"Nokia E71" vartotojo vadovas



5. leidimas

ATITIKIMO DEKLARACIJA **CE**0434

Šiuo dokumentu NOKIA CORPORATION deklaruoja, kad šis gaminys RM-346 atitinka esminius direktyvos 1999/5/EB reikalavimus ir kitas jam taikomas salvgas. Atitikimo deklaracijos kopija galima rasti svetajnėje http://www.nokia.com/phones/ declaration of conformity/.

© 2010 "Nokia". Visos teisės saugomos istatymo.

"Nokia", "Nokia Connectino People", "Eseries", "Nokia E71", "Ovi" ir "Visual Radio" vra paprastieji arba registruotieji "Nokia Corporation" prekiu ženklai, "Nokia tune" vra bendrovės "Nokia Corporation" garso ženklas. Kiti čia minimų gaminių arba imonių pavadinimai gali būti atitinkamų savininkų firmų vardai arba prekių ženklai.

Draudžiama bet kokiu būdu atgaminti, perduoti, platinti ar išsaugoti visa dokumenta ištisai ar bet kuria io dali be išankstinio raštiško "Nokia" leidimo, Bendrovės "Nokia" veikla pagrista nuolatiniu tobulinimu, "Nokia" pasilieka teise be išankstinio ispeiimo keisti ir tobulinti bet kuriuos šiame dokumente aprašytus gaminius.

symbian This product includes software licensed from Symbian Software Ltd © 1998-2010. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



POWERED Tava and all Tava-based marks are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems. Inc.

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

TIEK. KIEK LEIDŽIA GALIOIANTYS ISTATYMAI. NEI "NOKIA". NEI IOS LICENCIJU DAVĖTAI NEPRISIIMA ATSAKOMYBĖS UŽ BET KURIU DUOMENU AR PAIAMU PRARADIMA ARBA SPECIFINIUS. ATSITIKTINIUS. APLINKYBIU SALYGOIAMUS AR NETIESIOGINIUS NUOSTOLIUS. KAD IR KOKIOS PRIEŽASTYS BŪTU IUOS SUKĖLUSIOS.

ŠIO DOKUMENTO TURINYS ATSPINDI ESAMA PADĖTI. IŠSKYRUS TAIKYTINOS TEISĖS REIKALAVIMUS. DĖL ŠIO DOKUMENTO TIKSLUMO. PATIKIMUMO IR TURINIO NEPATEIKIAME IOKIU GARANTIIU. NEI KONKREČIAI IŠREIKŠTU. NEI NUMANOMU. ISKAITANT GARANTIIAS DĖL GALIMYBĖS PANAUDOTI ŠIA INFORMACIIA KOMERCINIAIS AR KONKREČIAI PASKIRČIAI PRITAIKYTAIS TIKSLAIS. "NOKIA" PASILIEKA TEISE BET KURIUO METU IR BE IŠANKSTINIO ISPĖIIMO ŠI DOKUMENTA KEISTI ARBA II ATŠAUKTI.

Tiek, kiek leidžia galiojantys įstatymai, draudžiama naudoti prietaiso programinės įrangos apgražos inžinerija (reverse engineering). Jei šiame vartotojo vadove yra "Nokia" atstovavimo, garantiju, nuostolju ir atsakomybės apribojimu, jie bus vienodai taikomi bet kokiems "Nokia" licenciju davėjų atstovavimui, garantijoms, nuostoliams ir atsakomybei.

Jūsų prietaise esančias programas sukūrė ir jų savininkai gali būti asmenys ar subjektai, kurie nėra "Nokia" filialai ar kaip nors susije su šia bendrove. "Nokia" neturi nepriklausomu tiekėju pateiktu programų autorių teisių ar intelektinės nuosavybės teisių. Taigi "Nokia" neprisijma jokios atsakomybės už pagalbos dėl programų naudojimo teikima galutiniam vartotojui, šiu programu veikimo kokybės užtikrinima ar už šiose programose ir su jomis susijusioje medžiagoje pateiktos informacijos turinį. "Nokia" neteikia jokių garantijų dėl nepriklausomų tiekėjų programų. NAUDODAMI PROGRAMAS, JŪS PRIPAŽISTATE, KAD PROGRAMOS PATEIKIAMOS ESAMOS BŪKLĖS.

BE GARANTIJŲ, RAŠYTINIŲ AR NUMANOMŲ, TIEK, KIEK LEIDŽIA GALIOJANTYS ĮSTATYMAI. TAIP PAT PRIPAŽĮSTATE, KAD NEI "NOKIA", NEI JOS FILIALAI NETEIKIA JOKIŲ PAREIŠKIMŲ AR GARANTIJŲ, RAŠYTINIŲ AR NUMANOMŲ, BE KITŲ GARANTIJŲ ĮSKAITANT NUOSAVYBĖS TEISĖS, TINKAMUMO PREKYBAI IR KONKREČIAM TIKSLUI GARANTIJAS BEI GARANTIJAS, KAD PROGRAMOS NEPAŽEIS JOKIŲ TREČIŲJŲ ŠALIŲ PATENTŲ, PREKIŲ ŽENKLŲ, AUTORIŲ IR KITŲ TEISIŲ.

Galimybė įsigyti konkrečių gaminių ir jiems skirtų programų bei paslaugų įvairiose vietovėse gali skirtis. Dėl išsamesnės informacijos ir galimybių gauti įrangą tam tikromis kalbomis teiraukitės "Nokia" pardavėjo. Šiame prietaise gali būti reikmenų, technologijų ar programinės įrangos, kuriems gali būti taikomi eksporto iš JAV ir kitų šalių įstatymai bei taisyklės. Įstatymams prieštaraujantys nukrypimai yra draudžiami.

FCC/"INDUSTRY CANADA" PAREIŠKIMAS

Jūsų prietaisas gali trikdyti televizorių ar radiją (pavyzdžiui, kai telefonas naudojamas šalia radijo bangas priimančios įrangos). FCC arba "Industry Canada" gali pareikalauti, kad nustotumėte naudotis savo telefonu, jei tokio trikdymo neįmanoma pašalinti. Jei reikia pagalbos, kreipkitės į vietinį techninės priežiūros punktą. Šis prietaisas atitinka FCC taisyklių 15 dalies reikalavimus. Naudojimui taikomos dvi sąlygos: 1) šis prietaisas negali skleisti kenksmingų trikdžių; 2) šis prietaisas turi priimti bet kokius trikdžius, įskaitant tokius, kurie gali turėti nepageidaujamos įtakos veikimui. Be aiškaus "Nokia" sutikimo pakeitęs ar patobulinęs įrenginį, vartotojas gali netekti teisės naudotis juo.

/5. leidimas LT

Turinys

Saugumas	7
Apie jūsu prietaisa	7
Tinklo paslaugos	8
Baterijos išėmimas	8
Žinynas	Q
Išlaikymas	Q
Nuotolinė saranka	ر9 Q
Programinės irangos naujinimas kompiuterių.	
Kita informacija	10
2	
Apie "Nokia E71" trumpai	12
Pagrindinės funkcijos	12
Klavišai, mygtukai ir dalys	13
Iūsu prietaiso nustatymas	15
SIM kortelės ir baterijos idėjimas	
Bateriios ikrovimas	
Atminties kortelės idėjimas	16
Atminties kortelės išėmimas	17
Laisvų rankų įrangos prijungimas	17
Riešo virvutės tvirtinimas	17
Antenos	18
Darwačimac	10
Paruosiniids	
Pirmasis ijungimas	
SVeiki!	19
Parametrų vedikiis	20

PIdulilis valzuas	.20
Meniu	.20
Medžiagos ikėlimas iš kitų prietaisų	.21
Ekrane rodomi simboliai	.22
Bendri veiksmai keliose programose	.24
Klavišų užrakinimas	.25
Garsumo valdymas	.25
Ekrano užsklandos laikrodis	.25
Atmintis	.26
Teksto rašymas	.26
Programa "Nokia Ovi Suite"	.27
"Eseries" naujiena	29
"Eseries" naujiena Greita užduočių prieiga	29 .29
"Eseries" naujiena Greita užduočių prieiga Pradinis vaizdas	29 .29 .29
"Eseries" naujiena Greita užduočių prieiga Pradinis vaizdas Spartieji klavišai	29 .29 .29 .30
"Eseries" naujiena Greita užduočių prieiga Pradinis vaizdas Spartieji klavišai "Nokia" programa "Kalendorius" "Eseries" prietaisui	29 .29 .29 .30 .31
"Eseries" naujiena Greita užduočių prieiga Pradinis vaizdas Spartieji klavišai "Nokia" programa "Kalendorius" "Eseries" prietaisui "Nokia" programa "Adresų knyga" "Eseries" prietaisui	29 .29 .30 .31 .33
"Eseries" naujiena. Greita užduočių prieiga Pradinis vaizdas Spartieji klavišai "Nokia" programa "Kalendorius" "Eseries" prietaisui "Nokia" programa "Adresų knyga" "Eseries" prietaisui Daugiaprogramė veiksena	29 .29 .30 .31 .33 .35
"Eseries" naujiena. Greita užduočių prieiga Pradinis vaizdas Spartieji klavišai. "Nokia" programa "Kalendorius" "Eseries" prietaisui "Nokia" programa "Adresų knyga" "Eseries" prietaisui Daugiaprogramė veiksena Paslaugos "Ovi" atidarymas	29 .29 .30 .31 .33 .35 .35
"Eseries" naujiena. Greita užduočių prieiga Pradinis vaizdas. Spartieji klavišai. "Nokia" programa "Kalendorius" "Eseries" prietaisui "Nokia" programa "Adresų knyga" "Eseries" prietaisui Daugiaprogramė veiksena. Paslaugos "Ovi" atidarymas. Apie "Ovi" parduotuvę.	29 .29 .30 .31 .33 .35 .35 .35

Telefonas	
Balso ryšiai	
Vaizdo ryšiai	
Ryšiai internetu	39
Greitasis numerio rinkimas	41

Rvšiu peradresavimas	42
Rvšių draudimas	42
Rvšių internetu draudimas	43
DTMF tonu siuntimas	43
Balso paštas	43
Igarsintuvė	44
Balso komandos	44
Tiesioginis ryšys (TR)	46
Žurnalas	47

Pranešimai	49
Pranešimu katalogai	
Pranešimu tvarkvmas	50
Pranešimu skaityklė	50
Tartuvė	50
El. laiškai	51
Tekstiniai pranešimai	55
Daugiaformačiai pranešimai	57
Momentiniai pranešimai	60
Specialiųjų pranešimų rūšys	63
Transliacija	64
Pranešimų parametrai	64

Internetas	69
Interneto naršyklė	69
Vidinio tinklo naršymas	71
Interneto prieigos taškai	71
Kompiuterio prijungimas prie interneto	74

Keliavimas	75
Apie GPS ir palydovų signalus	75
Padėties nustatymo parametrai	76

Žemėlapiai	76
GPS duomenys	84
Orientyrai	85
Nokia" raštinės priemonės	87
Aktyvieji užrašaj	87
Skaičiuoklė	
Failu tvarkvtuvė	
Quickoffice	
Keitiklis	
Archyvavimo programa "ZIP manager"	
PDF skaitvklė	
Spausdinimas	90
Laikrodis	
Užrašai	92
"Nokia" belaidė klaviatūra	93
Carso/vaizdo programos	0/
Vaizdo kamera	
Nokia" užsakomosios transliacijos	
"Nokia uzsakomosios transnacijos	۹۵ ۵۶
Rodymas internete	100
Diktofonas	101
Galerija	102
RealPlaver	103
"Flash" grotuvas	
Radijas	
Interneto radijas	106
Stilious nustatumas	100
Anlinka	100 100
Aplinka	

Aplinku parametru nustatymas	109
Pradinio vaizdo stiliaus ir turinio nustatymas	109
Ekrano temos keitimas	110
Ekrano temos parsisiuntimas	110
Trimačiai skambėjimo tonai	110

Ryšiai su išoriniais prietaisais.....111

Spartusis parsisiuntimas	111
Sujungimas su kompiuteriu	111
Duomenų kabelis	111
Infraraudonuju spindulių (IR) ryšys	112
Bluetooth	112
Kreipties i SIM kortele profilis	115
Belaidis LAN tinklas	116
Modemas	118
Rvšiu tvarkvtuvė	119

Saugumo ir duomenų valdymas.....120

Prietaiso užrakinimas	120
Atminties kortelės saugumas	120
Šifravimas	121
Apribotas rinkimas	121
Pažymų tvarkytuvė	122
Apsaugos moduliai	123
Atsarginiai duomenys	124
Programų tvarkytuvė	124
Iiungimo raktai	126
Duomenu sinchronizacija	
Mobilusis VPT	
Brūkšninio kodo skaityklė	130
Parametrai	

Telefono parametrai	
Ryšio parametrai	136
Programy parametrai	142
Spartieji klavišai	143
Bendrieji spartieji klavišai	143
Terminų paaiškinimai	145
Nesklandumų šalinimas	149
Nesklandumų šalinimas Gaminio ir saugos informacija	149 152
Nesklandumų šalinimas Gaminio ir saugos informacija Rodyklė	149 152 158

Saugumas

Perskaitykite šiuos paprastus nurodymus. Nepaisydami šių nurodymų, galite sukelti pavojų arba nusižengti įstatymams. Norėdami gauti daugiau informacijos, perskaitykite išsamų vartotojo vadovą.



IJUNKITE SAUGIAI

Nejjunkite 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 belaidžio ryšio prietaisai gali būti jautrūs trikdžiams, kurie gali turėti įtakos jų veikimui.



IŠJUNKITE DRAUDŽIAMOSIOSE ZONOSE

Laikykitės visų apribojimų. Išjunkite prietaisą oro transporto priemonėje, prie medicininės įrangos, degalų, cheminių medžiagų ir sprogdinimo zonose.



KVALIFIKUOTA PRIEŽIŪRA

Šį gaminį įdiegti arba taisyti gali tik kvalifikuoti specialistai.



PRIEDAI IR BATERIJOS

Naudokite tik aprobuotus priedus ir baterijas. Nejunkite nesuderinamų prietaisų.



ATSPARUMAS VANDENIUI

Jūsų prietaisas nėra atsparus vandeniui. Neleiskite jam sudrėkti.

Apie jūsų prietaisą

Šiame vadove aprašytas belaidžio ryšio prietaisas yra aprobuotas naudoti (E)GSM 850, 900, 1800 ir 1900 tinkluose, UMTS 900/2100 HSDPA tinkluose. Išsamesnės informacijos apie tinklus kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Jūsų prietaisas gali jungtis keletu būdų; jam, kaip ir kompiuteriui, gali pakenkti virusai ir kita kenksminga medžiaga. Būkite atsargūs su pranešimais, prisijungimo prašymais, naršydami ir ką nors parsisiusdami. Įdiekite ir naudokite paslaugas bei programas tik iš patikimų šaltinių, kurie siūlo pakankamą saugumo lygį ir apsaugą, pavyzdžiui, parašą "Symbian Signed" turinčias arba patikrintas ir patvirtinimą "Java Verified™" gavusias programas. Apsvarstykite galimybę įdiegti antivirusinę ir kitą saugumo programinę įrangą savo prietaise bei bet kokiame prijungtame kompiuteryje.

Jūsų prietaise gali būti gamintojo įrašytų žymų ir nuorodų, susijusių su trečiųjų šalių tinklalapiais, ar suteikiančių galimybę prie jų jungtis. Jos nesaistomos jokiais verslo ryšiais su "Nokia", todėl "Nokia" jų neremia ir dėl jų neprisiima jokios atsakomybės. Jungdamiesi prie šių tinklalapių, turite imtis atsargumo priemonių dėl jų saugumo ir turinio.

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

Naudodamiesi šiuo prietaisu, nepažeiskite jokių įstatymų ir gerbkite vietinius papročius, kitų žmonių privatumą bei jų teises, taip pat autorių teises. Dėl autorių teisių apsaugos gali būti draudžiama kopijuoti, keisti ar perduoti kai kuriuos atvaizdus, muziką ir kitą medžiagą.

Pasidarykite visos jūsų prietaise esančios svarbios informacijos atsargines kopijas duomenų laikmenose arba kur nors užsirašykite šią informaciją.

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

Šiame vadove pateikti paveikslėliai ir jūsų prietaiso ekrane matomi vaizdai gali skirtis.

Kitos svarbios informacijos apie savo prietaisą ieškokite vartotojo vadove.

Tinklo paslaugos

Norėdami naudotis prietaisu, turite sudaryti sutartį su belaidžio ryšio tinklo paslaugų teikėju. Kai kurios paslaugos teikiamos ne visuose tinkluose; norėdami naudotis tam tikromis paslaugomis turite su paslaugų teikėju sudaryti atskiras sutartis. Naudojantis tinklo paslaugomis, perduodami duomenys. Informacijos apie mokesčius jūsų namų ir kituose tinkluose pasiteiraukite savo paslaugų teikėjo. Jūsų paslaugų teikėjas gali ir paaiškinti, kokie mokesčiai bus taikomi. Kai kurių tinklų galimybės gali būti ribotos, todėl gali neveikti tam tikros šios prietaiso funkcijos, kurioms reikia tam tikrų tinklo funkcijų, kaip kad suderinamumo su tam tikromis technologijomis, pvz., TCP/IP protokolų pagrindu veikiančiais WAP 2.0 protokolais (HTTP ir SSL) ir vietos kalbos rašmenimis.

Jūsų paslaugų teikėjas gali nustatyti, kad jūsų prietaise kai kurios funkcijos būtų išjungtos ar neijungtos. Tokiu atveju šios funkcijos nebus rodomos jūsų prietaiso meniu. Jūsų prietaise gali būti tam tikri pritaikyti elementai, t. y. jame gali būti pakeisti meniu pavadinimai, tvarka ir piktogramos.

Baterijos išėmimas

Prieš išimdami bateriją išjunkite prietaisą ir atjunkite kroviklį.

Žinynas

Išlaikymas

Jei norite sužinoti daugiau, kaip naudotis savo prietaisu, arba nežinote, kaip jis turėtų veikti, apsilankykite tinklalapyje www.nokia.com/support arba, jei naudojate mobilųjį prietaisą – www.nokia.mobi/support. Be to, savo prietaise galite pasirinkti Meniu > Paaiškinim. > Paaišk..

Jei nepavyksta išspręsti problemos, atlikite vieną iš toliau nurodytų veiksmų.

- Išjunkite prietaisą, tada išimkite bateriją. Maždaug po minutės įdėkite bateriją, tada įjunkite prietaisą.
- Atkurkite pradinius gamintojo parametrus.
- Atnaujinkite prietaiso programinę įrangą.

Jei nepavyksta išspręsti problemos, kreipkitės į bendrovę "Nokia" dėl remonto. Apsilankykite adresu www.nokia.com/ repair. Prieš siųsdami savo prietaisą remontuoti, visada sukurkite atsarginę jo duomenų kopiją.

Nuotolinė sąranka

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Įtaisų vald.

Naudodamiesi programa "Įtaisų valdyklė", galite nuotoliniu būdu valdyti savo prietaiso parametrus, taip pat jame esančius duomenis ir programinę įrangą. Galite prisijungti prie serverio ir gauti prietaisui reikalingus sąrankos parametrus. Serverio ir sąrankos parametrų rinkinius galite gauti iš savo paslaugų teikėjų ar bendrovės informacinių technologijų skyriaus. Sąrankos parametrų rinkiniuose gali būti ryšių ir kiti parametrai, reikalingi įvairioms jūsų prietaiso programoms. Gali būti įmanoma naudotis ne visomis funkcijomis.

Nuotolinę sąranką įprastai pradeda serveris, kai reikia atnaujinti prietaiso parametrus.

Norėdami sukurti naują serverio rinkinį, pasirinkite Funkcijos > Naujas serv. rinkin.

Šiuos parametrus galite gauti iš savo paslaugų teikėjo sąrankos pranešimu. Jei parametrų negalite gauti, nustatykite toliau aprašytus parametrus.

- Server. pavadinimas įvardyti sąrankos serverį.
- Serverio (ID) adresas įrašyti unikalų adresą (ID), pagal kurį bus atpažįstamas sąrankos serveris.
- Serverio slaptažodis parašykite slaptažodį, pagal kurį serveris atpažins jūsų prietaisą.
- Ryšio seanso režimas pasirinkti pageidaujamą ryšio rūšį.
- Prieigos taškas pasirinkti prisijungimo metu naudojamą prieigos tašką arba sukurti naują. Taip pat galite nustatyti, kad prieigos taško būtų klausiama kiekvieną kartą, bandant prisijungti. Šis parametras galimas tik pasirinkus Interneto naršyklė kaip duomenų nešmeną.

- **Pagr. jreng. adresas** įrašyti sąrankos serverio interneto adresą.
- Prievadas įrašyti serverio prievado numerį.
- Vartotojo vardas įveskite savo vartotojo vardą, reikalingą prisijungiant prie sąrankos serverio.
- Slaptažodis įrašykitė sąrankos serverio slaptažodį.
- Leisti sąranką norėdami, kad serveris pradėtų sąrankos sesiją, pasirinkite Taip.
- Visų užkl. priėmimas jei nenorite, kad, prieš pradėdamas sąrankos sesiją, serveris prašytų jūsų leidimo, pasirinkite Taip.
- Atpažinimas tinkle rinktis, ar turi būti naudojama "http" atpažinimo procedūra.
- Tinklo vartotojo vardas įvesti jūsų vartotojo vardą, reikalingą "http" atpažinimo procedūrai. Šis parametras galimas tik jei pasirinkote Atpažinimas tinkle.
- Tinklo slaptažodis įrašyti "http" atpažinimo slaptažodį. Šis parametras galimas tik jei pasirinkote Atpažinimas tinkle.

Norėdami prisijungti prie serverio ir gauti prietaisui reikalingus sąrankos parametrus, pasirinkite Funkcijos > Pradėti sąranką.

Norėdami peržiūrėti pasirinkto parametrų rinkinio sąrankos žurnalą, pasirinkite Funkcijos > Žiūrėti žurnalą.

Programinės įrangos naujinimas kompiuteriu

"Nokia Software Updater" – kompiuterio programa, kurią naudodami galite naujinti savo prietaiso programinę įrangą. Norint naujinti savo prietaiso programinę įrangą, būtina turėti suderinamą kompiuterį, plačiajuostę interneto prieigą ir suderinamą USB duomenų kabelį, su kuriuo galėtumėte prijungti savo prietaisą prie kompiuterio.

Jei norite sužinoti daugiau informacijos ir atsisiųsti programą "Nokia Software Updater", eikite į www.nokia.com/ softwareupdate.

Kita informacija

Prietaise esantys paaiškinimai

Jei norite perskaityti pasirinkto įjungtos programos vaizdo paaiškinimą, pasirinkite Funkcijos > Paaiškinimas.

Norėdami peržiūrėti paaiškinimų temas ir ieškoti informacijos, pasirinkite Meniu > Paaiškinim. > Paaišk.. Galite pasirinkti kategorijas, kurių paaiškinimus norite gauti. Pasirinkite kategorija, pavyzdžiui "Pranešimai", norėdami pamatyti šios kategorijos paaiškinimus (temas). Jei skaitydami temą naršymo mygtuką spustelėsite kairėn arba dešinėn, pamatysite kitų tos pačios kategorijos temų pavadinimus.

Norėdami įjungti programą vietoje paaiškinimų arba atvirkščiai, palaikykite paspaudę pradžios klavišą.

Vaizduojamasis aprašas

Vaizduojamajame apraše pateikta informacija apie jūsų prietaisą ir patarimai, kaip juo naudotis. Pasirinkite Meniu > Paaiškinim. > Vaizd. apraš.

Apie "Nokia E71" trumpai

Modelio numeris: "Nokia E71-1" (RM-346). Toliau vadinamas "Nokia E71".



Naujas "Eseries" prietaisas padeda tvarkyti jūsų darbo ir asmeninę informaciją. Kai kurios pagrindinės funkcijos aprašytos čia:



Skaitykite ir atsakykite į el. laiškus net ir keliaudami.



Tvarkykite savo laiką ir planuokite susitikimus naudodamiesi programa Kalendor.



Tvarkykite savo verslo partnerių ir laisvalaikio draugų informaciją naudodamiesi nauja Adr. knyga.



Skambinkite naudodamiesi balso ryšiu per IP ir programa Intern. tel.

$\mathbf{\nabla}$	

Prisijunkite prie WLAN tinklo naudodamiesi WLAN vedikl.



Tvarkykite dokumentus, elektronines lenteles ir pateiktis naudodamiesi Quickoffice.



Ieškokite dominančių vietų naudodamiesi programa Žemėlapiai.



Persijunkite iš verslo į asmeninį režimą.



Pasirinkę **Režimai** nustatykite, kas ir kaip turi būti rodoma jūsų prietaiso pradiniame vaizde.



Naršykite savo bendrovės vidinį tinklą naudodamiesi programa Intranetas.



Perkelkite savo adresatų ir kalendoriaus informaciją iš ankstesnio prietaiso į savo Nokia E71 naudodamiesi programa Kopijuoklė.



Pamatę šią piktogramą pradiniame vaizde, programose "Adresų knyga" arba "Kalendorius", spustelėkite naršymo mygtuką dešinėn ir pamatysite galimų veiksmų sąrašą.

Klavišai, mygtukai ir dalys



- 1 Ausinė.
- 2 Šviesos jutiklis.

3 — Slinkties klavišas. Slinkties klavišą spauskite tuo atveju, jei norite pasirinkti pažymėtą elementą, slinkti ekrane į kairę, į dešinę, aukštyn arba žemyn. Ilgai laikant slinkties klavišą nuspaustą į kairę, į dešinę, aukštyn arba žemyn, slenkama greičiau.

4 — Pasirinkimo klavišas. Pasirinkimo klavišą spauskite tuo atveju, jei norite atlikti virš jo ekrane matomą funkciją.

- 5 Skambinimo klavišas.
- 6 Mikrofonas
- © 2010 "Nokia". Visos teisės saugomos įstatymo.

- 7 Jungtis įkrovikliui.
- 8 Ijungimo mygtukas
- 9 Vaizdo kamera (tik vaizdo ryšiams).
- 10 Pasirinkimo klavišas.

11 — Baigimo klavišas. Baigimo klavišą spauskite tuo atveju, jei norite atmesti skambutį arba baigti aktyviuosius ir išlaikytuosius skambučius; jei norite baigti duomenų ryšius, palaikykite šį klavišą nuspaudę.

12 — Grįžtamojo ištrynimo klavišas.



- 1 Pradžios klavišas.
- 2 Adresų knygos klavišas.
- 3 Kalendoriaus klavišas.
- 4 El. pašto klavišas.



1 — Funkcijos klavišas. Jei norite įterpti viršutiniuosius ant klavišų išspausdintus skaitmenis ar ženklus, laikydami nuspaudę funkcijos klavišą, spauskite reikiamą klavišą arba palaikykite nuspaudę tik reikiamą klavišą. Jei norite įvesti tik viršutiniuosius ant klavišų išspausdintus ženklus, spustelėkite funkcijos klavišą du kartus.

2 — Antrojo lygio klavišas. Antrojo lygio klavišą spauskite tuo atveju, jei norite perjungti iš mažųjų į didžiąsias raides (ir atvirkščiai).

3 — "Chr" (valdymo) klavišas. Valdymo klavišą spauskite tuo atveju, jei, rašydami tekstą, norite įterpti ženklus, kurių nėra klaviatūroje. Jei norite naudoti su valdymo klavišu susietus sparčiuosius klavišus, spauskite funkcijos ir valdymo klavišus, kad pasiektumėte valdymo klavišą, tada spauskite pageidaujamą klavišą, pvz., "c".



1 — Laisvų rankų įrangos jungtis

2 — Garsio didinimo klavišas

3 — Balso klavišas. Šį klavišą spauskite tuo atvejų, jei norite išjungti arba įjungti aktyviojo skambučio garsą. Šis klavišas naudojamas ir balso komandų bei tiesioginio ryšio programose.

- 4 Garsio mažinimo klavišas
- 5 Infraraudonasis prievadas

- 6 Atminties kortelės lizdas
- 7 USB mikrojungtis

Jūsų prietaiso nustatymas

Nustatykite savo Nokia E71 pagal čia pateiktus nurodymus.

SIM kortelės ir baterijos įdėjimas

 Paspauskite atleidimo mygtukus, tada nukelkite galinį dangtelį.



 Jei baterija įdėta, išimkite ją keldami rodykle pažymėta kryptimi.



 Įdėkite SIM kortelę. Kortelės kontaktai turi būti nukreipti į prietaise esančius kontaktus, o nupjautas kampas turi būti atsuktas į prietaiso viršų.



 Įdėkite bateriją. Sugretinkite baterijos ir atitinkamus baterijos skyriaus kontaktus, tada stumkite bateriją rodyklės kryptimi.



5. Uždarykite galinį dangtelį.



Baterijos įkrovimas

- 1. Įkiškite suderinamą įkroviklį į sieninį lizdą.
- Prijunkite maitinimo laidą prie prietaiso. Jei baterija visiškai išsikrovusi, gali praeiti šiek tiek laiko, kol ekrane pradės mirksėti įkrovos juostelė.



 Visiškai įkrovę bateriją, atjunkite įkroviklį nuo prietaiso. Po to ištraukite jį iš sieninio lizdo.

Jūsų baterija įkrauta gamykloje, tačiau jos įkrovos lygis gali būti įvairus. Kad baterijos energijos užtektų kiek įmanoma ilgiau, kraukite ją tol, kol įkrovos juostelė parodys, kad baterija visiškai įkrauta.



Patarimas: jei turite senus suderinamus "Nokia" įkroviklius, galite naudoti juos su "Nokia E71", tačiau pirmiausia turite prijungti prie seno įkroviklio adapterį CA-44. Adapteris parduodamas kaip atskiras priedas.

Atminties kortelės įdėjimas

Atminties kortelę galite naudoti vidinei prietaiso atminčiai išplėsti. Taip pat galite sukurti atsargines savo prietaise esančių failų kopijas ir išsaugoti jas atminties kortelėje.

Jūsų prietaiso pakuotėje gali nebūti atminties kortelės. Atminties kortelės parduodamos kaip atskiri priedai.

1. Atidarykite atminties kortelės lizdo dangtelį.



- 2. Idėkite atminties kortele i lizda, nukreipdami kontaktu sriti dėjimo kryptimi. Kortelės kontaktai turi būti nukreipti i prietaise esančius kontaktus.
- Stumkite kortele, kol užsifiksuos teisingoje padėtvie.
- 4. Uždarykite dangteli.

Atminties kortelės išėmimas

Svarbu žinoti: Neišimkite atminties kortelės, kai iš jos skaitomi ar įrašomi duomenys, nes antraip gali būti sugadinta atminties kortelė ir prietaisas, o kortelėje irašyti sugadinti duomenvs.

- Spustelėkite ijungimo mygtuka ir pasirinkite Išimti atm. kortele.
- Atidarykite atminties kortelės lizdo dangteli.
- Kad atminties kortelė išlistu iš lizdo, spustelėkite ios gala.
- 4. Uždarvkite dangteli.

Laisvų rankų įrangos prijungimas

Perspėjimas: Naudodami laisvų rankų iranga. veikiausiai girdėsite mažiau aplinkiniu garsu. Nenaudokite laisvų rankų įrangos, jeigu dėl jos gali kilti pavojus jūsų saugumui.

Prijunkite suderinama laisvu ranku iranga prie savo prietaiso lizdo, skirto laisvu ranku irangai.



Riešo virvutės tvirtinimas

Iverkite ir užveržkite riešo virvute, kaip parodyta paveikslėlyje.



Antenos

Šiame prietaise gali būti įtaisyta vidinė ir išorinė antena. Kai antena perduodami ar priimami duomenys, be reikalo nelieskite jos srities. Liečiant anteną gali pablogėti ryšio kokybė, veiklos metu padidėti energijos sąnaudos ir sutrumpėti baterijos veikimo laikas.



Paruošimas

Sužinokite, kaip pradėti naudotis savo prietaisu.

Pirmasis įjungimas

- 1. Laikykite paspaudę įjungimo mygtuką, kol pajusite, kad prietaisas vibruoja.
- Įveskite PIN arba užrakto kodą, jei pamatysite prašymą įvesti kurį nors iš šių kodų, ir pasirinkite Gerai.
- Pamatę prašymą įvesti šalį, kurioje esate, dabartinę datą ir laiką, įveskite atitinkamus duomenis. Norėdami surasti šalį, įveskite pirmąsias šalies pavadinimo raides. Teisingą šalį pasirinkti yra svarbu, nes jūsų kalendoriaus įrašų laikas gali pasikeisti, kai vėliau atvyksite į kitoje laiko juostoje esančią šalį.
- 4. Įjungiama programa "Sveiki!" Pasirinkite norimas funkcijas. Jei norite išjungti programą, pasirinkite Uždaryti programą.

Norėdami nustatyti įvairius savo prietaiso parametrus, naudokitės vedikliais, kuriuos galima įjungti pradiniame vaizde, ir programa "Parametrų vediklis". Kai įjungiate prietaisą, jis gali atpažinti SIM kortelės tiekėją ir automatiškai nustatyti kai kuriuos parametrus. Taip pat teisingų parametrų galite kreiptis į savo paslaugų teikėją. Prietaisą galite įjungti ir be SIM kortelės. Prietaisas pradės veikti beryšiu režimu, todėl negalėsite naudoti telefono funkcijų, kurioms reikalingas ryšys su tinklu.

Norėdami išjungti prietaisą, palaikykite paspaudę įjungimo mygtuką.

Sveiki!

Kai pirmą kartą įjungiate savo prietaisą, ekrane rodoma programa "Sveiki!" Pasirinkite reikiamus parametrus ar funkcijas iš toliau išvardytųjų.

- Vaizd. apraš. pateikta informacija apie jūsų prietaisą ir patarimai, kaip juo naudotis.
- Naudodamiesi programa Kopijuoklė, galite perkelti įvairius duomenis, pavyzdžiui, adresatų ir kalendoriaus informaciją, iš suderinamo "Nokia" prietaiso. <u>Žr.</u> "Medžiagos perkėlimas iš vieno prietaiso į kita" psl. 22.
- Programa El. pašto parametrai padeda nustatyti el. pašto parametrus.
- Programa Param. ved. padeda nustatyti įvairius parametrus. <u>Žr. "Parametrų vediklis " psl. 20.</u>

Norėdami įjungti programą "Sveiki!" vėliau, pasirinkite Meniu > Paaiškinim. > Sveiki!

Galimos parinktys gali skirtis.

Parametrų vediklis 🦄

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Param. ved.

Parametrų vediklis nustato jūsų prietaiso parametrus pagal jūsų tinklo operatoriaus informaciją. Norint naudotis šiomis paslaugomis, gali reikėti susisiekti su savo paslaugų teikėju, kad jis įgalintų duomenų ryšį ar kitas paslaugas.

Parametrų vediklio elementai skiriasi, atsižvelgiant į prietaiso funkcijas, SIM kortelę, belaidės paslaugos teikėją ir į parametrų vediklio duomenų bazėje esančius duomenis.

Jei jūsų paslaugų teikėjas nėra numatęs galimybės naudotis parametrų vedikliu, jo gali nebūti jūsų prietaiso meniu.

Jei norite paleisti vediklį, pasirinkite **Pradėti**. Naudojant vediklį pirmą kartą, teikiami parametrų sąrankos nurodymai. Jei SIM kortelė neįdėta, būtina pasirinkti savo paslaugų teikėjo šalį ir paslaugų teikėją. Jei parametrų vediklio pasiūlyta šalis arba paslaugų teikėjas netinka, pasirinkite tinkamą iš sąrašo. Nutrūkus parametrų sąrankai, parametrai lieka nenustatyti.

Jei parametrų vedikliui baigus nustatyti sąrankos parametrus norite patekti į pagrindinį meniu, pasirinkite Gerai.

Pagrindiniame rodinyje pasirinkite iš toliau pateiktų parinkčių.

- Operatorius Konfigūruoti su operatoriumi susijusius parametrus, pvz., MMS, interneto, WAP ir srautinių transliacijų.
- El. pašto param. nustatyti el. pašto parametrus.
- Tiesiog. ryšys nustatyti tiesioginio ryšio parametrus.
- Rodytuvė nustatyti vaizdo rodymo kitiems parametrus.

Jei neįmanoma naudotis parametrų vedikliu, apsilankykite "Nokia" telefonų parametrų svetainėje.

Pradinis vaizdas

Pradiniame vaizde galite greitai rasti dažniausiai naudojamas funkcijas bei vienu žvilgsniu pamatyti praleistus ryšius arba naujus pranešimus.



Skirtingiems tikslams galite nustatyti du skirtingus pradinius vaizdus, pavyzdžiui, viename pradiniame vaizde gali būti rodomi su jūsų darbu susiję el. laiškai ir perspėjimai, kitame – jūsų asmeniniai el. laiškai. Naudojantis šia funkcija, nebereikės po darbo skaityti su darbu susijusių el. laiškų.

Meniu

Pasirinkite Meniu.

Meniu yra pirmoji vieta, kurioje galite ijungti visas prietaiso atmintyje ar atminties kortelėje esančias programas.

Meniu yra programos ir katalogai, t. y. panašių programų grupės. Visos programos, kurias



idiegiate prietaise patys, išsaugomos numatytajame kataloge **Idiegt. prg.**

Norėdami įjungti programą, pažymėkite ją ir paspauskite naršymo mygtuką.

Norėdami peržiūrėti programas sąraše, pasirinkite **Funkcijos > Pakeisti meniu vaizdą > Sąrašas**. Norėdami grįžti į tinklelį, pasirinkite **Funkcijos > Pakeisti meniu vaizdą > Tinklelis**.

Norėdami pamatyti, kiek atminties užima įvairios programos ir duomenys, esantys prietaiso atmintyje ir atminties kortelėje, ir patikrinti, kiek yra laisvos atminties, pasirinkite Funkcijos > Atmint. informacija.

Norėdami sukurti naują katalogą, pasirinkite Funkcijos > Naujas katalogas.

Norėdami pervardyti naują katalogą, pasirinkite Funkcijos > Pervardyti.

Norėdami perkelti kurį nors katalogą į kitą vietą, pažymėkite jį ir pasirinkite Funkcijos > Perkelti. Programa pažymima varnele. Pažymėkite naują vietą ir pasirinkite Gerai. Norėdami perkelti programą į kitą katalogą, pažymėkite programą, kurią norite perkelti į kitą katalogą, ir pasirinkite Funkcijos > Perkelti į katalogą, naują katalogą ir Gerai.

Norėdami parsisiųsti programų iš interneto, pasirinkite Funkcijos > Programos siųstis.

Jei norite perjungti iš vienos atidarytos programos į kitą, palaikykite nuspaudę pradžios klavišą. Pasirinkite programą, tada spauskite slinkties klavišą, kad į ją perjungtumėte. Palikus programas veikti fone, baterija gali išsikrauti greičiau ir veikti trumpesnį laiką.

Medžiagos įkėlimas iš kitų prietaisų 📓

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Kopijuoklė.

Informaciją, pavyzdžiui, adresų knygos, iš suderinamo "Nokia" prietaiso į savo naują "Eseries" prietaisą galite perduoti užmezgę įvairių rūšių ryšius. Nuo prietaiso modelio priklauso, kokią medžiagą galite perkelti. Jei kitame prietaise veikia sinchronizacijos funkcija, taip pat galite sinchronizuoti abiejuose prietaisuose esančius duomenis arba siųsti duomenis iš šio prietaiso į kitą prietaisą.

Kai perduodate duomenis iš savo ankstesnio prietaiso, galite pamatyti prašymą įdėti į prietaisą SIM kortelę. Jūsų naujam "Eseries" prietaisui nereikia SIM kortelės, jei juo ketinate perduoti duomenis.

Reikiami failai iš kito prietaiso atminties nukopijuojami į atitinkamą jūsų prietaiso katalogą. Kopijavimo trukmė priklauso nuo kopijuojamų duomenų kiekio. Kopijavimą galite bet kada atšaukti ir tęsti vėliau.

Veiksmai, kuriuos reikia atlikti, kad būtų perduoti duomenys, gali skirtis priklausomai nuo jūsų prietaiso ir nuo to, ar anksčiau buvote sustabdę duomenų perkėlimą. Kokius duomenis galite perkelti, priklauso nuo kito prietaiso.

Medžiagos perkėlimas iš vieno prietaiso į kitą

Norėdami sujungti du prietaisus, vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus. Naudojant kai kurių modelių prietaisus, programa "Kopijuoklė" nusiunčiama į kitą prietaisą pranešimu. Norėdami įdiegti programą "Kopijuoklė" kitame prietaise, atidarykite pranešimą ir vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus. Savo naujame "Eseries" prietaise pasirinkite tai, ką norite nukopijuoti iš kito prietaiso.

Pasibaigus duomenų perdavimui, perduotų duomenų parametrų nuorodą galite išsaugoti pagrindiniame vaizde, kad kitą kartą vėl galėtumėte perduoti tuos pačius duomenis. Norėdami taisyti nuorodą, pasirinkite Funkcijos > Nuorodų parametrai.

Perkėlimo žurnalo peržiūra

Perdavus bet kokius duomenis, rodomas žurnalas.

Norėdami peržiūrėti duomenų perkėlimo informaciją, žurnale pažymėkite perduotą objektą ir pasirinkite Funkcijos > Informacija. Norėdami peržiūrėti ankstesnio perkėlimo žurnalą, pagrindiniame vaizde pažymėkite perkėlimo nuorodą (jei rodoma) ir pasirinkite **Funkcijos** > Žiūrėti žurnalą.

Žurnale taip pat rodomi ir visi neišspręsti duomenų perdavimo konfliktai. Norėdami pradėti spręsti konfliktus, pasirinkite Funkcijos > Spręsti konfliktus.

Duomenų sinchronizavimas, priėmimas ir siuntimas

Jei anksčiau perdavėte duomenų į savo prietaisą naudodamiesi programa "Kopijuoklė", pasirinkite reikiamas piktogramas pagrindiniame programos "Kopijuoklė" vaizde:

sinchronizuoti jūsų prietaise ir kitame suderinamame prietaise esančius duomenis, jei pastarajame veikia sinchronizacijos funkcija. Naudodamiesi sinchronizacijos funkcija, abiejuose prietaisuose galite laikyti naujausius duomenis.

priimti duomenis iš kito prietaiso į jūsų naują "Eseries" prietaisą.

siųsti duomenis iš jūsų naujo "Eseries" prietaiso į kitą jūsų prietaisą.

Ekrane rodomi simboliai

3G Prietaisas naudojamas UMTS tinkle (tinklo paslauga).

	٥	Baterijos įkrovos lygis. Kuo juostelė aukštesnė, tuo baterijoje liko daugiau krūvio.		yra aktyvus. Jei rodoma piktograma 🏂 ryšys užlaikytas.
	\square	Kataloge "Gautieji" yra vienas ar daugiau neskaitytų pranešimų.	E.	Galima naudotis EGPRS paketinių duomenų ryšiu (tinklo paslauga). Jei rodoma piktograma 틒, ryšys
	0	Gavote naują el. laišką į nuotolinę pašto dėžutę.		užlaikytas.
	£	Kataloge "Pranešimai" > "Siunčiamieji" yra neišsiųstų pranešimų.	3G (Galima naudotis UMTS paketinių duomenų ryšiu (tinklo paslauga). Jei rodoma piktograma 🥞 ryšys
	Ł	Praleidote vieną ar daugiau telefono ryšių.		užlaikytas.
	-0	Prietaiso klavišai užrakinti.	356 २२३	Įjungtas ir prieinamas didelės spartos priimamojo naketinio ryčio prieigos (HSDPA) ryčys (tinklo
	\Diamond	Nustatytas signalas.		paslauga). Įvairiuose regionuose piktograma gali kirtis lei rodoma niktograma ³⁵ ryčys yra aktyvus
	×	Pasirinkote aplinką "Begarsė" ir prietaisas neskamba, kai jums kas nors skambina ar atsiunčia		Jei rodoma piktograma 🛱 ryšys užlaikytas.
	•	pranešimą.		Nustatėte, kad prietaisas ieškotų WLAN tinklų, ir prietaisas rado veikiantį WLAN tinklą.
	¥	"Blueloolii Tysys yla aklyvus.	52	Aktyvusis ryšys su nešifruojamu belaidžiu I AN tinklu.
	(≱)	Duomenys siunčiami "Bluetooth" ryšiu. Kai simbolis mirksi jūsu prietaisas bando užmenzti pyši su kitu		
		prietaisu.	8#	Aktyvusis ryšys su šifruojamu belaidžiu LAN tinklu.
Infraraudonųjų s simbolis mirksi, ji		Infraraudonųjų spindulių ryšys yra aktyvus. Kai simbolis mirksi, jūsų prietaisas bando užmegzti ryšį	₽∎	Jūsų prietaisas prijungtas prie kompiuterio USB duomenų kabeliu.
		su kitu prietaisu arba ryšys prarastas.	2	Naudojama antroji telefono linija (tinklo paslauga).
	<u>,</u>	Galima naudotis GPRS paketinių duomenų ryšiu (tinklo paslauga). Jei rodoma piktograma 쏙, ryšys		

- Visi ryšiai nukreipiami kitu numeriu. Jei turite dvi aktyviąsias linijas, numeris rodo pasirinktą telefono liniją.
- Prie prietaiso prijungta laisvų rankų įranga.
- Nutrūko "Bluetooth" ryšys su laisvų rankų įranga.
- Prie prietaiso prijungtas garsiakalbis automobilinis rinkinys.
- **J** Prie prietaiso prijungta indukcinė įranga.
- Prie prietaiso prijungta telefono-teksto įranga.
- Jūsų prietaisas sinchronizuoja duomenis.
- Užmegztas tiesioginis ryšys.
- Jūsų tiesioginis ryšys veikia režimu "Užsiėmęs (usi)", nes nustatytas jūsų prietaiso skambėjimo būdas Pyptelės arba Begarsė. Taip pat gali būti, jog jums kažkas skambina arba jau esate užmezgę telefono ryšį. Šiuo režimu neįmanoma užmegzti tiesioginių ryšių.

Bendri veiksmai keliose programose

Keliose programose galite atlikti toliau aprašytus bendrus veiksmus.

Norėdami pakeisti aplinką, išjungti arba užrakinti prietaisą, spustelėkite įjungimo klavišą.

Jeigu programoje yra keli lapeliai (žr. paveikslėlį), reikiamą galite atidaryti spustelėdami naršymo mygtuką dešinėn arba kairėn.

Norėdami išsaugoti programoje nustatytus parametrus, pasirinkite Atgal.



Norėdami išsaugoti failą, pasirinkite **Funkcijos** > **Išsaugoti**. Priklausomai nuo naudojamos programos, gali būti kelios išsaugojimo funkcijos.

Norėdami siųsti failą, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti**. Failą galite siųsti el. paštu, daugiaformačiu pranešimu arba užmezgę įvairių rūšių ryšius su išoriniais prietaisais.

Norėdami kopijuoti, palaikykite paspaudę antrojo lygio klavišą ir naršymo mygtuku pasirinkite tekstą. Palaikykite paspaudę antrojo lygio klavišą ir pasirinkite **Kopijuoti**. Norėdami įdėti kopiją, perkelkite žymeklį į vietą, kurioje norite įdėti nukopijuotą tekstą, palaikykite paspaudę antrojo lygio klavišą ir pasirinkite **Įdėti.** Šis metodas gali neveikti kai kuriose programose, kuriose yra atskiros kopijavimo ir įdėjimo komandos.

Norėdami pasirinkti įvairius objektus, pavyzdžiui, pranešimus, failus ar adresatus, spausdami naršymo mygtuką pažymėkite objektą, kurį norite pasirinkti. Pasirinkite Funkcijos > Žymėti, nežymėti > Žymėti, jei norite pasirinkti vieną objektą, arba Funkcijos > Žymėti, nežymėti > Žymėti visus, jei norite pasirinkti visus objektus.



Patarimas: Jei norite pasirinkti beveik visus objektus, pirmiausia pasirinkite Funkcijos > Žymėti, nežymėti > Žymėti visus, tada pasirinkite nereikalingus objektus ir Funkcijos > Žymėti, nežymėti > Nežymėti.

Norėdami pasirinkti objektą (pavyzdžiui, dokumento priedą), pažymėkite objektą taip, kad aplink jį pasirodytų kvadratėliai.

Klavišų užrakinimas

Kai prietaisas arba klaviatūra yra užrakinti, gali būti įmanoma skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise.

Jūsų prietaiso klaviatūra užsirakina automatiškai, kad klavišai būtų apsaugoti nuo atsitiktinių paspaudimų. Norėdami pakeisti laikotarpį, kuriam praėjus turi būti užrakinta klaviatūra, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Saugumo > Telefono ir SIM kortelės > Autom. klav. užrak. laik. Norėdami užrakinti klaviatūrą patys, kai prietaiso ekrane rodomas pradinis vaizdas, paspauskite kairįjį pasirinkimo klavišą ir funkcijos klavišą.

Jei norite užrakinti klavišus patys, atidarę meniu ar įjungę kitą programą, spustelėkite įjungimo mygtuką ir pasirinkite Užrakinti klaviatūrą.

Norėdami atrakinti klavišus, paspauskite kairijį pasirinkimo klavišą ir funkcijos klavišą.



Garsumo valdymas

Ausinės garsumą užmezgus telefono ryšį arba naudojant garso/vaizdo programas galite reguliuoti garsumo klavišais.

Ekrano užsklandos laikrodis

Jei norite matyti laiką ir datą tada, kai įjungta jūsų prietaiso ekrano užsklanda (ekranas yra juodas), spauskite slinkties klavišą.

Atmintis

Duomenis išsaugoti ir programas įdiegti galite dviejų rūšių atmintyse: prietaiso atmintyje ir atminties kortelėje.

Laisva atmintis

Norėdami pamatyti, kiek atminties yra užimta, laisva ir kiek atminties užima kiekvienos rūšies duomenys, pasirinkite Meniu > Funkcijos > Atmint. informacija > Telef. atmintis arba Atmint. kortelė.



Patarimas: kad nepritrūktų laisvos atminties, kartkartėmis perkelkite duomenis į atminties kortelę arba kompiuterį arba naudodamiesi "Failų tvarkytuve" ištrinkite failus, kurių jums nebereikia.

Įdiegus programas suderinamoje atminties kortelėje, įdiegimo failai ("sis" arba "sisx" rūšies) lieka prietaiso atmintyje. Šie failai gali užimti labai daug atminties, kurios negalėsite naudoti kitiems failams išsaugoti. Kad nepritrūktų laisvos atminties, naudodamiesi programų paketu "Nokia PC Suite" išsaugokite atsargines įdiegimo failų kopijas suderinamame kompiuteryje, tada naudodamiesi failų tvarkytuve pašalinkite įdiegimo failus iš prietaiso atminties. Jei "sis" rūšies failas yra pranešimo priedas, ištrinkite pranešimą iš gautų pranešimų katalogo.

Atminties kortelė 📕

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Atmintis.

Jei negalite naudotis atminties kortele savo prietaise, galbūt turite netinkamos rūšies atminties kortelę, kortelė nesuformatuota jūsų prietaisui arba kortelėje yra iškraipyta failų sistema. Jūsų "Nokia" prietaisas gali skaityti FAT16 ir FAT32 atminties kortelių failų sistemą.

"MicroSDHC" kortelė

Šiame prietaise naudojamos "microSD" ir "microSDHC" atminties kortelės.



Atminties kortelės naudojimas

Norėdami formatuoti savo prietaiso atminties kortelę, pasirinkite Funkcijos > Format. atm. kort. Formatuojant atminties kortelę, visi joje esantys duomenys negrįžtamai sunaikinami. Norėdami sužinoti, ar reikia formatuoti įsigytą atminties kortelę, kreipkitės į jos pardavėją.

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

Teksto rašymas

Prietaise esantys rašymo metodai įvairiose rinkose gali būti skirtingi.

Tradicinis teksto rašymas

Jūsų prietaise yra išplėstinė klaviatūra. Skyrybos ženklus galite parašyti paspausdami atitinkamą klavišą arba klavišų derinį.

Norėdami perjungti rašmenų skyrius, paspauskite antrojo Iygio klavišą. Ekrane **ABC**, **abc** ir **Abc** rodo pasirinktą raidžių skyrių.

Norėdami įterpti ant klavišų išspausdintus skaitmenis ar rašmenis, palaikykite paspaudę reikiamą klavišą arba, kitaip, palaikykite paspaudę funkcijos klavišą ir paspauskite reikiamą klavišą.

Jei norite rašyti tik ant klavišų išspausdintus rašmenis, dukart trumpai spustelėkite funkcijos klavišą.

Norėdami ištrinti rašmenį, paspauskite grįžtamojo ištrynimo klavišą. Norėdami ištrinti kelis rašmenis, palaikykite paspaudę grįžtamojo ištrynimo klavišą.

Jei norite įterpti rašmenis, kurie nėra išspausdinti klaviatūroje, paspauskite klavišą "chr".

Norėdami kopijuoti tekstą, palaikykite paspaudę antrojo lygio klavišą ir paryškinkite kopijuojamą žodį, junginį ar teksto eilutę. Paspauskite "Ctrl" ir C. Jei norite įdėti tekstą į dokumentą, pereikite į reikiamą vietą ir paspauskite "Ctrl" bei V.

Jei norite pakeisti rašomąją kalbą arba įjungti nuspėjamąjį teksto rašymo būdą, paspauskite funkcijos klavišą ir tarpą, tada pasirinkite reikiamas funkcijas.

