

NOKIA
N70



Nokia N70-1

CE 168

ATITIKIMO DEKLARACIJA
Mes, NOKIA CORPORATION, vienašališkos atsakomybės pagrindu deklaruojame, kad gaminytis RM-84 atitinka Tarybos Direktyvos 1999/5/EC sąlygas. Atitikimo deklaracijos kopiją galima rasti svetainėje http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.



Perbrauktos šiukšlių dėžės su ratukais ženklas reiškia, kad Europos Sąjungoje nebetinkama naudoti gamini reikia atiduoti perdirbti atskirai nuo kitų šiukšlių. Šis reikalavimas taikomas ne tik jūsų prietaisui, bet ir kitiems šiuo ženklu pažymėtiems priedams. Neišmeskite šių gaminių kaip kitų nerūšiuotų šiukšlių.

Copyright © 2005 Nokia. Visos teisės saugomos įstatymo. Draudžiama bet kokių būdu atgaminti, perduoti, platinti ar išsaugoti visą dokumentą ištiesai ar bet kurią jo dalį be išankstinio raštiško „Nokia“ leidimo. „Nokia“, „Nokia Connecting People“, „Pop-Port“ ir „Visual Radio“ yra paprasti arba įregistruoti „Nokia Corporation“ prekių ženklai. Kiti čia minimų gaminių ar įmonių pavadinimai gali būti atitinkamų savininkų firmų vardai arba prekių ženklai. Nokia tune yra „Nokia Corporation“ garso ženklas.

symbian

This product includes software licensed from Symbian Software Ltd © 1998-200(5). Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



Java™ and all Java-based marks are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc.

Stac®, LZS®, © 1996, Stac, Inc., © 1994-1996 Microsoft Corporation. Includes one or more U.S. Patents: No. 4701745, 5016009, 5126739, 5146221, and 5414425. Other patents pending.

Hi/fn®, LZS®, © 1988-98, Hi/fn. Includes one or more U.S. Patents: No. 4701745, 5016009, 5126739, 5146221, and 5414425. Other patents pending.

Part of the software in this product is © Copyright ANT Ltd. 1998. All rights reserved. US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2005. Tegic Communications, Inc. All rights reserved.

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information including that relating to promotional, internal and commercial uses may be obtained from MPEG LA, LLC. See <<http://www.mpegla.com>>.

Šiam gaminiui yra suteikta „MPEG-4 Visual Patent Portfolio“ licencija: (i) asmenine ar nekomercine veikla užsiimančio vartotojo pagal standartą „MPEG-4 Visual Standard“ sukurtos informacijos asmeniniam ir nekomerciniam naudojimui; (ii) licencijuoto vaizdo medžiagos tiekėjo pateiktų MPEG-4 vaizdo įrašų naudojimui. Kitiems tikslams nei tiesioginė, nei kitaip numanoma licencija nesuteikiama. Daugiau informacijos apie medžiagos naudojimą reklamos, vidiniams ar komerciniams tikslams galima gauti iš MPEG LA, LLC. Žr. <<http://www.mpegla.com>>.

„Nokia“ kompanijos veikla pagrįsta nuolatinu gamybos tobulinimu. „Nokia“ pasilieka teisę be išankstinio įspėjimo keisti ir tobulinti bet kuriuos šiame dokumente aprašytus gaminius.

„Nokia“ neprisiima atsakomybės už bet kurių duomenų ar pajamų praradimą arba specifinius, atsitiktinius, aplinkybių sąlygojamus ar netiesioginius nuostolius, kad ir kokios priežastys būtų juos sukėlusios.

Šio dokumento turinys atspindi esamą padėtį. Išskyrus taikytinas teisės reikalavimus, dėl šio dokumento tikslumo, patikimumo ir turinio nepateikiame jokių garantijų, nei konkrečiai išreikštų, nei numanomų, įskaitant garantijas dėl galimybės panaudoti šią informaciją komerciniais ar konkrečiai paskirčiai pritaikyti tikslais. „Nokia“ pasilieka teisę bet kurio metu ir be išankstinio įspėjimo šį dokumentą keisti arba jį atšaukti.

Skirtinguose regionuose gali būti skirtingos galimybės pasirinkti įvairius produktus. Geriausia susisiekti su arčiausiai Jūsų esančiu prekybos agentu ir pasiteirauti.

Šiame prietaise gali būti reikmenų, technologijų ar programinės įrangos, kuriems gali būti taikomi eksporto iš JAV ir kitų šalių įstatymai. Įstatymams prieštaraujantys nukrypimai yra draudžiami.

FCC IR „INDUSTRY CANADA“ PAREIŠKIMAS

Jūsų prietaisas gali trikdyti televizorių ar radiją (pavyzdžiui, kai telefonas naudojamas šalia radijo bangas priimančios įrangos). FCC arba „Industry Canada“ gali pareikalauti, kad nustotumėte naudotis savo telefonu, jei tokio trikdymo neįmanoma pašalinti. Jei reikia pagalbos, kreipkitės į vietinę aptarnavimo tarnybą. Šis prietaisas atitinka FCC taisyklių 15 dalies reikalavimus. Naudojimui taikoma sąlyga, kad šis prietaisas neskleidžia kenksmingų trikdžių.

1 LEIDIMAS, LT 9239956

Turinys

Jūsų saugumui.....	9	Prietaiso išvaizdos pakeitimas.....	22
Jūsų „Nokia N70“	12	Aktyvūs laukimo režimas	22
Paaiškinimas.....	12	Skambinimas	24
Vzd. apraš.	12	Balso skambučiai.....	24
Naudingos nuorodos	12	Konferencinis pokalbis.....	25
Laikrodis.....	14	Greitasis telefono numerio rinkimas.....	25
Laikrodžio parametrai	14	Numerio rinkimas balsu.....	25
Pasaulinis laikrodis.....	15	Vaizdo skambučiai	26
Garso ir garsiakalbio valdymas	15	Vaizdo paskirsta.....	27
Rinkmenų tvarkytuvė.....	15	Vaizdo paskirstos reikalavimai.....	28
Informacijos apie naudojamą atmintį		Parametrai	28
peržiūra	16	Tiesioginių ir netiesioginių vaizdo	
Maža laisvos atminties – atlaisvinti		įrašų paskirsta	29
atminties.....	16	Pasiūlymo priėmimas	29
Atminties kortelės naudojimas.....	17	Atsiliepimas arba atsisakymas atsilipti.....	30
Atminties kortelės ženklėjimas	18	Atsiliepimas arba atsisakymas užmegzti	
Prietaiso pritaikymas įvairioms		vaizdo ryšį.....	30
situacijoms	19	Ryšio laukimas (tinklo paslauga)	30
Aplinka – tonų nustatymas.....	20	Balso ryšio metu veikiančios funkcijos.....	31
Beryšė aplinka	20	Vaizdo skambučio metu veikiančios funkcijos....	31
Turinio perkėlimas iš kito prietaiso.....	21	Žurnalas	32
		Vėliausi ryšiai	32

Ryšio trukmė	32
Pak. duomenys.....	32
Visų ryšių įvykių stebėjimas.....	32
Adresų (telefonų) knyga	34
Vardų ir numerių išsaugojimas.....	34
Numatytieji numeriai ir adresai.....	35
Adresatų kopijavimas	35
SIM katalogas ir kitos SIM paslaugos.....	36
Skambėjimo tonų siejimas su adresatais.....	36
Adresatų grupių kūrimas	37
Narių pašalinimas iš grupės.....	37
Kamera ir Galerija.....	38
Kamera.....	38
Fotografavimas.....	38
Vaizdų sekos fotografavimas.....	39
Fotoapar. laikmatis – galimybė fotografuoti save	40
Blykstė.....	40
Nustatyti nejudančio vaizdo parametrus.....	40
Spalvų ir apšvietimo nustatymas	41
Siužetai.....	42
Atvaizdų redagavimas	42
Filmavimas.....	43
Vaizdo įrašų redagavimas.....	45

Galerija.....	47
Atvaizdų ir vaizdo įrašų peržiūra	48
Skaidrių demonstracija	49
Albumai	49
Vaizdai	50
Atvaizdų spausdinimas.....	50
Spausdintuvo pasirinkimas.....	50
Spaudinio peržiūra	50
Spausdinimo parametrai	51
RealPlayer™	51
Vaizdo ar garso įrašų atkūrimas.....	51
Takelių sąrašo kūrimas.....	52
Srautinės transliacijos.....	52
Programos „RealPlayer“ parametrų gavimas.....	52
Kino režisierius.....	53
Greito filmuko „muvee“ sukūrimas.....	54
Individualaus filmuko „muvee“ sukūrimas.....	54
Pranešimai	56
Teksto rašymas.....	57
Tradicinis teksto rašymas	57
Nuspėjamasis teksto rašymo būdas – Žodynas.....	57
Teksto kopijavimas į laikinąją talpyklą.....	59
Pranešimų rašymas ir siuntimas	60

MMS ir el. pašto parametų priėmimas.....	62
Gautieji – pranešimų gavimas.....	62
Daugiaformačiai pranešimai	62
Duomenys ir parametrai.....	63
Interneto paslaugų pranešimai	64
Mano katalogai	64
Pašto dėžutė.....	64
Pašto dėžutės atidarymas.....	64
El. laiškų priėmimas.....	64
El. laiškų ištrynimasis.....	66
Atsijungimas nuo pašto dėžutės.....	66
Siunčiamieji – neišsiųsti pranešimai	67
SIM kortelėje esančių pranešimų peržiūra.....	67
Pranešimų parametrai	67
Tekstiniai pranešimai.....	67
Daugiaformačiai pranešimai	68
El. paštas.....	69
Interneto paslaugų pranešimai	71
Transliacija	71
Kiti parametrai	72
Radio	73
Radijo klausymasis.....	73
Vaizdinio turinio peržiūra	74
Išsaugotos stotys.....	74
Parametrai.....	75

Kalendorius.....	76
Kalendoriaus įrašų kūrimas.....	76
Kalendoriaus signalo nustatymas.....	77
Kalendoriaus vaizdai	77
Kalendoriaus įrašų ištrynimasis.....	77
Kalendoriaus parametrai.....	78
Žiniatinklis.....	79
Prisijungimas prie interneto.....	79
Naršyklės parametų priėmimas.....	79
Rankinis parametų nustatymas	79
Žymų peržiūra	80
Naujų žymų kūrimas rankiniu būdu.....	80
Žymų siuntimas.....	80
Prisijungimas.....	80
Ryšio saugumas	81
Naršymas	81
Išsaugotų tinklalapių peržiūra	82
Rinkmenų atsisiuntimas ir pirkimas.....	82
Atsijungimas.....	83
Laikinosios atminties turinio ištrynimasis.....	83
Interneto parametrai.....	83
Mano programos.....	85
Žaidimai	85
Muzikos grotuvas.....	85

Muzikos įrašų įtraukimas.....	85
Muzikos įrašų atkūrimas.....	85
Grojaraščiai.....	86
Svarbūs – nuorodų įterpimas.....	86
Nuorodos ištrynimai.....	87
MP – momentiniai pranešimai (pokalbiai tekstiniais pranešimais).....	87
MP parametrų priėmimas.....	87
Prisijungimas prie MP serverio.....	88
MP parametrų nustatymas.....	88
MP grupių ir vartotojų paieška.....	88
Prisijungimas ir išėjimas iš MP grupės.....	89
Pokalbiai pranešimais.....	89
Diskusijų peržiūra ir pradžia.....	89
MP adresatai.....	90
MP grupių tvarkymas.....	90
Momentinių pranešimų serverio parametrai.....	90
Ryšiai.....	92
„Bluetooth“ ryšys.....	92
„Bluetooth“ ryšio parametrai.....	93
Duomenų siuntimas „Bluetooth“ ryšiu.....	93
Prietaisų poravimas.....	94
Duomenų priėmimas „Bluetooth“ ryšiu.....	95
„Bluetooth“ ryšio funkcijos išjungimas.....	95
Ryšys su kompiuteriu.....	95

Kompaktinis diskas.....	96
Prietaiso kaip modemo naudojimas.....	96
Ryšių tvarkytuvė.....	96
Duomenų ryšio informacijos peržiūra.....	97
Sinchronizacija su išoriniais prietaisais.....	97
Naujo sinchronizacijos rinkinio kūrimas.....	97
Duomenų sinchronizavimas.....	98
Įtaisų valdyklė.....	99
Serverio parametrai.....	99

Raštinė..... 100

Skaičiuoklė.....	100
Keitiklis.....	100
Bazinės valiutos ir keitimo kursų nustatymas.....	101
Darbai.....	101
Užrašai.....	102
Diktofonas.....	102

Priemonės..... 103

Garso/vaizdo klavišas.....	103
Parametrai.....	103
Telefono parametrai.....	103
Skambinimo parametrai.....	105
Ryšio parametrai.....	106
Data ir laikas.....	108

Saugumo.....	109	Nesklandumų šalinimas.....	118
Skambučių peradresavimas	111	Klausimai ir atsakymai.....	118
Ryš. draudimas	112	Informacija apie baterijas.....	121
Tinklo	112	Įkrovimas ir iškrovimas	121
Telef. priedų parametrai	113	„Nokia“ baterijų atpažinimo instrukcija	121
Balso komandos.....	113	Priežiūra.....	123
Programų tvarkytuvė.....	114	Papildoma informacija apie	
Programų ir programinės įrangos įdiegimas.....	114	saugumą	124
Programų ir programinės įrangos		Rodyklė	128
pašalinimas	116		
Programų parametrai	116		
Įjungimo raktai – rinkmenų, kurias saugo			
autorių teisės, tvarkymas.....	116		

Jūsų saugumui

Perskaitykite šias paprastas taisykles. Nepaisydami šių taisyklių, galite sukelti pavojų arba nusižengti įstatymams. Norėdami gauti daugiau informacijos, perskaitykite išsamų vartotojo vadovą.



IJUNKITE SAUGIAI Neįjunkite prietaiso, kai belaidžiu telefonu naudotis draudžiama arba kai jis gali sukelti trikdžius ar pavojų.



SVARBIAUSIA – SAUGUS EISMAS

Nepažeiskite vietinių įstatymų. Vairuodami rankomis valdykite tik automobilį. Svarbiausias dalykas, apie kurį turite galvoti vairuodami, – saugus eismas.



TRIKDŽIAI Visi belaidžiai prietaisai gali būti jautrūs trikdžiams, kurie gali turėti įtakos jų veikimui.



IŠJUNKITE LIGONINĖSE Laikykitės visų apribojimų. Išjunkite prietaisą prie medicininės įrangos.



IŠJUNKITE ORO TRANSPORTO

PRIEMONĖSE Laikykitės visų apribojimų. Belaidžiai prietaisai gali sukelti trikdžius oro transporto priemonėse.



IŠJUNKITE PILDAMI DEGALUS

Nesinaudokite prietaisu degalinėse. Nesinaudokite prie degalų ar cheminių medžiagų.



IŠJUNKITE NETOLI SPROGDINIMO VIETŲ

Laikykitės visų apribojimų. Nesinaudokite prietaisu ten, kur vykdomi sprogdinimo darbai.



NAUDOKITĖS ATIDŽIAI

Laikykitės tik įprastai, kaip paaiškinta gaminio dokumentuose. Be reikalo nelieskite antenos.



KVALIFIKUOTA PRIEŽIŪRA Šį gaminį įdiegti arba taisyti gali tik kvalifikuoti specialistai.



PIEDAI IR BATERIJOS Naudokite tik aprobuotus priedus ir baterijas. Neįjunkite nesuderinamų prietaisų.



ATSPARUMAS VANDENIUI Jūsų prietaisas nėra atsparus vandeniui. Neleiskite jam sudrėkti.



ATSARGINĖS KOPIJOS Pasidarykite visos svarbios informacijos atsargines kopijas duomenų laikmenose arba kur nors užsirašykite šią informaciją.



JUNGIMAS PRIE KITŲ PRIETAISŲ Prieš prijungdami šį prietaisą prie kito prietaiso, pastarojo vartotojo vadove perskaitykite išsamias saugumo instrukcijas. Nejunkite nesuderinamų prietaisų.



SKAMBINIMAS SKUBIOS PAGALBOS TARNYBOMS Pasirūpinkite, kad telefonas būtų įjungtas ir veikty. Pabaigos klavišą paspauskite tiek kartų, kiek reikia, ekrano turiniui ištrinti ir paruošti telefoną ryšiams. Surinkite skubios pagalbos tarnybos numerį ir paspauskite skambinimo klavišą. Pasakykite, kur esate. Neužbaikite pokalbio tol, kol jums neleis.

Apie jūsų prietaisą

Šiame vadove aprašytas belaidis prietaisas yra aprobuotas naudoti EGSM 900/1800/1900 ir UMTS 2100 tinkle. Išsamesnės informacijos apie tinklus kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Naudodamiesi įvairiomis šio prietaiso funkcijomis, nepažeiskite jokių įstatymų ir gerbkite kitų žmonių privatumą bei jų teises.

Fotografuodami, filmuodami ir naudodami nuotraukas ar vaizdo įrašus, gerbkite kitų žmonių teises bei privatumą ir nepažeiskite jokių įstatymų bei tradicijų.



Perspėjimas: norėdami naudotis bet kuriomis šio prietaiso funkcijomis, išskyrus žadintuvo, įjunkite prietaisą. Nejunkite belaidžio prietaiso, kai jis gali sukelti trikdžius ar pavojų.

Tinklo paslaugos

Norėdami naudotis telefonu, turite sudaryti sutartį su belaidžio tinklo paslaugų teikėju. Daugelis šio prietaiso funkcijų priklauso nuo belaidžio tinklo funkcijų. Gali būti paslaugų, kurias teikia ne visi tinklai arba dėl kurių teikimo turėsite kreiptis į paslaugų teikėją. Jūsų paslaugų teikėjas gali pateikti papildomų paaiškinimų, kaip naudotis paslaugomis, ir nurodyti jų kainas. Kai kuriuose tinkluose funkcijoms, vadinamoms tinklo paslaugomis, gali būti taikomi apribojimai. Pavyzdžiui, kai kuriuose tinkluose gali būti neįmanoma siųsti visų rašmenų ir naudotis paslaugomis, kurios priklauso nuo tam tikros kalbos.

Jūsų paslaugų teikėjas gali nustatyti, kad jūsų prietaise kai kurios funkcijos būtų išjungtos ar neįjungtos. Tokiu atveju šios funkcijos nebus rodomos jūsų prietaiso meniu. Gali būti, jog jūsų prietaise jau yra nustatyti tam tikri parametrai. Nustačius šiuos parametrus, gali būti pakeisti prietaiso meniu pavadinimai, tvarka ir piktogramos. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

Šis prietaisas ryšiui gali naudoti TCP/IP protokolų pagrindu veikiančią WAP 2.0 protokolą (HTTP ir SSL). Kai kurios prietaiso funkcijos – MMS, naršyklė, el. paštas, failų parsisiuntimo per naršyklę ar MMS funkcijos – gali veikti tik tada, kai tinklas teikia atitinkamas paslaugas.

Informacijos apie galimybę naudotis SIM kortelės paslaugomis teiraukitės savo SIM kortelės pardavėjo. Pardavėjas gali būti paslaugų teikėjas, tinklo operatorius ar kitas pardavėjas.

Priedai, baterijos ir įkrovikliai

Prieš išimdami bateriją, visada išjunkite prietaisą ir atjunkite jį nuo įkroviklio.

Patikrinkite įkroviklio, kurį rengiatės naudoti su šiuo prietaisu, modelio numerį. Su šiuo prietaisu galima naudoti šiuos maitinimo šaltinius: DC-4, AC-3 ir AC-4 įkrovikliais, taip pat AC-1, ACP-7, ACP-8, ACP-9, ACP-12, LCH-8, LCH-9 arba LCH-12 įkrovikliais, kartu naudojant įkroviklio adapterį CA-44, kurį įsigijote su prietaisu.

Su šiuo įrenginiu naudojama BL-5C baterija.



Perspėjimas: su šio modelio prietaisu naudokite tik „Nokia“ aprobuotas baterijas, įkroviklius ir priedus. Naudodami kitokių rūšių baterijas, įkroviklius ar priedus, galite netekti visų garantijų, be to, tai gali būti pavojinga.

Pasiteiraukite pardavėjo, kokie priedai yra aprobuoti. Kai atjungiame bet kurio priedo maitinimo laidą, traukite už kištuko, o ne už laido.

Jūsų „Nokia N70“

Modelio numeris: Nokia N70-1

Toliau vadinamas „Nokia N70“.



Paaiškinimas

Jūsų prietaise yra į jūsų veiksmus reaguojanti paaiškinimų funkcija. Šią funkciją galite įjungti atidarę kokią nors programą arba pagrindiniame meniu.

Jei atidaryta kokia nors programa, norėdami įjungti paaiškinimo funkciją pasirinkite **Funkcijos > Paaiškinimas**.

 **Pavyzdys:** norėdami gauti instrukcijas, kaip į prietaisą įvesti adresatą, pradėję kurti adresato kortelę, pasirinkite **Funkcijos > Paaiškinimas**.

Jei skaitydami paaiškinimą norite pereiti iš paaiškinimo į programą (veikiančią kitų programų fone), palaikykite paspaudę .

Norėdami atidaryti paaiškinimus pagrindiniame meniu, pasirinkite **Priemonės > Paaišk.** Norėdami peržiūrėti kurios nors programos paaiškinimų sąrašą, pasirinkite

reikiamą programą. Norėdami ieškoti paaiškinimų pagal raktažodžius, pasirinkite **Funkcijos > Pagal raktažodį**.

Jei, skaitydami paaiškinimus, norite peržiūrėti kitas susijusias temas, paspauskite  arba .



Vzd. apraš.

Aprašymas suteikia informacijos apie kai kurias jūsų prietaiso funkcijas.

Norėdami meniu perskaityti aprašymą, paspauskite , pasirinkite **Mano prg. > Vzd. apraš.** ir pasirinkite, ką norite peržiūrėti. Jei norite būti tikri, kad galite peržiūrėti visą aprašymo turinį, į prietaisą įdėkite prie jo pridėtą atminties kortelę.

Naudingos nuorodos

Norėdami greitai naudoti kuo daugiau savo prietaiso funkcijų, naudokite nuorodas. Išsamesnės informacijos apie šią funkciją ieškokite atitinkamuose šio vartotojo vadovo skyriuose.

Fotografavimas

- Jei norite prieš fotografuodami nustatyti vaizdo parametrus, paspauskite .
- Jei norite siųsti nufotografuotą vaizdą **Daugiaformačiu būdu, El. paštu** arba **„Bluetooth“ ryšiu**, paspauskite . Išsamesnės informacijos ieškokite skyriuje „Pranešimai“, 56 psl., ir „Bluetooth“ ryšys“, 92 psl.
- Norėdami atvaizdą ištrinti, paspauskite .
- Norėdami nufotografuoti kitą vaizdą, paspauskite  arba kameros įvedimo klavišą.

Vaizdų įrašymas

- Jei norite prieš filmuodami nustatyti vaizdo įrašų parametrus, paspauskite .
- Jei norite siųsti nufilmuotą vaizdą **Daugiaformačiu būdu, El. paštu** arba **„Bluetooth“ ryšiu**, paspauskite . Vaizdo įrašų, išsaugotų .mp4 formatu, siųsti daugiaformate terpe negalima. Išsamesnės informacijos ieškokite skyriuje „Pranešimai“, 56 psl., ir „Bluetooth“ ryšys“, 92 psl.
- Norėdami vaizdo įrašą ištrinti, paspauskite .

Teksto ir sąrašų redagavimas

- Norėdami pažymėti sąrašo eilutę, pereikite prie jos ir tuo pačiu metu paspauskite  ir .
- Norėdami pažymėti kelias sąrašo eilutes, laikykite paspaudę  ir tuo pačiu metu spauskite  arba . Norėdami baigti rinktis, iš pradžių atleiskite , tada .

- Teksto kopijavimas ir įdėjimas: Norėdami pasirinkti raides ir žodžius, palaikykite paspaudę . Tuo pačiu metu paspauskite  arba . Žymimas tekstas yra paryškintas. Jei norite nukopijuoti tekstą į laikinąją talpyklą, palaikykite paspaudę  ir pasirinkite **Kopijuoti**. Jei norite įterpti tekstą į dokumentą, palaikykite paspaudę  ir pasirinkite **Įdėti**.

Laukimo režimas

- Norėdami perjungti atidarytas programas, palaikykite paspaudę klavišą . Jei lieka mažai laisvos atminties, prietaisas kai kurias programas gali uždaryti. Prieš uždarydamas programą, prietaisas išsaugo jos duomenis. Palikus programas veikti fone, baterija gali išsikrauti greičiau ir veikti trumpesnį laiką.
- Jei norite pakeisti aplinką, paspauskite  ir pasirinkite norimą.
- Norėdami perjungti iš aplinkos **Įprastinė** į **Begarsė** ir atvirkščiai, palaikykite paspaudę **#**. Jei kalbatės su dviem pašnekovais, taip galite perjungti iš vienos linijos į kitą.
- Jei norite atidaryti vėliausiai rinktų numerių sąrašą, paspauskite .
- Norėdami naudoti balso komandas, palaikykite paspaudę .

- Jei norite prisijungti prie interneto (atidaryti programą **Žiniatinklis**), palaikykite paspaudę **0** . Žr. „Žiniatinklis“, 79 psl.

Norėdami sužinoti, kokios dar nuorodos galimos, kai prietaisas veikia laukimo režimu, skaitykite „Aktyvusis laukimo režimas“, 22 p.

Klaviatūros užraktas (klaviatūros apsauga)

- Užrakinimas: prietaisui veikiant laukimo režimu, paspauskite **↵** ir ***** .
- Atrakinimas: paspauskite **↵** , tada ***** .
- Norėdami įjungti ekrano apšvietimą, kai klaviatūra užrakinta, paspauskite **Ⓞ** .

Kai klaviatūra užrakinta, vis tiek galima skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise.



Laikrodis

Paspauskite **⌚**, o tada pasirinkite **Laikrodis**.

Norėdami nustatyti žadintuvą, pasirinkite **Funkcijos > Nustatyti signalą**. Įrašykite skambėjimo laiką ir pasirinkite **Gerai**. Kai žadintuvas įjungtas, rodomas simbolis **⌚**.

Norėdami išjungti signalą, pasirinkite **Stabdyti**. Kai skamba žadintuvas, paspauskite bet kokį klavišą arba pasirinkite **Atidėti**, kad signalas vėl suskambėtų po penkių minučių. Tai galite padaryti ne daugiau kaip penkis kartus.

Jei žadintuvo skambėjimo laikas ateina tada, kai prietaisas išjungtas, prietaisas įsijungia ir pradeda skambėti. Jei pasirinksite **Stabdyti**, ekrane pasirodys klausimas, ar norite prietaisą įjungti ryšių funkciją. Pasirinkite **Ne**, jei norite išjungti prietaisą, arba **Taip**, jei norite skambinti ir atsiliiepti į skambučius. Nepasirinkite **Taip**, kai belaidis telefonas gali sukelti trikdžius ar pavojų.

Norėdami atšaukti signalą, pasirinkite **Laikrodis > Funkcijos > Išjungti signalą**.

Laikrodžio parametrai

Jei norite nustatyti laikrodžio parametrus, atidarę programą „Laikrodis“ pasirinkite **Funkcijos > Parametrai**. Jei norite pakeisti laiką ir datą, pasirinkite **Laikas** arba **Data**.

Norėdami nustatyti rūšį laikrodžio, kuris bus rodomas prietaisui veikiant laukimo režimu, pasirinkite **Laikrodžio tipas > Analoginis** arba **Skaitmeninis**.

Jei norite, kad laiką, datą ir laiko juostą jūsų prietaise tikslintų mobiliojo ryšio tinklas (tinklo paslauga), pereikite žemyn ir pasirinkite **Laiko autotikslinimas**. Kad veiktų funkcija **Laiko autotikslinimas**, prietaisas išsijungs ir įsijungs iš naujo.

Norėdami pakeisti signalo toną, pereikite žemyn ir pasirinkite **Žadintuvo tonas**.

Norėdami įjungti ar išjungti vasaros laiko parametras, pasirinkite **Vasaros laikas**. Pasirinkite **Taip**, jei norite, kad būtų pridėta viena valanda prie **Mano dab. miestas** laiko. Žr. „Pasaulinis laikrodis“, 15 psl. Kai vasaros laikas įjungtas, pagrindiniame programos „Laikrodis“ vaizde rodomas simbolis ☀. Jei funkcija **Laiko autotikslinimas** įjungta, šis parametras nerodomas.

Pasaulinis laikrodis

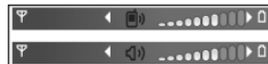
Atidarykite programą **Laikrodis** ir, jei norite atidaryti pasaulinio laikrodžio vaizdą, paspauskite . Pasaulinio laikrodžio vaizde rodomas įvairių pasaulio miestų laikas.

Norėdami papildyti sąrašą naujais miestais, pasirinkite **Funkcijos** > **Įtraukti miestą**. Surinkite pirmas miesto pavadinimo raides. Automatiškai atidaromas paieškos laukelis ir pateikiamas tiksliausių atitikmenų sąrašas. Pasirinkite miestą. Į sąrašą galite įtraukti daugiausia 15 miestų.

Norėdami nustatyti miestą, kuriame esate, pažymėkite jį ir pasirinkite **Funkcijos** > **Mano dab. miestas**. Pagrindiniame programos „Laikrodis“ vaizde rodomas pasirinktas miestas ir jūsų prietaise nustatomas šio miesto laikas. Patikrinkite, ar laikas yra teisingas ir atitinka jūsų laiką.

Garso ir garsiakalbio valdymas

Jei norite pokalbio metu arba klausantis muzikos padidinti arba sumažinti garsą, paspauskite  arba .



Vidinis garsiakalbis suteikia galimybę kalbėti ir klausytis būnant netoli nuo prietaiso, nelaikant jo prie ausies. Įjungus garso programą, garsiakalbis įsijungia automatiškai.

 **Perspėjimas:** nelaikykite prietaiso prie ausies, kai įjungtas garsiakalbis, kadangi iš jo sklindantis garsas gali būti labai stiprus.

Jeigu norite naudoti garsiakalbį ryšio metu, užmegzkite ryšį ir paspauskite **Funkcijos** > **Įjungti garsiakalbį**.

Norite išjungti garsiakalbį, kai kalbate telefonu ar klausotės garso įrašo, pasirinkite **Funkcijos** > **Įjungti ragelį**.



Rinkmenų tvarkytuvė

Atmintyje išsaugomi įvairių prietaiso programų ir funkcijų duomenys, pavyzdžiui, adresatų informacija, pranešimai, atvaizdai, skambėjimo tonai, kalendorius, darbai, dokumentai, atsisiųstos programos. Laisvos atminties

kiekis priklauso nuo to, kiek prietaiso atmintyje išsaugota duomenų. Jei reikia papildomos atminties, galite naudoti atminties kortelę. Į ją duomenis galima ir įrašyti, ir ištrinti daug kartų.

Norėdami peržiūrėti rinkmenas ir katalogus, esančius prietaiso atmintyje ar atminties kortelėje (jei įdėta), paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Fail. tvark.** Rodomas prietaiso atminties vaizdas (). Norėdami atidaryti atminties kortelės vaizdą () , paspauskite .

Norėdami perkelti ar nukopijuoti rinkmenas į katalogą, pažymėkite rinkmeną, tuo pačiu metu paspausdami  ir , paskui pasirinkite **Funkcijos > Perkelti į katalogą** arba **Kopijuoti į katalogą**.

Norėdami surasti kokią nors rinkmeną, pasirinkite **Funkcijos > Ieškoti**, atmintį, kurioje norite ieškoti rinkmenos, ir įveskite bent kelias rinkmenos pavadinimo raides.

 **Patarimas!** Sužinoti apie įvairias prietaise naudojamas atmintis galite ir naudodamiesi programų pakete „Nokia PC Suite“ esančia programa „Nokia Phone Browser“. Žr. kompaktinį diską, pateiktą su prietaisu.

Informacijos apie naudojamą atmintį peržiūra

Norėdami peržiūrėti, kokių rūšių duomenis turite prietaise ir kiek atminties užima įvairios duomenų grupės, pasirinkite **Funkcijos > Atmint. informacija**. Norėdami patikrinti, kiek yra laisvos prietaiso atminties, pažymėkite **Laisva atm.**

Norėdami patikrinti, kiek į prietaisą įdėtoje atminties kortelėje yra laisvos atminties, atidarykite atminties kortelės vaizdą paspausdami  ir pasirinkite **Funkcijos > Atmint. informacija**.

Maža laisvos atminties – atlaisvinti atminties

Jei lieka mažai laisvos atminties prietaiso atmintyje ar atminties kortelėje, prietaiso ekrane rodomas atitinkamas pranešimas.

Norėdami atlaisvinti prietaiso atminties, duomenis į atminties kortelę galite perkelti naudodamiesi rinkmenų tvarkytuve. Pažymėkite rinkmenas, kurias norite perkelti, pasirinkite **Perkelti į katalogą > Atminties kortelę** ir katalogą.

⚡ Patarimas! Norėdami atlaisvinti prietaiso arba atminties kortelės atminties, naudokite „Nokia PC Suite“ esančią „Image Store“ programą. Atvaizdus ir vaizdo įrašus galėsite perkelti į savo suderinamą kompiuterį. Žr. kompaktinį diską, pateiktą su prietaisu.

Jei norite atlaisvinti atminties ištrindami duomenis, naudokitės programa **Fail. tvark.** ar kita programa. Pavyzdžiui, galite ištrinti:

- pranešimus iš programos **Pranešim.** katalogų **Gautieji**, **Juodraščiai**, **Išsiųstieji**;
- gautus el. laiškus iš prietaiso atminties;
- išsaugotus tinklalapius;
- išsaugotus atvaizdus, vaizdo ir garso įrašus;
- adresatų informaciją;
- kalendoriaus įrašus;
- atsisiųstas programas Taip pat žr. „Programų tvarkytuvė“, 114 psl.
- bet kuriuos kitus nereikalingus duomenis.



Atminties kortelės naudojimas

📄 Pastaba: šiame prietaise naudojama sumažinta dvejopos įtampos (1,8/3 V) atminties kortelė „MultiMediaCard“ (RS-MMC). Kad būtų užtikrinta gera sąveika, naudokite tik dvejopos įtampos RS-MMC kortelę.

Apie RS-MMC kortelės suderinamumą teiraukitės jos gamintojo ar tiekėjo.

Su šiuo prietaisu naudokite tik suderinamas sumažintas atminties korteles „MultiMediaCard“ (RS-MMC). Kitos atminties kortelės, pavyzdžiui, „Secure Digital“ (SD), netelpa į atminties kortelės lizdą ir nėra suderinamos su šiuo prietaisu. Naudodami nesuderinamą atminties kortelę, galite pažeisti ne tik ją, bet ir prietaisą bei nesuderinamoje kortelėje esančius duomenis.

Visas atminties korteles laikykite mažiems vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Paspauskite **☰** ir pasirinkite **Priemonės > Atmintis**. Jei reikia papildomos atminties, galite naudoti atminties kortelę. Būtų gerai, jei informaciją iš prietaiso atminties reguliariai perkopijuotumėte į atminties kortelę. Prietaiso atmintyje informaciją galite atkurti vėliau.

Atminties kortelė	
Pavadin.	M
Talpa	61 MB
Užimta	37 MB
Laisva	25 MB
Funkcijos	Uždaryti

Atminties kortelės naudoti negalima, jeigu atidarytas jos lizdo dangtelis.

 **Svarbu žinoti:** neišimkite atminties kortelės, kai iš jos skaitomi (ar įrašomi) duomenys. Išimdami kortelę duomenų skaitymo ar įrašymo metu, galite pažeisti ne tik ją, bet ir prietaisą bei kortelėje esančius duomenis.

Norėdami išsaugoti prietaiso atmintyje esančius duomenis atminties kortelėje, pasirinkite **Funkcijos** > **Atsrg. tel. atm. kop.**

Norėdami atkurti prietaiso atmintyje buvusius duomenis iš atminties kortelės, pasirinkite **Funkcijos** > **Atkurti iš kortelės.**

 **Patarimas!** Norėdami pervardyti atminties kortelę, pasirinkite **Funkcijos** > **Atm. kort. pavadin.**

Atminties kortelės ženklimas

Ženklinant atminties kortelę, visi joje esantys duomenys negrįžtamai sunaikinami.

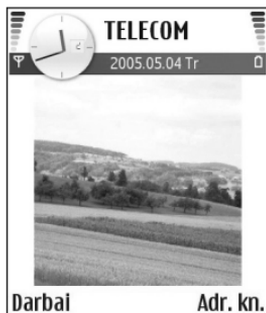
Kai kurios atminties kortelės tiekiamos suženklintos, o kitas reikia ženklinti. Norėdami sužinoti, ar reikia ženklinti įsigytą atminties kortelę, kreipkitės į jos pardavėją.

Norėdami suženklinti atminties kortelę, pasirinkite **Funkcijos** > **Format. atm. kort.** Patvirtinkite veiksmą paspausdami **Taip**. Pasibaigus ženklinimui įvardykite atminties kortelę ir pasirinkite **Gerai**.

Prietaiso pritaikymas įvairioms situacijoms

Jūsų paslaugų teikėjas gali nustatyti, kad jūsų prietaise kai kurios funkcijos būtų išjungtos ar neįjungtos. Tokiu atveju šios funkcijos nebus rodomos jūsų prietaiso meniu. Jūsų prietaisas galėjo būti nustatytas ir pagal jūsų tinklo teikėją. Nustačius šiuos parametrus, gali būti pakeisti prietaiso meniu pavadinimai, tvarka ir piktogramos. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

- Kaip įjungti dažniausiai naudojamas programas prietaisui veikiant laukimo režimu, skaitykite skyrelyje „Aktyvusis laukimo režimas“, 22 psl.
- Kaip pakeisti fono paveikslėlį ar ekrano užsklandą prietaisui veikiant laukimo režimu, skaitykite skyrelyje „Prietaiso išvaizdos pakeitimas“, 22. psl.
- Kaip nustatyti skambėjimo tonus, skaitykite skyrelyje „Aplinka – tonų nustatymas“, 20 psl.



- Kaip pakeisti nuorodas, įjungiamas peržiūros klavišo ir kairiojo bei dešiniojo pasirinkimo klavišų paspaudimais prietaisui veikiant laukimo režimu, skaitykite skyrelyje „Laukimo režimas“, 104 psl. Jei įjungtas aktyvusis laukimo režimas, naršymo klavišu programos neįjungiamos.
- Norėdami pakeisti laikrodį, rodomą prietaisui veikiant laukimo režimu, paspauskite , o tada pasirinkite **Laikrodis > Funkcijos > Parametrai > Laikrodžio tipas > Analoginis** arba **Skaitmeninis**.
- Norėdami pakeisti laikrodžio signalo toną, paspauskite , o tada pasirinkite **Laikrodis > Funkcijos > Parametrai > Žadintuvo tonas** ir toną.
- Norėdami pakeisti žadintuvo signalo toną, paspauskite , ir pasirinkite **Kalendor. > Funkcijos > Parametrai > Kalend. signalo tonas** ir toną.
- Sveikinimą, rodomą įjungus prietaisą, norėdami pakeisti tekstiniu pranešimu arba atvaizdu, paspauskite , o tada pasirinkite **Priemonės > Parametrai > Telefono > Bendri > Sveik. tekst. ar žnkl.**
- Jeigu norite, kad prietaisas skambėtų kitaip, kai skambina tam tikras adresatas, paspauskite , o tada pasirinkite **Adr. knyga**. Žr. „Skambėjimo tonų siejimas su adresatais“, 36 psl.

- Norėdami skambinti adresatui spustelėdami greitojo rinkimo klavišą, kai prietaisas veikia laukimo režimu paspauskite skaičiaus klavišą (**1** paliktas balso pašto dėžutei tikrinti) ir paspauskite . Paspauskite **Taip** ir pasirinkite adresatą.
- Norėdami perrikiuoti piktogramas pagrindiniame meniu, atidarykite jį ir pasirinkite **Funkcijos > perkelti, Perkelti į katalogą** arba **Naujas katalogas**. Rečiau naudojamas programos galite perkelti į katalogus, o dažniau naudojamas – į pagrindinį meniu.



Aplinka – tonų nustatymas

Norėdami susieti ir pritaikyti skambėjimo, pranešimų ir kitus tonus įvairiems įvykiams, situacijoms ir skambinančiųjų grupėms, paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Aplinka**. Jei pasirinkta aplinka yra ne **Įprastinė**, prietaisui veikiant laukimo režimu jos pavadinimas rodomas ekrano viršuje.

Norėdami pakeisti aplinką, paspauskite , kai prietaisas veikia laukimo režimu. Pažymėkite aplinką, kurią norite įjungti, ir pasirinkite **Gerai**.

Norėdami pakeisti aplinkos parametrus, paspauskite , o tada pasirinkite **Priemonės > Aplinka**. Pažymėkite norimą aplinką ir pasirinkite **Funkcijos > Nustatyti**.

Pažymėkite parametrą, kurį norite nustatyti, ir atidarykite galimų reikšmių sąrašą paspausdami . Atminties kortelėje esantys tonai žymimi simboliu . Prieš pasirinkdami toną galite peržiūrėti tonų sąrašą ir kiekvieno pasiklausyti. Išjunkite garsą paspausdami bet kurį klavišą.

 **Patarimas!** Tonų sąrašė paspaudę **Tonai parsisiųsti** atidarysite žymų sąrašą. Pasirinkę kurią nors žymą prisijungsite prie atitinkamo tinklalapio, iš kurio galėsite atsisiųsti tonų.

Norėdami sukurti naują aplinką, pasirinkite **Funkcijos > Sukurti naują**.

