

ADAM

Informacijos ir pramogų sistemos vadovas



Turinys

„R 4.0“ / „Navi 4.0 IntelliLink“	5
CD 3.0 BT / R 3.0	69
„FlexDock“	113

„R 4.0“ / „Navi 4.0 IntelliLink“

Ivadas	6
Pagrindiniai veiksmai	15
Radijas	23
Išoriniai prietaisai	30
Navigacija	38
Kalbos atpažinimas	54
Telefonas	55
Rodyklė	66

Įvadas

Bendra informacija	6
Atbaidymo nuo vagystės funkcija	7
Valdymo elementų apžvalga	8
Naudojimas	11

Bendra informacija

Informacijos ir pramogų sistema aprūpina jus moderniausia automobiliine informacijos ir pramogų sistema.

Naudodami radio imtuvo funkcijas galite užregistruoti iki 25 stočių penkuose mègstantinių sąrašuose.

Prie informacijos ir pramogų sistemos kabeliu arba „Bluetooth®“ ryšiu galima prijungti išorines duomenų laikmenas ir naudoti kaip garso šaltinius.

Navigacijos sistema su dinaminio maršruto planavimo funkcija patikimai parodys kelią tiesiai iki tikslų, jei norësite, automatiškai išvengs eismo spùsciu ir kitų eismo problemų.

Be to, informacijos ir pramogų sistema leidžia patogiai ir saugiai naudotis mobiluoju telefonu transporto priemonėje.

Naudojantis informacijos ir pramogų sistemą, galima valdyti tam tikras išmaniojo telefono programas.

Informacijos ir pramogų sistemą galima valdyti naudojantis jutikliniu ekranu ir mygtukais valdymo

skydelyje, valdikliais ant vairo arba (jei numatyta jūsų mobiliajame telefone) kalbos atpažinimo funkcija.

Puikiai apgalvotas valdymo elementų dizainas, jutiklinis ekranas ir aiškus rodinys leidžia jums lengvai ir intuityviai valdyti sistemą.

Pastaba

Šiame vadove apibùdinamos visos parinktys ir funkcijos, pasiekiamos įvairiose informacijos ir pramogų sistemose. Atitinkami aprašymai, išskaitant ekranų ir meniu funkcijų aprašymus, gali netikti jūsų automobiliui, kadangi gali bùti kitoks jo modelio variantas, valstybès specifikacijos, specialioji įranga ar priedai.

Svarbi informacija apie eksplotavimą ir eismo saugumą

⚠ Perspèjimas

Informacijos ir pramogų sistemą reikia naudoti taip, kad visada bùtų 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., pėsčiuju žonos), į kuriuos jums negalima sukti, žemėlapyje nėra pažymėti.

Tokiose vietovėse informacijos ir pramogų sistema gali pateikti išspėjimą, kurį reikės priimti.

Ypatingą dėmesį atkreipti reikia į vienpusio eismo gatves, kelius ir įvažiavimus, į kuriuos jums negalima sukti.

Atbaidymo nuo vagystės funkcija

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

Dėl to informacijos ir pramogų sistema veikia tik jūsų automobiliuje ir yra bevertė vagui.

Radijo transliacijų priėmimas

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

- atstumo nuo siųstuvu pasikeitimo
- panašių signalų priėmimo dėl atspindžių ir
- kliūčių

Valdymo elementų apžvalga

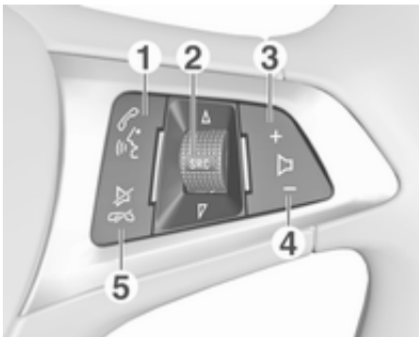
Valdymo skydelis



<p>1 Informacijos ekranas / jutiklinis ekranas 15</p> <p>2 Pradžios meniu 15</p> <p>Ekraninių mygtukų prieiga:</p> <p>Audio (Garsas): garso sistemos funkcijos</p> <p>Gallery (Galerija): nuotraukų ir filmų funkcijos</p> <p>Phone (Telefonas): mobiliojo telefono funkcijos</p> <p>Projection (Projekcija): telefono projekcija</p> <p>arba Nav programėlė „BringGo®“</p> <p>Navigation: įdiegtoji navigacija</p> <p>Settings (Nustatymai): sistemos nuostatos</p> <p>„OnStar“: „OnStar“ „Wi-Fi“ nuostatos 11</p> <p>3 Laiko, datos ir temperatūros indikatoriai 19</p>	<p>4 ⏪</p> <p>Trumpas paspaudimas: atidaryti telefono meniu 59</p> <p>arba atidaryti telefono projekcijos funkciją (jei suaktyvinta) 36</p> <p>Ilgas paspaudimas: suaktyvinti kalbos atpažinimą 54</p> <p>5 ►►</p> <p>Trumpas paspaudimas: peršokti į kitą stotį (kai aktyvus radijas) 23</p> <p>arba peršokti į kitą kūrinjį (kai aktyvūs išoriniai įrenginiai) 32</p> <p>Ilgas paspaudimas: ieškoti pirmyn (kai aktyvus radijas) 23</p> <p>arba greitai persuktį pirmyn (kai aktyvūs išoriniai įrenginiai) 32</p>	<p>6 ⏵</p> <p>Trumpas paspaudimas: i jungti informacijos ir pramogų sistemą (jei išjungta) 11</p> <p>arba nutildyti sistemą (jei i Jungta) 11</p> <p>Ilgas paspaudimas: išjungti informacijos ir pramogų sistemą 11</p> <p>Pasukite: reguliuoti garsumą 11</p> <p>7 ◀◀</p> <p>Trumpas paspaudimas: peršokti į ankstesnę stotį (kai aktyvus radijas) 23</p> <p>arba peršokti į ankstesnį kūrinjį (kai aktyvūs išoriniai įrenginiai) 32</p> <p>Ilgas paspaudimas: ieškoti atgal (kai aktyvus radijas) 23</p> <p>arba greitai atsukti atgal (kai aktyvūs išoriniai įrenginiai) 32</p>
--	---	--

8 

- Trumpas paspaudimas:
atidaryti pradžios meniu 11
- Ilgas paspaudimas:
atidaryti telefono
projekcijos funkciją (jei
suaktyvinta) 36

Valdymo mygtukai ant vairo1 

Trumpas paspaudimas:
atverti „OnStar“ meniu (jei
neprijungtas telefonas) 11

arba atsiliapti į skambutį
(jei prijungtas telefonas) 55

arba atverti telefono meniu
(jei prijungtas telefonas) 59

arba rinkti paskutinį
numerį skambučių sąraše,
kai rodomas telefono meniu .. 59

arba per jungti pokalbius
(kai yra laukiantis pokalbis) 59

Ilgas paspaudimas:
suaktyvinti kalbos
atpažinimą 54

2 SRC (Šaltinis) 11

Spauskite: pasirinkti garso
šaltinį 11

Pasukimas aukštyn /
žemyn: pasirinkti kitą
(ankstesnę) iš anksto
nustatyta radijo stotį (kai
aktyvus radijas) 23

arba pasirinkti kitą /
ankstesnį kūrinį / skyrių /
nuotrauką (kai aktyvūs
išoriniai įrenginiai) 32

arba pasirinkti kitą /
ankstesnį įrašą skambučių
sąraše, kai aktyvi telefono
funkcija ir atvertas
skambučių sąrašas 59

Pasukimas aukštyn /
žemyn ir palaikymas:
greitai slinkti per
skambučių sąrašo įrašus 59

3	+	Spausti: padidinamas garsumas
4	-	Paspaudimas: sumažinti garsumą
5		Paspaudimas: baigti pokalbį / atmesti skambutį 59 arba išjungti balso atpažinimą 54 arba suaktyvinama / išaktyvinama nutildymo funkcija 11

Naudojimas

Valdymo elementai

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

Ivestys atliekamos papildomai naudojantис:

- centriniu valdymo įrenginiu valdymo skydelyje ⇨ 8
- jutikliniame ekrane ⇨ 15
- ant vairo įrengtais garsio sistemos valdymo elementais ⇨ 8
- kalbos atpažinimas ⇨ 54

Informacijos ir pramogų sistemos i Jungimas ir išjungimas

Trumpai paspauskite ⓧ, kad i Jungumėte sistemą. Po informacijos ir pramogų sistemos i Jungimo suaktyvinamas paskiausiai pasirinktas šaltinis.

Ilgai paspauskite ⓧ, kad išjungumėte sistemą.

Automatinis išjungimas

Jei informacijos ir pramogų sistema buvo įjungta paspaudžiant ⓧ esant išjungtam uždeginimui, ji bus išjungta automatiškai po 10 minucių nuo paskutinės naudotojo įvesties.

Gарso nustatymas

Pasukite ⓧ. Dabartinis parametras rodomas ekrane.

Ijungus informacijos ir pramogų sistemą, vėliausias garsumo lygis nustatomas tuo atveju, jei jis yra mažesnis už didžiausią i Jungimo garsumo lygi. Išsamus aprašymas ⇨ 18.

Greitį kompensuojantis garsumas

Kai suaktyvintas greitį kompensuojantis garsumas ⇨ 18, garsumas automatiškai pritaikomas taip, kad važiuojant būtų kompensiotas kelio ir vėjo keliamas triukšmas.

Gарso nutildymas

Paspausdami ⓧ galite išjungti informacijos ir pramogų sistemos garsą.

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

Veikimo režimai

Paspausdami ☰ atverkite pradžios meniu.

Pastaba

Išsamus meniu valdymo per jutiklinį ekraną aprašymas ⇨ 15.

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 juosteje.

Išsamūs aprašymai:

- Radijo funkcijos ⇨ 23
- Išoriniai prietaisai ⇨ 32

Gallery (Galerija)

Pasirinkdami **Gallery (Galerija)** atidarykite nuotraukų ir filmų meniu, kuriame galima pasiekti failus, saugomus išoriniame prietaise, pvz., USB prietaise ar išmaniajame telefone.

Pasirinkite ☰ arba ☷, jei norite atidaryti nuotraukų ir filmų meniu. Pasirinkite norimą nuotrauką arba filmą, ir jis bus rodomas ekrane.



Išsamūs aprašymai:

- Nuotraukų funkcijos ⇨ 33
- Filmų funkcijos ⇨ 35

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 ⇨ 55.

Jei mobilusis telefonas prijungtas, pasirinkdami **Phone (Telefonas)** parodykite pagrindinį meniu.



Išsamus mobiliojo telefono valdymo naudojantis informacijos ir pramogų sistema aprašymas ⇨ 59.

Projection (Projekcija)

Norédami informacijos ir pramogų sistemoje matyti savo išmaniojo telefono programėles, prijunkite išmanuji telefoną.

Pasirinkdami **Projection (Projekcija)** paleiskite projekcijos funkciją.

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

Išsamus aprašymas ⇨ 36.

Nav

(„R 4.0 IntelliLink“, jeigu **Projection (Projekcija)** nepasiekama)

Norédami paleisti navigacijos programą „BringGo“, pasirinkite **Nav**. Išsamus aprašymas ⇨ 36.

Navigation (Navigacija)

(„Navi 4.0 IntelliLink“)

Kad parodytumėte pradžios ekraną, spauskite ☰.

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



Išsamus navigacijos funkcijų aprašymas ⇨ 38.

Settings (Nustatymai)

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



„OnStar“

Norėdami atidaryti meniu su „OnStar“ „Wi-Fi“ nuostatomis, pasirinkite „OnStar“.

Išsamų aprašymą žr. savininko vadove.

Pagrindiniai veiksmai

Pagrindiniai veiksmai	15
Tembro nustatymai	17
Garsumo nustatymai	18
Sistemos nuostatos	19

Pagrindiniai veiksmai

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

Ispėjimas

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

Ekraninis mygtukas ↲

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

Jei ↲ ekrano mygtukas nerodomas, esate aukščiausiai atitinkamo meniu lygyje. Kad parodytumėte pradžios ekraną, paspauskite ↵.

Ekraninio mygtuko arba meniu punkto pasirinkimas arba suaktyvinimas



Ekrano mygtuko arba meniu punkto palietimas.

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

Elementų perkėlimas pagrindiniame meniu



Palieskite ir palaikykite norimą perkelti elementą, kol aplink piktogramas atsiras raudonas rémelis. Perkelkite pirštą į reikiama 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.

Slinkimas per sąrašus



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

Kad perslinktumėte meniu punktų sąrašą, galite:

- Palieskite pirštu bet kurią ekrano vietą ir perbraukite aukštyn arba žemyn.

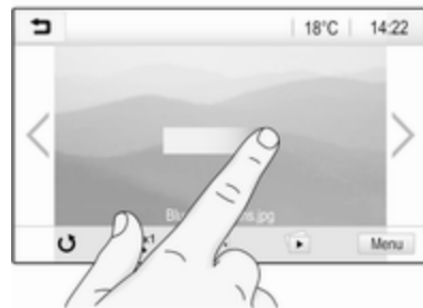
Pastaba

Reikia nuolat spausti ir pirštu reikia braukti pastoviu greičiu.

- Palieskite ▼ arba ▲ slinkties juostos viršuje arba apačioje.
- Judinkite slinkties juostos slankiklį į viršų arba į apačią pirštu.

Kad grįžtumėte į sąrašo viršų, palieskite sąrašo pavadinimą.

Slinkimas per puslapius



Pastaba

Puslapiais galima slinkti tik jei yra daugiau nei vienas puslapis.

Kaip perslinkti iš vieno puslapio į kitą:

- Palieskite pirštu bet kurią ekrano vietą ir braukdami kairėn slinkite į kitą puslapį arba braukdami dešinėn slinkite į pirmesnį puslapį.

Pastaba

Reikia nuolat spausti ir pirštu reikia braukti pastoviu greičiu.

- Ekrane palieskite > arba <.

Kaip greitai peršokti į Garso ir Navigacijos programą

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



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

Norédami tiesiogiai peršokti į meniu **Navigation (Navigacija)**, pasirinkite .

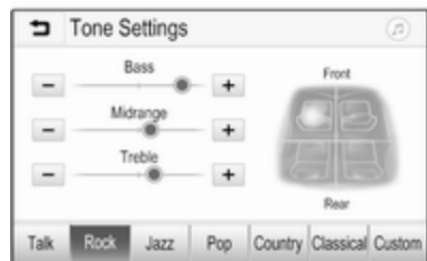
Pastaba

Ženklas būna pasiekiamas tik kai būna aktyvus maršruto orientavimas.

Tembro nustatymai

Tembro nuostatų meniu galima nustatyti tembro charakteristikas. Ši 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.



Glodintuvu režimas

Naudokite šią nuostatą, kad optimizuotumėte tembrą pagal muzikos stilium, pvz., **Rock (Rokas)** arba **Classical (Klasikinė)**.

Pasirinkite norimą garso stilių sąveikijoje pasirinkimo juosteje ekrano apačioje. Jei nurodysite

Custom (Pritaikyti), galėsite rankiniu būdu suderinti toliau pateiktas nuostatas.

Bass (Žemieji tonai)

Naudokite šią nuostatą sustiprinti ar susilpninti žemuosius garso šaltinių dažnius.

Reguliukite nuostatą paliesdami + arba -.

Midrange (Vidurinieji tonai)

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

Reguliukite nuostatą paliesdami + arba -.

Treble (Aukštieji tonai)

Naudokite šią nuostatą sustiprinti ar susilpninti aukštuosius garso šaltinių dažnius.

Reguliukite nuostatą paliesdami + arba -.

Balanso ir faderio nustatymas

Pagal iliustraciją meniu dešinėje suderinkite balansą ir faderį.

Norédami nustatyti salono tašką, kuriame girdimas aukščiausio lygio garsas, palieskite atitinkamą tašką iliustracijoje. Alternatyva: galite perkelti raudoną žymeklį į norimą tašką.

Pastaba

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

Garsumo nustatymai

Maksimalaus įjungimo garsumo nustatymas

Paspauskite ☰ 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).

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

Off (Išjungti): didėjant automobilio greičiui, garsumas nestiprėja.

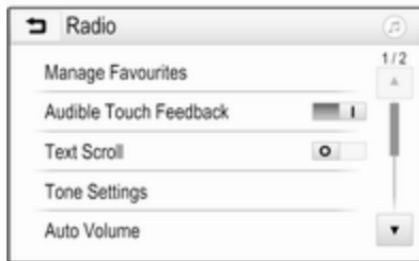
High (Aukštasis): didėjant automobilio greičiui, garsumas stiprėja maksimaliai.

Palietimo pyptelėjimo funkcijos įjungimas ir išjungimas

Suaktyvinus 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 gržtamasis ryšys).



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

Eismo pranešimų garsumas

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

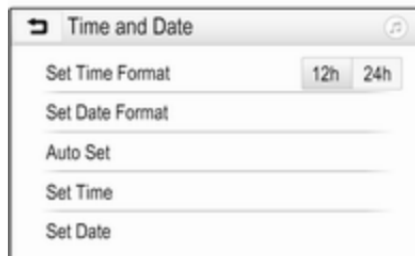
Sistemos nuostatos

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.



Set Time Format (Nustatyti laiko formatą)

Kad pasirinktumėte pageidaujamą laiko formatą, palieskite ekranių 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 automatiškai, rankiniu būdu, nurodykite **Auto Set (Automatinis nustatymas)**.

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

Kad laikas ir data būtų nustatomi rankiniu būdu, pasirinkite **Off - Manual (Išjungti – rankinis)**. Jei nustatyta paramетro **Auto Set (Automatinis nustatymas)** vertė **Off - Manual (Išjungti – rankinis)**, tampa

pasiekiami pomeniu elementai **Set Time (Nustatyti laiką)** ir **Set Date (Nustatyti data)**.

Laiko ir datos nustatymas

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

Reguliuokite nuostatas paliesdami + arba -.

Kalbos nuostatos

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

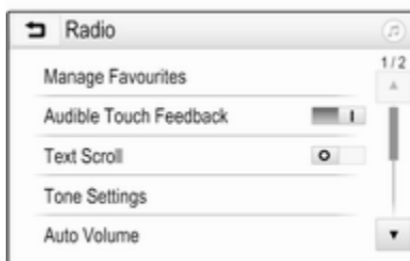
Pasirinkite **Language (Kalba)**, kad parodytumėte atitinkamą meniu.

Jei norite keisti menui teksto kalbą: palieskite norimą kalbą.

Teksto slinkimo funkcija

Jei ekrane pateikiamas ilgas tekstas, pavyzdžiui, kūrinių arba stočių pavadinimai, jis gali būti slenkamas nepertraukiama arba paslinktas vieną kartą ir rodomas sutrumpinta forma.

Paspauskite ☰ ir tada pasirinkite **Settings (Nustatymai)**.
Pasirinkite **Radio (Radijas)**.



Jei norite, kad tekstas slinktų nuolat, suaktyvinkite **Text Scroll (Teksto slinkimas)**.

Jei norite, kad tekstas būtų slenkamas blokais, išjunkite šią nuostatą.

Juodojo ekrano funkcija

Jei nenorite, kad ekranas šviestų, pvz., naktį, galite jį išjungti.

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

Perslinkite sąrašą ir pasirinkite **Išjungti ekraną**. Ekranas išjungiamas. Garso funkcijos lieka aktyvios.

Norédami vėl ijjungti ekraną, palieskite ji arba paspauskite mygtuką.

Gamyklinės numatytojos nuostatos

(R 4.0 „IntelliLink“)

Paspauskite ☰ ir tada pasirinkite **Settings (Nuostatos)**.

Perslinkite sąrašą ir pasirinkite **Return to Factory Settings (Gražinti gamyklinės nuostatas)**.

Norédami atkurti visas pritaikytas automobilio nuostatas, pasirinkite **Atkurti automobilio nuostatas**.

Norédami panaikinti susietus „Bluetooth“ prietaisus, adresatų sąrašą ir išsaugotus balso paštą numerius, pasirinkite **Clear All Private Data (Išvalyti visus privačius duomenis)**.

Norédami atkurti tono ir garsumo nustatymus, panaikinti visus parankinius ir ištrinti pasirinktą

skambėjimo signalą, pasirinkite **Restore Radio Settings (Atkurti radijo nuostatas)**.

Kiekvienu atveju pateikiamas įspėjamas pranešimas. Norédami atkurti nuostatas, pasirinkite **Continue (Tęsti)**.

