# INSIGNIA

 $\mathbf{z}$ 

Informacijos ir pramogų sistemos vadovas

### Turinys

"Multimedia" / "Multimedia Navi
Pro" 5
"Multimedia Navi"

### "Multimedia" / "Multimedia Navi Pro"

Įvadas	6
Pagrindiniai veiksmai	10
Profiliai	13
Garso sistema	15
Navigacija	18
Kalbos atpažinimas	22
Telefonas	26
Rodyklė	30

### Įvadas

6

### Pastaba

Šiame vadove apibūdinamos visos parinktys ir funkcijos, pasiekiamos įvairiose informacijos ir pramogų sistemose. Atitinkami aprašymai, įskaitant ekranų ir meniu funkcijų aprašymus, gali netikti šiam automobiliui, kadangi gali būti kitoks jo modelio variantas, valstybės specifikacijos, specialioji įranga ar priedai.

Papildomos informacijos (įskaitant filmukus) rasite mūsų svetainėje.

## Svarbi informacija apie eksploatavimą ir eismo saugumą

### **▲**Perspėjimas

Informacijos ir pramogų sistemą reikia naudoti taip, kad visada būtų saugu vairuoti automobilį. Jei abejojate, sustabdykite automobilį ir atlikite informacijos ir pramogų sistemos valdymo veiksmus jam stovint.

### Radijo transliacijų priėmimas

Radijo transliacijas gali trikdyti statinė elektra, triukšmas, iškraipymas ar transliacijos praradimas dėl:

- atstumo nuo siųstuvo pasikeitimo
- panašių signalų priėmimo dėl trukdžių
- kliūčių

### Multimedija



### "Multimedia Navi Pro"



Paspauskite, kad pereitumėte į pradžios ekraną. Radijas: paspauskite, kad imtumėte greitai ieškoti stipriausią signalą transliuojančios ankstesnės stoties arba kanalo.

USB / muzika: paspauskite, kad pereitumėte į kūrinio / ankstesnio kūrinio pradžią. Norėdami greitai atsukti atgal, paspauskite ir laikykite.

 Kai sistema išjungta, paspauskite, kad ją ijungtumėte. Paspauskite ir palaikykite, kad išjungtumėte.

> Kai sistema įjungta, paspauskite, kad nutildytumėte sistemą ir parodytumėte būsenos polangį. Paspauskite dar kartą, kad atšauktumėte sistemos nutildymą.

Pasukite, kad sumažintumėte arba padidintumėte garsumą. Radijas: paspauskite, kad imtumėte greitai ieškoti stipriausią signalą transliuojančios kitos stoties arba kanalo.

> USB / muzika: paspauskite, norėdami pereiti prie kito kūrinio. Norėdami greitai persukti pirmyn, paspauskite ir laikykite.

- Multimedia": paspauskite, kad atvertumėte telefono meniu, atsilieptumėte į priimamą skambutį arba pasiektumėte įrenginio pradžios ekraną.
- "Multimedia Navi Pro": paspauskite, kad pereitumėte į ankstesnį ekraną.

### Valdymo mygtukai ant vairo



رد Trumpas paspaudimas: skambinti

> arba aktyvuoti kalbos atpažinimo funkciją ("Multimedia Navi Pro")

arba aktyvuoti balso praleidimo funkciją ("Multimedia")

arba pertraukti suflerį ir tiesiogiai kalbėti

Ilgas paspaudimas: aktyvuoti balso praleidimo funkciją ("Multimedia Navi Pro") Paspaudimas: baigti pokalbį / atmesti skambutį

arba išjungti balso atpažinimą

arba aktyvuoti / deaktyvuoti garso sistemos programos nutildymo funkciją



 Radijas: paspauskite, kad
 būtų parinktas kitas / ankstesnis parankinis arba stotis

> Medija: spustelėti, kad būtų parinktas kitas / ankstesnis kūrinys

- + Aukštyn: padidinkite garsumą
- Zemyn: sumažinkite garsumą

### Pradžios ekranas

Pradžios ekrane pateikiama visų pasiekiamų programėlių apžvalga. Antrajame pradžios ekrano puslapyje gali būti papildomų programėlių. Norėdami pereiti į jį, perbraukite kairėn.

Norėdami pereiti į pradžios ekraną, paspauskite 1



- Audio (Garso šaltinis): atveriama garso sistemos programa.
- Phone (Telefonas): atveriama telefono programa.
- Navigation (Navigacija): atveriama navigacijos sistemos programa.
- Climate (Klimatas): pateikiamos klimato nuostatos.

- Users (Naudotojai): pateikiamos profilio nuostatos.
- Settings (Nuostatos): pateikiamos sistemos nuostatos.
- "Apple CarPlay": prijungus telefoną paleidžiama "Apple CarPlay".
- "Android Auto": prijungus telefoną paleidžiama "Android Auto".
- Camera (Kamera): paleidžiama panoraminio vaizdo sistemos programa (jei yra).
- Wi-Fi Hotspot ("Wi-Fi" interneto prieigos taškas): pateikiamos "Wi-Fi" interneto prieigos taško nuostatos (jei yra).

8

### Įvadas

9

### Pagrindinis ekranas



Pagrindinis ekranas skirtas apžvalgai ir padalintas į kelias dalis. Jame pateikiama informacijos apie šiuo metu grojamą garso šaltinį, telefono būseną ir pateikiamas mažas navigacijos žemėlapio rodinys.

Palietus vieną iš pagrindinio ekrano dalių, atveriama atitinkama programa. Pagrindiniame ekrane galima atlikti tam tikras funkcijas, pvz., pagroti kitą kūrinį ar priartinti navigacijos žemėlapį.

#### Pastaba

Maršrutą galima pradėti orientuoti tik navigacijos programoje, o ne pagrindiniame ekrane.

Norėdami pereiti į pagrindinį ekraną, eikite į pradžios ekraną ir perbraukite dešinėn.

### Apatinė juosta

Apatinėje ekrano juostoje rasite informacijos apie:

- laiką;
- temperatūra;
- ryšio būseną.

Be to, apatinėje juostoje pateikiamos piktogramos, leidžiančios greitai pasiekti pradžios ekraną ir svarbiausias programas.

#### Išplėstinis būsenos rodinys

Išplėstinis būsenos rodinys iškviečiamas paliečiant mygtukų juostos vidurį. Jame pateikiama tokios informacijos:

- svarbūs pranešimai;
- data, laikas, temperatūra;

- šiuo metu aktyvus profilis;
- tinklo ir "Wi-Fi" ryšio būsena.

### Pagrindiniai veiksmai

### Ekrano valdymas

Informacijos ir pramogų sistemos ekrano paviršius jautrus lietimui, todėl galima tiesioginė sąveika su rodomais meniu valdymo elementais.

### **[spėjimas**

Nelieskite jutiklinio ekrano aštriais ar kietais daiktais, pvz., šratinukais, pieštukais ir pan.

Informacijos ir pramogų sistema valdoma tolesniais pirštų gestais.

Palietimas



Piktogramai arba parinkčiai nurodyti, programai aktyvuoti ar žemėlapio vietai pakeisti naudojamas lietimo gestas.

#### Palietimas ir palaikymas



Programai perkelti ir radijo stotims į išankstinių nuostatų mygtukus įrašyti gali būti naudojamas palietimo ir palaikymo gestas.

#### Vilkimas



Vilkimo funkcija naudojama siekiant perkelti programas pradžios ekrane, perslinkti sąrašą arba perstumti žemėlapį. Norėdami nuvilkti elementą, jį laikydami perkelkite į naują vietą ekrane.

#### Grįžimas į ankstesnį meniu

Norėdami grįžti į ankstesnį meniu, viršutiniame kairiajame ekrano kampe palieskite <.

## Grįžimas į pagrindinį esamos programos ekraną

Norėdami grįžti į pagrindinį dabartinės programos ekraną, palieskite X viršutiniame dešiniajame ekrano kampe.

#### Grįžimas į pradžios ekraną

Norėdami grįžti į pradžios ekraną, palieskite 🟠.

### "Wi-Fi" ryšys

Informacijos ir pramogų sistemą galima prijungti prie "Wi-Fi" tinklo, pvz., mobiliojo telefono interneto prieigos taško arba "Wi-Fi" modemo.

Prisijungimas prie "Wi-Fi" tinklo Norėdami prisijungti prie "Wi-Fi" tinklo, eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite Settings (Nuostatos) System (Sistema) Wi-Fi Networks ("Wi-Fi" tinklai).

Pateikiamas visų pasiekiamų "Wi-Fi" tinklų sąrašas. Pasirinkus "Wi-Fi" tinklą, gali reikėti prisijungti prie jo, informacijos ekrane įvedant atitinkamą slaptažodį. Tokiu atveju pasirodo atitinkamas langas.

### Nuostatos

Norėdami atverti sistemos nuostatų meniu, eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite **Settings (Nuostatos)**. Nuostatos skirstomos į keturias korteles: **System (Sistema)**, **Apps** (**Programėlės**), **Vehicle (Transporto priemonė)** ir **Personal (Asmeninis)**.

Kortelėje **System (Sistema)** galima keisti šias nuostatas:

- Time/Date (Laikas / data)
- Language (Kalba)
- Phones (Telefonai): pateikiami prijungti / neprijungti telefonai arba įtraukiamas telefonas.
- Wi-Fi Networks ("Wi-Fi" tinklai): jungiamasi prie pasiekiamo "Wi-Fi" tinklo.
- Privacy (Privatumas): čia aktyvuojamos / deaktyvuojamos buvimo vietos ir duomenų paslaugos.
- Display (Ekranas): čia pasirenkamas rodymo režimas, jutiklinis ekranas kalibruojamas ir išjungiamas.

### 12 Pagrindiniai veiksmai

- Sounds (Garsai): čia nustatomas maksimalus pradinis garsumas, aktyvuojami / deaktyvuojami garsiniai sufleriai bei lietimo atsakai.
- Voice (Balsas): čia nustatomas suflerio ilgis, garsinio atsako sparta ir aktyvuojamas / deaktyvuojamas mokymo režimas ("Multimedia Navi Pro").
- Favourites (Parankiniai): čia valdomi parankiniai ir nustatomas garso sistemos parankinių skaičius.
- About (Apie): čia pateikiama informacijos apie atvirają programinę įrangą ir įrenginio registraciją.
- Running Applications (Vykdomos programos): čia galima stabdyti programas, pvz., Climate (Klimatas) arba Users (Naudotojai).
- Restore Factory Settings (Atkurti gamyklines nuostatas): čia iš naujo nustatomos automobilio nuostatos, naikinamos nuostatos

ir asmeniniai duomenys bei išvalomos numatytosios programos.

Kortelėje **Apps (Programėlės)** galima keisti šias nuostatas:

- "Android Auto": čia galima aktyvuoti / deaktyvuoti programą "Android Auto".
- "Apple CarPlay": čia galima aktyvuoti / deaktyvuoti programą "Apple CarPlay".
- Audio (Garso šaltinis) (parinktys priklauso nuo esamo garso šaltinio): čia galima keisti tonų nuostatas, automatinį garsumą, aktyvuoti / deaktyvuoti kelių eismo programą ("Multimedia Navi Pro"), naudotis DAB-FM susiejimo funkcija, DAB pranešimais ir pan.
- Climate (Klimatas): pakeiskite klimato nuostatas.

Klimato nuostatos aprašytos savininko vadove.

- Navigation (Navigacija): pakeiskite navigacijos nuostatas ("Multimedia Navi Pro").
- Phone (Telefonas): čia galima rikiuoti, persinchronizuoti, naikinti visus automobilio adresatus ir pan.

Transporto priemonės nuostatas galima pakeisti kortelėje **Vehicle** (Transporto priemonė). Automobilio nuostatos aprašytos savininko vadove.

Profilio nuostatas galima pakeisti kortelėje **Personal (Asmeninis)** ("Multimedia Navi Pro").

### Profiliai

Taikoma tik "Multimedia Navi Pro".

Pradžios ekrane palieskite **Users** (Naudotojai), kad parodytumėte visų pasiekiamų profilių sąrašą.

Naudojantis profilių kūrimo galimybe, informacijos ir pramogų sistemą galima pritaikyti keliems vairuotojams. Su konkrečiu profiliu susiejamos skirtingos nuostatos, parankinės radijo stotys bei kelionės tikslai. Taigi, nuostatų ir parankinių nereikia keisti kaskart, kai į automobilį įsėda kitas vairuotojas.

Profilį galima susieti su konkrečiu automobilio rakteliu. Paleidžiant automobilį, aktyvuojamas atitinkamas profilis.

### Profilio kūrimas

- 1. Pradžios ekrane pasirinkite **Users** (Naudotojai).
- 2. Jei taikoma, pasirinkite Add User Profile ([traukti naudotojo profilj).
- 3. Pasirinkite Create Profile (Sukurti profili).

- 4. Įveskite profilio pavadinimą ir pasirinkite **Next (Pirmyn)**.
- Jei pageidaujate, pasirinkite profilio nuotrauką ir nurodykite Next (Pirmyn). Kitu atveju pasirinkite Skip (Praleisti).
- Jei pageidaujate, pasirinkite prie profilio ketinamą prijungti automobilio raktelį ir nurodykite Next (Pirmyn). Kitu atveju pasirinkite Skip (Praleisti).
- 7. Pasirinkite Done (Atlikta).

Sukuriamas naujas profilis. Profilio nuostatas galima pakeisti bet kuriuo metu.

### Pastaba

Kaskart sukūrus naują profilį arba perjungus aktyvų profilį, garso sistemos programa pristabdoma ir paleidžiama iš naujo.

### Profilio PIN kodo kūrimas

Kiekvienas sukurtas profilis gali būti apsaugotas PIN kodu. Įjungus automobilį, reikia įvesti PIN kodą. Norėdami sukurti PIN kodą, eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite Settings (Nuostatos) \* Personal (Asmeninis) \* Security (Saugumas).

Profilio **Guest (Svečias)** PIN kodu apsaugoti negalima.

### Profilio perjungimas

Profilį galima perjungti dviem būdais:

- Pradžios ekrane pasirinkite Users (Naudotojai) ir nurodykite pageidaujamą profilį.
- Jei profilis Guest (Svečias) neaktyvus: Eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite Settings (Nuostatos) 
   Personal (Asmeninis) 
   Switch User (Perjungti naudotoją). Pasirinkite norimą profilį.

### 14 Profiliai

### Profilio redagavimas

Galima suredaguoti tik šiuo metu aktyvų profilį. Profilį galima suredaguoti dviem būdais:

- Eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite Users (Naudotojai)
- Eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite Settings (Nuostatos) \* Personal (Asmeninis).

Galima keisti visas profilio nuostatas, pvz., pavadinimą, profilio nuotrauką, prijungto automobilio raktelį ir pan.

### Profilio naikinimas

Norėdami panaikinti profilį, pasirinkite **1** šalia atitinkamo profilio. Profilio **Guest (Svečias)** panaikinti negalima.

Profilis **Guest (Svečias)** yra numatytasis. Jis būna aktyvus, kai nėra sukurta ar aktyvuota jokių kitų profilių.

Garso sistema         Apžvalga         Image: Mage: Ma			Garso sistema 15
O= : Pateikiamas stočių sąrašas /	Garso sistema         Apžvalga         Image: SWR3       Image:	<ul> <li>Palieskite, kad pereitumėte į kitą stotį / dainą arba palieskite ir palaikykite, kad greitai persuktumėte pirmyn.</li> <li>Iveskite dažnį.</li> <li>Palieskite, kad pereitumėte į ankstesnę stotį / dainą arba palieskite ir palaikykite, kad greitai atsuktumėte atgal.</li> <li>("Multimedia Navi Pro") Pasirinkite garso sistemos šaltinį.</li> <li>More (Daugiau) : ("Multimedia") Pasirinkite garso sistemos šaltinį.</li> <li>Šaltiniai</li> <li>Palieskite v ir pasirinkite pageidaujamą garso šaltinį.</li> </ul>	<ul> <li>Paskutiniai trys pasirinkti šaltiniai pateikiami ekrane virš ✓. Jei vienas iš trijų paskutinių pasirinktų garso sistemos šaltinių yra išorinis įrenginys, jis bus rodomas ir toliau, net jei įrenginys neprijungtas.</li> <li>Prijungus išorinį įrenginį, informacijos ir pramogų sistema automatiškai į jį nepersijungia. Išorinį įrenginį reikia pasirinkti garso sistemos šaltiniu. Atjungus išorinį įrenginį, reikia pasirinkti kitą garso sistemos šaltini.</li> <li><b>Išoriniai įrenginiai</b></li> <li>Po atlenkiamu porankiu įrengti du USB prievadai, skirti išoriniams įrenginiams prijungti.</li> <li>Prijungus prie garso sistemos išorinį įrenginį (per USB ar "Bluetooth") ir pasirinkus garso sistemos šaltiniu, garso sistemos ekrane pateikiami tokie papildomi simboliai:</li> <li>►II : Atkūrimas pristabdomas arba vėl paleidžiamas.</li> <li>⊃⊄ : Kūriniai grojami atsitiktine tvarka.</li> </ul>

### Muzikos failai

Galima groti tokius garso įrašų failų formatus: MPEG-4 (AAC LC, HE AAC, ALAC), FLAC, MP3, "Vorbis", PCM/WAVE ir SBC.

### Parankinių įrašymas

Radijo stotį į parankinius galima įrašyti dviem būdais:

- Palieskite ir palaikykite vieną iš išankstinių nuostatų mygtukų, kol pasirodys atitinkamas pranešimas. Šiuo metu aktyvi radijo stotis įrašoma į parankinius ir ją vėliau galima iškviesti paliečiant atitinkamos išankstinės nuostatos mygtuką.
- Palieskite , = ir ženklą ★ šalia atitinkamos radijo stoties. Kai ženklas ★ tampa žalias, radijo stotis įrašoma į parankinius.

### Eismo programa

Kelių eismo programa – tai FM radijo stočių paslauga. Aktyvavus kelių eismo programą ir FM radijo stočiai transliuojant kelių eismo naujienas, pertraukiamas šiuo metu grojamas garso sistemos šaltinis. Pasibaigus kelių eismo naujienoms, garso šaltinis perjungiamas atgal. Transliuojant kelių eismo naujienas, padidinamas garsumas.

Kelių eismo programą galima aktyvuoti arba deaktyvuoti dviem būdais:

- Eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite Settings (Nuostatos) \* Apps (Programėlės) \* Audio (Garso šaltinis).
- Kai aktyviu garso sistemos šaltiniu parenkamas FM radijas, garso sistemos ekrane pateikiamas mygtukas TP. Paliečiant TP, kelių eismo programa bus aktyvuota arba deaktyvuota. Geltona linija reiškia, kad kelių eismo programa aktyvuota.

### DAB pranešimai

DAB pranešimai – tai DAB radijo stočių paslauga. DAB pranešimai skirstomi į įvairias kategorijas, pvz., kelių eismo, naujienų, orų ir pan.

Norėdami aktyvuoti arba deaktyvuoti DAB pranešimus, eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite **Settings**  (Nuostatos) ♦ Apps (Programėlės) ♦ Audio (Garso šaltinis) ♥ DAB Announcements (DAB pranešimai).

Meniu **DAB Announcements (DAB pranešimai)** pasiekiamas tik tada, kai parenkamas garso šaltinis DAB.

### Pastaba

DAB pranešimų metu garsumas nepadidės.

### **DAB-DAB** susiejimas

Jei aktyvuota ši funkcija, įrenginys persijungia į tą pačią kito DAB paketo (jei yra) paslaugą (programą), jei DAB signalas per silpnas imtuvui priimti.

Norėdami aktyvuoti arba deaktyvuoti DAB-DAB susiejimą, eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite **Settings** (Nuostatos) ♥ Apps (Programėlės) ♥ Audio (Garso šaltinis).

### **DAB-FM** susiejimas

Ši funkcija leidžia perjungti DAB stotį į atitinkamą FM stotį ir atvirkščiai. Jei aktyvuota ši funkcija, DAB signalui pernelyg susilpnėjus imtuvui priimti, įrenginys persijungia į atitinkamą aktyvios DAB paslaugos FM stotį (jei yra).

Norėdami aktyvuoti arba deaktyvuoti DAB-FM susiejimą, eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite Settings (Nuostatos) \* Apps (Programėlės) \* Audio (Garso šaltinis).

#### Garso nuostatų koregavimas

Norėdami pakoreguoti garso nuostatas, garso sistemos ekrane palieskite †‡‡. Galima koreguoti toliau nurodytas nuostatas:

- Glodintuvas
- Faderio / Balanso

### Navigacija

Navigacijos sistema	18
Internetinė navigacija	19

### Navigacijos sistema

Taikoma tik "Multimedia Navi Pro".

