

GARMIN®



GARMIN DRIVESMART™ 55/65

Naudotojo vadovas

© 2018 „Garmin Ltd.“ arba filialai

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 kokiame asmeniui ar organizacijai apie tokius pakeitimus ar patobulinimus. Dabartinių atnaujinimų ir papildomos informacijos dėl šio gaminio naudojimo ieškokite adresu www.garmin.com.

Garmin® ir „Garmin“ logotipas yra „Garmin Ltd.“ arba jos patrunuojamųjų įmonių prekių ženklai JAV ir kitose šalyse. Be aiškiai apibrėžto „Garmin“ leidimo šiuos prekių ženklus naudoti yra draudžiama.

Garmin DriveSmart™, Garmin Express™ ir myTrends™ yra „Garmin Ltd.“ arba jos patrunuojamųjų įmonių prekių ženklai. Be aiškiai apibrėžto „Garmin“ leidimo šiuos prekių ženklus naudoti yra draudžiama.

Android™ yra „Google Inc.“ prekių ženklas. Apple® ir Mac® yra „Apple Inc.“ prekių ženklai, registruoti JAV ir kitose šalyse. Bluetooth® žodinis prekių ženklas ir logotipai yra „Bluetooth SIG, Inc.“ nuosavybė ir „Garmin“ šį žodinį prekių ženklą ir logotipą naudoja pagal licenciją. Foursquare® yra „Foursquare Labs, Inc.“ prekių ženklas JAV ir kitose šalyse. microSD® ir „microSDHC“ logotipas yra „SD-3C, LLC“ prekių ženklai. TripAdvisor® yra registruotasis „TripAdvisor LLC“ prekių ženklas. Windows®, Windows Vista® ir Windows XP® yra registruotieji „Microsoft Corporation“ prekių ženklai JAV ir kitose šalyse.

Turinys

Pradžia 1

Garmin DriveSmart 55/65 įrenginio
apžvalga 1

Garmin DriveSmart įrenginio montavimas
transporto priemonėje ir prijungimas prie
maitinimo šaltinio 1

Įrenginio įjungimas ir išjungimas 2

GPS signalų gavimas 3

Važiavimas maršrutu į kelionės tikslą 3

Būsenos juostos piktogramos 3

Ekraninių mygtukų naudojimas 4

Garsumo reguliavimas 4

Automatinio garso stiprumo įjungimas 4

Ekranų ryškumo reguliavimas 4

Saugaus vairavimo funkcijos ir įspėjimai 4

Garsinių vairuotojo įspėjimų įjungimas ir
išjungimas 6

Šviesoforo ir greičio kameros 6

Vietų paieška ir išsaugojimas 7

Vietos ieškojimas naudojant paieškos
juostą 7

Adreso paieška 8

Vietos paieškos rezultatai 8

Vietos paieškos rezultatai žemėlapyje 9

Paieškos zonos keitimas 9

Lankytinos vietos 10

Vietos ieškojimas pagal kategoriją 10

Nacionalinių parkų paieška 10

HISTORY® lankytinų vietų paieška 11

Foursquare 12

TripAdvisor® 13

Navigacija į objekte esančias lankytinas

vietas 13

Paieškos priemonės 14

Sankryžos paieška 14

Vietos paieška pagal koordinates	14	Kategorijų priskyrimas išsaugotoms	
Stovėjimo vietos	14	vietoms	17
Netoliese dabartinės vietos esančios		Įrašytos vietos trynimas	17
stovėjimo vietos paieška	14	Maršruto sekimas	18
Stovėjimo vietos paieška netoli nurodytos		Maršrutai	18
vietos	15	Maršruto pradėjimas	18
Stovėjimo vietų spalvos ir simboliai	15	Maršruto pradėjimas naudojantis	
Neseniai rastų vietų peržiūra	15	žemėlapiu	18
Neseniai rastų vietų sąrašo valymas	15	Važiavimas namo	19
Esamos vietos informacijos peržiūra	15	Jūsų maršrutas žemėlapyje	19
Avarinių tarnybų ir degalinių paieška	15	Aktyvios kelio juostų nuorodos	20
Nurodymų, kaip pasiekti esamą vietą,		Posūkių ir nurodymų peržiūra	20
gavimas	16	Viso maršruto žemėlapyje peržiūra	20
Nuorodos pridėjimas	16	Atvykimas į kelionės tikslą	20
Nuorodos pašalinimas	16	Stovėjimo vietos netoli kelionės tikslo ...	21
Vietų įrašymas	16	Paskutinio stovėjimo taško paieška	21
Vietos išsaugojimas	16	Suaktyvinto maršruto keitimas	21
Jūsų dabartinės vietos įrašymas	17	Vietos pridėjimas prie maršruto	21
Išsaugotos vietos redagavimas	17	Maršruto formavimas	22
		Važiavimas aplinkkeliais	22

Maršruto skaičiavimo režimo keitimas ...	23	Būsimų miestų ir paslaugų prie nuvažų peržiūra	29
Maršruto sustabdymas	23	Kelionės informacija	29
Siūlomų maršrutų naudojimas	23	Kelionės duomenų peržiūra žemėlapyje	29
Kaip išvengti delsos, rinkliavų ir vietovių	23	Kelionės informacijos puslapio peržiūra	30
Eismo delsos vengimas maršrute	23	Kelionės žurnalo peržiūra	30
Kelių, kuriuose renkamos rinkliavos, vengimas	24	Kelionės informacijos nustatymas iš naujo	30
Rinkliavos lipdukų vengimas	24	Artėjančio eismo įvykio peržiūra	30
Kelių savybių vengimas	25	Eismo peržiūra žemėlapyje	30
Aplinkos apsaugos zonų vengimas	25	Eismo įvykių paieška	31
Pasirinktiniai vengimai	25	Žemėlapiu pritaikymas	31
Navigacija bekelėje	26	Žemėlapiu sluoksnių tinkinimas	31
Naudojimasis žemėlapiu	26	Žemėlapiu duomenų lauko keitimas	31
Žemėlapiu įrankiai	27	Žemėlapiu perspektyvos keitimas	31
Žemėlapiu įrankio peržiūra	27		
Priekyje	28		
Būsimų vietų peržiūra	28		
Priekyje esančių objektų kategorijų pritaikymas	28		
Miestai priekyje	28		

Tiesioginių paslaugų, eismo informacijos ir išmaniojo telefono funkcijos 31

Susiejimas su išmaniuoju telefonu (iPhone®)	32
Bluetooth funkcijų išjungimas (iPhone)	33
Pranešimų kategorijų rodymas arba slėpimas (iPhone)	33
Susiejimas su išmaniuoju telefonu (Android™)	33
Bluetooth funkcijų išjungimas (Android)	34
Programos pranešimų rodymas arba slėpimas (Android)	35
Bluetooth funkcijos būsenos piktogramos ...	35
Išmanieji pranešimai	35
Pranešimų gavimas	35
Pranešimų sąrašo peržiūra	37

Vykimas adresu ar į vietovę naudojant programą Garmin Drive	37
Skambinimas naudojantis laisvų rankų įranga	38
Skambinimas	38
Skambučio priėmimas	38
Skambučių istorijos naudojimas	39
Priimamų skambučių parinkčių naudojimas	39
Namų telefono numerio įrašymas	39
Kaip atjungti Bluetooth įrenginį	39
Susieto telefono pašalinimas	40

Eismas 40

Eismo duomenų gavimas naudojant išmanųjį telefoną	40
Eismo duomenų gavimas naudojant eismo informacijos imtuvą	41
Eismo imtuvo prenumeratos	41
Funkcijos „Eismas“ įjungimas	42
Eismo peržiūra žemėlapyje	42

Eismo įvykių paieška	42	Kelionės planuoklis	47
Balso komanda	42	Kelionės planavimas	47
Pažadavimo frazės nustatymas	43	Kelionės vietų redagavimas ir sekos	
Balso komandų aktyvinimas	43	keitimas	47
Patarimai dėl balso komandų	43	Traukos vietų radimas keliaujant	48
Maršruto pradėjimas balso komandomis	44	Kelionės maršruto nustatymų keitimas ..	48
Instrukcijų nutildymas	44	Išsaugotos kelionės navigacija	48
Valdymas balsu	44	Aktyvaus maršruto redagavimas ir	
Valdymo balsu konfigūravimas	45	įrašymas	48
Valdymo balsu naudojimas	45	„photoLive“ eismo kameros	49
Valdymo balsu patarimai	45	„photoLive“ eismo kamerų peržiūra ir	
Naudojamasis taikomosiomis		išsaugojimas	49
programomis	45	„photoLive“ eismo kamerų peržiūra	
Naudotojo vadovo peržiūra įrenginyje	45	žemėlapyje	49
Orų prognozės peržiūra	45	Eismo kameros išsaugojimas	50
Orų peržiūra šalia įvairių miestų	46	Ankstesnių maršrutų ir tikslų peržiūra	50
Orų radaro peržiūra	46	Garmin DriveSmart nustatymai	50
Orų įspėjimų peržiūra	46	Žemėlapio ir transporto priemonės	
Kelio sąlygų tikrinimas	46	nustatymai	50
		Žemėlapių įjungimas	50

Navigacijos nustatymai	51	Įrenginio techninė priežiūra	56
Skaičiavimo režimo nustatymai	51	Garmin palaikymo centras	56
Sumodeliuotos vietos nustatymas	52	Žemėlapių ir programinės įrangos naujinimai	56
Belaidžio tinklo nustatymai	52	Prisijungimas prie Wi-Fi tinklo	57
Pagalbos vairuotojui nustatymai	52	Žemėlapių ir programinės įrangos naujinimas naudojant Wi-Fi tinklą	57
Artėjimo įspėjimų nustatymai	53	Žemėlapių ir programinės įrangos naujinimas naudojant Garmin Express ..	59
Atsarginės kameros nustatymai	53	Įrenginio priežiūra	60
Ekranų nustatymai	53	Išorinio korpuso valymas	61
Eismo nustatymai	53	Jutiklinio ekranų valymas	61
Matavimo vienetų ir laiko nustatymai	54	Apsisaugojimas nuo vagystės	61
Laiko nustatymas	54	Įrenginio paleidimas iš naujo	61
Kalbos ir klaviatūros nustatymai	54	Įrenginio, laikiklio ir vakuuminio siurbtuko nuėmimas	61
Įrenginio ir privatumo nustatymai	54	Įrenginio išėmimas iš laikiklio	61
Duomenų ir nustatymų nustatymas iš naujo	55	Laikiklio nuėmimas nuo vakuuminio siurbtuko	61
Įrenginio informacija	55		
Priežiūros institucijų ir atitikties informacija	55		
Specifikacijos	56		
Įrenginio įkrovimas	56		

Vakuuminio siurbtuko nuėmimas nuo priekinio stiklo	61	Apie atminties korteles	64
Transporto priemonės maitinimo laide esančio saugiklio keitimas	62	Įrenginio prijungimas prie kompiuterio ...	64
Trikčių šalinimas	62	Duomenų perkėlimas iš kompiuterio	64
Vakuuminis laikiklis nesilaiko ant priekinio stiklo	62	USB laido atjungimas	65
Mano įrenginys nepagauna palydovo signalų	62	GPS signalo būsenos peržiūra	65
Šio įrenginio mano transporto priemonėje įkrauti nepavyksta	63	Papildomų žemėlapių įsigijimas	65
Mano baterijos veikimo laikas nėra labai ilgas	63	Priedų įsigijimas	65
Įrenginio nepavyksta prijungti prie telefono	63	Rodyklė	66
Priedas	63		
Žemėlapiams ir duomenims skirtos atminties kortelės įdėjimas	63		
Duomenų tvarkymas	64		



Pradžia

⚠️ ĮSPĖJIMAS

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

- Atnaujinkite įrenginio žemėlapius ir programinę įrangą (56 psl.).
- Sumontuokite įrenginį transporto priemonėje ir prijunkite prie maitinimo šaltinio (1 psl.).
- Užfiksuokite GPS signalus (3 psl.).
- Pakoreguokite garsumą (4 psl.) ir ekrano ryškumą (4 psl.).
- Važiukite maršrutu į savo kelionės tikslą (18 psl.).

Garmin DriveSmart 55/65 įrenginio apžvalga



①	Maitinimo mygtukas
②	Maitinimo ir duomenų USB prievadas
③	Žemėlapių ir duomenų atminties kortelių anga
④	Mikrofonas, skirtas balso komandoms arba skambinimui naudojantis laisvų rankų įranga

Garmin DriveSmart įrenginio montavimas transporto priemonėje ir prijungimas prie maitinimo šaltinio

⚠️ 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 ① įkiškite į įrenginyje esantį USB prievadą.



- 2 Spausdami dėkite laikiklį ② ant vakuuminio siurbtuko ③, kol jis įsitvirtins vietoje.
- 3 Vakuuminį siurbtuką prispauskite prie priekinio stiklo ir svartą ④ 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 laido galą įkiškite į savo transporto priemonės maitinimo lizdą.

Įrenginio įjungimas ir išjungimas

- Jei norite įjungti įrenginį, paspauskite maitinimo mygtuką ① arba įrenginį prijunkite prie maitinimo šaltinio.



- Jei įrenginyje norite įjungti energijos taupymo režimą, veikiant įrenginiui paspauskite maitinimo mygtuką.

Veikiant energijos taupymo režimui ekranas yra išjungtas ir įrenginys suvartoja labai mažai energijos, o į naudojimo režimą persijungia akimirksniu.


PATARIMAS: jei įkraudami bateriją įrenginį nustatote energijos taupymo režimu, įrenginys įsikraus greičiau.

- Jei norite įrenginį visiškai išjungti, laikykite paspaudę maitinimo mygtuką, kol ekrane pasirodys raginimas, tada pasirinkite **Išjungta**. Raginimas pasirodys po penkių sekundžių. Jei maitinimo mygtuką atleisite prieš pasirodant raginimui, įsijungs įrenginio energijos taupymo režimas.

GPS signalų gavimas

Ijungus navigacijos įrenginį GPS imtuvas turi rinkti palydovų duomenis ir nustatyti esamą vietą. Palydovo signalų gavimo laikas gali būti įvairus priklausomai nuo kelių veiksnių, pvz., nuo to, kokiu atstumu esate nuo vietos, kurioje navigacijos įrenginį naudojote paskutinį kartą, nuo debesuotumo ir nuo to, kiek laiko praėjo po paskutinio navigacijos įrenginio naudojimo. Pirmą kartą įjungus navigacijos įrenginį, palydovo signalų gavimas gali užtrukti kelias minutes.





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




 būsenos juostoje rodo palydovo signalo stiprumą. Kai užpildyta bent pusė juostos, tai reiškia, kad įrenginys paruoštas navigacijai.

Važiavimas maršrutu į kelionės tikslą

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. Laikykite, jei norite įvertinti GPS tikslumą ir peržiūrėti gautą palydovų informaciją (65 psl.).
	Bluetooth® technologijos būseną. Pasirinkite, jei norite peržiūrėti Bluetooth nustatymus (52 psl.).
	„Wi-Fi“ signalo stiprumą. Pasirinkite, jei norite pakeisti „Wi-Fi“ nustatymus (52 psl.).
	Prisijungta prie skambinimo naudojantis laisvų rankų įranga funkcijos. Pasirinkite, jei norite skambinti telefonu (38 psl.).



9:10 	Esamas laikas. Pasirinkite, jei norite nustatyti laiką (54 psl.).
	Baterijos įkrovos lygis.
	Garmin Drive™ programos prisijungimo būseną. Spalvota piktograma rodo, kad programa yra prijungta (31 psl.).
53 °C	Temperatūra. Pasirinkite, jei norite peržiūrėti orų prognozę (45 psl.).

Ekraninių mygtukų naudojimas

Naudodami ekraninius mygtukus įrenginiu galite naršyti puslapius, meniu ir meniu parinktis.