Gamyklinės numatytojos nuostatos

(„Navi 4.0 IntelliLink“)

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

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

Automobilio nuostatos

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

Pateikiamas iškylantysis langas. Patvirtinkite iškylantį pranešimą.

Telefono informacija

Norédami panaikinti susietus „Bluetooth“ prietaisus, adresatų sąrašą ir išsaugotus balso pašto numerius, pasirinkite **Clear all phone information (Pašalinti visą telefono informaciją)**.

Pateikiamas iškylantysis langas. Patvirtinkite iškylantį pranešimą.

Radijo nuostatos

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

Pateikiamas iškylantysis langas. Patvirtinkite iškylantį pranešimą.

Navigacijos nuostatos

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

Atsižvelgdami į tai, kurį parametru rinkinį norite nustatyti iš naujo, pasirinkite **Clear navigation history**

(**Pašalinti navigacijos žurnala**) (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 rodinio, balso išvesties arba maršruto parinkčių nuostatos).

Pateikiamas iškylantysis langas. Patvirtinkite iškylantį pranešimą.

Sistemos versija

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

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

Jei prijungtas USB prietaisas, galite išrašyti automobilio informaciją USB prietaise.

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

Norédami atnaujinti sistemą, kreipkitės į servisą.

Automobilio nuostatos

Automobilio nuostatos aprašytos
savininko vadove.

Radijas

Naudojimas	23
Stočių paieška	23
Mégstamiausiuų sąrašai	25
Radijo duomenų sistema	26
Skaitmeninis radijas	27

Naudojimas

Radijo suaktyvinimas

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

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



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

Stočių paieška

Automatinė stočių paieška



Trumpai paspauskite arba palieskite  ar  valdymo skydelyje arba ekrane, kad būtų paleista pirmesnė arba kita stočių atmintyje įrašyta stotis.

Rankinė stočių paieška

Paspauskite ir palaikykite  arba  valdymo skydelyje. Agleiskite, kai bus beveik pasiekta reikiama dažnis.

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

Pastaba

FM diapazonas: jei suaktyvinta RDS funkcija, bus ieškoma tik RDS stočių ▷ 26, o jei suaktyvinta eismo paslauga (TP), bus ieškoma tik eismo informaciją transliuojančių stočių ▷ 26.

Stočių derinimas

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



Įveskite norimą dažnį. Įvestiems skaičiams ištrinti naudokite ←. Jei reikia, palietę ↵ arba ► vėliau galite koreguoti įvestį.

Patvirtinkite įvestį, kad būtų paleista stotis.

Stočių sąrašai

Radijo pagrindiniame meniu pasirinkite **Menu (Meniu)**, kad atvertumėte atitinkamą dažnio diapazono pomeniu.

Pasirinkite **Station List (Stočių sąrašas)**. Pateikiamas 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

Sąrašo punktas **Categories (Kategorijos)** pasiekiamas tik FM ir DAB dažnio diapazonuose.

Norédami 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, išrašytų į konkretaus dažnių diapazoną stočių sąrašą, nebepavyksta priimti, reikia atnaujinti AM ir DAB stočių sąrašus.

Pastaba

FM stočių sąrašas atnaujinamas automatiškai.

Radio pagrindiniame menui 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 radio stotis nurodoma šalia stoties pavadinimo pateikiamu ženklu ►.

Mégstamiausiųjų sąrašai

Visų dažnio diapazonų stotis rankiniu būdu galima išsaugoti mègstamiausiųjų sąrašuose.



Galite naudotis penkiais mègstamiausiųjų sąrašais, kiekviename kurių gali būti po penkis mègstamiausius

Pastaba

Esamuoju metu priimama stotis bus pažymėta.

Radio stoties programavimas

Jei reikia, palieskite < arba > ir slinkite į norimą mègstamiausiųjų sąrašą.

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

Radio stoties priemimas

Jei reikia, palieskite < arba > ir slinkite į norimą mègstamiausiųjų sąrašą.

Nurodykite pageidaujamą parankinį.

Galimų mègstamiausiųjų sąrašų skaičiaus nustatymas

Norèdami nustatyti pasirinktyje rodomų mègstamiausiųjų sąrašų skaičių, paspauskite ↗ ir ekrane pasirinkite **Settings (Nustatymai)**.

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

Suaktyvinkite arba išaktyvinkite mègstamiausiuosius 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**.

Ijunkite arba išjunkite **RDS**.

Eismo programa

Eismo paslaugos stotys yra RDS stotys, transliuojančios eismo pranešimus. Jei eismo paslauga įjungta, 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)** ijunkite 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 pranešimą, 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.

Norédami pertraukti pranešimą ir grąžinti pirmiau suaktyvintą funkciją, palieskite ekraną arba paspauskite ⌂.

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

Jei suaktyvinta skirstymo regionais funkcija, prieikus pasirenkama kitu dažniu transliuojama ta pati regioninė programa. Jei skirstymo regionais funkcija išjungta, alternatyvieji stočių dažnai 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 kompleekte 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, išskaitant 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 problemas išvengiama DAB meniu (žr. toliau) aktyvinant **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 atsišpindi nuo natūralių kliūčių ar pastatų, DAB priėmimo kokybė pagerėja, o AM ir FM transliacijų priėmimas tokiu atveju žymiai pablogėja.
- Ijungus DAB priėmimo funkciją, informacijos ir pramogų sistemos FM imtuvas lieka aktyvus foniniu režimu ir nepertraukiamaie ieško stipriausią signalą transliuojančių FM radijo stočių. Aktyvinus TP ⇨ 26, pateikiama geriausios priimamos FM stoties eismo pranešimai. Jei nenorite kad DAB priėmimo pertrauktų FM eismo pranešimai išaktyvinkite TP funkciją.

DAB pranešimai

Be muzikinių programų daugelis DAB stočių papildomai transliuoja įvairių kategorijų pranešimus. Jei suaktyvinote kelias arba visas kategorijas, priėmus konkretios

kategorijos pranešimą šiuo metu klausoma DAB paslauga pertraukiama.

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.

Suaktyvinkite visas arba tik pageidaujamas pranešimų kategorijas. Vienu metu galima pasirinkti skirtinges pranešimų kategorijas.

DAB-DAB Linking (DAB-DAB susiejimas)

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

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

L Band (L dažnių juosta)

Naudojantis šia funkcija, galima nurodyti, 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 suaktyvinkite 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 konkrečią išsamios informacijos punktą.

EPG

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

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

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

Išoriniai prietaisai

Bendroji informacija	30
Muzikos grojimas	32
Nuotraukų rodymas	33
Filmų leidimas	35
Išmaniuju telefonų programų naudojimas	36

Bendroji informacija

USB prievedas išoriniams prietaisams prijungti įrengtas centriniaiame valdymo pulte.

Pastaba

USB prievedas turi būti nuolat švarus ir sausas.

USB prievedas

Per USB prievedą galima prijungti MP3 grotuvą, USB prietaisą, SD atminties kortelę (per USB jungtį ar adapterį) arba išmanujį telefoną.

Vienu metu prie informacijos ir pramogų sistemos galima prijungti iki dviejų USB prietaisų.

Pastaba

Norint prijungti du USB įrenginius, reikalingas išorinis USB šakotuvas.

Informacijos ir pramogų sistema gali groti garso failus, rodyti nuotraukų failus arba filmų failus, išrašytus USB įrenginiuose.

Prijungus prie USB prievedo, įvairias pirmiau nurodytų prietaisų funkcijas galima valdyti informacijos ir pramogų sistemos valdymo elementais ir meniu.

Pastaba

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

Prietaiso prijungimas / atjungimas

Prijunkite vieną iš pirmiau nurodytų prietaisų prie USB prievedo. Jei reikia, naudokite tinkamą jungiamąjį kabelį. Muzikos funkcija įjungama 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.

Ispėjimas

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

Automatinis USB paleidimas

Pagal numatytuosius parametrus USB gardo meniu automatiškai atidaromas vos prijungus USB prietaisą.

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 įjungti 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 prietaisuose laikomus muzikos failus.

Prietaiso prijungimas

Daugiau informacijos apie „Bluetooth“ ryšio užmezgimą ⇨ 56.

Failų formatai ir aplankai

Maksimalūs leistini prijungto prietaiso 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 gardo 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 įsigytų iš internetinių parduotuvų ir jiems pritaikytos skaitmeninės teisių valdymo priemonės (DRM), jie nebus paleisti.

Informacijos ir pramogų sistema gali leisti toliau nurodytus išoriniuose prietaisuose išrašytus muzikos, nuotraukų ir filmų failus.

Muzikos failai

Galima groti tokius gardo failų formatus: MP3 (MPEG-1 (3 sluoksnis), MPEG-2 (3 sluoksnis)), WMA, AAC, AAC+, ALAC OGG WAF (PCM), AIFF, 3GPP (tik garsas), gardo knygas ir LPCM. „iPod®“ ir „iPhone®“ gali groti ALAC, AIFF, gardo knygas ir LPCM.

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

Nuotraukų failai

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

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. Kadru 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 suaktyvinimas

Jei prietaisas dar neprijungtas prie informacijos ir pramogų sistemos, prijunkite jį \diamond 30.

Paprastai atitinkamas garso meniu atidaromas automatiškai.

Jei atkurti nepradedama automatiškai, pavyzdžiui, jei **USB Auto Launch (USB automatinis paleidimas)** deaktyvintas \diamond 30, atlikite šiuos veiksmus:

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

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

Pradedami automatiškai atkurti muzikos kūriniai.



Funkciniai mygtukai

Atkūrimo pertraukimas ir tėsimas

Palieskite **II**, jei norite pertraukti atkūrimą. Ekraininis mygtukas pakinta $\downarrow \blacktriangleright$.

Palieskite \blacktriangleright , jei norite tęsti atkūrimą.

Kito arba ankstesnio kūrinio grojimas

Palieskite $\blacktriangleright \blacktriangleright$, kad būtų grojamas kitas kūriny.

Norédami grįžti į ankstesnį kūrinį, per pirmąsias kūrinio grojimo dvi sekundes palieskite $\blacktriangleleft \blacktriangleleft$.

Gržimas į esamo kūrinio pradžią

Kai kūriny bus grojamas dvi sekundes, palieskite ↪.

Greitas persukimas pirmyn ir atsukimas atgal

Paspauskite ir palaikykite ↪ arba ➤. Paleisdami grąžinkite įprastą atkūrimo režimą.

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

Kūrių grojimas atsitiktine tvarka

Palieskite ⚡, jei norite, kad kūriniai būtų grojami atsitiktine tvarka.

Ekraninis mygtukas pakinta į ⚡.

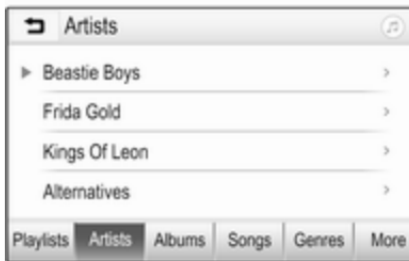
Paliesdami ⚡ dar kartą išjunkite maišymo funkciją ir gržkite į įprastinį atkūrimo režimą.

Funkcija

Browse Music (Muzikos kūrių paieška)

Norėdami atidaryti naršymo ekraną, palieskite ekraną. Arba pasirinkdami **Menu (Meniu)** pagrindiniame garso ekrane atidarykite atitinkamą garso meniu, o tada pasirinkite **Browse Music (Muzikos kūrių paieška)**.

Parodomos įvairios kategorijos, kurioms priskiriami kūriniai, pvz., **Playlists (Grojaraščiai)**, **Artists (Atlikėjai)** arba **Albums (Albumai)**.



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

Pasirinkite kūrinį, kad pradėtumėte jį atkurti.

Nuotraukų rodymas

Galite peržiūrėti USB prietaise įrašytas nuotraukas.

Pastaba

Jūsų saugai užtikrinti kai kurios funkcijos vairuojant būna išjungtos.

Nuotraukų funkcijos suaktyvinimas

Jei prietaisas dar neprijungtas prie informacijos ir pramogų sistemos, prijunkite jį ⇨ 30.

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

Paliesdami ☰ atidarykite pagrindinį nuotraukų meniu ir peržiūrėkite USB prietaise išsaugotų elementų sąrašą. Pasirinkite norimą nuotrauką. Jei ji įrašyta aplanke, pirmiausia pasirinkite atitinkamą aplanką.



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

Norédami pasukti nuotrauką, pasirinkite .

Nuotraukos padidinimas

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

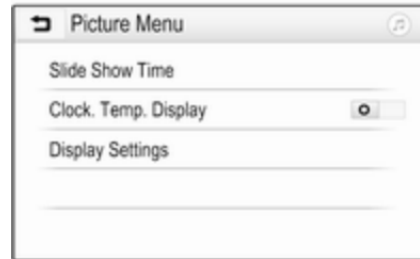
Skaidrių peržiūra

Pasirinkite , kad peržiūrėtumėte USB prietaise išsaugotas nuotraukas skaidrių peržiūros režimu.

Paliesdami ekraną galite išjungti skaidrių peržiūros režimą.

Nuotraukų meniu

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



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

Norédami parodyti laiką ir temperatūrą viso ekrano režimu, aktyvinkite **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

Galite žiūrėti USB prietaise įrašytus filmus.

Pastaba

Jūsų saugumui vairuojant filmų funkcija nepasiekiamā.

Filmų funkcijos suaktyvinimas

Jei prietaisas dar neprijungtas prie informacijos ir pramogų sistemos, prijunkite jį \Rightarrow 30.

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

Paliesdami  atverkite pagrindinį filmų meniu ir peržiūrėkite USB įrenginyje įrašytų failų sąrašą.
Pasirinkite pageidaujamą filmą. Jei ji įrašyta aplankę, pirmiausia pasirinkite atitinkamą aplanką.

Pradedamas filmo rodymas.



Funkciniai mygtukai

Viso ekrano režimas

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

Atkūrimo pertraukimas ir tēsimas

Palieskite , jei norite pertraukti atkūrimą. Ekraininis mygtukas pakinta į .

Palieskite , jei norite tēsti atkūrimą.

Kito arba ankstesnio kūrinio grojimas

Palieskite , jei norite paleisti kitą filmo failą.

Norėdami grįžti į ankstesnį filmo failą, per pirmąsias filmo leidimo penkias sekundes palieskite .

Grįžimas į esamo filmo pradžią

Kai filmas bus paleistas penkias sekundes, palieskite .

Greitas persukimas pirmyn ir atsukimas atgal

Paspauskite ir palaikykite  arba . Paleisdami grąžinkite įprastą atkūrimo režimą.

Filmų meniu

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



Laikrodžio ir temperatūros rodinys

Norėdami parodyti laiką ir temperatūrą viso ekrano režimu, aktyvinkite **Clock. Temp. Display** (**Laikrodžio šabl. rodinys**).

Rodyti nuostatas

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

Reguliukite nuostatas paliesdami + arba -.

Išmaniuju telefonų programų naudojimas

Telefono projekcija

Telefono projekcijos programos „Apple CarPlay™“ ir „Android™ Auto“ rodo pasirinktas programėles iš jūsų išmaniojo telefono informacijos ekrane bei suteikia galimybę tiesiogiai jas valdyti informacijos ir pramogų sistemos valdikliais.

Prietaiso gamintojo teiraukitės, ar ši funkcija suderinama su jūsų išmaniuoju telefonu ir ar ši programa veikia jūsų šalyje.

Išmaniojo telefono paruošimas

„Android“ telefonas: Atsiųskite programėlę „Android Auto“ iš išmanuojančio telefonu iš parduotuvės „Google Play™“.

iPhone: Pasirūpinkite, kad jūsų išmaniajame telefone būtų aktyvinta Siri®.

Telefono projekcijos suaktyvinimas nuostatų meniu

Paspausdami ☰ atverkite pradžios ekraną ir pasirinkite **Settings** (**Nustatymai**).

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

Išitikinkite kad atitinkama programėlė suaktyvinta.

Mobiliojo telefono prijungimas

Prijunkite išmanuojančią telefoną prie USB prievedo ⇨ 30.

Telefono projekcijos paleidimas

Norėdami paleisti telefono projekcijos funkciją, paspauskite ☰ ir pasirinkite **Projection** (**Projekcija**).

Pastaba

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

Norėdami paleisti šią funkciją, taip pat galite paspausti ir kelias sekundes palaikyti ☰.

Atidarytas telefono projekcijos ekranas skiriasi priklausomai nuo išmaniojo telefono ir programinės įrangos versijos.

Grįžimas į pradžios ekraną

Paspauskite ☰.

„BringGo“

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

Pastaba

Prieš atsiisiudami programėlę, patikrinkite, ar jūsų transporto priemonėje yra „BringGo“.

Programėlės atsiuuntimas

Norint valdyti „BringGo“ informacijos ir pramogų sistemos valdymo elementais bei menui, reikia išmaniajame telefone įdiegti atitinkamą programą.

Atsiusiukite programėlę iš „App Store®“ arba „Google Play“.

„BringGo“ aktyvinimas nuostatų meniu

Paspausdami ☰ atverkite pradžios ekraną ir pasirinkite **Settings (Nustatymai)**.

Perslinkite sąrašą iki **BringGo**.
Įsitikinkite kad programėlė aktyvinta.

Mobiliojo telefono prijungimas

Prijunkite išmanujį telefoną prie USB prievado ⇨ 30.

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.

Navigacija

Bendra informacija	38
Naudojimas	39
Tikslo įvedimas	44
Nuorodos	49

Bendra informacija

Šis skyrius yra apie „Navi 4.0 IntelliLink“ integruotą 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 taisyklės, pakeistas iš anksto neįspėjus, ir pavojus arba problemas, kurios gali staiga iškilti (pvz. kelio darbai).

Ispėjimas

Navigacijos sistemos naudojimas neatleidžia vairuotojo nuo atsakomybės už tinkamą, budrū 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 aptinkia 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 sumažeja buvimo vietas nustatymo tikslumas.

Ivedus tikslą adresą ar dominančias vietas (artimiausia degalinė, viešbutis ir pan.), maršutas skaičiuojamas nuo esamos vietas iki pasirinkto tikslø.

Maršutas 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 radio stočių priima visą esamą eismo informaciją. Ši informacija įtraukiama skaičiuojant bendrajį maršrutą. Šio proceso metu maršrutas planuojamas taip, kad būtų išvengta eismo problemų, susijusių su iš anksto pasirinktais kriterijais.

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

TMC eismo informacija žemėlapio rodinyje pateikiama ženklių pavidalų 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 ⇨ 39.

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 mūsų pradžios puslapyje <http://opel.navigation.com/>. Jums bus pateiktas USB prietaisas su įrašytu naujiniu.

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

Pastaba

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

Naudojimas

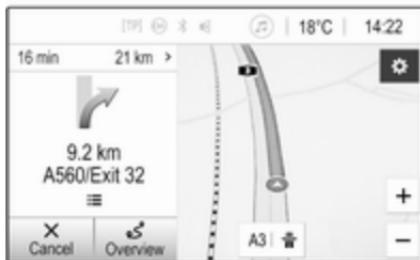
Kad parodytumėte navigacijos žemėlapį, paspauskite ☰ ir tada pasirinkite piktogramą **Navigation (Navigacija)**.

Maršruto nuoroda neįjungta



- Parodomas žemėlapio vaizdas.
- Dabartinę buvimo vietą rodo apskritimas su rodykle, nukreipta važiavimo kryptimi.
- Pavadinimas gatvės, kurioje šiuo metu esate, yra rodomas ekrano apačioje.

Maršruto nuorodos įjungtos



- 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 kariojoje pusėje.
- Atvykimo laikas arba kelionės trukmė rodoma virš rodyklės ženklo.
- Virš rodyklės ženklo pateikiamas iki kelionės tikslų likęs atstumas.

Žemėlapio valdymas

Slinkimas

Norėdami slinkti žemėlapiu, padékite pirštą bet kurioje ekrano vietoje ir stumkite jį aukštyn, žemyn, kairėn arba dešinėn (prilausomai nuo to, kuria kryptimi norite slinkti).

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 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, uždékite du pirštus ant ekrano ir išskeskite juos.

Kitas būdas: žemėlapio ekrane paspauskite .

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

Kitas būdas: žemėlapio ekrane paspauskite .