Kiekviename profilyje pirmą kartą paleidžiant navigacijos programą, reikia priimti navigacijos funkcijos sąlygas ir nuostatus bei privatumo pareiškimą. Po trumpo internetinės navigacijos funkcijos pristatymo papildomai reikia priimti prognozuojančios navigacijos funkcijos privatumo pareiškimą.



### Apžvalga

- ) : įvesti adresą arba raktažodį.
  - : įrašyti adresą į parankinius.
- : parodyti paskutinius adresus.

- 🗙 : užverti adreso juostą.
- + : priartinti.
- : atitolinti.
- eiti į meniu Options (Parinktys).
- rodyti kelių eismo informacijos sąrašą (reikia tinklo ryšio).

N | Mainzer Straße: palieskite, kad parodytumėte papildomos informacijos apie esamą buvimo vietą.

### Navigacijos parinktys

Skilties **Options (Parinktys)** meniu

- žemėlapio rodinį;
- galima žemėlapyje aktyvuoti / deaktyvuoti kelių eismo duomenis ir automatinio maršruto perskaičiavimo funkciją;
- galima pasirinkti, kurios lankytinos vietos bus rodomos žemėlapyje;
- galima nurodyti maršruto orientavimo parinktis ir žemėlapio spalvas, ieškoti

žemėlapio naujinių, keisti balso suflerių garsumą, keisti namų bei darbo adresus ir pan.;

- galima nurodyti vengtinus maršrutus;
- galima redaguoti kelionės tikslus.

### Kaip pradėti orientuoti maršrutą

- Palieskite O, kad parodytumėte klaviatūrą.
- Įveskite adresą, nurodykite parankinį arba lankytiną vietą.
   Lankytinos vietos rikiuojamos pagal kategorijas (degalai, stovėjimo aikštelės, maitinimo įstaigos ir pan.).
- 3. Palieskite **Go (Vykti)** ir sistema pradės orientuoti maršrutą.

Prieš paliečiant **Go (Vykti)**, gali būti pateikti skirtingi maršrutai.

Galima įvesti antrą kelionės tikslą, kuris bus įtrauktas prieš pirmąjį. Kelionės tikslų eiliškumą galima pakeisti meniu **Options (Parinktys)** 

### Aktyvus maršruto orientavimas



Sistemai aktyviai orientuojant maršrutą, galima atlikti tokius veiksmus:

- Ekrane paliečiant laiko ir atstumo informaciją, galima perjungti atvykimo laiką, likusį atstumą ir likusią kelionės trukmę.
- Paliečiant (1), galima nutildyti balso suflerius.
- Paliečiant žaliąją navigacijos juostą, galima parodyti išsamios informacijos apie artėjančius navigacijos manevrus.

Paliečiant *(*, galima pakartoti balso suflerius ir panaikinti

atskirus navigacijos manevrus. Tokiu atveju maršrutas bus perskaičiuotas.

## Kaip sustabdyti maršruto orientavimą

Norėdami sustabdyti aktyvaus maršruto orientavimą, palieskite X šalia žaliosios navigacijos juostos.

### Internetinė navigacija

Internetinės navigacijos funkciją sudaro tikralaikė kelių eismo informacija, prognozuojanti navigacijos funkcija, automobilio statymo ir degalų kainų informacija.

### Tikralaikis kelių eismas

Internetinės navigacijos funkcija teikia tikralaikę kelių eismo informaciją, pvz., apie kelių eismo spūstis ir kelio darbus. Norėdami pateikti kelių eismo informacijos sąrašą, palieskite anvigacijos ekrane. Kelių eismo informacija iš maršruto ir gretimų teritorijų bus pateikta sąraše. Navigacijos ekrane kelio darbai bus pažymėti kelio

### 20 Navigacija

ženklais, o kelių eismo intensyvumas – oranžinės ir raudonos spalvos keliais. Kelių eismo intensyvumas bus rodomas ir tada, kai kelių eismo informacijos sąrašas bus tuščias, kadangi neužregistruota incidentų (kelio darbų ar avarijų).

#### Pastaba

Naudojantis internetinės navigacijos funkcija, mobiliuoju ryšiu perduodami duomenys. Gali būti paskaičiuota papildomų mokesčių.

### Tinklo ryšys

Norint naudotis internetinės navigacijos funkcija, reikalingas tinklo ryšys. Galima naudoti mobilųjį interneto prieigos tašką, pvz., mobilųjį telefoną arba mobilųjį "Wi-Fi" modemą.

Apie internetinę navigaciją praneša žodelis LIVE, navigacijos ekrane pateiktas kelių eismo ženkle 🚘.

#### Pastaba

Jei nepateikiama aktyvios kelių eismo informacijos, nors kelių eismo ženkle arodomas užrašas LIVE, galbūt dingo tinklo ryšys. Palaukite kelias minutes, kol tinklo ryšys vėl atsiras.

Kai kuriose valstybėse kelių eismo informaciją taip pat galima priimti per FM TMC ir DAB+ TPEG, jei nėra tinklo ryšio.

## Prognozuojanti navigacijos sistema

Prognozuojanti navigacija – tai pritaikyta, didėjančio naudingumo funkcija, aptinkanti bendrus kelionės tikslus, pvz., namus ir darbą. Be to, prognozuojančios navigacijos funkcija mokosi vairuotojo maršrutų ir naudoja retrospektyvinius kelionių bei kelių eismo duomenis įprastoms kelių eismo sąlygoms prognozuoti. Norėdami aktyvuoti arba deaktyvuoti prognozuojančią navigacijos funkciją, eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite Navigation (Navigacija) + Options (Parinktys)

## Stovėjimo aikštelių ir degalų kainų informacija

Atsižvelgiant į valstybę, internetinės navigacijos funkcija gali rodyti stovėjimo aikšteles ir degalų kainas. Automobiliu pasiekus tankiai apgyvendintą kelionės tikslą ir sistemai nustačius, kad gali būti sunku surasti vietą automobiliui pastatyti, ji pamėgina parodyti netoliese esančias stovėjimo aikšteles su kainų informacija (jei yra). Be to, funkcija gali parodyti tikralaikes programoje dalyvaujančių degalinių degalų kainas.

Norėdami parodyti automobilio statymo ir degalų kainų informaciją, darbo valandas ir telefono numerius (jei yra), palieskite žemėlapyje lankytiną vietą arba peržiūrėkite lankytinų vietų paieškos rezultatus. Kadangi skirtingos degalinės ir navigacijos sistema kainas atnaujina nevienodu periodiškumu, degalų kainos gali laikinai nesutapti.

### Internetinių žemėlapių naujinimas

Navigacijos žemėlapį galima atnaujinti iki keturių kartų per metus. Naujiniai grindžiami vairavimo schemomis: siekiama atnaujinti vietas, į kurias dažnai važiuojama, ir persidengiančias valstybes.

Norint atnaujinti navigacijos žemėlapį, reikia interneto ryšio. Norėdami gauti naujinius, eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite Navigation (Navigacija) + Options (Parinktys) + Settings (Nuostatos).

Pageidaujant galima aktyvuoti automatinius žemėlapio naujinius. Be to, jei naujinio dydis viršija 250 MB, pateikiamas pranešimas.

Internetiniais žemėlapių naujiniais viso žemyno atnaujinti neįmanoma. Dėl didelės duomenų apimties reikia įsigyti naują SD kortelę.

## Navigacijos žemėlapio kortelės lizdas



Žemėlapio duomenys teikiami SD kortelėje. SD kortelių lizdas skirtas tik navigacijos žemėlapių SD kortelėms.

### Kalbos atpažinimas

Bendroji informacija	22
Naudojimas	23

### Bendroji informacija

### Įdėtoji kalbos atpažinimo funkcija

Taikoma tik "Multimedia Navi Pro". Informacijos ir pramogų sistemos įdėtoji kalbos atpažinimo posistemė leidžia balsu valdyti įvairias informacijos ir pramogų sistemos funkcijas. Ji atpažįsta komandas ir skaičių sekas. Komandas ir skaičių sekas galima sakyti neįterpiant balso pauzės tarp atskirų žodžių.

Jei atliksite neteisingą operaciją ar pateiksite neteisingą komandą, kalbos atpažinimo funkcija vaizdiniu ir (arba) garsiniu grįžtamuoju ryšiu paprašys įvesti pageidaujamą komandą iš naujo. Be to, šis valdymas balsu patvirtina svarbias komandas ir, jei reikia, pasiteirauja papildomai.

Bendruoju atveju yra įvairių būdų tarti komandas pageidaujamiems veiksmams atlikti.

### Pastaba

Kad automobilyje vykstant pokalbiams netyčia nebūtų suaktyvintos sistemos funkcijos, kalbos atpažinimo funkcija turi būti specialiai suaktyvinta, nes kitaip ji neveiks.

Sistemą gali valdyti tik vairuotojas.

#### Svarbi informacija Suderinamumas su kalbomis

- Kalbos atpažinimo funkcija dera ne su visomis kalbomis, kurios pasiekiamos informacijos ekrane.
- Jei kalbos atpažinimo funkcija nedera su šiuo metu parinkta ekranine kalba, kalbos atpažinimo funkcija neveikia.

Tokiu atveju, norint valdyti informacijos ir pramogų sistemą balsu, būtina pasirinkti kitą kalbą.

#### Kelionės tikslo adreso įvedimas

Adresą galima įvesti tik kelionės tikslo šalies kalba.

Pavyzdžiui, jei įvedamas adresas Prancūzijoje, ekrano kalba turi būti prancūzų.

### Pastaba

Daugiakalbėje šalyje galima naudoti kelias kalbas.

Pvz., Šveicarijoje galima naudoti prancūzų, vokiečių arba italų kalbas.

Kelionės tikslo adresų įvedimo tvarka Tvarka, pagal kurią naudojantis

kalbos atpažinimo sistema turi būti įvedamos adreso dalys, priklauso nuo šalies, kurioje yra kelionės tikslas.

#### Pastaba

Sistema veikia tik nurodant pilnus adresus. Reikia įvesti miesto ir gatvės pavadinimus.

## Kalbos atpažinimo funkcijos nustatymas

Galima pakeisti kelias įdėtosios informacijos ir pramogų sistemos kalbos atpažinimo funkcijos nuostatas ir adaptacijas, pvz., naudotojo komandų patvirtinimo dažnį arba sistemos išsamaus atsako lygį.

Norėdami nustatyti kalbos atpažinimo funkciją, eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite Settings (Nuostatos) ♥ System (Sistema) ♥ Voice (Balsas). Prompt Length (Sufleruoti ilgi) Suflerio ilgis gali būti Informative (Informatyvus), Short (Trumpas) arba Auto (Automatinis). Nustačius Auto (Automatinis), pirmojo naudojimo pradžioje sistema teiks detalesnius atsakus. Sistema automatiškai prisitaiko prie kalbėjimo įpročių. Kuo geriau pažįstate sistemą, tuo mažiau detalus būna jos atsakas.

Norėdami nustatyti suflerio ilgį, eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite Settings (Nuostatos) + System (Sistema) + Voice (Balsas) + Prompt Length (Sufleruoti ilgį).

### Balso praleidimo programa

Informacijos ir pramogų sistemos balso praleidimo programa suteikia prieigą prie išmaniojo telefono kalbos atpažinimo komandų.

Norėdami išmaniajame telefone aktyvuoti kalbos atpažinimo funkciją, paspauskite ir palaikykite vairo mygtuką «ć, kai aktyvi telefono projektavimo funkcija. Galimybė naudotis šia funkcija priklauso nuo jūsų išmaniojo telefono. Daugiau informacijos apie suderinamus įrenginius rasite mūsų svetainėje.

### Naudojimas

### Balso atpažinimo aktyvavimas

### Pastaba

Vykstant telefoniniam pokalbiui, kalbos atpažinimo funkcija nepasiekiama.

1. Paspauskite  $(t_{2}^{\prime})$  ant vairo.

Garso sistema nutildoma, balso pranešimu paprašoma ištarti komandą ir informacijos ekrane parodomi žinyno meniu su svarbiausiomis šiuo metu pasiekiamomis komandomis. Primygtinai rekomenduojama laikytis sistemos žodinių rekomendacijų.

Nekalbėkite, kai kalbos atpažinimo sistemos ženklas yra raudonas ir nepasigirdo pyptelėjimo.

### 24 Kalbos atpažinimas

- Kalbos atpažinimo sistemai pasiruošus priimti balso įvestį, pasigirsta pyptelėjimas. Kalbos atpažinimo sistemos ženklas tampa žalias.
- Pradėkite dabar, ištardami balso komandą, kad inicijuotumėte sistemos funkciją (pvz., pagrotumėte radijo stotį).

## Balso suflerių garsumo reguliavimas

Valdymo skydelyje pasukite (<sup>1</sup>) arba balso raginimo metu paspauskite vairo mygtuką <sup>+</sup>/<sub>2</sub> ar <sup>-</sup>/<sub>2</sub> aukštyn arba žemyn.

### Balso suflerio pertraukimas

Balso suflerį galima pertraukti, trumpai paspaudžiant vairo mygtuką "〈ź.

Tokiu atveju iškart pasigirsta pyptelėjimas, kalbos atpažinimo ženklas tampa žalias ir galima nelaukiant ištarti komandą.

### Dialogo sekos atšaukimas

Dialogo seką atšaukti ir kalbos atpažinimo funkciją deaktyvuoti galima įvairias būdais:

- Ištarkite "Cancel (Atšaukti)".
- Paspauskite 🟠 valdymo skydelyje.
- Žinyno meniu pasirinkite X arba
   ζ.

Dialogo seka automatiškai atšaukiama tokiais atvejais:

- jei per tam tikrą laikotarpį neištariama jokia komanda;
- jei ištariamos komandos, kurių sistema nepažįsta.

### Valdymas kalbos komandomis

Kalbos atpažinimo sistema gali suprasti tiesiogines komandas kai nurodoma programa ir veiksmas. Siekdami geriausių rezultatų:

- Prieš ištardami komandą arba atsakydami, išklausykite balso suflerį ir palaukite pyptelėjimo arba žalio kalbos atpažinimo ženklo.
- Ištarkite "Help (Žinynas)" arba perskaitykite ekrane pateikiamas pavyzdines komandas.
- Balso suflerį galima pertraukti, pakartotinai paspaudžiant i€.
- Palaukite pyptelėjimo ir žalio kalbos atpažinimo ženklo. Tada natūraliai – ne per greitai ir ne per lėtai – ištarkite komandą. Naudokite trumpas ir tiesiogines komandas.

### Pastaba

Jei sistema pateikia kelis pasiūlymus, slenkant per sąrašą kalbos atpažinimo simbolis mirksi raudona ir žalia spalvomis. Pasirinkti galima rankiniu būdu arba naudojantis balso komandomis, ištariant atitinkamą skaičių arba eilutę, pvz., "number one" (pirmas). Jei komandos yra sudėtingos arba nepakanka informacijos, sistema pradeda dialogo seką.

leškant "Lankytinos vietos", pagal pavadinimą galima nurodyti tik didžiuosius tinklus. Tinklai – tai verslo objektų grupės, kurias sudaro bent 20 skirtingose vietose įkurtų objektų. Kitoms LV nurodyti ištarkite kategorijos pavadinimą, pvz., "Restoranai", "Prekybos centrai" arba "Ligoninės".

### Komanda Help (Žinynas)

Ištarus "**Help (Žinynas)**", garsiai perskaitomas esamo ekrano žinyno sufleris. Be to, sufleris parodomas ekrane.

Kad pertrauktumėte žinyno suflerį, paspauskite (Pasigirs pyptelėjimas. Komandą galima pakartoti.

### Balso praleidimo programa

#### Balso atpažinimo aktyvavimas

Paspauskite ir palaikykite vairo mygtuką (</br>, kad būtų pateikta kalbosatpažinimo piktograma.

### Balso suflerių garsumo reguliavimas

Valdymo skydelyje pasukite () arba balso raginimo metu paspauskite vairo mygtuką + ar - aukštyn arba žemyn.

Balso atpažinimo deaktyvavimas Paspauskite A ant vairo. Kalbos atpažinimo seansas užbaigiamas.

### Telefonas

Bendroji informacija 2	6
"Bluetooth" prijungimas 2	6
lšmaniųjų telefonų programų	
naudojimas 2	8

### Bendroji informacija

Su telefono funkcija visapusiškai dera ne visi mobilieji telefonai. Taigi, gali būti tam tikrų toliau aprašytų funkcijų nukrypimų.

### Telefono pagrindinis meniu

Favou	rites	Keypad	Recent	Contacts	Phones
_				Iphor	ne von Torge 👘 🗎 🗎
$\bigcirc$	Ach	nim Mayer			
A-Z AD.		AC Ausland			
		AC Copilot			
$\bigcirc$	AD.	AC Info			
			<sup>≜</sup> 4G LTE	18° 14:22	

- Favourites (Parankiniai): parankinių adresatų sąrašas.
- Keypad (Klaviatūra): telefono numerius galima įvesti ir surinkti.
- Recent (Pastarieji): pastarųjų skambučių telefonu sąrašas.
- Contacts (Adresatai): adresatų sąrašas.
- Phones (Telefonai): prijungtų ir atjungtų telefonų apžvalga.

### Pastaba

Kai kuriuose mobiliuosiuose telefonuose gali reikėti nustatyti adresatų ir skambučių sąrašų prieigos leidimus, kai mobilusis telefonas bus jungiamas prie informacijos ir pramogų sistemos.

### Pastaba

Prijungus mobilųjį telefoną prie informacijos ir pramogų sistemos, skambėjimo tono garsumą galima nustatyti mobiliajame telefone.

### "Bluetooth" prijungimas

### Telefono prijungimas

Norėdami susieti mobilųjį telefoną, atlikite šiuos veiksmus:

- Ijunkite "Bluetooth" ryšį mobiliajame telefone ir užtikrinkite, kad jis būtų matomas kituose įrenginiuose.
- Informacijos ekrano telefono meniu pasirinkite kortelę Phones (Telefonai).
- 3. Jei dar nesusieta jokio telefono, palieskite Connect Phone (Prijungti telefoną).

- 4. Palieskite Add Phone (Itraukti telefona).
- Mobiliojo telefono "Bluetooth" įrenginių sąraše pasirinkite informacijos ir pramogų sistemą.
- 6. Palyginkite ir patvirtinkite mobiliajame telefone ir informacijos ekrane pateiktą kodą. Informacijos ekrane palieskite **Pair (Susieti)**.

Kai kuriems mobiliesiems telefonams reikia prieigos prie tam tikrų telefono funkcijų: vykdykite atitinkamas instrukcijas.

Sėkmingai susiejus mobilųjį telefoną, jis prijungiamas automatiškai ir parodomas kaip prijungtas.

### Prisijungimas

Jei į sistemos veikimo diapazoną vienu metu patenka keli susieti mobilieji telefonai:

- automatiškai prijungiamas tik pirmasis sistemos aptiktas telefonas;
- automatiškai prijungiamas mobilusis telefonas, priskirtas kaip First to Connect (Pirmiausia prisijungti) arba
- jei jjungta funkcija Secondary Phone (Antrinis telefonas), vienu metu leidžiama prisijungti dviem telefonams.

## First to Connect (Pirmiausia prisijungti)

Priskirkite telefoną pirminiu:

- Informacijos ekrano telefono meniu pasirinkite Phones (Telefonai).
- Palieskite / šalia susieto mobiliojo telefono, kad atvertumėte nuostatų meniu.
- 3. ljunkite First to Connect (Pirmiausia prisijungti).

### Pastaba

Vienu metu pirminiu telefonu galima priskirti tik vieną telefoną.

### Secondary Phone (Antrinis telefonas)

Prie sistemos kartu su pirminiu telefonu galima prijungti antrajį mobilujį telefoną.

Leiskite dviem telefonams vienu metu prisijungti per "Bluetooth":

- 1. Informacijos ekrano telefono meniu pasirinkite **Phones** (Telefonai).
- Palieskite salia susieto mobiliojo telefono, kad atvertumėte nuostatų meniu.
- 3. ljunkite Secondary Phone (Antrinis telefonas).

Pirmasis prijungtas telefonas automatiškai priskiriamas pirminiu. Pirminis telefonas gali valdyti skambinimo ir atsiliepimo į skambučius funkcijas. Be to, jame galima pasiekti adresatų sąrašą.

Naudojantis antriniu telefonu, į priimamus skambučius galima atsiliepti tik per informacijos ir pramogų sistemą. Skambinimo funkciją galima valdyti per patį antrinį mobilųjį telefoną, tačiau tokiu atveju naudojamas automobilio mikrofonas.

