"Nokia N78" vartotojo vadovas

CE0434 O

Šiuo dokumentu NOKIA CORPORATION deklaruoja, kad šis gaminys RM-235 atitinka esminius direktyvos 1999/5/EB reikalavimus ir kitas jam taikomas sąlygas. Atitikimo deklaracijos kopiją galima rasti svetainėje http://www.nokia.com/ phones/declaration_of_conformity/.

© 2009 "Nokia". Visos teisės saugomos įstatymo.

"Nokia", "Nokia Connecting People", "Nseries", "N78", "Navi", "N-Gage", "Visual Radio" ir "Nokia Care" yra paprastieji arba registruotieji "Nokia Corporation" prekių ženklai. Nokia tune yra "Nokia Corporation" garso ženklas. Kiti čia minimų gaminių ar įmonių pavadinimai gali būti atitinkamų savininkų firmų vardai arba prekių ženklai.

Draudžiama bet kokiu būdu atgaminti, perduoti, platinti ar išsaugoti visą dokumentą ištisai ar bet kurią jo dalį be išankstinio raštiško "Nokia" leidimo.

symbian This product includes software licensed from Symbian Software Ltd ©1998-2008. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd. US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2008. Tegic Communications, Inc. All rights reserved.



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

Portions of the Nokia Maps software are © 1996-2008 The FreeType Project. All rights reserved.

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

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

Bendrovės "Nokia" veikla pagrįsta nuolatiniu tobulinimu. "Nokia" pasilieka teisę be išankstinio įspėjimo keisti ir tobulinti bet kuriuos šiame dokumente aprašytus gaminius.

TIEK, KIEK LEIDŽIA GALIOJANTYS ĮSTATYMAI, NEI "NOKIA", NEI JOS LICENCIJŲ DAVĖJAI NEPRISIIMA ATSAKOMYBĖS UŽ BET KURIŲ DUOMENŲ AR PAJAMŲ PRARADIMĄ ARBA SPECIFINIUS, ATSITIKTINIUS, APLINKYBIŲ SĄLYGOJAMUS AR NETIESIOGINIUS NUOSTOLIUS, KAD IR KOKIOS PRIEŽASTYS BŪTŲ JUOS SUKĖLUSIOS.

ŠIO DOKUMENTO TURINYS ATSPINDI ESAMĄ PADĖTĮ. IŠSKYRUS TAIKYTINOS TEISĖS REIKALAVIMUS, DĖL ŠIO DOKUMENTO TIKSLUMO, PATIKIMUMO IR TURINIO NEPATEIKIAME JOKIŲ GARANTIJŲ, NEI KONKREČIAI IŠREIKŠTŲ, NEI NUMANOMŲ, ĮSKAITANT GARANTIJAS DĖL GALIMYBĖS PANAUDOTI ŠIĄ INFORMACIJĄ KOMERCINIAIS AR KONKREČIAI PASKIRČIAI PRITAIKYTAIS TIKSLAIS. "NOKIA" PASILIEKA TEISĘ BET KURIUO METU IR BE IŠANKSTINIO ĮSPĖJIMO ŠĮ DOKUMENTĄ KEISTI ARBA JĮ ATŠAUKTI. Tiek, kiek leidžia galiojantys įstatymai, draudžiama naudoti bet kurio "Nokia" prietaiso programinės įrangos apgrąžos inžineriją (reverse engineering). Jei šiame vartotojo vadove yra "Nokia" atstovavimo, garantijų, nuostolių ir atsakomybės apribojimų, jie bus vienodai taikomi bet kokiems "Nokia" licencijų davėjų atstovavimui, garantijoms, nuostoliams ir atsakomybei.

Galimybė įsigyti konkrečių gaminių ir jiems skirtų programų bei paslaugų įvairiose vietovėse gali skirtis. Dėl išsamesnės informacijos ir galimybių gauti įrangą tam tikromis kalbomis pasiteiraukite "Nokia" pardavėjo.

Eksporto apribojimai

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, tame tarpe tokius, kurie gali turėti nepageidaujamos įtakos veikimui. Be aiškaus "Nokia" sutikimo pakeitęs ar patobulinęs įrenginį, vartotojas gali netekti teisės naudotis juo.

/4. leidimas LT

Turinys

Sauga	Nuorodos Klaviatūros užrakinimas "Navi"™ ratukas Daugiaformatis meniu Mobilioji paieška
Klavičaj ir dalvs (priekinė dalis) 10	Žaidimai
Klavišai ir dalys (priekinė dalis)	Laisvu ranku iranga
(II)SIM kortelės ir haterijos idėjimas 11	Garsumo ir garsiakalbio valdymas
Prietaiso ijungimas	Bervšė anlinka
Raterijos ikrovimas 13	Greitas parsisiuntimas
Riečo dirželic 13	
	Pritaikykite prietaisa savo reikmėms
Tunatys	
Jan.gtys	Tonu ir aplinkos nustatymas
Gaukite pagalbos15	3 matm. ton
Instrukcijos: prietaise esantis žinvnas	Laukimo režimo keitimas
Pradžia 15	Pagrindinio menių keitimas
Nokia" nagalbos ir susisiekimo informacija 15	
Panildomos programos	Vietos nustatymas (GPS)
Programinės irangos atnaujinimai	Apie GPS
Parametrai 16	Saveikaujančioji GPS (A-GPS)
Prieigos kodai 16	Tinkamas prietaiso laikymas
Baterijos veikimo trukmės prailginimas	Patarimai kuriant GPS ryši
Laisva atmintis.	Padėties reikalavimai
	Orientyrai
Iūsu prietaisas20	GPS duomenys
Antenos vietos20	
Sveikinimas	"Žemėlapiai"
"Nokia" maina21	Apie programą "Žemėlapiai"
Ekrano simboliai22	Naršymas žemėlapiuose

NUOLOGOS	23
(laviatūros užrakinimas	24
,Navi″™ ratukas	24
Daugiaformatis meniu	25
1obilioji paieška	26
aidimai	26
.aisvų rankų įranga	27
Garsumo ir garsiakalbio valdymas	27
Beryšė aplinka	28
Freitas parsisiuntimas	28
Pritaikykite prietaisą savo reikmėms	30
	2.0
emos	30
emos Fonų ir aplinkos nustatymas	30 31
emos Fonų ir aplinkos nustatymas 8 matm. ton	30 31 32
emos Fonų ir aplinkos nustatymas 8 matm. ton aukimo režimo keitimas	30 31 32 33
emos Fonų ir aplinkos nustatymas 8 matm. ton aukimo režimo keitimas Pagrindinio meniu keitimas	30 31 32 33 33
iemos Fonų ir aplinkos nustatymas 8 matm. ton aukimo režimo keitimas Pagrindinio meniu keitimas	30 31 32 33 33
iemos Fonų ir aplinkos nustatymas 8 matm. ton aukimo režimo keitimas Pagrindinio meniu keitimas /ietos nustatymas (GPS)	30 31 32 33 33 33
Iemos Fonų ir aplinkos nustatymas 8 matm. ton aukimo režimo keitimas Pagrindinio meniu keitimas /ietos nustatymas (GPS) Apie GPS	30 31 32 33 33 33 34
iemos Fonų ir aplinkos nustatymas 8 matm. ton Jaukimo režimo keitimas Pagrindinio meniu keitimas Vietos nustatymas (GPS) Apie GPS Sąveikaujančioji GPS (A-GPS)	30 31 32 33 33 34 34 34
remos Fonų ir aplinkos nustatymas B matm. ton Laukimo režimo keitimas Pagrindinio meniu keitimas Vietos nustatymas (GPS) Apie GPS Sąveikaujančioji GPS (A-GPS) Finkamas prietaiso laikymas	30 31 32 33 33 33 34 34 34 34 35
remos Fonų ir aplinkos nustatymas B matm. ton Laukimo režimo keitimas Pagrindinio meniu keitimas Vietos nustatymas (GPS) Vietos nustatymas (GPS) Apie GPS Sąveikaujančioji GPS (A-GPS) Finkamas prietaiso laikymas Patarimai kuriant GPS ryšį	
iemos Fonų ir aplinkos nustatymas B matm. ton Laukimo režimo keitimas Pagrindinio meniu keitimas Vietos nustatymas (GPS) Apie GPS Sąveikaujančioji GPS (A-GPS) Finkamas prietaiso laikymas Patarimai kuriant GPS ryšį Padėties reikalavimai	

"Žemėlapiai"	
Apie programa "Žemėlapiai"	
Naršymas žemėlapiuose	40

36

37

Turinys

Žemėlapių atsisiuntimas	41
Vietos radimas	42
Papildomos programos "Žemėlapiai" paslaugos	43

Muzikos katalogas......47

Muzikos grotuvas	47
"Nokia" muzikos parduotuvė	52
	52
"Nokia" prenumeruojamos translliacijos	54
Radijo programos	57

Fotoaparatas......62

Apie fotoaparata	62
Fotoaparato ijungimas	62
Vaizdo fotografavimas	62
Vaizdo irašymas	68
Vaizdo kameros parametrai	70
•	

Nuotraukos......73

Apie programą "Nuotraukos"	73
Atvaizdų ir vaizdo įrašų peržiūra	73
Failo informacijos peržiūra ir redagavimas	74
Atvaizdų ir vaizdo įrašų tvarkymas	75
Aktyvi įrankių juosta	75
Albumai	75
Žymos	76
Skaidrių demonstracija	76
Atvaizdų redagavimas	77
Vaizdo įrašų redagavimas	78
Atvaizdų spausdinimas	80
Bendras atvaizdų ir vaizdo įrašų naudojimas tinkle.	81

Galerija	83
Pagrindinis vaizdas	83

Garsai	83
Srautinės nuorodos	84
Pateiktys	84
Namų tinklas	.85
Apie namų tinklą	85
Svarbi saugumo informacija	85
Namų tinklo parametrai	86
Bendro naudojimosi ir turinio nustatymas	87
Vaizdo/garso failų peržiūra ir bendras naudojimas	87
Garso/vaizdo failų kopijavimas	88
Namų sinchronizavimas	89
"Nokia" vaizdo įrašų centras	.91
Vaizdų peržiūra ir atsisiuntimas	91
Internetiniai vaizdo įrašai	92
Parsiųstu vaizdo įrašų atkūrimas	92
Vaizdo irašu perkėlimas iš kompiuterio	93
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Vaizdų centro parametrai	93
Vaizdų centro parametrai	93
Vaizdų čentro parametrai Žiniatinklio naršyklė	93 . 94
Vaizdų centro parametrai Žiniatinklio naršyklė Naršymas internete	93 . .94 94
Vaizdų čentro parametrai Žiniatinklio naršyklė Naršymas internete Naršyklės įrankių juosta	93 94 94 95
Vaizdų centro parametrai Žiniatinklio naršyklė Naršymas internete Naršyklės įrankių juosta Naršymas puslapiuose	93 94 94 95 96
Vaizdų centro parametrai Žiniatinklio naršyklė Naršymas internete Naršyklės įrankių juosta Naršymas puslapiuose Interneto teikiniai ir tinklaraščiai	93 94 95 96 96
Vaizdų centro parametrai Žiniatinklio naršyklė Naršymas internete Naršyklės įrankių juosta Naršymas puslapiuose Interneto teikiniai ir tinklaraščiai Priemonės	93 94 94 95 96 96 97
Vaizdų centro parametrai Žiniatinklio naršyklė Naršymas internete Naršyklės įrankių juosta Naršymas puslapiuose Interneto teikiniai ir tinklaraščiai Priemonės Turinio ieška	93 94 95 96 96 97 97
Vaizdų centro parametrai Žiniatinklio naršyklė Naršymas internete Naršyklės įrankių juosta Naršymas puslapiuose Interneto teikiniai ir tinklaraščiai Priemonės Turinio ieška Elementų atsisiuntimas ir pirkimas	93 94 95 96 96 97 97 97
Vaizdų centro parametrai Žiniatinklio naršyklė Naršymas internete. Naršyklės įrankių juosta. Naršymas puslapiuose. Interneto teikiniai ir tinklaraščiai. Priemonės. Turinio ieška. Elementų atsisiuntimas ir pirkimas. Žymos.	93 94 94 95 96 96 97 97 97 97 98
Vaizdų centro parametrai Žiniatinklio naršyklė Naršymas internete Naršyklės įrankių juosta Naršymas puslapiuose Interneto teikiniai ir tinklaraščiai Priemonės Turinio ieška Elementų atsisiuntimas ir pirkimas Žymos Laikinosios atminties išvalymas	93 94 95 96 96 97 97 97 97 98 98
Vaizdų centro parametrai Žiniatinklio naršyklė Naršymas internete Naršyklės įrankių juosta Naršymas puslapiuose Interneto teikiniai ir tinklaraščiai Priemonės Turinio ieška Elementų atsisiuntimas ir pirkimas Žymos Laikinosios atminties išvalymas Ryšio baigimas	93 94 95 96 96 97 97 97 98 98 98 98
Vaizdų centro parametrai Žiniatinklio naršyklė Naršymas internete Naršyklės įrankių juosta Naršymas puslapiuose Interneto teikiniai ir tinklaraščiai Priemonės Turinio ieška. Elementų atsisiuntimas ir pirkimas Žymos Laikinosios atminties išvalymas Ryšio baigimas Ryšio saugumas	93 94 95 96 97 97 97 97 98 98 99 99
Vaizdų centro parametrai Žiniatinklio naršyklė Naršymas internete Naršyklės įrankių juosta Naršymas puslapiuose Interneto teikiniai ir tinklaraščiai Priemonės Turinio ieška Elementų atsisiuntimas ir pirkimas Žymos Laikinosios atminties išvalymas Ryšio baigimas Ryšio saugumas Žiniatinklio parametrai.	93 94 95 96 96 97 97 97 97 98 98 99 99 99

Turinys

	101
Rysial	101
Belaidis LAN tinklas	101
Ryšių tvarkytuvė	103
"Bluetooth" ryšys	104
USB	107
Ryšys su kompiuteriu	108
GV katalogas	109
RealPlayer"	100
licancijos	110
Diktofonas	111
Pranešimai	113
Pagrindinis pranešimu vaizdas	
Teksto rašvmas	
Pranešimu rašymas ir siuntimas	115
Gauti nranešimai	117
Pranešimu skaitytuvas	118
Pašto dėžutė	119
SIM kortelėje esančių pranešimų peržiūra	121
Pranešimu narametrai	121
Skambinimas	127
Balso ryšiai	127
Pokalbio metu galimos funkcijos	127
Balso ir vaizdo pašto dėžutės	128
Atsiliepimas arba atsisakymas atsiliepti	128
Konferencinis ryšys	129
Greitasis telefono numerio rinkimas	129
Ryšio laukimas	129
Rinkimas balsu	130
Vaizdo ryšio užmezgimas	130
Vaizdo ryšio metu galimos funkcijos	131
Atsiliepimas arba atsisakymas priimti vaizdo ryšį.	132

Vaizdo rodytuvė	.132
Žurnalas	.135
Adresatai (telefonu knyga)	137
Išsaugokite ir redaguokite vardus ir numerius	.137
Vardų ir numerių tvarkymas	.137
Numatytieji numeriai ir adresai	.137
Skambėjimo tonų siejimas su adresatais	.138
Adresatų kopijavimas	.138
SIM paslaugos	.138
Adresatų grupių tvarkymas	.139
Laiko nustatvmas	1/1
Laiko Hustatyillas	1/1
Kalendorius	1/1
Kalendonus	.141
Vetelene Dežtini	
Katalogas kastine	144
"Quickoffice"	144 144
"Quickoffice" Užrašai	144 144 145
"Quickoffice" Užrašai "Adobe reader"	144 144 145 145
"Quickoffice" Užrašai "Adobe reader" Keitiklis	144 144 145 145 145
Aatalogas Rastine, "Quickoffice" Užrašai	144 144 145 145 145 145
Aatalogas Kastine, "Quickoffice"	144 144 145 145 145 147 147
Katalogas Kastine	144 145 145 145 145 147 147 147
Aatalogas Rastine, "Quickoffice" Užrašai, Adobe reader" Keitiklis Programų aplankas Skaičiuoklė Programų tvarkytuvė	144 145 145 145 147 147 147
Katalogas kastine	144 144 145 145 145 147 147 147 151
Katalogas kastine	144 144 145 145 145 147 147 147 151 151
Katalogas kastine	144 144 145 145 145 145 147 147 147 147 151 151 152
Ratalogas kastine	144 144 145 145 145 147 147 151 151 152 152
Ratalogas kastine	144 144 145 145 145 147 147 151 151 152 152 152 153

Parametrai15	5
--------------	---

167
163
160
155

Nesklandumų šalinimas.....168

Informacija apie b	aterijas ir įkroviklius	1/2
"Nokia" baterijų a	tpažinimo instrukcija	173

Priežiūra	175
Sunaikinimas	176

Papildoma saugumo informacija......177

Podyklá	101
Informacija apie pažymas (SAR)	180
Skambučiai skubios pagalbos tarnyboms	179
Potencialiai sprogi aplinka	178
Transporto priemonės	178
Medicininiai prietaisai	177
Darbo aplinka	177
Maži vaikai	177

Rodyklė1	81

Sauga

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



ĮJUNKITE 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 WCDMA 900 ir 2100 MHz tinkluose. EGSM 850, 900, 1800 ir 1900 MHz 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 parsisiųsdami. 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 sutarti su belaidžio ryšio tinklo paslaugų teikėjų. Kad veiktų daugelis šiu funkciju, turi būti teikiamos specialios tinklo paslaugos. Gali būti paslaugu, kurias teikia ne visi tinklai. taip pat gali būti tinklu, kurie gali reikalauti, kad norėdami naudotis tinklo paslaugomis sutvarkytumėte tam tikrus formalumus su savo paslaugu teikėju. Naudojantis tinklo paslaugomis, perduodami duomenys, Informacijos apie mokesčius jūsu namu ir kituose tinkluose pasiteiraukite savo paslaugu teikėjo. Jūsų paslaugu teikėjas gali pateikti jums nurodymus ir paaiškinti, kokie mokesčiai bus taikomi. Kai kuriuose tinkluose funkcijoms, vadinamoms tinklo paslaugomis, gali būti taikomi apribojimai. Pavyzdžiui, kai kuriuose tinkluose gali būti neimanoma siusti visu rašmenu ir naudotis paslaugomis, kurios priklauso nuo tam tikros kalbos.

Jūsų paslaugų teikėjas gali nustatyti, kad jūsų prietaise kai kurios funkcijos būtų išjungtos ar nejjungtos. Tokiu atveju šios funkcijos nebus rodomos jūsų prietaiso meniu. Jūsų prietaisas gali turėti ir tam tikrą sąranką, t. y. jame gali būti pakeisti meniu pavadinimai, tvarka ir piktogramos. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

Šis prietaisas ryšiui gali naudoti TCP/IP protokolų pagrindu veikiantį WAP 2.0 protokolą (HTTP ir SSL). Kai kurios šio prietaiso funkcijos, pavyzdžiui, MMS, naršymas ir el. paštas, gali veikti tik tada, kai tinklas teikia atitinkamas paslaugas.

Pradžia

Klavišai ir dalys (priekinė dalis)



2 — "Nokia" AV jungtis (3,5 mm), skirta suderinamai laisvų rankų įrangai ir ausinėms prijungti

- 3 Ausinė
- 4 Pasirinkimo klavišai
- 5 Skambinimo klavišas
- 6 Meniu klavišas 纾
- 7 Skaitinė klaviatūra
- 8 Mikrofonas
- 9 Ratukas "Navi™" Toliau vadinamas slinkties klavišu.
- 10 Trynimo klavišas C
- 11 Daugiaformačių programų klavišas
- 12 Baigimo klavišas
- 13 Šviesos jutiklis
- 14 Antrinė kamera



Klavišai ir dalys (galinė dalis)



1 ir 9 — Stereofoniniai garsiakalbiai su trimačiu garso efektu

2 — Mastelio/garsumo klavišas

3 — 2 etapų fotografavimo klavišas, skirtas automatiniam fokusavimui, nejudančių vaizdų fotografavimui ir vaizdo įrašų rašymui

4 — Šviesos diodų blykstė

5 — Pagrindinė kamera, skirta didelės raiškos (iki 3,2 megapiksdelių) vaizdų fotografavimui ir vaizdo įrašų rašymui

6 — "Micro USB" jungtis, skirta suderinamam kompiuteriui prijungti

7 — Atminties kortelės lizdas, skirtas suderinamai microSD kortelei

8 — Įkroviklio jungtis

10 — Skylutė riešo dirželiui

(U)SIM kortelės ir baterijos įdėjimas

USIM kortelė yra patobulinta SIM kortelė, kurią galima naudoti UMTS mobiliuosiuose telefonuose.

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

 Atsukite galinę prietaiso dalį į save ir laikydami paspaudę atlaisvinimo mygtuką pakelkite dangtelį.



 Įdėkite SIM kortelę į kortelės laikiklį. Nuožulnusis kortelės kampas turi būti nukreiptas į angą, o kortelės kontaktai – į apačią.



- 3. Įdėkite bateriją.
- Jei norite uždėti dangtelį, pirmiausia įstatykite viršutinės dalies fiksatorių į jam skirtą angą, tada spauskite žemyn, kol dangtelis įsitvirtins.



Prietaiso įjungimas

1. Palaikykite paspaudę įjungimo klavišą.

 Jei bus prašoma įvesti PIN arba užrakto kodą, įveskite jį ir paspauskite kairijį pasirinkimo klavišą. Gamintojo nustatytas užrakto kodas yra 12345.

Šiame prietaise gali būti įtaisyta vidinė ir išorinė antena. Kaip ir naudodamiesi bet kuriais radijo siustuvais, kai antena perduodami ar



priimami duomenys, be reikalo nelieskite jos srities. Liečiant tokią anteną, gali pablogėti ryšio kokybė, prietaisas gali suvartoti daugiau energijos nei įprastai, gali sutrumpėti baterijos veikimo laikas.



- 1 "Bluetooth", belaidžio LAN (WLAN) antenos ir GPS imtuvas
- 2 FM siųstuvo antena
- 3 Korinė antena

"Bluetooth", WLAQN, GPS ir FM siųstuvo antenos yra galiniame jūsų prietaiso dangtelyje. Jeigu keičiate galinį dangtelį, įsitikinkite, kad gavote autentišką bendrovės "Nokia" dalį, skirtą naudoti su šiuo prietaisu, kitaip šios jungtys gali neveikti.

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.



- Kai baterija visiškai įkrauta, įkrovos juostelės segmentai nustoja mirksėti. Ištraukite įkroviklio laidą iš prietaiso, tada ištraukite įkroviklį iš sieninio lizdo.
 - Patarimas: Kai įkroviklis nenaudojamas, ištraukite jį iš sieninio lizdo. Į sieninį lizdą įjungtas įkroviklis naudoja elektros energiją net ir jei nėra prijungtas prie prietaiso.

Riešo dirželis

1. Nuimkite galinį dangtelį.

- 2. Įverkite dirželį, kaip parodyta, ir jį suveržkite.
- 3. Vėl uždėkite dangtelį.



Pradžia

Jungtys

Jungtys



Jūsų prietaisas palaiko šiuos ryšių metodus:

• 2G ir 3G tinklus

14

- "Bluetooth" ryšį jei norite perduoti failus ir prijungti suderinamus priedus. <u>Žr. ""Bluetooth"</u> ryšys" psl. 104.
- "Nokia" AV jungtį (3,5 mm) jei norite prijungti suderinamą laisvų rankų įrangą, ausines arba namų stereosistemą.
- USB duomenų kabelį jei norite prisijungti prie suderinamų prietaisų, pvz., spausdintuvų ir kompiuterių. Žr. "USB" psl. 107.
- Belaidį LAN (WLAN) jei norite prisijungti prie interneto ir WLAN tinkle veikiančių prietaisų. <u>Žr.</u> "Belaidis LAN tinklas" psl. 101.
- GPS jei norite gauti GPS palydovų siunčiamus signalus ir nustatyti savo buvimo vietą. Žr. "Vietos nustatymas (GPS)" psl. 34.
- FM siųstuvą jei norite klausytis savo prietaise esančios muzikos per suderinamus FM radijo imtuvus, pvz., automobilio radijo imtuvus arba namų stereosistemas. Žr. "Dainos atkūrimas naudojant FM siųstuva" psl. 53.

Gaukite pagalbos

Instrukcijos: prietaise esantis žinynas 📳

Jūsų prietaisas turi instrukcijas, padedančias iums iuo naudotis.

Kai programa jiungta, norėdami pamatyti rodomo vaizdo paaiškinima, pasirinkite Funkciios > Paaiškinimas. Norėdami atidaryti žinyną iš pagrindinio meniu, pasirinkite Priemonės > Pasl. priem. > Paaišk. ir atitinkama programa.

Nuorodas panašiomis temomis galite rasti paaiškinimo gale. Kad instrukcijas būtu lengviau skaityti, galite pakeisti teksto dydi. Jei spustelėsite pabraukta žodi, bus rodomas trumpas paaiškinimas. Žinyne naudojami šie indikatoriai: 평 nuoroda i susijusią žinyno temą. 🗇 nuoroda į aptariamą programa. Jei instrukcijose prašoma persijungti iš žinyno į fone įjungtą programą, palaikykite paspaudę arba pasirinkite programos nuoroda (🗇).

💥 Patarimas: Norėdami įdėti žinyną į pagrindini meniu, pasirinkite Priemonės > Pasl. priem., pažvmėkite Paaišk. ir pasirinkite Funkcijos > Perkelti i kataloga ir pagrindini meniu.

Pradžia

Pradžios vadove rasite prietaiso nustatymo instrukcijas ir informacijos apie klavišus ir dalis bei kitos svarbios informacijos.

"Nokia" pagalbos ir susisiekimo informaciia

Naujausių vadovų, papildomos informacijos, atsisiusti siūlomu failu ir su jūsu "Nokia" produktu susijusiu paslaugu ieškokite www.nseries.com/support arba vietos "Nokia" svetainėje.

Iei norite kreiptis i klientu aptarnavimo tarnyba. patikrinkite vietos "Nokia Care" centru saraša adresu www.nokia.com/customerservice.

Techninės priežiūros paslaugų ieškokite artimiausiame "Nokia Care" centre adresu www.nokia.com/repair.

Papildomos programos

"Nokia" ir trečiujų šalių programinės irangos kūrėjai siūlo įvairias programas, padedančias išnaudoti visas jūsų prietaiso galimybes. Šios programos aprašomos

vadovuose, kuriuos galite rasti www.nseries.com/ support arba savo šalies "Nokia" svetainės gaminio palaikymo puslapiuose.

Programinės irangos atnaujinimai

"Nokia" pateikia programinės irangos atnaujinimų, kurie siūlo naujų patobulintų funkcijų ar patobulintą veikima. Galite parsisiusti šiuos atnaujinimus su "Nokia" programinės irangos kompiuterio atnaujinimo programa. Jei norite atnaujinti prietaiso programine iranga, jums prireiks "Nokia Software Updater" programos ir suderinamo kompiuterio su "Microsoft Windows 2000", XP arba "Vista" operacine sistema, plačiajuosčio interneto ryšio ir suderinamo duomenu kabelio, kad galėtumėte prijungti savo prietaisa prie kompiuterio.

Norėdami gauti daugiau informacijos ir atsisiusti "Nokia Software Updater" programa, apsilankykite www.nokia.com/softwareupdate arba savo vietinėje "Nokia" svetainėje.



Patarimas: Jei norite patikrinti prietaise esančios programinės įrangos versija, telefonui veikiant laukimo režimu įveskite *#0000#.

Parametrai

Prietaiso MMS, GPRS, transliacijos ir mobiliojo interneto parametrai paprastai būna automatiškai nustatyti, atsižvelgiant i tinklo paslaugu teikėjo informacija. Gali būti, jog isigytame prietaise jau rasite idiegtus savo paslaugu teikėju parametrus. Juos taip pat galite gauti arba reikalauti iš tinklo paslaugu tiekėju specialiuoju tekstinių pranešimų.

Parametrus, pvz., kalbos, laukimo režimo, ekrano ir klaviatūros užrakto, galite keisti prietaiso parametruose.

Prieigos kodai

Jei užmirštumėte kurį nors iš prieigos kodų, kreipkitės i paslaugu teikėja.

- Asmeninio identifikavimo numerio (PIN) kodas Šis kodas apsaugo SIM kortele nuo neleistino naudojimo. PIN kodas (4-8 skaitmenų) paprastai suteikiamas perkant SIM kortele. Tris kartus paeiliui ivedus neteisinga PIN koda, jis užblokuojamas. Norint atblokuoti, reikalingas PUK kodas.
- UPIN kodas Šis kodas gali būti pateikiamas kartu su USIM kortele. USIM kortelė yra patobulinta SIM kortelė, kurią galima naudoti UMTS mobiliuosiuose telefonuose.
- PIN2 kodas Šis kodas (4–8 skaitmenų) pateikiamas kartu su kai kuriomis SIM kortelėmis. Ji

reikia naudoti norint gauti prieigą prie kai kurių prietaiso funkcijų.

- Užrakto kodas (dar vadinamas apsaugos kodu) — Užrakto kodas (5 skaitmenys) skirtas apsaugai, kad jūsų telefonu nesinaudotų pašaliniai asmenys. Iš anksto nustatytas kodas yra 12345. Galite sukurti naują kodą ir jį keisti bei nustatyti, kad prietaisas jo reikalautų. Naują kodą laikykite slaptoje ir saugioje vietoje, atskirai nuo prietaiso. Jei pamiršite kodą ir užblokuosite prietaisą, jūsų prietaisą reikės taisyti ir gali būti taikomi papildomi mokesčiai. Daugiau informacijos suteiks "Nokia Care" atstovybė arba jūsų paslaugų teikėjas.
- Asmeninis atblokavimo (PUK) kodas ir PUK2 kodas — Šių kodų (8 skaitmenų) reikia norint pakeisti užblokuotą PIN arba PIN2 kodą. Jeigu kodai nepateikiami su SIM kortele, kreipkitės į operatorių, kurio SIM kortelė įdėta jūsų prietaise.
- UPUK kodas Šio kodo (8 skaitmenų) reikia norint pakeisti užblokuotą UPIN kodą. Jeigu kodas nepateikiamas su USIM kortele, kreipkitės į operatorių, kurio USIM kortelė įdėta jūsų prietaise.

Baterijos veikimo trukmės prailginimas

Daugelis jūsų prietaiso funkcijų padidina baterijos energijos suvartojimą ir sumažina baterijos veikimo laiką. Norėdami taupyti baterijos energiją, atkreipkite dėmesį, kad:

- "Bluetooth" technologiją naudojančios funkcijos arba tokių funkcijų palikimas veikti, kai naudojatės kitomis funkcijomis, padidina baterijos energijos suvartojimą. Išjunkite "Bluetooth" technologiją, kai ja nesinaudojate.
- Belaidį LAN (WLAN) naudojančios funkcijos arba tokių funkcijų palikimas veikti, kai naudojatės kitomis funkcijomis, padidina baterijos energijos suvartojimą. WLAN jūsų "Nokia" prietaise išsijungs, kai nesistengsite prisijungti, nebūsite prisijungę prie prieigos taško arba neieškosite galimų tinklų. Kad baterija vartotų mažiau energijos, galite nustatyti, kad jūsų prietaisas neieškotų galimų tinklų arba ieškotų jų gerokai rečiau. Žr. "Belaidis LAN tinklas" psl. 101. Kai Ieškoti tinklų nustatyta kaip Niekada, WLAN pasiekiamumo piktograma nerodoma telefonui veikiant laukimo režimu. Tačiau jūs vis tiek galite neautomatiškai ieškoti WLAN tinklo ir prisijungti prie WLAN tinklo kaip įprasta.
- Jei ryšio parametruose Pak. duomenų ryšys nustatėte kaip Kai įmanoma, o paketinių duomenų ryšio (GPRS) nėra, prietaisas reguliariai bandys užmegzti paketinių duomenų ryšį. Norėdami pailginti savo prietaiso veikimo laiką, pasirinkite Pak. duomenų ryšys > Pagal poreikį.

- Programa "Žemėlapiai" atsisiunčia naują žemėlapio informaciją, kai pereinate prie naujų žemėlapio sričių. Dėl to naudojama daugiau baterijos energijos. Galite neleisti, kad prietaisas automatiškai atsiųstų naujų žemėlapių. <u>Žr.</u> ""Žemėlapiai"" psl. 39.
- Jei jūsų vietovėje dažnai kinta korinio ryšio signalo stiprumas, jūsų prietaisas turi nuolat ieškoti galimo tinklo. Tai padidina baterijos energijos suvartojimą.

Jei tinklo parametruose tinklo režimas nustatytas kaip dviejų dažnių, prietaisas ieškos UMTS tinklo. Norėdami naudotis tik GSM tinklu, paspauskite ir pasirinkite **Priemonės > Parametr. > Telefonas > Tinklo > Tinklo režimas > GSM.**

 Ekrano apšvietimas padidina baterijos energijos suvartojimą. Vaizdo parametruose galite keisti laiką, kuriam praėjus išjungiamas apšvietimas, taip pat koreguoti šviesos jutiklį, prisitaikantį prie apšvietimo salvgų ir koreguojantį ekrano ryškumą. Paspauskite ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Stiliaus nustat. > Ekranas ir Apšvietimo trukmė arba Šviesos jutiklis.

 Palikus programas veikti fone, baterija gali išsikrauti greičiau. Norėdami uždaryti nenaudojamas programas, palaikykite nuspaudę
, sąraše pereikite prie programos ir paspauskite C. Paspaudus **C**, muzikos grotuvas nebus uždaromas. Jei norite uždaryti muzikos grotuvą, pasirinkite jį sąraše, tada pasirinkite **Funkcijos** > **Uždaryti**.

Laisva atmintis

Daugelis prietaiso funkcijų naudoja atmintį duomenims saugoti. Jei lieka mažai laisvos atminties prietaiso atmintyje ar atminties kortelėje (jei yra), prietaiso ekrane rodomas atitinkamas pranešimas.

Norėdami peržiūrėti, kiek atminties naudoja skirtingos duomenų rūšys, paspauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > Fail. tvark., pasirinkite norimą atmintį ir Funkcijos > Informacija > Atmintis.

Kad atlaisvintumėte prietaiso atminties, galite perkelti duomenis į suderinamą atminties kortelę (jei turite) arba į suderinamą kompiuterį.

Norėdami pašalinti nereikalingus duomenis, naudokite failų tvarkytuvę arba eikite į atitinkamą programą. Galite ištrinti:

- pranešimus, esančius pranešimų dalies kataloguose, ir gautus el. laiškus, esančius pašto dėžutėje;
- išsaugotus tinklalapius;
- adresatų informaciją;
- kalendoriaus įrašus;

- programų tvarkytuvėje rodomas programas, kurių jums nebereikia;
- programų, kurias įdiegėte, diegimo failus (.sis arba .sisx); Perkelkite įdiegimo failus į suderinamą kompiuterį.
- Kataloge "Nuotraukos" esančius atvaizdus ir vaizdo įrašus. Naudodamiesi programų paketu "Nokia Nseries PC Suite", sukurkite atsargines failų kopijas suderinamame kompiuteryje.

Jei trinant kelis elementus rodoma pastaba Trūksta atmin-\nties veiksmui atlikti. Pirma ištrinkite kai kuriuos duomenis. arba Maža laisvos atminties. Ištrinkite kai kuriuos duomenis iš telefono atminties., trinkite elementus po vieną, pradėdami nuo mažiausio.

Jūsų prietaisas

Modelio numeris "Nokia N78-1". Toliau – "Nokia N78".

Antenos vietos

Šiame prietaise gali būti įtaisyta vidinė ir išorinė antena. Kaip ir naudodamiesi bet kuriais radijo siųstuvais, kai antena perduodami ar priimami duomenys, be reikalo nelieskite jos srities. Liečiant tokią anteną, gali pablogėti ryšio kokybė, prietaisas gali suvartoti daugiau energijos nei įprastai, gali sutrumpėti baterijos veikimo laikas.



- 1- "Bluetooth", belaidžio LAN (WLAN) antenos ir GPS imtuvas
- 2 FM siųstuvo antena
- 3 Korinė antena

"Bluetooth", WLAN, GPS ir FM siųstuvo antenos yra galiniame jūsų prietaiso dangtelyje. Jei keisite galinį dangtelį, žiūrėkite, kad naujajame dangtelyje būtų šios antenos, kitaip šie ryšiai neveiks.

Sveikinimas 🛸

Pirmą kartą įjungus prietaisą, rodoma sveikinimo programa.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Param. vedl. jei norite konfigūruoti įvairius parametrus, pavyzdžiui, el. paštą. Daugiau informacijos apie parametrų vedlį ieškokite vadovuose, esančiuose "Nokia" produkto palaikymo puslapiuose, arba vietinėje "Nokia" svetainėje.
- Kopijuoklė jei norite perkelti suderinamo "Nokia" prietaiso turinį, pavyzdžiui, adresatus ir kalendoriaus įrašus. Žr. "Turinio perkėlimas" psl. 21.

Sveikinimo programoje taip pat gali būti jūsų prietaiso demonstracija.

Norėdami pasiekti sveikinimo programą vėliau, paspauskite **9** ir pasirinkite **Priemonės** > **Pasl. priem.** > **Sveiki!**. Atskiras programas galite atidaryti naudodami meniu.

"Nokia" maiņa 🎕 Turinio perkėlimas

Iš senesnio "Nokia" prietaiso į naująjį prietaisą "Bluetooth" ryšiu turinį kopijuoti galite programa **Kopijuoklė**, pavyzdžiui, kopijuoti telefono numerius, adresus, kalendoriaus elementus ir atvaizdus.

Tai, kokią medžiagą galite perkelti, priklauso nuo prietaiso, iš kurio norite perkelti, modelio. Jei šis prietaisas palaiko sinchronizaciją, galite sinchronizuoti abiejų šių prietaisų duomenis. Jūsų prietaisas perspėja, jei kitas prietaisas nėra suderinamas.

Jeigu kito prietaiso be SIM kortelės įjungti neįmanoma, į jį galite įdėti savo SIM kortelę. Ijungus prietaisą be SIM kortelės, automatiškai įjungiama beryšė aplinka.

Turinio perkėlimas pirmąjį kartą

- Pasirinkite ryšio tipą, kurį norite naudoti duomenims perduoti. Abu prietaisai turi palaikyti pasirinkto ryšio tipą.
- Jei pasirinkote "Bluetooth" ryšį, sujunkite du prietaisus. Norėdami, kad prietaisas ieškotų prietaisų, turinčių "Bluetooth" ryšį, pasirinkite

Tęsti. Pasirinkite prietaisą, iš kurio norite perkelti turinį. Pamatysite prašymą į prietaisą įvesti kodą. Įveskite kodą (nuo 1 iki 16 skaitmenų) ir pasirinkite Gerai. Įveskite tą patį kodą kitame prietaise ir pasirinkite Gerai. Prietaisai suporuoti. <u>Žr.</u> "<u>Prietaisų poravimas" psl. 106.</u>

Kai kuriuose senesniuose "Nokia" prietaisuose programos "Kopijuoklė" nėra. Tokiu atveju programa "Kopijuoklė" siunčiama į kitą prietaisą pranešimu. Norėdami diegti programą "Kopijuoklė" kitame prietaise, atidarykite pranešimą ir vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

4. Savo prietaise pasirinkite turinį, kurį norite nukopijuoti iš kito prietaiso.

Pradėtą perdavimą galite atšaukti ir pratęsti vėliau.

Kito prietaiso turinys kopijuojamas iš jo atminties į atitinkamą jūsų prietaiso vietą. Perdavimo trukmė priklauso nuo perduodamų duomenų kiekio.

Turinio sinchronizavimas, gavimas ar siuntimas

Po pirmojo perkėlimo, atsižvelgiant į kito prietaiso modelį, norėdami pradėti naują perkėlimą, pasirinkite vieną iš toliau pateiktų funkcijų:

Inorėdami sinchronizuoti turinį tarp savo ir kito prietaiso, jei kitas prietaisas palaiko sinchronizavimą. Sinchronizavimas yra dvipusis. Ištrynus elementą

21

viename prietaise, jis ištrinamas ir kitame. Ištrintų elementų naudojant sinchronizaciją atkurti negalima. priimti į savo prietaisą turinį iš kito prietaiso. Į jūsų prietaisą perkeliamas gaunamas turinys iš kito prietaiso. Galite būti paklausti, ar originalų turinį iš kito prietaiso ištrinti, ar palikti – tai priklauso nuo prietaiso modelio.

🔄 siųsti turinį iš savo prietaiso į kitą prietaisą.

Jei Kopijuoklė elemento siųsti negali, galite įdėti elementą į "Nokia" katal., esantį aplanke C:\Data \Nokia arba E:\Data\Nokia, ir siųsti iš aplanko (tai priklauso nuo kito prietaiso rūšies). Pasirinkus aplanką, į kurį bus perkeliama, elementai bus sinchronizuojami atitinkamame kito prietaiso aplanke ir atvirkščiai.

Nuorodų panaudojimas perkeliant dar kartą

Perkėlę duomenis pagrindiniame rodinyje galite įrašyti perkėlimo parametrų nuorodą ir pakartoti perkėlimą.

Norėdami redaguoti nuorodą, pereikite prie jos ir pasirinkite **Funkcijos > Nuorodų parametrai**. Galite sukurti arba pakeisti nuorodos pavadinimą.

Po kiekvieno perkėlimo rodomas perkėlimo žurnalas. Norėdami peržiūrėti ankstesnio perkėlimo žurnalą, pagrindiniame rodinyje pereikite prie nuorodos ir pasirinkite **Funkcijos** > **Žiūrėti žurnalą**.

Perkėlimo neatitikimų tvarkymas

Jei elementas, kurį norite perkelti, buvo redaguotas abiejuose prietaisuose, prietaisas bandys automatiškai sulieti keitimus. Jei tai neįmanoma, įvyksta perkėlimo neatitikimas. Norėdami išspręsti šį neatitikimą, pasirinkite **Tikrinti po vieną**, **Pirmenybė šiam telef.** arba **Pirmenybė kitam telef.**. Norėdami gauti daugiau informacijos, pasirinkite **Funkcijos** > **Paaiškinimas**.

Ekrano simboliai

♥ Prietaisas naudojamas GSM tinkle (tinklo paslauga).

3G Prietaisas naudojamas UMTS tinkle (tinklo paslauga).

Kataloge Gautieji, esančiame "Pranešimai", yra vienas ar daugiau neskaitytų pranešimų.

Q Į nuotolinę pašto dėžutę gavote naują el. laišką.

★ Kataloge Siunčiamieji yra neišsiųstų pranešimų.

Yra praleistų skambučių.

Nustatytas tylus skambėjimo tipas, o įspėjimo apie pranešimus ir įspėjimo apie el. laiškus tonai yra išjungti.

Aplinkos laikas jjungtas.

--O Prietaiso klaviatūra yra užrakinta.

🔀 Žadintuvas įjungtas.

2 Naudojama antroji telefono linija (tinklo paslauga).

Visi ryšiai į prietaisą nukreipiami kitu numeriu (tinklo paslauga). Jei kalbatės su dviem pašnekovais, skaitmuo nurodo aktyvųjį skambutį.

Prietaise yra suderinama "microSD" kortelė.

Prie prietaiso prijungta suderinama laisvų rankų įranga.

FM siųstuvas yra aktyvus, tačiau perdavimas nevyksta. **(** FM siųstuvas yra aktyvus ir vyksta perdavimas.

Prie prietaiso prijungtas suderinamas tekstinis telefonas.

茎 GPRS paketinių duomenų ryšys įjungtas (tinklo paslauga). 基 nurodo, kad ryšys yra užlaikomas, o — kad ryšiu galima naudotis.

특 Paketinių duomenų ryšys įjungtas toje tinklo dalyje, kuri palaiko EGPRS (tinklo paslauga). 톺 nurodo, kad ryšys yra užlaikomas, o 튻 – kad ryšiu galima naudotis. Piktogramos nurodo, kad tinkle galima naudotis EGPRS, net jei jūsų prietaisas jo ir nenaudoja duomenų perkėlimo metu.

🥞 UMTS paketinių duomenų ryšys įjungtas (tinklo paslauga). 꽃 nurodo, kad ryšys yra užlaikomas, o ³ – kad ryšiu galima naudotis.

³ﷺ Didelės spartos transliacijos paketo prieiga (HSDPA) yra palaikoma ir įjungta (tinklo paslauga). ﷺ nurodo, kad ryšys yra užlaikomas, o 352 – kad ryšiu galima naudotis. <u>Žr. "Greitas parsisiuntimas" psl. 28.</u>

H Nustatėte, kad prietaisas ieškotų belaidžių LAN tinklų. Prietaisas rado pasiekiamą belaidį LAN tinklą (tinklo paslauga). <u>Žr. "Apie WLAN" psl. 101.</u>

Belaidis LAN ryšys veikia šifruotame tinkle.

Helaidis LAN ryšys veikia nešifruotame tinkle.

Ijungtas "Bluetooth" ryšys. <u>Žr. ""Bluetooth"</u> ryšys" psl. 104.

(*) "Bluetooth" ryšiu perkeliami duomenys. Kai simbolis mirksi, jūsų prietaisas bando užmegzti ryšį su kitu prietaisu.

Jjungtas USB ryšys.

Sinchronizuojama.

Nuorodos

Atidarę meniu vietoj slinkties klavišo galite naudoti skaičių klavišus, # ir * , jei norite greitai pasiekti programas. Pavyzdžiui, atidarę pagrindinį meniu paspauskite 2 , jei norite atidaryti pranešimus, arba # , jei norite atidaryti atitinkamoje meniu vietoje esančią programą arba katalogą.