Ekrainis atšaukimo mygtukas

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

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

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

Ekrainis apžvalgos mygtukas

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

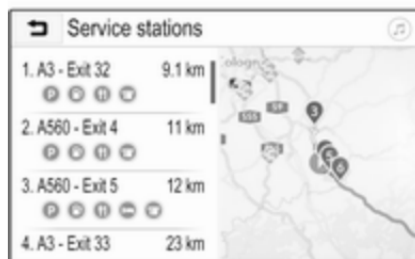
Kad parodytumėte šiuo metu aktyvaus maršruto apžvalgą, paspauskite **Overview** (**Apžvalga**). Žemėlapyje pateikiama pageidaujamo maršruto apžvalga.

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

Ekrainis mygtukas └

Jei aktyvi maršruto orientavimo funkcija ir važiuojate plentu, žemėlapio apačioje parodomos papildomas ekrainis mygtukas └.

Pasirinkite └, kad parodytumėte artėjančią degalinių sąrašą.



Rinkdamiesi pageidaujama išvažiavimą, galite pasiekti tam tikros teritorijos lankytinas vietas ir pradėti orientuoti maršrutą į vieną iš tokų vietų ⇨ 44.

Ekrainis mygtukas X

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

Dabartinė vieta

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



Norédami įrašyti dabartinę vietą į parankinius, pasirinkite **Favourite** (**Mégstamasis**). Jei piktograma ★ užpildyta, vadinas, vieta įrašyta į parankinių sąrašą.

Žemėlapio nuostatos

Žemėlapio rodinys

Galima rinktis vieną iš trijų skirtingu žemėlapio rodinių.

Žmėlapijo ekrane pasirinkite ☰ ir tada paspaudinėkite žmėlapijo rodinio ekrano mygtuką, kad perjungtumėte parinktis.



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)**.

Žmėlapijo rodinys keičiasi pagal ekranių mygtuką.

Pasirinkite norimą parinktį.

Žmėlapijo spalvos

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

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

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

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

Automatinio mastelio keitimo funkcija

Jei aktyvinta automatinio priartinimo funkcija (numatytoji nuostata), aktyvaus maršruto orientavimo metu artėjant prie posūkio priartinimo lygis pakinta automatiškai. Taip visada aiškiai rodomas konkretus manevras.

Deaktyvinus automatinio artinimo funkciją, pasirinktas priartinimo lygis išlieka nepakitus per visą maršruto orientavimo procesą.

Norédami deaktyvinti funkciją, žmėlapje 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 aktyvintumėte funkciją.

LV (lankytinų vietų) piktogramos žmėlapyje

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

LV kategorijų rodymą ekrane galima pritaikyti pagal savo poreikius.

Žmėlapje pasirinkite ☰, kad būtų parodytas meniu **Options (Parinktys)**. Pasirinkite **Navigation Settings (Navigacijos nustatymai)** ir nurodykite **Show on map (Rodyti žmėlapyje)**.

Aktyvinkite pageidaujamas LV kategorijas.

Eismo įvykiai žemėlapyje

Kelių eismo įvykiai gali būti tiesiogiai vaizduojami žemėlapyje.

Norédami aktyvinti funkciją, žemėlapyje pasirinkite ☰, kad parodytumėte meniu **Options (Parinktys)**. Pasirinkite **Traffic on Map (Eismas žemėlapyje)**. Ekrаниšis mygtukas pakinta į aktyvinimo režimą.

Kad deaktyvintumėte 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 tikslio) 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 vietas formatas)**.

Aktyvinkite pageidaujamą parinktį per pomeniu.

Pastaba

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

Perspėjimų pageidavimai

Jei pageidaujate, galite gauti papildomą pranešimą įvažiavę į specifinių tarifų zonas.

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

Jei aktyvinta **Safety camera (Saugos kamera)**, būnate įspėjami apie stacionarius greičio matuoklius.

Pastaba

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

Suaktyvinkite 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.

Ijungimas

Orientavimo balsu funkcija pagal numatytają parinktį būna aktyvinta. Norédami deaktyvinti funkciją, žemėlapyje pasirinkite ☰, kad parodytumėte meniu **Options (Parinktys)**, ir tada palieskite **Voice Guidance (Nurodymai balsu)**. Ekranišis mygtukas pakinta.

Pasirinkite ekranių mygtuką dar kartą, kad vėl aktyvintumėte funkciją.

Orientavimo balsu nuostatos

Norédami nurodyti, kurie sistemos išvesties elementai gali padėti aktyvaus maršruto orientavimo metu, žemėlapyje pasirinkite ☰, tada

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

Aktyvinus **Normal voice guidance (Iprasti nurodymai balsu)**, balsu pranešama apie artėjantį posūkio manevrą.

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

Prompts during Phone Call (Nurodymai telefono skambučio metu) pomeniu galima nustatyti balsu išvestis pokalbio telefonu metu.

Aktyvinkite pageidaujamas parinktis.

Pastaba

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

Informacija

Žemėlapyje pasirinkite , kad būtu 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

Galite iš anksto nustatyti dvi adresų nuorodas (pvz., namų ir darbo), kad būtų patogu orientuoti į šias vietas. Adresus galima apibrėžti nuostatų meniu ir individualiai pavadinti. Tada juos galima tiesiogiai pasirinkti žemėlapyje.

Norédami išrašyti adresus, žemėlapyje pasirinkite , **Navigation Settings (Navigacijos nustatymai)** ir **Set up My Places (Nustatyti Mano vietas)**.

Pasirinkite vieną iš meniu punktų (pagal numatytajį parinktį – **Home (Pradžia)** ir **Work (Darbas)**).

Naudodamiesi klaviatūra, įveskite reikiamus duomenis į adreso lauką. Toliau rasite išsamų klaviatūros aprašymą.

Norédami 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 išrašoma kaip nuoroda.

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

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

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

Kelionės tikslų pasirinkimas

Žemėlapyje

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

Toje vietoje parodomos raudonos ir žymėjė pateikiamas atitinkamas adresas.



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

Klaviatūros įvestis

Žemėlapyje pasirinkite , kad parodytumėte kelionės tikslų paieškos meniu.



Galite į įvesties lauką (paieškos meniu ekrano viršuje) tiesiogiai įvesti paieškos žodį, pvz., adresą, LV kategoriją arba pavadinimą, telefono adresatą, parankinį, pastarajį kelionės tikslą arba koordinates.

Pastaba

Koordinates reikia įvesti taip: platuma, ilguma; pvz., „43.3456, 9.432435“.

Kitas būdas: pasirinkite **Address (Adresas)**, **POI (Lankytinos vietas)** arba **Junction (Sankryža)**, kad pasinaudotumėte paieškos kauke. Jei reikia, palieskite , kad perslinktumėte puslapį.

Norėdami atverti skaičių ir ženklų klaviatūrą, pasirinkite .

Norėdami gražinti raidžių klaviatūrą, toje pačioje klaviatūros vietoje paspauskite .

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

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

Norėdami įvesti didžiasias 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. Supadinimo procese atsižvelgiamą į kiekvieną papildomai įvedamą ženkltą.



Jei pageidaujate, pasirinkite vieną iš siūlomų paieškos žodelių. Užpildę įvesties laukus, klaviatūroje pasirinkite **Search (Ieškoti)**. 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

Norédami atverti sąrašus, žemėlapyje pasirinkite ir, jei reikia, palieskite , kad perslinktumėte puslapį.

Nurodykite vieną iš parinkčių:

- **Recent (Paskutinis)**: pastaruoju metu naudotų kelionės tikslų sąrašas
- **Favourites (Mégstamiejai)**: i parankinius įrašytų kelionės tikslų sąrašas
- **Contacts (Adresatai)**: į šiuo metu „Bluetooth“ ryšiu prijungto mobiliojo telefono telefonų knygelę įrašytų adresų sąrašas

Norédami 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, vadinas, adresas įrašytas į parankinių sąrašą.

Adresus galima panaikinti iš pastaruju kelionės tikslų sąrašo. Atverkite pastaruju kelionės tikslų sąrašą, pasirinkite : šalia pageidaujamo adreso ir tada pasirinkite ✎, kad panaikintumėte atitinkamą adresą.

Parankiniai

Parankinius galima įtraukti, kai šalia adreso rodoma piktograma ★. Jei žvaigždės piktograma užpildyta, vadinas, 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 ✎. Parodoma klaviatūra. Įveskite pageidaujamą pavadinimą ir tada pasirinkite Done (Atlikta).

Parankinius galima panaikinti. Atverkite parankinių sąrašą, pasirinkite : šalia pageidaujamo parankinio, kad parodytumėte papildomus funkcijų mygtukus, ir tada pasirinkite ★. Parankinis deaktyvinamas (žvaigždė neužpildyta). Jei paspausite piktogramą dar kartą, parankinis bus vėl aktyvintas (žvaigždė užpildyta). Užveriant parankinių sąrašą, kai parankiniai deaktyvinti, jie panaikinami iš sąrašo.

Adresatai

Adresų galima ieškoti sąraše naudojantis klaviatūra. Įveskite pirmąsias norimo ieškoti žodžio raides (vardo arba adreso). Parodomi visi įrašai, kuriuose yra šiomis raidėmis prasidestantis žodis.

Pirmiau pateiktas išsamus klaviatūros aprašymas.

Kategorijos paieška

LV galima ieškoti ir pagal kategorijas. Žemėlapyje pasirinkite Q ir tada pasirinkite POI (Lankytinos vietas).



Pastaba

Jei pageidaujate, nustatykite vietą, aplink kurią norite ieškoti LV per klaviatūros įvestį antrajame įvesties lauke (numatytoji nuostata: šalia) ir tada pasinaudokite kategorijų paieškos meniu.

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

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

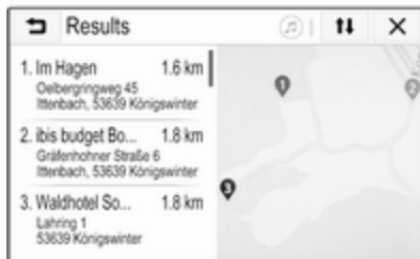
Peržvelkite antrines kategorijas, kol pasieksite sąrašą **Results (Rezultatai)**.

Pasirinkite pageidaujamą LV.

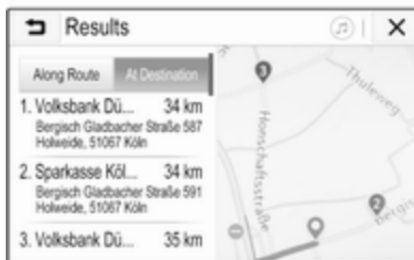
Pateikiamas meniu **Details (Išsamiau)**. Pasirinkite **Go (Pirmyn)**, kad pradėtumėte orientuoti maršrutą.

Sąrašas Results (Rezultatai)

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



Jei aktyvi maršruto orientavimo funkcija, būna pasiekiamos dvi skirtinges 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

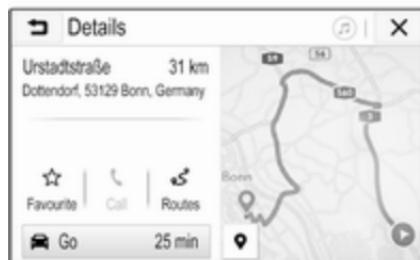
Sarašą galima surikiuoti dvim skirtingais būdais. Paspauskite viršutiniame dešiniajame ekrano kampe ir aktyvinkite pageidaujamą parinktį.

Jei aktyvinsite rikiavimo pagal aktualumą funkciją, sistema pamègins pateikti jums geriausią rezultatą pagal jūsų paieškos frazę.

Jei aktyvinsite rikiavimo pagal atstumą funkciją, sistema išdëstys kelionės tikslus pagal atstumą iki dabartinės jūsų buvimo vietas.

Meniu Details (Išsamiau)

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



Irašomi parankiniai

Norëdami išrašyti atitinkamą kelionės tikslą į parankinius, aktyvinkite **Favourite (Mègstamasis)** (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
vieną iš siūlomų maršrutų.

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

Maršrutai su keliais kelionės tikslais

Ijungus 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.

Pradékite orientuoti maršrutą į
pageidaujamą kelionės tikslą.

Norėdami įtraukti kitą kelionės tikslą,
žemėlapye pasirinkite ☈ ir tada
pasirinkite **Add Destination (Pridėti
paskirties vietą)**. Pateikiamas
kelionės tiklo paeškos meniu.

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

Pastaba

Jei pasirenkate **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 parodomos
kito kelionės tiklo pavadinimas.

Kelionės tikslų eiliškumą galima
pakeisti ⇨ 49.

Nuorodos

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

Vaizdo instrukcijos

Vaizdinės instrukcijos rodomas
ekrane.



Pastaba

Kai aktyvi maršruto orientavimo funkcija ir nesate įjungę navigacijos programos, posūkio manevrai indikuojami iškylančiaisiais pranešimais, kurie atsiranda ekrano viršuje.

Orientavimas balsu

Artėjant prie sankryžos, kurioje jums reikia pasukti, navigacijos balso sufleriai praneš, kur važiuoti.

Kaip aktyvinti balso suflerių funkciją ◇ 39.

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

Maršruto orientavimo paleidimas ir atšaukimas

Norédami pradėti orientuoti maršrutą, pasirinkę kelionės tikslą meniu **Details (Išsamiau)** nurodykite **Go (Pirmyn)** ◇ 44.

Jei norite atšaukti maršruto orientavimą, ekrano kairėje pasirinkite **Cancel (Atšaukti)** ◇ 39.

Kelionės tikslų sąrašas

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

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



Jei yra telefono numeris, pasirinkite ☎, kad paskambintumėte.

Norédami pakeisti kelionės tikslų išdėstymo eiliškumą, kelionės tikslų lauke, kurio vietą norite keisti, pasirinkite ⌂. Eilišumas pakeičiamas ir pasirinktas kelionės tikslas nustatomas pirmuoju.

Norédami panaikinti kelionės tikslą iš maršruto, atitinkamo kelionės tikslų lauke pasirinkite ✖. Kelionės tikslas panaikinamas ir maršrutas pertvarkomas.

Posūkių sąrašas

Ekrano kairėje parodomos kitas posūkio manevras.

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



Norédami parodyti posūkio manevrą žmélapyje, perslinkite per sąrašą ir palieskite pageidaujamą manevrą. Žmélapyje parodoma atitinkama vieta.

Jei norite išvengti tam tikros maršruto atkarpos, šalia atitinkamo posūkio manevro pasirinkite . Pateikiama ženklas .

Norédami perskaičiuoti maršrutą be atitinkamos atkarpos, pasirinkite . Maršrutas pakeičiamas.

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

Eismo nuostatos

Siūlomos įvairios parinktys, susijusios su eismo įvykiais.

Eismo įvykių sąrašas

Eismo sąraše pateikiama visi sistemos aptiktai eismo įvykiai.

Norédami atverti eismo sąrašą, žmélapyje pasirinkite  ir tada **Traffic List (Eismo sąrašas)**. Rodomas sąrašas.



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 vietas

Eismo įvykiai

Jei reikia, nuslinkite iki pageidaujamo eismo įvykio.

Norédami 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 . Rodomas **Traffic Events Sorting (Eismo įvykių rūšiavimas)** meniu.

Suaktyvinkite 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 numatytają parinktį aktyvinama **Auto (Automatinis)**. Sistema automatiškai pritaiko stotį.

Jei norite, kad kelių eismo informacija būtų imama iš konkrečios stoties, aktyvinkite ją.

Eismo vengimo funkcija

Kai sistema skaičiuoja maršrutą i kelionės tikslą, atsižvelgiant 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 grūščių)**.

Jei norite, kad sistema automatiškai modifikuotų maršrutą pagal naujus eismo pranešimus, aktyvinkite **Automatically reroute (Automatiškai iš naujo nustatyti maršrutą)**.

Jei norite, kad modifikuojančią maršrutą jūsų būtų klausiamā, aktyvinkite **Always ask (Visada klausti)**.

Jei nenorite, kad maršrutai būtų modifikuojami, aktyvinkite **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 aktyvinkite vengtinus kelių tipus.

Pastaba

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

Suaktyvinkite norimą parinktį:

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

Kalbos atpažinimas

Bendroji informacija	54
Naudojimas	54

Bendroji informacija

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

Norint naudotis balso praleidimo programa, reikia prijungti išmanujį telefoną prie informacijos ir pramogų sistemos USB kabeliu ⇨ 30 arba „Bluetooth“ ryšiu ⇨ 56.

Naudojimas

Baldo atpažinimo suaktyvinimas

Paspausdami ir palaikydami ↳ valdymo skydelyje arba ⌂ ant vairo pradėkite kalbos atpažinimo seansą. Ekrane parodomos balso komandos pranešimas.

Pasigirdus pyptelėjimui, galite ištarti komandą. Informacijos apie palaikomas komandas žr. išmaniojo telefono naudojimo instrukcijoje.

Baldo suflerių garsumo nustatymas

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

Kalbos atpažinimo funkcijos išaktyvinimas

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

Telefonas

Bendroji informacija	55
„Bluetooth“ prijungimas	56
Avarinis skambutis	58
Eksplotacijā	59
Mobilieji telefonai ir CB radio īranga	63

Bendroji informacija

Telefono funkcija suteikia jums 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. Daugiau informacijos apie tai galite rasti mobiliojo telefono naudojimo instrukcijoje arba kreipkitės į tinklo teikėją.

Svarbi informacija apie eksplotavimą ir eismo saugumą

△ Perspėjimas

Mobilieji telefonai veikia jūsų aplinką. Dėl šios priežasties buvo sudaryti saugumo nuostatai ir naudojimosi taisyklės. Prieš naudodamiesi telefono funkcija, turite susipažinti su susijusiomis naudojimo taisyklėmis.

△ Perspėjimas

Važiuojant naudotis laisvų rankų īranga gali būti pavojinga, nes pokalbio metu sumažėja jūsų susikaupimas. Prieš naudodamiesi laisvų rankų īranga, pastatykite automobilį. Laikykites šalies, kurioje esate įstatymų.

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“ Specialiųjų interesų grupė (SIG).

Daugiau informacijos apie specifikacijas galite rasti internete adresu <http://www.bluetooth.com>.

„Bluetooth“ prijungimas

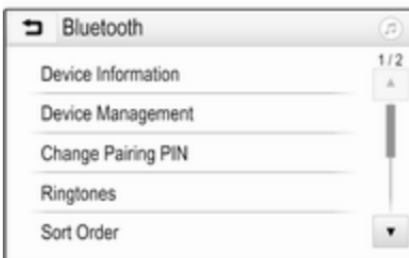
„Bluetooth“ – tai belaidžio radijo ryšio standartas, kurį naudoja, pavyzdžiu, mobilieji telefonai, išmanieji telefonai ir kiti įrenginiai.

„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“

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

Pasirinkdami „Bluetooth“ atidarykite „Bluetooth“ meniu.



Prietaiso 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 prietaisas buvo prijungtas anksčiau, informacijos ir pramogų sistema automatiškai užmezga su juo ryšį.
- „Bluetooth“ ryšys naudoja daug įrenginio akumulatoriaus energijos. Todėl prijunkite prietaisą prie USB prievedo, kad jis būtų i krautas.

Naujo prietaiso susiejimas

1. Suaktyvinkite „Bluetooth“ prietaiso „Bluetooth“ funkciją. Išsamesnės informacijos rasite „Bluetooth“ įrenginio naudotojo vadove.
2. Paspauskite ☰ ir ekrane pasirinkite **Settings (Nustatymai)**. Pasirinkite „Bluetooth“ ir tada pasirinkite **Device Management (Prietaiso tvarkymas)**, kad būtų pateiktas atitinkamas meniu.



Pastaba

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

- Palieskite **Search Device (Ieškoti prietaiso)**. Visi netoli ese rasti „Bluetooth“ prietaisai rodomi naujame paieškos sąraše.
- Palieskite norimą susieti „Bluetooth“ prietaisą.
- Patvirtinkite susiejimo procedūrą:

- Jei dera SSP (saugaus paprastojo susiejimo) funkcija:
Patvirtinkite pranešimus, pateikiamus informacijos ir pramogų sistemoje bei „Bluetooth“ prietaise.
 - Jei SSP (saugaus paprastojo susiejimo) funkcija nedera:
Informacijos ir pramogų sistemoje pateikiamas pranešimas **Info (Informacija)**, prašantis įvesti PIN kodą į savo „Bluetooth“ prietaisą.
„Bluetooth“ prietaise įveskite PIN kodą ir patvirtinkite savo įvestį.
- Informacijos ir pramogų sistema bei prietaisais susiejami.
 - Pastaba**
Sékmungai susiejus „Bluetooth“ prietaisą, ☰ šalia „Bluetooth“ prietaiso rodo, kad telefono funkcija įjungta, o ☰ reiškia, kad įjungta „Bluetooth“ muzikos funkcija.
 - Telefonų knygelė automatiškai atsiisiunčiama į informacijos ir

pramogų sistemą. Atsižvelgiant į telefoną, gali reikėti suteikti informacijos ir pramogų sistemai leidimą pasiekti telefonų knygelę. Jei reikia, patvirtinkite atitinkamus pranešimus, rodomas „Bluetooth“ prietaise.