Nuspėjamasis teksto rašymas

Jei norite išjungti nuspėjamąjį teksto rašymo būdą, paspauskite funkcijos klavišą ir tarpą, tada pasirinkite Numatoma įvestis > Išjungtas.

Norėdami nustatyti teksto rašymo parametrus, pasirinkite Funkcijos > Įvesties pasirinktys > Parametrai.

Norėdami pakeisti rašomąją kalbą, pasirinkite Funkcijos > Įvesties pasirinktys > Rašomoji kalba.

Programa "Nokia Ovi Suite"

"Nokia Ovi Suite" – tai programų rinkinys, kurį galite įdiegti į suderinamą kompiuterį. Programa "Ovi Suite" grupuoja visas esamas programas paleidimo lange, kuriame galite atidaryti programas. Programa "Ovi Suite" gali būti atminties kortelėje, jei ji pateikta su jūsų prietaisu.

Programa "Ovi Suite" galite sinchronizuoti adresatus, kalendorių, darbų ir kitus įrašus iš savo prietaiso į suderinamą kompiuterio programą (ir atvirkščiai). Be to, programa "Ovi Suite" iš savo prietaiso galite persiųsti žymas į suderinamas naršykles (ir atvirkščiai), o atvaizdus ir vaizdo įrašus – į suderinamą kompiuterį (ir atvirkščiai).

Atkreipkite dėmesį į sinchronizavimo parametrus. Sinchronizuojant įprastu būdu duomenys ištrinami, atsižvelgiant į pasirinktus parametrus.

Norint naudoti programą "Ovi Suite", reikia turėti kompiuterį su operacine sistema "Microsoft Windows XP" (SP2 arba naujesnį paketą) arba "Windows Vista" (SP1 arba naujesnį paketą), suderinamą su USB duomenų kabeliu arba "Bluetooth" ryšiu.

Programa "Ovi Suite" nesuderinama su kompiuteriais "Apple Macintosh".

Išsamesnės informacijos apie programą "Ovi Suite" ieškokite prietaise esančiame žinyne arba eikite į www.nokia.com/ support.

Programos "Nokia Ovi Suite" įdiegimas

- 1. Įsitikinkite, kad į jūsų prietaisą Nokia E71 įdėta atminties kortelė.
- Prijunkite USB kabelį. Jūsų kompiuteris atpažįsta naująjį prietaisą ir įdiegia būtinas tvarkykles. Tai gali trukti keletą minučių.

- Kaip USB ryšio režimą savo prietaise pasirinkite Talpioji laikmena. "Windows" failų naršyklėje jūsų prietaisas matomas kaip keičiamasis diskas.
- "Windows" failų naršykle atidarykite šakninį atminties kortelės tvarkyklės katalogą, tada pasirinkite programos "Ovi Suite" įdiegimo failą.
- 5. Pradedama diegti. Laikykitės nurodymų.
 - Patarimas: Norėdami naujinti programą "Ovi Suite" arba kilus problemų diegiant "Ovi Suite" iš atminties kortelės, nukopijuokite įdiegimo failą į kompiuterį ir įdiekite iš jo.

"Eseries" naujiena

Jūsų naujajame "Eseries" prietaise yra naujos programų "Kalendorius" ir "Adresų knyga" versijos ir naujas pradinis ekranas.

Greita užduočių prieiga

Pamatę piktogramą pradiniame vaizde, programose "Adresų knyga" arba "Kalendorius", spustelėkite naršymo mygtuką dešinėn ir pamatysite galimų veiksmų sąrašą. Jei norite uždaryti sąrašą, spustelėkite naršymo mygtuką kairėn.

36 Adresų knyga	0
Helmut Leist	🌈 Balso
Mia Spencer	🚔 Siųs. teks. pran.
rna spencer	Siųs. daug. pran.
	Vaizdo
	ៅ Siųsti grs.pran.
Q	Abo
Pasirinkti	Atšaukt

Kai pereinate iš vienų programų į kitas, į ankstesnį lygmenį galite pereiti spustelėję naršymo mygtuką kairėn.

Pradinis vaizdas

Pradiniame vaizde galite greitai rasti dažniausiai naudojamas funkcijas bei vienu žvilgsniu pamatyti praleistus ryšius arba naujus pranešimus.

Pradinio vaizdo objektų pasirinkimas

Norėdami atidaryti pradinį vaizdą, spustelėkite pradžios klavišą.

Pradinį vaizdą sudaro:

- programų nuorodos (1). Norėdami greitai ijungti programą, pažymėkite jos nuorodą ir paspauskite naršymo mygtuką.
- informacijos sritis (2). Norėdami patikrinti informacijos srityje



rodomą objektą, pažymėkite jį ir paspauskite naršymo mygtuką.

 perspėjimai (3). Norėdami peržiūrėti perspėjimus, pažymėkite langelį. Langeliai matomi tik tada, kai juose yra objektų. Norėdami paslėpti langelius, paspauskite grįžtamojo ištrynimo klavišą.

Veiksmai pradiniame vaizde

Norėdami ieškoti adresatų iš pradinio vaizdo, pradėkite rašyti adresato vardą. Prietaisas siūlo jūsų įrašą atitinkančius adresatus. Pažymėkite norimą adresatą. Ši funkcija gali veikti ne visomis kalbomis.

Norėdami paskambinti adresatui, paspauskite skambinimo klavišą.

Norėdami išjungti adresatų paiešką, pasirinkite Funkcijos > Adr. paieš. išj.

Norėdami patikrinti gautus pranešimus, pažymėkite pranešimų langelį perspėjimų srityje. Jei norite skaityti pranešimą, pažymėkite jį ir paspauskite naršymo mygtuką. Norėdami pereiti prie kitų užduočių, spustelėkite naršymo mygtuką dešinėn.

Norėdami peržiūrėti praleistus ryšius, pažymėkite ryšių langelį perspėjimų srityje. Norėdami grįžti į ryšį, pažymėkite jį ir paspauskite skambinimo klavišą. Norėdami siųsti skambinančiajam tekstinį pranešimą, pažymėkite ryšį, spustelėkite naršymo mygtuką dešinėn ir galimų funkcijų sąraše pasirinkite **Siųs. teks. pran.**

Norėdami klausytis savo balso pašto, pažymėkite balso pašto langelį perspėjimų srityje. Pažymėkite norimą balso pašto dėžutę ir paspauskite skambinimo klavišą, kad būtų surinktas jos numeris.

Pradinių vaizdų perjungimas

Skirtingiems tikslams galite nustatyti du pradinių vaizdų režimus, pavyzdžiui, viename pradiniame vaizde gali būti rodomi su jūsų darbu susiję el. laiškai ir perspėjimai, kitame – jūsų asmeniniai el. laiškai. Naudojantis šia funkcija, nebereikės po darbo skaityti su darbu susijusių el. laiškų. Jūsų operatorius gali būti nustatęs ir trečią, operatoriui būdingų objektų, pradinį vaizdą.

Norėdami perjungti pradinių vaizdų režimus, pažymėkite 💽 ir paspauskite naršymo mygtuką.

Spartieji klavišai

Sparčiaisiais klavišais galite greitai įjungti programas ir užduotis. Su kiekvienu klavišu yra susieta programa ir užduotis. Norėdami pakeisti su sparčiaisiais klavišais susietas funkcijas, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Stiliaus nustat. > 1 spaud. klav. Jūsų tinklo operatorius jau gali būti susiejęs kokias nors programas su šiais klavišais. Tokiu atveju negalėsite pakeisti programų.



1 — Pradžios klavišas.

- 2 Adresų knygos klavišas.
- 3 Kalendoriaus klavišas.
- 4 El. pašto klavišas.

Pradžios klavišas

Norėdami atidaryti pradinį vaizdą, spustelėkite pradžios klavišą. Norėdami atidaryti meniu, spustelėkite pradžios klavišą dar kartą.

Norėdami peržiūrėti įjungtų programų sąrašą, palaikykite paspaudę pradžios klavišą kelias sekundes. Kai ekrane rodomas sąrašas, jį peržiūrinėti galima spaudant pradžios klavišą. Norėdami atidaryti pasirinktą programą, palaikykite paspaudę pradžios klavišą kelias sekundes arba paspauskite naršymo mygtuką. Norėdami išjungti pasirinktą programą, paspauskite grįžtamojo ištrynimo klavišą.

Palikus programas veikti fone, baterija gali išsikrauti greičiau ir veikti trumpesnį laiką.

Adresų knygos klavišas

Norėdami įjungti programą "Adresų knyga", spustelėkite adresų knygos klavišą.

Norėdami sukurti naują adresato kortelę, kelias sekundes palaikykite paspaudę adresų knygos klavišą.

Kalendoriaus klavišas

Norėdami įjungti programą "Kalendorius", spustelėkite kalendoriaus klavišą.

Norėdami sukurti naują susitikimo įrašą, kelias sekundes palaikykite paspaudę kalendoriaus klavišą.

El. pašto klavišas

Norėdami atidaryti savo numatytąją pašto dėžutę, spustelėkite el. pašto klavišą.

Norėdami sukurti naują el. laišką, kelias sekundes palaikykite paspaudę el. pašto klavišą.

"Nokia" programa "Kalendorius" "Eseries" prietaisui 🗊

Pasirinkite Meniu > Raštinė > Kalendor..

Kurkite ir peržiūrėkite numatytus įvykius bei susitikimus ir perjunkite įvairius kalendoriaus vaizdus.

Kalendoriaus vaizdai

Galite perjungti šiuos vaizdus:

- Mėnesio vaizde rodomas einamasis mėnuo ir pasirinktos dienos kalendoriaus įrašų sąrašas.
- Savaitės vaizde pasirinktos savaitės įvykiai rodomi septynių dienų langeliuose.
- Dienos vaizde pasirinktos dienos įvykiai rodomi grupėmis, pagal jų pradžios laiką.
- Darbų vaizde rodomi visi darbai.
- Darbotvarkės sąraše rodomi pasirinktos dienos įrašai.

Norėdami pakeisti vaizdą, pasirinkite Funkcijos > Keisti rodinį ir norimą vaizdą.



Patarimas: Norėdami įjungti savaitės vaizdą, pažymėkite savaitės numerį ir paspauskite naršymo mygtuką.

Norėdami pereiti į paskesnę ar pirmesnę dieną mėnesio, savaitės, dienos ir darbotvarkės vaizduose, atitinkamai spauskite naršymo mygtuką dešinėn arba kairėn.

Norėdami pakeisti numatytąjį vaizdą, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Numatytasis vaizdas.

Kalendoriaus informacijos peržiūra

Mėnesio vaizde kalendoriaus įrašai pažymėti trikampiu. Sukakčių įrašai taip pat pažymėti ir šauktuku. Pasirinktos dienos įrašai rodomi sąraše.

30	u u	cyu	JZC	20	00			U
	Pr	An	We	Kt	Pn	Št	Sk	Tr 2008.05.28
18	28	29	30	1	2	3	4	🔂 5 n.užd.
19	5	6	7	8	9	10	11	🗌 Rezervuoti bilietus į
20	12	13	14	15	16	17	18	- Pietūs
21	19	20	21	22	23	24	25	
22	26	27	<u>28</u>	29	30	31	1	
23	2	3	4	5	6	7	8	
Fui	nkc	ijo	s					Uždarv

Norėdami atidaryti kalendoriaus įrašus, kalendoriaus vaizde

pažymėkite įrašą ir paspauskite naršymo mygtuką.

Kalendoriaus įrašų kūrimas

Galite sukurti šių rūšių kalendoriaus įrašus:

- Susitikimų įrašai primena jums apie įvykius, kuriems nustatyta konkreti data ir laikas.
- Pastabų įrašai susiję ne su tam tikru konkrečiu laiku, bet su visa diena.
- Sukakčių įrašai primena apie gimtadienius ir kitas ypatingas dienas. Šie įrašai taikomi ne kuriam nors dienos laikui, o konkrečiai dienai. Sukakčių įrašai kartojami kasmet.
- Darbų aprašai primena apie užduotis, kurias reikia atlikti ne iki tam tikro dienos laiko, o iki nustatytos datos.

Norėdami sukurti kalendoriaus įrašą, pažymėkite datą ir pasirinkite Funkcijos > Naujas įrašas bei įrašo rūšį.



Patarimas: Norėdami sukurti susitikimo įrašą, pradėkite rašyti temą.

Susitikimo, pastabos, sukakties įrašų arba darbų aprašų kūrimas

- 1. Įrašykite temą.
- 2. Kurdami susitikimų įrašus, įrašykite pradžios ir pabaigos laiką arba pasirinkite Visos dien. įv.
- Kurdami susitikimų ir pastabų įrašus, įrašykite pradžios ir pabaigos datas. Kurdami sukakčių įrašus, įrašykite datą, o kurdami darbų aprašus, įrašykite terminą (datą).
- 4. Kurdami susitikimų įrašus, įrašykite vietą.
- 5. Galite nustatyti, kad apie susitikimų, sukakčių įrašus ir darbų aprašus būtų pranešama signalu.
- 6. Kurdami pasikartojančių susitikimų įrašus, nurodykite, kas kiek laiko jie kartojasi.

- Kurdami darbų aprašus, nurodykite pirmenybę. Norėdami nustatyti susitikimų įrašų pirmenybę, pasirinkite Funkcijos > Svarba.
- Kurdami pastabų, sukakčių įrašus ir darbų aprašus, nurodykite, kas turi būti daroma su įrašais sinchronizacijos metu. Jei kalendorius prieinamas internete, įrašą galite paslėpti pasirinkdami Privatus arba rodyti jį visiems pasirinkdami Viešas; jei nenorite, kad įrašas būtų kopijuojamas į kompiuterį, pasirinkite Nėra.
- 9. Parašykite, ką norite.

Norėdami siųsti įrašą, pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

Kalendoriaus parametrai

Pasirinkite Funkcijos > Parametrai.

Norėdami pakeisti signalo toną, pasirinkite Kalend. signalo tonas.

Norėdami pakeisti vaizdą, rodomą įjungus kalendorių, pasirinkite Numatytasis vaizdas.

Norėdami pakeisti pirmą savaitės dieną, pasirinkite Pirma savaitės diena.

Norėdami pakeisti savaitės vaizdo antraštę, pasirinkite Savait. vaizdo antraštė ir Savaitės numeris arba Savaitės datos.

"Nokia" programa "Adresų knyga" "Eseries" prietaisui

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Adr. knyga.

Išsaugokite ir atnaujinkite savo adresatų informaciją: telefonų numerius, namų, el. pašto adresus ir kt. Su adresato kortele galite susieti atskirą skambėjimo toną ir pridėti prie jos nuotraukėlę. Taip pat galite sukurti adresatų grupes, kuriomis naudodamiesi galite bendrauti su keliais adresatais tuo pačiu metu, ir siųsti adresatų informaciją (vizitines korteles) į suderinamus prietaisus arba priimti ją iš jų.

Pamatę piktogramą , spustelėkite naršymo mygtuką dešinėn – pamatysite galimų veiksmų sąrašą. Jei norite uždaryti sąrašą, spustelėkite naršymo mygtuką kairėn.

Adresatų įtraukimas į sąrašą

Pasirinkite Funkcijos > Naujas adresatas ir įveskite adresato informaciją.

Norėdami kopijuoti adresato informaciją iš atminties kortelės, pasirinkite Funkcijos > Kopijuoti > Iš atminties kortelės.

Adresatų grupės

Pasirinkite kiekvieną į adresatų grupę įtrauktiną adresatą, pasirinkite Funkcijos > Žymėti, nežymėti > Žymėti, kad jį pažymėtumėte, pasirinkite Funkcijos > Grupė > Įtraukti į grupę > Sukurti naują grupę > Grupės pavadinimas, tada įveskite grupės pavadinimą.

Jei norite užmegzti konferencinius ryšius su grupe, taip pat turite nustatyti toliau išvardytus parametrus.

- Konf. ryšio numeris įrašyti konferencinio ryšio paslaugos numerį.
- Konf. ryšio ID įrašyti konferencinio ryšio tapatybės kodą.
- Konf. ryšio PIN įrašyti konferencinio ryšio PIN kodą.

Jei norite skambinti grupei, naudodamiesi konferencinių skambučių paslauga, pasirinkite grupę, Funkcijos > Skambinti > Kon. ryš. pasl., tada – iš galimų veiksmų sąrašo.

Adresatų paieška

Jei norite ieškoti adresato, pradėkite rašyti jo vardą į paieškos lauką.

Adresatų katalogų tvarkymas

Jei norite pakeisti adresatų katalogą, pažymėkite vardų sąrašo viršų, paspauskite naršymo mygtuką ir pasirinkite reikiamą katalogą iš sąrašo. Norėdami tvarkyti adresatų katalogus, pasirinkite Funkcijos > Tvark. adresatų sąrašą ir katalogą. Jį į norimą vietą galite perkelti spaudydami naršymo mygtuką aukštyn.

Skambėjimo tonų susiejimas su adresatais

Su adresatu ar jų grupe galite susieti skambėjimo toną. Susietą skambėjimo toną girdėsite, kai jums skambins atitinkamas adresatas.

Norėdami susieti skambėjimo toną su adresatu, atidarykite jo kortelę, pasirinkite Funkcijos > Skambėjimo tonas ir skambėjimo toną.

Norėdami susieti skambėjimo toną su adresatų grupėmis, pasirinkite adresatų grupę, Funkcijos > Grupė > Skambėjimo tonas ir skambėjimo toną.

Jei norite atsieti skambėjimo toną, skambėjimo tonų sąraše pasirinkite Numatytasis tonas.

Adresatų parametrų keitimas

Pasirinkite Funkcijos > Parametrai.

Norėdami pakeisti adresatų asmenvardžių rodymo tvarką, pasirinkite Asmenvardžių tvarka.

Norėdami pasirinkti, kuris adresatų katalogas turi būti atidarytas įjungus programą "Adresų knyga", pasirinkite Numatyt adr. sąr.

Daugiaprogramė veiksena

Tuo pačiu metu gali būti įjungtos kelios programos. Jei norite pereiti iš vienos įjungtos programos į kitą, palaikykite paspaudę pradžios klavišą, pažymėkite programą ir paspauskite naršymo mygtuką. Norėdami išjungti pasirinktą programą, paspauskite grįžtamojo ištrynimo klavišą.

Pavyzdys: Kai esate užmezgę ryšį telefonu ir norite patikrinti savo kalendorių, paspauskite pradžios klavišą, kad pasirodytų meniu, tada įjunkite programą "Kalendorius". Telefono ryšys lieka aktyvus programų fone.

Pavyzdys: Kai rašote pranešimą ir norite peržiūrėti kokį nors tinklalapį, paspauskite pradžios klavišą, kad pasirodytų meniu, tada įjunkite programą "Interneto naršyklė". Pasirinkite žymą arba patys įrašykite interneto adresą ir pasirinkite Atidaryti. Jei norite grįžti į savo pranešimą, palaikykite paspaudę pradžios klavišą, pažymėkite pranešimą ir paspauskite naršymo mygtuką.

Paslaugos "Ovi" atidarymas

"Ovi" yra jūsų vartai į įvairių "Nokia" paslaugų pasaulį. Apžvalgą ir išsamesnės informacijos rasite svetainėje www.ovi.com.

Apie "Ovi" parduotuvę

Iš "Ovi" parduotuvės į savo prietaisą galite atsisiųsti mobiliesiems prietaisams skirtų žaidimų, programų, vaizdo įrašų, atvaizdų ir toninių skambučių signalų. Kai kurie elementai nemokami, kitus būtina įsigyti, naudojant savo kredito kortelę arba įskaičiuojant kainą į jūsų telefono sąskaitą. "Ovi" parduotuvėje rasite su jūsų mobiliuoju prietaisu suderinamų ir jūsų pomėgius atitinkančių bei jūsų vietovėje skirtų naudoti elementų.

"Ovi" parduotuvės medžiaga suskirstyta į toliau išvardytas kategorijas.

- Rekomenduojama
- Žaidimai
- Tinkinimas
- Programos
- Garsas ir vaizdas

Programa "Ovi" adresų knyga"

Naudodami programą "Ovi" adresų knyga", galite bendrauti su jums svarbiausiais asmenimis. Ieškokite adresatų ir raskite draugų "Ovi" bendruomenėje. Bendraukite su savo draugais: kalbėkitės, bendrinkite savo vietovės, dalyvavimo informaciją ir lengvai sužinokite, ką veikia ir kur yra jūsų draugai. Kalbėtis su draugais galite net naudodami programą "Google Talk™". Be to, sinchronizuodami galite vienodinti savo "Nokia" prietaiso ir svetainės "Ovi.com." adresatus, kalendorių ir kitą turinį. Jums svarbi informacija saugoma ir naujinama ne tik jūsų prietaise, bet ir žiniatinklyje. Jei naudosite programą "Ovi" adresų knyga", jūsų adresatų sąrašas bus dinamiškas, o jūs galėsite būti tikri, kad jūsų adresatai saugomi svetainėje "Ovi.com".

Norint naudotis šia paslauga, būtina turėti "Nokia" paskyrą. Kurkite paskyrą mobiliuoju prietaisu arba, naudodami kompiuterį, apsilankykite svetainėje www.ovi.com.

Naudojant programą "Ovi" adresų knyga, jūsų paslaugų teikėjo tinklu gali būti perduodami dideli duomenų kiekiai. Dėl informacijos apie duomenų perdavimo mokesčius kreipkitės į savo paslaugų teikėją.
Telefonas

Norint skambinti ir atsiliepti į skambučius, prietaisas turi būti jjungtas, į jį turi būti įdėta galiojanti SIM kortelė, prietaisas turi būti korinio ryšio tinklo zonoje.

Norint užmegzti arba priimti ryšį internetu, jūsų prietaisas turi būti prijungtas prie ryšių internetu paslaugos teikėjo serverio. Kad galėtų prisijungti prie ryšių internetu serverio, jūsų prietaisas turi būti duomenų ryšio tinklo zonoje, pavyzdžiui, WLAN tinklo prieigos taško zonoje.

Balso ryšiai

Pastaba: Paslaugų teikėjo faktinė sąskaita už ryšius ir paslaugas gali skirtis priklausomai nuo tinklo savybių, sąskaitų apvalinimo, mokesčių ir kt.

Atsiliepimas į skambutį

Norėdami atsiliepti, paspauskite skambinimo klavišą.

Norėdami atmesti ryšį, paspauskite baigimo klavišą.

Jeigu norite tik nutildyti prietaisą, kai kas nors jums skambina, pasirinkite Tyliai.

Jei esate užmezgę aktyvųjį ryšį ir įjungta ryšio laukimo funkcija (tinklo paslauga), į naują priimamąjį ryšį galite atsiliepti paspausdami skambinimo klavišą. Pirmasis ryšys užlaikomas. Norėdami užbaigti aktyvųjį ryšį, paspauskite baigimo klavišą.

Skambinimas

Norėdami paskambinti, įrašykite telefono numerį su vietovės kodu ir paspauskite skambinimo klavišą.



Patarimas: skambindami į užsienį, įrašykite + ženklą vietoje tarptautinio skambučio kodo, ir surinkite šalies kodą, vietovės kodą (praleiskite pirmą 0, jei reikia) bei telefono numerį.

Norėdami baigti ryšį arba nutraukti bandymą prisiskambinti, paspauskite baigimo klavišą.

Norėdami skambinti pasirinkdami išsaugotą adresato kortelę, paspauskite adresų knygos klavišą. Įrašykite pirmąsias vardo raides, pažymėkite vardą ir paspauskite skambinimo klavišą. Žr. ""Nokia" programa "Adresų knyga" "Eseries" prietaisui" psl. 33.

Norėdami skambinti iš ryšių žurnalo, paspauskite skambinimo klavišą, kad pamatytumėte 20 vėliausiai rinktų numerių sąrašą. Pažymėkite norimą numerį ar vardą ir paspauskite skambinimo klavišą. <u>Žr. "Žurnalas " psl. 47.</u>

Aktyviojo ryšio garsumą reguliuokite garsumo mygtukais.

Norėdami vietoje balso ryšio įjungti vaizdo ryšį, pasirinkite Funkcijos > Perjungti į vaizdo ryšį. Prietaisas užbaigia balso ryšį ir užmezga su pašnekovu vaizdo ryšį.

Konferencinio ryšio užmezgimas

- Norėdami užmegzti konferencinį ryšį, įrašykite dalyvio telefono numerį ir paspauskite skambinimo klavišą.
- Dalyviui atsiliepus, pasirinkite Funkcijos > Naujas ryšys.
- Paskambinę telefonu visiems dalyviams, pasirinkite Funkcijos > Konferencija, kad su jais užmegzti ryšiai būtų sujungti į vieną konferencinį ryšį.

Jei ryšio metu norite išjungti savo prietaiso mikrofoną, pasirinkite Funkcijos > Išjungti mikrofonus.

Norėdami išjungti dalyvį iš konferencinio ryšio, sąraše pažymėkite dalyvį ir pasirinkite Funkcijos > Konferencija > Išjungti dalyvį.

Norėdami asmeniškai pakalbėti su kuriuo nors konferencinio ryšio dalyviu, sąraše pažymėkite dalyvį ir pasirinkite Funkcijos > Konferencija > Kalbėti asmeniškai.

Vaizdo ryšiai

Kad galėtumėte užmegzti vaizdo ryšį, turite būti UMTS tinklo ryšio zonoje. Dėl galimybės naudotis vaizdo ryšių paslaugomis ir jų užsisakymo kreipkitės į tinklo operatorių arba paslaugų teikėją. Kalbėdamiesi jūs ir jūsų pašnekovas, jei jis turi suderinamą mobilųjį telefoną, galėsite matyti tiesiogiai perduodamus vienas kito vaizdus. Jūsų prietaiso vaizdo kamera filmuojamas vaizdas rodomas pašnekovui. Vaizdo ryšį gali užmegzti tik du pašnekovai.

Vaizdo ryšio užmezgimas

Norėdami užmegzti vaizdo ryšį, įveskite telefono numerį arba pasirinkite ryšio gavėją iš "Adresų knygos" ir pasirinkite Funkcijos > Skambinti > Vaizdo. Prasidėjus vaizdo ryšiui, ijungiama prietaiso vaizdo kamera. Jeigu vaizdo kamera jau yra naudojama, vaizdo siuntimo funkcija išjungiama. Jeigu ryšio gavėjas nenori siųsti savo vaizdo jums, vietoje kintančio vaizdo rodomas nekintantis atvaizdas. Nekintantį atvaizdą galite pasirinkti meniu Meniu > Priemonės > Parametr. > Telefonas > Skambinimo > Vaizd. ryš. atvaizdas.

Norėdami išjungti garso, vaizdo arba garso ir vaizdo kartu siuntimo funkciją, pasirinkite Funkcijos > Išjungti > Garsą, Vaizdą arba Garsą ir vaizdą.

Norėdami priimti garso signalą per garsiakalbį, pasirinkite Funkcijos > Įjungti garsiakalbį. Norėdami išjungti garsiakalbį ir naudoti ausinę, pasirinkite Funkcijos > Įjungti ragelį.

Norėdami sukeisti vaizdus, pasirinkite Funkcijos > Keisti atvz. tvarką.

Norėdami padidinti ekrane rodomą atvaizdą, pasirinkite Funkcijos > Didinti vaizdą arba Mažinti vaizdą.

Norėdami baigti vaizdo ryšį ir užmegzti naują balso ryšį su tuo pačiu gavėju, pasirinkite Funkcijos > Perjungti į balso ryšį.

Vaizdo rodymas ryšiu

Jei balso ryšio metu norite rodyti vaizdą iš savo mobiliojo prietaiso kitam suderinamam mobiliajam prietaisui, naudokitės programa "Rodytuvė" (tinklo paslauga). Kad galėtumėte naudotis šia funkcija, prietaisas turi būti UMTS tinklo ryšio zonoje.

- Paskambinkite pasirinktam gavėjui. Užmezgus telefono ryšį ir jūsų prietaisui įsiregistravus SIP serveryje, galite pradėti rodyti vaizdą ryšiu.
- Norėdami siųsti vaizdą iš savo prietaiso, pasirinkite Funkcijos > Transliuoti vaizdą ir rodymo funkciją (jei įmanoma). Norėdami peržiūrėti įrašą, pasirinkite Funkcijos > Atkurti.
- Pasirinkite gavėją "Adresų knygoje" arba rankiniu būdu įveskite jo SIP adresą, kad galėtumėte nusiųsti gavėjui kvietimą. Vaizdas pradedamas rodyti automatiškai, kai gavėjas sutinka priimti vaizdą.
- 4. Jei nebenorite rodyti vaizdo ryšiu, pasirinkite Stabdyti. Balso ryšys nenutrūksta.

Kvietimo rodyti vaizdą ryšiu priėmimas

Kai kas nors atsiunčia jums kvietimą rodyti ir žiūrėti vaizdą ryšiu, ekrane rodomas pranešimas ir skambinančiojo vardas arba SIP adresas.

Jei priimate kvietimą ir norite pradėti vaizdo rodymo ryšiu sesiją, pasirinkite Priimti.

Jei norite atmesti kvietimą, pasirinkite Atmesti. Balso ryšys nenutrūksta.

Ryšiai internetu 😵

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Intern. tel.

Tūsu prietaisu galima užmegzti balso ryšius internetu (interneto skambučius). Skubios pagalbos tarnyboms jūsu prietaisas pirmiausia bando skambinti korinio ryšio tinklais. Tei nepavyksta paskambinti skubios pagalbos tarnybai korinio rvšio tinklu, jūsu prietaisas bando skambinti jai per iūsu rvšiu internetu teikėjo tinklą. Dėl nusistovėjusio telefonijos korinio ryšio tinklais pobūdžio skubios pagalbos tarnyboms turėtumėte skambinti korinio ryšio tinklais, iei imanoma. Jei esate korinio rvšio tinklo zonoje, prieš bandydami skambinti skubios pagalbos tarnybai turite ijungti korinio ryšio telefona ir paruošti ji ryšiams. Galimybė paskambinti skubios pagalbos tarnybai interneto telefonu priklauso nuo WLAN prieigos ir ryšių su skubios pagalbos tarnybomis priemonių idiegimo jūsų ryšių internetų teikėjo irangoje. Norėdami sužinoti, ar imanoma skambinti skubios pagalbos tarnyboms naudojantis interneto telefonijos paslauga, kreipkitės į savo ryšių internetu paslaugos teikėją.

Naudodamiesi ryšių internetu paslauga (tinklo paslauga), galite užmegzti ir priimti ryšius internetu, paremtus "VoIP" (balso ryšio internetu protokolo) technologija. Ryšį internetu galima užmegzti tarp kompiuterių, tarp mobiliųjų telefonų ir tarp VoIP prietaiso bei tradicinio telefono. Norint užmegzti arba priimti ryšį internetu, jūsų prietaisas, pavyzdžiui, turi būti WLAN ryšio zonoje. Galimybės naudotis ryšio internetu paslauga įvairiose šalyse ar vietose gali skirtis.

Ryšio internetu parametrų rinkinio kūrimas

Norėdami užmegzti ryšius internetu, turite sukurti ryšio internetu parametrų rinkinį.

- Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > SIP parametrai > Funkcijos > Naujas SIP rinkinys ir įveskite reikiamą informaciją. Jei norite, kad prisijungiant prie ryšių internetu paslaugos įsiregistravimas vyktų automatiškai, pasirinkite Registracija > Visada. Teisingų parametrų kreipkitės į savo ryšių internetu paslaugų teikėją.
- 2. Spaudykite Atgal, kol grįšite į meniu Ryšys su išorin.
- Pasirinkite Intern. telefonas > Funkcijos > Naujas rinkinys. Įvardykite parametrų rinkinį ir pasirinkite ką tik sukurtą SIP rinkinį.

Norėdami, kad kuris nors sukurtas parametrų rinkinys būtų automatiškai naudojamas prisijungiant prie ryšių internetu serverio, pasirinkite Meniu > Ryšys > Intern. tel. > Pageidaujamas rinkinys.

Norėdami įsiregistruoti ryšių internetu paslaugai rankiniu būdu, kurdami ryšių internetu parametrų rinkinį SIP parametrų sąraše pasirinkite **Registracija > Pagal** poreikį.

Jei norite, kad ryšiai internetu būtų saugūs, savo paslaugų teikėjo paprašykite saugių ryšių internetu parametrų. Ryšių internetu parametrų rinkiniui parinktas pagalbinis serveris turi būti suderinamas su saugiais ryšiais internetu. Saugų ryšį internetu žymi simbolis **n**.

Prisijungimas prie ryšių internetu paslaugos serverio

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Intern. tel.

Norint užmegzti arba priimti ryšį internetu, jūsų prietaisas turi būti prijungtas prie ryšių internetu paslaugos teikėjo serverio. Jei pasirinkote automatinį įsiregistravimą, jūsų prietaisas automatiškai prisijungia prie ryšių internetu paslaugos serverio. Jei prisijungiate prie paslaugos serverio rankiniu būdu, iš sąrašo pasirinkite galimą ryšių tinklą ir pasirinkite **Pasirinkti**.

Tinklų sąrašas atnaujinamas automatiškai, kas 15 sekundžių. Norėdami atnaujinti sąrašą rankiniu būdu, pasirinkite Funkcijos > Atnaujinti. Šią funkciją naudokite tada, kai sąraše nerodomas WLAN tinklas.

Norėdami pasirinkti ryšių internetu paslaugą ryšiams iš jūsų prietaiso, jei prietaisas prijungtas daugiau nei prie vieno serverio, pasirinkite Funkcijos > Pakeisti paslaugą.

Norėdami nustatyti naujų paslaugų parametrus, pasirinkite **Funkcijos > Konfigūruoti paslaugą.** Ši funkcija rodoma tada, kai yra paslaugų, kurių parametrai nėra nustatyti.

Norėdami išsaugoti tinklą, prie kurio esate prisijungę, pasirinkite Funkcijos > Išsaugoti tinklą. Išsaugoti tinklai yra pažymėti žvaigždute tinklų sąraše.

Norėdami prisijungti prie ryšių internetu serverio paslėptuoju WLAN tinklu, pasirinkite Funkcijos > Naud. nerodomą tinklą.

Norėdami atsijungti nuo ryšių internetu paslaugos serverio, pasirinkite Funkcijos > Baigti ryšį su paslauga.

Ryšių internetu užmezgimas

Užmegzti ryšį internetu galite iš visų programų, kuriomis naudodamiesi užmezgate įprastą balso ryšį. Pavyzdžiui, "Adresų knygoje" pažymėkite norimą adresatą ir pasirinkite Skambinti > Ryšys internetu.

Jei norite užmegzti ryšį internetu, kai prietaise rodomas pradinis vaizdas, įveskite SIP adresą ir paspauskite skambinimo klavišą.

Norėdami nustatyti ryšį internetu kaip pageidaujamą ryšio iš šio prietaiso rūšį, pasirinkite Meniu > Ryšys > Intern. tel. > Funkcijos > Parametrai > Numatyt. skamb. tipas > Ryšys internetu. Jūsų prietaisui prisijungus prie ryšių internetu paslaugos serverio, visi ryšiai bus užmezgami kaip ryšiai internetu.

Ryšių internetu paslaugos parametrai

Pasirinkite Funkcijos > Parametrai, pažymėkite norimos paslaugos parametrus ir paspauskite naršymo mygtuką.

Norėdami automatiškai įsiregistruoti ryšių internetu paslaugai, pasirinkite **Prisiregistravimo tipas** > **Automatinis**. Naudojant automatinio įsiregistravimo WLAN tinkluose būdą, prietaisas kartkartėmis ieško WLAN tinklų, vartodamas daugiau baterijos energijos ir trumpindamas jos veikimo laiką.

Norėdami įsiregistruoti ryšių internetu paslaugai rankiniu būdu, pasirinkite **Prisiregistravimo tipas > Rankinis.** Norėdami peržiūrėti tinklus, kuriuos išsaugojote ryšių internetu paslaugai, ir tinklus, kuriuos aptinka ryšių internetu paslauga, pasirinkite Išsaugoti ryšio tinklai.

Norėdami nustatyti paslaugai būdingus parametrus, pasirinkite **Redag. paslaug. param.** Ši funkcija veikia tik tada, kai prietaise įdiegiamas paslaugai būdingas programinis papildinys.

Greitasis numerio rinkimas 🔏

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Telefonas > Skambinimo > Greitas rinkimas > Ijungtas.

Naudodamiesi greitojo rinkimo funkcija, kai ekrane rodomas pradinis vaizdas, galite greitai surinkti numerį palaikydami paspaudę su juo susietą skaičiaus klavišą.

Norėdami susieti telefono numerį su skaičiaus klavišu, pasirinkite Meniu > Ryšys > Greit. rink. Ekrane pažymėkite skaičiaus klavišą (2–9) ir pasirinkite Funkcijos > Susieti. "Adresų knygoje" pasirinkite norimą numerį.

Norėdami atsieti telefono numerį nuo skaičiaus klavišo, pažymėkite norimą greitojo rinkimo klavišą ir pasirinkite Funkcijos > Atsieti.

Norėdami pakeisti telefono numerį, susietą su skaičiaus klavišu, pažymėkite norimą greitojo rinkimo klavišą ir pasirinkite Funkcijos > Pakeisti.

Ryšių peradresavimas

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Telefonas > Ryšių peradres..

Galite nukreipti priimamą ryšį į savo balso pašto dėžutę arba kitu numeriu. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Galite pasirinkti toliau išvardytas balso, duomenų ir fakso ryšių peradresavimo funkcijas.

- Visų balso ryšių, Visų duomenų ryšių arba Visų fakso ryšių — peradresuoti visus priimamuosius balso, duomenų ir fakso ryšius.
- Kai užimta peradresuoti priimamus ryšius, kai jau esate užmezgę ryšį prietaisu.
- Kai neatsiliepiate peradresuoti priimamus ryšius, kai prietaisas skamba tam tikrą nustatytą laiką. Sąraše Uždelsimas: pasirinkite, kiek laiko prietaisas turi skambėti, kol bus peradresuotas ryšys.
- Kai esate už ryšio zonos peradresuoti ryšius, kai prietaisas išjungtas arba už ryšio zonos ribų.
- Kai ryš. neįmanomas tuo pačiu metu įjungti tris čia išvardytus sąlyginius parametrus. Pasirinkus šį parametrą, ryšiai bus peradresuojami, jeigu jūsų prietaisas užimtas, jei neatsiliepiate ar esate už ryšio zonos ribų.

Norėdami peradresuoti ryšius į savo balso pašto dėžutę, pasirinkite ryšio rūšį ir sąlyginį peradresavimo parametrą, tada pasirinkite Funkcijos > Įjungti > Į balso pašto dėžutę.

Norėdami peradresuoti ryšius kitu telefono numeriu, pasirinkite ryšio rūšį ir sąlyginį peradresavimo parametrą, tada pasirinkite **Funkcijos** > **Jjungti** > **Kitu numeriu**. Laukelyje **Numeris:** įrašykite numerį arba pasirinkite **Ieškoti**, kad galėtumėte pasirinkti numerį iš "Adresų knygos".

Norėdami patikrinti, kurie peradresavimo sąlyginiai parametrai yra įjungti, pažymėkite norimą parametrą ir pasirinkite Funkcijos > Tikrinti būklę.

Norėdami išjungti ryšių peradresavimą, pažymėkite atitinkamą sąlyginį peradresavimo parametrą ir pasirinkite Funkcijos > Atšaukti.

Ryšių draudimas

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Telefonas > Ryšių draudimo.

Galite uždrausti skambinti iš šio prietaiso arba į jį gauti skambučius (tinklo paslauga). Jei norite keisti parametrus, iš paslaugų teikėjo turite gauti draudimo slaptažodį. Skambučiu draudimas taikomas visu rūšiu skambučiams.

Jei norite drausti skambučius, pasirinkite iš toliau pateiktų parinkčių.

- Ryšių iš šio telefono uždrausti balso ryšius iš jūsų prietaiso.
- Priimamųjų ryšių uždrausti priimamuosius ryšius.
- Tarptautinių ryšių neleisti skambinti į užsienio šalis ar regionus.
- Priim. ryšių užsienyje uždrausti gaunamuosius skambučius, kai esate už savo šalies ribų.

 Tarpt. išskyr. į savo šalį — uždrausti skambučius į užsienio šalis ar regionus, tačiau leisti skambinti į savo šalį.

Jei norite tikrinti balso skambučių draudimų būseną, pasirinkite draudimo parinktį, tada – Funkcijos > Tikrinti būklę.

jei norite atšaukti visus balso skambučių draudimus, pasirinkite draudimo parinktį, tada – Funkcijos > Panaik. visus draud.

Jei norite keisti balso, fakso ir duomenų skambučių draudimo slaptažodį, pasirinkite Funkcijos > Red. draud. slaptaž.. Įveskite dabartinį kodą, tada – du kartus naująjį. Draudimo slaptažodį turi sudaryti keturi skaitmenys. Išsamesnės informacijos teiraukitės savo paslaugų teikėjo.

Ryšių internetu draudimas

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Telefonas > Ryšių draudimo > Ryšių internetu draud..

Norėdami atmesti ryšius internetu iš nežinomų skambinančiųjų, pasirinkite Anonim. ryšių draudimas > Taip.

DTMF tonų siuntimas

Savo balso pašto dėžutę ar kitas automatines telefono paslaugas galite valdyti siųsdami dvitonius daugiadažnius (DTMF) tonus aktyviojo ryšio metu.

DTMF tonų sekos siuntimas

- 1. Paskambinkite ir palaukite, kol kas nors atsilieps.
- 2. Pasirinkite Funkcijos > Siųsti DTMF.
- 3. Įveskite DTMF tonų seką arba pasirinkite iš anksto nustatytą seką.

DTMF tonų sekos susiejimas su adresato kortele

- 1. Pasirinkite Meniu > Ryšys > Adr. knyga. Atidarykite adresato kortelę ir pasirinkite Funkcijos > Redaguoti > Funkcijos > Nauji duomenys > DTMF.
- Įveskite tonų seką. Norėdami įterpti maždaug 2 sekundžių trukmės pauzę prieš ar tarp DTMF tonų, parašykite p. Jei norite, kad prietaisas siųstų DTMF tonus tik pasirinkus Siųsti DTMF ryšio metu, parašykite w.
- 3. Pasirinkite Atlikta.

Balso paštas 😐

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Ryš. pšt. dėž..

Kai įjungiate programą "Balso paštas" pirmą kartą, jūsų paprašys įvesti jūsų balso pašto dėžutės numerį.

Norėdami patikrinti savo balso paštą, pasirinkite Funkcijos > Tikrinti balso p. dėž. Jeigu savo prietaise nustatėte ryšių internetu parametrus ir turite ryšių internetu pašto dėžutę, ją galite patikrinti pasirinkę **Ryš. intern. dėžutė > Funkcijos > Tikr. ryš.** intern. dėž.

Norėdami patikrinti savo balso pašto dėžutę, kai prietaise rodomas pradinis vaizdas, palaikykite paspaudę **1** arba paspauskite **1** ir skambinimo klavišą. Jei nustatėte ryšių internetu pašto dėžutę, pasirinkite, kurią pašto dėžutę norite tikrinti: balso pašto ar ryšių internetu.

Norėdami pakeisti balso pašto dėžutės numerį, pasirinkite pašto dėžutę ir Funkcijos > Pakeisti numerį.

Norėdami pakeisti ryšių internetu pašto dėžutės adresą, pasirinkite pašto dėžutę ir Funkcijos > Pakeisti adresą.

Įgarsintuvė 💷

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Įgarsintuvė.

Programa "Įgarsintuvė" skaito ekrane rodomą tekstą, todėl pagrindines prietaiso funkcijas galima valdyti nežiūrint į jo ekraną.

Jei norite perklausyti adresatų sąrašo įrašus, pasirinkite Adresų knyga. Nesinaudokite šia funkcija, jei adresatų jūsų sąraše yra daugiau nei 500.

Norėdami perklausyti informaciją apie jūsų praleistus ir priimtus ryšius, rinktus numerius ir numerius, kuriuos rinkote dažniausiai, pasirinkite Vėliausi ryšiai.

Norėdami perklausyti jums skirtus balso pranešimus, pasirinkite Balso p. dėžutė.

Norėdami surinkti telefono numerį, pasirinkite Rinkiklis.

Jei norite, kad prietaisas skambintų ištarus balso komandą, pasirinkite Balso komandos.

Jei norite, kad gauti laiškai jums būtų perskaityti balsu, pasirinkite **Pranešimų skaityklė**.

Norėdami išgirsti, kiek dabar valandų, pasirinkite Laikrodis. Norėdami išgirsti datą, spustelėkite naršymo mygtuką žemyn.

Jei programa "Įgarsintuvė" įjungta ir ateina kalendoriuje įrašu ir signalu pažymėto įvykio metas, programa garsiai perskaito atitinkamo kalendoriaus įrašo turinį.

Norėdami išgirsti daugiau funkcijų, pasirinkite Funkcijos.

Balso komandos 🖷

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Balso kom.

Balso komandomis galite surinkti numeri, jjungti programas, rinkinius arba kitas prietaiso funkcijas.

Prietaisas sukuria balso žymeklį įrašams "Adresų knygoje" ir funkcijoms, pažymėtoms programoje "Balso komandos". Ištarus balso komandą, prietaisas palygina ištartus žodžius su prietaise esančiu balso žymekliu. Balso komandos nepriklauso nuo kalbančiojo balso, tačiau prietaiso balso atpažinimo programa prisiderina prie pagrindinio vartotojo balso, kad geriau atpažintų balso komandas.

Skambinimas

Adresato balso žymeklis yra vardas ar slapyvardis, išsaugotas "Adresų knygoje" esančioje adresato kortelėje.

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

Norėdami perklausyti balso žymeklį, atidarykite adresato kortelę ir pasirinkite Funkcijos > Atkurti bals. žymeklį.

- 1. Jeigu norite paskambinti naudodamiesi balso komanda, palaikykite paspaudę balso klavišą.
- 2. Išgirdę toną arba pamatę kokį nors vaizdą, aiškiai ištarkite vardą, išsaugotą adresato kortelėje.
- Prietaisas atkuria atpažinto adresato sintetinį balso žymeklį pasirinkta prietaiso kalba ir parodo vardą bei numerį. Maždaug po 1,5 sekundės prietaisas surenka numerį. Jei buvo atpažintas neteisingas adresatas, pasirinkite Toliau, kad peržiūrėtumėte kitų atitikmenų sąrašą, arba Baigti, kad atšauktumėte numerio rinkimą.

Jei vieno adresato kortelėje yra įrašyti keli numeriai, prietaisas pasirenka numatytąjį numerį, jei jis buvo nustatytas. Jei numatytasis numeris nebuvo nustatytas, prietaisas pasirenka pirmą įmanomą numerį iš šių laukelių: Mobilus telefonas, Mob. tel. (namų), Mob. tel. (darbo), Telefonas, Telefonas (namų) ir Tel. (darbo).

Programos įjungimas

Prietaisas sukuria balso žymeklius programoms, įtrauktoms į programos "Balso komandos" sąrašą.

Jeigu norite ijungti programą balso komanda, palaikykite paspaudę balso klavišą ir aiškiai ištarkite programos pavadinimą. Jei buvo atpažinta neteisinga programa, pasirinkite Toliau, kad peržiūrėtumėte kitų atitikmenų sąrašą, arba Baigti, kad atšauktumėte programos įjungimą.

Norėdami į sąrašą įtraukti daugiau programų, pasirinkite Funkcijos > Nauja programa.

Norėdami pakeisti programos balso komandą, pasirinkite Funkcijos > Keisti komandą ir įveskite naują komandą.

Aplinkos keitimas

Prietaisas kiekvienai aplinkai sukuria po balso žymeklį. Jeigu norite įjungti aplinką balso komanda, palaikykite paspaudę balso klavišą ir aiškiai ištarkite aplinkos pavadinimą.

Jei norite pakeisti balso komandą, pasirinkite Aplinka > Funkcijos > Keisti komandą.

Balso komandų parametrai

Norėdami išjungti sintezatorių, kuris atkuria atpažintas balso komandas pasirinkta prietaiso kalba, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Sintezatorius > Išjungtas.

Norėdami iš naujo mokyti prietaisą atpažinti balsą, kai pasikeičia pagrindinis prietaiso vartotojas, pasirinkite Pašalinti balso atpaž. sist.

Tiesioginis ryšys (TR) 🛱

Pasirinkite Meniu > Ryšys > TR.

Paspaudus tik vieną mygtuką, galima užmegzti tiesioginį balso ryšį (tinklo paslauga). Naudodamiesi savo prietaisu ir TR funkcija, galite bendrauti panašiai kaip naudodamiesi radijo stotelėmis.

Tiesioginį ryšį galima užmegzti su vienu arba grupe žmonių, taip pat galima prisijungti prie kanalo. Kanalas yra lyg pokalbių tekstiniais pranešimais kambarys: galite "paskambinti" į kanalą, jei norite patikrinti, ar kas nors yra prisijungęs. Skambinant į kanalą, kiti vartotojai negauna signalo; vartotojai tiesiog prisijungia prie kanalo ir pradeda kalbėtis vienas su kitu.

Bendraujant tiesioginiu ryšiu, vienas asmuo kalba, o kiti klausosi jo per savo prietaisų garsiakalbius. Tiesioginio ryšio vartotojai paeiliui atsako vieni kitiems. Vienu metu gali kalbėti tik vienas vartotojas, todėl jo pokalbio trukmė yra ribojama. Norėdami sužinoti, kokia yra pokalbio trukmė jūsų tinkle, kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

TR parametrai

Norėdami nustatyti bendravimo tiesioginiu ryšiu parametrus, pasirinkite **Funkcijos > Parametrai** ir **Vartotojo parametrai**. Jei norite pakeisti ryšio informaciją, pasirinkite **Ryšio parametrai**. Teisingų parametrų kreipkitės į savo paslaugų teikėją.



Patarimas: parametrus taip pat galite gauti pranešimu iš TR paslaugos teikėjo.

Įsiregistravimas TR paslaugai

Jei parametrų grupėje **Programos įjungimas** įjungėte parametrą **Vartotojo parametrai**, įjungus prietaisą, TR programa automatiškai įsiregistruoja paslaugos teikėjo serveryje. Jei programa neįsiregistruoja automatiškai, turite įsiregistruoti rankiniu būdu.

Norėdami rankiniu būdu įsiregistruoti TR serveryje, pasirinkite Funkcijos > Įsiregistruoti TR.

Jei nustatyta jūsų prietaiso parametro Skambėjimo būdas reikšmė Pyptelės arba Be garso, arba yra užmegztas telefono ryšys, tiesioginio ryšio negalėsite užmegzti nei patys, nei kito dalyvio iniciatyva.

Tiesioginio ryšio užmezgimas

Norėdami užmegzti tiesioginį ryšį, pasirinkite Funkcijos > Adresatai, tada sąraše pasirinkite vieną ar kelis adresatus ir paspauskite balso funkcijų mygtuką. Ryšio metu laikykite prietaisą prieš save, kad matytumėte jo ekraną. Kai ateis jūsų eilė kalbėti, ekrane pamatysite atitinkamą pranešimą. Kalbėkite į mikrofoną ir neuždenkite garsiakalbio rankomis. Visą laiką, kol kalbate, laikykite paspaudę balso mygtuką. Baigę kalbėti, atleiskite mygtuką.

Norėdami užbaigti tiesioginį ryšį, paspauskite baigimo klavišą.

Kai kas nors bando užmegzti su jumis tiesioginį ryšį, paspauskite skambinimo klavišą, jei norite atsiliepti, arba baigimo klavišą, jei norite praleisti ryšį.

Užmegzti tiesioginiai ryšiai

Pasirinkite Funkcijos > TR žurnalas > Užmegzti TR ir ryšį.

Norėdami užmegzti tiesioginį ryšį su adresatu, pasirinkite Funkcijos > Kalbėtis "1 su 1".

Norėdami siųsti užklausą adresatui, kad jis užmegztų su jumis ryšį, pasirinkite Funkcijos > Siųsti atg. ryš. užklausą.

Norėdami įtraukti į sąrašą naują adresatą, pasirinkite Funkcijos > Išsaugoti "Adr. knyg.".

TR adresatų tvarkymas

Norėdami peržiūrėti, įtraukti naujus, tvarkyti esamus, ištrinti ar užmegzti ryšį su adresatais, pasirinkite Funkcijos > Adresatai. Rodomas vardų iš "Adresų knygos" sąrašas, taip pat ar įsijungę atitinkami adresatai.

Norėdami užmegzti ryšį su pasirinktu adresatu, pasirinkite Funkcijos > Kalbėtis "1 su 1".

Norėdami užmegzti ryšį su grupe, pasirinkite kelis adresatus ir Funkcijos > Kalbėtis su keliais adres.

Norėdami nusiųsti adresatui prašymą užmegzti su jumis ryšį, pasirinkite Funkcijos > Siųsti atg. ryš. užklausą.

Norėdami atsiliepti į atgalinio ryšio užklausą, pasirinkite Rodyti, kad atidarytumėte atgalinio ryšio užklausą. Norėdami užmegzti tiesioginį ryšį su siuntėju, paspauskite balso mygtuką.

TR kanalo kūrimas

Norėdami sukurti kanalą, pasirinkite Funkcijos > Naujas kanalas > Sukurti naują.

Norėdami prisijungti prie kanalo, kuriame norite bendrauti, pasirinkite jį ir paspauskite balso mygtuką.

Jei norite pakviesti ką nors dalyvauti kanale, pasirinkite Funkcijos > Siųsti kvietimą.

Norėdami peržiūrėti aktyvius kanalo vartotojus, pasirinkite Funkcijos > Aktyvieji nariai.