## Mobiliojo telefono priskyrimo perjungimas

Mobiliųjų telefonų priskyrimus (pirminis / antrinis) galima sukeisti vietomis.

Išankstinė sąlyga – abiejuose mobiliuosiuose telefonuose turi būti ijungta **Secondary Phone (Antrinis telefonas)**.

Kaip perjungti mobiliojo telefono priskyrimą:

- Informacijos ekrano telefono meniu pasirinkite Phones (Telefonai).
- Palieskite dabartinį antrinį telefoną, kad nustatytumėte jį pirminiu.
- Mobiliojo telefono priskyrimas pakinta iš pirminio į antrinį arba atvirkščiai.

Viename mobiliajame telefone ijungus **First to Connect (Pirmiausia prisijungti)**, šis telefonas automatiškai prijungiamas pirminiu.

## Prijungto mobiliojo telefono atjungimas

- Informacijos ekrano telefono meniu pasirinkite Phones (Telefonai).
- Palieskite šalia susieto mobiliojo telefono, kad atvertumėte nuostatų meniu.
- 3. Palieskite Disconnect (Atjungti).

## Susieto mobiliojo telefono naikinimas

- Informacijos ekrano telefono meniu pasirinkite Phones (Telefonai).
- Palieskite / šalia susieto mobiliojo telefono, kad atvertumėte nuostatų meniu.
- 3. Palieskite Forget Phone (Užmiršti telefoną).

## lšmaniųjų telefonų programų naudojimas

Telefono projekcijos programos "Apple CarPlay" ir "Android Auto" informacijos ekrane rodo pasirinktas programas iš išmaniojo telefono bei suteikia galimybę jas valdyti informacijos ir pramogų sistemos valdymo elementais.

Teiraukitės įrenginio gamintojo, ar ši funkcija dera su jūsų išmaniuoju telefonu ir ar programėlė pasiekiama šalyje, kurioje esate.

### Išmaniojo telefono paruošimas

"Android" telefonas: lš parduotuvės "Google Play" atsisiųskite programą "Android Auto" į išmanųjį telefoną.

"iPhone<sup>®</sup>": pasirūpinkite, kad išmaniajame telefone būtų aktyvuota "Siri<sup>®</sup>".

### Telefono projekcijos aktyvavimas

Norėdami aktyvuoti arba deaktyvuoti telefono projekciją, eikite į pradžios ekraną ir pasirinkite **Settings** (Nuostatos) ♥ Apps (Programėlės).

Perslinkite sąrašą ir pasirinkite **"Apple CarPlay"** arba **"Android Auto"**.

Įsitikinkite kad atitinkama programėlė aktyvuota.

### Mobiliojo telefono prijungimas

Išmaniojo telefono gamintojo pateiktu originaliu kabeliu prijunkite išmanujį telefoną prie USB prievado.

## Grįžimas į informacijos ir pramogų ekraną

Paspauskite 🟠.

## Rodyklė

A "Android Auto" Antrasis telefonas Apatinė juosta "Apple CarPlay" Automobilio statymo informacija	28 26 6 28 19
<b>B</b> Balso atpažinimas Balso praleidimo programa22, Balso sufleriai Bendroji informacija22, "Bluetooth" prijungimas	22 23 23 26 26
D DAB-DAB susiejimas DAB-FM susiejimas DAB pranešimai	15 15 15
<b>E</b> Eismo programa Ekranas	15 10
<b>G</b> Garso nustatymai Garso sistema	15 15
I Informacija apie degalų kainas Internetinė navigacija Išmaniųjų telefonų programų naudoiimas	19 19 28

Išmanusis telefonas Telefono projekcija Išplėstinis būsenos rodinys Įvadas	28 6 6
K Kalbos komandos	23
<b>M</b> Maršruto nuorodos Muzikos failai Muzikos grojimas	18 15 15
<b>N</b> Naudojimas Naudotojo profiliai Navigacijos sistema	23 13 18
P Pagrindiniai veiksmai Pagrindinis ekranas Pradžios ekranas Pritaikyta paieška ir orientavimas. Profiliai Prognozuojanti navigacijos sistema	10 6 6 19 13
<b>R</b> Radijas	15
<b>S</b> Sistemos parametrai	10

T Telefonas "Bluotooth" prõvs 20	6
Telefono projekcija	5 5 8 9
<b>U</b> USB prievadas15	5
<b>V</b> Valdymo elementai6 Valdymo mygtukai ant vairo6	6 6
<b>W</b> "Wi-Fi" ryšys10	0
Ž Žemėlapių naujiniai1ξ	9

### "Multimedia Navi"

[vadas 34
Pagrindiniai veiksmai 42
Radijas 49
Išoriniai įrenginiai 56
Navigacija64
Kalbos atpažinimas79
Telefonas 80
Rodyklė 90

### Įvadas

Bendra informacija 3	4
Atbaidymo nuo vagystės funkcija	5
Valdymo elementų apžvalga 3	6
Naudojimas3	8

### Bendra informacija

#### Pastaba

Šiame vadove apibūdinamos visos parinktys ir funkcijos, pasiekiamos įvairiose informacijos ir pramogų sistemose. Atitinkami aprašymai, įskaitant ekranų ir meniu funkcijų aprašymus, gali netikti šiam automobiliui, kadangi gali būti kitoks jo modelio variantas, valstybės specifikacijos, specialioji įranga ar priedai.

Svarbi informacija apie eksploatavimą ir eismo saugumą

### **▲**Perspėjimas

Informacijos ir pramogų sistemą reikia naudoti taip, kad visada būtų saugu vairuoti automobilį. Jei abejojate, sustabdykite automobilį ir atlikite informacijos ir pramogų sistemos valdymo veiksmus jam stovint.

### **▲**Perspėjimas

Kai kuriose vietovėse vienpusio eismo gatvės ir kiti keliai bei įvažiavimai (pvz., pėsčiųjų zonos), į kuriuos negalima sukti, žemėlapyje nėra pažymėti. Tokiose vietovėse informacijos ir pramogų sistema gali pateikti įspėjimą, kurį reikės priimti. Čia ypatingą dėmesį reikia atkreipti į vienpusio eismo gatves, kelius ir įvažiavimus, kur važiuoti draudžiama.

### Radijo transliacijų priėmimas

Radijo transliacijas gali trikdyti statinė elektra, triukšmas, iškraipymas ar transliacijos praradimas dėl:

- atstumo nuo siųstuvo pasikeitimo;
- panašių signalų priėmimo dėl atspindžių ir;
- kliūčių.

lvadas 35

## Atbaidymo nuo vagystės funkcija

Informacijos ir pramogų sistemoje įrengta elektroninė saugos sistema, skirta atgrasinti nuo vagystės.

Dėl to informacijos ir pramogų sistema veikia tik šiame automobilyje ir yra bevertė vagiui.

### Valdymo elementų apžvalga

Valdymo skydelis


				Įvadas 37
Informacijos ekranas / pradžios ekranas 42 Pradžios meniu 42		arba atidaryti telefono projekcijos funkciją (jei aktyvuota)62		llgas paspaudimas: išjungti informacijos ir pramogų sistemą
Ekraninių mygtukų prieiga: <b>Audio (Garsas)</b> : garso	5	Ilgas paspaudimas: aktyvuoti kalbos atpažinimą 79 DDI	7	Pasukite: reguliuoti garsumą
sistemos funkcijos Gallery (Galerija): nuotraukų ir filmų funkcijos		Trumpas paspaudimas: peršokti į kitą stotį (kai aktyvus radijas)		Trumpas paspaudimas: peršokti į ankstesnę stotį (kai aktyvus radijas)
Phone (Telefonas): mobiliojo telefono funkcijos		arba peršokti į kitą kūrinį (kai aktyvūs išoriniai		arba peršokti į ankstesnį kūrinį (kai aktyvūs išoriniai
Projection (Projekcija): telefono projekcija arba Nav programėlė "BringGo <sup>®</sup> " Navigation: įdiegtoji navigacija Settings (Nustatymai): sistemos nuostatos	6	įrenginiai) 58 Ilgas paspaudimas: ieškoti pirmyn (kai aktyvus radijas) 49 arba greitai persukti pirmyn (kai aktyvūs išoriniai įrenginiai)	0	irenginiai)
Laiko, datos ir temperatūros indikatoriai 46 <b>C</b> Trumpas paspaudimas: atidaryti telefono meniu 83		Trumpas paspaudimas: ijungti informacijos ir pramogų sistemą (jei išjungta)	0	Lur Trumpas paspaudimas: pateikiamas pradžios ekranas

## Valdymo mygtukai ant vairo



الله Trumpas paspaudimas: skambinti

arba aktyvuoti balso atpažinimą

arba pertraukti suflerį ir tiesiogiai kalbėti

Paspaudimas: baigti pokalbį / atmesti skambutį

arba išjungti balso atpažinimą

arba aktyvuoti / deaktyvuoti garso sistemos programos nutildymo funkciją



 Radijas: paspauskite, kad
 būtų parinktas kitas / ankstesnis parankinis arba stotis

> Medija: spustelėti, kad būtų parinktas kitas / ankstesnis kūrinys

- + Aukštyn: padidinkite garsumą
- Žemyn: sumažinkite garsumą

## Naudojimas

## Valdymo elementai

Informacijos ir pramogų sistema valdoma funkciniais mygtukais, jutikliniu ekranu ir ekrane rodomais meniu.

Įvestys atliekamos papildomai naudojantis:

- informacijos ir pramogų sistemos valdymo skydeliu ♀ 36;
- jutikliniame ekrane ♀ 42;
- kalbos atpažinimas ⇔ 79.

# Informacijos ir pramogų sistemos jjungimas ir išjungimas

Trumpai paspauskite (), kad jjungtumėte sistemą. Ijungus aktyvuojamas paskutinis parinktas informacijos ir pramogų sistemos šaltinis.

Ilgai paspauskite (<sup>1</sup>), kad išjungtumėte sistemą.

#### Automatinis išjungimas

Jei informacijos ir pramogų sistema buvo įjungta paspaudžiant (), kai uždegimas išjungtas, ji bus automatiškai išjungta po 10 minučių.

## Garso nustatymas

Pasukite (). Dabartinis parametras rodomas ekrane.

ljungus informacijos ir pramogų sistemą, vėliausias garsumo lygis nustatomas tuo atveju, jei jis yra mažesnis už didžiausią įjungimo garsumo lygį. Išsamus aprašymas ¢ 45.

#### Greitį kompensuojantis garsumas

Kai aktyvuotas greitį kompensuojantis garsumas ⇔ 45, garsumas automatiškai pritaikomas taip, kad važiuojant būtų kompensuotas kelio ir vėjo keliamas triukšmas.

#### Garso nutildymas

Paspausdami (<sup>1</sup>) galite išjungti informacijos ir pramogų sistemos garsą.

Jei norite atšaukti garso nutildymo funkciją, paspauskite () dar kartą. Vėl nustatomas paskutinis pasirinktas garsumas.

## Veikimo režimai

Kad parodytumėte pradžios ekraną, paspauskite 🟠.

#### Pastaba

Išsamus meniu valdymo per jutiklinį ekraną aprašymas \$ 42.

### Audio (Garsas)

Pasirinkdami **Audio (Garsas)** atidarykite pagrindinį paskutinio pasirinkto garso režimo meniu.

Ekrane pasirinkdami **Source** (Šaltinis) atidarykite pasirinkimo juostą.



Norėdami perjungti į kitą garso režimą: palieskite vieną iš elementų pasirinkimo juostoje.

Išsamūs aprašymai:

- radijo funkcijos \$\vdots 49;
- išoriniai įrenginiai 🗘 58.

## Gallery (Galerija)

Pasirinkdami **Gallery (Galerija)** atidarykite nuotraukų ir filmų meniu, kuriame galima pasiekti failus, saugomus išoriniame įrenginyje, pvz., USB įrenginyje ar išmaniajame telefone. Pasirinkite arba , jei norite atidaryti nuotraukų ir filmų meniu. Pasirinkite norimą nuotrauką arba filmą, ir jis bus rodomas ekrane.



lšsamūs aprašymai:

- nuotraukų funkcijos \$\$ 59;
- filmų funkcijos \$\ni\$ 61.

### Phone (Telefonas)

Prieš naudojant telefono funkciją, reikia užmegzti ryšį tarp informacijos ir pramogų sistemos bei mobiliojo telefono. Išsamų "Bluetooth" ryšio tarp informacijos ir pramogų sistemos bei mobiliojo telefono parengimo ir užmezgimo aprašymą rasite ⇔ 80. Jei mobilusis telefonas prijungtas, pasirinkdami **Phone (Telefonas)** parodykite pagrindinį meniu.

[79] 6	984	@   1	B°C ∣	14:22
T.a. MyProvider.com				
MyPhone		1	2	3
		4	5	6
		7	8	9
Contacts	○煮	* .	0	#
Call History	0 (1)	C	~	5.

Išsamus mobiliojo telefono valdymo naudojantis informacijos ir pramogų sistema aprašymas \$
♦ 83.

### Projection (Projekcija)

Norėdami informacijos ir pramogų sistemoje matyti konkrečias savo išmaniojo telefono programėles, prijunkite išmanųjį telefoną. Pasirinkdami **Projection (Projekcija)** paleiskite projekcijos funkciją.

Priklausomai nuo prijungto išmaniojo telefono, atidarytame pagrindiniame meniu galima rinktis įvairias programėles.

lšsamus aprašymas \$
⇔ 62.

### Navigation (Navigacija)

(įtaisytoji navigacijos sistema)

Kad parodytumėte pradžios ekraną, paspauskite **M**.

Pasirinkdami **Navigation (Navigacija)** atidarykite navigacijos žemėlapį, kuriame rodoma teritorija aplink dabartinę jūsų buvimo vietą.



[vadas 41

lšsamus navigacijos funkcijų aprašymas \$\circ\$64.

#### Nav

(jei įtaisytoji navigacijos sistema ir **Projection (Projekcija)** nepasiekiamos)

Norėdami paleisti navigacijos programą "BringGo", pasirinkite **Nav**. Išsamus aprašymas \$ 62.

Settings (Nustatymai)

Pasirinkę Settings (Nustatymai) galite atidaryti įvairių sistemos nuostatų meniu, pvz., išjungti Audible Touch Feedback (Mygtukų lietimo garsinis grįžtamasis ryšys).

Settings		
Time and Date	>	1/3
Language		Т
Radio	>	-T
Vehicle	>	
Bluetooth	>	

## Pagrindiniai veiksmai

Pagrindiniai veiksmai 42	2
Tembro nustatymai 44	1
Garsumo nustatymai 45	5
Sistemos nuostatos 46	5

## Pagrindiniai veiksmai

Informacijos ir pramogų sistemos ekrano paviršius jautrus lietimui, todėl galima tiesioginė sąveika su rodomais meniu valdymo elementais.

## [spėjimas

Nelieskite jutiklinio ekrano aštriais ar kietais daiktais, pvz., šratinukais, pieštukais ir pan.

## Ekraninis mygtukas 👈

Naršydami meniu, atitinkamame pomeniu paspausdami 👈 galite grįžti aukštesnio lygio meniu.

Kad parodytumėte pradžios ekraną, paspauskite 🟠.

## Ekraninio mygtuko arba meniu punkto pasirinkimas arba aktyvavimas



Ekrano mygtuko arba meniu punkto palietimas.

ljungiama atitinkama sistemos funkcija, pateikiamas pranešimas arba pomeniu su kitomis parinktimis.

# Elementų perkėlimas pradžios ekrane



Palieskite ir palaikykite elementą, kol aplink piktogramas atsiras raudonas rėmelis. Perkelkite jį į reikiamą vietą ir atleiskite elementą.

### Pastaba

Reikia nuolat spausti ir pirštu reikia braukti pastoviu greičiu.

Visi kiti elementai pertvarkomi.

Norėdami išjungti redagavimo režimą, paspauskite vieną iš mygtukų valdymo skydelyje.

## Pastaba

Redagavimo režimas automatiškai užsiveria po 30 sekundžių neveiklos.

## Sąrašų slinkimas

Settings	10
Time and Date	> 1/3
Language	- I
Radio	>
Phicle	>
KL	> <b>*</b>

Jei yra daugiau elementų nei telpa ekrane, sąrašą reikia slinkti.

Norėdami perslinkti sąrašą, perbraukite per puslapį arba naudokite rodykles.

Kad grįžtumėte į sąrašo viršų, palieskite sąrašo pavadinimą.

## Slinkimas per puslapius



Norėdami perslinkti iš vieno puslapio į kitą, perbraukite per puslapį arba naudokite rodykles.

## Kaip greitai peršokti į Garso ir Navigacijos programą

Naudojantis simboliais @ arba @, pateikiamais kai kurių meniu viršutinėje eilutėje, galima tiesiogiai peršokti į kitą programą.

## 44 Pagrindiniai veiksmai

T.a. MyProvider.com				
MyPhone		1	2	3
		4	5	6
		7	8	9
Contacts	○煮	* .	0	#
Call History	0 (8)	e	~	En

Norėdami tiesiogiai peršokti į meniu **Audio (Garsas)**, pasirinkite @.

Norėdami tiesiogiai peršokti į meniu Navigation (Navigacija), pasirinkite Ø.

#### Pastaba

Ženklas ⊘ būna pasiekiamas tik kai būna aktyvus maršruto orientavimas.

## Tembro nustatymai

Tembro nuostatų meniu galima nustatyti tembro charakteristikas. Šį meniu galima pasiekti iš kiekvieno pagrindinio garso meniu. Kad atvertumėte tembro nuostatų meniu, atitinkamame garso pagrindiniame meniu paspauskite **Menu (Meniu)**. Jei reikia, perslinkite meniu punktų sąrašą ir pasirinkite **Tone Settings (Garso tonų nustatymai)**. Pateikiamas atitinkamas meniu.

Þ	Tone Settings	Ø
-	Bass +	Front
-	Midrange +	(BB)
-	Treble +	(AB)
		Rear
Talk	Rock Jazz Pop	Country Classical Custom

## Glodintuvo režimas

Naudokite šią nuostatą, kad optimizuotumėte tembrą pagal muzikos stilių, pvz., **Rock (Rokas)** arba **Classical (Klasikinė)**. Pasirinkite norimą garso stilių sąveikiojoje pasirinkimo juostoje ekrano apačioje. Pasirenkant **Custom** (Pritaikyti), galima rankiniu būdu pakoreguoti tolesnes nuostatas.

## Bass (Žemieji tonai)

Naudokite šią nuostatą sustiprinti ar susilpninti žemuosius garso šaltinių dažnius.

Reguliuokite nuostatą paliesdami + arba -.

#### Midrange (Vidurinieji tonai)

Naudokite šią nuostatą sustiprinti ar susilpninti muzikos šaltinio viduriniojo dažnio garsus.

Reguliuokite nuostatą paliesdami + arba -.

### Treble (Aukštieji tonai)

Naudokite šią nuostatą sustiprinti ar susilpninti aukštuosius garso šaltinių dažnius.

Reguliuokite nuostatą paliesdami + arba -.

#### Balanso ir faderio nustatymas

Pagal iliustraciją meniu dešinėje suderinkite balansą ir faderį.

Norėdami nustatyti salono tašką, kuriame girdimas aukščiausio lygio garsas, palieskite atitinkamą tašką iliustracijoje. Kitas būdas – raudoną žymeklį galima perkelti į pageidaujamą tašką.

## Pastaba

Balanso ir faderio nuostatos galioja visiems garso šaltiniams. Jų negalima parinkti kiekvienam garso šaltiniui atskirai.

## Garsumo nustatymai

# Maksimalaus ijungimo garsumo nustatymas

Paspauskite **1** ir tada pasirinkite **Settings (Nustatymai)**.

Pasirinkite **Radio (Radijas)**, slinkite sąrašu, o tada pasirinkite **Max Startup Volume (Maks. pradinis garsumas)**.

Palieskite "+" arba "–", kad pakoreguotumėte nuostatą, arba paslinkite garsumo juostos slankiklį. Greitį kompensuojančio garsumo nustatymas

Paspauskite **(**) ir tada pasirinkite **Settings (Nustatymai)**.

Pasirinkite **Radio (Radijas)**, slinkite sąrašu, o tada pasirinkite **Auto Volume (Automatinis garsumas)**.

Norėdami reguliuoti garsumo pritaikymo laipsnį, pasirinkite vieną iš sąrašo parinkčių.

