

NOKIA N91



Nokia N91-1

 **434** 

ATITIKIMO DEKLARACIJA

Šiuo, NOKIA CORPORATION, deklaruoja, kad šis RM-43 atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EU Direktyvos nuostatas.

Atitikimo deklaracijos kopiją galima rasti svetainėje

http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.



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

© „Nokia”, 2006. Visos teisės saugomos įstatymo.

Draudžiama bet kokiu būdu atgamtinti, perduoti, platinti ar išsaugoti visą dokumentą ištisai ar bet kurią jo dalį be išankstinio raščiško „Nokia” leidimo. „Nokia”, „Nokia Connecting People” ir „Pop-Port” yra paprastieji arba įregistruotieji „Nokia Corporation” prekių ženklai. Kiti čia minimū gaminiai ar įmonių pavadinimai gali būti atitinkamų savininkų firmų vardai arba prekių ženklai.

Nokia tune yra „Nokia Corporation” garsio ženklas.

symbian

This product includes software licensed from Symbian Software Ltd © 1998-200(6). Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



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

„Microsoft”, „Windows” ir „Media Player” yra registruoti „Microsoft Corporation” prekyženkliai arba prekyženkliai Jungtinėse Amerikos Valstijose ir (arba) kitose šalyse.

Stac®, L2S®, ©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®, L2S® ©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 related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See <<http://www.mpegl.com>>.

Šiam gaminiiui yra suteiktas „MPEG-4 Visual Patent Portfolio” licencija: (i) asmenine ar nekomercinie veikla užsiimantį vartotojo pagal standartą „MPEG-4 Visual Standard” sukurto informacijos asmeniniu ir nekomerciniu 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.

Zr. <<http://www.mpegl.com>>.

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

„NOKIA” NEPRIIMA ATSAKOMYBĘS UŽ BET KURIŲ DUOMENŲ AR PAJAMŲ PRARADIMĄ ARBA SPECIFINIUS, ATSIKTINKINIUS, APLINKYBIŲ SALYGOMAJUS AR NETIESIOGINIJUS NUOSTOLIUS, KAD IR KOKIOS PRIEŽASTYS BŪTŲ JUOS SUKELŪSIOS.

ŠIO DOKUMENTO TURINYS ATSPINDI ESAMĄ PADĖTĮ. IŠSKYRUS TAIKYTIOS TEISĖS REIKALAVIMUS, DĒL ŠIO DOKUMENTO TIKSLUMO, PATIKIMUMO IR TURINIO NEPATEIKIAMĘ JOKIŲ GARANTIJŲ, NEI KONKRECIĀI ISREIKSTU, NEI NUMANOMŲ, ĮSKAITANT GARANTIJAS DĒL GALIMybĖS PANAUDOTI ŠIA INFORMACIJA KOMERCIINIAS AR KONKRECIĀI PASKIRCIĀI PRITAIKYTAIS TIKSЛАIS. „NOKIA” PASILEIKA TEISE BET KURIUO METU IR BE IŠANKSTINIO ĮSPĒJIMO ŠI DOKUMENTA KEISTI ARBA JĮ ATŠAUKITI.

Skirtingose regionuose gali būti skirtinios galimybės pasirinkti įvairius produktus. Geriausia susiekti su arčiausiai Jūsų esančiu „Nokia” prekybos agentu ir pasiterauti.

Eksporto aprībojimai

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

FCC / „INDUSTRY CANADA” PAREIŠKIMAS

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

2 laida LT, 9241929

Turinys

Jūsų pačių saugumui	9	Atkūrimo režimai.....	20
Jūsų „Nokia N91“	12	Atkūrimas maišant.....	20
Standusis diskas	12	Kartoti atkūrimą	20
Informacijos apie naudojamą atmintį peržiūra	12	Pakeiskite garsą	20
Maža atminties – atlaisvinti atminties	12	Ekvalaizeris.....	20
Belaidis VKT (WLAN)	13	Garso parametrai.....	21
Svarbiausi simboliai.....	14	Į muzikos parduotuvę.....	21
Pagalba „Nokia“ vartotojams internetu.....	15	Muzikos parduotuvės parametrai	21
Paažinkimas.....	15	Muzikos perkėlimas	21
Vaizdo aprašymas	16	Perkėlimas iš kompiutero	22
Laikrodis.....	16	Muzikos perkėlimas	22
Laikrodžio parametrai	16	Grojaraščiai.....	24
Pasaulinis laikrodis.....	17	Kurti grojaraštį	24
Garso ir garsiakalbio valdymas	17	Įdėti dainas į grojaraštį.....	24
Rinkmenų tvarkytuvė	17	Pertvarkyti dainas.....	24
Klaviatūros užraktas (klaviatūros apsauga)	18	Dainų pašalinimas iš grojaraščio	24
Muzikos grotuvas.....	19	Įdėti iš ekrano į grojaraštį	25
Dainos grojimas	19	Išsamesnė informacija apie grojaraštį.....	25
Valdkliai	19	Automatiniai grojaraščiai.....	25
Simboliai.....	20	Esmos funkcijos	25
		Funkcijos tik dabar atkuriame ekrane	26
		Elementų pvardinimas	26

Peržiūrėti ir pakoreguoti informaciją	26	SIM katalogas ir SIM paslaugos.....	37
apie dainą.....		Adresatų kopijavimas.....	38
Informacija apie fonoteką.....	27	Skambėjimo tonų siejimas su adresatais.....	38
Nustatyti dainą kaip skambėjimo toną	27	Adresatų grupių kūrimas.....	38
Pakeisti albumo vaizdinį.....	27	Narių pašalinimas iš grupės	39
Apie koduotą garsą	27		
Bitų rodiklis	27		
Kintamas bitų rodiklis.....	28		
Pritaikykite telefoną savo reikmėms....	29		
Aplinka – Tonų nustatymas.....	29	Garso ir vaizdo programos	40
Beryšė aplinka.....	29	Vaizdo kamera.....	40
Įrenginio išvaizdos pakeitimas.....	30	Fotografavimas	40
Aktyvusis laukimo režimas.....	30	Vaizdo ieškiklis	42
Skambinimas	32	Patarimai, kaip gauti geresnes nuotraukas.....	42
Baldo skambučiai	32	Filmavimas.....	43
Konferencinis pokalbis	32	Galerija.....	44
Greitasis telefono numerio rinkimas	33	Atvaizdų ir vaizdo įrašų peržiūra	45
Numerio rinkimas balsu	33	Pateiktys.....	45
Atsiliepimas arba atsisakymas atsilięti	34	Katalogai	45
Ryšio laukimas (tinklo paslauga)	34	Muzikos grotuvas	46
Balso ryšio metu veikiančios funkcijos.....	35	RealPlayer™.....	46
Adresų (telefonų) knyga	36	Vaizdo įrašų atkūrimas	46
Vardų ir numerių išsaugojimas.....	36	Srautinės transliacijos.....	46
Numatytieji numeriai ir adresai.....	37	Programos „RealPlayer“ parametru gavimas	47
		FlashPlayer	48
		Tvarkyti „flash“ failus	48
		„Flash“ failų grojimas	48
		Diktofonas	49
		Radijas.....	49

Radijo klausymasis.....	49	Tekstiniai pranešimai.....	62
Vaizdinio turinio peržiūra	50	Daugiaformačiai pranešimai	63
Išsaugotos stotys.....	50	El.paštas	64
Parametrai.....	50	Interneto paslaugų pranešimai.....	66
Pranešimai	51	Transliacija	66
Teksto rašymas.....	52	Kiti parametrai	66
Tradicinis teksto rašymas.....	52		
Nuspėjamasis teksto rašymo būdas-Nuspėjamasis tekstas.....	52		
Teksto kopijavimas į laikinąją talpyklą.....	54		
Pranešimų rašymas ir siuntimas	54		
MMS ir el. pašto parametru priėmimas.....	57		
Gautieji - pranešimų gavimas	57		
Daugiaformačiai pranešimai	58		
Duomenys ir parametrai.....	58		
Interneto paslaugų pranešimai	58		
Mano katalogai.....	59		
Pašto dėžutė.....	59		
Pašto dėžutės atidarymas	59		
El. laiškų priėmimas.....	59		
Automatinis el. laiškų priėmimas	60		
El. laiškų ištrynimas	60		
Atsijungimas nuo pašto dėžutės.....	61		
Siunčiamieji - neišsiųsti pranešimai.....	61		
SIM kortelėje esančių pranešimų peržiūra.....	62		
Pranešimų parametrai	62		
Mano programos.....	67		
Interneto naršykės	67		
Užrašai.....	67		
MP- momentiniai pranešimai (pokalbiai tekstiniiais pranešimais).....	67		
MP parametru priėmimas	68		
Prisijungimas prie MP serverio	68		
MP parametru nustatymas	68		
MP grupių ir vartotojų paieška.....	69		
Prisijungti prie MP grupių	69		
Pokalbiai pranešimais.....	69		
Diskusijų peržiūra ir pradžia.....	70		
MP adresatai.....	70		
MP grupių tvarkymas	70		
Momentinių pranešimų serverio parametrai	71		
Tiesioginis ryšys (tinklo paslauga)	72		
Tiesioginioryšio prieigos taško nustatymas.....	72		
Tiesioginioryšio parametrai	73		
Prisijungimas prie tiesioginio ryšio	74		

Išeiti iš tiesioginio ryšio	74	Naujų žymų kūrimas rankiniu būdu	83
Pradėti asmeninį ryšį	74	Žymų siuntimas.....	83
Atsakykite į asmeninį ryšį.....	74	Prisijungimas	83
Pradėti ryšį su grupe	74	Ryšio saugumas	83
Juregistruokite kitų prisijungimo būklę.....	74	Naršymas	84
Prašymo perskambinti siuntimas.....	75	Išsaugotų tinklalapių peržiūra	85
Kanalai	75	Failų atsiuntimas ir pirkimas.....	85
Atsakyti į kvietimą prisijungti prie kanalo.....	76	Atsijungimas.....	86
Tiesioginioryšio žurnalo peržiūrėjimas.....	76	Laikinosios atminties turinio ištrynimas	86
Žurnalas.....	76	Parametrai Paslaugų naršykłė	86
Vėliausiai ryšiai	76		
Ryšio trukmė	77		
Paketiniai duomenys.....	77		
Visų ryšių įvykių stebėjimas	77		
Kalendorius.....	79	Ryšiai su išoriniais prietaisais	88
Kalendoriaus įrašų kūrimas.....	79	„Bluetooth" ryšys.....	88
Kalendoriaus signalo nustatymas	80	Parametrai	88
Kalendoriaus vaizdai.....	80	Duomenų siuntimas „Bluetooth" ryšiu	90
Darbų vaizdas.....	80	Prietaisų poravimas.....	90
Kalendoriaus įrašų panaikinimas	81	Duomenų priėmimas „Bluetooth" ryšiu.....	91
Kalendoriaus parametrai	81	„Bluetooth" ryšio funkcijos išjungimas	91
Paslaugos	82	Duomenų kabelis	91
Prieigos taškas, skirtas Paslaugų naršykłė	82	Ryšys su kompiuteriu	92
Žymų peržiūra.....	82	Kompaktinė plokštélė CD-ROM	92
		Įrenginio naudojimas vietoje modemo	92
		Ryšių tvarkytuvė	92
		Duomenų ryšiai	93
		Duomenų ryšio informacijos peržiūra.....	93

Belaidis vietinės kreipties tinklas (WLAN)	93	Orientyrai.....	110
Belaidis VKT (WLAN).....	93	Balso komandos.....	110
Sinchronizacija:.....	94	Programų tvarkytuvė.....	111
Naujo sinchronizacijos rinkinio kūrimas.....	94	Programų ir programinės įrangos įdiegimas.....	111
Duomenų sinchronizavimas	95	Programų ir programinės įrangos pašalinimas	113
Įtaisų valdyklė	95	Programų parametrai	113
Serverio parametrai	96	Atmintis-standusis diskas.....	113
Priemonės	97	Formatuoti kietajį diską.....	113
Skaičiuoklė	97	Skaitmeninių teisių valdymas.....	114
Procentų skaičiavimas.....	97	Nesklandumų šalinimas.....	116
Keitiklis	97	Klausimai ir atsakymai.....	116
Bazinės valiutos ir keitimo kursų nustatymas.....	98	Informacija apie baterijas.....	119
Parametrai.....	98	Įkrovimas ir iškrovimas.....	119
Telefonas.....	98	„Nokia“ baterijų atpažinimo instrukcija	119
Skambinimo parametrai	99	Priežiūra ir remontas.....	121
Ryšys	100	Papildoma informacija apie saugumą	122
Data ir laikas.....	104	Rodyklė	126
Saugumas	104		
Skambučių peradresavimas	107		
Ryšių draudimas	108		
Tinklas.....	108		
Telefono priedų parametrai.....	109		
Padėties nustatymas	109		

Jūsų pačių saugumui

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



IŠJUNKITE SAUGIAI.

Neijunkite 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 LIGONINĘSE.

Laikykites visų apribojimų. Išjunkite prietaisą prie medicininės įrangos.



IŠJUNKITE ORO TRANSPORTO PRIEMONĘSE.

Laikykites 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.

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



NAUDOKITĖS ATIDŽIAI.

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



KVALIFIQUOTA PRIEŽIŪRA.

Šį gaminį įdiegti arba taisyti gali tik kvalifiuoti specialistai.



PRIEDAI IR BATERIJOS.

Naudokite tik aprobuotus piedus ir baterijas. Nejunkite nesuderinamų prietaisų.



ATSPARUMAS- VANDENIU.

Jūsų prietaisas nėra atsparus- vandeniu. Neleiskite jam sudrėkti.



ATSARGINĖS- KOPIJOS.

Pasidarykite visos svarbios informacijos atsarginės - 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.

Patikrinkite, ar prietaiso telefono funkcija įjungta ir veikia. Paspauskite tiek kartą, kiek reikia ekrano turiniui ištrinti ir gržti į parengties režimą. Surinkite skubios pagalbos tarnybos numerį ir paspauskite . Pasakykite, kur esate. Neužbaikite pokalbio tol, kol jums neleis.

Apie jūsų prietaisą

Šiame vadove aprašytas prietaisas yra patvirtintas naudoti EGSM 900/1800/1900 ir UMTS 2100 tinkluose.

Išsamesnės informacijos apie tinklus kreipkitės į paslaugų teikėją.

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

Dėl autorijų teisių apsaugos gali būti draudžiama kopijuoti, keisti, perduoti ar persiųsti kai kuriuos atvaizdus, muziką (taip pat skambėjimo tonus) ir kitą medžiagą.

Fotograuodami, 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 žadintuvu, 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, vadinančioms tinklo paslaugomis, gali būti taikomi apribojimai. Pavyzdžiu, 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 nebūs 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 veikiantį WAP 2.0 protokolą (HTTP ir SSL). Kai kurioms šio prietaiso funkcijoms, pvz., MMS, naršymas, el.paštas ir turinio persiuntimas per naršykę arba MMS, reikia techninės šių technologijų pagalbos tinklu.

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 ją nuo įkroviklio.

Jei bateriją išimsite prieš išjungdami įrenginį, galite sugadinti standujį diska.

Patikrinkite įkroviklio, kurį rengiatės naudoti su šiuo prietaisu, modelio numerj. Šis prietaisas naudojamas su 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 sudeinintuvą CA-44.

Baterija, skirta naudoti su šiuo prietaisu, yra BL-5C.

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

Pasiteiraukite pardavėjo, kurie piedai yra aprobuoti. Kai atjungiate bet kurio priedo maitinimo laidą, traukite už kištuko, o ne už laidą.

Jūsų „Nokia N91”

Modelio numeris: Nokia N91-1

Toliau vadinama „Nokia N91”.

Sveikiname Jus su nauju pirkiniu – „Nokia N91”. Jūsų įrenginyje yra stereo garso sistema, galimybė saugoti jo atmintyje iki 3 000 dainų, parsisiųsti muzikos belaidžiu ryšiu ir naudotis savo muzikos kolekcija, be to, šio sudėtingo įrenginio funkcionalumą papildo Wi-Fi ir 2 Mpix vaizdo kamera.

Standusis diskas

Jūsų telefone yra 4 Gb standusis diskas, užtikrinantis talpią saugykla įvairių rūšių failams. Telefono jutikliai sustabdybė standųjį diską, jei darbo temperatūra yra per žema arba per aukšta, jei aparatas nukrenta arba jei nuimtas jo galinis dangtelis. Standieji diskai yra jautrios dalys, su kuriomis reikia elgtis atsargiai. Bet koks poveikis – smūgai, vibracija, trankymas, mėtymas ir kitoks netinkamas elgesys su įrenginiu, taip pat itin žema arba aukšta temperatūra, drėgmė bei skysčiai gali sugadinti standųjį diską, ir tada prarasite arba sugadinsite duomenis.

Nenuimkite galinio dangtelio kai telefonas įjungtas.

Informacijos apie naudojamą atmintį peržiūra

Palikus programas veikti fone, baterija gali išskrauti greičiau ir veikti trumpesnį laiką. Norėdami uždaryti fone veikiančias programas, paspauskite ir palaiykite  , bus parodytos atidarytos programos, pasirinkite vieną jų, paspauskite  ir pasirinkite **Taip** patvirtindami.

Norėdami peržiūrėti, kokių rūsių duomenis turite prietaise ir kiek atminties užima įvairios duomenų grupės, paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Kiet. diskas**. Norėdami patikrinti, kiek yra laisvos telefono atminties, pažymėkite **Funkcijos > Atminties informacija** ir slinkite žemyn iki **Laisva atm..**

Maža atminties – atlaisvinti atminties

Telefonas informuos, jei atminties liks mažai. Jei pritrūksta telefono atminties, kai atidaryta naršykliė, ji automatiškai uždaroma, kad būtų atlaisvinta šiek tiek atminties.

Norėdami atlaisvinti telefono atminties, perkeltite duomenis į standųjį diską, esant **Fail. tvark..** Pažymėkite rinkmenas, kurias norite perkelti, pasirinkite **Funkcijos > Perkelti į katalogą > Kiet. diskas** ir pasirinkite katalogą.

 **Patarimas!** Norėdami atlaisvinti prietaiso atminties, naudokite „Nokia PC Suite“ esančią „Image Store“ programą. Garso failus, atvaizdus ir vaizdo įrašus galėsite perkelti į savo suderinamą kompiuterį. Žr. kompaktinį diską, esantį gaminio pakuoṭeje.

Jei norite atlaisvinti atminties ištirindami duomenis, naudokitės programa [Fail. tvark.](#) ar kita programa. Pavyzdžiu, galite ištinti:

- pranešimus iš programos [Gautieji, Juodraščiai](#) ir [Išsiųstieji](#) katalogų [Pranešim.](#);
- gautus el. laiškus iš telefono atminties;
- išsaugotus tinklalapius;
- išsaugotus atvaizdus, vaizdo ir garso įrašus;
- adresatų informaciją;
- kalendoriaus įrašus;
- atsisiustas programas taip pat žr. „Programų tvarkytuvė“, 111 psl.
- bet kuriuos kitus nereikalingus duomenis.

Belaidis VKT (WLAN)

Jūsų prietaisas pritaikytas naudoti belaidžiame vietiniame tinkle (belaidžiame VKT). Naudodamiesi belaidžiu VKT, savo įrenginį galite sujungti su internetu.

Kai kuriose vietovėse, pvz., Prancūzijoje, belaidžio LAN naudojimui taikomi apribojimai. Daugiau informacijos teiraukitės vietinių tarnybų.

Tiesiogiai ar kitų programų fone naudojant belaidžio VKT (LAN) pagrindu veikiančias funkcijas, baterija iškraunama sparčiau.

Jūsų aparatas sederinamas su toliau išvardytomis belaidžio VKT funkcijomis ir savybėmis.

- IEEE 802.11g standartas
- Darbas esant 2,4 GHz dažniui
- Laidinio ekvivalentumo privatumo (WEP) su raktais iki 128 bitų šifravimo metodai, Wi-Fi apsaugota prieiga (WPA) ir 802.1x. Šios funkcijos gali būti naudojamos tik tuo atveju, jei jas palaiko tinklas.

Jūs galite sukurti interneto prieigos tašką (IAP) belaidžiame VKT ir naudoti ji programoms, kurios reikalauja būti prisijungus prie interneto.

Interneto prieigos taško sukūrimas

- 1 Paspauskite  ir pasirinkite [Ryšiai > Ryš. tvark.](#) > [Galimi WLAN.](#)
- 2 Telefonas ieško belaidžio VKT tame diapazone. Norédami sukurti interneto prieigos tašką tinkle, pasirinkite [Funkcijos > Nust. prieigos tašką.](#)
- 3 Telefonas sukuria interneto prieigos tašką su numatytaisiais parametrais. Kaip peržiūrėti arba pakeisti interneto prieigos taško parametrus, žr. Prieigos taškai, 101 psl.

Kai programa paprašo jūsų pasirinkti prieigos tašką, pasirinkite sukurtą prieigos tašką arba [WLAN tinklas](#), jei norite ieškoti belaidžio VKT tame diapazone.

Ryšys su belaidžiu VKT užmezgamas sukūrus duomenų ryšio per belaidžio VKT interneto prieigos tašką parametru rinkinį. Aktyvusis ryšys su belaidžiu VKT baigiamas, kai išjungiate duomenų ryšio funkciją. Kaip baigtti ryšį žr. Ryšių tvarkytuvė, 92 psl.

Galite naudoti belaidį VKT balso ryšių metu arba kai i Jungtas paketinis duomenų ryšys. Vienu metu jūs galite būti prisijungęs tik prie vieno belaidžio VKT prieigos taško aparato, tačiau tą patį belaidį VKT ryšį gali naudoti kelios programos.

Kai i Jungiate **Beryšę** aplinką, vis dar galite naudoti belaidį VKT (jei jis yra). Bandydami užmegzti ir užmezgę ryšį su belaidžiu VKT, nepamirškite laikytis galiojančių saugumo reikalavimų.

Naudojantis belaidžiu VKT galimi du darbo režimai :

Infrastruktūrinis ir **Tikslinis**.

Infrastruktūrinio ryšio režimas teikia galimybę užmegzti dviejų rūsių ryšį: belaidžiai aparatai yra sujungti vienas su kitu per belaidžio VKT prieigos taško aparatai, arba belaidžiai aparatai palaiko ryšį su laidiniu VKT aparatu per belaidžio VKT prieigos taško aparatą.

Jei pasirinksite tikslinių režimą, prietaisai galės siusti duomenis tiesiogiai vienas kitam. Apie tiksliniams tinklui reikalingo interneto prieigos taško kūrimą žr. Prieigos taškai, 101 psl.

 **Patarimas!** Norėdami patikrinti unikalų Terpés prieigos kontrolės (MAC) adresą, kuris identifikuoja jūsų telefoną, parengties režime įveskite *#62209526#.

Svarbiausi simboliai

 - telefonas naudojamas GSM tinkle.

 **3G** (tinklo paslauga) - telefonas naudojamas UMTS tinkle. Žr. „Tinklas“, 108 psl.

 - jūs turite vieną ar daugiau neskaitytų pranešimų **Gautieji** katalogo **Pranešim**..

 - Jūs gavote naują el. pašto pranešimą į nuotolinę el. pašto dėžutę.

 - kataloge **Siunčiamieji** yra neišsiųstų pranešimų. Žr. „Siunčiamieji – neišsiusti pranešimai“, 61 psl.

 - yra praleistų skambučių. Žr. „Balso skambučiai“, 32 psl.

 - Rodomas, jei nustatyta paramетro **Skambėjimo būdas** reikšmė **Be garso** ir **Pranešimo tonas, Moment. pran. tonas**, o parametrų **El. laiško tonas** reikšmė **Išjungtas**. Žr. „Aplinka – Tonų nustatymas“, 29 psl.

 - telefono klaviatūra yra užrakinta. Žr. „Klaviatūros užraktas (klaviatūros apsauga)“, 18 psl.

 - i Jungtas žadintuvas. Žr. „Laikrodis“, 16 psl.

2 - naudojama antroji telefono linija. Žr. „Skambinimo parametrai”, 99 psl.

 - visi skambučiai į telefoną nukreipiami kitu numeriu. Jei turite dvi telefono linijas, pirmosios linijos peradresavimo simbolis **1**, o antrosios **2**.

 - prie telefono prijungta laisvų rankų įranga su mikrofonu.

D - ijjungtas duomenų ryšys.

 - galima naudotis GPRS arba EDGE paketinių duomenų ryšiu.

 - užmegztas GPRS arba EDGE paketinių duomenų ryšys.

 - GPRS arba EDGE paketinių duomenų ryšys užlaikytas. Sios piktogramos rodomas vietoje signalo stiprumo juostelės (telefonui veikiant laukimo režimu – ekrano viršuje, kairėje pusėje). Žr. „Paketinių duomenų ryšiai GSM ir UMTS tinkluose”, 101 psl.

 - galima naudotis UMTS paketinių duomenų ryšiu.

 - ijjungtas UMTS paketinių duomenų ryšys.

 - UMTS paketinių duomenų ryšys užlaikytas.

 - „Bluetooth” ryšys yra **Ijjungtas**.

 - duomenys siunčiami „Bluetooth” ryšiu. Žr. „Bluetooth” ryšys”, 88 psl.

 Jūs nustatėte, kad telefonas skenuotų ieškodamas belaidžio VKT ir VKT yra rastas. Žr. „Belaidis vietinės kreipties tinklas (WLAN)”, 93 psl.

 Belaidis VKT ryšys yra aktyvus šifruotame tinkle.

 Belaidis VKT ryšys yra aktyvus nešifruotame tinkle.

 - ijjungtas USB ryšys.

 - yra perskaitytas el. laiškas. Laukiama, kol priimsite jį į savo telefoną.

 - yra neskaitytas el. laiškas. Laukiama, kol priimsite jį į savo telefoną.

Pagalba „Nokia” vartotojams internetu

Naujausios šio vadovo versijos, papildomos informacijos, parsisiųsti siūlomų failų ir paslaugų, susijusių su jūsų „Nokia” gaminiu, ieškokite svetainėje <http://www.nokia.com/support> arba jūsų šaliai skirtoje „Nokia” svetainėje.



Paaškinimas

Jūsų įrenginyje yra į jūsų veiksmus reagujanti paaškinimų funkcija. Šią funkciją galite ijjungiti atidare kokią nors programą arba pagrindiniame meniu.

Jei atidaryta kokia nors programa, norėdami ijjungti paaškinimo funkciją pasirinkite **Funkcijos > Paaškinimas**.

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

Norėdami atidaryti paaiškinimus pagrindiniame meniu, pasirinkite **Priemonės > Paaišk.** Norėdami peržiūrėti pagalbos temas, pasirinkite reikiamą programą. Norėdami ieškoti paaiškinimų pagal raktažodžius, pasirinkite **Funkcijos > Pagal raktažodį.**

Jei, skaitydami paaiškinimus, norite peržiūrėti kitas susijusias temas, paslinkite kreiptuku į kairę arba į dešinę.



Vaizdo aprašymas

Aprašymas suteikia informacijos apie kai kurias jūsų prietaiso funkcijas. Norėdami menu perskaityti aprašymą, paspauskite , pasirinkite **Vzd. apraš.** ir pasirinkite, ką norite peržiūrėti.



Laikrodis

Paspauskite , o tada pasirinkite **Laikrodis**.

Norėdami nustatyti žadintuvą, pasirinkite **Funkcijos > Nustatyti signalą**. Įveskite signalo laiką ir pasirinkite **Gerai**. Kai žadintuvas įjungtas, rodomas simbolis .

Norėdami išjungti signalą, pasirinkite **Stabdyti**. Kai skamba žadintuvas, 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 įjungtas, prietaisas įsijungia ir pradeda skambeti. Jei pasirinksite **Stabdyti**, ekrane pasirodys klausimas, ar norite prietaise įjungti ryšių funkciją. Pasirinkite **Ne**, jei norite įjungti prietaisą, arba **Taip**, jei norite skambinti ir atsiliapti 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, atidare programą „Laikrodis“ pasirinkite **Laikrodis > Funkcijos > Parametrai**.

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 **Tinklo operator. laikas > Automatinis tikslinimas**. Kad veiktu funkcija **Tinklo operator. laikas**, telefonas išsijungs ir įsijungs iš naujo.

Norédami pakeisti signalo toną, pereikite žemyn ir pasirinkite **Žadintuvu tonas**.

Pasaulinis laikrodis

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

Norédami papildyti sąrašą naujais miestais, pasirinkite **Funkcijos > Jtraukti miestą**. Surinkite pirmas miesto pavadinimo raides. Automatiškai atidaromas paieškos laukelis ir pateikiamas tiksliausią atitinkenį sąrašas. Pasirinkite miestą. Į sąrašą galite jtraukti iki 15 miestų.

Norédami nustatyti miestą, kuriame esate, pažymėkite jį ir pasirinkite **Funkcijos > Mano dab. miestas**.

Pagrindiniame programos „Laikrodis“ vaizde rodomas pasirinktas miestas ir jūsų telefone nustatomas šio miesto laikas. Patirkinkite, ar laikas yra teisingas ir atitinka jūsų laiko juostą.

Garso ir garsiakalbio valdymas

Jei, kalbėdami telefonu ar klausydami kokio nors garso įrašo, garsą norite sustiprinti arba susilpninti, paspauskite ir palaiykite  arba  kairėje telefono pusėje.

Vidinis garsiakalbis suteikia galimybę kalbėti ir klausyti ne glaudžiant telefoną prie ausies, o laikant jį nedideliu atstumu nuo savęs, pavyzdžiui, ant šalia esančio stalo.

Ijungus garso programą, garsiakalbis įsijungia automatiškai.



Perspėjimas: klausykitės muzikos ne per garsiai. Nuolatinis garsios muzikos klausymasis gali pakėt jūsų klausai. Nelaikykite prietaiso prie ausies, kai įjungtas garsiakalbis, kadangi iš jo sklindantis garsas gali būti labai stiprus.

Garsiakalbio vieta parodyta paveikslėlyje, esančiamė trumpojo vadovo skyrelyje „Klavišai ir dalys“.

Jeigu norite naudoti garsiakalbij ryšio metu, užmegzkite ryšį ir paspauskite **Funkcijos > Jungti garsiakalbij**.

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

Prieš prijungdami prie savo „Nokia N91“ ausinių jungties ne originalias „Nokia“ ausines, sumažinkite garsą iki mažiau nei pusės galingumo, apsaugodami nuo garso iškraipymų ar išorinio įrenginio sugadinimo. Po to galite vėl nustatyti garsą iki tinkamo lygmens.



Rinkmenų tvarkytuvė

Atmintyje išsaugomi įvairių telefono programų ir funkcijų duomenys, pavyzdžiui, adresatų informacija, pranešimai, atvaizdai, skambėjimo tonai, kalendorius, darbai, dokumentai, atsiisiustos programos. Laisvos atminties kiekis priklauso nuo to, kiek telefono atmintyje išsaugota duomenų.

Norédami naršyti po failus ir katalogus telefono atmintyje arba standžiajame diske, paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Fail. tvark.**. Paslinkite į dešinę ir galėsite peržiūrėti standžiojo disko turinį.

Norédami perkelti ar nukopijuoti failus į katalogą, paspauskite  , tuo pačiu metu paspausdami kreiptuką pažymédami failą, paskui pasirinkite **Funkcijos > Perkelti į katalogą** arba **Kopijuoti į katalogą**.

Tiesiogiai iš failų tvarkytuvės gali būti atidaryta daug įvairių failų formatų. Tačiau jei norite pasinaudoti visomis funkcijomis, turėtumėte atidaryti failą su atitinkama programa, o ne failų tvarkytuve.

Katalogo **Fail. tvark.**piktogramos :



- katalogas.
- katalogas, kuriame yra pakatalogių.

Norédami rasti failą, pasirinkite **Funkcijos > Ieškoti**, išrinkite paieškos vietą ir išrašykite tekstą, atitinkantį failo pavadinimą.



Patarimas! Informaciją apie telefone naudojamų atminčių ir standžiojo disko turinį taip pat galite sužinoti, naudodamiesi programų pakete „Nokia PC Suite“ esančia programa „Nokia Phone Browser“. Žr. kompaktinį diską, esantį gaminio pakuotėje.

Klaviatūros užraktas (klaviatūros apsauga)

Užrakinimas: Perkelkite užrakto jungiklį į telefono viršu šalia maitinimo įjungimo klavišo kairėje. Kai šis jungiklis perkeliamas esant uždarytam viršui, visi klavišai užblokuojami. Atidarius viršų, klaviatūra veikia.

Atrakinimas: jungiklį perkelkite dešinėn.

Nepaisant to, kad klaviatūra yra užrakinta, gali būti įmanoma skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise. Jveskite skubios pagalbos tarnybos numerį ir paspauskite .



Muzikos grotuvas

Muzikos grotuvas palaiko failus su plėtiniais AAC, AAC+, eAAC+, MP3, WMA, WAV, 3G2, 3GP, 3GPP, 3GPP2, MPEG, MP4, M4A, DCF, ODF, ASF ir M3U. **Muzikos grotuvas** nebūtinai palaiko visas failų formato funkcijas arba visus failų formato variantus.

Dėl išsamesnės informacijos apie grotuvą pasirinkite **Funkcijos > Paaiškinimas** dėl nuo konteksto priklausančios pagalbos.

Dėl autorių teisių apsaugos gali būti draudžiama kopijuoti, keisti, perduoti ar persiusti kai kuriuos atvaizdus, muziką (taip pat skambėjimo tonus) ir kitą medžiagą.

Dainos grojimas

- 1 Paspauskite , o tada pasirinkite **Muzika**.
- 2 Judindami kreiptuką pasirinkite norimą dainą, atlikėją ar kitą kategoriją ir atidarykite kategorijų sąrašą paspausdami kreiptuką.
- 3 Norédami atkurti pasirinktą dainą ar jų sąrašą, paspauskite klavišą „Leisti / Pauzė“.

Norédami atidaryti grotuvo **Dabar atkuria** ekraną iš bet kokio kito ekrano, paspauskite Muzikos prieigos klavišą. Norédami grįžti į ankstesnį ekrano režimą, paspauskite ji dar kartą.

Norédami pasirinkti daugiau grojamos muzikos **Dabar atkuria** ekrano režime, pasirinkite **Funkcijos > Eiti į Muzikos meniu**.

Valdikliai

– Paspauskite ir pereisite prie kitos dainos. Norédami pasukti atkuriama įrašą pirmyn, palaikykite paspaudę.

– paspauskite norédami sugrįžti į dainos pradžią. Norédami sugrįžti prie ankstesnės dainos, paspauskite per dvi sekundes dainai prasidėjus. Norédami atsukti dainą, palaikykite paspaudę.

– paspauskite norédami sumažinti garsą. Kairėje prietaiso pusėje.

– paspauskite norédami padidinti garsą. Kairėje prietaiso pusėje.

Norédami užrakinti visus prietaiso klavišus, slinkite prietaiso viršuje esantį užrakinimo mygtuką.

Patarimas! Įrenginiui valdyti taip pat galite naudoti nuotolinio valdymo pulto klavišus. Užrakto jungiklis nuotolinio valdymo pulto šone skirtas tik nuotolinio valdymo pulto klavišams užrakinti.

Simboliai

Katalogo **Muzikos grotuvas** piktogramos:

– kartoti vieną

– kartoti visus

– maišyti

– garsiakalbis
išjungtas (pateikta gario atsiradimo režime)



Atkūrimo režimai

Atkūrimas maišant

- Norédami ijjungti ar išjungti atsitiktinį atkūrimą, pasirinkite **Funkcijos > Maišyti**.
- Pasirinkite **Ne** arba **Taip**. **Dabar atkuria** vaizdas rodomas su maišymo piktograma ar be jos viršutiniame dešiniajame kampe.