Jei „Bluetooth“ prietaisas nedera su šia funkcija, pateikiamas atitinkamas pranešimas.

„Bluetooth“ PIN kodo keitimas

Paspauskite ☰ 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 ☰.

Patvirtinkite savo įvestį, nurodydami **Enter (Ivesti)**.

Susieto prietaiso prijungimas

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

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

Pasirinkite norimą prijungti „Bluetooth“ prietaisą. Prietaisas prijungiamas.

Pastaba

Prijungtas prietaisas ir pasiekiamos parinktys pažymimos.

Prietaiso 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“ prietaisą. Pateikiama pranešimas.

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

Prietaiso 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. Pateikiamas pranešimas.

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

Prietaiso 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)**.

Avarinis skambutis

Perspėjimas

Ryšio užmezgimas néra garantuojamas visose situacijose. Dél šios priežasties jūs neturite pasikliauti mobiliuoju telefonu, kai tai siejama su gyvybiškai svarbiu ryšiu (pvz., kai reikalinga medikų pagalba).

Kai kuriuose tinkluose į mobilujį telefoną turi būti tinkamai įdėta galiojanti SIM kortelė.

Perspėjimas

Visada atminkite kad skambinti ir priimti skambučius mobiliuoju telefonu galésite tik tuo atveju kai paslaugos tiekėjo signalas bus pakankamai stiprus. Tam tikromis sąlygomis atskiruose mobiliojo ryšio tinkluose nepavyks paskambinti skubios pagalbos numeriais: kai aktyvios tam tikros tinklo paslaugos ir (arba) telefono

funcijos, gali kilti problemų. Tai išsiaiškinti galite su vietinio tinklo operatoriais.

Pagalbos skambučio numeris skiriasi priklausomai nuo regiono ar šalies. Iš anksto susižinokite susijusio regiono pagalbos skambučio numerį.

Skambinimas pagalbos numeriu

Surinkite pagalbos numerį (pvz., 112).

Telefono ryšys su pagalbos skambučių centru bus nustatytas.

Atsiliepkite, kai aptarnaujantis personalas paklaus jūsų apie avarinį atvejį.

⚠ Perspėjimas

Nebaikite pokalbio tol, kol jūsų to padaryti paprašys pagalbos skambučių centras.

Eksplotacijā

Kai tik bus nustatytais ryšys per „Bluetooth“ tarp jūsų mobiliojo telefono ir informacijos ir pramogų sistemos, naudodamiesi informacijos ir pramogų sistema, galėsite valdyti daugelį mobiliojo telefono funkcijų.

Pastaba

Laisvų rankų režimu mobilujį 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 perkeliama į informacijos ir pramogų sistemą. Tai gali šiek tiek užtrukti, priklausomai nuo mobiliojo telefono ir perkeliamu duomenų kieko. 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 tikru toliau aprašytų funkcijų nukrypimų.

Telefono pagrindinis meniu

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



Pastaba

Pagrindinis meniu **Phone (Telefonas)** pasiekiamas tik prijungus mobilujį telefoną prie informacijos ir pramogų sistemos „Bluetooth“ ryšiu. Išsamus aprašymas ⇨ 56.

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 numero įvedimas

Paspauskite ☎ 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 ↲ ant vairo.

Telefono knygelės naudojimas

Pastaba

Susiejant mobilui telefonui su informacijos ir pramogų sistema „Bluetooth“ rysiu, iš mobiliojo telefono automatiškai atsišunčiamą telefonų knygelę ⇢ 56.

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

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



Pastaba

Šalia telefono numerio pateiktas ženklas ☎ reiškia, kad adresatas yra įraštas į SIM kortelę.

Greitoji paieška

1. Pasirinkdamai ☎ atidarykite visų adresatų sąrašą.
2. Slinkite adresatų įrašų sąrašu.

3. Palieskite adresatą, kuriam norite skambinti. Pateikiamas meniu su visais telefonų numeriais, įrašytais prie pasirinktojo adresato.

4. Kad paskambintumėte, pasirinkite pageidaujamą telefono numerį.

Paieškos meniu

Jei telefonų knygelėje yra daug įrašų, ieškoti norimo adresato galima naudojantis paieškos meniu.

Meniu **Contacts (Adresatai)** pasirinkite ☎, kad parodytumėte paieškos kortelę.



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

Spauskite ⇨ įvestai raidžių grupei panaikinti.

1. Pasirinkite mygtuką, kuriame yra pirmoji norimo surasti adresato vardo raidė.

Pavyzdžiu: Jei jūsų norimo rasti adresato vardas prasideda raide „g“, pasirinkite ekraninį mygtuką ghi.

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

2. Pasirinkite mygtuką, kuriame yra antroji norimo surasti adresato vardo raidė.
3. Veskitė norimo surasti adresato raides toliau, kol galiausiai jis pasirodys.

4. Palieskite adresatą, kuriam norite skambinti. Pateikiamas meniu su visais telefonų numeriais, įrašytais prie pasirinkto adresato.

5. Kad paskambintumėte, pasirinkite pageidaujamą telefono numerį. Atidaromas pavaizduotas ekranas.



Adresatų nuostatos

Adresatų sąrašą galima rūšiuoti pagal pavardę arba vardą.

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

Pasirinkite „Bluetooth“, o tada **Sort Order (Rikiavimo eilės tvarka)**. Suaktyvinkite norimą parinktį.

Skambučių istorijos naudojimas

Čia registruojami visi jeinantys, išeinantys arba praleisti skambučiai.

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

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



Pasirinkite ⇧ (išeinantys skambučiai), ⇩ (praleisti skambučiai), ⇤ (jeinantys

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

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

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

Paliesdami ir palaikydami atitinkamą skaičių klaviatūroje pradėkite skambinti.

Jeinantis skambutis

Atsiliepimas į skambutį

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

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



Norédami atsiliepti į skambutį, pasirinkite ☎ pranešime arba paspauskite ☎ ant vairo.

Skambučio atmetimas

Norédami atmeti skambutį, pasirinkite ☎ pranešime arba paspauskite ☎ 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. Atidaromas visų šiame prietaise galimų skambučio melodijų sąrašas.

Pasirinkite vieną iš skambučio melodijų.

Funkcijos pokalbio metu

Vykstančio telefoninio pokalbio metu rodomas pagrindinis telefono meniu.



Laikinas laisvų rankų režimo deaktyvinimas

Jei norite testi pokalbij mobiliuoju telefonu, suaktyvinkite .

Kad grąžintumėte laisvų rankų režimą, deaktyvinkite .

Laikinas mikrofono išjungimas

Norédami laikinai nutildyti mikrofoną, suaktyvinkite .

Norédami vėl įjungti mikrofoną, išjunkite .

Skambučio užbaigimas

Pasirinkite , norédami užbaigtį pokalbij.

Baldo pašto dėžutė

Galite naudotis savo pašto dėžute per informacijos ir pramogų sistemą.

Baldo pašto numeris

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

Pasirinkite „**Bluetooth**“. Perslinkite sąrašą ir pasirinkite **Voice Mail Numbers (Baldo pašto numeriai)**.

Atveriamas visų susietų įrenginių sąrašas.

Pasirinkite atitinkamą telefoną. Parodoma klaviatūra.

Iveskite atitinkamo telefono balso pašto numerį.

Skambinimas balso pašto dėžutei

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

Ekrane pasirinkite . Skambinama pašto dėžutei.

Arba iveskite balso pašto numerį naudodamiesi telefono klaviatūra.

Mobilieji telefonai ir CB radijo įranga

Instaliavimo instrukcijos ir valdymo nurodymai

Diegiant ir valdant mobilujį telefona, būtina laikytis transporto priemonės specialiųjų diegimo instrukcijų ir eksplotacijos rekomendacijų, skirtų mobiliajam telefonui. Nesilaikant nurodymų gali nebegaloti transporto priemonės tipo patvirtinimas (ES direktyva 95/54/EB).

Rekomenduotinos priešais eksplotavimui be gedimų:

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

Naudodamai įrenginius, kurių transliavimo galia viršija 10 W, laikykite nurodymų ir iš anksto nustatytių išorinės antenos ar įrangos laikiklio įrengimo taškų.

„Laisvų rankų“ įrangos priedus be išorinės antenos su GSM 900/1800/1900 ir UMTS standartų mobilaisiais 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 nekalbékite telefonu važiuodami. Net laisvų rankų įrangos naudojimas gali blaškyti dėmesį vairuojant.

Ispėjimas

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

⚠ Perspėjimas

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

Rodyklė

A	
Adresatai.....	44
Atbaidymo nuo vagystės funkcija ..	7
Automatinis garsumas.....	18
Avarinis skambutis.....	58
B	
Balso atpažinimas.....	54
Bendra informacija.....	38
Bluetooth.....	30
DAB.....	27
informacijos ir pramogų sistema.	6
išmaniojo telefono programos...	30
Navigacija.....	38
Telefonas.....	55
USB.....	30
Bendroji informacija.....	30, 54, 55
Bluetooth	
„Bluetooth“ muzikos meniu.....	32
„Bluetooth“ prijungimas.....	56
Bendra informacija.....	30
Prietaiso prijungimas.....	30
Susiejimas.....	56
Telefonas.....	59
„Bluetooth“ muzikos suaktyvinimas.....	32
„Bluetooth“ prijungimas.....	56
„BringGo“.....	36
D	
DAB.....	27
Dažnio diapazono parinkimas.....	23
Dominančios vietas.....	44
E	
Eismo įvykiai.....	49
Eismo pranešimų garsumas.....	18
Eksplatacija.....	59
F	
Failų formatai	
Filmų failai.....	30
Muzikos failai.....	30
Nuotraukų failai.....	30
Filmų failai.....	30
Filmų leidimas.....	35
G	
Garso nutildymas.....	11
Garso sistemos valdymo mygtukai ant vairo.....	8
Garsumas	
Automatinis garsumas.....	18
Eismo pranešimų garsumas.....	18
Garso nustatymas.....	11
Garso nutildymo funkcija.....	11
Garsumo ribojimas esant aukštai temperatūrai.....	11
Greitį kompensuojantis garsumas.....	18

Maksimalus įjungimo garsumas	18	Meniu.....	15	Posūkių sąrašas.....	49
Palietimo pyptelėjimo garsumas	18	Navigacijos sistema.....	39	Pradžios meniu.....	15
Skambučio melodijos garsumas	18	Radijas.....	23		
Garsumo nustatymai.....	18	Telefonas.....	59		
I		USB.....	30		
Informacijos ir pramogų sistemos įjungimas.....	11	Navigacija			
Informacijos ir pramogų sistemos valdymo skydelis.....	8	Adresatai.....	44	„Intellitext“.....	27
„Intellitext“.....	27	Dabartinė vieta.....	39	DAB konfigūravimas.....	27
Išmaniuju telefonų programų naudojimas.....	36	Eismo įvykiai.....	49	DAB pranešimai.....	27
Išmanusis telefonas.....	30	Kelionės tikslų įvedimas.....	44	Dažnio diapazono pasirinkimas	23
Telefono projekcija.....	36	Maršruto nuorodos.....	49	Įjungimas.....	23
M		Parankiniai.....	44	Mégstamiausiųjų sąrašai.....	25
Maksimalus įjungimo garsumas... 18		Paskutiniai kelionės tikslai.....	44	Naudojimas.....	23
Maršruto nuorodos.....	49	Posūkių sąrašas.....	49	Radijo duomenų sistema (RDS)	26
Mégstamiausiųjų sąrašai.....	25	TMC stotys.....	38, 49	RDS konfigūravimas.....	26
Stočių priėmimas.....	25	Žemėlapio atnaujinimas.....	38	Regioninis.....	26
Stočių programavimas.....	25	Žemėlapio langas.....	39	Skaitmeninis radijas (DAB).....	27
Meniu veikimas.....	15	Žemėlapio valdymas.....	39	Skirstymas regionais.....	26
Mobilieji telefonai ir CB radio įranga	63	Navigacijos sistemos		Stočių derinimas.....	23
Muzikos failai.....	30	suaktyvinimas.....	39	Stočių priėmimas.....	25
Muzikos grojimas.....	32	Nuorodos	49	Stočių programavimas.....	25
N		Nuotraukų failai.....	30	Stoties paieška.....	23
Naudojimas.....	11, 23, 39, 54	Nuotraukų rodymas.....	33	Radijo duomenų sistema	26
Bluetooth.....	30	O		Radijo suaktyvinimas.....	23
		Orientavimas balsu.....	39	RDS.....	26
		P		Regioninis.....	26
		Pagrindiniai veiksmai.....	15	Rodyti nuostatas.....	33, 35
		Palietimo pyptelėjimo garsumas...	18	S	
		Parankiniai.....	44	Sistemos nuostatos.....	19
				Skaitmeninis radijas.....	27

Skambinti	Telefono pagrindinis meniu.....	59	Ž Žemėlapiai..... 39
Funkcijos pokalbio metu.....	Telefonų knygelė.....	59	
Įeinantis skambutis.....	Telefono projekcija.....	36	
Skambinimas.....	Telefono suaktyvinimas.....	59	
Skambučio melodija.....	Telefonų knygelė.....	59	
Skambučio melodija	Tembro nustatymai.....	17	
Skambučio melodijos garsumas	Tikslo įvedimas	44	
Skambučio melodijos keitimas..	TMC stotys.....	38	
Skambučių istorija.....			
Skirstymas regionais.....			
Sparčiojo rinkimo numeriai.....	U		
Stočių paieška.....	USB		
Stočių priėmimas.....	Bendra informacija.....	30	
Stočių programavimas.....	Prietaiso prijungimas.....	30	
Susiejimas.....	USB filmų meniu.....	35	
T	USB muzikos meniu.....	32	
Telefonas	USB nuotraukų meniu.....	33	
„Bluetooth“ prijungimas.....	USB filmų suaktyvinimas.....	35	
Bendra informacija.....	USB muzikos suaktyvinimas.....	32	
Bluetooth.....	USB nuotraukos suaktyvinimas....	33	
Funkcijos pokalbio metu.....	V		
Įeinantis skambutis.....	Valdymo elementai		
Numerio įvedimas.....	Informacijos ir pramogų sistema. 8		
Pagalbos skambučiai.....	Vairas..... 8		
Skambučio melodijos	Valdymo elementų apžvalga..... 8		
nustatymas.....	Veikimas		
Skambučių istorija.....	Išoriniai prietaisai..... 30		
Sparčiojo rinkimo numeris.....	Meniu..... 15		

CD 3.0 BT / R 3.0

Ivadas	70
Radijas	84
CD grotuvas	92
AUX įvesties	95
USB prievadas	96
„Bluetooth“ muzika	99
Telefonas	101
Rodyklė	110

Ivadas

Bendra informacija	70
Atbaidymo nuo vagystės funkcija	71
Valdymo elementų apžvalga	72
Naudojimas	77
Pagrindiniai veiksmai	79
Tembro nustatymai	81
Garsumo nustatymai	82

Bendra informacija

Informacijos ir pramogų sistema aprūpina jus moderniausia automobilinė informacijos ir pramogų sistema.

Naudodami radio imtuvo funkcijas, galite užregistruoti iki 36 stočių šešiuose parankinių puslapiuose.

Naudojantis integruotu garso grotuvu galima klausytis garso kompaktinių diskų ir MP3 / WMA kompaktinių diskų.

Prie informacijos ir pramogų sistemos kabeliu arba „Bluetooth™“ ryšiu galima prijungti išorines duomenų laikmenas ir naudoti kaip garso šaltinius.

Be to, informacijos ir pramogų sistemoje yra telefono portalas, per kurį galima patogiai ir saugiai naudotis mobiluoju telefonu automobiliuje.

Papildomai informacijos ir pramogų sistema gali būti valdoma vaire esančiais valdikliais.

Puikiai apgalvotas valdymo elementų dizainas ir aiškus ekranas leidžia jums lengvai ir intuityviai valdyti sistemą.

Pastaba

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

Svarbi informacija apie eksplotavimą 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 siųstuvu pasikeitimo
- panašių signalų priėmimo dėl trukdžių
- kliūčių

Atbaidymo nuo vagystės funkcija

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

Dėl to informacijos ir pramogų sistema veikia tik jūsų automobiliuje ir yra bevertė vagui.

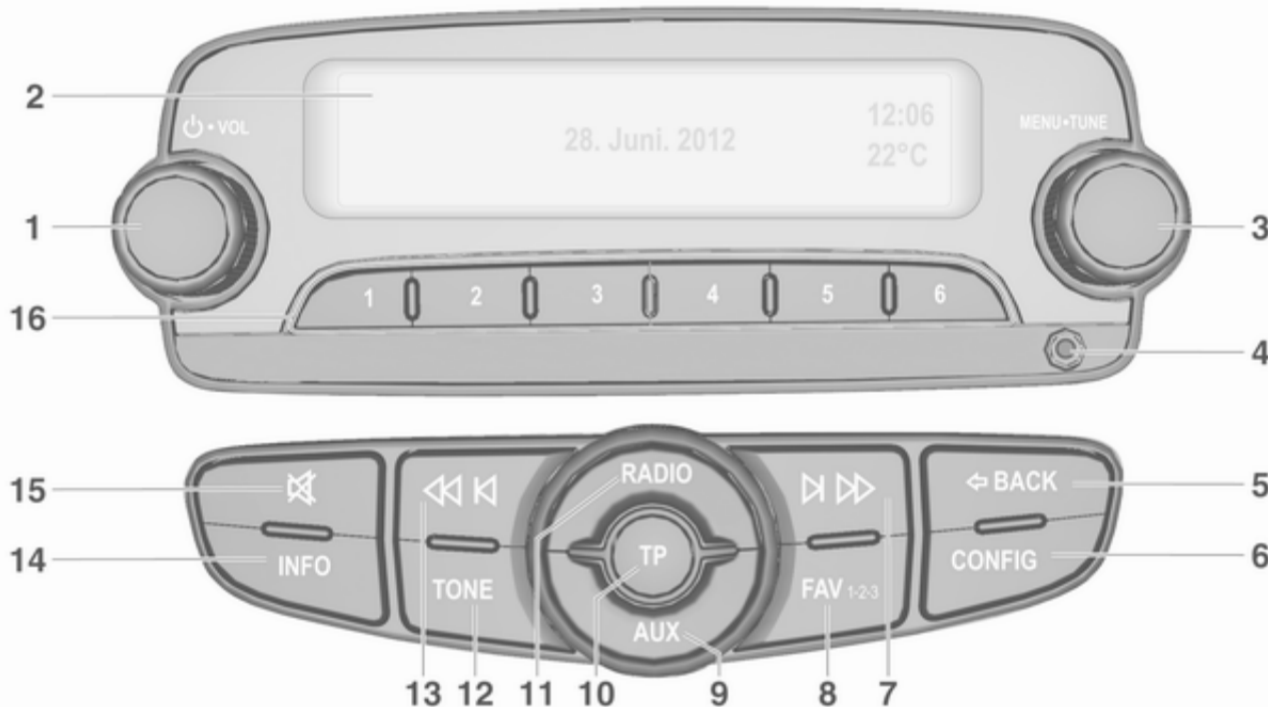
Valdymo elementų apžvalga

CD 3.0 BT valdymo skydelis



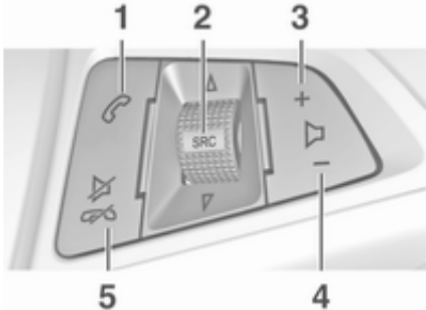
1	◊ VOL	
	Spausti: įjungti arba išjungti informacijos ir pramogų sistemą	77
	Pasukite: reguliuoti garsumą	77
2	Ekranas	
3	MENU-TUNE	
	Pagrindinis valdiklis, skirtas pasirinkimui ir naršymui meniu	79
4	AUX įvestis	95
5	◊ BACK	
	Meniu: vienu lygmeniu atgal	79
	Ivedimas: ištrinamas paskutinis simbolis arba visas įrašas	79
6	CONFIG	
	Sistemos parametrai	77
7	¶ ¶	
	Radijas: paieška pirmyn	84
	CD/MP3/WMA: kūrinys praleidžiamas pirmyn	93
8	FAV 1-2-3	
	Radijo parankiniai ir automatinio įrašymo sąrašai	86
9	MEDIA	
	Suaktyvinama medija arba pakelčiamas garso šaltinis	77
10	TP	
	Ijungiamasi arba išjungiamasi eismo pranešimų paslauga ...	88
11	RADIO	
	Ijungiamos radijas arba pakelčiamos radio bangų diapazonas	84
12	TONE	
	Tembro parametrai	81
13	« »	
	Radijas: paieška atgal	84
	CD/MP3/WMA: kūrinys praleidžiamas atgal	93
14	INFO	
	Radijas: Informacija apie esamą stotį	
	CD/MP3/WMA: informacija apie esamą kūrinių	
15	↶ / ↷	
	Atidaromas pagrindinis telefono meniu	101
	arba suaktyvinti / išaktyvinti nutildymo funkciją	77
16	Disko anga	
17	☰	
	Įstumti diską	93
18	Radio stočių mygtukai 1–6	
	Ilgas paspaudimas: įrašyti stotį	86
	Trumpas paspaudimas: pasirinkti stotį	86