Įsiregistravus TR paslaugos serveryje, jūsų prietaisas automatiškai prijungiamas prie kanalų, kurie buvo įjungti, kai programa buvo išjungta paskutinį kartą.

TR išjungimas

Norėdami išjungti TR, pasirinkite **Funkcijos** > **Uždaryti programą.** Norėdami išsiregistruoti ir išjungti paslaugą, pasirinkite **Taip**. Jei norite, kad programa toliau veiktų fone, pasirinkite **Ne**.

Žurnalas 🕀

Pasirinkite Meniu > Žurnalas.

Programoje "Žurnalas" saugoma informacija apie prietaiso ryšių istoriją. Prietaisas registruoja praleistus ir priimtus ryšius tik tada, kai tinkle veikia šios funkcijos, prietaisas yra ijungtas ir naudojamas tinklo ryšio zonoje.

Duomenų ir kitų rūšių ryšių duomenys

Norėdami peržiūrėti vėliausius praleistus ir priimtus ryšius bei rinktus numerius, pasirinkite Vėliausi ryšiai.



Patarimas: Kai prietaiso ekrane rodomas pradinis vaizdas, sąrašą **Rinkti numeriai** galite atidaryti paspausdami skambinimo klavišą.

Norėdami peržiūrėti apytikslę ryšių į ir iš jūsų prietaiso trukmę, pasirinkite **Ryšio trukmė**.

Norėdami peržiūrėti paketinių duomenų ryšių metu perduotų duomenų kiekius, pasirinkite Pak. duomenys.

Visų ryšių stebėjimas

Norėdami stebėti visus prietaiso užfiksuotus balso ryšius, tekstinius pranešimus ar duomenų ryšius, atidarykite bendrojo žurnalo lapelį.

Norėdami peržiūrėti išsamią informaciją apie ryšio įvykį, pažymėkite jį ir paspauskite naršymo mygtuką.



Patarimas: ryšių įvykių dalys, pavyzdžiui, tekstiniai pranešimai, skaidomi ir siunčiami keliomis dalimis, taip pat paketinių duomenų ryšiai registruojami kaip atskiri ryšių įvykiai. Jūsų ryšių su pašto dėžute, daugiaformačių pranešimų centru ar tinklalapiais duomenys rodomi kaip duomenų paketų ryšiai.

Norėdami įtraukti telefono numerį iš ryšio įvykio į adresato kortelę, pasirinkite Funkcijos > Išsaugoti "Adr. knygoje" ir įtraukite numerį į naują arba esamą adresato kortelę.

Norėdami nukopijuoti numerį, pavyzdžiui, kad galėtumėte įdėti jo kopiją į tekstinį pranešimą, pasirinkite Funkcijos > Kopijuoti numerį.

Norėdami peržiūrėti vienos rūšies ryšio įvykių arba ryšių tik su vienu subjektu sąrašą, pasirinkite Funkcijos > Atrinkti ir pasirinkite norimą atrankos kriterijų.

Norėdami negrįžtamai ištrinti žurnalo turinį, vėliausių ryšių sąrašą ir pranešimų siuntimo ataskaitas, pasirinkite Funkcijos > Išvalyti žurnalą.

Skambinimas ir pranešimų siuntimas iš "Žurnalo"

Norėdami paskambinti skambinančiajam atgal, pasirinkite Vėliausi ryšiai ir atidarykite sąrašą Praleisti ryšiai, Priimti ryšiai arba Rinkti numeriai. Pasirinkite skambinantijį ir Funkcijos > Skambinti.

Norėdami atsakyti skambinančiajam pranešimu, pasirinkite Vėliausi ryšiai ir atidarykite sąrašą Praleisti ryšiai, Priimti ryšiai arba Rinkti numeriai. Pasirinkite skambinantįjį ir Funkcijos > Naujas pranešimas. Galite siųsti tekstinius ir daugiaformačius pranešimus.

Žurnalo parametrai

Norėdami nustatyti, kiek laiko visi ryšio įvykiai turi būti laikomi žurnale, pasirinkite **Funkcijos > Parametrai >** Žurnalo trukmė ir trukmę. Jeigu pasirinksite Nesaugoti, bus negrįžtamai ištrintas visas žurnalo turinys.



Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim.

Pasirinkę "Pranešimai" (tinklo paslauga), galite siųsti ir priimti tekstinius, daugiaformačius bei garso pranešimus, taip pat el. laiškus. Be to, galite priimti interneto paslaugų pranešimus, transliacinius pranešimus, specialiuosius pranešimus, kurių turinys yra duomenys, taip pat siųsti paslaugų komandas.

Prieš pradedant siųsti ar priimti pranešimus, veikiausiai turėsite:

- įdėti galiojančią SIM kortelę į prietaisą ir būti korinio tinklo veikimo zonoje;
- patikrinti, ar tinkle galima siųsti jūsų pageidaujamos rūšies pranešimus ir atitinkamos paslaugos įjungtos jūsų SIM kortelėje;
- prietaise nustatyti interneto prieigos taško parametrus; Žr. "Interneto prieigos taškai" psl. 71.
- prietaise nustatyti el. pašto paskyros parametrus; <u>Žr. "El.</u> pašto paskyros parametrai" psl. 66.
- prietaise nustatyti tekstinių pranešimų parametrus; <u>Žr.</u> "<u>Tekstinių pranešimų parametrai" psl. 65.</u>
- prietaise nustatyti daugiaformačių pranešimų parametrus. Žr. "Daugiaformačių pranešimų parametrai" psl. 65.

Prietaisas gali atpažinti SIM kortelės teikėją ir automatiškai nustatyti kai kuriuos pranešimų parametrus. Jei parametrai

nenustatyti, gali reikėti nustatyti juos rankiniu būdu arba dėl jų kreiptis į savo paslaugos teikėją.

Pranešimų katalogai

Visi "Bluetooth" arba infraraudonųjų spindulių ryšiu priimti pranešimai ir duomenys išsaugomi kataloge Gautieji. El. laiškai išsaugomi Pašto dėžutė je. Pranešimai, kuriuos rašėte, bet dar neišsiuntėte, yra išsaugomi kataloge Juodraščiai. Išsiųsti paruošti pranešimai išsaugomi kataloge Slunčiamieji, o išsiųsti pranešimai, išskyrus "Bluetooth" ir infraraudonųjų spindulių ryšiu siunčiamus pranešimus", išsaugomi kataloge Išsiųstieji.

Patarimas: pranešimai ar el. laiškai patenka į katalogą "Siunčiamieji", pavyzdžiui, kai prietaisas yra už tinklo ryšio zonos. Taip pat galite nustatyti, kad el. laiškai būtų siunčiami, kai kitą kartą užmegsite ryšį su savo nuotoline pašto dėžute.

Pastaba: išsiųstą pranešimą reiškianti piktograma arba atitinkamas tekstas jūsų prietaiso ekrane nereiškia, kad pranešimą gavo adresatas.

Jei norite paprašyti, kad tinklas atsiųstų jums jūsų išsiųstų tekstinių ir daugiaformačių pranešimų siuntimo ataskaitas (tinklo paslauga), pasirinkite Funkcijos > Parametrai >

Tekst. pran. arba Daugiaformatis pran. > Gauti ataskaitą. Ataskaitos išsaugomos kataloge Ataskaitos.

Pranešimų tvarkymas

Norėdami sukurti naują katalogą savo pranešimams, pasirinkite Mano katalogai > Funkcijos > Naujas katalogas.

Norėdami pervardyti katalogą, pasirinkite Funkcijos > Pervardyti katalogą. Pervardyti galite tik savo pačių sukurtus katalogus.

Norėdami perkelti pranešimą į kitą katalogą, pasirinkite pranešimą, Funkcijos > Perkelti į katalogą, katalogą ir Gerai.

Norėdami surikiuoti pranešimus tam tikra tvarka, pasirinkite Funkcijos > Rikiavimo kriterijus. Galite rikiuoti pranešimus pagal Datą, Siuntėją, Temą arba Pranešimo rūšį.

Norėdami peržiūrėti pranešimo savybes, pasirinkite jį ir Funkcijos > Praneš. informacija.

Pranešimų skaityklė

Pranešimų skaityklė garsiai skaito jūsų gautus tekstinius ir daugiaformačius pranešimus.

Jei norite, kad gautas tekstinis pranešimas būtų atkurtas balsu, palaikykite paspaustą kairijį pasirinkimo klavišą. Norėdami, kad būtų pradėtas skaityti paskesnis pranešimas iš katalogo "Gautieji", spustelėkite naršymo mygtuką žemyn. Norėdami, kad būtų iš naujo pradėtas skaityti tas pats pranešimas ar el. laiškas, spustelėkite naršymo mygtuką aukštyn. Prieš pranešimo ar el. laiško pradžią spustelėję naršymo mygtuką aukštyn, išgirsite pirmesnį pranešimą.

Norėdami laikinai sustabdyti skaitymą, spustelėkite kairijį pasirinkimo klavišą. Norėdami tęsti, dar kartą spustelėkite kairijį pasirinkimo klavišą.

Norėdami baigti skaityti, paspauskite baigimo klavišą.

Tartuvė T

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Tartuvė.

Pasirinkę "Tartuvė", galite nustatyti pranešimų skaityklėje naudojamą kalbą, balsą ir balso savybes.

Balso savybių redagavimas

Jei norite nustatyti pranešimų skaitytuvo kalbą, pasirinkite Kalba. Jei norite atsisiųsti papildomų kalbų į savo prietaisą, apsilankykite "Nokia" svetainėje.

Jei norite nustatyti kalbamąjį balsą, pasirinkite Balsas. Balsas priklauso nuo kalbos.

Jei norite nustatyti kalbėjimo greitį, pasirinkite Balso parametrai > Sparta.

Jei norite nustatyti kalbėjimo garsį, pasirinkite Balso parametrai > Garsumas.

Norėdami pasiklausyti balso, atidarykite balso lapelį, pasirinkite balsą ir Funkcijos > Atkurti balsą.

El. laiškai

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim. > Pašto dėžutė.

Norint gauti ir siųsti el. laiškus, būtina naudotis nuotolinės pašto dėžutės paslauga. Šią paslaugą gali teikti interneto, tinklo paslaugų teikėjas arba jūsų įmonė. Jūsų prietaisas suderinamas su interneto standartais SMTP, IMAP4 (1 pataisytas leidimas), POP3 ir su įvairiomis pardavėjų el. pašto programomis. Kiti el. pašto paslaugų teikėjai gali teikti paslaugas, kurių parametrai ir savybės skiriasi nuo šiame naudotojo vadove aprašytųjų. Išsamesnės informacijos teiraukitės savo paslaugų arba el. pašto paslaugos teikėjo.

Į savo prietaisą gali būti įmanoma įdiegti šias el. pašto programas:

- jprastą POP arba IMAP el. paštą; norint skaityti el. laiškus, būtina prisijungti prie pašto dėžutės ir atsisiųsti el. laiškus;
- programą "Nokia Messaging"; programa "Nokia Messaging" naudojama su įvairiais el. pašto paslaugų teikėjais; ši programa naudojama ir "Google" el. pašto paslaugoms. "Nokia Messaging" persiunčia naujus el. laiškus į jūsų prietaisą tol, kol ji atidaryta;
- programą "Mail for Exchange"; programa "Mail for Exchange" paprastai naudojama skaityti darbo el. laiškus; savo įmonės informacinių technologijų skyriuje galite gauti daugiau nurodymų apie tai, kaip įdiegti ir naudoti programą "Mail for Exchange" su savo įmonės el. pašto serveriais.

Gali būti įmanoma naudoti kitas el. pašto programas.

Jei esate nustatę kelias pašto dėžutes, pvz., POP arba IMAP el. paštą ir "Mail for Exchange", pasirinkite vieną iš jų numatytąja. Ši pašto dėžutė bus naudojama visada, kai pradėsite rašyti naują el. pašto pranešimą.

Jei norite nustatyti numatytąją pranešimų mainų programos pašto dėžutę, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > El. paštas > Numat. pašto dėžutė, tada – pašto dėžutę.

El. paštas pradiniame ekrane

Jei norite pasirinkti pradiniame ekrane rodytiną pašto dėžutę, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Stiliaus nustat. > Pagrindinis ekranas > Režimo parametrai > Pagr. ekr. programos > 1 el. pašto įspėjimas > Pašto dėžutė, tada – el. pašto paskyrą.

Jei norite patikrinti, ar jūsų pasirinktą pašto dėžutę įmanoma rodyti pradiniame ekrane, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Stiliaus nustat. > Pagrindinis ekranas > Režimo parametrai > Pagr. ekr. programos > Leidžiamos programos, tada 1el. pašto įspėjimas arba 2 el. pašto įspėjimas.

Nokia Messaging

Paslauga "Nokia Messaging" automatiškai siunčia el. laiškus iš jūsų esamo el. pašto adreso į jūsų Nokia E71. Galite skaityti, atsakyti ir tvarkyti savo el. laiškus net ir keliaudami. Paslauga "Nokia Messaging" veikia su daugeliu asmeninėms reikmėms naudojamo internetinio el. pašto teikėjų, pavyzdžiui, "Google". Paslauga "Nokia Messaging" gali būti mokama. Dėl galimų kainų kreipkitės į savo paslaugų teikėją arba "Nokia Messaging" pagalbos skyrių.

Paslauga "Nokia Messaging" turi būti teikiama jūsų tinkle ir gali neveikti kai kuriose vietovėse.

Programos "Nokia Messaging" diegimas

- 1. Pasirinkite Meniu > Nokia E-mail > Naujas.
- 2. Perskaitykite ekrane rodomą informaciją ir pasirinkite Pradėti.
- Pasirinkite Jungti, kad jūsų prietaisas galėtų prisijungti prie interneto.
- 4. Įrašykite savo el. pašto adresą ir slaptažodį.

Paslauga "Nokia Messaging" jūsų prietaise gali veikti netgi tada, kai jame įdiegtos kitos el. pašto programos, pavyzdžiui, "Mail for Exchange".

"Mail for Exchange"

Naudodami programą "Mail for Exchange", galite gauti į prietaisą savo darbo el. paštą. Galite skaityti savo el. laiškus ir į juos atsakyti, matyti ir redaguoti suderinamus priedus, matyti kalendoriaus informaciją, gauti susitikimų užklausas ir į jas atsakyti, planuoti susitikimus, matyti, įtraukti ir redaguoti adresatų informaciją.

"Mail for Exchange"

Naudojant programą "Mail for Exchange", radijo ryšiu galima sinchronizuoti tik informaciją, esančią "Nokia" prietaiso asmeninės informacijos tvarkytuvėje ir prieigą suteikusiame "Microsoft Exchange" serveryje. Įdiegti programą "Mail for Exchange" įmanoma tik tuo atveju, jei jūsų įmonė turi "Microsoft Exchange" serverį. Be to, jūsų įmonės informacinių technologijų administratorius turi įgalinti naudoti programą "Mail for Exchange" jūsų paskyra.

Prieš įdiegdami programą "Mail for Exchange", patikrinkite, ar turite:

- Bendrovės el. pašto tapatybę
- Savo darbovietės tinklo vartotojo vardą
- Savo darbovietės tinklo slaptažodį
- Savo tinklo srities vardą (pasiteiraukite savo bendrovės IT skyriaus)
- Savo "Mail for Exchange" serverio pavadinimą (pasiteiraukite savo bendrovės IT skyriaus)

Atsižvelgiant į jūsų bendrovės "Mail for Exchange" serverio sąranką, jums gali reikėti nurodyti ne tik čia išvardytą, bet ir papildomos informacijos. Jei nežinote tikslios informacijos, pasiteiraukite savo bendrovės IT skyriaus.

Naudojant programą "Mail for Exchange", gali būti privaloma naudoti užrakto kodą. Numatytasis jūsų prietaiso užrakto kodas yra 12345, tačiau jūsų įmonės informacinių technologijų administratorius gali suteikti jums kitą užrakto kodą.

Programos "Mail for Exchange" profilį ir parametrus galite pasiekti ir keisti pranešimų mainų programos parametruose.

Įprastas POP arba IMAP el. paštas

Jūsų prietaisas gali parsisiųsti el. laiškus iš POP arba IMAP el. pašto paskyros.

POP3 yra pašto tarnybos protokolo, reglamentuojančio el. laiškų ar internetinių pranešimų saugojimą ir priėmimą iš serverio, versija. IMAP4 yra internetinių pranešimų (el. laiškų) prieigos protokolo, reglamentuojančio el. laiškų prieigą ir tvarkymą el. pašto serveryje, neparsiunčiant jų į gavėjo kompiuterį, versija. Tada galite pasirinkti, kuriuos el. laiškus parsisiųsti į savo prietaisą.

POP arba IMAP el. pašto nustatymas

- 1. Pereikite į pradinį vaizdą, pažymėkite el. pašto vediklį ir paspauskite naršymo mygtuką.
- 2. Pasirinkite Pradėti rengti el. paštą.
- Perskaitykite ekrane pateiktą informaciją, tada pasirinkite Pradėti.
- 4. Jei norite įgalinti savo prietaisą prisijungti prie tinklo, pasirinkite Taip.
- 5. Įveskite savo el. pašto adresą ir slaptažodį.
- Perskaitykite ekrane pateiktą informaciją, tada, norėdami baigti el. pašto sąranką, pasirinkite Gerai. Jūsų naujosios pašto dėžutės pavadinimas pakeičia pagrindiniame pranešimų mainų programos rodinyje esantį pavadinimą Pašto dėžutė.



Patarimas: Nustatę POP arba IMAP el. paštą, pagrindiniame programos "Pranešimai" vaizde

pasirinkite Funkcijos > Parametrai > El. paštas ir pašto dėžutę, kad galėtumėte nustatyti įvairius duomenis, pavyzdžiui, parašą arba jūsų pašto dėžutės pavadinimą.

Prisijungimas prie nuotolinės pašto dėžutės

Jums skirtų laiškų prietaisas automatiškai nepriima. Tai atliekama nuotolinėje pašto dėžutėje. Norėdami perskaityti jums skirtus el. laiškus, pirmiausia turite prisijungti prie nuotolinės pašto dėžutės ir pažymėti laiškus, kuriuos norite priimti į savo prietaisą.

- Norėdami priimti gautus el. laiškus į savo prietaisą ir peržiūrėti juos, pasirinkite savo pašto dėžutę pagrindiniame programos "Pranešimai" vaizde. Kai prietaisas paklaus Užmegzti ryšį su pašto dėžute?, pasirinkite Taip.
- 2. Pamatę prašymą įvesti jūsų vartotojo vardą ir slaptažodį, įveskite šiuos duomenis.
- Jei norite priimti naujus el. laiškus, kurių neskaitėte ir nebuvote priėmę, pasirinkite Funkcijos > Priimti el. laiškus > Naujus, Pasirinktus – jei norite priimti tik tuos el. laiškus, kuriuos pasirinkote nuotolinėje pašto dėžutėje, Visus – jei norite priimti visus anksčiau nepriimtus el. laiškus.
- 4. Norėdami tvarkyti savo el. laiškus neprisijungę prie pašto dėžutės, kad sutaupytumėte ryšio išlaidų ir galėtumėte dirbti tokiomis sąlygomis, kuriomis draudžiama užmegzti ryšį su tinklu, pasirinkite Funkcijos > Baigti ryšį. Tada prietaisas atsijungs nuo nuotolinės pašto dėžutės. Visi pakeitimai, kuriuos atlikote nuotolinės pašto

dėžutės kataloguose, esančiuose jūsų prietaise, bus atlikti ir nuotolinėje pašto dėžutėje, kai kitą kartą prisijungsite prie interneto ir sinchronizuosite duomenis.

El. laiško skaitymas ir atsakymas

Svarbu žinoti: Būkite atsargūs atidarydami pranešimus. Pranešimai gali turėti kenksmingos programinės įrangos ar gali kitaip pakenkti jūsų prietaisui ar kompiuteriui.

Norėdami skaityti gautą el. laišką, atidarykite jį pašto dėžutėje.

Norėdami atidaryti priedą, pasirinkite Funkcijos > Priedai.

Norėdami atsakyti tik el. laiško siuntėjui, pasirinkite Funkcijos > Atsakyti > Siuntėjui.

Norėdami atsakyti visiems el. laiško gavėjams, pasirinkite Funkcijos > Atsakyti > Visiems.



Patarimas: jeigu atsakote į el. laišką, prie kurio yra pridėta failų, priedai neįtraukiami į atsakymą. Jei persiunčiate gautą el. laišką, priedai taip pat persiunčiami.

Norėdami persiųsti el. laišką, pasirinkite Funkcijos > Persiųsti.

Norėdami pridėti failą prie el. laiško, pasirinkite Funkcijos > Įterpti ir priedą, kurį norite pridėti.

Norėdami ištrinti priedą iš el. laiško, kurį ruošiatės siųsti, pasirinkite priedą ir Funkcijos > Pašalinti.

Norėdami nustatyti pranešimo pirmenybę, pasirinkite Funkcijos > Siuntimo funkcijos > Pirmenybė.

Norėdami nustatyti el. laiško siuntimo laiką, pasirinkite **Funkcijos > Siuntimo funkcijos > Siųsti pranešimą**. Pasirinkite **Nedelsiant** arba **Užmezgus ryšį**, jeigu dirbate atsijungę nuo interneto.

Norėdami paskambinti el. laiško siuntėjui, jei siuntėjas įtrauktas į "Adresų knygą", pasirinkite Funkcijos > Skambinti.

Norėdami atsakyti el. laiško siuntėjui garso ar daugiaformačiu pranešimu, pasirinkite Funkcijos > Naujas pranešimas.

El. laiško rašymas ir siuntimas

- 1. Norėdami parašyti el. laišką, pasirinkite Naujas praneš. > El. laiškas.
- Norėdami pasirinkti gavėjų el. pašto adresus "Adresų knygoje", pasirinkite Funkcijos > Įrašyti gavėją; taip pat gavėjus laukelyje Gavėjas galite įrašyti patys. Adresatus atskirkite kabliataškiais. Norėdami siųsti kopiją kitiems gavėjams, įrašykite jų adresus laukelyje Kopijos, o norėdami siųsti slaptąją kopiją, įrašykite atitinkamus adresus laukelyje Slp. gav.
- 3. Laukelyje Tema įrašykite el. laiško temą.
- 4. Parašykite el. laišką teksto lauke ir pasirinkite **Funkcijos > Siųsti**.

El. laiškų ištrynimas

Norėdami atlaisvinti prietaiso atminties, kartkartėmis ištrinkite el. laiškus iš katalogų "Gautieji" ir "Išsiųstieji", taip pat ištrinkite priimtus el. laiškus.

Norėdami ištrinti el. laišką tik iš prietaiso, o serveryje jį palikti, pasirinkite Funkcijos > Ištrinti > Telefono (antr. išlieka).

Norėdami ištrinti el. laišką ir iš prietaiso, ir iš nuotolinio serverio, pasirinkite Funkcijos > Ištrinti > Telefono ir serverio.

Norėdami atšaukti ištrynimą, pasirinkite Funkcijos > Atkurti, kas ištrinta.

Jūsų nuotolinės el. pašto dėžutės pakatalogiai

Jei savo IMAP4 pašto dėžutėse nuotoliniame serveryje sukūrėte pakatalogių, juos galite matyti ir tvarkyti savo prietaise. Galite užsisakyti tik savo IMAP4 pašto dėžučių katalogus.

Norėdami peržiūrėti savo IMAP4 pašto dėžutės katalogus, prisijunkite prie interneto ir pasirinkite Funkcijos > El. pašto parametrai > Priėm. parametrai > Katalogų prenumerata.

Norėdami peržiūrėti nuotolinį katalogą, pasirinkite jį ir Funkcijos > Užsisakyti. Kiekvieną kartą, kai prisijungiate prie pašto dėžutės, užsakyti katalogai yra atnaujinami. Tai gali kiek užtrukti, jei katalogai yra dideli.

Norėdami atnaujinti katalogų sąrašą, pasirinkite katalogą ir Funkcijos > Atnaujinti katalogus.

Tekstiniai pranešimai

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim.

Tekstinių pranešimų rašymas ir siuntimas

Šiuo prietaisu galima atlikti veiksmus su ilgesniais nei įprasta tekstiniais pranešimais. Ilgi pranešimai išskaidomi ir siunčiami dviem ar daugiau pranešimų. Paslaugos teikėjas gali imti mokestį už kiekvieną atskirai siunčiamą pranešimo dalį. Rašmenys su diakritiniais ir kitais ženklais arba kai kurių kalbų rašmenys užima daugiau vietos, todėl vienu pranešimu galima išsiųsti mažiau rašmenų.

- 1. Norėdami parašyti tekstinį pranešimą, pasirinkite Naujas praneš. > Tekst. pranešimas.
- Laukelyje Gavėjas įveskite gavėjo numerį arba paspauskite naršymo mygtuką, jei norite įtraukti gavėją iš "Adresų knygos". jei norite įrašyti daugiau nei vieną numerį, atskirkite numerius kabliataškiais.
- 3. Parašykite pranešimą. Norėdami naudoti ruošinį, pasirinkite Funkcijos > Įterpti > Ruošinį.
- 4. Pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

Tekstinių pranešimų siuntimo funkcijos

Norėdami pasirinkti pranešimų centrą, į kurį turi būti nusiųstas pranešimas, pasirinkite Funkcijos > Siuntimo funkcijos > Naud. pran. centras.

Norėdami nurodyti, kad tinklas atsiųstų ataskaitas apie jūsų pranešimų pristatymą, pasirinkite Funkcijos > Siuntimo funkcijos > Gauti ataskaitą > Taip.

Norėdami nustatyti, kiek laiko pranešimų centras turi bandyti siųsti jūsų pranešimą (tinklo paslauga), jeigu jo nepavyksta išsiųsti pirmuoju bandymu, pasirinkite Funkcijos > Siuntimo funkcijos > Pranešimo galiojimas. Jei su gavėju ryšio užmegzti nepavyksta per nustatytą pranešimo galiojimo laikotarpį, pranešimas pašalinamas iš pranešimų centro.

Norėdami pakeisti pranešimo formatą, pasirinkite **Funkcijos > Siuntimo funkcijos > Siunč. pran. formatas > Tekstas, Faksograma, Praneš. į gaviklį** arba **El. laiškas.** Keiskite šį parametrą tik tada, kai tikrai žinote, jog jūsų pranešimų centras gali paversti tekstinius pranešimus kitų formatų pranešimais. Kreipkitės į paslaugų teikėją.

Tekstiniai pranešimai SIM kortelėje

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim. > Funkcijos > SIM pranešimai.

Jūsų SIM kortelėje gali būti tekstinių pranešimų. Prieš peržiūrėdami SIM pranešimus, turite nukopijuoti juos į prietaiso katalogą. Nukopijavę pranešimus į katalogą, galite peržiūrėti juos arba ištrinti iš SIM kortelės.

- Pasirinkite Funkcijos > Žymėti, nežymėti > Žymėti arba Žymėti visus, jei norite pažymėti kiekvieną pranešimą.
- 2. Pasirinkite Funkcijos > Kopijuoti.
- 3. Norėdami pradėti kopijuoti, pasirinkite katalogą ir Gerai.

Norėdami peržiūrėti SIM kortelės pranešimus, atidarykite katalogą, į kurį nukopijavote pranešimus ir atidarykite pranešimą.

Grafinių pranešimų peržiūra

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

Norėdami pamatyti grafinį pranešimą, atidarykite norimą pranešimą iš katalogo "Gautieji".

Norėdami peržiūrėti informaciją apie grafinį pranešimą, pasirinkite Funkcijos > Praneš. informacija.

Norėdami išsaugoti failą kitame kataloge, pasirinkite Funkcijos > Perkelti į katalogą.

Norėdami išsaugoti pranešimo siuntėją "Adresų knygoje", pasirinkite Funkcijos > Išsaugoti "Adr. knygoje".

Grafinių pranešimų persiuntimas

- 1. Jei norite persiųsti pranešimą, atidarykite jį aplanke "Gautieji", tada pasirinkite Funkcijos > Persiųsti.
- Į lauką Gavėjas įveskite gavėjo numerį arba, jei norite įtraukti gavėją iš programos "Adresų" knyga", spauskite slinkties klavišą. Jei reikia įvesti daugiau nei vieną numerį, juos atskirkite kabliataškiu.
- 3. Įveskite pranešimo tekstą. Jei norite naudoti ruošinį, pasirinkite Funkcijos > Įterpti > Ruošinį.
- 4. Pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

Daugiaformačiai pranešimai

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim.

Tik tie prietaisai, kuriuose yra suderinamos funkcijos, gali priimti ir rodyti daugiaformačius pranešimus. Kaip bus rodomas pranešimas, priklauso nuo jį priėmusio prietaiso.

Daugiaformačiame pranešime (MMS) gali būti tekstas ir objektai, tokie kaip atvaizdai, garso įrašai ar vaizdo įrašai. Kad galėtumėte iš savo prietaiso siųsti ar į jį priimti daugiaformačius pranešimus, turite nustatyti daugiaformačių pranešimų parametrus. Jūsų prietaisas gali būti atpažinęs SIM kortelės teikėją ir automatiškai nustatęs daugiaformačių pranešimų parametrus. Jei teikėjas neatpažįstamas, naudokite programą "Parametrų vediklis" arba teisingų parametrų kreipkitės į savo paslaugų teikėją. Žr. "Daugiaformačių pranešimų parametrai" psl. 65.

Daugiaformačių pranešimų kūrimas ir siuntimas

Svarbu žinoti: Būkite atsargūs atidarydami pranešimus. Pranešimai gali turėti kenksmingos programinės įrangos ar gali kitaip pakenkti jūsų prietaisui ar kompiuteriui.

- 1. Norėdami sukurti naują pranešimą, pasirinkite Naujas praneš. > Daugiaform. praneš.
- Laukelyje Gavėjas įveskite gavėjo numerį, el. pašto adresą arba paspauskite naršymo mygtuką, jei norite įtraukti gavėją iš "Adresų knygos". Jei įvedate daugiau nei vieną numerį ar el. pašto adresą, atskirkite juos kabliataškiais.
- Laukelyje Tema įrašykite pranešimo temą. Norėdami pakeisti matomus laukelius, pasirinkite Funkcijos > Adresų laukeliai.
- Parašykite pranešimą ir pasirinkite Funkcijos > Iterpti objektą, kad galėtumėte įterpti į pranešimą objektus. Galite įterpti Atvaizdą, Garso įrašą arba Vaizdo įrašą.

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

- Kiekvienoje jūsų pranešimo skaidrėje gali būti tik vienas vaizdo ar garso įrašas. Norėdami įterpti daugiau skaidrių į savo pranešimą, pasirinkite Funkcijos > Įterpti naują > Skaidrę. Norėdami keisti skaidrių tvarką savo pranešime, pasirinkite Funkcijos > Perkelti.
- Jei norite peržiūrėti daugiaformatį pranešimą prieš jį išsiųsdami, pasirinkite Funkcijos > Peržiūrėti.
- 7. Pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

Norėdami ištrinti objektą iš daugiaformačio pranešimo, pasirinkite Funkcijos > Pašalinti.

Norėdami nustatyti atidaryto daugiaformačio pranešimo siuntimo funkcijas, pasirinkite Funkcijos > Siuntimo funkcijos.

Daugiaformačių pranešimų priėmimas ir atsakymas į juos

Svarbu žinoti: Būkite atsargūs atidarydami pranešimus. Pranešimai gali turėti kenksmingos programinės įrangos ar gali kitaip pakenkti jūsų prietaisui ar kompiuteriui.

Ð	Patarimas: jei gausite daugiaformačių pranešimų su objektais, kurių prietaisas neatpažįsta, tokių objektų negalėsite atidaryti. Pabandykite nusiųsti tuos objektus į kita prietaisa, pavyzdžiui kompiuteri ir
	objektus į kitą prietaisą, pavyzdžiui, kompiuterį, ir
	atidaryti juos ten.

1. Jei norite atsakyti į daugiaformatį pranešimą, atidarykite jį ir pasirinkite Funkcijos > Atsakyti.

- Jei siuntėjui norite atsakyti daugiaformačiu pranešimu, pasirinkite Funkcijos ir Siuntėjui, tekstiniu pranešimu – Tekstiniu pranešimu, garso pranešimu – Garso pranešimu, el. laišku – El. paštu.
- 3. Parašykite pranešimą ir pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

Pateikčių kūrimas

Daugiaformačių pateikčių neįmanoma sukurti, jei MMS kūrimo režimas yra Apribotasis. Norėdami pakeisti parametrą, pasirinkite Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > Daugiaformatis pran. > MMS kūrimo režimas > Laisvasis.

- 1. Norėdami sukurti pateiktį, pasirinkite Naujas praneš. > Daugiaform. praneš.
- Laukelyje Gavėjas įveskite gavėjo numerį, el. pašto adresą arba paspauskite naršymo mygtuką, jei norite įtraukti gavėją iš "Adresų knygos". Jei įvedate daugiau nei vieną numerį ar el. pašto adresą, atskirkite juos kabliataškiais.
- Pasirinkite Funkcijos > Sukurti pateikti ir pateikties ruošinį. Ruošinyje gali būti nustatyta, kuriuos garso ir vaizdo objektus galite įtraukti į pateiktį, kur jie atsiras, kokie efektai rodomi tarp atvaizdų ir skaidrių.
- 4. Pažymėkite teksto laukelį ir parašykite, ką norite.
- Norėdami įterpti atvaizdus, garso, vaizdo įrašus ar užrašus į savo pateiktį, pažymėkite atitinkamą objekto vietą ir pasirinkite Funkcijos > Įterpti.
- Norėdami įterpti naują skaidrę, pasirinkite <u>[terpti > Naują skaidrę</u>.

Norėdami pasirinkti pateikties fono spalvą ir skaidrių fono atvaizdus, pasirinkite Funkcijos > Fono parametrai.

Norėdami nustatyti efektus, rodomus keičiantis atvaizdams ar skaidrėms, pasirinkite Funkcijos > Efektų parametrai.

Norėdami peržiūrėti pateiktį, pasirinkite Funkcijos > Peržiūrėti. Daugiaformates pateiktis galima peržiūrėti tik suderinamuose prietaisuose, kuriuose yra pateikčių rodymo funkcija. Skirtinguose prietaisuose pateiktys gali atrodyti skirtingai.

Pateikčių peržiūra

Norėdami peržiūrėti pateiktį, atidarykite daugiaformatį pranešimą iš katalogo "Gautieji". Pažymėkite pateiktį ir paspauskite naršymo mygtuką.

Norėdami laikinai sustabdyti pateiktį, paspauskite bet kurį pasirinkimo klavišą.

Norėdami toliau atkurti pateiktį, pasirinkite Funkcijos > Tęsti.

Jei tekstas ar atvaizdai yra tokie dideli, kad netelpa į ekraną, pasirinkite Funkcijos > Įj. slinkties režimą ir naudodamiesi slinkties funkcija peržiūrėkite visą pateiktį.

Norėdami ieškoti telefonų numerių, el. pašto arba interneto adresų pateiktyje, pasirinkite **Funkcijos** > **Ieškoti**. Šiuos telefono numerius ir adresus galite naudoti, pavyzdžiui, skambinti, siųsti pranešimus ar kurti žymas.

Garso/vaizdo priedų peržiūra ir išsaugojimas

Norėdami peržiūrėti daugiaformačius pranešimus kaip pabaigtas pateiktis, atidarykite pranešimą ir pasirinkite Funkcijos > Rodyti pateiktį.



Patarimas: Jei norite peržiūrėti ar atkurti garso/ vaizdo objektą iš daugiaformačio pranešimo, pasirinkite Žiūrėti atvaizdą, Groti garso įrašą arba Atkurti vaizdo įrašą.

Norėdami peržiūrėti priedo pavadinimą ir dydį, atidarykite pranešimą ir pasirinkite Funkcijos > Objektai.

Norėdami išsaugoti garso/vaizdo objektą, pasirinkite Funkcijos > Objektai, objektą ir Funkcijos > Išsaugoti.

Daugiaformačio pranešimo persiuntimas

Atidarykite katalogą "Gautieji", pažymėkite perspėjimą dėl daugiaformačio pranešimo ir paspauskite naršymo mygtuką. Norėdami siųsti pranešimą į suderinamą prietaisą, tačiau nepriimti jo į savo prietaisą, pasirinkite Funkcijos > Persiųsti. Jei serveris neteikia daugiaformačių pranešimų persiuntimo paslaugos, ši funkcija nenaudojama.

 Laukelyje Gavėjas įveskite gavėjo numerį, el. pašto adresą arba paspauskite naršymo mygtuką, jei norite įtraukti gavėją iš "Adresų knygos". Jei įvedate daugiau nei vieną numerį ar el. pašto adresą, atskirkite juos kabliataškiais. Jei norite pataisykite arba papildykite pranešimą ir pasirinkite Funkcijos > Siųsti.



Patarimas: Norėdami nustatyti pranešimo siuntimo parametrus, pasirinkite **Funkcijos** > **Siuntimo funkcijos**.

Garso įrašo siuntimas

- 1. Norėdami kurti garso pranešimą, pasirinkite Naujas praneš. > Garso pranešimas.
- Laukelyje Gavėjas įveskite gavėjo numerį, el. pašto adresą arba paspauskite naršymo mygtuką, jei norite įtraukti gavėją iš "Adresų knygos". Jei įvedate daugiau nei vieną numerį ar el. pašto adresą, atskirkite juos kabliataškiais.
- Pasirinkite Funkcijos > [terpti garso įrašą ir pasirinkite, ar norite įrašyti garsą, ar pasirinkti kurį nors iš "Galerijos".
- 4. Pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

Daugiaformačių pranešimų siuntimo funkcijos

Pasirinkite Naujas praneš. > Daugiaform. praneš. > Funkcijos > Siuntimo funkcijos ir reikiamas funkcijas iš toliau išvardytujų.

 Gauti ataskaitą — pasirinkite Taip, jei norite, kad jums praneštų, kai jūsų išsiųstas pranešimas sėkmingai pasieks gavėją. Daugiaformačio pranešimo, išsiųsto el. pašto adresu, siuntimo ataskaitos galite negauti.

- Pranešimo galiojimas pasirinkite, kiek laiko pranešimų centras turi bandyti siųsti jūsų pranešimą. Jei su pranešimo gavėju ryšio užmegzti nepavyksta per nustatytą pranešimo galiojimo laikotarpį, pranešimas pašalinamas iš daugiaformačių pranešimų centro. Tinklo paslaugos teikėjas tokias paslaugas teikia. Ilgiausiai yra didžiausias laiko tarpas, kurį gali suteikti tinklo paslaugos teikėjas.
- Pirmenybė Nustatykite siuntimo pirmenybę: Aukšta, Vidutinė arba Žema.

Momentiniai pranešimai



Pasirinkite Meniu > Ryšys > MP.

Naudodamiesi momentinių pranešimų (MP) paslauga (tinklo paslauga), galite bendrauti su kitais žmonėmis momentiniais pranešimais, prisijungti prie teminių diskusijų forumų (MP grupių). Paslaugų teikėjai turi MP serverius, prie kurių galite prisijungti užsiregistravę MP paslaugai. Paslaugų teikėjai gali teikti skirtingas paslaugas.

Jeigu jūsų ryšio paslaugų teikėjas neteikia MP paslaugos, atitinkamo meniu savo prietaise galite nerasti. Išsamesnės informacijos apie MP paslaugų užsisakymą ir jų kainą teiraukitės savo paslaugų teikėjo. Išsamesnės informacijos apie MP parametrus kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Parametrus specialiuoju tekstiniu pranešimu galite gauti iš paslaugų teikėjo, kuris siūlo MP paslaugą. Jei parametrų negaunate, juos galite nustatyti patys. Kitus momentinių pranešimų sprendimus, pavyzdžiui, "WindowsLive" ir "Yahoo", galite rasti pasirinkę "Atsisiųskite!"

MP parametrų nustatymas

Jei norite nustatyti momentinių pranešimų mainų (MP) programos parametrus, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Nuostatos. Pvz., galite nustatyti savo ekrano pavadinimą ir įspėjamuosius MP signalus.

Norint bendrauti su MP naudotoju arba naudotojais, matyti ir redaguoti savo MP adresatus, būtina įsiregistruoti į momentinių pranešimų mainų serverį. Jei norite pridėti MP serverį, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Serveriai. Tikslių parametrų teiraukitės savo paslaugų teikėjo. Jei norite nustatyti serverį, prie kurio jūsų prietaisas registruotųsi automatiškai, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Numatytasis serveris.

Jei norite nustatyti jūsų prietaiso prisijungimo prie MP serverio būdą, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Isireg. MP serveryje. Jei norite nustatyti, kad jūsų prietaisas prisijungtų prie numatytojo serverio automatiškai, pasirinkite Automatinis. Jei norite įgalinti automatinį prisijungimą tik savajame tinkle, pasirinkite Aut. namų tinkle. Jei norite prisijungti prie serverio tada, kai atidarote MP programą, pasirinkite Atidarius progr.. Jei norite prisijungti prie serverio rankiniu būdu, pasirinkite Ranknis, tada įsiregistruokite į serverį pradiniame MP rodinyje, pasirinkdami Funkcijos > Isiregistruoti. Paprašyti, įveskite savo naudotojo vardą ir slaptažodį. Naudotojo vardą, slaptažodį ir kitus įsiregistruoti reikiamus parametrus galite gauti iš savo paslaugų teikėjo, prisiregistruodami prie paslaugos.

Diskusijos pradžia

Atidarykite **Diskusijos**.

Norėdami ieškoti MP vartotojų ir specialiųjų vartotojų adresų, pasirinkite MP adresatai > Funkcijos > Nauj. MP adresatas > Ieškoti. Galite ieškoti pagal Dalyvio vardą, Vartotojo adresą, Telefono numerį ir El. pašto adresą.

Norėdami peržiūrėti diskusiją, pasirinkite dalyvį.

Norėdami tęsti diskusiją, parašykite pranešimą ir pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

Norėdami vėl atidaryti diskusijų sąrašą nebaigdami aktyvios diskusijos, pasirinkite Atgal. Norėdami uždaryti diskusiją, pasirinkite Funkcijos > Baigti diskusiją.

Norėdami pradėti naują diskusiją, pasirinkite **Funkcijos** > Nauja diskusija. Su nauju adresatu galite pradėti naują diskusiją net tada, kai nebaigėte ankstesnės diskusijos. Tačiau negalite turėti dviejų aktyvių diskusijų su tuo pačiu adresatu.

Norėdami įterpti atvaizdą į momentinį pranešimą, pasirinkite Funkcijos > Siųsti atvaizdą ir atvaizdą, kurį norite išsiųsti.

Norėdami išsaugoti diskusijos dalyvį savo MP adresatų sąraše, pasirinkite Funkcijos > Į MP adresatus.

Norėdami išsaugoti diskusiją, neuždarydami diskusijos vaizdo pasirinkite Funkcijos > Įrašyti pokalbį. Diskusija

išsaugoma kaip tekstinis failas, kurį galima atidaryti ir peržiūrėti programoje "Užrašai".

MP grupės

Atidarykite MP grupės. Meniu MP grupės rodomas tik tada, kai esate įsiregistravę MP serveryje ir serveryje veikia bendravimo MP grupėse paslauga.

Norėdami sukurti MP grupę, pasirinkite Funkcijos > Kurti naują grupę.

Norėdami prisijungti prie MP grupės arba tęsti diskusiją grupėje, pažymėkite grupę ir paspauskite naršymo mygtuką. Parašykite pranešimą ir pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

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

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

Norėdami ieškoti MP grupių ir specialiųjų grupių adresų, pasirinkite MP grupės > Funkcijos > Ieškoti. Galite ieškoti pagal Grupės pavadinimą, Temą ir Narius (specialųjį vartotojo adresą).

Jei norite įtraukti į grupę MP vartotoją, pasirinkite **Funkcijos** > **Itraukti narį**. Pasirinkite vartotoją iš savo MP adresatų sąrašo arba įveskite specialųjį adresato adresą.

Jei norite pašalinti narį iš MP grupės, pasirinkite Funkcijos > Pašalinti.

Jei norite suteikti grupės tvarkymo teises jos nariams, pasirinkite Funkcijos > Naujas redaktorius. Pasirinkite vartotoją iš savo MP adresatų sąrašo arba įveskite specialųjį vartotojo adresą. Grupės tvarkymo teises turintys MP vartotojai gali tvarkyti grupės parametrus ir kviesti kitus vartotojus prisijungti prie grupės arba uždrausti jiems lankytis grupėje.

Norėdami atimti grupės tvarkymo teises iš jos nario, pasirinkite Funkcijos > Pašalinti.

Jei norite uždrausti MP vartotojams prisijungti prie grupės, pasirinkite Funkcijos > Į "Atribotuosius". Pasirinkite vartotoją iš savo MP adresatų sąrašo arba įveskite specialųjį vartotojo adresą.

Norėdami leisti prisijungti prie grupės vartotojui, kuris neturėjo tokio leidimo, pasirinkite Funkcijos > Pašalinti.

Vartotojų užblokavimas

Pasirinkite MP adresatai > Funkcijos > Blokavimo funkcijos > Žr. "Užblokuotuosius".

Norėdami surasti užblokuotą MP vartotoją, įveskite pirmąsias vartotojo vardo raides. Sąraše rodomi vardo atitikmenys.

Jei norite gauti pranešimus iš užblokuotojo MP vartotojo, pasirinkite Funkcijos > Atblokuoti.

Jei nenorite gauti pranešimų iš kitų MP vartotojų, pasirinkite **Funkcijos > Užblok. nauj. adresat.** Pasirinkite MP vartotoją iš savo MP adresatų sąrašo arba įveskite specialųjį vartotojo adresą.

MP programos parametrai

Pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Nuostatos, tada nustatykite toliau pateiktus parametrus.

- Naudoti slapyvardį Keisti vardą, pagal kurį jūs atpažįstami MP grupėse.
- Rodyti mano užimtumą Rodyti jūsų prisijungimo būseną visiems MP naudotojams arba tik jūsų MP adresatams arba slėpti jūsų prisijungimo būseną.
- Priimti pranešimus iš pasirinkite, jei norite priimti momentinius pranešimus iš visų kitų MP vartotojų, tik iš jūsų MP adresatų sąraše esančių vartotojų arba nepriimti pranešimų.
- Priimti kvietimus iš pasirinkite, jei norite priimti kvietimus prisijungti prie MP grupių iš visų kitų MP vartotojų, tik iš jūsų MP adresatų sąraše esančių vartotojų arba nepriimti kvietimų.
- Pran. slinkties greitis Jei norite nustatyti naujų pranešimų rodymo greitį, spustelėkite slinkties klavišą į kairę arba į dešinę.
- Rikiuoti MP adresatus Rodyti jūsų MP adresatus pagal abėcėlę arba prisijungimo būseną.
- Užimtumo atnaujinim. norėdami, kad MP adresatų užimtumo informacija būtų atnaujinama automatiškai, pasirinkite Automatinis.
- Neįsijungusiuosius pasirinkite, jei norite, kad neįsijungusieji MP adresatai taip pat būtų rodomi MP adresatų sąraše.
- Mano pranešimo spalva rinktis siunčiamų momentinių pranešimų spalvą.
- Gauto pranešimo spalva rinktis gaunamų momentinių pranešimų spalvą.

- Rodyti datos/laiko inf. Matyti kiekvieno MP pokalbio pranešimo gavimo arba siuntimo laiką.
- MP tonas rinktis toną, perspėjantį apie gautą naują momentinį pranešimą.

Specialiųjų pranešimų rūšys

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim.

Jūs galite priimti specialiuosius pranešimus, kuriuose yra įvairių duomenų, pavyzdžiui, operatoriaus logotipų, skambėjimo tonų, žymų, interneto prieigos, el. pašto paskyrų parametrų.

Norėdami išsaugoti šių pranešimų turinį, pasirinkite Funkcijos > Išsaugoti.

Paslaugų pranešimai

Paslaugų pranešimus į jūsų prietaisą siunčia paslaugų teikėjai. Paslaugų pranešimuose gali būti naujienų antraščių, informacijos apie paslaugas arba nuorodų, kurias pasirinkus galima parsisiųsti pranešimo turinį.

Norėdami nustatyti paslaugų pranešimų parametrus, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Paslaug. pranešimas.

Norėdami parsisiųsti paslaugos arba pranešimo turinį, pasirinkite Funkcijos > Priimti pranešimą.

Norėdami peržiūrėti informaciją apie siuntėją, interneto adresą, galiojimo terminą ar kitą pranešimo informaciją prieš jį parsisiųsdami, pasirinkite Funkcijos > Pranešimo informac.

Paslaugų komandų siuntimas

Galite siųsti savo paslaugų teikėjui reikalavimą teikti tinklo paslaugas (dar vadinamą USSD komanda). Koks turi būti reikalavimo teikti tinklo paslaugas tekstas, teiraukitės savo paslaugų teikėjo.

Norėdami išsiųsti reikalavimą teikti tinklo paslaugas, pasirinkite Funkcijos > Paslaugos komanda. Parašykite reikalavimo teikti tinklo paslaugas tekstą ir pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

Transliacija

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim. > Funkcijos > Transliacija.

Naudojantis transliacijos paslauga (tinklo paslauga), iš paslaugų teikėjo galima gauti pranešimus įvairiomis temomis, pavyzdžiui, apie orą arba eismo sąlygas tam tikroje vietoje. Dėl galimų temų ir atitinkamų temų numerių kreipkitės į paslaugų teikėją. Kai prietaise įjungtas nuotolinis SIM režimas, transliaciniai pranešimai nepriimami. Paketinių duomenų (GPRS) ryšys gali trikdyti transliacinių pranešimų priėmimą.

Transliaciniai pranešimai UMTS (3G) tinkluose nepriimami.

Norėdami priimti transliacinius pranešimus, veikiausiai turėsite įjungti transliacinių pranešimų priėmimo funkciją. Pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Priėmimas > Įjungtas.

Norėdami peržiūrėti su tema susijusius pranešimus, pasirinkite temą.

Norėdami priimti su tema susijusius pranešimus, pasirinkite Funkcijos > Užsakyti.



Patarimas: svarbias temas galite pažymėti kaip aktualias. Kai prietaisas veikia laukimo režimu, gavę pranešimą, susijusį su aktualia tema, pamatysite atitinkamą perspėjimą. Pasirinkite temą ir Funkcijos > Aktuali tema.

Norėdami įtraukti, keisti ar išbraukti temas iš sąrašo, pasirinkite Funkcijos > Tema.

Pranešimų parametrai

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim. > Funkcijos > Parametrai.

Užpildykite visus laukelius, prie kurių pažymėta Būtina užpildyti arba raudona žvaigždutė.

Jūsų prietaisas gali atpažinti SIM kortelės tiekėją ir automatiškai nustatyti teisingus tekstinių ir daugiaformačių pranešimų bei GPRS parametrus. Jei tiekėjas neatpažįstamas, teisingų parametrų kreipkitės į savo paslaugų teikėją, iš jo užsisakykite parametrus sąrankos pranešimu arba naudokite programą "Parametrų vediklis".

Tekstinių pranešimų parametrai

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > Tekst. pran.

Pasirinkite reikiamus parametrus ar funkcijas iš toliau išvardytujų.

- Pranešimų centrai peržiūrėti jūsų prietaisui galimus pranešimų centrus arba sukurti naują.
- Naud. pran. centras pasirinkti pranešimų centrą, į kurį turi būti nusiųstas pranešimas.
- Rašmenų koduotė Jei norite, kad rašmenys būtų automatiškai keičiami kitos kodavimo sistemos rašmenimis (kai įmanoma), pasirinkite Mažoji koduotė.
- Gauti ataskaita Norėdami, kad tinklas atsiųstų ataskaitas apie jūsų pranešimų pristatymą (tinklo paslauga), pasirinkite Taip.
- Pranešimo galiojimas pasirinkti, kiek laiko pranešimų centras turi bandyti siųsti jūsų pranešimą, jeigu jo nepavyksta išsiųsti pirmuoju bandymu (tinklo paslauga). Jei su gavėju ryšio užmegzti nepavyksta per nustatytą pranešimo galiojimo laikotarpį, pranešimas pašalinamas iš pranešimų centro.
- Siunč, pran. formatas pakeisti pranešimo formatą į kurį nors iš šių: Tekstas, Faksograma, Praneš. į gaviklį arba El. laiškas. Keiskite šį parametrą tik tada, kai tikrai žinote, jog jūsų pranešimų centras gali paversti tekstinius pranešimus kitų formatų pranešimais. Kreipkitės į paslaugų teikėją.

- Pageidaujamas ryšys rinktis pageidaujamą ryšio, kuriuo ketinate siųsti tekstinius pranešimus iš savo prietaiso, rūšį.
- Ats. per tą patį cntr. pasirinkti, ar norite, kad atsakomasis pranešimas būtų siunčiamas jums tuo pačiu tekstinių pranešimų centro numeriu (tinklo paslauga).

Daugiaformačių pranešimų parametrai

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > Daugiaformatis pran.

Pasirinkite reikiamus parametrus ar funkcijas iš toliau išvardytujų.

- Atvaizdo dydis norėdami pakeisti daugiaformačiuose pranešimuose esančių atvaizdų mastelį, pasirinkite Mažas arba Didelis. Jei norite palikti atvaizdus tokio dydžio, kokio jie buvo iš pradžių, pasirinkite Pradinis (ė).
- MMS kūrimo režimas jei norite nustatyti, kad prietaisas neleistų įterpti į daugiaformačius pranešimus objektų, kurie gali būti netinkamo tinklui ar priimančiam prietaisui formato, pasirinkite Apribotasis. Jei norite gauti perspėjimus apie bandymus įterpti tokius objektus, pasirinkite Perspėjamasis. Jei norite kurti daugiaformačius pranešimus nepaisydami jų priedų rūšių apribojimų, pasirinkite Laisvasis. Jei pasirinksite Apribotasis, daugiaformačių pateikčių nebus įmanoma kurti.
- Naud. prieigos taškas pasirinkite numatytąjį prieigos tašką, skirtą prisijungti prie daugiaformačių pranešimų

centro. Jei numatytąjį prieigos tašką jūsų prietaise nustatė jūsų paslaugų teikėjas, jo veikiausiai negalėsite pakeisti.