- Pasirinkite , jei norite grįžti į ankstesnį meniu.
- Laikykite nuspaudę , jei norite greitai grįžti į pagrindinį meniu.
- Pasirinkite  arba , jei norite slinkti per sąrašus ar meniu.
- Jei norite peržiūrėti greičiau, nuspauskite ir laikykite  arba .
- Jei norite peržiūrėti kontekstinį esamo ekrano parinkčių meniu, pasirinkite 

Garsumo reguliavimas

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

Automatinio garso stiprumo įjungimas

Įrenginio garsą galite padidinti arba sumažinti automatiškai pagal foninį triukšmą.

- 1 Pasirinkite **Garsas** > .
- 2 Pasirinkite **Auto. garso stiprumas**.

Ekranų ryškumo reguliavimas

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

Saugaus vairavimo funkcijos ir įspėjimai

PERSPĖJIMAS

Vairuotojo įspėjimų ir greičio apribojimo funkcijos yra tik informacinės ir neatleidžia jūsų nuo atsakomybės

visą laiką laikytis visų įrengtų greičio ribojimo ženklų ir saugiai vairuoti. Garmin® nepriima atsakomybės už baudas arba šaukimus į teisimą, kuriuos galite gauti dėl galiojančių eismo taisyklių ir ženklų pažeidimų.

Įrenginyje įdiegtos funkcijos, kurios gali padėti skatinti saugų vairavimą ir gerinti važiavimo efektyvumą, net jei važiuojate pažįstamoje vietovėje. Pateikiant bet kokią įspėjimą įrenginys leidžia garsinį signalą ar pranešimą ir rodo atitinkamą informaciją. Tam tikrų tipų vairuotojo įspėjimams galite įgalinti arba išjungti garsinį signalą. Kai kuriuose regionuose tam tikros paslaugos neprieinamos.

Mokyklos: įrenginys leidžia signalą ir rodo atstumą iki mokyklos ar mokyklos zonos, prie kurios artėjate, ir atitinkamą leistiną greitį (jei nustatytas).

Leistinas greitis sumažintas: įrenginys leidžia signalą ir rodo būsimą sumažintą leistiną greitį, kad pasiruoštumėte sumažinti greitį.

Viršytas leistinas greitis: kai viršijate nurodytą atitinkamam keliui nustatytą leistiną greitį, įrenginys leidžia signalą ir rodo raudoną liniją ant leistino greičio piktogramos.

Greičio apribojimo pakeitimas: įrenginys leidžia signalą ir rodo būsimą leistiną greitį, kad pasiruoštumėte pakoreguoti greitį.

Važiuoti vienos krypties gatvė – klaidingas kelias: jei vienos krypties eismo gatvėje važiuojate prieš eismą, įrenginys leidžia signalą ir visame ekrane rodo įspėjimą. Kol išvažiuosite iš vienos krypties eismo gatvės arba pradėsite važiuoti tinkama kryptimi, ekrano kraštai bus rodomi raudona spalva ir ekrano viršuje bus rodomas įspėjimas.

Geležinkelio pervaža: įrenginys leidžia signalą ir rodo atstumą iki geležinkelio pervažos, prie kurios artėjate.

Gyvūnų perėja: įrenginys leidžia signalą ir rodo atstumą iki gyvūnų perėjos, prie kurios artėjate.

Vingiai: įrenginys leidžia signalą ir rodo atstumą iki kelio vingio.

Lėtesnis eismas: kai didesniu greičiu artėjate prie lėtesnio eismo atkarpos, įrenginys leidžia signalą ir rodo atstumą iki lėtesnio eismo atkarpos. Kad būtų galima naudotis šia funkcija, įrenginys turi gauti eismo informaciją (40 psl.).

Įspėjimas apie nuovargį: jei be sustojimo vairuojate daugiau kaip dvi valandas, įrenginys leidžia

signalą ir pateikia sustojimo vietas, prie kurių artėjate.

Garsinių vairuotojo įspėjimų įjungimas ir išjungimas

Tam tikrų tipų vairuotojo įspėjimams galite įgalinti arba išjungti garsinį signalą. Išjungus garsą rodomas vaizdinis įspėjimas.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Pagalba vairuotojui > Vairuotojo įspėjimai**.
- 2 Pažymėkite arba išvalykite prie kiekvieno perspėjimo esantį žymės langelį.

Šviesoforo ir greičio kameros

PRANEŠIMAS

Garmin neatsako už naudojimosi šviesoforo ar greičio kamerų duomenimis tikslumą ar pasekmes.

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

Informacija apie šviesoforo ir greičio kamerų vietas teikiama kai kuriuose regionuose ir kai kuriuose produkto modeliuose. Įrenginys įspėja, kai artėjate prie greičio ar šviesoforo kameros, apie kurią buvo pranešta.

- Kai kuriose zonose įrenginys gali gauti tiesioginius šviesoforų ir greičio kamerų duomenis, jei jis prijungtas prie išmaniojo telefono naudojant Garmin Drive programą.
- Jei norite atnaujinti įrenginyje saugomą kameros duomenų bazę, galite naudoti Garmin Express™ programinę įrangą (garmin.com/express). Jei norite gauti naujausią kamerų informaciją, turite dažnai atnaujinti savo įrenginį.
- Jei norite naujinti šviesoforo ir greičio kamerų duomenų bazę, įrenginiui turi būti nustatyti veikianti prenumerata. Tada galėsite atsisiųsti ir išsaugoti greičio kamerų duomenis. Eikite į garmin.com/speedcameras, 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.

PASTABA: kai kuriuose regionuose į kai kuriuos produkto komplektus iš anksto įkelti šviesoforo ir greičio kamerų duomenys su neprenumeruojamais visos naudojimo trukmės naujinimais.

Vietų paieška ir išsaugojimas

Į jūsų įrenginį įkeltuose žemėlapiuose nurodytos įvairios vietos, pvz., restoranai, viešbučiai, autoservisai ir išsami gatvių informacija. Meniu Kur vyksite? padeda rasti kelionės tikslą, nes jame pateikti keli informacijos naršymo, paieškos ir įrašymo būdai.

Pagrindiniame meniu pasirinkite **Kur vyksite?**

- Jei norite sparčiai ieškoti tarp visų įrenginyje įrašytų vietų, pasirinkite **Q Ieškoti** (7 psl.).
- Jei norite rasti adresą, pasirinkite **Adresas** (8 psl.).
- Jei norite naršyti arba ieškoti iš anksto įkeltų lankytinų vietų pagal kategoriją, pasirinkite **Kategorijos** (10 psl.).
- Jei norite ieškoti netoli kito miesto ar srities, pasirinkite **♥ šalia esamos paieškos srities** (9 psl.).
- Jei norite peržiūrėti ir redaguoti įrašytas vietas, pasirinkite **Įrašyta** (16 psl.).
- Jei norite peržiūrėti vietas, kurias neseniai pasirinkote paieškos rezultatuose, pasirinkite **Pastarasis** (15 psl.).

- Jei norite naršyti, ieškoti ir gauti informacijos apie Foursquare® lankytinas vietas, pasirinkite „Foursquare®“ (12 psl.).
- Jei norite naviguoti į konkrečių geografinių koordinatčių vietą, pasirinkite **Koordinatės** (14 psl.).

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 **Ieškoti** paieškos juostoje.
- 3 Įveskite visą paieškos žodį arba jo dalį. Siūlomai 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.

Adreso paieška

PASTABA: žingsnių tvarka gali keistis, priklausomai nuo žemėlapiu duomenų, įkeltų į jūsų įrenginį.

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?**
- 2 Jei norite ieškoti netoli kito miesto ar regiono, pasirinkite **Paieška netoli:**
- 3 Pasirinkite **Adresas.**
- 4 Įvesdami su adresu susijusią informaciją vadovaukitės ekrane pateikiamomis instrukcijomis.


5 Pasirinkite adresą.

Vietos paieškos rezultatai

Pagal numatytąją nuostatą rodomas paieškos rezultatų sąrašas, o artimiausia vieta rodoma viršuje. Jei norite matyti daugiau rezultatų, slinkite žemyn.



①	Jei norite peržiūrėti parinkčių meniu, pasirinkite vietą.
② i	Nustatykite pasirinktos vietos išsamos informacijos peržiūrą.
③ P	Pasirinkite netoli vietos esančių stovėjimo zonų paiešką.
④ Y	Pasirinkite kitų maršrutų į vietas peržiūrą.

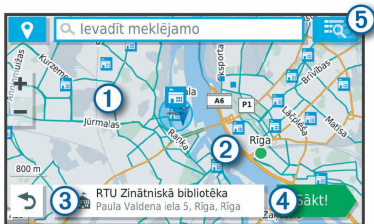
⑤ Vykti!	Pasirinkite navigavimą i vietą rekomenduojamu maršrutu.
⑥ 	Pasirinkite paieškos rezultatų peržiūrą žemėlapyje.


Vietos paieškos rezultatai žemėlapyje

Vietos paieškos rezultatus galite peržiūrėti žemėlapyje, o ne sąrašė.

Vietos paieškos rezultatuose pasirinkite .


Žemėlapyje rodoma artimiausia vieta, o apačioje – pagrindinė informacija apie pasirinktą vietą.

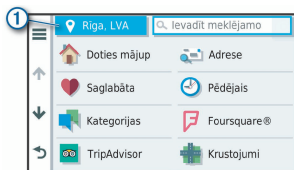


①	Jei norite peržiūrėti papildomus paieškos rezultatus, vilkite žemėlapi.
②	Papildomi paieškos rezultatai. Pasirinkite, jei norite peržiūrėti kitą vietą.
③	Pasirinktos vietos apžvalga. Nustatykite pasirinktos vietos išsamios informacijos peržiūrą.
④ Vykti!	Pasirinkite navigavimą i vietą rekomenduojamu maršrutu.
⑤ 	Pasirinkite paieškos rezultatų peržiūrą sąrašė.

Paieškos zonos keitimas

Pagal numatytuosius nustatymus įrenginys ieško vietų, esančių netoli dabartinės vietos. Taip pat galite ieškoti kitų vietų, pvz., vietų, esančių netoli jūsų kelionės tikslo, netoli kito miesto ar jūsų aktyviame maršrute.

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?**
- 2 Pasirinkite  šalia esamos paieškos zonos ①.



3 Pasirinkite paieškos zonu.

4 Jei reikia, vadovaudamiesi ekrane pateikiamais nurodymais pasirinkite konkrečią vietą.

Pasirinkta paieškos zona rodoma šalia 📍. Kai ieškote vietos naudodami kokią nors meniu Kur vyksite? parinktį, įrenginys pirmiausia pasiūlys vietas šalia šios zonos.

Lankytinos vietos

Lankytina vieta – tai vieta, kuri jums gali būti naudinga ar įdomi. Lankytinos vietos suskirstytos į kategorijas; į jas gali būti įtraukti populiarūs kelionių tikslai, pvz., degalinės, restoranai, viešbučiai ir pramogų objektai.

Vietos ieškojimas pagal kategoriją

1 Pasirinkite **Kur vyksite?**

2 Pasirinkite kategoriją arba **Kategorijos**.

3 Jei reikia, pasirinkite subkategoriją.

4 Pasirinkite vietą.

Paieška kategorijoje

Atlikus lankytinų vietų paiešką, tam tikros kategorijos gali rodyti greitosios paieškos sąrašą, kuriame pateikti keturi paskutiniai jūsų pasirinkti kelionės tikslai.

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

2 Pasirinkite kategoriją.

3 Pasirinkite nustatymą:

- Iš dešinėje ekrano pusėje esančio greitosios paieškos sąrašo pasirinkite kelionės tikslą. Greitosios paieškos sąraše pateikiamos pasirinktai kategorijai priskiriamos neseniai rastos vietos.
- Jei reikia, pasirinkite pakategorį, tada pasirinkite kelionės tikslą.

Nacionalinių parkų paieška

Įrenginio modeliuose, kuriuose yra Šiaurės Amerikos ar JAV žemėlapių, taip pat yra išsamios informacijos apie JAV nacionalinius parkus. Galite naviguoti į nacionalinį parką arba į vietą nacionaliniame parke.

1 Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Nacionaliniai parkai**.

Pasirodys nacionalinių parkų sąrašas, kurio viršuje pateiktas artimiausias parkas.

- 2 Pasirinkite **leškoti** ir įveskite visą arba dalį parko pavadinimo, kad būtų pateikta mažiau rezultatų (pasirenkama).
- 3 Pasirinkite nacionalinį parką.
Parko ypatybių ir paslaugų kategorijų sąrašas rodomas po parko pavadinimu.
- 4 Pasirinkite nustatymą:
 - Kad pradėtumėte naviguoti į atitinkamą parką, pasirinkite **Vyktil!**
 - Jei norite peržiūrėti daugiau parko informacijos ar patyrinti jo ypatybes ir paslaugas, pasirinkite **i**.
 - Jei norite greitai rasti vietą parke, po parko pavadinimu pateiktame sąraše pasirinkite kategoriją, tada pasirinkite vietą.

Nacionalinių parkų ypatybių ir paslaugų tyrinėjimas

Jei norite daugiau sužinoti apie nacionalinio parko ypatybes bei paslaugas ir naviguoti į konkrečias parko vietas, galite tyrinėti išsamią informaciją apie ypatybes.

Pvz., galite rasti stovyklaviečių, žymių objektų, lankytojų centrų ir populiarių traukos vietų.

- 1 Vietos paieškos rezultatuose pasirinkite nacionalinį parką ir pasirinkite **i**.
- 2 Pasirinkite **Ištyrinėti šį parką**.
Rodomas parkų ypatybių ir paslaugų kategorijų sąrašas.
- 3 Pasirinkite kategoriją.
- 4 Pasirinkite vietą ir **Vyktil!**

HISTORY® lankytinų vietų paieška

Jūsų įrenginyje yra HISTORY lankytinų vietų, todėl galite rasti ir sužinoti apie istorinius požiūriu svarbias vietas ir lankytinus objektus visame pasaulyje, pvz., istorinius pastatus, paminklus, muziejus ir žinomas istorinių įvykių vietas.

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite? > History®**.
- 2 Pasirinkite kategoriją.
- 3 Pasirinkite vietą.
- 4 Pasirinkite **H**, jei norite peržiūrėti nuotrauką ir vietos istorijos santrauką.


Foursquare

Foursquare yra su vietomis susijęs socialinis tinklas. Jūsų įrenginyje yra iš anksto įkeltų Foursquare lankytinų vietų, kurios vietų paieškos rezultatuose pažymėtos Foursquare logotipu.

Prie Foursquare paskyros galite prisijungti naudodami Garmin Drive programą suderinamame telefone. Tai atlikę galėsite peržiūrėti Foursquare vietos informaciją, prisiregistruoti prie vietos ir ieškoti lankytinų vietų internetinėje Foursquare duomenų bazėje.

Prisijungimas prie Foursquare paskyros

Kad galėtumėte naudoti šią funkciją, įrenginys turi būti prijungtas prie palaikomo telefono naudojant Garmin Drive programą (31 psl.).

- 1 Išmaniajame telefone atidarykite programą Garmin Drive.
- 2 Pasirinkite  > „Foursquare®“ > Login.
- 3 Įveskite savo Foursquare prisijungimo informaciją.

Kaip ieškoti Foursquare lankytinų vietų

Galite ieškoti Foursquare lankytinų vietų, kurios įkeltos į jūsų įrenginį. Nors įrenginys prijungtas prie Foursquare paskyros naudojant Garmin Drive programą, paieškos funkcija teikia naujausius


rezultatus iš internetinės Foursquare duomenų bazės ir tinkintus rezultatus iš Foursquare naudotojo paskyros (12 psl.).

Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Kategorijos** > „Foursquare®“.

Kaip peržiūrėti Foursquare vietos informaciją

Kad galėtumėte naudoti šią funkciją, jūsų įrenginys turi būti prijungtas prie Foursquare paskyros naudojant Garmin Drive programą (12 psl.).

Galite peržiūrėti išsamią Foursquare vietos informaciją, pvz., naudotojų įvertinimus, kainas restoranuose ar darbo valandas.

- 1 Iš vietų paieškos rezultatų pasirinkite Foursquare lankytiną vietą.
- 2 Pasirinkite .