Norėdami perjungti atidarytas programas, palaikykite nuspaudę 😗 . Palikus programas veikti fone, baterija gali išsikrauti greičiau ir veikti trumpesnį laiką. Kad atidarytumėte daugiaformatį meniu ir peržiūrėtumėte savo daugiaformatį turinį, paspauskite daugiaformačių programų klavišą.

Norėdami prisijungti prie žiniatinklio (tinklo paslauga), prietaisui veikiant laukimo režimu palaikykite nuspaudę **0**.

Norėdami perjungti stačią arba gulsčią ekrano vaizdą, daugelyje programų galite nuspausti ir palaikyti kairįjį pasirinkimo mygtuką.

Daugumoje programų peržiūrėti daugiausiai naudojamos funkcijos elementus (三) galite paspaudę slinkties klavišą.

Norėdami keisti aplinką, paspauskite įjungimo klavišą ir pasirinkite kitą aplinką.

Norėdami perjungti **Iprastinė** arba **Begarsė** aplinką, prietaisui veikiant laukimo režimu, palaikykite nuspaudę # . Jei turite dvi telefono linijas (tinklo paslauga), šiuo veiksmu galite perjungti iš vienos linijos į kitą.

Norėdami skambinti į savo balso pašto dėžutę (tinklo paslauga), prietaisui veikiant laukimo režimu palaikykite nuspaudę **1**.

Norėdami atidaryti pastaruoju metu rinktų numerių sąrašą, prietaisui veikiant laukimo režimu paspauskite skambinimo klavišą.

Norėdami naudoti balso komandas, prietaisui veikiant laukimo režimu palaikykite nuspaudę dešinįjį pasirinkimo klavišą.

Klaviatūros užrakinimas

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

Norėdami užrakinti klavišus, paspauskite kairįjį pasirinkimo klavišą, tada – *.

Norėdami atrakinti klavišus, paspauskite kairįjį pasirinkimo klavišą, tada – *.

Galite nustatyti, kad nenaudojama klaviatūra automatiškai užsirakintų. <u>Žr. "Saugos</u> <u>parametrai" psl. 156.</u>

Kad tamsoje apšviestumėte telefono klaviatūrą, trumpai paspauskite įjungimo klavišą.

"Navi"™ ratukas

Toliau vadinamas slinkties mygtuku.

Norėdami pereiti prie skirtingų meniu ar sąrašų elementų naudokite slinkties klavišą (į viršų, į apačią, į kairę arba į dešinę). Kad pasirinktumėte veiksmą, parodytą klavišo viršuje, arba parodytumėte dažniausiai naudojamas parinktis), paspauskite slinkties klavišą.

Jūsų prietaisas

Žr. ""Navi" ratuko parametrai" psl. 159.

- 1. Švelniai sukite piršto galu slinkties klavišo kraštu pagal arba prieš laikrodžio rodykle. Stumkite piršta, kol elementai ekrane pradės slinkti.
- 2. Norėdami testi slinkima, stumkite piršto galiuka slinkties klavišo kraštu pagal arba prieš laikrodžio rodykle.

Snaudimo režimo rodiklis

Kai prietaisas veikia laukimo režimu, vidinis "Navi" ratuko kraštas palengva

apšviečiamas. Šviesa periodiškai keičiasi, lyg aparatas "kvėpuotų". "Kvėpavimas" greitesnis, jei praleidote skambuti arba gavote pranešima.

Norėdami išjungti "kvėpavima", paspauskite 💡 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > "Navi" ratukas.

Daugiaformatis meniu

Naudodami daugiaformati meniu galite pasiekti dažniausiai naudojamą daugiaformatį turinį. Pasirinktas turinys rodomas naudoiant tam tikra programa.

- 1. Norėdami atidaryti arba uždaryti daugiaformati meniu, paspauskite daugiaformačio turinio programu klaviša.
- Norėdami naršyti išklotines, pereikite i kaire arba i dešine, arba, iei iiungtas "Navi" ratuko parametras, stumkite piršta slinkties klavišo kraštu.

Išklotinių sarašas:

- Muzika Atidarvkite muzikos grotuva ir rodinvie Dabar leidžiama raskite dainas ir grojaraščius arba atsisjuskite ir tvarkykite prenumeruojamas transliacijas.
- Vaizdo irašai Peržiūrėkite paskutini žiūrėta vaizdo iraša, žiūrėkite vaizdo irašus, irašytus jūsų prietaise, arba naudokitės vaizdo paslaugomis.
- Atvaizdai Peržiūrėkite paskiausiai fotografuotus vaizdus ir irašytus vaizdo irašus arba albumuose – garso / vaizdo failus.
- Žaidimai Išbandykite "N-Gage" žaidimus (tinklo paslauga).
- Žemėlapiai Programoje "Žemėlapiai" peržiūrėkite mėgstamiausias vietas.







- Intern. naršyk. Naudodami naršyklę peržiūrėkite mėgstamiausius žiniatinklio saitus.
- Adresų knyga Įtraukite savų adresatų, siųskite pranešimus arba skambinkite. Norėdami į tuščią sąrašo vietą įtraukti naują adresatą, paspauskite slinkties klavišą ir pasirinkite adresatą. Norėdami siųsti pranešimą, daugiaformačiame meniu pasirinkite adresatą ir Funkcijos > Siųsti tekstinį pran. arba Siųsti daugiaf. pran..
- Norėdami pereiti į viršų arba į apačią, paspauskite slinkties klavišą aukštyn arba žemyn. Norėdami pasirinkti elementus, paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami pakeisti išklotinių tvarką, pasirinkite Funkcijos > Išklotinių rūšiavimas.

Norėdami grįžti į daugiaformatį meniu iš atidarytos programos, paspauskite daugiaformačio turinio programų klavišą.

Mobilioji paieška 🔍

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Paieška.

Naudodamiesi "Mobile Search" galėsite pasiekti paieškos priemones, rasti ir prisijungti prie vietos paslaugų, tinklalapių, atvaizdų ir mobiliojo turinio. Taip pat galite ieškoti turinio savo prietaise, pavyzdžiui, kalendoriaus įrašų, el. laiškų ir kitų pranešimų.

Paieška žiniatinklyje (tinklo paslauga)

- 1. Pagrindiniame paieškos rodinyje pasirinkite Ieškoti internete.
- 2. Pasirinkite paieškos modulį.
- 3. Įveskite ieškomą tekstą.
- Norėdami pradėti ieškoti, paspauskite slinkties klavišą.

Mano turinio paieška

Norėdami ieškoti prietaise esančio turinio, pagrindiniame rodinyje į paieškos laukelį įveskite tekstą. Jums rašant paieškos rezultatai rodomi ekrane.

Žaidimai

Galite žaisti aukštos kokybės keleto žaidėjų N-Gage™ žaidimus, esančius jūsų prietaise.

Norėdami atsisiųsti visą N-Gage programą į savo prietaisą, paspauskite daugiaformatės terpės mygtuką ir slinkties klavišu pereikite į "Žaidimai". Norėdami atidaryti atsisiųstą programą, pasirinkite N-Gage iš pagrindinio meniu.

Kad būtų išnaudotos visos N-Gage galimybės, jūsų prietaisui reikalinga interneto prieiga per korinį tinklą arba belaidį LAN. Išsamesnės informacijos apie duomenų perdavimą kreipkitės į savo paslaugų teikėją. Išsamesnės informacijos rasite apsilanke www.ngage.com.

Laisvų rankų įranga

Prie prietaiso galite prijungti suderinama laisvu ranku iranga arba ausines. Gali tekti pasirinkti kabelio režima.

Perspėjimas: Naudodami laisvų rankų įrangą, veikiausiai girdėsite mažiau aplinkiniu garsu. Nenaudokite laisvu ranku irangos. jeigu dėl jos gali kilti pavojus jūsu saugumui.

Laisvų rankų įranga gali būti sudaryta iš dvieju dalju – nuotolinio valdvmo irenginio ir ausinių. Nuotolinio valdymo irenginyie yra mikrofonas ir

mygtukai, kuriais galima atsiliepti ir užbaigti pokalbį, reguliuoti garsa, atkurti muzika ir vaizdo failus. Jei norite naudoti ausines ir nuotolinio valdymo irengini. irengini prijunkite prie prietaiso "Nokia" AV jungties (3,5 mm), tada ausines prijunkite prie irenginio.

Jei norite skambinti nenaudodami ranku, naudokite laisvu ranku iranga su suderinamu nuotolinio valdymo irenginiu arba prietaiso mikrofona.

Iei pokalbio metu norite nustatyti garsuma, naudokite prietaiso šone arba ant laisvu ranku irangos esanti garso mygtuka, jej toks yra. Kaj kurioje lajsvu ranku irangoje vra garso/vajzdo failu garso valdikljaj. naudojami tik atkuriamos muzikos ir vaizdo irašu garsui koreguoti.

Neprijunkite gaminių, kuriuose sukuriamas išvesties signalas, kadangi jis gali pažeisti prietaisa. Prie "Nokia" garso/vaizdo jungties neprijunkite jokio itampos šaltinio.

Prie "Nokia" garso/vaizdo jungties prijungdami bet koki išorini prietaisa ar laisvu rankų iranga, kurie bendrovės "Nokia" nėra nurodyti kaip tinkami naudoti su šiuo prietaisu, atkreipkite vpatinga dėmesi i

Garsumo ir garsiakalbio valdvmas

Perspėjimas: Klausykitės muzikos ne per garsiai, Klausydamiesi labai garsiai, galite pakenkti savo klausai. Nelaikykite prietaiso prie ausies, kai ijungtas garsiakalbis, kadangi iš jo sklindantis garsas gali būti labai stiprus.

Iei norite sumažinti arba padindinti garsuma aktyvaus skambučio metu arba kai klausotės garso, naudokite garso mygtuka.





Vidinis garsiakalbis suteikia galimybę kalbėti ir klausytis būnant netoli prietaiso, nelaikant jo prie ausies.



Kad skambučio metu naudotumėte garsiakalbį, paspauskite Garsiakalb.

Kad išjungtumėte garsiakalbį, paspauskite Ragelis.

Beryšė aplinka

Norėdami įjungti beryšę aplinką, trumpai paspauskite ijungimo klavišą ir pasirinkite **Beryšė**. Arba paspauskite **3** ir pasirinkite **Priemonės** > **Aplinka** > **Beryšė**.

Beryšė aplinka leidžia naudotis prietaisu neprisijungus prie belaidžio tinklo. Kai įjungiate beryšę aplinką, ryšys su belaidžiu tinklu išjungiamas. Tai rodo simbolis signalo stiprumo juostelėje. Prietaisas nepriima ir nesiunčia jokių belaidžio RD ryšio signalų. Jei bandote išsiųsti pranešimus, jie perkeliami į katalogą "Siunčiamieji", iš kurio bus išsiųsti vėliau.

Kai beryšė aplinka yra įjungta, galite savo prietaisu naudotis be SIM kortelės.

Svarbu žinoti: Ijungę beryšę aplinką, negalėsite nei skambinti, nei atsiliepti į skambučius, nei naudoti kitų funkcijų, kurioms reikalingas ryšys su koriniu tinklu. Nepaisant to, gali būti įmanoma skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise. Norėdami skambinti, turite pakeisti ryšio aplinką. Jei prietaisas buvo užrakintas, įveskite užrakto kodą.

Įjungę beryšę aplinką vis tiek galite naudotis belaidžiu LAN tinklu, pavyzdžiui, galite skaityti el. laiškus ar naršyti internete. Bandydami užmegzti ir užmezgę ryšį su belaidžiu LAN tinklu, laikykitės galiojančių saugumo reikalavimų. Kol įjungta beryšė aplinka, galite naudotis "Bluetooth" ryšiu.

Norėdami išjungti beryšę aplinką, paspauskite jjungimo klavišą ir pasirinkite kitą aplinką. Prietaisas vėl įjungia ryšį su belaidžiu tinklu (jei pakankamai stiprus signalas).

Greitas parsisiuntimas

Didelės spartos transliacijos paketo prieiga (HSDPA, taip pat vadinama 3.5G, žymima **3.5**G) yra UMTS tinkluose teikiama tinklo paslauga, suteikianti galimybę atsisiųsti duomenis didele sparta. Kai prietaise yra įjungtas HSDPA palaikymas ir prietaisas prijungtas prie UMTS tinklo, palaikančio HSDPA, duomenų, pvz., pranešimų, el. laiškų, perdavimas ir naršymas korinio ryšio tinklalapiuose gali būti greitesnis. Aktyvų HSDPA ryšį rodo ⁵⁵/₂. <u>Žr. "Ekrano</u> <u>simboliai" psl. 22.</u> HSDPA palaikymą galite įjungti arba išjungti prietaiso parametruose. <u>Žr. "Paketinių duomenų</u> <u>parametrai" psl. 166.</u>

Dėl galimybės naudotis šiomis duomenų ryšio paslaugomis ir norėdami jas užsisakyti, kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

HSDPA pakeičia tik parsisiuntimo greitį, bet neturi įtakos siunčiant duomenis, pavyzdžiui, pranešimus ir el. laiškus, į tinklą.

Pritaikykite prietaisą savo reikmėms

Savo reikmėms prietaisą galite pritaikyti keisdami laukimo režimą, pagrindinį meniu, tonus, temas ar šrifto dydį. Daugelį pritaikymo savo reikmėms funkcijų, pavyzdžiui, šrifto dydžio, galima rasti prietaiso parametruose. <u>Žr. "Pritaikymo parametrai" psl. 155.</u>

Temos

Paspauskite 😯 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Stiliaus nustat. > Ekrano temos.

Prietaiso išvaizdos keitimas

Spauskite 😯 , tada pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Stiliaus nustat. > Ekrano temos.

Jei norite keisti ekrano išvaizdą, pvz., fono paveikslėlį ir piktogramas, naudokite programą "Temos".

Jei norite keisti visoms prietaiso programoms naudotiną temą, pasirinkite **Bendrosios**.

Jei prieš įjungdami temą norite ją peržiūrėti, pasirinkite **Funkcijos > Peržiūrėti**. Jei norite įjungti temą, pasirinkite **Funkcijos > Nustatyti**. Aktyvi tema pažymėta simboliu </ Suderinamoje atminties kortelėje (jei ji įdėta) esančios temos pažymėtos simboliu 🕞 Atminties kortelėje esančios temos nepasiekiamos, jei atminties kortelė neįdėta į prietaisą. Jei norite naudoti į atminties kortelę įrašytas temas tada, kai kortelė neįdėta, pirmiausia įrašykite temas į prietaiso atmintinę.

Norėdami pakeisti pagrindinio meniu išdėstymą, pasirinkite Meniu vaizd..

Jei norite užmegzti naršyklės ryšį ir atsisiųsti daugiau temų, aplanke **Bendrosios** pasirinkite **Parsisiųsti temų** (tinklo paslauga). Naudokitės tik tomis paslaugomis, kuriomis pasitikite ir kurios siūlo pakankamą apsaugą nuo kenksmingos programinės įrangos.

Jei norite nustatyti, kad prietaisui veikiant laukimo režimu, fone būtų rodomas fono paveikslėlis arba besikeičiančių atvaizdų skaidrių demonstracija, pasirinkite Fono paveiksl. > Atvaizdas arba Skaidrių rodymas.

Jei norite keisti skambučio gavimo metu rodytino burbulo foną, pasirinkite **Ryšio atvaizdas**.

Garso temos

Programoje "Garso temos" galite pasirinkti garso schema, pavyzdžiui, "Erdvė", ir ii bus taikoma visiems ivykiams, pavyzdžiui, skambinimui, baterijos išsikrovimo garsui ir mechaniniams ivvkiams. Garsai gali būti tonai, sintezuoto balso žymekliai arba abieju derinvs.

Pasirinkite norima naudoti garso schema Ijungtoji garso tema. Atkreipkite dėmesi, kad jiungiant garso tema pakeičiami visi ankstesni garso parametrai. Jei norite vėl naudoti numatytuosius tonus, pasirinkite garso tema "Nokia".

Galite atskirai pakeisti tam tikru ivvkiu garsus pasirinkdami viena iš garso grupiu, pavyzdžiui, Meniu ivykiai.

Kad pridėtumėte trijų matmenų efektus garso temai, pasirinkite Funkcijos > 3 matm. skamb. tonai. Žr. <u>"3 matm. ton."</u> psl. 32.

Kad pakeistumėte sintezuoto balso žymeklyje naudojama kalba, pasirinkite Funkcijos > Nustatyti tarimo kalba.

Jei pakeitėte tam tikrų įvykių tonus, galite išsaugoti temą pasirinkdami Funkcijos > Išsaugoti tema.

Ivvkiu garsu nustatvmas

Kad nustatytumėte tam tikro ivykio garsa kaip be garso, atidarykite jyykio grupe, pasirinkite jyyki ir pakeiskite ii i Be garso.

Kad nustatytumėte sintezuoto balso žymekli kaip ivykio garsa, atidarykite ivykio grupe, pasirinkite ivyki ir Ištarti teksta. Iveskite norima teksta ir paspauskite Gerai, Ištarti teksta nepasiekiama, jei jiungėte Ištarti skamb. vardą srityje Aplinka. Žr. "Rinkimas balsu" psl. 130.

Tonu ir aplinkos nustatymas 1

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Priemonės > Aplinka. Galite naudoti aplinkas, norėdami nustatyti ir derinti skambėjimo tonus, pranešimų perspėjimo tonus ir kitus tonus ivairiems ivykiams, aplinkoms ir skambinančiuju grupėms.

Jei norite pakeisti aplinką, pasirinkite aplinką ir Funkcijos > Ijungti arba, jei jjungtas laukimo režimas, paspauskite jiungimo mygtuka. Pereikite prie aplinkos, kuria norite ijungti, ir pasirinkite Gerai.



Patarimas: Norėdami bendrąją aplinką pakeisti tyliaia, kai prietaisas veikia laukimo režimu, paspauskite ir laikykite paspaude #.

Jei norite pakeisti aplinka, pereikite prie aplinkos ir pasirinkite Funkcijos > Nustatyti. Pereikite prie parametro, kuri norite keisti, ir paspauskite slinkties klaviša, kad atidarvtumėte reikšmes. Suderinamoie atminties kortelėje (jei idėta) esantys tonai žymimi i simboliu.

Jei norite nustatyti aplinką, kad ji būtų įjungta tam tikrą laiką, pasirinkite **Funkcijos** > **Laikina**. Kai nustatytas laikas baigiasi, aplinka pakeičiama anksčiau naudota aplinka. Kai aplinka galioja tam tikrą laiką, telefonui veikiant laukimo režimu rodomas simbolis. Aplinkai "Beryšė" negali būti nustatytas naudojimo laikas.

Jei norite pasirinkti žymų sąrašą, tonų sąraše pasirinkite **Parsisiųsti garsų** (tinklo paslauga). Galite pasirinkti žymą ir prisijungti prie tinklalapio, kad galėtumėte atsisiųsti daugiau tonų.

Jei norite, kad jūsų prietaisui skambant būtų ištariamas skambinančiojo vardas, pasirinkite Funkcijos > Nustatyti > Ištarti skamb. vardą > Taip. Skambinančiojo vardas turi būti "Adresatuose".

Jei norite sukurti naują aplinką, pasirinkite Funkcijos > Sukurti naują.

3 matm. ton. ³⁰

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Priemonės > Pasl. priem. > 3 m. tonai.

Naudodami 3 matmenų tonus, galite įjungti skambėjimo tonų trimačius garso efektus. Ne visi skambėjimo tonai palaiko 3 matm. efektus.

Jei norite jjungti 3 matmenų efektus, pasirinkite 3 m. skm. tonų efektai > Taip. Norėdami pakeisti

skambėjimo toną, pasirinkite Skambėjimo tonas ir norimą skambėjimo toną.

Norėdami pakeisti skambėjimo tonui taikomą 3 matm. efektą, pasirinkite Garso trajektorija ir pageidaujamą efektą.

Norėdami koreguoti efektą, pasirinkite kurį nors iš toliau išvardintų parametrų:

- Trajektorijos greitis Norėdami nustatyti garso judėjimo iš vienos krypties į kitą greitį, pereikite į kairę arba dešinę. Šis parametras galimas ne visiems skambėjimo tonams.
- Aidėjimas Pasirinkite aido rūšį.
- Doplerio efektas Pasirinkite Taip, jei norite, kad jums esant arčiau prietaiso skambėjimo tonas būtų aukštesnis, o esant toliau – žemesnis. Kai esate arčiau prietaiso, atrodo, kad skambėjimo tonas yra aukštesnis, o kai judate nuo jo toliau – žemesnis. Šis parametras galimas ne visiems skambėjimo tonams.

Jei norite pasiklausyti 3 matmenų efekto skambėjimo tono, pasirinkite **Funkcijos > Atkurti toną**. Jei ijungėte 3 matm. tonus, bet nepasirinkote jokio 3 matm. efekto, skambėjimo tonui bus pritaikytas stereofoninio efekto gerinimas.

Kad galėtumėte reguliuoti skambėjimo tono garsumą, pasirinkite Priemonės > Aplinka > Funkcijos > Nustatyti > Skambėjimo garsas.

Laukimo režimo keitimas

Jei norite keisti laukimo režimo vaizda, paspauskite

😚 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Stiliaus nustat. > Laukimo režimas > Lauk, režimo tema. Aktyviame laukimo režimo

 \otimes

Vaizdo kamera

Rezervuoti bilietusi kina

R Iši WLAN paieška Paieška: internete ir Mano turin

ekrane matyti programu nuorodos ir programu, pvz., kalendoriaus ir muzikos grotuvo, ivykiai.

Jei norite keisti pasirinkimo klavišo nuorodas arba numatytasias nuorodu piktogramas prietaisui veikiant aktyviuoju laukimo režimu, pasirinkite

Priemonės > Parametr. > Praneš Bendrieii > Stiliaus nustat. > Laukimo režimas > Nuorodos.

Iei norite keisti laikrodi, matoma prietaisui veikiant laukimo režimu, paspauskite 😗 ir pasirinkite Programos > Laikrodis > Funkciios > Parametrai > Laikrodžio tipas.

Prietaiso parametruose taip pat galite keisti laukimo režimo fono paveikslėli arba vaizda, rodoma prietaisui veikiant energijos taupymo režimu.

Patarimas: Jei norite patikrinti, ar yra fone veikiančių programų, palaikykite paspaude 🔐. Iei norite uždarvti programas, kuriu nenaudojate, perejkite prie programos saraše ir paspauskite C. Palikus programas veikti fone. baterija gali išsikrauti greičiau.

Pagrindinio meniu keitimas

Kad pakeistumėte pagrindini menių vaizda. pagrindiniame meniu paspauskite 🔐 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Stiliaus nustat. > Ekrano temos > Meniu vaizd. Galite pakeisti pagrindinio meniu vaizda i Tinklelis, Sarašas, Ratas arba V forma,

Kad pertvarkytumėte pagrindini menių. pagrindiniame meniu pasirinkite Funkcijos > Perkelti, Perkelti i kataloga arba Naujas katalogas. Rečiau naudojamas programas galite perkelti į aplankus, o dažniau naudojamas programas itraukti i pagrindini meniu.

Vietos nustatymas (GPS)

Galite naudoti programas, pavyzdžiui, "Žemėlapiai" ir GPS duomenys, kad rastumėte vietą, kurioje esate, arba nustatytumėte atstumus ir koordinates. Šioms programoms reikia GPS ryšio.

Apie GPS

Pasaulinė vietos nustatymo sistema (GPS) yra pasaulinė radijo navigacijos sistema, kurią sudaro 24 palydovai ir stotys, valdančios palydovų darbą. Jūsų prietaise yra vidinė Pasaulinio vietos nustatymo sistemos antena.

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

Koordinatės Pasaulinio vietos nustatymo sistemoje yra išreiškiamos laipsnių ir dešimtainių laipsnių formatu, naudojantis tarptautine WGS-84 koordinačių sistema.

Norėdami įjungti arba išjungti įvairius padėties nustatymo būdus, pavyzdžiui, "Bluetooth" GPS, paspauskite 3 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Padėties nust. > Padėties nust. metodai.

Sąveikaujančioji GPS (A-GPS)

Jūsų prietaisas taip pat palaiko sąveikaujančiąją GPS (A-GPS).

A-GPS yra tinklo paslauga.

Sąveikaujančioji GPS (A-GPS) leidžia gauti pagalbinius duomenis paketinių duomenų ryšiu, kuris padeda apskaičiuojant jūsų dabartinės vietos koordinates, kai jūsų prietaisas gauna palydovų signalus.

Kai įjungiate A-GPS, jūsų prietaisas koriniu tinklu gauna naudingą palydovo informaciją iš pagalbinių duomenų serverio. Naudojant pagalbinius duomenis jūsų prietaisas gali greičiau gauti GPS padėtį.

Jūsų prietaisas yra iš anksto sukonfigūruotas naudoti "Nokia" A-GPS paslaugą, jei nėra pasiekiamų tam tikro paslaugos teikėjo A-GPS parametrų. Pagalbiniai duomenys gaunami iš "Nokia" A-GPS paslaugos serverio tik tada, kai reikia.

Turite prietaise turėti nurodytą interneto prieigos tašką, kad gautumėte pagalbinius duomenis iš "Nokia" A-GPS paslaugos paketinių duomenų ryšiu. Kad nustatytumėte prieigos tašką, skirtą A-GPS, paspauskite i pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Padėties nust. > Padėties nust. serveris > Prieigos taškas. Šiai paslaugai negali būti naudojamas belaidžio LAN prieigos taškas. Gali būti naudojamas tik paketinių duomenų interneto prieigos taškas. Kai pirmą kartą naudojate GPS, jūsų prietaisas prašo interneto prieigos taško.

Tinkamas prietaiso laikymas

GPS imtuvas yra jūsų prietaiso viršuje. Naudodami imtuvą neuždenkite antenos ranka. <u>Žr. "Antenos</u> vietos" psl. 20.

GPS ryšio užmezgimas gali trukti nuo poros sekundžių iki kelių minučių. GPS ryšio užmezgimas transporto priemonėje gali trukti ilgiau.



GPS imtuvas naudoja prietaiso baterijos energiją. GPS imtuvo naudojimas bateriją gali išeikvoti greičiau.

Patarimai kuriant GPS ryšį

Jeigu jūsų prietaisas neranda palydovo signalo, laikykitės tolesnių nurodymų:

- Jeigu esate patalpoje, išeikite į lauką, kad gautumėte geresnį signalą.
- Jeigu esate lauke, eikite link atviresnės vietos.
- Įsitikinkite, kad ranka neuždengiate GPS antenos ant prietaiso. Žr. "Tinkamas prietaiso laikymas" psl. 35.
- Signalo stiprumui įtakos gali turėti blogos oro sąlygos.
- Kai kurios transporto priemonės turi tamsintus (aterminius) langus, kurie gali blokuoti palydovo signalus.

Palydovo signalo būsenos tikrinimas

Norėdami patikrinti, kiek palydovų aptiko jūsų prietaisą ir tai, ar jūsų prietaisas gauna palydovų signalus, paspauskite 😯 ir pasirinkite Priemonės > Ryšiai > GPS duomenys > Padėtis > Funkcijos > Palydovo būklė.

Jei prietaisas aptiko palydovų, kiekvieno palydovo juosta rodoma palydovų informacijos rodinyje. Kuo ilgesnė juosta, tuo stipresnis palydovo signalas. Juosta tampa mėlyna, kai jūsų



prietaisas gauna pakankamai duomenų iš palydovo jūsų vietos koordinatėms nustatyti

Prietaisas turi gauti signalus bent iš keturių palydovų, 35 kad galėtų apskaičiuoti jūsų vietos koordinates. Atlikus

pradinį skaičiavimą, toliau galima skaičiuoti jūsų vietos koordinates naudojantis trimis palydovais. Vis dėlto, jei randama daugiau palydovų, rezultatai bus tikslesni.

Padėties reikalavimai

Gali prireikti gauti tinklo paslaugos užklausą, kad gautumėte informaciją apie savo padėtį. Remdamiesi jūsų prietaiso padėtimi, paslaugų teikėjai gali pateikti informaciją apie vietos temas, pvz., oro ir eismo sąlygas.

Gavus padėties užklausą, rodomas pranešimas su užklausą pateikusios paslaugos pavadinimu. Pasirinkite **Patvirtinti**, jei norite, kad jūsų padėties informacija būtų siunčiama, arba **Atmesti**, jei norite atmesti užklausą.

Orientyrai 😹

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > Ryšiai > Orientyrai.

Naudodamiesi orientyrais, savo prietaise galite išsaugoti konkrečių vietų padėties informaciją. Galite suskirstyti išsaugotas vietas į įvairias kategorijas, pvz., verslo, ir pridėti prie jų kitos informacijos, pvz., adresų. Išsaugotus orientyrus galite naudoti suderinamose programose, tokiose kaip **GPS duomenys** ir **Žemėlapiai**. GPS koordinatės yra išreiškiamos laipsnių ir dešimtainių laipsnių formatu, naudojantis tarptautine WGS-84 koordinačių sistema.

Norėdami sukurti naują orientyrą, pasirinkite **Funkcijos > Naujas orientyras**. Norėdami pateikti savo dabartinės vietos nustatymo užklausą, pasirinkite **Dabartinė padėtis**. Norėdami įvesti informaciją apie padėtį rankiniu būdu, pasirinkite **Įvesti rankiniu** būdu.

Norėdami išsaugotą orientyrą redaguoti ar prie jo pridėti informacijos (pavyzdžiui, gatvės adresą), pereikite prie orientyro ir pasirinkite **Funkcijos** > **Redaguoti**. Pereikite prie norimo laukelio ir įveskite informaciją.

Savo orientyrus galite suskirstyti į iš anksto nustatytas kategorijas ir sukurti naujų kategorijų. Norėdami redaguoti ir sukurti naujų orientyrų kategorijų, orientyruose pereikite į dešinę ir pasirinkite **Funkcijos > Tvark. kategorijas.**

Norėdami į kategoriją įtraukti orientyrą, orientyrų sąraše pereikite prie orientyro ir pasirinkite **Funkcijos > Įtraukti į kategoriją**. Pereikite prie kiekvienos kategorijos, kuriai norite pridėti orientyrą, ir pasirinkite jį.

Jei norite išsiųsti vieną ar keletą orientyrų į suderinamą prietaisą, pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti** ir metodą. Gauti orientyrai įrašomi **Gautieji** aplanke "Pranešimuose".
GPS duomenys 🛞

GPS duomenys skirti pateikti informaciją apie kelią iki pasirinktos paskirties vietos, jūsų dabartinę vietą ir maršrutą, pvz., apytikslį atstumą iki paskirties vietos ir apytikslę kelionės trukmę.

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > Ryšiai > GPS duomenys.

Koordinatės Pasaulinio vietos nustatymo sistemoje yra išreiškiamos laipsnių ir dešimtainių laipsnių formatu, naudojantis tarptautine WGS-84 koordinačių sistema.

Kad galėtumėte naudotis GPS duomenimis, jūsų prietaiso GPS imtuvas pirmiausia turi gauti padėties informaciją bent iš keturių palydovų, kad galėtų apskaičiuoti jūsų buvimo vietos koordinates. Atlikus pradinį skaičiavimą, toliau galima skaičiuoti jūsų vietos koordinates naudojantis trimis palydovais. Vis dėlto, jei randama daugiau palydovų, rezultatai bus tikslesni.

Maršruto nurodymai

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > Ryšiai > GPS duomenys > Navigacija.

Pradėkite orientavimąsi kelyje lauke. Jeigu pradėsite patalpoje, GPS imtuvas gali nepriimti būtinos informacijos iš palydovų.

Orientavimasis kelyje naudoja besisukantį kompasą prietaiso ekrane. Raudonas kamuolys rodo tikslo

kryptį, o apytikslis atstumas iki jo rodomas kompaso apskritimo viduje.

Orientavimasis kelyje yra sukurtas rodyti tiesiausią kelią ir trumpiausią atstumą iki tikslo, išmatuoto tiesia linija. Bet kokios kliūtys kelyje, tokios kaip pastatai ir gamtinės kliūtys, yra ignoruojamos. Aukščių skirtumai matuojant atstumą neįskaičiuojami. Orientavimasis kelyje veikia tik judant.

Norėdami nustatyti savo atvykimo tašką, pasirinkite **Funkcijos > Nust. atvyk. tašk**ą ir orientyrą kaip atvykimo tašką arba įveskite ilgumos ir platumos koordinates. Pasirinkite **Baigti navigacija**, jei norite išvalyti savo kelionės tikslo nustatymą.

Padėties informacijos sugrąžinimas

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > Ryšiai > GPS duomenys > Padėtis.

Padėties peržiūroje galite peržiūrėti savo dabartinės vietos padėties informaciją. Rodomas vietos tikslumo įvertinimas.

Norėdami išsaugoti savo dabartinę vietą kaip orientyrą, pasirinkite **Funkcijos** > **Išsaugoti padėtį**. Orientyrai yra išsaugotos vietos, turinčios daugiau informacijos. Jie gali būti naudojami kitose suderinamose programose ir persiunčiami į kitus suderinamus prietaisus.

Kelionmatis

Paspauskite 😯 ir pasirinkite Priemonės > Ryšiai > GPS duomenys > Kelionės atstum..

Pasirinkite Funkcijos > Pradėti, jei norite įjungti kelionės atstumo skaičiavimą, ir Sustabdyti, jei norite jį išjungti. Apskaičiuotos vertės išlieka ekrane. Naudokite šią priemonę lauke, kad gautumėte geresnį GPS signalą.

Pasirinkite **Anuliuoti**, norėdami nustatyti kelionės atstumą ir laiką bei vidutinišką ir didžiausią greitį iki nulio ir pradėti naują skaičiavimą. Pasirinkite **Iš naujo**, norėdami nustatyti ridos skaitiklį ir visą laiką iki nulio.

"Žemėlapiai" 🔊

Apie programa "Žemėlapiai"

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Žemėlapiai.

Naudodamiesi žemėlapiais galite matyti savo dabartine padėti žemėlapyje, naršyti žemėlapiuose ieškodami ivairiu miestu ir šaliu, ieškoti adresu ir ivairių jus dominančių vietų, planuoti maršrutus nuo vienos vietos iki kitos, peržiūrėti informacija apie eisma, išsaugoti vietas kaip parankines ir siusti jas į suderinamus prietaisus.

Taip pat galite isigyti papildomų paslaugu, pvz., vadovų, išsamia "Važiavimo ir ėjimo" navigacijos paslauga su balso nurodymais ir informacijos apie eisma paslauga.

Programa "Žemėlapiai" naudoja GPS. Žr. "Vietos nustatymas (GPS)" psl. 34. Prietaiso parametruose galite nustatyti prietaiso naudojamus vietos nustatymo metodus. Žr. "Vietos nustatymo parametrai" psl. 159. Kad gautumėte tiksliausia vietos informacija, naudokite vidini GPS imtuva arba suderinama išorini GPS imtuva.

Kai žemėlapius naudojate pirmą kartą, gali tekti nustatyti interneto prieigos taška, kad atsisiustumėte savo dabartinei vietai skirta žemėlapio informacija. Jei vėliau numatytajį prieigos tašką norėsite pakeisti,

programoje "Žemėlapiai" pasirinkite Funkcijos > Priemonės > Parametrai > Internetas > Tinklo vieta (matyti tik prisijungus prie interneto).

Kai naršote žemėlapį programa "Žemėlapiai", tos srities žemėlapio duomenys automatiškai atsiunčiami i jūsu prietaisa internetu. Naujas žemėlapis atsiunčiamas tik jei pereinate i sriti, kuri nepadengta jau atsisiųstais žemėlapiais. Kai kurie žemėlapiai gali būti iš anksto ikelti i prietaiso atminties kortele.

Naudodami kompiuterio programine iranga "Nokia Map Loader" i savo prietaisa galite atsisiusti daugiau žemėlapių. Žr. "Žemėlapių atsisiuntimas" psl. 41.



Patarimas: Taip pat galite atsisiųsti žemėlapių naudodami belaidį LAN ryšį.

Žemėlapių siuntimas gali būti didelio duomenų kiekio perdavimo jūsu paslaugu teikėjo tinklu priežastimi. Informacijos apie duomenų perdavimo mokesčius kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Iei norite, kad jiungus programa "Žemėlapiai" automatiškai būtų jungiamasi prie interneto, programoje "Žemėlapiai" pasirinkite Funkcijos > Priemonės > Parametrai > Internetas > Prisijungti atidarius programa > Taip.

Jei norite gauti perspėjimą, kai jūsų prietaisas registruojamas ne jūsu namu korinjame tinkle. pasirinkite Funkcijos > Priemonės > Parametrai > Internetas > Įspėj. apie tarpt. ryšį > Įjungta (matyti tik prisijungus prie interneto). Norėdami sužinoti daugiau informacijos ir tarptinklinio ryšio kainas, kreipkitės į savo tinklo paslaugų teikėją.

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

Naršymas žemėlapiuose

Žemėlapio aprėptis keičiasi pagal šalį.

Atidarius programą "Žemėlapiai", ji padidina tą vietą, kuri buvo išsaugota paskutinio seanso metu. Jei paskutinio seanso metu vieta išsaugota nebuvo, pagal iš korinio tinklo gautą informaciją programa "Žemėlapiai" padidina šalies, kurioje esate, sostinę. Tuo pat metu, jei nebuvo atsisiųstas anksčiau, atsisiunčiamas vietos žemėlapis.

Esama jūsų vieta

Norėdami sukurti GPS ryšį ir didinti vaizdą iki esamos jūsų vietos, pasirinkite **Funkcijos > Mano padėtis** arba spauskite **0**. Jei prietaisui bandant užmegzti GPS ryšį įsijungia ekrano užsklanda, bandymas užmegzti ryšį pertraukiamas.

Ekrane rodomas GPS simbolis **California**. Vienas stulpelis žymi vieną palydovą. Kai prietaisas ieško

palydovo, stulpelis yra geltonos spalvos. Kai prietaisas iš palydovo priima užtektinai duomenų, kad sukurtų GPS ryšį, stulpelio spalva pasikeičia į žalią. Kuo daugiau žalių stulpelių matote, tuo stipresnis GPS ryšys.

Kai GPS ryšys yra aktyvus, jūsų esama vieta nurodoma žemėlapyje simboliu -:-.

Judėjimas ir mastelio keitimas

Jei norite judėti žemėlapyje, pereikite aukštyn, žemyn, kairėn ar dešinėn. Numatytai žemėlapis orientuotas šiaurės kryptimi. Kompasas rodo žemėlapio orientaciją ir sukasi navigacijos metu, kai keičiama orientacija.

Kai ekrane naršote po

Contraction of the second seco

City of Westminster

žemėlapį, naujas žemėlapis automatiškai atsiunčiamas, jei slenkate į sritį, kuri nepadengta atsiųstų žemėlapių. Šie žemėlapiai yra nemokami, tačiau atsisiunčiant jūsų paslaugos teikėjo tinklu perduodami dideli duomenų kiekiai. Išsamesnės informacijos apie duomenų perdavimo įkainius kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Žemėlapiai automatiškai išsaugomi suderinamoje atminties kortelėje (jei ji įdėta ir nustatyta kaip numatytoji žemėlapių laikmena). Norėdami artinti arba tolinti, spauskite * arba #. Naudokite mastelio juostą, kad apskaičiuotumėte atstumą tarp dviejų žemėlapio taškų.

Žemėlapio vaizdo pritaikymas

Norėdami nustatyti žemėlapiuose naudojamą metrinę sistemą, pasirinkite Funkcijos > Priemonės > Parametrai > Žemėlapis > Matavimo sistema > Metrinė arba D. Britanijos mat. sist..

Norėdami nustatyti, kokie dominantys objektai rodomi žemėlapyje, pasirinkite Funkcijos > Priemonės > Parametrai > Žemėlapis > Kategorijos ir norimas kategorijas.

Jei norite peržiūrėti žemėlapius dvimačiu ar trimačiu režimu, kaip palydovo atvaizdą, ar norite matyti hibridinį vaizdą, pasirinkite Funkcijos > Žemėlapio režimas > Žemėlapis, Žemėlapis 3D formatu, Palydovas arba Mišrus. Ne visų geografinių vietų palydovo vaizdai yra galimi.

Norėdami peržiūrėti žemėlapį kaip dienos arba nakties vaizdą, pasirinkite Funkcijos > Priemonės > Parametrai > Žemėlapis > Spalvos > Dienos režimas arba Nakties režimas.

Norėdami pritaikyti kitus interneto, navigacijos, maršrutų ir bendruosius žemėlapio parametrus, pasirinkite Funkcijos > Priemonės > Parametrai.

Žemėlapių atsisiuntimas

Kai ekrane naršote po žemėlapį kataloge "Žemėlapiai", naujas žemėlapis automatiškai atsiunčiamas, jei slenkate į sritį, kuri nepadengta atsiųstų žemėlapių. Perduotų duomenų kiekį galite matyti ekrane rodomame duomenų skaitiklyje (kB). Skaitiklis rodo tinklo srauto dydį naršant žemėlapiuose, kuriant maršrutus arba ieškant vietos tinkle. Atsisiunčiant žemėlapių duomenis jūsų paslaugų teikėjo tinklu gali būti perduodamas didelis duomenų kiekis. Informacijos apie duomenų perdavimo mokesčius kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Jei norite nustatyti, kad žemėlapiai internetu nebūtų atsiunčiami automatiškai, pavyzdžiui, kai esate ne namų koriniame tinkle arba kai papildomoms paslaugoms reikia kitų su žemėlapiu susijusių duomenų, pasirinkite Funkcijos > Priemonės > Parametrai > Internetas > Prisijungti atidarius programą > Ne.

Jei norite nustatyti, kiek atminties kortelės vietos norite naudoti žemėlapiams ar nurodymų balsu failams saugoti, pasirinkite **Funkcijos** > **Priemonės** > **Parametrai** > **Žemėlapis** > **Didž. atminties naudojim** > **Maks. atm. kort. naudoj..** Ši parinktis galima tik kai į prietaisą įdėta suderinama atminties kortelė ir ji nustatyta kaip numatytoji žemėlapių laikmena. Kai atmintis perpildyta, ištrinami seniausi žemėlapio duomenys. Išsaugotus žemėlapių duomenis galima ištrinti naudojant kompiuterio programine iranga "Nokia Map Loader".

"Nokia Map Loader"

"Nokia Map Loader" yra kompiuterio programinė iranga, kuria naudodami internetu galite atsisiusti žemėlapių ir idiegti juos savo suderinamoje atminties kortelėje. Taip pat galite atsisiusti balso failus, skirtus išsamiai navigacijai.

Norėdami naudoti "Nokia Map Loader", pirmiausia turite idiegti ja suderinamame kompiutervie. Kompiuteriui skirta programine iranga galite atsisiusti iš interneto adresu www.nokia.com/maps. Vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

Turite naudoti programą "Žemėlapiai" ir bent kartą panaršyti po žemėlapius prieš naudodami programa "Nokia Map Loader". "Nokia Map Loader" naudoja programos "Žemėlapiai" retrospektyvos informacija atsisiunčiamu žemėlapio duomenų versijai patikrinti.

Idiege savo kompiutervje programine iranga ir norėdami atsisiusti žemėlapius, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Prijunkite prietaisa prie kompiuterio suderinamu USB duomenu kabeliu. Pasirinkite USB rvšio režima Talpioji laikmena.
- 2. Atidarykite savo kompiuteryje "Nokia Map Loader". "Nokia Map Loader" patikrina atsisiunčiamo žemėlapio duomenų versija.

- 3. Pasirinkite norimus žemėlapius arba nurodymu balsu failus, atsisiuskite ir idiekite iuos savo prietaise.
- Patarimas: Naudokite programą "Nokia Map Loader", kad nereikėtų mokėti už duomenų perdavima mobiliuoju prietajsu.

Vietos radimas

Jei vietovės ar jus dominančios vietos norite ieškoti pagal raktažodi, pagrindiniame rodinyje i paješkos laukeli iveskite vietos pavadinimą ar pageidaujamą raktažodi ir pasirinkite Ieškoti.

Iei vietos adresa norite perkelti iš savo adresu knygos. pasirinkite Funkcijos > Pasirinkti iš adresu kn..

Jei žemėlapyje nurodyta vieta norite naudoti kaip pradžios taška netoli nuo jos esančioms vietoms ieškoti, maršrutams planuoti, norite peržiūrėti informacija apie šia vieta, arba nuo jos pradėti navigaciją (papildoma paslauga), paspauskite slinkties klaviša ir pasirinkite pageidaujama parinkti.

Jei jūsų vietovėje esančių vietų ir įdomybių norite ieškoti pagal kategorijas, pasirinkite Funkcijos > Ieškoti ir kategorija. Ieškant pagal adresa reikia ivesti miesto ir šalies pavadinima. Taip pat galite naudoti savo adresų knygos adresatų kortelėse išsaugotus adresus.

Jei vietą norite išsaugoti kaip savo parankinę, ties pasirinkta vieta paspauskite slinkties klavišą, pasirinkite **Įtraukti į mano vietas**, įveskite vietos pavadinimą ir pasirinkite **Gerai**. Vietą taip pat galite išsaugoti maršrute ar rinkinyje. Jei norite peržiūrėti išsaugotas vietas, pasirinkite **Funkcijos** > Mėgstamiausi > Mano vietos.

Jei išsaugotą vietą norite siųsti į suderinamą prietaisą, rodinyje "Vietos" paspauskite slinkties klavišą ir pasirinkite **Siųsti**. Jei vietą siunčiate tekstiniu pranešimu, informacija paverčiama paprastu tekstu.