- Dgf. pran. priėmimas pasirinkite Visada automatinis, norėdami daugiaformačius pranešimus visada priimti automatiškai, Autom. namų tinkle, norėdami gauti perspėjimą dėl naujo daugiaformačio pranešimo, kurį galite priimti iš pranešimo centro (pavyzdžiui, kai keliaujate užsienyje ir esate už savo namų tinklo ribų), Rankinis, norėdami iš pranešimų centro daugiaformačius pranešimus priimti rankiniu būdu, arba Išjungtas, norėdami neleisti priimti jokių daugiaformačių pranešimų.
- Priimti anon. praneš. pasirinkite, ar norite priimti pranešimus iš nežinomų siuntėjų.
- **Priimti reklamą** pasirinkite, ar norite priimti reklaminius pranešimus.
- Gauti ataskaita pasirinkite Taip, jei norite, kad išsiusto pranešimo būklė būtų rodoma žurnale (tinklo paslauga). Daugiaformačio pranešimo, išsiusto el. pašto adresu, siuntimo ataskaitos galite negauti.
- Atsisak. siųsti atask. jei nenorite, kad iš jūsų prietaiso būtų siunčiamos daugiaformačių pranešimų gavimo ataskaitos, pasirinkite Taip.
- Pranešimo galiojimas pasirinkite, kiek laiko pranešimų centras turi bandyti siųsti jūsų pranešimą (tinklo paslauga). Jei su pranešimo gavėju ryšio užmegzti nepavyksta per nustatytą pranešimo galiojimo laikotarpį, pranešimas pašalinamas iš daugiaformačių pranešimų centro. Ilgiausiai yra didžiausia tinklo leidžiama pranešimo galiojimo trukmė.

El. pašto paskyros parametrai

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > El. paštas.

Jei bandysite tvarkyti pašto dėžutės parametrus prieš tai neparengę el. pašto paskyros, atsidarys pašto dėžutės vadovas, kuris padės parengti el. pašto paskyrą.

Jei nustatėte pašto dėžutę, pažymėkite ją ir paspauskite naršymo mygtuką, kad galėtumėte nustatyti parametrus.

Gali būti įmanoma nustatyti ne visus parametrus. Kai kurie parametrai gali būti iš anksto nustatyti jūsų paslaugos teikėjo.

Ryšio parametrai

Norėdami nustatyti ryšio parametrus, pasirinkite el. pašto paskyrą ir **Funkcijos > Redaguoti > Ryšio parametrai**. Norėdami nustatyti priimamojo el. pašto parametrus, pasirinkite **Priimamasis el. paštas**. Norėdami nustatyti siunčiamojo el. pašto parametrus, pasirinkite **Siunč. el. paštas**.

Vartotojo parametrai

Norėdami nustatyti paskyros vartotojo el. laiškų parametrus, pasirinkite paskyrą, Funkcijos > Redaguoti > Vartotojo parametrai ir nustatykite toliau išvardytus parametrus.

- Mano vardas įrašykite vardą, kuris bus rodomas prieš jūsų el. pašto adresą siunčiamuose el. laiškuose.
- Atsakyti pasirinkite, ar norite, kad atsakymai būtų nukreipiami kitu adresu. Pasirinkite Jjungta ir įrašykite el. pašto adresą, kuriuo norite nukreipti atsakymus. Galite įrašyti tik vieną adresą, kuriuo nukreipiami atsakymai.

- Trinti el. laiškus iš pasirinkti, ar norite ištrinti el. laiškus tik iš prietaiso ar ir iš prietaiso, ir iš serverio. Jei kiekvieną kartą, kai bandysite ištrinti el. laiškus, norite matyti prašymą patvirtinti, kad tikrai norite ištrinti el. laiškus iš pasirinktų katalogų, pasirinkite Visada klausti.
- Siusti pranešimą išsiusti el. laišką nedelsiant arba atsiradus ryšiui.
- Siųsti kopiją sau pasirinkti, ar norite išsaugoti el. laiško kopiją savo nuotolinėje pašto dėžutėje ir grupės Siunč. el. paštas parametruose nurodytu adresu (Mano el. pašto adr.).
- Pridėti parašą pasirinkite, ar norite pridėti parašą prie savo el. laiškų.
- Naujų el. laiškų signalai pasirinkti, ar apie naują gautą el. laišką norite būti perspėti tonu ir pranešimu.

Priėmimo parametrai

Norėdami nustatyti el. laiškų priėmimo parametrus, pasirinkite el. pašto paskyrą, Funkcijos > Redaguoti > Priėm. parametrai ir nustatykite toliau išvardytus parametrus.

- Priimti el. Išk. dalis pasirinkite, ar norite priimti tik el. laiškų antraštes, kuriose yra informacija apie siuntėją, temą ir datą, el. laišką be priedų ar el. laišką su priedais. Šis parametras taikomas tik POP3 pašto dėžutėms.
- Priimamas kiekis nurodyti, kiek el. laiškų norite priimti iš nuotolinio serverio į savo pašto dėžutę.
- İMAP4 katal. adresas nurodykite užsakomų katalogų adresą. Šis parametras taikomas tik IMAP4 pašto dėžutėms.
- Katalogų prenumerata užsisakykite kitus katalogus nuotolinėje pašto dėžutėje ir priimkite turinį iš tų

katalogų. Šis parametras taikomas tik IMAP4 pašto dėžutėms.

Automatinio priėmimo parametrai

Jei norite nustatyti paskyros automatinio priėmimo parametrus, pasirinkite paskyrą, Funkcijos > Redaguoti > Automat. priėmimas, tada nustatykite toliau pateiktus parametrus.

- Priimti el. laiškus jei norite, kad nauji el. laiškai būtų priimami iš jūsų nuotolinės pašto dėžutės automatiškai, pasirinkite Taip; jei norite, kad nauji el. laiškai būtų priimami iš jūsų nuotolinės pašto dėžutės tik jums esant savo namų tinkle, o ne kur nors kitur, pasirinkite Tik namų tinkle.
- Persp. dėl el. laiškų Gauti įspėjimus apie gautus el. laiškus.

Paslaugų pranešimų parametrai

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > Paslaug. pranešimas.

Norėdami gauti paslaugų pranešimus iš paslaugų teikėjų, pasirinkite Paslaugų pranešimai > Įjungti.

Norėdami nustatyti, kaip turi būti parsiųstos paslaugos ir paslaugų pranešimų turinys, pasirinkite **Priimti pranešimus > Automatiškai** arba **Rankiniu būdu.** Jei pasirinkote **Automatiškai**, jums veikiausiai vis tiek reikės patvirtinti kai kurios medžiagos parsisiuntimą, kadangi ne visas paslaugas galima parsisiųsti automatiškai.

Transliacijos parametrai

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > Transliacija.

Jei norite priimti transliacinius pranešimus, pasirinkite Priėmimas > Įjungtas.

Jei norite pasirinkti kalbas, kuriomis norite priimti transliacinius pranešimus, pasirinkite Kalba.

Jei norite, kad naujos temos būtų rodomos transliacinių pranešimų temų sąraše, pasirinkite Temų pasirinkimas > Taip.

Kiti parametrai

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > Kiti.

Pasirinkite reikiamus parametrus ar funkcijas iš toliau išvardytųjų.

- Išsaug. išsiųstus pr. pasirinkti, ar norite, kad išsiųsti pranešimai būtų saugomi kataloge "Išsiųstieji".
- Išsaug. pran. skaičius nurodyti, kiek išslustų pranešimų reikia išsaugoti. Kai šis skaičius pasiekiamas, ištrinamas seniausias pranešimas.
- Naudojama atmintis pasirinkti, kur reikia išsaugoti jūsų pranešimus. Pranešimus atminties kortelėje galite išsaugoti tik tada, kai į prietaisą įdėta atminties kortelė.
- Katalogo išdėstymas nustatyti, kaip turi būti rodomi pranešimai kataloge "Gautieji".

Internetas

Naudodamiesi savo nauju "Eseries" prietaisu, galite naršyti interneta, savo bendrovės vidini tinkla, parsisiusti ir idiegti naujas programas i savo prietaisa. Savo prietaisa taip pat galite naudoti kaip modema ir per ji prijungti kompjuteri prie interneto.

Interneto naršyklė 🛞



Pasirinkite Meniu > Int. naršykl.

Norint naršyti žiniatinkli (tinklo paslauga), būtina sukonfigūruoti interneto prieigos taško parametrus. Norint naudotis duomenu skambučiu arba GPRS rvšiu, jūsu belaidžiame tinkle turi būti teikiama duomenų skambučio arba GPRS ryšio paslauga ir jūsų SIM kortelėje turi būti jjungta duomenu paslauga.

Patarimas: Interneto prieigos taško prieigos parametrus galite gauti iš savo paslaugų teikėjo specialiuoju tekstinių pranešimų arba iš paslaugų teikėjo tinklalapių. Interneto priejgos taško parametrus galite ivesti ir rankinių būdų. Žr. "Interneto prieigos taškai" psl. 71.

Jei norite sužinoti apie galimybe naudotis šiomis paslaugomis, kainas ir mokesčius, kreipkitės i savo paslaugu teikėją. Paslaugų teikėjai nurodo, kaip naudotis jų paslaugomis.

Rvšio saugumas

Kai ryšio metu rodomas saugumo simbolis (A), duomenu rvšvs tarp prietaiso ir interneto sasajos ar serverio yra šifruojamas. Saugumo piktograma nerodo duomenų ryšio tarp sasajos ir serverio (ar vietos, kur saugoma reikalinga informacija) saugumo. Duomenu ryšio tarp sasajos ir serverio saugumu rūpinasi paslaugos teikėjas.

Saugumo pažymos gali būti reikalingos kai kurioms paslaugoms, pavyzdžiui, bankinėms tinklalapiu funkcijoms. Jeigų serverio duomenų negalima patikrinti, serverio pažyma nėra autentiška arba savo prietaise neturite tinkamos pažymos, pasirodo atitinkamas pranešimas. Išsamesnės informacijos kreipkitės i savo paslaugų teikėja.

Interneto svetainių naršymas

Norėdami naršyti interneto svetaines, pasirinkite norima žvma arba rankiniu būdu irašvkite interneto adresa ir pasirinkite Atidaryti. Naudokitės tik tomis paslaugomis, kuriomis pasitikite ir kurios siūlo pakankama apsauga nuo kenksmingos programinės irangos.



Patarimas: rašant adresa, rodomi anksčiau aplankytu tinklalapių, kurių adresų pradžia panaši į jūsų rašomą, adresai. Norėdami atidaryti tinklalapi, pažymėkite jo adresa ir paspauskite naršymo mygtuka.

Norėdami perkelti žymeklį tinklalapyje, naudokitės ekrane rodoma rodykle. Užvedus rodyklę virš nuorodos, vietoje rodyklės atsiranda rodantis pirštas. Norėdami atidaryti nuorodą, paspauskite naršymo mygtuką. Tinklalapyje naujos nuorodos įprastai pabraukiamos ir rodomos mėlyna spalva, o anksčiau aplankytos – raudona. Atvaizdai, kurie tuo pačiu yra ir nuorodos, rodomi su mėlynu rėmeliu.

Jūsų aplankytų tinklalapių adresai išsaugomi kataloge Automatin. žymos.

Žymos

Jei naršydami norite pamatyti žymų sąrašą, pasirinkite Funkcijos > Žymos. Jei norite atidaryti tinklalapį, pasirinkite jį atitinkančią žymą.

Norėdami naršyti kitą tinklalapį, pasirinkite Funkcijos > Į tinklalapį, įrašykite tinklalapio adresą ir pasirinkite Atidaryti.

Jei naršydami norite išsaugoti naują žymą, pasirinkite Funkcijos > Išsaugoti kaip žymą.

Norėdami tvarkyti savo žymas, atidarykite žymų sąrašą ir pasirinkite Funkcijos > Žymų tvarkytuvė. Galite perkelti ir taisyti žymas, kurti naujus katalogus.

Laikinosios atminties ištrynimas

Laikinoji atmintis yra atminties dalis, naudojama laikinam duomenų patalpinimui. Jei bandėte atidaryti ar atidarėte slaptą informaciją, kuriai reikalingi slaptažodžiai, ištrinkite savo telefono laikinosios atminties turinį kaskart, kai pasinaudojate tokia informacija. Priimta informacija ir paslaugų turinys yra patalpinami laikinojoje atmintyje.

Norėdami ištrinti laikinosios atminties turinį, pasirinkite Funkcijos > Ištrinti privačius duom. > Valyti laikin. atmintį.

Teikiniai ir tinklaraščiai

Pasirinkite Meniu > Int. naršykl. > Int. teikiniai.

Teikiniuose paprastai pateikiamos antraštės ir straipsniai, dažniausiai — naujausios žinios ar kitos temos. Tinklaraštis yra nuolat atnaujinamas interneto dienoraštis.

Norėdami parsisiųsti teikinį ar tinklaraštį, pažymėkite jį ir paspauskite naršymo mygtuką.

Norėdami įtraukti į sąrašą arba rašyti teikinį ar tinklaraštį, pasirinkite Funkcijos > Tvarkyti teikinį > Naujas teikinys arba Rašyti.

Atsijungimas

Jei norite peržiūrėti tinklalapį atsijungę nuo interneto, pasirinkite Funkcijos > Priemonės > Baigti ryšį. Jei norite baigti ryšį ir išjungti naršyklę, pasirinkite Funkcijos > Uždaryti programą.

Interneto naršyklės parametrai

Pasirinkite Meniu > Int. naršykl. > Funkcijos > Parametrai.

Interneto naršyklės parametrai suskirstyti į keturias grupes:

- Bendrieji su prieigos tašku, pradiniu tinklalapiu ir naršymo saugumu susiję parametrai.
- Tinklalapis atvaizdų, garso ir iškylančiųjų langų parametrai.
- Atvirumas su jūsų privatumu susiję parametrai.
- Int. teikiniai su interneto teikiniais ir tinklaraščiais susiję parametrai.

Vidinio tinklo naršymas



Pasirinkite Meniu > Raštinė > Intranetas.

Norėdami naršyti savo bendrovės vidinį tinklą, turite sukurti bendrovei būdingas VPT taisykles. Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > VPT.

Norėdami prisijungti prie vidinio tinklo, įjunkite vidinio tinklo programą, pasirinkite ryšio metodą ir Funkcijos > Sujungti.

Norėdami nustatyti VPT parametrų rinkinį, kuris turi būti naudojamas užmezgant ryšį, pasirinkite Funkcijos > Naud. kt. VPN strat.

Norėdami nustatyti ryšio su vidiniu tinklu parametrus, pasirinkite Funkcijos > Parametrai.

Interneto prieigos taškai

Interneto prieigos taškas yra parametrų, nuo kurių priklauso, kaip prietaisas užmezga duomenų ryšį su tinklu, rinkinys. Norėdami naudotis el. paštu, daugiaformačių pranešimų paslauga ar naršyti internetą, pirmiausia turite nustatyti šių paslaugų prieigos taškus.

Visus arba kai kuriuos prieigos taškus jūsų prietaise gali būti nustatęs jūsų paslaugų teikėjas. Gali būti neįmanoma sukurti, taisyti ar ištrinti šių prieigos taškų.

Interneto prieigos taško paketinių duomenų (GPRS) ryšiui nustatymas

- 1. Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Prieigos taškai.
- Norėdami sukurti naują prieigos tašką, pasirinkite Funkcijos > Naujas prieigos taškas; taip pat galite pasirinkti esamą prieigos tašką iš sąrašo ir Funkcijos > Kurti prieig. tšk. kopiją, kad pagal šį prieigos tašką būtų sukurtas naujas.
- 3. Nustatykite toliau išvardytus parametrus.
 - Ryšio pavadinimas sugalvokite kokį nors ryšio parametrų pavadinimą.
 - Duomenų nešmena Pasirinkite Paket. duomenys.
 - Prieigos taško pav. įvardykite prieigos tašką. Pavadinimą įprastai pateikia paslaugos teikėjas.

- Vartotojo vardas įrašykite savo vartotojo vardą, jeigu jo reikalauja paslaugos teikėjas. Vartotojo varduose dažnai reikia skirti didžiąsias ir mažąsias raides, šiuos vardus įprastai suteikia paslaugų teikėjas.
- Prašyti slaptažodžio jei norite, kad kiekvieną kartą įsiregistruojant serveryje reikėtų įvesti slaptažodį, pasirinkite Taip; jei norite išsaugoti slaptažodį savo prietaiso atmintyje ir taip automatizuoti šį įsiregistravimo procesą, pasirinkite Ne.
- Slaptažodis įrašykite savo slaptažodį, jeigu jo reikalauja paslaugos tiekėjas. Paprastai slaptažodį, kuriame dažnai reikia skirti didžiąsias ir mažąsias raides, suteikia paslaugos teikėjas.
- Atpažinimas jei norite, kad slaptažodis visada būtų siunčiamas užšifruotas, pasirinkite Saugus; jei norite, kad slaptažodis būtų siunčiamas užšifruotas tik tada, kai įmanoma, pasirinkite Paprastas.
- Pradinis tinklalapis įvesti interneto adresą tinklalapio, kuris turėtų būti rodomas kaip pradinis tinklalapis, kai prisijungsite prie interneto per šį prieigos tašką.
- Nustatę parametrus, pasirinkite Funkcijos > Papildomi param., norėdami nustatyti papildomus parametrus, arba Atgal, norėdami išsaugoti parametrus ir išjungti parametrų nustatymo programą.

Papildomi interneto prieigos taško paketinių duomenų (GPRS) ryšiui parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Prieigos taškai.

Nustatę pagrindinį interneto prieigos tašką paketinių duomenų (GPRS) ryšiui, pasirinkite Funkcijos > Papildomi param. ir nustatykite toliau aprašytus papildomus parametrus.

- Tinklo rūšis pasirinkti interneto protokolą IPv4 arba IPv6. Interneto protokolas nustato, kaip duomenys perduodami į jūsų prietaisą ir iš jo.
- Telefono IP adresas įveskite savo prietaiso IP adresą. Norėdami, kad tinklas suteiktų prietaisui IP adresą, pasirinkite Nust. automatišk. Šis parametras rodomas tik pasirinkus Tinklo rūšis > IPv4.
- DNS adresas Pasirinkite Pirminis DNS adresas, Antrinis DNS adresas ir nurodykite jų IP adresus, jei jų reikalauja paslaugos teikėjas. Priešingu atveju vardų serverių adresai suteikiami automatiškai.
- Pag. server. adresas įrašykite pagalbinio serverio adresą. Pagalbiniai serveriai yra kelių paslaugų teikėjų naudojami tarpiniai serveriai tarp naršymo paslaugos ir jos vartotojų. Šie serveriai gali papildomai apsaugoti duomenų srautą ir paspartinti prieigą prie paslaugos.
Rankinis prieigos taško WLAN tinklui nustatymas

- 1. Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Prieigos taškai.
- Norėdami sukurti naują prieigos tašką, pasirinkite Funkcijos > Naujas prieigos taška; taip pat galite pasirinkti esamą prieigos tašką iš sąrašo ir Funkcijos > Kurti prieig. tšk. kopiją, kad pagal šį prieigos tašką būtų sukurtas naujas.
- 3. Nustatykite toliau išvardytus parametrus.
 - **Ryšio pavadinimas** sugalvokite kokį nors ryšio parametrų pavadinimą.
 - Duomenų nešmena pasirinkite Belaidis LAN.
 - WLAN tinklo pavad. norėdami įvesti paslaugos rinkinio kodą (SSID), t. y. pavadinimą, kuris identifikuoja tam tikrą WLAN tinklą, pasirinkite Įrašyti rank. būdu. Norėdami pasirinkti tinklą iš arti esančių W LAN tinklų, pasirinkite Iešk. tinklo pavad.
 - Tinklo būsena pasirinkite Paslėptoji, jei tinklas, prie kurio jungiatės, yra paslėptas, arba Viešoji, jei jis nepaslėptas.
 - WLAN tinklo režimas jei pasirinksite režimą Infrastruktūrinis, prietaisai galės užmegzti ryšį vienas su kitu ir su laidinio LAN tinklo prietaisais per WLAN tinklo prieigos tašką. Jeigu pasirinksite Tikslinis, prietaisai galės tiesiogiai siųsti ir priimti duomenis – tada nereikės WLAN tinklo prieigos taško.
 - WLAN saug. režimas turite pasirinkti tokį patį kaip ir su WLAN tinklo prieigos tašku naudojamą saugumo režimą. Jei pasirinksite WEP (laidinio ekvivalento

privatumo), 802.1x arba WPA/WPA2 ("Wi-Fi" apsaugotą prieigą), taip pat turėsite nustatyti atitinkamus papildomus parametrus.

- WLAN saug. parametrai nustatyti pasirinkto saugumo režimo parametrus.
- Pradinis tinklalapis įvesti interneto adresą tinklalapio, kuris turėtų būti rodomas kaip pradinis tinklalapis, kai prisijungsite prie interneto per šį prieigos tašką.

Jei norite, kad WLAN tinklo prieigos taškas būtų nustatytas automatiškai, naudokite WLAN vediklį. Pasirinkite Meniu > Ryšiai > WLAN vedikl.

Papildomi prieigos taško parametrai WLAN tinklui

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Prieigos taškai.

Nustatę paprasčiausią WLAN tinklo prieigos tašką, pasirinkite Funkcijos > Papildomi param. ir nustatykite toliau aprašytus papildomus parametrus.

- IPv4 parametrai įvesti prietaiso IP ir vardų serverio adresus IPv4 interneto protokolui.
- IPv6 parametrai pasirinkti arba įvesti vardų serverių adresus IPv6 interneto protokolui.
- Tikslinis kanalas įprastai kanalas pasirenkamas automatiškai. Norėdami įrašyti kanalo numerį (1–11) rankiniu būdu, pasirinkite Nustatytas vartotojo.
- Pag. server. adresas įrašykite pagalbinio serverio adresą.

Pag. serv. priev. Nr. — įrašykite pagalbinio serverio prievado numerį.

Kompiuterio prijungimas prie interneto

Kompiuterį prie interneto galite prijungti per savo prietaisą.

- 1. Duomenų kabelį prijunkite prie savo prietaiso ir kompiuterio USB lizdų.
- Pasirinkite Pr. as. kom. prie tin.. Būtina programinė įranga automatiškai įdiegiama iš prietaiso į kompiuterį.
- Sutikite, kad programinė įranga būtų įdiegta jūsų kompiuteryje. Jei raginama, priimkite ir ryšį. Kai užmezgamas ryšys su internetu, jūsų kompiuteryje atidaroma interneto naršyklė.

Savo kompiuterį turite būti įsijungę administratoriaus teisėmis ir jame turi būti įjungta automatinio programos įjungimo funkcija.

Keliavimas

Ar norite surasti kelią? Ar ieškote restorano? Jūsų "Eseries" prietaise yra priemonės, kurios nuves jus ten, kur norite būti.

Apie GPS ir palydovų signalus

Globalinė padėties nustatymo sistema (GPS) – tai radijo navigacijos sistema, kurią sudaro 24 palydovai ir jų darbą stebinčios antžemines stotys. Jūsų prietaise yra vidinis GPS imtuvas.

GPS terminalas priima iš palydovų žemo dažnio radijo signalus ir matuoja signalų sklidimo laiką. Remdamasis signalų sklidimo laiku, GPS imtuvas gali apskaičiuoti jo padėtį metrų tikslumu.

Pasaulinę vietos nustatymo sistemą (GPS) valdo valstybinė Jungtinių Amerikos Valstijų tarnyba, kuri yra vienašališkai atsakinga už šios sistemos tikslumą ir priežiūrą. Vietos duomenų tikslumas gali priklausyti nuo Jungtinių Amerikos Valstijų valstybinių tarnybų atliekamų GPS palydovų derinimo ir šie duomenys gali būti pakeisti pagal Jungtinių Amerikos Valstijų Gynybos departamento civilinės GPS nuostatas bei Federalinį radijo navigacijos planą. Duomenų tikslumui taip pat gali turėti įtakos bloga palydovų geometrija. GPS signalų stiprumas ir kokybė gali priklausyti nuo jūsų vietos, pastatų, kitų natūralių kliūčių bei oro sąlygų. GPS signalų gali nepavykti priimti pastatų viduje ar požeminėse patalpose, juos gali silpninti įvairios medžiagos, pvz., betonas ir metalas.

GPS neturėtų būti naudojamas tiksliai vietai nustatyti ir niekada neturėtumėte pasikliauti vien iš GPS imtuvo ir korinių radijo ryšio tinklų gauta informacija vietai ar keliui nustatyti.

Kelionmačio tikslumas ribotas, todėl gali pasitaikyti apvalinimo klaidų. Duomenų tikslumui taip pat gali turėti įtakos galimybė priimti GPS signalus ir jų kokybė.

Jei norite ijungti arba išjungti įvairius padėties nustatymo metodus, pvz., "Bluetooth" ryšį su GPS sistema, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Padėties nust. > Padėties nust. metodai.

Apie palydovų signalus

Jeigu jūsų prietaisas negauna palydovo signalo, bandykite atlikti toliau aprašytus veiksmus:

- Jei esate viduje, išeikite lauk, kad galėtumėte priimti geresnį signalą.
- Jei esate lauke, pereikite į atviresnę vietą.
- Neuždenkite ranka savo prietaiso GPS antenos.
- Prastos oro sąlygos gali turėti įtakos signalo stipriui.
- GPS ryšio užmezgimas gali trukti nuo poros sekundžių iki kelių minučių.

Palydovo signalo būsena

Jei norite sužinoti, kiek palydovų prietaisas rado ir ar prietaisas gauna palydovų signalus, pasirinkite Meniu > GPS > GPS duom. > Padėtis > Funkcijos > Palydovo būklė. Jūsų prietaisui radus palydovų, jų informacijos rodinyje matyti kiekvieno palydovo juostelė. Kuo juostelė ilgesnė, tuo palydovo signalas stipresnis. Jūsų prietaisui gavus pakankamai duomenų iš palydovų signalų, juostelė tampa juoda.

Padėties nustatymo parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Padėties nust.

Norėdami naudoti tam tikrą jūsų prietaiso padėties nustatymo metodą, pasirinkite Padėties nust. metodai.

Norėdami pasirinkti padėties nustatymo serverį, pasirinkite Padėties nust. serveris.

Žemėlapiai

Programos "Žemėlapiai" apžvalga

🕑 Pasirinkite Meniu > GPS > Žemėlapiai.

Sveiki! Čia programa "Žemėlapiai".

Programa "Žemėlapiai" parodo, kas yra netoliese, padeda suplanuoti maršrutą ir rasti kelią į reikiamą vietą.

- Raskite miestus, gatves ir paslaugas.
- Raskite kelią vadovaudamiesi nuosekliais nurodymais.
- Sinchronizuokite mėgstamas vietas naudodami mobilųjį prietaisą ir interneto paslaugą "Ovi" žemėlapiai".

Pastaba: Parsisiunčiant tam tikrą medžiagą, pvz., žemėlapius, palydovines nuotraukas, balso failus, žinynus arba eismo informaciją, gali būti perduodami dideli duomenų kiekiai (tinklo paslauga).

Kai kurios paslaugos gali būti neprieinamos visose šalyse. Jos gali būti pateiktos tik pasirenkamomis kalbomis. Paslaugos gali būti priklausomos nuo tinklo. Išsamesnės informacijos teiraukitės savo tinklo paslaugų teikėjo.

Beveik visi skaitmeniniai žemėlapiai yra šiek tiek netikslūs ir neužbaigti. Niekada nepasikliaukite vien tik į šį prietaisą jūsų parsisiųstais skaitmeniniais žemėlapiais.

Tokią medžiagą, kaip palydovines nuotraukas, žinynus, oro prognozės ir eismo informaciją bei susijusias paslaugas kuria nuo "Nokia" nepriklausomos trečiosios šalys. Medžiaga gali būti netiksli, nevisiškai išsami ir neprieinama. Niekada nepasikliaukite vien tik anksčiau minėta medžiaga ir susijusiomis paslaugomis.

Mano padėtis Vietos ir žemėlapio peržiūra

Peržiūrėkite savo dabartinę vietą žemėlapyje ir naršykite kitų miestų bei šalių žemėlapius.

Pasirinkite Meniu > GPS > Žemėlapiai, tada – Mano padėtis.

Kai GPS ryšys aktyvus, dabartinė jūsų vietovė žemėlapyje

pažymėta simboliu 🥌 . Jei piktogramos spalvos blyškios, nėra GPS signalo.

Jei galimas tik langelio ID pagrįstas padėties nustatymas, raudona aureolė, supanti padėties nustatymo piktogramą nurodo bendrą sritį, kurioje jūs galite būti. Tankiai apgyvendintose srityse nustatoma tiksliau.

Judėjimas žemėlapiu — Naudokite slinkties klavišą. Iš anksto nustatyta žemėlapio kryptis – šiaurė.

Savo dabartinės arba paskiausios vietovės peržiūra — Paspauskite 0.

Mastelio didinimas ir mažinimas — Spustelėkite * arba #.

Jei naršote srityje, kurios neapima jūsų prietaise išsaugoti žemėlapiai, o duomenų ryšys yra įjungtas, nauji žemėlapiai parsisiunčiami automatiškai.

Kiekvienos šalies ir regiono žemėlapių informacijos kiekis skiriasi.

Žemėlapio rodinys



- 1 Pasirinkta vietovė
- 2 Indikatoriaus sritis

3 — Vertos aplankyti vietos (pavyzdžiui, geležinkelio stotis arba muziejus)

4 — Informacijos sritis

Žemėlapio išvaizdos keitimas

Peržiūrėkite žemėlapį skirtingais režimais, kad lengviau nustatytumėte, kur esate.

Pasirinkite Meniu > GPS > Žemėlapiai, tada – Mano padėtis.

Paspauskite 1 ir pasirinkite reikiamas parinktis iš šių:

 Žemėlapis — Standartiniame žemėlapio rodinyje paprasta perskaityti vietų pavadinimus arba kelių numerius ir panašią informaciją.

- Palydovas jei reikia išsamaus rodinio, naudokite palydovo atvaizdus.
- Reljefas Iš karto peržiūrėkite reljefo tipą, pvz., kai keliaujate bekele.

Perjunkite iš dvimačio rodinio į trimatį (ir atvirkščiai) — Paspauskite 3.

Žemėlapių parsisiuntimas ir atnaujinimas

Kad išvengtumėte mokesčių už duomenų perdavimą mobiliuoju ryšiu, parsisiųskite naujausius žemėlapius ir nurodymų balsu failus į kompiuterį naudodami programą "Nokia Ovi Suite", tada perkelkite juos į prietaisą ir išsaugokite.

Norėdami parsisiųsti "Nokia Ovi Suite" ir įdiegti ją suderinamame kompiuteryje, eikite į www.ovi.com.



Patarimas: Prieš kelionę išsaugokite naujus

Žemėlapius prietaise, kad užsienyje galėtumėte juos naršyti neprisijungę prie interneto.

Norėdami įsitikinti, kad prietaisas nenaudoja interneto ryšio, pagrindiniame meniu pasirinkite Parinktys > Parametrai > Internetas > Ryšys > Neprisijungus.

Apie padėties nustatymo metodus

Programoje "Žemėlapiai" jūsų vieta rodoma naudojant GPS, A-GPS arba tinklo ID pagrįstu padėties nustatymą.

Visuotinė padėties nustatymo sistema (GPS) – palydovinė navigacijos sistema, naudojama nustatant jūsų buvimo vietą. Pagalbinė GPS (A-GPS) – tinklo paslauga, kuri siunčia GPS duomenis ir padeda greičiau ir tiksliau nustatyti buvimo vietą.

Kai programą "Žemėlapiai" naudojate pirmą kartą, būsite paraginti nustatyti interneto prieigos tašką, kad galėtumėte atsisiųsti žemėlapio informaciją arba naudoti A-GPS paslaugą.

vieną palydovą. Prietaisui ieškant palydovų signalų. Viena juosta žymi vieną palydovą. Prietaisui ieškant palydovų signalų, juosta yra geltonos spalvos. Prietaisui gavus pakankamai duomenų, kad galėtų apskaičiuoti vietovės koordinates, juosta tampa žalia. Kuo daugiau žalių juostų, tuo patikimesnės apskaičiuotos vietovės koordinatės.

Pasaulinę vietos nustatymo sistemą (GPS) valdo valstybinė Jungtinių Amerikos Valstijų tarnyba, kuri yra vienašališkai atsakinga už šios sistemos tikslumą ir priežiūrą. Vietos duomenų tikslumas gali priklausyti nuo Jungtinių Amerikos Valstijų valstybinių tarnybų atliekamų GPS palydovų derinimo ir šie duomenys gali būti pakeisti pagal Jungtinių Amerikos Valstijų Gynybos departamento civilinės GPS nuostatas bei Federalinį radijo navigacijos planą. Duomenų tikslumui taip pat gali turėti įtakos bloga palydovų geometrija. GPS signalų stiprumas ir kokybė gali priklausyti nuo jūsų vietos, pastatų, kitų natūralių kliūčių bei oro sąlygų. GPS signalų gali nepavykti priimti pastatų viduje ar požeminėse patalpose, juos gali silpninti įvairios medžiagos, pvz., betonas ir metalas.

GPS neturėtų būti naudojamas tiksliai vietai nustatyti ir niekada neturėtumėte pasikliauti vien iš GPS imtuvo ir korinių radijo ryšio tinklų gauta informacija vietai ar keliui nustatyti. Kelionmačio tikslumas ribotas, todėl gali pasitaikyti apvalinimo klaidų. Duomenų tikslumui taip pat gali turėti įtakos galimybė priimti GPS signalus ir jų kokybė.

Naudojant padėties nustatymą, pagrįstą tinklo ID, padėtis nustatoma pagal antenos bokštą, prie kurio tuo metu prijungtas mobilusis prietaisas.

Atsižvelgiant į galimą padėties nustatymo metodą, tikslumas gali skirtis nuo kelių metrų iki kelių kilometrų.

Vietų radimas

Vietų paieška

Programa "Žemėlapiai" padeda rasti konkrečias vietas ir įmones, kurių ieškote.

Pasirinkite Meniu > GPS > Žemėlapiai, tada – Ieškoti vietų.

- 1. Įveskite paieškos žodžius, pvz., adresą arba pašto kodą. Kad išvalytumėte paieškos lauką, pasirinkite Valyti.
- 2. Pasirinkite Pirmyn.
- Pasirinkite norimą elementą iš pasiūlytų atitikmenų sąrašo. Jei vietovę norite matyti rodinyje, pasirinkite Zemėlapis.

Jei žemėlapyje norite peržiūrėti kitas vietoves iš paieškos rezultatų sąrašo, pereikite prie jų spausdami slinkties klavišą aukštyn arba žemyn.

Grįžimas į pasiūlytų atitikmenų sąrašą — Pasirinkite Sąrašas.

Skirtingų netoli esančių vietų tipų paieška — Pasirinkite Naršyti kategorijas, tada – kategoriją, pvz., apsipirkimas, apgyvendinimas arba transportas.

Jei paieškos rezultatų nerasta, įsitikinkite, kad nepadarėte spausdinimo klaidų paieškos žodžiuose. Interneto ryšio problemos gali turėti įtakos paieškos internetu rezultatams.

Kad nereikėtų mokėti už duomenų perdavimą, paieškos rezultatų galite gauti be interneto ryšio, jei prietaise turite išsaugoję ieškomos vietovės žemėlapių.

Vietos informacijos peržiūra

Peržiūrėkite daugiau informacijos apie konkrečią vietą, pavyzdžiui, viešbutį arba restoraną (jei ji pateikiama).

Pasirinkite Meniu > GPS > Žemėlapiai, tada – Mano padėtis.

Vietos informacijos peržiūra — Pasirinkite vietą, paspauskite slinkties klavišą, tada pasirinkite Rodyti išsamią inform.

Vietų ir maršrutų tvarkymas Vietų ir maršrutų išsaugojimas

Išsaugokite adresus, lankytinas vietas ir maršrutus, kad vėliau jais būtų galima greičiau naudotis.

Pasirinkite Meniu > GPS > Žemėlapiai.

Vietos išsaugojimas

- 1. Pasirinkite Mano padėtis.
- 2. Eikite į vietą. Norėdami ieškoti adreso arba vietos, pasirinkite leškoti.

- 3. Spauskite slinkties klavišą.
- 4. Pasirinkite Išs. vietą.

Maršruto įrašymas

- 1. Pasirinkite Mano padėtis.
- 2. Eikite į vietą. Norėdami ieškoti adreso arba vietos, pasirinkite leškoti.
- Norėdami pridėti kitą maršruto tašką, spauskite slinkties klavišą ir pasirinkite Įtraukti į maršrutą.
- Pasirinkite <u>Itr. naują maršrt. tšk.</u>, tada reikiamą parinktį.
- 5. Pasirinkite Rodyti maršrutą > Parinktys > Išsaugoti maršrutą.

Išsaugotų vietų ir maršrutų peržiūra — Pasirinkite **Parankiniai** > **Vietos** arba **Maršrutai**.

Vietų arba maršrutų peržiūra ir tvarkymas

Naudokite savo parankinius norėdami greitai pasiekti išsaugotas vietas ir maršrutus.

Sugrupuokite vietas ir maršrutus į rinkinį, pavyzdžiui, planuodami kelionę.

Pasirinkite Meniu > GPS > Žemėlapiai, tada – Parankiniai.

Išsaugotos vietos peržiūra žemėlapyje

- 1. Pasirinkite Vietos.
- 2. Eikite į vietą.
- 3. Pasirinkite Žemėlapis.

Jei norite grįžti į išsaugotų vietų sąrašą, pasirinkite <mark>Sąrašas</mark>.

Rinkinio kūrimas — Pasirinkite Kurti naują kolekciją ir įveskite rinkinio pavadinimą.

Išsaugotos vietos įtraukimas į rinkinį

- 1. Pasirinkite Vietos, tada vietą.
- 2. Pasirinkite Tvarkyti rinkinius.
- 3. Pasirinkite Naujas rinkinys arba dabartinį rinkinį.

Jei norite ištrinti vietas ar maršrutus arba įtraukti maršrutą į rinkinį, eikite į tinklo paslaugą "Ovi" žemėlapiai" adresu www.ovi.com.

Vietų siuntimas draugams

Jei norite rodyti vietos informaciją draugams, siųskite tiesiai į jų prietaisus.

Pasirinkite Meniu > GPS > Žemėlapiai ir Mano padėtis

Vietos siuntimas į suderinamus draugų prietaisus — Pasirinkite vietą, paspauskite slinkties klavišą, tada pasirinkite Siųsti.

Parankinių sinchronizavimas

Planuokite kelionę savo kompiuteryje, svetainėje "Ovi" žemėlapiai", sinchronizuokite išsaugotas vietas, maršrutus ir rinkinius savo mobiliuoju prietaisu ir naudokitės savo planu kelyje.

Jei norite sinchronizuoti vietas, maršrutus arba rinkinius naudodami savo mobilujį prietaisą ir tinko paslaugą "Ovi" žemėlapiai", turite turėti "Nokia" paskyrą. Jei jos neturite, pagrindiniame rodinyje pasirinkite Parinktys > Paskyra > "Nokia" paskyra > Kurti naują paskyrą. Išsaugotų vietų, maršrutų ir rinkinių sinchronizavimas — Pasirinkite Parankiniai > Sinchronizuoti su "Ovi". Jei neturite "Nokia" paskyros, būsite paraginti ją sukurti.

Nustatymas, kad prietaisas sinchronizuotų parankinius automatiškai — Pasirinkite Parinktys > Parametrai > Sinchronizavimas > Keisti > Ijungus ir išjungus.

Sinchronizuojant reikalingas veikiantis interneto ryšys, o jūsų paslaugų teikėjo tinklu gali būti perduodami dideli duomenų kiekiai. Informacijos apie duomenų perdavimo mokesčius kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Jei norite naudoti tinklo paslaugą "Ovi" žemėlapiai", eikite į www.ovi.com.

Važiavimas ir keliavimas pėsčiomis

Nurodymų balsu atsisiuntimas

Jei jūsų kalba yra galimi nurodymai balsu, galėsite mėgautis kelione ir laisvai rasti kelią į atvykimo tašką.

Pasirinkite Meniu > GPS > Žemėlapiai ir Važiuoti arba Eiti.

Pirmą kartą naudodamiesi važiavimo ar ėjimo navigacijos paslauga, būsite paprašyti pasirinkti nurodymų balsu kalbą ir atsisiųsti reikiamus failus.

Jei pasirinkote kalbą, kuria sakomi ir gatvių pavadinimai, bus garsiai sakomi ir gatvių pavadinimai. Gali nebūti nurodymų balsu jūsų kalba. Nurodymų balsu kalbos keitimas — Pagrindiniame rodinyje pasirinkite Parinktys > Parametrai > Navigacija > Važiavimo nurodymai arba Ėjimo nurodymai ir reikiamą parinktį.

Automobilio navigacijos nurodymu balsu

kartojimas — Navigacijos rodinyje pasirinkite Parinktys > Kartoti.

Automobilio navigacijos nurodymų balsu garsumo reguliavimas. — Navigacijos rodinyje pasirinkite Parinktys > Garsumas.

Navigacija į pageidaujamą atvykimo tašką

Kai vairuojant reikia tikslių važiavimo nurodymų, programa "Žemėlapiai" padeda jums pasiekti atvykimo tašką.

Pasirinkite Meniu > GPS > Žemėlapiai, tada – Važiuoti.

Navigacija į atvykimo tašką — Pasirinkite Nustatyti kelionės tikslą, tada – reikiamą parinktį.

Navigacija į namus — Pasirinkite Važiuoti namo.

Kai pirmą kartą pasirenkate Važiuoti namo arbaEiti namo, prašoma nurodyti vietą, kurioje yra jūsų namai. Vėliau norėdami pakeisti savo namų vietą atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Pagrindiniame rodinyje pasirinkite Parinktys > Parametrai > Navigacija > Namų vieta > Keisti > Nurodyti iš naujo.
- 2. Pasirinkite reikiamą parinktį.



Patarimas: Norėdami važiuoti be nustatyto atvykimo taško, pasirinkite Žemėlapis. Kai judate, jūsų buvimo vieta rodoma žemėlapio centre.

Rodinių keitimas navigacijos metu — Spauskite slinkties klavišą, tada pasirinkite Dvimatis rodinys, Trimatis rodinys, Rodyklių rodinys arba Maršruto apžvalga.

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

Navigacijos rodinys



1 — Maršrutas

2 — Jūsų vieta ir kryptis

3 — Kompasas

4 — Informacijos juosta (greitis, atstumas, laikas)

Informacijos apie eismą ir saugumą gavimas

Pagerinkite vairavimo patirtį naudodamiesi realiojo laiko informacija apie eismo įvykius, juostas ir greičio ribojimus (jei ši paslauga galima jūsų šalyje ar regione).

Pasirinkite Meniu > GPS > Žemėlapiai, tada – Važiuoti.

Eismo įvykių peržiūra žemėlapyje — Kai važiuodami naudojatės navigacija, pasirinkite Parinktys > Eismo infor.. Šiuos įvykius žemėlapyje žymi trikampiai ir linijos.

Eismo informacijos atnaujinimas — Pasirinkite Parinktys > Eismo infor. > Naujinti eismo inform..

Kai planuojate maršrutą, prietaisą galite nustatyti taip, kad išvengtumėte eismo įvykių, pvz., eismo kamščių arba kelio remonto darbų.

Eismo įvykių išvengimas — Pagrindiniame rodinyje pasirinkite **Parinktys** > **Parametrai** > **Navigacija** > **Keisti maršrutą dėl eism.**

Jei įjungta atitinkama funkcija, naudojantis navigacija gali būti rodomos pakeliui esančios greičio matavimo kamerų vietos. Kai kuriose administracinėse teritorijose draudžiama naudoti informaciją apie greičio matavimo kamerų vietas arba šios informacijos naudojimas yra reglamentuojamas. "Nokia" neatsako už greičio matavimo kamerų vietų duomenų tikslumą arba šių duomenų naudojimo pasekmes.

Ėjimas į pageidaujamą atvykimo tašką

Kai reikia maršruto nurodymų einant pėsčiomis, programa "Žemėlapiai" nurodo kelią per skverus, parkus, pėsčiųjų zonas ir net prekybos centrus. Pasirinkite Meniu > GPS > Žemėlapiai, tada – Eiti.

Ėjimas į atvykimo tašką — Pasirinkite Nustatyti kelionės tikslą, tada – reikiamą parinktį.

Ėjimas į namus — Pasirinkite Eiti namo.

Kai pirmą kartą pasirenkate Važiuoti namo arbaEiti namo, prašoma nurodyti vietą, kurioje yra jūsų namai. Vėliau norėdami pakeisti savo namų vietą atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Pagrindiniame rodinyje pasirinkite Parinktys > Parametrai > Navigacija > Namų vieta > Keisti > Nurodyti iš naujo.
- 2. Pasirinkite reikiamą parinktį.



Patarimas: Norėdami eiti be nustatyto atvykimo

taško, pasirinkite **Žemėlapis.** Kai judate, jūsų buvimo vieta rodoma žemėlapio centre.

Maršruto sudarymas

Suplanuokite savo kelionę, sukurkite savo maršrutą ir peržiūrėkite jį žemėlapyje prieš išjungdami.

Pasirinkite Meniu > GPS > Žemėlapiai, tada – Mano padėtis.

Maršruto kūrimas

- 1. Eikite į pradinį tašką.
- Spauskite slinkties klavišą, tada pasirinkite <u>Itraukti į</u> maršrutą.
- 3. Jei norite įtraukti kitą maršruto tašką, pasirinkite **[tr.** naują maršrt. tšk., tada reikiamą parinktį.

Maršruto taškų tvarkos keitimas

1. Eikite į maršruto tašką.

- 2. Spauskite slinkties klavišą, tada pasirinkite Perkelti.
- Eikite prie vietos, į kurią norite perkelti maršruto tašką, tada pasirinkite Gerai.

Maršruto taško vietos redagavimas. — Jei norite eiti į maršruto tašką, paspauskite slinkties klavišą, tada pasirinkite Redaguoti ir reikiamą parinktį.

Maršruto peržiūra žemėlapyje — Pasirinkite Rodyti maršrutą.

Navigacija i pageidaujamą atvykimo tašką — Pasirinkite Rodyti maršrutą > Parinktys > Pradėti važiuoti arba Pradėti eiti.

Maršruto parametrų keitimas

Maršruto parametrai daro įtaką navigacijos nuorodoms ir maršruto rodymo žemėlapyje būdui.

- Maršruto planavimo priemonės rodinyje, atidarykite skirtuką Parametrai. Norėdami maršruto planavimo priemonės rodinį matyti navigacijos rodinyje, pasirinkite Parinktys > Maršr. tašk. arba Maršruto taškų sąrašas.
- Nustatykite transporto rūšį kaip Automobiliu arba Pėsčiomis. Pasirinkus Pėsčiomis vienpusio eismo gatvės laikomos įprastinėmis gatvėmis, taip pat galima naudotis pėsčiųjų takais ir, pavyzdžiui, eiti per parkus ar prekybos centrus.
- 3. Pasirinkite norimą funkciją.

Ėjimo režimo pasirinkimas — Atidarykite skirtuką Parametrai, tada pasirinkite Pėsčiomis > Pageidautinas maršrutas > Gatvės arba Tiesi linija. Parinktis Tiesi linija naudinga teritorijoje, kurioje nėra kelių, nes nurodo ėjimo kryptį.

Greitesnio arba lėtesnio važiavimo maršruto naudojimas — Atidarykite skirtuką Parametrai, tada pasirinkite Automobiliu > Maršruto pasirinkimas > Greitesnis maršrutas arba Trumpiausias maršr.

Optimalaus važiavimo maršruto naudojimas — Atidarykite skirtuką Parametrai, tada pasirinkite **Automobiliu > Maršruto pasirinkimas > Optimalus.** Optimalus važiavimo maršrutas pritaiko trumpesnio ir greitesnio važiavimo pranašumus.

Be to, galite pasirinkti, ar naudoti, pavyzdžiui, greitkelius, mokamus kelius arba keltus.

Programos "Žemėlapiai" nuorodos

Bendrosios nuorodos

Jei norite didinti arba mažinti žemėlapio mastelį, spauskite * arba #.

Kad grįžtumėte į dabartinę buvimo vietą, spauskite **0**.

Kad pakeistumėte žemėlapio tipą, spauskite 1.

Jei norite pakreipti žemėlapį, spauskite 2 arba 8.

Jei norite sukti žemėlapį, spauskite **4** arba **6**. Jei norite nustatyti, kad žemėlapis būtų vėl nukreiptas šiaurės kryptimi, spauskite **5**.

Spartieji pėsčiųjų navigacijos klavišai

Jei norite įrašyti vietovę, spauskite 2.

Jei norite ieškoti vietovių pagal kategorijas, spauskite 3.

Jei norite reguliuoti pėsčiųjų navigacijos nuorodų garsį, spauskite **6**.

Jei norite matyti maršruto taškų sąrašą, spauskite **7**.

Jei norite pritaikyti žemėlapį naudoti naktį, spauskite 8.

Jei norite matyti įrankių skydelį, spauskite 9.

Spartieji automobilio navigacijos klavišai

Jei norite pritaikyti žemėlapį naudoti dieną arba naktį, spauskite ${\bf 1}.$

Jei norite išsaugoti dabartinę vietą, spauskite **2**. Jei norite ieškoti vietovių pagal kategorijas, spauskite **3**. Jei norite pakartotinai girdėti balso komandą, spauskite **4**. Jei norite ieškoti kito maršruto, spauskite **5**. Jei norite reguliuoti balso nuorodų garsį, spauskite **6**. Jei norite įtraukti į maršrutą sustojimą, spauskite **7**. Jei norite peržiūrėti eismo informaciją, spauskite **8**. Jei norite matyti įrankių skydelį, spauskite **9**.

GPS duomenys 📎

Pasirinkite Meniu > GPS > GPS duom.

Naudodamiesi programa "GPS duomenys", galite apsižvalgyti savo vietovėje, rasti kelią į kitą norimą vietą, matuoti atstumus.

Pasirinkę Navigacija, galite sužinoti, kaip patekti į jūsų numatytą tašką, Padėtis – peržiūrėti jūsų vietos informaciją, Kelionmt. – peržiūrėti jūsų kelionės informaciją: nukeliautą atstumą ir trukmę, vidutinį ir didžiausią greičius.

Programa turi priimti informaciją apie vietą bent iš keturių palydovų, jei norite ją naudoti kaip pagalbinę kelionės priemonę.

Kelionmačio tikslumas ribotas, todėl gali pasitaikyti apvalinimo klaidų. Duomenų tikslumui taip pat gali turėti įtakos galimybė priimti GPS signalus ir jų kokybė.

GPS duomenų naudojimas

Norėdami patikrinti palydovų, kurie teikia kelio paieškai būtiną informaciją, signalo stiprumą, atidarykite bet kurį iš trijų programos vaizdų ir pasirinkite Funkcijos > Palydovo būklė.

Norėdami nustatyti orientyrą arba vietą kaip jūsų kelionės pabaigos tašką, pasirinkite **Navigacija** > **Funkcijos** > **Nust. atvyk. tašką.** Taip pat galite įvesti atvykimo taško platumos ir ilgumos koordinates.

Norėdami pašalinti jūsų nustatytą kelionės pabaigos tašką, pasirinkite Navigacija > Funkcijos > Baigti navigaciją.

Norėdami išsaugoti esamą vietą kaip orientyrą, pasirinkite Navigacija arba Padėtis ir Funkcijos > Išsaugoti padėtį. Jei norite ijungti kelionmatį, pasirinkite Kel. atstumas > Funkcijos > Pradėti. Jei norite sustabdyti kelionmatį, pasirinkite Funkcijos > Sustabdyti.

Norėdami nustatyti pradines reikšmes visuose laukeliuose ir skaičiuoti kelionės duomenis iš naujo, pasirinkite Kel. atstumas > Funkcijos > Iš naujo.

Norėdami pakeisti naudojamą matų sistemą, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Matavimo sistema > Metrinė sistema arba Angliškoji sistema.

Norėdami įvesti aukščio virš jūros lygio paklaidą, kad ištaisytumėte aukštį virš jūros lygio, gautą iš vietos nustatymo palydovų, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Aukšč. kalibravimas.

Orientyrai 📝

Pasirinkite Meniu > GPS > Orientyrai.

Orientyrai yra geografinių vietovių koordinatės, kurias galite išsaugoti savo prietaise ir vėliau naudoti su įvairiomis nuo vietos priklausančiomis paslaugomis. Orientyrus galite sukurti naudodamiesi vidiniu savo prietaiso GPS imtuvu arba tinklu (tinklo paslauga).

Orientyro kūrimas

Norėdami sukurti orientyrą, pasirinkite Funkcijos > Naujas orientyras. Norėdami išsiųsti tinklui užklausą apie jūsų prietaiso vietos platumą ir ilgumą, pasirinkite Dabartinė padėtis; norėdami pasirinkti vietą žemėlapyje, pasirinkite Rinktis žemėlapyje; norėdami užpildyti reikiamą vietos informaciją, pavyzdžiui, pavadinimą, kategoriją, adresą, platumą, ilgumą ir aukštį virš jūros lygio, pasirinkite **Įvesti** rankiniu būdu.