Registravimasis naudojantis Foursquare

Kad galėtumėte naudoti šią funkciją, jūsų įrenginys turi būti prijungtas prie Foursquare paskyros naudojant Garmin Drive programą (12 psl.).

- 1 Pasirinkite **Programos** > „Foursquare®“ > **Užsiregistruoti**.
- 2 Pasirinkite lankytiną vietą.

3 Pasirinkite **1** > Užsiregistruoti.

TripAdvisor®

Jūsų TripAdvisor įrenginyje įrašytos lankytinos vietos ir jų vertinimai. Atitinkamų lankytinų vietų TripAdvisor vertinimai automatiškai rodomi paieškos rezultatų sąrašė. Taip pat galite ieškoti netoliese TripAdvisor esančių lankytinų vietų ir jas rikiuoti pagal atstumą ar populiarumą.

TripAdvisor lankytinų vietų paieška

1 Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Kategorijos** > **TripAdvisor.**

2 Pasirinkite kategoriją.

Rodomas netoliese TripAdvisor esančių atitinkamos kategorijos lankytinų vietų sąrašas.

3 Jei norite rikiuoti paieškos rezultatus pagal atstumą ar populiarumą, pasirinkite **Rikiuoti rezultatus** (pasirenkama).

Navigacija į objekte esančias lankytinas vietas

PASTABA: ši funkcija galima ne visuose regionuose ir ne visų modelių produktuose.

Galite sukurti maršrutą į lankytiną vietą (LV), esančią didesniame objekte, pvz., į parduotuvę prekybos centre ar tam tikrą terminalą oro uoste.

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

2 Pasirinkite nustatymą:

- Jei norite ieškoti objekto, įveskite objekto pavadinimą arba adresą, pasirinkite **Q** ir vykdykite 3 veiksmą.
- Jei norite ieškoti LV, įveskite LV pavadinimą, pasirinkite **Q** ir vykdykite 5 veiksmą.

3 Pasirinkite objektą.

Po objektu rodomas kategorijų sąrašas, pvz., restoranai, automobilių nuomos punktai ar terminalai.

4 Pasirinkite kategoriją.

5 Pasirinkite LV, o tada pasirinkite **Vykti!**

Įrenginys sukuria maršrutą į stovėjimo vietą ar įvažiavimą į objektą, kuris yra arčiausiai LV. Atvykus į kelionės tikslą šachmatinė vėliavėlė rodo rekomenduojamą stovėjimo vietą. Taškas su žyma nurodo LV vietą objekte.

Objekto tyrinėjimas

PASTABA: ši funkcija galima ne visuose regionuose ir ne visų modelių produktuose.

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

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

Paieškos priemonės

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

Sankryžos paieška


Galite ieškoti dviejų gatvių, greitkelių ar kitų kelių sankryžos ar sankirtos.

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite? > Kategorijos > Sankryžos**.
- 2 Įvesdami su gatve susijusią informaciją vadovaukites ekrane pateikiamomis instrukcijomis.
- 3 Pasirinkite sankryžą.

Vietos paieška pagal koordinatas

Galite rasti vietą pagal platumos ir ilgumos koordinatas. Tai gali padėti naudojant geologinių koordinatų funkciją.

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite? > Kategorijos > Koordinatės**.

- 2 Jei reikia, pasirinkite  ir pakeiskite koordinatų formatą arba dydį.
- 3 Įveskite platumos ir ilgumos koordinatas.
- 4 Pasirinkite **Žiūrėti žemėlapyje**.

Stovėjimo vietos

Į Garmin DriveSmart įrenginį įrašyti išsamūs stovėjimo vietų duomenys, kurie gali padėti rasti netoliese esančią stovėjimo vietą pagal laisvų stovėjimo vietų tikimybę, stovėjimo zonos tipą, kainą ar taikomus mokėjimo metodus.

PASTABA: kai kuriuose regionuose tam tikrų stovėjimo aikštelių išsami informacija nepasiekama.

Netoliese dabartinės vietos esančios stovėjimo vietos paieška

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite? > Kategorijos > Automobilių aikštelė**.
- 2 Pasirinkite **Filtruoti automobilių aikšteles** ir pasirinkite vieną ar daugiau filtravimo parinkčių – pagal laisvas vietas, tipą, kainą ar mokėjimo metodus (pasirenkama).

PASTABA: kai kuriuose regionuose tam tikrų stovėjimo aikštelių išsami informacija nepasiekama.

3 Pasirinkite stovėjimo vietą.

4 Pasirinkite **Vyktil**.

Stovėjimo vietos paieška netoli nurodytos vietos

1 Ieškokite vietos.

2 Vietos paieškos rezultatuose pasirinkite vietą.

3 Pasirinkite .

Rodomas šalia pasirinktos vietos esančios stovėjimo vietos.

4 Pasirinkite **Filtruoti automobilių aikšteles** ir pasirinkite vieną ar daugiau filtravimo parinkčių – pagal laisvas vietas, tipą, kainą ar mokėjimo būdus (pasirenkama).

PASTABA: kai kuriuose regionuose tam tikrų stovėjimo aikštelių išsami informacija nepasiekiamo.

5 Pasirinkite stovėjimo vietą.

6 Pasirinkite **Vyktil**.

Stovėjimo vietų spalvos ir simboliai

Stovėjimo vietos, kurių išsami informacija yra pateikta, yra koduotos pagal spalvą, siekiant parodyti tikimybę rasti stovėjimo vietą. Simboliai nurodo laisvos

stovėjimo vietos tipą (gatvėje ar aikštelėje), santykinę kainą ir mokėjimo tipą.

Šių spalvų ir simbolių paaiškinimai pateikti ant įrenginio.

Stovėjimo vietų paieškos rezultatuose pasirinkite




Neseniai rastų vietų peržiūra

Jūsų įrenginys išsaugo paskutines 50 rastų vietų.

Pasirinkite **Kur vyksite?** > **Pastarasis**.

Neseniai rastų vietų sąrašo valymas

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

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.

Avarinių tarnybų ir degalinių paieška

Norėdami rasti arčiausias esančias ligonines, policijos nuovadas ir degalines, galite naudotis puslapiu „Kur aš esu?“.

1 Žemėlapyje pasirinkite transporto priemonę.

2 Pasirinkite **Ligoninės, Policijos nuovados, Degalai** arba **Pakelės pagalba**.

PASTABA: kai kurių kategorijų paslaugos teikiamos ne visuose regionuose.

Rodomas pasirinktos paslaugos teikimo vietų sąrašas; artimiausios vietos rodomos viršuje.

3 Pasirinkite vietą.

4 Pasirinkite nustatymą:

- Jei norite vykti į vietą, pasirinkite **Vykti!**.
- Jei norite peržiūrėti telefono numerį ir kitą vietos informaciją, pasirinkite **i**.

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**.

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 **Baig..**

Vietų įrašymas

Vietos išsaugojimas

1 Vietos paieška (10 psl.).

2 Paieškos rezultatuose pasirinkite vietą.

3 Pasirinkite **i** > **Įrašyti**.

4 Įveskite pavadinimą ir pasirinkite **Baig..**

Jūsų dabartinės vietos įrašymas

- 1 Žemėlapyje pasirinkite transporto priemonės piktogramą.
- 2 Pasirinkite **Įrašyti**.
- 3 Įveskite pavadinimą ir pasirinkite **Baig..**
- 4 Pasirinkite **Gerai**.

Išsaugotos 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 išsaugotai vietai.
 - Pasirinkite **Keisti žemėlapių simbolį**, kad pakeistumėte simbolį, kuriuo žemėlapyje žymima išsaugota vieta.

7 Suredagaukite informaciją.

8 Pasirinkite **Baig..**

Kategorijų priskyrimas išsaugotoms vietoms

Norėdami sutvarkyti savo išsaugotas vietas, galite pridėti pasirinktinių kategorijų.

PASTABA: kategorijos rodomos išsaugotų 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 trynimasis

PASTABA: ištrintų vietų atkurti negalima.

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite? > Įrašyta**.
- 2 Pasirinkite **≡ > Šalin. išsaug. vietas**.

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

Maršruto sekimas

Maršrutai

Maršrutas yra kelias nuo jūsų esamos vietos iki vieno ar kelių kelionės tikslų.

- Rekomenduojamą maršrutą iki kelionės tikslo įrenginys apskaičiuoja pagal jūsų pasirinktus nustatymus, įskaitant maršruto apskaičiavimo režimą (23 psl.) ir vengimus (23 psl.).
- Galite nedelsdami pradėti važiuoti rekomenduojamu maršrutu į kelionės tikslą arba galite pasirinkti alternatyvų maršrutą (18 psl.).
- Jei norite važiuoti tam tikrais keliais ar jų vengti, maršrutą galite tinkinti (22 psl.).
- Prie maršruto galite pridėti kelis kelionės tikslus (21 psl.).

Maršruto pradėjimas

- 1 Pasirinkite **Kur vyksite?** ir ieškokite vietos (7 psl.).
- 2 Pasirinkite vietą.
- 3 Pasirinkite nustatymą:

- Kad pradėtumėte važiuoti rekomenduojamu maršrutu, pasirinkite **Vykti!**.
- Jei norite važiuoti alternatyviu maršrutu, pasirinkite **Y**, tada pasirinkite maršrutą. Alternatyvūs maršrutai rodomi žemėlapiu dešinėje.
- Jei norite redaguoti maršrutą, pasirinkite **Y >** **Redaguoti maršrutą** ir prie maršruto pridėkite formavimo taškų (22 psl.).

Įrenginys apskaičiuos maršrutą iki vietos ir raginimais balsu bei žemėlapyje pateikiama informacija nurodys kelią (19 psl.). Žemėlapiu krašte kelias sekundes rodomi maršrute esantys pagrindiniai keliai.

Jei turite sustoti papildomose vietose, šias vietas galite pridėti prie maršruto (21 psl.).

Maršruto pradėjimas naudojantis žemėlapiu

Maršrutą galite pradėti žemėlapyje pasirinkdami vietą.

- 1 Pasirinkite **Peržiūrėti žemėlapi**.
- 2 Vilkdami keiskite žemėlapiu mastelį, kad būtų rodomas paieškos plotas.
- 3 Jei reikia, pasirinkite **Q**, kad rodomus taškus filtruotumėte pagal kategoriją.

Žemėlapyje rodomi vietų žymekliai (U arba mėlynas taškas).

4 Pasirinkite nustatymą:

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

5 Pasirinkite **Vykti!**.

Važiavimas namo

Kai pirmą kartą pradėsite važiuoti maršrutu namo, įrenginys paragins įvesti namų vietą.

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

2 Jei reikia, įveskite namų vietą.

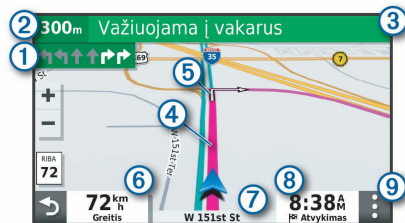
Namų vietos redagavimas

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

2 Įveskite namų vietą.

Jūsų maršrutas žemėlapyje

Kai keliaujate, įrenginys raginimais balsu ir žemėlapyje pateikiama informacija nurodo kelią į kelionės tikslą. Nurodymai apie kitą posūkį, išvažiavimą ar kitus veiksmus rodomi žemėlapio viršuje.

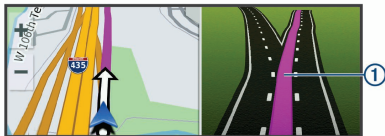


①	Kitas veiksmas maršrute. Nurodo kitą posūkį, išvažiavimą ar kitą veiksmą ir juostą, kuria turėtumėte važiuoti (jei yra).
②	Atstumas iki kito veiksmo.
③	Su kitu veiksmu susijusios gatvės ar išvažiavimo pavadinimas.
④	Maršrutas paryškintas žemėlapyje.
⑤	Kitas veiksmas maršrute. Žemėlapyje pateikiamos rodyklės reiškia būsimų veiksmų vietas.
⑥	Transporto priemonės greitis.
⑦	Kelio, kuriuo važiuojate, pavadinimas.

⑧	Apytikris atvykimo laikas. PATARIMAS: jei norite pakeisti lauke rodomą informaciją, palieskite jį (31 psl.).
⑨	Žemėlapio įrankiai. Pateikiami įrankiai, kurie rodo daugiau informacijos apie maršrutą ir aplinką.

Aktyvios kelio juostų nuorodos

Artėjant prie kai kurių maršrute esančių posūkių, išvažiavimų ar sankryžų, šalia žemėlapio rodomas išsamus kelio vaizdas (jei įmanoma). Posūkiui tinkama kelio juosta pažymėta spalvota linija ①.



Posūkių ir nurodymų peržiūra

Važiuodami maršrutu galite peržiūrėti būsimus posūkius, eismo juostų keitimus ar kitus nurodymus.

1 Žemėlapyje pasirinkite parinktį:

- Jei važiuodami maršrutu norite peržiūrėti būsimus posūkius ir nurodymus, pasirinkite **> Posūkiai**.

Šalia žemėlapio žemėlapis rodo keturis būsimus posūkius ar nurodymus. Važiuojant maršrutu sąrašas automatiškai atnaujinamas.

- Jei norite peržiūrėti visą maršruto posūkių ir nurodymų sąrašą, pasirinkite žemėlapio viršuje esančią teksto juostą.

2 Pasirinkite posūkį ar nurodymą (pasirinktinai).
Rodoma išsami informacija. Jei yra, rodomas pagrindinių kelių sankryžų vaizdas.

Viso maršruto žemėlapyje peržiūra

1 Važiuodami maršrutu žemėlapyje pasirinkite bet kurią vietą.

2 Pasirinkite **📍**.

Atvykimas į kelionės tikslą

Kai artėjate prie kelionės tikslo, įrenginys teikia informaciją, padedančią baigti maršrutą.

- **📍** žemėlapyje rodo kelionės tikslo vietą ir balsu pranešama, kad artėjate prie kelionės tikslo.
- Artėjant prie kai kurių kelionės tikslų įrenginys automatiškai paragina ieškoti stovėjimo vietos.

Galite pasirinkti Taip, jei norite rasti netoliese esančias stovėjimo zonas (21 psl.).

- Kai atvykę į kelionės tikslą sustojate, įrenginys automatiškai baigia maršrutą. Jei įrenginys atvykimo automatiškai neaptinka, norėdami baigti maršrutą galite pasirinkti Baigti.

Stovėjimo vietos netoli kelionės tikslo

Įrenginys gali padėti rasti stovėjimo vietą netoli jūsų kelionės tikslo. Artėjant prie kai kurių kelionės tikslų įrenginys automatiškai paragina ieškoti stovėjimo vietos.

1 Pasirinkite nustatymą:

- Kai įrenginys pateikia raginimą, pasirinkite **Taip**, kad ieškotumėte netoliese esančios stovėjimo vietos.
- Jei įrenginys raginimo nepateikia, pasirinkite **Kur vyksite? > Kategorijos > Automobilių aikštelė**, tada pasirinkite **Mano tikslas**.

2 Pasirinkite **Filtruoti automobilių aikšteles** ir pasirinkite vieną ar daugiau filtravimo parinkčių – pagal laisvas vietas, tipą, kainą ar mokėjimo metodus (pasirenkama).

PASTABA: kai kuriuose regionuose tam tikrų stovėjimo aikštelių išsami informacija nepasiekiama.

3 Pasirinkite stovėjimo vietą, tada pasirinkite **Vykti!** > **Pridėti kitą sustojimą**.

Įrenginys teiks nurodymus, kaip nuvažiuoti į stovėjimo 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 **Programos > Paskutinis taškas**.


Suaktyvinto maršruto keitimas

Vietos pridėjimas prie maršruto

Kad prie maršruto galėtumėte pridėti vietą, turite važiuoti maršrutu (18 psl.).

Maršruto viduryje arba pabaigoje galite pridėti vietų. Pavyzdžiui, kaip kitą kelionės tikslą maršrute galite pridėti degalinę.