Beryšė aplinka

Aplinka **Beryšė** suteikia galimybę naudotis prietaisu, kai jis nėra prijungtas prie belaidžio tinklo. Kai įjungiate aplinką **Beryšė**, ryšys su belaidžiu tinklu išjungiamas. Tai rodo simbolis **X** signalo stiprumo juostelėje. Prietaisas nepriima ir nesiunčia jokių belaidžio telefono ryšio signalų. Jei bandote išsiųsti pranešimus, jie perkeliama į katalogą „Siunčiamieji“, iš kurio bus išsiųsti vėliau.



Perspėjimas: įjungę beryšę aplinką negalėsite skambinti (ar priimti skambučių), išskyrus kai kurias skubios pagalbos tarnybas, ar naudoti kitas funkcijas, kurioms reikalingas ryšys su tinklu. Norėdami skambinti, turite pakeisti ryšio aplinką. Jei prietaisas buvo užrakintas, įveskite užrakto kodą.



Perspėjimas: prietaisas turi būti įjungtas, jei norite naudoti aplinką **Beryšė**. Neįjunkite prietaiso, kai belaidžiu prietaisu naudotis draudžiama arba kai jis gali sukelti trikdžių ar pavojų.

Jei norite išjungti aplinką **Beryšė**, paspauskite  ir pasirinkite kitą aplinką. Prietaisas vėl užmezga ryšį su belaidžiu tinklu (jei signalas pakankamai stiprus). Jei „Bluetooth“ ryšys buvo įjungtas, prieš įjungiant aplinką **Beryšė**, jis bus išjungtas. Išjungus aplinką **Beryšė**, vėl bus užmezgtas „Bluetooth“ ryšys. Žr. „Bluetooth“ ryšio parametrai“, 93 psl.



Turinio perkėlimas iš kito prietaiso

Prisijungę prie kito suderinamo „Nokia Series 60“ prietaiso „Bluetooth“ ryšiu, galite kopijuoti iš jo adresatų korteles, kalendoriaus įrašus, atvaizdus, vaizdo ir garso įrašus.

Galite naudoti „Nokia N70“ prietaisą be SIM kortelės. Beryšė aplinka automatiškai suaktyvinama, kai prietaisas įjungiamas veikti nenaudojant SIM kortelės. Tai leidžia SIM kortelę naudoti kitame prietaise.

Kad neatsirastų vienodų įrašų, tos pačios rūšies duomenis (pavyzdžiui, adresatų informaciją) iš kito prietaiso į savo „Nokia N70“ galite perkelti tik vieną kartą.

Prieš pradėdami perduoti duomenis, abiejuose prietaisuose turite įjungti „Bluetooth“ ryšio funkciją. Kiekviename prietaise paspauskite , o tada pasirinkite **Ryšiai > Bluetooth**. Pasirinkite **Bluetooth > Įjungtas**. Įvardykite kiekvieną prietaisą.

Medžiagos perkėlimas

- 1 Savo prietaise „Nokia N70“ paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Kopijuoklė**. Vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.
- 2 Prietaisas ieško kitų prietaisų, kuriuose įjungta „Bluetooth“ ryšio funkcija. Pasibaigus paieškai, surastų prietaisų sąrašė pasirinkite kitą savo prietaisą.
- 3 Pamatysite prašymą į „Nokia N70“ įvesti kodą. Įveskite kodą (1–16 skaitmenų) ir pasirinkite **Gerai**. Įveskite tą patį kodą kitame prietaise ir pasirinkite **Gerai**.
- 4 Programa **Kopijuoklė** nusiunčiama pranešimu į kitą prietaisą.
- 5 Atidarius pranešimą kitame prietaise bus įdiegta programa **Kopijuoklė**. Tada vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.
- 6 Savo „Nokia N70“ pasirinkite tai, ką norite nukopijuoti iš kito prietaiso.

Turinys kopijuojamas iš kito prietaiso atminties arba atminties kortelės į jūsų „Nokia N70“ ir atminties kortelę. Kopijavimas priklauso nuo to, kiek duomenų perkeliama. Kopijavimą galite bet kada atšaukti ir tęsti vėliau. Programa **Kopijuoklė** pridedama prie kito prietaiso pagrindinio meniu.



Prietaiso išvaizdos pakeitimas

Norėdami pakeisti savo prietaiso ekrano išvaizdą, pavyzdžiui, fono paveikslėlį ir piktogramas, paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės** > **Ekrano temos**. Aktyvią ekrano temą žymi simbolis ✓. Pasirinkę **Ekrano temos**, galite patobulinti temas, sugrupuoti kitų temų elementus ir atvaizdus iš katalogo **Galerija**. Atminties kortelėje esančios ekrano temos žymimos simboliu . Neįdėjus į prietaisą atminties kortelės, joje esančiomis ekrano temomis naudotis negalima. Jei norite naudotis atminties kortelėje esančiomis ekrano temomis, tačiau pačios atminties kortelės naudoti nenorite, išsaugokite ekrano temas prietaiso atmintyje.

Norėdami įjungti interneto ryšį ir atsisiųsti daugiau temų, pasirinkite **Parsis. ekr. tem.**

Norėdami įjungti ekrano temą, pažymėkite ją ir pasirinkite **Funkcijos** > **Taikyti**.

Norėdami peržiūrėti ekrano temą, pažymėkite ją ir pasirinkite **Funkcijos** > **Peržiūrėti**.

Norėdami ką nors pakeisti ekrano temoje, pažymėkite ją ir pasirinkite **Funkcijos** > **Redaguoti**. Galėsite nustatyti toliau išvardytus parametrus.

Fono paveikslėlis – atvaizdas, rodomas ekrane prietaisui veikiant laukimo režimu.

Energ. taup. būseną – ekrano energijos taupymo tipas: laikas ir data ar pačių sukurtas tekstas. Taip pat žr. „Ekranas“, 104 psl.

„Svarbūs“ atvaizdas – programos **Svarbūs** fone rodomas paveikslėlis.

Norėdami atkurti pasirinktos temos parametrų reikšmes, tvarkydami temą pasirinkite **Funkcijos** > **Atkurti prad. temą**.

Aktyvusis laukimo režimas

Dažniausiai naudojamas programą galite greitai įjungti, pasirinkdami jas ekrane prietaisui veikiant laukimo režimu. Numatytasis prietaiso režimas yra aktyvusis laukimo režimas.

Norėdami įjungti arba išjungti aktyvųjį laukimo režimą, paspauskite , o tada pasirinkite **Priemonės** > **Parametr.** > **Telefono** > **Laukimo režimas** > **Aktyv. lauk. režimas**, ir paspauskite .

Aktyviojo laukimo režimo vaizdo viršuje rodomos numatytosios programos, o apačioje – „Kalendorius“, „Darbai“ ir grotuvo piktogramos.

Pažymėkite programą ar kitą nuorodą ir paspauskite .

Ijungus aktyvųjį laukimo režimą neveikia įprasto laukimo režimo metu veikiančios peržiūros klavišo nuorodos.

Numatytųjų programų nuorodų keitimas:

- 1 Paspauskite , pasirinkite **Priemonės** > **Parametr.** > **Telefono** > **Laukimo režimas** > **Akt. rež. programos** ir paspauskite .
- 2 Paryškinkite programos nuorodą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Pakeisti**.
- 3 Sąrašė pasirinkite naują programą ir paspauskite .

Gali būti nuorodų, kurių pakeisti negalėsite.



Skambinimas

Balso skambučiai

 **Patarimas!** Norėdami sustiprinti ar susilpninti garsą ryšio metu, paspauskite  arba . Jei garsą nustatysite **lįjungti mikrofonus**, negalėsite reguliuoti garso naudodami peržiūros klavišą. Norėdami reguliuoti garsą, pasirinkite **lj. mikr.** ir paspauskite  arba .

- 1 Prietaisui veikiant laukimo režimu įrašykite vietovės kodą ir telefono numerį. Jei norite ištrinti numerį, paspauskite . Skambindami į užsienį, du kartus paspauskite *****, kad įrašytumėte **+** ženklą (vietoje tarptautinio skambučio kodo), surinkite šalies kodą, vietovės kodą (praleiskite nereikalingus nulius ar aštuonetą) bei telefono numerį.
- 2 Paspauskite , kad prietaisas pradėtų rinkti šį numerį.
- 3 Paspauskite , norėdami baigti ryšį (arba nustoti skambinę).

Ryšys baigiamas visuomet, kai paspaudžiate , netgi jei įjungta kita programa.

Norėdami skambinti kam nors iš katalogo **Adresų knyga**, paspauskite  ir pasirinkite **Adresų knyga**. Pažymėkite norimą vardą arba paieškos laukelyje įrašykite pirmas vardo raides. Rodomas atitikusių adresatų vardų sąrašas. Norėdami paskambinti pasirinktam adresatui, paspauskite . Pasirinkite skambučio rūšį **Balso**.

Skambindami tokiu būdu, pirmiausiai iš SIM kortelės į katalogą **Adresų knyga** turite nukopijuoti adresatų informaciją. Žr. „Adresatų kopijavimas“, 35 psl.

Norėdami patikrinti savo balso pašto dėžutę (tinklo paslauga), prietaisui veikiant laukimo režimu palaiykite paspaudę **1**. Žr. „Skambučių peradresavimas“, 111 psl.

 **Patarimas!** Jei norite pakeisti savo balso pašto dėžutės numerį, paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Balso pašt. > Funkcijos > Pakeisti numerį**. Įrašykite numerį (gautą iš paslaugų teikėjo) ir pasirinkite **Gerai**.

Norėdami surinkti kurį nors iš 20 vėliausiai rinktų numerių, prietaisui veikiant laukimo režimu paspauskite . Sąrašą pažymėkite norimą telefono numerį ir, kad jį surinktumėte, paspauskite .

Konferencinis pokalbis

- 1 Paskambinkite pirmam dalyviui.
- 2 Norėdami paskambinti kitam dalyviui, pasirinkite **Funkcijos** > **Naujas ryšys**. Pirmasis ryšys užlaikomas automatiškai.
- 3 Kai atsiliepiama į naują skambutį, įtraukite pirmąjį dalyvį į konferencinį ryšį, pasirinkdami **Funkcijos** > **Konferencija**.
Norėdami į pokalbį įtraukti naują asmenį, kartokite 2 veiksmą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Konferencija** > **Įtraukti į konferenc.** Naudodamiesi šiuo prietaisu galite dalyvauti konferenciniame pokalbyje kartu su dar penkiaisiais dalyviais.
Jei norite asmeniškai pakalbėti su kuriuo nors iš dalyvių, pasirinkite **Funkcijos** > **Konferencija** > **Kalbėti asmeniškai**. Pasirinkite dalyvį ir pasirinkite **Asmen.**
Jūsų prietaise konferencinis ryšys užlaikomas. Kiti dalyviai konferencinį pokalbį gali tęsti. Baigę asmenišką pokalbį, grįžkite į konferencinį ryšį pasirinkdami **Funkcijos** > **Įtraukti į konferenc.**
Norėdami iš konferencinio ryšio kurį nors dalyvį pašalinti, pasirinkite **Funkcijos** > **Konferencija** > **Išjungti dalyvį**, tada pažymėkite dalyvį ir pasirinkite **Išj. dalyvį**.
- 4 Norėdami užbaigti konferencinį ryšį, paspauskite **➤**.

Greitasis telefono numerio rinkimas

Norėdami įjungti greitąjį numerio rinkimą, paspauskite **☎** ir pasirinkite **Priemonės** > **Parametr.** > **Ryšių** > **Greitas rinkimas** > **Ijungtas**.

Norėdami susieti telefono numerį su kuriuo nors greitojo rinkimo klavišu (**2 – 9**), paspauskite **☎** ir pasirinkite **Priemonės** > **Greit. rink.** Pažymėkite klavišą, kuriuo norite susieti telefono numerį ir pasirinkite **Funkcijos** > **Susieti**.

1 paskirtas balso pašto dėžutei.

Norėdami skambinti prietaisui veikiant laukimo režimu, paspauskite atitinkamą greitojo rinkimo klavišą ir **↵**.

Numerio rinkimas balsu

Jūsų prietaisas palaiko patobulintas balso komandas. Patobulintos balso komandos nepriklauso nuo kalbėtojo balso, todėl vartotojui nereikia iš anksto įrašyti balso žymeklių. Prietaisas pats sukuria adresų knygos įrašų balso žymeklius ir su jais palygina sakinį balso žymeklį. Balso atpažinimas prietaise prisitaiko prie pagrindinio vartotojo balso, kad galėtų geriau atpažinti balso komandas.

Adresato balso žymeklis yra vardas ar pseudonimas, išsaugotas adresato kortelėje. Norėdami išklausti sintezuoto balso žymeklį atidarykite adresato kortelę ir pasirinkite **Funkcijos** > **Atkurti bals. žymeklį**.

Skambinimas naudojant balso žymeklį

 **Pastaba:** gali būti nelengva naudoti balso žymeklius triukšmingoje aplinkoje ar nelaimės atveju, todėl nederėtų visuomet pasikliauti vien tik numerio rinkimu balsu.

Kai naudojate rinkimą balsu, veikia garsiakalbis. Kai norite ištarti balso žymeklį, laikykite prietaisą netoli burnos.

- 1 Norėdami rinkti numerį balsu, palaikykite paspaudę . Jei naudojate suderinamą minimaliąją laisvų rankų įrangą, turinčią laisvų rankų įrangos klavišą, norėdami pradėti rinkimą balsu, palaikykite paspaudę šį klavišą.
- 2 Suskamba trumpas signalas ir ekrane pasirodo pranešimas **Kalbėkite**. Aiškiai ištarkite vardą arba slapyvardį, įrašytą adresu kortelėje.
- 3 Prietaisas atkuria sintezuotą atpažinto adresato balso žymeklį pasirinkta įrenginio kalba ir ekrane parodo vardą bei numerį. Po 1,5 sekundės truncančios pauzės prietaisas surenka numerį.
Jei buvo atpažintas neteisingas adresatas, pasirinkite **Kitas**, kad peržiūrėtumėte kitų atitikmenų sąrašą arba **Baigti**, kad atšauktumėte rinkimą balsu.

Jei vienam vardui įrašyti keli numeriai, prietaisas parenka numatytąjį numerį, jei šis buvo nustatytas anksčiau. Kitu atveju prietaisas parenka vieną iš toliau pateiktų numerių: **Mobilus telefonas**, **Mob. tel. (namų)**, **Mob. tel. (darbo)**, **Telefonas**, **Telefonas (namų)** ir **Tel. (darbo)**.

Vaizdo skambučiai

Naudodami vaizdo skambutį, jūs ir jūsų pašnekovas galėsite matyti vienas–kitam tiesiogiai perduodamus vaizdus. Jūsų pašnekovui bus rodomas tiesioginis vaizdas arba jūsų prietaiso vaizdo kamera filmuojamas vaizdas.

Kad galėtumėte užmegzti vaizdo ryšį, prietaise turi būti įdėta USIM kortelė ir prietaisas turi būti UMTS tinklo ryšio zonoje. Dėl galimybės naudotis vaizdo skambučių paslaugomis ir jų užsisakymo kreipkitės į tinklo operatorių arba paslaugų teikėją. Vaizdo skambutis galimas tik tarp dviejų pašnekovų. Vaizdo ryšį galima užmegzti su suderinamu mobiliuoju telefonu arba ISDN klientu. Jei telefonu užmegztas kitas balso, vaizdo ar duomenų ryšys, vaizdo ryšio užmegzti negalima.

Piktogramos:

 – negaunate vaizdo (jo nesiunčia gavėjas arba netransliuoja tinklas).

 – jūs neleidote siųsti vaizdo iš savo prietaiso. Kaip siųsti nekintantį vaizdą (nuotrauką) vietoje kintančio, skaitykite skyrelyje „Skambinimo parametrai“, 105 psl.

- 1 Norėdami užmegzti vaizdo ryšį, prietaisui veikiant laukimo režimu surinkite telefono numerį arba pasirinkite norimą adresatą iš katalogo [Adresų knyga](#).
- 2 Pasirinkite [Funkcijos](#) > [Skambinti](#) > [Vaizdo ryšys](#).



Vaizdo ryšio užmezgimas gali šiek tiek užtrukti.

Ekrane rodomas pranešimas [Laukia vaizdo](#). Jeigu skambutis nepavyksta (pavyzdžiui, tinkle neteikiama vaizdo skambučių paslauga ar nesuderinamas kito pašnekovo prietaisas), rodomas klausimas, ar nenorėtumėte užmegzti paprasto balso ryšio ar išsiųsti pranešimo.

Vaizdo ryšys yra aktyvus, kai ekrane rodomi du vaizdai ir per garsiakalbį girdite pašnekovo balsą. Pašnekovas gali neleisti siųsti vaizdo (🚫). Tada girdėsite garsą, taip pat galite matyti nekintantį vaizdą arba pilką foną.

Norėdami perjungti iš vaizdo rodymo į vien tik garsą, pasirinkite [Jjungti/Išjungti](#) > [Vaizdą Garsą](#) arba [Garsą ir vaizdą](#).

Norėdami pakeisti savo vaizdo mastelį, pasirinkite [Didinti vaizdą](#) arba [Mažinti vaizdą](#). Mastelio simbolis rodomas ekrano viršuje.

Norėdami pakeisti siunčiamų vaizdų vietą ekrane, pasirinkite [Keisti atzv. tvarką](#).

Pastaba: net ir atsisakę vaizdo skambučio metu siųsti vaizdą, už skambutį vis tiek turėsite mokėti kaip už vaizdo ryšį. Dėl kainos pasiteiraukite savo tinklo operatoriaus arba paslaugos teikėjo.

Norėdami baigti vaizdo skambutį, paspauskite .

Vaizdo paskirsta

Naudokite [Rodytuvė](#) (tinklo paslauga) balso skambučio metu siųsti tiesioginį vaizdą ar vaizdo įrašą iš savo mobiliojo telefono į kitą suderinamą telefoną. Paprasčiausiai pakvieskite gavėją apsikeisti tiesioginiais vaizdais arba vaizdo įrašais. Paskirsta pradeda automatiškai, kai pašnekovas priima kvietimą.

Garsiakalbis veikia įjungus režimą [Rodytuvė](#). Norėdami tęsti pokalbį, kol keičiatės vaizdais, taip pat galite naudoti ir minimaliąją laisvų rankų įrangą. Balso skambučio metu pasirinkite [Funkcijos](#) > [Transliuoti vaizdą](#) > [Tiesioginis vaizdas](#) arba [Įrašas](#).

Norėdami nutraukti vaizdo paskirstą, pasirinkite [Stabdyti](#) arba uždarykite kameros slankiklį. Vaizdo paskirsta nutraukiama ir baigus balso skambutį.

Vaizdo paskirstos reikalavimai

Kadangi norint naudoti **Rodytuvė** reikia 3G trečiosios kartos mobiliojo ryšio (UMTS), jūsų galimybė naudotis **Rodytuvė** priklauso nuo 3G tinklo prieinamumo. Norėdami gauti informacijos apie tinklo prieinamumą ir mokesčius, susijusius su programos naudojimu, susisiekitė su savo paslaugų teikėju. Norėdami naudoti **Rodytuvė** turite:

- Įsitikinti, kad programa **Rodytuvė** yra įdiegta į „Nokia N70“.
- Įsitikinti, kad prietaise nustatytas ryšys tarp dviejų vartotojų. Žr. „Parametrai“, 28 psl.
- Įsitikinti, kad įjungtas UMTS ryšys ir esate UMTS tinklo ryšio zonoje. Žr. „Parametrai“, 28 psl. Jei pradėsite paskirstos seansą būdami UMTS tinklo ryšio zonoje ir pereinate į GSM tinklą, paskirstos seansas nutraukiamas, bet jūsų balso skambutis tęsiasi. Jei esate ne UMTS (pvz., GSM tinklo) zonoje, programos **Rodytuvė** įjungti nepavyks.
- Įsitikinti, kad ir siuntėjas, ir gavėjas yra registruoti UMTS tinkle. Jei ką nors kviečiate į paskirstos seansą, bet gavėjo prietaisas yra išjungtas, yra ne UMTS tinklo zonoje arba jo prietaise nėra įdiegta vaizdo paskirstos programa ar nėra nustatytas ryšys tarp dviejų vartotojų, gavėjas nesužinos, kad siunčiate jam kvietimą. Tačiau jūs gaunate klaidos pranešimą, kad gavėjas pasiūlymo priimti negali.

Parametrai

Ryšio tarp dviejų vartotojų parametrai

Ryšys tarp dviejų vartotojų taip pat žinomas kaip seanso iniciavimo protokolo (SIP) ryšys. Prieš naudodami **Rodytuvė**, savo prietaise turite sukonfigūruoti SIP aplinkos parametrus. SIP profilio nustatymas leidžia sukurti tiesioginį dviejų žmonių ryšį su kitu suderinamu prietaisu. SIP profilis taip pat būtinas norint priimti paskirstos seansą.

SIP aplinkos parametrus sužinokite iš savo tinklo operatoriaus arba paslaugų teikėjo ir išsaugokite juos prietaise. Jūsų tinklo operatorius ar paslaugų teikėjas gali atsiųsti parametrus tiesiogiai į jūsų telefoną arba pateikti reikalingų parametrų sąrašą.

Jei žinote gavėjo SIP adresą, galite pridėti jį prie to žmogaus duomenų adresų kortelėje. Atidarykite **Adresų knyga** pagrindiniame prietaiso meniu ir adresų kortelę (arba šiam asmeniui sukurkite naują kortelę). Pasirinkite **Funkcijos > Nauji duomenys > Internet. adresas**.

SIP adresą įrašykite taip:

sip:vartotojo_vardas@domeno_pavadinimas

(vietoj domeno pavadinimo galite naudoti IP adresą).

UMTS ryšio parametrai

Norėdami nustatyti UMTS ryšį, atlikite šiuos veiksmus:

- Susisieki su savo paslaugų teikėju, kad gautumėte leidimą naudotis UMTS tinklu.
- Įsitikinkite, kad tinkamai sukonfigūruoti jūsų prietaiso UMTS kreipties taško ryšio parametrai. Žr. „Ryšio parametrai“, 106 psl.

Tiesioginių ir netiesioginių vaizdo įrašų paskirsta

Norėdamas priimti paskirstos seansą, gavėjas turi įsidiegti **Rodytuvė** programą ir savo mobiliajame telefone sukonfigūruoti reikiamus parametrus. Prieš paskirstą jūs ir gavėjas turite būti priregistruoti šiai paslaugai.

- 1 Pasirinkite **Funkcijos > Transliuoti vaizdą > Tiesioginis vaizdas** arba **Įrašas**.
Jei pasirinkote **Įrašas**, atsidarys vaizdo įrašų sąrašas. Pasirinkite vaizdo įrašą, kurį norite naudoti paskirstai, o tada – **Funkcijos > Siųsti kvietimą**.
- 2 Pasirinkite gavėją, kuriam norite siųsti pasiūlymą, SIP adresą iš adresatų sąrašo.
Jei gavėjo SIP adresas neįrašytas jūsų telefone, patys jį įveskite.
- 3 Paskirsta pradeda automatiškai, kai pašnekovas priima kvietimą.

- 4 Norėdami kuriam laikui sustabdyti paskirstą, pasirinkite **Pertrauk.**. Norėdami tęsti paskirstą, pasirinkite **Tęsti**. Naudodami vaizdo įrašo paskirstą, vaizdo įrašą galite sukti į priekį ir atsukti atgal.
- 5 Norėdami nutraukti vaizdo paskirstą, pasirinkite **Stabdyti** arba uždarykite kameros slankiklį. Vaizdo paskirsta nutraukiama ir baigus balso skambučių.

Pasiūlymo priėmimas

Kai jums siunčiamas paskirstos pasiūlymas, jo pranešimas rodomas ekrane kartu su siuntėjo vardu arba SIP adresu. Jei prietaise nenustatyta **Begarsė**, jis ims skambėti, kai gausite kvietimą.

Jei kvietimas bus siunčiamas, kai jūsų prietaisas bus išjungtas arba nebūsate UMTS tinklo ryšio zonoje, jūs nežinosite, kad kvietimą gavote.

Kai gaunate pasiūlymą, galite pasirinkti vieną iš išvardytųjų:

Priimti – suaktyvinti paskirstos seansą.

Atmesti – atsisakyti kvietimo. Siuntėjas gauna pranešimą, kad pasiūlymą atmetėte. Galite paspausti ir pabaigos klavišą, taip atmesdami paskirstos seansą ir išjungdami balso skambučių.

Norėdami baigti vaizdo paskirstos seansą, pasirinkite **Stabdyti**. Vaizdo paskirsta nutraukiama ir baigus balso skambučių.

Atsiliepimas arba atsisakymas atsiliepti

Norėdami atsiliepti į skambutį, paspauskite .

Jei norite išjungti prietaiso garsą, kai kas nors skambina, pasirinkite **Tyliai**.

 **Patarimas!** Jei prie įrenginio prijungta suderinama minimalioji laisvų rankų įranga, atsiliepti į skambutį ir baigti ryšį galite paspausdami laisvų rankų įrangos klavišą.

Jei nenorite atsiliepti, paspauskite . Skambinantysis girdės užimtos linijos toną. Jei aktyvinote **Ryšių peradr. parametrai** > **Kai užimta** funkciją, kuri peradresuoja skambučius, atsisakymas atsiliepti į skambutį gali jį peradresuoti. Žr. „Skambučių peradresavimas“, 111 psl.

Jei atsisakote atsiliepti į skambutį, skambinančiajam tekstiniu pranešimu galite nusiųsti paaiškinimą, kodėl negalite atsiliepti. Pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti tekstinį pran.** Prieš išsiųsdami pranešimą, galite pakeisti jo turinį. Taip pat žr. „**Neatsil. ir siųsti SMS**“, 105 psl.

Jei atsiliepsite į balso ryšį vaizdo ryšio metu, vaizdo ryšys bus nutrauktas. Funkcija **Ryšio laukimas** neveikia vaizdo ryšio metu.

Atsiliepimas arba atsisakymas užmegzti vaizdo ryšį

Kai kas nors bando užmegzti su jumis vaizdo ryšį, rodoma .

 **Patarimas!** Galite priskirti skambėjimo toną vaizdo skambučiams. Paspauskite  ir pasirinkite **Aplinka**.

Norėdami atsiliepti į vaizdo skambutį, paspauskite .

Pradėjus siųsti vaizdą skambinančiajam bus rodomas tiesioginis vaizdas, vaizdo įrašas arba jūsų įrenginio vaizdo kamera užfiksuotas vaizdas. Jei neįjungsite vaizdo skambučio, vaizdo siuntimo funkcija nebus įjungta ir girdėsite tik garsą. Kai vaizdas neperduodamas, ekrane rodomas pilkas stačiakampis. Ką daryti, kad vietoje pilko stačiakampio būtų rodomas nekintantis vaizdas (nuotrauka), skaitykite skyriuje „Skambinimo parametrai“, **Vaizd. ryš. atvaizdas**, 105 psl.

 **Pastaba:** net ir atsisakę vaizdo skambučio metu siųsti vaizdą, už skambutį vis tiek turėsite mokėti kaip už vaizdo ryšį. Dėl kainos pasiteiraukite savo tinklo operatoriaus arba paslaugos teikėjo.

Norėdami baigti vaizdo skambutį, paspauskite .

Ryšio laukimas (tinklo paslauga)

Pokalbio metu galite atsiliepti į kitą skambutį, jei yra įjungta funkcija **Ryšio laukimas** (tinklo paslauga), esanti **Priemonės** > **Parametrai** > **Ryšių** > **Ryšio laukimas**.

 **Patarimas!** Apie įrenginio tonų pritaikymą įvairioms aplinkoms ir įvykiams (pavyzdžiui, kai norite, kad įrenginys veiktų tyliai) skaitykite skyrelyje „Aplinka – tonų nustatymas“, 20 psl.

Norėdami atsiliiepti į laukiantį skambutį, paspauskite  . Pirmasis ryšys užlaikomas.

Norėdami persijungti iš vieno ryšio į kitą, pasirinkite **Sukeisti**. Norėdami tarpusavyje sujungti naują arba užlaikytąjį ryšį ir aktyvųjį ryšį bei patys pasitraukti iš naujo ryšio, pasirinkite **Funkcijos > Aktyvų su užlaikytu**. Norėdami užbaigti ryšį, paspauskite  . Norėdami baigti abu ryšius, pasirinkite **Funkcijos > Baigti visus ryšius**

Balso ryšio metu veikiančios funkcijos

Daugelis funkcijų, kuriomis naudojate balso ryšio metu, yra tinklo paslaugos. Norėdami skambučio metu pamatyti kai kurias iš čia išvardytų funkcijų, pasirinkite **Funkcijos: Išjungti mikrofonus** arba **Ij. mikr.**, **Atsiliiepti**, **Atmesti**, **Sukeisti ryšius**, **Užlaikyti** arba **Tęsti užlaikytą**, **Ijungti ragelį**, **Ijungti garsiakalbį**, arba **Ijungti l. rnk. režimą** (jei prijungta suderinama minimalioji „Bluetooth“ laisvų rankų įranga), **Baigti aktyvųjį ryšį** arba **Baigti visus ryšius**, **Naujas ryšys**, **Konferencija** ir **Aktyvų su užlaikytu**. Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

Ijungti laukiantį – baigti aktyvųjį skambutį ir atsiliiepti į laukiantį skambutį.

Siųsti MMS (tik UMTS tinkluose) – siųsti atvaizdą ar vaizdo įrašą daugiaformačiu pranešimu kitam ryšio dalyviui. Prieš išsiųsdami pranešimą galite jį taisyti ir pakeisti jo gavėją. Norėdami siųsti rinkmeną į suderinamą prietaisą (tinklo paslauga), paspauskite  .

Siųsti DTMF – siųsti DTMF tonų seką (pavyzdžiui, slaptažodžius). Įveskite DTMF tonų seką arba suraskite ją kataloge **Adresų knyga**. Norėdami įvesti laukimo ženklą (**w**) arba pauzės ženklą (**p**), keliskart paspauskite * . Norėdami išsiųsti toną, pasirinkite **Gerai**.

 **Patarimas!** DTMF tonus galite pridėti prie duomenų, esančių adresato kortelės laukeliuose **Telefono numeris** arba **DTMF**.

Vaizdo skambučio metu veikiančios funkcijos

Norėdami skambučio metu pamatyti kai kurias iš čia išvardytų funkcijų, pasirinkite **Funkcijos: Užlaikyti** arba **Išjungti** (vaizdą, garsą arba abu), **Ijungti ragelį** (jei prijungta „Bluetooth“ ryšio minimalioji laisvų rankų įranga), **Ijungti garsiakalbį** arba **Ijungti l. rnk. režimą** (tik jei prijungta „Bluetooth“ ryšio minimalioji laisvų rankų įranga), **Baigti aktyvųjį ryšį**, **Keisti atzv. tvarką**, **Didinti vaizdą/Mažinti vaizdą** ir **Paaikškinimas**.



Žurnalas

Vėliausi ryšiai

Norėdami peržiūrėti praleistų, priimtų skambučių numerius ir rinktus numerius, paspauskite ir pasirinkite [Mano prg.](#) > [Žurnalas](#) > [Vėliausi ryšiai](#). Įrenginys registruoja praleistus ir priimtus skambučius tik tada, kai tinklas šias funkcijas palaiko, įrenginys yra įjungtas ir naudojamas tinklo ryšio zonoje.

Patarimas! Kai prietaisui veikiant laukimo režimu matote pranešimą apie praleistus skambučius, jų sąrašą galite atidaryti pasirinkdami [Rodyti](#). Jei norite paskambinti kuriam nors skambinusiajam, pažymėkite atitinkamą vardą ar numerį ir paspauskite .

Jei norite ištrinti visus vėliausių skambučių sąrašus, pasirinkite [Funkcijos](#) > [Ištrinti vėl. ryšius](#) pagrindiniame vėliausių skambučių lange. Jei norite ištrinti kurį nors vieną sąrašą, atidarykite jį ir pasirinkite [Funkcijos](#) > [Ištrinti įrašus](#). Jei norite ištrinti atskirą įrašą, atidarykite sąrašą, pažymėkite norimą įrašą ir paspauskite .

Ryšio trukmė

Norėdami sužinoti apytikslių įeinančių ir išėinančių skambučių trukmę, paspauskite ir pasirinkite [Mano prg.](#) > [Žurnalas](#) > [Ryšio trukmė](#).

Pastaba: jūsų paslaugų teikėjo sąskaitoms apskaičiuotas faktinis pokalbių laikas gali skirtis, atsižvelgiant į tinklo savybes, sąskaitų apvalinimą ir kt.

Norėdami anuliuoti ryšių trukmės laikmačių rodmenis, pasirinkite [Funkcijos](#) > [Anuliuoti laikmačius](#). Šiam tikslui reikalingas blokavimo kodas. Žr. „Saugumo“, „Telefono ir SIM“, 109 psl.

Pak. duomenys

Jei norite sužinoti, kiek duomenų išsiuntėte ir priėmėte paketinių duomenų ryšių metu, paspauskite ir pasirinkite [Mano prg.](#) > [Žurnalas](#) > [Pak. duomenys](#). Ši informacija gali būti svarbi, kadangi už paketinių duomenų ryšį gali tekti mokėti pagal išsiųstų ir priimtų duomenų kiekį.

Visų ryšių įvykių stebėjimas

Katalogo [Žurnalas](#) piktogramos:

- ryšiai į prietaisą.
- ryšiai iš prietaiso.
- praleisti ryšiai.

Norėdami stebėti visus prietaiso registruojamus balso ir vaizdo skambučius, tekstinius pranešimus ir duomenų ryšius, paspauskite

 pasirinkite [Mano prg.](#) > [Žurnalas](#) ir paspauskite peržiūros klavišą į dešinę, kad atidarytumėte bendrąjį žurnalą. Kiekviename žurnale esančiame įrašė galite matyti siuntėjo arba gavėjo vardą, telefono numerį, paslaugų teikėjo pavadinimą ir prieigos tašką. Taikydami atranką pagal kriterijų, bendrajame žurnale galite žiūrėti tik vienos rūšies duomenis, taip pat galite kurti naujas adresatų korteles pagal žurnale pateiktą informaciją.

 **Patarimas!** Jei pokalbio metu pagrindiniame ekrane norite matyti balso skambučių trukmę, pasirinkite [Funkcijos](#) > [Parametrai](#) > [Rodyti ryšio trukmę](#) > [Taip](#).

 **Patarimas!** Jei norite peržiūrėti išsiųstų pranešimų sąrašą, paspauskite  ir pasirinkite [Pranešimai](#) > [Išsiųstieji](#).

Ryšių įvykių dalys, pavyzdžiui, tekstiniai pranešimai, skaidomi ir siunčiami keliomis dalimis, o paketinių duomenų ryšiai registruojami kaip atskiri ryšių įvykiai. Jūsų ryšių su pašto dėžute, daugiaformačių pranešimų centru ar



tinklalapiais duomenys rodomi kaip paketinių duomenų ryšiai.

Norėdami atrinkti žurnale esančius įrašus, pasirinkite [Funkcijos](#) > [Atrinkti](#) ir atrankos kriterijų.

Norėdami ištrinti žurnalo turinį, vėliausių ryšių sąrašą ir pranešimų siuntimo ataskaitas, pasirinkite [Funkcijos](#) > [Išvalyti žurnalą](#). Patvirtinkite veiksmą paspausdami [Taip](#).

[Žurnalo trukmė](#) nustatoma pasirinkus [Funkcijos](#) > [Parametrai](#) > [Žurnalo trukmė](#). Įrašai lieka žurnale (prietaiso atmintyje) nustatytą dienų skaičių. Pasibaigus šiam laikui įrašai automatiškai ištrinami, kad liktų daugiau laisvos atminties. Jei pasirinksite [Nesaugoti](#), visas žurnalo turinys, vėliausių ryšių sąrašas ir pranešimų siuntimo ataskaitos bus visiškai ištrinti.

Norėdami peržiūrėti ryšio įrašų detales, pagrindiniame žurnale pažymėkite įrašą ir paspauskite peržiūros klavišą.

 **Patarimas!** Detalių peržiūroje galite kopijuoti telefono numerius į laikinąją talpyklą ir vėliau įdėti juos, pavyzdžiui, į tekstinį pranešimą. Pasirinkite [Funkcijos](#) > [Kopijuoti numerį](#).

Paketinių duomenų skaitiklis ir ryšio laikmatis: jei norite patikrinti, kiek kilobaitų duomenų buvo perduota ir kiek truko kuri nors ryšio sesija, pažymėkite atitinkamą priimtų ar išsiųstų duomenų įrašą, nurodytą kaip [Pak.](#) ir pasirinkite [Funkcijos](#) > [Žiūrėti informaciją](#).



Adresų (telefonų) knyga

Paspauskite ir pasirinkite **Adr. knyga**. Prie kataloge **Adr. knyga** esančių adresatų kortelių galite pridėti atskirą skambėjimo toną arba mažą nuotraukėlę (vaizdelį). Taip pat galite kurti adresatų grupes. Ši funkcija suteiks galimybę vienu metu siųsti pranešimus arba el. laiškus keliems gavėjams. Gautą adresatų informaciją (vizitines korteles) galite įtraukti į adresų knygą. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 63 psl. Adresato informaciją galima siųsti arba priimti tik iš suderinamų prietaisų.

Patarimas! Reguliariai perkopijuokite prietaise esančią informaciją į atminties kortelę. Atkurti informaciją (pavyzdžiui, adresatus) į prietaisą galėsite vėliau. Žr. „Atminties kortelės naudojimas“, 17 psl. Galite naudoti ir „Nokia PC Suite“, kuri perkels jūsų adresatų informaciją į suderinamą kompiuterį. Žr. kompaktinį diską, pateiktą su prietaisu.

Vardų ir numerių išsaugojimas

- 1 Pasirinkite **Funkcijos > Naujas adresatas**.
- 2 Užpildykite norimus laukelius ir pasirinkite **Atlikta**.

Patarimas! Jei naudojate vaizdo paskirstą (tinklo paslauga) su adresu, įrašykite adresato seanso iniciavimo protokolo (SIP) adresą **Internet. adresas** laukelyje adresato kortelėje. SIP adresą įrašykite taip: sip:vartotojo_vardas@domeno_pavadinimas (vietoj domeno pavadinimo galite naudoti IP adresą).

Norėdami tvarkyti programoje **Adr. knyga** esančią adresato kortelę, pažymėkite ją ir pasirinkite **Funkcijos > Redaguoti**.

Norėdami ištrinti adresato kortelę iš programos **Adr. knyga**, pasirinkite ją ir paspauskite . Norėdami vienu metu ištrinti kelias adresatų korteles, paspauskite ir , kad pažymėtumėte adresatus, ir , kad ištrintumėte korteles.

Patarimas! Norėdami kurti ir taisyti adresatų korteles, galite naudotis programa „Nokia Contacts Editor“, esančia programų pakete „Nokia PC Suite“. Žr. kompaktinį diską, pateiktą su prietaisu.

Norėdami pridėti mažą nuotraukėlę (vaizdelį) prie adresato kortelės, atidarykite adresato kortelę ir pasirinkite **Funkcijos > Redaguoti > Funkcijos > Pridėti vaizdelį**.

Kai skambins asmuo, kurio nuotraukėlė yra kortelėje, ji bus rodoma ekrane.

 **Patarimas!** Norėdami išsiųsti adresato informaciją, pasirinkite kortelę, kurią norite siųsti. Pasirinkite **Funkcijos > Siųsti > Tekstiniu pranešimu, Daugiaformačiu būdu** arba „Bluetooth“ ryšiu. Žr. „Pranešimai“, 56 psl., ir „Duomenų siuntimas „Bluetooth“ ryšiu“, 93 psl.

Numatytieji numeriai ir adresai

Adresato kortelėje galite nustatyti numatytuosius numerius arba adresus. Jeigu adresato kortelėje yra keli numeriai ar adresai, galite lengvai paskambinti ar išsiųsti pranešimą adresatui tam tikru numeriu ar adresu. Numatytasis numeris naudojamas ir rinkti balsu.

- 1 Atidarę adresų knygą, pasirinkite adresatą ir paspauskite .
- 2 Pasirinkite **Funkcijos > Numatyt. duomenys**.
- 3 Pasirinkite numatytųjų duomenų rūšį, su kuria norite susieti numerį ar adresą, o tada – **Susieti**.
- 4 Pasirinkite numerį ar adresą, kurį norite naudoti kaip numatytąjį.

Adresato kortelėje numatytoji informacija yra pabraukta.

Adresatų kopijavimas

Jei SIM kortelėje yra įrašytų telefono numerių, nukopijuokite juos į katalogą **Adr. knyga**. Įrašai, kurie yra saugomi tik SIM kortelėje, adresų knygos kataloge nerodomi. Taigi, priimdamas skambučius arba pranešimus, prietaisas negali sulygtinti jų pavadinimų su numeriais.

Į prietaisą įdėjus SIM kortelę ir pirmą kartą atidarius katalogą **Adr. knyga**, jūsų paklaus, ar norite SIM kortelėje esančius įrašus nukopijuoti į prietaiso atmintį. Jei norite įrašus nukopijuoti į adresų knygos katalogą, pasirinkite **Taip**.

Jei norite iš SIM kortelės į prietaiso atminį nukopijuoti tik kai kuriuos vardus ir numerius, paspauskite  ir pasirinkite **Adr. knyga > Funkcijos > SIM adresatai > SIM katalogas**. Pažymėkite vardus, kuriuos norite nukopijuoti, ir pasirinkite **Funkcijos > Kopijuoti į Adr. kn.**

Norėdami nukopijuoti adresatų informaciją į savo SIM kortelę, paspauskite  ir pasirinkite **Adr. knyga**. Pasirinkite vardus, kuriuos norite kopijuoti ir paspauskite **Funkcijos > Kopijuoti į SIM kat.** arba **Funkcijos > Kopijuoti > Į SIM katalogą**. Kopijuojamos tik tos adresų kortelės sritys, kurias palaiko SIM kortelė.