R 3.0 valdymo skydelis



1 Ⓛ VOL	Spausti: įjungti arba išjungti informacijos ir pramogų sistemą	77
2 Ekranas	Pasukite: reguliuoti garsumą	77
3 MENU-TUNE	Pagrindinis valdiklis, skirtas pasirinkimui ir naršymui meniu	79
4 AUX įvestis	95	
5 Ⓜ BACK	Meniu: vienu lygmeniu atgal	79
	Ivedimas: ištrinamas paskutinis simbolis arba visas įrašas	79
6 CONFIG	Sistemos parametrai	77
7 ⌂ ⌂	Paieška pirmyn	84
8 FAV 1-2-3	Radijo parankiniai ir automatinio įrašymo sąrašai	86
9 AUX	Suaktyvinamas papildomas prietaisas	77
10 TP	Įjungiamai arba išjungiamai eismo pranešimų paslauga ...	88
11 RADIO	Įjungiamos radijas arba pakeličiamos radijo bangų diapazonas	84
12 TONE	Tembro parametrai	81
13 ⌂ ⌂	Paieška atgal	84
14 INFO	Informacija apie esamą radijo stotį	
15 ☰	Suaktyvinama / išaktyvinama nutildymo funkcija	77
16 Radijo stočių mygtukai 1-6	Ilgas paspaudimas: įrašyti stotį	86
	Trumpas paspaudimas: pasirinkti stotį	86

Garo sistemos valdymo mygtukai ant vairo



1 ↻

- Trumpas paspaudimas:
skambinti 101

arba suaktyvinti
perskambinimo funkciją 105

arba rinkti numerį iš
skambučių sąrašo 105

Ilgas paspaudimas: atverti
skambučių sąrašą 105

arba įjungti / išjungti „laisvų
rankų“ režimą 105

- 2 SRC Šaltinis 77

Spauskite: pasirinkti garso
šaltinių 77

Kai aktyvus radijas:
pasukite į viršų arba į
apačią kitai arba
ankstesnei iš anksto
nustatytais radio stočiai
pasirinkti 84

Jei aktyvus CD grotuvas:
pasukite į viršų arba į
apačią kitam arba
ankstesniams CD/MP3/
WMA kūriniui pasirinkti 93

Kai aktyvus telefono
portalas ir atvertas
skambučių sąrašas (žr.
1 punktą): sukite aukštyn /
žemyn, kad
pasirinktumėte kitą /
ankstesnį įrašą skambučių
sąraše 105

Kai aktyvus telefono
portalas ir yra laukiančiuju
skambučių: spauskite
jungiklį aukštyn / žemyn,
kad perjungtumėte
skambučius 105

3 +

Padidinamas garsumas

4 -

Sumažinamas garsumas

5 ☎

Paspaudimas: baigt
pokalbi / atmesti skambutį .. 105

arba uždaryti skambučių sąrašą	105
arba suaktyvinti / išaktyvinti nutildymo funkciją	77

Naudojimas

Valdymo elementai

Informacijos ir pramogų sistema valdoma funkciniais mygtukais, rankenėle **MENU-TUNE** ir ekrane rodomas meniu.

Duomenys įvedami naudojant valdymo skydelį, esant informacijos ir pramogų sistemoje ⇨ 72

Juos taip pat galima įvesti naudojant ant vairo esančiu garso valdiklius ⇨ 72.

Informacijos ir pramogų sistemos įjungimas ir išjungimas

Spustelėkite ⓧ VOL rankenėlę. Ijungus suaktyvinamas paskutinis parinktas informacijos ir pramogų sistemos šaltinis.

Paspauskite ⓧ VOL dar kartą, kad išjungtumėte sistemą.

Automatinis išjungimas

Jei informacijos ir pramogų sistema buvo įjungiama paspaudžiant ⓧ VOL esant išjungtam uždegimui, ji

bus išjungta automatiškai po 10 minučių nuo paskutinės naudotojo įvesties.

Gарso nustatymas

Pasukite ⓧ VOL. Dabartinis parametras rodomas ekrane.

Ijungus informacijos ir pramogų sistemą, paskutinis parinktas garsumo lygis nustatomas tuo atveju, jei šis garsumo lygis yra mažesnis už didžiausią įjungimo garsumo lygi (žr. toliau).

Galima atskirai nustatyti šias įvestis:

- didžiausią įjungimo garsumą ⇨ 82
- eismo pranešimų garsumą ⇨ 82

Greitį kompensuojantis garsumas

Kai suaktyvintas greitį kompensuojantis garsumas ⇨ 82, garsumas pritaikomas automatiškai taip, kad važiuojant būtų kompensiotas kelio ir vėjo keliamas triukšmas.

Gарso nutildymo funkcija

Paspauskite / arba (jei pasiekiamas telefono portalas, nuspauskite ir palaikykite kelias sekundes), kad nutildytumėte garso šaltinius.

Kaip atšaukti nutildymo funkciją: pasukite VOL arba paspauskite / (jei yra Telefono portalas: nuspauskite ir palaikykite kelias sekundes) arba paspauskite dar kartą.

Garsumo ribojimas esant aukštai temperatūrai

Esant labai aukštai temperatūrai automobilio salone, informacijos ir pramogų sistema apriboja didžiausią reguliuojamą garsumą. Jei reikia, garsumas sumažinamas automatiškai.

Veikimo režimai

Radijas

Paspausdami **RADIO**, atverkite pagrindinį radijo meniu arba perjunkite iš vieno dažnio diapazono į kitą.

Paspauskite **MENU-TUNE**, kad atvertumėte dažnio diapazono meniu su stočių pasirinkimo galimybėmis. Išsamus radio funkcijų aprašymas 84.

Muzikos grotuvai

R 3.0

Paspauskite **AUX**, kad suaktyvintumėte AUX režimą.

CD 3.0 BT

Vieną ar kelis kartus paspauskite **MEDIA**, kad atvertumėte CD, USB, „iPod®“ arba AUX pagrindinį meniu arba perjunginėtumėte šiuos meniu.

Paspauskite **MENU-TUNE**, kad atvertumėte atitinkamus meniu su kūrinių pasirinkimo galimybėmis.

Išsamūs funkcijų aprašymai: CD grotuvo funkcijos 92, AUX funkcijos 95, USB prievedo funkcijos 96 ir muzikos grojimo per „Bluetooth“ funkcijos 99.

Telefonas

Paspauskite / , kad atvertumėte telefono meniu.

Paspauskite **MENU-TUNE**, kad atvertumėte telefono meniu su įvedimo parinktimis ir numerių pasirinkimo galimybėmis.

Išsamus telefono portalo aprašymas 101.

Sistemos nustatymai

Kalbos reguliavimas

Informacijos ir pramogų sistemos ekrane meniu tekstai gali būti rodomi įvairiomis kalbomis.

Paspauskite **CONFIG**, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**.

Meniu **Settings (nuostatos)** pasirinkite punktą **Languages (kalbos)**, kad parodytumėte atitinkamą meniu.



Pasirinkite pageidaujamą meniu tekstų kalbą.

Pastaba

Išsamų meniu aprašymą rasite
↳ 79.

Laiko ir datos nuostatos

Žr. išsamų aprašymą savininko vadove.

Automobilio nuostatos

Žr. išsamų aprašymą savininko vadove.

Kitos nuostatos

Išsamius visų kitų nuostatų aprašymus rasite atitinkamuose skyriuose.

Atkurti gamyklines nuostatas

Visos nuostatos, pvz., garsumo ir tonų, parankinių sąrašų arba „Bluetooth“ įrenginių sąrašo gali būti atstatytos į gamyklines numatytaisias.

Paspauskite **CONFIG**, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**. Pasirinkite **Vehicle settings (automobilio nuostatos)** ir nurodykite **Restore factory settings (atkurti gamyklines nuostatas)**.

Pasirodo pomeniu su klausimu. Jei norite atstatyti visas vertes į gamyklines numatytaisias, pasirinkite **Yes (taip)**.

Pagrindiniai veiksmai**MENU-TUNE rankenėlė**

Rankenėlė **MENU-TUNE** yra pagrindinis meniu valdymo elementas.

Pasukite MENU-TUNE:

- norédami pažymėti meniu parinktį;
- norédami nustatyti skaitinę reikšmę.

Paspauskite MENU-TUNE:

- norédami pasirinkti arba suaktyvinti pažymėtą parinktį;
- norédami patvirtinti nustatyta reikšmę;
- norédami i jungti arba išjungti sistemos funkciją.

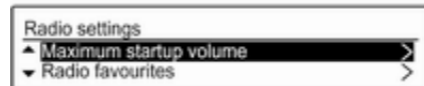
↳ BACK mygtukas

Trumpai paspausite mygtuką

↳ BACK:

- kad išeitumėte iš meniu;
- kad grįžtumėte iš pomeniu į aukštesnį meniu lygį;
- kad panaikintumėte paskutinę ženklu sekos ženkla.

Nuspauskite ir palaikykite **↳ BACK** kelias sekundes, norédami panaikinti visą įrašą.

Meniu veikimo pavyzdžiai**Parinkties pasirinkimas**

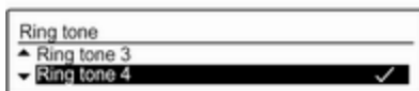
Pasukite **MENU-TUNE**, kad perkeltumėte žymiklį (spalvotą foną) į norimą parinktį.

Paspauskite **MENU-TUNE**, kad nurodytumėte pažymėtą parinktį.

Submeniu

Rodyklė dešiniajame meniu kampe nurodo, kad po parinkties pasirinkimo bus atidarytas submeniu su papildomomis parinktimis.

Parametro suaktyvinimas



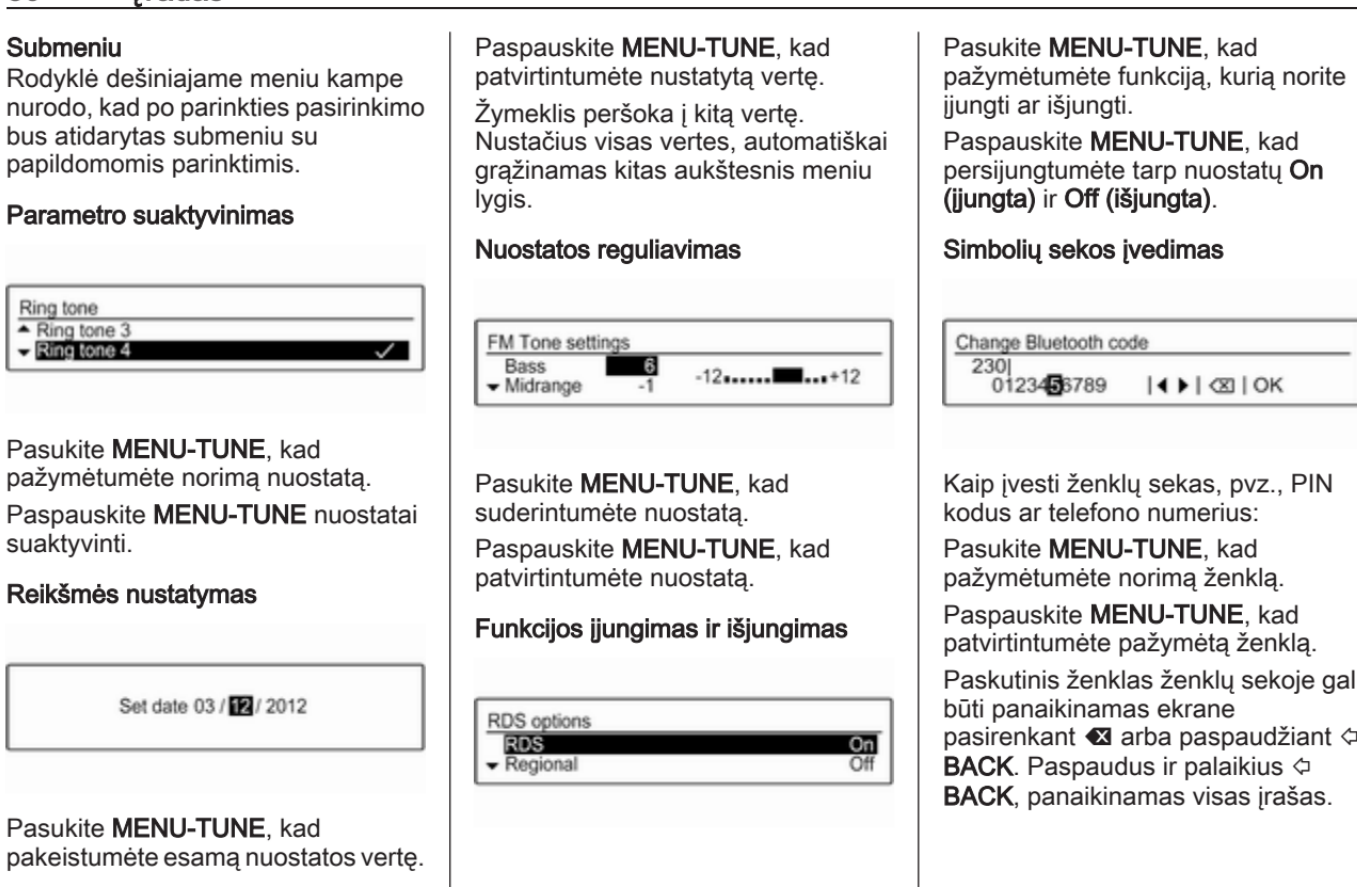
Pasukite **MENU-TUNE**, kad pažymėtumėte norimą nuostatą.

Paspauskite **MENU-TUNE** nuostatai suaktyvinti.

Reikšmės nustatymas



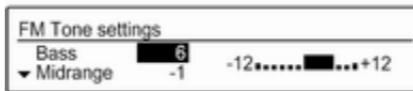
Pasukite **MENU-TUNE**, kad pakeistumėte esamą nuostatos vertę.



Paspauskite **MENU-TUNE**, kad patvirtintumėte nustatyta vertę.

Žymeklis peršoka į kitą vertę.
Nustačius visas vertes, automatiškai grąžinamas kitas aukštesnis meniu lygis.

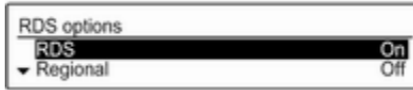
Nuostatos reguliavimas



Pasukite **MENU-TUNE**, kad suderintumėte nuostatą.

Paspauskite **MENU-TUNE**, kad patvirtintumėte nuostatą.

Funkcijos įjungimas ir išjungimas



Pasukite **MENU-TUNE**, kad pažymėtumėte funkciją, kurią norite įjungti ar išjungti.

Paspauskite **MENU-TUNE**, kad persijungtumėte tarp nuostatų On (įjungta) ir Off (išjungta).

Simbolių sekos įvedimas



Kaip įvesti ženklių sekas, pvz., PIN kodus ar telefono numerius:

Pasukite **MENU-TUNE**, kad pažymėtumėte norimą ženklių.

Paspauskite **MENU-TUNE**, kad patvirtintumėte pažymėtą ženklių.

Paskutinis ženklas ženklių sekoje gali būti panaikinamas ekrane pasirenkant ✖ arba paspaudžiant ⇧ BACK. Paspaudus ir palaikius ⇧ BACK, panaikinamas visas išrašas.

Kad pakeistumėte žymeklio padėtį jau įvestoje ženklu sekoje, ekrane pasirinkite ▲ arba ▼.

Tembro nustatymai

Tembro parametrų meniu tembro charakteristikas kiekvienam radio bangų diapazonui ir kiekvienam muzikos grotuvo šaltiniui galima nustatyti skirtingai.



Paspauskite **TONE**, kad atvertumėte tembro nuostatų meniu.

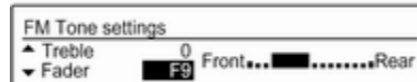
Žemųjų, viduriniųjų ir aukščių dažnių nustatymas



Perslinkite sąrašą ir pasirinkite **Bass (bosas)**, **Midrange (vidutinių dažnių diapazonas)** arba **Treble (diskantas)**.

Pasirinktai parinkčiai nustatykite norimą reikšmę.

Garso paskirstymo priekyje ir gale nustatymas



Perslinkite sąrašą ir pasirinkite **Fader (faderis)**.

Nustatykite norimą reikšmę.

Garso paskirstymo dešinėje ir kairėje nustatymas



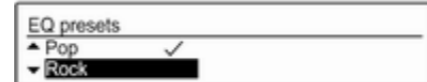
Perslinkite sąrašą ir pasirinkite **Balance (balansas)**.

Nustatykite norimą reikšmę.

Tembro stiliaus pasirinkimas

Perslinkite sąrašą ir pasirinkite **EQ (glodintuvas)** (glodintuva).

Pateikiamas meniu **EQ presets (glodintuvu išankstinės nuostatos)**.



Rodomos parinktys pateikia iš anksto nustatytus žemųjų, vidurinių ir aukščių dažnių lygio parametrus, skirtus atitinkamam muzikos stiliui.

Pasirinkite norimą parinktį.

„0“ nustatymas individualiam nustatymui

Nurodykite norimą parinktį ir kelioms sekundėms nuspauskite **MENU-TUNE**.

Vertė atstatoma į „0“.

„0“ arba „OFF (IŠJUNGTA)“ nustatymas visiems parametroms

Paspauskite **TONE** ir palaikykite kelias sekundes.

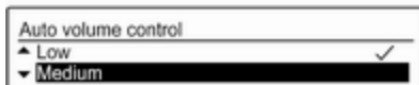
Visos vertės atstatomos į „0“, o glodintuvu išankstinė nuostata prilyginama „OFF (IŠJUNGTA)“.

Garsumo nustatymai

Greitį kompensuojančio garsumo nustatymas

Paspauskite **CONFIG**, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**.

Pasirinkite **Radio settings (radijo nuostatos)**, o tada **Auto volume control (automatinis garsumo valdymas)**.



Rodomame meniu galima išjungti funkciją **Auto volume control (automatinis garsumo valdymas)** arba pakeisti garsumo pritaikymo lygi. Pasirinkite norimą parinktį.

Maksimalaus įjungimo garsumo nustatymas

Paspauskite **CONFIG**, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**.

Pasirinkite **Radio settings (radijo nuostatos)**, o tada **Maximum startup volume (maksimalus įjungimo garsumas)**.



Nustatykite norimą reikšmę.

Eismo pranešimų garsumo nustatymas

Eismo pranešimų garsumą galima nustatyti atitinkamai padidinant arba sumažinant ji normalaus muzikos garsumo atžvilgiu.

Paspauskite **CONFIG**, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**.

Pasirinkite **Radio settings (radijo nuostatos)**, RDS options (RDS parinktys) ir nurodykite **TA volume (eismo pranešimų garsumas)**.



Nustatykite norimą reikšmę.

Skambučio melodijos garsumo nustatymas

Paspauskite **CONFIG**, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**.