PATARIMAS: jei norite sukurti sudėtingus maršrutus su keliais kelionės tikslais ar suplanuotais sustojimais, juos galite planuoti ir išsaugoti naudodami kelionės planuoklį (47 psl.).

- 1 Žemėlapyje pasirinkite  > **Kur vyksite?**
- 2 Ieškoti vietos (7 psl.).
- 3 Pasirinkite vietą.
- 4 Pasirinkite **Vykti!**
- 5 Pasirinkite nustatymą:
 - Jei prie savo maršruto norite pridėti vietą kaip kitą kelionės tikslą, pasirinkite **Pridėti kitą sustojimą**.
 - Jei savo maršruto pabaigoje norite pridėti vietą, pasirinkite **Pridėti kaip paskutinį sustojimą**.
 - Jei prie savo maršruto norite pridėti vietą ir pakeisti kelionės tikslų seką, pasirinkite **Įtraukti į aktyv. maršrut.**


Įrenginys perskaičiuos maršrutą įtraukdamas pridėtą vietą ir atitinkama seka nurodys kelią į kelionės tikslus.


Maršruto formavimas


Kad galėtumėte formuoti maršrutą, turite pradėti važiuoti maršrutu (18 psl.).

Galite neautomatiškai būdu suformuoti savo maršrutą, kad jį pakeistumėte. Tai leidžia prie maršruto pridėti

tam tikrą kelią ar važiuoti per tam tikrą vietovę prie maršruto nepridedant kelionės tikslo.

- 1 Pasirinkite bet kurią žemėlapio vietą.
- 2 Pasirinkite .
- 3 Pasirinkite vietą žemėlapyje.

PATARIMAS: galite pasirinkti , kad priartintumėte žemėlapi ir tiksliau pasirinktumėte vietą.

Įrenginys perskaičiuoja maršrutą, kad važiuotumėte per pasirinktą vietą.
- 4 Jei reikia, pasirinkite parinktį:
 - Jei prie maršruto norite pridėti daugiau formavimo taškų, žemėlapyje pasirinkite papildomų vietų.
 - Jei norite pašalinti formavimo tašką, pasirinkite .

- 5 Baigę formavimą, pasirinkite **Vykti!**

Važiavimas aplinkkeliais

Galite apvažiuoti nurodytą savo maršruto atstumą arba atitinkamus kelius. Ši funkcija naudinga, jei atsiduriate

statybų zonose, uždarytuose keliuose arba susiduriate su prastomis kelių sąlygomis.

1 Žemėlapyje pasirinkite : > Redaguoti maršrutą.

PATARIMAS: jei įrankio Redaguoti maršrutą žemėlapyje įrankių meniu nėra, galite jį pridėti.

2 Pasirinkite nustatymą:

- Jei maršrutą norite apvažiuoti tam tikru atstumu, pasirinkite **Apvažiuoti atstumu**.
- Jei maršrute norite apvažiuoti atitinkamą kelią, pasirinkite **Apvažiuoti keliu**.
- Jei norite rasti naują maršrutą, pasirinkite **Aplinkkelis**.

Maršruto skaičiavimo režimo keitimas

1 Pasirinkite Nustatymai > Skaičiavimo režimas.

2 Pasirinkite nustatymą:

- Pasirinkite **Greičiausias laikas**, kad apskaičiuotumėte maršrutus, kuriais važiuojant kelionė truktų trumpiau, bet atstumas gali būti ilgesnis.
- Pasirinkite **Bekelė**, kad apskaičiuotumėte maršrutus nuo vieno taško iki kito (neatsižvelgiant į kelius).

- Pasirinkite **Trumpesnis kelias**, kad apskaičiuotumėte maršrutus, kuriais važiuojant atstumas būtų trumpesnis, bet kelionė gali trukti ilgiau.

Maršruto sustabdymas

Žemėlapyje pasirinkite : > **Baigti**.

Siūlomų maršrutų naudojimas

Kad galėtumėte naudotis šia funkcija, turite išsaugoti bent vieną vietą ir įjungti kelionės istorijos funkciją (54 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.

Kaip išvengti delsos, rinklių ir vietovių

Eismo delsos vengimas maršrute

Kad galėtumėte išvengti eismo delsos, turite gauti eismo informaciją (40 psl.).

Pagal numatytą nuostatą įrenginys optimizuoja maršrutą taip, kad eismo delsos būtų vengiama automatiškai. Jei eismo nustatymuose šią parinktį išjungėte (53 psl.), eismo delsą galite peržiūrėti ir jos išvengti neautomatiniu būdu.

- 1 Važiuodami maršrutu pasirinkite **⋮** => **Eismas**.
- 2 Pasirinkite **Altern. maršr.** (jei taikytina).
- 3 Pasirinkite **Vykti!**.

Kelių, kuriuose renkamos rinkliavos, vengimas

Jūsų įrenginys gali padėti išvengti vietų, kuriose renkamos rinkliavos, pvz., mokamų kelių ir tiltų, taip pat vietų, kuriose dažnos spūstys. Jei nėra kitų tinkamų maršrutų, įrenginys į maršrutą gali įtraukti ir mokamą sritį.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai**.
- 2 Pasirinkite nustatymą:

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

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

- 3 Pasirinkite nustatymą:

- Jei norite, kad prieš važiuojant maršrutu per mokamą sritį jūsų kiekvieną kartą būtų klausiama, pasirinkite **Visada klausti**.
- Jei norite visada vengti rinkliavų, pasirinkite **Vengti**.
- Jei norite visada leisti rinkliavas, pasirinkite **Leisti**.

- 4 Pasirinkite **Įrašyti**.

Rinkliavos lipdukų vengimas

Jei įrenginio žemėlapyje yra išsamios informacijos apie rinkliavos lipdukų taikymą, galite bet kurioje šalyje vengti ar leisti važiuoti keliais, kuriuose naudojami rinkliavos lipdukai.

PASTABA: šia funkcija galima naudotis ne visuose regionuose.

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

- 2 Pasirinkite šalį.

- 3 Pasirinkite nustatymą:

- Jei norite, kad prieš važiuojant maršrutu per vietovę, kurioje reikalaujama rinkliavos

- lipdukų, jūsų kiekvieną kartą būtų klausama, pasirinkite **Visada klausti**.
- Jei norite visada vengti kelių, kuriuose reikalaujama rinkliavos lipdukų, pasirinkite **Vengti**.
 - Jei norite visada leisti kelius, kuriuose reikalaujama rinkliavos lipdukų, pasirinkite **Leisti**.

4 Pasirinkite **Įrašyti**.

Kelių savybių vengimas

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

Aplinkos apsaugos zonų vengimas

Jūsų įrenginys gali padėti išvengti zonų, kuriose galioja aplinkos apsaugos ar taršos apribojimai, kurie gali būti taikomi jūsų transporto priemonei.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Ekologiškos zonos**.
- 2 Pasirinkite nustatymą:
 - Jei norite, kad prieš važiuojant maršrutu per aplinkos apsaugos zoną jūsų kiekvieną kartą būtų klausama, pasirinkite **Visada klausti**.

- Jei norite visada vengti aplinkos apsaugos zonų, pasirinkite **Vengti**.
- Jei norite visada leisti aplinkos apsaugos zonas, pasirinkite **Leisti**.

3 Pasirinkite **Įrašyti**.

Pasirinktiniai vengimai

Pasirinktiniai vengimai leidžia pasirinkti tam tikras vietas ar kelio ruožus, kurių norite išvengti. Įrenginiui apskaičiavus maršrutą jame vengiama nurodytų vietovių ir kelių, išskyrus atvejus, kai negalimas kitas tinkamas maršrutas.

Kelio vengimas

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Pasirinktiniai vengimai**.
- 2 Jei reikia, pasirinkite **Pridėti vengimą**.
- 3 Pasirinkite **Pridėti vengiamą kelią**.
- 4 Pasirinkite vengtinio kelio atkarpos pradžios tašką ir spauskite **Kitas**.
- 5 Pasirinkite vengtinio kelio atkarpos pabaigos tašką ir spauskite **Kitas**.
- 6 Pasirinkite **Baig..**

Teritorijos vengimas

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > 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..**

Pasirinktinių vengimų išjungimas

Pasirinktinių vengimų galite išjungti jo nepanaikindami.

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

Pasirinktinių vengimų šalinimas

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Pasirinktiniai vengimai**.
- 2 Pasirinkite nustatymą:

- Kad pašalintumėte visus pasirinktinius vengimus, pasirinkite **✕**.
- Kad pašalintumėte vieną pasirinktinį vengimą, pasirinkite vengimą ir **☰ > Pašalinti**.

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.

Naudojimasis žemėlapiu

Naudodamiesi žemėlapiu galite važiuoti maršrutu (19 psl.) arba peržiūrėti artimiausių vietų žemėlapi (kai joks maršrutas nesuaktyvintas).

- 1 Pasirinkite **Peržiūrėti žemėlapi**.
- 2 Pasirinkite bet kurią žemėlapi vietą.
- 3 Pasirinkite nustatymą:

- Vilkite žemėlapi į kairę, dešinę, viršų ar apačią, kad apžvelgtumėte vaizdą.

- Norėdami padidinti arba sumažinti, pasirinkite **+** arba **-**.
- Norėdami perjungti tarp „Šiaurė viršuje“ ir 3D vaizdų, pasirinkite **▲**.
- Jei rodomas lankytinas vietas norite filtruoti pagal kategoriją, pasirinkite **Q**.
- Jei norite pradėti maršrutą, žemėlapyje pasirinkite vietą, tada pasirinkite **Vykti!** (18 psl.).

Žemėlapių įrankiai

Žemėlapių įrankiai suteikia greitą prieigą prie informacijos ir įrenginio funkcijų peržiūrint žemėlapi. Kai suaktyvinate žemėlapių įrankį, jis rodomas žemėlapių krašte esančiame skydelyje.

Baigti: sustabdoma navigacija aktyviu maršrutu.

Redaguoti maršrutą: leidžiama apvažiuoti ar praleisti vietas maršrute (21 psl.).

Nutildyti: nutildomas pagrindinis garsas.

Miestai priekyje: rodomi būsimi miestai ir paslaugos prie aktyvaus maršruto ar greitkelio (28 psl.).

Priekyje: rodomos būsimos vietos maršrute arba kelyje, kuriuo važiujate (28 psl.).

Eismas: rodomos eismo sąlygos visame maršrute arba jūsų vietovėje (30 psl.). Ši funkcija galima ne visuose regionuose ir ne visuose įrenginio modeliuose.

Kelionės duomenys: rodomi tinkinami kelionės duomenys, pvz., greitis ar nuvažiuotas atstumas (29 psl.).

Posūkiai: rodomi būsimi posūkiai maršrute (20 psl.).

Telefonas: rodo paskutinių skambučių sąrašą iš prijungto telefono ir priimamo skambučio parinktis (priimant skambutį) (39 psl.).

Orai: rodoma jūsų vietovės orų informacija.

„**photoLive**“: rodo tiesioginio eismo kameras iš „photoLive“ prenumeratos (49 psl.).

Pranešti apie greičio matuoklį: leidžiama pranešti apie greičio ar šviesoforo kamerą. Šis įrankis galimas tik tada, jei į įrenginį įrašyti greičio ar šviesoforo kameros duomenys ir yra ryšys su Garmin Drive programa (31 psl.).

Žemėlapių įrankio peržiūra

1 Žemėlapyje pasirinkite **:**

2 Pasirinkite žemėlapių įrankį.

Žemėlapyje įrankis rodomas žemėlapyje krašte esančiame skydelyje.

3 Baigę naudotis žemėlapyje įrankiu pasirinkite ✕.

Priekyje

Įrankis Priekyje teikia informaciją apie būsimas vietas maršrute ar kelyje, kuriuo važiuojate. Galite peržiūrėti būsimas lankytinas vietas pagal kategoriją, pvz., restoranus, degalines arba stovėjimo aikšteles.

Galite tinkinti tris rodytiną įrankio Priekyje kategorijas.

Būsimų vietų peržiūra

1 Žemėlapyje pasirinkite : > **Priekyje**.

Važiuojant žemėlapyje įrankis rodo kitą vietą kelyje arba maršrute (kiekvienoje iš trijų kategorijų). Kai nevažiuojate, žemėlapyje įrankis rodo trijų kategorijų pavadinimus.

2 Pasirinkite nustatymą:

- Jei žemėlapyje įrankis rodo kategorijas, pasirinkite kategoriją, jei norite peržiūrėti netoliese esančias atitinkamas kategorijos vietas.
- Jei žemėlapyje įrankis rodo būsimas vietas, pasirinkite vietą, jei norite peržiūrėti vietas

informaciją arba pradėti važiuoti maršrutu į šią vietą.

Priekyje esančių objektų kategorijų pritaikymas

Galite pakeisti įrankyje Priekyje rodomas vietų kategorijas.

1 Žemėlapyje pasirinkite : > **Priekyje**.

2 Pasirinkite kategoriją.

3 Pasirinkite .

4 Pasirinkite nustatymą:

- Kad sąrašė perkeltumėte kategoriją į viršų arba apačią, pasirinkite ir nutempkite šalia kategorijos pavadinimo esančią rodyklę.
- Kad pakeistumėte kategoriją, pasirinkite kategoriją.
- Kad sukurtumėte tinkintą kategoriją, pasirinkite kategoriją, tada pasirinkite **Pasirinktinė paieška** ir įveskite įmonės arba kategorijos pavadinimą.

5 Pasirinkite **Įrašyti**.

Miestai priekyje

Važiuojant greitkeliu ar maršrutu, kuriame yra greitkelis, įrankis „Miestai priekyje“ rodo informaciją

apie būsimus prie greitkelio esančius miestus. Žemėlapio įrankis rodo atstumą iki greitkelio nuvažos ir esamas paslaugas; ši informacija panaši į greitkelio kelio ženklų informaciją.

Būsimų miestų ir paslaugų prie nuvažų peržiūra

1 Žemėlapyje pasirinkite .

Važiuojant greitkeliu arba aktyviu maršrutu, žemėlapis rodo informaciją apie būsimus miestus ir nuvažas.

2 Pasirinkite miestą.

Įrenginys rodo šalia nuvažos į pasirinktą miestą esančių lankytinų vietų, pvz., degalinių, nakvynės vietų ar restoranų, sąrašą.

3 Jei norite pradėti navigaciją, pasirinkite vietą ir **Vykti!**.

Kelionės informacija

Kelionės duomenų peržiūra žemėlapyje

Kad žemėlapyje galėtumėte peržiūrėti kelionės duomenis, į žemėlapijo įrankių meniu turite pridėti atitinkamą įrankį.

Žemėlapyje pasirinkite  **> Kelionės duomenys.**

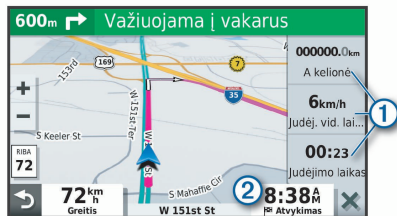
Tinkintos kelionės informacijos peržiūra



žemėlapyje

Naudodami kelionės duomenų žemėlapijo įrankį, galite žemėlapyje rodyti tinkintą kelionės informaciją.

1 Žemėlapyje pasirinkite  **> Kelionės duomenys.**

2 Pasirinkite nustatymą:



- Kelionės duomenų įrankyje pasirinkite duomenų laukelį  ir informaciją, kurią norite rodyti laukelyje.
- Pasirinkite tinkinamą žemėlapijo duomenų laukelį  ir informaciją, kurią norite rodyti laukelyje.

Kelionės informacijos puslapio peržiūra

Kelionės informacijos puslapyje rodomas jūsų 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 žurnalo peržiūra

Jūsų įrenginys išsaugo kelionės žurnalą, kurį sudaro duomenys apie nuvažiuotą kelią.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Žemėlapis ir transporto priemonė > Žemėlapio sluoksniai**.
- 2 Pažymėkite žymimajį 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 nustatyti maksimalų greitį**, kad iš naujo nustatytumėte maksimalų greitį.
- Pasirinkite **Iš naujo nust. B kelionę**, kad iš naujo nustatytumėte skaitiklį.