Kartoti atkūrimą

- Norédami pakartoti grojamą dainą, visas dainas arba išjungti pakartojimo funkciją, pasirinkite **Funkcijos > Kartoti**.

- Pasirinkite **Ne**, **Visus** arba **Kartoti dainą**. **Dabar atkuria** vaizdas rodomas su visų dainų kartojimo piktograma ar be jos arba su dainos kartojimo piktograma viršutiniame dešiniajame kampe.

Pakeiskite garsą

Ekvalaizeris

Norédami pakeisti muzikos atsukimo atgal toną, pasirinkite **Funkcijos > Ekvalaizeris**.

Norédami pasinaudoti vienu iš nustatyti ekvalaizerio parametru, pasirinkite jį kreiptuku, po to pasirinkite **Jungti**. Kiekvienas derinys turi skirtingus parametrus 5 dažnių juostos grafiniame ekvalaizerje.

Pakeiskite ekvalaizerio parametrus

- Norédami sukurti naują derinį, pasirinkite **Funkcijos > Naujas derinys**. Norédami pakeisti jau esantį derinį, pasirinkite **Funkcijos > Nustatyti**.
- Norédami reguliuoti dažnio parametrus, perkelkite kreiptuką į kairę ar dešinę, pasirinkdami žemą, vidutinį ar aukštą dažnį, o norédami padidinti ar sumažinti pasirinktos dažnių juostos garsą, perkelkite jį aukštyn ar žemyn.
- Norédami atkurti parametrų pradines reikšmes, pasirinkite **Funkcijos > Nust. numatytuosius**.

Norédami ištinti derinį, pažymėkite jį ir paspauskite . Numatytyų derinių ištinti negalima.

Garso parametrai

Jei norite pakeisti balansą ir stereo vaizdą arba pagerinti žemus dažnius, pasirinkite **Funkcijos > Garso parametrai**.

I muzikos parduotuvę

Muzikos parduotuvėje jūs galite ieškoti, naršyti ir pirkti muziką, kuria norite parsisūsdinti į savo prietaisą. Muzikos parduotuvės jvairovė, parametru prieinamumas ir išvaizda gali kisti.

- Muzikos meniu** pasirinkite **Funkcijos > Eiti į Muzikos pard.** (Ši funkcija neveikia, jei nenurodytas muzikos paslaugos tinklalapio adresas. Žr. „Muzikos parduotuvės parametrai“, 21 psl.)
- Jei norite ieškoti, naršyti ar pasirinkti skambėjimo tonus, pasirinkite iš ekrane esančių variantų.

Muzikos parduotuvės parametrai

Parametrai taip pat gali būti numatyti ir neredaguotini.

Norint pasinaudoti šia paslauga būtina prieiga prie interneto. Išsamesnės informacijos ieškokite skyriuje „Prieigos taškal“, psl. 101.

Muzikos parduotuvės parametru prieinamumas ir išvaizda gali kisti.

Jums taip pat reikia turėti muzikos parduotuvės tinklalapio adresą, nurodytą muzikos parduotuvės parametruose.

Norėdami pakeisti ar nustatyti muzikos parduotuvės tinklalapio adresą, muzikos menui pasirinkite **Funkcijos > Eiti į Muzikos pard.** (Muzikos parduotuvės prieiga taip pat gali būti pateikta kaip atskira nuoroda kataloge „Operatorius“).

Muzikos parduotuvėje pasirinkite **Funkcijos > Parametrai**. Nustatykite toliau aprašytus parametrus.

Adresas:—jveskite muzikos parduotuvės tinklalapio adresą.

Numatytais prieigos taškas:—pasirinkite, ar sujungti automatiškai, ar prieš sujungiant paklausti. Funkcija galima tik su WLAN.

Vartotojo vardas:—jveskite muzikos parduotuvės vartotojo vardą. Jei šis laukelis paliktas tuščias, įsiregistrnuojant jums gali reikėti įvesti vartotojo vardą.

Slaptažodis:—jveskite muzikos parduotuvės slaptažodį. Jei šis laukelis paliktas tuščias, įsiregistrnuojant jums gali reikėti įvesti savo slaptažodį.

Muzikos perkėlimas

Jūs galite įkelti muziką iš suderinamo kompiuterio ar kitų suderinamų prietaisų, pasinaudodami USB kabeliu arba „Bluetooth“ jungtimi. Išsamesnės informacijos apie prietaiso prijungimą ieškokite „Ryšiai su išoriniais prietaisais“, 88 psl.

Reikalavimai kompiuteriui.

- Operacinė sistema „Windows® XP“ (ar vėlesnė)

- suderinta grotuvo programos „Windows Media®“ versija. Išsamesnės informacijos apie grotuvą „Windows Media“ suderinamumą rasite „Nokia“ žiniatinklio skyriuje, skirtame modeliui N91.
- Programų paketas „Nokia PC Suite 6.7“ ar vėlesnis. Šią programinę įrangą galima įsidiegti iš reikmenų pakete esančios kompaktinės plokštelių CD-ROM.

Ryšio metodas:

- USB duomenų kabelis DKE-2 (miniUSB - USB)
- Su „Bluetooth“ suderintas kompiuteris

Perkėlimas iš kompiutero

Perkelti failams galite naudoti įvairius metodus.

- Norédami peržiūrėti savo prietaisą kompiuteryje kaip išorinį kietąjį diską, kur galite perkelti bet kokius duomenų failus, sujunkite kabeliu ar „Bluetooth“ jungtimi. Jei naudojate DKE-2 kabelį, pasirinkite **Duomenų perdavimas** kaip sujungimo metodą savo telefone. Šis metodas jums leidžia visiškai kontroliuoti, ką jūs perkelite ir kur, tačiau jūs negalite matyti visos failo informacijos. Gali nepavykti perkelti medžiagos, apsaugotos nuo kopijavimo. Norédami atnaujinti fonoteką atnaujinę dainų pasirinkimą, eikite į **Muzikos meniu** ir pasirinkite **Funkcijos > Atnaujinti fonoteką**.
- Norédami sinchronizuoti muziką „Windows Media player“ laikmenų grotuvu, prijunkite USB kabelį ir pasirinkite **Laikmenų grotuvas** kaip sujungimo metodą. Šis metodas tinka, jei norite sinchronizuoti

visus ar kai kuriuos muzikos failus tarp sederinamo kompiutero ir savo prietaiso.

- Norédami pasinaudoti „Nokia Music Manager“ muzikos tvarkytuve „Nokia PC Suite“, prijunkite USB kabelį ir pasirinkite **PC Suite** kaip sujungimo metodą.

USB kabelio prijungimas

DKE-2 USB kabelį prijunkite prie sederinamo kompiutero ir prie įrenginio. Jei naudojatės „Windows XP“, jūsų prietaisas automatiškai atpažįstamas kaip išorinis kietasis diskas. Visos programos jūsų įrenginyje uždarytos, telefonas veikia be internetinio ryšio.

Norédami sinchronizuoti muziką „Windows Media player“ laikmenų grotuvu, pasirinkite **Laikmenų grotuvas** kaip sujungimo metodą. Norédami pasirinkti prijungimo režimą, naudokitės kreiptuku.

Norédami pakeisti nustatyta USB prijungimo režimą, paspauskite  , pasirinkite **Ryšiai > Kabelis** ir vieną iš funkcijų **Duom. kab. režimas**.

Muzikos perkėlimas

Tiek „Windows Media player“, tiek ir „Nokia Music Manager“ „Nokia PC Suite“ programe buvo patobulintos ir gali perkelti muzikinius failus. Daugiau informacijos apie muzikos perkėlimą su „Nokia Music Manager“ ieškokite „Nokia PC Suite“ vartotojo vadove, esančiam su jūsų „Nokia N91“ pateiktame CR-ROM diske.

Šios instrukcijos parašyto remiantis informacija apie vėliausią suderinamą grotuvą „Windows Media“ versiją, naudojamą instrukcijų sudarymo metu. Tačiau instrukcijose pateikti duomenys, ypač jei jie susiję su įvairių funkcijų išdėstymo vietomis ir pavadinimais, gali būti netikslūs ir pasikeitę. Daugiau naujausios informacijos ieškokite atitinkamuose „Windows Media player“ grotuvo vadovuose ir pagalbos dokumentuose.

Sinchronizavimas rankiniu būdu

Prijungus jūsų prietaisą prie tinkamo kompiuterio, „Windows Media player“ grotuvas pasirinks rankinių sinchronizacijos būdą, jei jūsų įrenginyje bus mažiau kaip 4 GM vietas arba jei bus nepakankamai vietas visai jūsų fonotekai perkelti. Sinchronizuodami rankiniu būdu pasirinksite dainas ir sąrašus, kuriuos norite perkelti, kopijuoti arba pašalinti.

Pirmą kartą prijungdami savo telefoną, turite įrašyti pavadinimą, kuris naudojamas jūsų telefonui pavadinti „Windows Media player“ programoje.

Norėdami perkelti pasirinktuosius rankiniu būdu:

- 1 Jūsų prietaisui prisijungus prie „Windows Media player“ grotuvo, naršymo langelyje pasirinkite savo prietaisą, jei ten rodomi keli įrenginiai.
- 2 Vilkite dainas arba albumus iš sąrašo langelį sinchronizavimui. Jei norite pašalinti dainas arba albumus, pasirinkite elementą sąraše ir spragtelėkite **Remove from list**.

- 3 Patikrinkite, ar sąrašo langelyje yra failai, kuriuos norite sinchronizuoti ir ar prietaise yra pakankamai vietas. Spragtelėdami **Start Sync** pradékite sinchronizavimą.

Automatinis sinchronizavimas

Norédami pakeisti numatytajį failų perkėlimo parinktį „Windows Media player“ grotuve, spragtelėkite rodyklę po **Sync**, pasirinkite savo prietaisą ir spragtelėkite **Set up Sync**. Išvalykite arba pasirinkite **Sync this device automatically** žymėjimo laukelį.

Jei **Sync this device automatically** žymėjimo laukelis pasirinktas ir jūs prijungiate savo prietaisą, jūsų N91 muzikos fonoteka automatiškai atnaujinamas remiantis grojaraščiais, kuriuos pasirinkote „Windows Media player“ grotuve.

Jei nepasirinkote jokių grojaraščių, visa kompiuterio muzikos fonoteka pasirenkama sinchronizavimui. Atkreipkite dėmesį, kad jūsų kompiuterio fonotekoje gali būti daugiau failų, nei telpa į jūsų „Nokia N91“ standujių diską. Daugiau informacijos žr. „Windows Media player“ grotuvo pagalbos dokumentuose.

Grojaraščiai jūsų prietaise nesinchronizojami su „Windows Media player“ grotuvo grojaraščiais.

Grojaraščiai

Kurti grojaraštį

Norédami sukurti grojaraštį:

- 1 Pasirinkite **Funkcijos > Kurti grojaraštį** vaizde **Grojaraščiai**.
- 2 Įveskite grojaraščio pavadinimą ir pasirinkite **Gerai** arba paspauskite kreiptuką.
- 3 Išplėskite ir suspauskite atlikėjo pavadinimą, kad surastumėte dainas, kurias norite įtrauktį į grojaraštį. Paspauskite kreiptuką ir įterpkite elementus. Norédami pamatyti dainų sąrašą po atlikėjo pavadinimu, kreiptuką perkelkite į dešinę. Norédami paslėpti dainų sąrašą, kreiptuką perkelkite į kairę.
- 4 Visa tai atlikę pasirinkite **Atliktą**.

Įdėti dainas į grojaraštį

Galite įdėti dainas į jau esantį grojaraštį arba sukurti naują grojaraštį.

- 1 Dainų sąraše pasirinkite **Funkcijos > Pridėti dainų**.
- 2 Išplėskite ir suspauskite atlikėjo pavadinimą, kad surastumėte dainas, kurias norite įtrauktį į grojaraštį. Paspauskite kreiptuką ir įterpkite elementus. Norédami pamatyti dainų sąrašą po atlikėjo pavadinimu, kreiptuką perkelkite į dešinę. Norédami paslėpti dainų sąrašą, kreiptuką perkelkite į kairę.
- 3 Visa tai atlikę pasirinkite **Atliktą**.



Patarimas! Jūs galite įdėti dainas netgi į tą grojaraštį, kuris kaip tik grojamas. Norédami surasti dainą, klavišais įveskite pirmąsias raides.

Pertvarkyti dainas

- 1 Pasirinkite **Funkcijos > Pertv. sąrašą** grojaraštyje.
- 2 Pasirinktą dainą galima perkelti. Paslinkite aukštyn ar žemyn, taip perkeldami ar palikdami ją.
- 3 Pasirinkite **Numesti**.
- 4 Paslinkite žymiklį prie dainos, kurią norite perkelti.
- 5 Pasirinkite **Paimti**.
- 6 Perslinkite į naują vietą.
- 7 Pasirinkite **Numesti**.
- 8 Pertvarkę sąrašą, pasirinkite **Atliktą**.



Patarimas! Norédami paimti ir padėti taip pat galite naudoti kreiptuką.

Dainų pašalinimas iš grojaraščio

Galite pašalinti dainas iš grojaraščio.

- 1 Pažymėkite dainą grojaraštyje.
- 2 Pasirinkite **Funkcijos > Pašalinti iš grojaraščio**.
- 3 Patvirtinkite veiksmą paspausdamai **Taip**. Taip jūs neištrinsite dainos iš prietaiso, ji tik bus pašalinta iš grojaraščio.

Įdėti iš ekrano į grojaraštį

Į jau esančius ar naujus grojaraščius galite įdėti dainas, albumus, atlikėjus, žanrus ir kompozitorius iš skirtinės ekranų **Muzikos menui**.

- 1 Ekrane, atidarytame iš **Muzikos menui**, pasirinkite elementą.
 - 2 Pasirinkite **Funkcijos > Itraukti į grojaraštį > Išsaugotas grojaraštis** arba **Naujas grojaraštis**.
 - 3 Jei pasirinkote **Naujas grojaraštis**, įveskite grojaraščio pavadinimą ir pasirinkite **Gerai**. Jei pasirinkote **Išsaugotas grojaraštis**, pasirinkite grojaraštį ir **Gerai**.
-  **Patarimas!** Kai kuriuose ekranoose galite pasirinkti keletą dainų, kurias galite įdėti pasirinkdamis **Funkcijos > Žymeti, nežymeti > Žymeti**.
-  **Patarimas!** Į grojaraštį galite įdėti dainą, kurios kaip tik klausotės.

Išsamesnė informacija apie grojaraštį

Ekrane **Grojaraščiai** pasirinkite **Funkcijos > Grojaraščio duomenys**. Rodoma tokia informacija:

Pavadinimas—grojaraščio pavadinimas

Dainos—grojaraščyje esančių dainų kiekis

Vieta—grojaraščio vieta kietajame diske

Data—data, kada grojaraštis paskutinį kartą buvo pakeistas

Laikas—laikas, kada grojaraštis paskutinį kartą buvo pakeistas

Automatiniai grojaraščiai

Šie grojaraščiai automatiškai atsiranda grojaraščių ekrane:

Dažn. atk. takeliai—jame įtrauktos 40 dažniausiai grojamos dainos iš paskiausiai klausytų dainų

Vėliausi takeliai—jame įtrauktos 40 paskiausiai grotos dainos atgaline tvarka, užbaigiant paskiausiai grotą daina.

Naujausi takeliai—jame įtrauktos dainos, kurias jūs pastarąjį savaitę įdėjote į fonoteką.

Esamos funkcijos

Galimos šios muzikos grotuvu funkcijos.

Eiti į Dabar groja—atidaro ekraną, kuriame rodoma informacija apie tuo metu grojamą dainą

Eiti į Muzikos pard.—atidaro belaidį ryšį su tinklalapio parduotuve, kur jūs galite ieškoti, našyti ir pirkti muziką

Atnaujinti fonoteką—atnaujina fonotekos sąrašą nuskenuodamas kietajių diską ir surasdamas naujas dainas bei pašalindamas netinkamas sąsajas

Dainos informacija / Grojaraščio duomenys / Fonotekos informacija—rodo informaciją apie pasirinktą elementą

Paaiskinimas—atidaro pagalbos programą

Kurti grojaraštį—atidaro ekraną, kuriame galite sukurti naują grojaraštį

Siųsti—suteikia jums galimybę pasirinktą elementą išsiųsti į kitą suderinamą prietaisą

Pašalinti—patvirtinus pašalina pasirinktą elementą. Daina visiškai ištrinta iš kietojo disko.

Pervardyti—pervardina pasirinktą elementą

Itraukti į grojaraštį—jdėti pasirinktą elementą į jau esantį grojaraštį arba naują grojaraštį

Meno albumas—atidaro ekraną, kuriame rodomas albumo vaizdinys, pridėtas prie pasirinkto albumo ar dainos. Jūs galite jį keisti ar įterpti pasinaudodami telefone esančiais paveikslėliais.

Žymeti, nežymeti—suteikia jums galimybę pasirinkti keletą elementų

Nust. kaip sk. toną—iš aktyvaus profilio parenka pasirinktas dainas kaip skambėjimo toną. Jei kaip skambėjimo tonus pasirenkate dainas iš standžiojo disko, jie gali neveikti su vibracijos funkcija. Norédami, kad kokybė būtų optimali, skambėjimo tonus išsaugokite įrenginio atmintyje.

Pertvarkyti sarašą—grojaraštyje esančių dainų pertvarkymas

Funkcijos tik dabar atkuriamame ekrane

Eiti į Muzikos meniu—atidaro ekraną **Muzikos meniu**

Maišyti—i Jungia ir i Jungia maišymo režimą. Maišymo režime dainos grojamos atsitiktine tvarka.

Kartoti—pakartoja dainą ar visas dainas iš tuo metu grojamo sarašo.

Ekvalaizeris—atidaro ekraną, kuriame galite reguliuoti garso dažnį.

Garso parametrai—atidaro ekraną, kuriame galite keisti garso balansą, stereo vaizdą ir žemuosius dažnius.

Elementų pervardinimas

- 1 Iš sąrašo pasirinkite **Atlikėjas**, **Albumas**, **Žanras** arba **Kompozitorius**.
- 2 Pasirinkite **Funkcijos > Pervardyt**.
- 3 Irašykite naują pavadinimą ir pasirinkite **Gerai**. Bus atnaujintos visos dainos, priklausančios pasirinktam atlikėjui, albumui, žanru ar kompozitoriumi.

Peržiūrėti ir pakoreguoti informaciją apie dainą

Dainos ekrane pasirinkite **Funkcijos > Dainos informacija**. Rodoma tokia informacija, kurią galite redaguoti:

Dainos pavadinimas—dainos pavadinimas

Atlikėjas—atlikėjo pavadinimas

Albumas—albumo, kuriame yra daina, pavadinimas

Takelio numeris—dainos vieta albume, kuriame yra daina

Metai—albumo išleidimo metai

Žanras—stiliaus kategorija, kuriai priskiriama daina

Kompozitorius—kompozitoriaus pavardė

Pastaba— kita informacija apie dainą

Norédami peržiūrėti duomenis, pvz., **Format.**, **Trukmė** ir **Autorinės teisės**, pasirinkite **Funkcijos > Perž. failo inf. Dainos informacija** vaizde.

Informacija apie fonoteką

Muzikos meniu pasirinkite **Funkcijos > Fonotekos informacija**. Rodoma tokia informacija:

Dainos—fonotekoje esančių dainų skaičius

Trukmė—visų dainų bendra trukmė

Užimta—bendras fonotekoje esančių failų dydis

Galima—laisva vieta kietajame diske gigabaitais

Atnaujinta—paskutinio fonotekos pakeitimo data

Nustatyti dainą kaip skambėjimo toną

- 1 Pasirinkite dainą.
- 2 Pasirinkite **Funkcijos > Nust. kaip sk. toną**. Pasirinkta daina nustatyta kaip aktyvaus profilio skambėjimo tonas.

Pakeisti albumo vaizdinį

- 1 Pasirinkite dainą.
- 2 Pasirinkite **Funkcijos > Meno albumas**.
- 3 Pasirinkite **Funkcijos > Pakeisti**.

- 4 Slinkite per paveikslėlius galerijoje, pasirinkite **Pasirinkti**:
- 5 Norédami atstatyti originalų albumo vaizdinį, pasirinkite **Atkurti pradinį**.

Apie koduotą garsą

Tokios programos kaip „Windows“ laikmenų grotuvas ir „Nokia“ garso tvarkytuvė užkoduoją garso failus su kodekais, pvz., WMA ar MP3, pagalba, kad sutaupytu vietas. Koduojama pašalinant tas garso signalo dalis, kurios žmogaus ausiai negirdimos arba silpnai girdimos. Nepriklausomai nuo kodavimo prietaiso ir kodekų kokybės, garso kokybė gautame faile nebéra tokia gera kaip originaliame.

Pagrindiniai kodekai, veikiantys šiame įrenginyje, yra AAC, WMA ir MP3. Yra įvairių jų rūsių.

Bitų rodiklis

Koduojant garso kokybę priklauso nuo modelio rodiklio ir bitų rodiklio, naudojamo kodavimui. Modelio rodiklis išreištas tūkstančiais modelių per sekundę (kHz), o muzikai iš kompaktinės plokštelynės modelio rodiklis yra fiksotas – 44,1 kHz. Bitų rodiklis išreiškiamas kilobitais per sekundę (Kbps). Kuo bitų rodiklis didesnis, tuo geresnė garso kokybė.

Pageidautinas kokybės lygis gali priklausyti nuo jūsų poreikių, naudojamų ausinių ir aplinkos triukšmo. MP3

naudojamas 128 – 192 Kbps bitų rodiklis dažniausiai duoda pakankamai gerą rezultatą, kad prietaisu būtų galima klausyti popmuzikos. WMA arba AAC dažniausiai duoda panašius rezultatus kaip ir MP3 su kiek mažesniu bitų rodikliu" (96 – 160 Kbps). AAC variantai, pvz., AAC+ ir sustiprintas AAC+ (eAAC+) garantuoja kompaktinės plokštelių išrašo lygio kokybę esant net tokiems mažiems, kaip 48 Kbps, bitų rodikliams. Klasikinei muzikai ir muzikai su niuansais klausyti reikalingas didesnis bitų rodiklis, nei bazinei popmuzikai.

Kalboms ar kitiems šaltiniams, kur garso kokybė nėra tokia svarbi kaip vietos taupymas, galite naudoti bitų rodiklį kurio dydis 8 – 64 Kbps. Esant mažam bitų rodikliui, WMA ar AAC dažniausiai duoda geresnius rezultatus nei MP3.

Kintamas bitų rodiklis

Jūsų įrenginys veikia ir su kintamu bitų rodikliu (VBR). Kintantis bitų rodiklis reiškia, kad kodavimo modelio bitų rodiklis kinta priklausomai nuo koduojamos medžiagos sudėtingumo. Naudojant VBR, kodavimas optimizuojamas siekiant išsaugoti nuolatinę garso kokybę visame garso takelyje ir nesumenkinti sudėtingų muzikos dalių kokybės, kaip tai atsitinka taikant pastovaus bitų rodiklio (CBR) kodavimą.

Pritaikykite telefoną savo reikmėms

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



Aplinka – Tonų nustatymas

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

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

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

galimų reikšmių sąrašą paspaudami kreiptuką. Standžiajame diske esantys tonai žymimi simboliu . Prieš pasirinkdami toną, galite peržiūrėti tonų sąrašą ir kiekvieno pasiklausyti. Norėdami sustabdyti skambėjimą, paspauskite bet kurį klavišą.

Kai renkateis toną, galite pasirinkti

Tonai parsisiųsti – pasirodys tinklalapių žymų sąrašas. Pasirinkę kurią nors žymą prisijungsite prie tinklalapio, iš kurio galésite atsiisiųsti toną.

Jei norite, kad skambintojo vardas būtų rodomas, kai skamba jūsų telefonas, pasirinkite **Funkcijos > Nustatyti** ir nustatykite **Išstarti skamb. vardą į Taip**. Skambinančiojo vardas turi būti išsaugotas **Adr. knyga**.

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

Jei pasirinkta muzikos klausymo ir **Muzika** aplinka, kai jums skambins girdésite tik pyptelėjimą, o visi kiti įspėjimai išjungti.

Beryšė aplinka

Pasirinkę aplinką **Beryšė**, galésite naudotis nuo belaidžio tinklo atjungtu telefonu. Kai įjungiate aplinką **Beryšė**, ryšys su belaidžiu tinklu išjungiamas. Tai rodo simbolis

 signalo stiprumo juostelėje. Telefonas nepriima ir nesiunčia jokių belaidžio telefono ryšio signalų. Jei bandote išsiųsti pranešimus, jie perkeliami į katalogą „Siunčiamieji“, iš kurio bus išsiųsti vėliau.

Kai įjungiate **Beryšę** aplinką, vis dar galite naudotis belaidžiu LAN (jei turite), pvz., skaityti el. paštą arba naršyti interne. Bandydami užmegztį ir užmezgę ryšį su belaidžiu VKT, nepamirškite laikytis galiojančių saugumo reikalavimų. Žr. „Belaidis VKT (WLAN)“, 13 psl.

 **Perspėjimas:** įjungę beryšę aplinką, negalėsite nei kam nors skambinti, išskyrus kai kurias skubios pagalbos tarnybas, nei atsiliepti į skambučius, nei naudoti kitų funkcijų, kurioms reikalingas ryšys su tinklu. Norédami skambinti, turite pakeisti ryšio aplinką. Jei prietaisas buvo užrakintas, įveskite užrakto kodą.

 **Perspėjimas:** telefonas turi būti įjungtas, jei norite naudoti aplinką **Beryšę**. Neįjunkite prietaiso, kai belaidžiu telefonu naudotis draudžiama arba kai jis gali sukelti trikdžius ar pavojų.

Norédami išjungti aplinką **Beryšę** paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Aplinka**, pasirinkite kitą aplinką, o tada pasirinkite **Funkcijos > Ijungti > Taip**. Telefonas vėl užmezga ryšį su belaidžiu tinklu (jei signalas pakankamai stiprus). Jei „Bluetooth“ ryšys buvo įjungtas, prieš įjungiant aplinką **Beryšę**, jis bus išjungtas. Išjungus aplinką **Beryšę**, vėl bus užmegztas „Bluetooth“ ryšys. Žr. „Parametrai“, 88 psl.



Irenginio išvaizdos pakeitimas

Norédami pakeisti savo telefono ekrano išvaizdą, pavyzdžiu, fono paveikslėlių ir piktogramas, paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Ekrano temos**. Aktyvią ekrano temą žymia simbolis . Pasirinkę **Ekrano temos**, galite patobulinti temas, sugrupuodami kitų temų elementus ir atvaizdus iš katalogo **Galerija**. Standžiajame diske esančios ekrano temos žymimos simboliu .

Norédami įjungti interneto ryšį ir atsiųsti daugiau temų, pasirinkite **Ekr. temos parsisiųsti**.

Norédami įjungti ekrano temą, pažymėkite ją ir pasirinkite **Funkcijos > Taikyti**. Norédami peržiūrėti temą prieš ją siųsdami, pasirinkite **Funkcijos > Peržiūrēti**.

Norédami redaguoti ekrano temas, pažymėkite temą ir pasirinkite **Funkcijos > Redaguoti**, taip pakeisite **Fono paveikslėlis** ir **Energ. taup. būsena** parametrus.

Norédami atkurti pasirinktos temos parametry reikšmes, tvarkydami temą pasirinkite **Funkcijos > Atkurti prad. temą**.

Aktyvusis laukimo režimas

Dažniausiai naudojamas programos galite greitai įjungti, pasirinkdamis jas ekrane telefonui veikiant laukimo režimu. Numatytais telefono režimas yra aktyvusis laukimo režimas.

Norėdami ijjungti arba išjungti aktyvųjį laukimo režimą paspauskite  , pasirinkite **Priemonės > Parametr. > Telefono > Laukimo režimas > Aktyvusis lauk. režimas**, ir paspauskite kreiptuką.

Aktyviojo laukimo režimo vaizdo viršuje rodomas numatytoios programos, o apačioje - „Kalendorius“, „Darbai“ ir grotuvo piktogramos.

Pažymėkite programą ar kitą nuorodą ir paspauskite kreiptuką.

Ijjungus aktyvųjį laukimo režimą, neveikia įprasto laukimo režimo metu veikiančios kreiptuko nuorodos.

Norėdami pakeisti nustatytais programos nuorodas, paspauskite  , pasirinkite **Priemonės > Parametr. > Telefono > Laukimo režimas > Akt. rež. programos**, ir paspauskite kreiptuką.

Kai kurios nuorodos gali būti fiksuotos ir jų pakeisti negalėsite.



Skambinimas

Baldo skambučiai



Patarimas! Norédami padidinti arba sumažinti garsą ryšio metu, paspauskite kairėje telefono puseje esančius klavišus.

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



Patarimas! Taip pat galite naudotis nuotolinio valdymo pulto klavišu, norédami atsiliepti į skambutį arba jį nutraukti.

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

Norédami skambinti kam nors iš katalogo **Adresų knyga**, paspauskite ir pasirinkite **Adresų knyga**. Pažymėkite norimą vardą arba įrašykite pirmas vardo raides prieškos laukelyje. Rodomas atitinkusių adresatų vardų sąrašas.

Norédami paskambinti pasirinktam adresatui, paspauskite .

Prieš taip skambindami, adresatų informaciją iš SIM kortelės turite nukopijuoti į **Adresų knyga**. Žr. „Adresatų kopijavimas“, 38 psl.

Norédami patikrinti savo balso pašto dėžutę (tinklo paslauga), telefonui veikiant laukimo režimu palaikykite paspaudę , taip pat žr. „Skambučių peradresavimas“, 107 psl.



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

Norédami surinkti kurį nors iš 20 vėliausiai rinktų numerių, kai telefonas veikia laukimo režimu, paspauskite . Sąraše pažymėkite norimą telefono numerį ir, kad ji surinktumėte, paspauskite .

Konferencinis pokalbis

- 1 Paskambinkite pirmam dalyviui.
- 2 Norédami paskambinti kitam dalyviui, pasirinkite **Funkcijos > Naujas ryšys**. Pirmasis ryšys automatiškai užlaikomas.

- 3 Kai atsiliepama į naują skambutį, įtraukite pirmajį dalyvį į konferencinę ryšį, pasirinkdami **Funkcijos > Konferencija**. Norėdami į pokalbjį įtraukti naujų asmenį, kartokite 2 veiksma ir pasirinkite **Funkcijos > Konferencija > Įtrauki į konferenc.** Naudodam ši įrenginį, galite dalyvauti konferenciniame pokalbyje kartu su dar penkiais dalyviais. Jei norite asmeniškai pakalbėti su kuriuo nors iš dalyvių, pasirinkite **Funkcijos > Konferencija > Kalbėti asmeniškai**. Pažymėkite dalyvį ir pasirinkite **Asmen.**. Jūsų įrenginyje konferencinis ryšys užlaikomas. Kiti dalyviai konferencinį pokalbjį gali testi. Baigę asmenišką pokalbjį, gržkite į konferencinį ryšį pasirinkdami **Funkcijos > Konferencija > Įtrauki į konferenc.** Norėdami pašalinti kurį nors dalyvį iš konferencinio ryšio, pasirinkite **Funkcijos > Konferencija > Išjungti dalyvį**, tada pažymėkite dalyvį ir pasirinkite **Išj. dalyvij.**
- 4 Norėdami užbaigtį konferencinį ryšį, spauskite .

Greitasis telefono numerio rinkimas

Norėdami įjungti greitąjį numerio rinkimą, spauskite  ir **Priemonės > Parametr. > Skambinimo > Greitas rinkimas > Įjungtas**.

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

susieti telefono numerį ir pasirinkite **Funkcijos > Susieti**.
1 paskirtas balso pašto dėžutei.

Norėdami skambinti telefonui veikiant laukimo režimu, spauskite atitinkamą greitojo rinkimo klavišą ir .

Numerio rinkimas balsu

Jūsų įrenginys palaiko patobulintas balso komandas. Patobulintos balso komandos nepriklauso nuo kalbėtojo balso, todėl vartotojui nereikia iš anksto išrašyti balso žymeklių. Vietoj to įrenginys sukuria adresų knygos išrašų balso žymeklius ir su jais palygina sakytinį balso žymeklį. Balso atpažinimas įrenginyje prisitaiko prie pagrindinio vartotojo balso, kad galėtų geriau atpažinti balso komandas.

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

Skambinimas naudojant balso žymeklj

 **Pastaba:** gali būti nelengva naudoti balso žymeklius triukšmingoje aplinkoje arba prireikus skubios pagalbos, todėl neturėtumėte pasikliauti vien rinkimu balsu visomis aplinkybėmis.

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

- 1 Norédami pradėti naudoti rinkimą balsu, palaikykite paspaudę  dešinįjį pasirinkimo klavišą. Jei naudojate suderinamą laisvų rankų įrangą, turinčią laisvų rankų įrangos klavišą, norédami pradėti rinkimą balsu, palaikykite paspaudę  klavišą.
- 2 Suskamba trumpas signalas ir ekrane pasirodo pranešimas **Kalbėkite**. Aiškiai ištarkite vardą arba slapyvardį, išrašytą adresą kortelėje.
- 3 Įrenginys atkuria sintezuotą atpažintą adresato balso žymeklį pasirinkta įrenginio kalba ir ekrane parodo vardą bei numerį. Po 1,5 sekundės trunkančios pauzės įrenginys surenka numerį.
Jei buvo atpažintas neteisingas adresatas, pasirinkite **Kitas**, kad peržiūrėtumėte kitų atitikmenų sąrašą arba **Baigt**, kad atšauktumėte rinkimą balsu.

Jei vienam vardu išrašyti keli numeriai, įrenginys parenka numatytais numeriais, jei jis anksčiau buvo nustatytas. Kitu atveju įrenginys parenka vieną iš toliau pateiktų numerių: **Mobilus telefonas**, **Mob. tel. (namų)**, **Mob. tel. (darbo)**, **Telefonas**, **Telefonas (namų)** ir **Tel. (darbo)**.

Atsiliepimas arba atsisakymas atsiliepti

Norédami atsiliepti, paspauskite  arba atverkite dangtelį.

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

 **Patarimas!** Taip pat galite naudotis nuotolinio valdymo pulto  klavišu, norédami atsiliepti į skambutį arba ji nutraukti.

Jei nenorite atsiliepti, paspauskite .

Jei aktyvinote **Peradr. par. > Kai užimta** funkciją, kuri peradresuoja skambučius, atsisakymas atsiliepti į skambutį gali ji peradresuoti. Žr. „Skambučių peradresavimas“, 107 psl.

Jei atsisakote atsiliepti į skambutį, pasirinkę **Siustyti tekstinį pran.** skambinančiam pranešimui galite nusiųsti paaškinimą, kodėl negalite atsiliepti. Prieš išsiųsdami pranešimą, galite pakeisti jo turinį. Jei norite nustatyti šią funkciją ir rašyti įprastinį tekstinį pranešimą, žr. „Skambinimo parametrai“, 99 p.

Ryšio laukimas (tinklo paslauga)

Į naują skambutį galite atsiliepti, kai jau esate atsiliepę į kitą skambutį, jei ijjungėte funkciją **Ryšio laukimas**, esančią **Parametrai > Skambinimo > Ryšio laukimas**.