**Off (lšjungti)**: didėjant automobilio greičiui, garsumas nestiprėja.

**High (Aukštas)**: didėjant automobilio greičiui, garsumas stiprėja maksimaliai.

## Palietimo pyptelėjimo funkcijos jjungimas ir išjungimas

Aktyvavus palietimo pyptelėjimo funkciją, kiekvieną ekrano mygtuko arba meniu elemento palietimą palydi pyptelėjimas.

Paspauskite 🏠 ir tada pasirinkite Settings (Nustatymai).

Pasirinkite Radio (Radijas) ir slinkite sąrašu iki Audible Touch Feedback (Mygtukų lietimo garsinis grįžtamasis ryšys).

Radio		(2)
Manage Favourites		1/2
Audible Touch Feedback		Т
Text Scroll	0	÷.
Tone Settings		
Auto Volume		٠

Paliesdami ekrano mygtuką šalia Audible Touch Feedback (Mygtukų lietimo garsinis grįžtamasis ryšys) ijunkite arba išjunkite funkciją.

## Eismo pranešimų garsumas

Norėdami reguliuoti eismo pranešimų garsumą, nustatykite norimą garsumą, kai sistema transliuoja eismo pranešimą. Atitinkama nuostata išsaugoma sistemoje.

## Sistemos nuostatos

Toliau išvardytos nuostatos skirtos visai sistemai. Visos kitos nuostatos aprašomos atitinkamuose šio vadovo skyriuose.

## Laiko ir datos nuostatos

# Paspauskite 🏠 ir tada pasirinkite Settings (Nustatymai).

Pasirinkite **Time and Date (Laikas ir data)**, kad parodytumėte atitinkamą pomeniu.

<ul> <li>Time and Date</li> </ul>		Q
Set Time Format	12h	24h
Set Date Format		
Auto Set		
Set Time		
Set Date		

# Set Time Format (Nustatyti laiko formatą)

Kad pasirinktumėte pageidaujamą laiko formatą, palieskite ekraninį mygtuką **12 val.** arba **24 val.**.

# Set Date Format (Nustatyti datos formatą)

Kad pasirinktumėte pageidaujamą datos formatą, pažymėkite **Set Date Format (Nustatyti datos formatą)** ir pomeniu nurodykite galimas parinktis.

### Auto Set (Automatinis nustatymas)

Norėdami pasirinkti, ar laikas ir data turi būti nustatomi automatiniu, ar rankiniu būdu, nurodykite **Auto Set** (Automatinis nustatymas).

Kad laikas ir data būtų nustatomi automatiškai, pasirinkite **On - RDS** (**Jjungti – RDS**).

Kad laikas ir data būtų nustatomi rankiniu būdu, pasirinkite **Off -Manual (Išjungti – rankinis)**. Jei nustatyta parametro **Auto Set** (Automatinis nustatymas) vertė **Off -Manual (Išjungti – rankinis)**, tampa pasiekiami pomeniu elementai Set Time (Nustatyti laiką) ir Set Date (Nustatyti datą).

#### Laiko ir datos nustatymas

Kad pakeistumėte laiko ir datos nuostatas, pasirinkite **Set Time** (Nustatyti laiką) arba **Set Date** (Nustatyti datą).

Reguliuokite nuostatas paliesdami + arba -.

## Kalbos nuostatos

Paspauskite **1** ir tada pasirinkite **Settings (Nustatymai)**.

Pasirinkite Language (Kalba), kad parodytumėte atitinkamą meniu.

Jei norite keisti meniu teksto kalbą: palieskite norimą kalbą.

## Teksto slinkimo funkcija

Jei ekrane pateikiamas ilgas tekstas, pavyzdžiui, kūrinių arba stočių pavadinimai, jis gali būti slenkamas nepertraukiamai arba paslinktas vieną kartą ir rodomas sutrumpinta forma. Pasirinkite Radio (Radijas).

Radio		(2)
Manage Favourites		1/2
Audible Touch Feedback	= 1	Ξ.
Text Scroll	0	ų.
Tone Settings		
Auto Volume		۲

Aktyvavus funkciją **Text Scroll** (**Teksto slinkimas**), tekstas imamas slinkti nepertraukiamai.

## Juodojo ekrano funkcija

Ekraną galima išjungti.

Paspauskite 🏠 ir tada pasirinkite Settings (Nustatymai).

Perslinkite sąrašą ir pasirinkite **Išjungti ekraną**. Ekranas išjungiamas. Garso funkcijos lieka aktyvios. Norėdami vėl įjungti ekraną, palieskite jį arba paspauskite mygtuką.

# Gamyklinės numatytosios nuostatos

(be įtaisytosios navigacijos sistemos) Paspauskite ☆ ir tada pasirinkite Settings (Nuostatos).

#### Perslinkite sąrašą ir pasirinkite Return to Factory Settings (Grąžinti gamyklines nuostatas).

Norėdami atkurti visas pritaikytas automobilio nuostatas, pasirinkite Atkurti automobilio nuostatas.

Norėdami panaikinti susietus "Bluetooth" įrenginius, adresatų sąrašą ir saugomus balso pašto numerius, pasirinkite Clear All Private Data (Išvalyti visus privačius duomenis).

Norėdami atkurti tono ir garsumo nustatymus, panaikinti visus parankinius ir ištrinti pasirinktą skambėjimo signalą, pasirinkite **Restore Radio Settings (Atkurti radijo** nuostatas). Kiekvienu atveju pateikiamas įspėjamasis pranešimas. Norėdami atkurti nuostatas, pasirinkite **Continue (Tęsti)**.

# Gamyklinės numatytosios nuostatos

(su įtaisytąja navigacijos sistema)

Perslinkite sąrašą ir pasirinkite Restore Factory Settings (Atkurti gamyklos parametrus).

## Automobilio nuostatos

Norėdami atkurti visas transporto priemonės pritaikymo nuostatas, pasirinkite **Reset Vehicle Settings (Iš** naujo nustatyti automobilio nuostatas).

Pateikiamas iškylantysis langas. Patvirtinkite iškylantjjį pranešimą.

### Telefono informacija

Norėdami panaikinti susietus "Bluetooth" įrenginius, adresatų sąrašą ir saugomus balso pašto numerius, pasirinkite Clear all phone information (Pašalinti visą telefono informaciją).

Pateikiamas iškylantysis langas. Patvirtinkite iškylantįjį pranešimą.

## Radijo nuostatos

Norėdami iš naujo nustatyti tonų ir garsumo nuostatas bei panaikinti visus parankinius, pasirinkite **Restore Radio Settings (Atkurti radijo nuostatas)**.

Pateikiamas iškylantysis langas. Patvirtinkite iškylantijį pranešimą.

### Navigacijos nuostatos

Norėdami iš naujo nustatyti visus navigacijos parametrus ir navigacijos sistemos nuostatas, pasirinkite **Restore Navigation Settings (Atkurti navigacijos nuostatas)**. Parodomas pomeniu.

Norėdami iš naujo nustatyti konkretų parametrų rinkinį, pasirinkite Clear navigation history (Pašalinti navigacijos žurnalą) (pastarieji kelionės tikslai), Clear navigation favourites (Pašalinti navigacijos mėgstamuosius) (parankiniai) arba Reset navigation options and settings (Iš naujo nustatyti navigacijos parinktis ir nuostatas) (pvz., žemėlapio rodymo, balso išvesties arba maršruto parinkčių nuostatos).

Pateikiamas iškylantysis langas. Patvirtinkite iškylantjjį pranešimą.

## Sistemos versija

Paspauskite **1** ir tada pasirinkite **Settings (Nustatymai)**.

Perslinkite sąrašą ir pasirinkite Software Information (Informacija apie programinę įrangą).

Prijungus USB įrenginį, į jį galima įrašyti automobilio informaciją.

Pasirinkite System Update (Sistemos atnaujinimas), o tada Save Vehicle Info to USB (Išsaugoti automobilio informaciją USB laikmenoje).

Norėdami atnaujinti sistemą, kreipkitės į autoservisą.

## Automobilio nuostatos

Automobilio nuostatos aprašytos savininko vadove.

## Radijas

Naudojimas	49
Stočių paieška	49
Mėgstamiausiųjų sąrašai	51
Radijo duomenų sistema	52
Skaitmeninis radijas	53

## Naudojimas

## Radijo aktyvavimas

Paspauskite **1** ir tada pasirinkite **Audio (Garsas)**. Pateikiamas paskutinis parinktas muzikos pagrindinis meniu.

Radijo pagrindiniame meniu pasirinkite **Source (Šaltinis)**, kad atvertumėte interaktyviąją pasirinkimo juostą.



Pasirinkite pageidaujamą diapazoną. Bus priimta paskutinė pasirinktame dažnio diapazone grota stotis.

## Stočių paieška

## Automatinė stočių paieška



Paspauskite I⊲⊲ arba ▷▷I, kad būtų grojama ankstesnė arba kita atmintyje įrašyta radijo stotis.

## Rankinė stočių paieška

Vykdoma paskesnės stoties, kurią galima priimti, paieška ir surasta stotis grojama automatiškai.

## 50 Radijas

#### Pastaba

FM diapazonas: jei suaktyvinta RDS funkcija, bus ieškoma tik RDS stočių ⇔ 52, o jei suaktyvinta eismo paslauga (TP), bus ieškoma tik eismo informaciją transliuojančių stočių ⇔ 52.

## Stočių derinimas

Ekrane palieskite Here. Atidaromas ekranas Direct tune (Tiesioginis nustatymas).

5	)irect tur	e			ø
89.5			1	2	3
			4	5	6
			7	8	9
M	M	Go			-

Įveskite norimą dažnį. Įvestiems skaičiams ištrinti naudokite ←. Jei reikia, palietę I◀ arba ▶I vėliau galite koreguoti įvestį. Patvirtinkite įvestį, kad būtų paleista stotis.

## Stočių sąrašai

Pasirinkite **Menu (Meniu)** radijo pagrindiniame meniu, kad atvertumėte atitinkamo konkretaus dažnio diapazono pomeniu.

Pasirinkite Station List (Stočių sąrašas). Pateikiamos visos atitinkamo dažnio diapazono priimamos stotys esamoje priėmimo teritorijoje.

Pasirinkite norimą stotį.

### Pastaba

Šiuo metu priimama radijo stotis nurodoma šalia stoties pavadinimo pateikiamu ženklu ►.

## Kategorijų sąrašai

Daugelis radijo stočių transliuoja PTY, kuris nurodo transliuojamos programos tipą (pvz. žinios). Kai kurios stotys keičia PTY kodą priklausomai nuo esamu metu transliuojamo turinio. Informacijos ir pramogų sistema įrašo šias stotis, surūšiuodama jas pagal programos tipą atitinkamuose kategorijų sąrašuose.

## Pastaba

AM dažnio diapazone sąrašo punktas **Categories (Kategorijos)** nepasiekiamas.

Norėdami ieškoti stočių nustatyto programos tipo, pasirinkite **Categories (Kategorijos)**.

Pateikiamas šiuo metu pasiekiamų programų tipų sąrašas.

Pasirinkite pageidaujamą programos tipą. Rodomas pasirinkto programų tipo stočių sąrašas.

Pasirinkite norimą stotį.

## Pastaba

Šiuo metu priimama radijo stotis nurodoma šalia stoties pavadinimo pateikiamu ženklu ►.

## Stočių sąrašų naujinimas

Jei stočių, įrašytų į konkretaus dažnių diapazono stočių sąrašą, nebepavyksta priimti, reikia atnaujinti stočių sąrašus.

#### Pastaba

FM stočių sąrašas atnaujinamas automatiškai.

Radijo pagrindiniame meniu pasirinkite **Menu (Meniu)** ir tada pasirinkite **Update Station List** (Atnaujinti stočių sąrašą).

#### Pastaba

Jei atnaujinamas konkretaus diapazono stočių sąrašas, taip pat atnaujinamas ir atitinkamas kategorijų sąrašas.

Pradedama stočių paieška ir pateikiamas atitinkamas pranešimas. Pasibaigus paieškai, pateikiamas atitinkamų stočių sąrašas.

## Pastaba

Šiuo metu priimama radijo stotis nurodoma šalia stoties pavadinimo pateikiamu ženklu ►.

## Mėgstamiausiųjų sąrašai

Visų dažnio diapazonų stotis rankiniu būdu galima išsaugoti mėgstamiausiųjų sąrašuose.



Galite naudotis penkiais mėgstamiausiųjų sąrašais, kiekviename kurių gali būti po penkis mėgstamiausius

#### Pastaba

Esamuoju metu priimama stotis bus pažymėta.

## Radijo stoties programavimas

Jei reikia, palieskite 🔇 arba > ir slinkite į norimą mėgstamiausiųjų sąrašą.

Jei norite išsaugoti šiuo metu aktyvią radijo stotį kaip mėgstamiausiąją, palieskite ir kelias sekundes palaikykite norimą mėgstamiausiųjų mygtuką. Mėgstamiausiųjų mygtukas bus pavadintas naudojant radijo stoties dažnį arba pavadinimą.

## Radijo stoties priėmimas

Jei reikia, palieskite  $\langle$  arba  $\rangle$  ir slinkite į norimą mėgstamiausiųjų sąrašą.

Nurodykite pageidaujamą parankinį.

# Galimų mėgstamiausiųjų sąrašų skaičiaus nustatymas

Norėdami nustatyti pasirinktyje rodomų mėgstamiausiųjų sąrašų skaičių, paspauskite 🏠 ir ekrane pasirinkite Settings (Nustatymai).

Pasirinkite **Radio (Radijas)** ir tada pasirinkite **Manage Favourites (Tvarkyti mėgstamuosius)**, kad būtų pateiktas atitinkamas pomeniu.

Aktyvuokite arba deaktyvuokite parankinius sąrašus, kurie bus rodomi.

## Radijo duomenų sistema

Radijo duomenų sistema (RDS) yra FM stočių paslauga, kuri palengvina pageidaujamos stoties paiešką ir jos transliacijos priėmimą be trukdžių.

## RDS privalumai

- Ekrane vietoje transliacijos dažnio rodomas stoties pavadinimas.
- Vykdant stočių paiešką, informacijos ir pramogų sistema suderinama tik RDS stotims.
- Su AF (alternatyviojo dažnio) funkcija informacijos ir pramogų sistema visada suderinama geriausiam nustatytos stoties transliacijos dažniui.
- Priklausomai nuo priimamos stoties, informacijos ir pramogų sistemos ekrane su radijo tekstu gali būti rodoma, pvz., informacija apie esamą programą.

## RDS konfigūravimas

Spustelėkite **Menu (Meniu)** FM radijo pagrindiniame meniu, kad atvertumėte atitinkamo konkretaus dažnio diapazono papildomame meniu.

Slinkite prie RDS.

ljunkite arba išjunkite RDS.

## Eismo programa

Eismo paslaugos stotys yra RDS stotys, transliuojančios eismo pranešimus. Jei eismo paslauga ijungta, eismo pranešimo transliavimo metu leidžiamas garso šaltinis pertraukiamas.

## Eismo programos funkcijos suaktyvinimas

Pasirinkite **Menu (Meniu)** FM radijo pagrindiniame meniu, kad atvertumėte atitinkamo konkretaus dažnio diapazono papildomame meniu.

Paliesdami ekrano mygtuką šalia Traffic Programme (Eismo programa) jjunkite arba išjunkite funkciją.

#### Pastaba

Stočių sąraše TP rodoma šalia stočių, siūlančių eismo programą.

Kai suaktyvinta radijo eismo paslauga, visų pagrindinių meniu viršutinėje eilutėje rodoma **[TP]**. Jei esama stotis netransliuoja radijo eismo pranešimų, TP išblukinama ir automatiškai pradedama vykdyti kitos eismo pranešimus transliuojančios radijo stoties paieška. Suradus radijo eismo paslaugą teikiančią stotį, **TP** vėl įsijungia. Jei radijo eismo pranešimus transliuojančios stoties nerandama, TP lieka išblukinta.

Jei atitinkama radijo stotis ištransliuoja eismo pranešimą, jis parodomas.

Norėdami pertraukti pranešimą ir grąžinti pirmiau suaktyvintą funkciją, palieskite ekraną arba paspauskite <sup>(b)</sup>.

## Skirstymas regionais

Kartais RDS stotys atskiruose regionuose skirtingais dažniais transliuoja nevienodas programas. Pasirinkite **Menu (Meniu)** FM radijo pagrindiniame meniu, kad atvertumėte atitinkamo konkretaus dažnio diapazono papildomame meniu ir slinkite į **Region (Regionas)** liunkite arba išiunkite **Region** 

ljunkite arba išjunkite **Region** (Regionas).

Jei suaktyvinta skirstymo regionais funkcija, prireikus pasirenkama kitu dažniu transliuojama ta pati regioninė programa. Jei skirstymo regionais funkcija išjungta, alternatyvieji stočių dažniai bus pasirenkami nepaisant regioninių programų.

## Skaitmeninis radijas

Skaitmeninio garso transliacija (DAB) skaitmeniniu būdu transliuoja radijo stotis.

DAB stotis nurodo programos pavadinimas, kuris rodomas vietoje transliacijos dažnio.

## Bendra informacija

 Naudojantis DAB, viename komplekte gali būti transliuojamos kelios radijo programos (paslaugos).

- Be aukštos kokybės skaitmeninių radijo transliacijų, DAB taip pat gali transliuoti ir su programa susijusius duomenis bei daugybę kitų duomenų paslaugų, įskaitant kelionės ir eismo informaciją.
- Garso atkūrimas užtikrinamas tol, kol įrengtas DAB imtuvas gali priimti transliuojančios stoties siunčiamą signalą (net jei signalas yra labai silpnas).
- Jeigu priėmimo signalas yra prastas, garsas automatiškai sumažinamas, kad būtų išvengta nemalonaus triukšmo.

Jei DAB signalas nėra pakankamai aiškus, kad jį galėtų apdoroti imtuvas, priėmimas visai nutraukiamas. Šios problemos išvengiama DAB meniu (žr. toliau) aktyvuojant DAB-DAB Linking (DAB-DAB susiejimas) arba DAB-FM Linking (DAB-FM susiejimas).

 Trukdžių, atsirandančių dėl gretimais dažniais transliuojančių stočių (reiškinys, būdingas AM ir FM priėmimui), nepasitaiko su DAB transliacijomis.

- Jei DAB signalas atsispindi nuo natūralių kliūčių ar pastatų, DAB priėmimo kokybė pagerėja, o AM ir FM transliacijų priėmimas tokiu atveju žymiai pablogėja.
- Jjungus DAB priėmimo funkciją, informacijos ir pramogų sistemos FM imtuvas lieka aktyvus foniniu režimu ir nepertraukiamai ieško stipriausią signalą transliuojančių FM radijo stočių. Aktyvavus TP
   52, pateikiami geriausios priimamos FM stoties eismo pranešimai. Jei nenorite kad DAB priėmimo pertrauktų FM eismo pranešimai deaktyvuokite TP funkciją.

## DAB pranešimai

Be muzikinių programų daugelis DAB stočių papildomai transliuoja įvairių kategorijų pranešimus. Jei aktyvuotos kelios arba visos kategorijos, priėmus konkrečios kategorijos pranešimą pertraukiama šiuo metu klausoma DAB programa.

## 54 Radijas

Pasirinkite **Menu (Meniu)** DAB radijo pagrindiniame meniu, kad atvertumėte atitinkamo konkretaus dažnio diapazono papildomame meniu.

Slinkite sąrašu ir pasirinkite DAB Announcements (DAB skelbimai),

kad būtų rodomas galimų kategorijų sąrašas.

Aktyvuokite visas arba tik pageidaujamas pranešimų kategorijas. Vienu metu galima pasirinkti skirtingas pranešimų kategorijas.

# DAB-DAB Linking (DAB-DAB susiejimas)

Jei aktyvuota ši funkcija, prietaisas persijungia į tą pačią kito DAB paketo (jei yra) paslaugą (programą), jei DAB signalas per silpnas imtuvui priimti.

Pasirinkite **Menu (Meniu)** DAB radijo pagrindiniame meniu, kad atvertumėte atitinkamo konkretaus dažnio diapazono papildomame meniu. Slinkite sąrašu ir aktyvuokite arba išjunkite DAB-DAB Linking (DAB-DAB susiejimas).

# DAB-FM Linking (DAB-FM susiejimas)

Ši funkcija leidžia perjungti DAB stotį į atitinkamą FM stotį ir atvirkščiai.

Jei aktyvuota ši funkcija, DAB signalui pernelyg susilpnėjus imtuvui priimti, prietaisas persijungia į atitinkamą aktyvios DAB paslaugos FM stotį (jei yra).

Slinkite sąrašu ir aktyvuokite arba išjunkite **DAB-FM Linking (DAB-FM susiejimas)**.