Artėjančio eismo įvykio peržiūra

Kad galėtumėte naudotis šia funkcija, įrenginys turi gauti eismo informaciją (40 psl.).


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 **Programos > Eismas**.

- 2 Jei reikia, pasirinkite  > **Aprašas**, kad eismo žemėlapyje galėtumėte peržiūrėti sutartinius žymėjimus.

Eismo įvykių paieška

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

Žemėlapiro pritaikymas

Žemėlapiro sluoksnių tinkinimas

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

- 1 Pasirinkite **Nustatymai** > **Žemėlapis ir transporto priemonė** > **Žemėlapiro sluoksniai**.
- 2 Pažymėkite žymės langelį prie kiekvieno sluoksnio, kurį norite rodyti žemėlapyje.

Žemėlapiro duomenų lauko keitimas

- 1 Žemėlapyje pasirinkite duomenų lauką.

PASTABA: negalite pritaikyti lauko Greitis.

- 2 Pasirinkite duomenų, kuriuos norite rodyti, tipą.

Žemėlapiro perspektyvos keitimas

- 1 Pasirinkite **Nustatymai** > **Žemėlapis ir transporto priemonė** > **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.

Tiesioginių paslaugų, eismo informacijos ir išmaniojo telefono funkcijos

Naudojant programą Garmin Drive, į įrenginį galima gauti išmaniuosius pranešimus ir tiesioginę

informaciją, pvz., tiesioginius eismo duomenis ir orų informaciją.

Tiesioginiai eismo duomenys: į įrenginį siunčia realiojo laiko eismo duomenis, pvz., duomenis apie eismo įvykius ir spūstis, kelio darbų zonas ir uždarytus kelius (40 psl.).

Orų informacija: į įrenginį realiuoju laiku siunčia orų prognozes, informaciją apie sąlygas kelyje ir orų radaro duomenis (45 psl.).

Išmanieji pranešimai: įrenginyje rodo telefono pranešimus ir žinutes. Ši funkcija galima ne visomis kalbomis.

Skambinimas naudojant laisvų rankų įrangą: leidžia skambinti telefonu ir priimti skambučius naudojant įrenginį, taip pat leidžia įrenginį naudoti kaip laisvų rankų įrangą.

Siųsti vietas į įrenginį: leidžia siųsti vietas iš išmaniojo telefono į navigacijos įrenginį.

Foursquare prisiregistravimas: leidžia prisiregistruoti prie Foursquare vietų naudojant navigacijos įrenginį (12 psl.).

Susiejimas su išmaniuoju telefonu (iPhone®)

Galite susieti Garmin DriveSmart įrenginį su išmaniuoju telefonu ir Garmin Drive programa, kad įgalintumėte papildomas funkcijas ir pasiektumėte tiesioginę informaciją (31 psl.).

- 1 Iš išmaniajame telefone esančios programų parduotuvės įdiekite Garmin Drive programą.
- 2 Įjunkite Garmin DriveSmart įrenginį ir jį padėkite 3 m (10 pėdų) atstumu nuo išmaniojo telefono.
- 3 Telefone atidarykite Garmin Drive taikomąją programą.
- 4 Pasirinkite **Add a Device**.
- 5 Pasirinkite **DriveSmart 55, 65**.
- 6 Eikite į išmaniojo telefono Bluetooth nustatymus, kitų įrenginių sąrašą pasirinkite Garmin DriveSmart įrenginį ir vadovaudamiesi ekrane pateikiamomis instrukcijomis jį susiekite.
- 7 Grįžkite į programą Garmin Drive. Programa ieško įrenginio ir prie jo prisijungia.
- 8 Pasirinkite nustatymą:
 - Jei neturite Garmin paskyros, pasirinkite **Create Account** ir vadovaudamiesi ekrane

pateikiamomis instrukcijomis sukurkite paskyrą bei prisijunkite.

- Jei jau turite Garmin paskyrą, pasirinkite **Sign In**, įveskite el. pašto adresą ir slaptažodį, tada pasirinkite **Next**.


Rodomas pagrindinis programų skydelis. Susieti įrenginiai prisijungia automatiškai, kai jie įjungiami ir patenka į veikimo zoną.

Bluetooth funkcijų išjungimas (iPhone)

Pagal numatytąją nuostatą visos Bluetooth funkcijos įgalinamos susiejant telefoną. Galite išjungti tam tikras Bluetooth funkcijas ir likti prisijungę prie kitų funkcijų.



- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Belaidžiai tinklai**.
- 2 Pasirinkite nustatymą:

- Jei norite išjungti skambinimą laisvomis rankomis, pasirinkite telefono pavadinimą ir išvalykite žymės laukelį **Telefono skambučiai**.

PATARIMAS: šalia telefono pavadinimo, kuris taikomas skambinimui naudojantis laisvų rankų įranga, rodoma spalvota piktograma .

- Jei norite išjungti Garmin Drive programos duomenis ir išmaniojo telefono pranešimus,

pasirinkite **Išmaniųjų telefonų paslaugas** ir išvalykite žymės laukelį **Išmaniųjų telefonų paslaugas**.



PATARIMAS: kai paslaugas suaktyvintos,  ir  rodomos spalvotos.

Pranešimų kategorijų rodymas arba slėpimas (iPhone)

Galite filtruoti įrenginyje rodomus pranešimus rodydami arba slėpdami kategorijas.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Belaidžiai tinklai**.

- 2 Pasirinkite **Išmaniųjų telefonų paslaugas**.

PATARIMAS: kai paslaugas suaktyvintos,  ir  rodomos spalvotos.

- 3 Pasirinkite **Išmanieji pranešimai**.

- 4 Pažymėkite šalia kiekvieno pranešimo esantį žymės langelį, jei norite, kad jie būtų rodomi.

Susiejimas su išmanioju telefonu (Android™)

Galite susieti Garmin DriveSmart įrenginį su išmanioju telefonu ir Garmin Drive programa, kad įgalintumėte papildomas funkcijas ir pasiektumėte tiesioginę informaciją (31 psl.) .

- 1 Iš išmaniajame telefone esančios programų parduotuvės įdiekite Garmin Drive programą.
- 2 Įjunkite Garmin DriveSmart įrenginį ir jį padėkite 3 m (10 pėdų) atstumu nuo išmaniojo telefono.
- 3 Telefone atidarykite Garmin Drive taikomąją programą.
- 4 Pasirinkite **Add a Device**.
- 5 Pasirinkite **DriveSmart 55, 65**. Programa ieško įrenginio ir prie jo prisijungia.
- 6 Pasirinkite nustatymą:
 - Jei neturite Garmin paskyros, pasirinkite **Create Account** ir vadovaudamiesi ekrane pateikiamomis instrukcijomis sukurkite paskyrą ir prisijunkite.
 - Jei jau turite Garmin paskyrą, pasirinkite **Sign In**, įveskite el. pašto adresą ir slaptažodį, tada pasirinkite **Next**.
- 7 Pasirinkite nustatymą:
 - Jei norite siųsti išmaniojo telefono pranešimus į Garmin DriveSmart įrenginį, pasirinkite **Enable Smart Notifications**, tada pasirinkite programas, į kurias norite siųsti pranešimus.

- Jei norite praleisti išmaniojo telefono pranešimų nustatymą, pasirinkite **Skip for Now**.

Galite bet kada įgalinti, išjungti ar tinkinti išmaniojo telefono pranešimus (35 psl.).

Rodomas pagrindinis programų skydelis. Susieti įrenginiai prisijungia automatiškai, kai jie įjungiami ir patenka į veikimo zoną.

Bluetooth funkcijų išjungimas (Android)

Pagal numatytąją nuostatą visos Bluetooth funkcijos įgalinamos susiejant telefoną. Galite išjungti tam tikras Bluetooth funkcijas ir likti prisijungę prie kitų funkcijų.

1 Pasirinkite **Nustatymai > Belaidžiai tinklai**.


2 Pasirinkite telefono pavadinimą.

3 Pasirinkite nustatymą:

- Jei norite išjungti skambinimą naudojantis laisvų rankų įranga, išvalykite žymės langelį **Telefono skambučiai**.
- Jei norite išjungti Garmin Drive duomenis ir išmaniojo telefono pranešimus, išvalykite žymės laukelį **Garmin Drive**.

Programos pranešimų rodymas arba slėpimas (Android)

Galite naudoti Garmin Drive taikomąją programą, kad Garmin DriveSmart įrenginyje pasirinktumėte, kokių tipų išmaniojo pranešimus rodyti jame.




- 1 Telefone atidarykite Garmin Drive taikomąją programą.
- 2 Pasirinkite  > **Išmanieji pranešimai**.
Rodomas išmaniojo telefonų programų sąrašas.
- 3 Pasirinkite šalia programos esantį perjungiklį, kad įgalintumėte ar išjungtumėte programos pranešimus.

Bluetooth funkcijos būsenos piktogramos

Būsenos piktogramos rodomos Bluetooth nustatymuose, šalia kiekvieno susieto įrenginio.


Pasirinkite **Nustatymai** > **Belaidžiai tinklai**.

- Pilka piktograma reiškia, kad funkcija išjungta arba tame įrenginyje neveikia.
- Spalvota piktograma reiškia, kad tame įrenginyje funkcija įjungta ir suaktyvinta.

	Skambinimas naudojantis laisvų rankų įranga
	Išmanieji pranešimai
	Garmin Drive funkcijos ir paslaugos

Išmanieji pranešimai

Įrenginį prijungus prie Garmin Drive programos, Garmin DriveSmart įrenginyje galite peržiūrėti išmaniojo telefono pranešimus, pvz., SMS žinutes, įeinančius skambučius ir kalendoriaus įvykius.

PASTABA: prisijungus prie Garmin Drive programos, gali tekti kelias minutes palaukti, kol į navigacijos įrenginį pradėsite gauti pranešimus. Prijungus ir suaktyvinus išmaniuosius pranešimus, Bluetooth nustatymuose rodoma spalvota  piktograma (35 psl.).

Pranešimų gavimas



Neskaitykite pranešimų ir į juos neatsakykite, kai vairuojate.

Kad galėtumėte naudoti šią funkciją, įrenginys turi būti prijungtas prie palaikomo telefono naudojant Garmin Drive programą (31 psl.).

Kai įrenginys gauna išmaniojo telefono pranešimą, daugumoje puslapių rodomas išskylantysis langas. Jei įrenginys juda, pranešimus galite skaityti tik patvirtinę, kad esate keleivis, o ne vairuotojas.

PASTABA: kai peržiūrite žemėlapi, pranešimai rodomi žemėlapio įrankyje.

- Jei norite ignoruoti pranešimą, pasirinkite **Gerai**. Išskylantysis langas uždaromas, bet pranešimas lieka aktyvus telefone.
- Jei norite peržiūrėti pranešimą, pasirinkite **Rodyti**.
- Jei norite išklaudyti pranešimą, pasirinkite **Rodyti > Groti**.

Įrenginyje pranešimas skaitomas naudojant teksto vertimo balsu technologiją. Ši funkcija galima ne visomis kalbomis.

- Jei norite atlikti papildomų veiksmų, pvz., pašalinti telefono pranešimą, pasirinkite **Rodyti** ir atitinkamą parinktį.

PASTABA: papildomus veiksmus galima atlikti tik su kelių tipų pranešimais ir šiuos veiksmus turi

palaikyti pranešimą generuojanti taikomoji programa.

Pranešimų gavimas peržiūrint žemėlapi

⚠️ ĮSPĖJIMAS

Neskaitykite pranešimų ir į juos neatsakykite, kai vairuojate.


Kad galėtumėte naudoti šią funkciją, įrenginys turi būti prijungtas prie palaikomo telefono naudojant Garmin Drive programą (31 psl.).

Kai peržiūrite žemėlapi, nauji pranešimai rodomi žemėlapio įrankyje, kuris pateiktas ekrano krašte. Jei įrenginys juda, pranešimus galite skaityti tik patvirtinę, kad esate keleivis, o ne vairuotojas.

- Jei norite ignoruoti pranešimą, pasirinkite **X** arba laukite, kol išskylantysis langas išnyks. Išskylantysis langas uždaromas, bet pranešimas lieka aktyvus telefone.
- Jei norite peržiūrėti pranešimą, pasirinkite pranešimo tekstą.
- Jei norite išklaudyti pranešimą, pasirinkite **Leisti pranešimą**.

[renginyje pranešimas skaitomas naudojant teksto vertimo balsu technologiją. Ši funkcija galima ne visomis kalbomis.

- Jei norite išklausti pranešimą naudodami balso komandą, pasakykite **Leisti pranešimą**.

PASTABA: ši parinktis galima tik tuo atveju, jei balso komandos funkcija palaikoma pasirinkta kalba ir žemėlapiu įrankyje rodoma  piktograma.

- Jei norite atlikti papildomų veiksmų, pvz., pašalinti telefono pranešimą, pasirinkite **Rodyti** ir atitinkamą parinktį.

PASTABA: papildomus veiksmus galima atlikti tik su kelių tipų pranešimais ir šiuos veiksmus turi palaikyti pranešimą generuojanti taikomoji programa.

Pranešimų sąrašo peržiūra

Galite peržiūrėti visų aktyvių pranešimų sąrašą.

1 Pasirinkite **Programos > Išmanieji pranešimai**.

Rodomas pranešimų sąrašas. Neperskaityti pranešimai rodomi juodai, perskaityti – pilkai.

2 Pasirinkite nustatymą:

- Jei norite peržiūrėti pranešimą, pasirinkite pranešimo aprašymą.

- Jei norite išklausti pranešimą, pasirinkite .

[renginyje pranešimas skaitomas naudojant teksto vertimo balsu technologiją. Ši funkcija galima ne visomis kalbomis.

Vykimas adresu ar į vietovę naudojant programą Garmin Drive

Naudodami programą Garmin Drive galite ieškoti adreso, įmonės ar lankytinos vietos ir juos siųsti į Garmin DriveSmart įrenginį, kad būtų galima naviguoti.

1 Programoje Garmin Drive pasirinkite **Where To?**.

2 Pasirinkite nustatymą:

- 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 įmonės pavadinimo, įveskite visą pavadinimą arba jo dalį.
- Norėdami ieškoti miesto, įveskite miestą ir valstiją.

[vedant tekstą, po paieškos lauku rodomi pasiūlymai.

3 Pasirinkite siūlomą paieškos rezultatą.

Programa rodo vietą žemėlapyje.

4 Pasirinkite **Go!**, kad pradėtumėte važiuoti maršrutu.

Garmin DriveSmart įrenginys pradeda naviguoti į pasirinktą vietą, o vieta pridodama prie pastarųjų paieškų meniu Where To?.

Skambinimas naudojantis laisvų rankų įranga

PASTABA: nors dauguma telefonų palaikomi ir gali būti naudojami, negalime užtikrinti, kad konkretų telefoną bus galima naudoti. Kai kurios funkcijos jūsų telefone gali neveikti.

Naudojant Bluetooth belaidę technologiją įrenginį galima prijungti prie mobiliojo telefono ir jį naudoti kaip skambinimo laisvomis rankomis įrenginį (31 psl.). Prisijungę, įrenginiu galite skambinti ir priimti skambučius.

Skambinimas

Numerio rinkimas

1 Pasirinkite **Programos > Telefonas > Rinkti**.

2 Įveskite numerį.

3 Pasirinkite **Rinkti**.

Skambinimas kontaktui, ištrauktam 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 **Programos > Telefonas > Adresų knyga**.

2 Pasirinkite kontaktą.

3 Pasirinkite **Skambinti**.

Skambinimas į vietą

1 Pasirinkite **Programos > 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 **Programos > Telefonas > Skambučių 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 neutraukti 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“ (17 psl.).

- 1 Pasirinkite **Programos > 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 **Programos > Telefonas > Skambinti namo**.