Jei norite padaryti savo vietos ekrano vaizdą, pasirinkite **Funkcijos > Priemonės > Išsaugoti ekrano vaizdą**. Momentinis vaizdas išsaugomas kataloge "Nuotraukos". Jei norite siųsti ekrano vaizdą, atidarykite programą "Nuotraukos" ir aktyvios įrankių juostos parinkčių meniu pasirinkite siuntimo parinktį ir būdą.

Jei norite peržiūrėti savo naršymo istoriją, peržiūrėtas žemėlapio vietas ir sukurtus maršrutus bei rinkinius, pasirinkite Funkcijos > Mėgstamiausi ir pageidaujamą parinktį.

Maršruto sudarymas

Jei norite sudaryti maršrutą į pasirinktą tikslą, pereikite prie pageidaujamo tikslo, paspauskite slinkties klavišą ir pasirinkite **Įtraukti į maršrutą**. Ši vieta įtraukiama į maršrutą. Jei į maršrutą norite įtraukti daugiau vietų, pasirinkite **Funkcijos > Įtraukti maršruto tašk**ą. Pirmoji pasirinkta stotelė yra pradžios taškas. Jei norite keisti stotelių eilės tvarką, paspauskite slinkties klavišą ir pasirinkite **Perkelti**.

Papildomos programos "Žemėlapiai" paslaugos

Galite įsigyti licenciją ir į savo prietaisą atsisiųsti skirtingų vadovų, pavyzdžiui, įvairių miesto ir kelionių vadovų. Taip pat galite įsigyti "posūkis po posūkio" "Važiavimo & Ėjimo" navigacijos paslaugos, leidžiančios klausyti nurodymų balsu, ar eismo sąlygų informacijos paslaugos licencijas ir šias paslaugas naudoti programoje "Žemėlapiai". Navigacijos licencija priklauso nuo regiono (regioną pasirenkate įsigydami licenciją) ir ją galima naudoti tik pasirinktoje srityje. Atsisiųsti vadovai automatiškai išsaugomi prietaise.

Nurodymų ar navigacijos licenciją galima perkelti į kitą prietaisą, tačiau licencija vienu metu gali būti aktyvi tik viename prietaise.

Jei norite peržiūrėti ir atnaujinti savo licencijas, pasirinkite Funkcijos > Papildomos paslaugos > Mano licencijos.

Eismo sąlygų ir nurodymų informacijos bei susijusias paslaugas kuria su "Nokia" nesusijusios trečiosios

44

šalys. Informacija gali būti netiksli arba neišsami, o jos pasiekiamumas gali būti ribotas. Niekada visiškai nepasitikėkite anksčiau paminėta informacija ir susijusiomis paslaugomis.

Atsisiunčiant papildomas paslaugas ir jomis naudojantis jūsų paslaugų teikėjo tinklu gali būti perduodamas didelis duomenų kiekis. Informacijos apie duomenų perdavimo mokesčius kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Susisiekimas

Jei norite įsigyti "Važiavimo ir ėjimo" navigacijos paslaugą su nurodymais balsu ar tik ėjimo navigaciją, pasirinkite **Funkcijos > Papildomos paslaugos > Važ. ir ėj.** arba **Eiti**. Už paslaugą galite atsiskaityti priimama kreditine kortele arba atitinkama suma gali būti įskaičiuojama į jūsų telefono sąskaitą (jei tai leidžia jūsų telefono tinklo paslaugų teikėjas).

Važiavimo navigacija

Jei norite įsigyti "Važiavimo ir ėjimo" navigacijos paslaugą, pasirinkite Funkcijos > Papildomos paslaugos > Važ. ir ėj..

Pirmą kartą naudodamiesi važiavimo navigacijos paslauga, būsite paraginti pasirinkti nurodymų balsu kalbą ir atsisiųsti pasirinktos kalbos nurodymų balsu failus. Taip pat galite atsisiųsti nurodymų balsu failus naudodami programą "Nokia Map Loader". <u>Žr.</u> "Žemėlapių atsisiuntimas" psl. 41. Jei vėliau kalbą norėsite keisti, pagrindiniame programos "Žemėlapiai" rodinyje pasirinkite Funkcijos > Priemonės > Parametrai > Navigacija > Nurodymai balsu ir kalbą, tada atsisiųskite pasirinktos kalbos nurodymų balsu failus.

Ėjimo navigacija

Jei norite įsigyti "Ėjimo navigacijos" paslaugą, pasirinkite Funkcijos > Papildomos paslaugos > Eiti.

Ėjimo navigacija nuo važiavimo navigacijos skiriasi šiais aspektais: ėjimo maršrutui netaikomi tokie galimi automobilių navigacijos apribojimai, kaip vienpusio eismo gatvės ir draudimai sukti, į jį įtraukiamos tokios sritys, kaip pėsčiųjų zonos ir parkai. Be to, ėjimo maršrutas sudaromas pirmenybę teikiant pėsčiųjų takams ir mažesniems keliams, o magistralės ir greitkeliai į jį neįtraukiami. Ėjimo maršruto ilgis – daugiausia 50 km (31 mylia), o keliavimo greitis – daugiausia 30 km/h (18 mylių/h). Viršijus nustatytą greičio ribą navigacija sustabdoma ir pratęsiama, kai greitis nebeviršija nustatytos ribos.

Ėjimo navigacija neturi išsamios "posūkis po posūkio" navigacijos ar nurodymų balsu funkcijos. Vietoj to didžioji rodyklė žymi kelią, o ekrano apačioje esanti mažoji rodyklė nukreipta tiesiai į atvykimo tašką. Palydovinį vaizdą galima matyti tik ėjimo navigacijos metu.

Navigacija į pageidaujamą atvykimo tašką

Norėdami su GPS pradėti navigaciją į pageidaujamą atvykimo tašką, pasirinkite bet kurią vietą žemėlapyje arba rezultatų sąraše ir Funkcijos > Vykti į arba Eiti į.

Jei navigacijos metu norite keisti rodinius, pereikite į kairę ar į dešinę.

Jei norite sustabdyti navigaciją, paspauskite **Stabdyti**.

Jei norite pasirinkti navigacijos parinktis, navigacijos metu paspauskite **Funkcijos**. Jei įjungta važiavimo navigacija, matyti meniu rodinys su įvairiomis parinktimis.

Kai kurie klaviatūros klavišai atitinka rodinyje matomas parinktis. Pavyzdžiui, paspauskite **2**, jei norite pakartoti nurodymo balsu komandą, **3** – jei norite keisti dienos ir nakties režimus, **4** – jei norite išsaugoti dabartinę savo buvimo vietą.

Informacija apie eismą

Jei norite įsigyti tikrojo laiko informacijos apie eismą paslaugos licenciją, pasirinkite **Funkcijos** > **Papildomos paslaugos** > **Eismo info..** Ši paslauga teikia informaciją apie eismo įvykius, kurie gali turėti įtakos jūsų kelionei. Atsisiunčiant papildomas paslaugas jūsų paslaugų teikėjo tinklu gali būti perduodamas didelis duomenų kiekis. Informacijos apie duomenų perdavimo mokesčius kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Jei norite peržiūrėti informaciją apie eismo įvykius, dėl kurių jūsų kelionė gali užtrukti arba būtų neįmanoma nuvykti į tikslą, pasirinkite **Funkcijos > Eismo info.** Įvykiai žemėlapyje pažymėti įspėjamaisiais trikampiais ir linijomis. Kad šių įvykių išvengtumėte, galite naudoti automatino maršruto nustatymo iš naujo funkciją.

Jei norite gauti daugiau informacijos apie kurį nors įvykį ir galimas maršruto nustatymo iš naujo parinktis, paspauskite slinkties klavišą.

Jei norite atnaujinti informaciją apie eismą, pasirinkite Eismo info. naujinimas. Jei norite nustatyti automatinio informacijos apie eismą atnaujinimo intervalą, pasirinkite Funkcijos > Priemonės > Parametrai > Navigacija > Eismo informacija naujinimas.

Jei norite, kad atsižvelgiant į eismo įvykius, dėl kurių jūsų kelionė gali užtrukti ar būtų neįmanoma pasiekti tikslo, būtų automatiškai sudaromas kitas maršrutas, pasirinkite Funkcijos > Priemonės > Parametrai > Navigacija > Keisti maršrutą dėl eism. > Automatinis.

Vadovai

Jei į savo prietaisą norite atsisiųsti įvairių vadovų, pvz., skirtingų miestų ir kelionių vadovų, pasirinkite Funkcijos > Papildomos paslaugos > 0 Vadov.

Vadovai suteikia informacijos apie pramogas, restoranus, viešbučius ir kitas lankytinas vietas. Prieš naudojant vadovus, juos reikia parsisiųsti ir įsigyti.

Norėdami naršyti parsisiųstame vadove, Mano vadovai skirtuke, esančiame Vadovai, pasirinkite vadovą ir subkategoriją (jeigu įmanoma).

Jei į savo prietaisą norite atsisiųsti naują vadovą, aplanke "Vadovai" pasirinkite pageidaujamą vadovą ir Atsisiųsti > Taip. Pirkimas pradedamas automatiškai. Už vadovus galite mokėti priimama kreditine kortele arba atitinkama suma gali būti įskaičiuojama į jūsų telefono sąskaitą (jei tai leidžia jūsų telefono tinklo paslaugų teikėjas).

Norėdami patvirtinti įsigijimą, du kartus pasirinkite Gerai. Norėdami gauti įsigijimo patvirtinimą elektroniniu paštu, įveskite savo vardą ir elektroninio pašto adresą ir pasirinkite Gerai.

Muzikos katalogas

Muzikos grotuvas 🎜

Perspėjimas: Klausykitės muzikos ne per garsiai. Klausydamiesi labai garsiai, galite pakenkti savo klausai. Nelaikykite prietaiso prie ausies, kai ijungtas garsjakalbis, kadangi iš jo sklindantis garsas gali būti labai stiprus.

Muzikos grotuvas palaiko tokius failu formatus kaip AAC, AAC+, eAAC+, MP3 ir WMA. Muzikos grotuvas gali nepalaikyti visu failo formato funkciju arba visu failo formato versiiu.

Muzikos grotuva galite naudoti klausvdamiesi prenumeruoiamu transliaciju epizodu. Transliaciju prenumerata vra garso ir vaizdo turinio, skirto atkurti mobiliuosiuose įrenginiuose ir kompiuteriuose, pristatymas internetu naudoiant RSS ar ATOM technologijas.

I savo prietaisa galite perkelti muzika iš kitu suderinamų prietaisų. Žr. "Muzikos perkėlimas į prietaisa" psl. 50.

Dainos ar prenumeruoiamos transliacijos epizodo atkūrimas

Kad atidarytumėte muzikos grotuva, paspauskite 🔐 ir pasirinkite Muzika > Muzik. grot..



Patarimas: muzikos grotuvą galite paleisti iš daugiaformatės terpės menių.

Prietaise atnauiine dainos ar prenumeruoiamos transliacijos pasirinkima, gali prireikti atnaujinti muzikos ir prenumeruojamu transljaciju bibliotekas. Norėdami itraukti i biblioteka visus galimus elementus, pagrindiniame muzikos grotuvo rodinyje pasirinkite Funkciios > Atnauiinti.

Norėdami paleisti dainą ar prenumeruojamos transliacijos epizoda, atlikite šiuos veiksmus:

- Pasirinkite kategorijas, kad galėtumėte rasti norimą išgirsti dainą ar prenumeruojamos transliacijos epizoda. Jei parametruose ijungtas "Navi" ratuko parametras, norėdami naršyti sarašus stumkite piršta slinkties klavišo kraštu.
- 2. Norėdami paleisti pasirinktus failus, paspauskite slinkties klaviša.

Norėdami pristabdyti atkūrima, paspauskite slinkties klavišą. Jei norite tęsti, dar kartą paspauskite slinkties klaviša. Jei norite sustabdyti atkūrima, slinkite žemyn. Norėdami greitai persukti arba atsukti, paspauskite ir palaikykite nuspaudę slinkties klavišą į dešinę arba į kairę.

Norėdami pereiti prie kito elemento, slinkite į dešinę. Norėdami grįžti į elemento pradžią, slinkite į kairę. Norėdami peršokti prie ankstesnio elemento, pradėjus atkurti dainą ar prenumeruojamos transliacijos epizodą per 2 sekundes dar kartą slinkite į kairę.



Norėdami įjungti arba išjungti atsitiktinį įrašų atkūrimą (写), pasirinkite Funkcijos > Maišyti.

Norėdami kartoti atkuriamą elementą (), visus elementus () arba kartojimo funkciją, kad išjungtumėte, pasirinkite **Funkcijos > Kartoti**.

Jei atkuriate prenumeruojamas transliacijas, maišymo ir kartojimo funkcijos automatiškai išjungiamos.

Jei norite koreguoti garsumą, paspauskite garso klavišą.

Norėdami pakeisti muzikos kūrimo toną, pasirinkite Funkcijos > Ekvalaizeris. Norėdami pakeisti balansą ir stereofoninį atvaizdą arba sustiprinti žemo dažnio garsus, pasirinkite Funkcijos > Garso parametrai.

Norėdami peržiūrėti vizualizaciją atkūrimo metu, pasirinkite Funkcijos > Rodyti vizualizaciją.

Norėdami grįžti į laukimo režimą ir palikti grotuvą groti fone, paspauskite baigimo klavišą, o norėdami jiungti kitą atidarytą programą, palaikykite nuspaudę g.

Norėdami uždaryti grotuvą, pasirinkite Funkcijos > Uždaryti.

Muzikos meniu

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Muzika > Muzik. grot..

Muzikos meniu matoma visa galima muzika. Jei muzikos meniu norite peržiūrėti visas, surūšiuotas dainas, grojaraščius arba prenumeruojamas transliacijas, pasirinkite pageidaujamą funkciją.

Jei muzikos grotuvui grojant fone norite atidaryti rodinį "Dabar atkuria", palaikykite paspaudę daugiaformačių programų klavišą.

Grojaraščiai

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Muzika > Muzik. grot.. Norėdami peržiūrėti ir tvarkyti grojaraščius, muzikos meniu pasirinkite Grojaraščiai.

Norėdami peržiūrėti grojaraščio informaciją, pasirinkite Funkcijos > Grojaraščio informacija.

Grojaraščio kūrimas

- 1. Pasirinkite Funkcijos > Kurti grojaraštį.
- 2. Įveskite grojaraščio pavadinimą ir pasirinkite Gerai.
- Norėdami dabar įtraukti dainų, pasirinkite Taip; arba, norėdami įtraukti dainų vėliau, pasirinkite Ne.
- Jei pasirinkote Taip, pasirinkite atlikėjus, kad galėtumėte rasti dainas, kurias norite įtraukti į grojaraštį. Norėdami pridėti elementų paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami pamatyti dainų sąrašą pagal atlikėjo pavadinimą, slinkite į dešinę. Norėdami paslėpti dainų sąrašą, slinkite į kairę.

5. Atlikę norimus veiksmus, pasirinkite Atlikta.

Jei suderinamos atminties kortelė yra įdėta, grojaraštis išsaugomas atminties kortelėje.

Norėdami įtraukti daugiau dainų vėliau peržiūrėdami grojaraštį, pasirinkite Funkcijos > Pridėti dainų.

Norėdami įtraukti į grojaraštį dainų, albumų, atlikėjų, žanrų ir kompozitorių iš skirtingų muzikos meniu vaizdų, pasirinkite elementą ir **Funkcijos > Įtraukti į** grojaraštį > Išsaugotas grojaraštis arba Naujas grojaraštis.

Norėdami pašalinti dainą iš grojaraščio, pasirinkite **Funkcijos > Pašalinti**. Šis veiksmas neištrina dainos iš prietaiso, o tik pašalina ją iš grojaraščio.

Norėdami pertvarkyti dainas grojaraštyje, pereikite prie dainos, kurią norite perkelti, ir pasirinkite **Funkcijos > Perkelti.** Norėdami perkelti dainas į naują vietą, naudokite slinkties klavišą.

Prenumeruojamos transliacijos

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Muzika > Muzik. grot. > Užsak. transliac..

Prenumeruojamų transliacijų meniu rodomos prietaise esančios prenumeruojamos transliacijos.

Prenumeruojamų transliacijų epizodai būna trijų būsenų: niekada neatkurta, iš dalies atkurta ir visiškai atkurta. Jei epizodas iš dalies atkurtas, atkuriant jį kitą kartą jis rodomas nuo tos vietos, kur buvo nutrauktas. Jei epizodas niekada neatkurtas arba visiškai atkurtas, jis rodomas iš pradžių.

Namų tinklas su muzikos grotuvu

Suderinamuose namų tinklo prietaisuose galite nuotoliniu būdu paleisti "Nokia" prietaise laikomą turinį. Dar galite kopijuoti failus iš "Nokia" prietaiso į kitus prie namų tinklo prijungtus prietaisus. Iš pradžių

reikia sukonfigūruoti namų tinklą. <u>Žr. "Apie namų</u> tinklą" psl. 85.

Dainos ar prenumeruojamos transliacijos atkūrimas nuotoliniu būdu

- 1. Paspauskite 😗 ir pasirinkite Muzika > Muzik. grot..
- Pasirinkite kategorijas, kad galėtumėte rasti norimą išgirsti dainą ar prenumeruojamos transliacijos epizodą. Norėdami naršyti sąrašuose, stumkite pirštą slinkties klavišo kraštu.
- Pasirinkite pageidaujamą dainą arba užsakomąją transliaciją ir Funkcijos > Atkurti > Naudojant namų tinklą.
- 4. Pasirinkite prietaisą, kuriame atkuriamas failas.

Dainų ir prenumeruojamų transliacijų kopijavimas

Kad kopijuotumėte arba perkeltumėte daugialypės terpės failus iš savo prietaiso į kitą suderinamą prietaisą namų tinkle, pasirinkite failą ir **Funkcijos** > **Kopijuoti į viet. tinklą.** Bendro turinio naudojimo namų tinklo parametruose įjungti nereikia. <u>Žr. "Bendro</u> <u>naudojimosi ir turinio nustatymas" psl. 87.</u>

Muzikos perkėlimas į prietaisą

Jūs galite perkelti muziką iš suderinamo kompiuterio ar kitų suderinamų prietaisų, naudodami USB duomenų kabelį arba "Bluetooth" ryšiu. Kompiuterio reikalavimai norint perduoti muziką:

- Operacinė sistema "Windows XP" (ar vėlesnė).
- Suderinama programos "Windows Media Player" versija. Išsamesnės informacijos apie "Windows Media Player" suderinamumą rasite "Nokia" svetainės prietaiso produkto puslapiuose.
- "Nokia Nseries PC Suite 2.1" arba vėlesnė versija

Perkėlus WMDRM technologija apsaugotus failus į prietaisą jų atkūrimas naudojant "Windows Media Player 10" gali būti uždelstas. "Windows Media Player 10" skubiųjų pataisų ieškokite "Microsoft" palaikymo svetainėje arba gaukite naujesnę suderinamą "Windows Media Player" versiją.

Muzikos perkėlimas iš kompiuterio

Muzikai perkelti galite naudoti šiuos metodus:

- Norėdami peržiūrėti savo prietaisą kompiuteryje kaip talpiąją atmintį, kur galite perkelti bet kokius duomenų failus, sujunkite prietaisą ir kompiuterį suderinamu USB duomenų kabeliu ar "Bluetooth" ryšiu. Jei naudojate USB kabelį, pasirinkite Talpioji laikmena kaip ryšio režimą. Suderinama atminties kortelė turi būti įdėta į prietaisą.
- Norėdami sinchronizuoti muziką "Windows Media Player", prijunkite suderinamą USB duomenų kabelį ir pasirinkite Garso/vaizdo perdavimas kaip ryšio režimą. Suderinama atminties kortelė turi būti įdėta į prietaisą.

Norėdami pakeisti numatytąjį USB ryšio režimą, paspauskite 😯 ir pasirinkite Priemonės > Ryšiai > USB > USB ryšio režimas.

Perkėlimas naudojant "Windows Media Player"

Įvairių "Windows Media Player" programų muzikos sinchronizavimo funkcijos gali skirtis. Išsamesnės informacijos ieškokite atitinkamuose "Windows Media Player" vadovuose ir paaiškinimuose. Toliau pateikiamos "Windows Media Player 11" darbo instrukcijos.

Sinchronizavimas rankiniu būdu

Sinchronizuodami rankiniu būdu galite pasirinkti dainas ir grojaraščius, kuriuos norite perkelti, kopijuoti arba pašalinti.

- Jūsų prietaisui prisijungus prie "Windows Media Player", naršymo lange dešinėje pasirinkite savo prietaisą, jei ten prijungti keli įrenginiai.
- Kairiajame naršymo lange raskite kompiuteryje esančius muzikos failus, kuriuos norite sinchronizuoti.
- Nuvilkite dainas į dešinėje pusėje esantį Sinchronizavimo sąrašą.

Galimos prietaiso atminties kiekis rodomas **Sinchronizavimo sąrašo** viršuje.

 Norėdami pašalinti dainas ar albumus, iš Sinchronizavimo sąrašo pasirinkite elementą, spustelėkite dešinijį pelės mygtuką ir pasirinkite Pašalinti iš sąrašo .

5. Norėdami pradėti sinchronizavimą, spustelėkite **Pradėti sinchr.**.

Automatinis sinchronizavimas

- Jei norite ijungti "Windows Media Player" automatinio sinchronizavimo funkciją, spustelėkite skirtuką Sinchronizacija, pasirinkite "Nokia" telefonas > Nustatyti sinchronizaciją… ir pažymėkite žymės langelį Sinchronizuoti šį prietaisą automatiškai.
- Polangyje Galimi grojaraščiai pasirinkite norimus automatiškai sinchronizuoti grojaraščius ir spustelėkite Pridėti.

Pasirinkti elementai perkeliami į polangį Sinchronizuoti skirti grojaraščiai .

3. Norėdami užbaigti automatinio sinchronizavimo nustatymą, spustelėkite **Baigti**.

Jei žymės langelis **Sinchronizuoti šį prietaisą automatiškai** pažymėtas, o prietaisas prijungtas prie kompiuterio, prietaiso muzikos fonoteka automatiškai atnaujinama pagal "Windows Media Player" grojaraščius, pasirinktus sinchronizuoti. Jei nepasirinkote jokių grojaraščių, visa kompiuterio muzikos fonoteka pasirenkama sinchronizuoti. Jei prietaise per mažai laisvos atminties, "Windows Media Player" automatiškai parenka rankinį sinchronizavimą.

52

Jei norite sustabdyti automatinį sinchronizavimą, spustelėkite skirtuką **Sinchronizacija** ir pasirinkite **Stabdyti sinchronizavimą su "Nokia" telefonu**.

"Nokia" muzikos parduotuvė

"Nokia" muzikos parduotuvėje (tinklo paslauga) galite ieškoti, naršyti ir pirkti muziką, kurią norite parsisiųsti į savo prietaisą. Norėdami pirkti muziką, pirma turite užsisakyti paslaugą.

Norėdami patikrinti, ar "Nokia" muzikos parduotuve galite naudotis savo šalyje, apsilankykite music.nokia.com.

Kad galėtumėte pasiekti "Nokia" muzikos parduotuvę, prietaise turi būti tinkamas interneto prieigos taškas.

Norėdami atidaryti "Nokia" muzikos parduotuvę paspauskite 😗 ir pasirinkite Muzika > Muz. pard..

Norėdami rasti daugiau skirtingų muzikos meniu kategorijų muzikos, pasirinkite Funkcijos > Rasti "Muzikos pard.".

"Nokia" muzikos parduotuvės parametrai

Muzikos parduotuvės prieinamumas ir išvaizda gali kisti. Parametrai taip pat gali būti numatyti ir neredaguotini. Jei parametrai iš anksto nenustatyti, galite būti paraginti pasirinkti prieigos tašką, kuris bus naudojamas prisijungiant prie muzikos parduotuvės. Norėdami pasirinkti prieigos tašką, pasirinkite **Numat. prieig. taškas.** Muzikos parduotuvėje galėsite redaguoti parametrus, pasirinkdami **Funkcijos > Parametrai.**

FM siųstuvas Apie FM siųstuvą

Ši funkcija ne visose šalyse vienodai prieinama.

Spausdinant šios įrangos FM siųstuvo dalis numatyta naudoti šiose šalyse: Airijoje, Austrijoje, Belgijoje, Bulgarijoje, Čekijoje, Danijoje, Estijoje, Islandijoje, Ispanijoje, Jungtinėje Karalystėje, Lichtenšteine, Liuksemburge, Maltoje, Nyderlanduose, Norvegijoje, Portugalijoje, Suomijoje, Švedijoje, Šveicarijoje, Turkijoje ir Vokietijoje. Naujausią informaciją ir ne Europos valstybių, kuriose gali būti naudojami FM siųstuvai, sąrašą rasite adresu www.nseries.com/ fmtransmitter. Prieš naudodamiesi šia funkcija užsienio šalyje, pasižiūrėkite adresu www.nseries.com/fmtransmitter pateiktą informaciją, kad sužinotumėte, ar tai leidžiama.

Naudodami FM siųstuvą savo prietaise esančią muziką galite atkurti per bet kurį suderinamą FM radijo imtuvą, pvz., automobilio radiją arba namų stereosistemą.

FM siųstuvo didžiausias nuotolis – iki 3 metrų (10 pėdų). Perdavimą gali trikdyti įvairios kliūtys, pvz., sienos, kiti elektroniniai prietaisai arba viešosios radijo stotys. FM siųstuvas gali trikdyti netoliese tuo pačiu dažniu veikiančių radijo imtuvų darbą. Kad išvengtumėte trikdžių, prieš pradėdami naudoti FM siųstuvą, visada pasiieškokite laisvo FM dažnio.

FM siųstuvo negalima naudoti kartu su jūsų prietaiso FM radiju.

FM siųstuvo veikimo dažnis: 88,1–107,9 MHz.

Kai siųstuvas įjungtas ir siunčia garsą, laukimo režimu rodoma **(**). Kai siųstuvas įjungtas, tačiau nieko nesiunčia, rodoma **(**) ir skamba periodiškai pasikartojantis tonas. Jei siųstuvas nieko nesiunčia kelias minutes, jis automatiškai išsijungia.

Dainos atkūrimas naudojant FM siųstuvą

Jei per suderinamą FM radijo imtuvą norite atkurti jūsų prietaise išsaugotą dainą, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Paspauskite 😗 ir pasirinkite Muzika > Muzik. grot..
- 2. Pasirinkite norimą klausyti dainą arba grojaraštį.
- 3. Rodinyje "Dabar atkuria" pasirinkite Funkcijos > FM siųstuvas.
- 4. Kad ijungtumėte FM siųstuvą, nustatykite FM siųstuvas reikšmę Ijungtas ir įveskite kitų siųstuvų nenaudojamą dažnį. Pavyzdžiui, jei jūsų teritorijoje dažnis 107,8 MHz yra laisvas, nustatykite šiuo dažniu savo radijo imtuvą, taip pat būtina nustatyti ir savo FM siųstuvą dažniu 107,8 MHz.

5. Nustatykite tuo pačiu dažniu imtuvą ir pasirinkite Funkcijos > Uždaryti.

Garsumui reguliuoti naudokite savo imtuvo garsumo funkciją. Klausykitės muzikos ne per garsiai. Klausydamiesi labai garsiai, galite pakenkti savo klausai.

Jei norite išjungti FM siųstuvą, pasirinkite Funkcijos > FM siųstuvas ir nustatykite FM siųstuvas reikšmę Išjungtas.

Jei muzika kelias minutes neatkuriama, siųstuvas išsijungia automatiškai.

FM siųstuvo parametrai

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Muzika > FM siųstuvas.

Jei norite įjungti FM siųstuvą, pasirinkite FM siųstuvas > Ijungtas.

Jei norite nustatyti dažnį rankiniu būdu, pasirinkite Dažnis ir įveskite norimą reikšmę.

Jei norite pateikti anksčiau naudotų dažnių sąrašą, pasirinkite Funkcijos > Vėliausi dažniai.

"Nokia" prenumeruojamos translliacijos 🚸

Su "Nokia" prenumeruojamų translliacijų programa (tinklo paslauga) galima ieškoti, surasti, užsakyti bei atsisiųsti norimą informaciją tiesiogiai, taip pat atkurti, tvarkyti bei bendrai naudotis garso bei vaizdo informacija prietaise.

Prenumeruojamų transliacijų parametrai

Prieš naudodami "Nokia" transliacijų prenumeratą nustatykite ryšio ir parsisiuntimo parametrus.

Rekomenduojamas ryšio būdas yra WLAN. Prieš naudodami kitą ryšį pasiteiraukite paslaugos teikėjo apie sąlygas ir duomenų paslaugos mokesčius. Pavyzdžiui, naudodami fiksuoto mokesčio duomenų planą galite perduoti didelį kiekį duomenų už mėnesinį mokestį.

Ryšio parametrai

Norėdami redaguoti ryšio parametrus, paspauskite ir pasirinkite Muzika > Transl.pren. > Funkcijos > Parametrai > Ryšys.

Nurodykite šiuos parametrus:

 Num. prieig. taškas — Pasirinkite interneto ryšį nurodantį prieigos tašką. Ieškos paslaugos URL — Nurodykite prenumeruojamų transliacijų paieškos paslaugą, naudojamą ieškant.

Parsisiuntimo parametrai

Norėdami redaguoti atsisiuntimo parametrus, paspauskite 😯 ir pasirinkite Muzika > Transl.pren. > Funkcijos > Parametrai > Parsisiųsti.

Nurodykite šiuos parametrus:

- Išsaugoti Nurodykite vietą, kurioje norite išsaugoti prenumeruojamas transliacijas.
- Atnaujinimo intervalas Nurodykite, kaip dažnai bus atnaujinamos prenumeruojamos transliacijos.
- Kito atnaujinimo data Nurodykite kito automatinio atnaujinimo datą.
- Kito atnaujinimo laikas Nurodykite kito automatinio atnaujinimo laiką.

Automatiniai atnaujinimai siunčiami tik pasirinkus tam tikrą prieigos tašką ir paleidus "Nokia" transliacijų prenumeratą. Jei "Nokia" transliacijų prenumerata nepaleista, automatiniai atnaujinimai neaktyvinami.

- Parsiuntimo limitas (%) Nurodykite atminties, naudojamos parsisiunčiant prenumeruojamas transliacijas, dydį.
- Jei limitas viršijamas Nurodykite, ką daryti, kai parsisiunčiant viršijamas parsisiuntimo limitas.

Nustačius programa, kad ji prijmtu prenumeruojamas transliacijas automatiškai, jūsų paslaugų teikėjo tinklu gali būti perduodami dideli duomenu kiekiai. Informacijos apie duomenų perdavimo mokesčius kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Norėdami atkurti numatytuosius parametrus, parametry rodinyje pasirinkite Funkcijos > Atkurti numatvt. reikš..

Transliaciju ieškojimas

Paieška padeda rasti prenumeruojamas transliacijas pagal raktažodi ar pavadinima.

Paieškos modulis naudoja prenumeruojamu transliaciju paslauga, kuria nustatėte Transl.pren. > Funkciios > Parametrai > Rvšvs > Ieškos paslaugos URL.

Norėdami ieškoti prenumeruojamų transliacijų, paspauskite 🔐 , pasirinkite Muzika > Transl.pren. > Ieškoti ir įveskite norimus raktažodžius.



Patarimas: Prenumeruojamų transliacijų pavadinimu paieška ieško aprašuose, o ne konkrečiuose epizoduose. Bendros temos, pvz., futbolas ar hiphopas, dažniausiai pateikia geresnių rezultatų negu konkreti komanda ar atlikėias.

Norėdami užsakyti pažymėtus kanalus ir pridėti juos prie prenumeruojamų transliacijų, pasirinkite

Užsisakyti. Dar galite pridėti prenumeruojama transliacija pasirinkdami vjena iš ju.

Norėdami pradėti nauja paješka, pasirinkite Funkcijos > Nauja paješka.

Norėdami eiti i prenumeruojamos transliacijos svetaine, pasirinkite Funkcijos > Atidaryti tinklalapi (tinklo paslauga).

Norėdami matyti prenumeruojamos transliacijos informacija, pasirinkite Funkcijos > Aprašas.

Norėdami siusti prenumeruojamas transliacijas i kita suderinama prietaisa, pasirinkite Funkcijos > Siusti.

Katalogai

Naudodami katalogus galite rasti nauju prenumeruojamu transljaciju epizodu, kurjuos galite užsakvti.

Norėdami atidaryti katalogus, paspauskite 🔐 ir pasirinkite Muzika > Transl.pren. > Katalogai.

Katalogų turinio keitimas. Pasirinkite katalogų aplanka, kuri norite atnaujinti (tinklo paslauga). Po atnaujinimo katalogo spalva pasikeičia.

Kataloguose gali būti populiariausių prenumeruojamu transliaciju, išdėstytu pagal populiarumą arba temu aplankus.

Pasirinkite pageidaujamą atidaryti katalogo temą ir įvykdykite komandą **Atidaryti.** Rodomas prenumeruojamų transliacijų sąrašas.

Kad užsisakytumėte prenumeruojamą transliaciją, pasirinkite pavadinimą ir įvykdykite komandą Atnaujinti. Užsakę prenumeruojamų transliacijų epizodus, naudodami prenumeruojamų transliacijų meniu galite juos atsisiųsti, tvarkyti ir paleisti.

Norėdami pridėti naują katalogą ar aplanką, pasirinkite Funkcijos > Naujas > Žiniatinklio katalogas arba Katalogas. Pasirinkite pavadinimą, .opml (apmatų procesoriaus žymėjimo kalbos) failo URL ir Atlikta.

Norėdami redaguoti pasirinktą aplanką, žniatinklio saitą ar žinitinklio katalogą, pasirinkite Funkcijos > Nustatyti.

Norėdami importuoti prietaise esantį .opml failą, pasirinkite Funkcijos > Import. OPML rinkm.. Pasirinkite failo vietą ir jį importuokite.

Norėdami siųsti katalogo aplanką kaip daugiaformatį pranešimą ar naudodami "Bluetooth" ryšį, pasirinkite aplanką ir Funkcijos > Siųsti.

"Bluetooth" ryšiu gavę pranešimą, kuriame yra .opml failas, atidarykite failą, kad galėtumėte išsaugoti jį katalogų aplanke**Gauta**. Norėdami užsakyti bet kuriuos saitus ir pridėti juos prie savo prenumeruojamų transliacijų, atidarykite aplanką.

Siuntiniai

Užsisakę prenumeruojamą transliaciją, ieškokite jos kataloguose arba įvedę URL galite tvarkyti, atsisiųsti ir paleisti epizodus naudodami **Prenum. transl.**.

Norėdami pamatyti užsakytas prenumeruojamas transliacijas, pasirinkite Transl.pren. > Prenum. transl.

Norėdami matyti atskirų epizodų pavadinimus (epizodas yra konkretus prenumeruojamos transliacijos garso/vaizdo failas), pasirinkite prenumeruojamos transliacijos pavadinimą.

Norėdami pradėti siųsti, pasirinkite epizodo pavadinimą. Kad atsisiųstumėte pasirinktus ar pažymėtus epizodus arba tęstumėte jų atsisiuntimą, pasirinkite komandą **Parsisiųsti**. Tuo pačiu metu galite siųsti kelis epizodus.

Norėdami paleisti prenumeruojamos transliacijos dalį, kol ji siunčiama arba iš dalies atsiųsta, pasirinkite prenumeruojamąją transliaciją ir Funkcijos > Atkurti fragmentą.

Visiškai atsiųstos prenumeruojamos transliacijos yra aplanke Užsak. transliac., bet jos rodomos tik atnaujinus fonoteką.

Prenumeruojamų transliacijų atkūrimas ir tvarkymas

Jei norite, kad būtų rodomi galimi pasirinktų prenumeruojamų transliacijų epizodai, pasirinkite skyriaus **Prenum. transl.** komandą **Atidaryti.** Po kiekvienu epizodu matysite failo formatą, failo dydį ir įkėlimo laiką.

Kad atkurtumėte visiškai atsisiųstos prenumeruojamos transliacijos epizodą, jį pasirinkite ir įvykdykite komandą **Atkurti**.

Jei norite atnaujinti pasirinktą prenumeruojamą transliaciją arba pažymėtas prenumeruojamas transliacijas, įtraukdami naują epizodą, pasirinkite **Funkcijos > Atnaujinti.**

Kad nutraukti naujinimą, pasirinkite Funkcijos > Nebenaujinti.

Jei naują prenumeruojamą transliaciją norite pridėti įvesdami prenumeruojamos transliacijos URL, pasirinkite **Funkcijos > Nauja prenum. transl.**. Jei nenurodytas prieigos taškas arba mėginant sukurti paketinių duomenų ryšį prašoma įvesti vartotojo vardą ir slaptažodį, kreipkitės į paslaugos teikėją.

Jei norite redaguoti pasirinktos prenumeruojamos transliacijos URL, pasirinkite **Funkcijos > Nustatyti**.

Jei iš prietaiso norite ištrinti atsisiųstą prenumeruojamą transliaciją arba pažymėtas prenumeruojamas transliacijas, pasirinkite Funkcijos > Ištrinti.

Jei pasirinktą prenumeruojamą transliaciją ar pažymėtas prenumeruojamas transliacijas norite siųsti į kitą suderinamą prietaisą .opml failų, daugiaformačio pranešimo formatu arba naudodami "Bluetooth" ryšį, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti**.

Jei iš karto norite atnaujinti, panaikinti ir išsiųsti pasirinktų prenumeruojamų transliacijų grupę, pasirinkite **Funkcijos > Žymėti/nežymėti**, pažymėkite reikalingas prenumeruojamas transliacijas, pasirinkite **Funkcijos** ir pageidaujamą veiksmą.

Jei norite atidaryti prenumeruojamos transliacijos svetainę (tinklo paslauga), pasirinkite Funkcijos > Atidaryti tinklalapį.

Naudojant kai kurias prenumeruojamas transliacijas siūloma galimybė susisiekti su jų kūrėjais komentarų ir balsavimo priemonėmis. Jei ketinate tai padaryti ir jungiatės prie interneto, pasirinkite **Funkcijos** > **Peržiūrėti komentarus**.

Radijo programos 🝣



"Visual Radio" 🤿

Galite naudoti radiją kaip tradicinį FM radiją ir automatiškai sureguliuoti ir išsaugoti stotis. Jei sureguliuojate stotis, kurios siūlo paslaugą "Visual Radio" (tinklo paslaugą), ekrane matysite informaciją, susijusią su radijo programa.

Radijas palaiko radijo duomenų sistemos (RDS) funkcines galimybes. Radijo stotys, palaikančios RDS, gali rodyti informaciją, pavyzdžiui, stoties pavadinimą. Jei įjungta parametruose, o gavimo signalas silpnas, RDS taip pat bando ieškoti kitų dažnių dabar leidžiamai stočiai.

Atidarius radiją pirmą kartą, vedlys padės jums išsaugoti vietos radijo stotis (tinklo paslauga).

Jei nėra prieigos prie paslaugos "Visual Radio", gali būti, kad jūsų operatorius arba radijo stotys paslaugos "Visual Radio" nepalaiko.

Radijo klausymasis

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

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Muzika > Radijas > Visual Radio.

Radijo transliacijos kokybė priklauso nuo radijo stoties aprėpties tam tikroje zonoje.

Klausydamiesi radijo, galite skambinti arba atsiliepti į skambutį. Aktyvaus ryšio metu radijo garsas išjungiamas.

Kad pradėtumėte stoties paiešką, pasirinkite arba

Kad pakeistumėte dažnį rankiniu būdu, pasirinkite Funkcijos > Rankinė paieška.

Jei prietaise esate išsaugoję radijo stotis, norėdami ijungti kitą arba anksčiau išsaugotą stotį, pasirinkite

Norėdami koreguoti garsumą, naudokite garso klavišą.

Perspėjimas: Klausykitės muzikos ne per garsiai. Klausydamiesi labai garsiai, galite pakenkti savo klausai. Nelaikykite prietaiso prie ausies, kai ijungtas garsiakalbis, kadangi iš jo sklindantis garsas gali būti labai stiprus.

Jei norite klausytis radijo naudodami garsiakalbį, pasirinkite Funkcijos > Ijungti garsiakalbį.

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

Kad išsaugotumėte stotį, kuri dabar nustatyta stočių sąraše, pasirinkite **Funkcijos > Išsaugoti radijo** stotį.

Kad atidarytumėte išsaugotų stočių sąrašą, pasirinkite Funkcijos > Radijo stotys.

Kad grįžtumėte į laukimo režimą klausant FM radijo fone, pasirinkite **Funkcijos** > **Atkurti fone**.

Vaizdinio turinio peržiūra

Norėdami sužinoti apie galimybę užsisakyti paslaugą ir kainas, kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Norėdami peržiūrėti galimą vaizdinę informaciją klausydamiesi išsaugotos stoties, turinčios vaizdinių paslaugų ID, pasirinkite Funkcijos > Įjungti vaizd. paslaugą.

Išsaugotos stotys

Norėdami atidaryti išsaugotų radijo stočių sąrašą, pasirinkite Funkcijos > Radijo stotys.

Norėdami klausytis išsaugotos radijo stoties, pasirinkite Funkcijos > Radijo stotis > Klausyti. Norėdami peržiūrėti "Visual Radio" paslaugą teikiančios radijo stoties vaizdo turinį, pasirinkite Funkcijos > Radijo stotis > Įjungti vaizd. paslaugą.

Norėdami keisti radijo stoties informaciją, pasirinkite Funkcijos > Radijo stotis > Tvarkyti.

"Visual Radio" parametrai

Paspauskite 🗿 ir pasirinkite Muzika > Radijas > Visual Radio > Funkcijos > Parametrai.

- Kiti dažniai Kad automatiškai ieškotumėte kitų dažnių, jei gavimo signalas silpnas, pasirinkite Aut. paieška įjungta.
- Autom. įjungti paslaugą Norėdami automatiškai paleisti "Visual Radio", kai pasirenkate išsaugotą stotį, kurioje siūloma "Visual Radio" paslauga, pasirinkite Taip.
- Prieigos taškas Pasirinkite prieigos tašką, naudojamą duomenų ryšiui. Jei šią programą naudojate kaip FM radiją, prieigos taško jums nereikia.
- Dabartinis regionas Pasirinkite regioną, kuriame dabar esate. Šis parametras parodomas tik tada, jei paleidus programą nėra ryšio su tinklu.

"Nokia" interneto radijas 🐠

Naudodami programą "Nokia" Interneto radijas (tinklo paslauga) galite klausyti interneto radijo stočių. Kad galėtumėte klausyti radijo stočių, turite turėti prietaise nurodytą WLAN arba paketinių duomenų prieigos tašką. Stočių klausymas gali būti didelio duomenų kiekio perdavimo jūsų paslaugų teikėjo tinklu priežastis. Rekomenduojamas ryšio būdas yra WLAN. Prieš naudodami kitą ryšį pasiteiraukite paslaugos teikėjo apie sąlygas ir duomenų paslaugos mokesčius. Pavyzdžiui, naudodami fiksuoto mokesčio duomenų planą galite perduoti didelį kiekį duomenų už mėnesinį mokestį.

Interneto radijo stočių klausymasis

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Muzika > Radijas > Interneto radijas.

Perspėjimas: Klausykitės muzikos ne per garsiai. Klausydamiesi labai garsiai, galite pakenkti savo klausai. Nelaikykite prietaiso prie ausies, kai ijungtas garsiakalbis, kadangi iš jo sklindantis garsas gali būti labai stiprus.

Jei norite klausytis interneto radijo stoties, atlikite šiuos veiksmus:

 Savo parankinių sąraše pasirinkite radijo stotį arba stočių katalogą arba ieškokite stočių pagal jų pavadinimą "Nokia" interneto radijo paslaugoje.

Kad rankiniu būdu įtrauktumėte stotį, pasirinkite **Funkcijos > Pridėti st. rankiniu būdu.** Radijo stočių nuorodas taip pat galite naršyti, naudodami žiniatinklio programą. Suderinamos nuorodos automatiškai atidaromos interneto radijo programa.

2. Pasirinkite Klausyti.

Atsidaro rodinys "Dabar atkuria", kuriame rodoma informacija apie šiuo metu atkuriamą stotį ir dainą.

Jei norite nutraukti atkūrimą, paspauskite slinkties klavišą; jei norite tęsti, dar kartą paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami koreguoti garsumą, naudokite garso klavišą.

Jei norite peržiūrėti stoties informaciją, pasirinkite **Funkcijos > Informacija apie stot**į (šios galimybės nėra, jei stotį išsaugojote rankiniu būdu).

Jei klausotės savo parankinių sąraše išsaugotos radijo stoties, ankstesnę arba kitą radijo stotį girdėsite perėję slinkties klavišu į kairę ar į dešinę.

Parankinės stotys

Kad peržiūrėtumėte ir klausytumėte parankinių stočių, paspauskite 😗 ir pasirinkite Muzika > Radijas > Interneto radijas > Parankiniai.

Kad rankiniu būdu įtrauktumėte stotį į parankinius, pasirinkite **Funkcijos > Pridėti st. rankiniu būdu**. Įveskite stoties, kurią norite įtraukti į parankinių sąrašą, interneto adresą ir pavadinimą.

Kad įtrauktumėte dabar leidžiamą stotį į parankinius, pasirinkite **Funkcijos > Įtraukti į Parankiniai.**

Kad peržiūrėtumėte stoties informaciją, perkeltumėte stotį aukščiau arba žemiau sąraše arba ištrintumėte stotį iš parankinių, pasirinkite **Funkcijos > Radijo** stotis ir norimą parinktį.