## L Band (L dažnių juosta)

Ši funkcija lemia, kuriuos DAB dažnio diapazonus turi priimti informacijos ir pramogų sistema.

L diapazonas (antžeminis ir palydovinis radijas) – tai dar vienas radijo diapazonas, kuris gali būti priimamas papildomai. Pasirinkite **Menu (Meniu)** DAB radijo pagrindiniame meniu, kad atvertumėte atitinkamo konkretaus dažnio diapazono papildomame meniu.

Slinkite sąrašu ir aktyvuokite arba išjunkite L Band (L dažnių juosta).

## "Intellitext"

Funkcija **Intellitext** leidžia priimti papildomą informaciją, pvz., finansinę informaciją, sporto žinias, naujienas ir pan.

#### Pastaba

Siūlomas turinys priklauso nuo stoties ir regiono.

Pasirinkite **Menu (Meniu)** DAB radijo pagrindiniame meniu, kad atvertumėte atitinkamo konkretaus dažnio diapazono papildomame meniu.

Perslinkite sąrašą ir pasirinkite Intellitext.

Pasirinkite vieną iš kategorijų ir nurodykite konkretų išsamios informacijos punktą.

## EPG

Elektroninis programų gidas suteikia informacijos apie dabartinę ir kitą atitinkamos DAB stoties programą.

Pagrindiniame DAB radijo meniu pasirinkite **Menu (Meniu)** ir tada pasirinkite **Station List (Stočių sąrašas)**.

Kad pamatytumėte norimos stoties programą, palieskite šalia stoties rodomą piktogramą.

## Išoriniai įrenginiai

Bendroji informacija	56
Muzikos grojimas	58
Nuotraukų rodymas	59
Filmų leidimas	61
Išmaniųjų telefonų programų	
naudojimas	62

## Bendroji informacija

USB prievadas išoriniams įrenginiams prijungti sumontuotas centriniame valdymo pulte.

#### Pastaba

USB prievadas turi būti nuolat švarus ir sausas.

## USB prievadas

Per USB prievadą galima prijungti MP3 grotuvą, USB įrenginį, SD atminties kortelę (per USB jungtį ar adapterį) arba išmanųjį telefoną. Vienu metu prie informacijos ir pramogų sistemos galima prijungti iki dviejų USB įrenginių.

### Pastaba

Norint prijungti du USB įrenginius, reikalingas išorinis USB šakotuvas.

Informacijos ir pramogų sistema gali groti garso failus, rodyti nuotraukų failus arba filmų failus, įrašytus USB įrenginiuose. Prijungus prie USB prievado, įvairias pirmiau nurodytų įrenginių funkcijas galima valdyti informacijos ir pramogų sistemos valdymo elementais ir meniu.

#### Pastaba

Informacijos ir pramogų sistema dera ne su visais pagalbiniais įrenginiais. Skaitykite suderinamų prietaisą sąrašą mūsų interneto svetainėje.

## [renginio prijungimas / atjungimas

Prijunkite vieną iš pirmiau nurodytų įrenginių prie USB prievado. Jei reikia, naudokite tinkamą jungiamąjį kabelį. Muzikos funkcija įjungiama automatiškai.

## Pastaba

Jei prijungiamas neperskaitomas USB įrenginys, pateikiamas atitinkamas klaidos pranešimas ir informacijos ir pramogų sistema automatiškai grąžina ankstesnę funkciją.

Kad atjungtumėte USB įrenginį, pasirinkite kitą funkciją ir tada pašalinkite USB įrenginį.

## Įspėjimas

Venkite išjungti šį prietaisą atkūrimo metu. Priešingu atveju galite apgadinti prietaisą arba informacijos ir pramogų sistemą.

#### Automatinis USB paleidimas

Pagal numatytuosius parametrus USB garso meniu automatiškai atveriamas vos prijungus USB įrenginį.

Jei norite, šią funkciją galima išjungti. Paspauskite 🏠 ir pasirinkdami Settings (Nustatymai) atidarykite nuostatų meniu.

Pasirinkite **Radio (Radijas)**, slinkite prie **USB Auto Launch (USB automatinis paleidimas)** ir palieskite ekrano mygtuką šalia funkcijos.

Norėdami vėl ijungti šią funkciją, palieskite ekrano mygtuką dar kartą.

## Bluetooth

Prie informacijos ir pramogų sistemos galima belaidžiu būdu prijungti įrenginius, derančius su "Bluetooth" muzikos profiliais A2DP ir AVRCP. Informacijos ir pramogų sistema gali groti tuose įrenginiuose laikomus muzikos failus.

#### Įrenginio prijungimas

Daugiau informacijos apie "Bluetooth" ryšio užmezgimą ⇔ 81.

## Failų formatai ir aplankai

Maksimalūs leistini prijungto įrenginio rodikliai, su kuriais dera informacijos ir pramogų sistema: 5000 muzikos failų, 5000 nuotraukų failų, 500 filmų failų, 5000 aplankų ir 15 aplankų struktūros hierarchinių lygių. Dera tik įrenginiai, suformatuoti naudojant FAT16 / FAT32 failų sistemą.

Jei garso metaduomenyse yra vaizdų, šie vaizdai rodomi ekrane.

#### Pastaba

Kai kurie failai gali būti neatkurti tinkamai. Taip gali būti dėl kitokio rašymo formato arba failo būklės. Jei failai įsigyti iš internetinių parduotuvių ir jiems pritaikytos skaitmeninės teisių valdymo priemonės (DRM), jie nebus paleisti.

Informacijos ir pramogų sistema gali leisti toliau nurodytus išoriniuose įrenginiuose įrašytus muzikos, nuotraukų ir filmų failus.

### Muzikos failai

Galima groti tokius garso failų formatus: MP3 (MPEG-1 (3 sluoksnis), MPEG-2 (3 sluoksnis)), WMA, AAC, AAC+, ALAC OGG WAF (PCM), AIFF, 3GPP (tik garsas), garso knygas ir LPCM. "iPod<sup>®</sup>" ir "iPhone<sup>®</sup>" gali groti ALAC, AIFF, garso knygas ir LPCM.

Grojant failą su ID3 žymės duomenimis, informacijos ir pramogų sistema gali rodyti informaciją, pvz., apie kūrinio pavadinimą ir atlikėją.

#### Nuotraukų failai

Tinkami rodyti nuotraukų failų formatai: JPG, JPEG, BMP, PNG ir GIF.

## 58 Išoriniai įrenginiai

JPG nuotraukos turi būti nuo 64 iki 5 000 pikselių pločio ir nuo 64 iki 5 000 pikselių aukščio.

BMP, PNG ir GIF failai turi būti nuo 64 iki 1 024 pikselių pločio ir nuo 64 iki 1 024 pikselių aukščio.

Nuotraukų failų dydis neturi viršyti 1MB.

#### Filmų failai

Galima leisti tokių failų formatų filmus: AVI ir MP4.

Maksimali skyra yra 1 280 x 720 pikselių. Kadrų dažnis turi nesiekti 30 k. s.

Tinkamas kodekas: H.264/MPEG-4 AVC.

Tinkami groti muzikos formatai: MP3, AC3, AAC ir WMA.

Tinkamas rodyti subtitrų formatas: SMI.

## Muzikos grojimas

## Muzikos funkcijos aktyvavimas

Jei įrenginys dar neprijungtas prie informacijos ir pramogų sistemos, prijunkite jį ⇔ 56. Paprastai atitinkamas garso meniu atidaromas automatiškai.

Jei atkurti nepradedama automatiškai, pavyzdžiui, jei USB Auto Launch (USB automatinis paleidimas) deaktyvuotas \$\dip\$ 56, atlikite šiuos veiksmus:

Paspauskite der ir pasirinkdami Audio (Garsas) atidarykite paskutinį pasirinktą pagrindinį garso meniu.

Pasirinkite **Source (Šaltinis)** sąveikiojoje pasirinkimo juostoje, o tada pasirinkdami norimą garso šaltinį atidarykite atitinkamą pagrindinį garso meniu.

Pradedami automatiškai atkurti muzikos kūriniai.



## Funkciniai mygtukai

Atkūrimo pertraukimas ir tęsimas Palieskite II, jei norite pertraukti atkūrimą. Ekraninis mygtukas pakinta į ►.

Palieskite ►, jei norite tęsti atkūrimą.

**Kito arba ankstesnio kūrinio grojimas** Palieskite ▷▷I, kad būtų grojamas kitas kūrinys.

Jei norite grįžti į pirmesnį kūrinį, palieskite I⊲⊲ per pirmas 2 kūrinio grojimo sekundes.

## Grįžimas į esamo kūrinio pradžią

Kai kūrinys bus grojamas 2 sekundes, palieskite 1

# Greitas persukimas pirmyn ir atsukimas atgal

Paspauskite ir palaikykite I arba DI. Paleisdami grąžinkite įprastą atkūrimo režimą.

Kitas būdas: slankiklį, rodantį esamą kūrinio vietą, galima pastumti kairėn arba dešinėn.

## Kūrinių grojimas atsitiktine tvarka

Palieskite ≭, jei norite, kad kūriniai būtų grojami atsitiktine tvarka. Ekraninis mygtukas pakinta į ≭.

Paliesdami 🌣 dar kartą išjunkite maišymo funkciją ir grįžkite į įprastinį atkūrimo režimą.

#### Funkcija Browse Music (Muzikos kūrinių paieška)

Norėdami atidaryti naršymo ekraną, palieskite ekraną. Arba pasirinkdami **Menu (Meniu)** pagrindiniame garso ekrane atidarykite atitinkamą garso meniu, o tada pasirinkite **Browse Music (Muzikos kūrinių paieška)**. Parodomos įvairios kategorijos, kurioms priskiriami kūriniai, pvz., **Playlists (Grojaraščiai), Artists** (Atlikėjai) arba Albums (Albumai).

<ul> <li>Artists</li> </ul>	ø
▶ Beastie Boys	>
Frida Gold	>
Kings Of Leon	>
Alternatives	>
Playlists Artists Albums Songs Genres	More

Pasirinkite pageidaujamą kategoriją, subkategoriją (jei yra) ir nurodykite kūrinį.

Pasirinkite kūrinį, kad pradėtumėte jį atkurti.

## Nuotraukų rodymas

Galima parodyti USB įrenginyje įrašytas nuotraukas.

## Pastaba

Jūsų saugai užtikrinti kai kurios funkcijos vairuojant būna išjungtos.

## Nuotraukų funkcijos aktyvavimas

Jei įrenginys dar neprijungtas prie informacijos ir pramogų sistemos, prijunkite jį  $\diamondsuit$  56.

Paspauskite 🏠 ir pasirinkdami Gallery (Galerija) atidarykite pagrindinį medijų meniu.

Palieskite , kad atvertumėte pagrindinį nuotraukų meniu ir galėtumėte peržiūrėti USB įrenginyje saugomų elementų sąrašą. Pasirinkite norimą nuotrauką. Jei ji įrašyta aplanke, pirmiausia pasirinkite atitinkamą aplanką.

## 60 Išoriniai įrenginiai



Palieskite ekraną, kad paslėptumėte meniu juostą. Palieskite ekraną dar kartą, kad vėl parodytumėte meniu juostą.

## Funkciniai mygtukai

#### Viso ekrano režimas

Pasirinkite 👾, jei norite matyti nuotrauką visame ekrane. Palieskite ekraną, jei norite išjungti viso ekrano režimą.

## Kitos arba ankstesnės nuotraukos peržiūra

Palieskite > arba braukite į kairę, jei norite matyti kitą nuotrauką

Palieskite **〈** arba braukite į dešinę, jei norite matyti pirmesnę nuotrauką.

Nuotraukos pasukimas Norėdami pasukti nuotrauką, pasirinkite 👌.

#### Nuotraukos padidinimas

Vieną ar kelis kartus palieskite O, kad padidintumėte nuotrauką arba grąžintumėte pradinį jos dydį.

## Skaidrių peržiūra

Pasirinkite 🗈, kad peržiūrėtumėte USB įrenginyje saugomas nuotraukas skaidrių peržiūros režimu.

Paliesdami ekraną galite išjungti skaidrių peržiūros režimą.

## Nuotraukų meniu

Pasirinkdami **Menu (Meniu)** apatinėje ekrano eilutėje atidarykite **Picture Menu (Vaizdo meniu)**.

Slide Show Time Clock, Temp. Display	0
Clock. Temp. Display	0
,	
Display Settings	

#### Skaidrių peržiūros trukmė Pasirinkite Slide Show Time (Skaidrių rodymo trukmė), kad būtų rodomas galimų laiko sekų sąrašas, ir pasirinkite norimą laiko seką.

#### Laikrodžio ir temperatūros rodinys

Noredami parodyti laiką ir temperatūrą viso ekrano režimu, aktyvuokite Clock. Temp. Display (Laikrodžio šabl. rodinys).

#### Rodyti nuostatas

Pasirinkdami **Display Settings** (**Ekrano nustatymai**) atidarykite pomeniu, kuriame galima reguliuoti šviesumą ir kontrastą. Reguliuokite nuostatas paliesdami + arba -.

## Filmų leidimas

Galima parodyti USB įrenginyje įrašytus filmus.

## Pastaba

Jūsų saugai užtikrinti vairuojant filmų funkcija nepasiekiama.

## Filmų funkcijos aktyvavimas

Jei įrenginys dar neprijungtas prie informacijos ir pramogų sistemos, prijunkite jį  $\diamondsuit$  56.

Paspauskite 🏠 ir pasirinkdami Gallery (Galerija) atidarykite pagrindinį medijų meniu.

Palieskite , kad atvertumėte pagrindinį filmų meniu ir peržiūrėkite USB įrenginyje įrašytų failų sąrašą. Pasirinkite pageidaujamą filmą. Jei ji įrašyta aplanke, pirmiausia pasirinkite atitinkamą aplanką.

Pradedamas filmo rodymas.



## Funkciniai mygtukai

## Viso ekrano režimas

Pasirinkite · . jei norite matyti filmą visame ekrane. Palieskite ekraną, jei norite išjungti viso ekrano režimą.

## Atkūrimo pertraukimas ir tęsimas

Palieskite II, jei norite pertraukti atkūrimą. Ekraninis mygtukas pakinta j ►.

Palieskite ►, jei norite tęsti atkūrimą.

Kito arba ankstesnio kūrinio grojimas Palieskite ▶I, jei norite paleisti kitą filmo failą. Norėdami grįžti į ankstesnį filmo failą, per pirmąsias filmo leidimo 5 sekundes palieskite **I4**.

## Grįžimas į esamo filmo pradžią

Kai filmas bus paleistas 5 sekundes, palieskite I◀.

## Greitas persukimas pirmyn ir atsukimas atgal

Paspauskite ir palaikykite I◀ arba ►I. Paleisdami grąžinkite įprastą atkūrimo režimą.

## Filmų meniu

Pasirinkdami **Menu (Meniu)** apatinėje ekrano eilutėje atidarykite **Movie Menu (Filmų meniu)**.

## 62 Išoriniai įrenginiai

5	Movie Menu	(A
Т	one Settings	
A	uto Volume	
С	lock. Temp. Display	= 1
D	isplay Settings	

#### Laikrodžio ir temperatūros rodinys Norėdami parodyti laiką ir temperatūrą viso ekrano režimu, aktyvuokite Clock. Temp. Display (Laikrodžio šabl. rodinys).

#### Rodyti nuostatas

Pasirinkdami **Display Settings** (Ekrano nustatymai) atidarykite pomeniu, kuriame galima reguliuoti šviesumą ir kontrastą.

Reguliuokite nuostatas paliesdami + arba -.

## lšmaniųjų telefonų programų naudojimas

## Telefono projekcija

Telefono projekcijos programos "Apple CarPlay™" ir "Android Auto™" informacijos ekrane rodo pasirinktas programėles iš išmaniojo telefono bei suteikia galimybę jas valdyti informacijos ir pramogų sistemos valdymo elementais.

Teiraukitės įrenginio gamintojo, ar ši funkcija dera su jūsų išmaniuoju telefonu ir ar programėlė pasiekiama šalyje, kurioje esate.

## Išmaniojo telefono paruošimas

"Android" telefonas: Iš parduotuvės "Google Play™" atsisiųskite programėlę "Android Auto" į išmanųjį telefoną.

iPhone: Pasirūpinkite, kad išmaniajame telefone būtų aktyvuota "Siri<sup>®</sup>".

## Telefono projekcijos aktyvavimas nuostatų meniu

Paspausdami 🟠 atverkite pradžios ekraną ir pasirinkite Settings (Nustatymai).

Slinkite sąrašu prie **Apple CarPlay** arba **Android Auto**.

Įsitikinkite kad atitinkama programėlė aktyvuota.

#### Mobiliojo telefono prijungimas

Prijunkite išmanųjį telefoną prie USB prievado \$ 56.

#### Telefono projekcijos paleidimas

Norėdami paleisti telefono projekcijos funkciją, paspauskite  $\Delta$  ir pasirinkite **Projection (Projekcija)**.

## Pastaba

Jei informacijos ir pramogų sistema atpažįsta programą, programos piktograma gali pasikeisti į **Apple CarPlay** arba **Android Auto**.

Kitas būdas: funkciją galima paleisti paspaudžiant 🏠 ir palaikant kelias sekundes.

Rodomas telefono projekcijos ekranas priklauso nuo išmaniojo telefono ir programinės įrangos versijos.

Grįžimas į pradžios ekraną Paspauskite 1

## "BringGo"

"BringGo" – tai navigacijos programėlė, teikianti vietų paieškos, žemėlapio rodymo ir maršruto orientavimo paslaugas.

#### Pastaba

Prieš atsisiųsdami programėlę, patikrinkite, ar šiame automobilyje yra "BringGo".

#### Kaip atsisiųsti programėlę

Norint valdyti "BringGo" informacijos ir pramogų sistemos valdymo elementais bei meniu, reikia išmaniajame telefone įdiegti atitinkamą programą.

Atsisiųskite programėlę iš "App Store<sup>®</sup>" arba "Google Play". "BringGo" aktyvavimas nuostatų meniu

Paspausdami 🟠 atverkite pradžios ekraną ir pasirinkite Settings (Nustatymai).

Perslinkite sąrašą iki BringGo.

Įsitikinkite kad programėlė aktyvuota.

#### Mobiliojo telefono prijungimas

Prijunkite išmanųjį telefoną prie USB prievado ⇔ 56.

#### Kaip paleisti "BringGo"

Norėdami paleisti programėlę, paspauskite 🟠 ir pasirinkite piktogramą Nav.

Pagrindinis programėlės meniu rodomas informacijos ekrane.

Papildomos informacijos apie programėlės valdymą rasite gamintojo interneto svetainėje pateiktose instrukcijose.

Bendra informacija 64	ł
Naudojimas 65	5
Tikslo įvedimas70	)
Nuorodos75	5

## Bendra informacija

Šiame skyriuje rašoma apie įtaisytąją navigacijos sistemą.

Skaičiuojant maršrutą, įvertinama esama eismo situacija. Šiam tikslui informacijos ir pramogų sistema eismo pranešimus esamoje priėmimo zonoje priima per RDS-TMC.

Navigacijos sistema negali, tačiau atsižvelgia į eismo įvykius, eismo taisykles, pakeistas iš anksto neįspėjus, ir pavojus arba problemas, kurios gali staiga iškilti (pvz. kelio darbai).

## [spėjimas

Navigacijos sistemos naudojimas neatleidžia vairuotojo nuo atsakomybės už tinkamą, budrų elgesį kelyje. Visada būtina vadovautis susijusiomis kelių eismo taisyklėmis. Jei navigacijos nuoroda prieštarauja kelių eismo taisyklėms, vadovaukitės kelių eismo taisyklėmis.

## Navigacijos sistemos veikimas

Automobilio padėtį ir judėjimą navigacijos sistema aptinka jutikliais. Nuvažiuotas atstumas nustatomas pagal automobilio spidometro signalą (posūkių įveikimo trajektorijos nustatomos pagal jutiklį). Vietą nustato GPS (globaliosios vietos nustatymo sistemos) palydovai.

Lyginant jutiklių signalus su skaitmeniniais žemėlapiais, buvimo vietą galima nustatyti maždaug 10 metrų tikslumu.

Be to, sistema veikia vietovėse, kur prastas GPS ryšys. Vis dėlto taip sumažėja buvimo vietos nustatymo tikslumas.

Įvedus tikslo adresą ar dominančias vietas (artimiausia degalinė, viešbutis ir pan.), maršrutas skaičiuojamas nuo esamos vietos iki pasirinkto tikslo.

Maršrutas orientuojamas pateikiant balso suflerius ir rodyklę, taip pat – pagalbines priemones spalvotame žemėlapyje.