Kaip atjungti Bluetooth įrenginį

Galite laikinai atjungti Bluetooth įrenginį, nepašalindami jo iš susietų įrenginių sąrašo. Bluetooth

Įrenginys galės prisijungti prie jūsų Garmin DriveSmart įrenginio automatiškai.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Belaidžiai tinklai**.
- 2 Pasirinkite įrenginį, kurį norite atjungti.
- 3 Išvalykite šalia susieto įrenginio pavadinimo esantį žymės langelį.

Susieto telefono pašalinimas

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

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Belaidžiai tinklai**.
- 2 Pasirinkite telefoną ir **Panaikinti įrenginio susiejimą**.

Eismas

PRANEŠIMAS

Garmin neprisiima atsakomybės už eismo informacijos tikslumą arba pateikimą laiku.

Įrenginys gali teikti informaciją apie eismą priekyje esančiame kelyje arba maršrute. Įrenginį galite nustatyti, kad apskaičiuojant maršrutus būtų vengiama eismo ir kad, aktyviame maršrute esant didelei spūsčiai, būtų rastas naujas maršrutas į kelionės tikslą

(53 psl.). Naudodami eismo žemėlapi galite patikrinti, ar jūsų regione nėra eismo spūsčių.

Kad galėtume teikti eismo informaciją, įrenginys turi gauti eismo duomenis.

- Produkto modeliai, kurių pavadinimai baigiasi raidėmis MT, eismo duomenis gali gauti per radijo bangų signalą, naudojant integruotą skaitmeninį eismo imtuvą ir pridėtą maitinimo laidą (41 psl.).
- Visi produkto modeliai gali gauti eismo duomenis be prenumeratos naudojant Garmin Drive programą (40 psl.).

Eismo duomenys pateikiami ne visose vietovėse. Jei reikia informacijos apie eismo duomenų aprėpties zonas, eikite į garmin.com/traffic.

Eismo duomenų gavimas naudojant išmanųjį telefoną

Eismo duomenis, kurių nereikia prenumeruoti, įrenginys gali gauti būdamas prijungtas prie išmaniojo telefono, kuriame veikia programa Garmin Drive.

- 1 Įrenginį prijunkite prie programos Garmin Drive (31 psl.).

- 2 Garmin DriveSmart įrenginyje pasirinkite **Nustatymai > Eismas** ir patikrinkite, ar pasirinktas žymės laukelis **Eismas**.

Eismo duomenų gavimas naudojant eismo informacijos imtuvą

PRANEŠIMAS

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

Kai įmanoma, eismo informacijos imtuvas duomenis gauna radijo bangomis. Jei norite gauti radijo bangomis siunčiamus eismo duomenis, įrenginį turite prijungti prie transporto priemonės maitinimo šaltinio naudodami pateiktą maitinimo laidą. Eismo informacijos imtuvas teikiamas su kai kuriais produkto modeliais (40 psl.).

Eismo duomenys teikiami ne visose vietovėse. Jei reikia informacijos apie eismo duomenų aprėpties zonas, eikite į garmin.com/traffic.

Prijunkite įrenginį prie transporto priemonės maitinimo šaltinio naudodami suderinamą maitinimo laidą (1 psl.).

Jei įrenginio modeliui teikiami eismo duomenys, su įrenginiu pateiktas transporto priemonės maitinimo laidas yra suderinamas su eismo duomenimis.

Kai atsidursite eismo informacijos aprėpties zonoje, įrenginys rodys eismo informaciją ir padės išvengti eismo spūsčių.

Eismo imtuvo prenumeratos

Kartu su dauguma eismo imtuvų teikiama regiono eismo duomenų prenumerata. Galite įsigyti kitų regionų prenumeratų ir jas naudoti su savo eismo imtuvu. Daugiau informacijos pateikta adresu garmin.com/traffic.

Eismo prenumeratų peržiūra

Pasirinkite **Nustatymai > Eismas > Abonementai**.

Prenumeratos pridėjimas

Galite įsigyti kitų regionų arba šalių eismo informacijos prenumeratas.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Eismas**.
- 2 Pasirinkite **Abonementai > +**.
- 3 Užsirašykite FM eismo informacijos imtuvo įrenginio ID.

- 4 Eikite į www.garmin.com/fmtraffic, kad išsigtumėte prenumeratą ir gautumėte 25 simbolių kodą.

Eismo informacijos prenumeratos kodo pakartotinai panaudoti negalima. Kiekvieną kartą, kai atnaujinate paslaugą, turite gauti naują kodą. Jei turite kelis FM eismo informacijos imtuvus, naują kodą turite gauti kiekvienam imtuvui atskirai.

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

Funkcijos „Eismas“ įjungimas


Galite įjungti arba išjungti eismo duomenis.

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


Eismo peržiūra žemėlapyje

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

- 1 Pagrindiniame meniu pasirinkite **Programos > Eismas**.

- 2 Jei reikia, pasirinkite  > **Aprašas**, kad eismo žemėlapyje galėtumėte peržiūrėti sutartinius žymėjimus.

Eismo įvykių paieška

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

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 ištariant žodžius ir komandas. Balso komandų meniu pateikti raginimai balsu ir galimų komandų sąrašas.

Pažadavimo frazės nustatymas

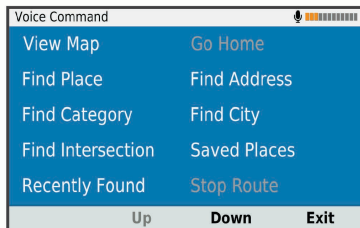
Pažadavimo frazė yra žodis ar frazė, kurią galite išarti norėdami suaktyvinti balso komandas. Numatytoji pažadinimo frazė yra OK Garmin.

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

- 1 Pasirinkite **Programos > Balso komanda >  > Pažadavimo frazė.**
- 2 Įveskite naują pažadinimo frazę.
Įrenginys nurodo pažadinimo frazės sunkumą, kai vedate frazę.
- 3 Pasirinkite **Baig.**

Balso komandų aktyvinimas

- 1 Pasakykite **OK Garmin.**
Pasirodys balso komandų meniu.



- 2 Pasakykite komandą iš meniu.
- 3 Kad baigtumėte paiešką ar veiksmą, vykdykite raginimus balsu.

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 Pasakykite **OK Garmin**.
- 2 Išstarkite **Surasti vietą**.
- 3 Išskausykite raginimą balsu ir pasakykite vietos pavadinimą.
Įrenginys rodo paieškos rezultatų sąrašą.

Voice Command		
1.	Starbucks	1.5 ^m
	Price Chopper	SE
2.	Starbucks	2.0 ^m
	15094 S Blackbob Rd, Olathe, KS	E
3.	Starbucks	2.0 ^m
	15094 S Blackbob Rd, Olathe, KS	E
4.	Starbucks	2.7 ^m
	15225 W 135th St, Olathe, KS	NE
Back		Up Down Exit

- 4 Pasakykite norimos vietos eilutės numerį.
Įrenginys rodo vietą žemėlapyje.
- 5 Pasakykite **Rodyti kelią**.

Instrukcijų nutildymas

Galite išjungti raginimus balsu dėl balso komandų nenutildydami įrenginio.

- 1 Pasirinkite **Programos > Balso komanda >** 
- 2 Pasirinkite **Nutildyti instrukcijas > Įjungta**.

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 **Programos > 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 Išstartkite 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 išstartkite taip pat, kaip jos rodomos ekrane.
- Turite išgirsti specialų garsą, kuris patvirtina, kad įrenginys sėkmingai priėmė komandą.


Naudojimasis taikomosiomis programomis

Naudotojo vadovo peržiūra įrenginyje

Išsamų naudotojo vadovą galite peržiūrėti įrenginio ekrane (pateiktas daugeliu kalbu).

1 Pasirinkite **Programos > Naudotojo vadovas**.

Naudotojo vadovas rodomas tokia pačia kalba, kaip programinės įrangos tekstas (54 psl.).

2 Jei norite ieškoti naudotojo vadovo, pasirinkite  (pasirenkama).

Orų prognozės peržiūra

Kad galėtumėte naudotis šia funkcija, įrenginys turi gauti orų informaciją. Jei norite gauti orų informaciją, įrenginį turite prijungti prie Garmin Drive taikomiosios programos (31 psl.).

1 Pasirinkite **Programos > Orai**.

Įrenginys rodo esamas oro sąlygas ir kelių dienų orų prognozę.

2 Pasirinkite dieną.

Bus rodoma išsami tos dienos prognozė.

Orų peržiūra šalia įvairių miestų

1 Pasirinkite **Programos > 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 naudoti šią funkciją, įrenginys turi būti prijungtas prie palaikomo telefono naudojant Garmin Drive programą (31 psl.).

1 Pasirinkite **Programos > Orų radaras**.

2 Jei norite peržiūrėti judantį radaro žemėlapi, pasirinkite ►.

Orų įspėjimų peržiūra

Kad galėtumėte naudoti šią funkciją, įrenginys turi būti prijungtas prie palaikomo telefono naudojant Garmin Drive programą (31 psl.).

PASTABA: šia funkcija galima naudotis ne visuose regionuose.

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

1 Pasirinkite **Programos > Orai**.

2 Jeigu reikia, pasirinkite miestą.

3 Pasirinkite **☰ > Įspėjimai dėl oro**.

Kelio sąlygų tikrinimas

Kad galėtumėte naudoti šią funkciją, įrenginys turi būti prijungtas prie palaikomo telefono naudojant Garmin Drive programą (31 psl.).

Galite peržiūrėti jūsų vietovės, maršruto ar kito miesto su oru susijusias važiavimo sąlygas.

1 Pasirinkite **Programos > Orai**.

2 Jeigu reikia, pasirinkite miestą.

3 Pasirinkite **☰ > Kelio sąlygos**.

Kelionės planuoklis

Kelionės planuokliu galite sukurti ir išsaugoti kelionę, į kurią galite vykti vėliau. Jis gali būti naudingas planuojant prekių pristatymo maršrutą, atostogas ar kelionę automobiliu. Išsaugotą kelionę galite redaguoti, kad ją labiau pritaikytumėte savo poreikiams, pvz., optimizuoti sustojimų seką, pridėti siūlomų traukos vietų ir formavimo taškų.

Kelionės planuokliu taip pat galite redaguoti ir išsaugoti aktyvų maršrutą.




Kelionės planavimas

Į kelionę galima įtraukti daug kelionės tikslų, tačiau į ją būtina įtraukti bent pradžios vietą ir vieną kelionės tikslą. Pradžios vieta – tai vieta, kurioje planuojate pradėti kelionę. Jei važiuoti kelionės maršrutu pradėsite kitoje vietoje, įrenginys pasiūlo važiuoti pirmiausiai į pradžios vietą. Kelionės ten ir atgal pradžios vieta ir galutinis kelionės tikslas gali sutapti.

- 1 Pasirinkite **Programos > Kelionės planas > Nauja kelionė**.
- 2 Pasirinkite **Pasirinkti pradžios vietą**.
- 3 Pasirinkite kelionės pradžios taško vietą ir pažymėkite **Pasirinkite**.

- 4 Pasirinkite **Pasirinkti kelionės tikslą**.
- 5 Pasirinkite kelionės tikslo vietą, o tada spauskite **Pasirinkite**.
- 6 Jei norite pridėti vietų, pasirinkite **Pridėti vietą** (pasirenkama).
- 7 Pridėję visas reikalingas vietas, pasirinkite **Kitas > Įrašyti**.
- 8 Įveskite pavadinimą ir pasirinkite **Baig.**

Kelionės vietų redagavimas ir sekos keitimas

- 1 Pasirinkite **Programos > Kelionės planas > Išsaugotos kelionės**.
- 2 Pasirinkite išsaugotą kelionę.
- 3 Pasirinkite vietą.
- 4 Pasirinkite nustatymą:
 - Jei vietą norite perkelti toliau ar atčiau, pasirinkite  ir vietą nuvilkite į naują padėtį kelionės maršrute.
 - Jei po pasirinktos vietos norite pridėti naują vietą, pasirinkite .
 - Jei norite pašalinti vietą, pasirinkite .


Kelionės tikslų sekos optimizavimas

Įrenginys gali automatiškai optimizuoti kelionės tikslų seką, kad maršrutas būtų trumpesnis ir efektyvesnis. Optimizuojant seką pradžios vieta ir galutinis kelionės tikslas nekeičiami.

Redaguodami kelionę pasirinkite  >
Optimizuoti tvarką.

Traukos vietų radimas keliaujant

Įrenginys gali pasiūlyti prie kelionės pridėti įdomių ar populiarių traukos vietų.

- 1 Redaguodami kelionę pasirinkite  > **Kelionės nustatymai** > **Siūlyti pramogas.**
- 2 Jei norite išsamesnės informacijos, pasirinkite traukos vietą.
- 3 Jei norite prie kelionės pridėti traukos vietą, spustelėkite **Pasirinkite.**

Kelionės maršruto nustatymų keitimas

Galite nustatyti, kaip įrenginys turėtų apskaičiuoti maršrutą, kai pradėsite kelionę.

- 1 Pasirinkite **Programos** > **Kelionės planas** > **Išsaugotos kelionės.**
- 2 Pasirinkite išsaugotą kelionę.

3 Pasirinkite  > **Kelionės nustatymai.**

4 Pasirinkite nustatymą:

- Jei prie kelionės norite pridėti formavimo taškų, pasirinkite **Formuoti maršrutą** ir vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas (22 psl.).
- Jei norite pakeisti kelionės maršruto apskaičiavimo būdą, pasirinkite **Maršruto nustatymai** (23 psl.).

Išsaugotos kelionės navigacija

- 1 Pasirinkite **Programos** > **Kelionės planas** > **Išsaugotos kelionės.**
- 2 Pasirinkite išsaugotą kelionę.
- 3 Pasirinkite **Vyktil.**
- 4 Pasirinkite pirmą vietą, į kurią norite važiuoti, tada pasirinkite **Pradėti.**

Įrenginys perskaičiuos maršrutą nuo esamos vietos iki pasirinktos vietos, tada nustatyta seka nurodys kelią iki likusių kelionės tikslų.

Aktyvaus maršruto redagavimas ir įrašymas

Jei maršrutas aktyvus, kelionės planuokliu galite redaguoti ir įrašyti savo maršrutą kaip kelionę.

- 1 Pasirinkite **Programos > Kelionės planas > Mano aktyvus maršrutas**.
- 2 Redaguokite savo maršrutą naudodamiesi viena kelionės planuoklio funkcijų.
Po kiekvieno pakeitimo maršrutas perskaičiuojamas.
- 3 Pasirinkite **Įrašyti**, kad savo maršrutą įrašytumėte kaip kelionę, į kurią vėliau galėtumėte dar kartą važiuoti (pasirinktinė funkcija).

„photoLive“ eismo kameros

Kad galėtumėte naudoti šią funkciją, įrenginys turi būti prijungtas prie palaikomo telefono naudojant Garmin Drive programą (31 psl.).

„photoLive“ eismo kameros rodo tiesioginius eismo sąlygų pagrindiniuose keliuose ir sankryžose vaizdus.

Paslauga „photoLive“ pasiekama ne visuose regionuose.

„photoLive“ eismo kamerų peržiūra ir išsaugojimas

Galite peržiūrėti tiesioginius vaizdus iš netoliese esančių eismo kamerų. Taip pat galite išsaugoti eismo kamerų informaciją iš regionų, kuriuose dažnai keliaujate.

- 1 Pasirinkite **Programos > „photoLive“**.
- 2 Pasirinkite **Paliesti norint pridėti**
- 3 Pasirinkite kelią.
- 4 Pasirinkite eismo kameros vietą.
Šalia kameros vietos žemėlapyje rodomas tiesioginis vaizdas iš kameros. Galite pasirinkti žiūrėti viso vaizdo dydžio vaizdą.
- 5 Jei norite išsaugoti kamerą, pasirinkite **Įrašyti** (pasirenkama).

Prie pagrindinio programos „photoLive“ ekrano pridamas kameros miniatiūros vaizdas.

„photoLive“ eismo kamerų peržiūra žemėlapyje „photoLive“ žemėlapyje įrankis rodo eismo kameras, esančias priekyje esančiame kelyje.