Pasirinkite Phone settings (telefono nuostatos), Sound & Signals (garsas ir signalai) ir nurodykite Ring Volume (skambėjimo garsumas).

Nustatykite norimą reikšmę.

Radijas

Naudojimas	84
Stočių paieška	84
Automatinio įrašymo sąrašai	85
Mégstamiausiuju sąrašai	86
Dažnio diapazono meniu	86
Radijo duomenų sistema	88
Skaitmeninis radijas	90

Naudojimas

Radijo suaktyvinimas

Paspauskite **RADIO**, kad atvertumėte radio meniu.



Bus priimama paskiausiai grota stotis.

Dažnio diapazono pasirinkimas

Paspauskite **RADIO** vieną ar kelis kartus, kad pasirinktumėte pageidaujamą dažnio diapazoną.

Bus priimama paskiausiai tame dažnio diapazone grota stotis.

Stočių paieška

Automatinė stočių paieška

Paspauskite **◀◀** arba **▶▶**, kad būtų grojama kita atmintyje įrašyta radio stotis.

Rankinė stočių paieška

Nuspauskite ir palaikykite **◀◀** ar **▶▶**. Atleiskite, kai ekrane beveik bus pasiekti reikiamo dažnio rodmenys.

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

Pastaba

Rankinė stočių paieška Jei radijas neranda stoties, jis automatiškai persijungs į tikslesnės paieškos lygį. Jei radijas ir toliau neranda stoties, bus nustatytas paskiausiai suaktyvintas dažnis.

Pastaba

FM diapazonas: jei suaktyvinta RDS funkcija, bus ieškoma tik RDS stočių \Rightarrow 88, o jei suaktyvinta eismo paslauga (TP), bus ieškoma tik eismo informaciją transliuojančių stočių \Rightarrow 88.

Rankinė stočių paieška

Radijo pagrindiniame menui paspauskite **MENU-TUNE**, kad atvertumėte atitinkamą dažnio diapazono meniu ir pasirinkite nustatymą rankiniu būdu.

Iškilusiam dažnio rodinyje pasukite **MENU-TUNE** ir nustatykite optimalų priėmimo dažnį.

Automatinio įrašymo sąrašai

Stotis, kurių transliacijos geriausiai priimamos dažnių diapazone, galima surasti ir suprogramuoti automatiškai, naudojantis automatinio įrašymo funkcija.

Kiekviename dažnio diapazone yra 2 automatinio įrašymo sąrašai (**AS stotys 1** ir **AS stotys 2**), o kiekviename iš jų galima įrašyti po 6 radio stotis.



Pastaba

Esamuoju metu priimama stotis bus pažymėta

Automatinis stočių programavimas

Nuspauskite ir palaikykite **FAV 1-2-3**, kol pasirodys automatinio įrašymo pranešimas. 12 stipriausių signalų transliuojančių esamo dažnio diapazono stočių bus įrašyti 2 automatinio įrašymo sąrašuose.

Norėdami atšaukti automatinio įrašymo procedūrą, paspauskite **MENU-TUNE**.

Rankinis stočių programavimas

Automatinio programavimo sąrašuose stotis galima išsaugoti ir rankiniu būdu.

Nustatykite pageidaujamą išsaugotą stotį.

Vieną arba kelis kartus paspauskite **FAV 1-2-3**, kad būtų įjungtas pageidaujamas sąrašas.

Norėdami įrašyti radijo stotį sąrašo pozicijoje, spauskite ir laikykite atitinkamas stoties mygtuką **1...6**, kol pasirodys patvirtinimo pranešimas.

Pastaba

Rankiniu būdu išsaugotos stotys automatinio programavimo metu yra perrašomos naujomis stotimis.

Pastaba

Kad galėtumėte naudotis šia funkcija, turi būti suaktyvinta funkcija **AS-Stations (AS stotys)** (žr. toliau).

Radio stoties priėmimas

Vieną arba kelis kartus paspauskite **FAV 1-2-3**, kad būtų įjungtas pageidaujamas sąrašas.

Spustelėkite vieną iš stočių mygtukų **1...6**, kad atvertumėte atitinkamas sąrašo pozicijos stotį.

Pastaba

Kad galėtumėte naudotis šia funkcija, turi būti suaktyvinta funkcija **AS-Stations (AS stotys)** (žr. toliau).

Automatinio stočių įrašymo funkcijos suaktyvinimas

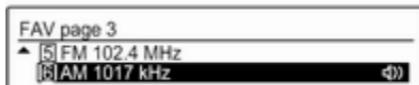
Paspauskite **CONFIG**, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**.

Pasirinkite **Radio settings** (radijo nuostatos) ir nurodykite **AS-Stations (AS stotys)**, kad atvertumėte atitinkamą meniu.

Nustatykite automatiškai išsaugotas atitinkamos dažnių juostos stotis ties **On (i Jungta)**.

Mégstamiausiųjų sąrašai

Visų dažnio diapazonų stotis rankiniu būdu galima išsaugoti mēgstamiausiųjų sąrašuose.



Kiekviename parankinių sąraše galima įrašyti po 6 stotis. Galima nustatyti mēgstamiausiųjų sąrašų skaičių (žr. toliau).

Pastaba

Esamuoju metu priimama stotis bus pažymėta

Radijo stoties programavimas

Nustatykite pageidaujamą išsaugoti stotį.

Vieną arba kelis kartus spauskite **FAV 1-2-3**, kad būtų įjungtas pageidaujanas sąrašas.

Norédami įrašyti radijo stotį sąrašo pozicijoje, spauskite ir laikykite atitinkamas stoties mygtuką **1...6**, kol pasirodys patvirtinimo pranešimas.

Radijo stoties priėmimas

Vieną arba kelis kartus spauskite **FAV 1-2-3**, kad būtų įjungtas pageidaujanas sąrašas.

Spustelėkite vieną iš stočių mygtukų **1...6**, kad atvertumėte atitinkamas sąrašo pozicijos stotį.

Galimų mēgstamiausiųjų sąrašų skaičiaus nustatymas

Paspauskite **CONFIG**, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**.

Pasirinkite **Radio settings (radijo nuostatos)** ir nurodykite **Radio favourites (radijo parankiniai)**, kad

atvertumėte meniu **Max. number of favourites pages** (maks. parankinių puslapiai skaičius).



Pasirinkite pageidaujamą galimų mēgstamiausiųjų sąrašų skaičių.

Dažnio diapazono meniu

Papildomų parinkčių stočiai pasirinkimas galimas naudojantis konkretaus dažnio diapazono meniu.

Pastaba

Toliau pateikiami konkrečių rodinių pavyzdžiai.

Stočių sąrašai

Radijo pagrindiniame meniu pasukite **MENU-TUNE**, kad atvertumėte atitinkamo dažnio diapazono stočių sąrašą.

Rodomos visos esamoje priėmimo zonoje priimamos radijo stotys.

DAB stations list	DR 40
▲ 90elf Livespiel4	DR
▼ 90elf Livespiel5	

Pastaba

Jei prieš tai nebuvo sukurtas stočių sąrašas, informacijos ir pramogų sistema atliks automatinę stočių paiešką.

Pasirinkite norimą stotį.

Pastaba

Esamuoju metu priimama stotis bus pažymėta .

Stočių sąrašų atnaujinimas

Radio pagrindiniame meniu paspauskite **MENU-TUNE**, kad atvertumėte atitinkamo dažnio diapazono meniu.

Jei nebegalima priimti tam tikro dažnio diapazono sąraše įrašytų stočių:

Pasirinkite atitinkamą meniu elementą, kad atnaujintumėte stočių sąrašą atitinkamame dažnio

diapazono meniu, pvz., **Update FM stations list (atnaujinti FM stočių sąrašą)**.

Prasidės stočių paieška. Pasibaigus paieškai bus grojama paskutinė priimta stotis.

Norėdami atšaukti stočių paiešką, paspauskite **MENU-TUNE**.

Pastaba

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

Favourites list (parankinių sąrašas)

Radio pagrindiniame meniu paspauskite **MENU-TUNE**, kad atvertumėte atitinkamo dažnio diapazono meniu.

Pasirinkite **Favourites list (parankinių sąrašas)**. Pateikiamas visos stotys, įrašytos į parankinių sąrašus.

Favourites list	FAV4-P1
▲ DAB Deutschlandfunk	
▼ DAB SWR1 RP	 FAV4-P2

Pasirinkite norimą stotį.

Pastaba

Esamuoju metu priimama stotis bus pažymėta .

Kategorijų sąrašai

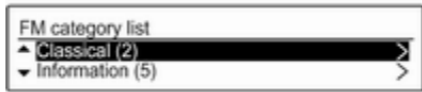
Daugelis radijo stočių transliuoja PTY, kuris nurodo transliuojamos programos tipą (pvz. žinios).

Kai kurios stotys keičia PTY kodą priklausomai nuo esamu metu transliuojamo turinio.

Informacijos ir pramogų sistema išsaugo šias stotis, surūšiuodama jas pagal programos tipą atitinkamų kategorijų sąrašuose.

Norėdami ieškoti nustatyto programos tipo stoties: pasirinkite dažnio diapazoną konkrečiai kategorijų sąrašo parinkčiai.

Pateikiamas šiuo metu pasiekiamų programų tipų sąrašas.



Pasirinkite pageidaujamą programos tipą.

Rodomas stocių sąrašas, kurios transliuoja pasirinkto tipo programą.



Pasirinkite norimą stotį.

Kategorijų sąrašas taip pat atnaujinamas kartu su atitinkamo dažnio diapazono konkrečių stocių sąrašu.

Pastaba

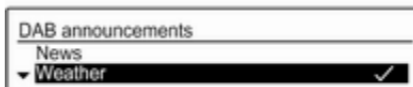
Esamuoju metu priimama stotis bus pažymėta

DAB pranešimai

Be muzikinių programų DAB stotys
⇒ 90 papildomai transliuoja įvairių kategorijų pranešimus.

Kai laukiamą kokio nors prieš tai suaktyvintos kategorijos pranešimo, esamu metu priimama DAB paslauga (programa) pertraukiamą.

Pranešimų kategorijų suaktyvinimas
Būdami meniu **DAB menu (DAB meniu)**, pasirinkite **DAB announcements (DAB pranešimai)**, kad parodytumėte atitinkamą meniu.



Suaktyvinkite pageidaujamas pranešimų kategorijas.

Vienu metu galima pasirinkti kelias pranešimų kategorijas.

Pastaba

DAB pranešimus priimti galima, tik suaktyvinus DAB dažnio diapazoną.

Radijo duomenų sistema

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

RDS privalumai

- Ekrane vietoj transliacijos dažnio pasirodo radijo stoties pavadinimas.
- Vykdant stocių paiešką, informacijos ir pramogų sistema suderinama tik RDS stotims.
- Su AF (alternatyvieji dažniai) funkcija informacijos ir pramogų sistema visada suderinama geriausiam nustatytos stoties transliacijos dažniui.
- Atsižvelgiant į priimamą stotį, informacijos ir pramogų sistemos ekrane su radijo tekstu gali būti rodoma, pvz., informacija apie esamą laidą.

RDS konfigūravimas

Paspauskite **CONFIG**, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**.

Pasirinkite **Radio settings** (radijo nuostatos), tada **RDS options** (RDS parinktys).



Nustatykite parinkties **RDS** vertę **On (įjungta)** arba **Off (išjungta)**.

Pastaba

Jei RDS funkcija išjungta, ji automatiškai vėl įjungiamą, kai pakeičiama radijo stotis (naudojantis paieškos funkcija arba suprogramuotų stočių mygtuku).

Pastaba

Toliau nurodytos parinktys pasiekiamos tik nustačius parametruo **RDS** vertę **On (ij.)**.

RDS parinktys

Regioninių programų įjungimas ir išjungimas

Kartais kai kurios RDS stotys atskiruose regionuose skirtingais dažniais transliuoja skirtingas programas.

Parinkčiai **Regional (regioninis)** nustatykite **On (įjungta)** arba **Off (išjungta)**.

Jeigu skirtymo regionais funkcija įjungta, pasirenkami tik alternatyvieji stočių dažniai (AF) su tomis pačiomis regioninėmis programomis.

Jei skirtymo regionais funkcija išjungta, alternatyvieji stočių dažniai parenkami nepaisant regioninių programų.

RDS teksto slinktis

Kai kurios RDS stotys nerodo programos pavadinimo ekrano eilutėje, kad būtų parodyta papildoma informacija.

Siekiant išvengti papildomos informacijos rodymo:

Nustatykite **Text scroll freeze (teksto slinkimo sulaikymas)-On (įjungta)**.

TA garsumas

Eismo pranešimų (TA) garsumą galima nustatyti iš anksto. Išsamus aprašymas ⇨ 82.

Eismo pranešimų paslauga

(TP = Traffic Programme (eismo programa))

Eismo paslaugos stotys yra RDS stotys, transliuojančios eismo pranešimus.

Eismo pranešimų paslaugos įjungimas ir išjungimas

Norėdami įjungti arba išjungti informacijos ir pramogų sistemos eismo pranešimų laukimo funkciją: Paspauskite **TP** mygtuką.

- Jei eismo pranešimų paslauga įjungta, [] bus rodoma pagrindiniame radijo meniu.
- Bus priimamos tik eismo pranešimus transliuojančios stotys.
- Jei esama stotis nėra eismo pranešimus transliuojanti stotis, automatiškai bus pradėta vykdyti

kitos eismo pranešimus transliuojančios radijo stoties paieška.

- Suradus eismo pranešimus transliuojančią stotį, **[TP]** bus rodoma pagrindiniame radijo meniu.
- Eismo pranešimai transliuojami iš anksto nustatytu TA garsumu $\diamond 82$.
- Kai įjungta eismo pranešimų paslauga, pranešimo priėmimo metu CD/MP3 atkūrimas būna pertraukiamas.

Tik eismo pranešimų klausymas

Ijunkite eismo pranešimų paslaugą ir iki minimumo sumažinkite informacijos ir pramogų sistemos garsumą.

Eismo pranešimų blokavimas

Kaip užblokuoti eismo pranešimus, pvz., CD/MP3 atkūrimo metu:

Spustelėkite mygtuką **TP** arba rankenėlę **MENU-TUNE**, kad ekrane patvirtintumėte atšaukimo pranešimą.

Eismo pranešimas bus atšauktas, tačiau eismo pranešimų paslauga liks įjungta.

Skaitmeninis radijas

Skaitmeninės radijo transliacijos (DAB) yra naujoviška ir universalii transliavimo sistema.

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



Bendra informacija

- Su DAB vienu dažniu (ansambliu) 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.

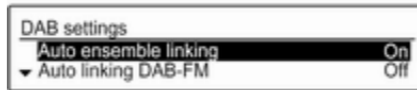
- Garso atkūrimas užtikrinamas tol, kol įrengtas DAB imtuvas gali priimti transliuojančios stoties siunčiamą signalą (net jei signalas yra labai silpnas).
- Čia nėra nuslopimo efekto (garso susilpnėjimo, būdingo AM ar FM transliacijoms). DAB signalas atkuriamas pastoviu garsumu.
- Jei DAB signalas nėra pakankamai aiškus, kad jį galėtų apdoroti imtuvas, priėmimas visai nutraukiama. To galima išvengti, DAB nuostatų meniu suaktyvinant **Auto ensemble linking** (automatinis ansamblų susiejimas) ir (arba) **Auto linking DAB-FM** (automatinis DAB-FM susiejimas).
- Trukdžių, atsirandancių 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.
- Ijungus DAB priėmimo funkciją, informacijos ir pramogų sistemos FM imtuvas lieka aktyvus foniniu režimu ir nepertraukiamai ieško stipriausių signalų transliuojančių FM radio stočių. Suaktyvinus TP ⇨ 88, pranešami stipriausių signalų transliuojančios FM stoties eismo skelbimai. Jei nenorite kad DAB priėmimo pertrauktų FM eismo pranešimai išaktyvinkite TP funkciją.

DAB konfigūravimas

Spauskite **CONFIG**.

Pasirinkite **Radio settings** (radio nuostatos), o tada **DAB settings** (DAB nuostatos).



Sąrankos meniu galima pasirinkti šias parinktis:

Automatinis ansamblių susiejimas

Kai suaktyvinta ši funkcija, prietaisas persijungia prie tos pačios kito DAB ansamblio (dažnio) paslaugos (programos), jei DAB signalas per silpnas, kad jį galėtų priimti imtuvas.

Nustatykite funkcijos vertę **On** (įjungta) arba **Off** (išjungta).

Automatinis DAB-FM susiejimas

Kai suaktyvinta ši funkcija, prietaisas persijungia prie suaktyvintą DAB paslaugą atitinkančios FM stoties, jei DAB signalas nėra pakankamai stiprus, kad jį galėtų priimti imtuvas.

Nustatykite funkcijos vertę **On** (įjungta) arba **Off** (išjungta).

Dinaminis garso pritaikymas

Kai suaktyvinta ši funkcija, sumažinamas DAB signalo dinaminis diapazonas. Tai reiškia, kad garsių garsų lygis sumažinamas, o tylių – padidinamas. Todėl informacijos ir pramogų sistemos garsumą galima padidinti iki taško, kuriamo girdimi tylūs garsai, o garsūs nėra pernelyg intensyvūs.

Nustatykite funkcijos vertę **On** (įjungta) arba **Off** (išjungta).

Dažnio diapazono pasirinkimas

Pasirinkite meniu punktą **Band selection** (ruožo pasirinkimas), kad parodytumėte atitinkamą meniu.

Kad apibrėžtumėte, kuriuos DAB dažnio diapazonus turi priimti informacijos ir pramogų sistema, reikia suaktyvinti vieną iš dviejų parinkčių:

L-Band (L ruožas):

1 452–1 492 MHz, antžeminis ir palydovinis radijas

Band III (III ruožas): 174–240 MHz, antžeminis radijas

Both (abu)

CD grotuvas

Bendra informacija	92
Naudojimas	93

Bendra informacija

Informacijos ir pramogų sistemos kompaktinių plokštelių grotuvas gali groti garso ir MP3 arba WMA formato kompaktines plokštèles.

Svarbi informacija

Įspėjimas

Jokiaiš būdais į garso grotuvą negalima dėti 8 cm skersmens ar netaisyklingos formos kompaktinių diskų.

Ant kompaktinių diskų negalima klijuoti lipdukų. Tokie diskai grotuve gali ištrigli ir jų sugadinti. Tokiu atveju reikės pakeisti įrenginį.

- Galima naudoti šių formatų kompaktinius diskus:
CD-ROM 1 režimas ir 2 režimas.
CD-ROM XA 2 režimas, 1 forma ir 2 forma.
- Galima naudoti šių formatų failus:
ISO 9660 1 lygio, 2 lygio,
„Romeo“, „Joliet“.

MP3 ir WMA failai įrašyti bet kuriuo formatu išskyrus išvardytuosius prieš tai gali gerai negroti ir failų bei aplankų pavadinimai gali būti rodoma neteisingai.

- Kompaktinės garso plokštélės su apsauga nuo kopijavimo, nesuderinamos su kompaktinių garso plokštelių standartu, gali būti grojamos netinkamai arba visai negrojamos.
- Jūsų pačių įrašyti CD-R ir CD-RW tipo diskai yra labiau pažeidžiami nei pramoniniai. Būtina tinkamai prižiūrėti diskus, ypač – jūsų pačių įrašytus CD-R ir CD-RW diskus (žr. toliau).
- Jūsų pačių įrašytos CD-R ir CD-RW plokštélės gali būti grojamos netinkamai arba visai negrojamos. Tokiaiš atvejais tai ne įrangos gedimas.
- Mišraus režimo kompaktiniuose diskuose (muzikos kūriniai ir suglaudinti failai pvz. MP3), kūrinių dalij ir suglaudintų failų dalij galima groti atskirai.