Kad peržiūrėtumėte stotis, pradedamas tam tikromis raidėmis arba skaitmenimis, pradėkite vesti simbolius. Rodomos tai atitinkančios stotys.

Stočių paieška

Kad ieškotumėte radijo stočių "Nokia" paslaugoje "Interneto radijas" pagal pavadinimą, atlikite šiuo veiksmus:

- 1. Programos pagrindiniame vaizde pasirinkite Ieškoti.
- Paieškos lauke įveskite stoties pavadinimą arba keletą pirmų pavadinimo raidžių ir pasirinkite Ieškoti.

Rodomos tai atitinkančios stotys.

Kad klausytumėte stoties, pasirinkite ją ir Klausyti.

Kad išsaugotumėte stotį parankiniuose, pasirinkite ją ir Funkcijos > Įtraukti į Parankiniai.

Kad ieškotumėte dar kartą, pasirinkite Funkcijos > Ieškoti dar sykį.

Stoties katalogas

Paspauskite 💱 ir pasirinkite Radijas > Interneto radijas > Radijo stočių katalogas.

Stoties katalogą prižiūri "Nokia". Jei norite klausyti interneto radijo stočių ne kataloge, rankiniu būdu įtraukite stoties informaciją arba interneto naršykle ieškokite stočių nuorodų internete.

Pasirinkite, kaip norite įrašyti pasiekiamas stotis:

 Ieškoti pagal žanrą — Peržiūrėkite pasiekiamų radijo stočių žanrus.

- Ieškoti pagal kalbą Peržiūrėkite kalbas, kuriomis stotys transliuoja.
- Ieškoti pagal šalį Peržiūrėkite šalis, kuriose stotys transliuoja.
- Pagrindinės stotys Peržiūrėkite populiariausias stotis kataloge.

Interneto radijo parametrai

Paspauskite 😯 ir pasirinkite Muzika > Radijas > Interneto radijas > Funkcijos > Parametrai.

Kad pasirinktumėte numatytąjį prieigos tašką norėdami prisijungti prie tinklo, pasirinkite **Numat.** prieigos taškas ir iš pasiekiamų parinkčių. Pasirinkite Visada klausti, jei norite, kad įrenginys prieigos taško prašytų kaskart, kai atidarote programą.

Kad keistumėte skirtingų rūšių ryšio greitį, pasirinkite iš šių:

- GPRS ryšio sparta GPRS paketinių duomenų ryšiams
- 3G ryšio sparta 3G paketinių duomenų ryšiams
- "Wi-Fi" ryšio sparta WLAN ryšiams

Radijo transliacijos kokybė priklauso nuo pasirinkto ryšio greičio. Kuo didesnis greitis, tuo geresnė kokybė. Kad išvengtumėte duomenų kaupimo, naudokite aukščiausią kokybę tik esant didelio greičio ryšiui.

Fotoaparatas

Apie fotoaparatą

Jūsų "Nokia N78" turi du fotoaparatus. Pagrindinis aukštos raiškos fotoaparatas (iki 3,2 megapikselio) yra prietaiso užpakalinėje pusėje. Antrasis žemesnės raiškos fotoaparatas yra priekinėje pusėje. Fotografuoti nejudančius vaizdus ir įrašyti vaizdo įrašus galima abiem fotoaparatais.

Jūsų prietaisu galima užfiksuoti 2048x1536 taškelių raiškos atvaizdus. Šiame vartotojo vadove pateiktų atvaizdų raiška gali skirtis nuo prietaiso fiksuojamos atvaizdo raiškos.

Atvaizdai ir vaizdo įrašai automatiškai įrašomi į programą "Nuotraukos". <u>Žr. "Nuotraukos" psl. 73.</u> Vaizdo kamera fotografuojami .jpeg formato atvaizdai. Vaizdo įrašai įrašomi MPEG-4 failo formatu su prievardžiu .mp4 arba 3GPP failo formatu su prievardžiu .3gp (bendro naudojimo kokybė). <u>Žr.</u> "Vaizdo įrašo parametrai" psl. 72.

Jei norite atlaisvinti atminties, kad tilptų nauji atvaizdai ir vaizdo įrašai, naudodami suderinamą USB duomenų kabelį perkelkite failus į suderinamą kompiuterį. Kai atmintis užpildoma, prietaisas apie tai praneša ir paklausia, ar norite keisti naudojamą atmintį. Atvaizdus arba vaizdo įrašus galite siųsti daugiaformačiu pranešimu, kaip el. laiško priedą arba kitais ryšio būdais, pavyzdžiui, "Bluetooth" ryšiu arba belaidžiu LAN ryšiu. Be to, galite įkelti juos į suderinamą internetinį albumą. Žr. "Bendras atvaizdu ir vaizdo įrašų naudojimas tinkle" psl. 81.

Fotoaparato įjungimas

Kad įjungtumėte pagrindinį fotoaparatą, palaikykite paspaudę fotografavimo klavišą. Kad įjungtumėte pagrindinį fotoaparatą, kai jis įjungtas fone, palaikykite paspaudę fotografavimo klavišą.

Kad išjungtumėte pagrindinį fotoaparatą, pasirinkite Uždaryti.

Vaizdo fotografavimas

Fotografavimo simboliai

Fotoaparato atvaizdo ieškiklyje rodoma:



1 — Fotografavimo režimo simbolis

2 — Aktyvi įrankių juosta. Fotografuojant atvaizdą įrankių juosta nerodoma. <u>Žr. "Aktyvi įrankių</u> <u>juosta" psl. 63.</u>

3 — Baterijos įkrovimo lygio simbolis

4 — Atvaizdo raiškos simbolis

5 — Atvaizdų skaitiklis rodo, kiek atvaizdų galite nufotografuoti naudodami dabartinį atvaizdo kokybės parametrą ir naudojamą atmintį.

6 — Prietaiso atminties (I) ir atminties kortelės (I) simboliai rodo, kur atvaizdai išsaugomi

7 — GPS signalo simbolis. <u>Žr. "Vietos</u> informacija" psl. 65.

Aktyvi įrankių juosta

Aktyvioje įrankių juostoje prieš fotografuojant atvaizdą arba filmuojant vaizdą ir po to pateikiamos nuorodos į įvairius elementus ir parametrus. Pereikite prie elementų ir pasirinkite juos paspausdami slinkties klavišą. Galite nustatyti, kad aktyvi įrankių juosta būtų matoma ekrane.

Išjungus fotoaparatą, aktyvios įrankių juostos parametrai nustatomi kai numatytieji parametrai.

Kad aktyvi įrankių juosta būtų matoma prieš fotografuojant atvaizdą ar filmuojant vaizdą ir po to, pasirinkite **Funkcijos** > **Rodyti piktogramas**. Kad aktyvi įrankių juosta būtų matoma tik tada, kai jos reikia, pasirinkite **Funkcijos** > **Slėpti piktogramas**. Kad įjungtumėte paslėptą aktyvią įrankių juostą, paspauskite slinkties klavišą. Įrankių juosta bus matoma 5 sekundes.

Prieš fotografuodami atvaizdą ar filmuodami aktyvioje įrankių juostoje pasirinkite:

號 kad persijungtumėte iš filmavimo į fotografavimo režimą arba atvirkščiai

A pasirinkti siužetą

🚰 pasirinkti blykstės režimą (tik fotografuojant)

ijungti laikmati (tik fotografuojant) Žr. "Vaizdo kameros laikmatis – galimybė fotografuoti save" psl. 67.

jjungti atvaizdų sekos režimą (tik fotografuojant) Žr. "Atvaizdų fotografavimas sekos režimu" psl. 66.

🔲 pasirinkti spalvų efektą

🛞 rodyti arba slėpti vaizdo ieškiklio tinklelį (tik fotografuojant) 🚯 nustatyti baltumo balansą

nustatyti išlaikymo kompensavimą (tik fotografuojant)

📕 nustatyti ryškumą (tik fotografuojant)

🗱 nustatyti ryškumą (tik fotografuojant)

🚺 nustatyti kontrastą (tik fotografuojant)

🞇 nustatyti jautrumą šviesai (tik fotografuojant)

Piktogramos pasikeičia ir parodo esamą parametrą.

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

Siūlomos parinktys priklauso nuo fotografavimo režimo ir aplink jus esančio vaizdo. <u>Žr.</u>

<u>"Nufotografavus" psl. 65. Žr. "Nufilmavus vaizdo</u> <u>jraša" psl. 69.</u> Programoje "Nuotraukos" esančioje aktyvioje įrankių juostoje yra įvairių parinkčių. <u>Žr.</u> <u>"Aktyvi įrankių juosta" psl. 75.</u>

Atvaizdų fotografavimas

Fotografuodami atkreipkite dėmesį į:

- Kad fotoaparatas nejudėtų, laikykite prietaisą abejomis rankomis.
- Skaitmeniniu būdu padidinto mastelio atvaizdo kokybė yra žemesnė nei ankstesnio mastelio atvaizdo.

 Jeigu kurį laiką nieko nepaspausite, fotoaparatas bus perjungtas į baterijos taupymo režimą. Jei norite tęsti fotografavimą, paspauskite fotografavimo klavišą.

Jei norite fotografuoti, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Jei fotoaparatas veikia filmavimo režimu, aktyvioje įrankių juostoje pasirinkite fotografavimo režimą.
- Jei norite fiksuoti objekto židinio nuotolį, įvedimo klavišą paspauskite iki pusės (tik pagrindinis fotoaparatas; netaikoma horizontaliajam arba sporto siužetui. Žr. "Aktyvi įrankiu juosta" psl. 63.). Ekrane atsiranda žalias fiksuoto židinio nuotolio simbolis. Jei židinio nuotolis nėra fiksuotas, ekrane atsiranda raudonas židinio nuotolio simbolis. Įvedimo klavišą atleiskite ir vėl paspauskite iki pusės. Galite fotografuoti atvaizdą ir nefiksuodami židinio nuotolio.
- 3. Jei norite fotografuoti atvaizdą, paspauskite fotografavimo klavišą. Nejudinkite prietaiso, kol atvaizdas neišsaugotas ir ekrane nepasirodys galutinis atvaizdas.



Norėdami padidinti arba sumažinti fotografuojamą atvaizdą, naudokite prietaise esanti mastelio keitimo klaviša. Norėdami įjungti priekinį fotoaparatą, pasirinkite **Funkcijos > Naud. antr. fotoaparatą**. Jei norite fotografuoti atvaizdą, paspauskite slinkties klavišą. Norėdami padidinti arba sumažinti vaizdą, slinkite aukštyn arba žemyn.

Norėdami fotoaparatą palikti įjungtą ir naudoti kitas programas, paspauskite **9**. Norėdami vėl fotografuoti, palaikykite paspaudę įvedimo klavišą.

Vietos informacija

Į nufotografuoto atvaizdo failo informaciją galite automatiškai įtraukti informaciją apie fotografavimo vietą.

Jei visiems nufotografuotiems atvaizdams norite įtraukti informaciją apie fotografavimo vietą, programoje "Fotoaparatas" pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** > **Ijrašo vieta** > **Ijungta**.

Vietos informacijos indikatoriai ekrano apačioje:

- M Informacijos apie vietą nėra. GPS kelias minutes lieka įjungtas fone. Jei aptinkamas palydovo ryšys, o simbolis per tą laiką pasikeičia į
 visi per tą laiką nufotografuoti atvaizdai ir įrašyti vaizdo įrašai pažymimi pagal gautą GPS vietos nustatymo informaciją.
- 🕊 Informacijos apie vietą yra. Informacija apie vietą yra pridedama prie failo informacijos.

Žr. "Fotografavimo parametrai" psl. 70.

Nufotografavus

Nufotografavę pasirinkite iš toliau pateiktų aktyvios įrankių juostos parinkčių (įmanoma tik tada, jei fotografavimo kameros parametruose įjungta **Rodyti nufot. atvaizdą**).

- Jei nenorite atvaizdo saugoti, pasirinkite **Ištrinti**
- Norėdami siųsti atvaizdą daugiaformačiu pranešimu, el. laišku ar kitais ryšio būdais, pavyzdžiui, "Bluetooth" ryšiu, paspauskite skambinimo klavišą arba pasirinkite Siųsti (). <u>Žr.</u> <u>"Pranešimų rašymas ir siuntimas" psl. 115.</u>

Jei vyksta pokalbis, pasirinkite Siųsti skambintojui 🖾).

- Jei atvaizdą norite įtraukti į albumą, pasirinkite Įtraukti į albumą 🗳.
- Jei norite peržiūrėti atvaizdo informaciją, pasirinkite Informacija .
- Norėdami siųsti atvaizdą į suderinamą albumą internete, pasirinkite () (galima tik nustačius interneto albumo paskyrą). Žr. "Bendras atvaizdų ir vaizdo jrašų naudojimas tinkle "psl. 81.

Kad atvaizdą naudotumėte kaip fono paveikslėlį prietaisui veikiant aktyviu laukimo režimu, pasirinkite Funkcijos > Naudoti fone. Kad nustatytumėte atvaizdą kaip adresato skambinimo atvaizdą, pasirinkite Funkcijos > Susieti su adresatu.

Kad vėl įjungtumėte vaizdo ieškiklį ir užfiksuotumėte naują atvaizdą, paspauskite fotografavimo klavišą.

Blykstė

Blykstę galima naudoti tik fotografuojant pagrindiniu fotoaparatu.

Jūsų prietaiso fotoaparate yra šviesos diodo blykstė, kuri naudojama, kai apšvietimas silpnas. Fotografuojant blykstę galima naudoti dviem režimais: Automatin. (ﷺ), R.akių šalin. (ⓐ), Ijungta (∰) ir Išjungta ().

Norėdami pakeisti blykstės režimą, aktyvioje įrankių juostoje pasirinkite norimą.

Siužetai

Siužetai galimi tik naudojant pagrindinį fotoaparatą.

Siužetai padeda surasti esamai tinkamiausius esamos aplinkos spalvos ir apšvietimo parametrus. Kiekvieno siužeto parametrai nustatyti tam tikram stiliui ar aplinkai.

Numatytasis siužetas prietaisui veikiant fotografavimo režimu yra Automatinis, o filmavimo režimu – Automatin. (abu žymimi 🏹). Norėdami keisti siužetą, aktyvioje įrankių juostoje pasirinkite Siužeto režimai ir siužetą.

Jei norite pritaikyti savo siužetą tam tikrai aplinkai, pereikite prie Nustatė vartj. ir pasirinkite Funkcijos > Pakeisti. Pasirinkus vartotojo nustatytą siužetą, galima reguliuoti apšvietimo ir spalvų parametrus. Jei norite kopijuoti kito siužeto parametrus, pasirinkite Pagrįsta siužeto režimu ir norimą siužetą. Norėdami išsaugoti pakeitimus ir grįžti į siužetų sąrašą, paspauskite Atgal. Norėdami įjungti savo siužetą, pereikite prie Nustatė vartj., paspauskite slinkties klavišą ir pasirinkite Pasirinkti.

Atvaizdų fotografavimas sekos režimu

Atvaizdų sekos režimas galimas tik fotografuojant pagrindiniu fotoaparatu.

Jei norite nustatyti, kad fotoaparatas fotografuotų atvaizdus sekos režimu, aktyvioje įrankių juostoje pasirinkite **Sekos režimas**.

Norėdami pradėti fotografuoti atvaizdus greitosios sekos režimu, pasirinkite **Prasiv.**, paspauskite ir laikykite nuspaudę fotografavimo mygtuką. Prietaisas fotografuos atvaizdus tol, kol atleiste mygtuką arba kol išseks laisva atmintis. Jei trumpam nuspausite fotografavimo mygtuką, prietaisas nufotografuos šešis atvaizdus sekos režimu. Iei norite nufotografuoti du ar daugiau atvaizdu nustatytu laiko intervalu, pasirinkite pageidaujama laiko intervala. Iei norite nufotografuoti atvaizdus. paspauskite fotografavimo mygtuka. Norėdami baigti fotografuoti atvaizdus, pasirinkite Atšaukti. Didžiausias nufotografuotu atvaizdu skaičius priklauso nuo atminties kiekio

Nufotografuoti atvaizdai rodomi ekrane tinklelio formatu. Jei norite peržiūrėti atvaizda, paspauskite slinkties klaviša. Jei naudojote laiko intervala, ekrane rodomas tik paskutinis nufotografuotas atvaizdas.

Fotografuojant kartu galima naudoti atvaizdu sekos režimo ir fotoaparato laikmačio funkcijas.

Norėdami grižti į sekos režimo vaizdo ieškiklį, paspauskite ivedimo klaviša.

Norėdami išjungti sekos režima, aktyviojoje įrankiu iuostoie pasirinkite Sekos režimas > Vienas kadras

Vaizdo kameros laikmatis – galimybė fotografuoti save

Laikmati galima naudoti tik fotografuojant pagrindiniu fotoaparatu. Kai ka nors fotografuojate ir tuo pat metu norite nusifotografuoti patys, galite uždelsti fotografavima pasinaudodami laikmačio funkciia.

Norėdami nustatyti laikmačio delsima aktyvioje irankiu juostoje pasirinkite Laikmatis > 2 sekundės, 10 sekundžių arba 20 sekundžių.

Norėdami jiungti laikmati, pasirinkite **Ijungti**, Kai laikmatis veikia, prietaisas pypsi, o prieš pat fotografavima sumirksi keturkampis. Praėjus nustatytai uždelsimo trukmei, fotoaparatas nufotografuoja vajzda.

Norėdami išiungti laikmati, aktyvioje irankių juostoje pasirinkite Laikmatis > Išiungta.



Patarimas: Aktyvioje įrankių juostoje pasirinkite Laikmatis > 2 sekundės, kad fotografuojant nejudėtų ranka.

Patarimai, kaip fotografuoti, kad nuotraukos būtų kokybiškos

Nuotraukos kokvbė

Naudokite tinkama nuotraukos kokybe. Fotoaparatas gali veikti keliais nuotraukos kokybės režimais. Norėdami fotografuoti geriausios galimos kokybės nuotraukas, naudokite aukščiausius parametrus. Tačiau atminkite, kad kuo geresnė nuotraukos kokybė, tuo daugiau reikia vietos iai saugoti. Daugiaformačiuose pranešimuose (MMS) ir el. laišku prieduose gali tekti naudoti mažesnės nuotraukos kokybės režimą optimizuotą siųsti MMS. Kokybę galite nustatyti fotoaparato parametruose. <u>Žr.</u> "Fotografavimo parametrai" psl. 70.

Fonas

Naudokite paprastą foną. Fotografuodami portretus ir kitas nuotraukas, kuriose yra žmonių, stenkitės, kad už jūsų fotografuojamo žmogaus nebūtų sujaukto, sudėtingo fono, kuris atitrauktų dėmesį nuo fotografuojamo žmogaus. Jei sąlygos netinkamos, į kitą vietą pereikite pats arba perkelkite fotografuojamą objektą. Norėdami, kad portretas būtų ryškesnis, fotografuokite iš arčiau.

Gylis

Fotografuodami gamtovaizdžius ir peizažus vaizdų gylio pridėsite daiktus išdėliodami priekiniame plane. Jei priekiniame plane daiktas bus per arti fotoaparato, jis gali būti neryškus.

Apšvietimo sąlygos

Keičiant šviesos šaltinį, jos kiekį ir kryptį, nuotraukos gali neatpažįstamai pasikeisti. Štai keletas įprastinių apšvietimo sąlygų:

 Šviesos šaltinis už objekto. Stenkitės, kad objektas nebūtų prieš stiprų šviesos šaltinį. Jei šviesos šaltinis yra už objekto arba matomas ekrane, gauta nuotrauka gali būti nepakankamai kontrastinga, per tamsi arba joje bus nepageidaujamų šviesos efektų.

- Objekto apšvietimas iš šono. Stiprus šoninis apšvietimas suteikia dramatišką efektą, bet jei bus per stiprus, nuotrauka bus nekontrastinga.
- Šviesos šaltinis prieš objektą. Fotografuojami žmonės gali žiūrėti prisimerkę dėl stiprios saulės. Taip pat gali būti per didelis kontrastas.
- Optimalus apšvietimas būna tada, kai krinta daug išsklaidytos, švelnios šviesos, pavyzdžiui, šviesią, šiek tiek debesuotą dieną arba saulėtą dieną medžių šešėliuose.

Vaizdo įrašymas

Filmavimo indikatoriai

Filmavimo režimo vaizdo ieškiklyje matyti



- 1 Režimo (filmavimo arba fotografavimo) indikatorius
- 2 Išjungto garsio indikatorius

3 — Aktyvi mygtukų juosta (nerodoma įrašymo metu) Žr. "Aktyvi jrankių juosta" psl. 63.

4 — Baterijos įkrovimo lygio indikatorius

5 — Vaizdo įrašo kokybės indikatorius Jei norite keisti šį parametrą, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Vaizdo įrašų kokybė.

6 — Vaizdo įrašo failo rūšis

7 — Galima įrašymo trukmė. Kai filmuojate, matomas vaizdo įrašo trukmės indikatorius nurodo praėjusį ir likusį laiką.

8 — Vaizdo įrašo įrašymo vieta

9 — GPS signalo indikatorius <u>Žr. "Vietos</u> <u>informacija" psl. 65.</u>

Jei norite matyti visus vaizdo ieškiklio indikatorius, pasirinkite **Funkcijos > Rodyti piktogramas**. Pasirinkite **Slėpti piktogramas**, kad būtų rodomi tik vaizdo įrašo būsenos indikatoriai, o įrašant – likęs laikas, keičiant mastelį – mastelio juosta ir pasirinkimo klavišai.

Filmavimas

- Jei fotoaparatas veikia fotografavimo režimu, aktyvioje įrankių juostoje pasirinkite filmavimo režimą.
- Norėdami pradėti filmuoti, paspauskite fotografavimo klavišą. Pasirodys raudona įrašymo piktograma () ir pasigirs tonas.

3. Jei norite laikinai sustabdyti filmavimą, paspauskite **Pertrauka**. Pasirinkite **Tęsti**, jei norite tęsti. Jei laikinai sustabdote filmavimą ir minutę nespaudžiate jokio mygtuko, filmavimas baigiamas.

Norėdami padidinti ar sumažinti objekto vaizdą, naudokite prietaise esantį mastelio keitimo klavišą.

4. Norėdami baigti filmuoti, paspauskite fotografavimo klavišą. Vaizdo įrašas automatiškai išsaugomas "Nuotraukose". Didžiausias vaizdo įrašo ilgumas yra maždaug 30 sekundžių, filmuojant bendro naudojimo kokybe, ir 90 minučių, esant kitokiems kokybės parametrams.

Norėdami įjungti priekinį fotoaparatą, pasirinkite **Funkcijos > Naud. antr. fotoaparatą**. Norėdami pradėti filmuoti, paspauskite slinkties klavišą. Norėdami padidinti arba sumažinti vaizdą, slinkite aukštyn arba žemyn.

Nufilmavus vaizdo įrašą

Kai nufilmuojate vaizdo įrašą, rinkitės iš šių aktyvios įrankių juostos parinkčių (pasiekiama tik jei Rodyti įrašytą vaizdą vaizdo parametruose nustatyta kaip Įjungta):

- Jei norite atkurti ką tik nufilmuotą vaizdo įrašą, pasirinkite Atkurti ().
- Jei nenorite išsaugoti vaizdo įrašo, pasirinkite Ištrinti (m).

Norėdami siųsti vaizdo įrašą daugiaformačiu pranešimu, el. laišku arba kitais ryšio būdais, pavyzdžiui, "Bluetooth" ryšiu, paspauskite skambinimo klavišą arba pasirinkite **Siųsti** (). <u>Žr.</u> "<u>Pranešimų rašymas ir siuntimas" psl. 115. Žr.</u> "<u>Duomenų siuntimas "Bluetooth" ryšiu" psl. 105. Ši</u> parinktis skambučio metu nepasiekiama. Gali būti, kad daugiaformačiu pranešimu negalėsite siųsti MPEG-4 failo formatu išsaugotu vaizdo įrašų.

Taip pat galite siųsti vaizdo įrašą asmeniui, su kuriuo kalbate. Pasirinkite **Siųsti skambintojui** (() (pasiekiama tik skambučio metu).

- Kad įtrauktumėte vaizdo įrašą į albumą, pasirinkite Įtraukti į albumą
- Kad pažiūrėtumėte informaciją apie vaizdo įrašą, pasirinkite Informacija
- Kad nusiųstumėte vaizdo įrašą į suderinamą internetinį albumą, pasirinkite (masiekiama tik jei esate nustatę suderinamo internetinio albumo paskyrą). Žr. "Bendras atvaizdų ir vaizdo įrašų naudojimas tinkle "psl. 81.
- Kad vėl įjungtumėte vaizdo ieškiklį ir įrašytumėte naują vaizdo įrašą, paspauskite fotografavimo klavišą.

Vaizdo kameros parametrai

Vaizdo kameros parametrai dvejopi – nustatymo ir pagrindiniai. Uždarius vaizdo kamerą nustatymo parametrai pakeičiami numatytaisiais, o pagrindiniai išlieka nepakitę iki tol, kol juos vėl pakeisite. Jei norite keisti nustatymo parametrus, naudokite aktyvios mygtukų juostos parinktis. Žr. "Spalvų ir apšvietimo parametrai" psl. 71. Jei norite keisti pagrindinius parametrus, prietaisui veikiant fotografavimo arba filmavimo režimu pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai**.

Fotografavimo parametrai

Jei norite keisti pagrindinius parametrus, prietaisui veikiant atvaizdų režimu, pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** ir vieną iš šių funkcijų:

- Atvaizdo kokybė Nustatyti raišką. Kuo geresnė atvaizdo kokybė, tuo daugiau tokiam atvaizdui reikia atminties.
- Įtraukti į albumą Išsaugokite atvaizdą "Nuotraukų" albume.
- Įrašo vieta Kad pridėtumėte GPS vietos koordinates kiekvienam atvaizdo failui, pasirinkite Įjungta. Gali užtrukti, kol gausite GPS signalą, arba signalas gali būti nepasiekiamas. <u>Žr. "Vietos</u> informacija" psl. 65.

- Rodyti nufot. atvaizdą Pasirinkti, ar iš karto peržiūrėti nufotografuotą atvaizdą, ar tuojau pat tęsti fotografuoti.
- Numat. atvaizdo pav. Nustatykite nufotografuotų atvaizdų numatytuosius pavadinimus.
- Išpl. sk. mast. keitimas Ijungti (tolydus) leidžia, kad mastelio keitimas būtų tolygus ir tolydus nuo skaitmeninio iki išplėstinio skaitmeninio mastelio, Ijungti (sustabdytas) leidžia stabdyti mastelio keitimą, kai pereinama iš skaitmeninio į išplėstinį skaitmeninį mastelį, o Išjungta leidžia ribotą mastelį išlaikant vaizdo raišką. Išplėstinį mastelį naudokite tik tuo atveju, jei priartinti objektą yra svarbiau nei gauti aukštą galutinę atvaizdo kokybę. Padidinus skaitmeninį atvaizdo mastelį, bendroji atvaizdo kokybė bus visada prastesnė nei pirminio atvaizdo.
- Fotografavimo signalas Pasirinkti toną, atkuriamą, kai nufotografuojamas atvaizdas.
- Naudojama atmintis Pasirinkti, kur išsaugoti atvaizdus.
- Atkurti fotoap. param. Atkurti numatytąsias fotoaparato parametrų reikšmes.

Spalvų ir apšvietimo parametrai

Aktyvioje įrankių juostoje pasirinkite vieną iš šių funkcijų:

- Blykstės režimas (M) (tik atvaizdui) Pasirinkite pageidaujamą blykstės režimą.
- Atspalviai (Pasirinkti spalvos efektą.
- Baltos spalvos balansas (N) Pasirinkti fiksuojamo objekto apšvietimo tipą. Šis parametras leidžia fotoaparatui tiksliau perteikti spalvas.
- Išlaikymo kompensacija () (ik atvaizdui) Jei fotografuojate tamsų objektą labai šviesiame, pavyzdžiui, sniego fone, nustatykite išlaikymą +1 arba +2, kad būtų kompensuotas fono ryškumas. Fotografuodami šviesius objektus tamsiame fone, naudokite išlaikymą -1 arba -2.
- Aiškumas ()) (tik atvaizdui) Nustatykite atvaizdo ryškumą.
- Kontrastas () (tik atvaizdui) Nustatykite skirtumą tarp šviesiausių ir tamsiausių atvaizdo dalių.
- Jautrumas šviesai (
 ⁽)) (tik atvaizdui) Kai apšvietimas prastas, padidinkite jautrumą šviesai, kad atvaizdai nebūtų per tamsūs.

Nustačius parametrus, atitinkamai pasikeičia ekrano vaizdas.

Galimi parametrai priklauso nuo pasirinkto fotoaparato.

Nustatymo parametrai priklauso nuo fotografavimo režimo. Perjungus kitą režimą, nustatymo parametrai nėra iš naujo nustatomi.

72

Išjungus fotoaparatą, nustatomi numatytieji parametrai.

Jei pasirinksite naują siužetą, pasirinktas siužetas pakeis spalvų ir apšvietimo parametrus. Jei reikia, pasirinkę siužetą, galite pakeisti nustatymo parametrus.

Vaizdo įrašo parametrai

Jei norite keisti pagrindinius parametrus, prietaisui veikiant vaizdo įrašų režimu pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai**, ir iš toliau pateiktų parinkčių.

- Vaizdo įrašų kokybė Nustatyti vaizdo įrašo kokybę. Jei vaizdo įrašą norite siųsti daugiaformačiu pranešimu, pasirinkite Bendr. naudojama. Įrašas įrašomas QCIF raiška 3GPP formatu, o dydis apribotas iki 300 kB (maždaug 30 sek.). Gali būti, kad daugiaformačiu pranešimu negalėsite siųsti MPEG-4 formatu išsaugotų vaizdo įrašų.
- Įrašo vieta Jei norite pridėti GPS vietos koordinates prie kiekvieno failo, pasirinkite Ijungta. GPS signalo gavimas gali užtrukti arba signalas gali būti nepasiekiamas. <u>Žr. "Vietos</u> informacija" psl. 65.
- Garso įrašymas Pasirinkti, ar įrašyti garsą.
- Įtraukti į albumą Įtraukti nufilmuotą vaizdo įrašą į "Nuotraukų" albumą.
- Rodyti įrašytą vaizdą Pasirinkti, ar baigus filmuoti matyti pirmąjį nufilmuoto vaizdo įrašo kadrą. Jei norite žiūrėti visą vaizdo įrašą, aktyvioje

mygtukų juostoje pasirinkite **Atkurti** (pagrindinė kamera) arba **Funkcijos > Atkurti** (antrinė kamera).

- Numat. vaizdo įr. pav. Įvesti nufilmuotų vaizdo įrašų numatytuosius pavadinimus.
- Naudojama atmintis Pasirinkti vaizdo įrašų saugojimo vietą.
- Atkurti fotoap. param. Atkurti numatytąsias vaizdo kameros parametrų reikšmes.
Nuotraukos

Apie programą "Nuotraukos"

Paspauskite 😚 , pasirinkite Nuotraukos ir reikiamas parinktis iš šių:

- Fiksuot. atvz. kad parodytumėte visas užfiksuotas nuotraukas ir vaizdo įrašus
- Mėnesiai kad parodytumėte nuotraukas ir vaizdo įrašus, suskirstytus kategorijomis pagal mėnesį, kad jie užfiksuoti
- Albumai kad parodytumėte numatytuosius ir jūsų sukurtus albumus
- Žymos kad parodytumėte žymas, kurias sukūrėte kiekvienam elementui
- Atsisiuntimai kad parodytumėte elementus ir vaizdo įrašus, atsisiųstus iš interneto arba gautus MMS pranešimu arba el. paštu
- Visi kad peržiūrėtumėte visus elementus

Suderinamoje atminties kortelėje (jei įdėta) esantys failai žymimi 🔛 simboliu.

Norėdami atidaryti failą, paspauskite slinkties klavišą. Vaizdo įrašai atidaromi ir atkuriami programa "RealPlayer". <u>Žr. ""RealPlayer"" psl. 109.</u>

Kad galėtumėte kopijuoti arba perkelti failus į kitą atminties vietą, pasirinkite failą, **Funkcijos > Perkelti ir kopijuoti** ir reikalingas pasiekiamas parinktis.

Atvaizdų ir vaizdo įrašų peržiūra

Paspauskite 💡 , pasirinkite Nuotraukos ir vieną iš šių parinkčių:

- Visi Peržiūrėkite visus atvaizdus ir vaizdo įrašus.
- Fiksuot. atvz. Peržiūrėkite su jūsų prietaiso kamera nufotografuotas atvaizdus ir įrašytus vaizdo įrašus.
- Atsisiuntimai Peržiūrėkite atsisiųstus vaizdo įrašus ir vaizdo įrašus, išsaugotus programoje "Vaizdo įrašų centras".

Atvaizdus ir vaizdo įrašus taip pat galima siųsti daugiaformačiu pranešimu kaip el. laiško priedą ar "Bluetooth" ryšiu. Kad galėtumėte peržiūrėti gautą atvaizdą arba vaizdo įrašą kataloge "Nuotraukos", pirma turite jį išsaugoti. Atvaizdų ir vaizdo įrašų failai yra atrinkti ir surikiuoti pagal datą ir laiką. Rodomas failų skaičius. Norėdami naršyti nuo vieno failo prie kito, pereikite į kairę arba į dešine. Norėdami



naršyti failų grupėse, pereikite aukštyn arba žemyn. Arba jei įjungtas ratuko Navi™ parametras, kad naršytumėte po failus, stumkite pirštą slinkties klavišo kraštu.

Norėdami atidaryti failą, paspauskite slinkties klavišą. Mastelis nėra išsaugomas.

Norėdami redaguoti vaizdo įrašą ar atvaizdą, pasirinkite Funkcijos > Redaguoti. <u>Žr. "Atvaizdu</u> redagavimas" psl. 77.

Jei norite pamatyti, kur buvo nufotografuotas įrašas, pažymėtas 📢, pasirinkite Funkcijos > Rodyti žemėlapyje.

Norėdami spausdinti atvaizdus suderinamu spausdintuvu arba išsaugoti juos atminties kortelėje (jei įdėta), kad būtų galima spausdinti vėliau, pasirinkite **Funkcijos > Spausdinti**. <u>Žr. "Atvaizdu</u> <u>spausdinimas" psl. 80.</u> Jei atvaizdus norite perkelti į albumą, kad galėtumėte juos spausdinti vėliau, pasirinkite Funkcijos > Įtraukti į albumą > Spausd. vėliau.

Failo informacijos peržiūra ir redagavimas

Jei norite peržiūrėti ir redaguoti atvaizdo arba vaizdo įrašo savybes, pasirinkite Funkcijos > Informacija > Peržiūrėti ir redaguoti ir vieną iš šių funkcijų:

- Žymos Pateikiamos dabar naudojamos žymos. Pasirinkite Įtr., kad į dabartinį failą įtrauktumėte daugiau žymų. <u>Žr. "Žymos" psl. 76.</u>
- Aprašas Pasirinkite laukelį, kad pridėtumėte laisvos formos failo aprašą.
- Vieta Jei yra GPS vietos informacijos, ji rodoma šiame laukelyje.
- Pavadinimas Šiame laukelyje pateikiama failo vaizdo miniatiūra ir dabartinio failo pavadinimas. Pasirinkite laukelį, jei norite redaguoti pavadinimą.
- Albumai Rodo, kuriuose albumuose yra dabartinis failas.
- Raiška Rodo vaizdo dydį pikseliais.
- Trukmė Rodo vaizdo įrašo ilgį.
- Naud. teisės Pasirinkite Žiūr., jei norite peržiūrėti šio failo DRM teises. Žr.

"Licencijos" psl. 110.

Atvaizdų ir vaizdo įrašų tvarkymas

Programoje "Nuotraukos" failus galite tvarkyti taip:

- Kad peržiūrėtumėte elementus vaizde Žymos, jiems pridėkite žymas. <u>Žr. "Žymos" psl. 76.</u>
- Kad peržiūrėtumėte elementus pagal mėnesius, pasirinkite Mėnesiai.
- Kad sukurtumėte albumą elementams saugoti, pasirinkite Albumai > Funkcijos > Naujas albumas.

Kad įtrauktumėte atvaizdą arba vaizdo įrašą į katalogo "Nuotraukos" albumą, pasirinkite elementą ir **Įtraukti į albumą** aktyvioje įrankių juostoje. <u>Žr.</u> "<u>Albumai" psl. 75.</u>

Kad ištrintumėte atvaizdą arba vaizdo įrašą, pasirinkite atvaizdą ir **Trinti** aktyvioje įrankių juostoje.

Aktyvi įrankių juosta

Aktyvi įrankių juosta pasiekiama tik vaizde pasirinkus atvaizdą arba vaizdo įrašą.

Aktyvioje įrankių juostoje pereikite prie elementų (aukštyn arba žemyn) ir pasirinkite juos paspausdami slinkties klavišą. Prieinamos funkcijos gali skirtis, atsižvelgiant į vaizdą, kuriame esate ir nuo to, kas pasirinkta, atvaizdas ar vaizdo įrašas. Kad paslėptumėte įrankių juostą, pasirinkite Funkcijos > Slėpti piktogramas. Kad įjungtumėte paslėptą aktyvią įrankių juostą, paspauskite slinkties klavišą.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

▶ jei norite atkurti vaizdo įrašą

🔄 jei norite išsiųsti pasirinktą atvaizdą ar vaizdo įrašą

kad nusiųstumėte pasirinktą atvaizdą arba vaizdo įrašą į suderinamą internetinį albumą (pasiekiama tik jei esate nustatę suderinamo internetinio albumo paskyrą). Žr. " Bendras atvaizdų ir vaizdo įrašų naudojimas tinkle " psl. 81.

💾 kad įtrauktumėte pasirinktą elementą į albumą

kad tvarkytumėte pasirinkto elemento žymas ir kitas savybes

🝿 jei norite ištrinti pasirinktą atvaizdą ar vaizdo įrašą

Albumai

Naudodami albumus, galite patogiai tvarkyti savo atvaizdus ir vaizdo įrašus. Kad peržiūrėtumėte albumų sąrašą programoje "Nuotraukos", pagrindiniame vaizde pasirinkite **Albumai**.

Kad sukurtumėte naują albumą albumų vaizde, pasirinkite Funkcijos > Naujas albumas.

Kad pridėtumėte nuotrauką arba vaizdo įrašą į albumą programoje "Nuotraukos", slinkite iki nuotraukos arba vaizdo įrašo ir pasirinkite **Funkcijos > Įtraukti į albumą**. Atidaromas albumų sąrašas. Pasirinkite albumą, į kurį norite įdėti nuotrauką ar vaizdo įrašą. Į albumą įtrauktas elementas vis dar matomas **Nuotraukos**.

Kad pašalintumėte failą iš albumo, atidarykite albumą, nuslinkite iki failo ir pasirinkite **Funkcijos > Pašalinti iš albumo**.

Žymos

Naudokite žymas katalogo "Nuotraukos" laikmenų elementams skirstyti pagal kategorijas. Žymų tvarkytuvėje galite kurti ir trinti žymas. Žymų tvarkytuvė rodo šiuo metu naudojamas žymas ir su kiekviena žyma susietų elementų kiekį.

Kad atidarytumėte žymų tvarkytuvę, pasirinkite atvaizdą arba vaizdo įrašą ir pasirinkite Funkcijos > Informacija > Žymų tvarkytuvas.

Jei norite sukurti žymą, pasirinkite Funkcijos > Nauja žyma.

Kad peržiūrėtumėte sąrašą, surūšiuotą pagal naudojimo dažnumą, pasirinkite Funkcijos > Dažniausiai naudojamos.

76 Kad peržiūrėtumėte sąrašą, surūšiuotą pagal abėcėlę, pasirinkite Funkcijos > Pagal abėcėlę. Kad peržiūrėtumėte sukurtas žymas, pagrindiniame katalogo "Nuotraukos" vaizde pasirinkite **Žymos**. Žymos pavadinimo dydis atitinka elementų, su kuriais susieta žyma, kiekį. Pasirinkite žymą, jei norite peržiūrėti visus su žyma susietus vaizdus.

Kad susietumėte žymą su vaizdu, pasirinkite vaizdą ir pasirinkite Funkcijos > Pridėti žymų.

Kad vaizdą iš žymos pašalintumėte, atidarykite žymą ir pasirinkite Funkcijos > Pašalinti iš žymos.

Skaidrių demonstracija

Jei norite peržiūrėti savo atvaizdus kaip skaidrių demonstraciją, pasirinkite atvaizdą ir **Funkcijos** > **Skaidrių demonstracija** > **Paleisti pirmyn** arba **Paleisti atgal**, kad pradėtumėte skaidrių demonstraciją. Skaidrių demonstracija pradedama nuo pasirinkto failo.

Jei kaip skaidrių demonstraciją norite peržiūrėti tik kai kuriuos atvaizdus, pasirinkite **Funkcijos > Pažymėti/** atžymėti > Žymėti, kad atvaizdus pažymėtumėte, ir **Funkcijos > Skaidrių demonstracija > Paleisti** pirmyn arba **Paleisti atgal**, kad pradėtumėte skaidrių demonstraciją.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Tęsti tęsti skaidrių demonstraciją
- Pabaiga išjungti skaidrių demonstraciją

Norėdami naršyti atvaizduose, pereikite į kairę arba į dešinę.

Prieš pradėdami skaidrių demonstraciją, nustatykite skaidrių demonstracijos parametrus. Pasirinkite Funkcijos > Skaidrių demonstracija > Parametrai ir iš šių parinkčių:

- Muzika kad prie skaidrių demonstracijos pridėtumėte garso įrašą,
- Daina pasirinkti muzikos failą iš sąrašo.
- Pauzė tarp skaidrių nustatyti skaidrių demonstracijos spartą.
- Perėjimas kad sklandžiai keistumėte vieną skaidrę kita ir atsitiktinai keistumėte atvaizdų mastelį,

kad skaidrių demonstracijos metu nustatytumėte garsumą, naudokite prietaise esantį garsumo klavišą.

Atvaizdų redagavimas

Atvaizdų redaktorius

Kad galėtumėte redaguoti nufotografuotas arba kataloge "Nuotraukos" išsaugotas nuotraukas, pasirinkite **Funkcijos > Redaguoti**. Atidaroma atvaizdų redagavimo programa.

Kad atidarytumėte tinklelį, kuriame galite pasirinkite kitokias, mažomis piktogramomis pažymėtas redagavimo parinktis, pasirinkite **Funkcijos** > **Taikyti efektą**. Galite apkarpyti ir pasukti atvaizdą; nustatyti jo ryškumą, spalvas, kontrastingumą ir raišką; įterpti efektų, tekstą, meninių intarpų arba atvaizdo rėmelį.

Apkarpyti atvaizdą

Jei norite apkarpyti atvaizdą, pasirinkite Funkcijos > Taikyti efektą > Apkarpyti ir iš sąrašo pasirinkite numatytą atvaizdo kraštinių ilgių santykį. Jei norite apkarpyti atvaizdą rankiniu būdu, pasirinkite Rankinis.

Jei pasirinksite **Rankinis**, viršutiniame kairiajame atvaizdo kampe pasirodys kryžiukas. Naudodami slinkties klavišą, pasirinkite sritį, kurią norite apkarpyti, ir pasirinkite **Fiksuoti**. Apatiniame dešiniajame kampe pasirodo kitas kryžiukas. Vėl pasirinkite sritį, kurią norite apkarpyti. Norėdami patikslinti pirmąją pasirinktą sritį, pasirinkite **Atgal**. Iš pasirinktų sričių sudaromas stačiakampis, už kurio kraštinių esančios sritys bus nukirptos.

Jei pasirinkote tam tikrą kraštinių ilgių santykį, pasirinkite srities, kurią norite apkarpyti, viršutinį kairįjį kampą. Paryškintos srities dydį galite keisti slinkties klavišu. Norėdami užfiksuoti pasirinktą sritį, paspauskite slinkties klavišą. Sritį po nuotrauka galite stumdyti slinkties klavišu. Norėdami pasirinkti sritį, kurią norite apkarpyti, paspauskite slinkties klavišą.

Raudonų akių efekto sumažinimas

Norėdami sumažinti atvaizdo raudonų akių efektą, pasirinkite Funkcijos > Taikyti efektą > R. ak. efekto mažin.

Užveskite kryželį ant akies ir paspauskite slinkties klavišą. Ekrane parodomas apvadas. Slinkties klavišu nustatykite, kad apvadas atitiktų akies dydį. Kad sumažintumėte raudonumą, paspauskite slinkties klavišą. Kai baigsite redaguoti atvaizdą, paspauskite **Atlikta**.

Kad išsaugotumėte pakeitimus ir grįžtumėte į ankstesnį vaizdą, paspauskite **Atgal**.

Naudingos nuorodos

Redaguodami atvaizdus galite naudotis šiomis nuorodomis:

- Norėdami peržiūrėti atvaizdą per visą ekraną, paspauskite *. Norėdami grįžti į įprasto ekrano režimą, paspauskite * dar kartą.
- Norėdami pasukti atvaizdą pagal arba prieš laikrodžio rodyklę, paspauskite 3 arba 1.
- Norėdami padidinti ar sumažinti vaizdą, paspauskite 5 arba 0.
- Norėdami stumdyti padidintą atvaizdą ekrane, slinkties klavišu pereikite aukštyn, žemyn, į kairę arba į dešinę.

Vaizdo įrašų redagavimas Vaizdo įrašų redagavimas

Vaizdo įrašų redagavimo programa palaiko .3gp ir .mp4 vaizdo failo formatus, taip pat .aac, .amr, .mp3 ir .wav garso failo formatus. Jis gali nepalaikyti visų failo formato funkcijų arba visų failo formato versijų.