- 1 Žemėlapyje pasirinkite **⋮ > „photoLive“**.
Įrenginys rodo tiesioginį vaizdą iš artimiausios priekyje esančios eismo kameros ir atstumą iki kameros. Pravažiavus kamerą įrenginys įkelia tiesioginį vaizdą iš kitos priekyje esančios kameros.

- 2 Jei kelyje nėra kamerų, pasirinkite **Rasti eis. kameras**, kad peržiūrėtumėte ar išsaugotumėte netoliese esančias eismo kameras (pasirenkama).

Eismo kameros išsaugojimas

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

Ankstesnių maršrutų ir tikslų peržiūra

Kad galėtumėte naudotis šia funkcija, turite įjungti kelionės istorijos funkciją (54 psl.).

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

Pasirinkite **Programos > Kur aš buvau**.

Garmin DriveSmart nustatymai

Žemėlapiro ir transporto priemonės nustatymai

Pasirinkite **Nustatymai > Žemėlapis ir transporto priemonė**.

Transporto priemonė: nustatoma transporto priemonės piktograma, kuri reiškia jūsų vietą žemėlapyje.

Vairuotojo žemėl. vaizdas: žemėlapyje nustatoma perspektyva.

Žemėlapiro detalumas: žemėlapyje nustatomas išsamaus pateikimo lygis. Kuo išsamesnis vaizdas, tuo lėčiau gali būti braižomas žemėlapis.

Žemėlapiro tema: pakeičiama žemėlapiro duomenų spalva.

Žemėlapiro įrankiai: nustatomos nuorodos, kurios rodomos žemėlapiro įrankių meniu.

Žemėlapiro sluoksniai: nustatomi duomenys, kurie rodomi žemėlapiro puslapyje (31 psl.).

Automatinis mastelio keitimas: automatiškai parenkamas mastelis, kad galėtumėte optimaliai naudotis savo žemėlapiu. Kai ši funkcija išjungta, mastelis keičiamas rankiniu būdu.

Mano žemėlapiai: nustatoma, kuriuos įdiegtus žemėlapius įrenginys naudoja.

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 > Žemėlapis ir transporto priemonė > Mano žemėlapiai**.

2 Pasirinkite žemėlapi.

Navigacijos nustatymai

Pasirinkite **Nustatymai**.

Maršruto peržiūra: kai pradėsite važiuoti maršrutu, rodomi maršrute esantys pagrindiniai keliai.

Skaičiavimo režimas: nustatomas maršruto skaičiavimo metodas.

Vengimai: nustatomi kelio elementai, kurių reikia vengti maršrute.

Pasirinktiniai vengimai: leidžiama išvengti nurodytų kelių ar vietų.

Mokami keliai: nustatomos mokamų kelių vengimo parinktys.

Rinkliavos ir mokesčiai: nustatomos mokamų kelių ir rinkliavos lipdukų vengimo parinktys.

PASTABA: šia funkcija galima naudotis ne visuose regionuose.

Ekologiškos zonos: nustatomos zonų, kuriose galioja aplinkos apsaugos ar taršos apribojimai, kurie gali būti taikomi jūsų transporto priemonei, vengimo parinktys.

Ribotasis režimas: išjungiamos visos funkcijos, kurioms reikia nemažo operatoriaus dėmesio.

GPS imitatorius: įrenginyje išjungžiama GPS signalo priėmimo funkcija ir taupoma baterijų energija.

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.

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

Sumodeliuotos vietos nustatymas

Jei esate patalpoje arba negaunate palydovo signalų, maršrutams iš sumodeliuotos vietos planuoti galite naudoti GPS modeliavimo įtaisą.

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

Belaidžio tinklo nustatymai

Belaidžio tinklo nustatymai leidžia tvarkyti Wi-Fi® tinklus, susietus Bluetooth įrenginius ir Bluetooth funkcijas.

Pasirinkite **Nustatymai > Belaidžiai tinklai**.

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

Susieto įrenginio pavadinimas: susietų Bluetooth įrenginių pavadinimai rodomi meniu. Jei įrenginyje

norite pakeisti Bluetooth funkcijų nustatymus, pasirinkite to įrenginio pavadinimą.

Ieškoti įrenginių: ieško netoliese esančių Bluetooth įrenginių.

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

„**Wi-Fi**“: įgalina Wi-Fi radiją.

Išsaugoti tinklai: leidžia redaguoti ar pašalinti išsaugotus tinklus.

Ieškoti tinklų: ieško netoliese esančių Wi-Fi tinklų (57 psl.).

Pagalbos vairuotojui nustatymai

Pasirinkite **Nustatymai > Pagalba vairuotojui**.

Vairuotojo įspėjimai: leidžia įgalinti arba išjungti perspėjimus apie būsimas zonas arba kelio sąlygas (4 psl.).

Įspėjimas apie greičio viršijimą: įspėja, kai viršijate greičio apribojimą.

Artėjimo įspėjimai: įspėjama, kai artėjate prie greičio ar šviesoforo kameros.

Artėjimo įspėjimų nustatymai

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

PASTABA: šia funkcija galima naudotis ne visuose regionuose.

Pasirinkite **Nustatymai > Pagalba vairuotojui > Artėjimo įspėjimai**.

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

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

Atsarginės kameros nustatymai

Naudodami atsarginės kameros nustatymus galite tvarkyti susietas Garmin atsargines kameras ir jų nustatymus. Šis meniu navigacijos įrenginyje rodomas tik tada, kai įrenginys yra prijungtas prie belaidės kameros imtuvo laido. Išsamios informacijos apie kamerų susiejimą ir kameros nustatymus žr. atsarginės naudotojo vadove. Eikite į garmin.com/backupcamera, jei norite įsigyti Garmin atsarginę kamerą.

Pasirinkite **Nustatymai > Galinio vaizdo kamera**, tada pasirinkite susietą kamerą.

Panaikinti susiejimą: pašalina susietą kamerą. Kad galėtumėte peržiūrėti kameros vaizdą naudodami šį įrenginį ir laidą, turite vėl susieti šią kamerą.

Pervardyti: leidžia pervardyti susietą kamerą.

Nurodymų eilutės: rodo arba paslepia nurodymų eilutes ir leidžia reguliuoti jų padėtį.

Ekranų nustatymai

Pasirinkite **Nustatymai > Ekranas**.

Spalvų tipas: įjungia dienas arba naktiai pritaikytų spalvų režimą. Jei pasirenkate Auto, įrenginys automatiškai nustato dienas ar naktiai pritaikytas spalvas (pagal paros metą).

Ryškumas: leidžia reguliuoti ekranų ryškumą.

Rodyti skirtąjį laiką: leidžia nustatyti neveikimo laiką prieš įrenginiui persijungiant į miego būseną (naudojant baterijos energiją).

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

Eismo nustatymai

Pagrindiniame meniu pasirinkite **Nustatymai >**

Eismas.

Eismas: įgalinamas eismas.

Esamas teikėjas: eismo pranešimų paslaugos teikėjas nustatomas eismo duomenų naudojimo režimu. Funkcija Auto automatiškai parenkami geriausi galimi eismo duomenys.

Abonementai: pateikiami esamų eismo abonementų sąrašai.

Optimizuoti maršrutai: įrenginys įgalinamas optimizuotus alternatyvius maršrutus naudoti automatiškai ar pateikus užklausą (23 psl.).

Eismo perspėjimai: nustatomas eismo trukdžių, apie kuriuos praneša įrenginys, sudėtingumo lygis.

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 koordinačių formatą ir dydį.

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.

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, naudotojo įvesti duomenys arba žemėlapiu duomenys, pvz., gatvių pavadinimai, nepasikeičia.

Klaviatūros kalba: įgalina klaviatūros kalbas.

Įrenginio ir privatumo nustatymai

Pasirinkite **Nustatymai** > **Įrenginys**.

Apie: rodomas programinės įrangos versijos numeris, įrenginio ID numeris ir informacija apie kelias kitas programos funkcijas.

Reguliavimas: rodomas priežiūros institucijų ženklavimas ir informacija.

Galutinio vartotojo licencijos sutartis: rodomos galutinio vartotojo licencijos sutartys.

PASTABA: šios informacijos jums reikia, kai naujinatė sistemą programinę įrangą ar įsigyjate papildomus žemėlapių duomenis.

Įrenginio duomenų teikimas: bendrinami anoniminiai duomenys siekiant tobulinti įrenginį.

Kelionės istorija: leidžiama įrenginiui išsaugoti įrašą apie vietas, į kurias vykstate. Galite peržiūrėti kelionės žurnalą, naudoti funkciją „Kur buvau“ ir myTrends siūlomus maršrutus.

Vėl nustatyti: leidžiama išvalyti kelionės istoriją, iš naujo nustatyti nustatymus ir pašalinti visus naudotojo duomenis.

Duomenų ir nustatymų nustatymas iš naujo Įrenginyje nustatyti keli būdai, kaip galite pašalinti naudotojo duomenis ir atkurti numatytuosius gamyklinius nustatymus.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai** > **Įrenginys** > **Vėl nustatyti**.
- 2 Pasirinkite nustatymą:

- Jei norite išvalyti kelionių istoriją, pasirinkite **Išvalyti kelionės istoriją**.

Šiuo veiksmu pašalinami visi įrašai apie vietas, kurias apkeliaavote. Juo nepašalinamos išsaugotos vietos ar įdiegti žemėlapiai.

- Norėdami atkurti visus numatytuosius gamyklinius įrankius, pasirinkite **Atkurti numatytuosius nustatymus**.

Šiuo veiksmu nepašalinsite jokių naudotojo duomenų.

- Jei norite pašalinti visus naudotojo duomenis ir atkurti visus numatytuosius gamyklinius nustatymus, pasirinkite **Duomenų šalinimas ir nustatymų atkūrimas**.

Šiuo veiksmu pašalinami visi naudotojo duomenys, įskaitant išsaugotas vietas, neseniai rastas vietas ir kelionių istoriją. Įdiegti žemėlapiai nepašalinami.

Įrenginio informacija

Priežiūros institucijų ir atitikties informacija

- 1 Nustatymų meniu braukite į apačią.
- 2 Pasirinkite **Įrenginys** > **Reguliavimas**.

Specifikacijos

Darbinės temperatūros diapazonas	Nuo –20 °C iki 55 °C (nuo –4 °F iki 131 °F)
Įkrovimo temperatūros diapazonas	Nuo 0 °C iki 45 °C (nuo 32 iki 113 °F)
Radio dažnis / protokolas	2,4 GHz Wi-Fi 2,4 GHz Bluetooth
Maitinimas	Transporto priemonės maitinimo šaltinio energija, tiekama per pridėtą transporto priemonės maitinimo laidą. Kintamosios srovės maitinimo šaltinio energija, tiekama per pasirinktinį priedą (galima naudoti tik namie arba biure).
Baterijos tipas	Pakartotinai įkraunama, ličio jonų

Įrenginio įkrovimas

PASTABA: energijos tiekimą šiam III klasės produktui užtikrina LPS.

Įrenginio bateriją galite įkrauti bet kuriuo toliau nurodytu būdu.

- Įrenginį prijunkite prie transporto priemonės maitinimo šaltinio.
- 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. Kai įrenginys prijungtas prie trečiosios šalies adapterio, jo įkrovimas gali vykti lėtai.

Įrenginio techninė priežiūra

Garmin palaikymo centras

Jei norite gauti pagalbos ir informacijos, pvz., produkto vadovų, dažnai užduodamų klausimų, vaizdo įrašų ir pagalbos klientams, eikite adresu support.garmin.com.

Žemėlapių ir programinės įrangos naujinimai

Kad navigacija būtų kuo sklandesnė, įrenginio žemėlapiai ir programinė įranga turi būti naujausi.

Žemėlapių naujiniuose pateikti naujausi įrenginyje naudojamų žemėlapių kelių ir vietų informacijos pakeitimai. Naujindami žemėlapius įrenginiu galite rasti naujausias pridėtas vietas ir tiksliau apskaičiuoti

maršrutus. Žemėlapiu naujiniai dideli ir atsisiuntimas gali trukti kelias valandas.

Programinės įrangos naujiniuose pateikti įrenginio funkcijų pakeitimai ir patbulinimai. Programinės įrangos naujiniai nedideli ir atsisiuntimas gali trukti kelias minutes.

Įrenginį galite atnaujinti dviem būdais.

- Įrenginį galite prijungti prie Wi-Fi tinklo ir naujinti tiesiogiai įrenginyje (rekomenduojama). Ši parinktis leidžia patogiai atnaujinti įrenginį, jo neprijungiant prie kompiuterio.
- Įrenginį galite prijungti prie kompiuterio ir jį atnaujinti naudodami Garmin Express programą (garmin.com/express). Ši parinktis leidžia žemėlapiu duomenis atnaujinti žemėlapiu kortelėje, jei atnaujinti žemėlapiai netelpa į vidinę atmintį.

Įrenginį galite prijungti prie kompiuterio ir jį atnaujinti naudodami Garmin Express programą (garmin.com/express).

Prisijungimas prie Wi-Fi tinklo

Kai pirmą kartą įjungiate įrenginį, pateikiamas raginimas prisijungti prie Wi-Fi tinklo ir užregistruoti

įrenginį. Prie Wi-Fi tinklo taip pat galite prisijungti naudodami nustatymų meniu.

- 1 Pasirinkite **Nustatymai > Belaidžiai tinklai**.
- 2 Jei reikia, pasirinkite „Wi-Fi“, kad įgalintumėte Wi-Fi technologiją.
- 3 Pasirinkite **leškoti tinklą**. Įrenginys rodo netoliese esančių Wi-Fi tinklų sąrašą.
- 4 Pasirinkite tinklą.
- 5 Jei reikia, įveskite tinklo slaptažodį ir pasirinkite **Baig..**

Įrenginys prisijungia prie tinklo, o tinklas pridamas prie išsaugotų tinklų sąrašo. Patekęs į aprėpties zoną įrenginys automatiškai prisijungia prie tinklo.


Žemėlapių ir programinės įrangos naujinimas naudojant Wi-Fi tinklą

PRANEŠIMAS

Atnaujinant žemėlapius ir programinę įrangą gali reikėti į įrenginį atsisiųsti didelius failus. Taikomi jūsų interneto paslaugos teikėjo nustatyti įprastiniai duomenų apribojimai ar mokesčiai. Kad sužinotumėte

daugiau apie duomenų apribojimus ar mokesčius, susisiekite su savo interneto paslaugų teikėju.

Žemėlapius ir programinę įrangą galite atnaujinti įrenginį prijungę prie Wi-Fi tinklo, kuris teikia interneto prieigą. Tai leidžia atnaujinti įrenginį neprijungiant jo prie kompiuterio.

- 1 Prijunkite įrenginį prie Wi-Fi tinklo (57 psl.).
Prijungtas prie Wi-Fi tinklo, įrenginys tikrina, ar yra naujinimų. Kai yra galimas naujinimas, pagrindiniame meniu, piktogramoje Nustatymai rodomas simbolis .
- 2 Pasirinkite **Nustatymai > Naujinimai**.
Įrenginys tikrina, ar yra naujinimų. Kai yra galimas naujinimas, tekstas **Galimi naujinimai** rodomas žemiau skilties Žemėlapis arba Programinė įranga.
- 3 Pasirinkite nustatymą:
 - Jei norite įdiegti visus galimus naujinimus, pasirinkite **Įdiegti viską**.
 - Jei norite įdiegti tik žemėlapių naujinimus, pasirinkite **Žemėlapis > Įdiegti viską**.
 - Jei norite įdiegti tik programinės įrangos naujinimus, pasirinkite **Programinė įranga > Įdiegti viską**.

- 4 Perskaitykite licencines sutartis ir pasirinkite **Priimti visus**, kad su šiomis sutartimis sutiktumėte.

PASTABA: jei su licencijos sąlygomis nesutinkate, pasirinkite Atmesti. Dėl to atnaujinimo procesas bus sustabdytas. Naujinimus galėsite įdiegti tik tada, kai sutikssite su licencinių sutarčių sąlygomis.