- Venkite palikti pirštų atspaudus, kai keičiate kompaktines plokšteles.
- Iškart po išėmimo iš kompaktinių plokštelėlių grotuvo kompaktinius diskus suudekite į dėžutes, kad apsaugotumėte nuo pažeidimų ir nešvarumų.
- Nešvarumai ir skysčiai ant kompaktinės plokštelės gali užteršti lėšiuką kompaktinių plokštelėlių grotuvo viduje, o tai sukelia gedimus.
- Saugokite kompaktines plokšteles nuo karščio ir tiesioginių saulės spindulių.
- MP3/WMA diskams taikomi tokie apribojimai:
Sparta bitais: 8–320 kb/sek.
Kvantavimo dažnis: 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz (MPEG-1) ir 24 kHz, 22,05 kHz, 16 kHz (MPEG-2)
- MP3/WMA CD įrašytiems duomenims taikomi tokie apribojimai:
Kūrinių skaičius: maks. 999

Kūrinių skaičius viename aplanko lygyje: maks. 512
Aplankų struktūra: maks. 10 lygių

Pastaba

Šiame skyriuje nagrinėjami tik su MP3 failų grojimu susiję klausimai, kadangi MP3 ir WMA failai valdomi identiškai. Idėjus CD su WMA failais, parodomi su MP3 susiję meniu.

Naudojimas

CD atkūrimas

Vieną arba kelis kartus paspauskite **MEDIA**, kad atvertumėte CD arba MP3 pagrindinį meniu.



Jei kompaktinių diskų grotuve yra kompaktinis diskas, prasidės jo atkūrimas.

Priklasomai nuo duomenų, įrašytų kompaktinėje plokštelėje arba MP3 CD, ekrane gali būti rodoma skirtinga informacija apie CD ir grojamą kūrinį.

Kompaktinės plokštelės idėjimas

Kompaktinį diską etikete į viršų kiškite į kompaktinio disko angą, kol jis bus įtrauktas.

Pastaba

Idėjus CD, ekrane pasirodo ●.

Peršokimas prie ankstesnio ar kito kūrinio

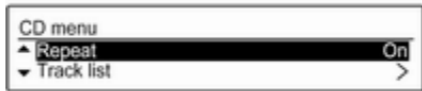
Paspauskite << & arba & >>.

Prasukimas pirmyn arba atgal

Jei norite grojamą kūrinį persukti pirmyn arba atsukti atgal, nuspauskite ir palaikykite << & arba & >>.

Kūrinių pasirinkimas kompaktinės plokštelės meniu

Paspauskite **MENU-TUNE**, kad atvertumėte CD meniu.



Shuffle songs (maišyti dainas)

Kaip groti visus kūrinius atsitiktinė tvarka: nustatykite šios funkcijos vertę **On (įjungta)**.

Pastaba

Suaktyvinus šią funkciją, atitinkamame pagrindiniame meniu pasirodo .

Repeat (kartoti)

Kaip kartoti kūrinių: nustatykite šios funkcijos vertę **On (įjungta)**.

Pastaba

Suaktyvinus šią funkciją, atitinkamame pagrindiniame meniu pasirodo .

Track list (kūrinių sąrašas)

Norédami pasirinkti kūrinių kompaktiniame diske, nurodykite **Track list (kūrinių sąrašas)** ir pasirinkite pageidaujamą kūrinį.

Folders (aplankai)

Kaip pasirinkti kūrinių aplanką: nurodykite **Folders (aplankai)**. Pateikiamas visų CD įrašytų aplankų sąrašas.

Nurodykite vieną iš aplankų ir pasirinkite pageidaujamą kūrinį.

Pastaba

Šis meniu punktas pasiekiamas tik įdėjus MP3 CD.

Search... (paieška...)

Norédami parodyti meniu kūriniams ieškoti ir pasirinkti, nurodykite **Search... (paieška...)**.



Nurodykite vieną iš kategorijų ir pasirinkite pageidaujamą kūrinį.

Pastaba

Šis meniu punktas pasiekiamas tik įdėjus MP3 CD.

Kompaktinės plokštélės išémimas

Spauskite .

Kompaktinė plokštélė bus išstumta iš CD angos.

Jei kompaktinė plokštélė nebus išimta po išstumimo, po kelių sekundžių ji vėl bus automatiškai iutraukta.

AUX įvesties

Bendra informacija	95
Naudojimas	95

Bendra informacija

Informacijos ir pramogų sistemos valdymo skydelyje ♦ 72 yra AUX įvadas, skirtas išoriniams garso šaltiniams prijungti.

Prie AUX įvesties galima prijungti, pavyzdžiui, nešiojamąjį CD grotuvą su 3,5 mm kištuku.

Pastaba

Lizdas visada turi būti laikomas švarus ir sausas.

Naudojimas

CD 3.0 BT

Vieną ar kelis kartus paspauskite **MEDIA**, kad suaktyvintumėte AUX režimą.

R 3.0

Paspauskite **AUX**, kad suaktyvintumėte AUX režimą.



Garsumui nustatyti pasukite ☁ VOL informacijos ir pramogų sistemoje.

Visas kitas funkcijas galima valdyti tik garso šaltinio valdymo elementais.

USB prievasas

Bendra informacija	96
Išsaugotų garso failų grojimas	97

Bendra informacija

Centriniai valdymo pulte yra USB lizdas, skirtas išoriniams garso duomenų šaltiniams prijungti.

Pastaba

Lizdas visada turi būti laikomas švarus ir sausas.

Per USB prievedą galima prijungti MP3 grotuvą, USB atmintuką, SD atminties kortelę (per USB jungtį ar adapterį) arba iPod.

Prijungus prie USB prievedo, įvairias nurodytuju išrenginių funkcijas galima valdyti informacijos ir pramogų sistemos valdikliais ir meniu.

Pastaba

Informacijos ir pramogų sistema dera ne su visais pagalbiniais išrenginiais.

Svarbi informacija

- Prie USB prievedo prijungti išoriniai prietaisai turi atitinkti USB didelės talpos laikmenų klasės specifikaciją (USB MSC).

- Per USB prijungti įrenginiai palaikomi pagal USB specifikaciją V 2.0. dėl didžiausio palaikomo greičio: 12 Mbit/sek..
- Dera tik įrenginiai su FAT16/FAT32 failų sistema.
- Standieji diskai (HDD) nėra palaikomi.
- USB šakotuvai nėra palaikomi.
- Galima naudoti šių formatų failus: ISO9660 1, 2 lygio, „Romeo“, „Joliet“
MP3 ir WMA failai, įrašyti kitu formatu nei išvardytieji pirmiau, gali būti atkuriami neteisingai. Be to, jų failų ir aplankų pavadinimai gali nebūti rodomi teisingai.
- Išoriniame prietaise įrašytiems failams taikomi tokie apribojimai:
Sparta bitais: 8–320 kb/sek.
Kvantavimo dažnis: 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz (MPEG-1) ir 24 kHz, 22,05 kHz, 16 kHz (MPEG-2)
- Duomenims, kurie saugomi per USB prievedą prijungtuose

išoriniuose prietaisuose, taikomi šie apribojimai:

Kūrinių skaičius: maks. 999

Kūrinių skaičius viename aplanko lygyje: maks. 512

Aplankų struktūra: maks. 10 lygių

WMA failų su skaitmeninių teisių valdymu (DRM) iš internetinių muzikos parduotuvų groti negalima.

WMA failus galima saugiai groti tik tuo atveju, jei jie buvo sukurti naudojant "Windows Media" leistuvu 9 ar naujesnę versiją.

Tinkami grojaraščių plėtiniai: .m3u, .pls, .wpl

Grojaraščio įrašai turi būti susijusių takelių forma.

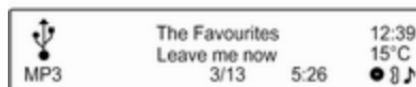
Sistemos atributo, turinčio muzikinių duomenų, aplankų/failų sistemai nustatyti negalima.

Išsaugotų garso failų grojimas

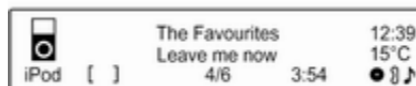
Vieną ar kelis kartus paspauskite **MEDIA**, kad suaktyvintumėte MP3 arba „iPod“ režimą.

Bus automatiškai pradėti atkurti įrenginyje laikomi garso duomenys.

MP3:

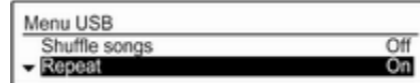


iPod:



Specifinio prietaiso meniu naudojimas

Paspauskite **MENU-TUNE**, kad atvertumėte šiuo metu prijungto įrenginio meniu.



Shuffle songs (maišyti dainas)

Kaip groti visus kūrinius atsitiktine tvarka: nustatykite šios funkcijos vertę **On (i Jungta)**.

Pastaba

Suaktyvinus šią funkciją, atitinkamame pagrindiniame meniu pasirodo .

Repeat (kartoti)

Kaip kartoti kūrinių: nustatykite šios funkcijos vertę **On (i Jungta)**.

Pastaba

Suaktyvinus šią funkciją, atitinkamame pagrindiniame meniu pasirodo .

Folders (aplankai)

Kaip pasirinkti kūrinį aplanke:
nurodykite **Folders (aplankai)**.
Pateikiamas visų prietaise įrašytų
aplanų sąrašas.

Nurodykite vieną iš aplankų ir
pasirinkite pageidaujamą kūrinį.

Pastaba

Prijungus „iPod“ šis meniu punktas
nepasiekiamas.

Search... (paieška...)

Norėdami parodyti meniu kūriniams
ieškoti ir pasirinkti, nurodykite
Search... (paieška...).

Nurodykite vieną iš kategorijų ir
pasirinkite pageidaujamą kūrinį.

Prietaiso atjungimas

Kad saugiai atjungtumėte prietaisą,
pasirinkite **Remove USB (atjungti
USB)** arba **Eject iPod (atjungti
„iPod“)** ir atjunkite ji.

„Bluetooth“ muzika

Bendroji informacija	99
Eksplotacija	99

Bendroji informacija

Garo šaltinius su „Bluetooth“ (pvz., muzikinius mobiliuosius telefonus, MP3 grotuvus su „Bluetooth“ ir kt.), kurie dera su „Bluetooth“ muzikos protokolu A2DP, galima prijungti prie informacijos ir pramogų sistemos belaidžiu būdu.

Svarbi informacija

- Informacijos ir pramogų sistema galima prijungti tik prie tų „Bluetooth“ įrenginių, kurie dera su A2DP (išplėstinio garso paskirstymo profilio) 1.2 arba naujesne versija.
- „Bluetooth“ įrenginys turi derėti su AVRCP (garso ir vaizdo nuotolinio valdymo profilio) 1.0 arba naujesne versija. Jei prietaisas nedera su AVRCP, informacijos ir pramogų sistema galima reguliuoti tik garsumą.
- Prieš prijungdami „Bluetooth“ įrenginį prie informacijos ir pramogų sistemos, susipažinkite su „Bluetooth“ funkcijoms, aprašytomis įrenginio naudotojo vadove.

Eksplotacija

Būtinos sąlygos

Norint naudotis informacijos ir pramogų sistemos „Bluetooth“ muzikos režimu, būtinos šios sąlygos:

- Informacijos ir pramogų sistemos „Bluetooth“ funkcija turi būti aktyvi ⇨ 102.
- Turi būti suaktyvinta išorinio „Bluetooth“ garso šaltinio „Bluetooth“ funkcija (žr. įrenginio naudotojo vadovą).
- Atsižvelgiant į išorinį „Bluetooth“ garso šaltinį, gali reikėti nustatyti įrenginį „matomu“ (žr. įrenginio naudotojo vadovą).
- Išorinis „Bluetooth“ garso šaltinis turi būti susietas ir prijungtas prie informacijos ir pramogų sistemos ⇨ 102.

„Bluetooth“ muzikos režimo įjungimas

Vieną ar kelis kartus paspauskite **MEDIA**, kad suaktyvintumėte „Bluetooth“ muzikos režimą.



„Bluetooth“ muzikos atkūrimas turi būti paleidžiamas ir pristabdomas / sustabdomas per „Bluetooth“ prietaisą.

Valdymas per informacijos ir pramogų sistemą

Garsumo reguliavimas

Garsumą galima nustatyti naudojantis informacijos ir pramogų sistema ⇨ 77.

Peršokimas prie kito ar ankstesnio kūrinio

Paspauskite ⇠ ⇢ arba ⇣ ⇤

Informacijos ir pramogų sistemos valdymo skydelyje.

Telefonas

Bendroji informacija	101
„Bluetooth“ prijungimas	102
Avarinis skambutis	104
Eksplotacijā	105
Mobilieji telefonai ir CB radio iranga	108

Bendroji informacija

Mobiliojo telefono portalas suteikia jums galimybę kalbėtis mobiliuoju telefonu per mikrofoną ir automobiliuje įrengtus garsiakalbius, o daugelį mobiliojo telefono funkcijų valdyti naudojantis informacijos ir pramogų sistema. Kad galėtumėte naudoti telefono portalą, prie informacijos ir pramogų sistemos „Bluetooth“ ryšiu turi būti prijungtas mobilusis telefonas.

Ne visas mobiliojo telefono portalo funkcijas palaiko visi mobilieji telefonai. Galimos telefono funkcijos priklauso nuo atitinkamo telefono ir tinklo teikėjo. Daugiau informacijos apie tai ieškokite mobiliojo telefono naudojimo instrukcijoje arba kreipkitės į tinklo teikėją.

Svarbi informacija apie eksplotavimą ir eismo saugumą

△ Perspėjimas

Mobilieji telefonai veikia jūsų aplinką. Dėl šios priežasties buvo sudaryti saugumo nuostatai ir naudojimosi taisyklės. Prieš naudodamiesi telefono funkcija, turite susipažinti su susijusiomis naudojimo taisyklėmis.

△ Perspėjimas

Važiuojant naudotis laisvų rankų iranga gali būti pavojinga, nes pokalbio metu sumažėja jūsų susikaupimas. Prieš naudodamiesi laisvų rankų iranga, pastatykite automobilį. Laikykites šalies, kurioje esate įstatymų.

Nepamirškite laikytis specialių nuostatų, kurios gali būti taikomos konkrečioms vietovėms ir visada išjunkite mobilujį telefoną, jei jo naudojimas yra draudžiamas arba

mobilusis telefonas kelia trukdžius, arba jo naudojimas gali sukelti pavojų.

Bluetooth

Telefono portalą sertifikavo „Bluetooth“ Specialiųjų interesų grupė (SIG).

Daugiau informacijos apie specifikacijas galite rasti internete adresu <http://www.bluetooth.com>

„Bluetooth“ prijungimas

„Bluetooth“ – tai laibadžio ryšio standartas, kurį naudoja, pvz., mobilieji telefonai ir kiti įrenginiai. Naudojantis šiuo ryšiu, gali būti persiunčiami duomenys, pvz., telefonų knygelė, skambučių sąrašai, tinklo operatoriaus pavadinimas ir signalo stiprumas. Funkcionalumas ribojamas priklausomai nuo telefono tipo.

Kad galėtumėte užmegzti „Bluetooth“ ryšį su Telefono portalu, reikia suaktivinti mobiliojo telefono „Bluetooth“ funkciją ir mobilujį

telefoną paversti „matomu“. Išsamų aprašymą rasite savo mobiliojo telefono naudotojo vadove.

„Bluetooth“ suaktyvinimas

Paspauskite CONFIG, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**.

Pasirinkite **Phone settings (telefono nuostatos)** ir nurodykite **Bluetooth**. Pasirodo pomeniu su klausimu.



Nustatykite parametru **Bluetooth** vertę **On (ijungta)**, pagal poreikį atsakydami į klausimą **Yes (taip)** arba **No (ne)**.

„Bluetooth“ prietaiso susiejimas

Paspauskite CONFIG, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**. Pasirinkite **Phone**

settings (telefono nuostatos) ir nurodykite **Pair device (susieti prietaisą)**.

Pasirinktinai galite dukart paspausti ↲ / ⌂.

Pateikiamas toliau nurodytas ekranas:



Telefonui aptikus informacijos ir pramogų sistemos telefono portalą, jis pasirodo jo „Bluetooth“ prietaisų sąraše. Pasirinkite telefono portalą.

Pasirodžius užklausai, įveskite į „Bluetooth“ prietaisą PIN kodą. Prietaisai susiejami ir prijungiami.

Pastaba

Telefonų knygelė iš jūsų mobiliojo telefono atsiunciama automatiškai. Telefonų knygos įrašų pateiktis bei išdėstymo tvarka

informacijos ir pramogų sistemos ekrane gali būti kitokia, nei mobiliojo telefono ekrane.

Jei „Bluetooth“ prijungimas sėkmingas ir prie informacijos ir pramogų sistemos buvo prijungtas kitas „Bluetooth“ įrenginys, jis atjungiamas nuo sistemos.

Jei „Bluetooth“ ryšio užmegztį nepavyksta, pradékite pirmiau aprašytą procedūrą nuo pradžių arba žr. savo „Bluetooth“ įrenginio naudotojo vadovą.

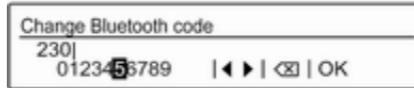
Pastaba

Su Informacijos ir pramogų sistema galima susieti iki 5 įrenginių.

„Bluetooth“ kodo pakeitimas

Paspauskite CONFIG, kad atvertumėte meniu Settings (nuostatos).

Pasirinkite Phone settings (telefono nuostatos), o tada Change Bluetooth code (keisti „Bluetooth“ kodą). Pateikiamas toliau nurodytas ekranas:



Įveskite pageidaujamą keturių skaitmenų PIN kodą ir patvirtinkite įvestį spustelėdami Gerai.

Prijungimas prie kito susieto prietaiso

Paspauskite CONFIG, kad atvertumėte meniu Settings (nuostatos).

Pasirinkite Phone settings (telefono nuostatos), o tada Device list (prietaisų sąrašas). Pateikiamas su informacijos ir pramogų sistema susietų „Bluetooth“ prietaisų sąrašas.

Pastaba

Šiuo metu informacijos ir pramogų sistemoje parinktas „Bluetooth“ įrenginys yra nurodomas ženklu ✓.



Pasirinkite pageidaujamą įrenginį. Parodomas pomeniu.

Nurodykite pomeniu punktą Select (pasirinkti), kad užmegztumėte ryšį.

Prietaiso atjungimas

Paspauskite CONFIG, kad atvertumėte meniu Settings (nuostatos).

Pasirinkite Phone settings (telefono nuostatos), o tada Device list (prietaisų sąrašas). Pateikiamas su informacijos ir pramogų sistema susietų „Bluetooth“ prietaisų sąrašas.

Pastaba

Šiuo metu informacijos ir pramogų sistemoje parinktas „Bluetooth“ įrenginys yra nurodomas ženklu ✓.

Pasirinkite susietą prietaisą. Parodomas pomeniu.

Nurodykite pomeniu punktą **Disconnect (atjungti)**, kad atjungtumėte prietaisą.

Susieto prietaiso šalinimas

Paspauskite **CONFIG**, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**.

Pasirinkite **Phone settings (telefono nuostatos)**, o tada **Device list (prietaisų sąrašas)**. Pateikiamas su informacijos ir pramogų sistema susietų „Bluetooth“ prietaisų sąrašas.

Pastaba

Šiuo metu informacijos ir pramogų sistemoje parinktas „Bluetooth“ įrenginys yra nurodomas ženklu ✓.

Pasirinkite pageidaujamą įrenginį. Parodomos pomeniu.

Jei įrenginys prijungtas, jį pirmiausia reikia atjungti (žr. pirmiau).

Nurodykite pomeniu punktą **Delete (naukiinti)**, kad pašalintumėte prietaisą.

Gamyklinių numatytojų nuostatų atkūrimas

Galite atstatyti numatytais telefono nuostatas, pvz., įrenginių sąrašą, „Bluetooth“ kodą ir skambėjimo toną.

Paspauskite **CONFIG**, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**. Pasirinkite **Phone settings (telefono nuostatos)** ir nurodykite **Restore factory settings (atkurti gamyklines nuostatas)**.

Pasirodo pomeniu su klausimu. Jei norite atstatyti visas vertes į gamyklines numatytaisias, pasirinkite **Yes (taip)**.

Avarinis skambutis

△ Perspėjimas

Ryšio užmezgimas néra garantuojamas visose situacijose. Dėl šios priežasties nepasikliauti vien tik mobiliuoju telefonu, kai tai siejama su gyvybiškai svarbiu ryšiu (pvz., kai reikalinga medikų pagalba).

Kai kuriuose tinkluose į mobilujį telefoną turi būti tinkamai įdėta galiojanti SIM kortelė.

△ Perspėjimas

Visada atminkite, kad skambinti ir priimti skambučius mobiliuoju telefonu galésite tik tuo atveju, kai paslaugos tiekėjo signalas bus pakankamai stiprus. Kai kuriais atvejais pagalbos skambučių negalima atligli mobiliojo telefono tinklais; gali būti, kad šių skambučių nebus galima atligli, kai suaktyvintos tam tikros tinklo paslaugos ir (arba) telefono funkcijos. Tai išsiaiškinti galite su vietinio tinklo operatoriais.