## Svarbi informacija

# TMC eismo informacijos sistema ir dinaminės maršruto nuorodos

TMC eismo informacijos sistema iš TMC radijo stočių priima visą esamą eismo informaciją. Ši informacija įtraukiama skaičiuojant bendrąjį maršrutą. Šio proceso metu maršrutas planuojamas taip, kad būtų išvengta eismo problemų, susijusių su iš anksto pasirinktais kriterijais.

Jei eismo problema atsiranda esant aktyvuotoms dinaminėms maršruto nuorodoms, priklausomai nuo išankstinio nustatymo atsiras pranešimas apie maršruto pakeitimą.

TMC eismo informacija žemėlapio rodinyje pateikiama ženklų pavidalu arba TMC pranešimų meniu rodoma išsamiu tekstu.

Kad būtų galima naudotis TMC eismo informacija, atitinkamame regione sistema turi priimti TMC stotis.

TMC eismo stotis galima pasirinkti iš navigacijos meniu ♀ 65.

## Žemėlapio duomenys

Visi reikiami žemėlapio duomenys įrašomi į informacijos ir pramogų sistemą.

Jei norite atnaujinti navigacijos žemėlapio duomenis, įsigykite naujus duomenis iš "Opel" įgaliotojo atstovo arba atsisiųskite iš mūsų pradžios puslapio http://opel.navigation.com/. Naujinys pateikiamas USB įrenginyje.

Prijunkite USB įrenginį prie USB prievado ir vykdykite ekrane pateiktas instrukcijas. Naujinimo metu transporto priemonė turi būti įjungta.

Jei automobilyje yra keli USB prievadai, kitų USB prievadų naudoti negalima.

## Pastaba

Naujinimo proceso metu transporto priemonė lieka veikti. Jei transporto priemonė išjungiama, naujinimas gali būti pristabdomas. Kol naujinimas nebaigtas, navigacijos programa, "Bluetooth" ryšys ir kiti išoriniai įrenginiai būna nepasiekiami.

## Naudojimas

Kad parodytumėte navigacijos žemėlapį, paspauskite 🏠 ir tada pasirinkite piktogramą **Navigation** (Navigacija).

## Maršruto nuorodos neaktyvios



- Parodomas žemėlapio vaizdas.
- Dabartinę buvimo vietą rodo apskritimas su rodykle, nukreipta važiavimo kryptimi.
- Dabartinės gatvės pavadinimas rodomas ekrano apačioje.

## Maršruto nuorodų veikimas



- Parodomas žemėlapio vaizdas.
- Aktyvus maršrutas indikuojamas spalvota linija.
- Judanti transporto priemonė žymima skrituliu su rodykle, nukreipta važiavimo kryptimi.
- Kitas posūkio manevras indikuojamas atskirame lauke, ekrano kairiojoje pusėje.
- Atvykimo laikas arba kelionės trukmė rodoma virš rodyklės ženklo.
- Virš rodyklės ženklo pateikiamas iki kelionės tikslo likęs atstumas.

## Žemėlapio valdymas

## Slinkimas

Norėdami perslinkti žemėlapį, palieskite bet kurioje ekrano vietoje ir nuvilkite norima kryptimi.

Žemėlapis atitinkamai pajuda ir parodo naują dalį.

Norėdami grįžti į dabartinę vietą, ekrano apačioje pasirinkite **Re-centre** (Sucentruoti iš naujo).

## Centravimas

Palieskite ir palaikykite norimą vietą ekrane. Žemėlapis joje sucentruojamas.

Toje vietoje parodomas raudonas **Q** ir žymėje pateikiamas atitinkamas adresas.



Norėdami grįžti į dabartinę vietą, ekrano apačioje pasirinkite **Re-centre** (Sucentruoti iš naujo).

## Mastelio keitimas

Norėdami priartinti pasirinktą žemėlapio vietą, uždėkite du pirštus ant ekrano ir išskėskite juos.

Kitas būdas: žemėlapio ekrane paspauskite **+**.

Jei norite atitolinti ir parodyti didesnę teritoriją aplink pasirinktą vietą, uždėkite ant ekrano du pirštus ir suspauskite juos.

Kitas būdas: žemėlapio ekrane paspauskite —.

### Ekraninis atšaukimo mygtukas

Aktyviai orientuojant maršrutą, ekrano kairiojoje pusėje rodomas ekraninis mygtukas **Cancel** (Atšaukti).

Norėdami atšaukti maršruto aktyviojo orientavimo seansą, pasirinkite **Cancel (Atšaukti)**.

Žemėlapio ekrane kelias sekundes rodomas ekraninis mygtukas **Resume Trip (Iš naujo pradėti kelionę)**. Pasirinkite **Resume Trip (Iš naujo pradėti kelionę)**, kad paleistumėte atšauktą orientavimo seansą iš naujo.

#### Ekraninis apžvalgos mygtukas

Aktyviai orientuojant maršrutą, ekrano kairiojoje pusėje rodomas ekraninis mygtukas **Overview** (Apžvalga).

Kad parodytumėte šiuo metu aktyvaus maršruto apžvalgą, paspauskite **Overview (Apžvalga)**. Žemėlapyje pateikiama pageidaujamo maršruto apžvalga.

Kad grąžintumėte įprastą rodinį, vėl pasirinkite **Overview (Apžvalga)**.

## Ekraninis mygtukas #

Aktyvavus maršruto orientavimo funkciją, važiuojant plentu žemėlapio apačioje pateikiamas papildomas ekraninis mygtukas #.

Pasirinkite #, kad parodytumėte artėjančių degalinių sąrašą.



Renkantis pageidaujamą išvažiavimą, galima pasiekti lankytinas vietas atitinkamoje vietovėje ir pradėti orientuoti maršrutą į kai kurias iš šių vietų \$ 70.

## Ekraninis mygtukas X

Meniu arba pomeniu pasirinkite X, kad tiesiogiai grįžtumėte į žemėlapį.

## Dabartinė vieta

Ekrano apačioje pasirinkite gatvės pavadinimą. Pateikiama informacijos apie dabartinę vietą.

<ul> <li>Current</li> </ul>	location	@  X
Current location E35, 56424 Moge many	ndorf, Ger-	
Upcoming A48 / E44	0 m	0
Previous	2.4 km	Westumgehung 2
☆ Favourite		0

Norėdami įrašyti dabartinę vietą į parankinius, pasirinkite **Favourite** (Mėgstamasis). Jei piktograma ★ užpildyta, vadinasi, vieta įrašyta į parankinių sąrašą.

## Žemėlapio nuostatos

#### žemėlapio rodinys;

Galima rinktis vieną iš trijų skirtingų žemėlapio rodinių.

Žemėlapio ekrane pasirinkite 🌞 ir tada paspaudinėkite žemėlapio rodinio ekrano mygtuką, kad perjungtumėte parinktis.

Þ	Options			(B)	х
	٢	8	(پ	Q+	
	3D Head Up	Traffic on Map	Voice Guidance	Add Destination	
	2	%	<b>\$</b>		
	Traffic List	Avoid on Route	Navigation Settings		

Atsižvelgiant į ankstesnę nuostatą, ekrano mygtukas būna pažymėtas 3D Head Up (3D judėjimo kryptimi), 2D Head Up (2D judėjimo kryptimi) arba 2D North Up (2F į šiaurę). Žemėlapio rodinys keičiasi pagal ekraninį mygtuką.

Pasirinkite norimą parinktį.

## Žemėlapio spalvos

Atsižvelgiant į apšvietimą lauke, galima atitinkamai pritaikyti žemėlapio ekrano spalvas (šviesias spalvas galima naudoti dieną, o tamsias – naktį).

Žemėlapio ekrane pasirinkite 🎝, kad būtų parodytas meniu Options (Parinktys). Pasirinkite Navigation Settings (Navigacijos nustatymai) ir nurodykite Map colours (Žemėlapio spalvos).

Numatytoji nuostata yra **Auto** (Automatinis). Aktyvavus **Auto** (Automatinis), ekranas pakoreguojamas automatiškai.

Kitas būdas: aktyvuokite **Day (light)** (**Diena (šviesios))** arba **Night (dark)** (**Naktis (tamsios))**, jei norite tik šviesaus arba tik tamsaus ekrano.

### Automatinio mastelio keitimo funkcija

Jei aktyvuota automatinio priartinimo funkcija, aktyvaus maršruto orientavimo metu artėjant prie posūkio priartinimo lygis pakinta automatiškai. Tokiu būdu visada pateikiama tinkama konkretaus manevro apžvalga. Deaktyvavus automatinio artinimo funkciją, pasirinktas priartinimo lygis išlieka nepakitęs per visą maršruto orientavimo procesą.

Norėdami deaktyvuoti funkciją, žemėlapyje pasirinkite 🎝, kad parodytumėte meniu Options (Parinktys). Pasirinkite Navigation Settings (Navigacijos nustatymai) ir tada palieskite slankiklio juostą, esančią šalia Auto Zoom (Automatinis mastelio keitimas).

Palieskite ekrano mygtuką dar kartą, kad vėl aktyvuotumėte funkciją.

## LV (lankytinų vietų) piktogramos žemėlapyje

LV – tai bendrojo pobūdžio lankytinos vietos, pvz., degalinės arba restoranai.

LV kategorijų rodymą ekrane galima pritaikyti pagal savo poreikius.

Žemėlapyje pasirinkite 💭, kad būtų parodytas meniu Options (Parinktys). Pasirinkite Navigation Settings (Navigacijos nustatymai) ir nurodykite Show on map (Rodyti žemėlapyje).

Aktyvuokite pageidaujamas LV kategorijas.

#### Eismo įvykiai žemėlapyje

Kelių eismo įvykiai gali būti tiesiogiai vaizduojami žemėlapyje.

Norėdami aktyvuoti funkciją, žemėlapyje pasirinkite 🌣, kad parodytumėte meniu **Options** (Parinktys). Pasirinkite Traffic on Map (Eismas žemėlapyje). Ekraninis mygtukas pakinta į aktyvavimo režimą.

Kad deaktyvuotumėte funkciją, vėl pasirinkite **Traffic on Map (Eismas žemėlapyje)**.

#### Laiko indikacija

Laiko indikacija aktyvaus maršruto orientavimo metu gali būti rodoma dviem skirtingais režimais: likusios trukmės (iki kelionės tikslo) arba atvykimo laiko (kada kelionės tikslas bus pasiektas).

Žemėlapyje pasirinkite 🎝 , kad būtų parodytas meniu Options (Parinktys). Pasirinkite Navigation Settings (Navigacijos nustatymai) ir nurodykite Time to Destination Format (Laiko iki paskirties vietos formatas).

Aktyvuokite pageidaujamą parinktį per pomeniu.

#### Pastaba

Aktyvaus maršruto orientavimo metu laiko indikaciją galima pakeisti tiesiog paliečiant ekrane laiko indikacijos lauką.

#### Perspėjimų pageidavimai

Pageidaujant galima priimti papildomą pranešimą įvažiavus į specifinių tarifų zonas.

Žemėlapyje pasirinkite 🎝 , kad būtų parodytas meniu **Options (Parinktys)**. Pasirinkite **Navigation Settings** (Navigacijos nustatymai) ir nurodykite Alert Preferences (Pageidavimai dėl įspėjimų).

Aktyvavus **Safety camera (Saugos kamera)**, imamas rodyti įspėjimas apie stacionarius greičio matuoklius.

#### Pastaba

Ši funkcija būna pasiekiama tik jei tokia perspėjimo sistema atitinka teisinius nuostatus, galiojančius jūsų buvimo šalyje.

Aktyvuokite norimą parinktį.

## Orientavimas balsu

Maršruto orientavimo procesą galima papildyti sistemos duodamais balso sufleriais.

#### Pastaba

Kai kuriose kalbose navigacijos balso suflerių funkcija neveikia. Jei balso suflerių nėra, sistema automatiškai groja toną, kad indikuotų artėjantį manevrą.

#### ljungimas

Orientavimo balsu funkcija pagal numatytąją parinktį būna aktyvuota. Norėdami deaktyvuoti funkciją, žemėlapyje pasirinkite , kad parodytumėte meniu **Options** (**Parinktys**), ir tada palieskite **Voice Guidance (Nurodymai balsu**). Ekraninis mygtukas pakinta.

Paspauskite ekraninį mygtuką dar kartą, kad vėl aktyvuotumėte funkciją.

#### Orientavimo balsu nuostatos

Norėdami nurodyti, kurie sistemos išvesties elementai gali padėti aktyvaus maršruto orientavimo metu, žemėlapyje pasirinkite 🎝, tada

Navigation Settings (Navigacijos nustatymai) ir Voice Guidance (Nurodymai balsu).

Aktyvavus **Normal voice guidance** ([prasti nurodymai balsu), balsu pranešama apie artėjantį posūkio manevrą.

Aktyvavus **Beep only (Tik pypsėjimas)**, vietoj pranešimų girdimi tik pypsėjimai.

#### Prompts during Phone Call (Nurodymai telefono skambučio

**metu)** pomeniu galima nustatyti balso išvestis pokalbio telefonu metu.

Aktyvuokite pageidaujamas parinktis.

#### Pastaba

Orientavimo balsu sufleriai duodami tik aktyvinus Voice Guidance (Nurodymai balsu) per meniu Options (Parinktys), žr. pirmiau.

## Informacija

Žemėlapyje pasirinkite 🎝 , kad būtų parodytas meniu **Options (Parinktys)**. Pasirinkite **Navigation Settings** (Navigacijos nustatymai) ir nurodykite About (Apie). Gamintojo sąlygų ir nuostatų arba privatumo pareiškimo tekstus pasieksite per atitinkamus meniu punktus.

Pateikiama navigacijos žemėlapio versija.

## Tikslo įvedimas

Maršruto kelionės tikslui nustatyti navigacijos programa siūlo kelias galimybes.

# Kelionės tikslo įvedimas per žemėlapį

Galima įvesti kelionės tikslus tiesiogiai, naudojantis žemėlapio ekranu.

## Asmeniniai adresai žemėlapyje

Galima iš anksto apibrėžti dvi adresų nuorodas (pvz., namų ir darbo), kad būtų lengva pradėti orientuoti maršrutą į šias dvi vietas. Adresus galima apibrėžti nuostatų meniu ir individualiai pavadinti. Tada juos galima tiesiogiai pasirinkti žemėlapyje. Norėdami įrašyti adresus, žemėlapyje pasirinkite 🎝, Navigation Settings (Navigacijos nustatymai) ir Set up My Places (Nustatyti Mano vietas).

Pasirinkite vieną iš meniu punktų (pagal numatytąją parinktį – **Home** (**Pradžia**) ir **Work (Darbas**)). Naudodamiesi klaviatūra, įveskite reikiamus duomenis į adreso lauką. Toliau rasite išsamų klaviatūros aprašymą.

Norėdami pakeisti asmeninio adreso pavadinimą, pasirinkite , kad paslėptumėte klaviatūrą, ir pasirinkite vieną iš punktų sąraše. Kitas būdas: įveskite naują pavadinimą į pirmojo įvesties lauką.

Jei reikia, palieskite vieną iš įvesties laukų, kad pakartotinai parodytumėte klaviatūrą, ir pasirinkite **Done** (Atlikta). Vieta įrašoma kaip nuoroda.

Norėdami pradėti orientuoti maršrutą į vieną iš šių vietų, žemėlapyje paspauskite ekraninį mygtuką =. Parodomi du kelionės tikslai.

Paspauskite vieną iš ekraninių mygtukų. Rodomas **Routes** (Maršrutai) meniu.

Aktyvuokite pageidaujamą maršrutą ir pasirinkite **Go (Pirmyn)**, kad pradėtumėte orientuoti maršrutą.

#### Kelionės tikslo pasirinkimas žemėlapyje

Nuslinkite į pageidaujamą žemėlapio vietą. Palieskite ir palaikykite norimą vietą ekrane. Žemėlapis joje sucentruojamas.

Toje vietoje parodomas raudonas **Q** ir žymėje pateikiamas atitinkamas adresas.



Palieskite etiketę. Rodomas **Details** (**Išsamiau**) meniu. Pasirinkite **Go** (**Pirmyn**), kad pradėtumėte orientuoti maršrutą.

## Klaviatūros įvestis

Žemėlapyje pasirinkite  $\mathcal{O}$ , kad parodytumėte kelionės tikslo paieškos meniu.



Į paieškos meniu ekrano viršuje esantį lauką galima tiesiogiai įvesti paieškos žodį, pvz., adresą, LV kategoriją arba pavadinimą, telefono adresatą, parankinį, pastarąjį kelionės tikslą arba koordinates.

## Pastaba

Koordinates reikia įvesti taip: platuma, ilguma; pvz., "43.3456, 9.432435". Kitas būdas: pasirinkite Address (Adresas), POI (Lankytinos vietos) arba Junction (Sankryža), kad pasinaudotumėte paieškos kauke. Jei reikia, palieskite >, kad perslinktumėte puslapį.

Norėdami atverti skaičių ir ženklų klaviatūrą, pasirinkite **?123**. Norėdami grąžinti raidžių klaviatūrą, toje pačioje klaviatūros vietoje paspauskite **ABC**.

Norint įvesti ženklą, reikia paliesti atitinkamą ekrano mygtuką. Ženklas įvedamas atleidžiant ekraną.

Palieskite ir palaikykite raidės ekrano mygtuką, kad iškilusiame meniu būtų rodomos susijusios raidės. Atleiskite ir tada pasirinkite pageidaujamą raidę.

Norėdami įvesti didžiąsias raides, paspauskite **↑** ir tada pasirinkite pageidaujamą ženklą.

Norėdami panaikinti ženklą, pasirinkite 🗵. Norėdami panaikinti visą įvestį, paspauskite įvesties lauke esantį mažą simbolį 🗙.

Įvedus ženklus, sistema pasiūlo paieškos žodelių. Sutapdinimo procese atsižvelgiama į kiekvieną papildomai įvedamą ženklą.

5	Rh							×
RheinBe	g Rhein	energi	stadion	Rhein	çau R	hein-Ru	hr-Halle	
<b>G</b> ARA	AL, Roberts	drai5e	35, 564,	24 Mog	endorf,	German	ty:	
<b>9</b> 5338	59, Rheint	bach, M	forth-Rt	nine-We	stphalic	a, Germ	any	1
q	w e		r 1	1	r - 1	U	i o	р
. 8	8	d	-f	9	h	i.	k	1
Ŷ	z	х	с	٧	b		m	G
?123	5		_ L	_			Se	sarch

Jei pageidaujate, pasirinkite vieną iš siūlomų paieškos žodelių. Užpildę įvesties laukus, klaviatūroje pasirinkite **Search (leškoti)**. Pateikiamas meniu **Results (Rezultatai)**.

Pasirinkite pageidaujamą tikslą. Rodomas **Details (Išsamiau)** meniu. Pasirinkite **Go (Pirmyn)**, kad pradėtumėte orientuoti maršrutą. Atsižvelgiant į įvestas raides, sistema papildomai sukuria galimų kelionės tikslų sąrašą, surinktą iš telefono adresatų, LV, adresų, pastarųjų kelionės tikslų ir parankinių. Ekrano apačioje palieskite -, kad paslėptumėte klaviatūrą ir gautumėte prieigą prie sąrašo.

Jei norite vėl parodyti klaviatūrą, palieskite vietą įvesties lauke.

Jei pageidaujate, sąraše pasirinkite kelionės tikslą. Rodomas **Details** (**Išsamiau**) meniu. Pasirinkite **Go** (**Pirmyn**), kad pradėtumėte orientuoti maršrutą.

## Sąrašai su pasirenkamais kelionės tikslais

Norėdami atverti sąrašus, žemėlapyje pasirinkite  $\mathcal{O}$  ir, jei reikia, palieskite  $\mathbf{i}$ , kad perslinktumėte puslapį. Nurodykite vieną iš parinkčių:

- Recent (Paskutinis): pastaruoju metu naudotų kelionės tikslų sąrašas
- Favourites (Mėgstamieji): į parankinius įrašytų kelionės tikslų sąrašas
- Contacts (Adresatai): į šiuo metu "Bluetooth" ryšiu prijungto mobiliojo telefono telefonų knygelę įrašytų adresų sąrašas

Norėdami viename iš sąrašų pasirinkti kelionės tikslą, perslinkite per atitinkamą sąrašą ir pasirinkite pageidaujamą kelionės tikslą. Rodomas **Details (Išsamiau)** meniu. Pasirinkite **Go (Pirmyn)**, kad pradėtumėte orientuoti maršrutą.

#### Paskutiniai kelionės tikslai

Pastarųjų kelionės tikslų sąrašas automatiškai užpildomas maršruto orientavimo metu naudotais kelionės tikslais.