Norėdami, kad orientyras būtų rodomas žemėlapyje, pasirinkite Funkcijos > Rodyti žemėlapyje.

Orientyrų tvarkymas

Jei norite tvarkyti orientyrą, pasirinkite Funkcijos > Tvarkyti > Funkcijos ir reikiamas funkcijas iš toliau išvardytųjų.

- Rinktis kategorijas įtraukti orientyrą į panašių orientyrų grupę. Norėdami pakeisti orientyro informaciją, pavyzdžiui, pavadinimą, kategoriją, adresą, platumą, ilgumą ir aukštį virš jūros lygio, pasirinkite kategoriją.
- Gauti dabartinę padėtį pateikti užklausą ir automatiškai įrašyti geografinę platumą bei ilgumą, kad nustatytumėte vietovės, kurioje esate, orientyrą.
- Ištrinti pašalinti orientyrą.
- Orient. piktograma pakeisti orientyro piktogramą.
- Rodyti žemėlapyje rodyti orientyrą žemėlapyje.
- Siųsti siųsti orientyrą į suderinamus prietaisus.
- **Ivesties pasirinktys** Keiskite teksto ivesties parametrus, pvz., rašymo kalbą.
- Tvarkymo funkcijos redaguoti orientyrams priskirtus telefono numerius ir žiniatinklio adresus.

Orientyrų kategorijos

Orientyrų kategorijas galite matyti dviejuose rodiniuose: viename išvardytos kategorijos, kuriose jau yra orientyrų, o kitame – visos prietaise esančios kategorijos.

Jei norite matyti visus šioje kategorijoje esančius orientyrus, slinkite prie jos, tada spauskite slinkties klavišą.

Norėdami sukurti naują kategoriją, pasirinkite **Funkcijos** > **Tvark. kategorijas** > **Funkcijos** > **Nauja kategorija**.

Norėdami pakeisti kategoriją, kuriai priklauso orientyras, atidarykite orientyrų skirtuką. Slinkite prie orientyro, tada pasirinkite Funkcijos > Tvarkyti > Funkcijos > Rinktis kategorijas. Pasirinkite kategoriją ar kategorijas, į kurią ar kurias norite įtraukti orientyrą Gerai.

Orientyrų priėmimas

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim.

Atidarykite pranešimą, kuriame yra iš kito prietaiso gautas orientyras. Pažymėkite orientyrą ir paspauskite naršymo mygtuką.

Norėdami išsaugoti orientyrą prietaise, pasirinkite Funkcijos > Išsaugoti.

Norėdami persiųsti orientyrą į suderinamus prietaisus, pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

Norėdami, kad gautas orientyras būtų rodomas žemėlapyje, pasirinkite Funkcijos > Rodyti žemėlapyje.

Norėdami surasti kelią į gautą orientyrą, pasirinkite Funkcijos > Rodyti maršrutą.

"Nokia" raštinės priemonės

"Nokia" raštinės priemonės padeda užsiimti mobiliuoju verslu ir efektyviai bendrauti darbo grupėse.

Aktyvieji užrašai 🖃

Pasirinkite Meniu > Raštinė > Akt. užrašai.

Naudodamiesi programa "Aktyvieji užrašai", galite kurti, taisyti ir peržiūrėti įvairius užrašus, pavyzdžiui, susitikimų atmintines, mėgstamų užsiėmimų užrašus arba prekių sąrašus. Į užrašus galite įterpti atvaizdus, vaizdo įrašus ir garsus. Užrašus galite susieti su kitomis programomis, pavyzdžiui, "Adresų knyga", ir siųsti kitiems.

Užrašų kūrimas ir taisymas

Norėdami sukurti užrašą, pradėkite rašyti.

Norėdami taisyti užrašą, pažymėkite jį ir paspauskite naršymo mygtuką.

Norėdami įterpti atvaizdus, garso, vaizdo įrašus, vizitines korteles, interneto naršyklės žymas ar failus, pasirinkite Funkcijos > Įterpti.

Norėdami įterpti naujus objektus į užrašą, pasirinkite Funkcijos > Įterpti naują. Galite įrašyti garsų, nufilmuoti ar nufotografuoti vaizdų. Norėdami pastorinti, pakreipti, pabraukti tekstą ar pakeisti šrifto spalvą, laikykite paspaudę antrojo lygio klavišą ir pažymėkite tekstą reikiama kryptimi spausdami naršymo mygtuką. Tada pasirinkite **Funkcijos** > **Tekstas**.

Norėdami išsiųsti užrašą, pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

Norėdami susieti užrašą su adresatu, pasirinkite Funkcijos > Susieti užrašą su ryšiu > Susieti adresatus. Kai skambinsite ar atsiliepsite pasirinktam adresatui, savo prietaiso ekrane matysite susietą užrašą.

Programos "Aktyvieji užrašai" parametrai

Pasirinkite Parametrai.

Norėdami išsaugoti užrašus savo prietaiso atmintyje, pasirinkite Naudojama atmintis > Telefono. Norėdami išsaugoti juos atminties kortelėje, pasirinkite Naudojama atmintis > Atminties kortelės.

Norėdami pakeisti aktyviųjų užrašų išdėstymą, pasirinkite **Pakeisti vaizdą** > **Tinklelis**. Norėdami matyti užrašus sąrašo forma, pasirinkite **Pakeisti vaizdą** > **Sąrašas**.

Norėdami matyti užrašą fone, kai užmezgate ar priimate telefono ryšius, pasirinkite Rod. užrašą ryšio metu > Taip.

Patarimas: jei kurį laiką nenorite matyti užrašų telefono ryšių metu, pasirinkite Rod. užrašą ryšio metu > Ne. Pasirinkus šią funkciją, užrašų nereikia atsieti nuo adresatų kortelių.

Skaičiuoklė 🖩

Pasirinkite Meniu > Raštinė > Skaičiuoklė.

Šios skaičiuoklės tikslumas yra ribotas, todėl ja galima atlikti tik paprastus veiksmus.

Norėdami atlikti veiksmą, parašykite pirmą jo skaičių. Funkcijų lentelėje pasirinkite reikiamą funkciją, pavyzdžiui, sudėtį ar atimtį. Parašykite antrą veiksmo skaičių ir pasirinkite =. Skaičiuoklė atlieka veiksmus ta tvarka, kuria juos įvedate. Skaičiavimo rezultatas lieka veiksmų laukelyje. Šį rezultatą galima toliau naudoti kaip kito veiksmo pirmą skaičių.

Prietaisas atmintyje išsaugo vėliausio skaičiavimo rezultatą. Išjungus "Skaičiuoklę" ar netgi prietaisą, duomenys iš skaičiuoklės atminties neištrinami. Jei kitą kartą įjungę "Skaičiuoklę" norėsite pamatyti vėliausiai išsaugotą skaičiavimo rezultatą, pasirinkite Funkcijos > Pask. rezultatas.

Norėdami išsaugoti skaičius arba skaičiavimo rezultatus, pasirinkite Funkcijos > Atmintis > Išsaugoti.

Norėdami paimti skaičiavimo rezultatus iš atminties ir naudoti juos skaičiavimo veiksmuose, pasirinkite Funkcijos > Atmintis > Skaičius iš atminties.

Failų tvarkytuvė 🖻

Naudodamiesi programa "Failų tvarkytuvė", galite tvarkyti jūsų prietaiso atmintyje ir atminties kortelėje esančių failų ir katalogų turinį bei savybes. Galite atidaryti, kurti, perkelti, kopijuoti, pervardyti, siųsti ir ieškoti failų bei katalogų. Dėl autorinių teisių apsaugos gali nepavykti išsiųsti kai kurių failų.

Atidarykite prietaiso arba atminties kortelės lapelį.

Jei norite pasirinkti kelis failus, pažymėkite kiekvieną jų ir pasirinkite Funkcijos > Žymėti, nežymėti > Žymėti.

Norėdami siųsti pasirinktus failus, pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

Norėdami perkelti ar kopijuoti failus arba katalogus į kitą katalogą, pasirinkite **Funkcijos > Perkelti į katalogą** arba **Kopijuoti į katalogą**. Numatytųjų katalogų, tokių kaip "Garso įrašai" "Galerijoje", negalima perkelti.

Norėdami ieškoti failų, pasirinkite Funkcijos > Ieškoti. Parašykite ieškomą tekstą ir paspauskite naršymo mygtuką. Rodomi katalogai ir failai, kurių pavadinimuose yra ieškomas tekstas.

Jei norite matyti informaciją apie pasirinktą failą, pasirinkite Funkcijos > Žiūrėti informaciją.

Quickoffice 🚸

Apie "Quickoffice"

Pasirinkite Meniu > Raštinė > Quickoffice.

Programų paketą "Quickoffice" sudaro "Quickword", skirta "Microsoft Word" dokumentams peržiūrėti, "Quicksheet" – "Microsoft Excel" darbalapiams, "Quickpoint" – "Microsoft PowerPoint" pateiktims ir "Quickmanager" programinei įrangai įsigyti. Naudodami programą "Quickoffice", galite peržiūrėti "Microsoft Office 2000", XP, 2003 ir 2007 (DOC, XLS ir PPT failų formatų) dokumentus. Jei turite "Quickoffice" redagavimo versiją, failus galite ir redaguoti.

Palaikomi ne visi failo formatai arba funkcijos.

Keitiklis 橾

Pasirinkite Meniu > Raštinė > Keitiklis.

Keitiklio tikslumas ribotas, todėl gali pasitaikyti apvalinimo klaidų.

Vienų matavimo vienetų išreiškimas kitais

- Pažymėkite laukelį Rūšis ir atidarykite matų sąrašą pasirinkdami Funkcijos > Konvertavimo rūšis. Pasirinkite matavimo vienetą, kurį norite naudoti, ir pasirinkite Gerai.
- Pažymėkite pirmąjį laukelį Vienetas ir pasirinkite Funkcijos > Pasirinkti vienetą. Pasirinkite matavimo vienetą, kurio kiekinę išraišką žinote, ir pasirinkite Gerai. Pažymėkite kitą laukelį Vienetas ir pasirinkite tą matavimo vienetą, kurio kiekinę išraišką norite rasti.

 Pažymėkite pirmą laukelį Kiekis ir įrašykite kiekį, kurį norite išreikšti kitu matavimo vienetu. Kitame laukelyje Kiekis automatiškai parodoma išraiška kitu matavimo vienetu.

Bazinės valiutos ir keitimo kurso nustatymas

Pakeitę bazinę valiutą, turite nustatyti naujus kursus, kadangi visi anksčiau nustatyti valiutų kursai anuliuojami.

Prieš atlikdami valiutų keitimo veiksmus, turite pasirinkti bazinę valiutą ir nustatyti keitimo kursus. Bazinės valiutos kursas visada lygus 1. Nuo bazinės valiutos keitimo į kitas valiutas kurso priklauso jų tarpusavio keitimo kursai.

- 1. Norėdami nustatyti valiutos keitimo kursą, pažymėkite laukelį Rūšis ir pasirinkite Funkcijos > Valiutų kursai.
- 2. Pažymėkite norimą valiutą ir nurodykite jos keitimo į bazinės valiutos vienetą kursą.
- Jei norite pakeisti bazinę valiutą, pažymėkite norimą valiutą ir pasirinkite Funkcijos > Nustat. baz. valiutą.
- Norėdami išsaugoti pakeitimus, pasirinkite Atlikta > Taip.

Nustatę visus reikalingus valiutų kursus, galite gauti vienos valiutos išraišką kita.

Archyvavimo programa "ZIP manager" ⊊

Naudodamiesi programa "Zip manager" galite kurti naujus archyvo failus esamiems ZIP formatu suglaudintiems failams saugoti, į archyvą įtraukti vieną ar kelis suglaudintus failus ar katalogus, nustatyti, panaikinti ar keisti apsaugotų archyvų slaptažodį ir keisti parametrus (pvz., glaudinimo lygį ir failo pavadinimo koduotę).

Archyvo failus galite laikyti prietaiso atmintinėje arba atminties kortelėje.

PDF skaityklė 🖪

Pasirinkite Meniu > Raštinė > Adobe PDF.

Naudodamiesi PDF skaitykle, savo prietaiso ekrane galite skaityti PDF dokumentus, ieškoti teksto dokumentuose, nustatyti parametrus, pavyzdžiui, vaizdo mastelį ir rodomų puslapių skaičių, siųsti PDF failus el. paštu.

Spausdinimas 🕁

Iš prietaiso galite spausdinti įvairius dokumentus, pavyzdžiui, failus, pranešimus ar tinklalapius, peržiūrėti, kaip atrodys spaudinys, nustatyti puslapio išdėstymo parametrus, pasirinkti spausdintuvą, spausdinti į failą. Ne visų rūšių dokumentus gali būti įmanoma spausdinti.

Failų spausdinimas

Norėdami nustatyti savo prietaisui spausdintuvą, pasirinkite Meniu > Raštinė > Spausdint. > Funkcijos > Pridėti. Norėdami nustatyti spausdintuvą kaip numatytąjį, pasirinkite Funkcijos > Spausdinimo pasirinktys > Spausdintuvai, pažymėkite spausdintuvą ir pasirinkite Funkcijos > Nustat. kaip numatytąjį.

Prieš spausdindami patikrinkite, ar jūsų prietaisas teisingai prijungtas prie spausdintuvo.

Norėdami spausdinti dokumentą, pasirinkite Funkcijos > Spausdinimo pasirinktys > Spausdinti.

Norėdami spausdinti į failą, pasirinkite Funkcijos > Spausdinimo pasirinktys > Spausdinti > Spausdinti į failą ir failo vietą.

Norėdami pakeisti spausdinimo funkcijas, pasirinkite **Funkcijos > Spausdinimo pasirinktys**. Galite pasirinkti norimą spausdintuvą, kopijų skaičių ir spausdinamų puslapių intervalą.

Norėdami pakeisti puslapio išdėstymą prieš spausdindami, pasirinkite Funkcijos > Spausdinimo pasirinktys > Puslapio nustatymas. Galite pakeisti popieriaus matmenis ir orientaciją, nustatyti paraštes, įterpti antraštę arba poraštę. Antraštę ir poraštę gali sudaryti ne daugiau kaip 128 rašmenys.

Norėdami peržiūrėti failą arba pranešimą prieš jį spausdinant, pasirinkite Funkcijos > Spausdinimo pasirinktys > Peržiūrėti.

Spausdinimo funkciios

Atidarykite dokumenta, pyz., faila arba pranešima, tada pasirinkite Funkcijos > Spausdinimo pasirinktys > Spausdinti.

Nustatykite toliau pateiktus parametrus.

- Spausdintuvas iš sarašo rinktis galima spausdintuva.
- Spausdinti Spausdintinais puslapiais pasirinkite Visi puslapiai, Lyginiai puslapiai arba Nelvoiniai puslapiai.
- Spausdinami puslapiai Spausdintinais puslapiais pasirinkite Visi spausd, puslapiai arba Nurodyti puslapiai.
- Kopiju skaičius pasirinkite spausdinamu kopiju skaičiu.
- Spausdinti i faila Spausdinti i faila ir nustatyti failo vieta.

Gali būti imanoma naudotis ne visomis funkciiomis.

Spausdintuvo parametrai

Pasirinkite Meniu > Raštinė > Spausdint..

Norėdami itraukti i saraša nauja spausdintuva, pasirinkite Funkciios > Pridėti.

Nustatykite toliau aprašytus parametrus.

- Spausdintuvas įvardyti spausdintuva.
- Tvarkyklė rinktis spausdintuvo tvarkyklę.
- Nešmena rinktis spausdinimo duomenų nešmeną.
- **Kryptis** rinktis spaudinio orientacija.
- Popieriaus dydis rinktis popieriaus matmenis.

- Laikmenos tipas rinktis laikmenos rūši. •
- Spalvų režimas rinktis spalvų režimą. ٠
- Spausdintuvo modelis rinktis spausdintuvo modeli.

Gali būti imanoma naudotis ne visomis funkciiomis.

Laikrodis 🛞



Pasirinkite Meniu > Raštinė > Laikrodis

Naudodamiesi programa "Laikrodis", galite sužinoti, koks vra vietinis laikas, peržiūrėti laiko juostos informacija, nustatyti ir keisti signalu laika, keisti datos ir laiko parametrus.

Žadintuvas

Atidarvkite žadintuvo lapeli.

Norėdami nustatyti signalą, pasirinkite Funkcijos > Naujas signalas. Kai signalas jiungtas, rodomas simbolis 📿

Norėdami išiungti žadintuvo signalą, pasirinkite Išjungti. Jei signala norite išiungti tik 5 minutėms, pasirinkite Atidėti. Jei žadintuvo skambėjimo laikas ateina tada, kai prietaisas išjungtas, prietaisas įsijungia ir pradeda skambėti. Jei pasirinksite Stabdyti, ekrane pasirodys klausimas, ar norite ijungti prietaisa, kad galėtumėte juo skambinti ir atsiliepti i skambučius. Pasirinkite Ne, jei norite išjungti prietaisa, arba Taip, jei norite skambinti ir atsiliepti i skambučius. Nesirinkite Taip, kai belaidžio ryšio telefonas gali sukelti trikdžius ar pavoju.

Norėdami pakeisti signalo laiką, pasirinkite Funkcijos > Iš naujo nust. sign.

Norėdami panaikinti signalą, pasirinkite Funkcijos > Panaikinti signalą.

Pasaulinis laikrodis

Atidarę pasaulinio laikrodžio lapelį, galite matyti įvairių pasaulio miestų laiką.

Norėdami įtraukti miestą į pasaulinio laikrodžio vaizdą, pasirinkite Funkcijos > Įtraukti miestą.

Norėdami pakeisti miestą, kurio laikas ir data rodomi jūsų prietaise, pasirinkite Funkcijos > Nust. kaip dabart. miestą. Pagrindiniame programos "Laikrodis" vaizde rodomas pasirinktas miestas ir jūsų prietaise nustatomas šio miesto laikas. Patikrinkite, ar laikas yra teisingas ir atitinka jūsų laiko juostą.

Laikrodžio parametrai

Pasirinkite Funkcijos > Parametrai.

Jei norite nustatyti laiką ar datą, pasirinkite Laikas arba Data.

Norėdami pakeisti laikrodį, rodomą pradiniame prietaiso vaizde, pasirinkite Laikrodžio tipas > Analoginis arba Skaitmeninis.

Jei norite, kad jūsų prietaise laiką, datą ir laiko juostą tikslintų mobiliojo ryšio tinklas (tinklo paslauga), pasirinkite Tinklo operator. laikas > Autom. tikslinimas. Norėdami pakeisti signalo toną, pasirinkite Žadintuvo tonas.

Užrašai 🔊

Pasirinkite Meniu > Raštinė > Užrašai.

Užrašus galite kurti ir siųsti į kitus suderinamus prietaisus, o gautus paprasto teksto ("txt" formato) failus galite išsaugoti programoje "Užrašai".

Užrašų rašymas ir siuntimas

Norėdami sukurti užrašą, tiesiog pradėkite rašyti tekstą. Automatiškai įjungiama užrašų rašyklė.

Norėdami atidaryti užrašą, pažymėkite jį ir paspauskite naršymo mygtuką.

Norėdami siųsti užrašą į kitus suderinamus prietaisus, pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

Norėdami sinchronizuoti užrašą arba nustatyti jo sinchronizavimo parametrus, pasirinkite Funkcijos > Sinchronizacija. Pasirinkite Pradėti, kad prasidėtų sinchronizacijos paruošimas, arba Parametrai, kad galėtumėte nustatyti užrašo sinchronizacijos parametrus.

"Nokia" belaidė klaviatūra

Belaidės klaviatūros parduodamos kaip atskiri priedai. Jei belaidę "Nokia" klaviatūrą arba kitą suderinamą belaidę klaviatūrą, palaikančią "Bluetooth Human Interface Devices" (HID) profilį, norite nustatyti naudoti su prietaisu, naudokite programą "Belaidė klaviatūra".

- Prietaise įjunkite "Bluetooth" ryšio funkciją: pasirinkite Meniu > Ryšiai > Bluetooth > Bluetooth > Ijungtas. Pasirūpinkite, kad būtų nustatyta Mano tel. aptinkam. > Gali aptikti visi.
- 2. Ijunkite klaviatūrą.
- 3. Pasirinkite Meniu > Raštinė > Belaidė klav.
- Norėdami pradėti ieškoti prietaisų su "Bluetooth" ryšio funkcija, pasirinkite Funkcijos > Ieškoti klaviatūros.
- 5. Sąraše pasirinkite klaviatūrą ir paspauskite naršymo mygtuką, kad būtų pradėtas prisijungimo procesas.
- Jei klaviatūrą norite suporuoti su prietaisu, jame įveskite pasirinktą ryšio kodą (1–9 skaitmenų), tada tą patį kodą įveskite klaviatūra.
- Jei jūsų prašo nurodyti klaviatūros išdėstymą, pasirinkite jį iš prietaise pateikiamo sąrašo.

Kai pasirodo klaviatūros pavadinimas, jos būsena pasikeičia į <mark>Klaviatūra prijungta</mark>, klaviatūros lemputė lėtai mirksi ir klaviatūra yra parengta naudoti.

Išsamesnės informacijos apie jūsų klaviatūros veikimą ir priežiūrą ieškokite jos vartotojo vadove.

Garso/vaizdo programos

Jūsų prietaise yra įvairios garso/vaizdo programos, skirtos tiek verslui, tiek asmeniniam laisvalaikiui.

Išsamesnės informacijos ieškokite išsamiajame vartotojo vadove internete.

Vaizdo kamera

Pasirinkite Meniu > Pramogos > Fotoaparatas.

Fotografavimas

Jūsų prietaisu galima užfiksuoti iki iki 2048 × 1536 tašk raiškos vaizdus. Šiame vartotojo vadove pateiktų atvaizdų raiška gali skirtis nuo prietaiso fiksuojamos atvaizdo raiškos.

Jei norite fotografuoti atvaizdą, ekraną naudokite kaip vaizdo ieškiklį, tada spauskite slinkties klavišą. Prietaisas įrašo atvaizdą į programą "Galerija".

Jei prieš fotografuodami atvaizdą horizontaliuoju režimu norite didinti arba mažinti atvaizdo mastelį, spustelėkite slinkties klavišą aukštyn arba žemyn. Ši funkcija veikia tik tada, kai nerodoma mygtukų juosta.

Jei prieš fotografuodami atvaizdą norite fokusuoti objektą, spauskite "T" klavišą.

Mygtukų juostoje pateiktos nuorodos į įvairius elementus ir parametrai, kurių gali reikėti prieš fotografuojant atvaizdą arba filmuojant vaizdo įrašą. Slinkite prie mygtukų juostos elemento, tada spauskite slinkties klavišą.

Perjungti iš filmavimo į fotografavimo režimą (ir atvirkščiai).

A – rinktis siužetą.

🚰 – rinktis blykstės režimą (tik fotografuojant).

🕅 – jjungti vaizdo kameros laikmatį (tik fotografuojant).

– jjungti atvaizdų sekos režimą (tik fotografuojant).

– rinktis spalvų efektą.

B Rodyti vaizdo ieškiklio tinklelį arba jo nerodyti (tik fotografuojant).

- A nustatyti baltos spalvos balansą.
- Nustatyti išlaikymo kompensaciją (tik fotografuojant).

Parinktys skiriasi atsižvelgiant į tai, koks režimas įjungtas – fotografavimo ar filmavimo – ir kokiame rodinyje esate. Uždarius vaizdo kamerą, nustatomi numatytieji parametrai.

Siužetai

Pasirinkus reikiamą siužetą, įjungiamas atitinkamai fotografavimo aplinkai taikomų spalvų ir apšviestumo parametrų rinkinys. Kiekvieno siužeto parametrai nustatyti tam tikram stiliui ar aplinkai. Norėdami pakeisti siužetą, mygtukų juostelėje pasirinkite Siužeto režimai.

Norėdami sukurti savo siužetą, pažymėkite Nustatė vartį. ir pasirinkite Funkcijos > Pakeisti.

Norėdami vieno siužeto parametrus nukopijuoti į kitą siužetą, pasirinkite **Pagrįsta siužeto režimu** ir norimą siužetą.

Norėdami įjungti savo siužetą, pažymėkite Nustatė vartį., paspauskite naršymo mygtuką ir pasirinkite Pasirinkti.

Atvaizdų fiksavimas paeiliui

Jei atmintinėje pakankamai vietos ir norite fotografuoti kelis atvaizdus iš eilės, mygtukų juostoje pasirinkite Perjungti vaizdų sekos režimą, tada spauskite slinkties klavišą.

Nufotografuoti atvaizdai ekrane išdėstyti tinkleliu. Jei norite matyti atvaizdą, slinkite prie jo, tada spauskite slinkties klavišą. Nustačius laiko intervalą, ekrane matyti tik paskiausias atvaizdas; kiti atvaizdai matyti programoje "Galerija".

Jei norite siųsti atvaizdą, pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti**.

Jei norite išjungti sekos režimą, mygtukų juostoje pasirinkite Perjungti įprastą režimą.

Nufotografuoto atvaizdo peržiūra

Jūsų nufotografuotas atvaizdas automatiškai įrašomas į programą "Galerija". Jei nenorite laikyti atvaizdo, mygtukų juostoje pasirinkite Ištrinti.

Mygtukų juostelėje galite pasirinkti toliau išvardytas funkcijas.

- **Siųsti** siųsti atvaizdą į suderinamus prietaisus.
- Skelbti Siusti atvaizdą į savo suderinamą interneto albumą (tinklo paslauga).

Jei norite naudoti atvaizdą kaip fono paveikslėlį, pasirinkite Funkcijos > Naudoti fone.

Jei norite priskirti atvaizdą adresatui, pasirinkite Funkcijos > Nust. kaip skamb. atv. > Susieti su adresatu.

Filmavimas

- 1. Jei vaizdo kamera veikia fotografavimo režimu, mygtukų juostelėje pasirinkite filmavimo režimą.
- 2. Norėdami pradėti filmuoti, paspauskite naršymo mygtuką.
- Jei norite laikinai sustabdyti filmavimą, pasirinkite Pertrauk. Norėdami toliau filmuoti, pasirinkite Tęsti.
- Jei norite baigti filmuoti, pasirinkite Stabdyti. Vaizdo įrašas automatiškai išsaugomas kataloge "Galerija". Galima vaizdo įrašo trukmė priklauso nuo laisvos atminties kiekio.

Vaizdo įrašo atkūrimas

Norėdami atkurti nufilmuotą vaizdo įrašą, mygtukų juostelėje pasirinkite Atkurti.

Mygtukų juostoje pasirinkite iš toliau pateiktų parinkčių.

- **Siųsti** siųsti vaizdo įrašą į kitus suderinamus prietaisus.
- Siusti skambintojui siusti vaizdo įrašą skambinančiajam aktyvaus skambučio metu.
- Skelbti siųsti vaizdo įrašą į interneto albumą (tinklo paslauga).
- Ištrinti šalinti vaizdo įrašą.

Jei norite pervardyti vaizdo įrašą, pasirinkite Funkcijos > Pervardyti vaizdo įrašą.

Atvaizdų parametrai

Jei norite keisti atvaizdų parametrus, pasirinkite Funkcijos > Parametrai, tada – iš toliau pateiktų parinkčių.

- Atvaizdo kokybė Nustatyti atvaizdo kokybę. Kuo geresnė atvaizdo kokybė, tuo daugiau vietos jis užima atmintinėje.
- Rodyti nufot. atvaizdą Jei norite iš karto matyti nufotografuotą atvaizdą, pasirinkite Ijungta. Jei norite fotografuoti toliau nedelsdami, pasirinkite Išjungta.
- Numat. atvaizdo pav. Nustatyti numatytąjį nufotografuotų atvaizdų pavadinimą.
- Išpl. sk. mast. keitimas Nustačius Ijungti (tolydus), mastelio keitimas iš skaitmeninio i išplėstinį (ir atvirkščiai) yra tolygus ir tolydus, o nustačius Išjungta, mastelio keitimo mastas ribotas ir išlaikoma atvaizdo raiška.

- Fotografavimo signalas Nustatyti nufotografavus atvaizdą girdėtiną signalą.
- Naudojama atmintis rinktis atmintį, kurioje norėsite išsaugoti atvaizdus.
- Sukti atvaizdą pasukti atvaizdus.
- Atkurti fotoap. param. Jei norite vėl nustatyti numatytasias vaizdo kameros parametrų vertes, pasirinkite Taip.

Vaizdo įrašų parametrai

Norėdami pakeisti filmavimo režimo parametrus, pasirinkite Funkcijos > Parametrai ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų.

- Vaizdo įrašų kokybė nustatyti vaizdo įrašų kokybę. Jei norite siųsti vaizdo įrašą, naudodamiesi daugiaformačių pranešimų paslauga, pasirinkite Bendr. naudojama. Vaizdo įrašas įrašomas QCIF raiška ir 3GPP failų formatu, o įrašo dydis neviršija 300 kB (maždaug 20 sekundžių trukmės). MPEG-4 formatu įrašytų vaizdo įrašų gali būti neįmanoma siųsti daugiaformačiais pranešimais.
- Garso įrašymas jei nenorite įrašyti garso, pasirinkite Išjungti garsą.
- Rodyti įrašytą vaizdą pasibaigus filmavimui peržiūrėti pirmą įrašyto vaizdo kadrą. Norėdami peržiūrėti visą vaizdo įrašą, mygtukų juostelėje pasirinkite Atkurti.
- Numat. vaizdo įr. pav. nustatyti numatytąjį pavadinimą, kuriuo bus įvardijami nufilmuoti vaizdo įrašai.
- Naudojama atmintis rinktis atmintį, kurioje norėsite išsaugoti vaizdo įrašus.

• Atkurti fotoap. param. — atkurti numatytuosius vaizdo kameros parametrus.

"Nokia" užsakomosios transliacijos 🖗

Pasirinkite Meniu > Pramogos > Transl.pren. Siųskitės užsakomąsias transliacijas į savo prietaisą ir klausykitės ju.

Užsakomųjų transliacijų atkūrimas ir tvarkymas

Užsakomosiomis transliacijomis internetu pateikiama garso ar vaizdo medžiaga atkurti mobiliuosiuose prietaisuose ir kompiuteriuose.

Naudodamiesi programa "Nokia Podcasting", galite ieškoti, rasti, užsisakyti ir parsisiųsti užsakomąsias transliacijas ryšio tinklu, atkurti, tvarkyti ir leisti naudoti kitiems transliacijas iš savo prietaiso.

Prieš naudodamiesi programa, nustatykite ryšio ir parsiuntimo parametrus. Pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Ryšys ir Parsisiusti.

Norėdami ieškoti naujų užsakomųjų transliacijų siužetų, kuriuos galėtumėte užsisakyti, pasirinkite Katalogai.

Norėdami ieškoti užsakomųjų transliacijų pagal raktažodžius ir pavadinimus, pasirinkite **Ieškoti**.

Norėdami pamatyti galimus pasirinktos užsakomosios transliacijos siužetus, atidarykite katalogą **Prenum. transl.** ir pasirinkite **Atidaryti**.

Norėdami parsisiųsti pasirinktą siužetą, pasirinkite Parsisiųsti.

Norėdami atkurti parsiųstą siužetą, pasirinkite Atkurti.

Radę naują siužetą ir norėdami atnaujinti pasirinktą užsakomąją transliaciją arba pažymėtas užsakomąsias transliacijas, pasirinkite Funkcijos > Atnaujinti.

Norėdami atidaryti užsakomosios transliacijos tinklalapį (tinklo paslauga), pasirinkite Funkcijos > Atidaryti tinklalapį.

Kai kuriose užsakomosiose transliacijose yra galimybė bendrauti su kūrėjais pastabų teikimo ir balsavimo būdu. Jei šiuo tikslu norite prisijungti prie interneto, pasirinkite Funkcijos > Peržiūrėti komentarus.

Katalogai

Pasirinkite Katalogai.

Pasirinkę "Katalogai", galite rasti naujas užsakomąsias transliacijas, kurias norėtumėte užsisakyti.

Katalogų turinys keičiasi. Pasirinkite katalogą, kurį norite atnaujinti (tinklo paslauga). Pasibaigus atnaujinimui, pasikeičia katalogo spalva.

Norėdami prenumeruoti užsakomąją transliaciją, pažymėkite transliacijos pavadinimą ir pasirinkite Atnaujinti. Užsiprenumeravę užsakomosios transliacijos siužetus, galite parsisiųsti, tvarkyti ir atkurti juos užsakomųjų transliacijų meniu.

Norėdami sukurti naują katalogą, pasirinkite Funkcijos > Naujas > Žiniatinklio katalogas arba Katalogas.

Pasirinkite pavadinimą, "opml" (metmenų apdorojimo kalba) failo interneto adresą ir Atlikta.

Norėdami importuoti "opml" failą, esantį jūsų prietaise, pasirinkite Funkcijos > Import. OPML rinkm.

Norėdami išsaugoti gautą "opml" failą, atidarykite ir išsaugokite jį programoje "Katalogai", kataloge Gauta. Norėdami prenumeruoti bet kurias nuorodas ir įtraukti jas į savo užsakomųjų transliacijų sąrašą, atidarykite katalogą.

Užsakomųjų transliacijų paieška

Naudodamiesi paieškos funkcija, galite ieškoti užsakomųjų transliacijų pagal raktažodį arba pavadinimą.

Paieškos sistema naudojasi užsakomųjų transliacijų paieškos paslauga, kurią nustatėte meniu Transl.pren. > Funkcijos > Parametrai > Ryšys > Ieškos paslaugos URL.

Norėdami ieškoti užsakomųjų transliacijų, pasirinkite Ieškoti ir įrašykite norimus raktažodžius.



Patarimas: Paieškos funkcija ieško užsakomųjų transliacijų pavadinimų ir raktažodžių aprašuose, tačiau ne konkrečių siužetų. Įrašę bendras temas, pavyzdžiui, "futbolas" arba "hiphopas", įprastai rasite daugiau nei nurodę konkrečią komandą ar atlikėją. Norėdami prenumeruoti pasirinktus kanalus ir įtraukti juos į savo užsakomųjų transliacijų sąrašą, pasirinkite Užsisakyti.

Norėdami pradėti naują paiešką, pasirinkite Funkcijos > Nauja paieška.

Norėdami peržiūrėti užsakomosios transliacijos informaciją, pasirinkite Funkcijos > Aprašas.

Užsakomųjų transliacijų parametrai

Jei norite nustatyti ryšio parametrus, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Ryšys.

Jei norite nustatyti parsisiuntimo parametrus, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Parsisiusti.

Jei norite atkurti numatytuosius parametrus, atidarykite atitinkamų parametrų sąrašą ir pasirinkite Funkcijos > Atkurti numatyt. reikš.

Muzikos grotuvas 🔈 🕭

Pasirinkite Meniu > Pramogos > Muzik. grot.

Muzikos grotuvui tinka failai, kurių plėtiniai yra AAC, AAC+, eAAC+, MP3 ir WMA. Muzikos grotuvas gali neatpažinti visų failų formatų, jų versijų ar kai kurių jų funkcijų.

Naudodamiesi "Muzikos grotuvu", taip pat galite klausytis užsakomųjų transliacijų. Užsakomoji transliacija – tai garso ar vaizdo medžiagos pateikimo internetu ir atkūrimo mobiliuosiuose prietaisuose bei kompiuteriuose taikant RSS arba "Atom" technologijas, metodas.

Muziką iš kitų suderinamų prietaisų galite perkelti į savo prietaisą. Žr. "Muzikos perkėlimas iš kompiuterio" psl. 100.

Dainos arba užsakomosios transliacijos siužeto atkūrimas

Norėdami įtraukti visas galimas dainas ir užsakomąsias transliacijas į fonoteką, pasirinkite Funkcijos > Atnaujinti.

Norėdami atkurti dainą arba užsakomosios transliacijos siužetą, pasirinkite Muzika arba Užsakomos transliac. ir norimą kategoriją, tada pažymėkite dainą arba užsakomosios transliacijos siužetą ir paspauskite naršymo mygtuką.

Jei norite laikinai sustabdyti atkūrimą, paspauskite naršymo mygtuką; jei norite toliau atkurti dainą arba siužetą, paspauskite naršymo mygtuką dar kartą. Norėdami sustabdyti atkūrimą, paspauskite naršymo mygtuką žemyn.

Norėdami įjungti ankstesnę ar vėlesnę dainos ar siužeto vietą, palaikykite paspaudę naršymo mygtuką atitinkamai dešinėn arba kairėn.

Norėdami įjungti paskesnės dainos arba siužeto pradžią, spustelėkite naršymo mygtuką dešinėn. Norėdami grįžti į dainos ar siužeto pradžią, spustelėkite naršymo mygtuką kairėn. Norėdami pereiti prie ankstesnės dainos ar siužeto, paspauskite naršymo mygtuką kairėn ne vėliau kaip po 2 sekundžių nuo dainos ar siužeto atkūrimo pradžios. Norėdami reguliuoti atkuriamos muzikos dažnius, pasirinkite Funkcijos > Ekvalaizeris.

Norėdami reguliuoti balansą ir stereofoninį įspūdį arba pastiprinti žemuosius dažnius, pasirinkite Funkcijos > Garso parametrai.

Jei norite grįžti į pradinį vaizdą ir, kad grotuvas toliau grotų programų fone, paspauskite baigimo klavišą.

Grojaraščiai

Jei norite peržiūrėti ir tvarkyti savo grojaraščius, pasirinkite Muzika > Grojaraščiai.

Norėdami sukurti naują grojaraštį, pasirinkite Funkcijos > Kurti grojaraštį.

Jei norite įtraukti kokią nors dainą į grojaraštį, pasirinkite ją ir Funkcijos > Įtraukti į grojaraštį > Išsaugotas grojaraštis arba Naujas grojaraštis.

Norėdami sukeisti dainas grojaraštyje vietomis, pažymėkite dainą, kurią norite perkelti, ir pasirinkite Funkcijos > Pertvarkyti sąrašą.

"Nokia" programa "Muzikos parduotuvė" 🛒

Pasirinkite Meniu > Pramogos > Muz. pard..

"Nokia" muzikos parduotuvėje (tinklo paslauga) galite naršyti, ieškoti, įsigyti ir atsisiusti į savo prietaisą muzikos. Norint pirkti muziką, reikia užsiregistruoti paslaugai. "Nokia" muzikos parduotuvės paslauga teikiama ne visuose regionuose ir šalyse.

Jei norite rasti daugiau muzikos, esančios įvairiose kategorijose, pasirinkite Funkcijos > Rasti "Muzikos pard.".

Jei norite pasirinkti muzikos parduotuvei naudotiną prieigos tašką, pasirinkite Num. prieig. tšk..

Muzikos perkėlimas iš kompiuterio

Kad perkeltumėte muziką, galite taikyti toliau nurodytus metodus:

- Jei norite įdiegti programą "Nokia Ovi Player", kad galėtumėte tvarkyti ir grupuoti savo muzikos failus, atsisiųskite kompiuterio programinę įrangą iš svetainės www.ovi.com, tada vykdykite nurodymus.
- Jei norite matyti savo prietaisą kompiuteryje kaip talpiosios atmintinės prietaisą, į kurį galite persiųsti bet kuriuos duomenų failus, sujunkite prietaisą ir kompiuterį suderinamu USB duomenų kabeliu arba "Bluetooth" ryšiu. Jei naudojate USB duomenų kabelį, ryšio režimu pasirinkite Talpioji laikmena. Į prietaisą turi būti įdėta suderinama atminties kortelė.
- Jei norite sinchronizuoti muziką su "Windows" medijos leistuve, prijunkite suderinamą USB duomenų kabelį prie prietaiso, tada ryšio režimu pasirinkite Medijos perdavimas. Į prietaisą turi būti įdėta suderinama atminties kortelė.

Jei norite keisti numatytąjį USB ryšio režimą, pasirinkite Meniu > Ryšiai > USB ir USB ryšio režimas.

Iš anksto nustatyti dažnių rinkiniai

Pasirinkite Meniu > Pramogos > Muzik. grot. > Funkcijos > Eiti į "Dabar atkuria" > Funkcijos > Ekvalaizeris.

Jei atkurdami muziką norite naudoti iš anksto nustatytą dažnių parametrų rinkinį, pasirinkite norimą rinkinį ir Funkcijos > Įjungti.

Norėdami pakeisti iš anksto nustatyto rinkinio dažnių stiprumus, pasirinkite **Funkcijos > Nustatyti**, reikiamą dažnių juostą ir spausdami naršymo mygtuką aukštyn arba žemyn pastiprinkite arba pasilpninkite dažnius. Nustatę dažnių stiprumus, iš karto galite girdėti, kaip pasikeičia atkuriamos muzikos skambesys.

Norėdami atkurti pradinius dažnių juostų stiprumus, pasirinkite Funkcijos > Nust. numatytuosius.

Norėdami sukurti savo dažnių parametrų rinkinį, pasirinkite **Funkcijos > Naujas derinys.** Įvardykite dažnių rinkinį. Tarp dažnių juostų pereikite spausdami naršymo mygtuką aukštyn arba žemyn ir nustatykite norimą kiekvienos dažnių juostos stiprumą.

Rodymas internete @

Pasirinkite Meniu > Pramogos > B.nd.tinkle.

Galite suskirstyti savo atvaizdus ir vaizdo įrašus į suderinamus internetinius albumus ir pateikti juos viešai peržiūrai tinklaraščiuose ar kitų suderinamų rodymo internete paslaugų interneto svetainėse. Galite siųsti savo medžiagą į internetą, išsaugoti nebaigtus užrašus kaip juodraščius, tęsti juos vėliau ir peržiūrėti albumų turinį. Naudoti tinkamos medžiagos rūšys gali priklausyti nuo paslaugų teikėjo.

Norėdami rodyti failus internete, turite turėti atvaizdų rodymo internete paslaugos paskyrą. Įprastai tokią paslaugą galima užsisakyti jūsų paslaugos teikėjo interneto svetainėje. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

Atvaizdų rodymas internete

Norėdami siųsti failą iš "Galerijos" į internetu teikiamos paslaugos svetainę, pasirinkite Meniu > Galerija, norimą failą ir Funkcijos > Siųsti > Skelbti internete.



Pasirinkite Meniu > Pramogos > Diktofonas.

Naudodamiesi programa "Diktofonas", galite įrašyti iki 60 minučių trukmės balso atmintinę, išsaugoti balso įrašą kaip garso įrašą ir jį atkurti. Programoje "Diktofonas" naudojamas AMR formatas.

Programą "Diktofonas" taip pat galite įjungti paspausdami balso mygtuką. Jei įsiregistravote tiesioginiam ryšiui, balso mygtukas veiks kaip tiesioginio ryšio mygtukas ir nejjungs programos "Diktofonas".

Garso įrašymas

Norėdami įrašyti garsą, pasirinkite Funkcijos > Naujas garso įrašas. Jei norite laikinai sustabdyti įrašymą, pasirinkite Pertrauk.; jei norite toliau įrašinėti, pasirinkite Įrašyti. Baigę įrašinėti, pasirinkite Stabdyti. Garso įrašas automatiškai išsaugomas "Galerijos" kataloge "Garso įrašai".

Įrašo atkūrimas

Norėdami klausytis garso įrašo, kurį ką tik įrašėte, pasirinkite Atkurti. Eigos juostelėje rodomas atkūrimo laikas, padėtis ir įrašo trukmė. Jei norite atšaukti atkūrimą, pasirinkite Stabdyti.

Norėdami laikinai sustabdyti įrašo atkūrimą, pasirinkite Pertrauk. Paspaudus Atkurti, įrašas atkuriamas toliau.

Programos "Diktofonas" parametrai

Įrašai automatiškai išsaugomi prietaiso atmintyje, jei nepakeitėte numatytosios atminties. Ši sąlyga galioja įrašams, kuriuos sukūrėte ar gavote po parametrų pakeitimų.

Norėdami pakeisti numatytąją atmintį įrašams išsaugoti, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Naudojama atmintis. Jei norite nustatyti įrašymo kokybę, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Įrašymo kokybė. Jei pasirinksite Aukšta, garsas bus įrašomas "waveform" ("wav") formatu ir didžiausia įrašo trukmė bus 60 minučių. Jei pasirinksite Pritaikyta MMS, garsas bus įrašomas "adaptive multirate" ("amr") formatu ir didžiausia įrašo trukmė bus viena minutė.

Galerija 📰

Pasirinkite Meniu > Pramogos > Galerija.

Pasirinkę "Galerija", rasite ir galėsite naudoti įvairius garso ir vaizdo failus: atvaizdus, vaizdo įrašus, muziką, garso įrašus. Visi peržiūrėti atvaizdai, vaizdo įrašai, taip pat visi gauti muzikos failai ir garso įrašai automatiškai išsaugomi "Galerijoje". Garso įrašai atidaromi programoje "Muzikos grotuvas", o vaizdo įrašai ir srautinių transliacijų nuorodos – programoje "RealPlayer". Atvaizdai atidaromi atvaizdų žiūryklėje.

Garso/vaizdo failų ir katalogų naudojimas

Jei norite atidaryti failą arba aplanką, pasirinkite jį.

Jei norite kurti naują aplanką, slinkite prie failo, tada pasirinkite Funkcijos > Sutvarkyti > Naujas katalogas. Neįmanoma kurti aplankų aplankuose.

Jei norite kopijuoti arba perkelti failus, pasirinkite failą, tada – Funkcijos > Sutvarkyti > Perkelti į katalogą, Naujas

katalogas, Perkelti į atm. kortelę, Kopij. į atm. kortelę, Kopij. į telef. atmintį arba Perkelti į tel. atmintį.

Jei norite atsisiųsti failus į programą "Galerija" naršykle, pasirinkite Atvaizdai siųstis, Vaizd. įr. siųstis arba Garsai siųstis. Atsidaro naršyklė ir jūs galite pasirinkti žymę arba įvesti siuntos svetainės adresą.

Jei norite ieškoti failo, pasirinkite **Funkcijos > Ieškoti**. Įrašykite, kokio elemento ieškote. Matyti paieškos žodį atitinkantys failai.

Atvaizdų peržiūra

Norėdami atidaryti atvaizdą peržiūrai, pasirinkite Funkcijos > Atidaryti.

Norėdami atidaryti paskesnį ar pirmesnį atvaizdą peržiūrai, atitinkamai spauskite naršymo mygtuką dešinėn arba kairėn.

Norėdami padidinti ekrane rodomą atvaizdą, pasirinkite **Funkcijos > Didinti vaizdą**. Norėdami sumažinti ekrane rodomą atvaizdą, pasirinkite **Mažinti vaizdą**.

Norėdami peržiūrėti atvaizdą per visą ekraną, pasirinkite **Funkcijos > Per visą ekraną**. Norėdami vėl įjungti įprasto dydžio vaizdą, pasirinkite **Funkcijos > Normalus ekranas**.

Norėdami pasukti atvaizdą, pasirinkite **Funkcijos** > **Pasukti**. Pasirinkite **I dešinę**, jei atvaizdą norite pasukti pagal laikrodžio rodyklę 90 laipsnių kampu, arba pasirinkite **I kairę**, norėdami atvaizdą pasukti 90 laipsnių kampu prieš laikrodžio rodyklę.

Atvaizdų failų tvarkymas

Norėdami peržiūrėti išsamią informaciją apie atvaizdą, pasirinkite Funkcijos > Žiūrėti informaciją.

Norėdami išsiųsti atvaizdą, pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti** ir siuntimo būdą.

Norėdami pervardyti atvaizdą, pasirinkite Funkcijos > Pervardyti.

Norėdami, kad atvaizdas būtų naudojamas ekrano fone, pasirinkite Funkcijos > Naudoti atvaizdą > Naudoti fone.

Norėdami pridėti atvaizdą prie adresato kortelės, pasirinkite **Funkcijos > Naudoti atvaizdą > Susieti su adresatu**. Atidaromas "Adresų knygos" vaizdas, kuriame galite pasirinkti adresatą, į kurio kortelę norite įtraukti pasirinktą atvaizdą.

RealPlayer 🏈

Pasirinkite Meniu > Pramogos > RealPlayer.

Pasirinkę "RealPlayer", galite atkurti prietaiso atmintyje ar atminties kortelėje išsaugotus vaizdo įrašus ir garso failus, įkeltus į jūsų prietaisą iš el. laiškų ar suderinamo kompiuterio, taip pat priimti srautines transliacijas iš interneto. Programa gali atkurti MPEG-4, MP4 (ne transliacijos), 3GP, RV, RA, AMR ir "Midi" formatų failus. "RealPlayer" gali neatpažinti visų garso/vaizdo failų formatų versijų.

Vaizdo įrašų ir srautinių transliacijų nuorodų atkūrimas

Vaizdo įrašo ar garso failo atkūrimas: pasirinkite Funkcijos > Atidaryti > Vėliaus. atk. įrašus, jei norite atkurti vieną iš šešių vėliausiai atkurtų vaizdo įrašų, arba Išsaugotą įrašą, jei norite atkurti įrašą arba atidaryti interneto nuorodą. Pasirinkite Atkurti.

Norėdami atkurti srautinius garso/vaizdo įrašus, pasirinkite interneto nuorodą, kuri nukreipia į įrašą ir pasirinkite Atkurti; taip pat galite prisijungti prie interneto, surasti vaizdo įrašą arba garso failą ir pasirinkti Atkurti. "RealPlayer" atpažįsta dviejų rūšių nuorodas: rtsp:// URL ir į RAM failą nurodančią http:// URL. Prieš pradėdamas transliuoti garso/vaizdo srautą, jūsų prietaisas turi prisijungti prie interneto ir sukaupti duomenų. Jei atkūrimas sutrinka dėl ryšio su tinklu problemos, "RealPlayer" automatiškai vėl bando prisijungti prie interneto per naudojamą prieigos tašką.

Garsumą atkūrimo metu galite reguliuoti garsumo klavišais.

jei atkūrimo metu norite perjungti įrašą pirmyn, palaikykite paspaudę naršymo mygtuką aukštyn. jei atkūrimo metu norite perjungti įrašą atgal, palaikykite paspaudę kreiptuką žemyn.

Norėdami sustabdyti atkūrimą ar srautinę transliaciją, pasirinkite **Stabdyti**. Duomenų kaupimas ar ryšys su transliuojančia svetaine išjungiamas, įrašo atkūrimas sustabdomas ir įjungiama įrašo pradžia.

Norėdami parsisiųsti vaizdo įrašų iš interneto, pasirinkite Funkcijos > Vaizdo įrašai siųstis. Jei norite, kad vaizdo įrašas būtų atkuriamas per visą ekraną, pasirinkite Funkcijos > Atkurti per visą ekr. Jjungus vaizdo rodymo per visą ekraną funkciją, vaizdas proporcingai (nepakeičiant kraštinių ilgių santykio) išplečiamas iki pat ekrano ribų.

Garso failų ir vaizdo įrašų siuntimas

Norėdami perduoti garso/vaizdo įrašą į suderinamą prietaisą, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti**. Pasirinkite siuntimo būdą.

Norėdami sųsti garso/vaizdo įrašą pranešimu, sukurkite daugiaformatį pranešimą, pasirinkite įrašą ir Įterpti objektą > Vaizdo įrašą arba Garso įrašą.

Informacijos apie garso/vaizdo įrašą peržiūra

Jei norite peržiūrėti vaizdo ar garso įrašo, interneto nuorodos savybes, pasirinkite **Funkcijos** > **Įrašo informacija**. Gali būti informacijos, pvz., apie spartą bitais, ar pateikta srautinės transliacijos failo interneto nuoroda.

"RealPlayer" parametrai

"RealPlayer" parametrus galite gauti pranešimu iš savo paslaugų teikėjo. Norėdami nustatyti parametrus patys, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Vaizdas arba Srautinė transl.

"Flash" grotuvas Ø

Pasirinkite Meniu > Pramogos > "Flash" grt..

Naudodamiesi "Flash" grotuvu, galite peržiūrėti, atkurti ir sąveikauti su "Flash" failais, sukurtais mobiliesiems prietaisams.

"Flash" failų tvarkymas

Kad geriau veiktų programa ""Flash" grotuvas", į savo prietaisą įdėkite atminties kortelę.

Norėdami atkurti "Flash" failą, pažymėkite jį ir paspauskite naršymo mygtuką.

Norėdami siųsti "Flash" failą į suderinamus prietaisus, pasirinkite Funkcijos > Siųsti. Dėl autorių apsaugos teisių gali būti uždrausta siųsti kai kuriuos "Flash" failus.

Norėdami perjungti atmintis (prietaiso ir atminties kortelės), kuriose yra "Flash" failai, pažymėkite atitinkamus lapelius.

Norėdami pakeisti "Flash" failo kokybę, pasirinkite **Funkcijos** > **Kokybė**, kai atkuriate "Flash" failą. Jei pasirinkote **Aukšta**, kai kurie "Flash" failai gali būti atkuriami netolygiai ir lėtai dėl jų pradinių parametrų. Tokie failai veikiausiai bus atkuriami sklandžiau, jei nustatysite kokybės parametrą **Vidutinė** arba Žema.

Norėdami parinkti vietą savo "Flash" failams, pasirinkite Funkcijos > Sutvarkyti.



Pasirinkite Meniu > Pramogos > Radio.

Radijo transliacijos kokybė skiriasi, atsižvelgiant į radijo stoties aprėptį tam tikroje zonoje.