 **Patarimas!** Adresatų informaciją galite sinchronizuoti su atitinkama informacija, esančia suderinamame kompiuteryje, naudodamiesi programų paketu „Nokia PC Suite“. Žr. kompaktinį diską, pateiktą su prietaisu.

SIM katalogas ir kitos SIM paslaugos

Informacijos apie galimybę naudotis SIM kortelės paslaugomis teiraukitės savo SIM kortelės pardavėjo. Pardavėjas gali būti paslaugų teikėjas, tinklo operatorius ar kitas pardavėjas.

Norėdami peržiūrėti SIM kortelėje išsaugotų vardų ir numerių sąrašą, paspauskite  ir pasirinkite **Adr. knyga > Funkcijos > SIM adresatai > SIM katalogas**. Atidarę SIM katalogą, galite įtraukti, taisyti ar kopijuoti numerius į adresų knygą, taip pat skambinti.

Norėdami peržiūrėti apribotojo rinkimo numerių sąrašą, pasirinkite **Funkcijos > SIM adresatai > Atrib. rink. adresatai**. Šis parametras rodomas tik tuo atveju, jei jį palaiko jūsų SIM kortelė.

Norėdami apriboti skambučius iš savo prietaiso į pasirinktus numerius, pasirinkite **Funkcijos > Įjungti atrib. rink.**. Jei norite įtraukti naujų numerių į apribotojo rinkimo sąrašą, pasirinkite **Funkcijos > Nauj. SIM adresatas**. Šioms funkcijoms reikalingas PIN2 kodas.

Kai naudojate funkciją **Apribotas rinkimas**, packetinių duomenų ryšio užmegzti negalima, išskyrus atvejus, kai packetinių duomenų ryšiu siunčiami tekstiniai pranešimai. Tuo atveju pranešimų centro numeris ir gavėjo telefono numeris turi būti įtraukti į apribotojo rinkimo sąrašą.

Nepaisant to, kad įjungta apribotojo numerių rinkimo funkcija, gali būti įmanoma skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise.

Skambėjimo tonų siejimas su adresatais

Kai jums skambina asmuo ar grupės narys, prietaisas skamba pasirinktu tonu (jei atsiunčiamas skambinančiojo telefono numeris ir jūsų prietaisas jį atpažįsta).

- 1 Paspauskite , kad atidarytumėte adresato kortelę, arba atidarykite grupių sąrašą ir pasirinkite adresatų grupę.
- 2 Pasirinkite **Funkcijos > Skambėjimo tonas**. Atidaromas skambėjimo tonų sąrašas.
- 3 Pasirinkite skambėjimo toną, kurį norite susieti su adresatu ar pasirinkta grupe.

Jei norite ištrinti skambėjimo toną, skambėjimo tonų sąrašė pasirinkite **Numatytasis tonas**.

Adresatų grupių kūrimas

- 1 Norėdami atidaryti grupių sąrašą, paspauskite , kai atidarytas katalogas **Adr. knyga**.
- 2 Pasirinkite **Funkcijos > Nauja grupė**.
- 3 Kaip nors įvardykite grupę arba naudokite numatytąjį pavadinimą **... grupė**, tada pasirinkite **Gerai**.
- 4 Atidarykite grupę ir pasirinkite **Funkcijos > Įtraukti narius**.
- 5 Suraskite norimą adresatą ir pažymėkite varnelę paspausdami . Norėdami vienu metu įtraukti į grupę daug adresatų, kartokite šį veiksmą su visais adresatais, kuriuos norite įtraukti į grupę.
- 6 Pasirinkite **Gerai** ir adresatai bus įtraukti į grupę.

Norėdami pervardyti grupę, pasirinkite **Funkcijos > Pervardyti**, įveskite naują pavadinimą ir pasirinkite **Gerai**.

Narių pašalinimas iš grupės

- 1 Atidarę grupių sąrašą, atidarykite grupę, kurios sudėtį norite pakeisti.
 - 2 Suraskite ir pažymėkite adresato kortelę, kurią norite pašalinti, tada pasirinkite **Funkcijos > Pašalinti iš grupės**.
 - 3 Pasirinkite **Taip**, kad pašalintumėte adresatą iš grupės.
-  **Patarimas!** Norėdami sužinoti, kurių grupių narys yra kuris nors adresatas, pažymėkite jį ir pasirinkite **Funkcijos > Priklauso grupėms**.

Kamera ir Galerija



Kamera

Jūsų telefone „Nokia N70“ yra dvi kameros: didelės raiškos galinė prietaiso kamera ir mažesnės raiškos priekinė. Abiem galima fotografuoti nekintančius vaizdus ir filmuoti.

Norėdami įjungti galinę kamerą, atidarykite prietaiso užpakalyje esantį kameros lęšio dangtelį. Įjungus kamerą, įsijungia programa **Kamera** ir galite matyti vaizdą, kurį norite nufotografuoti. Jei norite naudoti priekinę kamerą, pasirinkite **Funkcijos > Naud. priek. kamerą**.

Naudodamiesi **Kamera** galite fotografuoti ir filmuoti. Norėdami perjungti nekintančių vaizdų fotografavimo režimą į filmavimą (ir atvirkščiai), pasirinkite **Funkcijos > Atvaizdų režimas** arba **Vaizdo jr. režimas**.

Atvaizdai ir vaizdo įrašai automatiškai įrašomi kataloge **Galerija**. Kameros sukuria .jpeg formato atvaizdus ir .3gpp formato vaizdo įrašus su .3gp rinkmenų pavadinimų plėtiniais (vaizdo įrašo kokybės režimams **Įprastinė** ir **Bend. naudojimo**) arba .mp4 formato vaizdo įrašus (vaizdo įrašo kokybės režimas **Aukšta**). Žr. „Vaizdo įrašo parametrai“, 44 psl. Atvaizdus ar vaizdo įrašus dar galite siųsti

daugiaformačiu pranešimu, kaip el. laiško priedą, arba „Bluetooth“ ryšiu.

💡 Patarimas! Atvaizdus galite įterpti ir į adresato kortelę. Žr. „Vardų ir numerių išsaugojimas“, 34 psl.

Naudojant „Nokia N70“ galinę kamerą galima užfiksuoti iki 1600 x 1200 pikselių raiškos vaizdus. Šiuose informacijos šaltiniuose pateiktą atvaizdų raiška gali skirtis nuo prietaiso fiksuojamos atvaizdo raiškos.

Fotografavimas

Jei prieš fotografuodami norite pakoreguoti apšvietimą ir spalvas, pasirinkite **Funkcijos > Atvaizdo nustat.** > **Siužetas, Blykstė, Balt. spalv. bal.** arba **Atspalviai**. Žr. „Spalvų ir apšvietimo nustatymas“, 41 psl., ir „Siužetai“, 42 psl.

💡 Patarimas! Norėdami fotografuoti nekintantį vaizdą, galite paspausti mygtuką  arba kameros įvedimo klavišą (jis yra dešinėje prietaiso pusėje).

Toliau aprašyti įvairūs kameros simboliai.

- Prietaiso atminties () ir atminties kortelės () simboliai (1) rodo, kur atvaizdai išsaugomi.

- Atsižvelgiant į pasirinktą atvaizdų kokybę, atvaizdo simbolis (2) parodo, kiek dar atvaizdų gali tilpti jūsų prietaiso atmintyje arba atminties kortelėje.
- Siužeto simbolis (3) parodo suaktyvintą siužetą. Žr. „Siužetai“, 42 psl.
- Blykstės simbolis (4) nurodo, kokių režimų yra nustatyta blykstė: **Automatinis** (⚡), **Priverstinis** (⚡) ar **Išjungta** (⊗).
- Sekos režimo simbolis (6) nurodo, kad kamera veikia sekos režimu. Žr. „Vaizdų sekos fotografavimas“, 39 psl.
- Laikmačio simbolis (7) nurodo, kad laikmatis yra įjungtas. Žr. „Fotoapar. laikmatis – galimybė fotografuoti save“, 40 psl.



Jei pakeitėte mastelio, apšvietimo ar spalvų parametrus, užfiksuoto vaizdo išsaugojimas gali trukti ilgiau.

Patarimai, kaip geriau fotografuoti

- Patariama fotografuojant laikyti prietaisą abiem rankomis, kad vaizdo kamera nejudėtų.

- Fotografuodami ar filmuodami įvairiose aplinkose, kiekvienai jų naudokite tinkamą siužetą. Žr. „Siužetai“, 42 psl.
- Pakeitus vaizdo mastelį, nuotraukos kokybė bus prastesnė.
- Jei per minutę nieko nepaspausite, kamera bus perjungta į baterijos taupymo režimą. Norėdami toliau fotografuoti, paspauskite .

Veiksmai nufotografavus vaizdą:

- Jei nuotraukos išsaugoti nenorite, paspauskite .
- Norėdami siųsti atvaizdą **Daugiaformačiu būdu**, **El. paštu** arba **„Bluetooth“ ryšiu**, paspauskite . Išsamesnės informacijos ieškokite skyriuje „Pranešimai“, 56 psl., ir „Bluetooth“ ryšys“, 92 psl. Ši funkcija pokalbio metu neveikia.
- Norėdami atvaizdą išsiųsti pašnekovui pokalbio metu, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti skambintojui**.
- Jei norite nuotrauką redaguoti, pasirinkite **Funkcijos > Redaguoti**. Žr. „Atvaizdų redagavimas“, 42 psl.
- Jei norite nuotrauką išspausdinti, pasirinkite **Funkcijos > Spausdinti**. Žr. „Atvaizdų spausdinimas“, 50 psl.

Vaizdų sekos fotografavimas

Jei norite nustatyti, kad spustelėjus mygtuką  arba kameros įvedimo klavišą kamera fotografuotų vaizdų seką, pasirinkite **Funkcijos > Sekos režimas**. Jei mygtuką 

arba kameros įvedimo klavišą laikysite paspaudę, vaizdai bus fotografuojami tol, kol jį atleisite. Nuotraukų, kurias galite nufotografuoti, skaičius priklauso nuo turimos atminties.

Kamerai veikiant sekos režimu galite naudoti funkciją **Ljungti laikmatį**. Žr. „Fotoapar. laikmatis – galimybė fotografuoti save“, 40 psl. Įjungę laikmatį galite nufotografuoti ne daugiau kaip šešias nuotraukas.

Nuotraukos automatiškai išsaugomos kataloge [Galerija](#).

Fotoapar. laikmatis – galimybė fotografuoti save

Kai ką nors fotografuojate ir tuo pat metu norite nusifotografuoti patys, galite uždelsti fotografavimą naudodamiesi vaizdo kameros laikmačio funkcija. Norėdami nustatyti laikmačio delsą, pasirinkite **Funkcijos > Ljungti laikmatį > 10 sekundžių, 20 sekundžių** arba **30 sekundžių**. Norėdami įjungti laikmatį, pasirinkite **Ljungti**. Kai laikmatis pradeda skaičiuoti laiką, ekrane mirksi laikmačio simbolis (⌚) ir prietaisas pypsi. Praėjus nustatytai uždelsimo trukmei, vaizdo kamera nufotografuoja vaizdą. Funkciją **Ljungti laikmatį** galite naudoti ir kamerai veikiant sekos režimu. Žr. „Vaizdų sekos fotografavimas“, 39 psl.

Blykstė

Kai naudojotės blykste, nefotografuokite objekto iš arti. Nešvieskite blykste arti esantiems žmonėms ar gyvūnams į akis. Fotografuodami blykstės neuždenkite.

Kai apšvietimas silpnas, galima naudoti šviesos diodą, t. y. galinės vaizdo kameros blykstę. Blykstė gali veikti šiais režimais: **Automatinis** (⚡), **Priverstinis** (⚡) ir **Išjungta** (⏏).

Norėdami naudoti blykstę, pasirinkite **Funkcijos > Atvaizdo nustat. > Blykstė > Priverstinis**.

Jei apšvietimas yra pakankamas, nustačius blykstės režimą **Išjungta** arba **Automatinis**, fiksuojant vaizdą blykstė vis tiek truputį blyksteli. Pamatęs šį blykstelėjimą, fotografuojamas žmogus supras, kada jis buvo nufotografuotas. Nuotraukos kokybei šis blykstelėjimas jokios įtakos neturi.

Nustatyti nejudančio vaizdo parametrus

Fotografuojant nekintantį vaizdą, galima naudoti dvejopus parametrus: funkcijos **Atvaizdo nustat.** parametrai ir pagrindiniai parametrai. Norėdami nustatyti funkcijos **Atvaizdo nustat.** parametrus, žr. „Spalvų ir apšvietimo nustatymas“, 41 psl. Išjungus kamerą nustatymo parametrai vėl tampa tokie, kaip numatyta, tačiau

pagrindiniai parametrai nepakinta, kol jų nepakeičiate. Norėdami pakeisti pagrindinius parametrus, pasirinkite **Funkcijos > Parametrai**, o tada vieną iš toliau pateiktų:

Atvaizdo kokybė– Aukšta– spausd., Vidut.– el. paštas arba **Žema– MMS**. Kuo aukštesnė atvaizdo kokybė, tuo daugiau tokiam atvaizdai reikia atminties. Pakeitus vaizdo mastelį nuotraukos kokybė bus prastesnė. Norėdami atspausdinti atvaizdą, pasirinkite **Aukšta– spausd.** (1600x1200 raiška). Jei atvaizdą norite išsiųsti elektroniniu paštu, pasirinkite **Vidut.– el. paštas** (1280x960 raiška). Jei norite atvaizdą siųsti MMS pranešimu, pasirinkite **Žema– MMS** (640x480 raiška).

 **Termino paaiškinimas:** Raiška nurodo atvaizdo ryškumą ir aiškumą. Raiška – tai atvaizdą sudarančių pikselių skaičius. Kuo daugiau pikselių, tuo vaizdas aiškesnis ir tuo daugiau atminties jis užima.

Įtraukti į albumą – pasirinkti, ar norite atvaizdą išsaugoti kuriame nors galerijoje esančiame albume. Jei pasirinksite **Taip**, išvysite esamų albumų sąrašą.

Rod. nufot. atvaizdą – pasirinkti **Taip**, jei norite nedelsiant pamatyti nufotografuotą atvaizdą, arba **Ne**, jei norite toliau fotografuoti.

Naudojama atmintis – pasirinkti atmintį, kurioje norėsite atvaizdus išsaugoti.

Spalvų ir apšvietimo nustatymas

Jei norite, kad kamera tiksliau perteiktų spalvas ir apšvietimą, arba norėdami į savo nuotraukas ar vaizdo įrašus įtraukti įvairių efektų, pasirinkite **Funkcijos > Atvaizdo nustat.** arba **Vaiz. jr. nustatymas**, o tada pasirinkite vieną iš toliau pateiktų pasirinkčių:

Siužetas – pasirinkti aplinkai tinkamą siužetą. Žr. „Siužetai“, 42 psl. Kiekvienam siužetui naudojami tam tikri jam tinkančio apšvietimo parametrai, kurie priskiriami atsižvelgiant į aplinką.

Blykstė (tik atvaizdams naudojant galinę kamerą) – nustatyti blykstę vienu iš šių režimų: **Automatinis**, **Priverstinis** arba **Išjungta**. Žr. „Blykstė“, 40 psl.

Balt. spalv. bal. (tik naudojant galinę kamerą) – sąrašą pasirinkti fiksuojamo objekto apšvietumo tipą. Šis parametras leidžia kamerai tiksliau perteikti spalvas.

Atspalviai (tik naudojant galinę kamerą) – iš sąrašo pasirinkti spalvų efektą.

Nustatydami įvairius parametrus, ekrane iškart pamatysite, kaip pasikeis nuotraukos ar vaizdo įrašai.

Uždarius kamerą visi parametrai vėl pasidarą tokie, kaip numatyta. Jei pasirenkate naują siužetą, parametrai pakeičiami pasirinkto siužeto parametrais. Žr. „Siužetai“, 42 psl. Jei norite pakeisti parametru nustatymus, tai galite padaryti ir jau pasirinkę siužetą.

Siužetai

Siužetai padeda parinkti spalvas ir apšvietimą, tinkamus esančiai aplinkai. Iš siužetų sąrašo pasirinkite siužetą, kuris labiausiai tinka fotografuojant ar filmuojant. Kiekvieno siužeto parametrai nustatyti pagal tam tikrą stilių arba aplinką, kurioje bus fotografuojama. Pasirinkite **Funkcijos > Atvaizdo nustat./Vaiz. jr. nustatymas > Siužetas:**

Vaizdo įrašų siužetai

Įprastinė (☁) (numatytasis) – šį siužetą naudoti įvairiomis sąlygomis.

Naktis (☾) – šį siužetą naudoti blogo matomumo sąlygomis.

Atvaizdų siužetai

Automatinis (AUTO) (numatytasis) – šį siužetą galima naudoti įvairiomis sąlygomis.

Nustat. vartotojo (👤) – šį siužetą naudoti norint sukurti savo siužetą, kur nustatytumėte jums tinkamus blykstės, baltos spalvos balanso, išlaikymo reikšmės ir atspalvių parametrus.

Portretas (👤) – šį siužetą naudoti norint nufotografuoti portretą, pavyzdžiui, tik žmogaus galvą arba sėdintį žmogų.

Horizontalus (📷) – šį siužetą naudoti fotografuojant toli esančius objektus.

Naktis (☾) – šį siužetą naudoti blogo matomumo sąlygomis.

Sportas (🏃) – šį siužetą naudoti fotografuojant greitai judančius objektus. Naudojant šį siužetą, atvaizdų raiška sumažėja nuo 1600x1200 iki 800x600. Žr. „**Atvaizdo kokybė**“, 40 psl.

Fotografuojant numatytasis siužetas yra **Automatinis**. Tačiau jei pasirinksite siužetą **Nustat. vartotojo**, jis bus nustatytas kaip numatytasis.

Norėdami sukurti savo siužetą, kuris tiktų tam tikrai aplinkai, kurioje fotografuojate, pasirinkite siužetą **Nustat. vartotojo**. Vartotojo nustatytame siužete galite keisti šias funkcijas: **Pagrįstas siužetu**, **Blykstė**, **Baltos sp. balansas**, **Atspalviai** ir **Atkurti vart. siužetą**. Norėdami vieno siužeto parametrus nukopijuoti į kitą siužetą, pasirinkite funkciją **Pagrįstas siužetu**, o tuomet – norimą siužetą.

Atvaizdų redagavimas

Jei norite redaguoti jau užfiksuotas nuotraukas, išsaugotas kataloge **Galerija**, pasirinkite **Funkcijos > Redaguoti**.

Norėdami, apkarpyti arba pasukti atvaizdą, nustatyti ryškumą, spalvas, kontrastą, glaudinimą ir raišką, taikyti

efektus, į atvaizdą įterpti tekstą, iliustracijų arba rėmelį, pasirinkite **Taikyti efektą**.

Norėdami apkarpyti atvaizdą, pasirinkite **Funkcijos > Taikyti efektą > Apkarpyti**. Dešiniajame viršutiniame atvaizdo kampe atsiranda kryželis. Pastumdami peržiūros klavišą, pasirinkite vietą, kurią norite nukirpti ir pasirinkite **Fiksuoti**. Kairiajame apatiniame atvaizdo kampe atsiranda kitas kryželis. Pasirinkite **Apkarpyti**. Pasirinktos vietos suformuoja stačiakampį. Atvaizdas bus apkarpytas pagal jo kraštines.

Norėdami į atvaizdą įterpti iliustraciją, pasirinkite **Funkcijos > Taikyti efektą > Iliustracijos**. Iš pateikto sąrašo pasirinkite iliustraciją ir paspauskite . Norėdami perkelti, pasukti arba pakeisti elemento dydį, pasirinkite **Funkcijos > Perkelti, Keisti dydį** arba **Pasukti**.

Norėdami į atvaizdą įterpti tekstą, pasirinkite **Funkcijos > Taikyti efektą > Tekstas**. Įveskite tekstą ir pasirinkite **Gerai**. Norėdami redaguoti tekstą, pasirinkite **Funkcijos > Perkelti, Keisti dydį, Pasukti** arba **Pasirinkti spalvą**.

Atvaizdų redaktoriaus nuorodos:

- Norėdami peržiūrėti atvaizdą visame ekrane, paspauskite *****. Norėdami grįžti į įprasto ekrano režimą, vėl paspauskite *****.
- Norėdami atvaizdą padidinti arba sumažinti, paspauskite **5** arba **0**.

Filmavimas

Norėdami perjungti nekintančių vaizdų fotografavimo režimą į filmavimą (ir atvirkščiai), pasirinkite **Funkcijos > Atvaizdų režimas** arba **Vaizdo jr. režimas**. Įjunkite režimą **Vaizdo jr. režimas**.

Jei prieš filmuodami norite nustatyti įvairius apšvietimo ir spalvų parametrus, pasirinkite **Funkcijos > Vaiz. jr. nustatymas > Siužetas, Balt. spalv. bal. arba Atspalviai**. Žr. „Spalvų ir apšvietimo nustatymas“, 41 psl.

Jei norite pasirinkti siužetą, pasirinkite **Funkcijos > Vaiz. jr. nustatymas > Siužetas**. Žr. „Siužetai“, 42 psl.

- 1 Norėdami pradėti filmuoti, paspauskite . Rodoma filmavimo piktograma . Įsijungia blykstė (šviesos diodas) ir suskamba tonas, perspėjantis, kad pradėta filmuoti. Vaizdo įrašo kokybei šis mirksėjimas jokios įtakos neturi.
- 2 Jei norite laikinai sustabdyti filmavimą, paspauskite **Pertrauk..** Ekrane pradeda mirksėti pertraukos piktograma . Vaizdo įrašymas automatiškai sustabdomas, kai yra įjungtas pertraukos režimas ir per vieną minutę nepaspaudžiamas nė vienas klavišas.
- 3 Norėdami tęsti filmavimą, pasirinkite **Tęsti**.
- 4 Norėdami sustabdyti filmavimą, pasirinkite **Stabdyti**. Vaizdo įrašas automatiškai išsaugomas aplanke **Atvaizdai ir vaizdo įrašai**, esančiame kataloge **Galerija**. Žr. „Galerija“, 47 psl.

Toliau aprašyti vaizdo įrašymui taikomi simboliai.

- Prietaiso atminties (📁) ir atminties kortelės (📄) simboliai (1) rodo, kur išsaugomi vaizdo įrašai.
- Vaizdo įrašo trukmės laikmatis (2) rodo laiką nuo vaizdo įrašo pradžios ir likusį laiką.
- Siužeto simbolis (3) parodo suaktyvintą siužetą. Žr. „Siužetai“, 42 psl.
- Mikrofono simbolis (4) rodo, kad mikrofonas yra išjungtas.
- Naktinio režimo simbolis (5) nurodo, kad įjungtas naktinis režimas.



Veiksmai baigus filmuoti

- Norėdami iškart peržiūrėti, ką nufilmavote, pasirinkite **Funkcijos > Atkurti**.
- Jei vaizdo įrašo išsaugoti nenorite, paspauskite **C**.
- Jei norite, kad ekrane vėl atsirastų vaizdo ieškiklis ir galėtumėte filmuoti, paspauskite **⊙**.
- Norėdami siųsti vaizdo įrašą **Daugiaformačiu būdu**, **El. paštu** arba **„Bluetooth“ ryšiu**, paspauskite **↵**. Išsamesnės informacijos ieškokite skyriuje „Pranešimai“, 56 psl., ir „Bluetooth“ ryšys“, 92 psl. Ši funkcija pokalbio metu neveikia.

- Norėdami vaizdo įrašą išsiųsti pašnekovui pokalbio metu, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti skambintojui**.
- Jei norite vaizdo įrašą poredaguoti, pasirinkite **Funkcijos > Redaguoti**. Žr. „Vaizdo įrašų redagavimas“, 45 psl.

Vaizdo įrašo parametrai

Filmuojant galima naudoti dvejopus parametrus: **Vaiz. jr. nustatymas** parametrai ir pagrindiniai parametrai. Norėdami pakeisti **Vaiz. jr. nustatymas** parametrus, žr. „Spalvų ir apšvietimo nustatymas“, 41 psl. Išjungus kamerą, nustatymo parametrai vėl tampa tokie, kaip numatyta, tačiau pagrindiniai parametrai nepakinta, kol jų nepakeičiate. Norėdami pakeisti pagrindinius parametrus, pasirinkite **Funkcijos > Parametrai**, o tada – vieną iš toliau pateiktų:

Garso įrašymas – jei norite įrašyti ir vaizdą, ir garsą, pasirinkite **Įjungta**.

Vaizdo įrašo kokybė – norėdami nustatyti vaizdo įrašo kokybę, pasirinkite **Aukšta**, **Įprastinė** arba **Bend. naudojimo**. Jei pasirinksite **Aukšta** arba **Įprastinė**, vaizdo įrašo ilgis priklausys nuo atminties kiekio jūsų atminties kortelėje (iki 1 valandos vienam vaizdo įrašui). Jei vaizdo įrašą norite peržiūrėti televizoriuje arba kompiuteryje, pasirinkite **Aukšta** vaizdo įrašų kokybę (CIF raiška (352x288) .mp4 rinkmenų formatas).

Vaizdo įrašų, išsaugotų .mp4 formatu, siųsti daugiaformate terpe negalima. Jei vaizdo įrašą norite peržiūrėti mobiliajame telefone, pasirinkite **Įprastinė** (QCIF raiška (176x144) .3gpp rinkmenos formatas). Norėdami vaizdo įrašą siųsti daugiaformačiu pranešimu (MMS) arba naudodamiesi vaizdo paskirsta, pasirinkite **Bend. naudojimo** (QCIF raiška, .3gpp rinkmenos formatas). Žr. „Vaizdo paskirsta“, 27 psl.

Vaizdo įrašo, sukurto režimu **Įprastinė**, dydis ribojamas iki 300 kB, t. y. maždaug 20 sekundžių. Tokį vaizdo įrašą į suderinamą prietaisą galima siųsti daugiaformačiu pranešimu. Atminkite, kad kai kuriuose tinkluose leidžiama siųsti ne didesnius kaip 100 kB daugiaformačius pranešimus. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją arba tinklo operatorių.

Įtraukti į albumą – pasirinkti, ar norite vaizdo įrašą išsaugoti kuriame nors kataloge **Galerija** esančiame albume. Jei pasirinksite **Taip**, išvysite esamų albumų sąrašą.

Rodyti įrašytą vaizdą – pasirinkti, ar norite, kad vaizdo įrašas būtų atkurtas iškart po to, kai baigiama filmuoti.

Naudojama atmintis – nurodyti, kurią atmintį norite naudoti kaip numatytąją: prietaiso ar atminties kortelės.

Vaizdo įrašų redagavimas

Galite redaguoti kataloge **Galerija** esančius vaizdo įrašus.

Norėdami redaguoti arba kurti savo vaizdo įrašus, pažymėkite vaizdo įrašą ir pasirinkite **Funkcijos > Redaguoti**. Savo vaizdo įrašų galite sukurti derindami ir iškarpydami nufilmuotus vaizdo įrašus, pridėdami garso įrašų, perėjimų ir efektų. Perėjimai – tai vaizdo efektai, kuriuos galite įterpti vaizdo įrašo pradžioje ir pabaigoje arba tarp vaizdo įrašų.

Redaguodami vaizdo įrašą, matysite dvi juostas: vaizdo įrašo ir garso įrašo. Jei į vaizdo įrašą įterpsite atvaizdų, tekstą arba perėjimų, jie bus rodomi vaizdo įrašo juostoje. Norėdami valdyti juostas, paeikite į kairę arba į dešinę. Norėdami pereiti nuo vienos juostos prie kitos, paeikite aukštn arba žemyn.

Vaizdo, garso, atvaizdų, teksto ir perėjimų redagavimas

Norėdami kurti savo vaizdo įrašus, pažymėdami pasirinkite vieną arba daugiau vaizdo įrašų ir pasirinkite **Funkcijos > Redaguoti**.

Paspauskite  ir , jei norite pereiti nuo vaizdo įrašo prie garso įrašo.

Norėdami koreguoti vaizdo įrašą, pasirinkite kurią nors iš toliau išvardytų funkcijų.

Taisyti vaizdo įrašą:

Iškirpti – iškirpti vaizdo įrašą atidarius langą „Iškirpti vaizdo įrašą“.

Taikyti spalvų efektą – pritaikyti spalvų efektą vaizdo įrašui.

Sulėtinti kadru kaitą – sulėtinti vaizdo įrašą.

Išjungti garsą/Įjungti garsą – išjungti arba įjungti pradinio vaizdo įrašo garsą.

Perkelti – perkelti vaizdo įrašą į pasirinktą vietą.

Pašalinti – pašalinti vaizdo įrašą iš filmuko.

Sukurti kopiją – sukurti pasirinkto vaizdo įrašo kopiją.

Taisyti tekstą (rodomas tik jei įterpėte tekstą) – perkelti, pašalinti arba kartoti tekstą; keisti teksto spalvą ir stilių; nustatyti, kiek laiko jis bus rodomas ekrane; tekstui taikyti efektus.

Taisyti atvaizdą (rodoma tik jei įterpėte atvaizdą) – perkelti, pašalinti arba kartoti atvaizdą; nustatyti, kiek laiko atvaizdas bus rodomas ekrane; pritaikyti atvaizdui foną arba spalvinius efektus.

Taisyti garso įrašą:

Iškirpti – iškirpti vaizdo įrašą atidarius langą „Iškirpti vaizdo įrašą“.

Perkelti – perkelti garso įrašą į pasirinktą vietą.

Pašalinti – pašalinti garso įrašą iš filmuko.

Sukurti kopiją – sukurti pasirinkto garso įrašo kopiją.

Nustatyti trukmę – nustatyti garso įrašo trukmę.

Nustatyti perėjimą – siūlomos trys perėjimo rūšys: vaizdo įrašo pradžioje, pabaigoje arba perėjimas tarp vaizdo įrašų. Pradinį perėjimą galima pasirinkti, kai yra aktyvus pirmasis vaizdo įrašo perėjimas.

Įterpti:

Vaizdo įrašą – įterpti pasirinktą vaizdo įrašą.

Pagrindiniame programos lange rodoma vaizdo įrašo miniatiūra. Miniatiūra – tai pirmasis nejuodas vaizdo įrašo kadras. Taip pat rodomas pasirinkto vaizdo įrašo pavadinimas ir trukmė.

Atvaizdą – įterpti pasirinktą atvaizdą. Pagrindiniame programos lange rodoma vaizdo miniatiūra.

Tekstą – į vaizdo įrašą įterpti tekstą. Galite įterpti pavadinimą, paantraštę arba įvertinimą.

Garso įrašą – įterpti pasirinktą garso įrašą. Pagrindiniame lange rodomas pasirinkto garso įrašo pavadinimas ir trukmė.



Naują garso įrašą – įrašyti naują garso įrašą į pasirinktą vietą.

Filmas – peržiūrėti filmuką visame ekrane arba kaip miniatiūrą, išsaugoti, išsiųsti arba sukarchyti dalimis, tinkamomis siųsti daugiaformačiu pranešimu.

💡 **Patarimas!** Norėdami užfiksuoti kurį nors vaizdo įrašo kadra, pasirinkite **Funkcijos > Užfiksuoti kadra** peržiūros arba iškirpimo lange.

Jei norite vaizdo įrašą išsaugoti, pasirinkite **Funkcijos > Filmas > Išsaugoti**. Norėdami nustatyti **Naudojama atmintis** parametrus, pasirinkite **Funkcijos > Parametrai**. Numatytoji atmintis yra prietaiso atmintis.

💡 **Patarimas!** Peržiūroje **Parametrai** galite nustatyti **Numat. v. įraš. pavad.**, **Numat. ekranv. pav.**, **Raiška** ir **Naudojama atmintis**.

Jei norite išsiųsti filmuką, pasirinkite **Siųsti > Daugiaformačiu būdu**, **El. paštu** arba **„Bluetooth“ ryšiu**. Pasiteiraukite paslaugų teikėjo arba tinklo operatoriaus, kokio dydžio daugiaformačius pranešimus galite siųsti. Jeigu jūsų filmukas per didelis, kad būtų siunčiamas daugiaformačiu pranešimu, atsiranda simbolis ✉.

💡 **Patarimas!** Jei norite siųsti vaizdo įrašą, kuris yra didesnis nei paslaugų teikėjas leidžia siųsti daugiaformačiu pranešimu, galite išsiųsti įrašą „Bluetooth“ ryšiu. Žr. „Duomenų siuntimas „Bluetooth“ ryšiu“, 93 psl. Savo vaizdo įrašus į kompiuterį dar galite perkelti

naudodami „Bluetooth“ belaidžio ryšio technologiją arba naudodamiesi atminties kortelės skaitytuvu (pridedamu).



Galerija

Norėdami išsaugoti ir rūšiuoti atvaizdus, vaizdo ir garso įrašus, grojaraščius, srautinių transliacijų nuorodas, paspauskite , o tada pasirinkite **Galerija**. Norėdami atidaryti galeriją, kai įjungta programa **Kamera**, pasirinkite **Funkcijos > Atidaryti Galeriją**. Kai įjungta **Kamera**, galima naudoti tik aplanką **Atvaizdai ir vaizdo įrašai**.

💡 **Patarimas!** Jei esate atidarę katalogą **Galerija** ir norite įjungti kamerą, pasirinkite programą **Fotoap.**, kuri yra aplanke **Atvaizdai ir vaizdo įrašai**.

Pasirinkite **Atvaizdai ir vaizdo įrašai** , **Takeliai** , **Garso įrašai** , **Nuorodos**  arba **Visi failai** , ir pasirinkite , jei norite atidaryti.



Galite peržiūrėti ir atidaryti katalogus, taip pat žymėti, kopijuoti ir perkelti rinkmenas į katalogus. Garso ir vaizdo įrašai, .ram rinkmenos ir srautinės transliacijos atidaromi ir atkuriami programoje „RealPlayer“. Žr. „RealPlayer™“, 51 psl. Taip pat galite kurti albumus, žymėti, kopijuoti ir perkelti rinkmenas į albumus. Žr. „Albumai“, 49 psl.

 **Patarimas!** Atvaizdus iš savo prietaiso į suderinamą kompiuterį galite perkelti naudodamiesi programų pakete „Nokia PC Suite“ esančia programa „Nokia Phone Browser“. Žr. kompaktinį diską, pateiktą su prietaisu.

Norėdami atidaryti rinkmeną, paspauskite . Vaizdo įrašus, muziką ir garso įrašus galite atidaryti programa **RealPlayer**. Žr. „Atvaizdų ir vaizdo įrašų peržiūra“, 48 psl.

Norėdami kopijuoti ar perkelti rinkmeną į atminties kortelę ar prietaiso atmintį, pasirinkite ją, o tada **Funkcijos > Sutvarkyti > Kopij. į atm. kortelę/Perkelti į atm. kortelę** arba **Kopijuoti į tel. atmintį/Perkelti į tel. atmintį**. Atminties kortelėje esančios rinkmenos žymimos simboliu .

Norėdami atsisiųsti rinkmenų į kurį nors iš pagrindinių **Galerija** katalogų per naršyklę, pasirinkite **Parsis. atvaizd.** () arba **Parsis. vzd. jr., Parsis. takeliai** arba **Parsis. gars. jr.** Atidaroma naršyklė, kurioje galite pasirinkti žymą tinklalapio, iš kurio norėsite atsisiųsti rinkmeną.

Atvaizdų ir vaizdo įrašų peržiūra

Nufotografuotos nuotraukos ir įrašyti vaizdo įrašai saugomi aplanke **Atvaizdai ir vaizdo įrašai**, esančiame kataloge **Galerija**. Vaizdo įrašų kokybė žymima viena iš toliau pateiktų piktogramų:  (Aukšta),  (Įprasta) arba  (Bendra). Atvaizdus ir vaizdo įrašus taip pat galima gauti daugiaformačiu pranešimu, kaip el. laiško priedą arba „Bluetooth“ ryšiu. Kad galėtumėte peržiūrėti į galeriją ar į grotuvą gautą atvaizdą ar vaizdo įrašą, turite išsaugoti jį prietaiso atmintyje arba atminties kortelėje.

Atidarykite aplanką **Atvaizdai ir vaizdo įrašai**, esantį kataloge **Galerija**. Atvaizdų ir vaizdo įrašų rinkmenos atrinktos ir surūšiuotos pagal datą. Ekране rodomas išsaugotų rinkmenų skaičius. Norėdami peržiūrėti rinkmenas, paeikite kairėn arba dešinėn. Norėdami peržiūrėti rinkmenas, palaikykite paspaudę  arba .

Norėdami redaguoti atvaizdą arba vaizdo įrašą, pasirinkite **Funkcijos > Redaguoti**. Atsidarys atvaizdų arba vaizdo įrašų redaktorius.

Jei norite atspausdinę arba atsisiuntę atvaizdų sutaupyti atminties, tačiau vis tiek prietaise turėti sumažintą atvaizdo versiją, pasirinkite **Funkcijos > Sumažinti**.

Norėdami atvaizdą arba vaizdo įrašą perkelti į vieną iš galerijoje esančių albumų, pasirinkite **Funkcijos > Įtraukti į albumą**. Žr. „Albumai“, 49 psl.

Norėdami kurti savo vaizdo įrašus, pasirinkite vieną arba kelis galerijoje esančius vaizdo įrašus ir pasirinkite **Funkcijos > Redaguoti**. Žr. „Vaizdo įrašų redagavimas“, 45 psl.

Norėdami atspausdinti atvaizdus prie prietaiso prijungtu spausdintuvu arba išsaugoti juos MMC kortelėje, pasirinkite **Funkcijos > Spausdinti**. Žr. „Atvaizdų spausdinimas“, 50 psl.

Norėdami pakeisti atvaizdo mastelį, pasirinkite **Funkcijos > Didinti vaizdą**. Mastelis rodomas ekrano viršuje. Mastelis nėra išsaugomas.

Norėdami ištrinti atvaizdą ar vaizdo įrašą, paspauskite **C**.

Skaidrių demonstracija

Norėdami atvaizdus arba vaizdo įrašus peržiūrėti visame ekrane, naudokite **Skaidrių peržiūra**. Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- **Pradėti** – pradėti skaidrių demonstraciją.
- **Atkurti** – įjungti programą „RealPlayer“.
- **Pertrauka** – laikinai sustabdyti skaidrių demonstraciją.
- **Tęsti** – tęsti skaidrių demonstraciją.
- **Pabaiga** – baigti skaidrių demonstraciją.

Norėdami nustatyti funkciją **Tempas**, paspauskite  (skaidrės bus rodomos greičiau) arba  (skaidrės bus rodomos lėčiau). Norėdami peržiūrėti miniatiūras, paspauskite  (rodoma ankstesnė) arba  (rodoma kita).

Norėdami, kad skaidrių demonstracijos metu būtų atkuriami garsai, pasirinkite **Funkcijos > Muzikos nustatymai** ir vieną ir išvardytųjų:

- **Muzika** – pasirinkti **Įjungta** arba **Išjungta**.
- **Įrašas** – iš sąrašo pasirinkti muzikos rinkmeną.
- **Garsas** – norėdami sumažinti garsą, paspauskite , o norėdami sumažinti – .

Albumai

Naudodami albumus, galėsite patogiai tvarkyti savo atvaizdus ir vaizdo įrašus. Norėdami peržiūrėti albumų sąrašą, esantį aplanke **Atvaizdai ir vaizdo įrašai**, pasirinkite **Funkcijos > Albumai**. Albumai surūšiuojami pagal abėcėlę. Norėdami peržiūrėti albumo turinį, paspauskite .

Norėdami sukurti naują albumą, pasirinkite **Funkcijos > Naujas albumas**. Įveskite albumo pavadinimą ir paspauskite **Gerai**.

Jei į galerijoje esantį albumą norite įtraukti paveikslėlį ar vaizdo įrašą, pereikite prie paveikslėlio arba vaizdo įrašo ir pasirinkite **Funkcijos > Įtraukti į albumą**. Atidaromas albumų sąrašas. Pasirinkite, kuriame albume norite išsaugoti nuotrauką ar vaizdo įrašą, ir paspauskite .

Norėdami pašalinti rinkmeną iš albumo, paspauskite **C**. Rinkmena neištrinama iš aplanko **Atvaizdai ir vaizdo įrašai**, esančio **Galerija**.

Vaizdai

Atvaizdų spausdinimas

Jei norite spausdinti naudodami **Atvz. spausd.**, pasirinkite, kurį galerijos, kameros, atvaizdų redaktoriaus ar atvaizdų žiūryklės objektą norite atspausdinti.

Programa **Atvz. spausd.** suteikia galimybę spausdinti atvaizdus, naudojant duomenų kabelį, „Bluetooth“ ryšį ar per MMC kortelę.

Galite spausdinti tik .jpeg formato atvaizdus. Nufotografuoti vaizdai automatiškai išsaugomi .jpg formatu.

Norėdami spausdinti spausdintuvu, suderinamu su „PictBridge“ standartu, prieš prijungdami USB kabelį pasirinkite spausdinimo funkciją.

Pasirinkite atvaizdą, kurį norite išspausdinti, ir pasirinkite **Funkcijos > Spausdinti**.

Spausdintuvo pasirinkimas

Jei jūs pirmą kartą naudojotės **Atvz. spausd.**, pasirinkus atvaizdą, ekrane pasirodo spausdintuvų sąrašas. Pasirinkite norimą spausdinimo prietaisą. Spausdintuvus nustatomas kaip numatytasis spausdintuvas.

Kabeliu CA-53 (jis pateikiamas kartu su prietaisu) prijungus prietaisą prie USB spausdintuvo, suderinamo su „PictBridge“ standartu, šis spausdintuvas automatiškai įtraukiamas į sąrašą.