Jei norite taisyti vaizdo įrašus priemone "Nuotraukos", slinkite iki vaizdo įrašo, pasirinkite **Funkcijos** > **Redaguoti** ir vieną iš šių parinkčių:

- Apjungti kad atvaizdą arba vaizdo įrašą įtrauktumėte į pasirinkto vaizdo įrašo pradžią arba pabaigą
- Keisti garsą kad įtrauktumėte naują garso įrašą ir pakeistumėte pradinio vaizdo įrašo garsą.
- **Iterpti tekstą** kad į vaizdo įrašo pradžią arba pabaigą įtrauktumėte tekstą
- Iškirpti vaizdo įrašo apkarpymas ir vaizdo įrašo vietų, kurias norite palikti, žymėjimas

Kad padarytumėte vaizdo įrašo kadro nuotrauką, vaizdo karpymo rodinyje pasirinkite **Funkcijos** > **Užfiksuoti kadrą**. Miniatiūrų peržiūros rodinyje paspauskite slinkties klavišą ir pasirinkite **Užfiksuoti** kadrą.

Vaizdo įrašų, garso, atvaizdų, teksto ir perėjimų redagavimas

Norėdami sukurti pasirinktinį vaizdo įrašą, pažymėkite ir pasirinkite vieną arba daugiau vaizdo įrašų, o tada pasirinkite Funkcijos > Redaguoti > Vzd. reng..

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

- Taisyti vaizdo įrašą iškirpti vaizdo įrašą; taikyti spalvų efektus įrašui; naudoti vaizdo sulėtinimą; sumažinti arba padidinti garsumą; perkelti, pašalinti vaizdo įrašą arba daryti jo kopiją
- Taisyti tekstą (rodoma tik jei įterpsite teksto)

 perkelti, pašalinti tekstą arba daryti jo kopiją;
 pakeisti teksto spalvą ir stilių; nurodyti, kiek laiko jis bus rodomas ekrane; tekstui pritaikyti efektus
- Taisyti atvaizdą (rodoma tik jei įterpsite atvaizdą) — perkelti, pašalinti atvaizdą arba daryti jo kopiją; nurodyti, kiek laiko jis bus rodomos ekrane; atvaizdui taikyti fono arba spalvų efektus
- Taisyti garso įrašą (rodoma tik jei įterpsite garso įrašą) — iškirpti arba perkelti garso įrašą, koreguoti jo ilgi, pašalinti garso įrašą arba daryti jo kopiją
- Redaguoti perėjimą (rodoma tik jei įterpsite perėjimą laiko skalėje) — Yra trys perėjimų tipai: vaizdo įrašo pradžioje, vaizdo įrašo gale ir tarp dviejų vaizdo įrašų.
- Įterpti Pasirinkite Vaizdo įrašą, Atvaizdas, Tekstas, Garso įrašą arba Naują garso įrašą.

 Filmas — Peržiūrėkite filmą visu ekranu arba kaip miniatiūrą, išsaugokite filmą arba sumažinkite iki dydžio, tinkamo siųsti daugiaformačiu pranešimu.

Norėdami paimti vaizdo įrašo kadrą, mažinamo vaizdo rodinyje pasirinkite **Funkcijos** > **Užfiksuoti kadrą**. Miniatiūrų peržiūros rodinyje paspauskite slinkties klavišą ir pasirinkite **Užfiksuoti kadrą**.

Norėdami išsaugoti savo vaizdo įrašą, pasirinkite Funkcijos > Filmas > Išsaugoti. Norėdami nustatyti naudojamą atmintį, pasirinkite Funkcijos > Parametrai.

Vaizdo įrašų rengyklės parametruose taip pat galite nustatyti numatytąjį vaizdo įrašo pavadinimą, numatytąjį kadro pavadinimą ir vaizdo įrašo skyrą.

Siunčiamų vaizdo įrašų redagavimas

Jeigu norite siųsti vaizdo įrašą, pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti** ir norimą metodą. Susisiekite su savo tinklo paslaugų teikėju, jei norite sužinoti išsamiau apie maksimalų daugiaformačio pranešimo dydį, kurį leidžiama siųsti.

Jei norite siųsti vaizdo įrašą, kurio dydis viršija tinklo paslaugų teikėjo nustatytą maksimalų daugiaformačio pranešimo dydį, galite naudoti "Bluetooth" ryšį. <u>Žr.</u> "<u>Duomenų siuntimas "Bluetooth" ryšiu" psl. 105.</u> Vaizdo įrašus į savo suderinamą asmeninį kompiuterį taip pat galite persiųsti naudodami "Bluetooth" ryšį, USB duomenų kabelį arba suderinamą atminties kortelių skaitytuvą.

Kad vaizdo įrašą būtų galima siųsti daugiaformačiu pranešimu, taip pat galite iškirpti vaizdo įrašo dalį. Pagrindiniame vaizdo redaktoriaus rodinyje pasirinkite **Funkcijos > Filmas > Pritaikyti MMS**. Rodomi vaizdo įrašo trukmė ir dydis. Jei norite redaguoti įrašo dydį, slinkties mygtuką paspauskite į kairę ar dešinę. Jei įrašo dydis tinkamas siųsti, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti MMS**.

Jei jūsų vaizdo įrašas įrašytas MP4 formatu, gali būti, kad negalėsite jo išsiųsti daugiaformačiu pranešimu. Jei norite pakeisti vaizdo įrašo failo formatą, slinkties klavišu pereikite prie jo, esančio aplanke "Nuotraukos", ir pasirinkite **Funkcijos** > **Redaguoti** > **Vzd. reng.** > **Funkcijos** > **Parametrai** > **Raiška** > **Pritaikyti MMS.** Grįžkite į pagrindinį vaizdo įrašų redaktoriaus rodinį, pasirinkite **Funkcijos** > **Filmas** > **Išsaugoti** ir įveskite įrašo pavadinimą. Vaizdo įrašas yra išsaugomas 3GPP formatu ir gali būti siunčiamas daugiaformačiu pranešimu. Pradinio vaizdo įrašo failo formatas nesikeičia.

Atvaizdų spausdinimas Atvaizdų spausdinimas

Kad spausdintumėte atvaizdus programa "Atvaizdų spausdinimas", pasirinkite norimą spausdinti atvaizdą ir spausdinimo parinktį kataloge "Nuotraukos", fotoaparate, atvaizdų redagavimo programoje arba atvaizdų peržiūros programoje.

Norėdami spausdinti atvaizdus naudodami suderinamą USB duomenų kabelį arba "Bluetooth" ryšį, naudokite atvaizdų spausdinimo programą. Taip pat galite spausdinti atvaizdus naudodamiesi belaidžiu LAN tinklu. Jei suderinama atminties kortelė įdėta, atvaizdus galite laikyti joje ir spausdinti suderinamu spausdintuvu.

Galite spausdinti tik .jpeg formato atvaizdus. Fotoaparatu užfiksuotos nuotraukos automatiškai išsaugomos .jpeg formatu.

Spausdintuvo pasirinkimas

Kad spausdintumėte atvaizdus programa "Atvaizdų spausdinimas", pasirinkite atvaizdą ir spausdinimo parinktį kataloge "Nuotraukos", fotoaparate, atvaizdų redagavimo programoje arba atvaizdų peržiūros programoje.

Kai pirmą kartą naudojate programą "Atvaizdų spausdinimas", ekrane parodomas pasiekiamų suderinamų spausdintuvų sąrašas. Pasirinkite

spausdintuvą. Spausdintuvas nustatomas kaip numatytasis spausdintuvas.

Norėdami naudoti spausdintuvą, suderinamą su "PictBridge", prieš pasirinkdami spausdinimo parinktį, prijunkite suderinamą duomenų kabelį ir patikrinkite, ar duomenų kabelio režimas yra nustatytas kaip **Atvzd. spausdinimas** arba **Paklausti jungiant**. <u>Žr.</u> "<u>USB" psl. 107.</u> Spausdintuvas parodomas automatiškai, kai pasirenkate spausdinimo parinktį.

Jeigu numatytasis spausdintuvas nepasiekiamas, ekrane parodomas pasiekiamų spausdintuvų sąrašas.

Kad pakeistumėte numatytąjį spausdintuvą, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Numat. spausdintuvas.

Spaudinio peržiūra

Pasirinkus spausdintuvą, pasirinkti atvaizdai rodomi iš anksto nustatytu būdu.

Norėdami pakeisti atvaizdų išdėstymo tvarką, pereikite į kairę arba dešinę, kad peržiūrėtumėte galimus pasirinkto spausdintuvo atvaizdų išdėstymo variantus. Jei atvaizdai viename puslapyje netelpa, pereikite aukštyn arba žemyn, kad būtų parodyti kiti puslapiai.

Spausdinimo parametrai

Galimos funkcijos priklauso nuo jūsų pasirinkto spausdinimo prietaiso pajėgumo.

Norėdami nustatyti numatytąjį spausdintuvą, pasirinkite Funkcijos > Numat. spausdintuvas.

Norėdami pasirinkti popieriaus formatą, pasirinkite Popieriaus dydis, tada sąraše pasirinkite popieriaus formatą ir Gerai. Norėdami atidaryti ankstesnę peržiūrą, pasirinkite Atšaukti.

Virtuali spaustuvė

Naudodamiesi virtualia spaustuve, galite internetu užsakyti atspausdintus atvaizdus tiesiai į namus arba parduotuvę, iš kurios galėsite juos pasiimti. Taip pat galėsite užsisakyti įvairių produktų su pasirinktu atvaizdu, pavyzdžiui, puodelių arba pelės kilimėlių. Produktai priklauso nuo paslaugos teikėjo.

Daugiau informacijos apie programą ieškokite vadovuose, esančiuose "Nokia" produkto palaikymo puslapiuose, arba vietinėje "Nokia" svetainėje.

Bendras atvaizdų ir vaizdo įrašų naudojimas tinkle

Galite bendrai naudoti atvaizdus ir vaizdo įrašus suderinamuose interneto albumuose, interneto dienoraščiuose ar kitose suderinamose bendro naudojimo tinkle paslaugose. Galite įkelti turinį, išsaugoti neužbaigtus skelbimus kaip juodraščius ir peržiūrėti albumų turinį. Galimi turinio tipai priklauso nuo paslaugos teikėjo. Jei norite bendrai naudoti atvaizdus ir vaizdo įrašus tinkle, turite turėti abonentą su bendro atvaizdų naudojimo tinkle paslauga. Paprastai paslaugą galima užsiprenumeruoti paslaugų teikėjo tinklalapyje. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

Jei norite įkelti failą iš "Nuotraukos" į interneto paslaugą, paspauskite 😯 ir pasirinkite Nuotraukos. Pasirinkite albumą, pereikite prie norimo failo ir pasirinkite Funkcijos > Siųsti > Skelbti internete arba pasirinkite failą ir 😭 iš aktyvios įrankių juostos.

Daugiau informacijos apie programą ir suderinamus paslaugos teikėjus ieškokite "Nokia" produkto palaikymo puslapiuose arba vietinėje "Nokia" svetainėje.

Galerija

Kad pasiektumėte atvaizdus, vaizdo įrašus ir dainas arba išsaugotumėte ir tvarkytumėte garso įrašus ir srautines nuorodas, paspauskite **9** ir pasirinkite **Programos > Pramogos > Galerija**.

Pagrindinis vaizdas

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Programos > Pramogos > Galerija ir reikiamas parinktis iš šių:

- Nuotraukos a kad peržiūrėtumėte atvaizdus ir vaizdo įrašus programoje "Nuotraukos". <u>Žr. "Apie</u> programa "Nuotraukos"" psl. 73.
- Vaizdo įrašai 🔄 kad peržiūrėtumėte vaizdo įrašus programoje "Vaizdo įrašų centras".
- Dainos) kad atidarytumėte Muzik. grot.. Žr. "Muzikos grotuvas" psl. 47.
- 🔹 Garso įrašai 考 kad klausytumėte garso įrašų
- Sraut. nuorodos & kad peržiūrėtumėte ir atidarytumėte srautines nuorodas.
- Pateiktys 💦 kad peržiūrėtumėte pateiktis

Galite naršyti ir atidaryti aplankus, taip pat kopijuoti ir perkelti elementus į juos. Taip pat galite kurti albumus, kopijuoti ir įtraukti elementus į albumus. <u>Žr.</u> "Albumai" psl. 75. Suderinamoje atminties kortelėje (jei įdėta) esantys failai žymimi 📑 simboliu.

Norėdami atidaryti failą, paspauskite slinkties klavišą. Vaizdo įrašai, RAM failai ir srautinės nuorodos atidaromos ir leidžiamos grotuvu "RealPlayer", o muzikos ir garso įrašai – muzikos grotuvu. <u>Žr.</u> ""RealPlayer"" psl. 109.Žr. "Muzikos grotuvas" psl. 47.

Kad kopijuotumėte arba perkeltumėte failus į atminties kortelę (jei įdėta) arba į įrenginio atmintį, pasirinkite failą, Funkcijos > Perkelti ir kopijuoti > Kopij. į atm. kortelę ir reikalingas pasiekiamas parinktis.

Garsai

Šiame aplanke yra visi garsai, kuriuos sukūrėte programa "Diktofonas" arba atsisiuntėte iš interneto.

Norėdami klausyti garso failų, spauskite , pasirinkite **Programos** > **Pramogos** > **Galerija** > **Garso įrašai** ir garso failą. Norėdami pristabdyti atkūrimą, spauskite slinkties klavišą.

Norėdami persukti įrašą pirmyn arba atgal, pereikite į dešinę arba kairę.

84

Kad atsisiųstumėte garsų, pasirinkite atsisiuntimo nuorodą.

Srautinės nuorodos

Kad atidarytumėte srautines nuorodas, paspauskite g ir pasirinkite Programos > Pramogos > Galerija > Sraut. nuorodos. Pasirinkite nuorodą ir paspauskite slinkties klavišą.

Kad pridėtumėte naują srautinę nuorodą, pasirinkite Funkcijos > Nauja nuoroda.

Pateiktys

Pasirinkę pateikčių funkciją, galite peržiūrėti SVG (keičiamo mastelio vektorinės grafikos) formato failus, pavyzdžiui, animacinius paveikslėlius ir žemėlapius. SVG atvaizdai neiškraipomi spausdinant ar peržiūrint įvairių formatų ir raiškų ekranuose.

Norėdami peržiūrėti SVG failus, paspauskite **9** ir pasirinkite **Programos > Pramogos > Galerija > Pateiktys.** Pereikite prie atvaizdo ir pasirinkite **Funkcijos > Atkurti.** Norėdami laikinai sustabdyti atkūrimą, pasirinkite **Funkcijos > Pertrauka**.

Norėdami padidinti vaizdą, paspauskite **5**. Norėdami sumažinti vaizdą, paspauskite **0**.

Norėdami pasukti atvaizdą 90 laipsnių pagal arba prieš laikrodžio rodyklę, atitinkamai paspauskite 1 arba 3. Norėdami pasukti atvaizdą 45 laipsniais, paspauskite 7 arba 9.

Jei norite perjungti viso ekrano vaizdą į įprastą ir atvirkščiai, paspauskite *.

Namų tinklas

Apie namų tinklą

Jūsų prietaisas suderinamas su UPnP. Naudodamiesi belaidžio LAN (WLAN) tinklo prieigos taško prietaisu arba WLAN kelvedžiu, galite sukurti namų tinklą ir prijungti prie jo suderinamus UPnP prietaisus, pavyzdžiui, savąjį prietaisą, suderinamą kompiuterį, spausdintuvą, garso sistemą, televizorių arba garso sistemą ir televizorių, kuriuose įrengtas suderinamas belaidis garso ir vaizdo imtuvas.

Norėdami naudoti jūsų prietaiso WLAN funkciją namų tinkle, turite turėti veikiantį WLAN namų ryšio nustatymą ir kitus namų prietaisus, kuriuose įgalintas UPnP, kad prisijungtumėte prie to paties namų tinklo. Žr. "Belaidis LAN tinklas" psl. 101.

Namų tinkle naudojami WLAN ryšio saugumo parametrai. Naudokitės namų tinklo funkcija WLAN infrastruktūriniame tinkle su WLAN prieigos taško prietaisu ir įjungę šifravimą.

Galite bendrai naudoti ir sinchronizuoti garso ir vaizdo failus mobiliajame prietaise su kitais suderinamais UPNP prietaisais namų tinkle. Kad nustatytumėte namų tinklo parametrus, paspauskite **3** ir pasirinkite **Priemonės > Ryšiai > Namų d.t.**. Naudodamiesi namų tinklu taip pat galite peržiūrėti, leisti, kopijuoti arba spausdinti suderinamus daugialypės terpės

failus, esančius mobiliajame prietaise. <u>Žr. "Vaizdo/</u> garso failų peržiūra ir bendras naudojimas" psl. 87.

Jūsų prietaisas prijungtas prie namų tinklo tik tada, jei priimate kvietimą užmegzti ryšį su kitu suderinamu prietaisu, jei pasirenkate peržiūrėti, leisti, spausdinti arba kopijuoti daugialypės terpės failus, esančius jūsų prietaise, arba jei ieškote kitų prietaisų namų tinklo kataloge.

Svarbi saugumo informacija

Nustatydami savo WLAN namų tinklo parametrus, jjunkite šifravimo metodą savo prieigos taško prietaise, tada kituose prietaisuose, kuriuos ketinate prijungti prie savo namų tinklo. Išsamesnės informacijos ieškokite prietaisų dokumentacijoje. Visus ryšio kodus laikykite slaptoje ir saugioje vietoje, kitoje nei prietaisai.

Galite peržiūrėti arba keisti savo prietaiso WLAN interneto prieigos taško parametrus. <u>Žr. "Prieigos</u> taškai" psl. 163.

Jei kurdami namų tinklą su suderinamu prietaisu naudojate tikslinį režimą, įjunkite kurį nors šifravimo metodą **WLAN saug. režimas**, kai nustatote interneto prieigos taško parametrus. <u>Žr. "Ryšio</u> <u>parametrai" psl. 163.</u> Šiuo veiksmu sumažinsite nepageidaujamo prietaiso prisijungimo prie tikslinio tinklo riziką.

Jūsų prietaisas perspės, jei kitas prietaisas bandys prisijungti prie jo ir prie namų tinklo. Nepriimkite kvietimų užmegzti ryšį iš nežinomo prietaiso.

Jei WLAN naudojatės tinkle, kuriame duomenys nėra šifruojami, išjunkite bendrą failų naudojimą su kitais prietaisais arba nenaudokite bendrai jokių asmeninių garso ir vaizdo failų. <u>Žr. "Namų tinklo</u> <u>parametrai" psl. 86.</u>

Namų tinklo parametrai

Kad bendrai naudotumėte daugialypės terpės failus, išsaugotus kataloge "Nuotraukos", su kitais suderinamais UPnP prietaisais WLAN tinklu, turite sukurti ir konfigūruoti WLAN namų interneto prieigos tašką ir konfigūruoti namų tinklo parametrus programoje "Namų daugialypė terpė". <u>Žr. "WLAN</u> <u>interneto prieigos taškai" psl. 102. Žr. "Ryšio</u> <u>parametrai" psl. 163.</u>

Parinktys, susijusios su namų tinklu, programose nepasiekiamos, kol nesukonfigūruoti parametrai programoje "Namų daugialypė terpė".

Kai pirmą kartą atidarote programą "Namų daugialypė terpė", atidaromas nustatymų vedlys, kuris padeda nustatyti namų tinklo parametrus, tinkančius jūsų prietaisui. Kad nustatymo vedlį naudotumėte vėliau, pagrindiniame programos "Namų daugialypė terpė" vaizde pasirinkite **Funkcijos** > **Paleisti vedlį** ir vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.

Norint prie namų tinklo prijungti suderinamą kompiuterį, jame reikia įdiegti susijusią programinę įrangą. Programinę įrangą gaunate kartu su prietaisu pateiktame kompaktiniame arba DVD diske arba galite atsisiųsti ją iš "Nokia" svetainės prietaiso palaikymo puslapių.

Parametrų nustatymas

Norėdami konfigūruoti namų tinklo parametrus, pasirinkite Priemonės > Ryšiai > Namų d.t. > Funkcijos > Parametrai ir vieną iš šių parametrų:

- Vietinis prieigos taškas Pasirinkite Visada klausti, jei norite, kad prietaisas reikalautų namų prieigos taško kiekvieną kartą jungiantis prie namų tinklo, Sukurti naują, jei norite nustatyti naują prieigos tašką, kuris bus naudojamas automatiškai, kai naudositės namų tinklu, arba Nėra. Jeigu jūsų namų tinkle neijungti WLAN tinklo saugumo parametrai, pamatysite saugumo perspėjimą. Galite tęsti ir ijungti WLAN saugumą vėliau arba atšaukti prieigos taško nustatymą ir pirmiausia ijungti WLAN apsaugą. Žr. "Prieigos taškai" psl. 163.
- Įrenginio pavadinimas Įvesti savo prietaiso pavadinimą, kuris bus rodomas kitiems prie namų tinklo prisijungusiems suderinamiems prietaisams.
- Kopijuoti į Pasirinkite atmintį, kurioje norite saugoti nukopijuotus garso ir vaizdo failus.

Bendro naudojimosi ir turinio nustatymas

Pasirinkite Priemonės > Ryšiai > Namų d.t. > B. naud. turinį ir iš toliau pateiktų:

- Bend. tur. naudj. Leiskite arba neleiskite bendrai naudoti daugialypės terpės failų su suderinamais prietaisais. Nenustatykite bendro turinio naudojimo, kol sukonfigūruosite visus kitus parametrus. Jei nustatysite bendrą turinio naudojimą, kiti su UPnP suderinami prietaisai jūsų namų tinkle galės peržiūrėti ir kopijuoti jūsų failus, kuriuos pasirinkote bendrai naudoti Atvaizdai ir vaizdo įrašai, ir naudoti grojaraščius, kuriuos pasirinkote Muzika. Jei nenorite, kad kiti prietaisai galėtų pasiekti jūsų failus, išjunkite bendrą turinio naudojimą.
- Atvaizdai ir vaizdo įrašai Pasirinkite, kuriuos daugialypės terpės failus bendrai naudoti su kitais prietaisais arba peržiūrėkite bendro atvaizdų ir vaizdo įrašų naudojimo būseną. Kad atnaujintumėte aplanko turinį, pasirinkite Funkcijos > Atnaujinti turinį.
- Muzika Pasirinkite grojaraščius, kuriuos bendrai naudoti su kitais prietaisais, arba peržiūrėkite bendro grojaraščių naudojimo būseną ir turinį. Kad atnaujintumėte aplanko turinį, pasirinkite Funkcijos > Atnaujinti turinį.

Vaizdo/garso failų peržiūra ir bendras naudojimas

Norėdami garso ir vaizdo failus namų tinkle naudoti bendrai su kitais UPnP suderinamais prietaisais, ijunkite bendrą turinio naudojimą. Žr. "Bendro naudojimosi ir turinio nustatymas" psl. 87. Jei jūsų prietaiso bendras turinio naudojimas išjungtas, vis tiek galite peržiūrėti ir kopijuoti garso ir vaizdo failus, išsaugotus kitame namų tinklo prietaise, jeigu jame nustatyta, kad šiuos failus galima naudoti bendrai.

Jūsų prietaise esančių garso/vaizdo failų rodymas

Norėdami atvaizdus, vaizdo įrašus ir garso įrašus rodyti kitame namų tinklo prietaise, pavyzdžiui, suderinamame televizoriuje, atlikite šiuos veiksmus:

- 1. Aplanke "Nuotraukos" pasirinkite atvaizdą arba vaizdo įrašą arba galerijoje pasirinkite garso įrašą ir Funkcijos > Rodyti vietiniame tinkle.
- Pasirinkite suderinamą prietaisą, kuriuo norite rodyti garso/vaizdo failą. Atvaizdai rodomi ir naudojant kitą namų tinklo prietaisą, ir jūsų prietaisą, o vaizdo ir garso įrašai atkuriami tik naudojant kitą prietaisą.
- Norėdami sustabdyti bendrą naudojimą, pasirinkite Funkcijos > Nustoti rodyti.

Kitame prietaise esančių garso/vaizdo failų rodymas

Norėdami savo prietaisu (arba, pavyzdžiui, suderinamu televizoriumi) rodyti garso ir vaizdo failus. kurie saugomi kitame namu tinklo prietaise, atlikite toliau aprašytus veiksmus:

- 1. Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Priemonės > Rvšiai > Namu d.t. > Narš. viet. tinkle. lūsu prietaisas pradeda ieškoti kitų suderinamų prietaisu. Ekrane atsiranda prietaisu pavadinimai.
- 2. Pasirinkite norima prietaisa iš sarašo.
- 3. Pasirinkite kitame prietaise esančio garso/vaizdo failo, kuri norite peržiūrėti, rūši, Galimos failu rūšys priklauso nuo kito prietaiso savybių.

Norėdami ješkoti failu pagal kita požymi, pasirinkite Funkcijos > Ieškoti. Norėdami surūšiuoti rastus failus, pasirinkite Funkcijos > Rūšiuoti pagal.

- 4. Pasirinkite norima peržiūrėti garso ir vaizdo faila arba kataloga.
- 5. Paspauskite slinkties klaviša ir pasirinkite Atkurti arba Rodyti ir Prietaise arba Naudojant nam. tinkla.
- 6. Pasirinkite prietaisa, kuriame norite rodyti faila.

Norėdami nustatyti atkuriamo vaizdo arba garso irašo garsuma, pereikite i kaire arba i dešine.

Norėdami stabdyti bendra garso ir vaizdo failo naudojima, pasirinkite Atgal arba Stabdyti (tik atkuriant vaizdo ir muzikos irašus).

- Patarimas: Galite spausdinti nuotraukų aplanke išsaugotus atvaizdus per namu tinkla su UPnP suderinamu spausdintuvu. Žr. "Atvaizdų spausdinimas" psl. 80. Bendro turinio naudojimo jiungti nereikia.

Garso/vaizdo failu **kopiiavimas**

Kad nukopijuotumėte arba perkeltumėte daugialypės terpės failus iš savo prietaiso į kitą suderinamą prietaisa, pavyzdžiui, su UPnP suderinama kompiuteri, pasirinkite faila nuotrauku aplanke ir Funkciios > Perkelti ir kopijuoti > Kopijuoti j viet. tinklą arba Perkelti i vietini tinkla. Bendro turinio naudoiimo iiungti nereikia.

Norėdami kopijuoti arba perkelti failus iš kito į savo prietaisa, kitame prietaise pasirinkite faila, o norima kopijavimo funkcija pasirinkite funkciju saraše. Bendro turinio naudojimo jiungti nereikia.

Namų sinchronizavimas

Daugialypės terpės failų sinchronizavimas

Galite sinchronizuoti mobiliojo prietaiso daugialypės terpės failus su kitais jūsų namų prietaisais. Įsitikinkite, kad mobilusis prietaisas yra jūsų namų WLAN diapazone, o namų tinklas nustatytas.

Kad nustatytumėte sinchronizavimą, pasirinkite **§** > **Priemonės > Ryšiai > Namų d.t. > Namų sinch.** ir laikykitės vedlio nurodymų.

Kad paleistumėte vedlį vėliau, pagrindiniame "Namų sinchronizavimas" vaizde pasirinkite Funkcijos > Paleisti vedlį.

Kad rankiniu būdu sinchronizuotumėte savo mobiliojo prietaiso turinį su namų prietaisų turiniu, pasirinkite **Sinch. dabar.**

Sinchronizavimo parametrai

Kad pakeistumėte sinchronizavimo parametrus, pasirinkite Funkcijos > Sinchronizacijos param. ir iš šių parinkčių:

- Sinchronizacija Nustatyti automatinį arba rankinį sinchronizavimą.
- Šaltinio įrenginiai Pasirinkti sinchronizavimo šaltinio prietaisus.

- Naudojama atmintis Peržiūrėkite ir pasirinkite naudojamą atmintį.
- Atminties tvarkytuvas Kad žinotumėte, kada prietaise lieka mažai laisvos atminties, pasirinkite Klausti, kai nėra viet.

Priimamųjų failų nustatymas

Kad nustatytumėte ir tvarkytumėte priimamųjų daugialypės terpės failų sąrašus, paspauskite 😗 ir pasirinkite Priemonės > Ryšiai > Namų d.t. > Namų sinch. > Iš namų > Funkcijos > Atidaryti.

Kad nustatytumėte failų, kuriuos norite perkelti į prietaisą, rūšis, pasirinkite jas iš sąrašo.

Kad redaguotumėte perkėlimo parametrus, pasirinkite Funkcijos > Redaguoti ir iš šių parinkčių:

- Sąrašo pavadinimas Įveskite naują sąrašo pavadinimą.
- Sumažinti atvaizdus Taupydami atmintį sumažinkite atvaizdus.
- **Kiekis** Nustatykite didžiausią failų skaičių arba jų bendrą dydį.
- Pradėti nuo Nustatykite atsisiuntimo tvarką.
- Nuo Nustatykite seniausio failo, kurį norite atsisiųsti, datą. Galima tik atvaizdams ir vaizdo įrašams.
- Iki Nustatykite naujausio failo, kurį norite atsisiųsti, datą. Galima tik atvaizdams ir vaizdo įrašams.

90

Taip pat galite nurodyti muzikos failų žanrą, atlikėją, albumą ir takelį, kurį norite atsisiųsti, šaltinio prietaisą, naudojamą atsisiųsti.

Kad naršytumėte failus tam tikroje prietaiso kategorijoje, pasirinkite failo rūšį ir Funkcijos > Rodyti failus.

Kad sukurtumėte iš anksto nustatytą arba tinkintą priimamųjų failų sąrašą, pasirinkite **Funkcijos** > **Naujas sąrašas.**

Norėdami pakeisti sąrašų prioritetų tvarką, pasirinkite **Funkcijos > Keisti pirmenybę**. Pasirinkite sąrašą, kurį norite perkelti, ir pasirinkite **Paimti**, perkelkite sąrašą į naują vietą ir pasirinkite **Numesti**, kad jis ten atsirastų.

Siunčiamųjų failų nustatymas

Norėdami nurodyti, kurių rūšių failus, esančius jūsų prietaise, sinchronizuoti su namų daugiaformačiais prietaisais, ir kaip juos sinchronizuoti, spauskite 😗 ir pasirinkite Priemonės > Ryšiai > Namų d.t. > Namų sinch. > Į namus > Funkcijos > Atidaryti. Pasirinkite daugialypės terpės rūšį, Funkcijos, atitinkamus parametrus ir vieną iš šių parinkčių:

- Vartotojų įrenginiai Pasirinkti, su kuriais prietaisais sinchronizuoti arba išjungti sinchronizaciją.
- Laikyti telefone Pasirinkite Taip, kad po sinchronizacijos dagiaformačio turinio

nepašalintumėte iš savo prietaiso. Taip pat galite pasirinkti, ar savo prietaise norite pasilikti originalius, ar sumažinto mastelio atvaizdus. Pasirenkant pirminį dydį naudojama daugiau atminties.

NEKIA

Uždarvt

Vzd. ir. centr.

Mano vaizdo irašai

"Nokia" vaizdo įrašų centras 🖃

Naudodami programą "Nokia" vaizdo įrašų centras" (tinklo paslauga), galite atsisiųsti ir transliuoti vaizdo įrašus iš suderinamų paketinius duomenis arba WLAN ryšį naudojančių interneto vaizdo įrašų paslaugų nuotolinių būdu. Be to, vaizdo įrašus galite persiųsti iš suderinamo kompiuterio į savo prietaisą ir žiūrėti juos programa "Vaizdo įrašų centras".

Naudojant paketinių duomenų prieigos taškus vaizdams atsisiųsti, jūsų paslaugų teikėjo tinklu gali būti perduodami dideli duomenų kiekiai. Informacijos apie duomenų perdavimo mokesčius kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Numatyta, kad visi vaizdo įrašai leidžiami horizontaliu režimu.

Jūsų prietaisas gali turėti iš anksto nustatytų paslaugų. Paslaugų teikėjai gali teikti nemokamą turinį arba imti mokesti. Kainas derinkite su savo paslaugų teikėju.

Vaizdų peržiūra ir atsisiuntimas

1. Paspauskite 💱 ir pasirinkite Vzd. į. centr..

 Norėdami prisijungti prie paslaugos, slinkite į kairę arba į dešinę ir pasirinkite norimą vaizdo paslaugą.

Prietaisas atnaujina ir parodo pasiekiamą paslaugos turinį.

3. Kad peržiūrėtumėte vaizdo įrašus pagal kategorijas (jei jos yra), judėkite slinkties mygtuku žemyn.

Kad galėtumėte ieškoti vaizdo įrašų paslaugoje, pasirinkite Vaizdo įrašų paieška. Paieška gali būti pasiekiama ne visose paslaugose.

- 4. Norėdami peržiūrėti informaciją apie vaizdo įrašus, pasirinkite Funkcijos > Vzd. įrašo informacija.
- Kai kurie vaizdo įrašai gali būti transliuojami tiesiogiai, bet kiti pirmiausia turi būti atsisiųsti į jūsų prietaisą. Norėdami atsisiųsti vaizdo įrašą, pasirinkite Funkcijos > Atsisiųsti.

Norėdami priimti arba peržiūrėti atsisiųstą vaizdo įrašą, pasirinkite **Funkcijos > Atkurti**.

Kad galėtumėte planuoti automatinius vaizdų įrašų galaugoje atsisiuntimus, pasirinkite **Funkcijos** >

Planuoti atsisiuntimus. Automatiniai atsisiuntimai atliekami kasdien, tokiu laiku, kokį nurodote. Vaizdai, jau esantys Mano vaizdo įrašai, neatsiunčiami.

Kai įrašas atkuriamas, grotuvui valdyti naudokite slinkties klavišą ir pasirinkimo klavišus. Jei norite koreguoti garsumą, paspauskite garso klavišą.

Jei uždarote programą, atsiuntimas tęsiamas fone. Parsiųsti vaizdo įrašai išsaugomi Vzd. į. centr. > Mano vaizdo įrašai.

Jei norite prisijungti prie interneto ir naršyti galimas naudoti paslaugas, kurias galite įtraukti į vaizdo įrašų centrą, pasirinkite **Įtraukti naujų paslaugų**.

Internetiniai vaizdo įrašai

Internetiniai vaizdo įrašai yra vaizdo įrašai, paplitę internete ir naudojantys RSS paremtus teikinius. Naujus teikinius galite įtraukti į **Interneto vaizdo** įrašai nustatymus.

Savo teikinius galite peržiūrėti vaizdo įrašų centro Interneto vaizdo įrašai aplanke.

Norėdami įtraukti arba ištrinti teikinius, pasirinkite Funkcijos > Inf. santr. užsakymai.

Norėdami peržiūrėti teikiniuose galimus vaizdo įrašus, pereikite prie jų ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami peržiūrėti informaciją apie vaizdo įrašus, pasirinkite Funkcijos > Vzd. įrašo informacija.

Jei norite parsisiųsti vaizdo įrašą, pereikite prie jo ir pasirinkite **Funkcijos > Atsisiųsti**.

Norėdami atkurti atsisiųstus vaizdo įrašus, paspauskite slinkties klavišą.

Parsiųstu vaizdo įrašų atkūrimas

Parsiųsti vaizdo įrašai išsaugomi Vzd. į. centr. > Mano vaizdo įrašai.

Norėdami atkurti atsisiųstus vaizdo įrašus, paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami atkurti atsisiųstą vaizdo įrašą namų tinkle, pasirinkite **Funkcijos > Rodyti vietiniame tinkle**. Iš pradžių reikia sukonfigūruoti namų tinklą. <u>Žr. "Apie</u> <u>namų tinklą" psl. 85.</u>

Kai įrašas atkuriamas, grotuvui valdyti naudokite slinkties klavišą ir pasirinkimo klavišus.

Jei prietaiso atmintyje arba suderinamoje atminties kortelėje nebėra pakankamai laisvos vietos, kai nauji vaizdo įrašai parsiunčiami, programa automatiškai ištrina seniausiai žiūrėtus vaizdo įrašus 🗊 parodo vaizdo įrašus, kurie greitai bus ištrinti. Kad vaizdo įrašas nebūtų automatiškai ištrintas (), pasirinkite Funkcijos > Apsaugoti.

Vaizdo įrašų perkėlimas iš kompiuterio

Naudodami suderinamą USB duomenų kabelį perkelkite savo vaizdo įrašus iš suderinamų prietaisų į vaizdo įrašų centrą.

Norėdami perkelti vaizdo įrašus iš suderinamo kompiuterio į prietaiso atminties kortelę, atlikite šiuos veiksmus:

- Norėdami peržiūrėti savo prietaisą kompiuteryje kaip talpiąją atmintį (E:\), kur galite perkelti bet kokius duomenų failus, sujunkite prietaisą ir kompiuterį suderinamu USB duomenų kabeliu.
- Pasirinkite Talpioji laikmena kaip ryšio režimą. Suderinama atminties kortelė turi būti įdėta į prietaisą.
- 3. Pasirinkite vaizdo įrašus, kuriuos norite kopijuoti iš kompiuterio.
- 4. Perkelkite vaizdo įrašus į atminties kortelės aplanką **E:\My Videos**.

Perkelti vaizdo įrašai yra vaizdo įrašų centro aplanke Mano vaizdo įrašai. Kituose prietaiso aplankuose esantys vaizdo įrašų failai nerodomi.

Vaizdų centro parametrai

Pagrindiniame vaizdų centro vaizde pasirinkite Funkcijos > Parametrai ir iš šių parinkčių:

 Vaizdo įr. pasl. pasirink. — Pasirinkite vaizdo paslaugas, kurias norite rodyti vaizdų centre. Taip pat galite peržiūrėti vaizdo paslaugos informaciją.

Kai kurioms paslaugoms reikia vartotojo vardo ir slaptažodžio, kurį gavote iš paslaugų teikėjo.

- Numatyt. prieig. taškai Pasirinkite Visada klausti arba Nustatyta vartotojo, kad pasirinktumėte prieigos taškus, naudojamus duomenų ryšiui. Naudojant paketinių duomenų prieigos taškus failams atsisiųsti, jūsų paslaugų teikėjo tinklu gali būti perduodami dideli duomenų kiekiai. Informacijos apie duomenų perdavimo mokesčius kreipkitės į savo paslaugų teikėją.
- Užraktas vaikams Įjunkite užraktą vaikams vaizdo paslaugose, jei paslaugų teikėjas nustatė amžiaus limitą vaizdo įrašams.
- Pageidauj. atmintis Pasirinkite, kur įrašomi atsiųsti vaizdo įrašai. Jei pasirinkta atmintis užpildoma, prietaisas įrašo turinį į kitą atmintį, jei pasiekiama, arba automatiškai panaikina kai kuriuos senus failus.
- Miniatiūros Pasirinkite, ar peržiūrėti atvaizdų miniatiūras vaizdo įrašų sąrašuose.

Žiniatinklio naršyklė 🌒

Naudodami žiniatinklio naršykle galite internete peržiūrėti tokius hiperteksto žymėjimo kalbos (HTML) tinklalapius, kokie jie buvo originaliai sukurti. Taip pat galite naršyti tinklalapius, sukurtus specialiai mobiliesiems prietaisams, kuriuose naudojama praplečiamoji hiperteksto žymėjimo kalba (XHTML) arba belaidė žymėjimo kalba (WML).

Jei norite naršyti žiniatinklyje, jūsų prietaise reikia sukonfigūruoti interneto prieigos taška.

Naršymas internete

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Int. naršykl..

- Greitai ijungiama funkcija: Norėdami paleisti
 - žiniatinklio naršyklę, prietaisui veikiant laukimo režimu palaikykite paspaude 0.

Svarbu žinoti: Naudokitės tik tomis paslaugomis, kuriomis pasitikite ir kurios siūlo pakankama apsauga nuo kenksmingos programinės jrangos.

Svarbu žinoti: Idiekite ir naudokite programas tik iš patikimų šaltinių, pavyzdžiui, parašą "Symbian

Signed" turinčias arba patikrintas ir patvirtinima "Java Verified[™] gavusias programas.

Norėdami naršyti tinklalapyje, žymu peržiūroje pasirinkite jo žymą arba įrašykite interneto adresą laukelyje (🙈) ir paspauskite slinkties klaviša.

Kai kuriuose tinklalapiuose gali būti tokios medžiagos. pvz., grafinių objektų ir garsų, kuriems peržiūrėti reikalingas didelis atminties kiekis. Jei jūsu prietaise trūksta atminties, kraunant toki tinklalapi, grafiniai obiektai nebus rodomi.

Jei norėdami taupyti atmintį naršysite tinklalapius be grafiniu elementu, pasirinkite Funkciios > Parametrai > Tinklalapis > Kraunama medžiaga > Tik tekstas.

Norėdami įvesti naują norimo aplankyti tinklalapio adresa, pasirinkite Funkciios > I tinklalapi.



Patarimas: Norėdami aplankyti tinklalapį, kurį naršydami išsaugojote žymų peržiūroje kaip žyma, paspauskite **1** ir pasirinkite žyma.

Norėdami iš serverio priimti naujausia puslapio turinį, pasirinkite Funkciios > Naršymo funkciios > Atnaujinti.

Norėdami atidaryto tinklalapio adresa išsaugoti kaip žymą, pasirinkitę Funkcijos > Išsaugoti kaip žymą. Kad peržiūrėtumėte dabartinio naršymo seanso metu aplankytu tinklalapiu kadrus, pasirinkite Atgal (galima, tik jej naršyklės parametruose nustatyta Rodyti istorija, o dabartinis puslapis nėra pirmas jūsu aplankytas puslapis). Pasirinkite puslapi, į kuri norite pereiti.

Jei naršydami norite išsaugoti tinklalapi, pasirinkite Funkcijos > Priemonės > Išsaugoti tinklalapi.

Galite išsaugoti puslapius ir naršyti juose vėliau neužmezge ryšio. Puslapius galite sugrupuoti i katalogus. Norėdami prieiti prie įrašytų puslapių, pasirinkite Funkcijos > Žvmos > Išsaug. tinklalapiai.

Norėdami atidaryti jau atidaryto puslapio papildomu komandų ir funkcijų sąrašą, pasirinkite Funkcijos > Paslaugos funkcijos (iei ji palaiko tinklalapis).

Norėdami uždrausti arba leisti automatini kelių langu atidaryma, pasirinkite Funkciios > Langas > Uždrausti iškyl. lang. arba Priimti iškyl. langus.

Naršvmo metu naudojamos nuorodos

- Norėdami atidaryti savo žymas, paspauskite 1.
- Norėdami esamame puslapyje ieškoti raktažodžių, paspauskite 2.
- Paspauskite **3**, jei norite atidaryti ankstesni puslapi.
- Iei norite matyti visu atidarytu langu saraša. paspauskite 5.

- Iei norite matyti esamo tinklalapio apžvalga, paspauskite 8. Dar karta paspauskite 8. jei norite padidinti ir peržiūrėti pageidaujama puslapio skvriu.
- Iei norite ivesti nauja žiniatinklio adresa. paspauskite 9.
- Jei norite eiti i pagrindini puslapi (nurodyta) parametruose), paspauskite **0**.
- Iei norite padidinti arba sumažinti puslapi, paspauskite * ir #.
- **Patarimas:** Norėdami grįžti į laukimo režimą, kai naršyklė atidaryta fone, du kartus paspauskite 🔐 arba baigimo klaviša. Jei norite grižti i naršykle, paspauskite ir palaikykite nuspaude 🔐 ir pasirinkite naršykle.

Naršyklės įrankių juosta

Naršyklės įrankių juosta padeda jums pasirinkti dažnai naudojamas naršvklės funkcijas.

Jei norite atidaryti įrankių juostą, tuščioje tinklalapio vietoje paspauskite ir laikykite paspaude slinkties klaviša. Norėdami judėti įrankių juosta, slinkite į kaire arba i dešine. Norėdami pasirinkti funkcija, paspauskite slinkties klaviša.

Irankiu juostoje pasirinkite viena iš toljau išvardytu funkciju:

96

- Dažnai naud. nuorodos Peržiūrėti dažnai lankomų žiniatinklio adresų sąrašą.
- Tinklalapio apžvalga Peržiūrėti esamo tinklalapio apžvalgą.
- Ieškoti Esamame puslapyje ieškoti raktažodžių.
- Atnaujinti Atnaujinti puslapį.
- Užsisakyti inter. teikin. (jei galima) Peržiūrėti galimus esamo tinklalapio interneto teikinius ir užsisakyti interneto teikinį.

Naršymas puslapiuose

Naudodami dalies miniatiūrą ir puslapio apžvalgą galite naršyti tinklalapiuose, kuriuose yra daug informacijos.

Kai įjungtas naršyklės parametras Dalies miniatiūra, naršant dideliame tinklalapyje atsidaro dalies miniatiūra ir yra rodoma naršomo tinklalapio apžvalga.

Norėdami nustatyti dalies miniatiūrą, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Bendrieji > Dalies miniatiūra > Taip.

Jei norite judėti dalies miniatiūroje, pereikite į dešinę, į kairę, aukštyn arba žemyn. Radę norimą vietą nebeslinkite. Dalies miniatiūra išnyksta, o jūs liekate pasirinktoje vietoje.

Naršydami tinklalapyje, kuriame yra daug informacijos, taip pat galite naudotis **Tinklalapio** apžvalga, kad peržiūrėtumėte puslapyje esančią informaciją.