 **Patarimas!** Apie įrenginio tonų pritaikymą įvairiomis aplinkomis ir įvykiams, pavyzdžiu, kai norite, kad įrenginys veiktu tyliai, skaitykite „Aplinka – Tonų nustatymas“, 29 p.

Norédami atsiliepti į laukiantį ryšį, paspauskite  . Pirmasis ryšys užlaikomas.

Norédami pereiti iš vieno ryšio į kitą, paspauskite **Sukeisti**. Pasirinkite **Funkcijos > Aktyvū su užlaikytu**, jei norite

prijungti naują arba užlaikytąjį ryšį prie aktyviojo ir patys išsijungti iš ryšių. Norėdami užbaigti aktualųjį ryšį, paspauskite  . Norėdami baigtį abu ryšius, pasirinkite **Funkcijos > Baigtí visus ryšius**.

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

Baldo ryšio metu veikiančios funkcijos

Daugelis funkcijų, kuriomis naudojatés balso ryšio metu, yra tinklo paslaugos. Norėdami skambučio metu pamatyti kai kurias iš čia išvardytų funkcijų, pasirinkite **Funkcijos:** **Išjungti mikrofonus** arba **Jj. mikr.**, **Atsiliepti**, **Atmesti**, **Sukeisti ryšius**, **Užlaikyti** arba **Testi užlaikytą**, **Ijungti ragelį**, **Ijungti garsiakalbį**, arba **Ijungti I. rnk. režimą** (jei prijungta suderinama minimalioji "Bluetooth" laisvų rankų įranga), **Baigtí aktyvūjį ryšį** ar **Baigtí visus ryšius**, **Naujas ryšys**, **Konferencija** ir **Aktyvū su užlaikytu**. Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

Ijungti laukiantį - baigtí aktyvūjį ryšį ir atsiliepti į laukiantį ryšį.

Siųsti MMS (tik UMTS tinkluose) - siųsti atvaizdą ar vaizdo įrašą daugiaformacių pranešimu kitam ryšio dalyviui. Pries išsiųsdami pranešimą galite jį taisyti ir pakeisti jo gavėją. Norėdami siųsti failą į pritaikytą telefoną (tinklo paslauga), paspauskite .

Siųsti DTMF - siųsti DTMF tonų sekas, pavyzdžiu, slaptažodžius. Jveskite DTMF tonų seką arba suraskite ją kataloge **Adresų knyga**. Norėdami įvesti laukimo ženkla (w) arba pauzės ženkla (p), keliskart paspauskite * . Norėdami išsiųsti toną, pasirinkite **Gerai**.



Adresų (telefonų) knyga

Paspauskite , o tada 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 siušti pranešimus arba el. laiškus keliems gavėjams. Gautą adresatų informaciją (vizitines kortèles) galite ištraukti į programą „Adresų knyga“. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 58 psl. Adresato informaciją galima siušti arba priimti tik iš suderinamų prietaisų.

Patarimas! Reguliariai darykite telefone esančios informacijos kopijas. Atkurti informaciją (pavyzdžiu, adresatus) į telefoną galėsite vėliau. Galite naudoti „Nokia PC Suite“, kuri perkels jūsų adresatų informaciją į suderinamą kompiuterį. Žr. kompaktinį diską, pateiktą su įrenginiu.

Vardų ir numerių išsaugojimas

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

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

Norédami ištrinti adresato kortelę iš programos **Adr. knyga**, pasirinkite ją ir paspauskite . Norédami vien metu ištrinti kelias adresatų korteles, paspauskite ir palaikykite ir norédami pažymeti kiekvieną ištrinamą adresatą paspauskite kreiptuką. Paspaudus pažymėti adresatai bus ištrinti.

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

Norédami 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! Greitasis rinkimas – tai greitas būdas skambinti dažnai naudojamais numeriais. Su greitojo rinkimo klavišais galite susieti aštuonis telefonų numerius. Žr. „Greitasis telefono numerio rinkimas“, 33 psl.



Patarimas! Norédami išsiųsti adresato informaciją, pasirinkite kortelę, kurią norite siųsti. Pasirinkite **Funkcijos > Siųsti > Tekstiniu pranešimu, Daugiaformaciu būdu, El. paštu arba Bluetooth ryšiu**. Žr. „Pranešimai“, 51 psl., ir „Duomenų siuntimas „Bluetooth“ ryšiu“, 90 psl.

Norédami įtraukti adresatą į grupę, pasirinkite **Funkcijos > Įtraukti į grupę:** (rodoma, tik jei sukūrėte grupę). Žr. „Adresatu grupių kūrimas“, 38 psl.

Norédami sužinoti adresatų ir grupių skaičių bei laisvos atminties kiekį **Adr. knyga > Funkcijos > Adr. knygos informacija**.

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. Numatytais numeris naudojamas ir rinkti balsu.

- 1 Atidarę adresų knygą, pasirinkite adresatą ir paspauskite kreiptuką.
- 2 Pasirinkite **Funkcijos > Numatyti. duomenys**.
- 3 Pasirinkite numatytyjų duomenų rūšį, su kuria norite susieti numerį ar adresą, ir pasirinkite **Susieti**.
- 4 Pasirinkite numerį ar adresą, kurį norite naudoti kaip numatytajį.

Adresato kortelėje numatytais numeris ar adresas yra pabraukti.

SIM katalogas ir SIM paslaugos

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

Norédami peržiūrėti SIM kortelėje išsaugotų vardų ir numerių sąrašą, paspauskite ir pasirinkite **Adr. knyga > Funkcijos > SIM adresatai > SIM katalogas**.

Atidarę SIM katalogą, galite įtraukti, taisytu ar kopijuoti numerius į adresų knygą, taip pat skambinti.

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

Norédami apriboti skambučius iš savo telefono į pasirinktus numerius, pasirinkite **Funkcijos > Ijungti aprib. 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**, paketinių duomenų ryšio užmegzti negalima, išskyrus atvejus, kai paketinių duomenų ryšiu siunčiami tekstiniai pranešimai. Tuo atveju pranešimų centro numeris ir gavėjo telefono numeris turi būti įtrauktas į apribotojo rinkimo sąrašą.

Kai įjungta apriboto numerių rinkimo funkcija, vis tiek gali būti įmanoma skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise.

Adresatų kopijavimas

Norédami nukopijuoti vardus ir numerius iš SIM kortelės į savo telefoną, paspauskite  ir pasirinkite **Adr. knyga > Funkcijos > SIM adresatai > SIM katalogas**. Pažymėkite vardus, kuriuos norite nukopijuoti, ir pasirinkite **Funkcijos > Kopijuoti į Adr. kn..**

Norédami nukopijuoti adresatų informaciją į savo SIM kortelę, paspauskite  ir pasirinkite **Adr. knyga**.

Pažymėkite vardus, kuriuos norite nukopijuoti, ir pasirinkite **Funkcijos > Kopijuoti > į SIM katalogą**.

Kopijuojamos tik tos adresų kortelės sritys, kurias palaiko SIM kortelė.

Norédami patikslinti telefono numerį, į kurį leidžiamą skambinti iš jūsų telefono, paspauskite  ir pasirinkite **Adr. knyga > Funkcijos > SIM adresatai > Aprib. rink. adresatai**. Suraskite ir pažymėkite adresato kortelę, tada pasirinkite **Funkcijos > Redaguoti**. Jums gali prireikiti įvesti PIN2 kodą, jei norésite keisti apriboto rinkimo numerius.

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

Skambėjimo tonų siejimas su adresatais

Kai jums skambina asmuo ar grupės narys, telefonas skamba pasirinktu tonu (jei atsiučiamas skambinančiojo telefono numeris ir jūsų telefonas jį atpažsta).

- 1 Paspauskite vairavirtę, 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 sąraše pasirinkite **Numatytasios tonas**.

Adresatų grupių kūrimas

- 1 Kai esate **Adr. knyga** kataloge ir norite pamatyti grupių sąrašą, palenkite vairavirtę dešinėn.
- 2 Pasirinkite **Funkcijos > Nauja grupė**.
- 3 Kaip nors įvardykite grupę arba naudokite numatytais pavadinimais **grupė** (arba numeris), po to pasirinkite **Gerai**.
- 4 Atidarykite grupę ir pasirinkite **Funkcijos > Įtraukti narius**.
- 5 Suraskite norimą adresatą ir pažymėkite jį paspausdami kreiptuką. Norédami 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 select **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, tada pasirinkite **Funkcijos > Pašalinti iš grupės**.
 - 3 Pasirinkite **Taip**, kad pašalintumėte adresatą iš grupės.
-  **Patarimas!** Norėdami sužinoti, kurioms grupėms priskirtas kuris nors adresatas, pažymėkite jį ir pasirinkite **Funkcijos > Priklauso grupėms**.

Garso ir vaizdo programos



Vaizdo kamera

„Nokia N91“ galima užfiksuoti iki 1600 x 1200 pikselių raiškos vaizdus. Šiuose informacijos šaltiniuose pateiktų atvaizdų raiška gali skirtis nuo prietaiso fiksuojamos atvaizdo raiškos.

Norédami įjungti kamerą, paspauskite laukimo vaizde ir pasirinkite **Kamera**. Kamera įsijungia ir ekrane matote atvaizdą, kurį galite nufotografuoti.

Jei kamera yra **Vaizd. jrašas** režime, perkelkite kreiptuką į kairę, taip įjungsite **Atvaizdas** režimą.

Vaizdai automatiškai išsaugomi galerijoje.jpg formatu. Atvaizdus ar vaizdo jrašus galite siustyti ir daugiaformuočiu pranešimu, kaip el. laiško priedą, arba „Bluetooth“ ryšiu.

Fotografavimas

Jei norite nufotografuoti vaizdą, paspauskite kreiptuką. Nejudinkite įrenginio, kol jis neišsaugojo atvaizdo.

Atvaizdas automatiškai išsaugomas kataloge **Atvaizdai**, esančiamė **Galerija**. Žr. „Galerija“, 44 psl.

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

Patarimai, kaip geriau fotograuoti

- Norédami išlaikyti kamerą nejudancią laikykite ją abiem rankom.
- Norédami nustatyti kontrastą prieš fotograuodami, pasirinkite **Funkcijos > Nustatyti > Baltos spalvos balansa** arba **Atspalvius**. Žr. „Nustatyti spalvą“, 41 psl.
- Pakeitus vaizdo masteli, nuotraukos kokybė bus prastesnė.
- Jeigu kurį laiką nieko nepaspausite, kamera bus perjungta į baterijos taupymo režimą. Norédami toliau fotograuoti, paspauskite kreiptuką.

Nufotografavus:

- Norédami atmesti atvaizdą, pasirinkite **Funkcijos > Ištrinti**.
- Norédami siustyti atvaizdą **Daugiaformačiu būdu**, El. paštu arba **Bluetooth ryšiu**, paspauskite **Funkcijos > Siusti**. Išsamesnės informacijos ieškokite skyriuje „Pranešimai“, 51 psl., ir „Bluetooth“ ryšys“, 88 psl.
- Norédami atvaizdą išsiusti pašnekovui pokalbio metu, pasirinkite **Funkcijos > Siusti MMS**.

Ekspozicijos režimai

- Jei norite, kad vaizdo kamera užfiksuotų šešis vaizdus paeiliui, pasirinkite **Funkcijos > Atvaizdų seką**. Kamerai veikiant sekos režimu galite naudoti

funkciją **Fotoapar. laikmatis**. Žr. „Galimybė fotograuoti save - Fotoaparato laikmatis“, 41 psl. Nuotraukos automatiškai išsaugomos kataloge **Galerija**.

Nufotografavus nuotraukas, jos rodomas tinklelyje ekrane. Norédami peržiūrėti nuotrauką, paspauskite manipuliatorių, ir ji atsidarys.

- Jei norite, kad vaizdo kamera užfiksotų vaizdus esant silpnam apšvietimui, pasirinkite **Funkcijos > Naktinis režimas**

Galimybė fotograuoti save – Fotoaparato laikmatis

Jei norite nufotograuoti save, galite uždelsti fotografavimą naudodamiesi vaizdo kameros laikmačio funkcija. Norédami nustatyti -laikmačio delsą, pasirinkite **Funkcijos > Fotoapar. laikmatis > 10 sekundžių, 20 sekundžių arba 30 sekundžių**. Norédami įjungti laikmatį, pasirinkite **Ijungti**. Kai laikmatis pradeda skaičiuoti laiką, ekrane mirksis laikmačio simbolis (⌚) ir įrenginys pypsi. Praėjus nustatytai uždelsimo trukmei, vaizdo kamera nufotografuoja vaizdą. Funkciją **Fotoapar. laikmatis** galite naudoti ir kamerai veikiant sekos režimu. Žr. „Ekspozicijos režimai“, 40 psl.

Nustatyti spalvą

Jei norite, kad kamera tiksliau perteiktu spalvas, arba norédami į savo nuotraukas ar vaizdo įrašus pridėti jvairių efektų, pasirinkite **Funkcijos > Nustatyti**, o tada pasirinkite vieną iš toliau pateiktų pasirinkčių:

Baltos spalvos balansas – saraše pasirinkti fiksuojamo objekto apšvestumo tipą. Šis parametras leidžia kamerai tiksliau perteikti spalvas.

Atspalvius – saraše pasirinkti spalvų efektą.

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

Uždarius kamerą, visi parametrai vėl pasirado tokie, kaip numatyta.

Nustatyti nejudančio vaizdo parametrus

Jei norite keisti pagrindinius parametrus, pasirinkite **Funkcijos > Parametrai**. Šie parametrai lieka tokie patys, kol jūs juos pakeisite. Pasirinkite kurį nors iš toliau išvardytų parametru.

Atvaizdo kokybė – Aukšta, Vidutinė arba Žema. Kuo aukštesnė atvaizdo kokybė, tuo daugiau tokiam atvaizdui reikia atminties.

Atvaizdo raiška – Pasirinkite raišką, kurią nurite naudoti. Kuo aukštesnė atvaizdo raiška, tuo daugiau tokiam atvaizdui reikia atminties. Pakeitus vaizdo mastelių, nuotraukos kokybė bus prastesnė.

Numat. atvaizdo pav. – Priskirti nufotograuotiemis atvaizdams pavadinimą. Pavyzdžiu, jei jūs priskiriate nustatytajį pavadinimą „Pliažas“, kamera jūsų fotograuojamus vaizdus vadins „Pliažas“, „Pliažas(001)“, „Pliažas(002)“ tol, kol jūs vėl pakeisite parametrum.

Rodyti užf. atvaizdą - pasirinkti **Taip**, jei norite nedelsiant pamatyti nufotografuotą atvaizdą, arba **Ne**, jei norite toliau fotografuoti.

Naudojama atmintis - pasirinkti atmintį, kurioje norėsite atvaizdus išsaugoti.

Vaizdo ieškiklis

Vaizdo ieškiklyje rodoma:

Naudojamos atminties indikatorius (1) rodo, kur esamu metu saugomi atvaizdai : įrenginio atmintyje ar standžiajame diske  .

Atvaizdų skaitiklis (2) vaizdo ieškiklio viršuje rodo įvertinimą, kiek atvaizdų, atsižvelgiant į pasirinktą vaizdo kokybę, gali tilpti į likusią jūsų telefono atmintį.

- Mastelio artinimo indikatorius (3) rodo mastelio lygį. Jei norite keisti mastelių, manipulatorių judinkite aukštyn arba žemyn.

 - **Naktinis režimas** indikatorius (4) rodo, kad kamera buvo pritaikyta fotografavimui esant silpnam apšvietimui.



 - **Atvaizdų seka** indikatorius (5) rodo, kad kameroje įjungta atvaizdų seka.

 - Laikmačio indikatorius (6) rodo, kad yra įjungtas laikmatis. Žr. „Galimybė fotograuoti save – Fotoaparato laikmatis“, 41 psl.

Patarimai, kaip gauti geresnes nuotraukas

Nuotraukos kokybė

Nustatykite tinkamą nuotraukos kokybę. Kameroje yra trys nuotraukos kokybės režimai (**Aukšta**, **Vidutinė** ir **Zema**). Naudodami parametrą **Aukšta** gausite geriausios kokybės nuotraukas. Atminkite, kad geresnės kokybės nuotraukos užima daugiau atminties. Norédami siųsti atvaizdą kaip MMS arba el. pašto priedą, naudokite šiuos parametrus: **Vidutinė** arba **Zema**. Jūs galite nustatyti kokybę **Funkcijos > Parametrai**.

Fonas

Paprasto fono naudojimas. Fotograuodami žmogaus portretą ar kitokias nuotraukas, kuriose yra žmonių, stenkiteis išvengti labai margo fono, turinčio daug objektų. Taip galite nukreipti dėmesį nuo fotograuojamo žmogaus. Jei taip padaryti neišeina, priartinkite žmogų prie kameros arba kamerą prie žmogaus. Priartinus kamerą prie žmogaus, portretas gausis ryškesnis.

Perspektyva

Fotograuodami gamtovaizdžius ar peizažus, nuotraukoje į pirmą planą pastatykite kokį nors objektą - taip sukursite perspektyvą. Jei objektas pirmame plane bus per arti, jis gali būti neryškus.

Apšvietimas

Pakoregavę šviesos šaltinių, intensyvumą ir kryptį, nuotraukas galite iš esmės pakeisti. Toliau pateikiama keletas apšvietimo būdų.

- **Šviesos šaltinis už fotografuojamo objekto.** Venkite situacijų, kai fotografuojamas objektas yra intensyvios šviesos fone. Jei fotografuojamas objektas yra intensyvios šviesos fone arba šviesos pluoštas patenka į kardą, nuotraukos gali išeiti nekontrastinės, per tamsios arba jose gali pasitaikyti nepageidaujamų šviesos efektų.
- **Objektas apšviestas iš vieno šono.** Intensyvus apšvietimas iš šono gali suteikti nuotraukai dramatiškumo, tačiau jei bus apšviesta per stipriai, fotografija gali gautis per daug kontrastinga.
- **Šviesos šaltinis priešais objektą.** Jei fotografuojant saulė švies labai stipriai, nuotraukoje žmogus gali išeiti prisimerkęs. Be to, nuotrauka gali išeiti per daug kontrastinga.
- **Optimalus apšvietimas** naudojamas tada, kai aplinka yra apšviesta nestipria šviesa, pavyzdžiu, giedrą, truputį debesuotą arba saulėtą dieną, jei fotografuojama medžių šešeliuose.

Filmavimas

Norėdami ijjungti kamerą, paspauskite  ir **Kamera**. Kamera įsijungia ir ekrane matote vaizdą, kurį galite nufotografuoti.

Jei kamera veikia **Atvaizdas** režime, vaizdo įrašų režimą galite ijjungti stumdamai kreiptuką į dešinę.

Norėdami nustatyti kontrastą prieš fotograuodami, pasirinkite **Funkcijos > Nustatyti > Baltos spalvos balansą** arba **Atspalvius**. Žr. „Nustatyti spalvą“, 41 psl.

- 1 Norėdami pradėti filmuoti, paspauskite kreiptuką. Rodoma raudona įrašymo piktograma  ir suskamba tonas, perspėjantis, kad pradėta filmuoti.
- 2 Jei norite laikinai sustabdyti filmavimą, paspauskite **Pertrauk.**. Ekrane pradeda mirkseti pertraukos piktograma . Vaizdo įrašymas automatiškai sustabdomas, kai yra įjungtas pertraukos režimas ir per vieną minutę nepaspaudžiamas né vienas klavišas.
- 3 Norėdami testi filmavimą, pasirinkite **Testi**.
- 4 Norėdami sustabdyti filmavimą, pasirinkite **Stabdyti**. Vaizdo įrašas automatiškai išsaugomas aplanke **Vaizdo įrašai**, esančiame kataloge **Galerija**. Žr. „Galerija“, 44 psl.

Toliau aprašyti vaizdo ieškiklio simboliai.

 - mikrofono simbolis rodo, kad mikrofonas yra išjungtas.

- Mastelio artinimo indikatorius rodo mastelio lygi.
Jei norite keisti mastelį, kreiptuką judinkite aukštyn arba žemyn.

Veiksmai baigus filmuoti

- Norédami iškart peržiūrėti, ką nufilmavote, pasirinkite **Funkcijos > Atkurti**.
- Jei norite vaizdo įrašą pašalinti, pasirinkite **Funkcijos > Ištrinti**.
- Jei norite, kad ekrane vėl atsirastų vaizdo ieškiklis ir galéatumėte filmuoti, spauskite kreiptuką.
- Norédami išsiųsti vaizdo įrašą, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti > Daugiaformacių būdu**, **El. paštu** arba **Bluetooth ryšiu**. Išsamesnės informacijos ieškokite skyriuje „Pranešimai“, 51 psl., ir „Bluetooth“ ryšys“, 88 psl.
- Norédami vaizdo įrašą išsiųsti pašnekovui pokalbio metu, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti MMS**.

Vaizdo įrašo parametrai

Filmuojant galima naudoti dvejopus parametrus: laikinieji parametrai ir nustatytieji parametrai. Kaip nustatyti kontrastingumo, ryškumo ir spalvų parametrus, žr. Nustatyti spalvą, 41 psl. Išjungus kamerą, laikinieji parametrai vėl tampa nustatytaisiais, tačiau nustatytieji parametrai nepakinta, kol jų nepakeičiate. Norédami pakeisti nustatytuosius parametrus, pasirinkite

Funkcijos > Parametrai, o tada - vieną iš toliau pateiktų:

Trukmė: - norédami pritaikyti vaizdo įrašą MMS, pasirinkite **Trumpa**.

Vaizdo įrašo raiška - Aukšta (CIF, 352x288), **Vidutinė** (QCIF 176x144) arba **Žema** (SubQCIF 128x96). Kuo aukštesnė raiška, tuo daugiau tokiam įrašui reikia atminties.

Numatytais vaizdo įrašo pavadinimas: - suteikti pavadinimą vaizdo įrašui. Pasirinkite **Data** arba **Tekstas**. Jei pasirenkate **Tekstas**, vaizdo įrašai automatiškai pavadinami „Video“. Pavyzdžiu, jei jūs priskiriate nustatytaijį pavadinimą „Pliažas“, kamera jūsų filmuojamus vaizdus vadins „Pliažas“, „Pliažas(01)“, „Pliažas(02)“ tol, kol jūs vėl pakeisite parametrum.



Galerija

Norédami išsaugoti ir rūšiuoti atvaizdus, vaizdo ir garso įrašus, grojaraščius, srautinių translacių nuorodas, spauskite , o tada pasirinkite **Pramogos > Galerija**. Norédami atidaryti galeriją telefonui veikiant vaizdo kameros režimu, pasirinkite **Funkcijos > Atidaryti Galeriją**.

Pasirinkite **Atvaizdai**, **Vaizdo įrašai**, **Takeliai**, **Garso įrašai**, **Sraut. nuorodos** arba **Visi failai**, ir spauskite kreiptuką. Taip ją atidarysite.

Galite peržiūrėti ir atidaryti katalogus, taip pat žymėti, kopijuoti ir perkelti failus į katalogus. Taip pat galite kurti katalogus, žymėti, kopijuoti ir perkelti rinkmenas į katalogus. Žr. „Katalogai“, 45 psl.

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

Norédami atidaryti failą, paspauskite kreiptuką. Vaizdo įrašai, ram plėtinio failai ir srautinės translaciujos nuorodos atidaromos ir atkuriamas „RealPlayer“ programa, o garsų įrašai – „Music Player“ programa. Išsamesnės informacijos ieškokite RealPlayer™ skyriuje 46 psl. 'Muzikos grotuvas', p.19 ir Atvaizdų ir vaizdo įrašų peržiūra skyriuje 45 psl.

Norédami pervadinti failą, pažymékite jį ir **Funkcijos > Pervardytį**.

Norédami su naršykle atsisiusti failų **Galerija** į kurį nors pagrindinių katalogų, pasirinkite **Parsis. atvaizd.** arba **Parsis. vzd. jr., Takel. parsisiusti** arba **Parsis. gars. jr.**. Atidaroma naršyklė, kurioje galite pasirinkti žymą tinklalapio, iš kurio norésite atsisiusti rinkmeną.

Atvaizdų ir vaizdo įrašų peržiūra

Nuotraukos laikomos **Atvaizdai** kataloge, o vaizdo įrašai – **Vaizdo įrašai** kataloge, esančiame **Galerijoje**. Atvaizdus ir vaizdo įrašus taip pat galima gauti daugiaformacių pranešimu, kaip el. laiško priedą arba „Bluetooth“ ryšiu. Norédami peržiūrėti gautą atvaizdą arba vaizdo įrašą galerijoje arba vaizdo / garso grotuve, turite jį išsaugoti.

Atidarykite **Atvaizdai** arba **Vaizdo įrašai** katalogą **Galerijoje**. Norédami naršyti po failus, slinkite aukštyn arba žemyn ir paspauskite kreiptuką, taip atidarysite failą peržiūrai.

Norédami ištinti atvaizdą ar vaizdo įrašą, paspauskite .

Pateiktyς

Su pateiktimis galite peržiūrėti SVG (keičiamo dydžio vektorinės grafikos) failus, pvz., brėžinius ir žemėlapius. SVG vaizdai išlaiko savo išvaizdą atspausdinus ar peržiūrint jvairaus dydžio ir raiškos ekranuose. Norédami peržiūrėti SVG failus, pasirinkite **Pateiktyς** katalogą, pažymékite atvaizdą ir pasirinkite **Funkcijos > Atkurti**.

Norédami didinti masteli, paspauskite **5**. Norédami mažinti masteli, paspauskite **0**.

Norédami perjungti vaizdą per visą ekraną į įprastą vaizdą, paspauskite *****.

Katalogai

Naudodam katalogus, galésite patogiai tvarkytí savo atvaizdus ir vaizdo įrašus.

Norédami sukurti naują katalogą, pasirinkite **Funkcijos > Sutvarkyti > Naujas katalogas**. Įveskite katalogo pavadinimą ir paspauskite **Gerai**.

Norédami patalpinti atvaizdą arba vaizdo įrašą į katalogą galerijoje, pažymékite atvaizdą arba vaizdo įrašą ir

pasirinkite **Funkcijos > Sutvarkyti > Kopijuoti į kietaji diską / Kopijuoti į tel. atmintį** arba **Perkelti į kietaji diską / Perkelti į tel. atmintį** priklausomai nuo esamos failo padėties. Atidaromas katalogų sąrašas. Pasirinkite, kuriamo kataloge norite išsaugoti nuotrauką ar vaizdo įrašą, ir paspauskite kreiptuką.

Norédami pašalinti failą iš albumo, paspauskite  .

Muzikos grotuvas

Detaliau žr. „Muzikos grotuvas“ 19 psl.



RealPlayer™

Paspauskite  ir pasirinkite **Pramogos > RealPlayer**. Naudodamiesi programa **RealPlayer**, galite atkurti vaizdo įrašus arba priimti srautines garso ir vaizdo rinkmenų transliacijas. Naršydami tinklalapiuose arba išsaugodami tinklalapį standžiajame diske, galite suaktyvinti srautinės transliacijos nuorodą.

RealPlayer palaiko failus su plėtiniais. awb arba. m4a, tačiau ne visas failų formatų modifikacijas. Pavyzdžiui, kai kuriuose. mp4 failuose gali būti turinys, neatitinkantis 3GPP standartų ir todėl jie negalės būti atidaryti.

 **Patarimas!** Muzikos failus iš savo įrenginio galite perkelti į standųjį diską, naudodamiesi „Nokia PC Suite“. Žr. kompaktinį diską, pateiktą su prietaisu.

Vaizdo įrašų atkūrimas

1 Norédami atkurti garso / vaizdo failą, saugomą telefono atmintyje arba standžiajame diske, pasirinkite **Funkcijos > Atidaryti** ir reikiama funkciją iš toliau išvardytųjų.

Veliaus. atk. įrašus – atkurti kurį nors iš vėliausiai programoje **RealPlayer** atkurtų šešių failų.

Išsaugotą įrašą – atkurti kataloge **Galerija** išsaugotą failą. Žr. „Galerija“, 44 psl.

2 Pažymėkite failą ir paspauskite kreiptuką, kad prasidėtų atkūrimas.

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

Srautinės transliacijos

Daugelis paslaugų teikėjų reikalauja, kad interneto prieigos tašką nustatyti kaip numatytais prieigos taška. Kiti paslaugų teikėjai leidžia naudoti WAP kreipties tašką.

Prieigos taškai gali būti nustatytai, kai pirmą kartą įjungiate savo įrenginį.

Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

RealPlayer programe galite atidaryti tik adresą rtsp://URL_adresas. Nepaisant to, **RealPlayer** gali atpažinti http nuorodą į ram failų.

Norėdami priimti srautinę transliaciją, pasirinkite jos nuorodą, išsaugotą programe **Galerija**, esančią tinklalapyje ar gautą tekstuiniu ar daugiaiformačiu pranešimu. Prieš pradėdamas priimti srautinę transliaciją, įrenginys užmezga ryšį su svetaine ir pradedami krauti duomenys. Informacija nėra išsaugoma įrenginyje.

Programos „RealPlayer“ parametrų gavimas

Programos **RealPlayer** parametrus specialiuoju tekstuiniu pranešimu galite gauti iš tinklo operatoriaus arba paslaugų teikėjo. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 58 psl. Išsamesnės informacijos kreipkitės į tinklo operatorių arba paslaugų teikėją.

„RealPlayer“ parametrų nustatymas

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

Vaizdas – norėdami sureguliuoti vaizdo kontrastingumą ir kad **RealPlayer** automatiškai iš naujo paleistų vaizdo įrašus.

Ryšys – pasirinkti, ar prisijungiant prie tinklalapių turi būti naudojamas pagalbinis serveris, pakeisti numatytais

prieigos tašką, nustatyti serverio atsako laiką ir prie vadų srity. Teisingų parametrų kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Pag. srv. par.:

- **Naudoti pagalb. serv.** – Pasirinkite **Taip**.
- **Pag. server. adresas** – Įrašykite pagalbinio serverio IP adresą.
- **Pag. serv. priev. Nr.** – Įrašykite pagalbinio serverio prievedo numerį.

 **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, pageitinti.

Tinkl. param.:

- **Numat. prieig. taškas** – pažymėkite prieigos tašką, per kurį norite prisijungti prie interneto, ir paspauskite kreiptuką.
- **Aktyvaus ryšio laikas** – nustatykite laiką, kuriam praėjus programe **RealPlayer** turi atsijungti nuo interneto, kai laikinai sustabdote iš kokios nors svetainės atkuriama garso / vaizdo įrašą, pasirinkite **Nustat. vartotojo** ir paspauskite kreiptuką, įveskite laiką ir pasirinkite **Gerai**.
- **Maž. UDP prievedas** – įvesti mažiausią serverio prievedų sritys numerį. Mažiausia reikšmė – 6970.

- **Didž. UDP prievas** – įvesti didžiausią serverio prievedų srities numerį. Didžiausia reikšmė – 32000. Norėdami nustatyti ryšio kanalo pralaidumo reikšmes įvairiems tinklams, pasirinkite **Funkcijos > Aukšt. lygio param..**



FlashPlayer

Naudodamiesi „Flash player“ galėsite žiūrėti, atkurti ir naudotis interaktyviais „Flash“ failais, skirtais mobiliesiems telefonams.

Tvarkyti „flash“ failus

Paspauskite ir pasirinkite **Pramogos > Flash**. Slinkite į dešinę

Norėdami atidaryti katalogą ar paleisti „Flash“ failą, pažymėkite jį ir paspauskite kreiptuką.

Norėdami kopijuoti „flash“ failą į kitą katalogą, pasirinkite **Funkcijos > Sutvarkyti > Kopijuoti į katalogą**.

Norėdami kopijuoti „flash“ failą į kitą katalogą, pasirinkite **Funkcijos > Sutvarkyti > Perkelti į katalogą**.

Norėdami kurti katalogą, kuriamė tvarkysite „flash“ failus, pasirinkite **Funkcijos > Sutvarkyti > Naujas katalogas**.

Esimos funkcijos gali kisti.

Norėdami ištrinti „flash“ failą, pažymėkite jį ir paspauskite .

„Flash“ failų grojimas

Paspauskite ir pasirinkite **Pramogos > Flash**. Pažymėkite „Flash“ failą ir paspauskite kreiptuką.

Pasirinkite **Funkcijos** ir iš toliau išvardytų:

Pastaba: Parinktys nebūtinai veiks su visais „Flash“ failais.

- **Pertrauk.** sulaikioti atkūrimą.
- **Stabdyti** sustabdyti atkūrimą.
- **Garsas** Nustatyti atkūrimo garsą. Norėdami padidinti arba sumažinti garsą, naudokite kairėje prietaiso pusėje esančius klavišus.
- **Kokybė** pasirinkti atkūrimo kokybę. Jei atkūrimas bus netolygus ir lėtas, pakeiskite **Kokybė** parametrus į **Vidutinė** arba **Žema**.
- **Per visą ekrana** atkurti failą per visą ekraną. Norėdami grįžti į normalų ekraną, pasirinkite **Normalus ekranas**. Nors klavišų funkcijos nėra matomas vaizde per visą ekraną, jomis vis tiek galima pasinaudoti, paspaudus bet kurį klavišą ekrano apačioje.
- **Sutalpinti ekrane** atkurti failą originaliu dydžiu, po to kai buvo keistas jos mastelis.
- **Ij. vaizdo stumd. režimą** keisti vietą ekrane kreiptuku, kai keičiamas „Flash“ failo mastelis.

Esimos funkcijos gali kisti.



Diktofonas

Norédami išrašyti pokalbius telefonu ir balso atmintines, paspauskite ir pasirinkite **Pramogos > Diktofonas**. Jei išrašote pokalbių telefonu, abu pašnekovai išrašymo metu kas 5 sekundes girdi pyptelėjimą.

Diktofonu negalima naudotis, kai įjungtas įprastas duomenų arba GPRS ryšys.



Radijas

Paspauskite , o tada pasirinkite **Radijas**. Šią programą galite naudoti kaip įprastą FM radiją, kuriamo galima automatiškai nustatyti ir išsaugoti stotis. Išjungus 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 naudodamiesi kitas programas.

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.

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

Radijo klausymasis

Išidėmėkite, kad radijo programų transliavimo kokybę priklauso nuo radijo stoties aprėties toje vietoje, kurioje esate.

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

Paspauskite , o tada pasirinkite **Radijas**. Norédami pradėti stoties paiešką, paspauskite arba ir paspauskite kreiptuką. Norédami dažnį keisti rankiniu būdu, pasirinkite **Funkcijos > Rankinė paieška**.

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

Norédami nustatyti garsą, paspauskite ir palaikykite arba kairėje telefono pusėje. Jei norite klausytis

radio naudodami garsiakalbij, pasirinkite **Funkcijos > Jungti garsiakalbij**.

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

Norédami klausomą radijo stotį išsaugoti radijo stočių sąraše, pasirinkite **Funkcijos > Išsaugoti radijo stotį**. Norédami atidaryti jau išsaugotą radijo stočių sąrašą, pasirinkite **Funkcijos > Radijo stotys**.

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

Vaizdinio turinio peržiūra

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

Norédami peržiūrėti klausomos radijo stoties vaizdinį turinį, pasirinkite  arba **Funkcijos > Jungti vaizd. paslaugą**. Jei vaizdinės paslaugos ID neišsaugotas, įveskite jį arba pasirinkite **Priimti** ir ieškokite stoties katalogo (tinklo paslauga).

Ijungus vaizdinę paslaugą, ekrane rodomas vaizdinis turinys.