FM radijas naudoja ne belaidę prietaiso, bet kitą anteną. Norint, kad FM radijas veiktų gerai, prie prietaiso būtina prijungti suderinamas ausines arba kitą priedą.

Radijo klausymas

Norėdami ieškoti radijo stoties, pasirinkite 💽 arba 🖭 Norėdami nustatyti dažnį rankiniu būdu, pasirinkite Funkcijos > Rankinė paieška.

Norėdami peržiūrėti jūsų vietovėje veikiančių radijo stočių sąrašą, pasirinkite Funkcijos > Radijo stočių katalogas (tinklo paslauga).

Norėdami išsaugoti pasirinktą radijo stotį savo radijo stočių sąraše, pasirinkite Funkcijos > Išsaugoti radijo stotį.

Norėdami pasirinkti anksčiau išsaugotą radijo stotį, pasirinkite **pa** arba **r**.

Garsumą reguliuokite garsumo klavišais.

Jei klausydamiesi radijo norite ijungti garsiakalbį vietoje laisvų rankų įrangos, pasirinkite Funkcijos > Įjungti garsiakalbį.

Jei vėl norite įjungti pradinį vaizdą ir palikti FM radiją groti programų fone, pasirinkite Funkcijos > Atkurti fone.

Vaizdo informacijos peržiūra

Apie galimybę užsisakyti paslaugą ir jos kainą teiraukitės paslaugų teikėjo.

Kad galėtumėte peržiūrėti vaizdo informaciją, turite būti nustatę interneto prieigos tašką: Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Prieigos taškai.

- Norėdami peržiūrėti galimą įjungtos radijo stoties vaizdo informaciją, pasirinkite Funkcijos > Įjungti vaizd. paslaugą. Jei specialusis klausomos radijo stoties vaizdo informacijos paslaugos adresas neišsaugotas, įveskite jį arba pasirinkite Priimti, kad prasidėtų jo paieška radijo stočių kataloge (tinklo paslauga).
- Iš radijo stočių katalogo pasirinkite arčiausiai jūsų esančią vietą. Jeigu jūsų prietaisas suranda radijo stotį, kurios dažnis yra toks pat kaip jūsų nustatytas, rodomas vaizdo informacijos paslaugos adresas. Norėdami peržiūrėti vaizdo informaciją, pasirinkite Gerai.

Išsaugotos radijo stotys

Norėdami atidaryti jūsų išsaugotų radijo stočių sąrašą, pasirinkite Funkcijos > Radijo stotys.

Norėdami pasiklausyti išsaugotos radijo stoties, pasirinkite Funkcijos > Radijo stotis > Klausyti.

Norėdami peržiūrėti galimą radijo stoties su "Visual Radio" paslauga vaizdo informaciją, pasirinkite Funkcijos > Radijo stotis > Įjungti vaizd. paslaugą.

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

Radijo parametrai

Pasirinkite Funkcijos > Parametrai, tada – iš toliau pateiktų parinkčių.

- **Ijungimo tonas** Pasirinkti, ar įgalinti programos atidarymo signalo skambėjimą.
- Autom. jjungti paslaugą Jei norite igalinti automatiškai atsidaryti paslaugą "Visual Radio" tada, kai pasirenkate įrašytą "Visual Radio" paslaugas teikiančią radijo stotį, pasirinkite Taip.
- Prieigos taškas Pasirinkti duomenų ryšiui naudotiną prieigos tašką. Norint naudoti programą kaip įprastą radiją, prieigos taško nustatyti nebūtina.

Interneto radijas

Pasirinkite Meniu > Pramogos > Interneto radijas.

Interneto radijo stočių klausymas

Perspėjimas: Klausykitės muzikos ne per garsiai. Klausydamiesi labai garsiai, galite pakenkti savo klausai. Nelaikykite prietaiso prie ausies, kai įjungtas garsiakalbis, kadangi iš jo sklindantis garsas gali būti labai stiprus.

Norėdami klausytis interneto radijo stoties, pasirinkite stotį kataloge, ieškokite stočių pagal jų pavadinimą naudodamiesi paslauga "Nokia Internet Radio service" arba pasirinkite

Funkcijos > Pridėti st. rankiniu būdu. Radę reikiamą stotį, pasirinkite Klausyti.

Jei norite visiškai sustabdyti atkūrimą, paspauskite naršymo mygtuką. Jei norite toliau klausytis radijo stoties, vėl paspauskite naršymo mygtuką.

Garsumą reguliuokite garsumo klavišu.

Norėdami peržiūrėti radijo stoties informaciją, pasirinkite **Funkcijos** > **Informacija apie stoti** (nerodoma, jei išsaugojote radijo stotį patys).

Jei klausotės savo mėgstamų nuorodų sąraše esančios radijo stoties, pirmesnės arba paskesnės radijo stoties galite pradėti klausytis paspaudę naršymo mygtuką kairėn arba dešinėn.

	_		1
~		-	
-		_	ĥ

Patarimas: Radijo stočių nuorodų galite ieškoti naudodamiesi programa "Interneto naršyklė". Suderinamos nuorodos automatiškai atidaromos programoje "Interneto radijas".

Radijo stočių paieška

Norėdami ieškoti paslaugos "Nokia Internet Radio service" radijo stočių pagal jų pavadinimą, pasirinkite Ieškoti. Paieškos laukelyje parašykite radijo stoties pavadinimą arba pirmąsias jo raides ir pasirinkite Ieškoti.

Norėdami klausytis radijo stoties, pasirinkite Klausyti.

Norėdami išsaugoti stotį savo mėgstamų nuorodų sąraše, pasirinkite Funkcijos > Įtraukti į Parankiniai.

Norėdami dar ieškoti, pasirinkite Funkcijos > Ieškoti dar sykį.

Radijo stočių išsaugojimas

Norėdami peržiūrėti ir klausytis savo mėgstamų radijo stočių, pasirinkite Parankiniai.

Norėdami patys įtraukti radijo stotį į savo mėgstamų nuorodų sąrašą, pasirinkite Funkcijos > Pridėti st. rankiniu būdu. Įrašykite radijo stoties interneto adresą ir pavadinimą, kurį norite matyti mėgstamų nuorodų sąraše.

Norėdami įtraukti klausomą radijo stotį į mėgstamų nuorodų sąrašą, pasirinkite Funkcijos > Įtraukti į Parankiniai.

Norėdami peržiūrėti radijo stoties informaciją, perkelti radijo stotį aukštyn arba žemyn sąraše arba ištrinti stotį iš mėgstamų nuorodų sąrašo, pasirinkite Funkcijos > Radijo stotis ir reikiamą funkciją.

Jei norite peržiūrėti tik tas stotis, kurių pavadinimai prasideda tam tikromis raidėmis ar skaitmenimis, pradėkite rašyti raides arba skaitmenis. Rodomos atitikusios stotys.

Interneto radijo parametrai

Norėdami pasirinkti numatytąjį prieigos prie tinklo tašką, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Numat. prieigos taškas. Pasirinkite Visada klausti, jei norite, kad kiekvieną kartą įjungiant programą prietaisas prašytų nurodyti prieigos tašką.

Norėdami pakeisti GPRS paketinių duomenų ryšių spartą, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > GPRS ryšio sparta.

Norėdami pakeisti 3G paketinių duomenų ryšių spartą, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > 3G ryšio sparta.

Norėdami pakeisti WLAN ryšių spartą, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > "Wi-Fi" ryšio sparta.

Radijo transliacijos kokybė priklauso nuo pasirinktos ryšio spartos. Kuo didesnė sparta, tuo geresnė kokybė. Kad išvengtumėte dažno duomenų kaupimo, aukštą kokybę rinkitės tik naudodamiesi didelės spartos ryšiu.

Stiliaus nustatymas

Jei norite, galite pakeisti savo prietaiso stilių: pasirinkti įvairius tonus, fono paveikslėlius, ekrano užsklandas ir kt.

Aplinka 🔐

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Aplinka.

Galite susieti ir pritaikyti skambėjimo, signalų ir kitus prietaiso tonus įvairiems įvykiams, situacijoms ir skambinančiųjų grupėms. Kai prietaiso ekrane rodomas pradinis vaizdas, įjungta aplinka rodoma ekrano viršuje. Tačiau, jei yra įjungta "Įprastinė" aplinka, rodoma tik šios dienos data.

Jei norite sukurti naują aplinką, pasirinkite Funkcijos > Sukurti naują ir nustatykite toliau išvardytus parametrus.

Norėdami pritaikyti aplinkos parametrus savo reikmėms, pasirinkite aplinką ir Funkcijos > Nustatyti.

Norėdami pakeisti aplinką, pasirinkite ją ir Funkcijos > Ijungti. Ijungus aplinką "Beryšė", prietaisas apsaugomas nuo netyčinio įsijungimo, pranešimų siuntimo ar priėmimo, prisijungimo prie belaidžio LAN tinklo, "Bluetooth" ryšio, GPS ar FM radijo naudojimo, taip pat baigiami visi ryšiai su internetu, kurie buvo užmegzti aplinkos įjungimo metu. Aplinka "Beryšė" nekliudo vėliau prisijungti prie belaidžio LAN tinklo, užmegzti "Bluetooth" ryšį, iš naujo įjungti GPS arba FM radiją, todėl įdiegdami ir naudodami šias funkcijas paisykite taikomų saugumo reikalavimų. Norėdami ištrinti savo sukurtą aplinką, pasirinkite **Funkcijos > Ištrinti aplinką**. Gamintojo nustatytų aplinkų negalima ištrinti.

Skambėjimo tonų pasirinkimas

Jei norite susieti su aplinka skambėjimo toną, pasirinkite **Funkcijos > Nustatyti > Skambėjimo tonas**. Sąraše pasirinkite skambėjimo toną arba pasirinkite **Garsai siųstis**. Pamatysite tinklalapių, iš kurių galima parsisiųsti tonų, žymų sąrašą. Parsisiųsti tonai išsaugomi "Galerijoje".

Jei norite, kad skambėjimo tonas būtų įjungtas tik pasirinktai adresatų grupei, pasirinkite Funkcijos > Nustatyti > Skambėj. pagal grup. ir norimą grupę. Jei jums skambins kas nors nepriklausantis tai grupei, prietaisas neskambės.

Norėdami pakeisti pranešimo toną, pasirinkite Funkcijos > Nustatyti > Pranešimo tonas.
Aplinkų parametrų nustatymas

Pasirinkite Funkcijos > Nustatyti ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų.

- Skambėjimo tonas Sąraše pasirinkite skambėjimo toną arba pasirinkite Garsai siųstis. Pamatysite tinklalapių, iš kurių galima parsisiųsti tonų, žymų sąrašą. Jei pakaitomis naudojate dvi telefono linijas, su kiekviena jų galite susieti po atskirą skambėjimo toną.
- Vaizdo ryšio tonas rinktis vaizdo ryšių skambėjimo toną.
- Ištarti skamb. vardą kai pasirenkate šią funkciją ir jums skambina adresatas, įtrauktas į jūsų adresų knygą, prietaisas skamba tonu, kuris yra ištariamo adresato vardo ir pasirinkto skambėjimo tono derinys.
- Skambėjimo būdas pasirinkti, kaip turi skambėti prietaisas.
- Skambėjimo garsas pasirinkti skambėjimo tono garsumą.
- Pranešimo tonas pasirinkti priimamų tekstinių pranešimų toną.
- El. laiško tonas pasirinkti priimamų el. laiškų toną.
- Vibracija nustatyti prietaisą, kad jis vibruotų, kai jums kas nors skambins.
- Klaviatūros tonai nustatyti prietaiso klaviatūros tonų garsumą.
- Įspėjamieji tonai įjungti arba išjungti įspėjamuosius tonus. Nuo šio parametro taip pat priklauso kai kurių žaidimų ir "Java" programų tonai.

- Skambėj. pagal grup. nustatyti prietaisą, kad skambėtų tik tuo atveju, kai skambina kas nors iš pasirinktos adresatų grupės. Jei jums skambins kas nors nepriklausantis tai grupei, prietaisas neskambės.
- Aplinkos pavadinimas galite įvardyti naują aplinką arba pervardyti esamą. Aplinkų "Įprastinė" ir "Beryšė" pervardyti negalima.

Pradinio vaizdo stiliaus ir turinio nustatymas 🖾

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Režimai.

Norėdami pervardyti naudojamą pradinį vaizdą, pasirinkite Režimo pavadinimas.

Norėdami pasirinkti programas ir perspėjimus, kuriuos norite matyti pradiniame vaizde, pasirinkite Pagr. ekr. programos

Norėdami pakeisti naudojamo pradinio vaizdo temą, pasirinkite Tema.

Norėdami pakeisti naudojamo pradinio vaizdo fono paveikslėlį, pasirinkite Tapetai.

Jei norite vietoje vieno pradinio vaizdo įjungti kitą, pasirinkite Perj. rež.

Ekrano temos keitimas



Pasirinkite Meniu > Priemonės > Ekr. temos.

Norėdami pakeisti visoms programoms taikomą temą, pasirinkite katalogą **Bendrosios**.

Norėdami pakeisti pagrindinio meniu temą, pasirinkite katalogą Meniu vaizd.

Norėdami pakeisti tam tikrai programai taikomą temą, pasirinkite programai būdingą katalogą.

Norėdami pakeisti fono paveikslėlį, rodomą prietaiso pradiniame vaizde, pasirinkite katalogą Fono pav.

Norėdami pasirinkti ekrano užsklandos animaciją, pasirinkite katalogą En. taup. būs.

Ekrano temos parsisiuntimas

Norėdami parsisiusti ekrano temą, pasirinkite **Bendrosios** arba **Meniu vaizd.** > **Ekrano temos siustis.** Įveskite nuorodą tinklalapio, iš kurio norite parsisiusti ekrano temą. Parsisiuntę ekrano temą, galite ją peržiūrėti, įjungti arba tvarkyti.

Norėdami peržiūrėti ekrano temą, pasirinkite Funkcijos > Peržiūrėti.

Norėdami pradėti naudoti pasirinktą ekrano temą, pasirinkite Funkcijos > Nustatyti.

Trimačiai skambėjimo tonai 🕼

Pasirinkite Meniu > Pramogos > 3 m. tonai.

Jei norite jjungti trimačio toninių skambučių signalų garso efektus, pasirinkite 3 m. skm. tonų efektai > Taip. Ne visiems skambučių signalams įmanoma nustatyti trimačius efektus.

Norėdami pakeisti skambėjimo tonui taikomą trimatį efektą, pasirinkite Garso trajektorija ir norimą efektą.

Jei norite pasirinkti garso judėjimo iš vienos krypties į kitą greitį, pasirinkite Trajektorijos greitis. Šį parametrą įmanoma nustatyti ne visiems efektams.

Jei norite nustatyti aidėjimo mastą, pasirinkite Aidėjimas, tada – pageidaujamą efektą.

Norėdami pasiklausyti skambėjimo tono su trimačiu efektu, pasirinkite Funkcijos > Atkurti toną.

Norėdami nustatyti skambėjimo tono garsumą, pasirinkite Meniu > Priemonės > Aplinka > Funkcijos > Nustatyti > Skambėjimo garsas.

Ryšiai su išoriniais prietaisais

Jūsų prietaisu prisijungti prie interneto, bendrovės vidinio tinklo (intraneto), kito prietaiso ar kompiuterio galima keliais būdais.

Spartusis parsisiuntimas

Didelės spartos priimamojo paketinio ryšio prieiga (HSDPA, dar vadinama 3.5G, žymima **3.5**G) yra UMTS tinklų paslauga, suteikianti galimybę labai sparčiai parsisiųsti duomenis. Jei prietaise įjungta HSDPA ir jis yra prisijungęs prie UMTS tinklo, kuriame veikia HSDPA ryšys, įvairius duomenis – pranešimus, el. laiškus, tinklalapius – korinio ryšio tinklu gali būti įmanoma parsisiųsti sparčiau. Aktyvųjį HSDPA ryšį žymi 💥 Įvairiuose regionuose piktograma gali skirtis.

norėdami įjungti ar išjungti HSDPA, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Pak. duomenys > Sparčioji paketinė prieiga. Kai kuriuose korinio ryšio tinkluose neleidžiama priimti ryšių, kai įjungta HSDPA. Norint priimti ryšius, reikia išjungti HSDPA. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo tinklo operatorių.

Dėl galimybės naudotis duomenų ryšių paslaugomis ir jų užsisakymo kreipkitės į paslaugų teikėją.

HSDPA turi įtakos tik parsisiuntimo spartai; duomenų, pavyzdžiui, pranešimų ir el. laiškų, siuntimui į tinklą HSDPA neturi įtakos.

Sujungimas su kompiuteriu

Savo mobiliajame prietaise galite naudoti įvairias suderimas sujungimo su kompiuteriu ir duomenų ryšių programas. Naudodamiesi programa "Nokia Ovi Suite" galite, pvz., perkelti failus ir atvaizdus iš savo prietaiso į suderinamą kompiuterį ir atvirkščiai.

Jei norite naudotis programa "Ovi Suite" USB ryšio režimu, pasirinkite **PC Suite**.

Išsamesnės informacijos apie programą "Ovi Suite" rasite svetainės www.ovi.com išlaikymo skyriuje.

Duomenų kabelis

Neatjunkite duomenų kabelio perduodant duomenis, kad nesugadintumėte atminties kortelės.

Perduokite duomenis iš savo prietaiso į kompiuterį ir atvirkščiai

- 1. Į savo prietaisą įdėkite atminties kortelę ir USB duomenų kabeliu prijunkite prietaisą prie suderinamo kompiuterio.
- Kai prietaisas paklaus, kurį režimą naudoti, pasirinkite Talpioji laikmena. Įjungę šį režimą, galite matyti prietaisą savo kompiuteryje kaip išorinį kietąjį diską.

 Kad nebūtų sugadinta atminties kortelė, baikite ryšį kompiuteriu (pvz., pasirinkdami "Windows" vediklio "Unplug or Eject Hardware" parinktį).

Jei norite naudoti "Nokia Ovi Suite" savo prietaisu, įdiekite "Nokia Ovi Suite" į kompiuterį, prijunkite duomenų kabelį, tada pasirinkite PC Suite.

Jei kompiuterį prie interneto norite prijungti per savo prietaisą, prijunkite duomenų kabelį ir pasirinkite **Pr. as.** kom. prie tin.

Jei norite sinchronizuoti jūsų prietaise ir programoje "Ovi Player" esančią muziką, įdiekite "Ovi Player" programinę įrangą savo kompiuteryje, prijunkite duomenų kabelį, tada pasirinkite Medijos perdavimas.

Norėdami perjungti USB režimą, kurį įprastai naudojate su duomenų kabeliu, pasirinkite Meniu > Ryšiai > USB > USB ryšio režimas ir norimą funkciją.

Jei norite, kad kiekvieną kartą prijungiant USB duomenų kabelį prietaisas prašytų nurodyti režimą, pasirinkite Meniu > Ryšiai > USB > Paklausti jungiant > Taip.

Infraraudonųjų spindulių (IR) ryšys 😭

Infraraudonųjų (IR) spindulių negalima nukreipti kam nors į akį arba jais trikdyti kitus IR prietaisus. Šis prietaisas yra 1 klasės lazerinis gaminys.

Infraraudonųjų spindulių ryšiu galite sujungti du prietaisus ir perduoti duomenis iš vieno į kitą. Infraraudonųjų spindulių ryšiu galite nusiųsti į suderinamą prietaisą įvairių duomenų: vizitines korteles, kalendoriaus įrašus bei garso ir vaizdo failus.

- Būtinai nukreipkite siunčiančio ir priimančio prietaisų infraraudonųjų spindulių prievadus vieną į kitą. Prietaisų padėtis yra svarbesnė už kampą ar atstumą tarp jų.
- Jei norite įjungti savo prietaiso infraraudonųjų spindulių ryšio funkciją, pasirinkite Meniu > Ryšiai > IR ryšys.
- Jjunkite infraraudonųjų spindulių ryšio funkciją kitame prietaise ir palaukite kelias sekundes, kol bus užmegztas infraraudonųjų spindulių ryšys.
- Suraskite norimą failą programoje arba "Failų tvarkytuvėje" ir pasirinkite Funkcijos > Siųsti > IR ryšiu.

Jei per 1 minutę po infraraudonųjų spindulių prievado ijungimo duomenys nepradedami siųsti, ryšys atšaukiamas ir jį teks užmegzti iš naujo.

Visi infraraudonųjų spindulių ryšiu priimti duomenys išsaugomi kataloge "Pranešimai"/"Gautieji".

Prietaisus patraukus toliau vieną nuo kito, ryšys nutrūksta, tačiau iš jūsų prietaiso toliau sklinda infraraudonieji spinduliai, kol išsijungia infraraudonųjų spindulių ryšio funkcija.

Bluetooth 🚯

Pasirinkite Meniu > Ryšiai > Bluetooth.

Apie "Bluetooth"

Iūsu prietaise idiegta "Bluetooth" technologija suteikia galimybę užmegzti belaidi ryši tarp elektroninių prietaisų. nutolusių iki 10 metrų atstumų vienas nuo kito. "Bluetooth" ryši galima naudoti atvaizdams, vaizdo irašams, tekstui, vizitinėms kortelėms, kalendoriaus irašams siusti i prietaisus, kuriuose vra idiegta "Bluetooth" technologija, arba jiems iungti belaidžių būdų.

Prietaisai su "Bluetooth" funkcija duomenis perduoda radijo bangomis, todėl jūsų prietaisas ir kitas prietaisas su "Bluetooth" funkcija gali ir nebūti tiesioginio matomumo zonoie. Vienintelis reikalavimas – du prietaisai neturi būti nutole daugiau kaip 10 metrų atstumu vienas nuo kito. Tačiau ryši gali trikdyti įvairios kliūtys, tokios kaip sienos ar kiti elektroniniai prietaisai.

Vienu metu gali būti aktyvūs keli "Bluetooth" ryšiai. Pvz., failus galite perduoti i kita suderinama prietaisa net ir tada. kai prietaisas prijungtas prie laisvų rankų irangos.

Šis prietaisas suderinamas su specifikacija "Bluetooth Specification 2.0 + EDR", aprepiančia šiuos profilius: "Dial-Up Networking", "Object Push", "File Transfer", "Handsfree", "Headset", "Basic Imaging", "Remote SIM Access", "Stereo Audio streaming", "Generic Audio/Video Distribution", "Audio/Video Remote Control" ir "Advanced Audio Distribution". Norėdami užtikrinti gerą sąveiką su kitais prietaisais, kuriuose vra idiegta "Bluetooth" technologija, su šiuo prietaisu naudokite tik "Nokia" aprobuotus priedus. Apie kitų prietaisų suderinamuma su šiuo prietaisu teiraukitės ju gamintoju.

Naudoiant "Bluetooth" technologijos pagrindu veikiančias funkcijas, baterija gali išsikrauti greičiau ir veikti trumpesni laika.

Duomenu siuntimas ir priėmimas "Bluetooth" ryšiu

- 1. Kai pirma karta ijungiate "Bluetooth" funkcija, pasirodo prašymas sugalvoti prietaiso pavadinima. Ivardykite savo prietaisa taip, kad ji būtų lengva atpažinti iš kelių netoli esančiu "Bluetooth" prietaisu.
- 2. Pasirinkite Bluetooth > Iiungtas.
- 3. Pasirinkite Mano tel. aptinkam. > Gali aptikti visi arba Nustatyti trukme. Pasirinke Nustatyti trukme, turite nustatyti laikotarpi, kurio metu jūsu prietaisa galės aptikti kiti prietaisai. Jūsų prietaisą ir jam suteikta pavadinima dabar gali matyti kiti vartotojai, naudojantys prietaisus su "Bluetooth" technologija.
- 4. Ijunkite programa, kurioje vra failas ar kas kita, ka norite siusti.
- 5. Pasirinkite tai, ka norite, ir Funkcijos > Siusti > "Bluetooth" ryšiu. Prietaisas ieško kitu arti esančių prietaisų su "Bluetooth" technologija ir parodo jų sarašą.

Patarimas: Jeigu jau ir anksčiau siuntėte duomenis "Bluetooth" ryšiu, rodomas ankstesnės paieškos rezultatų sarašas. Norėdami ieškoti daugiau "Bluetooth" prietaisu, pasirinkite Kiti prietaisai.

6. Pasirinkite prietaisa, su kuriuo norite užmegzti ryši. Jeigu, prieš perduodamas duomenis, kitas prietaisas reikalauja

sudaryti ryšio porą, ekrane pasirodo prašymas įvesti ryšio kodą.

Užmezgus ryšį, rodomas pranešimas Siunčia duomenis.

Kataloge "Pranešimai"/"Išsiųstieji" "Bluetooth" ryšiu atsiųsti pranešimai neišsaugomi.

Norėdami priimti duomenis "Bluetooth" ryšiu, pasirinkite **Bluetooth** > **Ijungtas** ir **Mano tel. aptinkam.** > **Gali aptikti visi**, kad galėtumėte priimti duomenis iš nesuporuoto prietaiso, arba **Paslėptas**, kad galėtumėte priimti duomenis tik iš suporuoto prietaiso. Atsižvelgiant į ijungtos aplinkos parametrus, kai gaunate duomenis "Bluetooth" ryšiu, suskamba tonas ir ekrane pasirodo klausimas, ar norite priimti pranešima s įkeliamas į katalogą "Pranešimai"/"Gautieji".



Patarimas: Prietaiso atmintyje arba atminties kortelėje esančius failus galite pasiekti naudodamiesi suderinama priemone, kurioje yra įdiegta "File Transfer Profile Client" paslauga, pavyzdžiui, nešiojamuoju kompiuteriu.

Kai duomenų siuntimas ar priėmimas baigtas, "Bluetooth" ryšys išjungiamas automatiškai. Tik naudojant programų paketą "Nokia PC Suite" ir kai kuriuos priedus, pavyzdžiui, laisvų rankų įrangas, ryšys gali likti įjungtas net ir tada, kai jis nėra aktyviai naudojamas.

Prietaisų poravimas

Atidarykite suporuotų prietaisų lapelį.

Prieš poruodami prietaisus, sugalvokite savo ryšio kodą (1– 16 skaitmenų) ir susitarkite su kito prietaiso vartotoju naudoti tą patį kodą. Vartotojo sąsajos neturinčių prietaisų ryšio kodą nustato jų gamintojai. Ryšio kodą reikia įvesti tik pirmą kartą sujungiant prietaisus. Suporavus prietaisus, galima duoti leidimą jiems susijungti automatiškai. Suporavus prietaisus ir leidus jiems susijungti automatiškai, ryšio užmezgimo veiksmai bus greitesni ir paprastesni, kadangi bandymo užmegzti ryšį tarp suporuotų prietaisų nereikia tvirtinti kiekvieną kartą.

Nuotolinės kreipties į SIM kortelę ryšio kodą turi sudaryti 16 skaitmenų.

- Pasirinkite Funkcijos > Nauja priet. pora. Prietaisas pradeda ieškoti arti esančių "Bluetooth" prietaisų. Jeigu jau ir anksčiau siuntėte duomenis "Bluetooth" ryšiu, rodomas ankstesnės paieškos rezultatų sąrašas. Norėdami ieškoti daugiau "Bluetooth" prietaisų, pasirinkite Kiti prietaisai.
- Pasirinkite prietaisą, su kuriuo norite sudaryti ryšio porą, ir įveskite ryšio kodą. Tą patį ryšio kodą būtina įvesti ir kitame prietaise.
- Jei norite, kad jūsų ir kitas prietaisai susijungtų automatiškai, pasirinkite Taip. Jei norite tvirtinti kiekvieną bandymą užmegzti ryšį, pasirinkite Ne. Kai sudaroma ryšio pora, prietaisas išsaugomas suporuotų prietaisų sąraše.

Norėdami įvardyti suporuotą prietaisą, pasirinkite **Funkcijos > Skirti trumpą pav.** Prietaiso pavadinimas rodomas tik jūsų prietaise.

Pasirinkite prietaisą, su kuriuo norite panaikinti ryšio porą, ir Funkcijos > Ištrinti. Jei norite panaikinti visas ryšio poras, pasirinkite Funkcijos > Ištrinti visus. Jei ryšys su prietaisu užmegztas ir panaikinate ryšio porą su juo, ryšio pora ir ryšys nutraukiami nedelsiant.

Jei norite leisti suporuotam prietaisui prisijungti prie jūsų prietaiso automatiškai, pasirinkite Žymėti atpažintu. Ryšiai tarp jūsų ir kito prietaiso bus užmezgami be jūsų žinios. Atskiro patvirtinimo ar leidimo nereikia. Šį parametrą taikykite savo prietaisams, pavyzdžiui, suderinamai laisvų rankų įrangai, kompiuteriui ar kitiems prietaisams, priklausantiems žmonėms, kuriais pasitikite. Jei norite tvirtinti kito prietaiso prašymus užmegzti ryšį kiekvieną kartą, pasirinkite Žymėti neatpažintu.

Jei norite naudoti garso priedą su "Bluetooth" funkcija, pavyzdžiui, garsiakalbę arba laisvų rankų įrangą, turite suporuoti savo prietaisą su priedu. Informacijos apie ryšio kodą ir kitų paaiškinimų ieškokite priedo vartotojo vadove. Norėdami prijungti garso priedą, įjunkite jį. Kai kurie garso priedai prie jūsų prietaiso prisijungia automatiškai. Jei taip neįvyksta, atidarykite suporuotų prietaisų lapelį, pažymėkite priedą ir pasirinkite Funkcijos > Prisij. prie garso priet.

Saugumo patarimai

Jei nesinaudojate "Bluetooth" ryšiu, pasirinkite Bluetooth > Išjungtas arba Mano tel. aptinkam. > Paslėptas.

Neporuokite savo prietaiso su nežinomu prietaisu.

Kreipties į SIM kortelę profilis

Naudodamiesi kreipties į SIM kortelę profiliu, su savo prietaiso SIM kortele ryšį galite užmegzti iš suderinamo automobilinio prietaiso. Taigi, norint naudotis SIM kortelėje esančiais duomenimis ir prisijungti prie GSM tinklo, atskiros SIM kortelės nereikia.

Norint naudotis kreipties į SIM kortelę profiliu, reikia:

- suderinamo automobilinio rinkinio su belaidžio "Bluetooth" ryšio funkcija;
- galiojančios SIM kortelės jūsų prietaise.

Kai belaidžio ryšio prietaisas veikia nuotoliniu SIM režimu, norėdami skambinti ar priimti ryšius, galite naudotis tik prijungtu suderinamu priedu, pavyzdžiui, automobiliniu rinkiniu.

Jūsų belaidžio ryšio prietaisui veikiant šiuo režimu, negalima skambinti niekam, išskyrus skubios pagalbos tarnybų numeriais, užprogramuotais jūsų prietaise.

Norėdami skambinti, pirmiausia turite išjungti nuotolinį SIM režimą. Jei prietaisas buvo užrakintas, pirmiausia įveskite užrakto kodą, kad jį atrakintumėte.

Išsamesnė informacija apie automobilinius rinkinius ir jų suderinamumą su jūsų prietaisu pateikta "Nokia" interneto svetainėje ir jūsų automobilinio rinkinio vartotojo vadove.

Kreipties į SIM kortelę profilio naudojimas

1. Pasirinkite Meniu > Ryšiai > Bluetooth > Nuotol. SIM režimas > Ijungtas.

- 2. Įjunkite "Bluetooth" funkciją automobiliniame rinkinyje.
- Naudodamiesi automobiliniu rinkiniu, pradėkite ieškoti suderinamų prietaisų. Išsamiau apie tai aprašyta jūsų automobilinio rinkinio vartotojo vadove.
- 4. Suderinamų prietaisų sąraše pasirinkite savo prietaisą.
- Sudarykite ryšio porą tarp savo ir kito prietaiso įvesdami automobilinio rinkinio ekrane rodomą "Bluetooth" ryšio kodą.

Patarimas: jeigu jau buvote užmezgę ryšį su SIM kortele iš automobilinio rinkinio, kuriame yra įjungtas to paties vartotojo parametrų rinkinys, automobilinis rinkinys automatiškai ieško prietaiso su SIM kortele. Jei aptinkamas jūsų prietaisas ir jame nustatyta, kad leidimo užmegzti ryšį neturi būti prašoma, automobilinis rinkinys automatiškai prisijungia prie GSM tinklo, kai įjungiate automobilio uždegima.

Ijungę nuotolinės kreipties į SIM kortelę profilį, galite naudotis savo prietaiso programomis, kurioms nereikalingas ryšys su tinklu ar SIM kortelės funkcijos.

Jei norite, kad ryšiai tarp jūsų prietaiso ir automobilinio rinkinio būtų užmezgami be atskiro patvirtinimo ar leidimo, pasirinkite Meniu > Ryšiai > Bluetooth ir atidarykite suporuotų prietaisų lapelį. Pažymėkite automobilinį rinkinį, paspauskite naršymo mygtuką ir įveskite "Bluetooth" ryšio kodą. Kai prietaisas paklaus, ar prisijungimas turi būti automatinis, pasirinkite Taip. Jei pasirinksite Ne, automobilinio rinkinio prašymus užmegzti ryšį reikės tvirtinti kiekvieną kartą. Norėdami baigti nuotolinės kreipties į SIM kortelę ryšį iš savo prietaiso, pasirinkite Meniu > Ryšiai > Bluetooth > Nuotol. SIM režimas > Išjungtas.

Belaidis LAN tinklas

Pastaba: Kai kuriose šalyse gali būti draudžiama naudotis WLAN. Pavyzdžiui, Prancūzijoje WLAN tinklą leidžiama naudoti tik patalpose. Išsamesnės informacijos kreipkitės į vietos institucijas.

Jūsų prietaisas gali aptikti ir jungtis prie belaidžio vietinio tinklo (WLAN). Kad galėtumėte naudotis WLAN ryšiu, jis turi būti pasiekiamas jūsų vietoje, o prietaisas turi būti prie jo prijungtas.

WLAN ryšiai

Norėdami naudotis WLAN, turite sukurti WLAN interneto prieigos tašką. Prieigos tašką naudokite programoms, besijungiančioms prie interneto. Užmezgant duomenų ryšį naudojantis WLAN prieigos tašku, užmezgamas WLAN ryšys. Aktyvusis WLAN ryšys baigiamas, baigus duomenų ryšį. Ryšį galima baigti ir rankiniu būdu.

WLAN galima naudotis balso skambučio metu arba esant aktyviam paketinių duomenų ryšiui. Vienu metu galima jungtis tik prie vieno WLAN prieigos taško prietaiso, tačiau tas pats interneto prieigos taškas gali būti naudojamas kelete programų. Jei įjungta prietaiso beryšė aplinka, vis tiek galima naudotis WLAN, jei jis pasiekiamas. Užmegzdami ir naudodamiesi WLAN ryšiu paisykite visų taikytinų saugos reikalavimų.

Prietaisą pernešus į kitą vietą WLAN ribose, tačiau už WLAN prieigos taško aprėpties diapazono, tarptinklio ryšio funkcijomis prietaisas gali būti automatiškai prijungtas prie kito tam pačiam WLAN priklausančio prieigos taško. Kol esate tam pačiam tinklui priklausančių prieigos taškų aprėpties zonoje, jūsų prietaisas gali būti nenutrūkstamai prijungtas prie tinklo.



Patarimas: Norėdami sužinoti savo prietaiso unikalų garso / vaizdo failų prieigos valdymo (MAC) adresą, pavyzdžiui, prireikus WLAN maršrutizatoriuje nurodyti jūsų prietaiso MAC adresą, surinkite kodą *#62209526#, kai prietaiso ekrane rodomas pradinis vaizdas. Rodomas MAC adresas.

WLAN prieinamumo peržiūra

Norėdami, kad jūsų prietaisas parodytų, ar galima prisijungti prie WLAN tinklo, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Belaidis LAN > Rodyti WLAN prieinam.

Kai WLAN tinklas yra prieinamas, ekrane rodomas simbolis



Patarimas: taip pat galite naudotis arti esančių tinklų paieškos funkcija.

WLAN parametrų vediklis



Pasirinkite Meniu > Ryšiai > WLAN vedikl.

WLAN parametrų vediklis padeda rasti belaidžio LAN tinklą ir prie jo prisijungti. Kai įjungiate programą, jūsų prietaisas pradeda ieškoti galimų WLAN tinklų ir išvardija juos sąraše.

Norėdami atnaujinti galimų WLAN tinklų sąrašą, pasirinkite Funkcijos > Atnaujinti.

Norėdami pažymėti WLAN tinklus rastų tinklų sąraše: pasirinkite <mark>Atrinkti WLAN tinklus</mark>. Pasirinkti tinklai atrenkami kitą kartą, kai programa pradeda ieškoti belaidžių WLAN tinklų.

Norėdami pradėti arba tęsti interneto naršymą per WLAN tinklo prieigos tašką, pažymėkite norimą tinklą ir pasirinkite Funkcijos > Prad. narš. internetą arba Toliau narš. internetą.

Norėdami atsijungti nuo WLAN tinklo, pasirinkite Funkcijos > Atsijungti nuo WLAN.

Norėdami peržiūrėti WLAN tinklo informaciją, pasirinkite Funkcijos > Informacija.

Norėdami išsaugoti WLAN tinklo prieigos tašką, pasirinkite Funkcijos > Nust. prieigos tašką.

Svarbu žinoti: Kad jūsų ryšys su belaidžiu LAN tinklu būtų saugus, visada įjunkite kurį nors duomenų šifravimo metodą. Šifruojant duomenis, sumažėja rizika, kad kas nors neleistinai pasinaudos jūsų duomenimis.

Vediklio naudojimas pradinjame vaizde

Kai ekrane rodomas pradinis vaizdas. WLAN vediklis rodo jūsu rvšiu su WLAN tinklu ir tinklu paieškos būsenas. Norėdami peržiūrėti galimas funkcijas, pažymėkite eilute, kurioje rodoma būsena, ir paspauskite naršymo mygtuka. Priklausomai nuo būsenos, galite jiungti interneto naršykle naudodamiesi WLAN tinklo ryšiu, prisijungti prie savo ryšiu internetu paslaugos, atsijungti nuo WLAN tinklo, ješkoti WLAN tinklu arba ijungti/išjungti tinklu paješkos funkcija.

Iei WLAN tinklu paieškos funkcija išjungta ir nesate prisijunge prie WLAN tinklo, pradiniame vaizde rodoma WLAN paješka išjungta. Norėdami jiungti tinklų paješkos funkcija ir ješkoti galimu WLAN tinklu, pažymėkite eilute, kurioje rodoma būsena, ir paspauskite naršymo mygtuką.

Norėdami pradėti ieškoti galimu WLAN tinklu. pažymėkite eilute, kurioje rodoma būsena. paspauskite naršymo mygtuka ir pasirinkite **Ješkoti WLAN**, Norėdami išiunati WLAN tinklu paieškos funkcija. pažymėkite eilute, kurioje rodoma būsena,



paspauskite naršymo mygtuka ir pasirinkite Iši. WLAN paieška.

Pasirinkus Prad. narš. interneta arba Naudoti, WLAN parametru vediklis automatiškai sukuria pasirinkto WLAN tinklo prieigos taška. Ši prieigos taška taip pat gali naudoti kitos programos, kurioms reikalingas ryšys su WLAN tinklu.

Iei pasirinkote apsaugota WLAN tinkla, pamatysite prašyma ivesti atitinkamus kodus. Norėdami prisijungti prie paslėptojo tinklo, turite įvesti teisinga paslaugos rinkinio koda (SSID).

Norėdami naudoti surasta WLAN tinkla ryšiams internetu, pažymėkite eilute, kurioje rodoma būsena, ir paspauskite naršymo mygtuka. Pasirinkite Naudoti, norima ryšiu internetu paslauga ir WLAN tinkla, kuri norite naudoti,

Modemas



Pasirinkite Meniu > Rvšiai > Modemas.

Savo prietaisa galite naudoti, pavyzdžiui, kaip suderinamo kompiuterio modema prisijungti prie interneto.

Veiksmai, kuriuos turėtumėte atlikti prieš naudodami savo prietaisa kaip modema

- Savo kompiutervje turite idiegti reikiama duomenų ryšio programinę irangą, pavyzdžiui, "Nokia PC Suite". Išsamesnė informacija pateikta programų paketo "Nokia PC Suite" vadove.
- Turite užsisakyti reikiamas tinklo paslaugas iš interneto ar kitų paslaugų teikėjo.
- Savo kompiutervie turite idiegti reikiamas tvarkykles. Jeigu norite naudoti kabeli, turite idiegti tvarkykles. Taip pat gali reikėti įdiegti ar atnaujinti "Bluetooth" ar infraraudonuju spindulju rvšjo tvarkykles.

Norėdami prijungti prietaisą prie suderinamo kompiuterio infraraudonųjų spindulių ryšiu, paspauskite naršymo mygtuka. Isitikinkite, ar prietaiso ir kompiuterio

infraraudonųjų spindulių prievadai yra nukreipti vienas į kitą ir tarp jų nėra kliūčių.

Norėdami prijungti savo prietaisą prie kompiuterio belaidžiu "Bluetooth" ryšiu, pradėkite prisijungimo veiksmus iš kompiuterio. Norėdami įjungti "Bluetooth" ryšio funkciją savo prietaise, pasirinkite Meniu > Ryšiai > Bluetooth ir Bluetooth > Ijungtas.

Norėdami prijungti savo prietaisą prie kompiuterio kabeliu, pradėkite prisijungimo veiksmus iš kompiuterio.

Kai kurios kitos ryšio funkcijos gali neveikti, jei naudosite savo prietaisą kaip modemą.

Ryšių tvarkytuvė

Pasirinkite Meniu > Ryšiai > Ryš. tvark..

Aktyviųjų ryšių peržiūra ir baigimas

Norėdami peržiūrėti užmegztus duomenų ryšius, pasirinkite Akt. duom. ryš.

Norėdami peržiūrėti išsamią informaciją apie tinklo ryšius, sąraše pasirinkite norimą ryšį ir Funkcijos > Informacija. Rodoma informacija priklauso nuo ryšio rūšies.

Norėdami baigti pasirinktą tinklo ryšį, pasirinkite Funkcijos > Išjungti.

Norėdami baigti visus aktyviuosius tinklo ryšius vienu metu, pasirinkite Funkcijos > Išjungti visus.

WLAN tinklo paieška

Jei norite ieškoti arti esančių WLAN tinklų, pasirinkite Galimi WLAN. Sąraše rodomi galimi WLAN tinklai, jų tinklo režimai (infrastruktūrinis ar tikslinis), signalų stiprumai, tinklų šifravimo simboliai ir ar jūsų prietaisas yra užmezgęs su tinklu aktyvųjį ryšį.

Norėdami peržiūrėti tinklo informaciją, pažymėkite jį ir paspauskite naršymo mygtuką.

Norėdami sukurti tinklo interneto prieigos tašką, pasirinkite Funkcijos > Nust. prieigos tašką.

Saugumo ir duomenų valdymas

Tvarkykite savo prietaiso duomenis ir programinę įrangą, pasirūpinkite prietaiso ir jo turinio saugumu.

Svarbu žinoti: Jūsų prietaise gali veikti tik viena antivirusinė programa. Įdiegus daugiau nei vieną antivirusinę programą, prietaisas gali pradėti veikti lėčiau ar net visiškai nustoti veikti.

Prietaiso užrakinimas

Norėdami apsaugoti savo prietaiso turinį nuo neleistino naudojimo, užrakinkite prietaisą, kai jo ekrane rodomas pradinis vaizdas. Paspauskite įjungimo mygtuką, pasirinkite Užrakinti telefoną ir įrašykite savo užrakto kodą. Gamintojo nustatytas užrakto kodas yra 12345. Norėdami atrakinti klaviatūrą, paspauskite kairįjį pasirinkimo klavišą, įveskite savo užrakto kodą ir paspauskite naršymo mygtuką.

Norėdami pakeisti užrakto kodą, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Saugumo > Telefono ir SIM kortelės > Užrakto kodas. Įrašykite senąjį kodą, tada du kartus – naują kodą. Naują kodą gali sudaryti 4–255 rašmenys. Galima naudoti didžiąsias ir mažąsias raides, taip pat skaitmenis.

Prietaisą galite užrakinti nuotoliniu būdu – reikia tik nusiųsti tekstinį pranešimą į jį. Norėdami įjungti nuotolinio užrakinimo funkciją ir parašyti pranešimo tekstą, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Saugumo > Telefono ir SIM kortelės > Leisti nuotolinį rakinimą > Taip. Įveskite nuotolinį užrakinimo pranešimą ir patvirtinkite jį. Pranešimą turi sudaryti ne mažiau kaip 5 rašmenys.

Atminties kortelės saugumas

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Atmintis.

Kad niekas be jūsų žinios negalėtų naudotis atminties kortelėje esančiais duomenimis, galite apsaugoti ją slaptažodžiu. Norėdami nustatyti slaptažodį, pasirinkite Funkcijos > Nustatyti slaptažodį. Slaptažodį gali sudaryti ne daugiau kaip 8 rašmenys, jame skiriamos didžiosios ir mažosios raidės. Slaptažodis išsaugomas jūsų prietaise. Jums nereikia jo įvesti iš naujo, kai naudojate atminties kortelę tame pačiame prietaise. Jei atminties kortelę naudojate su kitu prietaisu, slaptažodį teks įvesti iš naujo. Slaptažodžiu galima apsaugoti ne visas atminties korteles.

Norėdami panaikinti atminties kortelės slaptažodį, pasirinkite Funkcijos > Pašalinti slaptažodį. Kai panaikinate slaptažodį, atminties kortelėje esantys duomenys nebesaugomi nuo neteisėto naudojimo. Norėdami atblokuoti užblokuotą atminties kortelę, pasirinkite Funkcijos > Atblok. atm. kortelę. Įveskite slaptažodį.

Jei nepavyksta prisiminti užblokuotos atminties kortelės atblokavimo slaptažodžio, galite iš naujo suformatuoti kortelę. Tada ji bus atblokuota ir slaptažodis bus panaikintas. Formatuojant atminties kortelę, joje negrįžtamai sunaikinami visi duomenys.

Šifravimas

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Šifravimas.

Užšifruokite savo prietaiso atmintį arba atminties kortelę, kad pašaliniai žmonės negalėtų laisvai pasiekti jūsų svarbios informacijos.

Prietaiso atminties arba atminties kortelės užšifravimas

Norėdami užšifruoti prietaiso atmintį, pasirinkite Telefono atmintis.

Norėdami užšifruoti atminties kortelę, pasirinkite Atminties kortelė ir norimus veiksmus iš toliau išvardytųjų.

 Šifruoti neišsaugant rakto — užšifruoti atminties kortelę neišsaugant šifravimo rakto. Jei pasirinksite šią funkciją, atminties kortelės negalėsite naudoti kituose prietaisuose ir, jei atkursite gamintojo parametrus, nebegalėsite iššifruoti atminties kortelės.

- Šifruoti ir išsaugoti raktą užšifruoti atminties kortelę ir atskiru veiksmu išsaugoti raktą numatytajame kataloge. Saugumo sumetimais laikykite raktą saugioje vietoje, ne prietaise. Raktą galite perkelti, pavyzdžiui, į savo kompiuterį. Įrašykite slaptąjį rakto sakinį ir rakto failo pavadinimą. Slaptasis sakinys turi būti ilgas ir sudėtingas.
- Šifruoti atkurtu raktu užšifruoti atminties kortelę gautu raktu. Pasirinkite rakto failą ir įrašykite slaptąjį sakinį.

Prietaiso atminties arba atminties kortelės iššifravimas

Prieš atnaujindami prietaiso programinę įrangą, neužmirškite iššifruoti prietaiso atminties ir/arba atminties kortelės.

Norėdami iššifruoti prietaiso atmintį, pasirinkite Telefono atmintis.

Norėdami iššifruoti atminties kortelę nesunaikindami šifravimo rakto, pasirinkite Atminties kortelė > Iššifruoti.

Norėdami iššifruoti atminties kortelę ir sunaikinti šifravimo raktą, pasirinkite Atminties kortelė > Iššifruoti ir atjungti iššifravimą.

Apribotas rinkimas

Pasirinkite Meniu > Ryšys > Adr. knyga > Funkcijos > SIM adresatai > Aprib. rink. adresatai.

Naudodamiesi apribotojo rinkimo funkcija, galite nustatyti, kad iš jūsų prietaiso būtų galima skambinti tik tam tikrais telefonų numeriais. Ne visos SIM kortelės suderinamos su apribotojo rinkimo funkcija. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

- Jei norite apriboti ryšius iš jūsų prietaiso, pasirinkite Funkcijos > Nauj. SIM adresatas ir įrašykite adresato vardą bei telefono numerį numerių, kuriais skambinti leidžiama, sąraše arba pasirinkite Iš "Adresų knygos", jei adresatą į šį sąrašą norite nukopijuoti iš "Adresų knygos". Jei norite leisti skambinti tik tam tikrus šalies kodus turinčiais numeriais, įrašykite šalies kodą numerių sąraše. Visi telefonų numeriai, kuriais leidžiama skambinti, turi prasidėti šiuo šalies kodu.
- Pasirinkite Funkcijos > Įjungti aprib. rink. Norint ijungti, išjungti apribotojo rinkimo funkciją ir tvarkyti adresatų, įtrauktų į apribotojo rinkimo sąrašą, informaciją, reikia įvesti PIN2 kodą. Jei nežinote kodo, kreipkitės į savo paslaugų teikėją. Norėdami atšaukti funkciją, pasirinkite Funkcijos > Išjungti aprib. rink.

Patarimas: norint siųsti tekstinius pranešimus SIM adresatams, kai įjungta apribotojo rinkimo funkcija, reikia įtraukti tekstinių pranešimų centro numerį į apribotojo rinkimo sąrašą.

Pažymų tvarkytuvė

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Saugumo > Pažymų tvarkytuvė.

Skaitmeninės pažymos neužtikrina saugumo — jos naudojamos programinės įrangos kilmei tikrinti. Pažymos būna keturių rūšių: atpažinimo, asmeninės, patikimo teikėjo ir prietaiso. Užmezgus saugų ryšį, serveris gali atsiųsti į jūsų prietaisą serverio pažymą. Gavus šią pažymą, ji patikrinama pagal atpažinimo pažymą, saugomą jūsų prietaise. Jei serverio tapatybė yra netikra arba jei savo prietaise neturite teisingos pažymos, pamatysite atitinkamą perspėjimą.

Pažymą galite parsisiųsti iš tinklalapio arba gauti pranešimu. Pažymas reikia naudoti prisijungiant prie internetinio banko arba nuotolinio serverio, kai reikia perduoti slaptą informaciją. Jas taip pat turėtumėte naudoti, jei norite apsaugoti savo prietaisą nuo virusų ar kitos kenksmingos programinės įrangos ir patikrinti, ar programinė įranga yra autentiška, kai ją parsisiunčiate ir įdiegiate savo prietaise.



Patarimas: įtraukdami į sąrašą naują pažymą, patikrinkite jos autentiškumą.

Pažymos informacijos peržiūra

Teisinga serverio tapatybe galite tikėti tik tada, kai patikrinate serverio parašą ir galiojimo laikotarpį.

Norėdami peržiūrėti pažymos informaciją, atidarykite pažymos katalogą, pasirinkite pažymą ir Funkcijos > Pažymos inform.

Gali pasirodyti kuri nors iš toliau išvardytų pastabų.

- Pažyma nepatikima nenustatėte nė vienos programos, kuri turėtų naudoti pažymą. Jei norite, galite pakeisti pasitikėjimo parametrus.
- Pasibaigęs pažymos galiojimo laikas baigėsi pasirinktos pažymos galiojimo laikotarpis.

- Pažyma dar negalioja pasirinkta pažyma dar nepradėjo galioti.
- Pažyma iškraipyta pažymos negalima naudoti. Kreipkitės į pažymos teikėją.

Pažymos pasitikėjimo parametrai

Pasitikėjimas pažyma reiškia, kad jūs suteikiate jai leidimą tikrinti tinklalapius, el. pašto serverius, programinės įrangos paketus ir kitus duomenis. Paslaugoms ir programinei įrangai tikrinti galima naudoti tik patikimas pažymas.

Svarbu žinoti: Nors pažymos žymiai sumažina riziką užmezgant ryšį su nuotoliniais įrenginiais ir parsisiunčiant programas, jas reikia naudoti teisingai, kad užsitikrintumėte didesnį saugumą. Tai, kad turite pažymą, dar negarantuoja saugumo. Kad užsitikrintumėte didesnį saugumą, pažymų tvarkytuvėje turite laikyti teisingas, autentiškas ir patikimas pažymas. Pažymos galioja tik nustatytą laikotarpi. Jei pranešimas "Pasibaigęs pažymos galiojimo laikas" arba "Pažyma dar negalioja" rodomas netgi tada, kai pažyma tikrai turėtų galioti, patikrinkite, ar teisingą datą ir laiką nustatėte savo prietaise.

Prieš nustatydami bet kokius pažymų parametrus, turite būti tikri, kad pasitikite pažymos savininku ir kad pažyma tikrai priklauso kuriam nors iš sąraše išvardytų savininkų.

Norėdami pakeisti pasitikėjimo parametrus, pasirinkite pažymą ir **Funkcijos > Pasitikėjimo param.** Pasirinkite programos laukelį ir naršymo mygtuku pasirinkite **Taip** arba Ne. Asmeninės pažymos pasitikėjimo parametrų keisti negalima.

Priklausomai nuo pažymos, rodomas sąrašas programų, kurios gali naudotis šia pažyma:

- "Symbian" idieg. nauja "Symbian" operacinės sistemos programa.
- Internetas el. paštas ir grafika.
- **Programų įdiegimas** nauja "Java™" programa.
- Tikrinti pažymas pažymos tikrinimo internetu protokolas.