Norėdami matyti esamo puslapio apžvalgą, paspauskite **8**. Norėdami puslapyje rasti reikiamą tašką, pereikite į viršų, į apačią, į kairę arba į dešinę. Dar kartą paspauskite **8**, jei norite padidinti ir peržiūrėti pageidaujamą puslapio skyrių.

Interneto teikiniai ir tinklaraščiai

Interneto teikiniai yra tinklalapių xml failai, kuriuos interneto dienoraščio bendruomenė ir naujienų organizacijos naudoja, kad galėtų bendrai naudoti naujausias antraštes ar tekstą, pavyzdžiui, naujienų teikinius. Tinklaraščiai arba interneto tinklaraščiai yra interneto dienoraščiai. Dauguma interneto teikinių naudoja RSS ir "Atom" technologijas. Interneto teikinių galima rasti žiniatinklio, tinklaraščių ir "Wiki" puslapiuose.

Žiniatinklio programa automatiškai aptinka, ar tinklalapyje yra interneto teikinių.

Norėdami užsisakyti interneto teikinį, pasirinkite Funkcijos > Užsisakyti int. teikinius.

Norėdami peržiūrėti užsakytus teikinius, žymų peržiūroje pasirinkite Intern. teikiniai.

Norėdami atnaujinti interneto teikini, pasirinkite ji ir Funkciios > Atnauiinti.

Norėdami nustatyti, kaip turi būti atnaujinami interneto teikiniai, pasirinkite Funkciios > Parametrai > Intern, teikiniai.

Priemonės

Iūsu prietaisas palaiko priemones. Priemonės vra mažos iš interneto atsisiunčiamos programos, jūsu prietaise pateikiančios daugiaformačius irašus, naujus teikinius ir kita informacija, pvz., pranešimus apie ora. Idiegtos priemonės rodomos kaip atskiros programos aplanke Programos.

Galite atsisiusti priemonių iš interneto naudodami programa "Atsisiuntimas!".

Numatytasis priemonių prieigos taškas yra toks pat kaip ir naršyklei. Veikdamos kaip foninės programos, kai kurios priemonės gali jūsų prietaise automatiškai atnaujinti informacija.

Naudojant priemones jūsu paslaugu teikėjo tinklu gali būti perduodamas didelis duomenų kiekis. Informacijos apie duomenų perdavimo mokesčius

kreipkitės i savo paslaugų teikėja.

Turinio ieška

Norėdami esamame tinklalapyje ješkoti raktažodžių. telefono numerių arba el. pašto adresų, pasirinkite Funkcijos > Ieškoti ir norima funkcija. Norėdami grižti prie ankstesnio atitikmens, slinkite i viršų. Norėdami pereiti prie kito atitikmens, slinkite žemvn.



Patarimas: Norėdami raktažodžių ieškoti puslapyje, paspauskite 2.

Elementu atsisiuntimas ir pirkimas

Galite atsisiusti įvairių skambėjimo tonų, atvaizdų, operatoriaus logotipu, ekrano temu ir vaizdo irašu. Jie gali būti nemokami arba mokami. Kai atsisiunčiate elementa, ji apdoroja atitinkamos prietaiso programos, pavyzdžiui, atsisiųsta nuotrauka irašoma i "Nuotraukos".



Svarbu žinoti: Idiekite ir naudokite programas tik iš patikimu šaltinių, pavyzdžiui, parašą "Symbian Signed" turinčias arba patikrintas ir patvirtinima "Java Verified" gavusias programas.

Jei norite parsisiusti elementa:

- 1. Pasirinkite saita.
- Pasirinkite atitinkama elemento isigijimo parinkti (pavvzdžiui, Pirkti).

- 3. Atidžiai perskaitykite pateiktą informaciją.
- Jei norite tęsti arba atšaukti atsisiuntimą, pasirinkite atitinkamą parinktį (pavyzdžiui, Priimti arba Atšaukti).

Kai pradedate siuntimą, rodomas dabartinio naršymo seanso metu siunčiamų ir baigtų siųsti elementų sąrašas.

Jei norite pakeisti sąrašą, pasirinkite **Funkcijos** > **Siuntiniai**. Sąraše pereikite prie elemento ir pasirinkite **Funkcijos**, jei norite atšaukti siunčiamų elementų siuntimą arba atidaryti, išsaugoti ar ištrinti parsiųstus elementus.

Žymos

Žymų peržiūra atidaroma, kai atidarote žiniatinklio programą. Galite pasirinkti žiniatinklio adresą iš sąrašo arba iš žymų rinkinio, esančio kataloge Vėliaus. lankyti tinkl.. Taip pat norimo aplankyti tinklalapio URL adresą galite įvesti tiesiogiai į laukelį (🌊).

Inurodo su numatytuoju prieigos tašku susietą pradinį tinklalapį.

Naršydami internete URL adresus galite išsaugoti kaip žymas. Kaip žymas galite išsaugoti ir pranešimuose gautus adresus bei siųsti išsaugotas žymas.

Jei naršydami norite atidaryti žymų peržiūrą, paspauskite **1** arba pasirinkite **Funkcijos > Žymos**.

Jei norite redaguoti žymos informaciją, pavyzdžiui, jos antraštę, pasirinkite Funkcijos > Žymų tvarkytuvė > Redaguoti.

Žymų peržiūroje taip pat galite atidaryti kitus naršyklės katalogus. Žiniatinklio programa naršant leidžia išsaugoti tinklalapius. Kataloge **Išsaug. tinklalapiai** galite peržiūrėti išsaugotų puslapių turinį neprisijungę prie interneto.

Žiniatinklis taip pat stebi aplankomus tinklalapius, kai naršote. Kataloge Vėliaus. lankyti tinkl. galite peržiūrėti aplankytų tinklalapių sąrašą.

Intern. teikiniai galite peržiūrėti išsaugotas nuorodas į interneto teikinius ir tinklaraščius, kuriuos užsisakėte. Interneto teikiniai dažnai pasitaiko pagrindinių naujienų tinklalapiuose, asmeniniuose interneto dienoraščiuose, interneto bendruomenėse, kurios siūlo naujausias antraštes ir straipsnių santraukas. Interneto teikiniai naudoja RSS ir "Atom" technologijas.

Laikinosios atminties išvalymas

Priimta informacija ir paslaugų turinys saugomi prietaiso laikinojoje atmintyje.

Laikinoji atmintis yra atminties dalis, naudojama laikinai duomenims irašyti. 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 irašomi laikinojoje atmintyje.

Norėdami išvalyti laikinąją atmintį, pasirinkite Funkcijos > Ištrinti privačius duom. > Laikinoji atmintis.

Ryšio baigimas

Jei norite baigti ryšį ir peržiūrėti naršyklės puslapį neužmezgę ryšio, pasirinkite **Funkcijos** > **Priemonės** > **Baigti ryšį**; jei norite baigti ryšį ir uždaryti naršyklę, pasirinkite **Funkcijos** > **Uždaryti**.

Norėdami perkelti naršyklę į foną, vieną kartą paspauskite baigimo klavišą. Norėdami baigti ryšį, paspauskite ir palaikykite paspaudę baigimo klavišą.

Jei norite ištrinti informaciją, kurią tinklo serveris surenka apie jūsų apsilankymus įvairiuose tinklalapiuose, pasirinkite Funkcijos > Ištrinti privačius duom. > Slapukai.

Ryšio saugumas

Jei ryšio metu rodomas saugos simbolis (), duomenų perdavimas tarp prietaiso ir interneto sąsajos įtaiso arba serverio yra užkoduotas.

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

Kai kurioms paslaugoms, pvz., bankininkystės paslaugoms, reikalingos saugos pažymos. Jei neatitinka serverio tapatybė arba jei savo prietaise neturite tinkamos saugos pažymos, apie tai būsite įspėti. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Žiniatinklio parametrai

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Int. naršykl..

Pasirinkite Funkcijos > Parametrai ir reikiamus parametrus iš toliau pateiktųjų:

Bendrieji parametrai

- Prieigos taškas Keisti numatytąjį prieigos tašką. Visus arba kai kuriuos prieigos taškus jūsų prietaise gali būti nustatęs jūsų paslaugų teikėjas, todėl gali būti neįmanoma pakeisti, sukurti, taisyti ar ištrinti šių prieigos taškų.
- Pradinis tinklalapis Nustatyti pagrindinį puslapį.
- Dalies miniatiūra Ijungti arba išjungti dalies miniatiūrą. <u>Žr. "Naršymas puslapiuose" psl. 96.</u>

- Rodyti istoriją Jei naršydami norite pasirinkti Atgal, kad peržiūrėtumėte naršymo seanso metu aplankytų puslapių sąrašą, įjunkite Rodyti istoriją.
- Persp. apie saugumą Slėpti ar rodyti perspėjimus apie saugumą.
- "Java"/ECMA scenar. Įjungti ar išjungti scenarijų naudojimą.

Puslapių parametrai

- Kraunama medžiaga Pasirinkite, ar naršydami norite matyti atvaizdus ir kitus objektus. Jei pasirinksite Tik tekstas, o naršydami vėliau norėsite matyti atvaizdus ar objektus, pasirinkite Funkcijos > Priemonės > Krauti atvaizdus.
- Per visą ekraną Pasirinkite viso ekrano režimą arba įprasto ekrano režimą su funkcijų sąrašu.
- Numatyt. kodavimas Jei esamo puslapio tekstas rodomas neteisingai, galite pasirinkti kitą kalbos koduotę
- Uždrausti iškyl. lang. Priimti arba uždrausti naršymo metu iškylančius langus.
- Automat. įkr. iš naujo Jei norite, kad naršant tinklalapiai būtų automatiškai atnaujinami, pasirinkite Taip.
- Šrifto dydis Nustatykite tinklalapių šrifto dydį.

Privatumo parametrai

 Vėliausiai lankyti t-lapiai — Įjunkite ar išjunkite automatinį žymų rinkimą. Jei norite toliau saugoti aplankytų tinklalapių adresus kataloge Vėliaus. lankyti tinkl., bet paslėpti šį katalogą žymų peržiūroje, pasirinkite Nerodyti katalogo.

- Išsaugoti formos duom. Jei nenorite, kad įvairiose tinklalapio formose įvesti duomenys būtų išsaugomi ir naudojami kitą kartą įėjus į puslapį, pasirinkite Ne.
- Slapukai Ijungti arba išjungti slapukų priėmimą ir siuntimą.

Interneto teikinio parametrai

- Autom. atnaujinimai Nustatykite, ar norite, kad interneto teikiniai būtų automatiškai atnaujinami, ir kaip dažnai tai turi būti daroma. Nustačius programą, kad ji automatiškai priimtų interneto teikinius, jūsų paslaugų teikėjo tinklu gali būti perduodami dideli duomenų kiekiai. Informacijos apie duomenų perdavimo mokesčius kreipkitės į savo paslaugų teikėją.
- Aut. atnauj. prieig. taškas Pasirinkite norimą prieigos tašką, skirtą naujinti. Ši funkcija galima tik tuo atveju, jei įjungtas Autom. atnaujinimai.

Ryšiai

Jūsų prietaise siūlomos kelios pasirinktys, kaip prisijungti prie interneto ar kito suderinamo prietaiso arba kompiuterio.

Belaidis LAN tinklas

Jūsų prietaisas gali veikti belaidžiame vietinės kreipties tinkle (WLAN). Prijungę savo prietaisą prie WLAN tinklo, jį taip pat galite prijungti prie interneto ir kitų suderinamų prietaisų, prisijungusių prie WLAN tinklo.

Apie WLAN

Norint naudoti WLAN, jis toje vietoje turi būti, o jūsų prietaisą reikia prijungti prie WLAN.

Kai kuriose šalyse, pavyzdžiui, Prancūzijoje, belaidžio LAN tinklo naudojimui taikomi apribojimai. Išsamesnės informacijos teiraukitės vietinių tarnybų.

Naudojant WLAN funkcijas arba leidžiant veikti kitų programų fone, kol naudojamos kitos funkcijos, baterija išsikrauna sparčiau ir trumpėja jos veikimo laikas.

Jūsų prietaisas palaiko toliau išvardytas WLAN funkcijas:

• IEEE 802.11b/g standartu;

- Veikimą 2,4 GHz dažniu;
- Laidinio ekvivalento privatumu (WEP), naudojant ne didesnius kaip 128 bitų raktus, "Wi-Fi" apsaugotą prieigą (WPA) ir 802.1x šifravimo metodus. Šias funkcijas galima naudoti, jei atitinkamas paslaugas teikia tinklas.

WLAN ryšius

Jei norite naudoti WLAN, turite sukurti WLAN skirtą interneto prieigos tašką (IAP). Prieigos tašką naudokite su programomis, kurios jungiasi prie interneto. <u>Žr.</u> "WLAN interneto prieigos taškai" psl. 102.

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.

Ryšys su WLAN tinklu užmezgamas sukūrus duomenų ryšį per WLAN tinklo interneto prieigos tašką. Aktyvus WLAN ryšys baigiamas, kai baigiate duomenų ryšį.

WLAN tinklu galite naudotis balso ryšio metu arba užmezgę paketinių duomenų ryšį. Vienu metu galite būti prisijungę tik prie vieno WLAN tinklo prieigos taško prietaiso, tačiau tą patį interneto prieigos tašką gali naudoti kelios programos.

Kai prietaisas veikia neprisijungusioje aplinkoje, vis tiek galite naudotis WLAN tinklu (jei yra). Bandydami užmegzti ir užmezgę ryšį su WLAN tinklu, laikykitės galiojančių saugumo reikalavimų.

Patarimas: Norėdami sužinoti savo prietaiso unikalų garso ir vaizdo failų prieigos valdymo (MAC) adresą, prietaisui veikiant laukimo režimu surinkite kodą *#62209526#

WLAN vedlys 💿

WLAN vedlys padeda prisijungti prie WLAN tinklo ir tvarkyti WLAN tinklo ryšius.

WLAN vedlys rodo WLAN tinklo ryšių būseną prietaisui veikiant aktyviuoju laukimo režimu. Jei norite peržiūrėti galimas funkcijas, pereikite prie būseną rodančios eilutės ir pasirinkite ją.

Jei ieška randa WLAN tinklų, pavyzdžiui, rodoma Surastas WLAN tinklas, norėdami sukurti interneto prieigos tašką (IAP) ir paleisti žiniatinklio naršyklę naudodami IAP, pasirinkite būseną ir Prad. narš. internetą.

Jei pasirinksite apsaugotą WLAN tinklą, reikės įvesti atitinkamus kodus. Jei norite prisijungti prie paslėptojo tinklo, reikia įvesti tinkamą tinklo pavadinimą (paslaugos rinkinio kodą, SSID). Norėdami kurti naują paslėpto WLAN prieigos tašką, pasirinkite Naujas WLAN.

Jei esate prisijungę prie WLAN, rodomas IAP pavadinimas. Jei norite paleisti žiniatinklio naršyklę naudodami šį IAP, pasirinkite būseną ir funkciją **Toliau naršyti internetą**. Norėdami baigti ryšį WLAN tinkle, pasirinkite būseną ir **Atsijungti nuo WLAN**.

Jei WLAN tinklo nuskaitymas išjungtas ir nesate prisijungę prie jokio WLAN, rodoma **WLAN paieška išjungta**. Norėdami įjungti nuskaitymą ir ieškoti galimų WLAN tinklų, pasirinkite būseną ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami pradėti ieškoti galimų WLAN tinklų, pasirinkite būseną ir **Ieškoti WLAN**. Norėdami išjungti WLAN nuskaitymą, pasirinkite būseną, tada – WLAN paieška išjungta.

Jei norite atidaryti WLAN vedlio programos meniu, paspauskite 3 ir pasirinkite Priemonės > WLAN vedikl.

WLAN interneto prieigos taškai

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > WLAN vedikl.

Pasirinkite Funkcijos ir reikiamus parametrus iš toliau pateiktųjų:

- Atrinkti WLAN tinklus Atrinkite WLAN tinklus rastų tinklų sąraše. Pasirinkti tinklai atrenkami, kai programa ieško WLAN tinklų kitą kartą.
- Informacija Peržiūrėkite sąraše rodomo tinklo informaciją. Jei pasirenkate aktyvų ryšį, rodoma išsami ryšio informacija.
- Nust. prieigos tašką Sukurkite WLAN tinkle interneto prieigos tašką (IAP).
- Nust. prieigos tašką Redaguokite esamo IAP informaciją.

Tai pat interneto prieigos taškus galite kurti naudodami ryšių tvarkytuvę. <u>Žr. "Aktyvieji duomenų</u> ryšiai" psl. 103.

Veikimo režimai

Galimi du WLAN tinklo veikimo režimai: infrastruktūrinis ir tikslinis.

Infrastruktūrinio ryšio režimą galima skirstyti dar į dvi ryšio rūšis: ryšį tarp belaidžių prietaisų per WLAN tinklo prieigos taško prietaisą ir belaidžių prietaisų ryšį su prietaisu laidiniame LAN tinkle per WLAN tinklo prieigos taško prietaisą.

Tikslinio ryšio režimu veikiantys prietaisai gali siųsti duomenis tiesiogiai vienas kitam.

Ryšių tvarkytuvė 🌲

Aktyvieji duomenų ryšiai

Paspauskite 😯 ir pasirinkite Priemonės > Ryšiai > Ryš. tvark. > Aktyvieji duomenų ryšiai.

Aktyviųjų duomenų ryšių peržiūroje galite matyti įvairius užmegztus duomenų ryšius:

D duomenų ryšius

🚔 paketinių duomenų ryšius

WLAN ryšius

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

Jei norite baigti ryšį, pasirinkite Funkcijos > Išjungti. Jei norite baigti visus aktyvius ryšius, pasirinkite Funkcijos > Išjungti visus.

Jei norite peržiūrėti ryšio informaciją, pasirinkite Funkcijos > Informacija.

Galimi WLAN tinklai

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > Ryšiai > Ryš. tvark. > Galimi WLAN tinklai.

Galimų WLAN peržiūroje rodomas ryšio zonoje esančių WLAN sąrašas, jų režimai (infrastruktūrinis arba tikslinis) ir signalo stiprumo indikatorius. 👫 rodo užšifruotus tinklus, o َ rodomas tada, kai jūsų prietaisas prijungtas prie tinklo.

Jei norite peržiūrėti tinklo informaciją, pasirinkite Funkcijos > Informacija.

Jei norite sukurti interneto prieigos tašką, pasirinkite Funkcijos > Nust. prieigos tašką.

"Bluetooth" ryšys 🚯

Apie "Bluetooth" ryšį

Belaidį ryšį su kitais suderinamais prietaisais, pvz., mobiliaisiais telefonais, kompiuteriais, ausinėmis ir automobiline įranga galite užmegzti naudodami "Bluetooth" ryšį.

Šį ryšį galite naudoti, norėdami siųsti pranešimus, vaizdo įrašus, muzikos ar garso įrašus ir užrašus arba atsisiųsti failus iš suderinamo kompiuterio, spausdinti atvaizdus suderinamu spausdintuvu.

Kadangi "Bluetooth" technologiją naudojantys prietaisai palaiko ryšį naudodami radijo bangas, jie neprivalo būti tiesioginio matomumo zonoje. Vis dėlto, atstumas tarp prietaisų neturi viršyti 10 metrų (33 pėdų), o ryšiui gali turėti poveikio trikdžiai, kuriuos sukelia kliūtys, pvz., sienos ar kiti elektroniniai prietaisai.

Šis prietaisas suderinamas su "Bluetooth Specification 2.0", palaikančia šias aplinkas: Bendra garso/vaizdo

platinimo aplinka, papildoma garso platinimo aplinka, garso/vaizdo nuotolinio valdymo aplinka, pagrindinė atvaizdų aplinka, pagrindinė spausdinimo aplinka, telefono ryšio programos aplinka, failų perdavimo aplinka, laisvų rankų įrangos aplinka, ausinių aplinka, asmens sąsajos prietaiso aplinka, objekto paspaudimo aplinka, SIM prieigos aplinka, sinchronizavimo aplinka, nuosekliojo prievado aplinka ir telefonų knygos prieigos aplinka. Norėdami užtikrinti gerą sąveiką su kitais prietaisais, kuriuose yra įdiegta "Bluetooth" technologija, su šiuo prietaisu naudokite tik "Nokia" aprobuotus priedus. Apie kitų prietaisų suderinamumą su šiuo prietaisu teiraukitės jų gamintojų.

Naudojant "Bluetooth" technologijos pagrindu veikiančias funkcijas, baterija gali išsikrauti greičiau ir veikti trumpesnį laiką.

Jeigu prietaisas užrakintas, "Bluetooth" ryšio naudoti negalite.

Parametrai

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > Bluetooth.

Kai atidarysite prietaisą pirmą kartą, jūsų paprašys nurodyti prietaiso pavadinimą. Vėliau galėsite pakeisti pavadinimą.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

• **Bluetooth** — Jei norite prisijungti belaidžiu ryšiu prie kito suderinamo prietaiso, pirmiausia

nustatykite "Bluetooth" ryšį kaip **Ijungtas**, tada užmegzkite ryšį. Jei "Bluetooth" ryšį norite išjungti, pasirinkite **Išjungtas**.

- Mano tel. aptinkam. Jei norite, kad jūsų prietaisą rastų kiti prietaisai, kuriuose veikia belaidis "Bluetooth" ryšys, pasirinkite Gali aptikti visi. Norėdami nustatyti laiką, kada matomumas bus nustatytas kaip Paslėptas, pasirinkite Nustatyti trukmę. Jei norite, kad kiti prietaisai negalėtų aptikti jūsų prietaiso, pasirinkite Paslėptas.
- Mano telefono pavad. Redaguoti pavadinimą, rodomą kitiems prietaisams, kuriuose veikia "Bluetooth" belaidis ryšys.
- Nuotol. SIM režimas Jei norite, kad kitas prietaisas, pavyzdžiui, suderinamas automobilinis rinkinys, prisijungtų prie tinklo naudodamas jūsų prietaise esančią SIM kortelę, pasirinkite Ijungtas.

Žr. "Nuotolinis SIM režimas" psl. 107.

Patarimai dėl saugumo

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Priemonės > Bluetooth.

Kai nesinaudojate "Bluetooth" ryšiu, pasirinkite Bluetooth > Išjungtas arba Mano tel. aptinkam. > Paslėptas, jei norite nustatyti, kas gali rasti jūsų prietaisą ir prie jo prisijungti.

Nepriimkite kvietimų užmegzti ryšį su nežinomu prietaisu ir su juo neporuokite. Tai apsaugos jūsų prietaisą nuo žalingo turinio.

Duomenų siuntimas "Bluetooth" ryšiu

Vienu metu gali būti aktyvūs keli "Bluetooth" ryšiai. Pavyzdžiui, jeigu prisijungėte prie suderinamos laisvų rankų įrangos, tuo pačiu metu galite siųsti failus į kitą suderinamą prietaisą.

- Įjunkite programą, kurioje yra norimas siųsti elementas. Pavyzdžiui, jei norite siųsti atvaizdą į kitą suderinamą prietaisą, atidarykite programą "Nuotraukos".
- Pasirinkite elementą ir Funkcijos > Siųsti > "Bluetooth" ryšiu.

Rodomi ryšio zonoje esantys prietaisai, naudojantys "Bluetooth" technologiją. Prietaiso piktogramos yra tokios:

- 🖳 kompiuteris
- 🗋 telefonas
- 📢 🖌 garso arba vaizdo prietaisas
- 🔋 kitas prietaisas

Norėdami nutraukti paiešką, pasirinkite Nebeieškoti.

- 3. Pasirinkite prietaisą, su kuriuo norite užmegzti ryšį.
- Jeigu, prieš perduodamas duomenis, kitas prietaisas reikalauja sudaryti ryšio porą, suskamba signalas ir ekrane pasirodo prašymas įvesti ryšio kodą. Žr. "Prietaisų poravimas" psl. 106.

Užmezgus rvši, rodoma Siunčia duomenis.

Patarimas: Kai ieškote prietaisų, kai kurie prietaisai gali rodyti tik unikalų (prietaiso) adresa. Norėdami sužinoti savo prietaiso unikaluii adresa, prietaisui veikiant laukimo režimu surinkite koda *#2820#.

Prietaisu poravimas

Iei norite sudarvti rvšio pora su suderinamu prietaisu ir peržiūrėti suporuotus prietaisus, pagrindinėje "Bluetooth" rvšio peržiūroje pereikite i dešine.

Prieš sudarydami ryšio pora sugalvokite savo ryšio koda (nuo 1 iki 16 skaitmenu) ir susitarkite su kito prietaiso savininku naudoti ta pati koda. Vartotoio sasajos neturinčių prietaisų ryšio koda nustato ju gamintojai. Rvšio koda reikia ivesti tik viena karta.

- 1. Jei norite sudaryti ryšio pora su prietaisu, pasirinkite Funkcijos > Nauja priet. pora. Rodomi rvšio zonoje esantvs prietaisai.
- 2. Pasirinkite prietaisa ir iveskite koda. Ta pati ryšio koda reikia ivesti ir kitame prietaise.
- 3. Sukūrus ryšio pora, kai kurie garso priedai prie jūsu prietaiso prijungiami automatiškai. Taip pat galite pereiti prie priedo ir pasirinkti Funkciios > Prisii. prie garso priet.

Suporuoti prietaisai paieškos rezultatu saraše žvmimi ženklu ^{\$}∗.

Norėdami pažymėti prietaisą kaip atpažintą ar neatpažinta, pereikite prie prietaiso ir pasirinkite reikiamas funkcijas iš toliau išvardvtuju:

- Žvmėti atpažintu Rvšiai tarp jūsu ir atpažinto prietaiso gali būti užmezgami be jūsu žinios. Atskiro patvirtinimo ar leidimo nereikia. Šia būsena taikykite savo prietaisams, payyzdžiui, suderinamai laisvu ranku irangai, kompiuteriui ar kitiems prietaisams, priklausantiems žmonėms, kuriais pasitikite. suporuotų prietaisų peržiūroje nurodo atpažintus prietaisus.
- Žymėti neatpažintu Šio prietaiso prašymus užmegzti ryši reikės patvirtinti kiekvieną kartą.

Norėdami nutraukti ryšio poros sudaryma su prietaisu, pereikite prie jo ir pasirinkite Funkcijos > Ištrinti.

Norėdami nutraukti visus ryšio poros sudarymus. pasirinkite Funkcijos > Ištrinti visus.

Duomenų priėmimas "Bluetooth" ryšiu

Kai priimate duomenis "Bluetooth" ryšiu, pasigirsta signalas ir jūsu klausiama, ar norite priimti pranešima Iei sutinkate priimti, rodomas Vir elementas atsiras programos "Pranešimai" kataloge "Gautieji". "Bluetooth" ryšiu priimti pranešimai pažymėti *8.



Patarimas: Jei bandant priimti duomenis "Bluetooth" ryšiu prietaisas jums praneša, kad

atmintis pilna, pakeiskite atminties kortelę, kurioje būtų galima saugoti duomenis.

Prietaisų blokavimas

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Priemonės > Bluetooth.

Kad užblokuotumėte prietaiso prisijungimą "Bluetooth" ryšiu prie jūsų prietaiso, slinkite į dešinę, kad atidarytumėte **Suporuoti prietaisai**. Pasirinkite norimą užblokuoti prietaisą ir **Funkcijos** > **Užblokuoti**.

Kad atblokuotumėte prietaisą, slinkite į dešinę iki Užblokuoti prietaisai, pasirinkite prietaisą ir Funkcijos > Ištrinti. Kad atblokuotumėte visus užblokuotus prietaisus, pasirinkite Funkcijos > Ištrinti visus.

Jei atmetate kito prietaiso užklausą užmegzti ryšį, jūsų paklausiama, ar norite užblokuoti visas šio prietaiso ryšio užmezgimo užklausas. Jei atsakote teigiamai, nuotolinis prietaisas įtraukiamas į užblokuotų prietaisų sąrašą.

Nuotolinis SIM režimas

Norint įjungti nuotolinį SIM režimą, reikia suporuoti abu prietaisus, pasirenkant poravimo komandą kitame prietaise. Poruodami prietaisus, įveskite 16 skaitmenų ryšio kodą ir nustatykite kitą prietaisą kaip atpažintą. Jei norite, kad suderinamas automobilinis rinkinys naudotų nuotolinį SIM režimą, savo prietaise įjunkite "Bluetooth" funkciją ir nuotolinį SIM režimą. Įjunkite nuotolinį SIM režimą iš kito prietaiso.

Jei prietaise įjungtas nuotolinis SIM režimas, prietaisui veikiant laukimo režimu rodoma **Nuotol. SIM režimas.** Ryšys su belaidžiu tinklu išjungiamas ir signalo stiprumo juostelės vietoje rodoma X. Tada negalite naudotis SIM kortelės paslaugomis ar funkcijomis, kurioms reikia ryšio su koriniu tinklu.

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 savo prietaisu, turite išjungti nuotolinį SIM režimą. Jei prietaisas užrakintas, įveskite užrakto kodą, kad jį atrakintumėte.

Norėdami išjungti nuotolinį SIM režimą, paspauskite jjungimo klavišą ir pasirinkite **Išj. nuot. SIM režimą**.



Paspauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > Ryšiai > USB.

Jei norite, kad prietaisas kiekvieną kartą prijungus suderinamą duomenų kabelį klaustų, kokiu tikslu prijungiamas kabelis, pasirinkite **Paklausti jungiant > Taip**.

Jei **Paklausti jungiant** yra išjungta arba aktyvaus ryšio metu norite pakeisti režimą, pasirinkite **USB ryšio režimas** ir vieną iš toliau išvardytų:

- PC Suite Naudokite "Nokia" kompiuterines programas "Nokia Nseries PC suite" ir "Nokia Software Updater".
- Talpioji laikmena perkelti duomenis iš savo prietaiso į suderinamą kompiuterį ir atvirkščiai; Šį režimą taip pat naudokite norėdami atsisiųsti žemėlapius naudodamiesi programa "Nokia Map Loader PC".
- Atvaizdų perdavimas spausdinti atvaizdus suderinamu spausdintuvu;
- Garso/vaizdo perdavimas sinchronizuoti muziką su "Windows Media Player".

Ryšys su kompiuteriu

Savo prietaisą galite naudoti su įvairiomis suderinamo kompiuterinio ir duomenų ryšio programomis. Naudodami programų paketą "Nokia Nseries PC Suite", galite perkelti atvaizdus iš savo prietaiso į suderinamą kompiuterį arba atvirkščiai. Apie "Apple Macintosh" palaikymą ir jūsų prietaiso sujungimą su "Apple Macintosh" prietaisu skaitykite svetainėje www.nseries.com/mac.
GV katalogas

"RealPlayer" 🏈

Naudodami "RealPlayer", galite atkurti vaizdo įrašus arba priimti srautines garso/vaizdo failų transliacijas, neišsaugodami jų prietaise.

"RealPlayer" palaiko tokius failų plėtinius kaip . 3gp, .mp4 ar .rm. Tačiau "RealPlayer" nebūtinai palaikys visus failų formatus ir jų versijas.

Vaizdo įrašų atkūrimas

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Programos > Pramogos > RealPlayer.

Kad atkurtumėte išsaugotus daugialypės terpės failus, pasirinkite Vaizdo įrašai, pasirinkite įrašą ir komandą Atkurti.

Kad peržiūrėtumėte anksčiau leistų failų sąrašą pagrindiniame taikomosios programos rodinyje, pasirinkite komandą Vėliaus. atkurti.

Norėdami koreguoti garsumą, naudokite garso klavišą.

Pasirinkę daugialypės terpės failą, pasirinkite komandą **Funkcijos** ir vieną iš šių funkcijų:

- Siųsti Išsiųskite failą daugiaformačiu pranešimu, el. paštu arba kitais ryšio metodais, pavyzdžiui, ryšiu "Bluetooth".
- Naudoti vaizdo įrašą Priskirkite kontaktui vaizdo įrašą arba padarykite jį skambėjimo tonu.
- Pažymėti/atžymėti Pažymėkite sąrašo elementus, kad galėtumėte iš karto išsiųsti arba ištrinti keletą elementų.
- Žiūrėti informaciją Peržiūrėkite pasirinkto elemento informaciją, pavyzdžiui, formatą, raišką ir trukmę.
- **Parametrai** Redaguokite vaizdo įrašo atkūrimo ir srautinės transliacijos parametrus.

Srautinės transliacijos

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

Grotuve "RealPlayer" galima atidaryti tik rtsp:// URL formato adresus. Tačiau grotuvas "RealPlayer" atkuria .ram failus, kurių HTTP nuorodas atidarote naršyklėje.

Norėdami transliuoti turinio srautą oru (tinklo paslauga), programa "RealPlayer" arba priemone "Nuotraukos", pasirinkite srauto nuorodą, išsaugotą aplanke **Sraut. nuorodos**. Taip pat galite gauti srauto nuorodą tekstiniu pranešimu ar daugiaformačiu pranešimu arba atidaryti tinklalapyje pateiktą nuorodą. Prieš pradėdamas priimti srautinę transliaciją, prietaisas užmezga ryšį su svetaine ir pradedami krauti duomenys. Informacija nėra išsaugoma prietaise.

"RealPlayer" parametrai

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Programos > Pramogos > RealPlayer.

"RealPlayer" parametrus specialiu pranešimu galite gauti iš paslaugų teikėjo. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Pasirinkite Funkcijos > Parametrai ir reikiamus parametrus iš toliau pateiktųjų:

- Vaizdas Pasirinkite, kaip rodyti vaizdo įrašus visame ekrane ar įprastai, ir pasirinkite, ar pabaigtus leisti įrašus kartoti automatiškai.
- Srautinė transl. Pasirinkite, ar prisijungiant naudoti pagalbinį serverį, keisti numatytąjį prieigos tašką ir nustatyti prievadų sritis. Norėdami gauti teisingus parametrus kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Papildomi parametrai

Norėdami redaguoti papildomus parametrus, parametrų vaizde pasirinkite Srautinė transl. > Tinklas > Funkcijos > Aukšt. lygio param.

Jei norite pasirinkti tinklo pralaidumą, pasirinkite tinklo parametrą ir pageidaujamą reikšmę.

Jei tinklo pralaidumą norite taisyti patys, pasirinkite Nustatytas vartotojo.

Licencijos 븳

Jei norite matyti skaitmeninių teisių licencijas, spauskite), tada pasirinkite Programos > Pramogos > Licencijos.

Skaitmeninių teisių valdymas

Medžiagos savininkai gali naudoti įvairias skaitmeninių teisių valdymo (DRM) technologijas jų intelektinei nuosavybei, įskaitant autoriaus teises, apsaugoti. Šiame prietaise naudojama įvairių rūšių DRM programinė įranga, skirta prieiti prie DRM apsaugotos medžiagos. Naudodamiesi šiuo prietaisu galėsite pasiekti WMDRM 10, OMA DRM 1.0 ir OMA DRM 2.0 apsaugotus duomenis. Jei tam tikra DRM programinė įranga neapsaugo medžiagos, jos savininkai gali paprašyti, kad tokia DRM programinės įrangos galimybė prieiti prie naujos DRM apsaugotos medžiagos būtų atšaukta. Dėl tokio atšaukimo gali būti nebeįmanoma atnaujinti jūsų prietaise esančios DRM apsaugotos medžiagos. Toks DRM apsaugotos programinės įrangos atšaukimas neturi jokios įtakos kitų rūšių DRM apsaugotos arba ne DRM apsaugotos medžiagos naudojimui.

Skaitmeninių teisių apsaugos sistema (DRM) apsaugota medžiaga tiekiama su susijusiu įjungimo raktu, kuris apibrėžia, ką ir kiek galite daryti su pateikta medžiaga.

Naudojant kitus perdavimo būdus, įjungimo raktai negali būti perduoti. Norint toliau naudotis OMA DRM apsaugota medžiaga po prietaiso atminties formatavimo, medžiagos įjungimo raktai turi būti atkurti. Įjungimo raktus gali reikėti atkurti ir tada, kai iškraipomi jūsų prietaise esančių failų duomenys.

Jeigu jūsų prietaise yra WMDRM apsaugota medžiaga, formatuojant prietaiso atmintį nebeliks nei įjungimo raktų, nei medžiagos. Įjungimo 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 į prietaisą įdėjus reikiamą SIM kortelę.

Pagrindiniame vaizde pasirinkite vieną iš toliau išvardytų funkcijų:

- Galioj. licencijos Matyti su daugialypės terpės failais susijusias arba dar neprasidėjusio galiojimo laikotarpio licencijas.
- Negal. licencijos Matyti negaliojančias licencijas; viršytas daugialypės terpės failo naudojimo laikas arba prietaise yra apsaugotas daugialypės terpės failas, tačiau nėra prijungto ijungimo rakto.
- Nenaudojama Matyti licencijas, su kuriomis nesusietas nė vienas prietaise esantis daugialypės terpės failas.

Jei norite įsigyti teisę ilgiau naudotis daugialypės terpės failu, pasirinkite negaliojančią licenciją, tada – **Funkcijos > Gauti naują licenciją** (turi būti įgalinti žiniatinklio paslaugų pranešimai). <u>Žr. "Interneto</u> paslaugų pranešimų parametrai" psl. 125.

Jei norite peržiūrėti išsamią įjungimo rakto informaciją, slinkite prie jo, tada spauskite slinkties klavišą.

Diktofonas 🎤

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Programos > Pramogos > Diktofonas.

Naudodami diktofoną, galite įrašyti balso atmintines ir pokalbius telefonu.

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

Norėdami įrašyti pokalbį telefonu, balso ryšio metu atidarykite diktofoną. Įrašymo metu abu pašnekovai kas 5 sekundes girdi toną.



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

Pagrindinis pranešimų vaizdas

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Pranešim. (tinklo paslauga).

Jei norite sukurti naują pranešimą, pasirinkite Naujas praneš..

Pranešimų dalyje yra šie katalogai:

- & Gautieji Čia saugomi visi gauti pranešimai, išskyrus el. laiškus ir transliacinius pranešimus.
- Mano katalogai sudėkite pranešimus į katalogus.
- Patarimas: Tekstus, esančius Mano katalogai kataloge Ruošiniai galite naudoti, kai siunčiamuose pranešimuose reikia dažnai rašyti tą patį tekstą. Galite kurti ir išsaugoti ir savo nuosavus ruošinius.
- St. dėžutė užmegzkite ryšį su nuotoline pašto dėžute, kad priimtumėte naujus el.

laiškus arba peržiūrėtumėte anksčiau priimtus el. laiškus neužmezgę ryšio.

- Juodraščiai šiame kataloge saugomi nebaigti arba dar neišsiųsti pranešimai.
- Issiųstieji čia saugomi vėliausiai išsiųsti pranešimai, išskyrus naudojant "Bluetooth" ryšį išsiųstus pranešimus. Galite nustatyti, kiek pranešimų gali būti saugoma šiame kataloge.
- Siunčiamieji siųsti paruošti pranešimai laikinai saugomi siunčiamųjų pranešimų kataloge, pavyzdžiui, kai prietaisas yra ne ryšio zonoje.
- Ataskaitos galite užsakyti, kad iš tinklo jums būtų siunčiamos tekstinių ir daugiaformačių pranešimų siuntimo ataskaitos (tinklo paslauga).

Norėdami įvesti ir siųsti savo paslaugų teikėjui užklausas teikti paslaugas (vadinamąsias USSD užklausas), pavyzdžiui, tinklo paslaugų įjungimo komandas, pasirinkite **Funkcijos > Paslaugos** komandos pagrindiniame pranešimų vaizde.

Transliacija (tinklo paslauga) suteikia galimybę iš paslaugų teikėjo gauti pranešimus įvairiomis temomis, pavyzdžiui, apie orą arba eismo sąlygas. Dėl galimų temų ir atitinkamų temų numerių kreipkitės į paslaugų teikėją. Pagrindiniame pranešimų vaizde pasirinkite Funkcijos > Transliacija. Transliaciniai pranešimai UMTS tinkluose nepriimami. Paketinių duomenų ryšys gali trikdyti transliacinių pranešimų priėmimą.

Teksto rašymas

Jūsų prietaisas palaiko įprastinę ir nuspėjamojo teksto įvestis. Naudodami nuspėjamojo teksto rašymo būdą, vienu klavišo paspaudimu galite parašyti bet kokią raidę. Rašant tekstą nuspėjamuoju būdu, naudojamas telefone esantis žodynas, kurį galite papildyti naujais žodžiais.

Kai rašote tekstą naudodami įprastinę teksto įvestį, rodomas 🏹, o kai rašote naudodami nuspėjamojo teksto įvestį – ____

Įprastinė teksto įvestis

Kelis kartus paspauskite skaičiaus klavišą (**1–9**), kol bus rodomas reikiamas simbolis. Skaičiaus klavišu galima įvesti daugiau simbolių, nei nurodyta ant paties klavišo.

Jei kita norima įvesti raidė yra ant to paties klavišo, palaukite kol atsiras žymeklis (arba pereikite į dešinę, kad nereikėtų laukti) ir įveskite kitą raidę.

Norėdami įterpti tarpą, paspauskite **0**. Norėdami perkelti žymeklį į kitą eilutę, paspauskite **0** tris kartus.

Nuspėjamojo teksto įvestis

Naudodami nuspėjamąją įvestį, vienu klavišo paspaudimu galite parašyti bet kokią raidę. Rašant tekstą nuspėjamuoju būdu, naudojamas telefone esantis žodynas, kurį galite papildyti naujais žodžiais.

- Norėdami įjungti nuspėjamojo teksto įvestį visuose prietaiso redaktoriuose, greitai du kartus paspauskite #. Norėdami įjungti arba išjungti nuspėjamo teksto įvestį bendruosiuose parametruose, paspauskite ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Stiliaus nustat. > Kalba > Nuspėjamasis tekstas.
- Norėdami rašyti reikiamą žodį, paspauskite klavišus 2–9. Norėdami įvesti vieną raidę, kiekvieną klavišą spauskite tik vieną kartą. Pavyzdžiui, jei norite parašyti "Nokia", kai pasirinktas anglų kalbos žodynas, paspauskite 6, kad įvestumėte N raidę, 6 – o raidę, 5 – k raidę, 4 – i raidę ir 2 – a raidę.

Siūlomas žodis keičiasi po kiekvieno klavišo paspaudimo.

 Baigę teisingai parašyti žodį, pereikite į dešinę, kad jį patvirtintumėte, arba paspauskite 0, kad pridėtumėte tarpą.

Jei žodis neteisingas, kelis kartus paspauskite *, kad vieną po kito peržiūrėtumėte žodyne rastus tinkančius žodžius.

Jei po žodžio rodomas ? simbolis, reiškia žodžio žodyne nėra. Norėdami pridėti žodį žodyne,

pasirinkite Rašyba, iveskite žodi naudodami iprastine teksto ivesti ir pasirinkite Gerai. Žodis pridedamas žodyne. Kai žodynas pilnas, nauju žodžiu pakeičiamas seniausiai pridėtas žodis.

4. Pradėkite rašvti kita žodi.

Patarimai apie teksto ivesti

Norėdami rašyti skaičių, kai jjungtas raidžių režimas, paspauskite ir palaikykite nuspaude norimo skaičiaus klaviša.

Norėdami keisti raidžių dydžio režima, paspauskite #.

Norėdami ištrinti simboli, paspauskite C. Norėdami ištrinti kelis simbolius, paspauskite ir palaikykite C.

Dažniausiai naudojami skyrybos ženklai įvedami paspaudus 1. Kad slinktumėte jais, jei naudojate tradicine teksto ivesti, pakartotinai paspauskite 1. Jei naudojate nuspėjamojo teksto įvestį, paspauskite 1 ir pakartotinai paspauskite *.

Norėdami atidaryti specialiuju simboliu saraša, paspauskite ir palaikykite *.



Patarimas: jei iš specialiųjų simbolių sąrašo

norite pasirinkti kelis specialiuosius simbolius, pažymėje simboli paspauskite 5.

Rašymo kalbos keitimas

Rašvdami teksta galite keisti rašvmo kalba. Iei rašote teksta naudodami ne lotvnu abėcėlės raides ir norite

rašyti lotyniškus simbolius, pavyzdžiui, el. pašto arba žiniatinklio adresa, gali tekti pakeisti rašymo kalba.

Norėdami keisti rašymo kalba, pasirinkite Funkcijos > Rašomoji kalba ir rašymo kalba, kurioje naudojami lotvniški simboliai.

Pakeitus rašymo kalba ir, pavyzdžiui, kelis kartus norint rašyti tam tikra simboli, paspaudus 6. dėl pakeistos rašymo kalbos simboliai pateikiami kita tvarka.

Teksto ir sarašu redagavimas

Norėdami teksta kopijuoti ir įterpti, slinkite į kairę arba i dešine laikydami nuspaude #, kad paryškintumėte tekstą. Norėdami kopijuoti tekstą į laikinąją talpyklą, paspauskite ir laikvdami nuspaude # pasirinkite Kopijuoti. Norėdami iterpti teksta i dokumenta. palaikykite nuspaude #, tada pasirinkite Idėti.

Norėdami pažymėti sarašo eilute, pereikite prie jos ir paspauskite #.

Norėdami pažymėti kelias sarašo eilutes, laikydami nuspaude # slinkite aukštvn arba žemvn. Norėdami baigti žymėti, baikite slinkti ir atleiskite #.

Pranešimų rašymas ir siuntimas

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Pranešim..

Prieš kurdami daugiaformatį pranešimą ar rašydami el. laišką, turite nustatyti teisingus ryšio parametrus. Žr. "El. pašto parametrų nustatymas" psl. 119.

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.