Norédami ekrano parametrus pritaikyti vaizdiniam turiniui, pasirinkite **Funkcijos > Vaizdo parametrai**.

Išsaugotos stotys

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

Norédami klausytis išsaugotos radijo stoties, pasirinkite **Funkcijos > Radijo stotis > Klausyti**. Norédami peržiūrėti "Visual Radio" paslaugą teikiančios radijo stoties vaizdinį turinį, pasirinkite **Funkcijos > Radijo stotis > Jungti vaizd. paslaugą**.

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

Parametrai

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

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

Autom. ijungti paslaugą – pasirinkite **Taip**, jei norite, kad pasirinkus išsaugotą radijo stotį, paslauga „Visual Radio“ išsijungtų 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 ijungus programą esate ne tinklo ryšio zonoje.



Pranešimai

Paspauskite o tada pasirinkite **Pranešim..** Programa **Pranešim.** leidžia kurti, siusti, priimti, peržiūrėti, taisyti ir tvarkyti tekstinius pranešimus, daugiaformacijus 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 siusti paslaugų komandas.

- Pastaba:** tik tie prietaisai, kuriuose yra suderinamos funkcijos, gali gauti daugiaformacijus pranešimus. Kaip bus rodomas pranešimas, priklauso nuo jų priėmuisio prietaiso.

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

- Gautieji** - Priimti pranešimai, išskyrus el. pašto laiškus ir transliacijų pranešimai, saugomi čia. El. laiškai sudedami kataloge **Pašto dėžutė..**

Mano katalogai - savo pranešimus galite suskirstyti į šiame kataloge esančius pakatalogius.

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“, 64 psl.

Juodraščiai - Neišsiusti juodraštiniai pranešimai saugomi čia.

Išsiuštijei - Paskutiniai išsiusti 20 pranešimų, išskyrus pranešimus, išsiuštus per „Bluetooth“ ryšį, saugomi čia. Kaip nustatyti, kiek pranešimų turi būti išsaugota, skaitykite skyrelyje „Kiti parametrai“, 66 psl.

Siunčiamieji - Pranešimai, kurie turi būti išsiusti, laikinai saugomi čia.

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

Ataskaitos - šiame kataloge sudedamos jūsų tekstinių ir daugiaformacijų pranešimų siuntimo ataskaitos (tinklo paslauga). Daugiaformacijos pranešimo, išsiusto el. pašto adresu, siuntimo ataskaitos galite negauti.

Patarimas! Kai atidarote bet kurį iš nustatytyų katalogų, norédami perjungti iš vieno katalogo į kitą perkelkite kreiptuką dešinėn arba kairėn.

Norédami įvesti ir siusti savo paslaugų teikėjui reikalavimus teikti paslaugas (vadinamuosius USSD reikalavimus), pavyzdžiui, tinklo paslaugų įjungimo

komandas, pasirinkite **Funkcijos > Paslaugos komanda** atidarę pagrindinių programos **Pranešim..** vaizdą.

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

Transliacinių pranešimų UMTS tinkluose nepriimami. Paketinių duomenų ryšys gali trikdyti transliaciinių pranešimų priėmimą.

Teksto rašymas

ABC, abc ir Abc nurodo pasirinktą rašmenų režimą.
123 rodo skaitmenų režimą.

Tradicinis teksto rašymas

Kai tekštą rašote tradiciniu būdu, simbolis ▶ rodomas ekrano viršuje, dešinėje pusėje.

- 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 atvirkščiai, palaikykite paspaudę klavišą # .

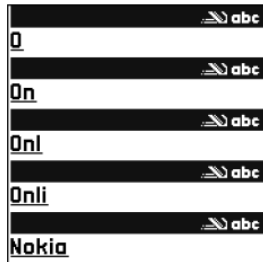
- Jei kitai raidei rašyti naudojamas tas pats klavišas, palaukite, kol atsiras žymeklis (arba skubiai perkelkite kreipiklį į dešinę, kol nesibaigė laikotarpis) ir tada rašykite kitą raidę.
- Jei norite ištrinti rašmenį, paspauskite □ . Jei norite ištrinti daugiau kaip vieną rašmenį, palaikykite paspaudę □ .
- Dažniausiai vartojamus skyrybos ženklius galite įvesti klavišu 1 . Jei norite rasti kokį nors skyrybos ženkľą, paspauskite 1 keletą kartų.
Jei norite atidaryti specialiųjų rašmenų sąrašą, paspauskite *. Norėdami peržiūrėti sąrašą, spauskite kreipiklį. Norėdami pasirinkti rašmenį, paspauskite **Pasirinkti**.
- Norėdami įterpti tarpa, paspauskite 0 . Norėdami perkelti žymeklį į kitą eilutę, paspauskite 0 tris kartus.
- Norėdami pakeisti raidžių dydžio režimą, paspauskite # .

Nuspėjamasis teksto rašymo būdas–Nuspėjamasis tekstas

Vienu klavišo paspaudimu galite parašyti bet kokią raidę. Nuspėjamasis teksto rašymo būdas paremtas įdiegtu žodynu, kurį, be to, galite papildyti naujais žodžiais.

→ rodomas ekrano viršuje dešinėje, kai rašote tekštą, naudodamiesi nuspėjamuoju teksto rašymo būdu.

- 1 Jei norite ijjungti nuspėjamaji teksto rašymo būdą, paspauskite ir pasirinkite **Ijungti nuspėj. teksta**. Šitaip ijjungiama nuspėjamojo teksto rašymo funkcija visose aparato redagavimo programose.



- 2 Norédami parašyti kokį nors žodį, spaudykite klavišus nuo **2** iki **9**. Kad parašytumėte vieną raidę, kiekvieną klavišą turite paspausti tik po vieną kartą. Pavyzdžiu, 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 **j**, paslinkdami į dešinę arba paspausdami **0** taip įterpdami tarpą klavišu.

Jei žodis neteisingas, kelis kartus paspauskite ***** ir pamatyse visus atitinkančius žodžius, arba paspauskite ir pasirinkite **Nuspėjamasis tekstas > Atitikmenys**.

Jeigu po žodžio rodomas klaustukas (?), šio žodžio žodyne nėra. Jei norite įtraukti žodį į žodyną, pasirinkite **Rašyba**, parašykite žodį tradiciniu būdu ir pasirinkite **Gera!**. Žodis įtraukiamas į žodyną. Kai žodynas visiškai

užpildomas, naujausias žodis pakeičia seniausią įvestąjį.

- 4 Pradékite rašyti kitą žodį.

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

Teksto rašymo būdo naudojimo patarimai

Norédami rašyti skaičių, kai ijjungtas raidžių režimas, palaikykite paspaudę norimo skaičiaus klavišą.

Norédami pakeisti raidžių dydžio režimą, paspauskite **#**. Jei norite ištinti rašmenį, paspauskite **C**. Jei norite ištinti daugiau kaip vieną rašmenį, palaikykite paspaudę **C**.

Jei norite atidaryti specialiųjų rašmenų sąrašą, paspauskite *****.

Patarimas! Norédami iраšyti kelis specialiuosius rašmenis tuo pačiu metu, paspauskite **5** kai pasirenkate kiekvieną rašmenį.

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

Patarimas! Naudojant nuspėjamaji teksto rašymo būdą, prietaisas bando spėti, kurį dažniausiai vartojamą skyrybos ženklą („?!”) reikia įterpti. Skyrybos ženklai ir jų tvarka priklauso nuo žodyno kalbos.

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

Paspaudę  , pasirinkę **Nuspėjamasis tekstas** ir paslinkę dešinę, 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 žodinas visiškai užpildomas, naujausias žodis pakeičia seniausiai įvestajį.

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

 **Patarimas!** Paspaudus  , parodomos šios funkcijos (jos priklauso nuo redagavimo režimo): **Nuspėjamasis tekstas** (nuspėjamajo teksto rašymo būdas), **Raidžių režimas** (tradicinis teksto rašymo būdas), **Skaičių režimas**, **Iškirpti** (pasirinkus tekstą), **Kopijuoti** (pasirinkus tekstą), **Idéti** (pirmiausia iškirpus arba nukopijavus tekstą), **Įterpti skaičių**, **Įterpti simbolį** ir **Rašomoji kalba**: (pakeičia visų telefono redaktorių įvesties kalbą).

Sudurtinių žodžių rašymas

Parašykite pirmą sudurtinio žodžio dalį ir patvirtinkite žodį, palenkdamai kreiptuką į dešinę. Parašykite paskutinę

sudurtinio žodžio dalį. Baikite sudurtinį žodį, klavišu **0** įterpdami tarpą.

Nuspėjamojo teksto rašymo būdo išjungimas

Nuspėjamajį teksto rašymo būdą visose telefono rašyklose galite išjungti, paspaudami  ir pasirinkdami

Nuspėjamasis tekstas > Išjungtas.

Teksto kopijavimas į laikinąją talpyklą

- 1 Norédami pasirinkti raides ir žodžius, palaikykite paspaudę  . Tuo pačiu metu palenkite kreiptuką kairėn arba dešinėn. Žymimas tekstas yra paryškinamas.
- 2 Jei norite nukopijuoti tekštą į laikinąją talpyklą, palaikykite paspaudę  ir pasirinkite **Kopijuoti**.
- 3 Jei norite įterpti tekštą į dokumentą, palaikykite paspaudę  , paspauskite **Idéti** arba vieną kartą paspauskite  ir pasirinkite **Idéti**.

Jei norite pasirinkti teksto eilutes, palaikykite paspaudę  . Tuo pačiu metu palenkite kreiptuką aukštyn arba žemyn.

Jei norite ištrinti pažymėtą tekštą iš dokumento, paspauskite  .

Pranešimų rašymas ir siuntimas

Kaip bus rodomas daugiaformatinis pranešimas, priklauso nuo jų priėmuso prietaiso.

Dėl autorių teisių apsaugos gali būti draudžiama kopijuoti, keisti, perduoti ar persiųsti kai kuriuos atvaizdus, muziką (taip pat skambėjimo tonus) ir kitą medžiagą.

 **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 rašydamis el.-laišką, turite nustatyti teisingus parametrus. Žr. „MMS ir el. pašto parametru priėmimas“, 57 psl., ir „El.paštas“, 64 psl.

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

1 Pasirinkite **Naujas praneš.** ir vieną iš toliau išvardytų: **Tekst. pran.**—siųsti tekstinį pranešimą. **Daugiaformatinis pran.**—siųsti daugiaformatinį pranešimą (MMS).

El. laiškas – siųsti el. laišką. Jeigu nenustatėte savo el. pašto dėžutės parametry, pamatysite prašymą tai padaryti. Norédami pradėti kurti el.pašto parametrus su pašto dėžutės vedliu, pasirinkite **Pradeti**.

2 **Gavėjas** laukelyje pasirinkite gavėjus ar grupes iš adresų knygos paspausdami kreiptuką 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 jį paspausdami kreiptuką. Galite tuo pačiu metu pažymėti keletą gavėjų.

- 3 **Tema** laukelyje įveskite daugiaformačio pranešimo ar el. laiško temą. Norédami pakeisti matomus laukelius, pasirinkite **Funkcijos > Adresų laukeliai**.
- 4 Palenkite kreiptuką žemyn iki laiško laukelio ir rašykite pranešimą. Norédami naudoti ruošinį, pasirinkite **Funkcijos > Įterpti arba Įterpti objektą > Ruošinj.**
- 5 Norédami įterpti garso ar vaizdo rinkmeną į daugiaformatį pranešimą, pasirinkite **Funkcijos > Įterpti objektą > Atvaizdą, Garso įrašą arba Vaizdo įrašą**. Pridėjus garsą, rodoma pikograma  Gali būtim, kad vaizdo įrašų, išsaugotų. mp4 formato, siuštis daugiaformačiu pranešimu negalėsite. Norédami pakeisti vaizdo įrašų formatą, žr. „Vaizdo įrašo parametrai“, 44 psl.

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

Jei norite peržiūrėti, kaip atrodo daugiaformatinis 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 priedai nurodomi simboliu .

 **Patarimas!** Jei su el. laišku norite siustyti ne garso įrašus ar pastabas, o kitokias rinkmenas, atidarykite atitinkamą programą ir, jei įmanoma, pasirinkite **Siusti > El. paštu**.

- 8 Norėdami išsiųsti pranešimą, pasirinkite **Funkcijos > Siusti** arba paspauskite .

Šiuo prietaisu galima siustyti 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 ženkliais,



taip pat dauguma kai kurių kalbų, pavyzdžiui, kinų, rašmenų užima daugiau vietas, 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.

Prieš išsiučiant, el. laiškai automatiškai dedami į katalogą **Siunčiamieji**. Jei nepavyksta išsiųsti kurių nors laiškų, jie lieka kataloge **Siunčiamieji**.

 **Patarimas!** Programoje **Pranešimai** taip pat galite kurti pristatymus ir išsiųsti juos daugiaformatiniui pranešimui. Atidarę daugiaformatinių pranešimų rašykliję, pasirinkite **Funkcijos > Sukurti pateiktį** (Ši funkcija rodoma tik tada, kai nustatyta parametras **MMS kūrimo režimas** reikšmė **Perspėjamas** arba **Laisvasis**). Žr. „Daugiaformatiniai pranešimai, 63 psl.

 **Patarimas!** Kai siunčiate daugiaformatinį 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 siustyti didelių rinkmenų, patariama siustyti mažesnius atvaizdus ir iki 15 sekundžių trukmės garso įrašus. Norėdami pakeisti atvaizdo dydį, pasirinkite **Funkcijos > Parametrai > Daugiaformatinis pran. > Atvaizdo dydis** pagrindiniame programas **Pranešimai** vaizde.



Pastaba: Rodmenys, rodantys, kad pranešimas išsiūstas, reiškia, kad pranešimą jūsų įrenginys išsiuntė pranešimų centro numeriu, užprogramuotu jūsų įrenginyje. Tačiau šie žodžiai nereiškia, kad pranešimą priėmė gavėjas. Išsamesnės informacijos apie pranešimų paslaugas kreipkitės į paslaugų teikėją.

MMS ir el. pašto parametru priėmimas

Parametrus tekstuiniu pranešimu galite gauti iš savo tinklo operatoriaus arba paslaugų teikėjo. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 58 psl.

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

Rankinis MMS parametru nustatymas:

- 1 Paspauskite ir pasirinkite **Priemonės > Parametr. > Ryšio > Prieigos taškai** ir nustatykite daugiaformacių pranešimų prieigos taško parametrus. Žr. „Ryšys“, 100 psl.
- 2 Paspauskite ir pasirinkite **Pranešimai > Funkcijos > Parametrai > Dgf. praneš. > Naud. prieigos taškas** ir prieigos tašką, kurį sukūrėte kaip pageidaujamą ryšį. taip pat žr. „Daugiaformaciai pranešimai“, 63 psl.

Prieš išsiūsdami, priimdam, parsisiūsdami, atsakydami ir persiūsdami el. laiškus, turite atlkti toliau aprašytus veiksmus.

- Teisingai nustatykite interneto prieigos tašką. Žr. „Ryšys“, 100 psl.
 - Nustatykite teisingas savo el. pašto parametru reikšmes. Jei pasirinkote **Pašto dėžutę**, esančią **Pranešim.** pagrindiniame vaizde, tačiau nenustatėte savo el. pašto dėžutės parametru, pamatysite prašymą tai padaryti. Norédami pradėti kurti el.-pašto parametrus su pašto dėžutės vedliu, pasirinkite **Pradėti.** Žr. „El.paštas“, 64 psl.
- Jūs turite turėti atskirą el. pašto dėžutę. Vykdykite instrukcijas, kurias jums pateikė tolimosios pašto dėžutės ir interneto paslaugų teikėjas (IPT).

Gautieji – pranešimų gavimas

Gautieji kataloge yra šie simboliai:

– Neskaitytas tekstinis pranešimas.

– Neskaitytas daugiaformatinis pranešimas.

– Per „Bluetooth“ ryšį gauti duomenys.

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

Norédami atsakyti į gautą pranešimą, pasirinkite **Funkcijos > Atsakyti**.

Daugiaformaciai pranešimai



Svarbu žinoti: būkite atsargūs atidarydami pranešimus. Daugiaformacių pranešimų objektai gali turėti kenksmingos programinės įrangos ar gali kitaip pakenkti jūsų prietaisui ar kompiuteriu.

Jūs turite gauti patvirtinimą, kad daugiaformatinis pranešimas laukia daugiaformacių pranešimų centre. Norédami pradėti paketinių duomenų ryšį, reikalingą pranešimui į prietaisą persiųsti, pasirinkite **Funkcijos > Priimti**.

Kai atidarote daugiaformatinį pranešimą () , turite pamatyti atvaizdą ir pranešimą. rodomas, jei įtrauktas garsas arba , jei įtrauktas vaizdo įrašas. Norédami atkurti garso arba vaizdo įrašą pasirinkite nuorodą.

Jei norite patikrinti, kokių rūsių objektų yra daugiaformaciame pranešime, atidarykite pranešimą ir pasirinkite **Funkcijos > Objektai**.

Jei pranešime yra daugiaformatė pateiktis, rodomas . Norédami atkurti pateiktį pasirinkite nuorodą.

Duomenys ir parametrai

Jūsų telefonas gali priimti įvairius pranešimus, kuriuose yra duomenų apie:

Sąrankos pranešimas- Parametrus galite gauti sąrankos pranešimu iš savo tinklo operatoriaus, paslaugos teikėjo ar

bendrovės informacijos vadybos skyriaus. 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 garsos rinkmenos neišsaugomos.

Skamb. tonas - norédami išsaugoti skambėjimo toną, pasirinkite **Funkcijos > Išsaugoti**.

Operat. simb. - norédami, kad prietaisui veikiant laukimo režimu vietoje tinklo operatoriaus pavadinimo būtų rodomas operatoriaus simbolis, pasirinkite **Funkcijos > Išsaugoti**.

Kalend. įraš. - norédami išsaugoti kvietimą, pasirinkite **Funkcijos > Išsaug. Kalendoriuje**.

Int. nrš. pran. - norédami 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**.

Persp. / el. Išk. - Pranešimas nurodo, kiek naujų el.laiškų gavote į savo tolimają pašto dėžutę. Išplėstiname pranešime gali būti daugiau ir išsamesnės informacijos.

Interneto paslaugų pranešimai

Interneto paslaugų pranešimai () gali būti, pavyzdžiui, naujienu 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, pervardytį arba ištrinti esamus.

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

Pašto dėžutė

Jei pasirinkote [Pašto dėžutę](#), tačiau nenustatėte savo el. pašto dėžutės parametry, pamatyse prašymą tai padaryti. Norėdami pradėti kurti el.pašto parametrus su pašto dėžutės vedliu, pasirinkite [Pradėti](#). taip pat žr.

„El.paštas“, 64 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 savo pašto dėžutę, aparatas klausia ar norite prisijungti prie pašto dėžutės ([Užmegzti ryšį su pašto dėžute?](#)).

Jei norite prisijungti prie savo pašto dėžutės ir priimti naujų el.-laiškų antraščių arba pranešimų, pasirinkite [Taip](#). Kai ryšys užmegztas ir peržiūrite laiškus, esate nuolat susijungę su tolimaja pašto dėžute duomenų ryšiu. taip pat žr. „Ryšys“, 100 psl.

Jei norite peržiūrėti anksčiau priimtus el.-laiškus atsijungę nuo pašto dėžutės, pasirinkite [Ne](#). Kai peržiūrite savo el.-laiškus neprisijungę prie pašto dėžutės, tarp jūsų prietaiso ir tolimosios pašto dėžutės ryšio néra.

El. laiškų priėmimas

Jei neužmezgėte ryšio su tolimaja pašto dėžute, užmegzkite jį pasirinkdami [Funkcijos > Jungti](#).



Svarbu žinoti: būkite atsargūs atidarydami pranešimus. El. laiškai gali turėti kenksmingos programinės įrangos ar gali kitaip pakenkti jūsų prietaisui ar kompiuteriu.

- 1 Užmezgę ryšį su tolimaja pašto dėžute, pasirinkite [Funkcijos > Priimti el. laiškus](#).
 - Naujus** - jei norite priimti visus naujus el. laiškus
 - Pasirinktus** - priimti tik pažymėtus el. laiškus
 - Visus** - iš pašto dėžutės priimti visus el. laiškus.
 Norėdami nutraukti el. laiškų priėmimą, pasirinkite [Atšaukti](#).
- 2 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 būklės simboliai:

- Ⓐ Naujas el.laiškų (prisijungus ir atsijungus nuo interneto) nebuvu priimtas į jūsų telefoną.
- Ⓑ Naujas el.laiškas buvo priimtas į jūsų telefoną.
- Ⓒ El.laiško pranešimas buvo perskaitytas ir nebuvu priimtas į jūsų telefoną.
- Ⓓ El.laiško pranešimas buvo perskaitytas.
- Ⓔ Perskaityto el.laiško, kurio turinys buvo ištintas iš telefono, antraštė.

3 Norėdami atidaryti el.laišką, paspauskite kreiptuką. Jei nepriėmėte el.laiško 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, vadinas, jis nėra priimtas į prietaisą. Tada pasirinkite **Funkcijos > Priimti**. Atidarę sąrašą **Priedai** galite priimti, atidaryti, išsaugoti arba pašalinti priedus. Juos taip pat galite siųsti „Bluetooth“ ryšiu.

 **Patarimas!** Jeigu jūsų pašto dėžutėje naudojamas protokolas IMAP4, galite nurodyti, kiek pranešimų norite priimti, taip pat nustatyti, ar priimti priedus. Su POP3 protokolu parinktys yra šios **Tik antraštės**, **Dydz.aprb.** arba **Laišk. su priedais**.

Automatinis el. laiškų priėmimas

Norėdami priimti pranešimus automatiškai, pasirinkite **Funkcijos > El. pašto parametrai > Automat. priėmimas > Priimti antraštės > Taip, visada** arba **Tik namų tinkle** ir nustatykite kada ir kaip dažnai pranešimai yra gaunami.

Gaunant el. pranešimus automatiškai dėl sumažėjusio duomenų srauto galite sutauptyti mokėdami už ryšį.

El. laiškų ištrynimas

Norėdami ištinti el. laiško turinį iš telefono, tačiau palikti el. laišką tolimojoje pašto dėžutėje, pasirinkite **Funkcijos > Ištrinti**. Pasirinkite **Ištr. praneš. iš:**, tada pasirinkite **Telefono**.

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

Norėdami ištinti el. laišką ir iš telefono, ir iš tolimosios pašto dėžutės, pasirinkite **Funkcijos > Ištrinti**. Pasirinkite **Ištr. praneš. iš:**, tada pasirinkite **Telefono ir serverio**.

Jei ryšys su pašto dėžute neužmegztas, pirmiausia bus ištinti jūsų prietaise esantys el.-laiškai. Kitą kartą užmezgus ryšį su tolima priešinga pašto dėžute, joje esantys el.

Iaiškai bus automatiškai ištrinti. Jei naudojate POP3 protokolą, ištrynimui pažymėti el. laiškai bus pašalinti tik tada, kai atsijungsite nuo tolimosios pašto dėžutės.

Norėdami atšaukti el.laiškų ištrynimą iš telefono 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 užmegztas ir norite baigti paketinių duomenų ryšį su ja, pasirinkite **Funkcijos > Baigti ryšį**.

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

El. laiškų peržiūra atsijungus nuo tolimosios pašto dėžutės

Kai kitą kartą atidarote pašto dėžutę **Pašto dėžutė** ir norite peržiūrėti bei skaityti el.laiškus iš Jungto ryšio režimu, j klausimą **Ne atsakykite Užmegzti ryšį su pašto dėžute?**. Galite skaityti anksčiau priimtas el.laiškų antraštes ir (arba)

priimtus el.laiškus. Taip pat galite rašyti naujus el. laiškus, atsakyti ar persiųsti el. laiškus, kai kitą kartą užmegsite ryšį su pašto dėžute.

Siunčiamieji – neišsiųsti pranešimai

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

Kataloge **Siunčiamieji** esančių pranešimų būklė :

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

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

Siusti pakartotinai (ir laikas) – telefonas bandys vėl išsiųsti el. laišką ar pranešimą po nustatytos pertraukos. Pasirinkite **Siusti**, jei norite vėl siusti 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 siusti tekstinį pranešimą, atidarykite pranešimą ir patikrinkite, ar nustatėte teisingas siuntimo parametru reikšmes.

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

SIM kortelėje esančių pranešimų peržiūra

Prieš peržiūrēdami SIM pranešimus, turite nukopijuoti juos į telefono katalogą.

- 1 Atidarę pagrindinį programos **Pranešim.** vaizdą, pasirinkite **Funkcijos > SIM pranešimai.**
- 2 Norédami pažymeti pranešimus, pasirinkite **Funkcijos > Žymėti, nežymėti > Žymėti** arba **Žymėti visus.**
- 3 Pasirinkite **Funkcijos > Kopijuoti.** Atidaramas katalogų sąrašas.
- 4 Norédami pradėti kopijuoti pasirinkite katalogą ir **Gerai.** Norédami pamatyti pranešimą, atidarykite katalogą.

Pranešimų parametrai

Užpildykite visus laukelius, prie kurių pažymėta **Būtina užpildyti** arba raudona žvaigždutė. Vykdykite paslaugų teikėjo pateiktus nurodymus. Taip pat galite gauti parametrus iš savo paslaugos teikėjo konfigūracijos pranešimu.

Kai kuriuos arba visus pranešimų centrus jūsų telefonui gali būti iš anksto nustatės jūsų ryšio paslaugos teikėjas arba tinklo operatorius, todėl negalėsite prieigos tašką sukurti, pakeisti arba pašalinti.

Tekstiniai pranešimai

Paspauskite , pasirinkite **Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > Tekst. pran.** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytuoj.

Pranešimų centrai – peržiūrėti visų nustatyti tekstinių pranešimų centrų sąrašą.

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

SMS el. paštas – Jei norite siusti ir gauti tekstinius pranešimus el.pašto adresais, įveskite el.pašto sasajos serverį ir el.pašto pranešimų centrą.

Rašmenų koduotė – pasirinkite **Mažoji koduotė**, norédami naudoti automatinį simbolų keitimą į kitą kodavimo sistemą, kai tai yra įmanoma.

Gavimo ataskaita – pasirinkite ar tinklas siūs reguliarias ataskaitas apie jūsų pranešimus (tinklo paslauga).

Pranešimo galiojimas – pasirinkite, kiek laiko pranešimų centras bando nusiųsti jums pranešimą, jei pirmasis bandymas nepavyko (tinklo paslauga). Jei pranešimo galiojimo laiku gavėjas yra nepasiekiamas, pranešimas yra ištrinamas iš pranešimų centro.

Siunč. pran. formatas – nustatyti kitokią šio parametru 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 – Pasirinkite kokį ryšį naudojate teksto pranešimams siustyti: GSM tinklą ar paketinių duomenų, tai tokia paslauga galima. Žr. „Ryšys“, 100 psl.

Ats. per tą patį cntr. – pasirinkite, ar atsakomasis pranešimas turi būti siunčiamas tuo pačiu tekstinių pranešimų centro numeriu (tinklo paslauga).

Patalpinti naujus ir keisti teksto pranešimų centrus

Atminkite, kad jei pakeičiate savo SIM kortelę, galimų tekstinių pranešimų centrų sąrašas atnaujinamas atsižvelgiant į naujojoje SIM kortelėje esančius centrus. Pranešimų centrus jūsų telefone gali būti iš anksto nustatės jūsų ryšio paslaugos teikėjas, todėl negalėsite jų sukurti, pakeisti arba ištrinti.

- 1 Pasirinkite **Pranešimų centrai > Funkcijos > Naujas pr. centras** arba **Redaguoti**.
- 2 Paspauskite kreiptuką, parašykite pranešimų centro numerį ir pasirinkite **Gerai**.
- 3 Paslinkite žemyn, paspauskite kreiptuką ir tada išrašykite tekstinių pranešimų centro numerį. Ši numeris jums turi pranešti paslaugos teikėjas.
- 4 Pasirinkite **Gerai**.

5 Kad nauji parametrai būtų pradėti taikyti, grįžkite į parametrų vaizdą. Pažymėkite **Naud. pran. centras** ir pasirinkite naują pranešimų centrą.

Daugiaformačiai pranešimai

Paspauskite  , pasirinkite **Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > Daugiaformatinis pran.** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų.

Atvaizdo dydis – nustatyti daugiaformačiame pranešime naudojamo atvaizdo dydį. **Pradinis (-ė)** (rodomas tik, kai **MMS kūrimo režimas** nustatytas kaip **Perspėjamasis** arba **Laisvasis**), **Mažas** arba **Didelis**.

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

Naud. prieigos taškas – pasirinkite, kuris prieigos taškas bus naudojamas pageidaujamam ryšiui su daugiaformačių pranešimų centru užmegzti.

Dgf. pran. priėmimas – pasirinkite, kaip norite priimti daugiaformačius pranešimus. Norédami priimti daugiaformačius pranešimus tik tada, kai esate savo paslaugų teikėjo tinkle, pasirinkite **Automat. namų tinkle**. Kai esate ne savo paslaugų teikėjo tinkle, galite gauti perspėjimą, kad daugiaformačių pranešimų centre rasite gautą daugiaformatij pranešimą.

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

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

Priimti anon. praneš. – pasirinkite, jei norite atmesti pranešimus iš anonimiinių siuntėjų.

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

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

Atsisak. siųsti atask. – Pasirinkite ar norite ar ne, kad jūsų telefonui būtų siunčiamos gautų daugiaformacių pranešimų pristatymo ataskaitos.

Pranešimo galiojimas – pasirinkite, kiek laiko pranešimų centras bando nusiųsti jums pranešimą, jei pirmasis bandymas nepavyko (tinklo paslauga). Jei pranešimo galiojimo laiku gavėjas yra nepasiekiamas, pranešimas yra ištrinamas iš pranešimų centro.

 **Patarimas!** Daugiaformacių pranešimų ir el. pašto parametrus taip pat galite gauti iš paslaugų teikėjo sąrankos pranešime. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 58 psl.

El.paštas

Paspauskite  , pasirinkite **Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > El. paštas** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytų.

Pašto dėžutės – pasirinkę pašto dėžutę, galite nustatyti toliau išvardytus parametrus. **Ryšio parametrai**, **Vartotojo parametrai**, **Priėm. parametrai** ir **Automat. priėmimas**.

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

Norėdami sukurti naują pašto dėžutę, pasirinkite **Funkcijos > Nauja pašto dėžutė** pašto dėžutės pagrindiniame vaizde.

Ryšio parametrai

Norėdami keisti gaunamų el.laiškų parametrus, pasirinkite **Priimamasis el. paštas** ir pasirinkite iš šių:

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

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

Priim. pašto serveris – įvesti jūsų el.laiškus priimančio serverio IP adresą arba pavadinimą.

Naud. prieigos taškas – pasirinkti interneto prieigos tašką Žr. „Ryšys“, 100 psl.

P. dėž. pavadinimas – įvardyti pašto dėžutę.

Pašto dėžutės rūsis - nurodyti el.pašto protokolą, kurį pataria naudoti jūsų tolimosios pašto dėžutės teikėjas. Funkcijos yra **POP3** ir **IMAP4**. Ši parametrą galite nustatyti tik vieną kartą ir nebegalite jo pakeisti, jei išsaugojote arba uždarėte pašto dėžutės parametrus. Kai tarp telefono ir serverio yra užmegztas ryšys POP3 protokolu, el.laiškai automatiškai neatnaujinami. Jei norite pamatyti naujausius el.laiškus, turite atsijungti ir vėl prisijungti prie savo pašto dėžutės.

Saugumas (priebad.) - pasirinkti apsaugos funkciją, kuri naudojama ryšio saugumui su tolimaja pašto dėžute užtikrinti.

Priebadas - nustatyti ryšio priebadą.

APOP saugus įjung. (tik POP3 protokolui) - jungdamies prie pašto dėžutės, naudokitės POP3 protokolu, norėdami šifravoti slaptažodžių siuntimą į tolimąjį el. pašto serverį.

Norėdami keisti gaunamų el.laiškų parametrus, pasirinkite **Siunč. el. paštas** ir pasirinkite iš šių:

Mano el. pašto adr. - įveskite el.pašto adresą, kurį jums pateikė paslaugos teikėjas. Atsakymai į jūsų laiškus bus siunčiami šiuo adresu.

Siunč. pašto serveris - įvesti jūsų el.laiškus siunčiančio serverio IP adresą arba pavadinimą. Gali būti, jog galésite naudotis tik savo tinklo operatoriaus siunčiamojo pašto serveriu. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

Naud. priegos taškas - pasirinkti interneto prieigos tašką Žr. „Ryšys“, 100 psl.

Vartotojo vardas, Slaptažodis, Saugumas (priebad.) ir **Priebadas** parametrai panašūs į tuos, kurie yra **Priimamasis el. paštas**.

Vartotojo parametrai

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

Siųsti pranešimą - nustatyti, kaip iš jūsų prietaiso turi būti siunčiami el.laiškai. Jei norite, kad pasirinkus **Nedelsiant**, telefonas prisijungtų prie pašto dėžutės, pasirinkite **Siųsti pranešimą**. Pasirinkus **Kito ryšio metu**, el.laiškai išsiunčiami, kai užmezgamas ryšys su tolimaja pašto dėžute.

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

Pridėti parašą - pasirinkti, jei prie savo el. laiškų norite pridėti parašą.

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

Priėm. parametrai

Priimti el. lšk. dalis - Nustatykite, kurios el.laiško dalys yra gautos: **Tik antraštės**, **Dydž.aprb.**, **Laiškus be piedų** (tik IMAP4), arba **Laišk. su priedais**.

Priimamas kiekis - nustatykite, kiek naujų el.laiškų gauta į pašto dėžutę.

IMAP4 katal. adresas (skirti tik IMAP4) – Nustatykite katalogo adresą pasirašomiems katalogams.

Katal. prenumerata (skirta tik IMAP4) – Registruotis kitiems katalogams tolimojoje pašto dėžutėje ir gauti šių katalogų turinį.

Automat. priėmimas

Priimti antraštės – pasirinkite ar norite, kad telefonas priimtų naujų el.laiškų automatiškai. Galite nustatyti, kada ir kaip dažnai turi būti priimami laiškai.

Gaunant el. pranešimus automatiškai dėl sumažėjusio duomenų srauto galite surūpinti mokėdami už ryšį.

Interneto paslaugų pranešimai

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

Transliacija

Dėl galimų temų ir susijusių temų numerių kreipkitės į paslaugų teikėją. Paspauskite  , pasirinkite **Pranešimai > Funkcijos > Parametrai > Transliacija** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytuoj.

Priėmimas – galite pasirinkti, ar norite priimti transliacinius pranešimus.

Kalba – nustatyti kalbas, kuriomis norite gauti pranešimus: **Visomis, Pasirinktomis** arba **Kitomis**.

Temų pasirinkimas – nustatyti, ar telefonui automatiškai ieškoti naujų temų numerių ir išsaugoti juos (be pavadinimų) temų sąraše.

Kiti parametrai

Paspauskite  , pasirinkite **Pranešimai > Funkcijos > Parametrai > Kiti** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytuoj.

Išsaug. išsiųstus pr. – pasirinkti, jei norite išsaugoti išsiųstų tekštinių pranešimų, daugiaformacių pranešimų ar el.laiško kopijas kataloge **Išsiųstieji**.

Išsaug. pran. skaičius – nurodyti, kiek vienu metu kataloge **Išsiųstieji** galima saugoti išsiųstų pranešimų. Numatytais pranešimų skaičius yra 20. Kai šis skaičius pasiekiamas, ištrinamas seniausias pranešimas.