Apsaugos moduliai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Saugumo > Apsaugos modulis.

Apsaugos modulių peržiūra ir tvarkymas

Norėdami peržiūrėti apsaugos modulį arba tvarkyti jo informaciją, pažymėkite jį ir paspauskite naršymo mygtuką.

Norėdami pamatyti išsamią informaciją apie apsaugos modulį, pasirinkite Funkcijos > Saugumo informacija.

Jei norite pakeisti apsaugos modulio PIN kodą, pasirinkite Modulio PIN; jei norite pakeisti skaitmeninių parašų PIN kodą, pasirinkite Parašo PIN. Gali būti neįmanoma pakeisti visų apsaugos modulių kodų.

Raktų saugykloje yra apsaugos modulio turinys. Jei norite ištrinti raktų saugyklą, pasirinkite Raktų saugykla, norimą raktų saugyklą ir Funkcijos > Ištrinti. Gali būti neįmanoma ištrinti visų apsaugos modulių raktų saugyklų.

Atsarginiai duomenys

Patariama retkarčiais sukurti prietaiso atmintyje esančios informacijos atsarginę kopiją atminties kortelėje arba suderinamame kompiuteryje.

Norėdami sukurti prietaiso atmintyje esančios informacijos atsarginę kopiją atminties kortelėje, pasirinkite Meniu > Priemonės > Atmintis > Funkcijos > Atsrg. tel. atm. kop.

Norėdami atkurti prietaiso atmintyje buvusius duomenis iš atminties kortelės, pasirinkite Meniu > Priemonės > Atmintis > Funkcijos > Atkurti iš kortelės.

Taip pat galite prijungti savo prietaisą prie suderinamo kompiuterio ir išsaugoti duomenis atsargai naudodamiesi programų paketu "Nokia PC Suite".

Programų tvarkytuvė 🔒

Pasirinkite Meniu > Įdiegt. prg. > Prg. tvark.

Savo prietaise galite įdiegti dviejų, toliau aprašytų rūšių programas.

 Galite įdiegti programas, specialiai skirtas jūsų prietaisui arba tinkamas "Symbian" operacinei sistemai. Šios programinės įrangos įdiegimo failai yra "sis" arba "sisx" rūšies. "Java ME™" programos suderinamos su "Symbian" operacine sistema. "Java" programų įdiegimo failų rūšys yra "jad" arba "jar".

Įdiegimo failus galite įsikelti į savo prietaisą iš suderinamo kompiuterio, parsisiusti naršydami po tinklalapius, gauti daugiaformačiu pranešimu, kaip el. laiško priedą arba "Bluetooth" ryšiu.

Įdiegiant programą, prietaisas patikrina paketo, kurį norite įdiegti, vientisumą. Prietaisas rodo informaciją apie vykdomus patikrinimus. Susipažinę su jų rezultatais, galite nuspręsti, ar norite toliau diegti programą.

Jei įdiegėte programas, kurioms yra reikalingas ryšys su tinklu, turėkite galvoje, kad jūsų prietaisas energijos vartos daugiau, kai naudositės tomis programomis.



Patarimas: kai naršote, galite iškart parsisiųsti įdiegimo failą ir pradėti diegti programą. Tačiau turėkite galvoje, kad pasibaigus įdiegimo procesui, ryšys lieka įjungtas.

Programų įdiegimas



Svarbu žinoti: Įdiekite ir naudokite programas tik iš patikimų šaltinių, pavyzdžiui, parašą "Symbian Signed" turinčias arba patikrintas ir patvirtinimą "Java Verified™" gavusias programas.

Norėdami parsisiųsti ir įdiegti programinę įrangą iš interneto, pasirinkite **Progr. siųstis**. Pasirinkite programą ir **Funkcijos** > **Idiegti**. Norėdami peržiūrėti įdiegto programinės įrangos paketo informaciją, pasirinkite programą ir lapą Funkcijos > Žiūrėti informaciją.

Norėdami peržiūrėti įdiegimo žurnalą, pasirinkite **Funkcijos** > Žiūrėti žurnalą. Sąraše išvardytos įdiegtos ir išdiegtos programos, taip pat jų įdiegimo ir išdiegimo datos. Jeigu įdiegus kokią nors programinę įrangą prietaisas veikia blogiau, šiame sąraše suraskite, kuris programinės įrangos paketas gali būti problemų priežastis. Šiame sąraše pateikta informacija taip pat gali padėti nustatyti problemas, atsiradusias dėl tarpusavyje nesuderinamų programinės įrangos paketų.

Norėdami išdiegti programinę įrangą, pasirinkite **Funkcijos > Pašalinti**. Pašalinę programinę įranga, iš naujo ją įdiegti galėsite tik iš originalaus programinės įrangos įdiegimo failo arba atkurdami programos duomenis iš visos pašalintos programinės įrangos atsarginės kopijos. Jei išdiegiate programinę įranga, galite nebeatidaryti failų, sukurtų ta programinę įranga. Jei nuo išdiegtos programinės įrangos priklauso kitos programinės įrangos veikimas, pastaroji gali nustoti veikti. Išsamesnės informacijos ieškokite įdiegto programinės įrangos paketo dokumentuose.

Įdiegimo parametrai

Norėdami pakeisti įdiegimo parametrus, pasirinkite **Funkcijos > Parametrai** ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų.

• **Idiegti progr. įrangą** — pasirinkite, kokias programas norite įdiegti: tik pasirašytas ar visas.

- Pažymos tikrinimas jei įdiegdami programą norite patikrinti pažymų galiojimą, pasirinkite [jungtas. Jei galiojimo neįmanoma patikrinti, pamatysite klausimą, ar norite toliau diegti programinę įrangą.
- Numatyt. int. adresas pažymos galiojimas tikrinamas iš numatytojo adreso, jei pažymoje nenurodytas jos atskiras tinklalapio adresas. Norėdami pakeisti numatytąjį adresą, pasirinkite Numatyt. int. adresas ir įrašykite naują adresą.

"Java" saugumo parametrai

Norėdami nustatyti "Java" programos saugumo parametrus, pasirinkite Funkcijos > Parametrai.

Galite nurodyti, kuriomis funkcijomis "Java" programa gali naudotis. Leidimas naudotis kiekviena funkcija priklauso nuo programinės įrangos paketo apsaugos srities.

- Prieigos taškas rinktis prieigos tašką, kurį programa galės naudoti prisijungiant prie tinklo.
- Tinklo prieiga leisti programai užmegzti duomenų ryšį su tinklu.
- Siųsti/priimti pranešimus leisti programai siųsti pranešimus.
- İsijungti progr. automat. leisti programai įsijungti automatiškai.
- Užmegzti ryšį leisti programai įjungti vietinį duomenų ryšį, pavyzdžiui, "Bluetooth" ryšį.
- Įrašyti garsą/vaizdą leisti programai naudoti jūsų prietaiso garso ir vaizdo funkcijas.
- Skaityti vartot. duom. leisti programai skaityti jūsų kalendoriaus įrašus, adresatų korteles ar kitus asmeninius duomenis.

- Rašyti vartot. duomenis leisti programai įrašyti asmeninius duomenis, pavyzdžiui, adresatų informaciją, į "Adresų knygą".
- Nustatyti padėtį leisti programai naudoti jūsų prietaiso vietos duomenis.
- Naudoti orientyrus leisti programai naudoti jūsų prietaiso orientyrus.

Galite nustatyti, kaip jūsų turi būti prašoma patvirtinti "Java" programos prieigą prie prietaiso funkcijų. Pasirinkite kurį nors iš toliau išvardytų parametrų.

- Klausti kaskart "Java" programa turi kiekvieną kartą prašyti jūsų leidimo naudoti kurią nors funkciją.
- Klausti pirmą k. "Java" programa turi prašyti jūsų leidimo naudoti kurią nors funkciją tik pirmą kartą.
- Visada leidžiama "Java" programa naudos funkciją be jūsų patvirtinimo. Saugumo parametrai yra jūsų prietaiso apsaugos nuo kenksmingų "Java" programų, kurios gali naudoti jūsų prietaiso funkcijas be jūsų leidimo, priemonė. Parametrą Visada leidžiama rinkitės tik tada, kai žinote programos tiekėją ir nekyla abejonių dėl programos patikimumo.
- Neleidžiama "Java" programai neleidžiama naudoti funkcijos.

Ijungimo raktai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Ij. raktai.

Kai kurie garso/vaizdo failai, pavyzdžiui, atvaizdai, muzikos ar vaizdo įrašai yra apsaugoti skaitmeninių naudojimo taisyklių. Tokių failų įjungimo raktai gali leisti arba apriboti jų naudojimą. Pavyzdžiui, kai kurie įjungimo raktai suteikia galimybę klausytis muzikos takelio tik tam tikrą skaičių kartų. Atkūrimo sesijos metu galite daug kartų perjungti takelį atgal ar pirmyn, taip pat laikinai sustabdyti (pertraukos funkcija) takelį, tačiau jei visiškai sustabdysite takelį, būsite išnaudoję vieną naudojimo kartą.

Įjungimo raktų naudojimas

Skaitmeninių teisių apsaugos sistema (DRM) apsaugota medžiaga tiekiama su susijusiu įjungimo raktu, kuris apibrėžia, ką ir kiek galite daryti su pateikta medžiaga.

Jeigu jūsų prietaise yra OMA DRM apsaugota medžiaga, norėdami padaryti ir įjungimo raktų, ir medžiagos atsarginę kopiją, naudokitės programų paketo "Nokia Ovi Suite" atsarginio kopijavimo funkcija.

Jeigu jūsų prietaise yra WMDRM apsaugota medžiaga, formatuojant prietaiso atmintį nebeliks nei įjungimo raktų, nei medžiagos. Ijungimo raktus bei medžiagą galite prarasti ir tada, kai iškraipomi jūsų prietaise esančių failų duomenys. Praradus įjungimo raktus ar medžiagą, gali būti apribota jūsų galimybė vėl naudoti tą pačią medžiagą jūsų prietaise. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Kai kurie įjungimo raktai gali būti susiję su tam tikra SIM kortele, todėl apsaugota medžiaga bus įmanoma naudotis tik įdėjus į prietaisą reikiamą SIM kortelę.

Norėdami peržiūrėti tam tikrų rūšių jjungimo raktus, pasirinkite Galioj. raktai, Negalioj. raktai arba Nenaud. raktai.

Norėdami peržiūrėti rakto informaciją, pasirinkite Funkcijos > Rakto informacija. Kiekvieno garso/vaizdo failo atveju rodoma tokia informacija:

- Būklė Būsena yra Ijungimo raktas galioja, Ijung. raktas nebegalioja arba Ijung. raktas dar negalioja.
- Medžiagos siuntimas Leidžiamas reiškia, kad galite išsiusti failą į kitą prietaisą. Neleidžiamas reiškia, kad negalite išsiusti failo į kitą prietaisą.
- Medžiaga telefone Taip reiškia, kad failas yra aparate ir rodomas failo adresas. Ne reiškia, kad susijusio failo tuo metu nera aparate.

Norėdami įjungti raktą, atidarykite pagrindinį vaizdą "Įjungimo raktai" ir pasirinkite **Negalioj. raktai** > **Funkcijos** > **Gauti įjungimo raktą**. Pamatę atitinkamą prašymą, prisijunkite prie interneto – netrukus ekrane pamatysite interneto svetainę, iš kurios galėsite nusipirkti garso/vaizdo medžiagos naudojimo teises.

Norėdami pašalinti failo naudojimo teises, atidarykite galiojančių arba nenaudojamų raktų lapelį, pažymėkite norimą failą ir pasirinkite Funkcijos > Ištrinti. Jeigu yra kelios teisės, susijusios su tuo pačiu garso/vaizdo failu, ištrinamos visos teisės.

Grupės rakto vaizde rodomi visi failai, susiję su grupės teise. Jei parsisiuntėte keletą garso/vaizdo failų su tomis pačiomis teisėmis, jie taip pat rodomi šiame vaizde. Grupės vaizdą galite atidaryti pasirinkę galiojančių arba negaliojančių raktų lapelį. Norėdami prieiti prie šių failų, atidarykite grupės teisių katalogą.

Duomenų sinchronizacija 📎

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Sinchr.

Naudodamiesi programa "Sinchronizacija", galite sinchronizuoti savo prietaise ir suderinamame kompiuteryje ar nuotoliniame interneto serveryje esančių adresatų, kalendorių įrašų informaciją ir užrašus. Jūsų sinchronizacijos parametrai išsaugomi sinchronizacijos rinkinyje. Sinchronizacijos programa "Sinchronizacija" naudoja "SyncML" technologiją nuotolinei sinchronizacija atlikti. Informacijos apie "SyncML" suderinamumą teiraukitės programų, kurias norite naudoti savo prietaisui sinchronizuoti, tiekėjo.

Sinchronizacijos parametrus galite gauti pranešimu iš savo paslaugų teikėjo. Gali būti įmanoma sinchronizuoti ne visas programas. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

Sinchronizacijos rinkinio kūrimas

Jūsų prietaise yra "Nokia PC Suite" sinchronizacijos rinkinys. Jo nereikia koreguoti, jei savo prietaise ir kompiuteryje esančius duomenis sinchronizuojate naudodamiesi programa "Nokia PC Suite".

Norėdami sukurti naują rinkinį, pasirinkite Funkcijos > Naujas sinchr. rinkinys ir įvardykite jį, tada pasirinkite programas, kurias norite sinchronizuoti naudodami šį rinkinį, ir nustatykite reikiamus ryšio parametrus. Informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Sinchronizuotinų programų pasirinkimas

- 1. Norėdami pasirinkti programas, kurių sinchronizacijai bus taikomas šis rinkinys, pasirinkite Funkcijos > Red. sinchr. rinkinį > Programos.
- Pasirinkite norimą programą ir Įtraukti į sinchr. > Taip.
- 3. Nustatykite parametrus: Tolimoji duomenų bazė ir Sinchronizacijos rūšis.

Sinchronizacijos ryšio parametrai

Norėdami nustatyti naujo rinkinio ryšio parametrus, pasirinkite Funkcijos > Naujas sinchr. rinkinys > Ryšio parametrai ir nustatykite toliau išvardytus parametrus.

- Serverio versija pasirinkite "SyncML" versiją, kurią galite naudoti su nuotoliniu serveriu.
- Serverio (ID) adresas įveskite nuotolinio serverio (ID) adresą. Šis parametras galimas tik tuo atveju, jei pasirinkote "SyncML" versiją 1.2.
- Duomenų nešmena pasirinkite duomenų nešmeną, kuri bus naudojama prisijungus prie nuotolinio serverio sinchronizacijos metu.

- Prieigos taškas pasirinkite prieigos tašką, kuris bus naudojamas sinchronizacijos ryšiui, arba sukurkite naują prieigos tašką. Taip pat galite pasirinkti, kad kaskart, pradedant sinchronizaciją, būtų klausiama prieigos taško.
- Pagr. įreng. adresas įvesti interneto adresą serverio, kuriame yra duomenų bazė, kurioje esančius duomenis ir jūsų prietaise esančius duomenis norite sinchronizuoti.
- Prievadas įrašykite nuotolinės duomenų bazės serverio prievado numerį.
- Vartotojo vardas įrašykite savo vartotojo vardą, kad serveris galėtų atpažinti jūsų prietaisą.
- Slaptažodis įrašykitė savo slaptažodį, kad serveris galėtų atpažinti jūsų prietaisą.
- Leisti sinchr. prašym. norėdami leisti pradėti sinchronizaciją iš nuotolinės duomenų bazės serverio, pasirinkite Taip.
- Priimti sinchr. praš. norėdami, kad, gavęs prašymą iš serverio atlikti sinchronizaciją, prietaisas prašytų jūsų patvirtinimo, pasirinkite Ne.
- Atpažinimas tinkle jei norite, kad prieš sinchronizaciją jūsų prietaisas būtų atpažintas tinkle, pasirinkite Taip. Įrašykite savo tinklo vartotojo vardą ir tinklo slaptažodį.

Mobilusis VPT

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > VPT.

Naudojant "Nokia" mobilųjį virtualųjį privatųjį tinklą (VPT), sukuriamas saugus ryšys su suderinamu vidiniu bendrovės tinklu (intranetu) ir tokiomis paslaugomis kaip el. paštas. Jūsų prietaisas jungiasi iš mobiliojo tinklo, internetu, prie bendrovės VPT sąsajos serverio, kuris veikia kaip suderinamo bendrovės tinklo paradinės durys. VPT programa klientas naudoja IP saugumo ("IPSec") technologiją. "IPSec" yra atvirų standartų sistema, skirta saugiems duomenų mainams IP tinklais užtikrinti.

VPT taisyklėse aprašomas metodas, kurį VPT programa klientė ir VPT sąsajinis serveris naudoja vienas kitam atpažinti, ir šifravimo algoritmai, kuriuos jie naudoja perduodamiems duomenims apsaugoti. Dėl VPT taisyklių kreipkitės į savo bendrovės IT skyrių.

Norėdami įdiegti VPT programą klientą, pažymas, taisykles ir nustatyti jų parametrus, kreipkitės į savo organizacijos IT administratorių.

VPT tvarkytuvė

Pasirinkite VPT tvarkytuvė ir nustatykite šiuos parametrus:

- VPT taisyklės įdiegti, peržiūrėti ir atnaujinti VPT taisykles.
- VPT taisykl. serveriai nustatyti VPT taisyklių serverių, iš kurių galite įdiegti ir atnaujinti VPT taisykles, ryšio parametrus. Taisyklių serveris nukreipia į tvarkytuvę "Nokia Security Service Manager" (NSSM), kuri nėra būtina.
- VPT žurnalas peržiūrėti VPT taisyklių įdiegimo, atnaujinimų ir sinchronizacijos bei kitų VPT ryšių žurnalą.

VPT prieigos taškų nustatymas

Prieigos taškas yra vieta, kur jūsų telefonas prisijungia prie tinklo. Norėdami naudotis el. paštu, daugiaformačių pranešimų paslauga ar naršyti internetą, pirmiausia turite nustatyti šių paslaugų interneto prieigos taškus. VPT prieigos taškai suporuoja VPT taisykles su įprastais interneto prieigos taškais, taip sukurdami saugius ryšius.

Visus arba kai kuriuos prieigos taškus jūsų prietaise gali būti nustatęs jūsų paslaugų teikėjas. Gali būti neįmanoma sukurti, taisyti ar ištrinti šių prieigos taškų.

Teisingų parametrų kreipkitės į savo bendrovės IT skyrių.

Atidarykite prisijungimo objektą, pasirinkite VPT prieigos tašką, Tvarkyti ir nustatykite toliau išvardytus parametrus.

- **Ryšio pavadinimas** įvardyti VPT prieigos tašką.
- VPT taisyklės rinktis su interneto prieigos tašku derinamas VPT taisykles.
- Interneto prieig. tšk. rinktis interneto prieigos tašką, su kuriuo turi būti suderintos VPT taisyklės, kad būtų sukurti saugūs duomenų ryšiai.
- Pag. server. adresas įrašyti privataus tinklo pagalbinio serverio adresą.
- Pag. serv. priev. Nr. įrašyti pagalbinio serverio prievado numerį.

Ryšio su VPT naudojimas programoje

Bandant prisijungti prie įmonės tinklo, gali reikėti įrodyti jūsų tapatybę. Rekvizitų kreipkitės į savo bendrovės IT skyrių. Jei norite naudoti VPT ryšį programoje, ji turi būti susieta su VPT prieigos tašku.



Patarimas: Galite nustatyti programos prisijungimo parametro reikšmę Visada klausti. Prisijungę ir pamatę atitinkamą klausimą, iš ryšių sąrašo galėsite pasirinkti VPT prieigos tašką.

- 1. Programoje, kurioje norite sukurti VPT ryšį, pasirinkite VPT prieigos tašką.
- Jei naudojate senesnį atpažinimo metodą, įrašykite savo VPT vartotojo vardą ir ryšio kodą arba slaptažodį. Jei nutrūko "SecurID" žetono ir pažangios skaičiavimo aplinkos/serverio laikrodžio sinchronizacija, įrašykite kitą ryšio kodą. Jei naudojate atpažinimo pagal pažymą metodą, gali reikėti įrašyti raktų saugyklos slaptažodį.

Brūkšninio kodo skaityklė 🎕

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Brkš. kodas.

Naudodamiesi programa "Brūkšninis kodas", galite atkoduoti brūkšninius kodus. Koduose gali būti įvairios informacijos: interneto nuorodų, el. pašto adresų, telefonų numerių ir vizitinių kortelių. Programa "Brūkšninis kodas" neatpažįsta vienmačių kodų. Kodams skaityti "Brūkšninis kodas" naudoja jūsų prietaiso vaizdo kamerą.

Norėdami perskaityti kodą, pasirinkite **Skaityti kodą**. Vaizdo ieškiklyje aptikus tinkamą kodą, ekrane pasirodo atkoduota informacija. Jei norite perskaityti kodą, esantį kiek tolėliau nuo jūsų prietaiso, išjunkite artimąjį režimą pasirinkdami **Funkcijos** > **Išjungti artim. režimą**. Jei norite išsaugoti nuskaitytus duomenis, pasirinkite **Funkcijos** > **Išsaugoti**. Duomenys išsaugomi BCR formato faile.

Jei norite išsaugoti nuskaitytus duomenis programoje "Adresų knyga", pasirinkite Funkcijos > Įtraukti į "Adresų knygą" arba Išsaugoti viz. kort., atsižvelgiant į išsaugomų duomenų rūšį. Jeigu nuskaitytuose duomenyse yra mobiliojo telefono numeris arba el. pašto adresas, pasirinkę Funkcijos > Skambinti arba Funkcijos > Kurti pranešimą: galite atitinkamai paskambinti ar siųsti pranešimą nuskaitytu numeriu arba siųsti el. laišką nuskaitytu adresu. Jeigu nuskaitytuose duomenyse yra interneto adresas, galite atidaryti atitinkamą tinklalapį pasirinkdami Funkcijos > Atidaryti nuorodą.

Norėdami peržiūrėti anksčiau išsaugotą atkoduotą informaciją, pagrindiniame vaizde pasirinkite **Išsaugoti** duom.

Parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr.

Galite nustatyti ir pakeisti įvairius prietaiso parametrus. Nuo šių parametrų priklauso kelių prietaiso programų veikimas.

Kai kurie parametrai gali būti nustatyti prietaise iš anksto arba juos specialiuoju pranešimu galite gauti iš savo paslaugų teikėjo. Gali būti neįmanoma pakeisti šių parametrų.

Pasirinkite parametrą, kurį norite nustatyti, kai norite:

- perjungti dvi reikšmes, pavyzdžiui, jjungti arba išjungti parametrą;
- pasirinkti reikšmę iš sąrašo;
- jjungti teksto rašyklę, kad galėtumėte įrašyti reikšmę;
- atidarytumėte šliaužiklį, kuriuo galėtumėte sumažinti arba padidinti reikšmę, atitinkamai spausdami naršymo mygtuką kairėn arba dešinėn.

Bendrieji parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji.

Pasirinkite reikiamus parametrus ar funkcijas iš toliau išvardytųjų.

- Stiliaus nustat. keisti ekrano parametrus ir nustatyti prietaiso stilių.
- Data ir laikas keisti datą ir laiką.

- Telef. priedų nustatyti jūsų prietaiso priedų parametrus.
- Saugumo nustatyti saugumo parametrus.
- Gamint. param. atkurti pradinius prietaiso parametrus.
- Padėties nust. nustatyti vietos nustatymo metodą ir GPS naudojančių programų serverį.

Stiliaus nustatymo parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Stiliaus nustat.

Vaizdo parametrai

Norėdami nustatyti apšviestumo lygį, kuriam esant prietaise turi įsijungti apšvietimas, pasirinkite Ekranas > Šviesos jutiklis.

Norėdami pakeisti teksto dydį, pasirinkite Ekranas > Šrifto dydis.

Norėdami nustatyti prietaiso neveiklumo laikotarpį, kuriam praėjus ekrane turi įsijungti užsklanda, pasirinkite Ekranas > Neveiklumo trukmė.

Norėdami pasirinkti ekrane rodomą sveikinimo tekstą ar ženklą, pasirinkite **Ekranas > Sveik. tekst. ar žnkl.** Galite pasirinkti numatytąjį sveikinimo tekstą arba įrašyti savo, taip pat vietoje teksto galite pasirinkti atvaizdą. Norėdami nustatyti, kiek laiko turi praeiti po vėliausio klavišo paspaudimo iki ekrano apšvietimo išsijungimo, pasirinkite Ekranas > Apšvietimo trukmė.

Laukimo režimo parametrai

Jei norite pasirinkti, ar naudoti pradinį ekraną, pasirinkite Pagrindinis ekranas > Pagrindinis ekranas.

Jei norite keisti pradinio ekrano režimo parametrus, pasirinkite Pagrindinis ekranas > Režimo parametrai.

Jei norite priskirti prietaiso klavišams sparčiuosius klavišus, pasirinkite **Pagrindinis ekranas** > **Klavišų nuorodos.** Šių sparčiųjų klavišų nėra pradiniame ekrane.

Tonų parametrai

Norėdami nustatyti balso ryšių skambėjimo toną, pasirinkite Tonai > Skambėjimo tonas.

Norėdami nustatyti vaizdo ryšių skambėjimo toną, pasirinkite Tonai > Vaizdo ryšio tonas.

Norėdami nustatyti skambėjimo būdą, pasirinkite **Tonai** > **Skambėjimo būdas.** Galite nustatyti, kad tada, kai jums skambins adresatas, įtrauktas į jūsų adresų knygą, prietaisas skambėtų tonu, kuris yra ištariamo skambinančiojo vardo ir pasirinkto skambėjimo tono derinys. Pasirinkite **Tonai** > **Ištarti skamb. vardą.**

Norėdami nustatyti skambėjimo tono garsumą, pasirinkite Tonai > Skambėjimo garsas.

Norėdami nustatyti įvairius signalų tonus, pasirinkite Tonai > Pranešimo tonas, El. laiško tonas, Kalend. signalo tonas arba Žadintuvo tonas. Norėdami nustatyti prietaisą, kad jis vibruotų, kai jums kas nors skambins, pasirinkite **Tonai** > **Vibracija**.

Norėdami nustatyti prietaiso klaviatūros tonų garsumą, pasirinkite Tonai > Klaviatūros tonai.

Norėdami įjungti arba išjungti įspėjamuosius tonus, pasirinkite Tonai > Įspėjamieji tonai.

Kalbos parametrai

Norėdami nustatyti kalbą, kuria turi būti rodomi tekstai prietaiso ekrane, pasirinkite Kalba > Telefono kalba.

Norėdami pasirinkti kalbą, kuria norite rašyti užrašus ir pranešimus, pasirinkite Kalba > Rašomoji kalba.

Norėdami pasirinkti, ar turi būti naudojamas nuspėjamasis teksto rašymo būdas, pasirinkite Kalba > Nuspėjamasis tekstas.

Norėdami nustatyti nuspėjamojo teksto rašymo parametrus, pasirinkite Numat. įvesties param..

Perspėjamoji lemputė

Gavus pranešimą arba praleidus ryšį, naršymo mygtukas pradės mirksėti.

Norėdami nustatyti naršymo mygtuko mirksėjimo trukmę, pasirinkite [spėjamoji šviesa > Blyksinti lemputė.

Norėdami pasirinkti įvykius, apie kuriuos pageidaujate gauti perspėjimus, pasirinkite **Ispėjamoji šviesa > Pranešti** įvykiai.

Sparčiųjų klavišų parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Stiliaus nustat. > 1 spaud. klav.

Norėdami pasirinkti, kuri programa ir užduotis turi būti ijungta, kai paspaudžiate spartųjį klavišą, pasirinkite klavišą ir Funkcijos > Atidaryti.

Norėdami atkurti programas ir užduotis, kurios buvo nustatytos gamintojo, pasirinkite Atkurti numatytuosius.

Datos ir laiko parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Data ir laikas.

Norėdami nustatyti datą ir laiką, pasirinkite Data ir Laikas.

Norėdami nustatyti savo laiko juostą, pasirinkite Laiko juosta.

Norėdami automatiškai atnaujinti laiko, datos ir laiko juostos informaciją (tinklo paslauga), pasirinkite Tinklo operator. laikas > Autom. tikslinimas.

Norėdami pasirinkti laiko sistemą (12 arba 24 valandų) ir valandų bei minučių skyriklį, pasirinkite Laiko formatas ir Laiko skir. ženklas.

Norėdami nustatyti datos formatą ir skyriklį, pasirinkite Datos formatas ir Datos skir. ženklas.

Norėdami nustatyti laikrodžio rūšį, pasirinkite Laikrodžio tipas > Analoginis arba Skaitmeninis.

Norėdami pasirinkti žadintuvo toną, pasirinkite Žadintuvo tonas.

Norėdami nustatyti, kurios savaitės dienos yra jūsų darbo dienos, pasirinkite Šiokiadieniai.

Prietaiso priedų parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Telef. priedų.

Įprasti prietaiso priedų parametrai

Su daugeliu priedų galite atlikti toliau aprašytus veiksmus.

Norėdami pasirinkti aplinką, įjungiamą prie prietaiso prijungus kokį nors priedą, pasirinkite priedą ir Numatytoji aplinka.

Norėdami nustatyti, kad prietaisas atsilieptų į skambučius automatiškai, praėjus 5 sekundėms, kai prie jo yra prijungtas priedas, pasirinkite **Automatinis atsiliep.** > **Ijungtas**. Jei pasirinktoje aplinkoje nustatyta parametro "Skambėjimo būdas" reikšmė **Pyptelės** arba **Be garso**, automatinio atsiliepimo funkcija yra išjungta.

Jei norite, kad prietaiso apšvietimas įsijungtų, kai prie jo prijungiate priedą, pasirinkite Šviesos > Įjungtos.

El. pašto klavišo parametrai

Norėdami pasirinkti, kuri pašto dėžutė turi būti atidaroma el. pašto klavišu, pasirinkite El. pašt. klav. param. > El. pašto klavišas ir paspauskite naršymo mygtuką.

Saugumo parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Saugumo.

Nustatykite toliau išvardytus saugumo parametrus.

- Telefono ir SIM kortelės nustatyti jūsų prietaiso ir SIM kortelės saugumo parametrus.
- Pažymų tvarkytuvė tvarkyti jūsų saugumo pažymas.
- Apsaugos modulis valdyti jūsų apsaugos modulį.

Stenkitės nenaudoti kodų, panašių į skubios pagalbos tarnybų numerius, kad netyčia nesurinktumėte skubios pagalbos tarnybos numerio. Vietoje kodų rašmenų rodomos žvaigždutės. Keisdami kodą, pirmiausia įveskite esamą kodą, tada du kartus naują kodą.

Prietaiso ir SIM kortelės saugumas

Norėdami pakeisti PIN kodą, pasirinkite **Telefono ir SIM** kortelės > PIN kodas. Naują kodą turi sudaryti nuo 4 iki 8 skaitmenų. PIN kodas yra jūsų SIM kortelės apsauga nuo neleistino naudojimo. Šis kodas pateikiamas kartu su SIM kortele. Tris kartus paeiliui įvedus neteisingą PIN kodą, jis užblokuojamas. Tada SIM kortelės negalėsite naudoti, kol neatblokuosite PIN kodo įvesdami PUK kodą.

Jei norite nustatyti, kad klaviatūra užsirakintų automatiškai, praėjus nustatytam laikotarpiui, pasirinkite Telefono ir SIM kortelės > Autom. klav. užrak. laik..

Norėdami nustatyti laikotarpį, kuriam praėjus prietaisas užrakins automatiškai (tada prietaisą bus įmanoma naudoti tik įvedus teisingą užrakto kodą), pasirinkite **Telefono ir SIM** kortelės > **Tel. užsiblok. laikotarpis**. Įrašykite minučių skaičių arba pasirinkite **Nėra**, jei nenorite naudoti automatinio užrakinimo laikotarpio. Net kai prietaisas yra užrakintas, vis tiek galite atsiliepti į skambučius ir skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise.

Norėdami nustatyti naują užrakto kodą, pasirinkite **Telefono** ir SIM kortelės > Užrakto kodas. Gamintojo nustatytas užrakto kodas – 12345. Įrašykite esamą kodą, tada du kartus – naują kodą. Naują kodą gali sudaryti 4–255 rašmenys. Galima naudoti didžiąsias ir mažąsias raides, taip pat skaitmenis. Prietaisas praneša, jei užrakto kodo formatas neteisingas.

Pradinių parametrų atkūrimas

Norėdami atkurti pradinius prietaiso parametrus, pasirinkite Gamint. param. Šiam tikslui reikalingas jūsų prietaiso užrakto kodas. Atkūrus parametrus, prietaisas gali įsijungti lėčiau. Dokumentams, adresatų informacijai, kalendoriaus įrašams ir failams šie nustatymai neturi jokios įtakos.

Telefono parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Telefonas.

Pasirinkite reikiamus parametrus ar funkcijas iš toliau išvardytujų.

- Skambinimo nustatyti bendruosius ryšio parametrus.
- Ryšių peradres. nustatyti jūsų ryšių peradresavimo parametrus. Žr. "Ryšių peradresavimas" psl. 42.

- Ryšių draudimo nustatyti jūsų ryšių draudimo parametrus. Žr. "Ryšių draudimas" psl. 42.
- Tinklo nustatyti tinklo parametrus.

Skambinimo parametrai

Jei norite, kad jūsų telefono numeris būtų rodomas asmeniui, kuriam skambinate, pasirinkite **Skambinimo > Siųsti mano numerį > Taip.** Jei norite, kad tinklas nuspręstų, ar jūsų numeris turi būti siunčiamas, pasirinkite **Kaip sutarta**.

Jei norite, kad jūsų ryšių internetu adresas būtų rodomas asmeniui, su kuriuo užmezgate ryšį internetu, pasirinkite Skambinimo > Siųsti mano int. ryš. inf. > Taip.

Jei norite, kad tinklas praneštų apie naują ryšį tuo metu, kai jau esate užmezgę aktyvų ryšį, pasirinkite Skambinimo > Ryšio laukimas > Funkcijos > Įjungti. Jei norite patikrinti, ar funkcija yra įjungta tinkle, pasirinkite Funkcijos > Tikrinti būklę.

Norėdami pasirinkti, ar turi skambėti ryšių internetu signalas, pasirinkite Skambinimo > Ryšio internetu signalas. Apie praleistus ryšius internetu jums pranešama perspėjimu.

Norėdami nustatyti numatytąją ryšio rūšį, pasirinkite Skambinimo > Numat. ryšio rūšis ir Balso ryšys, jei užmezgate GSM ryšius, arba Ryšys internetu, jei užmezgate ryšius internetu.

Jei norite, kad jums skambinančiam asmeniui būtų automatiškai išsiųstas tekstinis pranešimas su paaiškinimu, kodėl negalite atsiliepti, pasirinkite Skambinimo > Neatsiliepti ir siųsti SMS > Taip. Norėdami parašyti šio pranešimo tekstą, pasirinkite Skambinimo > Pranešimo tekstas.

Norėdami išjungti adresatų paiešką pradiniame vaizde, pasirinkite Skambinimo > Paprastas rinkimas > Išjungta.

Tinklo parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Telefonas > Tinklo.

Norėdami pasirinkti tinklo režimą, pasirinkite **Tinklo** režimas ir Dvitinklis režimas, UMTS arba GSM. Pasirinkus dvejopą režimą, prietaisas automatiškai persijungia iš vieno tinklo į kitą.



Patarimas: Naudojant UMTS, duomenys perduodami sparčiau, tačiau baterija gali išsikrauti greičiau ir veikti trumpesnį laiką. Ten, kur GSM ir UMTS tinklai yra labai arti, pasirinkus Dvitinklis režimas prietaisas dažnai persijunginės iš vieno tinklo į kitą, todėl taip pat bus vartojama daugiau baterijos energijos.

Norėdami pasirinkti operatorių, pasirinkite **Operat.** pasirinkimas, tada pasirinkite **Rankinis**, jei norite pasirinkti tinklą iš galimų tinklų sąrašo, arba **Automatinis**, kad prietaisas automatiškai pasirinktų tinklą.

Jei pasirinksite Tinklo pazonės inf. > Rodoma, prietaisas praneš, kai bus naudojamas mikrokoriniame tinkle (MCN).

Ryšio parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin.

Pasirinkite reikiamus parametrus ar funkcijas iš toliau išvardytujų.

- Bluetooth nustatyti "Bluetooth" parametrus. <u>Žr.</u> "Duomenų siuntimas ir priėmimas "Bluetooth" ryšiu" psl. 113.
- USB nustatyti duomenų kabelio parametrus. <u>Žr.</u> "Duomenų kabelis" psl. 111.
- Prieigos taškai Nustatyti naują arba redaguoti esamą prieigos tašką. Kai kuriuos arba visus prieigos taškus gali būti nustatęs jūsų paslaugų teikėjas ir gali būti neįmanoma jų kurti, redaguoti arba pašalinti.
- Pak. duomenys Nustatyti, kada naudoti paketinius duomenis ir įvesti prieigos tašką, jei savo prietaisą naudojate kaip kompiuterio modemą.
- Belaidis LAN Nustatyti, ar prietaiso ekrane rodyti indikatorių tada, kai įmanoma naudoti WLAN tinklą, ir prietaiso tinklų paieškos intervalą.
- SIP parametrai peržiūrėti arba kurti seanso inicijavimo protokolo (SIP) rinkinius.
- Intern. telefonas nustatyti ryšių internetu parametrus.
- Sąrankos Matyti ir šalinti patikimus serverius, iš kurių prietaisas gali gauti sąrankos parametrus.
- PT pavad. kontr. drausti paketinių duomenų ryšius. Žr. "Paketinių duomenų apribojimas" psl. 141. Ši parinktis galima tik, kai įdėta šią funkciją palaikanti USIM kortelė.

Prieigos taškai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Prieigos taškai.

Interneto prieigos taškas yra parametrų, nuo kurių priklauso, kaip prietaisas užmezga duomenų ryšį su tinklu, rinkinys. Norėdami naudotis el. paštu, daugiaformačių pranešimų paslauga ar naršyti internetą, pirmiausia turite nustatyti šių paslaugų prieigos taškus.

Visus arba kai kuriuos prieigos taškus jūsų prietaise gali būti nustatęs jūsų paslaugų teikėjas. Gali būti neįmanoma sukurti, taisyti ar ištrinti šių prieigos taškų.

Norėdami sukurti naują prieigos tašką, pasirinkite **Funkcijos** > **Naujas prieigos taška**; taip pat galite pasirinkti esamą prieigos tašką iš sąrašo ir **Funkcijos** > **Kurti prieig. tšk. kopiją**, kad pagal šį prieigos tašką būtų sukurtas naujas.

Paketinių duomenų (GPRS) parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Pak. duomenys.

Jūsų prietaisu galima perduoti duomenų paketus, pavyzdžiui, GPRS GSM tinkle. Naudojant prietaisą GSM ir UMTS tinkluose, tuo pačiu metu galima užmegzti kelis duomenų ryšius, vienas duomenų ryšys gali būti užmegztas per kelis prieigos taškus, duomenų ryšiai lieka aktyvūs, pavyzdžiui, balso ryšio metu. Žr. "Ryšių tvarkytuvė" psl. 119. Norėdami nustatyti paketinių duomenų parametrus, pasirinkite **Pak. duomenų ryšys** ir **Kai įmanoma**, kad prietaisas įsiregistruotų paketinių duomenų tinkle, kai įjungiate prietaisą suderinamame tinkle, arba pasirinkite **Pagal poreiki**, kad paketinių duomenų ryšys būtų užmezgamas tik tada, kai jo reikia programai arba kokiam nors veiksmui atlikti. Pasirinkite **Prieigos taškas** ir įveskite prieigos taško pavadinimą, kurį jums nurodė jūsų paslaugos teikėjas, kad galėtumėte naudotis savo prietaisu kaip kompiuterio paketinių duomenų modemu. Norėdami naudoti didelės spartos duomenų ryšį, pasirinkite **Sparčioji paketinė prieiga > Ijungta.**

Šie parametrai galioja visiems paketinių duomenų ryšių prieigos taškams.

WLAN tinklo parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Belaidis LAN.

Jei norite, kad ekrane būtų rodomas atitinkamas simbolis, kai jūsų vietovėje galima užmegzti ryšį su WLAN tinklu, pasirinkite Rodyti WLAN prieinam. > Taip.

Jei norite, kad prietaisas tam tikrais intervalais ieškotų galimų WLAN tinklų, ir atnaujinti simbolį, pasirinkite Ieškoti tinklų. Šio parametro nėra, jei nepasirinkote Rodyti WLAN prieinam. > Taip.

WLAN aukštesniojo lygio parametrai

Pasirinkite Funkcijos > Aukšt. lygio parametrai. WLAN tinklo aukštesniojo lygio parametrai paprastai nustatomi automatiškai ir juos keisti nepatariama.

Norėdami nustatyti parametrus rankiniu būdu, pasirinkite Nustatyti automatiškai > Ne ir nustatykite toliau aprašytus parametrus.

- Ilgoji kartojimo trukmė įvesti didžiausią perdavimo bandymų skaičių, kai prietaisas negauna priėmimo patvirtinimo signalo iš tinklo.
- Trumpoji kart. trukmė įvesti didžiausią perdavimo bandymų skaičių, kai prietaisas negauna leidimo siųsti signalo iš tinklo.
- RTS slenkstis rinktis duomenų paketo, prieš kurio siuntimą WLAN tinklo prieigos taško prietaisas pateikia prašymą siųsti duomenis, dydį.
- Siuntimo galios lygis rinktis savo prietaiso galios lygį duomenų siuntimo metu.
- Matuoti radijo signalus jjungti arba išjungti radijo signalų matavimus.
- Energ. taupymo būsena pasirinkti, ar naudoti WLAN energijos taupymo sistemą prietaiso baterijos energijai taupyti. Naudojant energijos taupymo sistemą, taupoma baterijos energija, tačiau sąveika su WLAN tinklu gali tapti silpnesnė.

Norėdami atkurti visus pradinius parametrus, pasirinkite Funkcijos > Atkurti numatytuosius.

WLAN saugumo parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Prieigos taškai > Funkcijos > Naujas prieigos taškas arba prieigos tašką ir Funkcijos > Redaguoti.

Prieigos taško parametrų sąraše pasirinkite WLAN saug. režimas ir norimą režimą.

WEP saugumo parametrai

Pasirinkite WLAN saugumo režimą WEP.

Prieš perduodant duomenis, jie užšifruojami laidinio ekvivalento privatumo (WEP) šifravimo metodu. Tinklo prieiga draudžiama vartotojams, kurie neturi reikiamų WEP raktų. Kai naudojamas WEP saugumo režimas ir jūsų prietaisas gauna duomenų paketą, neužšifruotą WEP raktais, šie duomenys atmetami.

Jei tinklas yra tikslinis, visi prietaisai turi naudoti tą patį WEP raktą.

Pasirinkite WLAN saug. parametrai ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų.

- Naud. WEP raktas rinktis pageidaujamą WEP raktą.
- Atpažinimo būdas Pasirinkite Atvirasis arba Bendrasis.
- WEP rakt. parametrai nustatyti WEP rakto parametrus.

WEP raktų parametrai

Jei tinklas yra tikslinis, visi prietaisai turi naudoti tą patį WEP raktą.

Pasirinkite WLAN saug. parametrai > WEP rakt. parametrai ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų.

- WEP šifravimas rinktis pageidaujamo WEP šifravimo rakto ilgį.
- WEP rakto formatas pasirinkti WEP rakto duomenų įvedimo formatą: ASCII arba Šešioliktainis.
- WEP raktas įvesti WEP rakto duomenis.

802.1x saugumo parametrai

Pasirinkite WLAN saugumo režimą 802.1x.

802.1x nustato prietaisų tapatumą ir suteikia jiems leidimą jungtis prie belaidžio tinklo bei uždraudžia prieigą, jei nepavyksta nustatyti tapatumo.

Pasirinkite WLAN saug. parametrai ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų.

- WPA/WPA2 pasirinkite EAP (išplėstinį atpažinimo protokolą) arba Prad. bendr. raktas (slaptą raktą, naudojamą prietaisui atpažinti).
- EAP papildinių param. jei pasirinkote WPA/WPA2 > EAP, tada pasirinkite, kurie jūsų prietaise nustatyti EAP papildiniai turi būti naudojami šiam prieigos taškui.
- Prad. bendr. raktas jei pasirinkote WPA/WPA2 > Prad. bendr. raktas, įveskite bendrąjį privatų raktą, pagal kurį WLAN tinklas atpažįsta jūsų prietaisą, kai jis jungiasi prie WLAN tinklo.

WPA saugumo parametrai

Pasirinkite WLAN saugumo režimą WPA/WPA2.

Pasirinkite WLAN saug. parametrai ir reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų.

- WPA/WPA2 pasirinkite EAP (išplėstinį atpažinimo protokolą) arba Prad. bendr. raktas (slaptą raktą, naudojamą prietaisui atpažinti).
- EAP papildinių param. jei pasirinkote WPA/WPA2 > EAP, tada pasirinkite, kurie jūsų prietaise nustatyti EAP papildiniai turi būti naudojami šiam prieigos taškui.
- Prad. bendr. raktas jei pasirinkote WPA/WPA2 > Prad. bendr. raktas, įveskite bendrąjį privatų raktą, pagal kurį WLAN tinklas atpažįsta jūsų prietaisą, kai jis jungiasi prie WLAN tinklo.
- Tik WPA2 režimas jei norite, kad veiktų ir TKIP, ir AES (patobulinto šifravimo standarto) šifravimas, pasirinkite Išjungtas. Jei leidžiate tik AES, pasirinkite Ijungtas.

Belaidžio LAN tinklo papildiniai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Prieigos taškai.

EAP (išplėstinio atpažinimo protokolo) papildiniai naudojami belaidžio ryšio prietaisams ir serveriams belaidžiuose tinkluose atpažinti. Naudojant įvairius EAP papildinius, galima taikyti įvairius EAP metodus (tinklo paslauga).

Galite peržiūrėti jūsų prietaise įdiegtus EAP papildinius (tinklo paslauga).

EAP papildiniai

- Norėdami nustatyti EAP papildinių parametrus, pasirinkite Funkcijos > Naujas prieigos taškas ir nustatykite prieigos tašką, kurio nešmena yra WLAN.
- 2. Pasirinkite saugumo režimą 802.1x arba WPA/WPA2.
- 3. Pasirinkite WLAN saug. parametrai > WPA/WPA2 > EAP > EAP papildinių param.

EAP papildinių naudojimas

Jei norite naudoti EAP papildinį, kai prisijungiate prie WLAN tinklo per prieigos tašką, pasirinkite norimą papildinį ir **Funkcijos** > **Ijungti**. EAP papildiniai, kurie yra nustatyti naudoti su šiuo prieigos tašku, yra paženklinti. Jei nenorite naudoti papildinio, pasirinkite **Funkcijos** > **Išjungti**.

Norėdami nustatyti EAP papildinio parametrus, pasirinkite Funkcijos > Nustatyti.

Norėdami pakeisti EAP papildinių parametrų pirmenybę, pasirinkite Funkcijos > Padidinti pirmenybę, kad prisijungiant prie tinklo su prieigos tašku būtų bandoma naudoti papildinį prieš kitus papildinius, arba Funkcijos > Sumažinti pirmenybę, kad papildinys tinklo atpažinimo procedūroje būtų naudojamas po to, kai buvo pabandyta naudoti kitus papildinius.

Išsamesnės informacijos apie EAP papildinius ieškokite naudodamiesi prietaiso paaiškinimų funkcija.

Sesijos inicijavimo protokolo (SIP) parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > SIP parametrai.

Sesijos inicijavimo protokolai (SIP) naudojami tam tikrų rūšių ryšio sesijoms užmegzti, keisti ir nutraukti, kai sesijose dalyvauja vienas ar daugiau dalyvių (tinklo paslauga). Įprastos ryšių sesijos yra vaizdo rodymo ryšiu ir ryšių internetu sesijos. SIP rinkiniuose yra šių sesijų parametrai. SIP rinkinys, ryšio sesijai naudojamas kaip numatytasis, būna pabrauktas.

Norėdami sukurti SIP rinkinį, pasirinkite Funkcijos > Naujas SIP rinkinys > Naud. numat. rinkinį arba Naud. esamą rinkinį.

Norėdami pasirinkti SIP rinkinį, kurį pageidaujate naudoti kaip numatytąjį ryšio sesijoms, pasirinkite Funkcijos > Numatytasis rinkinys.

SIP rinkinių tvarkymas

Pasirinkite **Funkcijos** > **Nustatyti** ir reikiamas funkcijas iš toliau išvardytųjų.

- Rink. pavadinimas įvardykite SIP rinkinį.
- Pasl. param. rinkinys Pasirinkite IETF arba Nokia 3GPP.
- Numat. prieigos taškas pasirinkti prieigos tašką, kuris bus naudojamas interneto ryšiui.
- Viešasis vart. vardas įveskite savo vartotojo vardą, gautą iš paslaugos teikėjo.

- Naudoti glaudinimą pasirinkite, jei naudojamas glaudinimas.
- Registracija pasirinkite registracijos režimą.
- Naud. saug. priem. pasirinkite, jei prisijungiant naudojamos saugumo priemonės.
- Pagalbinis serveris įveskite pagalbinio serverio parametrus šiam SIP rinkiniui.
- Registr. serveris įveskite registracijos serverio parametrus šiam SIP rinkiniui.

SIP pagalbinių serverių tvarkymas

Pasirinkite Funkcijos > Naujas SIP rinkinys arba Nustatyti > Pagalbinis serveris.

Pagalbiniai serveriai yra tarpiniai serveriai tarp naršymo paslaugos ir jos vartotojų; šiais serveriais naudojasi keletas paslaugų teikėjų. Šie serveriai gali papildomai apsaugoti duomenų srautą ir paspartinti prieigą prie paslaugos.

Pasirinkite reikiamus parametrus ar funkcijas iš toliau išvardytųjų.

- Pagalb. serverio adresas įveskite naudojamo pagalbinio serverio pavadinimą arba IP adresą.
- Sritis įrašykite pagalbinio serverio sritį.
- Vartotojo vardas ir Slaptažodis įrašykite savo vartotojo vardą ir slaptažodį, reikalingus prisijungti prie pagalbinio serverio.
- Laisvas maršrutas pasirinkite, jei leidžiamas laisvasis ryšio maršrutas.

 Prievadas — įrašykite pagalbinio serverio prievado numerį.

Registracijos serverių tvarkymas

Pasirinkite Funkcijos > Naujas SIP rinkinys arba Nustatyti > Registr. serveris.

Pasirinkite reikiamus parametrus ar funkcijas iš toliau išvardytųjų.

- Registr. serverio adresas įveskite naudojamo registracijos serverio pavadinimą arba IP adresą.
- Sritis įrašykite registracijos serverio sritį.
- Vartotojo vardas ir Slaptažodis įrašykite savo vartotojo vardą ir slaptažodį, reikalingus prisijungti prie registracijos serverio.
- Transporto rūšis Pasirinkite UDP, Automatinis arba TCP.
- Prievadas įrašykite registracijos serverio prievado numerį.

Ryšių internetu parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Intern. telefonas.

Norėdami sukurti naują interneto ryšio parametrų rinkinį, pasirinkite Funkcijos > Naujas rinkinys.

Norėdami tvarkyti esamą rinkinį, pasirinkite Funkcijos > Nustatyti.

Sąrankos parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Sąrankos.

Pranešimus su patikimų serverių sąrankos parametrais galite gauti iš savo paslaugų teikėjo ar įmonės informacijos tvarkymo skyriaus. Šie parametrai automatiškai įrašomi į aplanką "Sąrankos". Iš patikimų serverių galite gauti prieigos taškų, daugiaformačių failų, el. pašto paslaugų ir sinchronizavimo parametrų sąrankos parametrus.

Jei norite šalinti patikimo serverio sąrankas, pasirinkite **Funkcijos > Ištrinti**. Pašalinami ir kitų programų, kurias teikia šis serveris, sąrankos parametrai.

Paketinių duomenų apribojimas

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > PT pavad. kontr..

Naudodamiesi prieigos taškų valdymo paslauga, galite apriboti paketinių duomenų ryšius iš savo prietaiso į tam tikrus prieigos taškus. Jūsų SIM kortelė gali būti nesuderinama su prieigos taškų valdymo paslauga. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

Norėdami apriboti paketinių duomenų ryšius iš jūsų prietaiso, pasirinkite Funkcijos > Įjungti apribojimus. Norint įjungti arba išjungti prieigos taškų valdymo funkciją

ar valdymo sąraše tvarkyti paketinių duomenų prieigos taškų parametrus, reikia jūsų PIN2 kodo.

Norėdami įtraukti į valdymo sąrašą prieigos taškus, su kuriais galima užmegzti paketinių duomenų ryšį, pasirinkite Funkcijos > Įtr. pavad. rankiniu būdu. Kad galėtumėte prisijungti prie operatoriaus pateikto prieigos taško, sukurkite tuščią prieigos tašką.

Jei norite ištrinti prieigos taškus iš sąrašo, pasirinkite Funkcijos > Pašalinti.

Programų parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Programos.

Norėdami nustatyti programos parametrus, pasirinkite ją iš sąrašo.

Spartieji klavišai

Toliau išvardyti galimi jūsų prietaiso spartieji klavišai. Naudojant sparčiuosius klavišus, galima sparčiau naudotis programomis.