Pagalbos skambučio numeris skiriasi priklausomai nuo regiono ar šalies. Iš anksto susižinokite susijusio regiono pagalbos skambučio numerį.

Skambinimas pagalbos numeriu

Surinkite pagalbos numerį (pvz., **112**).

Telefono ryšys su pagalbos skambučių centru bus nustatytas.

Atsiliepkite, kai aptarnaujantis personalas paklaus jūsų apie avarinį atvejį.

△ Perspėjimas

Nebaikite pokalbio tol, kol jūsų to padaryti paprašys pagalbos skambučių centras.

Eksplotaciją

Kai tik bus užmegztas „Bluetooth“ ryšys tarp jūsų mobiliojo telefono bei informacijos ir pramogų sistemos, naudodamiesi informacijos ir pramogų sistema galésite valdyti daugelį telefono funkcijų.

Jūs galésite nustatyti ryšį su informacijos ir pramogų sistema ir, pvz. skambinti mobilajame telefone išsaugotais numeriais arba pakeisti telefono numerius.

Pastaba

„Laisvų rankų“ režimu mobilujį telefoną galima valdyti toliau, t. y. priimti skambučius ar nustatyti garsumą.

Nustačus ryšį tarp mobiliojo telefono bei informacijos ir pramogų sistemos, mobiliojo telefono duomenys persiunciama informacijos ir pramogų sistema. Priklausomai nuo telefono modelio tam gali prireikti kelių minučių. Šiuo laikotarpiu mobiliojo telefono valdymas iš informacijos ir pramogų sistemos bus ribotas.

Pastaba

Ne kiekvienas mobilusis telefonas palaiko visas telefono portalų funkcijas. Todėl gali būti šiokių tokių nukrypimų nuo su šiais konkrečiais mobilaisiais telefonais aprašomų funkcijų.

Būtinos sąlygos

Norint naudotis informacijos ir pramogų sistemos laisvų rankų režimu, būtinos šios sąlygos:

- Informacijos ir pramogų sistemos „Bluetooth“ funkcija turi būti aktyvi ⇨ 102.
- Mobiliojo telefono „Bluetooth“ funkcija turi būti aktyvi (žr. įrenginio naudotojo instrukciją).
- Mobilusis telefonas turi būti nustatytas kaip „matomas“ (žr. įrenginio naudotojo instrukciją).
- Mobilusis telefonas turi būti susietas su informacijos ir pramogų sistema ⇨ 102.

Laisvų rankų režimo įjungimas

Paspauskite ☰ / ☳ Informacijos ir pramogų sistemos valdymo skydelyje. Pateikiamas telefono pagrindinis meniu.

Pastaba

Jei prie informacijos ir pramogų sistemos neprijungtas joks mobilusis telefonas, rodoma **No**

phone available (nerà telefono).

Išsamus „Bluetooth“ ryšio užmezqimo aprašymas ⇨ 102.



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

Skambinimas

Rankinis numerio įvedimas

Telefono pagrindiniame meniu
paspauskite **MENU-TUNE**, kad
atvertumėte **Phone Menu** (telefono
meniu).

Pasirinkite pomeniu elementą **Enter number (ivesti numerį)**. Pateikiamas toliau parodytas ekranas.

Enter number
265|
0123456789+*#|◀▶|✖|✖|📞

Įveskite pageidaujamą numerį ir ekrane pasirinkite ↗, kad pradėtumėte skambinti.

Pastaba

Kad atvertumėte telefonų knygelės ekraną **Search (paieška)**, pasirinkite .

Telefonu knygelės naudojimas

Telefonų knygelėje laikomi adresatų vardai ir numeriai.

Telefono pagrindiniame menu
paspauskite **MENU-TUNE**, kad
atvertumėte **Phone Menu** (telefono
menu).

Pasirinkite pomeniu elementą **Phone book (telefonų knygelė)**. Pateikiamas toliau parodytas ekranas.

Search

ABC	DEF	GHI	JKL	MNO
PQRS	TUV	WXYZ	0-9	etc

Kaip ir įprastame ar mobiliajame
telefone, ekrane raidės sutvarkyti
grupėmis: abc, def, ghi, jkl, mno, pqrs,
tuv ir wxyz.

Pasirinkite pageidaujamą raidžių grupę. Parodoma telefonų knygelė su išrašais, prasidedančiais viena iš raidžių grupės raidžių.

Perslinkite sąrašą ir pasirinkite pageidaujama irašo pavadinima.

Perslinkite telefonų numerių sąrašą ir pasirinkite pageidaujamą numerį.
Renkamas atitinkamas telefono numeris.

Telefonų knygelės rūšiavimo tvarkos nustatymas

Susiejus ir prijungus mobilujį telefoną prie informacijos ir pramogų sistemos, jūsų mobiliojo telefono telefonu knygelė ir vardai automatiškai atsiunčiami į informacijos ir pramogų sistemą.

Informacijos ir pramogų sistemos telefonų knygelė gali būti rūšiuojama pagal šiuos laukus: **First Name (vardas)** arba **Last Name (pavardė)**.

Paspauskite **CONFIG**, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**.

Pasirinkite **Phone settings (telefono nuostatos)**, o tada **Phone book sorting (telefonų knygelės rūšiavimas)**.

Pasirinkite norimą parinktį.

Skambučių sąrašų naudojimas

Visi jeinantys, išeinantys ar praleisti skambučiai registruojami atitinkamuose skambučių sąrašuose.

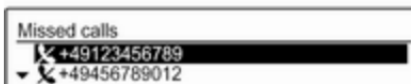
Telefono pagrindiniame meniu paspauskite **MENU-TUNE**, kad atvertumėte **Phone Menu (telefono meniu)**. Pasirinkite pomeniu elementą **Call lists (skambučių sąrašai)**.

Kitas būdas – spustelėkite mygtuką ↲ / ⇢.

Pateikiamas toliau parodytas ekranas.



Pasirinkite pageidaujamą skambučių sąrašą, pvz., **Missed calls (praleisti skambučiai)**. Pateikiamas meniu su atitinkamu skambučių sąrašu.



Norėdami pradėti skambinti: pasirinkite pageidaujamą sąrašo įrašą. Renkamas atitinkamas telefono numeris.

Pakartotinis telefono numero rinkimas

Paskutinį rinktą telefono numerį galima rinkti pakartotinai.

Paspauskite ↲ ant vairo, kad atvertumėte meniu **Redial (perskambinti)**.

Paspauskite ↲ dar kartą, kad pradėtumėte rinkti numerį.

Paspauskite ↳ ant vairo, kad išeitumėte iš meniu **Redial (perskambinti)**.

Galite papildomai pasinaudoti rankenėle **MENU-TUNE**, kad pasirinktumėte No (ne) ekrane.

Jeinantis skambutis

Jei jeinančio skambučio metu veikia garso, pvz., radiojo ar kompaktinių diskų, režimas, susijęs garso šaltinis nutildomas iki skambučio pabaigos.

Kaip atsilipti į skambutį: ekrane nurodykite **Answer (atsilipti)**.

Kaip atmesti skambutį: ekrane nurodykite **Decline (atmesti)**.

Antras jeinantis skambutis

Jei pokalbio metu jums paskambina kitas pašnekovas, pateikiamas pranešimas.

Jei norite atsilipti į antrajį skambutį ir užbaigti vykstantį pokalbijį, ekrane pasirinkite **Answer (atsilipti)**.

Jei norite atmesti antrajį skambutį ir tėsti vykstantį pokalbi, ekrane pasirinkite **Decline (atmesti)**.

Skambučio melodijos keitimas
Paspauskite **CONFIG**, kad atvertumėte meniu **Settings (nuostatos)**.

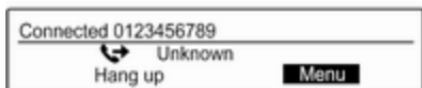
Pasirinkite **Phone settings (telefono nuostatos)**, **Sound & Signals (garsas ir signalai)** ir nurodykite **Ring tone (melodija)**. Pateikiamas visų skambučio melodijų sąrašas.

Pasirinkite pageidaujamą skambučio melodiją.

Išsamus skambučio melodijos garsumo nustatymo aprašymas ⇨ 82.

Funkcijos pokalbio telefonu metu

Vykstančio pokalbio metu rodomas telefono pagrindinis meniu (žr. toliau).



Ekrane pasirinkite **Menu (meniu)**, kad atvertumėte meniu **Connected (sujungta)**.

Ekrane pasirinkite **Hang up (padėti rageli)**, kad užbaigtumėte pokalbi.

Privataus režimo suaktyvinimas
Meniu **Connected (sujungta)** pasirinkite pomeniu punktą **Private call (privatus pokalbis)**, kad perjungtumėte pokalbi į mobilujį telefoną. Pateikiamas toliau iliustruojamas rodinys.



Kad grąžintumėte pokalbi atgal į Informacijos ir pramogų sistemą, ekrane pasirinkite **Menu (meniu)** ir tada spustelėkite **Transfer call (persiųsti pokalbi)**.

Mikrofono suaktyvinimas / išaktyvinimas

Meniu **Connected (sujungta)** nustatykite pomeniu punkto **Mute Mic (nutildyti mikrofoną)** vertę **On (įjungta)**. Skambintojas jūsų nebegirdės.

Kaip vėl suaktyvinti mikrofoną: vėl nustatykite pomeniu punkto **Mute Mic (nutildyti mikrofoną)** vertę **Off (išjungta)**.

Mobilieji telefonai ir CB radijo įranga

Instaliavimo instrukcijos ir valdymo nurodymai

Instaliuojant ir eksplloatuojant mobiliojo ryšio telefoną, būtina laikytis automobilio instaliavimo ir eksplloatavimo instrukcijų mobiliojo ryšio telefonui. Nesilaikant nurodymų gali nebegalioti transporto priemonės tipo patvirtinimas (EB direktyva 95/54/EC).

Rekomenduotinos priešlaidos eksplloatavimui be gedimų:

- Profesionaliai pritvirtinta išorės antena skirta pasiekti didžiausią veikimo diapazoną.
- Didžiausia transliavimo galia yra 10 vatų.
- Informacijos apie telefono tvirtinimą tinkamoje vietoje rasite atitinkamoje savininko vadovo skirsnio **Oro pagalvių sistema** pastaboję.

Naudodamai įrenginius, kurių transliavimo galia viršija 10 vatų, laikykites nurodymų ir iš anksto nustatyti išorinės antenos ar įrangos laikiklio instalavimo taškų.

„Laisvų rankų“ įrangos priedus be išorinės antenos GSM 900/1800/1900 standartų mobiliesiems telefonams ir UMTS leidžiama naudoti tik tuo atveju, jei didžiausia GSM 900 mobiliojo telefono transliacijos galia yra 2 W (kitų tipų telefonams – 1 W).

Saugos sumetimais, nekalbékite telefonu važiuodami. Net laisvų rankų įrangos naudojimas gali blaškyti dėmesį vairuojant.

⚠ Perspējimas

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

Ispējimas

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

Rodyklė

A	
Atbaidymo nuo vagystės funkcija	71
Automatinio išrašymo sąrašai	85
Stočių priėmimas	85
Stočių programavimas	85
Automatinis garso reguliavimas	82
AUX funkcijos suaktyvinimas	95
AUX įvestis	
Bendra informacija	95
Garsumo reguliavimas	95
Ijungimas	95
Veikimas	95
Avarinės skambutis	104
B	
Bendra informacija	92, 95, 96
AUX įvestis	95
CD grotuvas	92
Informacijos ir pramogų sistema	70
Muzika per „Bluetooth“	99
Telefonas	101
USB prievas	96
Bendroji informacija	99, 101
Bluetooth	
„Bluetooth“ prijungimas	102
Muzika per „Bluetooth“	99
Telefonas	105
„Bluetooth“ muzikos suaktyvinimas	99
„Bluetooth“ prijungimas	102
C	
CD atkūrimas	93
CD grotuvas	
Bendra informacija	92
CD atkūrimas	93
CD meniu	93
Ijungimas	93
Kompaktinės plokštelių idėjimas	93
Kompaktinės plokštelių išémimas	93
Naudojimas	93
CD meniu	93
D	
DAB	90
Datos nuostatos	77
Dažnio diapazono meniu	86
Dažnio diapazono pasirinkimas	84
Dinaminis garso pritaikymas	90
E	
Eismo pranešimai	88
Eismo pranešimų blokavimas	88
Eismo pranešimų paslauga	88
Eksplotacija	99, 105
G	
Garso nutildymas	77
Garso sistemos valdymo mygtukai ant vairo	72

G	
Garsumas	
Automatinis garso reguliaivimas	82
Garso nustatymas.....	77
Garso nutildymo funkcija.....	77
Garsumo ribojimas esant aukštai temperatūrai.....	77
Greitų kompensuojantis garsumas.....	82
Maksimalus įjungimo garsumas	82
Skambučio melodijos garsumas	82
TA garsumas.....	82
Garsumo nustatymai.....	82
I	
Informacijos ir pramogų sistemos įjungimas.....	77
Informacijos ir pramogų sistemos valdymo skydelis.....	72
Išsaugotų garso failų grojimas.....	97
K	
Kalbos nuostatos.....	77
Kategorijų sąrašas.....	86
Kompaktinių plokštelių grotuvo suaktyvinimas.....	93
L	
Laiko nuostatos.....	77
„Laisvų rankų“ telefono režimo įjungimas.....	105

M	
Maksimalus įjungimo garsumas.....	82
Mégstamiausiųjų sąrašai.....	86
Stočių priėmimas.....	86
Stočių programavimas.....	86
Meniu veikimas.....	79
Mobilieji telefonai ir CB radio jėranga	108
Muzika per „Bluetooth“	
Bendra informacija.....	99
Būtinos sąlygos.....	99
Įjungimas.....	99
Veikimas.....	99
N	
Naudojimas.....	77, 84, 93, 95
AUX įvestis.....	95
CD grotuvas.....	93
Meniu.....	79
Muzika per „Bluetooth“.....	99
Radijas.....	84
Telefonas.....	105
USB prievadas.....	97
P	
Pagrindiniai veiksmai.....	79
Perskambinimo funkcija.....	105

R	
Radijas	
Automatinio įrašymo sąrašai.....	85
DAB konfigūravimas.....	90
DAB pranešimai.....	86
Dažnio diapazono meniu.....	86
Dažnio diapazono pasirinkimas.....	84, 90
Dinaminis garso pritaikymas.....	90
Eismo pranešimai.....	88
Eismo pranešimų paslauga.....	88
Įjungimas.....	84
Kategorijų sąrašas.....	86
Mégstamiausiųjų sąrašai.....	86
Naudojimas.....	84
Radio duomenų sistema (RDS).....	88
RDS konfigūravimas.....	88
Skaitmeninis radijas (DAB).....	90
Skirstymas regionais.....	88
Stočių derinimas.....	84
Stočių priėmimas.....	85, 86
Stočių programavimas.....	85, 86
Stočių sąrašai.....	86
Stočių sąrašų atnaujinimas.....	86
Stoties paieška.....	84
Radio duomenų sistema	88
Radio įjungimas.....	84
Radio suaktyvinimas.....	84
Rankenėlė MENU-TUNE.....	79
RDS.....	88

S

Sistemos nustatymai	
Atkurti gamyklinės nuostatas	77
Automobilio nuostatos	77
Kalba	77
Laikas ir data	77
Skaitmeninis radijas	90
Skambinti	
Funkcijos pokalbio metu	105
leinantis skambutis	105
Skambinimas	105
Skambučio melodija	105
Skambučio melodija	
Skambučio melodijos garsumas	82
Skambučio melodijos nustatymas	105
Skambučių sąrašai	105
Skirstymas regionais	88
Stočių paieška	84
Stočių priėmimasis	85, 86
Stočių programavimas	85, 86
Stočių sąrašai	86
Stočių sąrašų atnaujinimas	86
T	
TA garsumas	82
Telefonas	
„Bluetooth“ prijungimas	102
Bendra informacija	101
Bluetooth	101

Būtinos sąlygos	105
Funkcijos pokalbio metu	105
leinantis skambutis	105
Ijungimas	105
Numerio rinkimas	105
Pagalbos skambučiai	104
Pakartotinis telefono numerio rinkimas	105
Skambučio melodijos nustatymas	105
Skambučių sąrašai	105
Svarbi informacija	101
Telefonų knygelė	105
Valdymo elementai	101
Telefonų knygelė	105
Tembro nustatymai	81
U	
USB funkcijos suaktyvinimas	97
USB meniu	97
USB prievas	
Bendra informacija	96
Ijungimas	97
Svarbi informacija	96
USB įrenginio atjungimas	97
USB meniu	97
USB prietaiso prijungimas	96
Veikimas	97

V

Valdymo elementai	
Informacijos ir pramogų sistema	72
Telefonas	101
Vairas	72
Valdymo elementų apžvalga	72
Veikimas	
AUX įvestis	95
CD grotuvas	93
Meniu	79
Muzika per „Bluetooth“	99
Radijas	84
Telefonas	105
USB prievas	97

„FlexDock“

„FlexDock“	114
Rodyklé	116

„FlexDock“

Bendroji informacija	114
Naudojimas	114

Bendroji informacija

„FlexDock“ susideda iš integruotos pagrindo plokštelės ir įvairių tipų lopšių, kuriuos galima prie jos pritvirtinti. Istačius „iPhone®“ ar kitą išmanujį telefoną į lopšį, jį galima valdyti naudojantis informacijos ir pramogų sistemo, ant vairo įrengtais valdymo elementais arba jutikliniu ekranu.

Išsamios lopšio naudojimo informacijos rasite lopšio vadove, kuris pateikiamas su kiekvienu lopšiu.

△ Perspėjimas

Prie „FlexDock“ prijungti prietaisai turi būti naudojami taip, kad neblaškytų vairuotojo dėmesio ir būtų galima visada saugiai vairuoti automobilį. Visada laikykitės tos šalies įstatymų ir taisyklių, kurioje konkrečiu metu esate. Tokie įstatymai gali skirtis nuo informacijos, pateikiamas šiame vadove. Jei dvejojate, sustabdykite automobilį ir prietaisų valdymo veiksmus atlikite, kai automobilis stovi.

Pastaba

Tuo pat metu nesinaudokite kitu garso šaltiniu, prijungtu per USB prievadą, nes jie abu persidengs.

Ispėjimas

Siekdami išvengti vagystės, išlipė iš automobilio nepalikite mobiliojo telefono, prijungto prie „FlexDock“.

Naudojimas

Lopšio tvirtinimas prie pagrindo plokštelės



1. Nuimkite nuo pagrindo plokštelės dangtelį.
2. Ištumkite lopšį į pagrindo plokštelę ir nulenkite žemyn.

Kaip prijungti išmanujį telefoną prie informacijos ir pramogų sistemos

Universalus išmanusis telefonas

Jungiamuoju kabeliu prijunkite išmanujį telefoną prie lopšio.

iPhone

Istatytas į lopšį, „iPhone“ prijungiamas automatiškai.

Priklasomai nuo programinės ir aparatinės įrangos būsenos, „iPhone“ funkcijos gali būti apribotos.

Išmaniojo telefono valdymas

Prijungus išmanujį telefoną per „FlexDock“, jis atlieka tas pačias funkcijas kaip ir prijungtas per USB priedadą. Išsamios informacijos rasite šiame vadove pateiktose atitinkamose instrukcijose.

Norint naudotis telefono funkcija arba „Bluetooth“ muzikos funkcija, reikia užmegzti „Bluetooth“ ryšį. Papildomos informacijos rasite šiame vadove pateiktose atitinkamose instrukcijose bei išmaniojo telefono naudojimo instrukcijose.

Lopšio nuémimas nuo pagrindo plokštelės

1. Paspauskite atleidimo mygtuką ir nuimkite lopšį.



2. Prijunkite prie lopšio dangtelį.

Rodyklė

B	
Bendroji informacija.....	114
F	
„FlexDock“.....	114
I	
krovimo laikiklis.....	114
N	
Naudojimas.....	114
P	
Pagrindo plokštélė.....	114

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: 2018 kovas, Opel Automobile GmbH, Rüsselsheim.

Išspausdinta ant popieriaus, balinto nenaudojant chloro.

ID-OADAILSE1803-It