Adresus iš pastarųjų kelionės tikslų sąrašo galima įrašyti į parankinius. Atverkite pastarųjų kelionės tikslų sąrašą, pasirinkite **:** šalia pageidaujamo adreso, kad
parodytumėte papildomus funkcijų mygtukus, ir tada pasirinkite ★. Jei piktograma užpildyta, vadinasi, adresas įrašytas į parankinių sąrašą.

Adresus galima panaikinti iš pastarųjų kelionės tikslų sąrašo. Atverkite pastarųjų kelionės tikslų sąrašą, pasirinkite išalia pageidaujamo adreso ir tada pasirinkite i, kad panaikintumėte atitinkamą adresą.

#### Parankiniai

Parankinius galima įtraukti, kai šalia adreso rodoma piktograma ★. Jei žvaigždės piktograma užpildyta, vadinasi, atitinkamas adresas įrašytas į parankinius.

Galima pakeisti parankinio vietą sąraše. Atverkite parankinių sąrašą, pasirinkite : šalia pageidaujamo parankinio, kad parodytumėte papildomus funkcijų mygtukus, ir tada pasirinkite ∧ arba ∨.

Galima pakeisti parankinio pavadinimą. Atverkite parankinių sąrašą, pasirinkite : šalia pageidaujamo parankinio, kad parodytumėte papildomus funkcijų mygtukus, ir tada pasirinkite  $\checkmark$ . Parodoma klaviatūra. Įveskite pageidaujamą pavadinimą ir tada pasirinkite **Done (Atlikta)**.

Parankinius galima panaikinti. Atverkite parankinių sąrašą, pasirinkite i šalia pageidaujamo parankinio, kad parodytumėte papildomus funkcijų mygtukus, ir tada pasirinkite ★. Parankinis deaktyvuojamas (žvaigždė neužpildyta). Jei piktograma pasirenkama pakartotinai, parankinis vėl aktyvuojamas (žvaigždė užpildoma). Užveriant parankinių sąrašą, kai parankiniai deaktyvuoti, jie panaikinami iš sąrašo.

#### Adresatai

Norint sąraše ieškoti adresų, galima pasinaudoti klaviatūra. Įveskite pageidaujamo žodžio pirmąsias raides (vardo arba adreso): bus pateikti visi įrašai, kuriuose yra šiomis raidėmis prasidedantis žodis.

Pirmiau pateiktas išsamus klaviatūros aprašymas.

# Kategorijos paieška

LV galima ieškoti ir pagal kategorijas. Žemėlapyje pasirinkite O ir tada pasirinkite **POI (Lankytinos vietos)**.



#### Pastaba

Pageidaujamą vietą galima įvesti į antrąjį įvesties lauką (numatytoji nuostata: šalia) ir ieškoti lankytinų vietų kur nors kitur.

Jei reikia, nuslinkite į pageidaujamą puslapį, ir meniu pasirinkite vieną iš pagrindinių kategorijų.

Atsižvelgiant į pasirinktą kategoriją, gali būti pasiekiamos įvairios antrinės kategorijos.

Peržvelkite antrines kategorijas, kol bus pasiektas sąrašas **Results** (Rezultatai).

Pasirinkite pageidaujamą LV. Pateikiamas meniu **Details** (Išsamiau). Pasirinkite **Go (Pirmyn)**, kad pradėtumėte orientuoti maršrutą.

#### Sąrašas Results (Rezultatai)

Sąraše **Results (Rezultatai)** pateikiami įvairūs galimi kelionės tikslai.



Jei aktyvi maršruto orientavimo funkcija, būna pasiekiamos dvi skirtingos kortelės.



Pasirinkite vieną iš kortelių:

- Along Route (Maršrute): galimi kelionės tikslai šiuo metu aktyviame maršrute
- At Destination (Paskirties vietoje): galimi kelionės tikslai aplink maršruto kelionės tikslą

Sąrašą galima surikiuoti dviem skirtingais būdais. Paspauskite **1** viršutiniame dešiniajame ekrano kampe ir aktyvuokite pageidaujamą parinktį.

Aktyvavus rikiavimo pagal aktualumą funkciją, pateikiamas paieškos frazę geriausiai atitinkantis rezultatas. Aktyvavus rikiavimo pagal atstumą funkciją, kelionės tikslai išdėstomi pagal jų atstumą iki dabartinės buvimo vietos.

## Meniu Details (Išsamiau)

Pasirinkus kelionės tikslą, parodomas meniu **Details (Išsamiau)**.

Details	@  X
Urstadtstraße 31 km Dotendorf, 53129 Bonn, Germany	
Favourite Call Routes	7 4
🛱 Go 25 min 🔮	Ó

#### Įrašomi parankiniai

Norėdami įrašyti atitinkamą kelionės tikslą į parankinius, aktyvuokite **Favourite (Mėgstamasis)** (užpildyta žvaigždė: parankinis įrašytas, neužpildyta žvaigždė: parankinis neįrašytas).

Kelionės tikslas įrašomas į parankinius ir gali būti pasiektas per parankinių sąrašą.

#### Skambinimas

Atskirais atvejais, pvz., kai pasirinkta LV, tam tikri kelionės tikslai gali turėti įrašytus telefono numerius. Norėdami paskambinti šiuo telefono numeriu, pasirinkite **(**.

#### Maršruto nustatymas

Jei sistema randa daugiau nei vieną galimą maršrutą, galima pasirinkti pageidaujamą.

Pasirinkite **Routes (Maršrutai)**, kad parodytumėte visų sistemos aptiktų maršrutų sąrašą. Aktyvuokite pageidaujamą maršrutą ir pasirinkite **Go (Pirmyn)**, kad pradėtumėte orientuoti maršrutą.

# Maršrutai su keliais kelionės tikslais

ljungus maršruto orientavimo funkciją, į aktyvų maršrutą galima įtraukti kelionės tikslus, pvz., pakeliui paimti draugą arba sustoti degalinėje.

#### Pastaba

Į vieną maršrutą galima sujungti iki penkių kelionės tikslų.

Pradėkite orientuoti maršrutą į pageidaujamą kelionės tikslą.

Norėdami įtraukti kitą kelionės tikslą, žemėlapyje pasirinkite 🎝 ir tada pasirinkite Add Destination (Pridėti paskirties vietą). Pateikiamas kelionės tikslo paieškos meniu.

Suraskite pageidaujamą kelionės tikslą. Rodomas **Details (Išsamiau)** meniu. Pasirinkite **Add (Pridėti)**.

#### Pastaba

Pasirinkus **Go (Pirmyn)**, anksčiau pasirinkta maršruto orientavimo į kelionės tikslą funkcija sustabdoma ir pradedama orientuoti į naują kelionės tikslą.

Kelionės tikslai išdėstomi tokiu eiliškumu, kuriuo jie buvo įvesti. Paskutinis įvestas kelionės tikslas tampa pirmuoju, į kurį esate orientuojami. Kad važiuojant būtų galima patikrinti arba patvirtinti, virš atvykimo laiko ir atstumo parodomas kito kelionės tikslo pavadinimas. Kelionės tikslų eiliškumą galima pakeisti ⇔ 75.

# Nuorodos

Navigacijos sistema maršrutą orientuoja vaizdinėmis instrukcijomis ir balso sufleriais (orientavimas balsu).

#### Vaizdo instrukcijos

Vaizdinės instrukcijos rodomos ekrane.



#### Pastaba

Kai aktyvi maršruto orientavimo funkcija ir ekrane rodoma kita (ne navigacijos) programa, posūkio

manevrai indikuojami iškylančiaisiais pranešimais, kurie atsiranda ekrano viršuje.

#### Orientavimas balsu

Navigacijos sistemos balso sufleriai praneša, kuria eismo juosta privažiuoti prie sankryžos.

Kaip aktyvuoti balso suflerių funkciją ⇔ 65.

Palieskite didelę posūkio rodyklę, pateikiamą ekrano kairiojoje pusėje, kad pakartotumėte paskutinę orientavimo balsu instrukciją.

# Maršruto orientavimo paleidimas ir atšaukimas

Norėdami pradėti orientuoti maršrutą, pasirinkę kelionės tikslą meniu Details (Išsamiau) nurodykite Go (Pirmyn) ⇔ 70.

Jei norite atšaukti maršruto orientavimą, ekrano kairėje pasirinkite **Cancel (Atšaukti)** ◊ 65.

# Kelionės tikslų sąrašas

Sąraše **Destinations (Paskirties vietos)** pateikiami visi kelionės tikslai, priklausantys šiuo metu aktyviam maršrutui.

Palieskite > laiko ir atstumo lauke. Rodomas **Destinations (Paskirties** vietos) sąrašas.

5	Destinations		(	<u>گ</u> اھ	×
1. A3 A31	Nogendo 1 Germany	ç	Ŧ	Ħ	
2. Nar Bah Gan	10 nhofszaße 100, 56422 Värgen, many	ç	Ŧ	Ħ	

Jei yra telefono numeris, pasirinkite **Ç**, kad paskambintumėte.

Norėdami pakeisti kelionės tikslų išdėstymo eiliškumą, kelionės tikslo lauke, kurio vietą norite keisti, pasirinkite **个**. Eiliškumas pakeičiamas ir pasirinktas kelionės tikslas nustatomas pirmuoju.

Norėdami panaikinti kelionės tikslą iš maršruto, atitinkamo kelionės tikslo lauke pasirinkite III. Kelionės tikslas panaikinamas ir maršrutas pertvarkomas.

# Posūkių sąrašas

Ekrano kairėje parodomas kitas posūkio manevras.

Po manevro indikacija pasirinkite ≔, kad parodytumėte posūkių sąrašą. Posūkių sąraše pateikiami visi aktyvaus maršruto artėjantys posūkiai.





Norėdami parodyti posūkio manevrą žemėlapyje, perslinkite per sąrašą ir palieskite pageidaujamą manevrą. Žemėlapyje parodoma atitinkama vieta.

Jei norite išvengti tam tikros maršruto atkarpos, šalia atitinkamo posūkio manevro pasirinkite :. Pateikiamas ženklas ?.

Norėdami perskaičiuoti maršrutą be atitinkamos atkarpos, pasirinkite ?. Maršrutas pakeičiamas.

Paspauskite rodyklę virš sąrašo, kad būtų grąžintas įprastas navigacijos žemėlapio ekranas.

## Eismo nuostatos

Siūlomos įvairios parinktys, susijusios su eismo įvykiais.

#### Eismo įvykių sąrašas

Eismo sąraše pateikiami visi sistemos aptikti eismo įvykiai.

Norėdami atverti eismo sąrašą, žemėlapyje pasirinkite 🎝 ir tada Traffic List (Eismo sąrašas). Rodomas sąrašas.

∍	Traffic List	@  <b>t</b> i	×
	Along Route	Nearby	1/9
0 0	ongestion n. AS65 (Meckenheim>Bonn)	14 km ,	Ť
00	ongestion n AS9 (Bonn>Köin)	27 km ,	
© R	cad closure n A553 (Bliesheim>Brühl)	28 km ,	

Jei aktyvi maršruto orientavimo funkcija, pasirinkite vieną iš šių kortelių:

- Along Route (Maršrute): eismo įvykiai aktyviame maršrute
- Nearby (Netoliese): eismo įvykiai netoli dabartinės transporto priemonės buvimo vietos

#### Eismo įvykiai

Jei reikia, nuslinkite iki pageidaujamo eismo įvykio.

Norėdami parodyti papildomą informaciją, pasirinkite atitinkamą eismo įvykį.

#### Sąrašo rikiavimas

Gretimų objektų sąrašą galima sutvarkyti dviem skirtingais būdais.

Norėdami pakeisti rikiavimo tvarką, viršutiniame dešiniajame ekrano kampe pasirinkite tł. Rodomas Traffic Events Sorting (Eismo įvykių rūšiavimas) meniu.

Aktyvuokite norimą parinktį.

#### Eismo stotis

Pageidaujant galima asmeniškai nustatyti kelių eismo informaciją teikiantį kelių eismo pranešimų kanalą.

Žemėlapyje pasirinkite 🎝, kad būtų parodytas meniu **Options (Parinktys)**. Pasirinkite **Navigation Settings** (Navigacijos nustatymai) ir nurodykite Traffic Resource (Eismo šaltinis).

Parodomas visų šiuo metu pasiekiamų kelių eismo stočių sąrašas.

Pagal numatytąją parinktį aktyvuojama **Auto (Automatinis)**. Sistema automatiškai pritaiko stotį.

Norėdami priimti kelių eismo informaciją iš konkrečios stoties, aktyvuokite ją.

#### Eismo vengimo funkcija

Kai sistema skaičiuoja maršrutą į kelionės tikslą, atsižvelgiama į kelių eismo įvykius.

Maršrutą aktyvaus orientavimo metu galima modifikuoti, atsižvelgiant į gaunamus kelių eismo pranešimus. Norėdami nustatyti šių modifikacijų parametrus, žemėlapyje pasirinkite , kad parodytumėte meniu Options (Parinktys). Pasirinkite Navigation Settings (Navigacijos nustatymai), Routing options (Maršruto nustatymo parinktys) ir nurodykite Auto-Reroute to Avoid Traffic (Automatinis maršruto perskaičiavimas, siekiant išvengti eismo grūsčių).

Norėdami automatiškai modifikuoti maršrutą pagal naujus kelių eismo pranešimus, aktyvuokite Automatically reroute (Automatiškai iš naujo nustatyti maršrutą).

Jei norite, kad modifikuojant maršrutą jūsų būtų klausiama, aktyvuokite **Always ask (Visada klausti)**.

Jei nenorite, kad maršrutai būtų modifikuojami, aktyvuokite **Never** (Niekada).

## Maršruto nuostatos

Galima nustatyti kelių ir maršrutų pasirinkimo parametrus.

#### Kelių tipai

Pageidaujant galima nustatyti vengti tam tikro tipo kelių.

Žemėlapyje pasirinkite 🛱, kad būtų parodytas meniu **Options (Parinktys)**. Pasirinkite **Avoid on Route (Maršrute vengti)** ir aktyvuokite vengtinus kelių tipus.

#### Pastaba

Jei maršruto orientavimo funkcija būna aktyvi keičiant kelio nuostatas, maršrutas perskaičiuojamas pagal naująsias nuostatas.

#### Maršruto tipas

Norėdami nustatyti maršruto tipą, žemėlapyje pasirinkite ‡, kad parodytumėte meniu Options (Parinktys). Pasirinkite Navigation Settings (Navigacijos nustatymai), Routing options (Maršruto nustatymo parinktys) ir nurodykite Route type (Maršruto tipas).

Aktyvuokite norimą parinktį:

- Fastest (Greičiausias) greičiausias maršrutas
- Eco-friendly (Ekologiškas) ekologiškiausias maršrutas

# Kalbos atpažinimas

Bendroji informacija	79
Naudojimas	79

# Bendroji informacija

Informacijos ir pramogų sistemos balso praleidimo programa suteikia prieigą prie išmaniojo telefono kalbos atpažinimo komandų. Žr. išmaniojo telefono gamintojo naudotojo vadovą, kur rasite informacijos, ar išmanusis telefonas dera su šia funkcija.

Norint naudotis balso praleidimo programa, reikia prijungti išmanujį telefoną prie informacijos ir pramogų sistemos USB kabeliu \$\dashed{56}\$ arba "Bluetooth" ryšiu \$\dot{81}\$.

# Naudojimas

# Balso atpažinimo aktyvavimas

Paspausdami ir palaikydami **C** valdymo skydelyje arba 🥀 ant vairo pradėkite kalbos atpažinimo sesiją. Ekrane parodomas balso komandos pranešimas.

Pasigirdus pyptelėjimui, galima ištarti komandą. Informacijos apie derančias komandas rasite išmaniojo telefono naudotojo vadove.

#### Balso suflerių garsumo reguliavimas

Sukdami () valdymo skyde arba paspausdami + / - dešinėje vairo pusėje didinkite arba mažinkite balso komandų garsumą.

# Balso atpažinimo deaktyvavimas

Paspauskite A ant vairo. Balso komandos pranešimas dings ir kalbos atpažinimo seansas bus užbaigtas.

Bendroji informacija	80
"Bluetooth" prijungimas	81
Eksploatacija	83
Mobilieji telefonai ir CB radijo	
jranga	87

# Bendroji informacija

Telefono funkcija suteikia galimybę kalbėtis mobiliuoju telefonu per transporto priemonėje įrengtus mikrofoną ir garsiakalbius, o daugelį mobiliojo telefono funkcijų valdyti naudojantis transporto priemonės informacijos ir pramogų sistema. Kad galėtumėte naudoti telefono funkciją, prie informacijos ir pramogų sistemos "Bluetooth" ryšiu turi būti prijungtas mobilusis telefonas.

Kai kurie mobilieji telefonai nedera su tam tikromis telefono srities funkcijomis. Galimos telefono funkcijos priklauso nuo atitinkamo mobiliojo telefono ir tinklo operatoriaus. Papildomos informacijos apie tai rasite mobiliojo telefono naudotojo vadove arba galite gauti iš tinklo operatoriaus.

#### Svarbi informacija apie eksploatavimą ir eismo saugumą

## **▲**Perspėjimas

Mobilieji telefonai veikia jūsų aplinką. Dėl šios priežasties buvo parengti saugos reglamentai ir naudojimo taisyklės. Prieš naudodamiesi telefono funkcija, susipažinkite su atitinkamais nurodymais.

## **▲**Perspėjimas

Važiuojant naudotis laisvų rankų įranga gali būti pavojinga, nes pokalbio metu mažėja dėmesingumas. Prieš pradėdami naudotis laisvųjų rankų įranga, pastatykite automobilį. Laikykitės valstybėje, kurioje esate, galiojančių kelių eismo taisyklių.

Nepamirškite laikytis specialių nuostatų, kurios gali būti taikomos konkrečioms vietovėms ir visada išjunkite mobilųjį telefoną, jei jo naudojimas yra draudžiamas arba mobilusis telefonas kelia trukdžius, arba jo naudojimas gali sukelti pavojų.

#### Bluetooth

Telefono funkciją sertifikavo "Bluetooth" Specialiujų interesų grupė (SIG).

Papildomos informacijos apie specifikaciją rasite internete adresu http://www.bluetooth.com.

# "Bluetooth" prijungimas

"Bluetooth" – tai belaidžio radijo ryšio standartas, kurį naudoja, pavyzdžiui, mobilieji telefonai, išmanieji telefonai ir kiti įrenginiai.

"Bluetooth" įrenginių susiejimas ir prijungimas prie informacijos ir pramogų sistemos atliekamas naudojant **"Bluetooth"** meniu. Susiejimas – tai "Bluetooth" įrenginio ir informacijos bei pramogų sistemos apsikeitimas PIN kodu.

# Meniu "Bluetooth"

Pasirinkdami **"Bluetooth"** atidarykite "Bluetooth" meniu.

<ul> <li>Bluetooth</li> </ul>	ø
Device Information	00 1/2
Device Manage	nent
Change Pairing	PIN
Ringtones	
Sort Order	*

## Įrenginio susiejimas

#### Svarbi informacija

- Su sistema galima susieti iki dešimties įrenginių.
- Vienu metu prie informacijos ir pramogų sistemos galima prijungti tik vieną suderintą įrenginį.

- Susiejama tik vieną kartą, nebent įrenginys būtų išbrauktas iš susietų renginių sąrašo. Jei įrenginys buvo prijungtas anksčiau, informacijos ir pramogų sistema automatiškai užmezga su juo ryšį.
- "Bluetooth" ryšys greitai sekina įrenginio akumuliatorių. Todėl prijunkite įrenginį prie USB prievado, kad jis būtų įkrautas.

#### Naujo įrenginio susiejimas

- Aktyvuokite "Bluetooth" įrenginio "Bluetooth" funkciją. Išsamesnės informacijos rasite "Bluetooth" įrenginio naudotojo vadove.
- 2. Paspauskite tr ekrane pasirinkite Settings (Nustatymai).

Pasirinkite **"Bluetooth"** ir tada pasirinkite **Device Management** (**Prietaiso tvarkymas**), kad būtų pateiktas atitinkamas meniu.

<ul> <li>Device Management</li> </ul>	t	Ø
Search De	evice	
MyPhone	9 C	8
Benny's Phone	ታር	8
MyPhone 2	<b>୬ ୯</b>	8

#### Pastaba

Jei telefonas neprijungtas, meniu Device Management (Prietaiso tvarkymas) galima pasiekti naudojantis telefono meniu: Paspauskite 🏠 ir tada pasirinkite Phone (Telefonas).