El. laiškų dydžio limito klauskite savo paslaugos teikėjo. Jei bandysite siųsti e

teikėjo. Jei bandysite siųsti el. laišką, kurio dydis viršija el. pašto serverio dydžio limitą, laiškas bus paliktas kataloge **Siunčiamieji**, o prietaisas periodiškai bandys jį išsiųsti. Norint siųsti el. laišką, reikia duomenų ryšio, o dėl nuolatinių bandymų išsiųsti el. laišką padidės jūsų sąskaita už telefoną. Kataloge **Siunčiamieji** tokį pranešimą galite ištrinti arba perkelti į katalogą **Juodraščiai**.

- Pasirinkite Naujas praneš. > Pranešimas, kad siųstumėte tekstinį pranešimą arba daugiaformatį pranešimą (MMS), Garso pranešimas (daugiaformatį pranešimą, kuriame yra vienas garso įrašas) arba El. laiškas.
- **116 2.** Laukelyje "Kam" paspauskite slinkties klavišą, kad pasirinktumėte gavėjus ar grupes iš adresų knygos,

arba įveskite gavėjo telefono numerį ar el. pašto adresą. Gavėjams atskirti reikalingą kabliataškį (;) galite įterpti paspaudę *. Taip pat galite nukopijuoti ir paskui įterpti numerį ar adresą iš laikinosios talpyklos.

- Laukelyje "Tema" įrašykite el. laiško temą. Norėdami keisti matomus laukelius, pasirinkite Funkcijos > Pran. antraštės laukeliai.
- Teksto laukelyje parašykite pranešimą. Kad įterptumėte šabloną arba pastabą, pasirinkite Funkcijos > Įterpti > Įterpti tekstą > Ruošinį arba Užrašą.
- 5. Kad į daugiaformatį pranešimą įterptumėte daugialypės terpės objektą, pasirinkite Funkcijos > Įterpti, objekto rūšį arba šaltinį ir norimą objektą. Norėdami į pranešimą įterpti vizitinę kortelę, pastabą arba kitą failą, pasirinkite Funkcijos > Įterpti > Įterpti ką kita.
- Jei daugiaformačiui pranešimui norite nufotografuoti naują atvaizdą arba įrašyti garso ar vaizdo įrašą, pasirinkite Funkcijos > Įterpti > Įterpti atvaizdą > Naują, Įterpti vaizdo įrašą > Naują arba Įterpti garso įrašą > Naują.
- 7. Norėdami prie el. laiško pridėti priedą, pasirinkite Funkcijos > Įterpti > Atvaizdą, Garso įrašą, Vaizdo įrašą, Pastabą arba Kita. El. laiškų priedus žymi simbolis (J.



8. Norėdami išsiusti pranešima, pasirinkite **Funkcijos** > **Siusti** arba paspauskite skambinimo klaviša.

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

Šiuo prietaisu galima atlikti veiksmus su ilgesniais nei iprasta tekstiniais pranešimais. Ilgi pranešimai išskaidomi ir siunčiami dviem ar daugiau pranešimu. Paslaugos teikėjas gali imti mokesti už kiekviena atskirai siunčiamą pranešimo dalį. Rašmenys su diakritiniais ir kitais ženklais, taip pat dauguma kai kuriu kalbu rašmenu užima daugiau vietos, todėl vienu pranešimu galima išsiusti mažiau rašmenų.

Gali būti, kad negalėsite daugiaformačių pranešimu siusti .mp4 formatu išsaugotu vaizdo irašu ar vaizdo irašų, viršijančių belaidžio tinklo dydžio limitą.



Patarimas: Atvaizdus, vaizdo, garso įrašus ir

tekstą galite įterpti į pateiktį ir išsiusti ją daugiaformačiu pranešimu. Pradėkite kurti daugiaformati pranešima ir pasirinkite Funkcijos > Iterpti > Iterpti pateikti. Funkcija rodoma tik tada, jej MMS kūrimo režimas nustatytas kaip Perspejamasis arba Laisvasis. Žr. "Daugiaformačių pranešimų parametrai" psl. 122.

Gauti pranešimai

Pranešimu gavimas

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Pranešim. > Gautieji. Kataloge Gautieji 🦕 žymi neskaityta tekstini pranešimą, 🤖 – neskaitytą daugiaformatį pranešimą, ir − neskaitytą garso pranešimą, 🚯 − naudojant "Bluetooth" ryšį gautus duomenis.

Kai gaunate pranešima, prietaisui veikiant laukimo režimu rodoma *mi* ir 1 naujas pranešimas. Norėdami atidaryti pranešima, pasirinkite Rodyti. Norėdami atidaryti pranešima, esanti gautu pranešimu kataloge, pereikite prie jo ir paspauskite slinkties klaviša. Norėdami atsakyti į gautą pranešimą, pasirinkite Funkciios > Atsakvti.

Daugiaformačiai pranešimai



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

I prietaisa galite gauti pranešima, kad daugiaformatis pranešimas laukia daugiaformačių pranešimų centre. Norėdami užmegzti paketinių duomenų ryši, kad priimtumėte pranešimą į savo prietaisą, pasirinkite Funkciios > Priimti.

Atidarę daugiaformatį pranešimą ((___), galite pamatyti atvaizdą ir pranešimą. 🛱 žymi, kad pridėtas garso, o [____] – vaizdo failas. Norėdami atkurti garso ar vaizdo įrašą, pasirinkite simbolį.

Jei norite peržiūrėti daugiaformačiame pranešime esančius objektus, pasirinkite Funkcijos > Objektai.

Jei pranešime yra pateiktis, rodomas simbolis 🐊. Norėdami atkurti pateiktį, pasirinkite simbolį.

Duomenų, parametrų ir interneto paslaugų pranešimai

Į prietaisą gali būti atsiunčiama įvairių pranešimų, kuriuose yra duomenų, pavyzdžiui, vizitinių kortelių, skambėjimo tonų, operatorių logotipų, kalendoriaus įrašų ir perspėjimų dėl el. laiškų. Taip pat sąrankos pranešimu galite gauti parametrų iš paslaugų teikėjo ar bendrovės informacinių technologijų skyriaus.

Norėdami išsaugoti pranešimo duomenis, pasirinkite Funkcijos ir atitinkamą funkciją.

Tokie pranešimai yra interneto paslaugų pranešimai (pavyzdžiui, naujienų antraštės); juose gali būti tekstinis pranešimas arba nuoroda. Norėdami sužinoti apie galimybę naudotis šiomis paslaugomis ir jas užsisakyti, kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Pranešimų skaitytuvas

Naudodami pranešimų skaitytuvą galite klausytis teksto, daugiaformačių įrašų, garso pranešimų ir el. laiškų.

Norėdami pakeisti pranešimų skaitymo parametrus, programoje "Kalba" pasirinkite **Funkcijos** > **Tartuv**ė. Žr. "Kalba" psl. 153.

Norėdami išklausyti naujus pranešimus ir el. laiškus, laukimo režimu laikykite paspaudę kairijį pasirinkimo klavišą, kol pranešimų skaitytuvas pasileis.

Norėdami išklausyti pranešimus, esančius jūsų el. pašto dėžutėje, pasirinkite pranešimą ir **Funkcijos** > **Klausyti**. Norėdami sustabdyti skaitymą, paspauskite baigimo klavišą.

Norėdami pristabdyti, o po to tęsti skaitymą, paspauskite slinkties klavišą. Norėdami peršokti prie kito pranešimo, slinkties klavišu pereikite į dešinę. Norėdami pakartoti skaitomą pranešimą arba el. laišką, slinkties klavišu pereikite į kairę. Norėdami peršokti į ankstesnį pranešimą, būdami pranešimo pradžioje slinkties klavišu pereikite į kairę. Norėdami reguliuoti garsumą, slinkties klavišu pereikite aukštyn arba žemyn.

Norėdami peržiūrėti esamą pranešimą arba el. laišką tekstiniu formatu be garso, pasirinkite Funkcijos > Žiūrėti.

Pašto dėžutė

El. pašto parametrų nustatymas

Jei norite naudoti el. paštą, prietaise turite turėti tinkamą interneto prieigos tašką (IAP) ir nustatyti tinkamus el. pašto parametrus. <u>Žr. "Prieigos</u> taškai" psl. 163.Žr. "El. pašto parametrai" psl. 123.

Turite turėti atskirą el. pašto paskyrą. Vykdykite instrukcijas, kurias jums pateikė nuotolinės pašto dėžutės ir interneto paslaugų teikėjas (IPT).

Jei pasirenkate Nauja pšt. dėžutė pagrindiniame programos "Pranešimai" vaizde, tačiau nesate nustatę el. pašto paskyros, būsite paraginti tai padaryti. Kad pradėtumėte kurti el. pašto parametrus su pašto dėžutės vadovu, pasirinkite **Pradėti**.

Kai kuriate naują pašto dėžutę, pavadinimas, kurį suteikiate pašto dėžutei, pakeičia **Nauja pšt. dėžutė** pagrindiniame programos "Pranešimai" vaizde. Galite turėti iki šešių pašto dėžučių.

Pašto dėžutės atidarymas

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Pranešim., tada pasirinkite pašto dėžutę.

Kai atidarote pašto dėžutę, prietaisas klausia, ar norite prisijungti prie pašto dėžutės (Užmegzti ryšį su pašto dėžute?). Jei norite prisijungti prie savo pašto dėžutės ir priimti naujų el. laiškų antraštes ar pranešimus, pasirinkite **Taip**. Kai ryšys užmegztas ir peržiūrite laiškus, esate nuolat susijungę su nuotoline pašto dėžute duomenų ryšiu.

Jei norite peržiūrėti anksčiau priimtus el. laiškus atsijungę nuo pašto dėžutės, pasirinkite **Ne**.

Norėdami kurti naują el. laišką, pagrindinėje pranešimų peržiūroje pasirinkite Naujas praneš. > El. laiškas arba savo pašto dėžutėje pasirinkite Funkcijos > Naujas pranešimas > El. laiškas. <u>Žr.</u> "Pranešimų rašymas ir siuntimas" psl. 115.

El. laiškų priėmimas

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Pranešim., tada pasirinkite pašto dėžutę.

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

G

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

 Jeigu užmegztas ryšys su nutolusia pašto dėžute, pasirinkite Funkcijos > Priimti el. laiškus > Naujus, jei norite gauti visus naujus pranešimus, Pasirinktus, jei norite gauti tik pasirinktus pranešimus, arba **Visus**, jei iš pašto dėžutės norite gauti visus pranešimus.

Norėdami nutraukti el. laiškų priėmimą, pasirinkite Atšaukti.

- Norėdami nutraukti ryšį ir peržiūrėti el. laiškus neprisijungę, pasirinkite Funkcijos > Baigti ryšį.
- Norėdami atidaryti el. laišką, paspauskite slinkties klavišą. Jei nepriėmėte el. laiško ir esate atsijungę nuo pašto dėžutės, pamatysite klausimą, ar nenorite priimti šio laiško iš pašto dėžutės.

Jei norite peržiūrėti el. laiško priedus, atidarykite pranešimą, pasirinkite priedo lauką, pažymėtą simboliu. Jei simbolio nėra, pranešimas nebuvo parsiųstas į prietaisą, pasirinkite **Funkcijos** > **Priimti**.

Norėdami priimti el. laiškus automatiškai, pasirinkite **Funkcijos > El. pašto parametrai > Automat.** priėmimas. <u>Žr. "Automatinio gavimo</u> parametrai" psl. 124.

Nustačius prietaisą, kad automatiškai priimtų el. laiškus, jūsų paslaugų teikėjo tinklu gali būti perduodami dideli duomenų kiekiai. Informacijos apie duomenų perdavimo mokesčius kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

El. laiškų trynimas

Paspauskite 💱 ir pasirinkite Pranešim., tada pasirinkite pašto dėžutę.

Norėdami ištrinti el. laiško turinį iš prietaiso, tačiau palikti el. laišką nuotolinėje pašto dėžutėje, pasirinkite Funkcijos > Ištrinti. Atidarę Ištrinti el. laišką iš: pasirinkite Telefono.

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

Norėdami ištrinti el. laišką ir iš prietaiso, ir iš nuotolinės pašto dėžutės, pasirinkite Funkcijos > Ištrinti > Telefono ir serverio.

Norėdami atšaukti el. laiškų trynimą iš prietaiso ir serverio, pažymėkite el. laiškus, kurie buvo pažymėti kaip trintini kitos ryšio sesijos metu 🔏, ir pasirinkite **Funkcijos > Atkurti, kas ištrinta**.

Atsijungimas nuo pašto dėžutės

Norėdami nutraukti duomenų ryšį su nuotoline pašto dėžute, pasirinkite **Funkcijos > Baigti ryšį**.

SIM kortelėje esančių pranešimų peržiūra

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Pranešim..

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

- 1. Pagrindiniame pranešimų vaizde pasirinkite Funkcijos > SIM pranešimai.
- Pasirinkite Funkcijos > Pažymėti/atžymėti > Žymėti arba Žymėti visus, jei norite pranešimus žymėti.
- 3. Pasirinkite Funkcijos > Kopijuoti. Atidaromas katalogų sąrašas.
- Norėdami pradėti kopijuoti, pasirinkite katalogą ir Gerai. Atidarę katalogą, galite peržiūrėti pranešimus.

Pranešimų parametrai

Parametrai jūsų prietaise gali būti sukonfigūruoti iš anksto arba galite gauti juos pranešimu. Norėdami įvesti parametrus rankiniu būdu, užpildykite visus laukelius, prie kurių nurodyta **Būtina užpildyti** arba prie kurių yra žvaigždutė.

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

Tekstinių pranešimų parametrai

Paspauskite 😯 ir pasirinkite Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > Tekst. pran..

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Pranešimų centrai peržiūrėti visų nustatytų tekstinių pranešimų centrų sąrašą.
- Naud. pran. centras pasirinkti, koks pranešimų centras bus naudojamas tekstiniams pranešimams siųsti.
- Rašmenų koduotė norėdami naudoti rašmenų keitimo į kitą koduotę funkciją (kai galima), pasirinkite Mažoji koduotė.
- Gauti ataskaitą pasirinkti, ar tinklas siųs pranešimų siuntimo ataskaitas (tinklo paslauga).
- Pranešimo galiojimas pasirinkti, kiek laiko pranešimų centras turi bandyti siųsti jūsų pranešimą, jeigu jo nepavyksta išsiųsti pirmą kartą (tinklo paslauga). Jei pranešimo išsiųsti nepavyksta per nustatytą galiojimo laiką, pranešimas pašalinamas iš pranešimų centro.
- Siunč. pran. formatas norėdami sužinoti, ar pranešimų centras gali konvertuoti pranešimus į šiuos formatus, kreipkitės į paslaugų teikėją.
- Pageidaujamas ryšys pasirinkti norimą naudoti ryšį.

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

Daugiaformačių pranešimų parametrai

Paspauskite 😯 ir pasirinkite Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > Daugiaformatis pran.. Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Atvaizdo dydis nustatyti daugiaformačiame pranešime naudojamo atvaizdo dydį.
- MMS kūrimo režimas Jei pasirinksite Perspėjamasis, prietaisas praneš jums apie tai, kad bandote išsiųsti pranešimą gavėjui, kurio prietaisas nepritaikytas tokiam pranešimui priimti. Jei pasirinksite Apribotasis, prietaisas neleis siųsti pranešimų, kurių negali priimti kiti prietaisai. Norėdami į pranešimus įtraukti turinio be pranešimų, pasirinkite Laisvasis.
- Naud. prieigos taškas pasirinkti pageidaujamą ryšio prieigos tašką.
- Dgf. pran. priėmimas Pasirinkite, kokiu būdu norite gauti pranešimus. Norėdami pranešimus gauti automatiškai, kai naudojatės namų koriniu tinklu, pasirinkite Autom. namų tinkle. Būdami už savo namų korinio tinklo ribų, į prietaisą gausite

pranešimą, kad galite priimti pranešimą iš daugiaformačių pranešimų centro.

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

Pasirinkus **Dgf. pran. priėmimas** > **Visada automatinis**, jūsų prietaisas automatiškai užmezga paketinių duomenų ryšį, kad galėtų priimti pranešimą ir koriniame namų tinkle, ir už jo ribų.

- Priimti anon. pranešimus pasirinkti, ar norite atmesti anoniminių siuntėjų pranešimus.
- Priimti reklamą nustatyti, ar priimti reklamą, siunčiamą daugiaformačiais pranešimais.
- Gauti ataskaitas Pasirinkite, ar žurnale norite rodyti išsiųsto pranešimo būseną (tinklo paslauga).
- Atsisak. siųsti atask. Pasirinkite, ar norite, kad jūsų prietaisas nesiųstų gautų pranešimų siuntimo ataskaitų.
- Pranešimo galiojimas Pasirinkite, kiek laiko pranešimų centras turi bandyti siųsti jūsų pranešimą, jeigu jo nepavyksta išsiųsti pirmą kartą (tinklo paslauga). Jei pranešimo išsiųsti nepavyksta per nustatytą laikotarpį, pranešimas ištrinamas iš pranešimų centro.

El. pašto parametrai

Pašto dėžučių tvarkymas

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > El. paštas.

Norėdami pasirinkti, kokią pašto dėžutę naudosite siųsdami el. laiškus, pasirinkite Naudojama p. dėžutė ir pašto dėžutę.

Norėdami iš prietaiso pašalinti pašto dėžutę ir joje esančius pranešimus, pasirinkite **Pašto dėžutės**, pereikite prie norimos pašto dėžutės ir paspauskite **C**.

Norėdami sukurti naują pašto dėžutę, atidarykite **Pašto dėžutės** ir pasirinkite **Funkcijos** > **Nauja pašto dėžutė**. Pavadinimas, kurį suteikiate naujai pašto dėžutei, pagrindinėje pranešimų peržiūroje pakeičia **Nauja pšt. dėžutė**. Galite turėti iki šešių pašto dėžučių.

Jei norite pakeisti ryšio, vartotojo, gavimo ir automatinio gavimo parametrus, pasirinkite **Pašto** dėžutės ir pašto dėžutę.

Ryšio parametrai

Paspauskite § ir pasirinkite Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > El. paštas > Pašto dėžutės, tada pasirinkite pašto dėžutę ir Ryšio parametrai. Norėdami nustatyti priimamojo el. pašto parametrus, pasirinkite **Priimamasis el. paštas** ir reikiamas funkcijas iš toliau išvardytųjų:

- Vartotojo vardas įveskite vartotojo vardą, kurį jums suteikė paslaugų teikėjas.
- Slaptažodis įveskite slaptažodį. Jei paliekate šį laukelį tuščią, slaptažodį turite įvesti, kai bandote užmegzti ryšį su nuotoline pašto dėžute.
- Priim. pašto serveris įveskite el. laiškus priimančio serverio IP adresą arba pavadinimą.
- Naud. prieigos taškas pasirinkite interneto prieigos taška (IAP). Žr. "Prieigos taškai" psl. 163.
- P. dėž. pavadinimas įveskite pašto dėžutės pavadinimą.
- Pašto dėžutės rūšis nurodomas el. pašto protokolas, kurį pataria naudoti jūsų nuotolinės pašto dėžutės teikėjas. Funkcijos yra POP3 ir IMAP4. Šio parametro pakeisti negalima.
- Apsauga pasirinkite saugumo funkciją, naudojamą ryšiui su nuotoline pašto dėžute apsaugoti.
- Prievadas nustatykite ryšio prievadą.
- APOP saugus įjung. (tik POP3) naudokite prisijungdami prie pašto dėžutės per POP3 protokolą, norėdami šifruoti į nuotolinį el. pašto serverį siunčiamus slaptažodžius.

Norėdami redaguoti siunčiamo el. pašto parametrus, pasirinkite **Siunč. el. paštas** ir reikiamas funkcijas iš toliau išvardytųjų:

- Mano el. pašto adr. įveskite el. pašto adresą, kurį jums suteikė paslaugų teikėjas.
- Siunč. pašto serveris įveskite el. laiškus siunčiančio serverio IP adresą arba pavadinimą. Gali būti, jog galėsite naudotis tik savo paslaugų teikėjo siunčiamo pašto serveriu. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

Vartotojo vardas, Slaptažodis, Naud. prieigos taškas, Apsauga ir Prievadas parametrai panašūs į Priimamasis el. paštas.

Vartotojo parametrai

Paspauskite 😯 ir pasirinkite Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > El. paštas > Pašto dėžutės, tada pasirinkite pašto dėžutę ir Vartotojo parametrai.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Mano vardas įvesti savo vardą. Laiško gavėjo prietaise vietoje jūsų el. pašto adreso rodomas jūsų vardas, jei gavėjo prietaisas atlieka šią funkciją.
- Siųsti pranešimą nustatyti, kaip iš prietaiso turi būti siunčiami el. laiškai. Pasirinkite Nedelsiant, jei norite, kad prietaisas prisijungtų prie pašto dėžutės jums pasirinkus Siųsti pranešimą. Pasirinkus Kito ryšio metu, el. laiškai išsiunčiami, kai užmezgamas ryšys su nuotoline pašto dėžute.
- Siųsti kopiją sau pasirinkti, ar el. laiško kopija turi būti siunčiama į jūsų pašto dėžutę.

- Pridėti parašą pasirinkti, ar prie jūsų el. laiškų pridėti parašą.
- Naujų el. laiškų signalai pasirinkti, ar gavus naują laišką bus perspėjama (garso signalu, pranešimu ar pašto simboliu).

Gavimo parametrai

Paspauskite 💱 ir pasirinkite Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > El. paštas > Pašto dėžutės, tada pasirinkite pašto dėžutę ir Priėm. parametrai.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Priimti el. laiškus nustatyti, kurias el. laiško dalis gauti: Tik antraštes, Dydž.aprb. (POP3) ar Laišk. su priedais (POP3).
- Priimamas kiekis nustatyti, kiek naujų el. laiškų turi būti priimta į pašto dėžutę.
- IMAP4 katal. adresas (tik IMAP4) nustatyti prenumeruojamų katalogų adresą.
- Katalogų prenumerata (tik IMAP4)
 prenumeruoti kitus katalogus nuotolinėje pašto dėžutėje ir priimti medžiagą iš tų katalogų.

Automatinio gavimo parametrai

Paspauskite **3** ir pasirinkite Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > El. paštas > Pašto dėžutės, tada pasirinkite pašto dėžutę ir Automat. priėmimas.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Persp. dėl el. laiškų jei norite į prietaisą automatiškai gauti nuotolinėje pašto dėžutėje esančių naujų el. laiškų antraštes, pasirinkite Automat. atnaujinti arba Tik namų tinkle;
- Priimti el. laiškus jei norite automatiškai priimti nuotolinėje pašto dėžutėje esančių naujų el. laiškų antraštes nustatytu laiku, pasirinkite Taip arba Tik namų tinkle. Nustatykite, kada ir kaip dažnai pranešimai turi būti priimami.

Persp. dėl el. laiškų ir Priimti el. laiškus veikti vienu metu negali.

Nustačius prietaisą, kad automatiškai priimtų el. laiškus, jūsų paslaugų teikėjo tinklu gali būti perduodami dideli duomenų kiekiai. Informacijos apie duomenų perdavimo mokesčius kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Interneto paslaugų pranešimų parametrai

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Pranešimai > Funkcijos > Parametrai > Paslaug. pranešimas.

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

Transliacijos parametrai

Dėl galimų temų ir atitinkamų temų numerių kreipkitės į paslaugų teikėją.

Paspauskite 😯 ir pasirinkite Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > Transliacija.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- **Priėmimas** pasirinkti, ar priimti transliacinius pranešimus.
- Kalba pasirinkti kalbas, kuriomis norite gauti pranešimus: Visomis, Pasirinktomis arba Kitomis.
- Temų pasirinkimas pasirinkti, ar prietaisas automatiškai ieškos naujų temų numerių ir išsaugos juos (be pavadinimų) temų sąraše.

Kiti parametrai

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Pranešim. > Funkcijos > Parametrai > Kiti.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Išsaug. išsiųstus pr. pasirinkti, ar išsaugoti kiekvieno išsiųsto tekstinio pranešimo, daugiaformačio pranešimo ar el. laiško kopiją kataloge Išsiųstieji.
- Išsaug. pran. skaičius nurodyti, kiek išsiųstų pranešimų vienu metu bus saugoma išsiųstų pranešimų kataloge. Kai šis skaičius pasiekiamas, ištrinamas seniausias pranešimas.

• Naudojama atmintis — pasirinkti atmintį, kurioje norite saugoti pranešimus.

Skambinimas

Balso ryšiai

 Prietaisui veikiant laukimo režimu, kartu su vietovės kodu įveskite telefono numerį. Norėdami šalinti skaitmenį, paspauskite C.

Skambindami į užsienį, du kartus paspauskite *, kad įvestumėte pliuso ženklą "+" (vietoje tarptautinio prieigos kodo), ir įveskite šalies kodą, vietovės kodą (praleiskite nereikalingus nulius, jei reikia) ir telefono numerį.

- Norėdami skambinti, spauskite skambinimo klavišą.
- 3. Jei norite baigti skambutį (arba atšaukti bandymą skambinti), paspauskite baigimo klavišą.

Paspaudus baigimo klavišą ryšys visuomet nutraukiamas, net jei yra aktyvi kita programa.

Norėdami skambinti numeriu iš adresų knygos, paspauskite **3** ir pasirinkite **Adr. knyga**. Pereikite prie norimo vardo arba ieškos lauke įveskite pirmąsias vardo raides. Norėdami skambinti adresatui, spauskite skambinimo klavišą. Jei įrašėte kelis adresato numerius, pasirinkite norimą numerį iš sąrašo ir paspauskite skambinimo klavišą.

Pokalbio metu galimos funkcijos

Jei ryšio metu norite koreguoti garsą, naudokite prietaiso šone esantį garso klavišą. Taip pat galite naudoti slinkties klavišą. Jeigu garsą nustatėte kaip **Išjungti mikrofonus**, pirmiausia pasirinkite **Ij. mikrof.**

Norėdami siųsti atvaizdą ar vaizdo įrašą daugiaformačiu pranešimu kitam ryšio dalyviui, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti MMS** (tik UMTS tinkluose). Prieš išsiųsdami pranešimą galite jį redaguoti ir pakeisti jo gavėją. Norėdami siųsti failą į suderinamą prietaisą (tinklo paslauga), paspauskite skambinimo klavišą.

Norėdami užlaikyti aktyvų balso ryšį, kol priimate kitą skambutį, pasirinkite Funkcijos > Užlaikyti. Norėdami aktyvųjį ryšį pakeisti užlaikytuoju, pasirinkite Funkcijos > Sukeisti ryšius.

Norėdami siųsti DTMF tonų sekas (pavyzdžiui, slaptažodžius), pasirinkite **Funkcijos > Siųsti DTMF**. Įveskite DTMF tonų seką arba suraskite ją adresų knygoje. Norėdami įvesti laukimo (w) arba pauzės (p) simbolį, keliskart paspauskite *. Norėdami siųsti toną,

127

pasirinkite Gerai. DTMF tonu galite itraukti i adresato kortelės DTMF laukelius arba i telefono numeri.



Patarimas: Norėdami užlaikyti ryšį, kai yra tik vienas aktyvus ryšys, paspauskite skambinimo klaviša. Norėdami suaktyvinti ryši, paspauskite skambinimo klaviša dar karta.

Aktyvaus ryšio metu norėdami nukreipti garsa iš laisvų rankų irangos i garsiakalbi, pasirinkite Funkcijos > Ijungti garsiakalbi. Jeigu susiejote suderinama laisvu rankų įrangą su "Bluetooth" jungtimi ir norite nukreipti garsa i laisvu ranku iranga, pasirinkite Funkcijos > Ijungti I. rnk. režima. Norėdami vėl ijungti telefono rageli, pasirinkite Funkcijos > Ijungti rageli.

Norėdami baigti aktyvų ryši ir pakeisti ii laukiančiuoju ryšiu, pasirinkite Funkcijos > Ijungti laukianti.

Ieigų turite kelis aktyvius ryšius ir norite juos visus nutraukti, pasirinkite Funkciios > Baigti visus rvšius.

Daugelis funkcijų, kuriomis naudojatės balso ryšio metu, vra tinklo paslaugos.

Balso ir vaizdo pašto dėžutės

Norėdami paskambinti į savo balso ar vaizdo pašto dėžute (tinklo paslaugos, vaizdo pašto dėžutė prieinama tik UMTS tinkle), prietaisui veikiant laukimo režimu, palaikvkite nuspaude 1, tada pasirinkite Balso pašto dėžutė arba Vaizdo pašto dėžutė.

Norėdami pakeisti savo balso ar vaizdo pašto dėžutės numeri, paspauskite 🔐 ir pasirinkite Priemonės > Pasl. priem. > Rvš. pšt. dėž., pašto dėžute ir Funkcijos > Pakeisti numeri. Iveskite numeri (gauta iš tinklo paslaugų teikėjo) ir pasirinkite Gerai.

Atsiliepimas arba atsisakymas atsiliepti

Norėdami atsiliepti, paspauskite skambinimo klavišą.

Norėdami jjungti jeinančio skambučio skambėjimo tona, pasirinkite Tyliai.

Jei nenorite atsiliepti, paspauskite baigimo klaviša. Jeigu jiungiate telefono parametru skambučiu nukreipimo funkcija Ryšiu peradres. > Balso ryšių > Kai užimta, atsisakymas atsiliepti taip pat nukreipia skambuti.

Pasirinkus Tyliai tam, kad išjungtumėte jeinančių skambučiu skambėjimo tona, neatmesdami skambučio galite nusiusti tekstini pranešima, informuodami, kad negalite atsiliepti. Pasirinkite Funkcijos > Siusti pranešima. Norėdami nustatyti šia funkcija ir rašyti iprasta tekstini pranešima, pasirinkite Priemonės > Parametr. > Telefonas > Skambinimo > Neatsiliepti ir siųsti pran..

128

Konferencinis ryšys

- 1. Užmegzkite ryšį su pirmu dalyviu.
- Norėdami užmegzti ryšį su kitu dalyviu, pasirinkite Funkcijos > Naujas ryšys. Pirmasis pokalbis atidedamas.
- Kai kas nors atsiliepia į naują ryšį, įtraukite pirmąjį dalyvį į konferencinį ryšį pasirinkdami Funkcijos > Konferencija.

Norėdami į ryšį įtraukti naują asmenį, pakartokite 2 veiksmą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Konferencija > Įtraukti į konferenc..** Naudodami šį prietaisą, galite dalyvauti konferenciniame pokalbyje kartu su dar penkiais dalyviais.

Jei norite asmeniškai kalbėti su kuriuo nors iš dalyvių, pasirinkite **Funkcijos** > **Konferencija** > **Kalbėti asmeniškai**. Pasirinkite dalyvį, tada – **Asmeniškai**. Jūsų prietaise konferencinis ryšys užlaikomas. Kiti dalyviai konferencinį ryšį gali tęsti. Baigę asmeninį pokalbį, grįžkite naudotis konferencinu ryšiu pasirinkdami **Funkcijos** > **Konferencija**.

Norėdami nutraukti ryšį su dalyviu pasirinkite Funkcijos > Konferencija > Išjungti dalyvį, pereikite prie dalyvio ir pasirinkite Išj. dalyvį.

 Norėdami baigti aktyvųjį konferencinį ryšį, paspauskite baigimo klavišą.

Greitasis telefono numerio rinkimas

Norėdami įjungti šią funkciją, paspauskite 😗 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Telefonas > Skambinimo > Greitas rinkimas.

Norėdami priskirti telefono numerį vienam iš skaičių klavišų (2–9), paspauskite **9** ir pasirinkite **Priemonės > Pasl. priem. > Greit. rink..** Pereikite prie klavišo, kuriam norite priskirti telefono numerį, ir pasirinkite **Funkcijos > Susieti.** 1 paskirtas balso ar vaizdo pašto dėžutei ir žiniatinklio naršyklei paleisti.

Norėdami skambinti, kai prietaisas veikia laukimo režimu, paspauskite priskirtą klavišą ir skambinimo klavišą.

Ryšio laukimas

Galite atsiliepti į ryšį, kai vyksta kitas ryšys. Norėdami ijungti ryšio laukimą, pasirinkite **Parametr.** > **Telefonas > Skambinimo > Ryšio laukimas** (tinklo paslauga).

Norėdami atsiliepti į laukiantį ryšį, spauskite skambinimo klavišą. Pirmasis ryšys yra užlaikomas.

Norėdami perjungti vieną ryšį į kitą, pasirinkite Sukeisti. Norėdami sujungti įeinantį ar užlaikytą ryšį su aktyviu ryšiu ir atsijungti nuo ryšio, pasirinkite

129

Funkcijos > Aktyvų su užlaikytu. Norėdami baigti aktyvųjį ryšį, paspauskite baigimo klavišą. Norėdami užbaigti abu ryšius, pasirinkite Funkcijos > Baigti visus ryšius.

Rinkimas balsu

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

Adresato balso žymeklis yra vardas ar slapyvardis, išsaugotas adresato kortelėje. Norėdami pasiklausyti sintetinio balso žymeklio, atidarykite adresato kortelę ir pasirinkite Funkcijos > Atkurti bals. žymeklį.

Skambinimas naudojant balso žymeklį

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

Renkant numerį balsu veikia garsiakalbis. Kai norite ištarti balso žymeklį, laikykite prietaisą netoli burnos.

- Norėdami pradėti rinkti numerį balsu, prietaisui veikiant laukimo režimu, paspauskite ir laikykite paspaudę dešinįjį pasirinkimo klavišą. Jei naudojate suderinamą laisvų rankų įrangą su prijungiamu laisvų rankų įrangos klavišu, rinkdami balsu laikykite šį klavišą paspaudę.
- Suskamba trumpas signalas ir ekrane pasirodo Kalbėkite. Aiškiai ištarkite vardą arba slapyvardį, išsaugotą adresų kortelėje.
- Prietaisas atkuria sintetinį atpažinto adresato balso žymeklį pasirinkta prietaiso kalba ir ekrane parodo vardą ir numerį. Jei nenorite skambinti tam adresatui, 2,5 sekundžių intervale pasirinkite Kitas, kad peržiūrėtumėte kitų atitikmenų sąrašą, arba Baigti, kad atšauktumėte rinkimą balsu.

Jei tuo pačiu vardu išsaugoti keli numeriai, prietaisas parenka iš anksto nustatytą numatytąjį numerį (jei nustatytas numatytasis numeris). Kitu atveju prietaisas parenka pirmą tinkamą adresato kortelės numerį.

Vaizdo ryšio užmezgimas

Užmezgę vaizdo ryšį (tinklo paslauga), jūs ir jūsų pašnekovas galėsite matyti tiesiogiai perduodamus vienas kito vaizdus. Jūsų pašnekovui bus rodomas tiesioginis vaizdas arba jūsų prietaiso vaizdo kamera filmuojamas vaizdas. Kad galėtumėte užmegzti vaizdo ryšį, prietaise turi būti įdėta USIM kortelė ir prietaisas turi būti UMTS tinklo ryšio zonoje. Norėdami naudotis vaizdo ryšių paslaugomis ir jas užsisakyti, kreipkitės į savo tinklo paslaugų teikėją.

Vaizdo ryšys galimas tik tarp dviejų pašnekovų. Vaizdo ryšį galima užmegzti su suderinamu mobiliuoju prietaisu arba ISDN klientu. Jei prietaisu užmegztas kitas balso, vaizdo ar duomenų ryšys, vaizdo ryšio užmegzti negalima.

Piktogramos

Neleidote siųsti vaizdo iš savo prietaiso. Norėdami vietoj vaizdo siųsti nuotrauką, pasirinkite Priemonės > Parametr. > Telefonas > Skambinimo > Vaizd. ryš. atvaizdas.

Net ir atsisakę vaizdo ryšio metu siųsti vaizdą, už ryšį vis tiek turėsite mokėti kaip už vaizdo ryšį. Kainas derinkite su savo paslaugų teikėju.

- Norėdami užmegzti vaizdo ryšį, prietaisui veikiant laukimo režimu surinkite telefono numerį arba pasirinkite Adr. knyga ir adresatą.
- 2. Pasirinkite Funkcijos > Skambinti > Vaizdo ryšys.

Antrinė kamera prietaiso priekyje numatyta naudoti vaizdo ryšiams. Vaizdo ryšio užmezgimas gali šiek tiek užtrukti. Rodoma Laukia vaizdo. Jeigu ryšys nepavyksta (pavyzdžiui, tinkle neteikiama vaizdo ryšių paslauga ar nesuderinamas kito pašnekovo prietaisas), rodomas klausimas, ar nenorėtumėte užmegzti paprasto balso ryšio ar išsiųsti tekstinio ar daugiaformačio pranešimo.

Vaizdo ryšys yra aktyvus, kai ekrane rodomi du vaizdai ir per garsiakalbį girdite pašnekovo balsą. Pašnekovas gali neleisti siųsti vaizdo (綱), tada girdėsite tik garsą ir matysite nejudantį vaizdą arba pilką foną.

 Norėdami baigti vaizdo ryšį, paspauskite baigimo klavišą.

Vaizdo ryšio metu galimos funkcijos

Norėdami įjungti vaizdą arba girdėti tik garsą, pasirinkite **Funkcijos > Ijungti** arba **Išjungti** ir norimą parinktį.

Norėdami naudoti pagrindinę kamerą, kad siųstumėte vaizdą, pasirinkite **Funkcijos** > **Naudoti pirm. kamerą**. Norėdami vėl įjungti antrinę kamerą, pasirinkite **Funkcijos** > **Naudoti antr. kamerą**.

Norėdami įrašyti siunčiamo vaizdo kadrą, pasirinkite Funkcijos > Siųsti kadrą. Siunčiamas vaizdo įrašas pristabdomas, o kadras parodomas gavėjui. Kadras neišsaugomas. Pasirinkite **Atšaukti**, jei norite tęsti vaizdo įrašo siuntimą.

Norėdami keisti atvaizdo mastelį, pasirinkite Funkcijos > Vaizdo mastelis.

Norėdami persiųsti garsą į suderinamą prie prietaiso prijungtą "Bluetooth" laisvų rankų įrangą, pasirinkite Funkcijos > Ijungti I. rnk. režimą. Norėdami vėl nukreipti garsą į prietaiso garsiakalbį, pasirinkite Funkcijos > Ijungti ragelį.

Norėdami keisti vaizdo kokybę, pasirinkite Funkcijos > Pagr. vaizdo savybę. Vidutinė kokybė yra 10 kadrų per sekundę. Esant mažiems statiškiems elementams naudokite Aiškumas. Naudokite Tolygi vaizdo kaita judantiems atvaizdams.

Norėdami koreguoti garsą vaizdo ryšio metu, naudokite prietaiso šone esantį garso klavišą.

Atsiliepimas arba atsisakymas priimti vaizdo ryšį

Kai priimamas vaizdo ryšys, rodomas 🛵

Norėdami priimti vaizdo ryšį, paspauskite skambinimo klavišą. Rodoma Siųsti jūsų vaizdą skambinančiajam?. Norėdami pradėti tiesiogiai transliuoti vaizdą, pasirinkite Taip. Jei nejjungiate vaizdo ryšio, girdite tik pašnekovo balsą. Pilkas ekranas pakeičia matomą vaizdą. Norėdami pilką ekraną pakeisti nuotrauka, nufotografuota jūsų prietaiso kamera, pasirinkite Priemonės > Parametr. > Telefonas > Skambinimo > Vaizd. ryš. atvaizdas.

Norėdami baigti vaizdo ryšį, paspauskite baigimo klavišą.

Vaizdo rodytuvė

Norėdami balso ryšio metu kitame suderinamame mobiliajame prietaise rodyti tiesioginį vaizdą arba savo mobiliojo prietaiso vaizdo įrašą, naudokite vaizdo rodytuvę.

Garsiakalbis veikia, kai jjungiate vaizdo rodytuvę. Jei balso ryšio metu, kai rodote atvaizdą, nenorite naudotis garsiakalbiu, galite naudotis suderinama laisvų rankų įranga.

Bendro vaizdo naudojimo reikalavimai

Bendras vaizdo naudojimas reikalauja UMTS ryšio. Plačiau apie šią paslaugą, UMTS tinklo pasiekiamumą ir šios paslaugos mokesčius teiraukitės paslaugų teikėjo.

Norėdami naudoti vaizdo rodytuvę, turite atlikti šiuos veiksmus:

- Įsitikinti, kad prietaise nustatytas ryšys tarp dviejų vartotojų.
- Įsitikinkite, kad turite aktyvų UMTS ryšį ir esate UMTS tinklo aprėptyje. Jei bendro vaizdo naudojimo metu išeisite už UMTS tinklo aprėpties ribų, bendras vaizdo naudojimas pasibaigs, tačiau tęsite įprastą pokalbį.
- Įsitikinkite, kad tiek siuntėjas, tiek gavėjas yra registruoti UMTS tinkle. Jei į bendro naudojimo seansą pakviečiate asmenį, o jo prietaisas nėra UMTS tinklo aprėptyje, jame nėra įdiegtas bendras vaizdo naudojimas ar nenustatyti asmeniniai ryšiai, gavėjas negali priimti pakvietimų. Pamatysite klaidos pranešimą, nurodantį, kad gavėjas negali priimti pakvietimo.

Parametrai

Norint nustatyti vaizdo rodytuvę, turite žinoti ryšio tarp dviejų vartotojų ir UMTS ryšio parametrus.

Ryšio tarp dviejų vartotojų parametrai

Ryšys tarp dviejų vartotojų taip pat žinomas kaip sesijos inicijavimo protokolo (SIP) ryšys. Prieš naudojantis rodytuve jūsų prietaise turi būti sukonfigūruoti SIP aplinkos parametrai. Sužinokite SIP aplinkos parametrus iš savo paslaugų teikėjo ir išsaugokite juos prietaise. Jūsų paslaugų teikėjas gali jums atsiųsti parametrus arba suteikti reikiamų parametrų sąrašą. Norėdami adresato kortelėje pridėti SIP adresą:

- 1. Paspauskite 😚 ir pasirinkite Adr. knyga.
- 2. Atidarykite adresato kortelę (arba sukurkite naują to asmens kortelę).
- Pasirinkite Funkcijos > Nauji duomenys > Rodyti vaizdą ryšiu.
- Įveskite SIP adresą vartotojovardas@sritiespavadinimas formatu (vietoje srities pavadinimo galite naudoti IP adresą).

Jei nežinote adresato SIP adreso, vaizdui rodyti galite naudoti ir išsaugotą gavėjo telefono numerį su šalies kodu (jei palaiko tinklo paslaugos teikėjas).

UMTS ryšio parametrai

Norėdami nustatyti UMTS ryšį:

- Susisiekite su savo paslaugų teikėju, kad gautumėte leidimą naudotis UMTS tinklu.
- Įsitikinkite, kad tinkamai sukonfigūruoti jūsų prietaiso UMTS prieigos taško ryšio parametrai.

Tiesioginio vaizdo ir vaizdo įrašų rodymas

Aktyvaus balso skambučio metu pasirinkite Funkcijos > Transliuoti vaizdą :

134

 Jei norite bendrai naudoti tiesioginį vaizdo įrašą skambučio metu, pasirinkite Tiesioginis vaizdas. Jei norite bendrai naudoti vaizdo įrašą, pasirinkite Įrašas. Pasirinkite vaizdo įrašą, kurį norite rodyti kitiems.

Jeigu norėsite bendrai naudoti vaizdo įrašą, gali tekti pakeisti jo formatą. Parodoma Norint rodyti įrašą kitiems, jis turi būti perkoduotas. Ar perkoduoti įrašą?. Pasirinkite Gerai.

 Jei norite bendrai naudoti vaizdo įrašą, pasirinkite Funkcijos > Pakviesti.

Jeigu bendrai naudojate tiesioginį vaizdo įrašą, kvietimą jūsų prietaisas siunčia SIP adresu, kurį įtraukėte į gavėjo adresato kortelę. Jeigu kontaktinė gavėjo informacija yra išsaugota "Adresatai" ir adresatas turi kelis SIP adresus arba telefono numerius su šalies kodu, pasirinkite norimą adresą arba numerį. Jeigu gavėjo SIP adresas ar telefono numeris nėra pasiekiamas, įveskite gavėjo SIP adresą ar telefono numerį su šalies kodu ir pasirinkite **Gerai**, kad nusiųstumėte pakvietimą.

Vaizdo rodymas kitiems pradedamas automatiškai, kai pašnekovas priima kvietimą.

Parinktys bendro vaizdo įrašų naudojimo metu

(1) kad keistumėte vaizdo įrašo mastelį (pasiekiama tik siuntėjui) kad koreguotumėte vaizdo įrašo ryškumą (pasiekiama tik siuntėjui)

 $\langle \! \! \! \! \rangle \! \! \rangle$ arba ${\ensuremath{\mathbb Q}} \! \! \!$, kad išjungtumėte arba įjungtumėte mikrofoną

◀→ arba ¾→ , kad išjungtumėte arba įjungtumėte garsiakalbį

reference in territori de la construcción de la

3. Norėdami baigti vaizdo rodymo kitiems sesiją, pasirinkite **Stabdyti**. Norėdami baigti balso ryšį, paspauskite baigimo klavišą. Kai baigiate skambutį, bendras vaizdo įrašo naudojimas taip pat baigiamas.

Jei norite įrašyti tiesioginį vaizdo įrašą, kurį bendrai naudojote, pasirinkite **Išsaugoti**, kai paraginama. Bendrai naudotas vaizdo įrašas išsaugomas kataloge "Nuotraukos".

Jei bendro vaizdo įrašo naudojimo metu atidarysite kitas programas, rodymas bus sustabdytas. Jei norite grįžti į bendro vaizdo įrašo naudojimo vaizdą ir tęsti bendrą naudojimą, telefonui veikiant aktyviu laukimo režimu pasirinkite **Funkcijos** > **Tęsti**.