Jeigu numatytasis spausdintuvas nepasiekiamas, ekrane pasirodo kiti galimi spausdinimo prietaisai.

Spaudinio peržiūra

Spaudinio peržiūros vaizdas rodomas tik tada, kai spausdinama veikiant galerijos arba aktyviojo laukimo režimu.

Pasirinkti atvaizdai išdėstomi iš anksto nustatyta tvarka. Norėdami pakeisti atvaizdų išdėstymo tvarką, naršymo klavišu slinkite į kairę arba dešinę, kol pamatysite norimą atvaizdų išdėstymo variantą. Jei atvaizdai viename puslapyje netelpa, kitus puslapius galite peržiūrėti, slinkdami naršymo klavišu į viršų arba į apačią.

Spausdinimo parametrai

Parametrai priklauso nuo jūsų pasirinkto spausdinimo prietaiso savybių ir funkcijų.

Norėdami pasirinkti popieriaus formatą, pasirinkite **Popieriaus formatas**, tada sąrašė pasirinkite popieriaus formatą ir **Gerai**. Norėdami atidaryti ankstesnį vaizdą, pasirinkite **Atšaukti**.



Paspauskite  ir pasirinkite **Vaizdai > RealPlayer**. Naudodamiesi programa **RealPlayer**, galite atkurti vaizdo ir garso įrašus, muziką iš grojaraščių, priimti srautines garso ir vaizdo rinkmenų transliacijas. Naršydami tinklalapiuose arba išsaugodami tinklalapį prietaiso atmintyje arba atminties kortelėje, galite suaktyvinti srautinės transliacijos nuorodą.

RealPlayer gali atkurti šių formatų rinkmenas: .aac, .awb, .m4a, .mid, .mp3 ir .wav. Turėkite galvoje, kad **RealPlayer** gali neatpažinti visų rinkmenų formatų ar jų versijų. Pavyzdžiui, **RealPlayer** bandys atidaryti visas .mp4 rinkmenas, tačiau kai kurių .mp4 rinkmenų turinys gali neatitikti 3GPP standartų ir tokios rinkmenos šiame prietaise gali neveikti.

 **Patarimas!** Muzikos rinkmenas iš savo prietaiso galite perkelti į atminties kortelę, naudodamiesi programų pakete „Nokia PC Suite“ esančia programa „Nokia Audio Manager“. Žr. kompaktinį diską, pateiktą su prietaisu.

Vaizdo ar garso įrašų atkūrimas

- 1 Norėdami atkurti garso/vaizdo rinkmeną, saugomą prietaiso atmintyje arba atminties kortelėje, pasirinkite **Funkcijos > Atidaryti** ir vieną iš toliau pateiktų pasirinkčių:
Vėliaus. atk. įrašus – atkurti kurį nors iš vėliausiai programoje **RealPlayer** atkurtų šešių rinkmenų.
Išsaugotą įrašą – atkurti kataloge **Galerija** išsaugotą rinkmeną. Žr. „Galerija“, 47 psl.
- 2 Pažymėkite rinkmeną ir paspauskite , kad prasidetų atkūrimas.

 **Patarimas!** Norėdami peržiūrėti vaizdo įrašą per visą ekraną, paspauskite . Norėdami vėl įjungti įprasto dydžio peržiūros langą, dar kartą paspauskite tą patį klavišą.

Programos **RealPlayer** piktogramos:  – kartoti;  – atkurti atsitiktine tvarka;  – kartoti ir atkurti atsitiktine tvarka; ir  – garsiakalbis išjungtas.

Takelių sąrašo kūrimas

Takelių sąrašo, sudaryto iš jūsų prietaiso atmintyje arba atminties kortelėje esančių muzikos takelių, kūrimas:

- 1 Pasirinkite **Funkcijos > Naujas takelių sąr.**
- 2 Pasirinkite atmintį, iš kurios norite pasirinkti muzikos takelių.
- 3 Įveskite takelių sąrašo pavadinimą.
- 4 Pasirinkite muzikos takelius, kuriuos norite įtraukti į sąrašą.
- 5 Pasirinkite **Atgal**. Takelių sąrašas automatiškai pradės leisti garso įrašą.

 **Patarimas!** Jei norite, kad programa liktų įjungta ir fone grotų muzika, dukart paspauskite , kad grįžtumėte į laukimo režimą. Norėdami grįžti į programą, paspauskite  ir pasirinkite **RealPlayer**.

Įrašo atkūrimo spartieji klavišai

- Norėdami pasukti atkuriamą įrašą pirmyn, palaikykite paspaudę .
- Norėdami atsukti garso/vaizdo rinkmeną atgal, palaikykite paspaudę .
- Norėdami išjungti garsą, paspauskite  ir laikykite, kol pasirodys simbolis . Norėdami įjungti garsą, paspauskite  ir laikykite, kol pasirodys simbolis .

Srautinės transliacijos

Daugelis paslaugų teikėjų reikalauja, kad interneto prieigos tašką nustatytumėte kaip numatytąjį prieigos tašką. Kiti paslaugų teikėjai leidžia naudoti WAP kreipties tašką.

Prieigos taškai gali būti nustatyti, kai pirmą kartą įjungiate savo prietaisą.

Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

 **Pastaba:** programoje **RealPlayer** galite atidaryti tik adresą `rtsp://URL_adresas`. Nepaisant to, **RealPlayer** gali atpažinti `http` nuorodą į `.ram` rinkmeną.

Norėdami priimti srautinę transliaciją, pasirinkite jos nuorodą, išsaugotą programoje **Galerija**, esančią tinklalapyje ar gautą tekstiniu ar daugiaformačiu pranešimu. Prieš pradėdamas priimti srautinę transliaciją, prietaisas užmezga ryšį su svetaine ir pradėdami krauti duomenys. Informacija nėra išsaugoma prietaise.

Programos „RealPlayer“ parametrų gavimas

Programos **RealPlayer** parametrus specialiuoju tekstiniu pranešimu galite gauti iš tinklo operatoriaus arba paslaugų teikėjo. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 63 psl. Išsamesnės informacijos kreipkitės į tinklo operatorių arba paslaugų teikėją.

„RealPlayer“ parametų nustatymas

Pasirinkite **Funkcijos > Parametrai** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

Vaizdas – nustatyti, kad pasibaigus vaizdo įrašui programa **RealPlayer** jį vėl atkurtų iš naujo.

Garso parametrai – pasirinkti grojaraščiuose esančių garso įrašų atkūrimo tvarką: kartotinę ir (arba) atsitiktinę.

Ryšio parametrai – pasirinkti, ar prisijungiant prie tinklalapių turi būti naudojamas pagalbinis serveris, pakeisti numatytąjį prieigos tašką, nustatyti serverio atsako laiką ir prievadų sritį. Teisingų parametų kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Pagalb. serv. parametrai:

Naudoti pagalb. serv. – jei norite prisijungti per pagalbinį serverį, pasirinkite **Taip**.

Pag. server. adresas – pagalbinio serverio IP adresas.

Pag. serv. priev. Nr. – pagalbinio serverio prievado numeris.

 **Termino paaiškinimas:** pagalbiniai serveriai – tai serveriai, esantys tarp garso/vaizdo medžiagos serverių ir šios medžiagos vartotojų. Kai kurie paslaugų teikėjai šiuos serverius naudoja perduodamiems duomenims papildomai apsaugoti arba prieigai prie tinklalapių, kuriuose yra garso ar vaizdo įrašai, pagreitinti.

Tinklo parametrai:

Numat. prieig. taškas – pažymėkite prieigos tašką, per kurį norite prisijungti prie interneto, ir paspauskite .

Aktyvaus ryšio laikas – nustatykite laiką, kuriam praėjus programa **RealPlayer** turi atsijungti nuo interneto, kai laikinai sustabdote iš kokios nors svetainės atkuriamą garso/vaizdo įrašą, pasirinkite **Nustat. vartotojo** ir paspauskite . Nustatykite laiką ir pasirinkite **Gerai**.

Maž. UDP prievadas – įvesti mažiausią serverio prievadų srities numerį. Mažiausia reikšmė – 6970.

Didž. UDP prievadas – įvesti didžiausią serverio prievadų srities numerį. Didžiausia reikšmė – 32000.

Norėdami nustatyti ryšio kanalo pralaidumo reikšmes įvairiems tinklams, pasirinkite **Funkcijos > Aukšt. lygio param.**



Kino režisierius

Norėdami kurti filmukus „muvees“, paspauskite  ir pasirinkite **Vaizdai > Kino režis.** Filmukai „muvees“ yra trumpi suredaguoti vaizdo įrašai, kuriuose gali būti vaizdo įrašų, atvaizdų, muzikos ir teksto. **Greit. „muvee“** sukuriamas automatiškai, naudojant programą **Kino režisierius**, kai pasirenkamas filmuko „muvee“ stilius. Programa **Kino režisierius** naudoja numatytąją muziką ir

tekstą, susijusius su pasirinktu stiliumi. Kiekvienam stiliumi būdingas tam tikras šriftas, spalvos, muzika ir tempas. Pasirinkę **Indiv. „muvee“**, galite pasirinkti savo vaizdo ir muzikos įrašus, atvaizdus ir stilių, filmuko pradžioje ir pabaigoje įterpti teksto. Filmukus „muvee“ galite siųsti per MMS.

Atidarykite programą **Kino režis.** ir paspauskite  arba , norėdami atidaryti langą  vietoje  arba atvirksčiai. Taip pat pasirinkdami **Atlikta** vietoje lango  galite vėl įjungti pagrindinį programos langą.

Lange  pateiktas sąrašas vaizdo įrašų, kuriuos galite **Atkurti, Siųsti, Pervardyti** ir **Ištrinti**.

Greito filmuko „muvee“ sukūrimas

- 1 Pasirinkite **Kino režis.** pagrindiniame programos **Greit. „muvee“** vaizde.
 - 2 Stilių sąrašė pasirinkite filmuko „muvee“ stilių. Sukurtas filmukas „muvee“ išsaugomas programos **Kino režisierius** filmukų „muvee“ sąrašė. Išsaugojus filmuką „muvee“, jis automatiškai atkuriamas.
-  **Patarimas!** Norėdami parsisiųsti į prietaisą naujų stilių, pagrindiniame programos **Kino režisierius** lange pasirinkite **Stil. parsisiųsti** (tinklo paslauga).

Individualaus filmuko „muvee“ sukūrimas

- 1 Pasirinkite **Indiv. „muvee“** pagrindiniame programos **Kino režis.** vaizde.
- 2 Pasirinkę meniu **Vaizdo įrašai, Atvaizdas, Stilius** arba **Muzika**, pasirinkite įrašus, kuriuos norite įtraukti į savo filmuką „muvee“.
Kai pasirinkote vaizdo įrašus ir atvaizdus, pasirinkite **Funkcijos > Aukšt. lyg. funkcijos**, jei norite nustatyti filmuko „muvee“ įrašų atkūrimo tvarką. Peržiūros klavišu pasirinkite rinkmeną, kurią norite perkelti. Tada pažymėkite rinkmeną, žemiau kurios norite padėti pažymėtąjį, ir paspauskite peržiūros klavišą. Norėdami iškirpti vaizdo įrašus, pasirinkite **Funkcijos > Rinktis turinį**. Žr. „Turinio pasirinkimas“, 55 psl. Pasirinkę **Tekstas** – filmuko „muvee“ pradžioje ir pabaigoje galite įterpti norimus tekstus.
- 3 Pasirinkite **Kurti „muvee“** ir iš toliau išvardytųjų: **Daugiaf. pranešimui** – parenkama tokia filmuko „muvee“ trukmė, kad būtų įmanoma siųsti jį MMS pranešimu.
Nust. automatiškai – į filmuką „muvee“ įtraukiami visi pažymėtieji atvaizdai ir vaizdo įrašai.
Kaip ir muzikos – nustatyti filmuko „muvee“ trukmę, lygią pasirinkto muzikos įrašo trukmei.
Nustatyta vartotojo – nustatyti filmuko „muvee“ trukmę.

4 Pasirinkite **Funkcijos** > **Išsaugoti**.

Jei prieš išsaugodami filmuką „muvee“ norite jį peržiūrėti, pasirinkite meniu **Peržiūrėti „muvee“** ir **Funkcijos** > **Atkurti**.

Norėdami kurti naują tokio paties stiliaus individualų filmuką „muvee“, pasirinkite **Funkcijos** > **Perdaryti**.

Turinio pasirinkimas

Po to, kai savo filmukui „muvee“ pasirinkote vaizdo įrašus ir atvaizdus, galite redaguoti pasirinktus vaizdo įrašus. Pasirinkite **Funkcijos** > **Aukšt. lyg. funkcijos** > **Funkcijos** > **Rinktis turinį**. Galite pasirinkti vaizdo įrašo dalis, kurias norite įtraukti į filmuką arba iš jo iškirpti. Įtraukiamos, iškerpamos ir neutralios dalys nurodomos atitinkamomis spalvomis ant slankiklio po vaizdo ekranu: žalia spalva – įtraukiamoms, raudona – iškerpamoms, o pilka – neutralioms dalims.

Jei vaizdo įrašo dalį norite įtraukti į savo filmuką „muvee“, pereikite prie jos ir pasirinkite **Funkcijos** > **Naudoti**.

Jei vaizdo įrašo dalį iš savo filmuko „muvee“ norite iškirpti, pereikite prie jos ir pasirinkite **Funkcijos** > **Nenaudoti**.

Jei norite, kad **Kino režisierius** atsitiktinai įtrauktų ar iškirptų vaizdo įrašo dalį, pažymėkite tą dalį ir pasirinkite **Funkcijos** > **Neutralu**.

Norėdami iškirpti kurį nors vaizdo įrašo kadra, pasirinkite **Funkcijos** > **Nenaudoti kadro**.

Jei norite, kad **Kino režisierius** atsitiktinai įtrauktų ar iškirptų vaizdo įrašo dalį, pasirinkite **Funkcijos** > **Viskas neutralu**.

Parametrai

Pasirinkę **Parametrai** – galite nustatyti reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

Naudojama atmintis – pasirinkti atmintį, kurioje norėsite išsaugoti filmukus „muvee“.

Raiška – pasirinkti savo filmukų „muvee“ raišką.

Numat. „muvee“ pav. – nustatyti numatytąjį filmukų „muvee“ pavadinimą.



Pranešimai

Paspauskite  ir pasirinkite **Pranešim.**. Programa **Pranešim.** leidžia kurti, siųsti, priimti, peržiūrėti, taisyti ir tvarkyti tekstinius pranešimus, daugiaformačius pranešimus, el. laiškus ir specialiuosius tekstinius pranešimus, kuriuose yra duomenų. Be to, galite priimti pranešimus ir duomenis „Bluetooth“ ryšiu, priimti interneto paslaugų pranešimus, transliacinius pranešimus, taip pat siųsti paslaugų komandas.

 **Pastaba:** daugiaformačius pranešimus gali gauti tik prietaisai, turintys suderintas funkcijas. Kaip pranešimas bus rodomas, priklauso nuo jį priėmusio prietaiso.

Kai atidarote programą **Pranešim.**, rodoma funkcija **Naujas praneš.** ir toliau aprašytų katalogų sąrašas.

 **Gautieji** – į šį katalogą sudedami visi gauti pranešimai, išskyrus el. laiškus ir transliacinius pranešimus. El. laiškai sudedami kataloge **Pašto dėžutė**.

 **Mano katalogai** – savo pranešimus galite suskirstyti į šiam kataloge esančius pakatalogius.

 **Pašto dėžutė** – atidarę katalogą **Pašto dėžutė**, galite užmegzti ryšį su savo pašto dėžute, kad priimtumėte naujus el. laiškus, arba peržiūrėti anksčiau

priimtus el. laiškus neužmezgę ryšio. Žr. „El. paštas“, 69 psl.

 **Juodraščiai** – šiame kataloge sudedami nebaigti arba dar neišsiųsti pranešimai.

 **Išsiųstieji** – šiame kataloge saugomi 20 vėliausiai siųstų pranešimų (išskyrus pranešimus, siųstus „Bluetooth“ ryšiu). Kaip nustatyti, kiek pranešimų turi būti išsaugota, skaitykite skyrelyje „Kiti parametrai“, 72 psl.

 **Siunčiamieji** – šiame kataloge laikinai sudedami pranešimai, kurie turi būti išsiųsti.

 **Ataskaitos** – šiame kataloge sudedamos jūsų tekstinių ir daugiaformačių pranešimų siuntimo ataskaitos (tinklo paslauga). Daugiaformačio pranešimo, išsiųsto el. pašto adresu, siuntimo ataskaitos galite negauti.

 **Patarimas!** Atidarę bet kurį iš numatytųjų katalogų, kitus katalogus galite įjungti paspausdami  arba .

Norėdami įvesti ir siųsti savo paslaugų teikėjui reikalavimus teikti paslaugas (vadinamuosius USSD reikalavimus), pavyzdžiui, tinklo paslaugų įjungimo komandas, pasirinkite **Funkcijos** > **Paslaugos komanda** atidarę pagrindinį programos **Pranešim.** vaizdą.

Naudodamiesi tinklo paslauga **Transliacija**, iš paslaugų teikėjo galite gauti pranešimus įvairiomis temomis, pavyzdžiui, apie orą arba eismo sąlygas. Dėl galimų temų ir atitinkamų temų numerių kreipkitės į paslaugų teikėją. Pagrindiniame programos **Pranešimai** vaizde pasirinkite **Funkcijos** > **Transliacija**. Pagrindiniame vaizde galite patikrinti temos būseną, numerį, pavadinimą, ar ji buvo pažymėta vėliavėle (▶), kad galėtumėte toliau stebėti.

Transliaciniai pranešimai UMTS tinkluose nepriimami. Paketinių duomenų ryšys gali trikdyti transliacinių pranešimų priėmimą.

Teksto rašymas

Tradicinis teksto rašymas

ABC, **abc** ir **Abc** nurodo pasirinktą rašmenų režimą. **123** nurodo, kad įjungtas skaičių režimas.

↵ rodomas, jei tekstą rašote naudodami tradicinį teksto rašymo režimą.

- Paspauskite skaičiaus klavišą (**1** – **9**) keletą kartų, kol pasirodys norimas rašmuo. Kiekvienu klavišu galima parašyti daugiau rašmenų, nei ant jo nurodyta.
- Norėdami parašyti skaičių, palaikykite paspaudę atitinkamą klavišą.

- Norėdami įjungti skaičių režimą vietoje raidžių arba atvirksčių, palaikykite paspaudę klavišą **#**.
- Jei kitai raidei rašyti naudojamas tas pats klavišas, palaukite, kol atsiras žymeklis (arba paspauskite , kad žymeklis atsirastų greičiau), ir tada rašykite kitą raidę.
- Jei norite ištrinti rašmenį, paspauskite . Jei norite ištrinti daugiau kaip vieną rašmenį, palaikykite paspaudę .
- Dažniausiai vartojamus skyrybos ženklus galite įvesti klavišu **1**. Jei norite rasti kokią nors skyrybos ženklą, paspauskite **1** keletą kartų. Jei norite atidaryti specialiųjų rašmenų sąrašą, paspauskite *****. Norėdami peržiūrėti sąrašą, ir pasirinkti rašmenį, paspauskite .
- Norėdami įterpti tarpą, paspauskite **0**. Norėdami perkelti žymeklį į kitą eilutę, paspauskite **0** tris kartus.
- Norėdami pakeisti raidžių dydžio režimą, paspauskite **#**.

Nuspėjamasis teksto rašymo būdas – Žodynas

Vienu klavišo paspaudimu galite parašyti bet kokią raidę. Rašant tekstą nuspėjamoju būdu, naudojamas prietaiso atmintyje esantis žodynas, kurį taip pat galite papildyti

naujais žodžiais. Kai žodynas visiškai užpildomas, vėliausiai įtrauktas žodis pakeičia įvestąjį seniausią.

- 1 Jei norite įjungti nuspėjamąjį teksto rašymo būdą, paspauskite  ir pasirinkite **Įjungti žodyną**. Taip visose prietaiso rašyklėse įjungsite nuspėjamojo teksto rašymo būdą. Jei rašote tekstą naudodami nuspėjamojo teksto rašymo būdą, ekrane rodomas simbolis .
- 2 Norėdami parašyti kokį nors žodį, spaudykite klavišus nuo **2** iki **9**. Kad parašytumėte vieną raidę, kiekvieną klavišą turite paspausti tik po vieną kartą. Pavyzdžiui, jei norite parašyti „Nokia“, kai pasirinktas anglų kalbos (English) žodynas, paspauskite **6** (N raidei parašyti), **6** (o), **5** (k), **4** (i) ir **2** (a). Žodis keičiasi po kiekvieno paspaudimo.
- 3 Jei baigėte rašyti žodį, ir šis yra teisingas, patvirtinkite jį, paspausdami  arba įterpdami tarpą klavišu **0**. Jei žodis neteisingas, paspauskite ***** kelis kartus ir paeilui peržiūrėkite siūlomus atitikmenis iš žodyno arba paspauskite  ir pasirinkite **Žodynas > Atitikmenys**.



Jeigu po žodžio, kurį norėjote parašyti, rodomas klausukas (?), šio žodžio žodyne nėra. Jei norite įtraukti žodį į žodyną, pasirinkite **Rašyba**, parašykite žodį tradiciniu būdu ir pasirinkite **Gerai**. Žodis įtraukiamas į žodyną. Kai žodynas visiškai užpildomas, naujausias žodis pakeičia seniausią įvestąjį.

- 4 Pradėkite rašyti kitą žodį.

 **Patarimas!** Jei norite įjungti arba išjungti nuspėjamąjį teksto rašymo būdą, du kartus trumpai paspauskite **#**.

Nuspėjamojo teksto rašymo būdo naudojimo patarimai

Jei norite ištrinti rašmenį, paspauskite . Jei norite ištrinti daugiau kaip vieną rašmenį, palaikykite paspaudę .

Norėdami pakeisti raidžių dydžio režimą, paspauskite **#**. Dukart spustelėję **#**, išjungsite nuspėjamąjį teksto rašymo režimą.

 **Patarimas!** Naudojant nuspėjamąjį teksto rašymo būdą, prietaisas bando spėti, kurį dažniausiai vartojamą skrybys ženklą („?!“) reikia įterpti. Skrybys ženklai ir jų tvarka priklauso nuo žodyno kalbos.

Norėdami rašyti skaičių, kai įjungtas raidžių režimas, palaikykite paspaudę norimo skaičiaus klavišą.

Norėdami įjungti skaičių režimą vietoje raidžių arba atvirkščiai, palaikykite paspaudę klavišą **#**.

Dažniausiai vartojamus skyrybos ženklus galite įvesti klavišu **1**. Jei norite rasti kokį nors skyrybos ženklą, paspauskite **1** ir ***** keletą kartų.

Jei norite atidaryti specialiųjų ženklų sąrašą, palaikykite paspaudę *****.

Paspauskite ***** kelis kartus ir paeiliui peržiūrėkite siūlomus atitikmenis iš žodyno.

Paspaudę , pasirinkę **Žodynas** ir paspaudę , galite pasirinkti kurią nors iš toliau aprašytų funkcijų.

Atitikmenys – peržiūrėti sąrašą žodžių, atitinkančių jūsų paspaudimus.

Jei, naudodami tradicinį teksto įvedimo būdą, norite įtraukti į žodyną naują žodį, pasirinkite **Įterpti žodį**. Kai žodynas visiškai užpildomas, naujausias žodis pakeičia seniausiai įvestąjį.

Redaguoti žodį – taisyti žodį tradiciniu teksto rašymo būdu. Šis meniu rodomas tik tada, kai žodis yra aktyvus (pabrauktas).

 **Patarimas!** Paspaudus , parodomas šios funkcijos (jos priklauso nuo redagavimo režimo): **Žodynas** (nuspėjamojo teksto rašymo būdas), **Raidžių režimas** (tradicinis teksto rašymo būdas), **Skaičių režimas**, **Iškirpti** (pasirinkus tekstą), **Kopijuoti** (pasirinkus tekstą), **Įterpti iškarpa** (pirmiausia iškirpus arba nukopijavus tekstą), **Įterpti skaičių**, **Įterpti simbolį** ir

Rašomoji kalba: (pakeičia kalbą, kuria rašomi tekstai visose prietaiso rašyklėse).

Sudurtinių žodžių rašymas

Parašykite pirmą sudurtinio žodžio dalį ir patvirtinkite žodį, paspausdami . Parašykite paskutinę sudurtinio žodžio dalį. Baikite sudurtinį žodį, klavišu **0** įterpdami tarpą.

Nuspėjamojo teksto rašymo būdo išjungimas

Nuspėjamąjį teksto rašymo būdą visose prietaiso rašyklėse galite išjungti, paspausdami  ir pasirinkdami **Žodynas > Išjungtas**.

Teksto kopijavimas į laikinąją talpyklą

- 1 Norėdami pasirinkti raides ir žodžius, palaikykite paspaudę . Tuo pačiu metu paspauskite  arba . Žymimas tekstas yra paryškintas.
- 2 Jei norite nukopijuoti tekstą į laikinąją talpyklą, palaikykite paspaudę  ir pasirinkite **Kopijuoti**.
- 3 Jei norite įterpti tekstą į dokumentą, palaikykite paspaudę , paspauskite **Įterpti iškarpa** arba vieną kartą paspauskite  ir pasirinkite **Įterpti iškarpa**. Jei norite pasirinkti teksto eilutes, palaikykite paspaudę . Tuo pačiu metu paspauskite  arba .

Jei norite ištrinti pažymėtą tekstą iš dokumento, paspauskite .

Pranešimų rašymas ir siuntimas

Kaip bus rodomas daugiaformatis pranešimas, priklauso nuo jį priėmusio prietaiso.

Siekiant apsaugoti autorių teises, kai kuriuos atvaizdus, muziką (taip pat ir skambėjimo tonus) bei kitokią medžiagą gali būti draudžiama kopijuoti, keisti, perduoti ar persiųsti.

 **Patarimas!** Pranešimą galite pradėti kurti programoje, kurioje yra funkcija **Siųsti**. Pasirinkite rinkmeną (atvaizdą ar tekstą), kurią norite įterpti į pranešimą, ir pasirinkite **Funkcijos > Siųsti**.

Prieš kurdami daugiaformatį pranešimą ar rašydami el. laišką, turite nustatyti teisingus parametrus. Žr. „MMS ir el. pašto parametrų priėmimas“, 62 psl., ir „El. paštas“, 69 psl.

Belaidžiame tinkle gali būti ribojamas siunčiamų MMS pranešimų dydis. Jei pridėjus paveikslėlį viršijamas leistinas pranešimo dydis, prietaisas gali sumažinti paveikslėlių kiekį, kad MMS pranešimo dydis neviršytų nustatytos ribos.

1 Pasirinkite **Naujas praneš.** Atidaromas pranešimų funkcijų sąrašas.

Tekstinis pranešimas – siųsti tekstinį pranešimą.

Daugiaformatis pran. – siųsti daugiaformatį pranešimą (MMS).

El. laiškas – siųsti el. laišką. Jeigu nenustatėte savo el. pašto dėžutės parametrų, pamatysite prašymą tai padaryti.

2 Pasirinkite gavėjus ar grupes iš adresų knygos paspausdami  arba įrašykite gavėjo telefono numerį ar el. pašto adresą. Gavėjams atskirti reikalingą kabliataškį (;) galite įterpti klavišu *****. Taip pat galite nukopijuoti ir paskui įterpti numerį ar adresą iš laikinosios talpyklos.

 **Patarimas!** Suraskite norimą adresatą ir pažymėkite varnelę paspausdami . Galite tuo pačiu metu pažymėti keletą gavėjų.

3 Norėdami pereiti į pranešimo lauką, paspauskite .

4 Parašykite pranešimą.

5 Norėdami įterpti garso ar vaizdo rinkmeną į daugiaformatį pranešimą, pasirinkite **Funkcijos > Įterpti objektą > Atvaizdą, Garso įrašą** arba **Vaizdo įrašą**. Pridėjus garsą, rodomas simbolis . Vaizdo įrašų, išsaugotų .mp4 formatu, siųsti daugiaformačiu pranešimu negalima. Norėdami pakeisti vaizdo įrašų formatą, žr. „Vaizdo įrašo parametrai“, 44 psl.

- 6 Norėdami užfiksuoti atvaizdą, įrašyti garso arba vaizdo įrašą, kuriuos būtų galima siųsti daugiaformačiu pranešimu, pasirinkite **Įterpti naują** > **Atvaizdą**, **Garso įrašą** arba **Vaizdo įrašą**. Norėdami į pranešimą įterpti naują skaidrę, pasirinkite **Skaidrę**.



- Jei norite peržiūrėti, kaip atrodo daugiaformatis pranešimas, pasirinkite **Funkcijos** > **Peržiūrėti**.
- 7 Jeigu prie el. laiško norite pridėti kokį nors priedą, pasirinkite **Funkcijos** > **Įterpti** > **Atvaizdą**, **Garso įrašą**, **Vaizdo įrašą** arba **Pastabą**. El. laiškų priedus naršymo juostelėje žymi simbolis .
-  **Patarimas!** Jei su el. laišku norite siųsti ne garso įrašus ar pastabas, o kitokias rinkmenas, atidarykite atitinkamą programą ir, jei įmanoma, pasirinkite **Siųsti** > **El. paštu**.
- 8 Norėdami išsiųsti pranešimą, pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti** arba paspauskite .

Šiuo prietaisu galima siųsti ilgesnius nei įprastus tekstinius pranešimus. Ilgi pranešimai išskaidomi ir siunčiami dviem ar daugiau pranešimų. Paslaugos teikėjas gali imti mokesčių už kiekvieną atskirai siunčiamą pranešimo dalį. Rašmenys

su diakritiniais ir kitais ženklais, taip pat dauguma kai kurių kalbų, pavyzdžiui, kinų, rašmenų užima daugiau vietos, todėl vienu pranešimu galima išsiųsti mažiau rašmenų. Naršymo juostelėje galite matyti mažėjantį pranešimo ilgio rodiklį. Pavyzdžiui, 10 (2) reiškia, kad dar galite parašyti 10 rašmenų, jei norite, kad tekstas būtų siunčiamas dviem pranešimais.

 **Pastaba:** prieš išsiunčian, el. laišakai automatiškai dedami į katalogą **Siunčiamieji**. Jei nepavyksta išsiųsti kurių nors laiškų, jie lieka kataloge **Siunčiamieji** ir pažymimi **Nepavyko**.

 **Patarimas!** Programoje **Pranešimai** taip pat galite kurti pristatymus ir išsiųsti juos daugiaformačiu pranešimu. Atidarę daugiaformačių pranešimų rašyklę, pasirinkite **Funkcijos** > **Sukurti pristatymą** (ši funkcija rodoma tik tada, kai nustatyta parametro **MMS kūrimo režimas** reikšmė **Perspėjamasis** arba **Laisvasis**). Žr. „Daugiaformačiai pranešimai“, 68 psl.

 **Patarimas!** Kai siunčiate daugiaformatį pranešimą el. pašto adresu arba į prietaisą, kuris gali priimti didelius atvaizdus, naudokite didesnio formato atvaizdą. Jei abejojate dėl gavėjo prietaiso galimybių arba jei tinklas neleidžia siųsti didelių rinkmenų, patariama siųsti mažesnius atvaizdus ir ne daugiau kaip 15 sekundžių trukmės garso įrašus. Norėdami pakeisti atvaizdo dydį, pagrindiniame programos **Pranešimai** vaizde pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** > **Daugiaformatis pran.** > **Atvaizdo dydis**.

MMS ir el. pašto parametų priėmimas

Parametrus tekstiniu pranešimu galite gauti iš savo tinklo operatoriaus arba paslaugų teikėjo. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 63 psl.

Dėl galimybės naudotis duomenų paslaugomis ir jų užsisakymo kreipkitės į tinklo operatorių arba paslaugų teikėją. Vykdykite paslaugų teikėjo pateiktus nurodymus.

Rankinis MMS parametų nustatymas:

- 1 Pasirinkite **Priemonės** > **Parametr.** > **Ryšio** > **Prieigos taškai** ir nustatykite daugiaformačių pranešimų priegigos taško parametrus. Žr. „Ryšio parametrai“, 106 psl.
- 2 Pasirinkite **Pranešimai** > **Funkcijos** > **Parametrai** > **Daugiaform. pranešimas** > **Naud. prieigos taškas** ir prieigos tašką, kurį norite naudoti pageidaujama ryšiui užmegzti. Taip pat žr. „Daugiaformačiai pranešimai“, 68 psl.

Prieš išsiųsdami, priimdami, parsisiųsdami, atsakydami ir persiųsdami el. laiškus, turite atlikti toliau aprašytus veiksmus.

- Teisingai nustatykite interneto prieigos tašką. Žr. „Ryšio parametrai“, 106 psl.
- Nustatykite teisingas savo el. pašto parametų reikšmes. Žr. „El. paštas“, 69 psl. Įsigykite atskirą el. pašto dėžutę. Vykdykite instrukcijas, kurias jums pateikė tolimosios pašto dėžutės ir interneto paslaugų teikėjas (IPT).



Gautieji – pranešimų gavimas

Katalogo **Gautieji** piktogramos:  – neskaityti pranešimai, esantys kataloge **Gautieji**;  – neskaityti tekstiniai pranešimai;  – neskaityti daugiaformačiai pranešimai;  – duomenys, gauti „Bluetooth“ ryšiu.

Kai gaunate pranešimą prietaisui veikiant laukimo režimu, rodomas ženklas  ir tekstas **1 naujas pranešimas**. Norėdami atidaryti pranešimą, pasirinkite **Rodyti**. Jei norite atidaryti kurį nors pranešimą iš katalogo **Gautieji**, pažymėkite norimą pranešimą ir paspauskite .

Daugiaformačiai pranešimai

 **Svarbu žinoti** atidarydami pranešimus, laikykitės saugumo priemonių. Daugiaformačių pranešimų objektai gali turėti kenksmingos programinės įrangos ar gali kitaip pakenkti jūsų prietaisui ar kompiuteriui.

Galite gauti perspėjimą, kad daugiaformačių pranešimų centre yra išsaugotas gautas daugiaformatis pranešimas. Norėdami pradėti paketinių duomenų ryšį, reikalingą pranešimui į prietaisą persiųsti, pasirinkite **Funkcijos** > **Priimti**.

Atidarę daugiaformatį pranešimą () , tuo pačiu metu galite pamatyti atvaizdą, pranešimą ir per garsiakalbį išgirsti garso įrašą (jei yra garso įrašas, rodomas simbolis

). Norėdami pasiklausyti garso įrašo, spragtelėkite piktogramos rodyklę.

Jei norite patikrinti, kokių rūšių objektų yra daugiaformačiame pranešime, atidarykite pranešimą ir pasirinkite **Funkcijos > Objektai**. Garso ar vaizdo rinkmeną galite išsaugoti savo prietaise arba siųsti, pavyzdžiui, „Bluetooth“ ryšiu į kitą prietaisą.

Norėdami peržiūrėti daugialypės terpės pristatymus, pasirinkite **Funkcijos > Rodyti pristatymą**.

Siekiant apsaugoti autorių teises, kai kuriuos atvaizdus, muziką (taip pat ir skambėjimo tonus) bei kitokią medžiagą gali būti draudžiama kopijuoti, keisti, perduoti ar persiųsti.

Duomenys ir parametrai

Jūsų prietaisas gali priimti įvairius tekstinius pranešimus su duomenimis () , vadinamuosius nuotolinius (OTA) pranešimus.

Sąrankos pranešimas – tekstinių pranešimų paslaugos, balso pašto dėžutės numerį, interneto prieigos taško parametrus, įsiregistravimo nustatytu prieigos tašku scenarijaus ir el. pašto parametrus iš savo tinklo operatoriaus, paslaugų teikėjo ar bendrovės informacinių technologijų skyriaus galite gauti sąrankos pranešimu. Parametrus galite išsaugoti pasirinkdami **Funkcijos > Išsaugoti visus**.

Vizitinė kortelė – jei norite išsaugoti informaciją programoje **Adr. knyga**, pasirinkite **Funkcijos > Išsaugoti viz. kort.** Prie vizitinės kortelės pridėtos pažymos ar garso rinkmenos neišsaugomos.

Skambėjimo tonas – norėdami išsaugoti skambėjimo toną, pasirinkite **Funkcijos > Išsaugoti**.

Operatoriaus simbolis – norėdami, kad prietaisui veikiant laukimo režimu vietoje tinklo operatoriaus pavadinimo būtų rodomas operatoriaus simbolis, pasirinkite **Funkcijos > Išsaugoti**.

Kalendoriaus įrašas – norėdami išsaugoti kvietimą, pasirinkite **Funkcijos > Išsaug. kalendoriuje**.

Žiniatinklio pranešimas – norėdami išsaugoti žymą tinklo žymų kataloge, pasirinkite **Funkcijos > Priskirti žymą**. Jeigu pranešime yra ir prieigos taško parametrai, ir žymos, visus šiuos duomenis galite išsaugoti, pasirinkdami **Funkcijos > Išsaugoti visus**.

Perspėjimas dėl el. laiško – nurodyta, kiek naujų el. laiškų gavote į savo tolimąją pašto dėžutę. Išplėstiniame pranešime gali būti daugiau ir išsamesnės informacijos.

 **Patarimas!** Jei gavote „vCard“ rinkmeną su nuotrauka, ji taip pat bus išsaugota adresų knygoje.

Interneto paslaugų pranešimai

Interneto paslaugų pranešimai (✉) gali būti, pavyzdžiui, naujienų antraštės. Paslaugos pranešime gali būti tekstinis pranešimas arba nuoroda. Dėl galimybės naudotis šiomis paslaugomis ir norėdami jas užsisakyti, kreipkitės į savo paslaugų teikėją.



Mano katalogai

Kataloge **Mano katalogai** galite suskirstyti savo pranešimus į katalogus, sukurti naujus katalogus, pervardyti arba ištrinti esamus.

💡 **Patarimas!** Tekstus, esančius šablonų kataloge, galite naudoti, kai siunčiamuose pranešimuose reikia dažnai rašyti tą patį tekstą.



Pašto dėžutė

Jei pasirinkote **Pašto dėžutė**, tačiau nenustatėte savo el. pašto dėžutės parametrų, pamatysite prašymą tai padaryti. Žr. „El. paštas“, 69 psl. Kai sukuriate naują pašto dėžutę, jos pavadinimas pagrindiniame programos **Pašto dėžutė** vaizde pakeičia ankstesnį pavadinimą **Pranešimai**. Galite turėti iki šešių pašto dėžučių.

Pašto dėžutės atidarymas

Kai atidarote pašto dėžutę, galite pasirinkti, ar norite peržiūrėti anksčiau priimtus elektroninius laiškus ir jų antraštes, neužmezgę ryšio su el. pašto serveriu, ar visgi norite su juo užmegzti ryšį.

Kai pažymite savo pašto dėžutę ir paspaudžiate , prietaisas klausia: **Užmegzti ryšį su pašto dėžute?**

Pasirinkite **Taip**, jei norite prisijungti prie savo pašto dėžutės ir priimti naujų el. laiškų antraštes ar pranešimus. Kai ryšys užmegztas ir peržiūrite laiškus, esate nuolat susijungę su tolimąja pašto dėžute paketiniu duomenų ryšiu. Taip pat žr. „Ryšio parametrai“, 106 psl.

Pasirinkite **Ne**, jei norite peržiūrėti anksčiau priimtus el. laiškus atsijungę nuo pašto dėžutės. Kai peržiūrite savo el. laiškus neprijungę prie pašto dėžutės, tarp jūsų prietaiso ir tolimosios pašto dėžutės ryšio nėra.

El. laiškų priėmimas

Jei neužmezgėte ryšio su tolimąja pašto dėžute, užmegzkite jį pasirinkdami **Funkcijos > Jungti**.

 **Svarbu žinoti** atidarydami pranešimus, laikykitės saugumo priemonių. El. laiškai gali turėti kenksmingos programinės įrangos ar gali kitaip pakenkti jūsų prietaisui ar kompiuteriui.

- Užmezgę ryšį su tolimąja pašto dėžute, pasirinkite **Funkcijos > Priimti el. laiškus**.
Naujus – priimti visus naujus el. laiškus į prietaisą.
Pasirinktus – priimti tik pažymėtus el. laiškus.
Visus – iš pašto dėžutės priimti visus el. laiškus.
 Norėdami nutraukti el. laiškų priėmimą, pasirinkite **Atšaukti**.
- Priėmę el. laiškus, galite peržiūrėti juos prisijungę prie pašto dėžutės. Jei norite, galite atsijungti nuo tolimosios pašto dėžutės pasirinkdami **Funkcijos > Baigti ryšį** ir tada peržiūrėti el. laiškus.
 El. laiškų piktogramos
 Naujas el. laiškas (prietaisui veikiant išjungto arba įjungto ryšio režimu): pranešimo turinys prietaise nebuvo priimtas.
 Naujas el. laiškas: pranešimo turinys prietaise nebuvo priimtas.
 Perskaitytas el. laiškas.
 Perskaityto el. laiško, kurio turinys buvo ištrintas iš prietaiso, antraštė.
- Norėdami atidaryti el. laišką, paspauskite . Jei nepriėmėte el. laiško (rodyklė piktogramoje nukreipta į išorę) ir ryšys su pašto dėžute neužmegztas, pamatysite klausimą, ar nenorite priimti šio laiško iš pašto dėžutės.

Norėdami peržiūrėti el. laiško priedus, atidarykite laišką, prie kurio rodomas priedo simbolis  ir pasirinkite **Funkcijos > Priedai**. Jei priedas pažymėtas blyškiu simboliu, vadinasi, jis nėra priimtas į prietaisą. Tada pasirinkite **Funkcijos > Priimti**. Atidarę sąrašą **Priedai** galite priimti, atidaryti, išsaugoti arba pašalinti priedus. Priedus galite siųsti ir „Bluetooth“ ryšiu.