Naudojama atmintis – pasirinkti, kurioje atmintyje norite išsaugoti pranešimus: **Telefono** arba **Kietasis diskas**.

Mano programas



Interneto naršyklys

Paspauskite ir pasirinkite **Mano prg.** > **Int. naršykl.**, kad atidarytumėte papildomą žiniatinklio naršyklię, pritaikytą naršyti po žiniatinklio puslapius, kurių pradinis formatas nėra pritaikytas naršymui iš mobiliojo telefono.

Int. naršykl. išsaugo pradinį puslapuo maketą.

Norédami lengvai peržiūrėti puslapį, žymikliu slinkite bet kuria puslapio kryptimi. Mažesnis puslapio atvaizdas rodomas su raudonu rėmeliu, kuris reiškia esamu momentu rodomą sritį.

Norédami matyti esamo puslapio vaizdelį, taip pat galite pasirinkti **Funkcijos** > **Priemonės** > **Tinklalapio apžvalga**. Kreiptuku judinkite raudoną rėmelį, o paspaudę kreiptuką grįžkite į normalaus vaizdo režimą.

Norédami peržiūrėti neseniai žiūrėtus puslapius kaip jų vaizdelius, pasirinkite **Funkcijos** > **Naršymo funkcijos**.

Norédami blokuoti iškylančius langelius, pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** > **Uždrausti iškyl. langus**.

Teksto paieškai realiuoju laiku pasirinkite **Funkcijos** > **Ieškoti** ir pradékite įvedinėti paieškos eilutę. Įvedant tekštą, rodomas eilutės atitinkmuo.

Interneto teikiniai : galite užsiprenumeruoti naujienas ir teikinius, kuriuos siuntinėja daugelis žiniatinklių.

Naršyklys interneto teikinių funkcija taip pat įspės vartotoją, kada žiniatinklyje bus teikinių nuorodų.

Apie kitas interneto funkcijas ir pasirinktis skaitykite „**Paslaugos**”, p. 82.



Užrašai

Norédami ką nors užsirašyti, paspauskite ir pasirinkite **Mano prg.** > **Užrašai**. Užrašus galite siusti į kitus sudeinamus prietaisus, o gautas paprasto teksto (TXT formato) failus galite išsaugoti programoje **Užrašai**.



MP- momentiniai pranešimai (pokalbiai tekstiniai pranešimai)

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

Naudodamiesi momentiniaisiais pranešimais (tinklo paslauga), galite bendrauti su kitais žmonėmis momentiniaisiais pranešimais, prisijungti prie teminių

diskusijų forumų (MP grupių). Paslaugų teikėjai turi MP serverius, prie kurių galite prisijungti užsiregistravę MP paslaugai. Skirtingi paslaugų teikėjai gali siūlyti skirtingas paslaugos funkcijas.

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

Apie galimybę naudotis šiomis paslaugomis, jų kainų, instrukcijų ir mokesčių teiraukitės tinklo operatoriaus arba paslaugų teikėjo.

MP parametru priėmimas

Turite išsaugoti parametrus, kurių reikia norint naudotis paslauga. Parametrus specialiuoju tekstiniu pranešimu galite gauti iš tinklo operatoriaus ar paslaugų teikėjo, kuris siūlo momentinių pranešimų paslaugą. Žr.

„Duomenys ir parametrai“, 58 psl. Parametrus galite įvesti ir rankiniu būdu. Žr. „Momentinių pranešimų serverio parametrai“, 71 psl.

Prisijungimas prie MP serverio

- 1 Jei norite prisijungti prie naudojamo MP serverio, atidarykite **MP** ir pasirinkite **Funkcijos >**

Išregistruoti. Kaip pakeisti naudojamą MP serverį ir išsaugoti naujus MP serverius, skaitykite skyrelje „Momentinių pranešimų serverio parametrai“, 71 psl.

- 2 Norédami užsiregistruoti, įveskite savo naudotojo ID, slaptažodį ir paspauskite kreiptuką. Serverio MP naudotojo ID ir slaptažodži jums suteikia paslaugos teikėjas.
- 3 Norédami išsiregistruoti, pasirinkite **Funkcijos > Išregistruoti.**

MP parametry nustatymas

Pasirinkite **Funkcijos > Parametrai > MP parametrai** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytyjų:

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

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 adresatus**. MP kvietimus jums siunčia MP adresatai, kurie nori, kad prisijungtumėte prie jų grupių.

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

Rikiuoti MP adresatus – Pasirinkti kaip bus rikiuojami MP adresatai: **Abécélės tvarka** arba **Pagal užimtumą**.

Užimtumo atnaujinim. - pasirinkti, koks turi būti informacijos apie jūsų sąraše esančių MP adresatų išjungimą (galimybę bendrauti) atnaujinimo būdas:

Automatinis arba **Rankinis**.

Neįjungusieji - pasirinkite, jei MP adresatų sąraše rodomi neprijungę adresatai.

Mano pranešimo spalva - pasirinkti jūsų siunčiamų momentinių pranešimų spalvą.

Gauto pranešimo spalva - pasirinkti jūsų gaunamų momentinių pranešimų spalvą.

MP tonas - pakeisti toną, kuris pasigirsta, kai gaunate naują momentinį pranešimą.

MP grupių ir vartotojų paieška

Norédami ieškoti grupių, kai atidarytas vaizdas **MP grupės**, pasirinkite **Funkcijos > Ieškoti**. Galite ieškoti **Grupės pavadinimą**, **Temą** ir **Narius** (vartotojo ID).

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

Prisijungti prie MP grupių

MP grupės vaizde matyti MP grupių, kurias išsaugojote arba prie kurių prisijungėte, sąrašas.

Norédami prisijungti prie išsaugotos MP grupės paspauskite kreiptuką.

Norédami prisijungti prie MP grupės, kurios nėra sąraše, bet kurios ID jūs žinote, pasirinkite **Funkcijos > Nauja grupė**.

Norédami palikti MP grupę, pasirinkite **Funkcijos > Išeiti iš MP grupės**.

Pokalbiai pranešimais

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

Jei norite išsiusti pranešimą, parašykite jį rašyklės lauke ir paspauskite kreiptuką.

Norédami siustyti privatum pranešimą dalyviui, pasirinkite **Funkcijos > Siusty asmen. žinutę**.

Norédami atsakyti į jums asmeniškai atsištą pranešimą, pasirinkite pranešimą ir **Funkcijos > Atsakyti**.

Norédami pakvesti MP adresatus, kurie yra prisijungę, prisijungti prie MP grupės, pasirinkite **Funkcijos > Siusty kvietimą**.

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

Momentinių pranešimų įrašymas

Norédami įrašyti pranešimus, kurie pasikeitė pokalbio metu arba nuo tada, kai prisijungėte prie MP grupės, pasirinkite **Funkcijos > Įrašyti pokalbj**. Norédami baigtis įrašinėti, pasirinkite **Funkcijos > Baigt įrašymą**.

Norédami peržiūrėti įrašytus pokalbius pagrindiniame vaizde, pasirinkite [Iraš. pokalbiai](#).

Diskusijų peržiūra ir pradžia

Diskusijos vaizde matyti sąrašas atskirų diskusijų dalyvių, su kuriais jūs tuo metu bendraujate. Aktyvios diskusijos automatiškai uždaromos, kai uždarote programą **MP**.

Norédami peržiūrėti kurią nors diskusiją, pažymékite jos dalyvį ir paspauskite kreiptuką.

Norédami tęsti diskusiją, parašykite pranešimą ir paspauskite kreiptuką.

Norédami vėl atidaryti diskusijų sąrašą nebaigdami aktyvios diskusijos, paspauskite **Atgal**. Norédami užbaigti diskusiją, pasirinkite **Funkcijos > Baigtis diskusiją**.

Norédami pradéti naują diskusiją, pasirinkite **Funkcijos > Nauja diskusija**.

Norédami išsaugoti diskusijos dalyvių MP adresatuose, pasirinkite **Funkcijos > Į MP adresatus**.

Norédami automatiškai siųsti atsakymus į jėinančius pranešimus, pasirinkite **Funkcijos > Ijungti autoatsak.** Atlikę aprašytus veiksmus, vis dar galite gauti pranešimus.

MP adresatai

MP adresatai vaizde, galite atrinkti MP adresatų sąrašus iš serverio arba patalpinti naują MP adresatą į kontaktų sąrašą. Įsiregistravus serveryje, iš jo automatiškai

priimamas vėliausiai naudotas momentinių pranešimų adresatų sąrašas.

Norédami įrašyti naują adresatą, pasirinkite **Funkcijos > Nauj. MP adresatas > Įvesti rankiniu būdu**. Užpildykite laukelius **Pseudonimas** ir **Vartotojo adresas**, ir pasirinkite **Atlikta**.

Norédami perkelti adresatą iš serveryje esančio sąrašo į priimtą sąrašą, pasirinkite **Funkcijos > Nauj. MP adresatas > Perkelti iš kito sąrašo**.

Norédami pakeisti momentinių pranešimų adresatų sąrašą, pasirinkite **Funkcijos > Keisti adresatų sąr..**

Pasirinkite kurį nors iš toliau išvardytų parametru.

Atidaryti diskusiją – pradéti naują ar tęsti aktyvią diskusiją su adresatu.

Ijungti sekimą – nustatyti, kad telefonas praneštų, kada adresatas, su kuriuo bendraujate momentiniai pranešimais, įsijungia ar išsijungia.

Priklause grupėms – patikrinti, kurių grupių narys yra pasirinktas momentinių pranešimų adresatas.

Atnaujinti užimtumą – atnaujinti adresato užimtumo informaciją. Užimtumą žymi simbolis šalia adresato vardo. Ši funkcija negalima, jei nustatėte **Užimtumo atnaujinim.** į **Automatinis MP parametrai**.

MP grupių tvarkymas

Norédami pamatyti sąrašą MP grupių, kurias sukūrėte ar prie kurių esate prisijungę, pasirinkite **MP grupės**.

Pažymėkite grupę, pasirinkite **Funkcijos > Grupė** ir reikiamą funkciją iš toliau išvardytųjų.

Išsaugoti – išsaugoti neišsaugotą grupę, prie kurios esate prisijungę.

Žiūrėti dalyvius – patikrinti, kas yra prisijungęs prie grupės.

Informacija – peržiūrėti specialujį grupės adresą, temą, dalyvius, administratorius (jeigu jums suteiktos atitinkamos teisės), užblokuotųjų dalyvių sąrašą (jeigu jums suteiktos atitinkamos teisės) ir ar leidžiama grupės nariams bendrauti asmeniškai.

Parametrai – peržiūrėti ir tvarkyti momentinių pranešimų grupės parametrus. Žr. „Naujos MP grupės kūrimas“ psl. 71.

Naujos MP grupės kūrimas

Pasirinkite **MP grupės > Funkcijos > Kurti naują grupę**. Nustatykite grupės parametrus.

MP grupės parametrus galite nustatyti, jei turite grupės administratoriaus teises. Grupę sukūrės asmuo automatiškai gauna jos administratoriaus teises.

Grupės pavadinimas, Grupės tema ir Sveikinimas – įrašyti tai, ką pamatys grupės nariais tapę dalyviai.

Grupės dydis – nustatyti didžiausią leistiną grupės narių skaičių.

Leisti paiešką – nustatyti, ar visi, pasirinkę paieškos funkciją, gali rasti šią momentinių pranešimų grupę.

Redagavimo teisės – nustatyti momentinių pranešimų grupės dalyvius, kuriems norite suteikti teisę kvieсти adresatus prisijungti prie MP grupės ir tvarkyti grupės parametrus.

Grupės nariai – žr. „Narių įtraukimas ir pašalinimas iš grupės“, 71 psl.

Atributieji – nurodyti dalyvius, kuriems neleidžiama prisijungti prie MP grupės.

Leisti asmen. žinutes – leisti keistis pranešimais tik pasirinktiems dalyviams.

Grupės adresas – sukuriamas automatiškai ir jo pakeisti negalima.

Narių įtraukimas ir pašalinimas iš grupės

Norédami įtraukti į grupę naujų narių, pasirinkite **MP grupės**, pažymėkite MP grupę ir pasirinkite **Funkcijos > Grupė > Parametrai > Grupės nariai > Tik išrinktieji** arba **Visi**.

Norédami pašalinti narį iš MP grupės, pažymėkite jį ir pasirinkite **Funkcijos > Pašalinti**. Norédami pašalinti visus narius, pasirinkite **Funkcijos > Pašalinti visus**.

Momentinių pranešimų serverio parametrai

Pasirinkite **Funkcijos > Parametrai > Serverio parametrai**. Parametras specialiuoju tekstiniu pranešimu galite gauti iš tinklo operatoriaus ar paslaugų teikėjo,

siūlančių momentinių pranešimų paslaugą. Specialujį 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.

Serveriai – Peržiūrėti visų nustatyti MP serverių sąrašą.

Numatytas serveris – Pakeisti MP serverį į tą, prie kurio norite jungtis.

Įsireg. MP serveryje – norėdami automatiškai užsiregistravoti, pradėdami **MP** pokalbjį, pasirinkite **Atidarius progr.**.

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

Server. pavadinimas – MP serverio pavadinimas

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

Interneto adresas – MP serverio interneto adresas.

Vartotojo adresas – jūsų naudotojo ID

Slaptažodis – jūsų registracijos slaptažodis



Tiesioginis ryšys (tinklo paslauga)

Tiesioginis ryšys (TR) – tai balso perdavimo per MP realiuoju laiku paslauga, teikiama per GSM/GPRS tinklą.

Tiesioginis ryšys teikia tiesioginį bendravimą balsu, sujungtą su klavišo paspaudimu. Naudokitės tiesioginiu ryšiu kalbėtis su vienu asmeniu arba grupe.

Tam, kad galėtumėte naudoti tiesioginį ryšį, turite nustatyti tiesioginioryšio prieigos tašką ir tiesioginioryšio parametrus. Parametrus specialiuoju tekstiniu pranešimu galite gauti iš paslaugų teikėjo, kuris siūlo tiesioginioryšio paslaugą.

Paspauskite , o tada pasirinkite **Mano prg. > Tiesioginis ryšys**.

Tiesioginioryšio bendravime vienas asmuo kalba, o kiti klausosi per įdiegtą garsiakalbij. Kalbėtojai paeiliui atsako vienas kitam. Kadangi vienu metu gali kalbėti tik vienas grupės narys, maksimali kalbėjimo trukmė yra apribota. Maksimali trukmė paprastai nustatoma 30 sekundžių. Detalesnės informacijos apie kalbėjimo trukmę jūsų tinkle kreipkitės į savo tinklo operatorių arba paslaugos teikėją.



Perspėjimas: Įsitikinkite, ar laikote telefoną prieš save, o ne prie ausies. Garsiakalbis naudojamas klausyti. Nuolatinis garsios muzikos klausymasis gali pakenkti jūsų klausai.

Telefono ryšiai visuomet turi prioritetą prieš tiesioginįryšį.

Tiesioginioryšio prieigos taško nustatymas

Daugelis paslaugų teikėjų reikalauja, kad interneto prieigos tašką nustatyti kaip numatytaį prieigos tašką. Kiti

paslaugų teikėjai leidžia naudoti WAP kreipties tašką. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

Jei neturite WAP ryšio, jums gali tekti susiekti su savo paslaugos teikėju dėl pagalbos prisijungiant arba apsilankant pirmą-kartą www.nokia.com/phonesettings.

Tiesioginioryšio parametrai

Paspauskite  ir pasirinkite **Mano prg.** > **Tiesioginis ryšys** > **Funkcijos** > **Settings**. Įveskite šią informaciją:

Vartotojo parametrai:

Priimami TR – Pasirinkite **Pranešti**, jei norite matyti įspėjimą apie priimamus ryšius. Pasirinkite **Užmezgami savaimė**, jei norite, kad į tiesioginio ryšio skambučius būtų atsakoma automatiškai. Pasirinkite **Neleidžiami**, jei norite, kad tiesioginio ryšio skambučiai būtų atmetami automatiškai.

TR tonas – pasirinkite **Pagal aplinką**, jei norite, kad priimamų ryšių įspėjimo parametrai tiesioginiams ryšiui atitiktų jūsų aplinkos parametrus. Pavyzdžiu, jei jūsų aplinka yra tyli, tiesioginis ryšys yra nustatytas taip, kad netrukdytų (DND) ir, išskyrus prašymus perskambinti, jūs esate nepasiekiamas kitiems naudojantis tiesioginiu ryšiu.

Atgal. ryšio užkl. tonas – Pasirinkti toną prašymams perskambinti.

Programos įjungimas – pasirinkite, ar norite prisijungti prie tiesioginio ryšio paslaugos, kai įjungiate savo telefoną.

Numat. slapyvardis – įrašykite savo nustatytaį slapyvardį (ne ilgesnį, kaip 20 simbolių), kuris bus rodomas kitiems vartotojams. Jūsų paslaugų teikėjas gali būti išjungę šią funkciją jūsų įrenginyje. Išsamesnės informacijos kreipkitės į tinklo operatorių arba paslaugų teikėją.

Rodyti mano TR adresą – pasirinkite **1 su 1 ryšio metu**, **Ryšio su grupe metu**, **Visų ryšių metu** arba **Niekada**. Jūsų paslaugų teikėjas gali būti išjungę šią funkciją jūsų įrenginyje. Išsamesnės informacijos kreipkitės į tinklo operatorių arba paslaugų teikėją.

Rodyti įsiregistr. būklę – Pasirinkite **Taip**, jei norite, kad jūsų būklę būtų rodoma arba **Ne**, jei norite, kad jūsų būklę būtų slepiama.

ryšio parametrai

Vardų sritis – įrašykite vardų srities pavadinimą, gautą iš paslaugos teikėjo.

Prieigos taško pavad. – įrašykite tiesioginioryšiopriegos taško pavadinimą. Prieigos taško pavadinimo reikia norint užmegzti ryšį su GSM/GPRS tinklu.

Serverio adresas – įrašykite tiesioginioryšio serverio IP adresą arba vardų srities pavadinimą, gautą iš paslaugos teikėjo.

Vartotojo vardas – įrašykite savo vartotojo vardą, gautą iš paslaugos teikėjo.

TR slaptažodis – įrašykite slaptažodį, jei reikia, duomenų ryšiui. Paprastai slaptažodži suteikia paslaugos teikėjas ir jis dažniausiai atsižvelgia į didžiasias ir mažiasias raides.

Prisijungimas prie tiesioginio ryšio

Paspauskite ir pasirinkite **Mano prg.** > **Tiesioginis ryšys**. Tiesioginis ryšys automatiškai prisijungs prie paslaugos, kai tik bus pradėtas.

Kai prisijungimas būna sėkmingas, tiesioginis ryšys automatiškai prisijungia prie grupių, kuriose dalyvavo paskutinį kartą, kai buvo išjungtas. Jei ryšys nutrūksta, telefonas automatiškai mėgina vėl prisijungti, kol nusprėsite nutraukti tiesioginį ryšį.

Išeiti iš tiesioginio ryšio

Pasirinkite **Funkcijos** > **Uždaryti programą. Ar išjungus programą išjungti tiesioginio ryšio paslaugą?** rodomas. Pasirinkite **Taip** jei norite, kad programa liktų aktyvi fone, arba **Ne**, jei norite išsiregistrouti ir nutraukti naudojimąsi paslauga.

Jei atidarytos kelios programos ir jūs norite persijungti iš vienos programos į kitą, paspauskite ir palaiykite .

Pradėti asmeninį ryšį

Pasirinkite **Funkcijos** > **TR adresatai**.

Pasirinkite iš sąrašo adresatą, su kuriuo norite kalbėti, ir pasirinkite **Funkcijos** > **Kalbėtis 1 su 1**.

Paspauskite ir laikykite visą laiką, kol kalbésite. Kai baigiate kalbėti, atleiskite .

Jūs turite užbaigtį asmeninį ryšį, tik tuomet galësite pradėti naujų. Pasirinkite **Atsijungti** arba paspauskite .

Patarimas! Nepamirškite tiesioginioryšio metu laikyti aparato priešais save taip, kad galėtumėte matyti ekraną. Kalbékite link mikrofono ir neuždenkite garsiakalbio ranka.

Atsakykite į asmeninį ryšį

Paspauskite , jei norite pradėti asmeninio ryšio arba , jei norite jį atmesti.

Patarimas! Jūs galite pradėti asmeninį arba grupinį pokalbjį taip pat iš adresatų sąrašo. Pasirinkite **Funkcijos** > **Kalbėtis 1 su 1** arba **Ryšys su TR grupe**.

Pradėti ryšį su grupe

Norëdami paskambinti grupei pasirinkite **Funkcijos** > **TR adresatai**, pasirinkite **Funkcijos** > **Ryšys su TR grupe**, pažymékite adresatus, kuriems norite paskambinti ir paspauskite .

Iregistruokite kitų prisijungimo būklę

Norëdami registruotis arba išsiregistrouti į kitų (iš) tiesioginio ryšio prisijungimo būklę, pasirinkite **Funkcijos** > **TR adresatai**, pasirinkite adresatą, pasirinkite **Funkcijos** > **Rodyti įsiregistr. būklę** arba **Slėpti įsiregistr. būklę**.

Prašymo perskambinti siuntimas

TR adresatai pažymėkite norimą vardą ir pasirinkite **Funkcijos > Siusti atg. ryš. užklausą**.

Atsakymas į prašymą perskambinti

Kai kas nors atsiunčia jums prašymą perskambinti, **1 nauja atgalinio ryšio užklausą** rodomas laukimo režime. Paspauskite **Rodyti**, jei norite atidaryti **Atgal. ryšio dėžutę**. Išsirinkite adresatą ir pasirinkite **Funkcijos > Kalbėtis 1 su 1** ryšiu pradėti.

Kanalai

Jūs galite prisijungti prie viešųjų iš anksto sukonfigūruotų kanalų. Viešieji kanalai yra atviri visiems, kurie žino kanalo URL.

Kai esate prisijungęs prie kanalo ir kalbate, visi prie jo prisijungę nariai girdi jus. Tuo pačiu metu gali būti įjungta iki penkių kanalų. Kai prijungtas daugiau nei vienas kanalas, naudokite **Sukeisti**, jei norite pakeisti kanalą, kuriuo norite kalbėti.

Pasirinkite **Funkcijos > TR kanalai**.

Norédami prisijungti prie viešojo iš anksto sukonfigūruoto kanalo pirmą kartą, pasirinkite **Funkcijos > Naujas kanalas > Itraukti esamą**. Kai prisijungiate prie iš anksto sukonfigūruoto kanalo, turite užpildyti kanalui URL.

Savo kanalų kūrimas

Norédami išrašyti naują iš anksto sukonfigūruotą kanalą, pasirinkite **Funkcijos > Naujas kanalas > Sukurti naują**.

Jūs galite kurti savo viešuosius kanalus, pasirinkti savo kanalo pavadinimą ir kvieсти narius. Tie nariai gali kvieсти į viešąjį kanalą daugiau narių.

Taip pat galite kurti privačius kanalus. Tik pagrindinio adreso turėtojai gali pakviesi vartotojus prisijungti ir naudotis privačiais kanalais.

Kiekvienam kanalui nustatykite tai: **Kanalo pavadinimas**, **Kanalo atvirumas**, **Slapyvardis kanale** ir **Kanalo vaizdelis** (pasirinktinai).

Kai sėkmingai sukuriate kanalą, jūsų paklausiam, ar norite siusti pakvietimus prisijungti prie kanalo. Pakvietimai prisijungti prie kanalo - tai tekstiniai pranešimai.

Kalbėjimas kanale

Norint kalbėti kanale ir prisijungus prie tiesioginių išopaslaugos, paspauskite . Išgirssite toną, nurodantį, kad prieiga patvirtinta.

Paspauskite ir laikykite visą laiką, kol kalbėsite. Kai baigiate kalbėti, atleiskite .

Jei mėginate atsakyti kanalui paspausdamai kai kalba kitas narys, rodoma **Palaukite**. Atleiskite , palaukite, kol kitas asmuo baigs kalbėti ir paspauskite iš naujo,

kai kalbėtojas baigs. Priešingu atveju, laikykite  nuspaustą ir laukite, kol pasirodys **Kalbėkite**.

Kai kalbate kanale, toliau kalbės pirmasis, paspaudęs  kai kas nors baigia kalbėti.

Kai baigiate tiesioginį ryšį, pasirinkite **Atsiųjinti** arba paspauskite .

Norédami pamatyti šiuo metu prisijungusius prie kanalo narius, kai esate užmezgęs ryšį kanale, pasirinkite **Funkcijos > Aktyvieji nariai**.

Jūs taip pat galite kvieсти naujus narius prisijungti prie kanalo, kai jūs esate prisijungęs, pasirinkite **Funkcijos > Siuptyti kvietimą** ir atsidarys kvietimo vaizdas. Jūs galite kvieсти naujus narius tik tuomet, kai esate privataus kanalo pagrindinis turėtojas arba kai šis kanalas yra viešas. Pakvietimai prisijungti prie kanalo - tai tekstiniai pranešimai.

Atsakyti į kvietimą prisijungti prie kanalo

Norédami išsaugoti gautą kvietimą, pasirinkite **Funkcijos > Išsaugoti kanalą**. Kanalus yra patalpinamas prie jūsų tiesioginio ryšio adresatų, kanalų vaizde.

Po to kai išsaugojate kvietimą prisijungti prie kanalo, jūsų bus paklausta, ar norite prisijungti prie kanalo. Pasirinkite **Taip** ir atidarysite tiesioginioryšiopakalbių seanso vaizdą. Jūsų telefonas prisijungs prie tarnybos, jei dar nesate prisijungęs.

Jei jūs atmesite arba ištrinsite kvietimą, kvietimas bus išsaugotas jūsų pranešimų dėžutėje. Norédami prisijungti prie kanalo vėliau, atidarykite pakvietimo pranešimą ir patvirtinkite.

Tiesioginioryšio žurnalo peržiūréjimas

Paspauskite  ir pasirinkite **Mano prg. > Tiesioginis ryšys > Funkcijos > TR žurnalas**. Žurnale yra šie katalogai: **Praleisti TR, Priimti TR** ir **Užmegzti TR**.

Jūs galite užmegzti asmeninį pokalbjį iš **TR žurnalas**, paspausdam .



Vėliausi ryšiai

Norédami 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 tinkle veikia šios funkcijos, 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 viena sąrašą, atidarykite jį ir pasirinkite **Funkcijos > Ištrinti įrašus**. Jei norite ištrinti atskirą įrašą, atidarykite sąrašą, pažymėkite norimą įrašą ir paspauskite .

Ryšio trukmė

Norédami sužinoti apytikslę jeinančių ir išeinančių skambučių trukmę, paspauskite  ir pasirinkite **Mano prg. > Žurnalas > Ryšio trukmė**.

Jei norite, kad vykstant pokalbiui būtų rodoma jo trukmė, pasirinkite **Mano prg. > Žurnalas > Funkcijos > Parametrai > Rodyti ryšio trukmę**. Pasirinkite **Taip** arba **Ne**.

 **Pastaba:** paslaugų teikėjo sąskaitoms apskaičiuotas faktinis ryšių laikas gali skirtis priklausomai nuo tinklo savybių, sąskaitų apvalinimo ir kt.

Norédami anuliuoti ryšių trukmės laikmačių rodmenis, pasirinkite **Funkcijos > Anuliuoti laikmačius**. Atliekant šį

veiksmai reikalingas užrakto kodas (žr. „Saugumas“, „Telefono ir SIM“, 104 psl.).

Paketiniai 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 telefoną.
-  - ryšiai iš telefono.
-  praleisti ryšiai.

Norédami stebeti visus įrenginio registruojamus balso ir vaizdo skambučius, tekstinus pranešimus ir duomenų ryšius, paspauskite  , pasirinkite **Mano prg. > Žurnalas** ir paspauskite peržiūros klavišą į dešinę, kad atidarytumėte bendrajį žurnalą. Kiekviename žurnale esančiame įraše 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 kortelles 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, pavyzdžiu, tekstiniai pranešimai, skaidomi ir siunčiami keliomis dalimis, o paketinių duomenų ryšiai registruojami kaip atskiri ryšių įvykiai. Jūsų ryšių su pašto dėžute, daugiaformacių pranešimų centru ar tinklalapiais duomenys rodomi kaip paketinių duomenų ryšiai.

Norédami atrinkti žurnale esančius įrašus, pasirinkite **Funkcijos > Atrinkti** ir atrankos kriterijų.

Norédami visam laikui ištinti žurnalo įrašą, vėliausiu skambučių sąrašą, pranešimų gavimo ataskaitas, pasirinkite **Funkcijos > Išvalyti žurnalą**. Patvirtinkite veiksmą paspaudami **Taip**.

Žurnalo trukmė nustatoma pasirinkus **Funkcijos > Parametrai > Žurnalo trukmę**. Įrašai lieka žurnale (telefono atmintyje) nustatyta dienų skaičiu. Pasibaigus šiam laikui, šie įrašai automatiškai ištrinami, kad liktų daugiau laisvos atminties. Jei pasirinksite **Nesaugoti**, visas žurnalo turinys, vėliausiu ryšių sąrašas ir pranešimų siuntimo ataskaitos bus visiškai ištinti.

Norédami peržiūrėti ryšio įrašų detales, pagrindiniame žurnale pažymėkite įrašą ir paspauskite kreiptuką.

 **Patarimas!** Detalių peržiūroje galite kopijuoti telefono numerius į laikinąją talpyklą ir vėliau jidéti juos, pavyzdžiu, į tekstinių pranešimų. Pasirinkite **Funkcijos > Kopijuoti numerį**.

Paketinių duomenų skaitklis 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**.



Kalendorius

Patarimas! Reguliariai išsaugokite atsargai telefono informaciją naudodami „Nokia PC Suite“. Informaciją, pavyzdžiu, kalendoriaus įrašus, telefone galėsite atkurti vėliau.

Kalendoriaus įrašų kūrimas

- Nuoroda:** kalendoriui rodant dieną, savaitę arba mėnesį paspausite bet kurį klavišą (**1 – 0**). Atidaromas susitikimo įrašas ir jūsų tekstas patalpinamas laukelyje **Tema**. Atlirkintų darbų lange pasirodo atlirkintų darbų įrašas.
- Paspauskite , pasirinkite **Mano prg. > Kalendor. > Funkcijos > Naujas įrašas** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytujių.

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.

Darbo aprašas – priminti jums apie užduotį, kurią reikia atlirkinti tam tikrą dieną

- Užpildykite laukelius.

Signalas (susitikimai, darbai ir gimtadieniai) – Pasirinkite **Jungti** ir slinkite žemyn užpildydami

laukelius **Signalo laikas** ir **Signalo data**. Dienos vaizde atsiradęs reiškia signalą.

Kartojimas – norėdami, kad įrašas kartotysi (dienos vaizde bus rodomas simbolis), paslinkite į dešinę.

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.

Néra – sinchronizuojant kalendorių įrašas nebus kopijuojamas į kompiuterį.

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

Kai kalendorius skamba pranešdamas apie įrašą, pasirinkite **Tyliai**, jei norite išjungti kalendoriaus skambėjimo toną. Ekrane lieka priminimo tekstas. Norėdami užbaigti kalendoriaus skambėjimą, pasirinkite **Stabdys**. Norėdami atidėti signalą, pasirinkite **Atidėti**.

Norėdami siųsti kalendoriaus įrašą į sunderinamą telefoną, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti > Tekstinu pranešimu, Daugiaformaciū būdu, El. paštu** arba **Bluetooth ryšiu**.

 **Patarimas!** Kalendoriaus jrašus 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 jrašus ir darbų aprašus. Žr. kompaktinjdiską, pateiktą su telefonu.

Kalendoriaus signalo nustatymas

Galite nustatyti, kad kalendorius primintų apie susitikimą garso signalu.

- 1 Atidarykite jrašą, kuriame norite nustatyti signalą, ir pasirinkite [Signalas > IĮjungti](#).
- 2 Nustatykite [Signalų laikas](#) ir [Signalų data](#).
- 3 Slinkdami žemyn pažymėkite [Kartojimas](#), paslinkite į dešinę ir pasirinkite, kaip dažnai turi būti kartojoamas signalas.
- 4 Pasirinkite [Atlikta](#).

Norėdami ištinti kalendoriaus signalą kuriame nors jraše, atidarykite jį ir pasirinkite [Signalas > Išjungti](#).

Kalendoriaus vaizdai

 **Patarimas!** Norėdami pasirinkti pirmąją savaitės dieną arba vaizdą, rodomą atidarius kalendorių, pasirinkite [Funkcijos > Parametrai](#).

Norėdami atidaryti mėnesio arba atlikitinų darbų vaizdą, pasirinkite [Funkcijos > Mėnesio vaizdas / Darbų aprašų vaizdas](#).

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

Piktogramos dienos peržiūroje:

-  **Pastaba**
-  **Sukaktis**

Piktograma nežymimas [Susitikimas](#).

Jei norite atidaryti kokią nors kitą dieną, pasirinkite [Funkcijos > Rodyti datą](#), išrašykite datą ir pasirinkite [Gerai](#). Norėdami peržiūrėti šią dieną, paspauskite #.

Darbų vaizdas

Norėdami aprašyti užduotis ir tvarkyti jų sąrašą, paspauskite  ir pasirinkite [Mano prg. > Kalendor. > Funkcijos > Darbų aprašų vaizdas](#).

Norėdami sukurti naują užduoties aprašą, paspauskite bet kurį skaičiaus klavišą ir pradėkite rašyti laukelyje [Tema](#).

Jei norite nustatyti užduoties terminą, pažymėkite laukelį [Baigt iki](#) ir išrašykite datą.

Jei norite nustatyti darbo aprašo [Darbai](#) atlikimo pirmenybę, pažymėkite laukelį [Pirmenybė](#) ir, paslinkę į

dešinę, nustatykite pirmenybę. Pirmenybės piktogramos yra ! (Aukšta) ir ↓ (Žema). Pirmenybė **Iprasta** nežymima jokia piktograma.

Norédami pažymėti užduotį kaip atliktą, programos **Darbai** sąraše pasirinkite užduotį ir **Funkcijos > Žymėti kaip atliktą**.

Norédami atkurti užduotį, programos **Darbai** sąraše pažymėkite užduotį ir pasirinkite **Funkcijos > Žym. kaip neatlikta**.

Kalendoriaus įrašų panaikinimas

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

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

Iki datos – ištinti visus kalendoriaus įrašus iki nurodytos datos.

Visus – ištinti visus kalendoriaus įrašus.

Kalendoriaus parametrai

Pažymėti šiuos parametrus ir paspauskite kreiptuką redaguoti:

Kalend. signalo tonas – jei norite pakeisti skambėjimo toną, pažymėkite naują toną ir paspauskite kreiptuką.

Numatytasis vaizdas – Jei norite pakeisti vaizdą, rodomą, kai atidarote kalendorių, pažymėkite norimą vaizdą ir paspauskite kreiptuką.

Pirma savaitės diena – jei norite pakeisti pirmąjį savaitės dieną, pažymėkite norimą dieną ir paspauskite kreiptuką.

Savaitės vaizdo pav. – pasirinkti **Savaitės numeris** arba **Savaitės datos**. Jei **Pirma savaitės diena** pasirenkate ne pirmadienį, o bet kurią kitą dieną, aukščiau nurodytas parametras negalimas.

Jei norite išsaugoti parametrus, spauskite **Atgal**.