- Palieskite Search Device (leškoti prietaiso). Visi netoliese rasti "Bluetooth" įrenginiai rodomi naujame paieškos sąraše.
- 4. Palieskite atitinkamą "Bluetooth" įrenginį.
- 5. Patvirtinkite susiejimo procedūrą:

 Jei dera SSP (saugaus paprastojo susiejimo) funkcija:

> Patvirtinkite pranešimus, pateikiamus informacijos ir pramogų sistemoje bei "Bluetooth" įrenginyje.

• Jei SSP (saugaus paprastojo susiejimo) funkcija nedera:

Informacijos ir pramogų sistemoje pateikiamas pranešimas **Info** (Informacija), prašantis įvesti PIN kodą į "Bluetooth" įrenginį.

"Bluetooth" įrenginyje įveskite PIN kodą ir patvirtinkite įvestį.

6. Informacijos ir pramogų sistema bei įrenginys susiejami.

#### Pastaba

Sėkmingai susiejus "Bluetooth" prietaisą, & šalia "Bluetooth" prietaiso rodo, kad telefono funkcija ijungta, o "> reiškia, kad ijungta "Bluetooth" muzikos funkcija.

 Telefonų knygelė automatiškai atsisiunčiama į informacijos ir pramogų sistemą. Atsižvelgiant į telefoną, gali reikėti suteikti informacijos ir pramogų sistemai leidimą pasiekti telefonų knygelę. Jei reikia, patvirtinkite atitinkamus pranešimus, rodomus "Bluetooth" įrenginyje.

Jei "Bluetooth" įrenginys nedera su šia funkcija, pateikiamas atitinkamas pranešimas.

#### "Bluetooth" PIN kodo keitimas

Paspauskite **1** ir tada pasirinkite **Settings (Nustatymai)**.

Pasirinkite **"Bluetooth"** ir tada pasirinkite **Change Pairing PIN (Keisti susiejimo PIN)**, kad būtų pateiktas atitinkamas pomeniu. Parodoma klaviatūra.

Įveskite pageidaujamą keturių skaitmenų PIN kodą.

Kad panaikintumėte įvestą numerį, pasirinkite <del>< .</del>.

Patvirtinkite įvestį, pasirinkdami **Enter** (Įvesti).

# Susieto įrenginio prijungimas

Paspauskite 🏠 ir tada pasirinkite Settings (Nustatymai).

Pasirinkite **"Bluetooth"** ir tada pasirinkite **Device Management** (**Prietaiso tvarkymas**), kad būtų pateiktas atitinkamas meniu.

Pasirinkite atitinkamą "Bluetooth" įrenginį. Įrenginys prijungiamas.

#### Pastaba

Prijungtas prietaisas ir pasiekiamos parinktys pažymimos.

### Įrenginio atjungimas

Paspauskite **(**) ir tada pasirinkite **Settings (Nustatymai)**.

Pasirinkite **"Bluetooth"** ir tada pasirinkite **Device Management** (**Prietaiso tvarkymas**), kad būtų pateiktas atitinkamas meniu.

Pasirinkite šiuo metu prijungtą "Bluetooth" įrenginį. Pasirodys pranešimas.

Pasirinkite **Yes (Taip)** įrenginiui atjungti.

### Įrenginio panaikinimas

Paspauskite 🏠 ir tada pasirinkite Settings (Nustatymai).

Pasirinkite **"Bluetooth"** ir tada pasirinkite **Device Management** (Prietaiso tvarkymas), kad būtų pateiktas atitinkamas meniu.

Pasirinkite 🛗 šalia "Bluetooth" įrenginio. Pasirodys pranešimas.

Pasirinkite **Yes (Taip)** įrenginiui panaikinti.

#### [renginio informacija

Paspauskite **(**) ir tada pasirinkite **Settings (Nustatymai)**.

Pasirinkite **"Bluetooth"** ir tada pasirinkite **Device Information** (Informacija apie prietaisą), kad būtų pateiktas atitinkamas meniu.

Pateikiama tokios informacijos: Device Name (Prietaiso pavadinimas), Address (Adresas) ir PIN Code (PIN kodas).

# Eksploatacija

Kai tik bus užmegztas ryšys per "Bluetooth" tarp mobiliojo telefono bei informacijos ir pramogų sistemos, naudodamiesi informacijos ir pramogų sistema galėsite valdyti daugelį mobiliojo telefono funkcijų.

#### Pastaba

Laisvų rankų režimu mobilųjį telefoną galima valdyti toliau, t. y. atsiliepti į skambučius ar nustatyti garsumą.

Po ryšio tarp mobiliojo telefono ir informacijos ir pramogų sistemos nustatymo, mobiliojo telefono duomenys perkeliami į informacijos ir pramogų sistemą. Tai gali šiek tiek užtrukti, priklausomai nuo mobiliojo telefono ir perkeliamų duomenų kiekio. Šiuo laikotarpiu ribojamas mobiliojo telefono valdymas iš informacijos ir pramogų sistemos.

#### Pastaba

Kai kurie mobilieji telefonai gali nederėti su tam tikromis sistemos telefono funkcijomis. Taigi, gali būti tam tikrų toliau aprašytų funkcijų nukrypimų.

### Telefono pagrindinis meniu

Paspauskite 🏠 ir tada pasirinkite Phone (Telefonas), kad būtų pateiktas atitinkamas meniu.

[72] (	9 % 4 🖉	Ø   1	8°C	14:22
T.a. MyProvider.com				
MyPhone		1	2	3
		4	5	6
		7	8	9
Contacts	○煮	* .	0	#
Call History	0 (8)	e	~	Edo

#### Pastaba

Pagrindinis meniu **Phone** (**Telefonas**) pasiekiamas tik prijungus mobilųjį telefoną prie informacijos ir pramogų sistemos "Bluetooth" ryšiu. Išsamus aprašymas \$\dash\$81.

Dabar daugelį mobiliojo telefono funkcijų galima valdyti per telefono pagrindinį meniu (ir susijusius pomeniu) bei naudojantis specialiais telefono valdymo elementais, įrengtais ant vairo.

### Skambinimas

#### Telefono numerio įvedimas

Paspauskite **1** ir tada pasirinkite **Phone (Telefonas)**.

Naudodamiesi telefono pagrindinio meniu klaviatūra įveskite telefono numerį.

Norėdami panaikinti vieną ar kelis įvestus simbolius, palieskite arba palieskite ir palaikykite ⇔.

Norėdami pradėti numerio rinkimą, ekrane palieskite **(**arba paspauskite ( $k_{c}^{*}$  ant vairo.

### Telefonų knygos naudojimas

#### Pastaba

Susiejant mobilųjį telefoną su informacijos ir pramogų sistema "Bluetooth" ryšiu, iš mobiliojo telefono automatiškai atsisiunčiama telefonų knygelė \$ 81.

Paspauskite **1** ir tada pasirinkite **Phone (Telefonas)**.

# Pagrindiniame telefono meniu pasirinkite **Contacts (Adresatai)**.

∍	Contacts		ø
	Philip Adams	٢	1/2
1	Peter Gilbert	٢	T
	Henry Miller	٢	
	Julia Radcliff	٢	1
	John Smith	C	

#### Pastaba

Šalia telefono numerio pateiktas ženklas ⊯ reiškia, kad adresatas yra įrašytas į SIM kortelę.

#### Greitoji paieška

- Pasirinkdami B atidarykite visų adresatų sąrašą.
- 2. Slinkite adresatų įrašų sąrašu.

- Palieskite pageidaujamą adresatą. Pateikiamas meniu su visais telefonų numeriais, įrašytais prie pasirinktojo adresato.
- Kad paskambintumėte, pasirinkite pageidaujamą telefono numerį.

#### Paieškos meniu

Jei telefonų knygelėje daug įrašų, pageidaujamam adresatui rasti naudokite paieškos meniu.

#### Meniu Contacts (Adresatai)

pasirinkite O, kad parodytumėte paieškos kortelę.

∍	Conta	cts			ø
	ghi - tu	N	(3)	Henry Miller	
-	@,	abc	def	John Smith	
-	ghi	jkl	mno	Julia Radcliff	
۵	pqrs	tuv	wxyz		
	+	ш			

Raidės priskirtos ekrano mygtukams grupėmis pagal abėcėlę: **abc**, **def**, **ghi, jkl, mno, pqrs, tuv** ir **wxyz**.

1. Paspauskite mygtuką, kuriame nurodyta pirmoji pageidaujamo adresato vardo raidė.

Pvz., jei pageidaujamas adresatas prasideda raide "g", paspauskite ekraninį mygtuką **ghi**.

Rodomi visi adresatai, kurių varde yra viena iš šio mygtuko raidžių; šiame pavyzdyje – "g", "h" ir "i".

- 2. Paspauskite mygtuką, kuriame nurodyta antroji pageidaujamo adresato vardo raidė.
- 3. Toliau veskite pageidaujamo adresato raides, kol jis pasirodys.
- Palieskite pageidaujamą adresatą. Pateikiamas meniu su visais telefonų numeriais, įrašytais prie pasirinktojo adresato.
- Kad paskambintumėte, pasirinkite pageidaujamą telefono numerį. Atidaromas pavaizduotas ekranas.

[19] Θ	) ≱ ∉ (	11	3°C	14:22
T.a. MyProvider.com				
Henry Miller	00.15	1	2	3
+49567890123		4	5	6
		7	8	9
Contacts	0 ½	*.	0	#
Call History	0 🗄 1	C	~	ш

#### Adresatų nuostatos

Adresatų sąrašą galima rūšiuoti pagal pavardę arba vardą.

Paspauskite **1** ir tada pasirinkite **Settings (Nustatymai)**, kad būtų pateiktas atitinkamas meniu.

Pasirinkite **"Bluetooth"**, o tada **Sort Order (Rikiavimo eilės tvarka)**. Aktyvuokite norimą parinktį.

#### Skambučių istorijos naudojimas

Čia registruojami visi įeinantys, išeinantys arba praleisti skambučiai.

Paspauskite **(**) ir tada pasirinkite **Phone (Telefonas)**.

Pagrindiniame telefono meniu pasirinkite **Call History (Skambučių žurnalas)**.

∍	Call History			(2)
۴	→Henry Miller	26/03/2015 14:32	¢	1/2
t	→John Smith	26/03/2015 14:30	¢	Т
•	→Julia Radcliff	26/03/2015 14:27	¢	1
00	→+49123456789	26/03/2015 14:22	¢	
۴	-+49234567891	26/03/2015 14:20	¢	۲

Pasirinkite 🐦 (išeinantys skambučiai), 🕲 (praleisti skambučiai), 🐦 (įeinantys skambučiai) arba ⊄ (visi skambučiai). Pateikiamas atitinkamas skambučių sąrašas.

Kad paskambintumėte, pasirinkite pageidaujamą įrašą.

#### Numerio perrinkimas

Paskutinį rinktą telefono numerį galima rinkti pakartotinai.

Paspauskite 🏠 ir tada pasirinkite **Phone (Telefonas)**.

Pasirinkite **(** ekranuose arba paspauskite **(** ant vairo.

# Sparčiojo rinkimo numerių naudojimas

Mobiliajame telefone įrašytus sparčiojo rinkimo numerius galima surinkti ir naudojantis telefono pagrindinio meniu klaviatūra.

Paspauskite **1** ir tada pasirinkite **Phone (Telefonas)**.

Paliesdami ir palaikydami atitinkamą skaičių klaviatūroje pradėkite skambinti.

### leinantis skambutis

#### Atsiliepimas į skambutį

Jei įeinant skambučiui veikia garso, pvz. radijo ar USB režimas, susijęs garso šaltinis nutildomas iki skambučio pabaigos.

Rodomas pranešimas su skambinančiojo telefono numeriu ar vardu (jei jis yra).

[72] (	0 % 4	@   18	°C	14:22
T.a. MyProvider.com				
MyPhone		1	2	3
		4	5	6
		7	8	9
Contacts	0 煮	*.	0	#
< <b>^</b>	Incomi +4956	ng call 7890123		

Norėdami atsiliepti į skambutį, pasirinkite **(**pranešime arba paspauskite 🕼 ant vairo.

#### Skambučio atmetimas

Skambučiui atmesti pasirinkite  $\frown$  pranešime arba paspauskite  $\overleftarrow{\frown}$  ant vairo.

#### Skambučio melodijos keitimas

Paspauskite 🏠 ir tada pasirinkite Settings (Nustatymai).

Pasirinkite **"Bluetooth"** ir tada pasirinkite **Ringtones (Skambėjimo garsai)**, kad būtų pateiktas atitinkamas meniu. Atveriamas visų susietų įrenginių sąrašas. Pasirinkite pageidaujamą įrenginį. Atveriamas visų šiame įrenginyje galimų skambėjimo tonų sąrašas. Pasirinkite vieną iš skambučio melodijų.

# Funkcijos pokalbio metu

Vykstančio telefoninio pokalbio metu rodomas pagrindinis telefono meniu.

[19] @	3 4 (	@ 1	8°C	14:22
T.a. MyProvider.com				
Henry Miller	00.15	1	2	3
+49567890123		4	5	6
		7	8	9
Contacts	0 %	*.	0	#
Call History	0 10	e	~	ш

# Laikinas laisvų rankų režimo deaktyvavimas

Jei norite tęsti pokalbį mobiliuoju telefonu, aktyvuokite 💵.

Kad grąžintumėte laisvų rankų režimą, deaktyvuokite 🕼.

#### Laikinas mikrofono išjungimas

Norėdami laikinai nutildyti mikrofoną, aktyvuokite ¥.

Norėdami vėl ijungti mikrofoną, išjunkite &.

#### Skambučio užbaigimas

Pasirinkite **n**, norėdami užbaigti pokalbį.

# Balso pašto dėžutė

Balso pašto dėžutę galima valdyti per informacijos ir pramogų sistemą.

#### Balso pašto numeris

Paspauskite 🏠 ir tada pasirinkite Settings (Nustatymai).

Pasirinkite **"Bluetooth"**. Perslinkite sąrašą ir pasirinkite Voice Mail Numbers (Balso pašto numeriai).

Atveriamas visų susietų įrenginių sąrašas.

Pasirinkite atitinkamą telefoną. Parodoma klaviatūra.

Įveskite atitinkamo telefono balso pašto numerį.

#### Skambinimas balso pašto dėžutei Paspauskite ir tada pasirinkite Phone (Telefonas).

Ekrane pasirinkite ा™. Skambinama pašto dėžutei.

Arba įveskite balso pašto numerį naudodamiesi telefono klaviatūra.

# Mobilieji telefonai ir CB radijo įranga

# Instaliavimo instrukcijos ir valdymo nurodymai

Diegiant ir valdant mobilųjį telefoną, būtina laikytis transporto priemonės specialiųjų diegimo instrukcijų ir eksploatacijos rekomendacijų, skirtų mobiliajam telefonui. Nesilaikant nurodymų, gali nebegalioti transporto priemonės tipo patvirtinimas (ES Direktyva 95/54/EB).

Eksploatavimo be gedimų rekomendacijos:

- Profesionalų pritvirtinta išorės antena, skirta pasiekti didžiausią veikimo diapazoną.
- Didžiausia transliavimo galia yra 10 W.
- Informacijos apie telefono tvirtinimą tinkamoje vietoje rasite atitinkamoje savininko vadovo skirsnio Oro pagalvių sistema pastaboje.

Naudodami įrenginius, kurių transliavimo galia viršija 10 W, laikykitės nurodymų ir iš anksto nustatytų išorinės antenos ar įrangos laikiklio įrengimo taškų.

"Laisvų rankų" įrangos priedus be išorinės antenos su GSM 900/1800/1900 ir UMTS standartų mobiliaisiais telefonais leidžiama naudoti tik tuo atveju, jei didžiausia mobiliojo telefono transliacijos galia yra 2 W (GSM 900) arba 1 W (kitų tipų telefonai). Saugos sumetimais nekalbėkite telefonu važiuodami. Net laisvų rankų įrangos naudojimas gali blaškyti dėmesį vairuojant.

# **▲**Perspėjimas

Naudokite tik tą radijo įrangą ir mobiliuosius telefonus, kurie atitinka mobiliesiems telefonams taikomus standartus, naudojant anteną automobilio išorėje.

#### Įspėjimas

Mobilieji telefonai ir radijo įranga gali sukelti triktis automobilio elektros sistemoje, jei eksploatuojama automobilio viduje be išorinės antenos, nebent laikomasi nustatytų reikalavimų.

Telefonas	8	9
-----------	---	---

# Rodyklė

A Adresatai
B Balso atpažinimas
DAB

E Eismo įvykiai Eismo pranešimų garsumas Eksploatacija	75 45 83
F	
Failų formatai	
Filmų failai	56
Muzikos failai	56
Nuotraukų failai	56
Filmų failai	56
Filmų leidimas	61
G	
Garso nutildvmas	38
Garso sistemos valdymo	
mygtukai ant vairo	36
Garsumas	
Automatinis garsumas	45
Eismo pranešimų garsumas	45
Garso nustatymas	38
Garso nutildymo funkcija	38
Garsumo ribojimas esant	
aukštai temperatūrai	38
Greitį kompensuojantis	
garsumas	45
Maksimalus ijungimo garsumas	45
Palletimo pyptelejimo garsumas	45
Skambucio melodijos garsumas	45
Garsumo nustatymal	45

1	
Informacijos ir pramogų	
sistemos įjungimas	38
Informacijos ir pramogų	
sistemos valdymo skydelis	36
"Intellitext"	53
Išmaniųjų telefonų programų	
naudojimas	62
Išmanusis telefonas	56
Telefono projekcija	62

# Μ

Maksimalus įjungimo garsumas 45
Maršruto nuorodos75
Mėgstamiausiųjų sąrašai 51
Stočių priėmimas51
Stočių programavimas 51
Meniu veikimas 42
Mobilieji telefonai ir CB radijo
jranga 87
Muzikos failai
Muzikos grojimas

#### Ν

Naudojimas	65, 79
Bluetooth	56
Meniu	42
Navigacijos sistema	65
Radijas	49
Telefonas	83
USB	56

Navigacija	
Adresatai70	
Dabartinė vieta65	
Eismo įvykiai75	
Kelionės tikslo įvedimas70	
Maršruto nuorodos75	,
Parankiniai70	
Paskutiniai kelionės tikslai 70	
Posūkiu sarašas75	
TMC stotys 64, 75	,
Žemėlapio atnaujinimas	
Žemėlapio langas65	,
Žemėlapio valdymas65	
Navigacijos sistemos aktyvavimas 65	,
Nuorodos75	
Nuotraukų failai56	
Nuotraukų rodymas 59	
2	
0	
Orientavimas balsu	
Р	
Pagrindiniai veiksmai 42	
Palietimo pyntelėjimo garsumas 45	
Parankiniai 70	
Posūkiu sarašas 75	
Pradžios ekranas 10	

# R

Radijas
"Intellitext"
DAB konfigūravimas53
DAB pranešimai53
Dažnio diapazono pasirinkimas 49
ljungimas49
Mėgstamiausiųjų sąrašai 51
Naudojimas49
Radijo duomenų sistema (RDS) 52
RDS konfigūravimas 52
Regioninis52
Skaitmeninis radijas (DAB) 53
Skirstymas regionais
Stočių derinimas
Stočių priėmimas
Stocių programavimas
Stoties paleska
Radijo aktyvavimas 49
Radijo duomenų sistema
KD5
Regioninis
Rodyli huosialas
S
Sistemos nuostatos 46
Skaitmeninis radijas53
Skambinti

Funkcijos pokalbio metu	83
leinantis skambutis	83

Skambinimas
Skambučio melodija         Skambučio melodijos garsumas 45         Skambučio melodijos keitimas
т
Telefonas "Bluetooth" ryšys
nustatymas

Tembro nustatymai	
<b>U</b> USB Bendra informacija56	
Įrenginio prijungimas	
USB filmų aktyvavimas	
V Valduma alamantai	
Informacijos ir pramogų sistema 36 Vairas	
lšoriniai įrenginiai	
<b>Ž</b> Žemėlapiai65	

#### www.opel.com

Copyright by Opel Automobile GmbH, Rüsselsheim, Germany.

Šiame leidinyje pateikta informacija galioja nuo žemiau nurodytos dienos. Bendrovė "Opel Automobile GmbH" pasilieka teisę daryti transporto priemonių, apie kurias pateikta informacija šiame leidinyje, techninių specifikacijų, savybių ir dizaino pakeitimus, taip pat paties leidinio pakeitimus.

Leidimas: 2019 rugpjūtis, Opel Automobile GmbH, Rüsselsheim.

Išspausdinta ant popieriaus, balinto nenaudojant chloro.

#### ID-OINBILSE1908-It