 **Patarimas!** Jeigu jūsų pašto dėžutėje naudojamas protokolas IMAP4, galite nurodyti, kiek pranešimų norite priimti, taip pat nustatyti, ar priimti priedus. Žr. „El. paštas“, 69 psl. Naudojant POP3 protokolą, galima rinktis šias funkcijas: **Tik antraštes**, **Dalį laiškų (kB)** arba **Laišk. su priedais**.

Automatinis el. laiškų priėmimas

Norėdami automatiškai priimti pranešimus, pasirinkite **Funkcijos > El. pašto parametrai > Automat. priėmimas > Priimti antraštes**. Pasirinkite **Nuolat jungtas** arba **Tik namų tinkle** ir nustatykite, kada ir kaip dažnai priimti pranešimus.

Gaudami el. pranešimus automatiškai dėl sumažėjusio duomenų srauto galite sutaupyti mokėdami už ryšį.

El. laiškų ištrynimasis

Norėdami ištrinti el. laiško turinį iš prietaiso, tačiau palikti el. laišką tolimojoje pašto dėžutėje, pasirinkite **Funkcijos** > **Ištrinti**. Pasirinkite **Ištrinti pranešimą iš:**, tada pasirinkite **Telefono**.

Prietaisas rodo tolimojoje pašto dėžutėje esančių el. laiškų antraštes. Taigi, nors el. laiško turinį ištrinate, jo antraštė lieka prietaise. Jei norite ištrinti ir antraštę, pirma reikia ištrinti el. laišką iš savo tolimosios pašto dėžutės, tada vėl užmegzti ryšį tarp savo prietaiso ir tolimosios pašto dėžutės, kad duomenys atsinaujintų.

 **Patarimas!** Jei norite nukopijuoti el. laišką iš tolimosios pašto dėžutės į kurį nors katalogo **Mano katalogai** pakatalogį, pasirinkite **Funkcijos** > **Kopijuoti į katalogą**, katalogą iš sąrašo ir **Gerai**.

Norėdami ištrinti el. laišką ir iš prietaiso, ir iš tolimosios pašto dėžutės, pasirinkite **Funkcijos** > **Ištrinti**. Pasirinkite **Ištrinti pranešimą iš:**, tada pasirinkite **Telefono ir serverio**.

Jei ryšys su pašto dėžute neužmegzta, pirmiausia bus ištrinti jūsų prietaise esantys el. laiškai. Kitą kartą užmegzus ryšį su tolimąja pašto dėžute, joje esantys el. laiškai bus ištrinti automatiškai. Jei naudojate POP3 protokolą, ištrynimui pažymėti el. laiškai bus pašalinti tik tada, kai atsijungsite nuo tolimosios pašto dėžutės.

Norėdami atšaukti el. laiškų ištrynimą iš prietaiso ir serverio, pažymėkite el. laiškus, kurie buvo pažymėti kaip ištrintini kitos ryšio sesijos metu (☒), ir pasirinkite **Funkcijos** > **Atkurti, kas ištrinta**.

Atsijungimas nuo pašto dėžutės

Kai ryšys su pašto dėžute užmegzta ir norite baigti paketinių duomenų ryšį su ja, pasirinkite **Funkcijos** > **Baigti ryšį**.

 **Patarimas!** Jei nuo savo pašto dėžutės neatsijungiate, į tolimąją pašto dėžutę gauti nauji el. laiškai (numatyta – **Tik antraštės**) bus automatiškai priimti į prietaisą (jei serveryje veikia funkcija „IMAP IDLE“). Jei norite, kad pranešimų programa veiktų kitų programų fone, du kartus paspauskite . Neatsijungus nuo pašto dėžutės, dėl padidėjusio duomenų srauto už ryšį galite tekti mokėti daugiau.

El. laiškų peržiūra atsijungus nuo tolimosios pašto dėžutės

Kai kitą kartą atidarote pašto dėžutę (**Pašto dėžute**) ir norite peržiūrėti bei skaityti el. laiškus išjungto ryšio režimu, į klausimą **Užmegzti ryšį su pašto dėžute?** atsakykite **Ne**. Galite skaityti anksčiau priimtas el. laiškus antraštes ir (arba) priimtus el. laiškus. Taip pat galite rašyti naujus el. laiškus, atsakyti ar persiųsti el. laiškus, kai kitą kartą užmegzsite ryšį su pašto dėžute.



Siunčiamieji – neišsiųsti pranešimai

Siunčiamieji – šiame kataloge laikinai sudedami pranešimai, kurie turi būti išsiųsti.

Kataloge **Siunčiamieji** esančių pranešimų būseną:

Siunčia – prietaisas bando užmegzti ryšį su serveriu ir išsiųsti el. laišką ar pranešimą.

Laukia/Laukia eilės – pranešimas ar el. laiškas bus išsiųstas, kai bus išsiųsti tokios pačios rūšies pranešimai ar el. laiškai.

Siųsti pakartotinai ... (ir laikas) – prietaisas bandys vėl išsiųsti el. laišką ar pranešimą po nustatytos pertraukos. Pasirinkite **Siųsti**, jei norite vėl siųsti el. laišką ar pranešimą be pertraukos.

Atidėtas – galite užlaikyti kataloge **Siunčiamieji** esančius dokumentus. Pažymėkite siunčiamą el. laišką ar pranešimą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Atidėti siuntimą**.

Nepavyko – el. laiško ar pranešimo nepavyko išsiųsti maksimaliu bandymų skaičiumi. Išsiųsti nepavyko. Jei bandėte siųsti tekstinį pranešimą, atidarykite pranešimą ir patikrinkite, ar nustatėte teisingas siuntimo parametrų reikšmes.

 **Pavyzdys:** el. laiškai patenka į siunčiamųjų el. laiškų katalogą, pavyzdžiui, kai prietaisas yra ne ryšio zonoje. Taip pat galite nustatyti, kad el. laiškai būtų siunčiami, kai kitą kartą užmegsite ryšį su savo tolimąja pašto dėžute.

SIM kortelėje esančių pranešimų peržiūra

Prieš peržiūradami SIM pranešimus, turite nukopijuoti juos į prietaiso katalogą.

- 1 Atidarę pagrindinį programos **Pranešim.** vaizdą, pasirinkite **Funkcijos** > **SIM pranešimai**.
- 2 Norėdami pažymėti pranešimus, pasirinkite **Funkcijos** > **Žymėti, nežymėti** > **Žymėti** arba **Žymėti visus**.
- 3 Pasirinkite **Funkcijos** > **Kopijuoti**. Atidaromas katalogų sąrašas.
- 4 Norėdami pradėti kopijuoti, pasirinkite katalogą ir **Gerai**. Atidarę katalogą, galite peržiūrėti pranešimus.

Pranešimų parametrai

Tekstiniai pranešimai

Pasirinkite **Pranešim.** > **Funkcijos** > **Parametrai** > **Tekstinis pranešimas**.

Pranešimų centrai – visų nustatytų tekstinių pranešimų centrų sąrašas.

Naud. pran. centras – pasirinkite pranešimų centrą, per kurį norite siųsti tekstinius pranešimus.

Gavimo ataskaita – pasirinkę teigiamą šio parametro reikšmę, iš tinklo gausite jūsų pranešimų siuntimo ataskaitas (tinklo paslauga). Jei pasirenkate reikšmę **Ne**, žurnale rodoma tik būseną **Išsiųstas**. Žr. „Žurnalas“, 32 psl.

Pranešimo galiojimas – jei su pranešimo gavėju per nustatytą pranešimo galiojimo laikotarpį ryšio užmegzti nepavyksta, pranešimas ištrinamas iš tekstinių pranešimų centro. Šia funkcija galima naudotis tik tada, kai tinklas teikia atitinkamą paslaugą. **Ilgiausiai** – didžiausia tinklo leidžiama pranešimo galiojimo trukmė.

Siunč. pran. formatas – nustatyti kitokią šio parametro reikšmę galite tik tuomet, kai tikrai žinote, jog jūsų pranešimų centras gali paversti tekstinius pranešimus kitų formatų pranešimais. Kreipkitės į savo tinklo operatorių.

Pageidaujamas ryšys – tekstinius pranešimus galite siųsti įprastu GSM ryšiu arba paketinių duomenų ryšiu, jei tinklas teikia atitinkamas paslaugas. Žr. „Ryšio parametrai“, 106 psl.

Ats. per tą patį cntr. – pasirinkite **Taip**, jei norite, kad atsakomasis pranešimas būtų siunčiamas jums tuo pačiu tekstinių pranešimų centro numeriu (tinko paslauga).

Naujo tekstinių pranešimų centro nustatymas

- 1 Pasirinkite **Pranešimų centrai** > **Funkcijos** > **Naujas pr. centras**.

- 2 Paspauskite , parašykite pranešimų centro numerį ir pasirinkite **Gerai**.
- 3 Paspauskite  ir , tada įrašykite tekstinių pranešimų centro numerį. Šį numerį jums turi pranešti paslaugos teikėjas.
- 4 Pasirinkite **Gerai**.
- 5 Kad būtų pradėti taikyti nauji parametrai, grįžkite į parametų vaizdą. Pažymėkite **Naud. pran. centras** ir pasirinkite naują pranešimų centrą.

Daugiaformačiai pranešimai

Pasirinkite **Pranešim.** > **Funkcijos** > **Parametrai** > **Daugiaformatis pran.**

Atvaizdo dydis – nustatyti daugiaformačiame pranešime naudojamo atvaizdo dydį. Galimos reikšmės: **Pradinis (-ė)** (rodoma tik tada, kai nustatyta parametro **MMS kūrimo režimas** reikšmė **Perspėjamas** arba **Laisvasis**), **Mažas** ir **Didelis**. Norėdami padidinti daugiaformatį pranešimą, pasirinkite **Pradinis (-ė)**.

MMS kūrimo režimas – pasirinkus **Perspėjamas**, prietaisas praneša jums apie tai, kad bandote išsiųsti pranešimą gavėjui, kurio prietaisas nepritaikytas tokio pranešimo priimti. Pasirinkus **Apribotasis**, prietaisas neleidžia siųsti pranešimų, kurių negali priimti kiti prietaisai.

Naud. prieigos taškas (Būtina nustatyti) – pasirinkite, kuris prieigos taškas bus naudojamas pageidaujama ryšiui su daugiaformačių pranešimų centru užmegzti.

Dgf. pran. priėmimas – pasirinkite, kaip norite priimti daugiaformačius pranešimus. Norėdami priimti daugiaformačius pranešimus tik tada, kai esate savo paslaugų teikėjo tinkle, pasirinkite **Automat. namų tinkle**. Jei tokį pranešimą gaunate, kai esate ne savo paslaugų teikėjo tinkle, galite gauti perspėjimą, kad daugiaformačių pranešimų centre yra išsaugotas gautas daugiaformatis pranešimas. Galite pasirinkti, ar norite tą pranešimą priimti į savo prietaisą.

Kai esate už savo tinklo ribų, daugiaformačių pranešimų siuntimas ir priėmimas jums gali daugiau kainuoti.

Jei pasirinkote **Dgf. pran. priėmimas > Visada automatinis**, prietaisas gali automatiškai užmegzti paketinių duomenų ryšį, kad galėtų priimti pranešimą.

Priimti anon. praneš. – pasirinkite **Ne**, jei norite atmesti pranešimus iš anoniminių siuntėjų.

Priimti reklamą – nustatyti, ar norite priimti reklamą daugiaformačiais pranešimais.

Gavimo ataskaita – pasirinkite **Taip**, jei norite, kad žurnale būtų rodoma išsiųsto pranešimo būseną (tinklo paslauga). Daugiaformačio pranešimo, išsiųsto el. pašto adresu, siuntimo ataskaitos galite negauti.

Atsisak. siųsti atask. – pasirinkite **Taip**, jei nenorite, kad jūsų prietaisas siųstų daugiaformačių pranešimų gavimo ataskaitas.

Pranešimo galiojimas – jei su pranešimo gavėju per nustatytą pranešimo galiojimo laikotarpį ryšio nepavyksta užmegzti ryšio, pranešimas ištrinamas iš daugiaformačių pranešimų centro. Šia funkcija galima naudotis tik tada, kai tinklas teikia atitinkamą paslaugą. **Ilgiausiai** – didžiausia tinklo leidžiama pranešimo galiojimo trukmė.

 **Patarimas!** Daugiaformačių pranešimų ir el. pašto parametrus taip pat galite gauti iš paslaugų teikėjo sąrankos pranešimu. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 63psl.

El. paštas

Pasirinkite **Pranešim.** > **Funkcijos** > **Parametrai** > **El. paštas** arba, atidarę pagrindinį pašto dėžutės vaizdą, pasirinkite **Funkcijos** > **El. pašto parametrai** ir reikiamus parametrus iš toliau aprašytųjų.

Naudojama p. dėžutė – pasirinkti, kurią pašto dėžutę naudosite el. laiškam siųsti.

Pašto dėžutės – atidaryti nustatytų pašto dėžučių sąrašą. Jei pašto dėžučių nenustatėte, pamatysite prašymą tai padaryti. Pasirinkę pašto dėžutę, galite nustatyti toliau

išvardytus parametrus. **Pašt. dėž. parametrai**, **Vartotojo parametrai** ir **Automat. priėmimas**.

Pašt. dėž. parametrai:

P. dėž. pavadinimas – įvardyti pašto dėžutę.

Naud. prieigos taškas (Būtina nustatyti) – pasirinkti interneto prieigos tašką, naudojamą ryšiui su pašto dėžute užmegzti. Žr. „Ryšio parametrai“, 106 psl.

Mano el. pašto adr. (Būtina nustatyti) – įvesti el. pašto adresą, kurį jums pranešė paslaugų teikėjas. Atsakymai į jūsų pranešimus bus siunčiami šiuo adresu.

Siunč. pašto serveris (Būtina nustatyti) – įvesti jūsų el. laiškus siunčiančio serverio IP adresą arba pavadinimą. Gali būti, jog galėsite naudotis tik savo tinklo operatoriaus siunčiamojo pašto serveriu. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

Vartotojo vardas – įvesti vartotojo vardą, kurį jums pranešė paslaugos teikėjas.

Slaptažodis: – įvesti jūsų slaptažodį. Jei paliecate šį laukelį tuščią, slaptažodį turite įvesti, kai bandote užmegzti ryšį su savo tolimalą pašto dėžute.

Priim. pašto serveris (Būtina nustatyti) – įvesti jūsų el. laiškus priimančio serverio IP adresą arba pavadinimą.

Pašto dėžutės rūšis: – nurodyti el. pašto protokolą, kurį pataria naudoti jūsų tolimosios pašto dėžutės teikėjas.

Galimos reikšmės: **POP3** ir **IMAP4**. Šį parametą galite nustatyti tik vieną kartą ir nebegalite jo pakeisti, jei išsaugojote arba uždarėte pašto dėžutės parametrus. Kai tarp prietaiso ir serverio yra užmegztas ryšys POP3 protokolu, el. laišakai automatiškai neatnaujinami. Jei norite pamatyti naujausius el. laiškus, turite atsijungti ir vėl prisijungti prie savo pašto dėžutės.

Saugumas (prieivad.) – pasirinkus šį parametą, apsaugomas ryšys su tolimalą pašto dėžute, kai naudojami POP3, IMAP4 ir SMTP protokolai.

APOP saugus įjung. (nerodomas, jei pasirinkta **Pašto dėžutės rūšis** IMAP4) – naudojamas su POP3 protokolu į tolimalą el. pašto serverį siunčiamiems slaptažodžiams šifruoti, kai bandoma prisijungti prie pašto dėžutės.

Vartotojo parametrai:

Siųsti pranešimą – nustatyti, kaip iš jūsų prietaiso turi būti siunčiami el. laišakai. Jei norite, kad pasirinkus **Siųsti pranešimą**, prietaisas prisijungtų prie pašto dėžutės, pasirinkite **Nedelsiant**. Pasirinkus **Užmezgus ryšį**, el. laišakai išsiunčiami, kai užmezgamas ryšys su tolimalą pašto dėžute.

Priim. el. laiškų kiekis (šis parametras nerodomas, jei nustatytas el. pašto protokolas POP3) – nustatyti, kiek naujų el. laiškų galima priimti į pašto dėžutę.

Priimti (šis meniu nerodomas, jei nustatytas IMAP4 protokolas) – nustatyti, kurios el. laiškų dalys priimanamos: **Tik antraštes**, **Dalį laiškų (kB)** ar **Laišk. su priedais**.

Priimti priedus (ši funkcija nerodoma, jei nustatytas el. pašto protokolas POP3) – nustatyti, kaip norite priimti el. laiškus: su priedais ar be jų.

Užsisakyti katalogai (ši funkcija nerodoma, jei nustatytas el. pašto protokolas POP3) – galite užsisakyti, kad į tolimąją pašto dėžutę būtų įtraukti papildomi katalogai, ir priimti el. laiškus iš šių katalogų.

Siųsti kopiją sau – pasirinkite **Taip**, jei norite išsaugoti el. laiško kopiją savo tolimojoje pašto dėžutėje ir nusiųsti adresu, nurodytu meniu **Mano el. pašto adr.**

Pridėti parašą – pasirinkite **Taip**, jei prie savo el. laiškų norite pridėti parašą.

Mano vardas – įvesti savo vardą. Laiško gavėjo telefone vietoje jūsų el. pašto adreso rodomas jūsų vardas, jei gavėjo telefonas šią funkciją palaiko.

Automat. priėmimas:

Priimti antraštes – pasirinkus šią funkciją pranešimai priimami automatiškai. Galite nustatyti, kada ir kaip dažnai pranešimai turi būti priimami.

Įjungus funkciją **Priimti antraštes**, dėl padidėjusio duomenų srauto už ryšį gali tekti mokėti daugiau.

Interneto paslaugų pranešimai

Pasirinkite **Pranešimai** > **Funkcijos** > **Parametrai** > **Paslaugos pranešimas**. Galite pasirinkti, ar norite priimti paslaugų pranešimus. Jei norite, kad gavęs paslaugos pranešimą prietaisas automatiškai įjungtų naršyklę, prisijungtų prie tinklo ir priimtų pranešimo turinį, pasirinkite **Priimti pranešimus** > **Automatiškai**.

Transliacija

Galimų temų ir jų numerių pasiteiraukite savo paslaugų teikėjo, tada, norėdami nustatyti parametrus, pasirinkite **Pranešimai** > **Funkcijos** > **Parametrai** > **Transliacija**.

Priėmimas – galite pasirinkti, ar norite priimti transliacinius pranešimus.

Kalba – **Visomis** – galite gauti transliacinius pranešimus visomis įmanomomis kalbomis. **Pasirinktomis** – galite pasirinkti gaunamų transliacinių pranešimų kalbas. Jei nerandate norimos kalbos, pasirinkite **Kitomis**.

Temų pasirinkimas – jei nustatėte **Temų pasirinkimas** > **Įjungtas**, prietaisas automatiškai ieško naujų temų numerių ir išsaugo juos (be pavadinimų) temų sąrašė. Pasirinkite **Išjungtas**, jei nenorite, kad naujų temų numeriai būtų išsaugomi automatiškai.

Kiti parametrai

Pasirinkite [Pranešimai](#) > [Funkcijos](#) > [Parametrai](#) > [Kiti](#).

Išsaug. išsiųstus pr. – pasirinkite, jei norite išsaugoti kiekvieno išsiųsto tekstinio pranešimo, daugiaformačio pranešimo ar el. laiško kopiją kataloge [Išsiųstieji](#).

Išsaug. pran. skaičius – nurodykite, kiek vienu metu kataloge [Išsiųstieji](#) galima saugoti išsiųstų pranešimų. Numatytasis pranešimų skaičius yra 20. Kai šis skaičius pasiekiamas, ištrinamas seniausias pranešimas.

Naudojama atmintis – pasirinkite, kurioje atmintyje norite išsaugoti pranešimus: [Telefono](#) ar [Atmint. kortelės](#).

Naujų el. lšk. signalai – pasirinkti, ar pašto dėžutėje atsiradus naujam laiškui turi būti perspėjama, pavyzdžiui, garso signalu ar pranešimu ekrane.

Radio

Paspauskite  , o tada pasirinkite **Radio**. Šią programą galite naudoti kaip įprastą FM radiją, kuriame galima automatiškai nustatyti ir išsaugoti stotis. Įsijungus radijo stotį, siūlančią „Visual Radio“ paslaugą, programą galima naudoti ir kaip radiją, kurio ekrane rodoma su radijo programa susijusi vaizdinė informacija. Programa „Visual Radio“ naudoja paketinių duomenų ryšį (tinklo paslauga). FM radijo galite klausytis tuo pačiu metu naudodami ir kitas programas.

Norint naudotis „Visual Radio“ paslauga reikia, kad:

- Prietaisas būtų įjungtas.
- Į prietaisą būtų įdėta veikianti SIM kortelė.
- Stotis, kurios klausotės, ir jūsų tinklo operatorius šią funkciją palaikytų.
- Interneto prieigos taškas būtų nustatytas taip, kad galėtumėte pasiekti operatoriaus „Visual Radio“ serverį.
- Stotis būtų nustačiusi teisingą „Visual Radio“ paslaugos ID ir įjungusi „Visual Radio“ paslaugą. Žr. „Išsaugotos stotys“, 74 psl.

Jei „Visual Radio“ neveikia, gali būti, kad jūsų operatorius arba klausoma radijo stotis „Visual Radio“ paslaugos nepalaiko. „Visual Radio“ veikia ne visuose regionuose ir šalyse.

Klausydamiesi radijo, galite skambinti ir priimti gaunamus skambučius. Pokalbio metu radijas išjungiamas. Baigus pokalbį radiją reikia įjungti rankiniu būdu.

Radijas dažnį pasirenka pagal tinklę gautą informaciją apie šalį. Jei tokios informacijos nėra, jūsų paprašys pasirinkti vieną iš sąraše pateiktų regionų. Regioną galite pasirinkti ir nustatydami „Visual Radio“ parametrus.

Radio klausymasis

Įsidėmėkite, kad radijo programų transliavimo kokybė priklauso nuo radijo stoties aprėpties toje vietoje, kurioje esate.

FM radijas naudoja kitą, ne belaidžio prietaiso, anteną. Norint naudotis FM radiju, prie prietaiso būtina prijungti suderinamą minimaliąją laisvų rankų įrangą arba priedą.

Paspauskite  , o tada pasirinkite **Radio**. Norėdami pradėti stoties paiešką, paspauskite  arba  . Atradus stotį, paieška nutraukiama. Norėdami dažnį keisti rankiniu būdu, pasirinkite **Funkcijos > Rankinė paieška**.

Jei radijo stotis esate nustatęs anksčiau, norėdami įjungti kitą arba ankstesnę stotį, pasirinkite  arba  , arba paspauskite skaičiaus klavišą, atitinkantį vietą, kurioje radijo stotis yra išsaugota.

Norėdami koreguoti garsą, paspauskite  arba . Jei norite klausytis radijo naudodami garsiakalbį, pasirinkite **Funkcijos** > **Ijungti garsiakalbį**.



Perspėjimas: klausykitės muzikos ne per garsiai.

Klausydamiesi labai garsiai, galite pakenkti savo klausai. Nelaikykite prietaiso prie ausies, kai įjungtas garsiakalbis, nes iš jo sklindantis garsas gali būti labai stiprus.

Norėdami peržiūrėti stotis, kurių galite klausytis toje vietoje, kurioje esate, pasirinkite **Funkcijos** > **Radijo st. katalogas** (tinklo paslauga).

Norėdami klausomą radijo stotį išsaugoti radijo stočių sąrašė, pasirinkite **Funkcijos** > **Išsaugoti rad. stotį**.

Norėdami atidaryti jau išsaugotų radijo stočių sąrašą, pasirinkite **Funkcijos** > **Radijo stotys**. Žr. „Išsaugotos stotys“, 74 psl.

Norėdami grįžti į laukimo režimą ir palikti FM radiją groti fone, pasirinkite **Funkcijos** > **Atkurti fone**.

Vaizdinio turinio peržiūra

Norėdami sužinoti, ar ši paslauga teikiama jūsų tinkle, kiek ji kainuoja ir kaip ją užsisakyti, kreipkitės į savo tinklo operatorių arba paslaugos teikėją.

Norėdami peržiūrėti klausomos radijo stoties vaizdinį turinį, pasirinkite  arba **Funkcijos** > **Ijungti vaizdo pasl.**. Jei vaizdinės paslaugos ID neišsaugotas, įveskite jį arba pasirinkite **Priimti** ir ieškokite stoties katalogo (tinklo paslauga).

Įjungus vaizdinę paslaugą, ekrane rodomas turinio teikėjo sukurtas vaizdinis turinys.

Norėdami ekrano parametrus pritaikyti vaizdiniam turiniui, pasirinkite **Funkcijos** > **Vaizdo parametrai** > **Apšvietimas** arba **Neveiklumo trukmė**.

Išsaugotos stotys

Radijuje galite išsaugoti ne daugiau kaip 20 radijo stočių. Norėdami atidaryti jūsų sudarytą radijo stočių sąrašą, pasirinkite **Funkcijos** > **Radijo stotys**.

Norėdami klausytis išsaugotos radijo stoties, pasirinkite **Funkcijos** > **Radijo stotis** > **Klausyti**. Norėdami peržiūrėti „Visual Radio“ paslaugą teikiančios radijo stoties vaizdinį turinį, pasirinkite **Funkcijos** > **Radijo stotis** > **Ijungti vaizdo pasl.**

Norėdami pakeisti stoties informaciją, pasirinkite **Funkcijos** > **Radijo stotis** > **Tvarkyti**.

Parametrai

Pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

Ijungimo tonas – pasirinkti, kad įjungus programą suskambėtų trumpas signalas.

Autom. įjungti pasl. – pasirinkite **Taip**, jei norite, kad pasirinkus išsaugotą radijo stotį, paslauga „Visual Radio“ įsijungtų automatiškai (jei stotis tokią paslaugą siūlo).

Prieigos taškas – pasirinkti duomenų ryšiui naudojamą prieigos tašką. Jei šią programą naudojate kaip įprastą FM radiją, prieigos taško jums nereikia.

Dabartinis regionas – pasirinkti regioną, kuriame esate. Šis parametras rodomas tik tada, jei įjungus programą esate ne tinklo ryšio zonoje.



Kalendorius

Nuoroda: paspauskite bet kokį klavišą (**1** - **0**), kai rodomas bet kuris kalendoriaus vaizdas. Atidaromas susitikimo įrašas ir jūsų tekstas padedamas laukelyje **Tema**.

Patarimas! Prietaise esančią informaciją reguliariai perkopijuokite į atminties kortelę. Informaciją, pavyzdžiui, kalendoriaus įrašus, prietaise galėsite atkurti vėliau. Žr. „Atminties kortelės naudojimas“, 17 psl.

Kalendoriaus įrašų kūrimas

- 1 Paspauskite , pasirinkite **Kalendor.** > **Funkcijos** > **Naujas įrašas** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų.
Susitikimas – priminti jums apie tam tikrą dieną ir tam tikru laiku paskirtą susitikimą.



Pastaba – pasižymėti konkrečiai dienai skirtą bendro pobūdžio pastabą.

Sukaktis – priminti apie gimtadienius ir kitas ypatingas dienas. Sukakčių įrašai kartojami kasmet.

- 2 Užpildykite laukelius. Tarp laukelių galite pereiti spausdami .

Signalas (susitikimams ir sukaktims) – pasirinkite **Ijungti** ir, paspaudę , užpildykite laukelius **Signalo laikas** ir **Signalo data**. Dienos vaizde atsiradęs  reiškia signalą.

Kartojimas – norėdami, kad įrašas kartotųsi (dienos vaizde bus rodomas simbolis ) , paspauskite .

Kartoti iki – galite nustatyti kartojamo įrašo galiojimo pabaigos datą.

Sinchronizavimas:

Privatus – po sinchronizacijos kalendoriaus įrašą galėsite matyti tik jūs. Visi kiti, žiūrintys šį kalendorių, įrašo nematys.

Viešas – kalendoriaus įrašą matys visi, peržiūrintys jūsų kalendorių.

Nėra – sinchronizuojant kalendorių įrašas nebus kopijuojamas į kompiuterį.

- 3 Norėdami išsaugoti įrašą, pasirinkite **Atlikta**.

Kalendoriaus signalo išjungimas: norėdami išjungti kalendoriaus signalą, pasirinkite **Tyliai**. Ekране lieka priminimo tekstas. Norėdami išjungti kalendoriaus signalą, pasirinkite **Stabdyti**. Norėdami atidėti signalą, pasirinkite **Atidėti**.

 **Patarimas!** Norėdami siųsti kalendoriaus įrašą į suderinamą telefoną, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti > Tekstiniu pranešimu, Daugiaformačiu būdu** arba „Bluetooth“ ryšiu.

 **Patarimas!** Kalendoriaus įrašus ir darbų aprašus iš įvairių „Nokia“ telefonų galite perkelti į savo. Taip pat, naudodamiesi kompiuterinių programų paketu „Nokia PC Suite“, galite sinchronizuoti kompiuteryje ir telefone esančius kalendoriaus įrašus ir darbų aprašus. Žr. kompaktinį diską, pateiktą su prietaisu.

Kalendoriaus signalo nustatymas

Galite nustatyti, kad kalendorius apie susitikimą primintų garso signalu.

- 1 Atidarykite įrašą, kuriame norite nustatyti signalą, ir pasirinkite **Signalas > Įjungti**.
- 2 Nustatykite: **Signalo laikas** ir **Signalo data**.
- 3 Pažymėkite **Kartojimas**, paspauskite  ir pasirinkite, kaip dažnai turi būti kartojamas signalas.
- 4 Pasirinkite **Atlikta**.

Norėdami ištrinti kalendoriaus signalą kuriame nors įrašė, atidarykite jį ir pasirinkite **Signalas > Išjungti**.

Kalendoriaus vaizdai

 **Patarimas!** Norėdami pasirinkti pirmąją savaitės dieną arba vaizdą, rodomą atidarius kalendorių, pasirinkite **Funkcijos > Parametrai**.

Mėnesio vaizde dienų, kuriose yra kalendoriaus įrašų, langelių apačioje, dešinėje pusėje, rodomas mažas trikampis. Savaitės vaizde užrašai ir sukaktys rodomi iki 8 val. Paspauskite * norėdami peržiūrėti mėnesio, savaitės ir dienos vaizdų įrašus.

Piktogramos dienos ir savaitės vaizduose:  **Pastaba** ir  **Sukaktis**. Įrašui **Susitikimas** jokia piktograma nerodoma.

Norėdami peržiūrėti šią dieną, paspauskite #. Jei norite atidaryti kokią nors kitą dieną, pasirinkite **Funkcijos > Rodyti datą**, įrašykite datą ir pasirinkite **Gerai**.

Kalendoriaus įrašų ištrynimasis

Programoje **Kalendor**, ištrynę įrašus, kurių datos jau praėjo, turėsite daugiau atminties.

Norėdami iškart ištrinti daugiau nei vieną įrašą, atidarykite mėnesio vaizdą, pasirinkite **Funkcijos > Ištrinti įrašus** ir kurį nors iš toliau aprašytų parametru.

Iki datos – ištrinti visus kalendoriaus įrašus iki nurodytos datos.

Visus – ištrinti visus kalendoriaus įrašus.

Kalendoriaus parametrai

Norėdami nustatyti parametrus [Kalend. signalo tonas](#), [Numatytasis vaizdas](#), [Pirma savaitės diena](#) ir [Savaitės vaizdo pav.](#), pasirinkite [Funkcijos](#) > [Parametrai](#).



Žiniatinklis

Įvairūs paslaugų teikėjai turi specialiai mobiliems prietaisams skirtus tinklalapius. Norėdami įeiti į šiuos tinklalapius, paspauskite  ir pasirinkite **Žiniatinklis**. Šie tinklalapiai parašyti belaidės aplinkos (WML), išplėstine hiperteksto (XHTML) arba paprastąja hiperteksto (HTML) kalba.

Apie galimybę naudotis šiomis paslaugomis, jų kainų ir tarifų teiraukitės tinklo operatoriaus arba paslaugų teikėjo. Paslaugų teikėjai taip pat pateiks jų paslaugų naudojimo instrukcijas.

 **Nuoroda:** norėdami prisijungti prie interneto, prietaisui veikiant laukimo režimu paspauskite  .

Prisijungimas prie interneto

- Išsaugokite parametrus, kurių reikia norint atidaryti norimą tinklalapį. Žr. „Naršyklės parametrų priėmimas“, 79 psl., arba „Rankinis parametrų nustatymas“, 79 psl.
- Prisijunkite prie interneto. Žr. „Prisijungimas“, 80 psl.
- Pradėkite naršyti tinklalapius. Žr. „Naršymas“, 81 psl.
- Atsijunkite nuo interneto. Žr. „Atsijungimas“, 83 psl.

Naršyklės parametrų priėmimas

 **Patarimas!** Parametrai gali būti pateikti tinklo operatoriaus arba paslaugų teikėjo interneto svetainėje.

Interneto paslaugos parametrus specialiuoju tekstinio pranešimu galite gauti iš tinklo operatoriaus ar paslaugų teikėjo, kuris šią interneto paslaugą siūlo. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 63 psl. Išsamesnės informacijos kreipkitės į tinklo operatorių arba paslaugų teikėją.

Rankinis parametrų nustatymas

Vykdykite paslaugų teikėjo pateiktus nurodymus.

- 1 Paspauskite  pasirinkite **Priemonės** > **Parametr.** > **Ryšio** > **Prieigos taškai** ir nustatykite prieigos taško parametrus. Žr. „Ryšio parametrai“, 106 psl.
- 2 Pasirinkite **Žiniatinklis** > **Funkcijos** > **Žymų tvarkytuvė** > **Priskirti žymą**. Parašykite žymos pavadinimą ir pasirinktam prieigos taškui priskirto tinklalapio adresą.
- 3 Norėdami sukurtą prieigos tašką, nustatyti kaip programos **Žiniatinklis** numatytąjį, pasirinkite **Žiniatinklis** > **Funkcijos** > **Parametrai** > **Prieigos taškas**.

Žymų peržiūra

 **Termino paaiškinimas:** žymą sudaro interneto adresas (būtinai), žymos pavadinimas, prieigos taškas ir, jei to reikalaujama tinklalapyje, vartotojo vardas ir slaptažodis.

Jūsų prietaise gali būti gamintojo įrašytos kelios žymos, nurodančios tinklalapius, kurie nėra susiję su „Nokia“. „Nokia“ dėl šių tinklalapių neteikia jokių garantijų, jų neremia. Jeigu nuspręsite atidaryti šiuos tinklalapius, turite imtis visų atsargumo priemonių dėl jų saugumo ir turinio, kaip ir atidarydami kitus tinklalapius.

Piktogramos žymos peržiūroje:

 – su numatytoju prieigos tašku susietas pradinis tinklalapis. Jei naudojate kitą numatytąjį interneto prieigos tašką, pradinis tinklalapis atitinkamai pakeičiamas.

 – automatinių žymų kataloge yra žymos () , kurios naršant tinklalapius į šį katalogą įtraukiamos automatiškai. Kataloge esančios žymos automatiškai surūšiuojamos pagal vardų sritis.

 – bet kokia tinklalapio pavadinimo arba interneto adreso žyma.

 – (jei galima) aplankai, kuriuose yra atsisiunčiamų turinių žymos.

Naujų žymų kūrimas rankiniu būdu

- 1 Žymų peržiūroje pasirinkite **Funkcijos > Žymų tvarkytuvė > Priskirti žymą**.
- 2 Pradėkite pildyti laukelius. Privaloma nurodyti tik interneto adresą. Su žyma susiejamas pirminis prieigos taškas, jei nepasirenkamas joks kitas. Jei norite įvesti specialiuosius ženklus, tokius kaip /, ,, : ir @, paspauskite * . Jei norite ištrinti ženklus, paspauskite  .
- 3 Jei norite išsaugoti žymą, pasirinkite **Funkcijos > Išsaugoti**.

Žymų siuntimas

Pažymėkite žymą ir pasirinkite **Funkcijos > Siųsti > Tekstiniu pranešimu**. Paspaudus  žyma bus išsiųsta. Tuo pačiu metu galima siųsti daugiau nei vieną žymą.

Prisijungimas

Nustatę visus reikalingus ryšio parametrus, galite įeiti į tinklalapius.

- 1 Pasirinkite žymą arba įrašykite interneto adresą laukelyje  . Kai įvedate adresą, jį atitinkančios žymos rodomos virš jo. Norėdami pasirinkti kurią nors iš tinkamų žymų, paspauskite  .
- 2 Paspaudus  , tinklalapis bus atsiųstas.

Ryšio saugumas

Kai ryšio metu rodomas saugumo simbolis , duomenų ryšys tarp prietaiso ir interneto sąsajos ar naršyklės serverio yra šifruojamas.

Saugumo piktograma nerodo duomenų ryšio tarp sąsajos ir serverio (ar vietos, kur saugoma reikalinga informacija) saugumo. Duomenų ryšio tarp sąsajos ir serverio saugumu rūpinasi paslaugos teikėjas.

Norėdami peržiūrėti informaciją apie ryšį, jo šifravimą, serverio ir vartotojo atpažinimą, pasirinkite [Funkcijos > Informacija > Saugumas](#).

Saugumo funkcijos gali būti reikalingos kai kurioms paslaugoms, pavyzdžiui, bankinėms tinklalapių funkcijoms. Norint prisijungti prie tokių serverių, reikia saugumo pažymų. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją. Taip pat žr. „Pažymų tvarkytuvė“ 110 psl.

Naršymas

 **Svarbu žinoti** naudokitės tik tomis paslaugomis, kurios siūlo tinkamą apsaugą nuo kenksmingos programinės įrangos.

Tinklalapyje naujos nuorodos pabraukiamos ir rodomos mėlyna spalva, o anksčiau aplankytos – raudona.

Atvaizdai, kurie kartu yra ir nuorodos, rodomi mėlyname rėmelyje.

Norėdami atidaryti nuorodą, žymėti langelius ar kitus elementus, spauskite .

 **Nuoroda:** norėdami peršokti į tinklalapio pabaigą, spauskite # , į pradžią – * .

Jei naršydami norite grįžti į ankstesnį tinklalapį, pasirinkite [Atgal](#). Jei funkcijos [Atgal](#) nėra, atidarykite chronologine tvarka surūšiuotą naršymo sesijos metu aplankyto tinklalapių sąrašą, pasirinkdami [Funkcijos > Naršymo funkcijos > Istorija](#). Istorijos sąrašas ištrinamas kiekvieną kartą, kai baigiama naršymo sesija.

Norėdami serveryje surasti ir atnaujinti vėliausiai peržiūrėtą informaciją, pasirinkite [Funkcijos > Naršymo funkcijos > Atnaujinti](#).

Jei norite išsaugoti žymą, pasirinkite [Funkcijos > Išsaugoti kaip žymą](#).

 **Patarimas!** Jei norite atidaryti žymų peržiūrą, kai naršote internete, palaikykite paspaudę . Jei vėl norite įjungti naršyklę, pasirinkite [Funkcijos > Atgal į tinklalapį](#).

Jei naršydami norite išsaugoti tinklalapį, pasirinkite [Funkcijos > Aukšt. lyg. funkcijos > Išsaugoti tinklalapį](#). Tinklalapius galite įrašyti į prietaiso atmintį arba atminties kortelę (jei įdėta) ir naršyti, kai nesate prisijungę prie

interneto. Norėdami tinklalapius peržiūrėti vėliau, atidarykite žymų peržiūrą ir paspauskite .

Tada pamatysite sąrašą [Išsaugoti tinklalapiai](#).

Norėdami įvesti naują interneto adresą, pasirinkite [Funkcijos](#) > [Naršymo funkcijos](#) > [Į tinklalapj](#).

Norėdami atidaryti rodomo tinklalapio papildomų komandų ir funkcijų sąrašą, pasirinkite [Funkcijos](#) > [Paslaugos funkcijos](#).

Rinkmenų, kurios nėra rodomos naršyklės tinklalapyje, pvz., skambėjimo tonų, atvaizdų, operatoriaus logotipų, ekrano temų ir vaizdo įrašų, atsisiųsti negalima. Kai atsisiunčiate rinkmeną, ji apdorojama atitinkamomis prietaiso programomis. Pavyzdžiui, atsisiųsta nuotrauka išsaugoma programoje [Galerija](#).

Siekiant apsaugoti autorių teises, kai kuriuos atvaizdus, muziką (taip pat ir skambėjimo tonus) bei kitokią medžiagą gali būti draudžiama kopijuoti, keisti, perduoti ar persiųsti.

 **Svarbu žinoti** programinę įrangą įdiekite tik iš tų šaltinių, kurie siūlo pakankamą apsaugą nuo kenksmingos programinės įrangos.

 **Patarimas!** Kai naršote tinklalapius, naršyklė renka žymas automatiškai. Žymos įkeliamos į automatinių žymų katalogą (). Čia jos automatiškai surūšiuojamos pagal vardų sritis. taip pat žr. „Interneto parametrai“, 83 psl.

Išsaugotų tinklalapių peržiūra

Jei dažnai naršote tinklalapius, kuriuose informacija keičiasi retai, juos išsaugoti ir peržiūrėti galite atsijungę nuo interneto. Išsaugotų tinklalapių peržiūroje galite sukurti katalogus, į kuriuos galite sudėti išsaugotus tinklalapius.

Norėdami atidaryti išsaugotų tinklalapių peržiūrą, paspauskite , kai atidaryta žymų peržiūra. Atidarę išsaugotų tinklalapių sąrašą, reikiamą išsaugotą tinklalapį () galite atidaryti paspausdami .

Jei naršydami norite išsaugoti tinklalapį, pasirinkite [Funkcijos](#) > [Aukšt. lyg. funkcijos](#) > [Išsaugoti tinklalapj](#).