Paslaugos

Jvairūs paslaugų teikėjai turi specialiai mobiliesiems telefonams skirtus tinklalapius. Šie tinklalapiai parašyti belaidės aplinkos (WML), išplėstine hiperteksto (XHTML) arba paprastaja 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.

Paspauskite , o tada pasirinkite **Pasl. narš..**

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

Prieigos taškas, skirtas Paslaugų naršykłė

Jei norite pasiekti tinklalapius, jums reikalingi puslapio, kurį norite naudoti, priežiūros parametrai. Parametrus specialiuoju tekstiniu pranešimu galite gauti iš tinklo operatoriaus ar paslaugų teikėjo, kuris siūlo tinklalapį. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 58 psl. Išsamesnės informacijos kreipkitės į tinklo operatorių arba paslaugų teikėją.



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

Rankinis parametrų nustatymas

- 1 Paspauskite ir pasirinkite **Priemonės > Parametr. > Ryšio > Prieigos taškai**, po to nustatykite prieigos taško parametrus. Vykdykite paslaugų teikėjo pateiktus nurodymus. Žr. „Ryšys“, 100 psl.
- 2 Paspauskite ir pasirinkite **Pasl. narš. > Funkcijos > Žymų tvarkytuvė > Priskirti žymą**. Irašykite žymos pavadinimą ir pasirinktam prieigos taškui priskirto tinklalapio adresą.
- 3 Norédami sukurtą prieigos tašką nustatyti kaip numatytais, pasirinkite **Funkcijos > Parametrai > Prieigos taškas**.

Žymų peržiūra

Žymų peržiūra atsidaro, kai atidarote **Pasl. narš..**

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 išrašyto 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 numatytuoju prieigos tašku susietas pradinis tinklalapis. Jei naudojate kitą numatytaujį 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 žyma, t. y. tinklalapio pavadinimas arba interneto adresas.

Naujų žymų kūrimas rankiniu būdu

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

Žymų siuntimas

Pažymėkite žymą ir pasirinkite **Funkcijos > Siusti > Tekstiniu pranešimu**. Paspaudus žyma bus išsiusta. Tuo pačiu metu galima siusti daugiau nei vieną žymą.

Prisijungimas

Nustatę visus reikalingus ryšio parametrus, į tinklalapius galite įeiti.

- 1 Pasirinkite žymą arba įrašykite interneto adresą laukelyje . Kai įvedate adresą, ji atitinkančios žymos rodomas virš jo. Norėdami pasirinkti kurią nors iš tinkamų žymų, slinkite aukštyn.
- 2 Paspaudus kreiptuką, tinklalapis bus pradėtas siusti.

Ryšio saugumas

Kai ryšio metu rodomas saugumo simbolis , duomenų ryšys tarp telefono ir interneto sąsajos ar naršykės 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, pavyzdžiu, bankinėms tinklalapių funkcijoms. Norint prisijungti prie tokų serverių, reikia saugumo pažymų. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją. Taip pat žr. "Pažymų tvarkytuvė" 106 psl.

Naršymas



Svarbu žinoti: naudokitės tik tomis paslaugomis, kuriomis pasitikite ir kurios siūlo pakankamą apsaugą nuo kenksmingos programinės įrangos.

Norédami parsisiųsti tinklalapį, pasirinkite žymą arba išrašykite interneto adresą laukelyje ().

Tinklalapyje naujos nuorodos pabrukiamos ir rodomas mėlyna spalva, o anksčiau aplankytos – raudona. Atvaizdai, kurie kartu yra ir nuorodos, rodomi mėlyname rėmelyje.

Jei norite atidaryti nuorodą, pažymėkite ją ir paspauskite keiptuką.



Nuoroda: norédami peršokti į tinklalapio pabaigą, spauskite # , į pradžią - * .

Jei naršydamai norite grįžti į ankstesnį tinklalapį, pasirinkite **Atgal**. Jei funkcijos **Atgal** nėra, atidarykite chronologine tvarka surūšiuotą naršymo sesijos metu aplankytų tinklalapių sąrašą, pasirinkdami **Funkcijos** >

Naršymo funkcijos > **Istorija**. Istorijos sąrašas ištrinamas kiekvieną kartą, kai baigama naršymo sesija.

Norédami serveryje surasti ir atnaujinti vėliausiai peržiūrėtą informaciją, pasirinkite **Funkcijos** > **Naršymo funkcijos** > **Atnaujinti**.

Jei norite išsaugoti žymą, pasirinkite **Funkcijos** > **Žymos** > **Išsaugoti**.



Patarimas! Jei norite atidaryti žymų peržiūrą, kai naršote interne, palaikykite paspaudę keiptuką. Jei vėl norite i Jungti naršyklę, pasirinkite **Funkcijos** > **Atgal į tinklalapį**.

Jei naršydamai norite išsaugoti tinklalapį, pasirinkite **Funkcijos** > **Aukšt. lyg. funkcijos** > **Išsaugoti tinklalapį**. Tinklalapius galite išsaugoti telefono atmintyje arba standžiajame diske ir vėliau peržiūrēti juos atsiųngę nuo interneto. Norédami tinklalapius peržiūrēti vėliau, slinkite į dešinę žymų peržiūroje. Tada pamatysite sąrašą **Išsaugoti tinklalapiai**.

Norédami įvesti naują interneto adresą, pasirinkite **Funkcijos** > **Naršymo funkcijos** > **Į tinklalapį**.

Norédami atidaryti specifinių rodomo tinklalapio komandų ir funkcijų sąrašą, pasirinkite **Funkcijos** > **Paslaugos funkcijos**, jei galima.

Failų, kurie nėra rodomi tinklalapyje, pvz., skambėjimo tonų, atvaizdų, operatoriaus logotipų, ekrano temų ir vaizdo įrašų, atsiisiusti negalima. Norédami atsiisiusti kokį

nors failą, pažymėkite atitinkamą nuorodą ir paspauskite kreiptuką.

Pradėjus siųsti, parodomas visų naršymo sesijos metu aktyvių, sustabdytų ir baigtų siųsti failų sąrašas. Šį sąrašą dar galite peržiūrėti pasirinkdami **Funkcijos > Priemonės > Siuntiniai**. Norédami sustabdyti, tęsti, atšaukti failo siuntimą arba atidaryti, išsaugoti ar ištinti jau atsiųstus failus, sąraše pažymėkite norimą failą ir pasirinkite **Funkcijos**.

Parsisiųsti elementai tvarkomi atitinkamų programų. Pavyzdžiu, parsisiųstas paveikslėlis išsaugomas **Galerija**.

Svarbu žinoti: jdiekite ir naudokite programas tik iš tų šaltinių, kurie siūlo pakankamą apsaugą nuo kengsmingos programinės įrangos.

Patarimas! Kai naršote po tinklalapius, naršykė renka žymas automatiškai. Žymos įkeliamos į automatinių žymų katalogą (). Čia jos automatiškai surūšiuojamos pagal vardų sritis. taip pat žr. „Parametrai Paslaugų naršykė“, 86 psl.

Išsaugotų tinklalapių peržiūra

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

Norédami atidaryti išsaugotų tinklalapių peržiūrą, paslinkite į dešinę, kai atidaryta žymų peržiūra. Atidarę

išsaugotų tinklalapių sąrašą, reikiama išsaugotą tinklalapį () galite atidaryti paspausdami kreiptuką.

Jei naršydami norite išsaugoti tinklalapį, pasirinkite **Funkcijos > Aukšt. lyg. funkcijos > Išsaugoti tinklalapį**.

Jei norite užmegzti ryšį su našykės paslaugos serveriu ir atsisistoti naujausią tinklalapio versiją, pasirinkite **Funkcijos > Atnaujinti**. Kai iš naujo įkraunate tinklalapį, ryšys tarp telefono ir serverio neišjungiamas.

Failų atsisiuntimas ir pirkimas

Galite atsisistoti įvairių skambėjimo tonų, atvaizdų, operatoriaus logotipų, ekrano temų ir vaizdo įrašų. Jie gali būti nemokami arba mokami. Kai atsisuničiate failą, jis apdorojamas atitinkamomis programomis. Pavyzdžiu, atsisysta nuotrauka išsaugoma programoje **Galerija**.

Svarbu žinoti: jdiekite ir naudokite programas tik iš tų šaltinių, kurie siūlo pakankamą apsaugą nuo kengsmingos programinės įrangos.

- 1 Norédami atsisistoti kokį nors failą, pažymėkite atitinkamą nuorodą ir paspauskite kreiptuką.
- 2 Pasirinkite tinkamą funkciją failui įsigyti.
- 3 Atidžiai perskaitykite pateiktą informaciją.
Norédami tęsti failo siuntimą, pasirinkite **Printi**.
Norédami nutraukti failo siuntimą, pasirinkite **Atšaukti**.

Informacijos apie parsisiunčiamą muziką ieškokite „Muzikos parduotuvės parametrai“, 21 psl.

Dėl autorų teisių apsaugos gali būti draudžiama kopijuoti, keisti, perduoti ar persiųsti kai kuriuos atvaizdus, muziką (taip pat skambėjimo tonus) ir kitą medžiagą.

Atsijungimas

Norédami atsijungti ir peržiūrėti naršyklės tinklalapius, kai esate neprisijungę, pasirinkite **Funkcijos > Aukšt. lyg. funkcijos > Baigt i ryši** arba, jei norite atsijungti ir uždaryti naršyklę, pasirinkite **Funkcijos > Uždaryti programą**.

Laikinosios atminties turinio ištrynimas

Priimta informacija ir paslaugų turinys sudedami laikinoje telefono atmintyje.

Laikinoji atmintis yra atminties dalis, naudojama laikinam duomenų patalpinimui. Jei bandėte atidaryti ar atidarete slaptą informaciją, kuriai reikalingi slaptažodžiai, išrinkite savo telefono laikinosios atminties turinį kaskart, kai pasinaudojate tokia informacija. Priimta informacija ir paslaugų turinys yra patalpinami laikinoje atmintyje. Norédami ištuštinti laikinąjį atmintį, pasirinkite **Funkcijos > Aukšt. lyg. funkcijos > Valyti laikin. atmintį**.

Jūs prietaise gali būti gamintojo įrašytos kelios žymos, nurodančios tinklalapius, kurie nėra susiję su „Nokia“. „Nokia“ dėl šių tinklalapių neteikia jokių garantijų, jų

neremia. Jeigu nuspresite atidaryti šiuos tinklalapius, turite imtis visų atsargumo priemonių dėl jų saugumo ir turinio, kaip ir atidarydami kitus tinklalapius.

Parametrai Paslaugų naršykli

Pasirinkite **Funkcijos > Parametrai** ir reikiamus iš toliau išvardytujų:

Prieigos taškas – jei norite pakeisti numatytaijį prieigos tašką, atidarykite galimų prieigos taškų sąrašą paspausdam. Žr. „Ryšys“, 100 psl. Kai kuriuos arba visus prieigos taškus jūsų telefonui gali būti iš anksto nustatės jūsų ryšio paslaugos teikėjas arba tinklo operatorius, todėl negalésite prieigos taškų sukurti, pakeisti arba pašalinti.

Pradinis tinklalapis – atidaryti pagrindinį tinklalapio puslapį.

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

Šrifto dydis – pasirinkti teksto šrifto dydį.

Numatyti 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 sąraše, pasirinkite **Nerodyti katalogo**.

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

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

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

Slapukai – leisti arba neleisti priimti ir siųsti slapukų.

 **Termino paaškinimas:** 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 telefonui siunčiant DTMF tonus balso ryšio metu. taip pat žr. „Balso ryšio metu veikiančios funkcijos“, 35 psl.

Ryšiai su išoriniais prietaisais



„Bluetooth“ ryšys

Naudojant belaidę „Bluetooth“ technologiją, galima belaidžiu būdu prisijungti prie kitų sederinamų prietaisų. Suderinami prietaisai gali būti mobilieji telefonai, kompiuteriai ir tokie priedai, kaip laisvų rankų įranga ar automobilinis rinkinys. Naudojant „Bluetooth“ ryšį, galima siustyti atvaizdus, vaizdo, muzikos, garso ir tekstinius įrašus; belaidžiu būdu prisijungti prie savo sederinamo kompiuterio (pvz., failams siustyti).

Prietaisai, turintys „Bluetooth“ ryšio funkciją, duomenis perduoda radijo bangomis, todėl jūsų įrenginys ir kitas prietaisai, turintis „Bluetooth“ ryšio funkciją, gali ir nebūti tiesioginio matomumo zonoje. Vienintelis reikalavimas – du prietaisai neturi būti nutolę daugiau kaip 10 metrų (33 pėdas) vienas nuo kito. Tačiau ryšį gali trikdyti įvairios kliūtys, pavyzdžiu, sienos ar kiti elektroniniai prietaisai.

Šį aparatą galima sederinti su „Bluetooth Specification 1.2“ specifikacija ir šiomis aplinkomis: „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 „SIM Acess profile“. Norėdami

užtikrinti gerą sąveiką su kitais prietaisais, kuriuose yra įdiegta „Bluetooth“ technologija, su šiuo prietaisu naudokite tik „Nokia“ aprobuotus priedus. Apie kitų prietaisų sederinamumą su šiuo prietaisu teiraukitės jų gamintoju.

Termino paaikinimas: profilis atitinka paslaugą ar funkciją ir nurodo, kaip sujungti įvairūs prietaisai. Pavyzdžiu, „Handsfree Profile“ naudojamas tarp laisvų rankų režimu veikiančio prietaiso ir telefono. Tam, kad prietaisai būtų sederinami, 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 skyrellyje „Saugumas“, 104 psl.

Parametrai

Paspauskite ir pasirinkite **Ryšiai > Bluetooth**. Kai atidarysite prietaisą pirmą kartą, jūsų paprašys nurodyti prietaiso pavadinimą. Ijungus „Bluetooth“ ryšio funkciją ir

nustačius parametruo **Mano tel. aptinkam.** reikšmę **Gali aptiki visi**, jūsų prietaisas ir šis pavadinimas gali būti rodomi kitų prietaisų, kuriuose įdiegta „Bluetooth“ technologija, vartotojams.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytuju:

Bluetooth – Pasirinkite **Ijungtas** arba **Išjungtas**. Jei norite belaide technologija jungtis prie kito suderinamo prietaiso, pirma pasirinkite "Bluetooth" funkcijos reikšmę **Ijungtas**, tada užmegzkite ryšį.

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

Mano telefono pavad. – redaguoti telefono pavadinimą.

Nuotol. SIM režimas– jei norite, kad kitas įrenginys, pvz., automobilio įrangos priedas galėtų naudoti jūsų aparato SIM kortelę jungdamasis prie interneto, pasirinkite **Taip**.

Nuotolinis SIM režimas

Norédami naudoti nuotolinį SIM režimą, įjunkite „Bluetooth“ ryšį ir nustatykite, kad būtų leidžiama naudoti SIM kortelę su jūsų telefonu nuotoliniu režimu. Prieš įjungiant šį režimą, abu aparatai turi būti sudvejinti ir sudvejinimas priimtas kitame aparate. Sudvejindami naudokite 16 skaitmenų slaptažodį ir nustatykite, kad kitas aparatas būti autorizuotas. Žr. „Prietaisų poravimas“, 90 psl. Nuotolinis SIM režimas įjungiamas iš kito aparato.

Kai jūsų „Nokia N91“ telefone įjungtas nuotolinis SIM režimas, laukimo režime ekrane rodoma **Nuotol. SIM**.

Ryšys su belaidžiu tinklu yra įjungtas, tai rodoma  signalo stiprumo rodiklio srityje ir jūs negalite naudotis SIM kortelės paslaugomis ar savybėmis, kurioms reikia ryšio su koriniu tinklu. Tačiau belaidis LAN ryšys veikia nuotoliname SIM režime.



Perspėjimas: įjungę nuotolinės SIM režimą telefonu negalésite nei kam nors skambinti, išskyrus kai kurias skubios pagalbos tarnybas, nei atsiliepti į skambučius, nei naudoti kitų funkcijų, kurioms reikalingas ryšys su tinklu. Norédami užmegzti ryšį visų pirma turite išjungti nuotolinės SIM režimą. Jei prietasas buvo užrakintas, įveskite užrakto kodą.

Norédami išjungti nuotolinės SIM režimą, nuspauskite įjungimo klavišą ir pasirinkite **Iš. nuot. SIM režimą**.

Patarimai dėl saugumo

Kai nesinaudojate „Bluetooth“ technologija, pasirinkite **Bluetooth > Išjungtas** arba **Mano tel. aptinkam. > Pasléptas**.

naudojant telefoną paslėptuoju režimu, mažiau pavojinga gauti kenksmingos programinės įrangos.

Nejunkite su nežinomu įrenginiu. Neprimaikite prašymų užmegzti „Bluetooth“ ryšį iš nepatikimų šaltinių.

Duomenų siuntimas „Bluetooth“ ryšiu

Vienu metu gali būti keli aktyvūs „Bluetooth“ ryšiai. Pavyzdžiu, jeigu prisijungėte prie laisvų rankų įrangos, tuo pačiu metu galite siušti failus į kitą suderinamą prietaisą.

„Bluetooth“ ryšio simboliai

- Kai telefonui veikiant laukimo režimu rodomas simbolis , „Bluetooth“ ryšys yra įjungtas.
- Kai simbolis  mirks, jūsų telefonas bando užmegzti ryšį su kitu prietaisu.
- Kai  rodomas nuolatos, reiškia duomenys perduoti naudojant „Bluetooth“ ryšį.

 **Patarimas!** Norédami siušti per „Bluetooth“ ryšį, atidarykite **Užrašai**, parašykite tekstą ir pasirinkite **Funkcijos > Siusti > Bluetooth ryšiu**.

- 1 Atidarykite programą arba katalogą, kuriame patalpintas failas, kurį norite siušti. Pavyzdžiu, norédami siušti atvaizdą į kitą suderinamą prietaisą, atidarykite programą **Galerija**.
- 2 Pasirinkite elementą ir pasirinkite **Funkcijos > Siusti > Bluetooth ryšiu**. Telefono piktograma, telefono pavadinimas, telefono tipas arba trumpas prietaisų su „Bluetooth“ technologija paeiliui pasirodo ekrane. Prietaisų piktogramos:  kompiuteris,  telefonas,  garso arba vaizdo įrenginys ir  kitas prietaisai. Norédami pertraukti paiešką, paspauskite **Neieškoti**.
- 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“, 90 psl.

5 Užmezgus ryšį, rodomas pranešimas **Siunčia duomenis**.

Aplanke **Išsiųstieji**, esančiam **Pranešim.**, nesaugomos „Bluetooth“ ryšiu išsiųstos žinutės.

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

Prietaisų poravimas

Norédami atidaryti suporintų prietaisų vaizdą (, , esantį **Bluetooth** programos pagrindiniame vaizde, paslinkite į dešinę pusę.

Prieš sudarydami ryšio porą, sugalvokite savo ryšio kodą (1-16 skaitmenų) ir susitarkite su kito prietaiso savininku naudoti tą patį kodą. Vartotojo sąsajos neturinčių prietaisų ryšio kodą nustato jų gamintojai. Ryšio kodą reikia įvesti tik vieną kartą.

Norédami sudaryti prietaisų ryšio porą, pasirinkite **Funkcijos > Nauja priet. pora**. Aparatai su belaide „Bluetooth“ technologija paeiliui pasirodo ekrane. Pasirinkite prietaisą ir įveskite kodą. Tą patį ryšio kodą reikia įvesti ir kitame prietaise. Kai sudaroma ryšio pora, prietaisas išsaugomas suporuotų prietaisų sąraše.

Suporuoti prietaisai žymimi ženklu  paieškos rezultatu saraše.

Norédami pažymėti telefoną kaip atpažintą ar neatpažintą, pažymėkite jį ir pasirinkite reikiamas funkcijas iš toliau išvardytųjų.

Žymęti atpažintu – ryšiai tarp jūsų telefono ir šio prietaiso gali būti užmezgami be jūsų žinios. Atskiro patvirtinimo ar leidimo nereikia. Šį parametrumą taikykite savo prietaisams, pavyzdžiui, suderinamai minimaliajai laisvų rankų įrangai, kompiuteriu ar kitiems prietaisams, prilausantiems žmonėms, kuriais pasitikite. Suporuotu prietaisu saraše atpažintus prietaisus žymi simbolis .

Žymęti neatpažintu – pasirinkto prietaiso prašymus užmegzti ryšį reikės tvirtinti kiekvieną kartą.

Norédami nutraukti ryšio porą su prietaisu, pažymėkite jį ir pasirinkite **Funkcijos > Ištinti**. Jei norite nutraukti visas ryšio poras, pasirinkite **Funkcijos > Ištinti visus**.

 **Patarimas!** Jei su prietaisu esate užmezgę ryšį ir panaikinate ryšio porą su juo, pora nutraukiamą 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 **Gautieji** katalogą **Pranešim..**

Per „Bluetooth“ ryšį gauti pranešimai žymini 

„Bluetooth“ ryšio funkcijos išjungimas

Norédami išjungti „Bluetooth“ ryšį, pasirinkite **Bluetooth > Išjungtas**.



Duomenų kabelis

Jūs galite prisijungti prie tinkamo kompiuterio USB duomenų kabeliu. Duomenų kablio ryšiu jūs galite naudoti „Nokia PC Suite“ ir perduoti tarp jūsų telefono ir kompiuterio muziką ar kitus duomenis, pvz., vaizdo failus. Išsamesnės informacijos apie muzikos persiuntimą ieškokite skyrelyje „Muzikos perkėlimas“, 21 psl.

Paspauskite  ir pasirinkite **Ryšiai > Kabelis > Duom. kab. režimas**. Pasirinkite **Laikmenų grotuvas** muzikai siusti, **PC Suite** „Nokia PC Suite“ naudoti arba **Duomenų perdavimas** kitiems duomenims siusti. Norédami, kad telefonas kiekvieną kartą prijungus kabelį klaustų prisijungimo tikslą, pasirinkite **Paklausti jungiant**.

Ryšys su kompiuteriu

Savo įrenginių galite naudoti su jvairomis kompiuterinio ir duomenų ryšio programomis. Naudodami programų paketą „Nokia PC Suite“, galite daryti atsargines kopijas ir

atkurti parametrus ir DRM teisių objektus, sinchronizuoti, pavyzdžiu, adresatų informaciją, kalendorių ir darbų aprašus, perkelti atvaizdus, esančius įrenginyje ir suderinamame kompiuteryje. Dėl didelės 4 GB standžiojo disko talpos telefone galite išsaugoti šimtus vaizdų ir dainų.

Kompiuteryje visada sukurkite ryšį, kuriuo galésite sinchronizuoti kompiuterį ir įrenginį.

Išsamesnés informacijos apie programų paketo „Nokia PC Suite“ (suderinamo su operacinémis sistemomis „Windows 2000“ ir „Windows XP“) įdiegimą ieškokite vartotojo vadove „User Guide for Nokia PC Suite“ ir „Nokia PC Suite“ žinyne, esančiam pardavimo pakuotėje įdėto kompaktinio disko skyriuje „Įdiegimas“.

Kompaktinė plokštélė CD-ROM

Kompaktinis diskas turi įsijungti automatiškai, kai jį įdedate į suderinamo kompiutero kompaktinių diskų įtaisą. Jeigu tai nejvysta, darykite taip: įjunkite programą „Windows Explorer“, dešiniuoju pelės klavišu spragtelékite ties kompaktinių diskų įtaisu, į kurį įdėjote kompaktinį diską, ir pasirinkite „Autoplay“.

Įrenginio naudojimas vietoje modemo

Įrenginj ir suderinamą kompiuterį galite sujungti „Bluetooth“ ryšiu arba kabeliu. Prijungtą telefoną galite naudoti kaip modemą el. laiškams siųsti ir priimti, taip pat

prisijungti prie interneto. Išsamūs įdiegimo nurodymai pateiki „Nokia PC Suite“ vartotojo vadove, kompaktinio disko skyriuje „Modemo parinktys“.

 **Patarimas!** Jei naudojatės programų paketu „Nokia PC Suite“ pirmą kartą, naudokitės šiame programų pakete esančiu „Nokia Get connected“ vedliu, kuris padės sujungti įrenginį su suderinamu kompiuteriu ir „Nokia PC Suite“. Žr. kompaktinį diską, esantį gaminio pakuotėje.



Ryšių tvarkytuvė

Naudodamiesi įrenginiu GSM ir UMTS tinkluose, tuo pačiu metu galite užmegzti kelis duomenų ryšius. Paspauskite

 ir pasirinkite **Ryšiai > Ryš. tvark.** Norédami matyti duomenų ryšio būklę arba užbaigti ryšius GSM ir UMTS tinkle ir belaidžiame LAN, pasirinkite **Akt. duom. ryš..** Norédami ieškoti belaidžių VKT, esančių zonoje, pasirinkite **Galimi WLAN.**

Duomenų ryšiai

Aktyviųjų ryšių vaizde galite matyti atidarytus duomenų ryšius: duomenų ryšius (**D**), paketinių duomenų ryšius (**3G** arba **Y**) ir belaidžio LAN ryšius (**W**).



Pastaba: paslaugų teikėjo sąskaitoms apskaičiuotas faktinis ryšių laikas gali skirtis priklausomai nuo tinklo savybių, sąskaitų apvalinimo ir kt.

Norédami užbaigti ryšį, pasirinkite **Funkcijos > Išjungti**.

Norédami baigti visus aktyvius ryšius, pasirinkite **Funkcijos > Išjungti visus**.

Norédami pamatyti informaciją apie ryšį, pasirinkite **Funkcijos > Informacija**. Rodomi duomenys priklauso nuo ryšio rūšies.

Duomenų ryšio informacijos peržiūra

Norédami peržiūrėti ryšio informaciją, pažymėkite jo pavadinimą ir pasirinkite **Funkcijos > Informacija**.

Pavadin. - naudojamo interneto prieigos taško (IAP) 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** arba **Atjungtas**.

Gauta - į prietaisą priimtų duomenų kiekis, išreikštasis baitais.

Išsiusta - iš prietaiso išsiustų duomenų kiekis, išreikštasis baitais.

Trukmė - laikas, praėjęs nuo ryšio užmezgimo momento.

Greitis - duomenų siuntimo ir priėmimo sparta, išreikšta kilobaitais per sekundę.

Prisij. Nr. - naudojamas prisijungimo numeris.

Dalijasi (nerodoma, jei ryšiu niekas nesidalija) - tą patį ryšį naudojančių programų skaičius.

Belaidis vietinės kreipties tinklas (WLAN)

Belaidis VKT (WLAN)

Esamų belaidžių VKT vaizde matyti zonoje esančių belaidžių VKT sąrašas, jų tinklo režimas (**Infrastruktūrinis** arba **Tikslinis**) ir signalo stiprumo simbolis ir tinklo šifravimo simboliai, taip pat matyti, ar jūsų aparatas yra užmezgęs aktyvųjį ryšį su tinklu.

Norédami pamatyti informaciją apie tinklą, pasirinkite **Funkcijos > Informacija**.

Norédami matyti MAC adreso trumpinio kodą, pasirinkite **Funkcijos > Informacija**.

Norédami sukurti interneto prieigos tašką tinkle, pasirinkite **Funkcijos > Nust. prieigos tašką**. Informacijos apie belaidį VKT ieškokite „Belaidis VKT (WLAN)“, 13 psl.



Sinchronizacija:

Paspauskite  ir pasirinkite **Ryšiai > Sinchr.. Sinchr.**, tai leis jums sinchronizuoti užrašus, kalendoriaus ir adresų knygos įrašus su jvairiais 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 telefono duomenis, tiekėją.

Sinchronizacijos parametrus galite gauti specialiuoju tekstuiniu pranešimu. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 58 psl.

Naujo sinchronizacijos rinkinio kūrimas

1 Jei nebuvo sukurtas nė vienas rinkinys, įrenginys paklaus, ar norite sukurti naują rinkinį. Pasirinkite **Taip**.

Jei greta esančių rinkinių norite sukurti naujų, pasirinkite **Funkcijos > Naujas sinchr. rink.**

Pasirinkite, kurias parametru reikšmes norite naudoti naujame rinkinyje: numatytais ar nukopijuotas iš anksčiau išsaugoto rinkinio.

2 Nustatykite toliau aprašytus parametrus. **Sinchr. rinkinio pav.** – įvardykite rinkinį.

Programos – pasirinkite programas, kurias sinchronizuosite su šiuo rinkiniu, **Adresų knyga** ir, pavyzdžiu, **Kalendorius**. Pažymėkite kiekvieną programą ir paspauskite kreiptuką nustatydami sinchronizavimo parametrus:

- **Itraukti į sinchr.** – pasirinkite **Taip** jei norite sinchronizuoti programą.
- **Į Tolimoji duomenų bazę** įveskite teisingą serveryje esančio kalendoriaus, adresų knygos ar duomenų bazės adresą.
- Pasirinkite **Sinchronizacijos rūšis: Iprastinė** (abipusė sinchronizacija), **Tik serveryje** arba **Tik telefone**.

Ryšio parametrai – nustatykite šiuos parametrus. Dėl teisingų reikšmių kreipkitės į paslaugų teikėją.

- **Serverio versija** – pasirinkite „SyncML“ versiją, kurią naudoja sinchronizavimo serveris. Jūs turite pasirinkti **1.2** jei norite sinchronizuoti el. paštą.
- **Serverio (ID) adresas** – įveskite serverio ID el. pašto serveriui (rodomas tik jei **Serverio versija** nustatytas į **1.2**).
- **Duomenų nešmena** – pasirinkite ryšio rūšį: **Interneto naršykłė** arba **Bluetooth**.
- **Prieigos taškas** (rodomas tik jeigu **Duomenų nešmena** nustatyta kaip **Interneto naršykłė**) – pasirinkite prieigos tašką perduoti duomenis.
- **Pagr. įreng. adresas** – priimančio serverio IP adresas.

- **Prievadas** – serverio prievado numeris (rodomas tik jei **Duomenų nešmena** yra nustatyta į **Interneto naršykltę**).
 - **Vartotojo vardas** – tai jūsų vartotojo vardas, reikalingas prisijungti prie synchronizacijos serverio.
 - **Slaptažodis** – jūsų synchronizacijos serverio slaptažodis.
 - **Leisti sinchr. prašym.** – pasirinkite **Taip** jei sutinkate, kad serveris pradėtų synchronizaciją.
 - **Priimti sinchr. praš.** – pasirinkite **Ne** jei norite, kad prieš pradēdamas synchronizuoti serveris prašytų jūsų leidimo.
 - **Atpažinimas tinkle** (rodomas tik jei **Duomenų nešmena** yra nustatytas į **Interneto naršykltę**) – pasirinkite **Taip** jei norite įvesti tinklo vartotojo vardą ir slaptažodį. Norédami pamatyti vartotojo vardo ir slaptažodžio laukelius, paslinkite žemyn.
- 3 Pasirinkite **Atgal**, jei norite išsaugoti parametrus ir įjungti pradinį programos vaizdą.

Duomenų synchronizavimas

Pagrindiniame programos **Sinchr.** vaizde galite matyti įvairius synchronizacijos rinkinius ir synchronizuojamų duomenų rūsių.

- 1 Pasirinkite synchronizacijos rinkinį ir **Funkcijos > Sinchronizuoti**. Synchronizacijos būklė rodoma ekrano apačioje.

Norédami atšaukti synchronizaciją, kol ji nesibaigė, pasirinkite **Atšaukti**.

- 2 Kai synchronizacija baigama, ekrane parodomos atitinkamas pranešimas. Pasibaigus synchronizacijai, pasirinkite **Funkcijos > Žiūrėti žurnalą**, jei norite atidaryti žurnalą, kuriame nurodyta synchronizacijos būklė (**Baigta** arba **Nebaigta**) ir informacija, kiek telefone ar serveryje kalendoriaus ar adresų knygos įrašų, užrašų buvo įtraukta, atnaujinta, ištrinta ar atmesta (nesynchronizuota).



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 įrenginyje programoms.

Norédami prisijungti prie serverio ir gauti įrenginiui reikalingus sąrankos parametrus, pasirinkite **Funkcijos > Pradėti sąranką**.

Serverio parametrai

Teisingų parametrų kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Server. pavadinimas - sąrankos parametru serverio pavadinimas.

Serverio (ID) adresas - įveskite unikalų identifikacijos kodą, pagal kurį bus atpažįstamas sąrankos serveris.

Serverio slaptažodis - įveskite slaptažodį, pagal kurį serveris atpažins jūsų telefoną.

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**.

Atpažinimas tinkle - Pasirinkite, ar bus naudojamas atpažinimas tinkle.

Priemonės



Skaičiuoklė

Norédami sudėti, atimti, padauginti, padalyti skaičius, skaičiuoti kvadratinės šaknis ir procentus, paspauskite ir pasirinkite **Priemonės > Skaičiuoklė**.

Pastaba: šios skaičiuoklės tikslumas yra ribotas, todėl ja galima atlikti tik paprastus veiksmus.

Norédami išsaugoti skaičių atmintyje (žymimoje **A**), pasirinkite **Funkcijos > Atmintis > Išsaugoti**. Norédami įkelti skaičių iš atminties, pasirinkite **Funkcijos > Atmintis > Skaičius iš atminties**. Norédami ištinti atmintyje išsaugotą skaičių, pasirinkite **Funkcijos > Atmintis > Ištinti**.

Procentų skaičiavimas

- 1 Jveskite skaičių, kurio procentus norite skaičiuoti.
- 2 Pasirinkite , , arba .
- 3 Jveskite procentus.
- 4 Pasirinkite .



Keitiklis

Norédami gauti kokio nors mato, pavyzdžiu, **Ilgis**, vienų vienetų (**Jardai**) išraišką kitais (**Metrai**), paspauskite ir pasirinkite **Priemonės > Keitiklis**.

Atsiminkite, kad **Keitiklis** tikslumas yra ribotas, todėl gali pasitaikyti apvalinimo klaidų.

- 1 Pažymėkite laukelį **Rūšis** ir atidarykite matavimo vienetų sąrašą paspausdami kreiptuką. Pažymėkite matavimo vienetą, kurį norite naudoti, ir pasirinkite **Gerai**.
- 2 Pažymėkite pirmą laukelį **Vienetas** ir paspauskite kreiptuką. 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 pirmąjį lauką **Kiekis** ir įrašykite kiekį, kurį norite išreikšti kitu matavimo vienetu. Kitame lauke **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. Nuo bazinės valiutos keitimo į kitas valiutas kurso priklauso jų tarpusavio keitimo kursai.

- 1 Pasirinkite **Keitiklis > Funkcijos > Valiutų kursai**. Atidaromas valiutų sąrašas, kuriame bazinę valiutą pateikiama pirma.
 **Patarimas!** Jei norite pervažyti valiutą, atidarykite valiutų kursų vaizdą, pažymėkite norimą valiutą ir pasirinkite **Funkcijos > Pervažyti valiutą**.
- 2 Norėdami pakeisti bazinę valiutą, pažymėkite tą valiutą ir pasirinkite **Funkcijos > Nustat. baz. valiutą**.
- 3 Įrašykite valiutų keitimo kursus. Pažymėkite valiutą, įrašykite naują kursą, t. y. nurodykite, kiek valiutos vienėtų prilygsta vienam pasirinktos bazinės valiutos vienetiui.

Nustatę visus reikalingus valiutų kursus, galite gauti vienos valiutos išraišką kita.



Pastaba: pakeitę bazine valiutą, turite nustatyti naujus kursus, kadangi visi anksčiau nustatyti valiutų kursai anuliuojami.



Parametrai

Norėdami nustatyti parametrus, paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Parametr..** Pažymėkite norimą parametru grupę ir atidarykite paspausdami kreiptuką. Pažymėkite norimą parametrą, nustatykite jo reikšmę ir paspauskite kreiptuką.