Bendrieji spartieji klavišai

Bendrieji spartieji klavišai

Įjungimo mygtukas	Norėdami įjungti ar išjungti savo prietaisą, palaikykite paspaudę šį mygtuką.
	Norėdami perjungti aplinkas, paspauskite šį mygtuką vieną kartą.

Pradinis vaizdas

Kairysis pasirinkimo klavišas + funkcijos klavišas	Klaviatūros užrakinimas ir atrakinimas.
Skambinimo klavišas.	Ryšių žurnalo atidarymas.
0	Palaikykite paspaudę šį klavišą, jei norite atidaryti savo pradinį tinklalapį programoje "Interneto naršyklė".

1	Palaikius šį klavišą paspaustą, surenkamas jūsų balso pašto dėžutės numeris.
Skaičiaus klavišas (2–9)	Renka su klavišu susietą numerį (greitasis rinkimas). Pirmiausia turite jjungti greitojo rinkimo funkciją: Meniu > Priemonės > Parametr. > Telefonas > Skambinimo > Greitas rinkimas > Įjungtas.

Interneto naršyklė

*	Tinklalapio vaizdo didinimas.
#	Tinklalapio vaizdo mažinimas.
2	Paieškos dialogo lango atidarymas.
5	Aktyvių tinklalapių peržiūra.
8	Bendro tinklalapio vaizdo peržiūra.
9	Naujo interneto adreso įvedimo dialogo lango atidarymas.
0	Žymų katalogo atidarymas.
Atvaizdų žiū	ryklė

Skambinimo	Siunčia atvaizdą.
klavišas.	

0	Mažina vaizdą.
5	Didina vaizdą.
7	Didina vaizdą. Norėdami matyti vaizdą visame ekrane, spauskite šį klavišą dukart.
4	Rodo kairiau esančią padidinto vaizdo sritį.
6	Rodo dešiniau esančią padidinto vaizdo sritį.
2	Rodo aukščiau esančią padidinto vaizdo sritį.
8	Rodo žemiau esančią padidinto vaizdo sritį.
3	Pasuka pagal laikrodžio rodyklę.
1	Pasuka prieš laikrodžio rodyklę.
*	Įjungia vaizdo per visą ekraną režimą vietoje įprasto vaizdo arba atvirkščiai.
Terminų paaiškinimai

Terminu paaiškinimai DTMF tonai Dvitoniai daugiadažniai tonai. DTMF sistema naudojama klavišinjuose 3G 3-osios kartos mobilieji ryšiai. Didesnio toniniuose telefonuose. DTMF priskiria tam pralaidumo skaitmeninė mobiliuiu ryšiu tikra dažni ar tona kiekvienam klavišui, kad sistema, kuri, manoma, turėtu paplisti ii tokiu būdu galėtu lengvai atpažinti visame pasaulvie. 3G suteikia galimybe mikroprocesorius. DTMF tonai suteikia mobilioio prietaiso vartotoiui naudotis galimybe keistis informacija su balso pašto įvairiomis paslaugomis, pavyzdžiui, garso/ dėžutėmis, kompiuterinėmis telefonijos vaizdo paslaugomis. sistemomis ir t. t. Tikslinis WLAN tinklo režimas, kai du ar daugiau FAP Išplėstinis atpažinimo protokolas. EAP režimas prietaisu prisijungia vienas prie kito tiesiog papildiniai naudojami belaidžiuose WLAN tinklu, nenaudodami WLAN prieigos tinkluose belaidžio ryšio prietaisams ir taško. atpažinimo serveriams atpažinti. Slapukai Slapukai yra maži informacijos apie jūsų FGPRS Patobulintas GPRS. EGPRS vra panašus i apsilankymus tinklalapiuose failai, kuriuos GPRS, tačiau pasižvmi spartesniu rvšiu. Dėl iums atsiunčia serveris. Kai sutinkate galimybės naudotis paslaugomis ir priimti slapukus, serveris gali tikrinti, kaip informacijos apie duomenu perdavimo naudojatės tinklalapiu, kas jus domina, ka sparta kreipkitės i paslaugų teikėja. norite skaitvti ir t. t. DNS Sričiu vardu paslauga. Tai vra interneto paslauga, kuri verčia sričiu pavadinimus, tokius kaip www.nokia.com, IP adresais, pavyzdžiui, 192.100.124.195. Sričiu pavadinimus lengviau atsiminti, tačiau toks

vertimas reikalingas, nes internete duomenys perduodami IP adresais.

GPRS	 Bendrasis paketinis radijo ryšys. Naudojant GPRS protokolą, galima užmegzti belaidį ryšį tarp mobiliųjų telefonų ir duomenų tinklų (tinklo paslauga). Naudojant GPRS ryšį, informacija mobiliuoju tinklu siunčiama trumpais duomenų pliūpsniais (paketais). Duomenų siuntimo paketais privalumas yra tas, kad tinklas būna užimtas tik siunčiant ar priimant duomenis. Kadangi GPRS efektyviai išnaudoja tinklo galimybes, galima greitai užmegzti duomenų ryšį ir pasiekti didelę duomenų perdavimo spartą. GPRS paslaugą turite užsisakyti. Dėl galimybės naudotis GPRS paslaugomis ir norėdami jas užsisakyti, kreipkitės į savo paslaugų teikėją. Balso ryšio metu GPRS ryšio užmegzti negalima ir bet koks tuo metu buvęs aktyvus GPRS ryšys yra užlaikomas, išskyrus atvejus, kai toje pačioje vietovėje veikia dvitinklis režimas. 			pasiekti dėl radijo prieigos tinklų apribojimų.
			НТТР	Hiperteksto perdavimo protokolas. Internete naudojamas dokumentų perdavimo protokolas.
			HTTPS	HTTP saugiu ryšiu.
			IMAP4	Interneto pašto prieigos protokolas, 4 versija. Protokolas, naudojamas prisijungiant prie jūsų nuotolinės pašto dėžutės.
			Interneto prieigos taškas	Prieigos taškas yra vieta, kur jūsų prietaisas prisijungia prie tinklo. Norėdami naudotis el. paštu, daugiaformačių pranešimų paslauga ar prisijungti prie interneto ir naršyti tinklalapius, pirmiausia turite nustatyti šių paslaugų interneto prieigos taškus.
			Infrastruktūri nis režimas	WLAN tinklo režimas, kai prietaisai prisijungia prie WLAN naudodami WLAN prieigos tašką.
GPS	Pasaulinė vietos nustatymo sistema. GPS yra pasaulinė radijo navigacijos sistema.		PIN	Asmens tapatybės numeris. PIN kodas prietaisą saugo nuo neleistino naudojimo. PIN kodas pateikiamas kartu su SIM kortele. Jei įjungtas PIN kodo reikalavimas, šį kodą reikės įvesti kaskart, įjungiant prietaisą. PIN kodą turi sudaryti nuo 4 iki 8 skaitmenų.
HSDPA	Didelės spartos priimamojo paketinio ryšio prieiga. Pradėjus naudoti HSDPA, 3G terminaluose duomenis tapo įmanoma priimti didele sparta, todėl efektyvių garso/ vaizdo funkcijų reikalaujantys vartotojai dabar gali naudotis tokia duomenų ryšio sparta, kokios anksčiau nebuvo įmanoma			

PIN2	PIN2 kodas pateikiamas kartu su kai kuriomis SIM kortelėmis. PIN2 kodas reikalingas kai kurioms prietaiso funkcijoms, suderinamoms su SIM kortele. PIN2 kodą sudaro 4–8 skaitmenys.	-		Naudojant prietaisą GSM ir UMTS tinkluose, tuo pačiu metu galima užmegzti kelis duomenų ryšius, vienas duomenų ryšys gali būti užmegztas per kelis prieigos taškus. UMTS tinkle duomenų ryšiai lieka aktyvūs balso ryšio metu. UMTS tinkle galite, pavyzdžiui, ne tik sparčiau naršyti internetą, bet ir tuo pačiu metu kalbėtis telefonu.
РОРЗ	Pašto tarnybos protokolas, 3 versija. Dažniausiai naudojamas pašto protokolas, kurį galima naudoti prisijungti prie jūsų			
	Asmeninis atblokavimo kodas. PUK ir PUK2 kodai reikalingi užblokuotiems PIN ir PIN2 kodams pakeisti. Kodą sudaro 8 skaitmenys.		UPIN	UMTS tinkle naudojamas PIN kodas.
PUK IF PUK2			ИРИК	UPIN atblokavimo kodas. UPUK kodas reikalingas užblokuotam UPIN arba PIN2 kodui pakeisti. Kodą sudaro 8 skaitmenys.
SIP	Sesijos inicijavimo protokolas. SIP naudojamas tam tikrų rūšių ryšio sesijoms užmegzti, keisti ir nutraukti, kai sesijose dalyvauja vienas ar daugiau dalyvių.		USIM	UMTS tinkle naudojama SIM kortelė.
			USSD komanda	Paslaugos reikalavimas, pavyzdžiui, reikalavimas įjungti programą ar nuotoliniu būdu nustatyti įvairius parametrus. Šiuos reikalavimus galite siųsti iš savo prietaiso operatoriui arba paslaugų teikėjui.
SSID	Paslaugos rinkinio kodas. SSID yra pavadinimas, pagal kurį atpažįstamas tam tikras WLAN tinklas.			
Srautinė transliacija	Srautiniai garso ir vaizdo failai atkuriami tiesiai iš interneto, neparsisiunčiant šių failų į prietaisą.		VoIP	Balso ryšio per IP technologija. "VoIP" technologiją sudaro protokolai, teikiantys galimybę naudotis telefonija per IP tinklą, pavyzdžiui, interneta.
UMTS	Universalioji mobiliojo ryšio sistema. UMTS yra trečiosios kartos (3G) mobiliojo ryšio sistema. Į UMTS tinkle esančius belaidžio ryšio prietaisus galima perduoti ne tik balsą ar duomenis, bet ir garso bei vaizdo transliacijas.		VPT	Virtualus privatusis tinklas. Naudojant VPT, sukuriamas saugus ryšys su suderinamu vidiniu bendrovės tinklu (intranetu) ir tokiomis paslaugomis kaip el. paštas.

WAP	Belaidžio ryšio protokolas. WAP yra tarptautinis belaidžio ryšio standartas.			
WEP	Laidinio ekvivalento privatumas. WEP yra šifravimo metodas, kuriuo užšifruojami duomenys prieš juos perduodant WLAN tinklu.			
WLAN	Belaidis vietinės kreipties tinklas.			
WPA	"Wi-Fi" apsaugota prieiga. WLAN saugumo metodas.			
WPA2	"Wi-Fi" apsaugota prieiga 2. WLAN saugumo metodas.			

Nesklandumų šalinimas

Dažnai užduodamus klausimus apie savo prietaisą galite rasti "Nokia" svetainės gaminio išlaikymo puslapiuose.

Klausimas. Koks mano užrakto, PIN arba PUK kodas?

Ats. Numatytasis užrakto kodas yra **12345**. Jei pamirštumėte užrakto kodą, kreipkitės į savo prietaiso pardavėją. Jei pamiršote ar pametėte PIN ar PUK kodą arba jo apskritai negavote, kreipkitės į savo tinklo paslaugų teikėją.

Klausimas. Kaip išjungti nebereaguojančią programą?

Ats. Palaikykite nuspaudę pradžios klavišą. Slinkite prie programos, tada, norėdami ją uždaryti, spauskite naikinimo klavišą.

Klausimas. Kodėl atvaizdai atrodo susilieję?

Ats. Apsauginis vaizdo kameros objektyvo stiklas turi būti švarus.

Jei prieš fotografuodami norite fokusuoti objektą, spauskite "T" klavišą.

Kl. Kodėl kiekvieną kartą įjungus prietaisą ekrane trūksta taškelių arba jie yra bespalviai ar pernelyg ryškūs?

Ats. Tai būdinga šios rūšies ekranams. Kai kuriuose ekranuose gali būti taškelių, kurie lieka švytėti, kai neturėtų švytėti, arba atvirkščiai. Šis reiškinys nėra gedimas.

Klausimas. Kodėl negaliu aptikti savo draugo prietaiso su "Bluetooth" ryšiu?

Ats. Patikrinkite, ar abu prietaisai suderinami, ar įjungtas "Bluetooth" ryšys ir ar prietaisai veikia ne paslėptuoju režimu. Patikrinkite, ar tarp prietaisų ne didesnis kaip 10 metrų (33 pėdų) atstumas ir tarp jų nėra sienų ar kitų kliūčių.

Klausimas. Kodėl negaliu išjungti "Bluetooth" ryšio?

Ats. Jei prie jūsų prietaiso prijungtas kitas prietaisas, ryšį galite baigti, naudodami kitą prietaisą arba išjungdami "Bluetooth" ryšį. Pasirinkite Meniu > Ryšiai > Bluetooth > Bluetooth > Išjungtas.

Kl. Kodėl nematau belaidžio WLAN tinklo prieigos taško, nors žinau, kad esu jo zonoje?

Ats. Patikrinkite, ar neijungta prietaiso aplinka "Beryšė".

WLAN prieigos taškas veikiausiai naudoja paslėptąjį paslaugos rinkinio kodą (SSID). Prie tinklų, kurie naudoja paslėptąjį SSID, galite prisijungti tik tuo atveju, jei žinote tikslų SSID kodą ir savo "Nokia" prietaise sukūrėte WLAN tinklo prieigos tašką.

WLAN tinklo prieigos taškų kanalai negali būti 12–13, nes šių kanalų su WLAN tinklo prieigos taškais susieti neįmanoma.

Klausimas. Kaip mano "Nokia" prietaise išjungti WLAN tinklo funkciją?

Ats. Jūsų "Nokia" prietaiso WLAN ryšys išsijungia tada, kai nebandote prisijungti, esate neprisijungę prie kito prieigos taško arba neieškote galimų tinklų. Jei norite dar labiau mažinti baterijos energijos sąnaudas, galite nustatyti, kad prietaisas neieškotų galimų tinklų fone arba jų ieškotų rečiau. WLAN ryšys išsijungia paieškos fone pertraukų metu.

Jei norite baigti paiešką fone, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Belaidis LAN > Rodyti WLAN prieinam. > Niekada. Bet kuriuo atveju galimų WLAN tinklų galite ieškoti rankiniu būdu ir prie jų prisijungti įprastai.

Jei norite didinti paieškos fone intervalą, pasirinkite **Rodyti** WLAN prieinam. > Taip, tada lauke Ieškoti tinklų nustatykite intervalą.

Kl. Kodėl negaliu naršyti internete, nors veikia WLAN ryšys ir nustatyti tikslūs IP parametrai?

Ats. Patikrinkite, ar savo WLAN tinklo prieigos taško aukštesniojo lygio parametruose nustatėte tikslius įgaliotojo HTTP arba HTTPS serverio parametrus.

Klausimas. Kaip patikrinti mano ryšio su WLAN tinklu signalo kokybę?

Pasirinkite Meniu > Ryšiai > Ryš. tvark. > Akt. duom. ryš. > Funkcijos > Informacija. Jei signalo kokybė prasta arba vidutinė, gali atsirasti ryšio problemų. Bandykite dar kartą arčiau prieigos taško.

Klausimas. Kodėl turiu problemų su saugumo režimu?

Ats. Patikrinkite, ar nustatyti tikslūs saugumo režimo parametrai ir ar tą patį režimą naudoja tinklas. Jei norite matyti tinklo naudojamą saugumo režimą, pasirinkite Meniu > Ryšiai > Ryš. tvark. > Akt. duom. ryš. > Funkcijos > Informacija.

Taip pat patikrinkite: ar nustatytas tinkamas WPA režimas (iš anksto abiems pusėms žinomas raktas (angl. PSK arba EAP), ar išjungtos visos nereikalingos EAP rūšys ir ar tikslūs visi EAP parametrai (slaptažodžiai, naudotojo vardai, pažymos).

Klausimas. Kodėl negaliu pasirinkti savo pranešimo adresato?

Ats. Adresato kortelėje nėra telefono numerio, gyvenamosios vietos arba el. pašto adreso. Pasirinkite Meniu > Ryšys > Adr. knyga, tada redaguokite adresato kortelę.

KI. Trumpam matyti užrašas Priima pranešimą. Kas vyksta?

Ats. Prietaisas bando priimti daugiaformatį pranešimą iš daugiaformačių pranešimų centro. Šis užrašas matyti pasirinkus Meniu > Ryšys > Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > Daugiaformatis pran. > Dgf. pran. priėmimas > Visada automatinis. Patikrinkite, ar nustatytos tinkamos daugiaformačių pranešimų parametrų reikšmės, ar telefonų numeriuose ir adresuose nėra klaidų. Žr. "Daugiaformačių pranešimų parametrai" psl. 65.

Kl. Kaip baigti duomenų ryšį, jei prietaisas jį vis užmezga iš naujo?

Ats. Prietaisas bando priimti daugiaformatį pranešimą iš daugiaformačių pranešimų centro. Jei norite nustatyti, kad prietaisas neužmegztų ryšio, norėdami pranešimus įrašyti į daugiaformačių pranešimų mainų centrą, kad juos vėliau galėtumėte peržiūrėti, pasirinkite Meniu > Ryšys > Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > Daugiaformatis pran. > Dgf. pran. priėmimas > Rankinis, o jei norite nepaisyti daugiaformačių pranešimų, pasirinkite Išjungtas. Pasirinkę Rankinis, gausite įspėjimą, kad galite priimti daugiaformatį pranešimą iš daugiaformačių pranešimų centro, kai į jį bus gautas naujas pranešimas. Pasirinkus Išjungtas, prietaisas nebando užmegzti su daugiaformačių pranešimų mainais susijusių ryšių su tinklu.

Jei norite nustatyti, kad prietaisas naudotų paketinių duomenų ryšį tik tada, kai paleidžiate programą arba pradedate veiksmą, kuriam šio ryšio reikia, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Pak. duomenys > Pak. duomenų ryšys > Pagal poreikį.

Jeigu iš šio veiksmo maža naudos, išjunkite ir vėl įjunkite prietaisą.

Klausimas. Kaip taupyti baterijos energiją?

Ats. Daugelis jūsų prietaiso funkcijų didina baterijos energijos sąnaudas ir mažina baterijos eksploatavimo

trukmę. Jei norite taupyti baterijos energiją, laikykitės toliau pateiktų nurodymų.

- Kai nereikia "Bluetooth" funkcijos, išjunkite ją.
- Išjunkite WLAN tinklų paiešką fone. Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Belaidis LAN > Rodyti WLAN prieinam. > Niekada. Bet kuriuo atveju galimų WLAN tinklų galite ieškoti rankiniu būdu ir prie jų prisijungti įprastai.
- Nustatykite, kad prietaisas naudotų paketinių duomenų ryšį tik tada, kai įjungiate programą ar pradedate veiksmą, kuriam šio ryšio reikia. Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Pak. duomenys > Pak. duomenų ryšys > Pagal poreikį.
- Nustatykite prietaisą, kad jis automatiškai neparsisiųstų naujų žemėlapių į programą "Žemėlapiai". Pasirinkite Meniu > GPS > Žemėlapiai, tada – Parinktys > Parametrai > Internetas > Ryšys > Neprisijungus.
- Pakeiskite trukmę, kuriai praėjus išsijungia foninis apšvietimas. Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Stiliaus nustat. > Ekranas > Apšvietimo trukmė.
- Uždarykite nenaudojamas programas. Palaikykite nuspaudę pradžios klavišą. Slinkite prie programos, tada, norėdami ją uždaryti, spauskite naikinimo klavišą.

Gaminio ir saugos informacija

Priedai

Perspėjimas: Su šio modelio prietaisu naudokite tik "Nokia" aprobuotas baterijas, kroviklius ir priedus. Naudodami kitokių rūšių baterijas, kroviklius ar priedus, galite netekti visų garantijų, be to, tai gali būti pavojinga. Naudojant neaprobuotą bateriją ar kroviklį esti gaisro, sprogimo, nuotėkio ar kiti pavojai.

Pasiteiraukite savo mobiliojo prietaiso pardavėjo, kokių aprobuotų priedų galima įsigyti. Kai atjungiate bet kurio priedo srovės laidą, traukite už kištuko, bet ne už laido.

Baterija

Informacija apie baterijas ir įkroviklius

Jūsų prietaisą maitina daugkartinio įkrovimo baterija (akumuliatorius). Šiame prietaise galima naudoti bateriją BP-4L. "Nokia" gali pagaminti papildomų, šiam prietaisui tinkamų, baterijų modelių. Su šiuo prietaisu galima naudoti kroviklius AC-5. Tikslus kroviklio modelio numeris gali priklausyti nuo kištuko rūšies. Kištuko rūšį žymi kurios nors iš šių raidžių: E, EB, X, AR, U, A, C, K arba UB. Bateriją galima įkrauti ir iškrauti šimtus kartų, bet galų gale ji vis tiek susidėvės. Kai pokalbių ir laukimo laikas tampa pastebimai trumpesnis nei įprastai, pakeiskite bateriją. Naudokite tik "Nokia" aprobuotas baterijas ir įkraukite savo bateriją tik "Nokia" aprobuotais krovikliais, skirtais šiam prietaisui.

Jei baterija yra naudojama pirmą kartą arba nebuvo naudota labai ilgai, gali reikėti prijungti įkroviklį, tada – vėl jį atjungti ir prijungti, kad baterija būtų pradėta krauti. Jei baterija visai išsikrovusi, gali praeiti kelios minutės, kol ekrane pasirodys įkrovos juostelė arba bus galima skambinti.

Saugus išėmimas. Prieš išimdami bateriją būtinai išjunkite prietaisą ir atjunkite kroviklį.

Tinkamas krovimas. Ištraukite nenaudojamą kroviklį iš elektros tinklo lizdo ir atjunkite jį nuo prietaiso. Nepalikite visiškai įkrautos baterijos prijungtos prie kroviklio, nes per didelė įkrova gali sutrumpinti jos veikimo laiką. Jei visiškai įkrauta baterija bus palikta nenaudojama, per kurį laiką ji išsikraus.

Saugokite nuo kraštutinių temperatūrų. Visada stenkitės laikyti bateriją 15–25 °C temperatūroje. Kraštutinės temperatūros mažina baterijos talpą ir trumpina jos veikimo trukmę. Prietaisas su karšta arba šalta baterija kurį laiką gali neveikti. Žemos neigiamos temperatūros aplinkoje baterija veikia ypač blogai.

Trumpai nesujunkite baterijos. Netyčinis trumpasis jungimas gali įvykti, kai metaliniu daiktu (moneta, sąvaržėle ar rašikliu) tarpusavyje sujungiami prie baterijos "+" ir "–" kontaktai (metalinės juostelės ant baterijos). Tai gali įvykti, pavyzdžiui, kai atsarginę bateriją nešatės kišenėje arba rankinėje. Trumpai sujungus kontaktus gali sugesti baterija arba kontaktus sujungęs daiktas.

Naikinimas. Negalima baterijų išmesti į ugnį, nes jos gali sprogti. Nereikalingas baterijas atiduokite vietiniuose įstatymuose nurodytoms tarnyboms. Jei įmanoma, atiduokite baterijas perdirbti. Neišmeskite jų su buitinėmis šiukšlėmis.

Nuotėkis. Neardykite, nepjaustykite, neatidarykite, nespauskite, nelenkite, nepradurkite ir nesmulkinkite baterijų ar jų elementų. Jei iš baterijos teka skystis, saugokitės, kad jo nepatektų ant odos ir į akis. Ant odos arba į akis patekusį skystį nedelsdami plaukite vandeniu arba kreipkitės medicininės pagalbos.

Sugadinimas. Nekeiskite baterijos konstrukcijos, neperdarykite jos, nebandykite įkišti į bateriją pašalinių daiktų, nenardinkite ir nepilkite ant jos vandens ar kitų skysčių. Pažeistos baterijos gali sprogti.

Tinkamas naudojimas. Bateriją naudokite tik pagal paskirtį. Netinkamai naudojant bateriją gali kilti gaisro, sprogimo ar kitas pavojus. Jei prietaisas arba baterija nukrito (ypač ant kieto paviršiaus) ir manote, kad baterija pažeista, prieš toliau naudodami nuneškite ją apžiūrėti į techninės priežiūros centrą. Niekada nenaudokite pažeisto kroviklio arba baterijos. Laikykite savo bateriją mažiems vaikams nepasiekiamoje vietoje.

"Nokia" baterijų atpažinimo instrukcija

Jūsų pačių saugumui visada naudokite originalias "Nokia" baterijas. Norėdami gauti originalią "Nokia" bateriją, pirkite ją iš įgaliotojo "Nokia" priežiūros centro arba atstovo ir patikrinkite holografinę etiketę toliau aprašyta tvarka.

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.

Net ir sėkmingai atlikus pirmiau aprašytus veiksmus negalima visiškai garantuoti, kad baterija yra autentiška. Jei negalite patvirtinti, kad baterija autentiška, arba įtariate, kad jūsų baterija "Nokia" su etiketėje esančia holograma nėra autentiška baterija "Nokia", turėtumėte jos nenaudoti ir kreiptis į artimiausiame įgaliotame

"Nokia" techninės priežiūros centre dirbančius specialistus ar atstovą.

Išsamesnė informacija apie originalias "Nokia" baterijas pateikta tinklalapyje www.nokia.com/battery.





Prietaiso priežiūra

Šis prietaisas yra labai kokybiškos konstrukcijos gaminys, todėl su juo reikėtu elgtis atsargiai. Toliau pateikti patarimai padės jums vykdyti garantinius reikalavimus.

- Neleiskite prietaisui sudrėkti. Krituliuose, drėgmėje ir visu rūšiu skysčiuose gali būti mineralu, kurie koroziškai veikia elektrines grandines. Jeigu jūsu prietaisas sušlapo, išimkite baterija, leiskite prietaisui visiškai išdžiūti, tada vėl idėkite baterija.
- Prietaiso nenaudokite ir nelaikykite dulkėtose, purvinose • vietose. Gali sugesti jo judančios ir elektroninės dalvs.
- Nelaikykite prietaiso aukštoje arba žemoje temperatūroje. Aukšta temperatūra gali sutrumpinti elektroninių prietaisų veikimo laika, sugadinti baterijas ir deformuoti arba išlvdyti kai kurias plastikines dalis. Išilus nuo žemos temperatūros iki normalios, prietaise gali kondensuotis drėgmė ir sukelti elektroninių grandinių plokščiu gedima.
- Nebandykite atidaryti prietaiso kitaip, nei nurodyta šiame vadove.
- Prietaiso negalima mėtyti, trankyti arba purtyti. Šiurkščiai elgdamiesi galite sulaužyti vidinės grandiniu plokštes ir smulkias iudančias dalis.
- Prietaiso negalima valyti stipriomis cheminėmis ٠ medžiagomis, tirpikliais ar stipriais valikliais. Prietaiso paviršių valykite tik minkšta, švaria, sausa šluoste.
- Prietaiso negalima dažyti. Dažai gali užkimšti judančias dalis ir neleisti gerai veikti.

- Keitimui naudokite tik pateikta ar aprobuota antena. • Neaprobuotos antenos, ju patobulinimai ar priedaj gali sugadinti prietaisa. Naudodami neaprobuotus priedus taip pat galite nusižengti istatymams, susijusiems su radiio prietaisu naudoiimu.
- Ikroviklius naudokite tik patalpose. ٠
- Sukurkite prietaise esančių svarbių duomenų (pavyzdžiui, • adresu knygos ir kalendoriaus) kopija.
- Kad prietaisas veiktu sklandžiai, retkarčiais išiunkite ii ir • išimkite baterija.

Šie patarimai vienodai taikomi jūsu prietaisui, baterijai, ikrovikliui ir bet kokiam priedui.

Perdirbimas

Visada atiduokite savo nebenaudoiamus elektroninius gaminius, baterijas ir pakuotės medžiagas i tam skirtus surinkimo punktus. Taip padėsite išvengti nekontroliuojamo atliekų išmetimo ir skatinsite žaliavų perdirbimą. Apie gaminio aplinkosaugos informacija ir "Nokia" gaminiu perdirbima skaitykite interneto svetainėje www.nokia.com/ werecycle arba www.nokia.mobi/werecycle.

Y Perbrauktas šiukšlių dėžės su ratukais ženklas ant jūsų A gaminio, baterijos, jo aprašuose ar ant jo pakuotės

primena, kad visus nebetinkamus naudoti

elektroninius gaminius, baterijas ir akumuliatorius reikia atiduoti perdirbti atskirai nuo kitu šiukšliu. Šis reikalavimas taikomas Europos Sajungoje. Neišmeskite šiu gaminių kaip kitų nerūšiuotų šiųkšlių. Daugiau aplinkosaugos informacijos ieškokite gaminio ekologinėje deklaracijoje, svetainėje www.nokia.com/environment.

Papildoma saugumo informacija

Maži vaikai

Jūsų prietaisas ir jo priedai – ne žaislai. Juose gali būti smulkių detalių. Laikykite juos mažiems vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Darbo aplinka

Šio modelio prietaisas tenkina RD poveikio rekomendacijas, kai yra įprastu būdu laikomas prie ausies arba ne mažesniu kaip 2,2 centimetro atstumu nuo kūno. Bet kokiame nešiojimo dėkle, diržo pakaba arba laikiklyje, skirtame nešioti prietaisą ant kūno, neturi būti metalo, naudojant minėtus priedus prietaisas turi būti pirmiau nurodytu atstumu nuo kūno.

Norint siųsti duomenis ir pranešimus, būtina užmegzti tinklo ryšį. Duomenų ar pranešimų siuntimas gali būti sustabdomas, kol bus atkurtas patikimas ryšys. Kol bus baigta perduoti, laikykitės nurodymų dėl atskirties atstumo.

Prietaiso dalys yra magnetinės. Prietaisas gali pritraukti metalinius daiktus. Arti prietaiso nedėkite kredito kortelių ar kitų magnetinių laikmenų, kadangi jose saugoma informacija gali būti ištrinta.

Medicininiai prietaisai

Radijo siųstuvai, taip pat ir belaidžiai telefonai, veikdami gali trikdyti nepakankamai apsaugotus medicininius prietaisus. Pasikonsultuokite su medicininio prietaiso naudotoju arba gamintoju, kad galėtumėte nuspręsti, ar jie yra pakankamai ekranuoti nuo išorinės RD energijos. Išjunkite prietaisą, jei iškabintose taisyklėse reikalaujama tai padaryti. Ligoninėse arba sveikatos priežiūros įstaigose gali būti naudojami išorinei RD energijai jautri įranga.

Implantuoti medicininiai prietaisai

Medicininių prietaisų gamintojai rekomenduoja, kad tarp belaidžio ryšio prietaiso ir implantuoto medicininio prietaiso, pavyzdžiui, širdies ritmo reguliatoriaus ar implantuoto elektrinio širdies defibriliatoriaus, būtų išlaikomas mažiausiai 15,3 centimetro atstumas, kad būtų išvengta galimo medicininio prietaiso trikdymo. Asmenys, turintys tokius prietaisus:

- turėtų visada laikyti belaidžio ryšio prietaisą didesniu nei 15,3 centimetro atstumu nuo medicininio prietaiso;
- nenešioti belaidžio prietaiso kišenėje prie krūtinės;
- turėtų belaidžio ryšio prietaisą glausti prie ausies, esančios priešingoje pusėje nei medicininis prietaisas;
- išjungti belaidžio ryšio prietaisą, jei yra bet kokia priežastis įtarti, kad vyksta trikdymas;
- turėtų laikytis implantuoto medicininio prietaiso gamintojo nurodymų.

Iškilus klausimams dėl jūsų belaidžio ryšio prietaiso naudojimo su implantuotu medicininiu prietaisu, teiraukitės savo sveikatos priežiūros įstaigos darbuotojų.

Pagalbinės klausos priemonės

Kai kurie skaitmeniniai belaidžiai prietaisai gali trikdyti kai kurias pagalbines klausos priemones.

Transporto priemonės

RD signalai gali turėti įtakos motorinėse transporto priemonėse neteisingai įdiegtoms arba nepakankamai ekranuotoms elektroninėms sistemoms, pavyzdžiui, elektroninėms degalų įpurškimo, stabdžių antiblokavimo, greičio kontrolės ir oro pagalvių sistemoms. Daugiau informacijos kreipkitės į transporto priemonės arba jos įrangos gamintoją.

Tik kvalifikuoti specialistai turėtų prižiūrėti arba įrengti prietaisą transporto priemonėje. Neteisingai įrengiant ar prižiūrint prietaisą gali kilti pavojų ir gali nustoti galioti garantija. Reguliariai tikrinkite, ar visa belaidžio ryšio prietaiso įranga, esanti transporto priemonėje, pritvirtinta teisingai ir veikia gerai. Nelaikykite ir negabenkite degių skysčių, dujų arba sprogių medžiagų tame pačiame skyriuje kartu su prietaisu, jo dalimis arba priedais. Nepamirškite, kad oro pagalvės prisipučia didele jėga, todėl jų išsiskleidimo vietoje nelaikykite prietaiso arba priedų.

Išjunkite prietaisą prieš įlipdami į oro transporto priemonę. Belaidžio ryšio prietaisų naudojimas oro transporto priemonėse gali būti pavojingas oro transporto priemonių valdymui ir neteisėtas.

Potencialiai sprogi aplinka

Būdami vietoje su galimai sprogia atmosfera, būtinai išiunkite prietaisa. Laikykitės visu iškabintu taisykliu. Tokiose vietose dėl kibirkščių gali įvykti sprogimas ar kilti gaisras ir būti sunkiai ar netgi mirtinai sužaloti žmonės. Prietaisa išiunkite degalinėse ir visose degalų pildymo vietose. Degalų sandėliuose, saugyklose ir platinimo vietose, chemijos gamyklose ar vietose, kur vykdomi sprogdinimo darbai. laikykitės taikomų ribojimų. Vietos su galimai sprogia atmosfera dažniausiai, tačiau ne visada, aiškiai pažvmimos. Tokioms vietoms priskiriamos ir vietos, kur rekomenduojama išjungti automobilio varikli, patalpos laive žemiau denio, cheminių medžiagų perdavimo ar laikymo patalpos ir vietos, kur ore vra chemikalu ar daleliu (grūdu, dulkių ar metalo dulkių). Ar ši prietaisą saugu naudoti arti suskystintomis gamtinėmis dujomis (pvz., propanu ar butanu) varomu automobiliu, būtinai pasiteiraukite tokio automobilio gamintoio.

Skambučiai skubios pagalbos tarnyboms

Svarbu žinoti: Šis prietaisas veikia naudodamas radijo signalus, belaidžių ir antžeminių laidinių telefono linijų tinklus, taip pat naudodamas vartotojo užprogramuotas funkcijas. Jeigu naudojant jūsų prietaisą įmanoma užmegzti balso ryšius internetu, įjunkite ir ryšių internetu, ir korinio ryšio funkcijas. Prietaisas gali bandyti užmegzti ryšius su skubios pagalbos tarnybomis ir korinio ryšio, ir jūsų ryšių internetu teikėjo tinklais, jei įjungtos šios abi ryšių funkcijos. Neįmanoma garantuoti ryšio visomis sąlygomis. Norėdami užmegzti ryšį svarbiais atvejais (pavyzdžiui, prireikus medicininės pagalbos), niekada neturėtumėte pasikliauti vien tik belaidžiu prietaisu.

Skambinimas skubios pagalbos tarnybai

- Ijunkite prietaisą, jeigu jis nejjungtas. Suraskite vietą, kurioje signalas pakankamai stiprus. Priklausomai nuo jūsų prietaiso, taip pat gali reikėti atlikti toliau išvardytus veiksmus.
 - Įdėkite SIM kortelę, jeigu ji naudojama jūsų prietaise.
 - Panaikinkite tam tikrus ryšių apribojimus, kuriuos ijungėte savo prietaise.
 - Vietoje beryšės arba skrydžio aplinkos įjunkite aktyvių ryšių aplinką.
- 2. Paspauskite baigimo klavišą tiek kartų, kiek reikia ekrano turiniui ištrinti ir paruošti prietaisą ryšiams.
- Surinkite jūsų vietovėje galiojantį oficialų skubios pagalbos tarnybos numerį. Įvairiose vietovėse skubios pagalbos tarnybų numeriai skiriasi.
- 4. Paspauskite skambinimo 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.

Informacija apie pažymas (SAR)

Šis mobilusis prietaisas atitinka direktyvų reikalavimus, taikomus radijo bangų trikdymui.

Jūsų mobilusis prietaisas yra radijo siųstuvas ir imtuvas. Jis sukurtas taip, kad neviršytų leistinų radijo bangų trikdymo normų, rekomenduojamų tarptautinėse direktyvose. Šiuos normatyvus sukūrė nepriklausoma mokslo organizacija ICNIRP. Juose numatyta didelė saugumo normų atsarga, kad visi žmonės, nepriklausomai nuo amžiaus ir sveikatos, būtų saugūs.

Mobiliųjų prietaisų trikdymo gairėse naudojamas matavimo vienetas, vadinamas santykiniu absorbcijos rodikliu (SAR). Organizacijos ICNIRP gairėse 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 didžiausią reikšmę, nes prietaisas veikia parinkdamas tokį galios lygį, kurio pakanka ryšiui su tinklu. Rodiklis keičiasi dėl įvairių veiksnių, pvz., atsižvelgiant į jūsų atstumą iki tinklo bazinės stoties.

Naudojant prietaisą prie ausies, didžiausia SAR reikšmė, atitinkanti ICNIRP gaires, yra 1,33 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 gaminį skyrelyje, svetainėje www.nokia.com.

Rodyklė

Simboliai/skaitmenvs 802.1x saugumo parametrai 138 "Bluetooth" duomenu priėmimas 113 duomenu siuntimas 113 poravimas 114 prietaisu tarpusavio atpažinimas 114 rvšio kodas 114 saugumas 115 "Galeriia" 102 "iad" failai 124 "iar" failai 124 "Java" programos 124, 125 "Mail for Exchange" 52 "MicroSDHC" kortelė 26 "Nokia Ovi Plaver" 100 "Nokia" išlaikvmo informacija 9 "Ovi Suite" 27 "Ovi" adresų knyga 35 "Ovi" parduotuvė 35 "RealPlaver" failu siuntimas 104 irašo informacijos peržiūra 104 parametrai 104 "Symbian" programos 124 "sisx" failai 124

"sis" failai 124 "Zip manager" 90 Δ adresatai naieška 34 parametrai 34 adresatų grupės konferenciniai skambučiai 34 kūrimas 34 skambėjimo tonu siejimas 34 adresatu katalogai valdymas 34 adresu knygos nauii 33 skambėjimo tonų siejimas 34 adresų knygos klavišas 31 animacinė ekrano užsklanda 110 antenos 18 aplinkos kūrimas 108 nustatymas 108, 109 apribotasis rinkimas 121 apsaugos modulis 123 atkūrimas irašu 101 pranešimų 50 vaizdo ir garso 103

atminties kortelė

atblokavimas 26 duomenų kopijavimas atsargai 124 formatavimas 26 idėiimas 16 išėmimas 17 slaptažodžiai 120 slaptažodžio nustatymas 26, 88 užrakinimas 120 "microSD" 26 atmintis 26 atvaizdai ekrano fone 103 itraukimas i adresu knyga 103 mastelio keitimas 102 nasukimas 102 rodymas internete 101 siuntimas 103 atvvkimo taškas nanaikinimas 85 parametras 85 aukščio virš jūros lygio paklaida 85 automatinio užrakto laikotarpis 134 automobilinis rinkinvs nuotolinė SIM kreiptis 115

B

baigimas

rvšiu su internetu 70 rvšiu su tinklais 119 balso komandos aplinku keitimas 45 parametrai 45 programos ijungimas 45 balso paštas numerio keitimas 43 tikrinimas 43 balso ryšys per IP 41 bateriia ikrovimas 16 bateriios idėiimas 15 ikrovos lvais 22 bateriios ikrovimas 16 belaidė klaviatūra 93 brūkšniniai kodai 130

D

data parametrai 133 daugiaformačiai pranešimai atsakymas 58 kūrimas 57 parametrai 65 pateikčių kūrimas 58 persiuntimas 59 priedai 59 priėmimas 58

siuntimas 57 siuntimo funkcijos 60 daugiaprogramė veiksena 35 DTMF tonai 43 duomenų kopijavimas atsargai 124 duomenų perkėlimas 22 duomenų ryšiai sujungimas su kompiuteriu 111 F FAP EAP papildinio naudoiimas 139 papildinio parametrai 139 ekranas išvaizdos keitimas 110 parametrai 131 simboliai 22 ekrano temos nakeitimas 110 ekrano užsklanda 110.131 ekvalaizeris 100 el, laiškai atsakvmas 54 ištrvnimas 55 katalogų kūrimas 55 el. paštas 52 automatinio priėmimo parametrai 67 nustatymas 53 POP arba IMAP 53 priėmimo parametrai 67

prisijungimas prie pašto dėžutės 53 rašymas 54 rvšio parametrai 66 siuntimas 54 vartotojo parametraj 66 el. pašto klavišas 31 el. pašto klavišo parametrai 133 F failai atsisiuntimas 102 siuntimas 88 "Flash" failai 104 fono paveikslėlis 103, 110 G garso failai informacija 104 siuntimas 104 garso irašai irašvmas 101 signitimas 60 garso irašvmo programa garso įrašymas 101 irašų atkūrimas 101 parametrai 101 garsumas 25 gedimų paieška 149 GPRS papildomi prieigos taško parametrai 72

parametrai 136 prieigos taško parametrai 71 grafiniai pranešimai peržiūra 56 greitasis numerio rinkimas 41 н HSDPA (didelės spartos priimamoio paketinio rvšio prieiga) 111 idėiimas atminties kortelė 16 bateriios 15 SIM kortelė 15 idiegimas programu 124 idiegimo žurnalas 124 ijungimo raktai 126 infraraudonieii spinduliai 112 internetas 69 parametrai 70 ryšių baigimas 70 interneto dienoraščiai 70 interneto radijas klausymas 106 paieška 106 parametrai 107 radiio stočiu išsaugojimas 107 irašymas garso 101 ispėjamieji tonaj 132

išreiškimas matavimo vienetu 89 išsaugoiimas dabartinės vietos 85 failu 24 parametru 24 iššifravimas prietaiso atminties ir atminties kortelės 121 Itaisu valdvklė 9 iunatys 13 Κ kabelis 111 kalha parametrai 132 kalendoriaus irašai kūrimas 32 peržiūra 32 kalendoriaus klavišas 31 kalendoriaus vaizdai pakeitimas 31 keitimas valiutu 89 kelionės pabaigos taškas 85 kelionmatis 85 klaviatūra tonai 132 užrakto parametrai 134

klaviatūros užrakinimas 25 klaviatūros apsauga 25 klavišai ir mygtukai 13 spartieii klavišai 132 konferencinis rvšvs 38 Kreipties i SIM kortele profilis 115 L laikas parametrai 133 laikinoii atmintis turinio ištrvnimas 70 Laikrodis signalai 91 laisva atmintis 26 laisvų rankų įrangos prisijungimas 17 lapeliai 24 laukimo režimas parametrai 132 Μ matavimo sistema pakeitimas 85 matavimo vienetai išreiškimas 89 meniu 20 mygtuku juosta vaizdo kamera 94 modemas 74, 118

MP

diskusijos pradžia 61 grupės 62 parametrai 61 programų parametrai 63 vartotojų užblokavimas 62 muzikos grotuvas muzikos parduotuvė 99 muzikos parduotuvė 99 muzikos perkėlimas 100

Ν

naršymas atsijungus nuo interneto 70 interneto 69 vidinio tinklo 71 naujiniai 10 nuorodos 84, 143 nuotolinė sąranka 9 nuotolinė sinchronizacija 127 nuotolinis užrakinimas 120 nuspėjamasis teksto rašymas 27, 132

0

operatorius pasirinkimas 135 orientyrai kategorijos 86 kūrimas 85 priėmimas 86 siuntimas 86

tvarkvmas 86 P padėties nustatymas parametrai 76 paieška galimu WLAN tinklu 119 paieškos režimai periungimas 34 paketiniai duomenvs apribojimas 141 papildomi prieigos taško parametrai 72 parametrai 136 prieigos taško parametrai 71 palaikymas 9 palvdovo signalo stiprumas 85 parametrai adresatu 34 atkūrimas 134 balso komandu 45 datos 133 daugiaformačių pranešimų 65 EAP papildiniu 139 ekrano 131 el. laiškų priėmimo 67 el. pašto klavišo 133 el. pašto vartotojo 66 garso įrašymo programos 101 GPRS 71, 72, 136 interneto 70 interneto radiio 107 kalbos 132

klaviatūros užrakto 134 laiko 133 laikrodžio 92 MP 61 padėties nustatymo 76 paketiniu duomenu 136 paslaugu pranešimu 67 pažvmos 123 pradinis ekranas 132 priedu 133 programos "Aktyvieji užrašai" 87 programos "Kalendorius" 33 programos "Žurnalas" 48 programu 142 programy idiegimo 125 radiias 106 rvšiai 135 ryšio internetu 141 rvšio su el. pašto dėžute 66 SIP 140 spausdintuvas 91 tekstinių pranešimų 65 tinklo 135 tonu 132 TR 46 transliacija 68 užsakomosios transliacijos 98 vaizdo kamera 96 WEP saugumo 138 WLAN 137 WLAN, aukštesnioio lvgio 137 WLAN prieigos taško 73 WLAN saugumo 138

"Java" programu saugumo 125 "RealPlayer" 104 parametrų rinkiniai rvšio internetu parametru rinkinvs 40, 141 skambėjimo tonu pasirinkimas 108 Parametry vediklis 20 pasaulinis laikrodis 92 paslaugu komandos 64 paslaugu pranešimai 63 parametrai 67 pašto dėžutės kūrimas 53 prisijungimas 53 pateiktys 58 pažvmos informacija 122 parametrai 123 PDF skaityklė 90 perspėjamoji lemputė 132 **PIN kodas** pakeitimas 134 poravimas prietaisu 114 rvšio kodas 114 pradiniai parametrai 134 pradinis ekranas parametrai 132 pradinis vaizdas 29 parametrai 109 perjungimas 30

pradiniu parametru atkūrimas 134 pradžios klavišas 31 pranešimai 49 garso irašu siuntimas 60 kiti parametrai 68 paslaugu pranešimai 63 rvšiu atmetimo pranešimai 135 sarankos pranešimai 141 tekstinių pranešimų narametrai 65 transliacijos parametraj 68 pranešimai su paveikslėliais persiuntimas 57 pranešimu skaityklė 50 pranešimų skaitytuvas balso pasirinkimas 50 priedai daugiaformačiu pranešimu 59 el. laišku 54 garso irašai 60 nuotolinė SIM kreiptis 115 parametrai 133 prieigos taškai kūrimas 136 VPT 129 prietaiso ijungimas ir išiungimas 19 programa "Aktyvieji užrašaj" 87 parametrai 87 programa "Failų tvarkytuvė" 88 programa "Igarsintuvė" 44

programa "Interneto naršvklė" rvšio saugumas 69 programa "Kalendorius" parametrai 33 programa "Laikrodis" parametrai 92 pasaulinis laikrodis 92 programa "Muzikos grotuvas" atkūrimas 99 grojaraščiai 99 programa "Pranešimai" katalogai 49, 50 programa "RealPlaver" garso/vaizdo irašu atkūrimas 103 programa "Sveiki!" 19 programa "Žemėlapiai" 76 Programa "Žemėlapiai" 76 ėiimo maršrutai 82 maršrutu išsaugojimas 79 maršrutu sudarvmas 83 maršrutu tvarkymas 80 Mėgstamiausi 80 naršvmas 77 navigacija 81, 82 nuorodos 84 nurodymai balsu 81 rodiniu keitimas 77 sinchronizavimas 80 važiavimo maršrutai 81 vietos informacijos peržiūra 79 vietu išsaugojimas 79 vietu siuntimas 80 vietų tvarkymas 80

programa "Žurnalas" duomenų perkėlimo žurnalas 22 ištrvnimas 48 numeriu itraukimas i "Adresu knyga" 48 parametrai 48 pranešimu siuntimas 48 skambinimas 48 programinės irangos naujiniai 10 programinės irangos paketai idiegimas 124 idiegimo parametrai 125 programos bendri veiksmai 24 idiegimas 124 idiegimo valdymas 125 programos "Kopijuoklė" žurnalas 22 programu parametrai 142 R radiias išsaugotos stotys 105 klausvmas 105 parametrai 106 vaizdo informacijos peržiūra 105 raktai ijungimo raktaj 126 WEP raktai 138 raktu saugykla 123 rašvmas 27 ryšiai apribotasis rinkimas 121

atmetimas 37 atmetimas tekstiniu pranešimu 135 baigimas 119 balso komandos 45 balso paštas 43 GPRS parametrai 71, 72 greitasis numerio rinkimas 41 kompiuterio prijungimas 74 konferencinis ryšys 38 numerio rinkimas balsu 45 parametrai 135 rvšio internetu signalas 135 rvšio internetu užmezgimas 41 rvšio laukimas 135 rvšiu internetu draudimas 43 rūšies pasirinkimas 135 skambėjimo tono išjungimas 37 skambinančioio numeris 135 skambinimas iš "Žurnalo" 48 TR 46 užmezgimas 37 WLAN tinklo parametrai 73 rvšiai internetu 41 draudimas 43 parametrai 141 parametrų rinkiniai 40, 141 prisijungimas 40 ryšio užmezgimas 41 signalų parametrai 135 ryšio draudimas ryšių internetu 43

rvšio metodai duomenu kabelis 111 infraraudonieji spinduliaj 112 modemas 118 "Bluetooth" 113 rvšio užmezgimas 37 rvšiu peradresavimo 42 S sarankos pranešimai 141 saugumas atminties kortelės 120 prietaiso ir SIM kortelės 134 "Bluetooth" 115 "Java" programu 125 sesilos inicijavimo protokolas Žr. *SIP* signalo stiprumo 22 signalu tonai 132 simboliai 22 sveikinimo ženklas 131 SIM kortelė idėiimas 15 tekstiniai pranešimai 56 sinchronizacija 22 parametrai 128 sinchronizacijos rinkiniai 127 sinchronizavimas programy 128 SIP pagalbiniu serveriu parametru tvarkymas 140 parametrai 140

parametru rinkiniu kūrimas 140 parametru rinkiniu tvarkymas 140 registracijos serveriu parametru tvarkymas 141 siuntimas failu 24.88 vaizdu 39 "Bluetooth" rvšiu 113 Skaičiuoklė 88 skambėjimo tonai 132 adresatu ir ju grupiu 34 aplinkose 108 trimačiai 110 vibracija 132 skambinančiojo numeris 135 skambinimas atsiliepimas 37 skambučiu draudimas 42 slaptažodžiai atminties kortelės slaptažodis 26, 88 spartieji klavišaj klavišai ir myotukai 132 Spartieii klavišai 133 spausdinimas 90, 91 spausdintuvo parametrai 91 stiliaus nustatymas 110 ekrano 131 kalbos keitimas 132 tonu 132 sujungimas su kompiuteriu 111 Taip pat žr. *duomenų ryšiai*

sveikinimas 131 Т Tartuvė 50 teikiniai 70 tekstas dvdžio keitimas 131 nuspėjamasis rašymas 27 rašvmas 27 tekstiniai pranešimai parametrai 65 pranešimai SIM kortelėje 56 rašvmas 55 siuntimas 55 siuntimo funkcijos 56 temos parsisiuntimas 110 tinkinimas pradinis ekranas 132 tinklaraščiai 70 tinklas parametrai 135 tonai 132 parametrai 132 TR adresatai 47 isiregistravimas 46 išiungimas 47 kanalo kūrimas 47 parametrai 46 rvšio užmezgimas 46 užmegzti rvšiai 47

transliacija 64 parametrai 68 Trimačiai skambėjimo tonai 110 U **IIPIN** kodas pakeitimas 134 USB duomenu kabelis 111 užrakinimas automatinis prietaiso užrakinimas 134 klaviatūros 25, 134 prietaiso 120 užrakto kodas 120. 134 llžrašai 92 užsakomosios transliacijos 97 katalogai 97 paieška 98 parametrai 98 užšifravimas prietaiso atminties ir atminties kortelės 121 V vaizdo irašai atkūrimas 103 informacija 104 leidimas 96 siuntimas 104 vaizdo kamera atvaizdu parametrai 96 atvaizdu peržiūra 95

filmavimo parametrai 96 fotografavimas 94 myotuku juosta 94 sekos režimas 95 siužetai 94 vaizdo irašai 95 vaizdo irašu leidimas 96 vaizdo rvšiai periungimas i balso rvši 38 užmezgimas 38 vaizdo rodvmas rvšiu 39 kvietimu priėmimas 39 valiutos keitimas 89 vibraciia 132 vidinis tinklas naršvmas 71 virtualus privatusis tinklas naudojimas programose 129 prieigos taškai 129 VoIP 41 VPT naudojimas programose 129 prieigos taškai 129 W WFP raktai 138 saugumo parametrai 138

WLAN

802.1x saugumo parametrai 138 aukštesniojo lygio parametrai 137 MAC adresas 116, 137 papildomi prieigos taško parametrai 73 parametrai 137 prieigos taškai 117 prieigos taško parametrai 73 prieinamumas 117 saugumo parametrai 138 tinklų paieška 119 WEP raktai 138 WPA saugumo parametrai 139 WLAN vediklis 117 WPA saugumo parametrai 139

Ž

žadintuvas 91 Žemėlapiai eismo informacija 82 ekrano elementai 77, 82 padėties nustatymo 78 vietų paieška 79 žemėlapių parsisiuntimas 78 žymos 70 Žurnalas 48