Jei norite užmegzti ryšį su naršyklės paslaugos serveriu ir atsisiųsti naujausią tinklalapio versiją, pasirinkite [Funkcijos](#) > [Atnaujinti](#). Kai iš naujo įkraunate tinklalapį, ryšys tarp prietaiso ir serverio neišjungiamas.

Rinkmenų atsisiuntimas ir pirkimas

Galite atsisiųsti įvairių skambėjimo tonų, atvaizdų, operatoriaus logotipų, ekrano temų ir vaizdo įrašų. Jie gali būti nemokami arba mokami. Kai atsisiunčiate rinkmeną, ją apdoroja atitinkamos prietaiso programos. Pavyzdžiui, atsisiųsta nuotrauka išsaugoma programoje [Galerija](#).

 **Svarbu žinoti** programinę įrangą įdiekite tik iš tų šaltinių, kurie siūlo pakankamą apsaugą nuo kenksmingos programinės įrangos.

- 1 Norėdami atsisiųsti kokią nors rinkmeną, pažymėkite atitinkamą nuorodą ir paspauskite .
- 2 Pasirinkite atitinkamą įsigijimo funkciją, pavyzdžiui, „Pirkti“.
- 3 Atidžiai perskaitykite pateiktą informaciją. Norėdami tęsti rinkmenos siuntimą, pasirinkite **Priimti**. Norėdami nutraukti rinkmenos siuntimą, pasirinkite **Atšaukti**.

Siekiant apsaugoti autorių teises, kai kuriuos atvaizdus, muziką (taip pat ir skambėjimo tonus) bei kitokią medžiagą gali būti draudžiama kopijuoti, keisti, perduoti ar persiųsti.

Atsijungimas

Norėdami atsijungti ir peržiūrėti naršyklės tinklalapius, kai esate neprisijungę, pasirinkite **Funkcijos > Aukšt. lyg. funkcijos > Baigti ryšį** arba, jei norite atsijungti ir uždaryti naršyklę, pasirinkite **Funkcijos > Uždaryti programą**.

Laikinosios atminties turinio ištrynimasis

Priimta informacija ir paslaugų turinys sudedami laikinojoje prietaiso atmintyje.

Laikinoji atmintis yra atminties dalis, naudojama laikinam duomenų saugojimui. Jei bandėte atidaryti ar atidarėte slapta informaciją, kuriai reikalingi slaptažodžiai, ištrinkite savo telefono laikinosios atminties turinį kaskart, kai pasinaudojate tokia informacija. Priimta informacija ir paslaugų turinys yra saugomi laikinojoje atmintyje. Norėdami ištrinti laikinosios atminties turinį, pasirinkite **Funkcijos > Aukšt. lyg. funkcijos > Valyti laikin. atmintį**.

Interneto parametrai

Pasirinkite **Funkcijos > Parametrai** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

Prieigos taškas – jei norite pakeisti numatytąjį prieigos tašką, atidarykite galimų prieigos taškų sąrašą paspausdami . Žr. „Ryšio parametrai“, 106 psl.

Rodyti atvaizdus – pasirinkti, ar naršydami tinklalapiuose norite matyti atvaizdus. Jei pasirenkate **Ne**, grafinius elementus galėsite įkrauti vėliau, pasirinkdami **Funkcijos > Rodyti atvaizdus**.

Šrifto dydis – pasirinkti teksto šrifto dydį.

Numatyt. kodavimas – jei tinklalapio tekstas rodomas neteisingai, galite pasirinkti jūsų kalbą atitinkančią rašmenų koduotę.

Automatinės žymos – jei nenorite, kad žymos būtų renkamos automatiškai, pasirinkite **Ne**. Jei norite, kad žymos būtų renkamos automatiškai, tačiau nenorite matyti jų katalogo žymų sąrašė, pasirinkite **Nerodyti katalogo**.

Per visą ekraną – pasirinkti, kas turi būti rodoma, kai naršote. Pasirinkite **Tik su pasir. klav.** arba **Per visą ekraną**.

Pradinis tinklalapis – atidaryti pagrindinį tinklalapio puslapį.

Paieškos tinklalapis – nustatyti tinklalapį, įkraunamą pasirinkus **Naršymo funkcijos** > **Atid. paiešk. tinklal.** žymų peržiūroje ar naršant.

Garšas – nustatyti garso lygį, jei norite, kad naršyklė atkurtų tinklalapiuose esančius garso įrašus.

Atvaizdavimas – jei norite, kad peržiūrint tinklalapį režimu **Sumažintas vaizdas** jis būtų rodomas kaip įmanoma tiksliau, pasirinkite **Pagal kokybę**. Jei nenorite atsisiųsti išorinių pakopinių stilių šablonų, pasirinkite **Pagal greitį**.

Slapukai – leisti arba neleisti priimti ir siųsti slapukų.

 **Termino paaiškinimas:** naudodami slapukus, paslaugų teikėjai atpažįsta vartotojus ir parenka jiems tinkamas tinklalapių naršymo nuostatas.

„Java“/ECMA scenar. – leisti arba neleisti naudoti programą.

Persp. apie saugumą – paslėpti ar rodyti perspėjimus apie saugumą.

Tvirtinti DTMF siunt. – pasirinkti, ar reikalingas jūsų patvirtinimas prieš siunčiant DTMF tonus balso ryšio metu. Taip pat žr. „Balso ryšio metu veikiančios funkcijos“, 31 psl.

Mano programos

Žaidimai

Paspauskite  ir pasirinkite [Mano prg.](#) ir norimą žaidimą. Instrukcijų, kaip žaisti žaidimą, ieškokite [Funkcijos](#) > [Paaikškinimas](#).



Muzikos grotuvas

Paspauskite  ir pasirinkite [Mano prg.](#) > [Muzika](#). Naudodami muzikos grotuvą, galite atkurti muzikos rinkmenas, kurti ir klausytis grojaraščių.



Perspėjimas: klausykitės muzikos ne per garsiai.

Klausydamiesi labai garsiai, galite pakenkti savo klausai. Nelaikykite prietaiso prie ausies, kai įjungtas garsiakalbis, nes iš jo sklindantis garsas gali būti labai stiprus.

[Visos dainos](#) – parodomas visų atminties kortelėje saugomų dainų abėcėlinis sąrašas. [Vėliausiai įtraukta](#) – parodomas visų atminties kortelėje saugomų muzikos įrašų sąrašas, o vėliausiai įtrauktieji rodomi pirmi.

Jei norite peržiūrėti dainas, surūšiuotas pagal albumą arba pagal atlikėją, pasirinkite [Albumai](#) arba [Atlikėjai](#).

Jei dainų rinkmenose yra nurodyti ID3 žymekliai, informacija apie albumus ir atlikėjus surenkama pagal juos.

Muzikos įrašų įtraukimas

Jei norite į grotuvą įtraukti muzikos įrašų, nukopijuokite muzikos rinkmenas į atminties kortelę. Paspauskite  ir pasirinkite [Mano prg.](#) > [Muzika](#) > [Funkcijos](#) > [Atnaujinti rinkinį](#).

Siekiant apsaugoti autorių teises, kai kuriuos atvaizdus, muziką (taip pat ir skambėjimo tonus) bei kitokią medžiagą gali būti draudžiama kopijuoti, keisti, perduoti ar persiųsti.

Įrašius arba ištrynus muzikos rinkmenų iš atminties kortelės, muzikos grotuvo rinkinį gali tekti atnaujinti. Pasirinkite [Funkcijos](#) > [Atnaujinti rinkinį](#). Atsižvelgiant į muzikos rinkmenų skaičių ir atminties dydį, atnaujinimas gali užtrukti kelias sekundes.

Muzikos įrašų atkūrimas

Norėdami atkurti muzikos įrašus, pasirinkite [Visos dainos](#), [Atlikėjai](#), [Albumai](#), [Vėliausiai įtraukta](#) arba [Grojaraščiai](#)

ir norimą dainą. Atkuriamą pasirinkta daina ir kitos rodamos dainos.

Norėdami atkurti arba laikinai sustabdyti įrašą, paspauskite peržiūros klavišą. Norėdami pasukti atkuriamą dainą pirmyn, palaikykite paspaudę . Norėdami atsukti atgal, palaikykite paspaudę .

Norėdami koreguoti garsą, paspauskite  arba . Norėdami atkurti kitą arba ankstesnę dainą, paspauskite  arba .

Norėdami pasirinkti atkūrimo atsitiktine tvarka arba įprasto atkūrimo režimus, pasirinkite **Funkcijos** > **Maišyti**. Norėdami pasirinkti, kad grojaraščiui pasibaigus jis nebebūtų atkuriamas arba kad grojaraštis būtų atkuriamas vėl nuo pradžių, pasirinkite **Funkcijos** > **Kartoti**.

Norėdami dainų sąrašė ieškoti dainų, naudodami skaičių klavišus į paieškos langelį įveskite raides.

Jei norite pasirinkti keletą dainų, kurias norėtumėte įtraukti į grojaraštį arba ištrinti, spausdami  arba , laikykite paspaudę .

Norėdami dainas ištrinti, pasirinkite tas, kurias norite ištrinti, ir paspauskite . Ištrinus dainą, jį negrąžinamai ištrinama iš atminties kortelės.

Grojaraščiai

Muzikos grotuvas gali atkurti .m3u formato grojaraščius. Nukopijuokite grojaraščius kartu su muzikos rinkmenomis arba sukurkite juos muzikos grotuve.

Norėdami į grojaraštį įtraukti dainų, albumų arba atlikėjų, pasirinkite juos, o tada **Funkcijos** > **Įtraukti į grojar..** Galite sukurti naują grojaraštį arba įtraukti jau sukurtą.

Norėdami klausytis grojaraštyje esančių dainų, pasirinkite **Grojaraščiai** ir norimą grojaraštį.

Norėdami ištrinti grojaraštį, pažymėkite jį ir paspauskite . Ištrinamas tik grojaraštis, o ne jame esančios muzikos rinkmenos.



Svarbūs – nuorodų įterpimas

Numatytosios nuorodos:  atidaromas **Kalendorius**,  atidaromi **Gautieji** ir  atidaromi **Užrašai**.

Norėdami sukurti nuorodas (dažnai naudojamų atvaizdų, užrašų, žymų ir kt.), paspauskite  ir pasirinkite **Mano prg.** > **Svarbūs**. Nuorodas galima įterpti ne visose programose. Ši funkcija veikia ne visose programose.

- 1 Pasirinkite programoje rinkmeną, kurios nuorodą norite sukurti.

- 2 Pasirinkite **Įtraukti į „Svarbius“**. Nuoroda kataloge **Svarbūs** automatiškai atnaujinama, kai perkeliate atitinkamą rinkmeną (ar ką kita), pavyzdžiui, iš vieno katalogo į kitą.
Norėdami pakeisti simbolį, rodomą nuorodos piktogramos apatiniame kairiajame kampe, pasirinkite **Funkcijos > Nuorod. piktograma**.

Nuorodos ištrynimasis

Pasirinkite nuorodą ir paspauskite **C**. Numatytyjų nuorodų – **Užrašai**, **Kalendor.** ir **Gautieji** – ištrinti negalima.

Pašalinus programą ar dokumentą, kurios nuoroda buvo įtraukta į katalogą **Svarbūs**, atitinkama nuorodos piktograma kataloge **Svarbūs** bus blyški. Nuorodą bus galima ištrinti, kai katalogą atidarysite kitą kartą **Svarbūs**.



MP – momentiniai pranešimai (pokalbiai tekstiniais pranešimais)

Paspauskite **M** ir pasirinkite **Mano prg. > MP**.

Naudodamiesi momentiniais pranešimais (tinklo paslauga), galite bendrauti su kitais žmonėmis momentiniais pranešimais, prisijungti prie teminių diskusijų forumų (MP grupių). Paslaugų teikėjai turi

MP serverius, prie kurių galite prisijungti užsiregistravę MP paslaugai.

Pasirinkite **Diskusijos**, jei norite pradėti arba pratęsti pokalbį su MP naudotoju, **MP adresatai**, jei norite sukurti, redaguoti arba peržiūrėti jūsų MP esančių naudotojų užimtumą; **MP grupės**, jei norite pradėti arba pratęsti pokalbį su daugeliu MP naudotojų iš karto; arba **Įraš. pokalbiai**, jei norite peržiūrėti anksčiau įrašytus momentinių pranešimų pokalbius.

Pastaba: apie galimybę naudotis pokalbių pranešimais paslaugomis, kainas ir tarifus teiraukitės tinklo operatoriaus ir (arba) paslaugų teikėjo. Paslaugų teikėjai taip pat pateiks jų paslaugų naudojimo instrukcijas.

MP parametrų priėmimas

Turite išsaugoti parametrus, kurių reikia norint naudotis paslauga. Parametrus specialiuoju tekstinio pranešimu galite gauti iš tinklo operatoriaus ar paslaugų teikėjo, kuris siūlo momentinių pranešimų paslaugą. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 63 psl. Parametrus galite įvesti ir rankiniu būdu. Žr. „Momentinių pranešimų serverio parametrai“, 90 psl.

Prisijungimas prie MP serverio

-  **Patarimas:** norėdami automatiškai užsiregistruoti, pradėdami **MP** pokalbį, pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** > **Serverio parametrai** > **Įsireg. MP serveryje** > **Atidarius progr.**
- 1 Pasirinkus meniu **MP** prietaisas prisijungs prie naudojamo MP serverio. Kaip pakeisti naudojamą MP serverį ir išsaugoti naujus MP serverius, skaitykite skyrelyje „Momentinių pranešimų serverio parametrai“, 90 psl.
 - 2 Norėdami užsiregistruoti, įveskite savo naudotojo ID, slaptažodį ir paspauskite . Serverio MP naudotojo ID ir slaptažodį jums suteikia paslaugos teikėjas. Jei nenorite prisijungti prie serverio, pasirinkite **Atšaukti**. Jei norite įsiregistruoti MP serveryje vėliau, pasirinkite **Funkcijos** > **Įsiregistruoti**. Atsijungę nuo paslaugos serverio, negalėsite siųsti ar priimti pranešimų.
 - 3 Norėdami išsiregistruoti, pasirinkite **Funkcijos** > **Išsiregistruoti**.

MP parametrų nustatymas

Pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** > **MP parametrai** iš viena iš toliau išvardytųjų:

Naudoti slapyvardį (ši funkcija rodoma tik tada, kai serveris yra suderinamas su MP grupėmis) – pasirinkę **Taip**, įveskite slapyvardį.

MP dalyvavimas – jei norite, kad kiti jus matytų, kai įsijungiate (galite bendrauti), pasirinkite **Taip, visiems**.

Priimti pranešimus iš – jei sutinkate priimti pranešimus iš visų vartotojų, pasirinkite **Visų**.

Priimti kvietimus iš – jei sutinkate priimti kvietimus tik iš jūsų MP adresatų sąraše esančių vartotojų, pasirinkite **MP adresatų**. MP kvietimus jums siunčia MP adresatai, kurie nori, kad prisijungtumėte prie jų grupių.

Pran. slinkties greitis – nustatyti spartą, kuria pateikiami nauji pranešimai.

Rikiuoti MP adresatus – rikiuoti jūsų MP adresatus **Abėcėlės tvarka** arba **Pagal užimtumą**.

Užimtumo atnaujinim. – pasirinkti, koks turi būti informacijos apie jūsų sąraše esančių MP adresatų įsijungimą (galimybę bendrauti) atnaujinimo būdas: **Automatinis** ar **Rankinis**.

MP grupių ir vartotojų paieška

Norėdami ieškoti grupių, kai atidarytas vaizdas **MP grupės**, pasirinkite **Funkcijos** > **Ieškoti**. Galite ieškoti pagal **Grupės pavadinimą**, **Temą** arba **Narius** (specialiuosius paslaugos vartotojų adresus).

Norėdami ieškoti vartotojų, kai atidarytas vaizdas **MP adresatai**, pasirinkite **Funkcijos > Nauj. MP adresatas > Ieškoti serveryje**. Galite ieškoti pagal **Dalyvio vardą**, **Vartotojo adresą**, **Telefono numerį** ar **El. pašto adresą**.

Prisijungimas ir išėjimas iš MP grupės

Norėdami prisijungti prie išsaugotos MP grupės, ją pažymėkite ir paspauskite .

Jeigu grupės, prie kurios norite prisijungti, sąraše nėra, tačiau žinote jos specialųjį adresą, pasirinkite **Funkcijos > Nauja grupė**. Įrašykite specialųjį grupės adresą ir paspauskite .

Norėdami išeiti iš MP grupės, pasirinkite **Funkcijos > Išeiti iš MP grupės**.

Pokalbiai pranešimais

Prisijungę prie MP grupės, iš grupės narių galite gauti bei įsiųsti savo pranešimus.

Jei norite išsiųsti pranešimą, parašykite jį rašyklės lauke ir paspauskite .

Norėdami nusiųsti pranešimą kuriam nors grupės nariui asmeniškai, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti asmen. žinutę**, pasirinkite gavėją, parašykite pranešimą ir paspauskite .

Norėdami atsakyti į jums asmeniškai atsiųstą pranešimą, pasirinkite pranešimą ir **Funkcijos > Atsakyti**.

Norėdami pakviesti prie paslaugos serverio prisijungusius MP adresatus tapti MP grupės nariais, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti kvietimą**, pasirinkite adresatus, kuriuos norite pakviesti, parašykite kvietimą ir paspauskite .

Jei nenorite gauti pranešimų iš kurių nors dalyvių, pasirinkite **Funkcijos > Blokavimo funkcijos** ir norimą funkciją.

Momentinių pranešimų įrašymas

Norėdami įrašyti į rinkmeną pranešimus, išsiųstus ir gautus diskusijos metu, prisijungus prie MP grupės, pasirinkite **Funkcijos > Įrašyti pokalbį**, įvardykite diskusijų rinkmeną ir paspauskite . Norėdami baigti įrašinėti, pasirinkite **Funkcijos > Baigti įrašymą**.

Įrašytų diskusijų rinkmenos automatiškai išsaugomos kataloge **Įraš. pokalbiai**.

Norėdami peržiūrėti įrašytus pokalbius, atidarę pagrindinį programos vaizdą pasirinkite **Įraš. pokalbiai**, norimą diskusiją ir paspauskite .

Diskusijų peržiūra ir pradžia

Norėdami pamatyti sąrašą dalyvių, su kuriais užmezgėte atskiras diskusijas, pasirinkite meniu **Diskusijos**.

Jei norite peržiūrėti kurią nors diskusiją, pažymėkite ją ir paspauskite .

Norėdami tęsti diskusiją, parašykite pranešimą ir paspauskite .

Norėdami vėl atidaryti diskusijų sąrašą nebaigdami aktyvios diskusijos, paspauskite [Atgal](#).

Norėdami baigti diskusiją, pasirinkite [Funkcijos](#) > [Baigti diskusiją](#). Aktyvios diskusijos automatiškai uždaromos, kai uždarote programą [MP](#).

Norėdami užmegzti naują diskusiją, pasirinkite [Funkcijos](#) > [Nauja diskusija](#) ir vieną iš išvardytųjų:

[Rinktis gavėją](#) – rodyti sąrašą adresatų, kurie yra įsijungę (gali bendrauti). Pažymėkite tą adresatą, su kuriuo norite pradėti diskusiją, ir paspauskite .

[Įvesti vart. adresą](#) – įvesti specialųjį vartotojo, su kuriuo norite pradėti diskusiją, adresą. Įvedę adresą, paspauskite .

 **Termino paaiškinimas:** paslaugos teikėjas suteikia paslaugos vartotojo adresą visiems, užsisakantiems šią paslaugą.

Norėdami išsaugoti diskusijos dalyvį savo MP adresatų sąrašė, pažymėkite dalyvį ir pasirinkite [Funkcijos](#) > [Į MP adresatus](#).

Jei norite, kad gavus pranešimą jo siuntėjui būtų išsiųstas automatinis atsakymas, pasirinkite [Funkcijos](#) > [Įjungti autoatsak.](#) Įveskite tekstą ir paspauskite [Atlikta](#). Atlikę aprašytus veiksmus, vis dar galite gauti pranešimus.

MP adresatai

Norėdami priimti momentinių pranešimų adresatų sąrašus iš serverio ar įtraukti į sąrašą naują adresatą, pasirinkite [MP adresatai](#). Įsiregistravus serveryje, iš jo automatiškai priimamas vėliausiai naudotas momentinių pranešimų adresatų sąrašas.

MP grupių tvarkymas

Norėdami pamatyti sąrašą MP grupių, kurias sukūrėte ar prie kurių esate prisijungę, pasirinkite [MP grupės](#).

Momentinių pranešimų serverio parametrai

Pasirinkite [Funkcijos](#) > [Parametrai](#) > [Serverio parametrai](#). Parametrus specialiuoju tekstiniu pranešimu galite gauti iš tinklo operatoriaus ar paslaugų teikėjo, siūlančių momentinių pranešimų paslaugą. Specialųjį paslaugos vartotojo adresą ir slaptažodį jums turi pranešti paslaugos teikėjas, kai užsisakote paslaugą. Jei nežinote savo specialiojo vartotojo adreso ar slaptažodžio, kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Norėdami prisijungti prie kito MP serverio, pasirinkite [Numatytasis serveris](#).

Norėdami įtraukti į MP serverių sąrašą naują serverį, pasirinkite **Serveriai > Funkcijos > Naujas serveris**. Nustatykite toliau išvardytus parametrus.

Server. pavadinimas – momentinių pranešimų serverio pavadinimas.

Naud. prieigos taškas – pasirinkite prieigos tašką, per kurį prisijungsite prie serverio.

Interneto adresas – įveskite MP serverio interneto adresą.

Vartotojo adresas – įveskite savo specialųjį vartotojo adresą.

Slaptažodis – įveskite savo slaptažodį, kurį naudojate prisijungdami prie momentinių pranešimų serverio.

Ryšiai



„Bluetooth“ ryšys

Naudojant „Bluetooth“ technologiją, galima belaidžiu būdu prisijungti prie kitų suderinamų prietaisų. Suderinami prietaisai gali būti mobilieji telefonai, kompiuteriai ir tokie priedai, kaip minimalioji laisvų rankų įranga ar automobilinis rinkinys. Naudojant belaidę „Bluetooth“ technologiją galima siųsti atvaizdus, vaizdo, muzikos, garso ir tekstinius įrašus; belaidžiu ryšiu prisijungti prie savo suderinamo kompiuterio (pavyzdžiui, siųsti rinkmenas) arba prie suderinamo spausdintuvo, kad galėtumėte spausdinti atvaizdus su **Atvz. spausd..** Žr. „Atvaizdų spausdinimas“, 50 psl.

Prietaisai, turintys belaidžio „Bluetooth“ ryšio funkciją, duomenis perduoda radijo bangomis, todėl jūsų įrenginys ir kitas prietaisas, turintis „Bluetooth“ ryšio funkciją, gali ir nebūti tiesioginio matomumo zonoje. Vienintelis reikalavimas – du prietaisai neturi būti nutolę daugiau kaip 10 metrų (32 pėdų) vienas nuo kito. Tačiau ryšį gali trikdyti įvairios kliūtys, pavyzdžiui, sienos ar kiti elektroniniai prietaisai.

Šį prietaisą galima suderinti su „Bluetooth Specification 1.2“ ir šiais profiliais: „Basic Printing Profile“, „Generic

Access Profile“, „Serial Port Profile“, „Dial-up Networking Profile“, „Headset Profile“, „Handsfree Profile“, „Generic Object Exchange Profile“, „Object Push Profile“, „File Transfer Profile“, „Basic Imaging Profile“ ir „Human Interface Device Profile“. Norėdami užtikrinti gerą sąveiką su kitais prietaisais, kuriuose yra įdiegta „Bluetooth“ technologija, su šiuo prietaisu naudokite tik „Nokia“ aprobuotus priedus. Apie kitų prietaisų suderinamumą su šiuo prietaisu teiraukitės jų gamintojų.

 **Termino paaiškinimas:** profilis atitinka paslaugą ar funkciją ir nurodo, kaip sujungti įvairūs prietaisai. Pavyzdžiui, „Handsfree Profile“ naudojamas tarp laisvų rankų režimu veikiančio prietaiso ir telefono. Tam, kad prietaisai būtų suderinami, jie turi būti tų pačių profilių.

Kai kuriose vietovėse „Bluetooth“ technologijos naudojimui gali būti taikomi apribojimai. Teiraukitės vietinių tarnybų arba paslaugos teikėjo.

Tiesiogiai ar kitų programų fone naudojant „Bluetooth“ technologijos pagrindu veikiančias funkcijas, baterija iškraunama sparčiau.

Jeigu prietaisas užrakintas, „Bluetooth“ ryšio naudoti negalite. Išsamesnės informacijos apie prietaiso užrakinimą ieškokite skyrelyje „Saugumo“, 109 psl.

„Bluetooth“ ryšio parametrai

Paspauskite  ir pasirinkite **Ryšiai** > **Bluetooth**. Kai atidarysite prietaisą pirmą kartą, jūsų paprašys nurodyti prietaiso pavadinimą. Įjungus „Bluetooth“ ryšio funkciją ir nustačius parametro **Mano tel. aptinkam.** reikšmę **Gali aptikti visi**, jūsų prietaisas ir šis pavadinimas gali būti rodomi kitų prietaisų, kuriuose įdiegta „Bluetooth“ technologija, vartotojams.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

Bluetooth – nustatykite **Įjungtas** arba **Išjungtas**. Jei norite be laide technologija jungtis prie kito suderinamo prietaiso, pirma pasirinkite „Bluetooth“ funkcijos reikšmę **Įjungtas**, tada užmegztkite ryšį.

Mano tel. aptinkam. – tam, kad jūsų prietaisą galėtų aptikti kiti prietaisai, turintys „Bluetooth“ ryšio funkciją, pasirinkite **Gali aptikti visi**. Jei norite, kad kiti prietaisai negalėtų jo aptikti, pasirinkite **Paslėptas**.

Mano telefono pavad. – redaguoti prietaiso pavadinimą.

Patarimai dėl saugumo

Kai nenaudojate „Bluetooth“ ryšio funkcijos, pasirinkite „Bluetooth“ ryšio funkcijos reikšmę **Išjungtas** arba **Mano tel. aptinkam.** > **Paslėptas**.

Nejunkite su nežinomu prietaisu.

Duomenų siuntimas „Bluetooth“ ryšiu

Vienu metu gali būti keli aktyvūs „Bluetooth“ ryšiai. Pavyzdžiui, jeigu prisijungėte prie minimaliosios laisvų rankų įrangos, tuo pačiu metu galite siųsti rinkmenas į kitą suderinamą prietaisą.

„Bluetooth“ ryšio simboliai

- Kai prietaisui veikiant laukimo režimu rodomas simbolis , „Bluetooth“ ryšys yra įjungtas.
- Kai simbolis  mirksi, jūsų įrenginys bando užmegzti ryšį su kitu prietaisu.
- Kai simbolis  rodomas nuolat, „Bluetooth“ ryšys yra aktyvus.

 **Patarimas!** Jei norite siųsti tekstą „Bluetooth“ ryšiu (vietoj tekstinio pranešimo), atidarykite programą **Užrašai**, parašykite tekstą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti** > **„Bluetooth“ ryšiu**.

- 1 Atidarykite programą, kurioje yra rinkmena (ar kas kita), kurį norite siųsti. Pavyzdžiui, norėdami siųsti atvaizdą į kitą suderinamą prietaisą, atidarykite programą **Galerija**.
- 2 Pažymėkite rinkmeną (pavyzdžiui, atvaizdą) ir pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti** > **„Bluetooth“ ryšiu**. Ekране paeiliui pradėdami rodyti visi netoliese esantys prietaisai, kuriuose įdiegta be laidė „Bluetooth“ technologija. Galite matyti prietaiso piktogramą, pavadinimą, rūšį ir trumpą pavadinimą.

 **Patarimas!** Jei ieškote prietaisų anksčiau, pirmiausia rodomas anksčiau rastų prietaisų sąrašas. Norėdami pradėti naują paiešką, paspauskite **Kiti prietaisai**. Jei išjungiate prietaisą, sąrašas ištrinamas.

Prietaisų piktogramos:

 – kompiuteris;  – telefonas;  – garsas arba vaizdas;  – minimalioji laisvų rankų įranga;  – kita.

Norėdami pertraukti paiešką, paspauskite **Neieškoti**. Prietaisų sąrašas lieka toks, koks yra.

- 3 Pasirinkite prietaisą, su kuriuo norite užmegzti ryšį.
- 4 Jeigu kitas prietaisas reikalauja sudaryti ryšio porą prieš perduodant duomenis, suskamba tonas ir ekrane pasirodo prašymas įvesti ryšio kodą. Žr. „Prietaisų poravimas“, 94 psl.
- 5 Užmezgus ryšį, rodomas pranešimas **Siunčia duomenis**.

Kataloge **Pranešim./Išsiųstieji** „Bluetooth“ ryšiu atsiųsti pranešimai neišsaugomi.

 **Patarimas!** Kai ieškote prietaisų, kai kurie prietaisai gali rodyti tik unikalųjį (prietaiso) adresą. Norėdami sužinoti savo prietaiso unikalųjį adresą, prietaisui veikiant laukimo režimu surinkite kodą ***#2820#**.

Prietaisų poravimas

 **Termino paaiškinimas:** ryšio poros sudarymas – tai prietaisų tarpusavio atpažinimas. Kad galėtų suporuoti du prietaisus, kuriuose įdiegta „Bluetooth“ technologija, jų vartotojai turi sutarti, kokį ryšio kodą jie naudos abiejuose prietaisuose. Vartotojo sąsajos neturinčių prietaisų ryšio kodą nustato jų gamintojai.

Norėdami atidaryti suporuotų prietaisų sąrašą (, ), atidarę pagrindinį **Bluetooth** technologijos vaizdą, paspauskite .

Prieš sudarydami ryšio porą sugalvokite savo ryšio kodą (1-16 skaitmenų) ir susitarkite su kito prietaiso savininku naudoti tą patį kodą. Ryšio kodą reikia įvesti tik vieną kartą.

Norėdami sudaryti prietaisų ryšio porą, pasirinkite **Funkcijos > Nauja priet. pora**. Ekrane paeiliui pradedami rodyti visi netoliese esantys prietaisai, kuriuose įdiegta belaidė „Bluetooth“ technologija. Pasirinkite prietaisą ir įveskite kodą. Tą patį ryšio kodą reikia įvesti ir kitame prietaise. Kai sudaroma ryšio pora, prietaisas išsaugomas suporuotų prietaisų sąrašė.

Suporuoti prietaisai žymimi ženklu  paieškos rezultatų sąrašė.

 **Patarimas!** Norėdami pervardyti suporuotą prietaisą trumpu pavadinimu (pseudonimu), atidarę suporuotų prietaisų sąrašą pažymėkite norimą prietaisą ir pasirinkite **Funkcijos > Skirti trumpą pav.**. Šis pavadinimas padės lengviau atpažinti prietaisą, kai jo ieškosite ar kai jis prašys leidimo užmegzti ryšį.

Norėdami pažymėti prietaisą kaip atpažintą ar neatpažintą, pažymėkite jį ir pasirinkite reikiamas funkcijas iš toliau išvardytųjų.

Žymėti atpažintu – ryšiai tarp jūsų įrenginio ir šio prietaiso gali būti užmezgami be jūsų žinios. Atskiro patvirtinimo ar leidimo nereikia. Šį parametrą taikykite savo prietaisams, pavyzdžiui, suderinamai minimaliajai laisvų rankų įrangai, kompiuteriui ar kitiems prietaisams, priklausantiems žmonėms, kuriais pasitikite. Suporuotų prietaisų sąrašė atpažintus prietaisus žymi simbolis .

Žymėti neatpažintu – pasirinkto prietaiso prašymus užmegzti ryšį reikės tvirtinti kiekvieną kartą.

Norėdami nutraukti ryšio porą su prietaisu, pažymėkite jį ir pasirinkite **Funkcijos > Ištrinti**. Jei norite nutraukti visas ryšio poras, pasirinkite **Funkcijos > Ištrinti visus**.

 **Patarimas!** Jei su prietaisu esate užmezgę ryšį ir panaikinate ryšio porą su juo, pora nutraukiama nedelsiant, o ryšys išjungiamas.

Duomenų priėmimas „Bluetooth“ ryšiu

Kai gaunate duomenis „Bluetooth“ ryšiu, suskamba tonas ir ekrane pasirodo klausimas, ar norite priimti pranešimą. Jei priimate, rodomas simbolis  ir gautas pranešimas ar rinkmena dedama į katalogą **Pranešim./Gautieji**.

„Bluetooth“ ryšiu gautus pranešimus žymi simbolis . Žr. „Gautieji – pranešimų gavimas“, 62 psl.

„Bluetooth“ ryšio funkcijos išjungimas

Norėdami išjungti „Bluetooth“ ryšio funkciją, pasirinkite **Bluetooth > Išjungtas**.

Ryšys su kompiuteriu

Savo prietaisą galite naudoti su įvairiomis kompiuterinio ir duomenų ryšio programomis. Naudodami programų paketą „Nokia PC Suite“, galite sinchronizuoti adresatų informaciją, kalendorių ir darbų aprašus, perkelti atvaizdus, esančius prietaise ir suderinamame kompiuteryje.

Kompiuteryje visada sukurkite ryšį, kuriuo galėsite sinchronizuoti kompiuterį ir prietaisą.

Išsamesnės informacijos apie programų paketo „Nokia PC Suite“ (suderinamo su operacinėmis sistemomis „Windows 2000“ ir „Windows XP“) įdiegimą ieškokite vartotojo vadove „User Guide for Nokia PC Suite“ ir „Nokia PC Suite“ žinyne, esančiame kompaktinio disko skyriuje „Install“.

Kompaktinis diskas

Kompaktinis diskas turi įsijungti automatiškai, kai jį įdedate į suderinamo kompiuterio kompaktinių diskų įtaisą. Jeigu tai neįvyksta, darykite taip: įjunkite programą „Windows Explorer“, dešiniuoju pelės klavišu spragtelėkite ties kompaktinių diskų įtaisą, į kurį įdėjote kompaktinį diską, ir pasirinkite „Autoplay“.

Prietaiso kaip modemo naudojimas

Prietaisą ir suderinamą kompiuterį galite sujungti „Bluetooth“ ryšiu arba kabeliu. Prijungtą prietaisą galite naudoti kaip modemą el. laiškamis siųsti ir priimti, taip pat prisijungti prie interneto. Išsamūs įdiegimo nurodymai pateikti „Nokia PC Suite“ vartotojo vadove, kompaktinio disko skyriuje „Modem options“.

⚠ Patarimas! Jei naudojate programų paketą „Nokia PC Suite“ pirmą kartą, naudokitės šiame programų pakete esančiu „Nokia Get connected“ vedliu, kuris padės sujungti prietaisą su suderinamu kompiuteriu ir „Nokia PC Suite“. Žr. kompaktinį diską, esantį gaminio pakuotėje.



Ryšių tvarkytuvė

Naudodamiesi prietaisu GSM ir UMTS tinkluose, tuo pačiu metu galite užmegzti kelis duomenų ryšius. Paspauskite  ir pasirinkite **Ryšiai** > **Ryš. tvark.** galite patikrinti įvairių duomenų ryšių būklę, taip pat patikrinti, kiek duomenų išsiuntėte ir priėmėte bei išjungti ryšius. Atidarę programą **Ryš. tvark.**, galite matyti:

- Kurie duomenų ryšiai yra aktyvūs: duomenų ryšiai (**D**) ir paketinio duomenų perdavimo ryšio informacija (**3G**) arba (**2G**)
- Kiekvieno ryšio būklę
- Ryšio sesijos metu išsiųstų ir priimtų duomenų (taikoma tik paketiniams duomenims) kiekį
- kiekvienos ryšio sesijos trukmę (taikoma tik paprastiems duomenų ryšiams)



Pastaba: jūsų paslaugų teikėjo sąskaitoms apskaičiuotas faktinis pokalbių laikas gali skirtis, atsižvelgiant į tinklo savybes, sąskaitų apvalinimą ir kt.

Norėdami baigti ryšį, pažymėkite jį ir pasirinkite **Funkcijos** > **Išjungti**.

Norėdami baigti visus aktyvius ryšius, pasirinkite **Funkcijos** > **Išjungti visus**.

Duomenų ryšio informacijos peržiūra

Norėdami peržiūrėti ryšio informaciją, pažymėkite jo pavadinimą ir pasirinkite **Funkcijos > Informacija**.

Pavadin. – naudojamo interneto prieigos taško pavadinimas arba ryšio per modemą pavadinimas, jeigu toks ryšys užmegztas.

Nešmena – duomenų ryšio rūšys: **Duom. ryšys**, **Spartus GSM** arba **Paket. duom.**

Būklė – pasirinkto ryšio būklė: **Prisijungia**, **Ryš. (neakt.)**, **Ryš. (aktyv.)**, **Užlaikytas**, **Atsijungia**, **Atjungtas**.

Gauta – į prietaisą priimtų duomenų kiekis, išreikštas baitais.

Išsiųsta – iš prietaiso išsiųstų duomenų kiekis, išreikštas baitais.

Trukmė – laikas, praėjęs nuo ryšio užmezgimo momento.

Greitis – duomenų siuntimo ir priėmimo sparta, išreikšta kilobaitais per sekundę.

Prisij. Nr. – naudojamas prisijungimo numeris.

Pavadin. – naudojamo prieigos taško pavadinimas.

Dalijasi (nerodoma, jei ryšiu niekas nesidalija) – tą patį ryšį naudojančių programų skaičius.



Sinchronizacija su išoriniais prietaisais

Paspauskite  ir pasirinkite **Ryšiai > Sinchr.** Sinchronizacijos programa **Sinchr.** suteikia galimybę sinchronizuoti užrašus, kalendoriaus ir adresų knygos įrašus su įvairiais kalendoriais ir adresų knygomis suderinamame kompiuteryje ir internete.

Sinchronizacijos programa naudoja technologiją „SyncML“. Dėl suderinamumo su „SyncML“ technologija kreipkitės į kalendoriaus arba adresų knygos, su kuria norite sinchronizuoti savo prietaiso duomenis, tiekėją.

Sinchronizacijos parametrus galite gauti specialiuoju tekstiniu pranešimu. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 63 psl.

Naujo sinchronizacijos rinkinio kūrimas

- 1 Jei nebuvo sukurtas nė vienas rinkinys, būsite paklausti, ar norite sukurti naują rinkinį. Pasirinkite **Taip**.

Jei greta esančių rinkinių norite sukurti naują, pasirinkite **Funkcijos > Naujas sinchr. rink.** Pasirinkite, kurias parametrų reikšmes norite naudoti naujame rinkinyje: numatytąsias ar nukopijuotas iš anksčiau išsaugoto rinkinio.

- 2 Nustatykite toliau aprašytus parametrus:
- Sinchr. rinkinio pav.** – įvardykite rinkinį.
 - Duomenų nešmena** – pasirinkite ryšio rūšį: **Žiniatinklis** arba **Bluetooth**.
 - Prieigos taškas** (rodomas tik jeigu **Duomenų nešmena** nustatyta kaip **Žiniatinklis**) – pasirinkite prieigos tašką perduoti duomenis.
 - Pagr. įreng. adresas** – priimančio serverio IP adresas. Dėl teisingų reikšmių kreipkitės į paslaugų teikėją.
 - Prievadas** (rodomas tik jeigu **Duomenų nešmena** nustatyta kaip **Žiniatinklis**) – dėl teisingų reikšmių kreipkitės į paslaugų teikėją.
 - Vartotojo vardas** – tai jūsų vartotojo vardas, reikalingas prisijungti prie sinchronizacijos serverio. Dėl teisingo vartotojo vardo kreipkitės į paslaugų teikėją.
 - Slaptažodis** – įrašykite savo slaptažodį. Dėl teisingos reikšmės kreipkitės į paslaugų teikėją.
 - Leisti sinchr. prašym.** – jei sutinkate, kad serveris pradėtų sinchronizaciją, pasirinkite **Taip**.
 - Priimti sinchr. praš.** – jei norite, kad prieš pradėdamas sinchronizuoti serveris prašytų jūsų leidimo, pasirinkite **Ne**.
 - Atpažinimas tinkle** (rodoma tik jeigu **Duomenų nešmena** nustatyta kaip **Žiniatinklis**) – pasirinkę **Taip**, galite įvesti tinklo vartotojo vardą ir slaptažodį. Norėdami pamatyti vartotojo vardo ir slaptažodžio laukelius, paspauskite .

Paspauskite  ir pasirinkite **Adresų knyga**, **Kalendorius** arba **Užrašai**.

- Pasirinkite **Taip**, jei norite sinchronizuoti pasirinktą duomenų bazę.
 - Į **Tolimoji duom. bazė** įveskite teisingą serveryje esančio kalendoriaus, adresų knygos ar tekstinių įrašų duomenų bazės adresą.
 - Pasirinkite **Sinchronizac. rūšis: Įprastinė** (abipusė sinchronizacija), **Tik serveryje** arba **Tik telefone**.
- 3 Pasirinkite **Atgal**, jei norite išsaugoti parametrus ir įjungti pradinį programos vaizdą.

Duomenų sinchronizavimas

Pagrindiniame programos **Sinchr.** vaizde galite matyti įvairius sinchronizacijos rinkinius ir sinchronizuojamų duomenų rūšis.

- 1 Pasirinkite sinchronizacijos rinkinį ir **Funkcijos > Sinchronizuoti**. Sinchronizacijos būklė rodoma ekrano apačioje. Norėdami atšaukti sinchronizaciją, kol ji nesibaigė, pasirinkite **Atšaukti**.
- 2 Kai sinchronizacija baigiasi, ekrane parodomas atitinkamas pranešimas. Pasibaigus sinchronizacijai, pasirinkite **Funkcijos > Žiūrėti žurnalą**, jei norite atidaryti žurnalą, kuriame nurodyta sinchronizacijos būklė (**Baigta** arba **Nebaigta**) ir informacija, kiek prietaise ar serveryje kalendoriaus ar adresų knygos įrašų, užrašų buvo įtraukta, atnaujinta, ištrinta ar atmesta (nesinchronizuota).