Telefonas

Bendri

Telefono kalba—pakeitus telefono ekrane rodomų tekstu kalbą, taip pat pasikeičia datos ir laiko formatas bei skyrikliai, naudojami, pavyzdžiui, aritmetiniuose veiksmuose. **Nust. automatišk.** pasirenkama kalbą atsižvelgiant į jūsų SIM kortelę. Kai pakeičiate telefono ekrane rodomų tekstu kalbą, aparatas įsijungia iš naujo. Nuo kalbos parametru (Telefono kalba arba Rašomoji kalba) pakeitimų priklauso visas telefono programos. Šie pakeitimai taikomi tol, kol vėl nepakeičiate minėtų parametru reikšmių.

Rašomoji kalba - nuo šio parametru priklauso, kokias raides ir specialiuosius rašmenis bus galima naudoti rašant tekštą nuspėjamuoju būdu ir naudojant žodynai.

Nuspėjamasis tekstas - galite nustatyti, kad visose telefono rašykлese nuspėjamasis teksto rašymo būdas būty **Ijungtas** arba **Išjungtas**. Telefonе yra ne visų kalbų nuspėjamojo teksto rašymo būdo žodynai.

Sveik. tekst. ar žnkl. - sveikinimo tekstas ar ženklas trumpai parodomasis kiekvieną kartą, kai ijungiate telefoną. Galite pasirinkti **Numatytais**, jei norite naudoti numatytais 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 pradinės reikšmes. Šiam tikslui reikalingas užrakto kodas. Žr. „Saugumas“, „Telefono ir SIM“, 106 psl. Atkūrus parametrus, telefonas gali įsijungti lėčiau. Dokumentams ir failams šie nustatymai neturi jokios įtakos.

Laukimo režimas

Aktyvusis lauk. režimas - ekrane galite naudoti programą, kurias norite įjungti telefonui veikiant laukimo režimu, nuorodas. Žr. „Aktyvusis laukimo režimas“, 30 psl.

Kair. pasirink. klaviš. - iš programų sąrašo priskirti kairiajam pasirinkimo klavišui programą (—), ijungiamą telefonui veikiant laukimo režimu.

Deš. pasirink. klaviš. - iš programų sąrašo priskirti dešiniajam pasirinkimo klavišui programą (—), ijungiamą telefonui veikiant laukimo režimu.

Akt. rež. programos - norėdami pasirinkti programos nuorodas, kurias pageidaujate matyti aktyviame budėjimo režime, pasirinkite programas iš sąrašo. Šis parametras galimas tik tuo atveju, jei ijungtas **Aktyvusis lauk. režimas**.

Jūs taip pat galite priskirti nuorodas įvairiems kreiptuko judesiams. Iš sąrašo pasirinkite veiksmą kiekvienam judesiui. Kreiptuko nuorodos galimos, jei **Aktyvusis lauk. režimas** yra išjungta.

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 vaizdą ekrane.

Neveiklumo trukmė - Energijos taupymo būsena yra suaktyvinta, kai neveiklumotrukme viršijama.

Apšvietimo trukmė - pasirinkti laiką, kuriam praėjus turi išsijungti pagrindinio ekrano apšvietimas.

Skambinimo parametrai

Siųsti mano numerį (tinklo paslauga) - 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 (tinklo paslauga) – jei įjungėte skambučio laukimo paslaugą, tinklas praneša apie naują skambutį tuo metu, kai jau kalbate. Norėdami, kad tinklas įjungtų skambučio laukimo paslaugą, pasirinkite **Jungti**.

Norėdami, kad tinklas išjungtų skambučio laukimo paslaugą, pasirinkite **Atšaukti**. Norėdami patikrinti, ar skambučio laukimo funkcija įjungta, pasirinkite **Tikrinti būklę**.

Neatsiliepti ir siustyti SMS – pasirinkite **Taip** jei norite nusiųsti skambinančiajam paaiškinimą tekstiniu pranešimu, kodėl negalėjote atsiliepti, pasirinkite. Žr. „Atsiliepimas arba atsisakymas atsiliepti“, 34 psl.

Pranešimo tekstas – parašyti tekštą, kuris, jei neatsiliepiate, bus išsiųstas tekstiniu pranešimu.

Automat. perrinkimas – pasirinkite **Jungtas** ir nepavykus priskambinti, telefonas vėl bando skambinti (ne daugiau kaip 10 kartų). Norėdami sustabdyti automatinį numerio perrinkimą, paspauskite .

Ryšio suvestinė – įjungus šį parametrumą telefonas trumpai parodys apytikslę vėliausio pokalbio trukmę.

Greitas rinkimas – pasirinkite **Jungtas** ir greitojo rinkimo klavišais (**2 - 9**) susietus numerius bus galima surinkti palaikius paspaustą atitinkamą klavišą, taip pat žr. „Greitis telefono numerio rinkimas“, 33 psl.

Ats. bet kuriuo klav. – pasirinkite **Jungtas** ir galėsite atsakyti į priimamą ryšį trumpai spustelėdami bet kurį klavišą po dangtelio.

Naudojama linija (tinklo paslauga) – šis parametras rodomas tik tuo atveju, jei SIM kortelė leidžia naudoti du numerius, t. y. dvi telefono linijas. Pasirinkite telefono liniją, kurią naudosite skambindami ir siųsdami tekstinus pranešimus. Neatsižvelgiant į pasirinktą liniją, galima atsiliepti į skambučius abiem linijomis. Jei pasirinksite **2 linija** ir neužsisakysite šios tinklo paslaugos, telefonu skambinti negalėsite. Pasirinkus 2 liniją, telefonui veikiant laukimo režimu rodomas skaičius **2**.

 **Patarimas!** Telefonui veikiant laukimo režimu iš vienos linijos į kitą galima persijungti, palaikant paspaudus **#**.

Linijos keitimasis (tinklo paslauga) – jei norite išjungti linijos rinkimą, pasirinkite **Linijos keitimas > Išjungti** (jei tokią pasirinktį palaiko jūsų SIM kortelė). Norint pakeisti šį parametrumą, reikalingas PIN2 kodas.

Ryšys

Duomenų ryšiai ir prieigos taškai

Jūsų telefonu galima perduoti duomenų paketus (, pavyzdžiu, GPRS GSM tinkle).

 **Termino paaikinimas:** bendrasis paketinis radio ryšys (GPRS) naudoja duomenų paketų technologiją, t. y. informacija mobilajame tinkle siunciama trumpais duomenų plūpsniais (paketais).

Norint užmegzti duomenų ryšį, reikia nustatyti prieigos tašką. Galite nustatyti įvairių rūsių prieigos taškų: us:

- MMS prieigos tašką daugiaformaciams pranešimams siusti ir priimti;
- naršykles programų prieigos tašką, pavyzdžiu, WML ar XHTML tinklapiams jkrauti;
- interneto prieigos tašką el. laiškams siusti 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 telefoną 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 skyrelėje „Ryšių tvarkytuvė“, 92 psl.

Šie simboliai gali pasirodyti po signalo stiprumo juoste, atsižvelgiant į naudojamą tinklą:

-  GSM tinklas, kuriame galima siusti paketinius duomenis;
-  GSM tinklas, aktyvus paketinių duomenų ryšys, perduodami duomenys;
-  GSM tinklas, daug aktyvių paketinių duomenų ryšių;
-  GSM tinklas, užlaikytas paketinių duomenų ryšys (pavyzdžiu, balso ryšio metu);
-  UMTS tinklas, kuriame galima siusti paketinius duomenis;
-  UMTS tinklas, aktyvus paketinių duomenų ryšys, perduodami duomenys;
-  - UMTS tinklas, daug aktyvių paketinių duomenų ryšių.
-  UMTS tinklas, užlaikytas paketinių duomenų ryšys.

Prieigos taškai

Kai kuriuos arba visus prieigos taškus jūsų telefonui gali būti iš anksto nustatęs jūsų ryšio paslaugos teikėjas arba tinklo operatorius, todėl negalėsite prieigos taškų sukurti, pakeisti arba pašalinti.  nurodo, kad prieigos taškas yra apsaugotas. Interneto prieigos taško parametrus taip pat galite gauti pranešimu iš paslaugos teikėjo. Žr. „Duomenys ir parametrai“, 58 psl.

 **Patarimas!** Taip pat žr. „MMS ir el. pašto parametru priemimasis“, 57 psl., „El.paštas“, 64 psl., ir „Prieigos taškas, skirtas Paslaugų naršykle“, 82 psl.

 nurodo paketinių duomenų prieigos tašką, o  -belaidžio LAN prieigos tašką.

Norėdami sukurti naują prieigos tašką, paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Parametrai > Ryšio > Prieigos taškai > Funkcijos > Naujas prieigos tšk.**

Vykdykite paslaugų teikėjo pateiktus nurodymus.

Ryšio pavadinimas – sugalvokite kokį nors ryšio parametru 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 galima palikti tuščius, jei negavote kitokių nurodymų iš savo paslaugų teikėjo.

Kad galėtumėte naudotis duomenų ryšiu, tinklo paslaugų teikėjas turi teikti atitinkamą paslaugą ir, jei reikia, įjungti ją jūsų SIM kortelei.

Paketiniai duomenys

Vykdykite paslaugų teikėjo nurodymus.

Prieigos taško pav. (tik paketiniams duomenims) – ryšiu 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 ryšiu užmegzti, įprastai jį pateikia paslaugų teikėjas. Vartotojo varde dažnai skiriamos didžiosios ir mažosios raidės.

Prašyti slaptažodžio – pasirinkite **Taip** jei turite įvesti naują slaptažodį kaskart, kai bandote užmegzti ryšį su

serveriu, arba jei nenorite telefone išsaugoti savo slaptažodžio.

Slaptažodis – dažnai reikalingas duomenų ryšiu 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 daugiaformacių pranešimų centro adresą. Užpildykite **Papildomi param.** ir po to galésite nustatyti savo prieigos duomenis:

Tinklo rūsis – Pasirinkite interneto protokolą: **IPv4** arba **IPv6**. Kiti parametrai priklauso nuo pasirinkto tinklo.

Telefono IP adresas (skirtas IPv4) – įveskite savo aparato IP adresą.

DNS adresas – Pirminis DNS adresas, Antr. vardų serveris: 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. prieiv. Nr. – įvesti pagalbinio serverio prievedo numerį.

SIP parametrai

SIP („Session Initiation Protocol“ – seanso iniciavimo protokolas) parametrų reikia kai kurioms tinklo paslaugoms, naudojančioms SIP, pvz., dalijimasis vaizdo įrašais. Parametras specialiu tekstiniu pranešimu galite gauti iš savo tinklo operatoriaus arba paslaugų teikėjo. Jūs galite peržiūrėti, trinti arba kurti šias parametrų aplinkas **SIP parametrai**.

Duomenų ryšiai

Duomenų ryšių parametrai tinka visiems prieigos taškams, per kuriuos užmezgami GSM duomenų ryšiai.

Aktyvaus ryšio laikas – Nustatyti, kad duomenų ryšiai atsijungtų automatiškai po tam tikros neveiklumo pauzės. Norint įvesti neveiklumo pauzę, pasirinkite **Nustat. vartotojo** ir įveskite laiką minutėmis. Jei pasirenkate **Neribotas**, duomenų ryšiai neatsijungia automatiškai.

Belaidis VKT (WLAN)

Vykdykite paslaugų teikėjo nurodymus.

WLAN tinklo pavad. – Pasirinkite **Įrašyti rankiniu būdu** arba **lešk. tinklo pavad.**. Jei pasirenkate esamą tinklą, **WLAN tinklo režimas** ir **WLAN saug. režimas** apsprendžiamai jų prieigos taško įrenginio parametru.

WLAN tinklo režimas – Pasirinkite **Tikslinis** norėdami sukurti tikslinį tinklą ir leisti aparatams siųsti ir priimti duomenis tiesiogiai; tokiu atveju belaidžio LAN prieigos taško nereikia.

WLAN saug. režimas – Pasirinkti naudojamą šifravimą: **WEP, 802.1x** (neskirta tiksliniams tinklams) arba **WPA/WPA2**. Jei pasirinksite **Atviras tinklas**, šifravimas nebus naudojamas. WEP, 802.1x, ir WPA funkcijos gali būti naudojamos tik tuo atveju, jei tinklas tai leidžia.

WLAN saug. parametrai – Įrašyti pasirinkto saugos režimo parametrus:

WEP saugumo parametrai:

Naud. WEP raktas – pasirinkite WEP raktą numerių. Galite sukurti iki keturių WEP raktų. Tas pats parametras turi būti įvestas belaidžio LAN prieigos taško įrenginyje.

Atpažinimo būdas – Pasirinkite **Atvirasis** arba **Bendrasis** atpažinimo būdui tarp jūsų telefono ir belaidžio LAN prieigos taško įrenginio.

WEP rakt. parametrai – įveskite **WEP šifravimas** (rakto ilgis), **WEP raktos formatas (ASCII arba Šešioliktainis)** ir **WEP raktas** (WEP raktos duomenys pasirinktu formatu).

802.1x ir WPA/WPA2 saugumo parametrai:

WPA režimas – Pasirinkite atpažinimo būdus: **EAP** jei naudojamas ištęsiamo atpažinimo protokolo (EAP) prijungimas, arba **Prad. bndr. raktas**, jei naudojamas slaptažodis. Nustatykite tinkamus parametrus:

EAP papildinių param. (tik EAP) – įveskite parametrus, kaip nurodo jūsų paslaugos teikėjas.

Prad. bndr. raktas (skirta tik **Prad. bndr. raktas**) – įveskite slaptažodį. Tas pats slaptažodis turi būti įvestas belaidžio LAN prieigos taško įrenginyje.

TKIP šifravimas – Pasirinkite ar naudojamas laikinas pagrindinis integralumo protokolas (TKIP).

Pradinis tinklalapis – Nustatykite titulinį tinklalapį.

Pasirinkite **Funkcijos > Papildomi param.** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

IPv4 parametrai: **Telefono IP adresas** (jūsų aparato IP adresas), **Potinklio šablonas** (potinklio IP adresas), **Numat. sėsajos serveris** (sėsajos serveris) ir **DNS adresas** – įveskite pirminio ir antrinio DNS serverio IP adresą. Šių adresų kreipkitės į interneto paslaugos teikėją.

IPv6 parametrai > DNS adresas – Pasirinkite **Nust. automatiškai, Gerai žinomi** arba **Nustat. vartotojo**.

Tikslinis kanalas (skirta tik **Tiksliniui**) – norėdami įvesti kanalo numerį (1-11) rankiniu būdu, pasirinkite **Nustatytas vartotojo**.

Pag. server. adresas – įveskite pagalbinio serverio adresą.

Pag. serv. priev. Nr. – įvesti pagalbinio serverio prievado numerį.

Paketiniai duomenys

Nuo paketinių duomenų parametru priklauso visi prieigos taškai, per kuriuos užmezgamas paketinių duomenų ryšys.

Pak. duomenų ryšys – pasirinkus **Kai įmanoma** ir esant tinkle, kuriame galima duomenis perduoti paketiniu duomenų ryšiu, telefonas įregistruojamas paketinių duomenų tinkle. Paketinių duomenų ryšio įjungimas vyksta greičiau, kai, pavyzdžiui, norite siųsti ir priimti el.

laiškus. Jei pasirenkate **Pagal poreiki**, telefonas naudoja paketinių duomenų ryšį tik tada, kai įjungiate programą ar pradedate veiksmą, kuriam šio ryšio reikia. Jei ten, kur esate, nėra paketinių duomenų ryšio ir pasirenkate **Kai įmanoma**, telefonas periodiškai bando užmegzti paketinių duomenų ryšį.

Prieigos taškas – prieigos taško pavadinimas reikalingas, kai dirbant kompiuteriu reikia naudoti telefoną kaip paketinio duomenų ryšio modemą.

Šarankos

Patikimo serverio parametrus galite gauti iš tinklo operatoriaus arba paslaugos teikėjo šarankos pranešimu arba jie gali būti išsaugoti jūsų SIM arba USIM kortelėje. Šiuos parametrus galite išsaugoti kataloge **Šarankos**, vėliau juos peržiūrėti arba ištinti.

Data ir laikas

Žr. „**Laikrodžio parametrai**“, 16 psl.

Taip pat skaitykite apie kalbos parametrus skyrelyje „**Bendri**“, 98 psl.

Saugumas

Telefono ir SIM

PIN reikalavimas – jei toks parametras nustatytas, šį kodą reikės įvesti kaskart, kai telefonas bus įjungiamas. Kai kurios SIM kortelės neleidžia išjungti asmens tapatybės kodo (PIN) reikalavimo. Žr. „**PIN ir užrakto kodų aprašas**“, 105 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“, 105 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 laikotarpi, kuriam praėjus telefonas automatiškai užsirakina. Tada telefoną galima naudoti tik įvedus teisingą užrakto kodą. Irašykite minučių skaičių arba pasirinkite **Nėra** jei nemorate naudoti automatinio užrakinimo laikotarpio.

Norédami atrakinti telefoną, įveskite užrakto kodą.

Kai prietaisais yra užrakintas, gali būti įmanoma skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise.

 **Patarimas!** Norédami užrakinti telefoną rankiniu būdu, paspauskite **(1)**. Atidaromas komandų sąrašas. Pasirinkite **Užrakinti telefoną**. Norédami gauti informacijos apie užrakto įjungimą žr. „Klaviatūros užraktas (klaviatūros apsauga)“, 18 psl.

Užrak. pakeitus SIM – galite nustatyti, kad kiekvieną kartą į telefoną įdėjus nežinomą SIM kortelę, būtų prašoma užrakto kodo. Telefonė yra sąrašas SIM kortelių, kurios atpažįstamos kaip savininko kortelės.

Uždara vartot. grupė (tinklo paslauga) – galite nustatyti apibrėžtą grupę žmonių, kuriems galite skambinti ir kurie gali skambinti jums.

Kai galite skambinti arba priimti ryšius tik iš uždaraujų vartotojų grupių, gali būti įmanoma skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise.

Leisti naud. SIM pasl. (tinklo paslauga) – galite nustatyti, kad telefone 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 Ši kodą galite gauti įsigydami USIM kortelę. USIM kortelė yra patobulinta SIM kortelė, kurią galima naudoti UMTS mobiliuosiuose telefonus. UPIN kodas apsaugo USIM kortelę nuo neleistino naudojimo.

PIN2 kodas (4-8 skaitmenų), pateikiamas su kai kuriomis SIM kortelėmis, reikalingas kai kurioms telefono funkcijoms.

Užrakto kodas (dar vadinamas apsaugos kodu) - šį kodą (5 skaitmenų) galima naudoti telefonui užrakinti siekiant apsaugoti jį nuo neleistino naudojimo. Gamintojo nustatytas užrakto kodas **12345**. Kad niekas be jūsų leidimo negalėtų naudotis jūsų telefonu, pakeiskite užrakto kodą. Naują kodą laikykite slapoje ir saugioje vietoje, kitoje nei telefonas.

Asmeninis atblokavimo 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 jđéta jūsų telefone.

UPUK kodas - šis kodas(8 skaitmenų) reikalinas užblokuotam UPIN kodui pakeisti. Jeigu kodas nepateikiamas su USIM kortele, kreipkitės į operatorių, kurio USIM kortelė jđéta jūsų telefone.

Pažymų tvarkytuvė

Skaitmeninės pažymos neužtikrina saugumo - jos naudojamos programinės įrangos kilmei tikrinti.

 **Termino paaškinimas:** skaitmeninės pažymos naudojamos XHTML ir WML tinklalapių ir įdiegtos programinės įrangos kilmei tikrinti. Tačiau jomis galima pasitiketi tik tada, kai žinoma, jog pažymos kilmė yra būtent nurodyta (autentiška).

Pagrindiniame pažymų tvarkytuvės vaizde galite matyti telefone esančių atpažinimo pažymų sąrašą. Norédami pamatyti asmeninių pažymų sąrašą, slinkite į dešinę.

Skaitmenines pažymas turētumėte naudoti, kai norite užmegzti ryšį su tinkle veikiančiu banku arba kitu tinklalapiu ar tolimu serveriu, su kuriuo norite keistis slapta informacija. Jas taip pat turētumėte naudoti, jei norite apsaugoti savo telefoną nuo virusų ar kitos kenksmingos programinės įrangos ir žinoti, kad programinė įranga yra autentiška, kai ją parsisiunčiate ir įdiegiate.



Svarbu žinoti: nors pažymos žymiai sumažina riziką užmezgant ryšį su tolimaisiais įrenginiais ir parsisiučiant programas, jas reikia naudoti teisingai, kad užsitikrintumėte didesnį saugumą. Tai, kad turite pažymą, dar negarantuoją saugumo. Kad užsitikrintumėte didesnį saugumą, pažymų tvarkytuvėje turite laikyti teisingas, autentiškas ir patikimas pažymas. Pažymos galioja tik nustatytą laikotarpį. Jei pranešimas **Pasibaigęs pažymos galiojimo laikas** arba **Pažyma dar negilioja** rodomas netgi tada, kai pažyma tikrai turėtų galioti, patikrinkite, ar teisingą datą ir laiką nustatėte savo prietaise.

Pažymos informacijos peržiūra ir jos autentiškumo tikrinimas

Teisinga serverio identifikacija galite tikėti tik tuomet, kai patikrinate serverio parašą ir galiojimo laikotarpį.

Jeigu serverio duomenų negalima patikrinti, serverio pažyma néra autentiška arba savo telefone neturite tinkamos pažymos, aparato 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 pasiroti kuris nors iš šių pranešimų:

- **Pažyma nepatikima** – nenustatėte jokios programos, kuri galėtų naudoti šią pažymą. Žr. „Pasitikėjimo parametrų nustatymas“, 107 psl.
- **Pasibaigęs pažymos galiojimo laikas** – pasirinkta pažyma nebegalioja.
- **Pažyma dar negalioja** – pasirinktos pažymos galiojimo laikotarpis dar neprasidejo.
- **Pažyma iškraipyta** – pažymos neįmanoma naudoti. Kreipkitės į pažymos teikėją.

Pasitikėjimo parametrų nustatymas

Prieš pakeisdami bet kokius pažymų parametrus, turite būti tikri, kad pasitikite pažymos savininku ir kad pažyma tikrai priklauso kuriam nors iš sąraše išvardytų savininkų.

Pažymėkite atpažinimo pažymą ir pasirinkite **Funkcijos > Pasitikėjimo param.**. Priklasomai nuo pažymos, parodomas sąrašas programų, galinčių naudoti pasirinktą pažymą. Pavyzdys:

- **Symbian jdiegimas: Taip** – pažyma tinkta tikrinti „Symbian“ operacinėje sistemoje naudojamos naujos programos kilmę.
- **Internetas: Taip** pažymą galima naudoti serveriams tikrinti.
- **Java prg. jdiegimas: Taip** – pažyma tinkta tikrinti naujos „Java“ programos kilmę.

Pasirinkę **Funkcijos > Red. pasitik. param.**, galite nustatyti reikiamą pasitikėjimo parametru reikšmę.

Sekti apsaugotą obj.

Kai kuriuose autorij teisėmis apsaugotuose muzikos failuose gali būti transakcijos identifikatoriai. Pasirinkite, ar leidžiate siustyti identifikatorių kartu su muzikos failu, jei jų siunciate ar persiuncibate. Muzikos failo tiekėjas gali naudoti identifikatorių failų platinimui sekti.

EAP papildiniai

Jūs galite matyti jau įdiegtus jūsų telefone EAP papildinius (tinklo paslauga). Kai kurie interneto prieigos taškai, naudojantys LAN kaip duomenų nešmeną ir WPA saugos režimą, naudoja papildinius- atpažinimui.

Saugos modulis

Norédami peržiūrėti arba redaguoti apsaugos modulį (jei yra) **Aps. modulis**, pažymėkite jį ir paspauskite kreiptuką. Norédami peržiūrėti detalią informaciją apie apsaugos modulį, pažymėkite jį ir pasirinkite **Funkcijos > Saugumo informacija**.

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. **Baldo ryšių, Duomenų ryšių** arba **Fakso ryšių**.
- 3 Pasirinkite norimą peradresavimo sąlyginį parametrą. Pasirinkite, pavyzdžiui, **Kai užimta**, norėdami peradresuoti balso ryšius, kai jūsų telefonas užimtas arba kai negalite atsiliapti.
- 4 Galite įjungti (**Ijungti**) arba išjungti (**Atšaukti**) sąlyginį peradresavimo parametru arba patikrinti, ar jis yra įjungtas (**Tikrinti bükle**). Tuo pačiu metu galima nustatyti kelis peradresavimo sąlyginius parametrus.

Kai visi skambučiai peradresuojami, telefonui veikiant laukimo režimu rodomas simbolis .

Ryšių draudimas

Naudodamiesi funkcija **Ryš. draudimas** (tinklo paslauga), galite uždrausti skambučius iš šio telefono ir į jį. Norint nustatyti čia aprašytus parametrus, reikalingas draudimo slaptažodis, kurį turėtumėte sužinoti iš savo paslaugų teikėjo. Pasirinkite norimą draudimo parametru ir jį įjunkite (**Ijungti**) arba išjunkite (**Atšaukti**). Taip pat galite patikrinti, ar pasirinktas draudimo parametras yra įjungtas (**Tikrinti bükle**). **Ryš. draudimas** taikomas visiems ryšiams, išskaitant duomenų ryšius.

Kai ryšiai yra uždrausti, gali būti įmanoma skambinti tam tikrais skubios pagalbos tarnybų numeriais.

Tinklas

Jūsų telefonas gali automatiškai persijungti iš GSM į UMTS tinklą arba atvirkšciai. Telefonui 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**, telefonas naudoja GSM arba UMTS tinklą automatiškai, pagal nustatytus tinklo parametrus ir tinklo operatorių sudarytias tarptinklinio ryšio sutartis. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo tinklo operatorių.

Operat. pasirinkimas – jei pasirinksite **Automatinis**, telefonas suras ir automatiškai pasirinks kurį nors iš jūsų vietovėje veikiančių tinklų, o jei pasirinksite **Rankinis**, galėsite patys pasirinkti norimą tinklą iš surastų tinklų sąrašo. Jei nutrūksta ryšys su rankiniu būdu išsirinktu tinklu, suskamba kliaudos tonas ir telefonas prašo vėl rinktis tinklą. Pasirinktas tinklas turi būti sudaręs tarptinklinio ryšio sutartį su jūsų vietiniu tinklu, t. y. operatoriumi, kurio SIM kortelė yra jūsų telefone.

 **Termino paaškinimas:** 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**, telefonas praneš, kai bus naudojamas koriniame tinkle, kurio

veikimas pagrįstas mikrokorinio tinklo (MCN) technologija, ir priiims pazonės informaciją.

Telefono priedų parametrai

Telefonui veikiant laukimo režimu rodomas simbolis:

- prijungta laisvų rankų įranga su mikrofonu;

Pasirinkite **Ausinė–mikrofonas** arba **Bluetooth LR** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

Numatytoji aplinka – nustatyti aplinką, kuri bus įjungta, kai prijungsite kokį nors telefono priedą. Žr. „Aplinka – Tonų nustatymas“, 29 psl.

Automatinis atsiliep. – nustatyti, kad telefonas automatiškai atsilieptų į skambutį, praėjus 5 sekundėms nuo pirmo signalo. Jei nustatyta parametru „Skambėjimo būdas“ reikšmė **Pyptelės** arba **Be garso**, automatinio atsiliepimo funkcija yra išjungta.



Padėties nustatymas

Paspauskite ir pasirinkite **Priemonės > Pad. nust.** Su **Padėties nust.** galite įjungti vieną ar daugiau padėties nustatymo metodų ir leisti suderinamoms programoms priimti padėties, kurioje šiuo metu yra jūsų apaatas, informaciją. Kai įjungiate padėties nustatymo metodą, galite, pavyzdžiui, išsaugoti savo dabartinės padėties informaciją išsaugoti **Orientyrai** ir **Kelrode**.

Padėties nustatymo metodai gali būti paremti tinklu (tinklo paslauga) arba gali būti, kad jiems reikės naudoti suderinamą GPS imtuvą. Norint įjungti padėties nustatymo metodą, pasymekite jį ir pasirinkite **Funkcijos > Įjungti**.

Norėdami pradėti naudoti suderinamą GPS imtuvą su „Bluetooth“ ryšiu padėčiai nustatyti, pažymekite **Bluetooth GPS** ir pasirinkite **Funkcijos > Įjungti**. Jei jūsų paklauas, pasirinkite savo GPS imtuvą iš rastų prietaisų su „Bluetooth“ ryšiu sąrašą ir susiekite aparatus. Žr. „Prietaisų poravimas“, 90 psl.

„Global Positioning System“ (Bendroji padėties nustatymo sistema)

Bendroji padėties nustatymo sistema (GPS) valdoma Jungtinių Valstijų vyriausybės, kuri viena atsako dėl sistemos tikslumo ir palaikymo. Vietos nustatymo duomenų tikslumą gali įtakoti GPS palydovų reguliavimas, atliekamas Jungtinių Valstijų vyriausybės ir gali būti keičiami pagal Jungtinių Valstijų civilinės apsaugos departamento GPS politiką ir Federalinį radionavigacijos planą. Tikslumą taip pat gali įtakoti bloga palydovo geometrija. GPS signalų prieinamumą ir kokybę gali įtakoti jūsų vietovė, pastatai ir natūralios kliūtys, o taip pat oro sąlygos. GPS imtuvas turi būti naudojamas tik lauke, kad būtų galima priimti GPS signalus. GPS turi būti naudojamas tik kaip pagalbinė priemonė navigacijai. Ji neturi būti naudojama tiksliam vietas matavimui ir jūs niekada neturite pasitikėti tik duomenimis iš GPS imtuvo padėčiai nustatyti arba navigacijai.

Iš tinklo tarnybos galite gauti prašymą gauti jūsų padėties nustatymo informaciją. Paslaugos teikėjai gali siūlyti informaciją vietinėmis temomis, pvz., apie oro ar eismo sąlygas, pasiremdami jūsų įrenginio vieta.

Ka gaunate vietas nustatymo prašymą, pranešime nurodoma tarnyba, kuri pateikė prašymą. Pasirinkite **Priimti**, jei norite leisti išsiųsti savo padėties informaciją arba pasirinkite **Atmesti**, jei norite prašymą atmeti.



Orientyrai

Paspauskite ir pasirinkite **Priemonės > Orientyrai**. Su **Orientyrai** galite išsaugoti tam tikrų vietovių padėties nustatymo informaciją savo aparate. Išsaugotas vietoves galite surūšiuoti į skirtinges kategorijas, pvz., verslo ir prie jų talpinti kitą informaciją, pvz., adresus. Savo „Nokia N91“ išsaugotus orientyrus galite naudoti suderinamose naršymo programose, pvz., **Kelrodė**.

Norédami sukurti naują orientyrą, pasirinkite **Funkcijos > Naujas orientyras**. Jei jūsų aparatas prijungtas prie suderinamo GPS imtuvo, galite išsiųsti padėties nustatymo prašymą ir sužinoti vietovės, kurioje esate, koordinates. Pasirinkite **Dabartinė padėtis** ir gausite padėties informaciją. Norédami įvesti padėties informaciją rankiniu būdu, pasirinkite **Įvesti rankiniu būdu**.

Norédami redaguoti arba papildyti išsaugoto orientyro informaciją, pvz., adresą, pažymėkite orientyrą ir paspauskite kreiptuką. Pažymėkite pageidaujamą laukelį ir įveskite informaciją.

Orientyrus galite rūšiuoti į iš anksto numatytas kategorijas ir kurti naujas kategorijas. Norédami tvarkytį ir kurti naujas orientyrų kategorijas, slinkite kreiptuku į dešinę **Orientyrai** ir pasirinkite **Funkcijos > Tvark. kategorijas**.

Norédami įtraukti orientyrą į kategoriją, pažymėkite orientyrą ir pasirinkite **Funkcijos > Įtrauki į kategoriją**. Pažymėkite kiekvieną kategoriją, į kurią norite įtraukti orientyrą, ir pasirinkite jas paspausdami kreiptuką.

Norédami siųsti vieną ar kelius orientyrus į suderinamą aparatą, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti**. Jūsų gauti orientyrai patalpinami **Gautieji** kataloge, esančiamame **Pranešimai**.



Baldo komandos

Baldo komandomis galite valdyti savo telefono funkcijas. Daugiau informacijos apie patobulintas balso komandas, kurias palaiko jūsų telefonas, ieškokite skyriuje „Numerio rinkimas balsu“, 33 psl.

Norédami aktyvuoti balso komandas pradžios programoms ar aplinkoms, atidarykite **Bals. komandos** programą ir joje esantį aplanką **Aplinka**. Paspauskite ir pasirinkite **Priemonės > Balso kom. > Aplinka**. Telefonas sukuria

balso komandas, skirtas programoms bei aplinkoms. Dabar galite naudoti patobulintas balso komandas paspausdami ir laikydami dešiniojo pasirinkimo klavišą (—) ir laukimo režime ištardami komandą balsu. Balso komanda – tai programos ar aplinkos pavadinimas, rodomas ekrano sąraše.

Norédami papildyti sąrašą naujomis programomis, pasirinkite **Funkcijos > Nauja programa**. Norédami 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.

Norédami pakeisti balso komandų parametrus, pasirinkite **Funkcijos > Parametrai**. Norédami išjungti sintezatorius, atkuriantį atpažintus balso žymeklius ir komandas pasirinkta telefono kalba, pasirinkite **Sintezatorius > Išjungtas**. Norédami sugrąžinti balso atpažinimą, pavyzdžiu, kai pasikeičia pagrindinis telefono vartotojas, pasirinkite **Išj. balso atpaž. sistemą**.



Programų tvarkytuvė

Paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Prg. tvark.** Savo telefone galite įdiegti dviejų, toliau aprašytų rūšių programas.

- J2ME™ programos, pagamintos „Java™“ technologijos pagrindu. Šių programų plėtiniai yra „jad“ arba „jar“ ()
- Kitos programos ir programinė įranga, tinkamos „Symbian“ operacinei sistemai (). Įdiegimo failų plėtinys yra „sis“. Įdiekite tik jūsų „Nokia N91“ surinktą programinę įrangą. Programinės įrangos teikėjai dažnai produktą vadina jo oficialiu modelio numeriu: „Nokia N91-1“.

Įdiegimo failus galite įsikelti į savo telefoną iš suderinamo kompiuterio, parsisiuustyti naršydamis po tinklalapius, gauti daugiaiformačiu pranešimu, kaip el. laiško priedą arba „Bluetooth“ ryšiu. Norédami įdiegti programą į telefoną, naudokite „Nokia PC Suite“ diegimo programą „Nokia Application Installer“. Jei failui perduoti naudojate „Microsoft Windows Explorer“, išsaugokite jį telefono standžiajame diske (vietiniame diske).

 **Pavyzdys:** jei įdiegimo failą gavote kaip el. laiško priedą, atidarykite savo pašto dėžutę, el.laišką, priedų vaizdą, pažymėkite įdiegimo failą ir paspauskite kreiptuką, prasidės 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 telefonu.

Programų piktogramos:



- sis programa



- „Java“ programa



programa nepilnai įdiegta.



Svarbu žinoti: įdiekite ir naudokite programas tik iš tų šaltinių, kurie siūlo pakankamą apsaugą nuo kenksmingos programinės įrangos.