- 5 Naudodami pridėtą USB laidą, įrenginį prijunkite prie išorinio maitinimo šaltinio ir pasirinkite **Tęsti** (56 psl.).

Kad rezultatai būtų kuo geresni, rekomenduojame naudoti USB sieninį įkroviklį, kurio išėjimo galia – mažiausiai 1 A. Gali tikti dauguma USB maitinimo adapterių, skirtų išmaniesiems telefonams, planšetiniams kompiuteriams ar nešiojamiesiems medijos įrenginiams.

- 6 Kol vyksta atnaujinimas, įrenginys turi būti prijungtas prie išorinio maitinimo šaltinio ir patekti į Wi-Fi aprėpties zoną.

PATARIMAS: jei žemėlapių atnaujinimo procesas pertraukiamas ar atšaukiamas jam nesibaigus, įrenginyje gali nebūti žemėlapių duomenų. Kad įdiegtumėte trūkstamus žemėlapių duomenis, turite dar

kartą atnaujinti žemėlapius naudodami Wi-Fi arba Garmin Express.

Žemėlapių ir programinės įrangos naujinimas naudojant Garmin Express

Naudodamiesi Garmin Express programa į įrenginį galite atsisiųsti ir įdiegti paskutinius žemėlapių ir programinės įrangos naujinius.

- 1 Jei kompiuteryje programa Garmin Express neįdiegta, eikite į garmin.com/express ir vadovaudamiesi ekrane pateikiamomis instrukcijomis ją įdiekite (60 psl.).
- 2 Atidarykite programą 🌐 Garmin Express.
- 3 Prijunkite įrenginį prie kompiuterio mini-USB laidu. Laido mažąjį antgalį reikia jungti prie mini-USB prievado ① jūsų Garmin DriveSmart įrenginyje, o didįjį antgalį reikia prijungti prie kompiuterio USB prievado.



- 4 Kai Garmin DriveSmart įrenginys paragina įjungti failų perkėlimo režimą, pasirinkite **Taip**.
- 5 Programoje Garmin Express spustelėkite **Pridėti įrenginį**.
Programa Garmin Express ieško įrenginio ir rodo įrenginio pavadinimą bei serijos numerį.
- 6 Spustelėkite **Pridėti įrenginį** ir vadovaudamiesi ekrane teikiamomis instrukcijomis pridėkite įrenginį prie programos Garmin Express.
Baigus sąranką programa Garmin Express rodo pasiekiamus įrenginiui skirtus naujinius.



7 Pasirinkite nustatymą:

- Jei norite įdiegti visus galimus naujinimus, spustelėkite **Įdiegti viską**.
- Kad įdiegtumėte naujinį, spustelėkite **Peržiūrėti išsamią informaciją** ir spustelėkite **Įdiegti** šalia norimo naujinio.

Programa Garmin Express atsiuočia ir įdiegia naujinimus į jūsų įrenginį. Žemėlapių naujinimai yra labai didelės apimties, todėl tai gali užtrukti, jei interneto duomenų perdavimo sparta nedidelė.

PASTABA: jei žemėlapių naujinimas netelpa į įrenginio vidinę atmintį, programinė įranga gali jus paraginti į įrenginį įdėti microSD® kortelę, taip pridodant laisvos vietos (63 psl.).

8 Vadovaudamiesi ekrane pateikiamomis instrukcijomis baikite naujinimo procesą.

Pavyzdžiui, vykdant naujinimą Garmin Express programa gali nurodyti atjungti ir vėl prijungti įrenginį.

Garmin Express diegimas

Garmin Express programa pasiekama Windows® ir Mac® kompiuteriuose.

1 Kompiuterijoje eikite adresu garmin.com/express.

2 Pasirinkite nustatymą:

- Jei norite peržiūrėti sistemos reikalavimus ir patikrinti, ar programa Garmin Express suderinama su kompiuteriu, pasirinkite **Sistemos reikalavimai**.
- Kad įdiegtumėte Windows kompiuteriye, pasirinkite **Atsisiųsti skirtą „Windows“**.
- Kad įdiegtumėte Mac kompiuteriye, pasirinkite **Atsisiųsti skirtą „Mac“**.

3 Atverkite atsisiųstą failą ir vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas, kad baigtumėte diegimą.

Įrenginio priežiūra

PRANEŠIMAS

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

PRANEŠIMAS

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 vagnystės

- Jei įrenginio ir laikiklio nenaudojate, padėkite juos taip, kad jų nesimatytų.
- Nuo priekinio lango nuvalykite vakuuminio siurbtuko žymes.
- Nelaikykite įrenginio daiktadėžėje.

- Užregistruokite įrenginį pasitelkę Garmin Express programinę įrangą (garmin.com/express).

Įrenginio paleidimas iš naujo

Galite iš naujo paleisti įrenginį, jei jis nustoja veikti.

Laikykite paspaudę maitinimo mygtuką 12 sekundes.

Įrenginio, laikiklio ir vakuuminio siurbtuko nuėmimas

Įrenginio išėmimas iš laikiklio

- 1 Paspauskite ant laikiklio esantį atlaisvinimo antgalį arba mygtuką.
- 2 Įrenginio apačią pakreipkite į viršų ir jį išimkite iš laikiklio.

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.

Transporto priemonės maitinimo laide esančio saugiklio keitimas

PRANEŠIMAS

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 ① pasukite prieš laikrodžio rodyklę, kad jį atlaisvintumėte.



PATARIMAS: galiniam elementui pašalinti gali reikėti monetos.

- 2 Pašalinkite galinį elementą, sidabro spalvos antgalį ② ir saugiklį ③.

- 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 pagal laikrodžio rodyklę ir užfiksuokite transporto priemonės maitinimo laidę ④.

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 (51 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 (62 psl.).
- Patikrinkite, ar transporto priemonė užvesta ir tiekia energiją į maitinimo lizdą.
- Patikrinkite, ar transporto priemonės vidaus temperatūra patenka į šiose specifikacijose nustatytą įkrovimo temperatūros intervalą.
- Patikrinkite, ar transporto priemonės maitinimo lizde nesulūžęs saugiklis.

Mano baterijos veikimo laikas nėra labai ilgas

- Sumažinkite ekrano ryškumą (53 psl.).
- Sutrumpinkite ekrano skirtąjį laiką (53 psl.).
- Sumažinkite garsą (4 psl.).
- Išjunkite „Wi-Fi“ ryšį, kai jo nenaudojate (52 psl.).
- Perjunkite įrenginį į energijos taupymo režimą, kai jo nenaudojate (2 psl.).
- Saugokite įrenginį nuo labai aukštos ir žemos temperatūros.
- Nepalikite įrenginio, veikiamo tiesioginių saulės spindulių.

Įrenginio nepavyksta prijungti prie telefono

- Pasirinkite **Nustatymai > Belaidžiai tinklai**. Turi būti įgalinta Bluetooth parinktis.
- Savo telefone įgalinkite Bluetooth belaidę technologiją ir telefoną galėsite naudoti 10 m (33 pėdų) atstumu nuo įrenginio.
- Patikrinkite, ar telefonas suderinamas. Daugiau informacijos rasite adresu www.garmin.com/bluetooth.
- Dar kartą atlikite susiejimo procesą. Kad pakartotumėte susiejimo procesą, turite atsieti telefoną ir įrenginį (40 psl.), ir atlikti susiejimo procesą (31 psl.).

Priedas

Žemėlapiams ir duomenims skirtos atminties kortelės įdėjimas

Jei norite, kad įrenginyje būtų daugiau vietos žemėlapiams ir kitiems duomenims, galite įdėti atminties kortelę. Atminties kortelių galite įsigyti elektroninių prekių parduotuvėje arba eikite į www.garmin.com/maps, jei norite įsigyti atminties kortelę su iš anksto įkelta Garmin žemėlapių

programine įranga. Įrenginyje galima naudoti microSD atminties korteles, kurių talpa – nuo 4 iki 32 GB.

- 1 Įrenginyje raskite žemėlapiams ir duomenims skirtos atminties kortelės lizdą (1 psl.).
- 2 Atminties kortelę įdėkite į lizdą.
- 3 Stumkite ją, kol ji spragtelės.

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.

Apie atminties korteles

Atminties korteles galite įsigyti iš elektroninių prekių pardavėjo arba įsigyti įdiegtą „Garmin“ žemėlapių programą (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.

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.
- 3 Kai Garmin DriveSmart įrenginys paragina įjungti failų perkėlimo režimą, pasirinkite **Taip**.

Įrenginio ekrane atsiras priekompiuterio 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 (64 psl.). Priklausomai nuo kompiuteryje 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 įrenginį nebūtina.

1 Baikite veiksmą:

- Jei naudojate Windowskompiuterius, pasirinkite piktogramą **Saugiai pašalinti aparatūrą**, esančią sistemos dėkle, ir pažymėkite įrenginį.
- Jei naudojate Apple® kompiuterį, pasirinkite įrenginį ir **Failas > Pašalinti**.

2 Atjunkite laidą nuo kompiuterio.

GPS signalo būsenos peržiūra

Laikykite nuspaudę  tris sekundes.

Papildomų žemėlapių įsigijimas

1 Eikite į įrenginio produktų puslapį svetainėje **garmin.com**.

2 Spustelėkite skirtuką **Žemėlapiai**.

3 Vadovaukitės ekrane pateikiamomis instrukcijomis.

Priedų įsigijimas

Eikite į **garmin.com/accessories**.

Rodyklė

Simbolis

2D žemėlapio vaizdas 31

3D žemėlapio vaizdas 31

A

adresai, ieškojimas 8, 37

aktyvios kelio juostų nuorodos 20

aplinkkeliai 22

artėjimo taškų

įspėjimai, nustatymai 53

atjungimas, Bluetooth įrenginys 39

atminties kortelė 1, 64

įdėjimas 63

atsakymas į skambučius 38

atsarginė kamera 53

automatinis garso

stiprumas, įjungimas 4

automobilių aikštelė, paskutinis

taškas 21

avarinės tarnybos 15

B

balso komanda 42

aktyvinimas 43

naudojimo patarimai 43

navigacija naudojant 44

pažadinimo frazė 43

baterija

įkrovimas 1, 56, 63

prailginimas 63

problemos 63

belaidė kamera 53

Bluetooth technologija 31, 35, 38,

63

įrenginio atjungimas 39

nustatymai 52

D

degalai, stotys 15

E

eismas 30, 40, 42, 53

alternatyvus maršrutas 23

eismo trukdžių paieška 31, 42

imtuvai 41

incidentai 31, 42

kameros 49, 50

prenumeratų pridėjimas 41

žemėlapis 30, 42

eismo kameros, peržiūra 49

ekranas, ryškumas 4

ekraniniai mygtukai 4

ekrano kopijos 53

ekrano nustatymai 53

esama vieta 15, 16

F

failai, perkėlimas 64

Foursquare 12

G

Galutinio vartotojo licencijos

sutartys 54

Garmin Connect 31

Garmin Express 60

programinės įrangos

naujinimas 59

garsas, artėjimo taškai 52, 53

garsumas, reguliavimas 4

geografinės koordinatės 14

GPS 3, 65

greičio kameros 6
Greitoji paieška 10

I

ID numeris 54
išmaniojo telefono funkcijos 33, 35
 prijungimas 32, 33
 skambučių išjungimas 33, 34
išsaugotos vietos 48
 kategorijos 17
 redagavimas 17

J

jutiklinio ekrano valymas 61

K

kalba
 balsas 54
 klaviatūra 54
kalbos atpažinimas 42
kamos
 atsarginė 53
 greitis 6
 raudona šviesa 6
kelio sąlygos, orai 46

kelionės informacija 29
 nustatymas iš naujo 30
 peržiūra 30
kelionės planuoklis 47, 48
 formavimo taškai 48
 kelionės redagavimas 47
kelionės tikslai 50. Žr. vietovės
 atvykimas 20, 21
kelionės žurnalas, peržiūra 30
kelionių istorija 54
kitas posūkis 19
klaviatūra
 išdėstymas 54
 kalba 54
kompiuteris, prijungimas 64
koordinatės 14
Kur aš esu? 15–17

L

laikiklio nuėmimas 61
laikiklis, nuėmimas 61
laiko nustatymai 54
lankytinos vietos (LV) 10, 12, 13
HISTORY 11

objektai 13

M

maitinimo laidai 56
 saugiklio keitimas 62
 transporto priemonė 1
maitinimo mygtukas 1, 2
maršrutai 18
 formavimas 22
 myTrends 23
 peržiūra žemėlapyje 19, 20
 pradėjimas 18
 pradžia 8, 9, 18
 siūlomi 23
 skaičiavimo režimas 48, 51
 skaičiuojama 23
 sustabdymas 23
 taško pridėjimas 21, 48
maršruto formavimas 22
microSD kortelė 63
miego režimas 2
myTrends, maršrutai 23

N

nacionaliniai parkai 10, 11

namai

- skambinimas 39
- telefono numeris 39
- važiavimas 19
- vietos redagavimas 19

naudotojo vadovas 45

naujinimas

- programinė įranga 56, 57, 59
- žemėlapiai 56, 57, 59

navigacija 13, 19, 20

- bekele 26
- nustatymai 51

navigacija bekeleje 26

neseniai rastos vietos 15

nuorodos

- pašalinimas 16
- pridėjimas 16

nurodymai 20

nustatymai 51, 53, 54

nustatymas iš naujo

- įrenginys 61
- kelionės duomenys 30

nutildymas, garsas 44

O

objektai 13

orai 45

- kelio sąlygos 46
- radaras 46

P

paieškos juosta 7

paieškos zonos keitimas 9

palydovo signalai
gavimas 3

peržiūra 65

paslaugos prie nuovažų 28, 29

pašalinimas

- kelionės 47
- susietas „Bluetooth“ įrenginys
40

visi naudotojo duomenys 55

perspėjimas

artėjimo taškai 52

garsas 52

photoLive 49

piktogramos, būsenos juosta 3

platuma ir ilguma 14

posūkių sąrašas 20

pranešimai 33, 35–37

priedai 65

priekyje 28, 29

tinkinimas 28

prijungimas 57

produkto palaikymas 45

programinė įranga

- naujinimas 56, 57, 59
- versija 54, 61

R

redagavimas, išsaugotos kelionės
48

rinkimas 38

rinkliavos, vengimas 24

ryškumas 4

S

sankryžos, ieškojimas 14

saugiklis, keitimas 62

skambinimas laisvomis rankomis
33–35

skambučiai 38, 39

atsakymas 38

istorija 39
kontaktai 38
namai 39
rinkimas 38
vykdymas 38
specifikacijos 56
stovėjimo vietos 8, 9, 14, 15, 21
sumodeliuotos vietos 52
susiejimas
atjungimas 39
telefonas 32, 33, 63

T
telefonas
atjungimas 40
susiejimas 32, 33, 63
telefono skambučiai 38
atsakymas 38, 39
nutildymas 39
rinkimas 39
rinkimas balsu 39
telefonų knyga 38
transporto priemonės maitinimo
laidas 1

trikčių šalinimas 62, 63
TripAdvisor 13

U

USB, atjungimas 65

V

vagystė, vengimas 61
vairuotojo įspėjimai 4, 6
vakuuminis siurbtukas 61
valdymas balsu 44, 45
patarimai 45
važiavimas namo 19
važiavimo nurodymai 20
vengimai 25
išjungimas 26
kelias 25
kelių savybės 25
pašalinimas 26
rinkliavos 24
vietovė 25, 26

vieta 15
vietos 8
esamos 15–17
ieškoma 7

išsaugojimas 16
neseniai rasta 15
objektai 13
sumodeliuotas 52
vietovės 50
esamos 15
ieškoma 14
skambinimas 38
vietai ieškojimas, kategorijos 10
vietai paieška. 7–11, 13
*Taip pat žr. vietos
adresai 8
koordinatės 14
miestai 28, 29
sankryžos 14*

W

Wi-Fi 52, 57

support.garmin.com



Atspausdinta JK
Sausis 2019
190-02473-00_0A