Įtaisų valdyklė

Paspauskite  ir pasirinkite **Ryšiai** > **Įtaisų vald.** Serverio ir sąrankos parametrų rinkinius galite gauti iš savo tinklo operatoriaus, paslaugų teikėjo ar bendrovės informacinių technologijų skyriaus. Šiuose sąrankos parametrų rinkiniuose gali būti duomenų ryšių prieigos taškų parametrai ir kiti parametrai, reikalingi įvairioms jūsų prietaiso programoms.

Norėdami prisijungti prie serverio ir gauti prietaisui reikalingus sąrankos parametrus, pereikite prie profilio ir pasirinkite **Funkcijos** > **Pradėti sąranką**.

Norėdami leisti arba neleisti priimti sąrankos parametrų iš paslaugos teikėjo, pasirinkite **Funkcijos** > **Įjungti sąranką** arba **Išjungti sąranką**

Serverio parametrai

Teisingų parametrų kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Server. pavadinimas – sąrankos parametrų serverio pavadinimas.

Serverio (ID) adresas – įveskite unikalų identifikacijos kodą, pagal kurį bus atpažįstamas sąrankos serveris.

Serverio slaptažodis – įveskite slaptažodį, pagal kurį serveris atpažins jūsų prietaisą.

Prieigos taškas – pasirinkite prieigos tašką, per kurį reikia prisijungti prie serverio.

Pagr. įreng. adresas – įveskite serverio interneto adresą.

Prievadas – įveskite serverio prievado numerį.

Vartotojo vardas ir **Slaptažodis** – įveskite savo vartotojo vardą ir slaptažodį.

Leisti sąranką – jei norite gauti sąrankos parametrus iš serverio, pasirinkite **Taip**.

Visų užkl. priėmimas – jeigu norite, kad, prieš priimdamas sąrankos parametrus iš serverio, prietaisas prašytų jūsų leidimo, pasirinkite **Ne**.

Raštinė



Skaičiuoklė

Norėdami sudėti, atimti, padauginti, padalyti skaičius, skaičiuoti kvadratinės šaknis ir procentus, paspauskite ir pasirinkite **Raštinė** > **Skaičiuoklė**.

Pastaba: šios skaičiuoklės tikslumas yra ribotas, ji skirta tik paprastiems skaičiavimo veiksams atlikti.

Norėdami išsaugoti skaičių atmintyje (žymimoje **A**), pasirinkite **Funkcijos** > **Atmintis** > **Išsaugoti**. Norėdami įkelti skaičių iš atminties, pasirinkite **Funkcijos** > **Atmintis** > **Skaičius iš atminties**. Norėdami ištrinti atmintyje išsaugotą skaičių, pasirinkite **Funkcijos** > **Atmintis** > **Ištrinti**.

Procentų skaičiavimas

- 1 Įveskite skaičių, kurio procentus norite skaičiuoti.
- 2 Pasirinkite , , arba .
- 3 Įveskite procentus.
- 4 Pasirinkite .



Keitiklis

Norėdami gauti kokio nors mato, pavyzdžiui, **Ilgis**, vienų vienetų (**Jardai**) išraišką kitais (**Metrai**), paspauskite ir pasirinkite **Raštinė** > **Keitiklis**.

Atsiminkite, kad **Keitiklis** tikslumas yra ribotas, todėl gali pasitaikyti apvalinimo klaidų.

- 1 Pažymėkite laukelį **Rūšis** ir atidarykite matavimo vienetų sąrašą paspausdami . Pažymėkite matavimo vienetą, kurį norite naudoti, ir pasirinkite **Gerai**.
- 2 Pažymėkite pirmą laukelį **Vienetas** ir paspauskite . Pasirinkite matavimo vienetą, kurio kiekinę išraišką norite keisti, ir paspauskite **Gerai**. Pažymėkite kitą laukelį **Vienetas** ir pasirinkite tą matavimo vienetą, kurio kiekinę išraišką norite gauti.
- 3 Pažymėkite pirmą laukelį **Kiekis** ir įrašykite kiekį, kurį norite išreikšti kitu matavimo vienetu. Kitame laukelyje **Kiekis** automatiškai parodoma išraiška kitu matavimo vienetu.

Jei norite įterpti dešimtainį kablelį, paspauskite **#**. Paspausdami ***** galite įterpti **+**, **-** (temperatūrai išreikšti) ir **E** (skaičiaus laipsnio rodikliui išreikšti).

 **Patarimas!** Norėdami pakeisti išraiškos (keitimo) kryptį, įveskite norimą skaičių antrame laukelyje **Kiekis**. Rezultatas tada rodomas pirmame laukelyje **Kiekis**.

Bazinės valiutos ir keitimo kursų nustatymas

Prieš atlikdami valiutų keitimo veiksmus, turite pasirinkti bazinę valiutą ir nustatyti keitimo kursus. Bazinės valiutos kursas visuomet lygus 1. Bazinė valiuta lemia kitų valiutų keitimo kursus.

- 1 Pasirinkite **Keitiklis** > **Funkcijos** > **Valiutų kursai**. Atidaromas valiutų sąrašas, kuriame bazinė valiuta pateikiama pirma.

 **Patarimas!** Jei norite pervardyti valiutą, atidarykite valiutų kursų vaizdą, pažymėkite norimą valiutą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Pervardyti valiutą**.
- 2 Jei norite pakeisti bazinę valiutą, pažymėkite norimą valiutą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Nustat. baz. valiutą**.
- 3 Įrašykite valiutų keitimo kursus. Pažymėkite valiutą, įrašykite naują kursą, t. y. nurodykite, kiek valiutos vienetų prilygsta vienam pasirinktos bazinės valiutos vienetui.

Nustatę visus reikalingus valiutų kursus, galite gauti vienos valiutos išraišką kita.

 **Pastaba:** pakeitę bazinę valiutą, turite nustatyti naujus kursus, kadangi visi anksčiau nustatyti valiutų kursai anuliuojami.



Darbai

Norėdami aprašyti užduotis ir tvarkyti jų sąrašą, paspauskite  ir pasirinkite **Raštinė** > **Darbai**.

Norėdami sukurti naują užduoties aprašą, paspauskite bet kurį klavišą ir pradėkite rašyti laukelyje **Tema**.

Jei norite nustatyti užduoties terminą, pažymėkite laukelį **Baigti iki** ir įrašykite datą.

Jei norite nustatyti darbo aprašo (**Darbai**) atlikimo pirmenybę, pažymėkite laukelį **Pirmenybė** ir, paspaudę , nustatykite pirmenybę. Pirmenybės piktogramos yra **!** (**Aukšta**) ir **↓** (**Žema**). Pirmenybė **Įprasta** nežymima jokia piktograma.

Norėdami pažymėti užduotį kaip atliktą, programos **Darbai** sąrašė pasirinkite užduotį ir **Funkcijos** > **Žymėti kaip atliktą**.

Norėdami atkurti užduotį, programos **Darbai** sąrašė pažymėkite užduotį ir pasirinkite **Funkcijos** > **Žym. kaip neatliktą**.



Užrašai

Norėdami ką nors užsirašyti, paspauskite  ir pasirinkite **Raštinė > Užrašai**. Užrašus galite siųsti į kitus suderinamus prietaisus, o gautas paprasto teksto (TXT formato) rinkmenas galite išsaugoti programoje **Užrašai**.



Diktofonas

Norėdami įrašyti pokalbius telefonu ir balso atmintines, paspauskite  ir pasirinkite **Raštinė > Diktofonas**. Jei įrašote pokalbį telefonu, abu pašnekovai įrašymo metu kas 5 sekundes girdi pyptelėjimą.

Priemonės

Garso/vaizdo klavišas

Norėdami atidaryti daugialypės terpės klavišui priskirtą nuorodą, paspauskite  . Norėdami atidaryti ankstesnį vaizdą, pasirinkite  . Norėdami priskirti naują nuorodą, paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės** > **GV klaviš.** > **Funkcijos** > **Pakeisti**. Iš sąrašo pasirinkite programą ir paspauskite **Gerai**.

Nuoroda suaktyvinama kiekvieną kart paspaudus  .



Parametrai

Norėdami nustatyti parametrus, paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės** > **Parametr.** Pažymėkite norimą parametrų grupę ir atidarykite paspausdami  . Pažymėkite norimą parametą, nustatykite jo reikšmę ir paspauskite .



Telefono parametrai

Bendri

Telefono kalba – pakeitus prietaiso ekrane rodomų tekstų kalbą, taip pat pasikeičia datos ir laiko formatas bei skyrikliai, naudojami, pavyzdžiui, aritmetiniuose veiksmuose. Pasirinkus **Nust. automatišk.**, prietaisas pasirinks kalbą pagal jūsų SIM kortelės informaciją. Kai pakeičiate prietaiso ekrane rodomų tekstų kalbą, prietaisas įsijungia iš naujo.

Nuo kalbos parametrų (**Telefono kalba** ir **Rašomoji kalba**) pakeitimų priklauso visos prietaiso programos. Šie pakeitimai taikomi tol, kol vėl nepakeičiate minėtų parametrų reikšmių.

Rašomoji kalba – nuo šio parametro priklauso, kokias raides ir specialiuosius rašmenis bus galima naudoti rašant tekstą nuspėjamoju būdu ir naudojant žodyną.

Žodynas – galite nustatyti, kad visose prietaiso rašyklėse nuspėjamasis teksto rašymo būdas būtų **ljungtas** arba **lšjungtas**. Prietaise yra ne visų kalbų nuspėjamojo teksto rašymo būdo žodynai.

Sveik. tekst. ar žnkl. – sveikinimo tekstas ar ženklas trumpai parodomas kiekvieną kartą, kai įjungiate prietaisą. Galite pasirinkti **Numatytasis**, jei norite naudoti numatytąjį atvaizdą, **Tekstas**, jei norite parašyti sveikinamąjį tekstą (iki 50 rašmenų), arba **Atvaizdas**, jei norite pasirinkti nuotrauką ar paveikslėlį iš katalogo **Galerija**.

Prad. tel. parametrai – galite atkurti kai kurių parametru pradines reikšmes. Šiam tikslui reikalingas blokavimo kodas. Žr. „Telefono ir SIM“, 110 psl. Atkūrus parametrus prietaisas gali įsijungti lėčiau. Dokumentams ir rinkmenoms šie nustatymai neturi jokios įtakos.

Laukimo režimas

Aktyv. lauk. režimas – pagrindiniame ekrane galite naudoti programų, kurias norite įjungti prietaisui veikiant laukimo režimu, nuorodas. Žr. „Aktyvusis laukimo režimas“, 22 psl.

Kair. pasirink. klaviš. – iš programų sąrašo priskirti kairiajam pasirinkimo klavišui programą (⌂), įjungiamą prietaisui veikiant laukimo režimu.

Deš. pasirink. klaviš. – iš programų sąrašo priskirti dešiniajam pasirinkimo klavišui programą (⌂), įjungiamą prietaisui veikiant laukimo režimu.

Akt. rež. programos – pasirinkti programų nuorodas, kurias norite matyti veikiant aktyviajam laukimo režimui.

Šis parametras galimas tik tuo atveju, jei įjungtas **Aktyv. lauk. režimas**.

Programų sąrašė galite pasirinkti ir priskirti programas ir naršymo klavišo rodyklėms. Įjungus aktyvųjį laukimo režimą, naršymo klavišu nuorodos nesuaktyvinamos.

Operatoriaus simbolis – šis parametras rodomas tik tada, kai gaunate ir išsaugote operatoriaus simbolį. Galite pasirinkti, ar operatoriaus simbolis turi būti rodomas.

Ekranas

Ryškumas – pašviesinti arba patamsinti ekrane rodomą vaizdą. Ekranu ryškumas automatiškai nustatomas pagal aplinkos apšvietumą.

Neveiklumo trukmė – pasibaigus neveiklumo laikotarpiui ekrane įjungiamas energijos tausojimas.

Apšvietimo trukmė – pasirinkti laiką, kuriam praėjus turi išsijungti pagrindinio ekrano apšvietimas.



Skambinimo parametrai

Siųsti mano numerį – galite nustatyti, kad jūsų telefono numeris būtų rodomas (**Taip**) arba nerodomas (**Ne**) asmeniui, kuriam skambinate, arba tai gali nustatyti jūsų tinklo operatorius ar paslaugos teikėjas, užsisakius atitinkamą paslaugą (**Kaip sutarta**).

Ryšio laukimas – jei įjungėte skambučio laukimo paslaugą (tinklo paslauga), tinklas praneša apie naują skambutį tuo metu, kai jau kalbate. Norėdami, kad tinklas įjungtų skambučio laukimo paslaugą, pasirinkite **Įjungti**. Norėdami, kad tinklas išjungtų skambučio laukimo paslaugą, pasirinkite **Atšaukti**. Norėdami patikrinti, ar skambučio laukimo funkcija įjungta, pasirinkite **Tikrinti būklę**.

Neatsil. ir siųsti SMS – jei norite nusiųsti skambinančiajam paaiškinimą tekstiniu pranešimu, kodėl negalėjote atsiliiepti, pasirinkite **Taip**. Žr. „Atsiliiepimas arba atsisakymas atsiliiepti“, 30 psl.

Pranešimo tekstas – parašyti tekstą, kuris, jei neatsiliiepiate, bus išsiųstas tekstiniu pranešimu.

Vaizd. ryš. atvaizdas – galite neleisti siųsti savo vaizdo, kai su jumis kas nors bando užmegzti vaizdo ryšį. Galite pasirinkti, kad vietoje kintančio vaizdo būtų siunčiamas nekintantis atvaizdas.

Automat. perrinkimas – pasirinkus **Įjungtas** ir nepavykus prisiskambinti, prietaisas vėl bando skambinti (ne daugiau kaip 10 kartų). Norėdami sustabdyti automatinį numerio perrinkimą, paspauskite **➤**.

Ryšio suvestinė – įjungus šį parametą prietaisas trumpai parodys apytikslę vėliausio pokalbio trukmę.

Greitas rinkimas – pasirinkus **Įjungtas**, greitojo rinkimo klavišais (**2 – 9**) susietus numerius bus galima surinkti palaikius paspaustą atitinkamą klavišą. Taip pat žr. „Greitasis telefono numerio rinkimas“, 25 psl.

Ats. bet kuriuo klav. – pasirinkus **Įjungtas**, bus galima atsiliiepti trumpai paspaudus bet kurį klaviatūros klavišą, išskyrus **↶**, **↷**, **⓪** ir **➤**.

Naudojama linija – šis parametras (tinklo paslauga) rodomas tik tuo atveju, jei SIM kortelė leidžia naudoti du numerius, t. y. dvi telefono linijas. Pasirinkite telefono liniją, kurią naudosite skambindami ir siųsdami tekstinius pranešimus. Neatsižvelgiant į pasirinktą liniją, galima atsiliiepti į skambučius abiem linijomis. Jei pasirinksite **2 linija** ir neužsisakysite šios tinklo paslaugos, telefonu skambinti negalėsite. Pasirinkus 2 liniją, prietaisui veikiant laukimo režimu rodomas skaičius **2**.

☀ Patarimas! Prietaisui veikiant laukimo režimu iš vienos linijos į kitą galima persijungti palaikant nuspaustą **#**.

Linijos keitimas – jei norite išjungti linijos rinkimąsi (tinklo paslauga), pasirinkite **Išjungti** (jei tokią pasirinkti palaiko jūsų SIM kortelė). Norint šį parametą pakeisti reikalingas PIN2 kodas.



Ryšio parametrai

Duomenų ryšiai ir prieigos taškai

Jūsų prietaisu galima perduoti duomenų paketus (☎), pavyzdžiui, GPRS GSM tinkle.

☎ **Termino paaiškinimas:** bendrasis paketinis radijo ryšys (GPRS) naudoja duomenų paketų technologiją, t. y. informacija mobiliajame tinkle siunčiama trumpais duomenų pliūpsniais (paketais).

Norint užmegzti duomenų ryšį, reikia nustatyti prieigos tašką. Galite nustatyti įvairių rūšių prieigos taškus:

- MMS prieigos tašką daugiaformačiams pranešimams siųsti ir priimti
- Naršyklės programų prieigos tašką, pavyzdžiui, WML ar XHTML tinklalapiams įkrauti
- Interneto prieigos tašką el. laiškamams siųsti ir priimti

Pasiteiraukite savo paslaugų teikėjo, kuris prieigos taškas reikalingas, norint naudotis pasirinkta paslauga. Dėl galimybės naudotis paketinių duomenų ryšio paslaugomis ir jų užsisakymo kreipkitės į tinklo operatorių arba paslaugų teikėją.

Paketinių duomenų ryšiai GSM ir UMTS tinkluose

Naudojant prietaisą GSM ir UMTS tinkluose tuo pačiu metu galima užmegzti kelis duomenų ryšius, vienas duomenų ryšys gali būti užmegztas per kelis prieigos taškus. UMTS tinkle balso ryšio metu duomenų ryšiai lieka aktyvūs. Apie aktyvius duomenų ryšius skaitykite skyrelyje „Ryšių tvarkytuvė“, 96 psl.

Šie simboliai gali pasirodyti po signalo stiprumo juostele, atsižvelgiant į naudojamą tinklą:

☎ – GSM tinklas, kuriame galima siųsti paketinius duomenis;

☎ – GSM tinklas, aktyvus paketinių duomenų ryšys, perduodami duomenys;

☎ – GSM tinklas, daug aktyvių paketinių duomenų ryšių;

☎ – GSM tinklas, užlaikytas paketinių duomenų ryšys (pavyzdžiui, balso ryšio metu);

☎ – UMTS tinklas, kuriame galima siųsti paketinius duomenis;

☎ – UMTS tinklas, aktyvus paketinių duomenų ryšys, perduodami duomenys;

☎ – UMTS tinklas, daug aktyvių paketinių duomenų ryšių.

☎ – UMTS tinklas, užlaikytas paketinių duomenų ryšys.

Prieigos taško parametrų priėmimas

Prieigos taško parametrus iš paslaugos teikėjo galite gauti tekstiniu pranešimu. Šie parametrai gali būti jau nustatyti jūsų prietaise. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 63 psl.

Norėdami sukurti naują prieigos tašką, paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės** > **Parametrai** > **Ryšio** > **Prieigos taškai**.

Tinklo operatorius ar paslaugos teikėjas gali apsaugoti prieigos tašką (🔒). Apsaugotų prieigos taškų negalima nei taisyti, nei ištrinti.

Prieigos taškai

 **Patarimas!** Taip pat žr. „MMS ir el. pašto parametrų priėmimas“, 62 psl., „El. paštas“, 69 psl., ir „Prisijungimas prie interneto“, 79 psl.

Vykdykite paslaugų teikėjo pateiktus nurodymus.

Ryšio pavadinimas – sugalvokite kokį nors ryšio parametrų pavadinimą.

Duomenų nešmena – atsižvelgiant į pasirinktą šio parametro reikšmę, gali būti rodomi tik kai kurie parametrai. Užpildykite visus laukelius, prie kurių pažymėta **Būtina užpildyti** arba raudona žvaigždutė. Kitus laukelius, jei negavote nurodymų iš savo paslaugų teikėjo, galima palikti tuščius.

Kad galėtumėte naudotis duomenų ryšiu, tinklo paslaugų teikėjas turi teikti atitinkamą paslaugą ir, jei reikia, įjungti ją jūsų SIM kortelei.

Prieigos taško pav. (tik paketiniams duomenims) – ryšiui su paketinių duomenų ir UMTS tinklais užmegzti reikalingas prieigos taško pavadinimas. Prieigos taško pavadinimą galite sužinoti iš tinklo operatoriaus ar paslaugų teikėjo.

Vartotojo vardas – dažnai reikalingas duomenų ryšiui užmegzti, įprastai jį pateikia paslaugų teikėjas. Vartotojo varde dažnai skiriamos didžiosios ir mažosios raidės.

Prašyti slaptažodžio – jei turite įvesti naują slaptažodį kaskart, kai bandote užmegzti ryšį su serveriu, arba jei nenorite prietaise išsaugoti savo slaptažodžio, pasirinkite **Taip**.

Slaptažodis – dažnai reikalingas duomenų ryšiui užmegzti, įprastai pateikiamas paslaugų teikėjo. Slaptažodyje dažnai skiriamos didžiosios ir mažosios raidės.

Atpažinimas – pasirinkite **Paprastas** arba **Saugus**.

Pradinis tinklalapis – atsižvelgiant į tai, ką nustatote, galite įrašyti arba norimo tinklalapio interneto adresą, arba daugiaformačių pranešimų centro adresą.

Pasirinkę **Funkcijas** > **Papildomi param.**, galite nustatyti reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų.

Tinklo rūšis – Pasirinkite interneto protokolą: **IPv4 parametrai** arba **IPv6 parametrai**. Kiti parametrai priklauso nuo pasirinkto tinklo.

Telefono IP adresas (skirtas IPv4) – įveskite savo prietaiso IP adresą.

Vardų serveriai – pasirinkę **Pirm. vardų serveris**, įveskite pirminio vardų sričių serverio IP adresą. **Antr. vardų serveris**: – įveskite antrinio vardų sričių serverio IP adresą. Šių adresų kreipkitės į interneto paslaugos teikėją.

 **Termino paaiškinimas:** domeno pavadinimų paslauga (DNS) yra interneto paslauga, verčianti domenų adresus, pavyzdžiui, www.nokia.com, į IP adresus, pavyzdžiui, 192.100.124.195.

Pag. server. adresas – nustatyti pagalbinio serverio adresą.

Pag. serv. priev. Nr. – įvesti pagalbinio serverio prievado numerį.

Paketingiai duomenys

Nuo paketingių duomenų parametų priklauso visi prieigos taškai, per kuriuos užmezgamas paketingių duomenų ryšys.

Pak. duomenų ryšys – pasirinkus **Kai įmanoma** ir esant tinkle, kuriame galima duomenis perduoti paketingiu duomenų ryšiu, prietaisas įregistruojamas paketingių duomenų tinkle. Paketingių duomenų ryšio įjungimas vyksta greičiau, kai, pavyzdžiui, norite siųsti ir priimti el.

laiškus. Jei pasirenkate **Pagal poreikį**, prietaisas naudoja paketingių duomenų ryšį tik tada, kai įjungiate programą ar pradodate veiksmą, kuriam šio ryšio reikia. Jei ten, kur esate, nėra paketingių duomenų ryšio ir pasirenkate **Kai įmanoma**, prietaisas periodiškai bando užmezgti paketingių duomenų ryšį.

Prieigos taškas – prieigos taško pavadinimas reikalingas, kai dirbant kompiuteriu reikia naudoti prietaisą kaip paketingio duomenų ryšio modemą.

Sąrankos

Patikimo serverio parametrus galite gauti iš tinklo operatoriaus arba paslaugos teikėjo sąrankos pranešimu arba jie gali būti išsaugoti jūsų SIM arba USIM kortelėje. Šiuos parametrus galite išsaugoti kataloge **Sąrankos**, vėliau juos peržiūrėti arba ištrinti.



Data ir laikas

Žr. „Laikrodžio parametrai“, 14 psl.

Apie kalbos parametrus daugiau – skyrelyje „Bendri“, 103 psl.



Saugumo

Telefono ir SIM

PIN reikalavimas – jei toks parametras nustatytas, šį kodą reikės įvesti kaskart, kai prietaisas bus įjungiamas. Kai kurios SIM kortelės neleidžia išjungti asmens tapatybės kodo (PIN) reikalavimo. Žr. „PIN ir užrakto kodų aprašas“, 109 psl.

PIN kodas, PIN2 kodas ir Užrakto kodas – galite pakeisti užrakto kodą, PIN kodą ir PIN2 kodą. Šiuos kodus gali sudaryti tik skaitmenys nuo 0 iki 9. Žr. „PIN ir užrakto kodų aprašas“, 109 psl.

Stenkitės nenaudoti kreipties kodų, panašių į skubios pagalbos tarnybų numerius, kad netyčia nesurinktumėte skubios pagalbos tarnybos numerio.

Jei užmirštumėte kurį nors iš šių kodų, kreipkitės į paslaugų teikėją.

Užrak. laikotarpis – galite nustatyti laikotarpį, kuriam praėjus prietaisas automatiškai užsirakina. Tada prietaisą galima naudoti tik įvedus teisingą užrakto kodą. Įrašykite minučių skaičių arba pasirinkite **Nėra**, jei automatinio užrakinimo laikotarpio naudoti nenorite.

Norėdami atrakinti prietaisą, įveskite užrakto kodą.

Kai prietaisas yra užrakintas, jūs vis dar bus įmanoma skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise.

⚠ Patarimas! Norėdami užrakinti prietaisą rankiniu būdu, paspauskite **(i)**. Atidaromas komandų sąrašas. Pasirinkite **Užrakinti telefoną**.

Užrak. pakeitus SIM – galite nustatyti, kad būtų prašoma įvesti užrakto kodą, kai į prietaisą įdedama nežinoma SIM kortelė. Prietaise yra sąrašas SIM kortelių, kurios atpažįstamos kaip savininko kortelės.

Uždara vartot. grupė – galite nustatyti apibrėžtą grupę žmonių, kuriems galite skambinti ir kurie gali skambinti jums (tinklo paslauga).

Kai galite skambinti arba priimti ryšius tik iš uždaryj vartotojų grupių, vis tiek galite skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise.

Leisti naud. SIM pasl. – galite nustatyti, kad prietaise būtų rodomi patvirtinimo pranešimai, kai naudojate SIM kortelės paslaugas.

PIN ir užrakto kodų aprašas

Jei užmirštumėte kurį nors iš šių kodų, kreipkitės į paslaugų teikėją.

Asmens tapatybės (PIN) kodas saugo SIM kortelę nuo neleistino naudojimo. PIN kodas (4 – 8 skaitmenų) paprastai suteikiamas perkant kortelę. 3 kartus iš eilės

įvedus neteisingą PIN kodą, jis užblokuojamas. Norint toliau naudotis SIM kortele, PIN kodą reikia atblokuoti. Žr. informaciją apie PUK kodą šiame skyriuje.

UPIN kodas – Šį kodą galite gauti įsigydami USIM kortelę. USIM kortelė yra patobulinta SIM kortelė, kurią galima naudoti UMTS mobiliuosiuose telefonuose. UPIN kodas apsaugo USIM kortelę nuo neleistino naudojimo.

PIN2 kodas (4 – 8 skaitmenų), pateikiamas su kai kuriomis SIM kortelėmis, reikalingas kai kurioms prietaiso funkcijoms.

Užrakto kodas (dar vadinamas apsaugos kodu) – šį kodą (5 skaitmenų) galima naudoti prietaisui užrakinti siekiant apsaugoti jį nuo neleistino naudojimo. Gamintojo nustatytas užrakto kodas yra **12345**. Kad niekas be jūsų leidimo negalėtų naudotis jūsų prietaisu, pakeiskite užrakto kodą. Naują kodą laikykite slaptoje ir saugioje vietoje, atskirai nuo prietaiso.

Asmeninis atblokovimo kodas (PUK) ir PUK2 kodas (abu kodai – 8 skaitmenų) reikalingi užblokuotiems PIN ir PIN2 kodams pakeisti. Jeigu kodai nepateikiami su SIM kortele, kreipkitės į operatorių, kurio SIM kortelė įdėta jūsų prietaise.

UPUK kodas (8 skaitmenų) reikalingas užblokuotam UPIN kodui pakeisti. Jeigu kodas nepateikiamas su USIM kortele, kreipkitės į operatorių, kurio USIM kortelė įdėta jūsų prietaise.

Pažymų tvarkytuvė

Skaitmeninės pažymos neužtikrina saugumo – jos naudojamos programinės įrangos kilmę tikrinti.

 **Termino paaiškinimas:** skaitmeninės pažymos naudojamos XHTML ir WML tinklalapių ir įdiegtos programinės įrangos kilmę tikrinti. Tačiau jomis galima pasitikėti tik tada, kai žinoma, jog pažymos kilmė yra būtent nurodyta (autentiška).

Pagrindiniame pažymų tvarkytuvės vaizde galite matyti prietaise esančių atpažinimo pažymų sąrašą. Norėdami pamatyti asmeninių pažymų sąrašą, paspauskite .

Skaitmenines pažymas turėtumėte naudoti, kai norite užmegzti ryšį su tinkle veikiančiu banku arba kitu tinklalapiu ar tolimu serveriu, su kuriuo norite keistis slapta informacija. Jas taip pat turėtumėte naudoti, jei norite apsaugoti savo prietaisą nuo virusų ar kitos kenksmingos programinės įrangos ir žinoti, kad programinė įranga yra autentiška, kai ją parsisiunčiate ir įdiegiate.

 **Svarbu žinoti** nors pažymos gerokai sumažina riziką užmezgant ryšį su nutolusiais prietaisais ir parsisiunčiant programas, jas reikia naudoti teisingai, kad būtų užtikrintas didesnis saugumas. Tai, kad turite pažymą, dar negarantuoja saugumo. Kad užsitikintumėte didesnį saugumą, pažymų tvarkytuvėje turite laikyti teisingas, autentiškas ir patikimas pažymas. Jei pranešimas

Pasibaigęs pažymos galiojimo laikas arba **Pažyma dar negalioja** rodomas netgi tuomet, kai pažyma tikrai turėtų galioti, patikrinkite, ar jūsų prietaise nustatyta teisinga data ir laikas.

Informacijos apie pažymą peržiūra – autentiškumo patikrinimas

Teisinga serverio identifikacija galite tikėti tik tuomet, kai patikrinate serverio parašą ir galiojimo laikotarpį.

Jeigu serverio duomenų negalima patikrinti, serverio pažyma nėra autentiška arba savo prietaise neturite tinkamos pažymos, prietaiso ekrane pasirodo atitinkamas pranešimas.

Jei norite patikrinti pažymos duomenis, pažymėkite ją ir pasirinkite **Funkcijos > Pažymos inform.** Kai atidarote pažymos informacijos vaizdą, patikrinamas pažymos galiojimas. Tada gali pasirodyti kuris nors iš šių pranešimų:

- **Pažyma nepatikima** – nenustatė jokios programos, kuri galėtų naudoti šią pažymą. Žr. „Pasitikėjimo parametru nustatymas“, 111 psl.
- **Pasibaigęs pažymos galiojimo laikas** – pasirinkta pažyma nebegalioja.
- **Pažyma dar negalioja** – pasirinktos pažymos galiojimo laikotarpis dar neprasidėjo.
- **Pažyma iškraipyta** – pažymos neįmanoma naudoti. Kreipkitės į pažymos teikėją.

Pasitikėjimo parametru nustatymas

Prieš nustatydami bet kokius pažymų parametrus, turite būti tikri, kad pasitikite pažymos savininku ir kad pažyma tikrai priklauso kuriam nors iš sąrašė išvardytų savininkų.

Pažymėkite atpažinimo pažymą ir pasirinkite **Funkcijos > Pasitikėjimo param.** Atsižvelgiant į pažymą, parodomas sąrašas programų, galinčių pasirinktą pažymą naudoti. Pavyzdys:

- **„Symbian“ įdiegimas: Taip** – pažyma tinka tikrinti „Symbian“ operacinėje sistemoje naudojamos naujos programos kilmę.
- **Internetas: Taip** – pažymą galima naudoti serveriams tikrinti.
- **„Java“ prg. įdiegimas: Taip** – pažyma tinka tikrinti naujos „Java“ programos kilmę.

Pasirinkę **Funkcijos > Red. pasitik. param.**, galite nustatyti reikiamą pasitikėjimo parametro reikšmę.



Skambučių peradresavimas

Naudodamiesi funkcija **Ryšių peradr.**, galite peradresuoti priimamus skambučius į savo balso pašto dėžutę arba kitu numeriu. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

- 1 Paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Parametrai > Ryšių peradr.**
- 2 Pasirinkite, kuriuos skambučius norite peradresuoti. **Balso ryšių, Duomenų ir vaizdo ryšių** ar **Fakso ryšių.**
- 3 Pasirinkite norimą peradresavimo sąlyginį parametą. Pasirinkite, pavyzdžiui, **Kai užimta**, norėdami peradresuoti balso ryšius, kai jūsų telefonas užimtas arba kai negalite atsilipti.
- 4 Galite **Ijungti, Atšaukti** sąlyginį peradresavimo parametą arba patikrinti, ar jis yra įjungtas (**Tikrinti būklę**). Tuo pačiu metu galima nustatyti kelis peradresavimo sąlyginius parametrus.

Kai visi skambučiai peradresuojami, prietaisui veikiant laukimo režimu rodomas simbolis .

Tuo pačiu metu negali būti įjungtos ryšių draudimo ir peradresavimo funkcijos.



Ryš. draudimas

Naudodamiesi funkcija **Ryš. draudimas**, galite uždrausti skambučius iš šio prietaiso ir į jį. Norint nustatyti čia aprašytus parametrus, reikalingas draudimo slaptažodis, kurį turėtumėte sužinoti iš savo paslaugų teikėjo. Pasirinkite norimą draudimo sąlyginį parametą ir jį įjunkite (**Ijungti**) arba išjunkite (**Atšaukti**). Taip pat galite patikrinti, ar pasirinktas draudimo sąlyginis

parametras yra įjungtas (**Tikrinti būklę**). Funkcija **Ryš. draudimas** taikoma visiems telefono ryšiams, įskaitant duomenų ryšius.

Tuo pačiu metu negali būti įjungtos ryšių draudimo ir peradresavimo funkcijos.

Nepaisant to, kad skambučiai yra uždrausti, vis tiek galite skambinti tam tikrais skubios pagalbos tarnybų numeriais.



Tinklo

Jūsų prietaisas gali automatiškai persijungti iš GSM į UMTS tinklą arba atvirkščiai. Prietaisui veikiant laukimo režimu, GSM tinklą žymi simbolis . UMTS tinklą žymi simbolis **3G**.

Tinklo režimas (šis meniu rodomas tik tada, kai operatorius teikia atitinkamą paslaugą) – pasirinkite, kurį tinklą norėsite naudoti. Pasirinkus **Dvitinklis režimas**, prietaisas naudoja GSM arba UMTS tinklą automatiškai, pagal nustatytus tinklo parametrus ir tinklo operatorių sudarytas tarptinklinio ryšio sutartis. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo tinklo operatorių.

Operat. pasirinkimas – jei pasirinksite **Automatinis**, prietaisas suras ir automatiškai pasirinks kurį nors iš jūsų vietovėje veikiančių tinklą, o jei pasirinksite **Rankinis**, galėsite patys pasirinkti norimą tinklą iš surastų tinklų sąrašo. Jei nutrūksta ryšys su rankiniu būdu išsirinktu

tinklu, suskamba klaidos tonas ir prietaisas prašo vėl rinktis tinklą. Pasirinktas tinklas turi būti sudaręs tarptinklinio ryšio sutartį su jūsų vietiniu tinklu, t. y. operatoriumi, kurio SIM kortelė yra jūsų prietaise.

 **Termino paaiškinimas:** tarptinklinio ryšio sutartis – tai sutartis, kurią sudaro du ar daugiau tinklo paslaugų teikėjų dėl galimybės vieno tinklo vartotojams naudotis kitų tinklų paslaugomis.

Tinklo pazonės inf. – jei pasirinksite **Rodoma**, prietaisas praneš, kai bus naudojamas koriniame tinkle, kurio veikimas pagrįstas mikrokorinio tinklo (MCN) technologija, ir priims pazonės informaciją.



Telef. priedų parametrai

Prietaisui veikiant laukimo režimu rodomi šie simboliai:

-  – prijungta minimalioji laisvų rankų įranga;
-  – prijungta indukcinio ryšio įranga;
-  – negalima naudotis minimaliąja laisvų rankų įranga arba nutrūko su ja užmegztas „Bluetooth“ ryšys.

Pasirinkite **Ausinė-mikrofonas**, **Indukcinė įranga** arba **„Bluetooth“ LR** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

Numatytoji aplinka – nustatyti aplinką, kuri bus įjungta, kai prijungsite kokį nors prietaiso priedą. Žr. „Aplinka – tonų nustatymas“, 20 psl.

Automatinis atsiliep. – nustatyti, kad prietaisas automatiškai atsilieptų į skambučių, praėjus 5 sekundėms nuo pirmo signalo. Jei nustatyta parametru „Skambėjimo būdas“ reikšmė **Pyptelės** arba **Be garso**, automatinio atsiliepimo funkcija yra išjungta.



Balso komandos

Balso komandomis galite valdyti savo prietaiso funkcijas. Daugiau informacijos apie patobulintas balso komandas, kurias palaiko jūsų prietaisas, ieškokite skyriuje „Numerio rinkimas balsu“, 25 psl.

Norėdami aktyvuoti balso komandas pradžios programoms ar aplinkoms, atidarykite **Balso kom.** programą ir joje esantį aplanką **Aplinka**. Paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Balso kom. > Aplinka**; prietaisas sukuria balso žymeklius, skirtus programoms bei aplinkoms. Norėdami naudoti patobulintas balso komandas, palaikykite paspaudę  ir išstarkite balso komandą. Balso komanda – tai programos ar aplinkos pavadinimas, rodomas ekrano sąrašė.

Norėdami papildyti sąrašą naujomis programomis, pasirinkite **Funkcijos > Nauja programa**. Norėdami pridėti antrą balso komandą, kurią galima būtų naudoti programai įjungti, pažymėkite norimą programą ir

pasirinkite **Funkcijos** > **Keisti komandą** ir įveskite naują balso komandą tekstu. Venkite labai trumpų pavadinimų, santrumpų ir akronimų.

Norėdami pakeisti balso komandų parametrus, pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai**. Norėdami išjungti sintezatorių, atkuriantis atpažintus balso žymeklius ir komandas pasirinkta prietaiso kalba, pasirinkite **Sintezatorius** > **Išjungtas**. Norėdami sugrąžinti balso atpažinimą, pavyzdžiui, kai pasikeičia pagrindinis prietaiso vartotojas, pasirinkite **Pašalinti pakeitimus**.



Programų tvarkytuvė

Paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės** > **Tvarkyt.** Savo prietaise galite įdiegti dviejų rūšių programas ir programinę įrangą:

- J2ME™ programos, pagamintos Java™ technologijos pagrindu. Šių programų plėtiniai yra .jad arba .jar ()
- Kitos programos ir programinė įranga, tinkamos „Symbian“ operacinei sistemai () . Įdiegimo rinkmenų plėtinys yra .sis. Įdiekite tik jūsų „Nokia N70“ sukurtą programinę įrangą. Programinės įrangos teikėjai dažnai produktą vadina jo oficialiu modelio numeriu: Nokia N70-1.

Įdiegimo rinkmenas galite įsikelti į savo prietaisą iš suderinamo kompiuterio, parsisiųsti naršydami po tinklalapius, gauti daugiaformačiu pranešimu, kaip el. laiško priedą arba „Bluetooth“ ryšiu. Norėdami įdiegti programą į prietaiso atmintį arba atminties kortelę, naudokite „Nokia PC Suite“ diegimo programą „Nokia Application Installer“. Jei rinkmenai perduoti naudojate „Microsoft Windows Explorer“, išsaugokite ją atminties kortelėje (vietiniame diske).

 **Pavyzdys:** jei įdiegimo rinkmeną gavote kaip el. laiško priedą, atidarykite savo pašto dėžutę, el. laišką, priedų vaizdą, pažymėkite įdiegimo rinkmeną ir paspauskite , kad prasidėtų įdiegimo procesas.

Programų ir programinės įrangos įdiegimas

 **Patarimas!** Programas galite įdiegti ir naudodami programų pakete „Nokia PC Suite“ esančią programą „Nokia Application Installer“. Žr. kompaktinį diską, pateiktą su prietaisu.

Programų piktogramos:  .sis programa;  „Java“ programa;  programa nėra visiškai įdiegta;  programa įdiegta atminties kortelėje.

 **Svarbu žinoti** programinę įrangą įdiekite tik iš tų šaltinių, kurie siūlo pakankamą apsaugą nuo kenksmingos programinės įrangos.

Prieš įdiegdami programą, atkreipkite dėmesį į:

- Norėdami peržiūrėti programos rūšį, versijos numerį, tiekėją ar gamintoją, pasirinkite **Funkcijos > Žiūrėti informaciją**.
 - Jei prieš įdiegdami programą norite peržiūrėti jos saugumo pažymos informaciją, pasirinkite **Funkcijos > Žiūrėti pažymą**. Žr. „Pažymų tvarkytuvė“, 110 psl.
 - Jei įdiegiate rinkmeną, kurioje yra esamos programos atnaujinimas ar pataisa, originalią programą galėsite atkurti tik tuo atveju, jei turėsite originalią įdiegimo rinkmeną arba visą atsarginę pašalinto programinės įrangos paketo kopiją. Norėdami atkurti originalią programą, pašalinkite ir vėl iš naujo įdiekite programą iš originalios įdiegimo rinkmenos ar atsarginės kopijos.
 - Norint įdiegti „Java“ programą, reikia turėti .jar rinkmeną. Jeigu jos neturite, prietaisas gali paprašyti ją parsisiųsti. Jei nenustatytas nė vienas programai reikalingas prieigos taškas, rodomas prašymas kurį nors pasirinkti. Bandydami parsisiųsti .jar rinkmeną, veikiausiai turėsite įvesti vartotojo vardą ir slaptažodį, kad galėtumėte prisijungti prie serverio. Šiuos duomenis galite gauti iš programos tiekėjo arba gamintojo.
- 1 Atidarykite programą **Tvarkyt.** ir pažymėkite įdiegimo rinkmeną. Arba ieškokite jo prietaiso atmintyje ar atminties kortelėje, įeidami į **Fail. tvark.**, arba atidarykite pranešimą, esantį **Pranešim. > Gautieji**, kuriame yra įdiegimo rinkmena.