Prieš įdiegdami programą, atkreipkite dėmesį į:

- Norédami peržiūrėti programos rūšį, versijos numerį, saugos pažymos duomenis, tiekėją ar gamintoją, pasirinkite **Funkcijos > Žiūrėti informaciją**.
- Jei įdiegiate failą, kuriame yra įdiegtos programos atnaujinimas ar pataisa, originalią programą galėsite atkurti tik tuo atveju, jei turėsite originalų įdiegimo failą arba visą atsarginę pašalinto programinės įrangos paketo kopiją. Norédami atkurti originalią programą, pašalinkite ir vėl iš naujo įdiekite programą iš originalaus įdiegimo failo ar atsarginės- kopijos.
- Norint įdiegti „Java“ programą, reikia turėti „.jar“ failą. Jeigu jos neturite, telefonas gali paprašyti ją parsisiųsti. Jei nenustatytas nė vienas programai reikalangas prieigos taškas, rodomas prašymas kurj nors pasirinkti. Bandydami parsisiųsti „.jar“ failą, veikiausiai turėsite įvesti vartotojo vardą ir slaptažodį, kad galėtumėte prisijungti prie serverio. Šiuos

duomenis galite gauti iš programos tiekėjo arba gamintojo.

Norédami įdiegti programas ir programinę įrangą atlikite šiuos veiksmus:

1 Atidarykite programą **Prg. tvark.** ir pažymėkite įdiegimo failą. Arba ieškokite jo telefono atmintyje ar standžiajame diske, jeidami į **Fail. tvark.**, arba atidarykite pranešimą, esantį **Pranešim. > Gautieji**, kuriame yra įdiegimo failas.

2 Pasirinkite programą ir spauskite kreiptuką, jei norite pradėti diegimą.



Patarimas! Naršydami galite parsisiųsti įdiegimo failą ir jį įdiegti nebaigdami ryšio.

Įdiegimo metu telefonas rodo informaciją apie įdiegimo eiga. Jei įdiegiate programą be skaitmeninio parašo ar pažymos, telefonas atitinkamai perspėja. Tęskite programos įdiegimą tik tuo atveju, jei neabejovate dėl programos kilmės ir turinio.

Jei norite įjungti įdiegtą programą, suraskite ją meniu, pažymėkite ir paspauskite kreiptuką.

Norédami prisijungti prie interneto ir peržiūrėti papildomą informaciją apie programą, pažymėkite ją ir pasirinkite **Funkcijos > I tinklalapį** (jei įmanoma).

Norédami patikrinti, kada ir kokie programinės įrangos paketai buvo įdiegti ar pašalinti, pasirinkite **Funkcijos > Žiūrėti žurnalą**.

Jei norite nusiųsti savo įdiegimo registracijos failą pagalbos tarnybai, kad ji galėtų matyti, kas buvo įdiegta ar pašalinkta, pasirinkite **Funkcijos > Siuſti 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 veiksmą paspausdami **Taip**.

Jei šalinate programinę įrangą, vėl ją įdiegti galite tik tuo atveju, kai turite originalų programinės įrangos paketą arba visą atsarginę pašalinto programinės įrangos paketo kopiją. Jei šalinate programinę įrangą, galite nebeatidaryti dokumentų, sukurtų ta programine įranga.

Jei nuo išdiegtos 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 išvardytuoj:

Pažymos tikrinimas – pasirinkite, jei norite, kad prieš programos įdiegimą būtų patikrintos jos pažymos.

Numatyti. int. adresas – nustatykite numatytaisj interneto adresą, kuriuo reikia ieškoti pažymų.

Norint parsisiųsti papildomų programų duomenų ar sudėtinį dalių, kai kurios „Java“ programos gali reikalauti skambinti, siuſti pranešimą ar prisijungti prie interneto per tam tikrą prieigos tašką. Norédami nustatyti kurios nors programos parametrus, atidare pagrindinį meniu **Prg. tvark.** vaizdą, pažymėkite programą ir pasirinkite **Funkcijos > Progr. parametrai**.

Atmintis-standusis diskas

Norédami sekti panaudotos ir neužimtos vietas telefono standžiajame diske, paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Kiet. diskas**. Norédami matyti kiek disko vietas užima įvairios programos ir duomenys, pasirinkite **Funkcijos > Atminties informacija**.

Norédami pakeisti standžiojo disko pavadinimą, pasirinkite **Funkcijos > Kiet. disko pavadinimas**.

Formatuoti kietąjį diską

Formatuojant standųjį diską naudojama daugiau baterijos energijos. Savo įrenginio nenaudokite jokiems kitiems tikslams ir formatuodamai standųjį diską naudokite kroviklį.

Formatuojant standųjį diską, visi tame esantys duomenys negrįžtamai sunaikinami. Išsaugokite kitur duomenis,

kuriuos norite laikyti, prieš formatuodami standujį diską. Galite naudoti „Nokia PC Suite”, kuri perkels jūsų duomenis į suderinamą kompiuterį. Jei jūsų įrenginjų reikia taisyti arba pakeisti, reikalinga atsarginė kopija, kad būtų galima atkurti duomenis, apsaugotus skaitmeninių teisių valdymo technologija (DRM).

Norėdami formatuoti kietajį diską, pasirinkite **Funkcijos > Formatuoti kietajį diską > Greitasis formatas** arba **Visas formatas**. Naudokite **Visas formatas**, jei norite visiškai išvalyti diską. To gali reikėti, jei duodate savo aparatą kam nors kitam ir norite iš pradžių ištinti visus asmeninius duomenis. Naudokite **Visas formatas** taip pat, jei diskas yra pažeistas. Jei aptinkami pažeisti sektoriai, **Visas formatas** izoliuos šiuos sektorius, siekiant išvengti problemų ateityje. Naudokite **Greitasis formatas** prieš tai suformatuotam diskui kai norite greitai išvalyti turinį.

Formatavimas nėra 100 proc. saugus būdas konfidentialiems duomenims sunaikinti. Standartinis formatavimas tik pažymi suformatuotas vienas, kaip laisvas ir iština adresą, padedantį surasti failus vėl. Atkurti suformatuotus ar net perrašytus duomenis vis dar gali būti įmanoma naudojant specialias atkūrimo priemones ir programas.

Skaitmeninių teisių valdymo (DRM) technologijos gali neleisti atkurti kai kuriuos atsarginius duomenis. Išsamesnės informacijos apie jūsų turimiems duomenims taikomą DRM teiraukitės savo paslaugų teikėjo.

DRM apsaugotas turinys pateikiamas su susietu įjungimo raktu, kuris nustato jūsų teisę naudotis turiniu.

Jei jūsų telefono turinys apsaugotas WMDRM, tiek įjungimo raktas, tiek ir turinys bus prarasti, jei telefono atmintis bus suformatuota. Jei jūsų telefone esantys failai yra pažeidžiami, taip pat galite prarasti įjungimo raktus ir turinį. Praradus įjungimo raktus arba turinį, gali sumažėti jūsų galimybės naudotis tuo pačiu turiniu telefone iš naujo. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Jei jūsų įrenginyje yra OMA DRM technologija apsaugoto turinio, tiek įjungimo raktų, tiek ir turinio atsargines kopijas galima daryti tik naudojant „Nokia PC Suite” programą. Kitais perdavimo būdais gali būti neperduoti įjungimo raktai, kuriuos reikia atkurti su jūsų turiniu, kad galėtumėte naudotis OMA DRM apsaugotu turiniu ir po to, kai telefono atmintis suformatuojama. Jei jūsų telefone esantys failai yra pažeidžiami, gali būti, kad taip pat turėsite atkurti įjungimo raktus.



Skaitmeninių teisių valdymas

Duomenų savininkai gali naudoti įvairių rūšių skaitmeninių teisių valdymo technologijas (DRM) savo intelektinei nuosavybei, išskaitant autorijų teises, apsaugoti. Šiame įrenginyje naudojama įvairių tipų DRM programinė įranga prieigai prie duomenų, apsaugotų DRM. Su šiuo įrenginiu galite prieiti prie duomenų, apsaugotų WMDRM 10, OMA

DRM 1.0 ir OMA DRM 2.0. Jei kuri nors DRM programinė įranga neįstengia apsaugoti duomenų, duomenų savininkai gali prašyti, kad būtų anuliuota šios programinės įrangos geba prieiti prie naujų DRM saugomų duomenų.

Panaikinimas taip pat gali apsaugoti nuo tokio jūsų aparate jau esančio DRM technologija apsaugoto turinio atsinaujinimo. Tokios DRM programinės įrangos panaikinimas neveikia turinio, apsaugoto kito tipų DRM arba apsaugoto ne DRM technologija, naudojimo.

Norėdami peržiūrėti skaitmeninius teisių aktyvavimo raktus, saugomus jūsų telefone, paspauskite  ir pasirinkite **Priemonės > Lj. raktai** ir iš šių:

Galioj. raktai – peržiūrėti raktus, kurie yra prijungti prie vieno ar daugiau laikmenų failų ir raktų, kurių galiojimo laikas dar neprasidėjęs.

Negalioj. raktai – peržiūrėti negaliojančius raktus; laikmenų failų naudojimo laikas pasibaigęs arba telefone yra apsaugotas laikmenų failas, tačiau neprijungtas aktyvavimo raktas.

Nenaud. raktai – peržiūrėti raktus, kurie neturi telefono prijungtų laikmenų failų.

Norėdami išsigyti daugiau garso/vaizdo laikmenos naudojimo trukmės ar pratęsti jos naudojimo laikotarpį, pasirinkite negaliojantį įjungimo raktą ir **Funkcijos > Įjungti medžiagą**. Jei išjungta interneto paslaugų pranešimų priėmimo funkcija, įjungimo raktą atnaujinti negalima. Žr. „Interneto paslaugų pranešimai“, 58 psl.

Norėdami peržiūrėti išsamią informaciją, pavyzdžiui, apie galiojamą ar galimybę siųsti failą, pasirinkite įjungimo raktą ir paspauskite kreiptuką.

Nesklandumų šalinimas

Klausimai ir atsakymai

„Bluetooth“ ryšys

Klausimas: Kodėl negaliu aptikti savo draugo telefono?

Atsakymas: Patirkinkite, ar abiejuose telefonuose įjungta „Bluetooth“ ryšio funkcija.

Patirkinkite, ar tarp telefonų ne didesnis nei 10 metrų atstumas ir tarp jų nėra sienų ar kitų kliūčių.

Patirkinkite, ar kitame telefone neįjungtas paslėptasis režimas.

Patirkinkite, ar abu telefonai yra suderinami.

Klausimas: Kodėl negaliu išjungti "Bluetooth" ryšio?

Atsakymas: Jeigu prie jūsų telefono yra prijungtas kitas telefonas, galite baigti ryšį iš kito telefono arba išjungti „Bluetooth“ ryšio funkciją savo telefone. Pasirinkite **Ryšiai > Bluetooth > Išjungtas**.

Daugiaformatčiai pranešimai

Klausimas: Ką daryti, jei telefonas negali priimti daugiaformatčio pranešimo, nes visa atmintis užimta?

Atsakymas: Reikalingos atminties kiekis nurodytas klaidos pranešime: **Pranešimui priimti trūksta atminties. Pirma išrinkite kokius nors duomenis.** Norėdami peržiūrėti, kokių rūšių

duomenų turite ir kiek atminties užima jvairios duomenų grupės, pasirinkite **Failų tvarkyt.** > **Funkcijos > Atmint. informacija.**

Klausimas: Trumpai pasirodo pranešimas **Priima pranešimą.** Kas vyksta?

Atsakymas: Telefonas bando priimti daugiaformatį pranešimą iš daugiaformatčių pranešimų centro. Patirkinkite, ar nustatėte teisingas daugiaformatčių pranešimų parametru reikšmes, ar telefonų numeriuose ir adresuose nėra klaidų. Pasirinkite **Pranešimai > Funkcijos > Parametrai > Dgf. praneš..**

Pranešimai

Klausimas: Kodėl negaliu pasirinkti adresato?

Atsakymas: Adresato kortelėje nėra telefono numero arba el.pašto adreso. Atidarę programą **Adr. knyga,** papildykite adresato kortelę trūkstama informacija.

Vaizdo kamera

Klausimas: Kodėl atvaizdai atrodo susilieję?

Atsakymas: Patirkinkite, ar švarus apsauginis kameros lėšio langelis.

Kalendorius

Klausimas: Kodėl nėra savaičių numerių?

Atsakymas: Jeigu tvarkydami kalendoriaus parametrus nustatėte, kad savaitė prasideda ne pirmadieniu, o kuria nors kita diena, savaičių numeriai nebus rodomi.

Naršykłės paslaugos

Klausimas: Ką daryti, jei rodomas toks pranešimas:

**Nenustatytais teisingas prieigos taškas.
Nustatykite ji, atidarę paslaugų naršykłės parametrus.?**

Atsakymas: Nustatykite teisingus naršykłės parametrus. Paaškinimo teiraukitės savo paslaugų teikėjo.

Žurnalas

Klausimas: Kodėl rodomas tuščias žurnalas?

Atsakymas: Tikriausiai įjungėte irašų atranką, ir žurnale nėra ryšio įvykių, atitinkančių pasirinktą atrankos kriterijų. Norėdami matyti visus įvykius, pasirinkite **Mano prg. > Žurnalas**. Slinkite į dešinę ir pasirinkite **Funkcijos > Atrinkti > Visus ryšius**.

Klausimas: Kaip ištrinti žurnalo informaciją?

Atsakymas: Pasirinkite **Mano prg. > Žurnalas > Funkcijos > Išvalyti žurnalą** arba eikite į **Parametrai > Žurnalo trukmę > Nesaugoti**. Šiuo veiksmu bus negrįžtamai ištrintas žurnalo turinys, vėliausiu ryšiu sarašas ir pranešimų siuntimo ataskaitos.

Ryšys su kompiuteriu

Klausimas: Kodėl man nepavyksta užmegzti ryšio tarp telefono 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 telefoną su kompiuteriu. Išsamesnės informacijos apie „Nokia PC Suite“ naudojimą ieškokite „Nokia PC Suite“ žinyne arba svetainės www.nokia.com paramos vartotojui tinklapiuose.

Kreipties kodai

Klausimas: Koks mano slaptažodis atitinka užrakto, PIN ir PUK kodus?

Atsakymas: Numatytais užrakto kodas yra **12345**. Jei pamiršote ar pametėte savo užrakto kodą, kreipkitės į telefono 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, pavyzdžiu, į komercinių interneto paslaugų teikėją (IPT), paslaugų teikėją ar tinklo operatorių.

Programa nereaguoja

Klausimas: Kaip uždaryti neberekaguojančią programą?

Atsakymas: Atidarykite programų jungimo vaizdą laikydami paspaudę . Tada pažymėkite programą ir uždarykite ją paspausdami .

Telefono ekranas

Klausimas: Kodėl kiekvieną kartą, kai įjungiu savo telefoną, ekrane trūksta taškeliai arba jie yra bespalviai ar pernelyg ryškūs?

Atsakymas: Tai yra būdinga šio tipo ekranui. Kai kuriuose ekranuose gali būti taškeliai, kurie lieka švytėti, kai neturėtų švytėti, arba atvirkščiai. Šis reiškinys nėra gedimas.

Maža atminties

Klausimas: Ką daryti, jei mano telefone trūksta laisvos atminties?

Atsakymas: Kad nepritrūktų atminties, retkarčiais ištrinkite šiuos duomenis:

- Pranešimus iš **Gautieji, Juodraščiai ir Išsiųstieji** katalogų **Pranešim.**
- gautus el. laiškus iš telefono 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: Savo duomenis galite išsaugoti kuriuo nors iš šių būdų:

- naudokite programą „Nokia PC Suite“ visų duomenų atsarginėms kopijoms suderinamame kompiuteryje kurti;
- Siūskite atvaizdus savo el. pašto adresu, tada išsaugokite juos savo kompiuteryje
- siūskite duomenis „Bluetooth“ ryšiu į suderinamą prietaisą;
- Perkelkite duomenis iš telefono atminties į jūsų įrenginio standuojančią diską.

Informacija apie baterijas

Iškrovimas ir iškrovimas

Jūsų prietaisą maitina daugkartinio iškrovimo baterija (akumuliatorius). Visos naujos baterijos savybės igyjamos tik du ar tris kartus iki galio iškrovos 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 iškrovikliais, skirtais šiam prietaisui.

Išstraukite nenaudojamą iškroviklį iš elektros tinklo lizdo ir atjunkite jį nuo prietaiso. Nepalikite visiškai įkrautos baterijos prijungtos prie iškroviklio, nes per didelę iškrova gali sutrumpinti jos veikimo laiką. Jei visiškai įkrauta baterija bus palikta nenaudojama, per kurį laiką ji išsikraus.

Jei baterija visai išsikrovusi, gali praeiti kelios minutės, kol ekrane pasirodys iškrovos juostelė arba bus galima skambinti.

Bateriją naudokite tik pagal paskirtį. Niekada nenaudokite pažeisto iškroviklio arba baterijos.

Neužtrumpinkite baterijos. Netyčinis užtrumpinimas gali išvykti, kai metalinis daiktas (moneta, sąvaržėlė ar parkeris) prisiliečia prie baterijos „+“ ir „-“ gnybtų (metalinių juostelių ant baterijos). Tai gali išvykti, pavyzdžiu, kai atsarginę bateriją nešatės kišenėje arba rankinėje. Užtrumpinus gnybtus, gali sugesti baterija arba prisilietus daiktas.

Jei bateriją paliksite karštose arba šaltose vietose, pavyzdžiui, uždarytame automobiliuje vasaros arba žiemos sąlygomis, sumažės baterijos talpa ir ji greičiau susidėvės. Visada stenkite 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 jmanoma. Neišmeskite jų su būtinėmis šiukslėmis.

„Nokia“ baterijų atpažinimo instrukcija

Jūsų pačių saugumui visada naudokite originalias „Nokia“ baterijas. Norėdami gauti originalią „Nokia“ bateriją, pirkite ją iš įgaliotojo „Nokia“ astovo, apžiūrėkite, ar ant pakuočės yra logotipas „Nokia Original Enhancements“, ir patikrinkite holografinę etiketę toliau aprašytą tvarką.

Net ir sėkmingai atliki keturi toliau aprašyti veiksmai neužtkrina, kad baterija yra autentiška. Jei įtariate, kad jūsų baterija nėra autentiška originali „Nokia“ baterija, turėtumėte jos nenaudoti ir kreiptis į artimiausią įgaliotame „Nokia“

techninės priežiūros punkte dirbančius specialistus ar atstovą. Igaliotame „Nokia“ techninės priežiūros punkte dirbantys specialistai ar atstovas patikrins, ar baterija yra autentiška. Jei neįmanoma patikrinti, ar baterija yra autentiška, grąžinkite bateriją pardavėjui, iš kurio ją įsigijote.

Atpažinkite hologramą

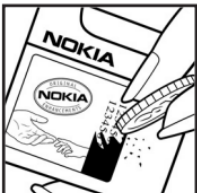
- Žiūrėdami į holografinę etiketę vienu kampu, turėtumėte matyti „Nokia“ simbolį „Susijungiančios rankos“, o kitu kampu – logotipą „Nokia Original Enhancements“.



- Palenkę hologramą į kairę, dešinę, viršų ar apačią, atitinkamose pusėse turėtumėte matyti 1, 2, 3, 4 taškus.



- Nukrapšykite vieną lipduko kraštą, po juo rasite 20 skaitmenų kodą, pvz., 12345678919876543210. Atskite bateriją taip, kad numeriai būtų nukreipti aukštyn. 20 skaitmenų kodą reikia pradėti skaityti nuo viršutinėje eilutėje



esančiu skaitmenų ir baigtį apatinėje eilutėje esančiais skaitmenimis.

- Patikrinkite 20 skaitmenų kodą interneto svetainėje www.nokia.com/batterycheck.

Tikrinimas tekstuiniu pranešimu: parašykite 20 skaitmenų kodą, pavyzdžiu, 12345678919876543210, ir išsiųskite tekstuiniu pranešimu numeriu +44 7786 200276.



Tekstuinių 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 artimiausiam įgaliotame „Nokia“ techninės priežiūros punkte dirbantiems specialistams ar atstovui. Naudoti gamintojo neaprobuotą bateriją gali būti pavojinga: gali blogai veikti ar net sugesti jūsų prietaisais ir jo priedai. Be to, naudodamai tokią bateriją, galite netekti visų prietaisui taikomų garantijų.

Išsamesnė informacija apie originalias „Nokia“ baterijas pateikta tinklalapyje www.nokia.com/battery.

Priėžiūra ir remontas

Šis prietaisas yra labai kokybiškos konstrukcijos gaminys, todėl su juo reikėtų elgtis atsargiai. Toliau pateikti patarimai padės jums vykdyti garantinius reikalavimus.

- Neleiskite prietaisui sudrėkti. Krituliucose, drėgmėje ir visų rūsių skystiuose gali būti mineralų, kurie koroziskai veikia elektrines grandines. Jeigu jūsų prietaisas sušlapo, išsimkite bateriją, leiskite prietaisui visiškai išdžiuti, 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 plastikines dalis.
- Nelaikykite prietaiso šaltoje aplinkoje. Prietaisui įsilus iki normalios temperatūros, jame gali kondensuotis drėgmė, galinti sukelti elektroninių grandinių plokščių gedimą.
- Nebandykite atidaryti prietaiso kitaip, nei nurodyta šiame vadove.
- Prietaiso negalima mėtyti, trankytį arba purtyti. Šiurkščiai elgdamiesi galite sulaužyti vidines grandinių plokštės 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.
- Lėšiamas (pavyzdžiui, vaizdo kameros, artumo jutiklio ir šviesos jutiklio) valyti naudokite minkštą, švarią 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 nusizengti įstatymams, susijusiems su radijo prietaisų naudojimu.
- Įkroviklius naudokite tik patalpose.
- Prieš atiduodami savo prietaisą į taisykla, 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 įgaliotąją taisykla apžiūrai.

Papildoma informacija apie saugumą

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, pavyzdžiu, 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 siusti 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 siūstuvai, taip pat ir belaidžiai telefonai, veikdami gali trikdyti nepakankamai apsaugotus medicininius prietaisus. Pasikonsultuokite su medicininiu prietaiso naudotoju arba gamintoju, kad galėtumėte nuspręsti, ar jie yra pakankamai ekranuoti nuo išorinės RD energijos, arba kai turite šiuos asmenims kokių nors klausimų. Išjunkite prietaisą sveikatos priežiūros įstaigose, kai ten iškabintose taisyklose reikalaujama tai padaryti. Ligoninės arba sveikatos priežiūros įstaigos gali naudoti įrenginius, kurie gali būti jautrūs išorinei RD energijai.

Širdies ritmo reguliatoriai. Širdies ritmo regulatorių gamintojai rekomenduoja, kad tarp belaidžio telefono ir širdies ritmo regulatoriaus būtų išlaikomas mažiausiai 15,3 cm atstumas, kad būtų išvengta įmanomo širdies ritmo regulatoriaus trikdymo. Šios rekomendacijos sutampa su „Wireless Technology Research“ atlirkais nepriklausomais tyrimais ir rekomendacijomis. Asmenys su širdies ritmo regulatoriais:

- turėtų visada laikyti prietaisą didesniiu nei 15,3 cm atstumu nuo širdies ritmo regulatoriaus;
- neturėtų nešioti prietaiso kišenėje prie krūtinės;
- turėtų prietaisą glausti prie ausies, esančios priešingoje pusėje nei širdies ritmo regulatorius, 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, pavyzdžiu, 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, duju 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 išsskleidimo vietoje. Jei dėl neteisingai įdiegtos belaidžio ryšio įrangos transporto priemonėje prisipūstų oro pagalvė, galima rintai 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 tokiuoje vietoje, kur aplinka potencialiai sprogi, ir pakluskitė 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 žuti žmonės. Išjunkite prietaisą šalia degalų perpylimo vietų, pavyzdžiu, šalia degalų kolonelių degalinėse. Laikykite apribojimų dėl radijo įrenginių naudojimo degalų perpylimo stotyse, 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 vietas yra laivuose po dieną, cheminių medžiagų perkėlimo arba sandėliavimo įstaigose, transporto priemonėse, naudojančiose suskystintas dujas (pvz., propaną ar butaną), taip pat vietas, kurių aplinkiniame ore yra cheminių medžiagų ar smulkų dalelių, pavyzdžiu, grūdelių, dulkių arba metalo miltelių.

Skambinimas 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. Norédami užmegzti ryšį svarbiais atvejais (pavyzdžiu, prieikus medicininės pagalbos), niekada neturėtumėte pasikliauti vien tik belaidžiu prietaisu.

Skambinimas skubios pagalbos tarnybai

- 1 junkite 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 tiek kartą, kiek reikia ekrano turiniui ištrinti ir paruošti prietaisą skambučiams.
- 3 Surinkite jūsų vietovėje galiojančią oficialią skubios pagalbos tarnybos numerį. Jvairose vietovėse skubios pagalbos tarnybų numeriai skiriasi.
- 4 Paspauskite klavišą .

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.



Perspėjimas: ijjungę beryšę aplinką, negalėsite nei kam nors skambinti, išskyrus kai kurias skubios pagalbos tarnybas, nei atsilipti į skambučius, nei naudoti kitų funkcijų, kurioms reikalingas ryšys su tinklu.

Informacija apie pažymas (SAR)

Šis mobilusis prietaisas atitinka direktyvų reikalavimus, taikomus radijo bangų trikdymui

Jūsų mobilusis prietaisas yra radijo siūstuvas ir imtuvas. Jis sukurtas taip, kad neviršytų leistinų radijo bangų trikdymo normą, rekomenduojamų tarptautinėse direktyvose. Šiuos normatyvus sukūrė nepriklausoma mokslo organizacija ICNIRP. Juose numatytą didelę saugumo normų atsargą, kad visi žmonės, nepriklausomai nuo amžiaus ir sveikatos, būtų saugūs.

Mobilijų prietaisų trikdymo normatyvams išreišksti naudojamas matavimo vienetas, vadintamas santykiniu absorbcijos rodikliu (SAR). ICNIRP direktyvoje nurodytas ribinis SAR yra 2,0 W/kg, vidutiniškai tenkantis 10 audinių gramų. SAR matuojamas standartinėmis darbo sąlygomis, kai prietaisas siunčia aukščiausios numatytos galios signalą įvairiomis dažnių juostomis. Tikrasis veikiančio prietaiso SAR gali būti mažesnis už maksimalią reikšmę, nes prietaisas veikia parinkdamas tokį galios lygį, kurio pakanka ryšiui su tinklu. Rodiklis keičiasi priklausomai nuo įvairių veiksnių, pavyzdžiu, nuo to, kaip arti tinklo baziinės stoties esate. Išbandžius šį prietaisą pagal ICNIRP normatyvus prie ausies, nustatyta aukščiausia SAR reikšmė 0,48 W/kg.

Su prietaisu naudojant įvairius priedus, SAR reikšmės gali būti kitokios. SAR reikšmės gali skirtis, priklausomai nuo nacionalinių ataskaitų sudarymo, bandymų reikalavimų ir tinklo dažnio. Papildoma informacija apie SAR taip pat gali būti pateikta informacijos apie gaminij skyrelyje, svetainėje www.nokia.com.

Your mobile device is also designed to meet the requirements for exposure to radio waves established by the Federal Communications Commission (USA) and Industry Canada. These requirements set a SAR limit of 1.6 W/kg averaged over 1 gram of tissue. The highest SAR value reported under this standard during product certification for use at the ear is 0.74 W/kg and when properly worn on the body is 0.58 W/kg. Information about this device model can be found at <http://www.fcc.gov/oet/fccid> by searching the equipment authorization system using FCC ID: QEYRM-43.

Rodyklė

A

Adresatų kortelės 36

DTMF tonų patalpinimas 35
nuotraukų įterpimas 36
siuntimas 37

Anykey answer 100

Aplinka 29

Apribotasis rinkimas 37

Apsaugos kodas

žr. užrakto kodas

Atmintis

informacijos apie naudojamą
atmintį peržiūra 12, 113
trynimas 77

Autorių teisių apsauga

žr. įjungimo raktai

B

Baldo komandos 110

Baldo pašto dėžutės 32

ryšių peradresavimas į balso pašto
dėžutę 107
telefono numerio keitimas 32

Baldo pranešimai 32

Baldo žymekliai 110
skambinimas 33

Belaidis VKT (WLAN)

13
prieigos taško parametrai 103
sukurti IAP 13

Bitų rodiklis 27

Bluetooth 88

išjungimas 91
laisvų rankų įrangos su
mikrofonu 109
prietaiso adresas 90
ryšio porų sudarymas 90
ryšio užmezgimas tarp dviejų
prietaisų, ryšio poros
sudarymas 90
saugumas 89

C

Connection manager 92

D

Dainos

failų formatai 19
kaip skambėjimo tonai 27

Data 16

Daugiaformacių pranešimai 55
DNS, domenų pavadinimų paslauga,
termino paaiškinimas 102

Duomenų ryšiai

baigimas 93
informacija 93
simboliai 14

E

Ekrano temos 30

El. laiškas 55

atidarymas 60
automatinis priėmimas 60
beryšė aplinka 61
parametrai 64
priedų peržiūra 60
priėmimas iš pašto dėžutės 59
tolimoji pašto dėžutė 59

F

Failų formatai

.jad 111
.jar 111, 112
.sis 111
„RealOne Player“ 46
Muzikos grotuvas 19

FM radijas 49

Formatavimas 113

Fragmentų suvienijimas 113

G	Interneto prieigos taškai žr. prieigos taškai	Laikrodis 16
Galerija	IP adresas, termino paaiškinimas 102	parametrai 16
atvaizdų ir vaizdo įrašų peržiūra 45 failų įtraukimas į albumą 45 naujo albumo kūrimas 45 pateiktys 45	I	signalas 16
Garsai	Ijungimo raktai 114	Laisvų rankų įrangos su mikrofonu parametrai 109
įrašymas 49 skambėjimo tono išjungimas 34	K	Laisvų rankų režimas
Garsiakalbis 17	Kalendoriaus	žr. garsiakalbis
Garso	<i>ি</i> rašų kūrimas 79 signalas 79	Laukimo režimas 29
failų formatai 19	Kalendorius	M
Garso failų formatai 19	sinchronizavimas naudojant programų paketą „PC Suite“ 80	Messaging 51
Garso įrašai 45	Kbps 27	Momentiniai pranešimai 67
Garso valdymas 17	Kodai 104	blokavimas 69
garsiakalbis 17 pokalbio metu 32	apsaugos kodas 106 PIN kodas 105 PIN2 105 užrakto kodas	grupės 70
Garso/vaizdo failai	Kodekai 27	pranešimų įrašymas 69
failų formatai 19, 46	Kompaktinė plokštélė CD-ROM 92	prisijungimas prie serverio 68
Greitasis numerio rinkimas 33	Konferencinis pokalbis 32	siuntimas 69
Greito atidarymo būdai	Kopijavimas	Muzika
prisijungimas prie interneto 82	adresatų iš SIM kortelės į telefono atmintį ir atvirkščiai 38 tekstas 54	albumo vaizdinių 27
I	L	failų formatai 19
Indukcinio ryšio įrangos parametrai 109	Laikas 16	informacija 26
Internetas	Laikinoji atmintis, ištrynimas 86	jökėlimas 21
Žr. „Žiniatinklis“		kaip skambėjimo tonai 27

simboliai 20
Valdikliai 19
Muzikos parduotuvė 21
N
Numerio rinkimas balsu 33
Nuotolinis SIM režimas 89
P
Paaškinimas programoje 15
Paketinių duomenų ryšiai
 GPRS, termino paaškinimas 101
 parametrai 104
Parametrai
 „Bluetooth“ ryšys 88
 data ir laikas 104
 duomenų ryšiai 100
 ekranas 99
 ekrano užsklada 99
 indukcinio ryšio įranga 109
 kalba 98
 kalendorius 80
 kreipties kodai 104
 laisvų rankų įrangos su
 mikrofonu 109
 MP 68, 71
 pažymos 106
 PIN kodas 105
 priegos taškai 101
 ryšio draudimas 108

skambučių peradresavimas 107
telefono pritaikymas savo
 reikmėms 29
UPIN kodas 105
UPUK kodas 106
užrakto kodas 106
Paslaugų komandos 52
Pašto dėžutė 59
 automatinis priėmimas 60
Pažymos 106
PIN kodas 105
Pokalbiai pranešimais
 žr. momentiniai pranešimai
Pranešimai
 daugiaformacių pranešimų 55
 el. laiško 55
 tekstinių pranešimų 55
Prieigos taškai 100
 kūrimas 102
 parametrai 101
Priminimas
 žr. kalendorius, signalas
Pritaikymas 30
Programinė įranga
 failo perkėlimas į jūsų telefoną 111
Programos
 įdėjimas 111
 Java"Java"
 Žr. programos 111

Programų paketas „PC Suite“
atvaizdų perkėlimas į kompiuterį 45
kalendoriaus duomenys 80
sinchronizacija 92
telefono atminties duomenų
 peržiūra 18
terpės rinkmenų perkėlimas 13

R

Radijas 49
Rinkmenų tvarkytuvė 17
Ryšio parametrai 100
Ryšių duomenys
 žr. žurnalas
Ryšys su kompiuteriu 92
 „Bluetooth“ ryšiu arba
 USB kabeliu 92
Ryškumas, ekrano nustatymas 99

S

Signalai
 kalendoriaus 80
 žadintuvas 16
Signalo atidėjimas 16
SIM kortelė
 pranešimai 62
 vardai ir numeriai 37
 vardų ir numerių kopijavimas į
 telefono atmintį 38

Simboliai 14
Sinchronizacija 94
Sis" failas 111
Siuntimas
 adresatų kortelės, vizitinės kortelės 37
 atvaizdai 40
Skaitmeninių teisių valdymas, DRM
 žr. įjungimo raktai
Skambėjimo tonai
 asmeninis skambėjimo tonas 38
 dainos 27
 priėmimas tekštiniu pranešimu 58
Skambučiai
 perjungimas 34
 priimti 76
 rinkti numeriai 76
 trukmė 77
Skambučių
 parametrai 99
 peradresavimo parametrai 107
 tarptautiniai 32
SMS centras, trumpųjų pranešimų centras 63
Standusis diskas
 formatavimas 113
 fragmentų suvienijimas 113
 skenavimas 113
Svg failai 45

T
Tekstiniai pranešimai 55
Tekstinių pranešimų centras
 naujo centro kūrimas 63
Teksto iškirpimas 54
Teksto iðėjimas 54
Telefonų knyga
 Žr. Adresų knyga
Tolimoji pašto dėžutė 59
Tuščias ekranas
 Žr. laukimo režimas
U
UPIN kodas 105
UPUK kodas 106
USB kabelis 92
USSD komandos 52
Užrakto kodas 106
V
Vaizdo įrašai 45
Vaizdo kamera 40
 apšvietimo ir spalvų nustatymas
 40, 41, 43
 atvaizdų sekos režimas 40
 atvaizdų siuntimas 40
 laikmatis 41
 nufilmuotų vaizdo įrašų
 išsaugojimas 43

nustatyti nejudančio vaizdo parametrus 41
vaizdo įrašymo parametrai 44
vaizdo nustatymo parametrai 41

Vaizdo leistuvas
 žr. RealOne Player
VBR 27
Visual Radio" 49
turinio peržiūra 50
vaizdinės paslaugos ID 50

Ž
Žiniatinklis
naršyklys 82
prieigos taškai (žr. priegos taškai)
Žymos 82
Zurnalas
atranka 78
trynimas 117
turinio ištrynimas 78
Zurnalo trukmė 78