Pasirinkite programą ir spauskite , jei norite pradėti diegimą.

 **Patarimas!** Naršydami galite parsisiųsti įdiegimo rinkmeną ir ją įdiegti nebaigdami ryšio.

2 Pasirinkite **Funkcijos > Įdiegti**.

Įdiegimo metu prietaisas rodo informaciją apie įdiegimo eigą. Jei įdiegiate programą be skaitmeninio parašo ar pažymos, prietaisas atitinkamai perspėja. Tęskite programos įdiegimą tik tuo atveju, jei neabejojate dėl programos kilmės ir turinio.

Jei norite įjungti įdiegtą programą, suraskite ją meniu, pažymėkite ir paspauskite .

Norėdami prisijungti prie interneto ir peržiūrėti papildomą informaciją apie programą, pažymėkite ją ir pasirinkite **Funkcijos > Į tinklalapį** (jei įmanoma).

Norėdami patikrinti, kada ir kokie programinės įrangos paketai buvo įdiegti ar pašalinti, pasirinkite **Funkcijos > Žiūrėti žurnalą**.

Jei norite nusiųsti savo įdiegimo registracijos rinkmeną pagalbos tarnybai, kad ji galėtų matyti, kas buvo įdiegta ar pašalinta, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti žurnalą > Tekstiniu pranešimu** arba **El. paštu** (veikia tik tada, kai nustatyti teisingi el. pašto parametrai).

Programų ir programinės įrangos pašalinimas

Pažymėkite programą ir pasirinkite **Funkcijos > Pašalinti**. Patvirtinkite veiksmažodį paspausdami **Taip**.

Jei šalinatė programinę įrangą, vėl ją įdiegti galite tik tuo atveju, kai turite originalų programinės įrangos paketą arba visą atsarginę pašalinto programinės įrangos paketo kopiją. Jei šalinatė programinę įrangą, galite nebeatidaryti dokumentų, sukurtų ta programine įranga.



Pastaba: jei nuo pašalintos programinės įrangos priklauso kitos programinės įrangos veikimas, pastaroji gali nustoti veikti. Išsamesnės informacijos ieškokite įdiegto programinės įrangos paketo dokumentuose.

Programų parametrai

Pasirinkite **Funkcijos > Parametrai** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

Įdiegti progr. įrangą – pasirinkite, ar galima įdiegti „Symbian“ programinę įrangą: **Taip**, **Tik pasirašytą** arba **Ne**.

Tikrinti pažymas – pasirinkite, jei norite, kad prieš programos įdiegimą būtų patikrintos jos pažymos.

Numatyt. int. adresas – nustatykite numatytąjį interneto adresą, kuriuo reikia ieškoti pažymų.

Norint parsisiųsti papildomų programų duomenų ar sudėtinių dalių, kai kurios „Java“ programos gali reikalauti skambinti, siųsti pranešimą ar prisijungti prie interneto per tam tikrą prieigos tašką. Norėdami nustatyti kurios nors programos parametrus, atidarę pagrindinį meniu **Tvarkyt.** vaizdą, pažymėkite programą ir pasirinkite **Funkcijos > Progr. parametrai**.



Įjungimo raktai – rinkmenų, kurias saugo autorių teisės, tvarkymas

Siekiant apsaugoti autorių teises, kai kuriuos atvaizdus, muziką (taip pat ir skambėjimo tonus) bei kitokią medžiagą gali būti draudžiama kopijuoti, keisti, perduoti ar persiųsti.

Norėdami peržiūrėti jūsų prietaise išsaugotų įjungimo raktų skaitmenines teises, paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Įjungimo raktai**:

- Galiojantys raktai (✔) taikomi vienai ar daugiau garso/ vaizdo rinkmenų.
- Jei rodomi negaliojantys raktai (✘), baigėsi arba yra viršytas garso/vaizdo rinkmenos naudojimo laikas. Norėdami peržiūrėti negaliojančius raktus (**Nebegalioj.**), paspauskite .

Norėdami turėti daugiau garso/vaizdo rinkmenos naudojimo trukmės ar pratęsti jos naudojimo laikotarpį, pasirinkite įjungimo raktą ir **Funkcijos > Įjungti medžiagą**. Jei išjungta interneto paslaugų pranešimų priėmimo funkcija, įjungimo raktų atnaujinti negalima. Žr. „Interneto paslaugų pranešimai“, 71 psl.

Norėdami peržiūrėti, kurie raktai nenaudojami (**Nenaudoj.**), du kartus paspauskite . Su nenaudojamais įjungimo raktais nesusieta nė viena prietaise esanti garso/ vaizdo rinkmena.

Norėdami peržiūrėti išsamią informaciją, pavyzdžiui, apie galiojimą ar galimybę siųsti rinkmeną, pasirinkite įjungimo raktą ir paspauskite .

Nesklaidumų šalinimas

Klausimai ir atsakymai

„Bluetooth“ ryšys

Klausimas: Kodėl negaliu aptikti savo draugo prietaiso?

Atsakymas: Patikrinkite, ar abiejuose prietaisuose įjungta „Bluetooth“ ryšio funkcija. Patikrinkite, ar atstumas tarp prietaisų ne didesnis kaip 10 metrų (32 pėdos) ir tarp jų nėra sienų ar kitų kliūčių. Patikrinkite, ar kitame prietaise neįjungtas paslėptasis režimas. Patikrinkite, ar abu prietaisai yra suderinami.

Klausimas: Kodėl negaliu išjungti „Bluetooth“ ryšio?

Atsakymas: Jeigu prie jūsų prietaiso yra prijungtas kitas prietaisas, galite baigti ryšį iš kito prietaiso arba išjungti „Bluetooth“ ryšio funkciją savo prietaise. Paspauskite  ir pasirinkite [Ryšiai](#) > [Bluetooth](#) > [Bluetooth](#) > [Išjungtas](#).

Daugiaformačiai pranešimai

Klausimas: Ką daryti, jei prietaisas negali priimti daugiaformačio pranešimo, nes visa atmintis užimta?

Atsakymas: Reikalingos atminties kiekis nurodytas klaidos pranešime: [Pranešimui priimti trūksta atminties](#). [Pirma ištrinkite kokius nors duomenis](#). Norėdami peržiūrėti, kokių rūšių duomenų turite ir kiek atminties užima

įvairios duomenų grupės, paspauskite , ir pasirinkite [Priemonės](#) > [Fail. tvark.](#) > [Funkcijos](#) > [Atmint.](#) [informacija](#).

Klausimas: Trumpai pasirodo pranešimas [Priima pranešimą](#). Kas vyksta?

Atsakymas: Prietaisas bando priimti daugiaformatį pranešimą iš daugiaformačių pranešimų centro. Patikrinkite, ar nustatėte teisingas daugiaformačių pranešimų parametrų reikšmes, ar telefonų numeriuose ir adresuose nėra klaidų. Paspauskite , ir pasirinkite [Pranešimai](#) > [Funkcijos](#) > [Parametrai](#) > [Daugiaform. pranešimas](#).

Klausimas: Kaip baigti duomenų ryšį, jei prietaisas vis užmezga jį iš naujo?

Atsakymas: Norėdami prietaise išjungti duomenų ryšį, paspauskite  ir pasirinkite [Pranešimai](#) > [Funkcijos](#) > [Parametrai](#) > [Daugiaform. pranešimas](#). Jei norite ignoruoti visus gaunamus daugiaformačius pranešimus, pasirinkite [Dgf. pran. priėmimas](#) > [Išjungtas](#). Atlikus šį pakeitimą, nebebandoma kreiptis į tinklą dėl daugiaformačių pranešimų.

Pranešimai

Klausimas: Kodėl negaliu pasirinkti adresato?

Atsakymas: Adresato kortelėje nėra telefono numerio arba el. pašto adreso. Atidarę programą **Adr. knyga**, papildykite adresato kortelę trūkstama informacija.

Jrašai, kurie yra išsaugoti tik SIM kortelėje, adresų knygoje nerodomi. Kaip nukopijuoti įrašus iš SIM kortelės į katalogą **Adr. knyga**, žr. „Adresatų kopijavimas“, 35 psl.

Vaizdo kamera

Klausimas: Kodėl atvaizdai atrodo susilieję?

Atsakymas: Patikrinkite, ar švarus apsauginis kameros lęšio langelis.

Kalendorius

Klausimas: Kodėl nėra savaitinių numerių?

Atsakymas: Jeigu tvarkydami kalendoriaus parametrus nustatėte, kad savaitė prasideda ne pirmadieniu, o kuria nors kita diena, savaitinių numeriai nebus rodomi.

Naršyklės paslaugos

Klausimas: Ką daryti, jei rodomas toks pranešimas:
Nenustatytas teisingas priešgoš taškas. Nustatykite jį, atidarę žinia-tinklo parametrus.

Atsakymas: Nustatykite teisingus naršyklės parametrus. Paaiškinimo teiraukitės savo paslaugų teikėjo.

Žurnalas

Klausimas: Kodėl rodomas tuščias žurnalas?

Atsakymas: Tikriausiai įjungėte įrašų atranką, ir žurnale nėra ryšio įvykių, atitinkančių pasirinktą atrankos kriterijų. Norėdami peržiūrėti visus įvykius, paspauskite  ir pasirinkite **Mano prg.** > **Žurnalas**. Pereikite prie skirtuko **Žurnalas** ir pasirinkite **Funkcijos** > **Atrinkti** > **Visus ryšius**.

Klausimas: Kaip ištrinti žurnalo informaciją?

Atsakymas: Norėdami išvalyti žurnalą, paspauskite  ir pasirinkite **Mano prg.** > **Žurnalas**. Pereikite prie skirtuko **Žurnalas** ir pasirinkite **Funkcijos** > **Išvalyti žurnalą**. Norėdami ištrinti žurnalo turinį, vėliausiai rinkty skambučių sąrašą ir pranešimų siuntimo ataskaitas, paspauskite  ir pasirinkite **Mano prg.** > **Žurnalas** > **Funkcijos** > **Parametrai** > **Žurnalo trukmė** > **Nesaugoti**.

Ryšys su kompiuteriu

Klausimas: Kodėl man nepavyksta užmegzti ryšio tarp prietaiso ir kompiuterio?

Atsakymas: Patikrinkite, ar jūsų kompiuteryje yra įdiegtas ir veikia programų paketas „Nokia PC Suite“. Žr. „User Guide for Nokia PC Suite“ kompaktiniame diske. Jei „Nokia PC Suite“ yra įdiegtas ir veikia, pasinaudokite šiame programų pakete esančiu „Nokia Get connected“ vedliu, kuris padės sujungti prietaisą su kompiuteriu. Išsamesnės informacijos apie „Nokia PC Suite“ naudojimą ieškokite „Nokia PC Suite“ žinyne arba svetainės www.nokia.com paramos vartotojui tinklalapiuose.

Prieigos kodai

Klausimas: Koks mano slaptažodis atitinka užrakto, PIN ir PUK kodus?

Atsakymas: Numatytasis užrakto kodas yra **12345**. Jei pamiršote ar pametėte savo užrakto kodą, kreipkitės į prietaiso pardavėją. Jei užmiršote ar pametėte PIN ar PUK kodą arba tokio kodo apskritai negavote, kreipkitės į savo tinklo paslaugų teikėją. Dėl informacijos apie slaptažodžius kreipkitės į prieigos taško teikėją, pavyzdžiui, į komercinių interneto paslaugų teikėją (IPT), paslaugų teikėją ar tinklo operatorių.

Programa nereaguoja

Klausimas: Kaip uždaryti nebereaguojančią programą?

Atsakymas: Atidarykite programų jungimo vaizdą laikydami paspaudę . Tada pažymėkite programą ir uždarykite ją paspausdami .

Ekranas

Klausimas: Kodėl kiekvieną kartą įjungus prietaisą ekrane trūksta taškelių arba jie yra bespalviai ar pernelyg ryškūs?

Atsakymas: Tai yra būdinga šio tipo ekranui. Kai kuriuose ekranuose gali būti taškelių, kurie lieka švytėti, kai neturėtų švytėti, arba atvirkščiai. Šis reiškinys nėra gedimas.

Maža atmintis

Klausimas: Ką daryti, jei mano prietaise trūksta laisvos atminties?

Atsakymas: Kad nepritrūktų laisvos atminties, reguliariai ištrinkite šiuos duomenis:

- Pranešimus iš programos **Pranešim.** katalogų **Gautieji**, **Juodraščiai** ir **Išsiųstieji**
- Gautus el. laiškus iš prietaiso atminties
- Išsaugotus tinklalapius
- Atvaizdus ir nuotraukas iš katalogo **Galerija**.

Jei norite ištrinti adresatų informaciją, kalendoriaus įrašus, ryšio laikmačius, ryšio kainos skaitiklius, žaidimų rezultatus ar kitus duomenis, atidarykite atitinkamą programą ir šiuos duomenis ištrinkite. Jei trinant kelis elementus atsiranda viena iš toliau pateiktų pastabų: **Trūksta atminties veiksmui atlikti**, **Pirma ištrinkite kai kuriuos duomenis.** arba **Maža laisvos atminties. Ištrinkite kai kuriuos duomenis.**, bandykite po vieną ištrinti kai kuriuos duomenis (pradėdami nuo užimančių mažiausiai atminties).

Klausimas: Kaip išsaugoti duomenis prieš juos ištrinant?

Atsakymas: Duomenis galite išsaugoti kuriuo nors iš šių būdų:

- Naudokite programą „Nokia PC Suite“ visų duomenų atsarginėms kopijoms suderinamame kompiuteryje kurti
- Siųskite atvaizdus savo el. pašto adresu, tada išsaugokite juos savo kompiuteryje
- Siųskite duomenis „Bluetooth“ ryšiu į suderinamą prietaisą
- Išsaugokite duomenis suderinamoje atminties kortelėje.

Informacija apie baterijas

Įkrovimas ir iškrovimas

Jūsų prietaisą maitina daugkartinio įkrovimo baterija (akumuliatorius). Visos naujos baterijos savybės įgyjamos tik du ar tris kartus iki galo įkrovus ir iškrovus bateriją. Bateriją galima įkrauti ir iškrauti šimtus kartų, bet galų gale ji vis tiek nusidėvės. Kai pokalbių ir laukimo laikas tampa pastebimai trumpesnis nei įprastai, pakeiskite bateriją. Naudokite tik „Nokia“ aprobuotas baterijas ir įkraukite savo bateriją tik „Nokia“ aprobuotais įkrovikliais, skirtais šiam prietaisui.

Jei nauja baterija yra naudojama pirmą kartą arba nebuvo naudota labai ilgai, gali reikėti prijungti įkroviklį, tada – vėl jį atjungti ir prijungti, kad baterija būtų pradėta krauti.

Jei baterija visai išsikrovusi, gali praeiti kelios minutės, kol ekrane pasirodys įkrovos juostelė arba bus galima skambinti.

Bateriją naudokite tik pagal paskirtį. Niekada nenaudokite pažeisto įkroviklio arba baterijos.

Neužtrumpinkite baterijos. Netyčinis užtrumpinimas gali įvykti, kai metalinis daiktas (moneta, sąvaržėlė ar parkeris) prisiliečia prie baterijos „+“ ir „-“ gnybtų (metalinių juostelių ant baterijos). Tai gali įvykti, pavyzdžiui, kai atsarginę bateriją nešatės kišenėje arba rankinėje. Užtrumpinus gnybtus, gali sugesti baterija arba prisilietęs daiktas.

Jei bateriją paliksite karštoje arba šaltose vietose, pavyzdžiui, uždarytame automobilyje vasaros arba žiemos sąlygomis, sumažės baterijos talpa ir ji greičiau susidėvės. Visada

stenkitės laikyti bateriją 15°C–25°C temperatūros aplinkoje. Prietaisas su įkaitusia arba atšalusia baterija gali laikinai neveikti, net kai baterija visiškai įkrauta. Žemos neigiamos temperatūros aplinkoje baterija veikia ypač blogai.

Negalima baterijų išmesti į ugnį, nes jos gali sprogti. Pažeidus baterijas, jos taip pat gali sprogti. Nereikalingas baterijas atiduokite vietiniuose įstatymuose nurodytoms tarnyboms. Atiduokite baterijas perdirbti, kai įmanoma. Neišmeskite jų su buitinėmis šiukšlėmis.

„Nokia“ baterijų atpažinimo instrukcija

Jūsų pačių saugumui visada naudokite originalias „Nokia“ baterijas. Norėdami gauti originalią „Nokia“ bateriją, pirkite ją iš įgaliotojo „Nokia“ atstovo, apžiūrėkite, ar ant pakuotės yra logotipas „Nokia Original Enhancements“, ir patikrinkite holografinę etiketę toliau aprašyta tvarka.

Net ir sėkmingai atlikti keturi toliau aprašyti veiksmai neužtikrina, kad baterija yra autentiška. Jei įtariate, kad jūsų baterija nėra autentiška originali „Nokia“ baterija, turėtumėte jos nenaudoti ir kreiptis į artimiausiam įgaliotame „Nokia“ techninės priežiūros punkte dirbančius specialistus ar atstovą. Įgaliotame „Nokia“ techninės priežiūros punkte dirbantys specialistai ar atstovai patikrins, ar baterija yra autentiška. Jei neįmanoma patikrinti, ar baterija yra autentiška, grąžinkite bateriją pardavėjui, iš kurio ją įsigijote.

Atpažinkite hologramą

- 1 Žiūrėdami į holografinę etiketę vienu kampu, turėtumėte matyti „Nokia“ simbolį „Susijungiančios rankos“, o kitu kampu – logotipą „Nokia Original Enhancements“.
- 2 Palenkę hologramą į kairę, dešinę, viršų ar apačią, atitinkamose pusėse turėtumėte matyti 1, 2, 3, 4 taškus.
- 3 Nutrinkite etiketės šone esantį apsauginį sluoksnį. Turėtumėte pamatyti 20 skaitmenų kodą, pavyzdžiui, 12345678919876543210. Pasukite bateriją taip, kad skaitmenys būtų viršuje. 20 skaitmenų kodą reikia pradėti skaityti nuo viršutinėje eilutėje esančių skaitmenų ir baigti apatinėje eilutėje esančiais skaitmenimis.



- 4 Patikrinkite 20 skaitmenų kodą interneto svetainėje www.nokia.com/batterycheck.



Tikrinimas tekstiniais pranešimais: parašykite 20 skaitmenų kodą, pavyzdžiui, 12345678919876543210, ir išsiųskite tekstiniais pranešimais numeriu +44 7786 200276.

Tekstinių pranešimų siuntimui taikomi šalies ir užsienio operatorių tarifai.

Turėtumėte gauti pranešimą, ar kodas atpažintas.

Ką daryti, jei nepavyko atpažinti jūsų baterijos?

Jei negalite patvirtinti, kad jūsų „Nokia“ baterija su holografine etikete yra autentiška „Nokia“ baterija, nenaudokite jos. Nuneškite bateriją artimiausiame įgaliojame „Nokia“ techninės priežiūros punkte dirbantiems specialistams ar atstovui. Naudoti gamintojo neapbruotą bateriją gali būti pavojinga: gali blogai veikti ar net sugesti jūsų prietaisas ir jo priedai. Be to, naudodami tokią bateriją, galite netekti visų prietaisui taikomų garantijų.

Išsamesnė informacija apie originalias „Nokia“ baterijas pateikta tinklalapyje www.nokia.com/battery.

Priežiūra

Šis prietaisas yra labai kokybiškos konstrukcijos gaminys, todėl su juo reikėtų elgtis atsargiai. Toliau pateikti patarimai padės jums vykdyti garantinius reikalavimus.

- Neleiskite prietaisui sudrėkti. Krituliuose, drėgmėje ir visų rūšių skysčiuose gali būti mineralų, kurie korozistiškai veikia elektrines grandines. Jeigu jūsų prietaisas sušlapo, išimkite bateriją, leiskite prietaisui visiškai išdžiūti, tada vėl įdėkite bateriją.
- Prietaiso nenaudokite ir nelaikykite dulkėtose, purvinose vietose. Gali sugesti jo judančios ir elektroninės dalys.
- Nelaikykite prietaiso karštoje aplinkoje. Aukšta temperatūra gali sutrumpinti elektroninių prietaisų veikimo laiką, sugadinti baterijas ir deformuoti arba išlydyti kai kurias plastikinės dalis.
- Nelaikykite prietaiso šaltoje aplinkoje. Prietaisui įšilus iki normalios temperatūros, jame gali kondensuotis drėgmė, galinti sukelti elektroninių grandinių plokščių gedimą.
- Nebandykite atidaryti prietaiso kitaip, nei nurodyta šiame vadove.
- Prietaiso negalima mėtyti, trankyti arba purtyti. Šiurkščiai elgdamiės galite sulaužyti vidines grandinių plokštes ir smulkias judančias dalis.
- Prietaiso negalima valyti stipriomis cheminėmis medžiagomis, tirpikliais ar stipriais valikliais.

- Prietaiso negalima dažyti. Dažai gali užkimšti judančias dalis ir neleisti gerai veikti.
- Lęšiams (pavyzdžiui, vaizdo kameros, artumo jutiklio ir šviesos jutiklio) valyti naudokite minkštą, švorią ir sausą šluostę.
- Keitimui naudokite tik pateiktą ar aprobuotą anteną. Neaprobuotos antenos, jų patobulinimai ar priedai gali sugadinti prietaisą. Naudodami neaprobuotus priedus taip pat galite nusižengti įstatymams, susijusiems su radijo prietaisų naudojimu.
- Įkroviklius naudokite tik patalpose.
- Prieš atiduodami savo prietaisą į taisyklą, pasidarykite jame esančių svarbių duomenų (pavyzdžiui, adresų knygos ir kalendoriaus) kopiją.

Visi šie patarimai vienodai taikomi jūsų prietaisui, baterijai, įkrovikliui ir bet kokiam priedui. Jei bet kuris prietaisas blogai veikia, nuneškite jį į artimiausią įgaliojamą taisyklą apžiūrai.

Papildoma informacija apie saugumą

Jūsų prietaise ir jo prieduose gali būti smulkių dalių. Laikykite jas mažiems vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Darbo aplinka

Nepamirškite laikytis atitinkamų taisyklių, galiojančių atitinkamose vietose, ir visada išjunkite prietaisą, kai juo draudžiama naudotis arba kai jis gali sukelti trikdžius ar pavojų. Naudodamiesi prietaisu, laikykite jį įprastai. Šis prietaisas atitinka radijo dažnių trikdymo normatyvus, kai yra naudojamas įprastai, laikant prie ausies, arba mažiausiai 1,5 cm atstumu nuo kūno. Prietaisui prie kūno tvirtinti naudojamoje priemonėje, pavyzdžiui, dėkle, diržiniame ar kitokios rūšies laikiklyje, negali būti metalo, ir tokia priemonė turi atskirti prietaisą nuo kūno ne mažesniu nei anksčiau nurodytu atstumu.

Norint šiuo prietaisu siųsti duomenis ir pranešimus, būtina užmegzti patikimą ryšį tarp jo ir tinklo. Kai kuriais atvejais duomenų ar pranešimų siuntimas sustabdomas, kol bus atkurtas patikimas ryšys. Išlaikykite aukščiau nurodytą atstumą tarp prietaiso ir kūno iki pat ryšio pabaigos.

Prietaiso dalys yra magnetinės. Prietaisas gali pritraukti metalinius daiktus, todėl žmonės, naudojantys pagalbines klausos priemones, neturėtų glausti jo prie ausies, kurioje yra tokia priemonė. Arti prietaiso nedėkite kredito kortelių ar kitų magnetinių laikmenų, kadangi jose saugoma informacija gali būti ištrinta.

Medicininiai prietaisai

Bet kurie radijo siųstuvai, taip pat ir belaidžiai telefonai, veikdami gali trikdyti nepakankamai apsaugotus medicininius prietaisus. Pasikonsultuokite su medicininio prietaiso naudotoju arba gamintoju, kad galėtumėte nuspręsti, ar jie yra pakankamai ekranuoti nuo išorinės RD energijos, arba kai turite šiems asmenims kokių nors klausimų. Išjunkite prietaisą sveikatos priežiūros įstaigose, kai ten iškabintose taisyklėse reikalaujama tai padaryti. Ligoninės arba sveikatos priežiūros įstaigos gali naudoti įrenginius, kurie gali būti jautrūs išorinei RD energijai.

Širdies ritmo reguliatoriai Širdies ritmo reguliatorių gamintojai rekomenduoja, kad tarp belaidžio telefono ir širdies ritmo reguliatoriaus būtų išlaikomas mažiausiai 15,3 cm atstumas, kad būtų išvengta įmanomo širdies ritmo reguliatoriaus trikdymo. Šios rekomendacijos sutampa su „Wireless Technology Research“ atliktais nepriklausomais tyrimais ir rekomendacijomis. Asmenys su širdies ritmo reguliatoriais:

- turėtų visada laikyti prietaisą didesniu nei 15,3 cm atstumu nuo širdies ritmo reguliatoriaus;
- neturėtų nešioti prietaiso kišenėje prie krūtinės;
- turėtų prietaisą glausti prie ausies, esančios priešingoje pusėje nei širdies ritmo reguliatorius, kad sumažintų įmanomą trikdymą.

Jei įtariate, kad vyksta trikdymas, išjunkite savo prietaisą ir nuneškite jį toliau.

Pagalbinės klausos priemonės Kai kurie skaitmeniniai belaidžiai prietaisai gali trikdyti kai kurias pagalbines klausos priemones. Pajutę tokį trikdymą, kreipkitės į paslaugų teikėją.

Transporto priemonės

RD signalai gali turėti įtakos motorinėse transporto priemonėse neteisingai įdiegtoms arba nepakankamai ekranuotoms elektroninėms sistemoms, pavyzdžiui, elektroninėms degalų įpurškimo sistemoms, elektroninėms neleidžiančioms slysti (neužsiblokuojančioms) stabdymo sistemoms, elektroninėms greičio kontrolės sistemoms, oro pagalvių sistemoms. Išsamesnės informacijos kreipkitės į jūsų transporto priemonės ar joje įdiegtos įrangos gamintoją arba jo atstovą.

Tik kvalifikuoti specialistai turėtų prižiūrėti arba įdiegti prietaisą transporto priemonėje. Neteisingai įdiegiant ar prižiūrint įrangą, gali kilti pavojų ir galima netekti visų prietaisui taikomų garantijų. Dažnai tikrinkite, ar visa belaidžio prietaiso įranga, esanti transporto priemonėje, pritvirtinta teisingai ir veikia gerai. Nelaikykite ir negabenkite degių skysčių, dujų arba sprogių medžiagų tame pačiame skyriuje kartu su prietaisu, jo dalimis arba priedais. Turėkite galvoje, kad transporto priemonės keleivių apsaugai skirtos oro pagalvės prisipučia didele jėga. Nedėkite įdiegtos arba nešiojamos belaidžio ryšio įrangos virš oro pagalvės arba oro pagalvės išsiskleidimo vietoje. Jei dėl neteisingai įdiegtos belaidžio ryšio įrangos transporto priemonėje prisipūstų oro pagalvė, galima rimtai susižeisti.

Skrendant oro transporto priemone, prietaisu naudotis draudžiama. Išjunkite prietaisą prieš įlipdami į oro transporto priemonę. Belaidžio ryšio prietaisų naudojimas oro transporto priemonėse gali būti pavojingas oro transporto priemonių valdymui, gali sutrikdyti belaidžio ryšio tinklą ir gali būti neteisėtas.

Potencialiai sprogi aplinka

Išjunkite prietaisą tokioje vietoje, kur aplinka potencialiai sprogi, ir pakluskite visiems ženklams ir instrukcijoms. Potencialiai sprogi aplinka gali būti bet kurioje vietoje, kur jums įprastai būtų patarta išjungti transporto priemonės variklį. Tokiose vietose kibirkštys gali sukelti sprogimą arba gaisrą. Dėl to gali nukentėti ar net žūti žmonės. Išjunkite prietaisą šalia degalų perpylimo vietų, pavyzdžiui, šalia degalų kolonėlių degalinėse. Laikykitės apribojimų dėl radijo įrenginių naudojimo degalų perpylimo stovyse, degalų saugojimo ir paskirstymo vietose, cheminių medžiagų gamyklose arba ten, kur vykdomi sprogdinimo darbai. Vietos, kuriose aplinka potencialiai sprogi, dažnai, bet ne visada, aiškiai pažymėtos. Tokios vietos yra laivuose po deniu, cheminių medžiagų perkėlimo arba sandėliavimo įstaigose, transporto priemonėse, naudojančiose suskystintas dujas (pvz., propaną ar butaną), taip pat vietos, kurių aplinkiniame ore yra cheminių medžiagų ar smulkių dalelių, pavyzdžiui, grūdėlių, dulkių arba metalo miltelių.

Skambučiai skubios pagalbos tarnyboms

 **Svarbu žinoti** Belaidžiai telefonai, taip pat ir šis prietaisas, veikia naudodami radijo signalus, belaidžių ir antžeminių laidinių telefono linijų tinklus, taip pat naudodami vartotojo užprogramuotas funkcijas. Dėl šios priežasties neįmanoma garantuoti ryšio visomis sąlygomis. Norėdami užmegzti ryšį svarbiais atvejais (pavyzdžiui, prirėkus medicininės pagalbos), niekada neturėtumėte pasikliauti vien tik belaidžiu prietaisu.

Skambinimas skubios pagalbos tarnybai

- 1 Įjunkite prietaisą, jeigu jis neįjungtas. Suraskite vietą, kurioje signalas pakankamai stiprus. Kai kurie tinklai gali reikalauti, kad į prietaisą būtų teisingai įdėta galiojanti SIM kortelė.
- 2 Paspauskite pabaigos klavišą tiek kartų, kiek reikia, ekrano turiniui ištrinti ir paruošti prietaisą skambučiams.
- 3 Surinkite jūsų vietovėje galiojantį oficialų skubios pagalbos tarnybos numerį. Įvairiose vietovėse skubios pagalbos tarnybų numeriai skiriasi.
- 4 Paspauskite skambinimo klavišą¹.

Jei yra naudojamos tam tikros funkcijos, pirmiausia gali prireikti šias funkcijas išjungti, kad galėtumėte skambinti skubios pagalbos tarnybos numeriu. Išsamesnės informacijos ieškokite šiame vadove arba kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Kai skambinate skubios pagalbos tarnybos numeriu, perduokite visą būtiną informaciją kaip galima tiksliau. Jūsų belaidis prietaisas gali būti vienintelė ryšio priemonė įvykio vietoje. Neužbaikite pokalbio tol, kol jums neleis.

Informacija apie pažymą (SAR)

ŠIS PRIETAISAS ATITINKA TARPTAUTINIŲ DIREKTYVŲ REIKALAVIMUS, TAIKOMUS RADIJO BANGŲ TRIKDYMUI

Jūsų mobilusis prietaisas yra radijo siųstuvas ir imtuvas. Jis sukurtas ir pagamintas taip, kad neviršytų leistinų radijo dažnių (RD) trikdymo normų, rekomenduojamų tarptautinėse direktyvose (ICNIRP). Šios normos yra išsamių normatyvų dalis, kurioje nustatytos leistinos RD energijos ribos visuomenei. Normatyvus sukūrė nepriklausomos mokslo organizacijos, periodiškai ir įvairiapusisškai įvertinusios mokslo studijas. Normatyvuose yra numatyta didelė saugumo normų atsarga, kad visi žmonės, nepriklausomai nuo amžiaus ir sveikatos, būtų saugūs.

Mobiliojo prietaiso trikdymo standartui išreikšti naudojamas matavimo vienetas, vadinamas santykiniu absorbcijos rodikliu (SAR). Tarptautinėse direktyvose nurodytas ribinis SAR – 2,0 vatai kilogramui (W/kg)*. SAR matuojamas standartinėmis darbo sąlygomis, kai prietaisas siunčia aukščiausios numatytos galios signalą įvairiomis dažnių juostomis. Nors SAR yra apibrėžiamas kaip aukščiausias patvirtintas galios lygis, tačiau tikrasis veikiančio prietaiso SAR gali būti gerokai mažesnis už maksimalią reikšmę. Taip yra todėl, kad prietaisas veikia, parinkdamas tokį galios lygį, kurio pakanka ryšiui su tinklu.

Galioja bendra taisyklė: kuo arčiau bazinės stoties esate, tuo mažesnę energiją skleidžia prietaisas.

Išbandžius šį prietaisą prie ausies, nustatyta aukščiausia SAR reikšmė 0,95 W/kg.

SAR reikšmės gali skirtis, priklausomai nuo nacionalinių ataskaitų sudarymo, bandymų reikalavimų ir tinklo dažnio. Su prietaisu naudojant įvairius priedus, SAR reikšmės gali būti kitokios. Papildoma informacija apie SAR taip pat gali būti pateikta informacijos apie gaminį skyrelyje, svetainėje www.nokia.com.

* Mobilųjų prietaisų, skirtų viešajam naudojimui, SAR norma yra 2,0 W/kg, vidutiniškai tenkanti dešimčiai kūno audinių gramų. Direktyvose yra numatyta didelė saugumo atsarga, kad žmonės būtų apsaugoti papildomai ir būtų įskaityti galimi matavimo netikslumai. SAR reikšmės gali skirtis, priklausomai nuo nacionalinių ataskaitų sudarymo reikalavimų ir tinklo dažnio. Informacijos apie SAR kitose vietovėse ieškokite svetainėje www.nokia.com, informacijos apie gaminį skyriuje.

Rodyklė

A

adresatų kortelės

DTMF tonų išsaugojimas 31

adresų knyga 34

atvaizdų įterpimas 34

siuntimas 35

aplinka 20

apribotasis rinkimas 36

apsaugos kodas

žr. užrakto kodas

atminties kortelė 17

atmintis

atminties turinio

ištrynimasis 16, 32

informacijos apie naudojamą

atmintį peržiūra 16

autorių teisių apsauga

žr. įjungimo raktai

B

balso komandos 113

balso pašto dėžutė 24

ryšių peradresavimas į balso pašto

dėžutę 111

telefono numerio keitimas 24

balso pranešimai 24

balso žymekliai 113

skambinimas 26

Bluetooth 92

gamintojo nustatytas ryšio

kodas 94

išjungimas 95

minimalioji laisvų rankų įranga 113

prietaiso adresas 94

ryšio kodas, termino

paiškinimas 94

ryšio poros sudarymas 94

ryšio užmezgimas tarp dviejų

prietaisų, ryšio poros

sudarymas 94

saugumas 93

D

data 14

daugiaformačiai pranešimai 60

DNS, domenų pavadinimų paslauga,

termino paaiškinimas 108

duomenų ryšiai

baigimas 96

informacija 97

E

el. paštas 60

atidarymas 65

atsijungus nuo pašto dėžutės 66

automatinis priėmimas 65

parametrai 69

priėmimas iš pašto dėžutės 64

priedų peržiūra 65

tolimoji pašto dėžutė 64

F

filmukai, „muvee“

greitai sukuriami filmukai

„muvee“ 53

individualūs filmukai „muvee“ 54

FM radijas 73

G

galerija

albumuose esančių rinkmenų

rūšiavimas 49

atvaizdų ir vaizdo įrašų peržiūra 48

nuojo albumo kūrimas 49

rinkmenų įtraukimas į albumą 49

garsai

- įrašymas 102
- skambėjimo tono išjungimas 30

garsiakalbis 15

garso išjungimas 52

garso įrašai 48

garso valdymas 15

- garsiakalbis 15
- pokalbio metu 24

garso/vaizdo rinkmenos

- garso išjungimas 52
- praleidimas atgal 52
- praleidimas pirmyn 52
- rinkmenų formatai 51

greitasis numerio rinkimas 25

I

indukcinio ryšio įrangos parametrai 113

Internetas

- prieigos taškai (žr. *prieigos taškai*)
- Žr. *Žiniatinklis*

interneto prieigos taškai

- žr. *prieigos taškai*

IP adresas, termino paaiškinimas 108

įjungimo raktai 116

J

Java

- Žr. *programos, „Java“*

K

kalendorius

- įrašų kūrimas 76
- signalas 76
- sinchronizavimas naudojant programų paketą „PC Suite“ 77

kamera

- atvaizdų sekos režimas 39
- atvaizdų siuntimas 13, 39
- blykstė 40
- blykstės nustatymo parametrai 38
- laikmatis 40
- nufilmuotų vaizdo įrašų išsaugojimas 43
- nustatyti nejudančio vaizdo parametrus 40
- ryškumo nustatymas 38, 43
- siužetai 41
- spalvų ir apšvietimo nustatymas 41
- vaizdo įrašų redagavimas 45
- vaizdo įrašymo parametrai 44
- vaizdo nustatymo parametrai 38, 41

kodai 109

- apsaugos kodas 110
- PIN 109
- PIN2 110
- užrakto kodas 110

kompaktinis diskas 96

konferencinis pokalbis 25

kopijavimas 17

- adresatų iš SIM kortelės į prietaiso atmintį ir atvirkščiai 35
- tekstas 59

L

laikas 14

laikinoji atmintis, ištrynimasis 83

laikrodis 14

- parametrai 14
- signalas 14

laisvų rankų režimas

- žr. *garsiakalbis*

laukimo režimas 19

M

medžiagos perkėlimas iš kito telefono 21

meniui, pertvarkymas 20

minimaliosios laisvų rankų įrangos parametrai 113

momentiniai pranešimai 87

- blokavimas 89
- grupės 90
- pranešimų įrašymas 89
- prisijungimas prie serverio 88
- siuntimas 89

specialusis vartotojo adresas,
termino paaiškinimas 90
muzikos grotuvas 85

N

numerio rinkimas balsu 25
nuorodos 12

P

paaiškinimas programoje 12
paketinių duomenų ryšiai 96
GPRS, termino paaiškinimas 106
parametrai 108

parametrai

„Bluetooth“ ryšys 93
data ir laikas 108
duomenų ryšiai 106
ekranas 104
ekrano užsklanda 104
indukcinio ryšio įranga 113
kalba 103
kalendorius 77
kreipties kodai 109
minimalioji laisvų rankų
įranga 113
MP 87, 88, 90
pažymos 110
PIN 109
pradiniai parametrai 104

prieigos taškai 107
prietaiso pritaikymas įvairioms
situacijoms 19
skambučių draudimas 112
skambučių peradresavimas 111
UPIN kodas 110
UPUK kodas 110
užrakto kodas 110

paslaugų komandos 56
pašto dėžutė 64
automatinis priėmimas 65

pažymos 110

PIN 109

pokalbiai pranešimais

Žr. *momentiniai pranešimai*

pranešimai

daugiaformačiai pranešimai 60
el. paštas 60
tekstiniai pranešimai 60

prieigos taškai 106
parametrai 107

prietaiso pritaikymas įvairioms
situacijoms 22

priminimas

žr. *kalendorius, signalas*

programinė įranga

rinkmenos perkėlimas į jūsus
prietaisą 114

programos

diegimas 114

programos, „Java“ 114

Programų paketas „PC Suite“

atvaizdų perkėlimas į kompiuterį 48
kalendoriaus duomenys 77
muzikos rinkmenų perkėlimas į jūsus
atminties kortelę 51
prietaiso atminties duomenų
peržiūra 16
sinchronizacija 95
terpės rinkmenų perkėlimas 17

R

radijas 73

raiška, termino paaiškinimas 41

rinkmenų formatai

.jar 115

.sis 114

JAD rinkmena 114

JAR rinkmena 114

RealPlayer 51

rinkmenų tvarkytuvė 15

ryšio parametrai 106

ryšių duomenys

žr. *žurnalas*

ryškumas

ekranas 104

nustatymas vaizdo kameroje 43

ryšys su kompiuteriu 95

„Bluetooth“ ryšiu arba USB
kabeliu 95

S

signalai

kalendorius 77
žadintuvas 14

signalo atidėjimas 14

SIM kortelė

pranešimai 67
vardai ir numeriai 36
vardų ir numerių kopijavimas į
telefono atmintį 35

sinchronizacija 97

.sis rinkmena 114

siuntimas

adresatų kortelės, vizitinės
kortelės 35
atvaizdai 13, 39
vaizdo įrašas 47

siužetai

atvaizdų siužetai 42
vaizdo įrašų siužetai 42

skaitmeninių teisių kontrolė, DRM

Žr. *įjungimo raktai*

skambėjimo tonai

asmeninis skambėjimo tonas 36
priėmimas tekstiniu pranešimu 63

skambučiai

parametrai 105
peradresavimo parametrai 111
perjungimas 31
priimti 32
rinkti numeriai 32
tarptautiniai 24
trukmė 32

SMS centras, trumpųjų pranešimų
centras 68

T

tekstiniai pranešimai 60

tekstinių pranešimų centras

naujo centro kūrimas 68

teksto iškirpimas 59

teksto įdėjimas 59

teksto įterpimas 46

telefonų knyga

Žr. *telefonų knyga*

temos 22

tolimoji pašto dėžutė 64

tuščias ekranas

Žr. *laukimo režimas*

U

UPIN kodas 110

UPUK kodas 110

USB kabelis 95

USSD komandos 56

užrakto kodas 110

V

vaizdo grotuvas

Žr. *RealPlayer*

vaizdo įrašas 48

vaizdo įrašų rengimas

efektų įterpimas 45

garso įrašų įterpimas 45

perėjimų įterpimas 45

savadarbiai vaizdo įrašai 45

vaizdo skambutis 26

atsiliepimas 30

atsisakymas 30

Visual Radio 73

turinio peržiūra 74

vaizdinės paslaugos ID 74

Z

Žiniatinklis

naršyklė 79

žurnalas

atranka 33

turinio ištrynimasis 33

žurnalo trukmė 33

žymos 80