Kvietimo priėmimas

Kai esate už UMTS tinklo aprėpties, pakvietimų priimti negalite.

Kai kas nors siunčia jums bendro vaizdo naudojimo pakvietimą, jūsų prietaisas suskamba ir rodomas siuntėjo vardas arba SIP adresas. Norėdami priimti pakvietimą, pasirinkite **Patvirtinti**.

Norėdami atmesti pakvietimą, pasirinkite **Atmesti** arba spauskite baigimo klavišą. Paspaudę baigimo klavišą, taip pat baigsite balso ryšį. Siuntėjas gauna pranešimą, pranešantį, kad atšaukėte pakvietimą.

Jei gaudami vaizdo įrašą norite išjungti jo garsą, pasirinkite **Išjungti garsą**.

Norėdami išjungti vaizdo rodytuvę, pasirinkite Stabdyti. Vaizdo rodytuvė išjungiama ir tada, kai baigiamas aktyvusis balso ryšys.

Žurnalas 🐢

Žurnale saugoma informacija apie prietaiso ryšių istoriją. Prietaisas registruoja praleistus ir priimtus skambučius tik tada, kai tinklas šias funkcijas palaiko, prietaisas yra įjungtas ir naudojamas tinklo ryšio zonoje.

Vėliausi ryšiai

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Priemonės > Žurnalas.

Norėdami peržiūrėti praleistus, priimtus ir rinktus balso ryšius, pasirinkite Vėliausi ryšiai. Prietaisas registruoja praleistus ir priimtus ryšius, tik jeigu tinklas palaiko šias funkcijas, prietaisas yra įjungtas ir yra tinklo veikimo srityje.

Norėdami išvalyti visus vėliausių ryšių sąrašus, pasirinkite Funkcijos > Ištrinti vėl. ryšius. Norėdami išvalyti vieną ryšių registrą, atidarykite norimą registrą ir pasirinkite Funkcijos > Ištrinti įrašus. Norėdami ištrinti atskirą įrašą, atidarykite sąrašą, pereikite prie įrašo ir paspauskite C.

Ryšio trukmė

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Priemonės > Žurnalas.

Jei norite peržiūrėti pokalbių trukmę skambinant į jūsų prietaisą ir iš jo, pasirinkite **Ryšio trukmė**.

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

Norėdami ištrinti ryšių trukmės laikmačius, pasirinkite Funkcijos > Anuliuoti laikmačius. Turėsite įvesti užrakto kodą.

Paketiniai duomenys

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Priemonės > Žurnalas.

Norėdami sužinoti duomenų kiekį, siųstą ir gautą paketinių duomenų ryšių metu, pasirinkite **Pak.**

duomenys. Ši informacija gali būti svarbi, kadangi už paketiniu duomenu ryši gali tekti mokėti pagal išsiustu ir priimtu duomenu kieki.

Visų ryšių įvykių stebėjimas

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Priemonės > Žurnalas > Vėliausi ryšiai.

Žurnale yra šios piktogramos:

- Priimami rvšiai
- Ryšiai iš prietaiso
- Praleisti ryšiai

Norėdami atidaryti bendraii žurnala, kuriame galite peržiūrėti visus prietaiso registruojamus balso ryšius, tekstinius pranešimus ir belaidžio LAN rvšius, pereikite dešinėn. Ryšių įvykių dalys, pavyzdžiui, tekstiniai pranešimai, skaidomi ir siunčiami keliomis dalimis, o paketiniu duomenų ryšiai registruojami kaip atskiri ryšių įvykiai. Jūsų ryšių su pašto dėžute, daugiaformačiu pranešimu centru ar tinklalapiais duomenys rodomi kaip paketinių duomenų ryšiai.

Kad j adresų knygą įtrauktumėte neatpažintą žurnale esanti numeri, pasirinkite Funkcijos > Išsaug. "Adr. knygoje".

Norėdami filtruoti žurnala, pasirinkite Funkcijos > Atrinkti ir filtra.

Norėdami ištrinti žurnalo turini, vėliausių ryšių registra ir pranešimu siuntimo ataskaitas, pasirinkite Funkcijos > Išvalyti žurnalą. Pasirinkite Taip, kad patvirtintumėte. Norėdami iš vėliausiu ryšiu žurnalo pašalinti viena ivyki, spauskite C.

Norėdami nustatyti žurnalo trukme, pasirinkite Funkcijos > Parametraj > Žurnalo trukmė. Jei pasirenkate Nesaugoti, visas žurnalo turinys, vėliausių ryšių registras ir pranešimų siuntimo ataskaitos bus panaikintos.



Patarimas: Informacijos vaizde galite kopijuoti telefono numeri i laikinaja talpykla ir iklijuoti ji, pvz., tekstiniame pranešime. Pasirinkite Funkcijos > Naudoti numeri > Kopijuoti.

Norėdami peržiūrėti, kiek persiusta duomenu ir kiek truko konkretus paketinis duomenų ryšys, pereikite prie Pak. nurodyto ieinančio arba išeinančios ivykio ir pasirinkite Funkcijos > Žiūrėti informacija.

Adresatai (telefonų knyga) 🛯

Adresų knygoje galite išsaugoti ir atnaujinti adresų informaciją, pavyzdžiui, telefono numerius, namų ar el. pašto adresus. Prie adresatų kortelių galite pridėti atskirą skambėjimo toną arba mažą nuotraukėlę (vaizdelį). Taip pat galite sukurti adresatų grupes, kurių visiems nariams tuo pačiu metu galėsite siųsti tekstinius pranešimus ar el. laiškus.

Išsaugokite ir redaguokite vardus ir numerius

- 1. Paspauskite 😗 ir pasirinkite Adr. knyga > Funkcijos > Naujas adresatas.
- 2. Užpildykite norimus laukelius ir pasirinkite Atlikta.

Jei norite redaguoti adresato kortelę, pasirinkite ją ir **Funkcijos > Redaguoti**. Norimo kontakto taip pat galite ieškoti įvesdami pirmąsias vardo raides į paieškos laukelį.

Jei prie adresato kortelės norite pridėti atvaizdą, atidarykite adresato kortelę ir pasirinkite **Funkcijos** > **Pridėti atvaizdą**. Šis atvaizdas bus rodomas adresatui skambinant.

Vardų ir numerių tvarkymas

Norėdami ištrinti adresato kortelę, pasirinkite ją ir paspauskite **C**.

Jei norite iš karto ištrinti keletą adresatų kortelių, pasirinkite Funkcijos > Pažymėti/atžymėti, kad pažymėtumėte norimas adresatų korteles, ir paspauskite C, kad ištrintumėte.

Jei norite siųsti adresato informaciją, pasirinkite kortelę, Funkcijos > Siųsti viz. kortelę ir norimą parinktį.

Jei norite klausytis adresatui priskirto balso žymeklio, pasirinkite adresato kortelę ir Funkcijos > Balso žym. informacija > Atkurti bals. žymeklį.

Numatytieji numeriai ir adresai

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Adr. knyga.

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

- 1. Pasirinkite adresatą iš adresatų sąrašo.
- 2. Pasirinkite Funkcijos > Numatyt. duomenys.
- Pasirinkite numatytųjų duomenų rūšį, su kuria norite susieti numerį ar adresą, ir pasirinkite Susieti.
- Pasirinkite numerį ar adresą, kurį norite naudoti kaip numatytąjį.

Adresato kortelėje numatytasis numeris ar adresas yra pabraukti.

Skambėjimo tonų siejimas su adresatais

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Adr. knyga.

Norėdami nustatyti adresato arba adresatų grupės skambėjimo toną:

- Paspauskite slinkties klavišą, kad atidarytumėte adresato kortelę, arba atidarykite grupių sąrašą ir pasirinkite adresatų grupę.
- 2. Pasirinkite Funkcijos > Skambėjimo tonas.
- 3. Pasirinkite skambėjimo toną, kurį norite naudoti.

Kai adresatas arba grupės narys skambina jums, prietaisas groja pasirinktą skambėjimo toną (jei

siunčiamas skambintojo telefono numeris ir jūsų prietaisas jį atpažįsta).

Norėdami pašalinti skambėjimo toną, skambėjimo tonų sąraše pasirinkite Numatytasis tonas.

Adresatų kopijavimas

Kai pirmą kartą atidarote **Adr. knyga**, galite pasirinkti kopijuoti SIM kortelės adresatus į prietaiso atmintį arba peržiūrėti SIM kortelės adresatus adresatų kataloge. Prietaisas paklausia, ar norite kopijuoti vardus ir numerius iš SIM kortelės į prietaisą.

Kad pradėtumėte kopijuoti, paspauskite Gerai.

Paspauskite **Atšaukti**, jei nenorite kopijuoti SIM adresatų į prietaiso atmintį. Prietaisas paklausia, ar norite peržiūrėti SIM adresatus adresatų kataloge. Paspauskite **Gerai**, atidaroma Adresatai ir galite matyti vardus, išsaugotus SIM kortelėje ir pažymėtus **E**.

SIM paslaugos

Informacijos apie SIM paslaugas teiraukitės SIM kortelės pardavėjo. Tai gali būti paslaugų teikėjas arba kitas pardavėjas.

SIM adresatai

Kad į "Adresatuose" esantį adresatų sąrašą įterptumėte SIM kortelėje išsaugotus vardus ir numerius, pasirinkite **Funkcijos > Parametrai > Rodomi adresatai > SIM atmint..** Galite įterpti arba redaguoti SIM adresatus arba jiems skambinti.

Numeriai, kuriuos išsaugojote "Adresatuose", SIM kortelėje automatiškai neišsaugojami. Jei norite išsaugoti numerius į SIM kortelę, "Adresatuose" pasirinkite adresatą ir Funkcijos > Kopijuoti > SIM atmint..

Rinkimo apribojimai

Kad apribotumėte skambučius iš jūsų prietaiso pasirinktiems telefono numeriams, "Adresatuose" pasirinkite **Funkcijos > Aprib. rink. adresatai.** Jei norite įjungti arba išjungti apribotąjį numerių rinkimą arba redaguoti apriboto numerių rinkimo adresatus, jums reikia PIN2 kodo.

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

Jei norite peržiūrėti ribotojo rinkimo numerių sąrašą, pasirinkite **Funkcijos > SIM numeriai**. Ši funkcija rodoma tik tuo atveju, jei ją palaiko jūsų SIM kortelė. Kad įtrauktumėte naujų numerių į apribotojo rinkimo sąrašą, pasirinkite Funkcijos > Nauj. SIM adresatas.

Kai naudojate apribotą rinkimą, paketinių duomenų ryšys neįmanomas, išskyrus tekstinių pranešimų siuntimą paketinių duomenų ryšiu. Šiuo tikslu pranešimų centro numeris ir gavėjo telefono numeris turi būti įtraukti į ribotojo rinkimo numerių sąrašą.

Adresatų grupių tvarkymas

Adresatų grupių kūrimas

- Norėdami atidaryti grupių sąrašą, adresų knygoje pereikite į dešinę.
- 2. Pasirinkite Funkcijos > Nauja grupė.
- 3. Įrašykite grupės pavadinimą arba naudokite numatytąjį pavadinimą ir pasirinkite Gerai.
- 4. Pasirinkite grupę ir Funkcijos > Įtraukti narius.
- Pereikite prie adresato ir paspauskite slinkties klavišą, kad pažymėtumėte kiekvieną adresatą, kurį norite pridėti.
- 6. Pasirinkite Gerai.

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

Narių šalinimas iš grupės

- 139
- 1. Grupių sąraše pasirinkite grupę, kurią norite keisti.

- Pereikite prie adresato ir pasirinkite Funkcijos > Pašalinti iš grupės.
- 3. Norėdami šalinti adresatą iš grupės, pasirinkite Taip.

Laiko nustatymas

Laikrodis 🙆

Žadintuvas

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Programos > Laikrodis

Norėdami peržiūrėti įjungtus ir nejjungtus signalus, pereikite i dešine prie signalu skirtuko. Norėdami nustatyti naują signalą, pasirinkite Funkcijos > Naujas signalas. Jei reikia, nustatykite pasikartojima. Kai žadintuvas įjungtas, rodomas simbolis 😪.

Norėdami išjungti skambanti signala, pasirinkite Stabdyti. Norėdami atidėti signala tam tikram laiko tarpui, pasirinkite Atidėti. Jei prietaisas išjungiamas, kai signalas nustatytas, prietaisas isijungia ir pradeda skambėti.



💥 Patarimas: Norėdami nustatyti laiką, kuriam

praėjus vėl išgirsite atidėta signala, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Signalo atidėjimo laikas

Norėdami atšaukti signala, pasirinkite Funkcijos > Panaikinti signala.

Norėdami keisti laiko, datos ir laikrodžio formato parametrus, pasirinkite Funkcijos > Parametraj.

Norėdami automatiškai atnaujinti prietaiso laiko. datos ir laiko juostos informacija (tinklo paslauga), parametruose pasirinkite Autom. laiko tikslinimas > liungtas.

Pasaulinis laikrodis

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Programos > Laikrodis

Norėdami peržiūrėti įvairių vietų laika, pereikite prie pasaulio laikrodžio skirtuko. Norėdami saraše pridėti vietas, pasirinkite Funkciios > Nauia vieta, Saraše galite pridėti daugiausiai 15 vietų.

Norėdami nustatyti esama vieta, pereikite prie jos ir pasirinkite Funkcijos > Nust. kaip dabart. vieta. Vieta rodoma pagrindiniame laikrodžio vaizde, o prietaiso laikas keičiamas pagal pasirinkta vieta. Isitikinkite, kad laikas yra tikslus ir sutampa su jūsu laiko iuostos.

Kalendorius

Kalendoriaus įrašo kūrimas

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Programos > Kalendor.

- 1. Norėdami pridėti nauja kalendoriaus iraša. pereikite prie norimos datos, pasirinkite Funkcijos > Naujas irašas ir viena iš šiu funkciiu:
 - Susitikimas
 - priminti iums apie tam tikra diena ir tam tikru laiku paskirta susitikima.



- Kvietimas susitikti sukurti ir siusti nauja kvietima susitikti. Jei norite siusti kvietimus, turi būti nustatyta pašto dėžutė. Žr. "Pašto dėžučiu tvarkymas" psl. 123.
- Pastaba pasižvmėti bendro pobūdžio pastaba.
- Sukaktis jei norite, kad jums primintų apie gimtadienius arba ypatingas datas (irašai kartoiami kiekvienais metais).
- Darbas priminti apie užduoti, kuria turite atlikti iki tam tikros dienos.
- 2. Užpildykite laukelius. Norėdami nustatyti signalą, pasirinkite Signalas > Iiungtas ir iveskite signalo laika ir data.

Norėdami pridėti įrašo aprašą, pasirinkite Funkcijos > Pridėti aprašą.

3. Norėdami išsaugoti įraša, pasirinkite Atlikta.



Patarimas: Kai ekrane rodoma kalendoriaus dienos, savaitės ar mėnesio peržiūra. paspauskite bet kuri klaviša (1 –0). Atidaromas susitikimo irašas ir jūsu ivesti rašmenvs itraukiami i temos laukeli. Darbų vaizde atidaromas darbo pastabos irašas.

Kai skamba kalendoriaus signalas, pasirinkite Tyliai, kad išiungtumėte garsa. Ekrane lieka priminimo tekstas. Norėdami išjungti kalendoriaus signalą, pasirinkite Stabdyti. Norėdami atidėti signalą, pasirinkite Atidėti.



- Patarimas: Norėdami nustatyti laiką, kuriam
 - praėjus kalendoriaus signalas skamba dar karta. kai pasirenkate atidėti, spauskite 💡 ir pasirinkite Programos > Kalendor. > Funkciios > Parametrai > Sign. atidėiimo laikas.

Kalendoriaus vaizdai

Kad pakeistumėte savaitės pradžios dieną arba vaizdą, kurie vra rodomi atidarius kalendoriu, pasirinkite Funkcijos > Parametrai. Parametruose taip pat galite koreguoti kalendoriaus signalo tona, signalo atidėjimo laika ir savaitės vaizdo antrašte.

Norėdami pereiti prie konkrečios datos, pasirinkite Funkcijos > Rodyti data. Norėdami pasirinkti šia diena, paspauskite #.

Norėdami perjungti mėnesio, savaitės, dienos vaizdus ir reikalingų atlikti darbų vaizdą, paspauskite *.

Norėdami išsiųsti kalendoriaus pastabą į suderinamą prietaisą, pasirinkite **Funkcijos > Siųsti**.

Jeigu kitas prietaisas nėra suderintas su "Coordinated Universal Time" (UTC), informacija apie laiką iš gautų kalendoriaus įrašų gali būti pateikta neteisingai.

Kalendoriaus įrašų tvarkymas

Norėdami vienu metu ištrinti kelis įvykius, pereikite į mėnesio peržiūrą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Ištrinti įrašus** > **Iki datos** arba **Visus**.

Norėdami pažymėti užduotį kaip atliktą, darbų vaizde pasirinkite Funkcijos > Žymėti kaip atliktą.

Naudodamiesi programų paketu "Nokia Nseries PC Suite", galite sinchronizuoti savo kalendorių su suderinamu kompiuteriu. Kurdami kalendoriaus įrašą, nustatykite norimą sinchronizacijos funkciją.

144

Katalogas Raštinė

"Ouickoffice" 🔇



Naudoiant taikomasias programas "Ouickoffice" galima peržiūrėti .doc, .xls, .ppt, .pps ir .txt dokumentus ir atsisiusti programine iranga. Palaikomi ne visi failo formatai ir funkcijos. "Apple Macintosh" nėra palaikomas.

Kad peržiūrėtumėte failą, paspauskite 🔐 ir pasirinkite Programos > Raštinė > Ouickoffice. Pasirinkite norimu peržiūrėti failų vieta, pereikite i pageidaujama aplanka ir pasirinkite faila.

Failai atidaromi atitinkamomis programomis – tai priklauso nuo failo formato.

Kad priemone "Quickmanager" atsisiustumėte programine iranga, pasirinkite Quickmanager arba naršvdami po failus nuslinkite iki kortelės "Quickmanager".

Ieigu iškyla sunkumu naudojant taikomasjas programas "Quickoffice", apsilankykite svetainėje www.guickoffice.com arba siuskite el. laiškus adresu supportS60@quickoffice.com.

"Quickword"

Naudodami "Ouickword", savo prietaise galite peržiūrėti "Microsoft Word" dokumentus.

Programa "Ouickword" palaiko …doc" ir …txt" formatais išsaugotus dokumentus, sukurtus programomis "Microsoft Word" 1997, 2000, XP ir 2003. Palaikomi ne visi failo formatu variantai ar savybės.

Norėdami atnaujinti į "Quickword" versija. palaikančia redagavima, atidarę failą pasirinkite Funkcijos > Atnaujinimai. Naujinys yra apmokestinamas.

"Ouicksheet"

Naudodami "Quicksheet", savo prietaise galite peržiūrėti "Microsoft Excel" skaičiuokles.

"Quicksheet" palaiko ".xls" formatu išsaugotas skaičiuokles, sukurtas programomis "Microsoft Excel" 1997, 2000, XP ir 2003, Palaikomi ne visi failo formatu variantai ar savybės.

Norėdami atnauiinti i "Ouicksheet" versija, palaikančia redagavima, atidare faila pasirinkite Funkcijos > Atnauiinimai. Nauiinys yra apmokestinamas.

"Quickpoint"

Naudodami "Ouickpoint", savo prietaise galite peržiūrėti "Microsoft PowerPoint" pateiktis.

Programa "Quickpoint" palaiko ".ppt" ir ".pps" formatais išsaugotas pateiktis, sukurtas programomis
"Microsoft PowerPoint 2000", "Microsoft PowerPoint XP" ir "Microsoft PowerPoint 2003". Palaikomi ne visu failo formatu variantai ar savvbės.

Norėdami atnaujinti į "Quickpoint" versija, palaikančia redagavima, atidare faila pasirinkite Funkciios > Atnaujinimai. Naujinys yra apmokestinamas.

"Quickmanager"

Su "Quickmanager" galite atsisiusti programine iranga, iskaitant naujinjus, išplėtimus ir kitas naudingas programas. Už atsisystus failus galite mokėti kreditine kortele arba itraukti suma i telefono saskaita.

Užrašai 🎬

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Programos > Raštinė > Užrašai.

Norėdami rašyti pastabą, pradėkite rašyti tekstą. Automatiškai atidaroma pastabu redagavimo programa.

Kad atidarytumėte pastaba, pereikite prie jos ir pasirinkite Atidaryti.

Norėdami siusti pastaba i kitus suderinamus prietaisus, pasirinkite Funkcijos > Siusti.

Norėdami ištrinti užrašą, paspauskite C.



Patarimas: Norėdami panaikinti keletą pastabų, pasirinkite Funkcijos > Pažymėti/atžymėti, kad pažymėtumėte pastabas, ir spauskite C.

Norėdami sinchronizuoti arba nustatyti pastabos sinchronizacijos parametrus, pasirinkite Funkcijos > Sinchronizacija > Pradėti arba Parametrai.

"Adobe reader" 📢

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Programos > Raštinė > Adobe PDF.

Programa "Adobe reader" savo prietaise galite skaityti PDF dokumentus, dokumentuose ješkoti teksto, keisti parametrus, pvz., mastelio keitimo lvgi ar puslapio vaizdus bei siusti PDF failus el. paštu.

Keitiklis 🍞

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Programos > Raštinė > Keitiklis

Naudodamiesi keitikliu, galite keisti matavimo vienetus iš vieno i kita.

Keitiklio tikslumas yra ribotas, todėl gali pasitaikyti apvalinimo klaidu.

1. Laukelyje "Tipas" pasirinkite mata, kuri norite naudoti.

- Pirmajame laukelyje "Vienetas" pasirinkite matavimo vienetą, kurio kiekinę išraišką norite rasti.
- 3. Kitame laukelyje "Vienetas" pasirinkite matavimo vienetą, į kurį norite keisti.
- Pirmajame laukelyje "Kiekis" įrašykite kiekį, kurį norite išreikšti kitu matavimo vienetu. Kitame laukelyje "Kiekis" automatiškai parodoma išraiška kitu matavimo vienetu.

Valiutos keitimas

Pasirinkite **Rūšis** > **Valiuta**. Prieš atlikdami valiutų keitimo veiksmus, turite pasirinkti bazinę valiutą ir nustatyti keitimo kursus. Numatytoji bazinė valiuta yra **Namų**. Bazinės valiutos kursas visuomet lygus 1.

- 1. Pasirinkite Funkcijos > Valiutų kursai.
- Numatytasis valiutos elementų pavadinimas yra Užsienio. Kad pervardytumėte valiutą, pasirinkite Funkcijos > Pervardyti valiutą.
- 3. Pridėkite valiutų keitimo kursus ir paspauskite Atlikta.
- Antrame laukelyje Vienetas pasirinkite valiutą, į kurią norite keisti.
- Pirmajame laukelyje "Kiekis" įrašykite kiekį, kurį norite išreikšti kitu matavimo vienetu. Kitame laukelyje "Kiekis" automatiškai parodoma išraiška kitu matavimo vienetu.

Kad pakeistumėte bazinę valiutą, pasirinkite Funkcijos > Valiutų kursai, valiutą ir Funkcijos > Nustat. baz. valiutą.

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

Programų aplankas

Skaičiuoklė 🗒

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Programos > Skaičiuoklė.

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

Norėdami atlikti skaičiavimus, įveskite pirmą skaičiavimų skaičių. Iš funkcijų sąrašo pasirinkite, pvz., sudėties arba atimties veiksmą. Įveskite antrą skaičiavimų skaičių ir pasirinkite =.

Veiksmus skaičiuoklė atlieka tokiu eiliškumu, kokiu jie buvo įvesti. Skaičiavimo rezultatas lieka ekrane redaktoriaus lauke ir gali būti naudojamas kaip pirmasis naujų skaičiavimų skaičius.

Jei norite išsaugoti skaičiavimų rezultatą, pasirinkite **Funkcijos > Atmintis > Išsaugoti**. Išsaugotas rezultatas pakeis anksčiau atmintyje išsaugotą rezultatą.

Jei norite iš atminties gauti skaičiavimų rezultatą ir naudoti jį skaičiavimams, pasirinkite Funkcijos > Atmintis > Skaičius iš atminties.

Jei norite peržiūrėti paskutinį išsaugotą rezultatą, pasirinkite **Funkcijos > Pask. rezultatas.** Užbaigus darbą Skaičiuoklės programa arba išjungus prietaisą, atmintis neišvaloma. Kitą kartą atidarę Skaičiuoklės programą galite iškviesti paskutinį išsaugotą rezultatą.

Programų tvarkytuvė 🖫

Naudodamiesi programų tvarkytuve galite matyti savo prietaise įdiegtus programinės įrangos paketus. Galite peržiūrėti informaciją apie įdiegtas programas, taip pat šalinti programas ir nustatyti diegimo parametrus.

Paspauskite 💱 ir pasirinkite Programos > Prg. tvark..

Savo prietaise galite įdiegti dviejų rūšių programas ir programinę įrangą:

- "Java" technologija pagrįstos J2ME programos, turinčios .jad arba .jar plėtinį
- Kitos programos ir programinė įranga, tinkama "Symbian" operacinei sistemai, turinti .sis arba .sisx plėtinį

Diekite tik konkrečiai jūsų prietaisui sukurtą programinę įrangą: "Nokia N78". Programinės įrangos teikėjai dažnai produktą vadina jo oficialiu modelio numeriu: "Nokia N78-1".

Programų ir programinės įrangos diegimas

Diegimo failus į savo prietaisą galite perduoti iš suderinamo kompiuterio, atsisiųsti naršymo metu arba gauti daugiaformačiu pranešimu, kaip el. laiško priedą arba naudodami kitus ryšio metodus, pvz., "Bluetooth" ryšį. Norėdami savo prietaise įdiegti programą, galite naudoti paketo "Nokia Nseries PC Suite" programą "Nokia Application Installer".

Piktogramos programų tvarkytuvėje rodo:

- .sis arba .sisx programą
- 🛓 Java programą
- 🗗 ne iki galo įdiegtą programą
- 🔳 atminties kortelėje įdiegtą programą

Svarbu žinoti: Įdiekite ir naudokite programas tik iš patikimų šaltinių, pavyzdžiui, parašą "Symbian Signed" turinčias arba patikrintas ir patvirtinimą "Java Verified" gavusias programas.

Prieš įdiegdami programą, atkreipkite dėmesį į:

 Norėdami pamatyti programos tipą, versijos numerį ir programos tiekėją arba gamintoją, pasirinkite Funkcijos > Žiūrėti informaciją.

Norėdami, kad ekrane būtų parodyta programos saugumo pažymos informacija, pasirinkite Informacija:, pereikite prie Pažymos:, tada pasirinkite Žiūrėti informaciją. <u>Žr. "Pažymų</u> tvarkytuvė" psl. 157.

 Jei įdiegiate failą, kuriame yra esamos programos atnaujinimas ar pataisa, originalią programą galėsite atkurti tik tuo atveju, jei turėsite originalų įdiegimo failą arba visą atsarginę pašalinto programinės įrangos paketo kopiją. Norėdami atkurti originalią programą, pašalinkite ir vėl iš naujo įdiekite programą iš originalaus įdiegimo failo ar atsarginės kopijos.

Norint įdiegti "Java" programą, reikalingas .jar failas. Jeigu jo neturite, prietaisas gali paprašyti jį atsisiųsti. Jei nenustatytas nė vienas programai reikalingas prieigos taškas, rodomas prašymas kurį nors pasirinkti. Bandydami parsisiųsti .jar failą, veikiausiai turėsite įvesti vartotojo vardą ir slaptažodį, kad galėtumėte prisijungti prie serverio. Šiuos duomenis galite gauti iš programos tiekėjo arba gamintojo.

Norėdami įdiegti programą ar programinę įrangą:

- Norėdami nustatyti diegimo failo vietą, paspauskite ? ir pasirinkite Programos > Prg. tvark.. Diegimo failų taip pat galite ieškoti naudodami failų tvarkyklę arba atidarykite pranešimą Pranešim. > Gautieji, kuriame yra diegimo failas.
- Programų tvarkytuvėje pasirinkite Funkcijos > Idiegti. Kitose programose pereikite prie diegimo failo ir pasirinkite jį, kad pradėtumėte diegti.

Įdiegimo metu prietaisas rodo informaciją apie įdiegimo eigą. Jei įdiegiate programą be skaitmeninio parašo ar pažymos, prietaisas perspėja. Tęskite programos įdiegimą tik tuo atveju, jei neabejojate dėl programos kilmės ir turinio.

Jei norite įjungti įdiegtą programą, suraskite ją meniu ir pasirinkite. Jeigu programai nenurodytas numatytasis katalogas, jis įdiegiamas pagrindinio meniu kataloge **Programos**.

Norėdami pamatyti, kada ir kokie programinės įrangos paketai buvo įdiegti ar pašalinti, pasirinkite Funkcijos > Žiūrėti žurnalą.

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.

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. Jei "sis" rūšies failas yra pranešimo priedas, ištrinkite pranešimą iš gautų pranešimų katalogo.

Žr. "Failų tvarkytuvė" psl. 151.

Programų ir programinės įrangos pašalinimas

Paspauskite 💡 ir pasirinkite Programos > Prg. tvark..

Pereikite prie programinės įrangos paketo ir pasirinkite Funkcijos > Pašalinti. Pasirinkite Taip, kad patvirtintumėte.

Jei šalinate programinę įrangą, vėl ją įdiegti galite tik tuo atveju, kai turite originalų programinės įrangos paketą arba visą atsarginę pašalinto programinės įrangos paketo kopiją. Jei šalinate programinę įrangą, galite nebeatidaryti dokumentų, sukurtų ta programine įranga.

Jei nuo pašalintos programinės įrangos priklauso kitos programinės įrangos veikimas, pastaroji gali nustoti veikti. Išsamesnės informacijos ieškokite įdiegto programinės įrangos paketo dokumentuose.

Parametrai

Paspauskite 💱 ir pasirinkite Programos > Prg. tvark..

Pasirinkite Funkcijos > Parametrai ir reikiamus parametrus iš toliau pateiktųjų:

• **Įdiegti progr. įrangą** — Pasirinkite, ar gali būti įdiegta "Symbian" programinė įranga, kuri neturi patvirtinto skaitmeninio parašo.

- Pažymos tikrinimas Pasirinkite, jei norite, kad prieš diegiant programą būtų patikrintos jos pažymos.
- Numatyt. int. adresas Nustatykite numatytąjį adresą, kuris turi būti naudojamas tikrinant pažymas.

Norint parsisiųsti papildomų programų duomenų ar sudėtinių dalių, kai kurios "Java" programos gali reikalauti siųsti pranešimą ar prisijungti prie interneto per tam tikrą prieigos tašką. Pagrindinėje programų tvarkytuvės peržiūroje pereikite prie programos ir pasirinkite **Funkcijos** > **Atidaryti** norėdami pakeisti parametrus, susijusius su konkrečia programa.

Priemonių katalogas

Failų tvarkytuvė 🖏

Paspauskite 💱 ir pasirinkite Priemonės > Fail. tvark..

Su programa "Failų tvarkytuvė" galite naršyti, tvarkyti ir atidaryti failus prietaise, atminties kortelėje arba suderinamame išoriniame diske.

Pagrindinis programos "Failų tvarkytuvė" vaizdas

Pasiekiamos parinktys priklauso nuo pažymėtos atminties. Pasirinkite **Funkcijos** ir reikiamus parametrus iš toliau pateiktųjų:

- Išimti atminties kortelę Saugiai pašalinkite atminties kortelę iš prietaiso neprarasdami duomenų.
- Atsrg. tel. atm. kop. Kurkite atsarginę prietaiso atminties kopiją atminties kortelėje.
- Atkurti iš atm. kortelės Atkurkite atsarginę prietaiso atminties kopiją, įrašytą suderinamoje atminties kortelėje. Ši parinktis pasiekiama tik tada, jei esate sukūrę atsarginę prietaiso atminties kopiją.
- Nuotoliniai kaupikliai Nustatykite parametrus suderinamam nuotoliniam kaupikliui,

susijungusiam su prietaisu, arba pažymėkite arba ištrinkite diskus.

• Ieškoti — Raskite failą atmintyje. Įveskite paieškos tekstą, kuris sutampa su failo pavadinimu.

Telefono atminties ir atminties kortelės vaizdai

Pasiekiamos parinktys priklauso nuo pasirinktos atminties. Pasirinkite **Funkcijos** ir reikiamus parametrus iš toliau pateiktųjų:

- Siųsti Siųskite failą naudodami pasiekiamus ryšio būdus.
- Sutvarkyti Perkelkite ir kopijuokite failus ir aplankus arba kurkite naujus aplankus atmintyje.
- Pažymėti/atžymėti Pažymėkite failus arba aplankus, kad vienu metu ištrintumėte kelis elementus.
- Pervardyti Pervardykite failą arba aplanką.
- Informacija Peržiūrėkite atminties arba pasirinkto elemento informaciją.
- Atm. kortelės funkcijos Pervardykite arba formatuokite atminties kortelę.
- Atm. kort. slaptažodis Slaptažodžiu apsaugokite atminties kortelę.

Balso komandos 🔍

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Priemonės > Pasl. priem. > Balso kom..

Patobulintomis balso komandomis galite valdyti savo prietaisą. <u>Žr. "Rinkimas balsu" psl. 130.</u>

Kad įjungtumėte patobulintas balso komandas, kurios paleidžia programas ir aplinkas, prietaisui veikiant laukimo režimu palaikykite paspaudę dešinįjį pasirinkimo klavišą.

Kad naudotumėte patobulintas balso komandas, prietaisui veikiant laukimo režimu laikydami paspaudę dešinijį pasirinkimo klavišą ištarkite balso komandą. Balso komanda – tai programos ar aplinkos pavadinimas, rodomas ekrano sąraše.

Kad galėtumėte redaguoti balso komandas, programoje "Balso komandos" pasirinkite elementą, pavyzdžiui, programą arba aplinką, ir pasirinkite Tvarkyti.

Kad galėtumėte klausyti sintezuoto balso žymeklio, pasirinkite Funkcijos > Atkurti.

Kad pašalintumėte balso komandą, pridėtą rankiniu būdu, pasirinkite Funkcijos > Pašalinti balso komandą.

Pasirinkite Funkcijos > Parametrai, tada iš toliau pateiktų:

- Sintezatorius kad išjungtumėte arba ijungtumėte sintezatorių, kuris leidžia atpažintus balso žymeklius ir komandas pasirinkta prietaiso kalba
- Atkūrimo garsumas kad koreguotumėte balso komandų atkūrimo garsumą
- Atpažinimo jautrumas kad koreguotumėte, kaip lengvai sintezatorius atpažįsta kalbą. Jei nustatytas per didelis jautrumas, jis gali nepriimti komandų dėl fono triukšmo.
- Komandos tikrinimas kad pasirinktumėte, ar pasakyta komanda priimama rankiniu būdu, balsu arba automatiškai
- Pašalinti balso atpaž. sist. kad anuliuotumėte balso atpažinimo žinias, pavyzdžiui, kai pasikeičia pagrindinis prietaiso vartotojas

Sinchronizacija 🕡

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > Sinchr..

Sinchronizacijos programa leidžia sinchronizuoti užrašus, kalendoriaus įrašus, tekstinius ir daugiaformačius pranešimus, naršyklės žymas ir adresų knygą su įvairiomis suderinamomis programomis suderinamame kompiuteryje arba internete.

Sinchronizavimo parametrus specialiuoju pranešimu galite gauti iš paslaugų teikėjo.

Sinchronizavimo rinkinvie vra sinchronizavimui reikalingi parametrai.

Atidarius programa rodomas numatytasis arba anksčiau naudotas sinchronizavimo profilis. Jei norite rinkini koreguoti, slinkite iki sinchronizuoiamoio elemento ir pasirinkite Pažymėti, kad elementa itrauktumėte i rinkini, arba Atžymėti, kad ji išmestumėte.

Iei norite tvarkyti sinchronizavimo rinkinius. pasirinkite Funkciios ir pageidaujama parinkti.

Norėdami sinchronizuoti duomenis, pasirinkite Funkcijos > Sinchronizuoti. Norėdami atšaukti sinchronizacija, kol ji nesibaigė, pasirinkite Atšaukti.

Itaisu valdyklė 👗

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Priemonės > Pasl. priem. > Itaisu vald.

Norėdami prisijungti prie serverio ir gauti prietaiso sarankos parametrus, kurti naujus serverio rinkinjus arba peržiūrėti ir tvarkyti esamus, naudokite įtaisu valdykle.

Serverio rinkinius ir įvairius sarankos parametrus galite gauti iš paslaugos teikėjo ar bendrovės informacinių technologijų skyriaus. Šiuose sąrankos parametruose gali būti ryšių ir kitų parametrų, reikalingu ivairioms jūsu prietaiso programoms.

Pereikite prie serverio rinkinio, pasirinkite Funkcijos ir viena iš toliau pateiktų funkciju:

- Pradėti saranką prisijungti prie serverio ir gauti prietaiso sarankos parametrus:
- Naujas serv. rinkin. kurti serverio rinkinj.

Iei norite ištrinti serverio rinkini, pereikite prie io ir paspauskite C.

Kalba 🎪

Naudodami funkciją "Kalba" pranešimų skaitytuvui galite nustatyti kalba, balsa ir balso savybes.

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Programos > Tartuvė.

Norėdami nustatyti kalbą pranešimų skaitytuvui, pasirinkite Kalba. Jei norite atsisiusti i savo prietaisa papildomų kalbų, pasirinkite Funkcijos > Parsisiusti kalbas.



Patarimas: Kai atsisiunčiate naują kalbą, turite atsisiusti mažiausiai vieną balsą tai kalbai.

Norėdami nustatyti kalbanti balsą, pasirinkite Balsas. Balsas priklauso nuo pasirinktos kalbos.

Norėdami nustatyti kalbėjimo greiti, pasirinkite Sparta.

Norėdami nustatyti kalbėjimo garsuma, pasirinkite Garsumas.

Jei norite peržiūrėti balso informaciją, pereikite į dešinę prie balso kortelės, tada – prie balso ir pasirinkite **Funkcijos > Balso informacija**. Jei norite klausytis balso, pereikite prie jo ir pasirinkite **Funkcijos > Atkurti balsą**.

Kad ištrintumėte kalbas arba balsus, pereikite prie jų ir pasirinkite **Funkcijos > Ištrinti**.

Pranešimų skaitytuvo parametrai

Norėdami pakeisti pranešimų skaitytuvo parametrus, slinkties klavišu pereikite iki **Parametrai** skirtuko, ir nustatykite tai:

- Kalbos atpažinimas Įjungti arba išjungti automatinį skaitymo kalbos atpažinimą.
- Nenutrūkst. skaitymas Ijungti arba išjungti ištisinį visų pasirinktų pranešimų skaitymą.
- Tartuvės raginimai Pasirinkti, kad pranešimų skaityklė įtrauktų arba neįtrauktų raginimus į pranešimus.
- Garso šaltinis Pasirinkti klausytis pranešimų per prietaiso garsiakalbį.



Kai kuriuos parametrus jūsų prietaise gali būti nustatęs jūsų paslaugos teikėjas. Gali būti neįmanoma pakeisti šių parametrų.

Bendrieji parametrai 🔌

Bendruosiuose parametruose galite redaguoti savo prietaiso bendruosius parametrus arba atkurti pradinius numatytuosius prietaiso parametrus.

Galite nustatyti laikrodžio laiko ir datos parametrus. <u>Žr. "Laikrodis" psl. 141.</u>

Pritaikymo parametrai

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Stiliaus nustat..

Galite redaguoti ekrano, budėjimo režimo ir bendrųjų savo prietaiso funkcijų parametrus.

Ekrano temos leidžia pakeisti ekrano išvaizdą.

Balso komandos atidaro balso komandų programos parametrus. <u>Žr. "Balso komandos" psl. 152.</u>

Tonai leidžia keisti kalendoriaus tonus, žadintuvo ir jjungtos aplinkos parametrus.

Ekranas

- Ryškumas Slinkties klavišu pereikite į kairę arba į dešinę, kad pakoreguotumėte ekrano ryškumą.
- Šrifto dydis Nustatyti ekrane rodomo teksto ir piktogramų dydį.
- Neveiklumo trukmė Pasirinkite laiką, kuriam praėjus suaktyvinama energijos taupymo būsena.
- Sveik. tekst. ar žnkl. Sveikinimo tekstas ar ženklas trumpai parodomas kiekvieną kartą, kai įjungiate prietaisą. Pasirinkite Numatytasis, jei norite naudoti numatytąjį atvaizdą, Tekstas – jei norite parašyti sveikinimo tekstą, arba Atvaizdas – jei norite pasirinkti atvaizdą iš "Nuotraukos".
- Apšvietimo trukmė Pasirinkite laiką, kuriam praėjus turi išsijungti ekrano apšvietimas.

Laukimo režimas

 Nuorodos — Priskirkite nuorodas pasirinkimo klavišams, kad galėtumėte naudoti telefonui veikiant laukimo režimu, ir pasirinkite, kurias programas rodyti aktyviojoje įrankių juostoje.

Jei aktyvusis laukimo režimas išjungtas, galite priskirti slinkties klavišo paspaudimų nuorodas į įvairias puses.

 Pakeisti meniu vaizdą — Pasirinkite Gulsčioji piktogr. juost., jei ekrane norite peržiūrėti horizontaliąją įrankių juostą ir turinį iš skirtingų programų. Pasirinkite Stačioji piktogr. juost., jei

155

ekrane norite peržiūrėti vertikaliąją įrankių juostą. Skirtingų programų turinys yra paslėptas. Jei norite rodyti turinį, pasirinkite nuorodą ir paspauskite slinkties klavišą į kairę. Pasirinkite **Paprasčiausia**, jei norite išjungti aktyviąją įrankių juostą.

 Operatoriaus simbolis — Šis parametras galimas tik tada, jei gaunate ir išsaugote operatoriaus simbolį. Pasirinkite Ne, jei nenorite, kad simbolis būtų rodomas.

Kalba

Pakeitus telefono kalbos arba rašymo kalbos parametrus, paveikiama kiekviena jūsų prietaise esanti programa, kol šiuos parametrus vėl pakeičiate.

- Telefono kalba Pakeiskite jūsų prietaiso ekrane rodomo teksto kalbą. Tai taip pat taikoma naudojamam datos ir laiko formatui bei skirtukams, pavyzdžiui, skaičiuojant. Nust. automatišk. parenka kalbą pagal jūsų SIM kortelės informaciją. Kai pakeičiate kalbą, prietaisas įsijungia iš naujo.
- Rašomoji kalba Pakeiskite rašymo kalbą. Nuo to priklauso, kokie simboliai bus galimi rašant tekstą ir koks nuspėjamojo teksto žodynas bus naudojamas.
- Nuspėjamasis tekstas Įjunkite visų prietaiso redaktorių nuspėjamojo teksto įvesties funkciją. Prietaise yra ne visų kalbų nuspėjamojo teksto rašymo būdo žodynai.

Priedų parametrai

Spauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Telef. priedų.

Kai kurios priedų jungtys nurodo, kokio tipo priedas prijungtas prie prietaiso. <u>Žr. "Ekrano</u> simboliai" psl. 22.

Galimi parametrai priklauso nuo priedo tipo. Pasirinkite priedą ir iš toliau pateiktų:

- Numatytoji aplinka Nustatykite aplinką, kurią norėsite suaktyvinti kaskart, kai prie jūsų prietaiso bus prijungiamas koks nors suderinamas priedas.
- Automatinis atsiliep. Pasirinkite, ar norite, kad prietaisas automatiškai po 5 sekundžių atsilieptų į priimamą skambutį. Jei skambėjimo būdas nustatytas kaip Pyptelės arba Be garso, automatinio atsiliepimo funkcijos naudoti negalima.
- Šviesos Pasirinkite, ar po kurio laiko šviesos turi išsijungti.

Saugos parametrai

Telefonas ir SIM

Spauskite 😚 , tad pasirinkite Priemonės >

Parametr. > Bendrieji > Saugumo > Telefono ir SIM kortelės, ir iš toliau pateiktų parinkčių.

• PIN reikalavimas — Jei šis parametras nustatytas, kodą reikės įvesti kaskart įjungus prietaisą. Kai

kurios SIM kortelės neleidžia išiungti PIN kodo reikalavimo

 PIN kodas, PIN2 kodas ir Užrakto kodas — Galite pakeisti PIN, PIN2 ir užrakto kodus. Šiuos kodus gali sudarvti tik skaitmenvs nuo 0 iki 9.

Iei užmiršote PIN arba PIN2 koda, kreipkitės i paslaugu teikėja. Jei užmiršote užrakto koda. kreipkitės į tarnybą "Nokia Care" arba savo paslaugos teikėja. Žr. "Prieigos kodai" psl. 16.

Stenkitės nenaudoti kreipties kodu, panašiu i skubios pagalbos tarnybų numerius, kad netyčia nesurinktumėte skubios pagalbos tarnybos numerio.

 Autom. klav. užrak. laik. — Pasirinkite, ar klaviatūra turi būti užrakinama, kai jūsų prietaisas tam tikra laika nenaudojamas.



Patarimas: Jei norite užrakinti arba atrakinti klaviatūra rankiniu būdu, paspauskite kairiji

- pasirinkimo klaviša, tada *.
- Tel. užsiblok. laikotarpis Kad niekas be leidimo nepasinaudotų jūsų prietaisu, galite nustatyti laiką, kuriam praėjus prietaisas automatiškai užsirakins. Užrakintas prietaisas negali būti naudojamas, kol nejvesite teisingo užrakto kodo. Norėdami išjungti automatinio užsirakinimo funkcija, pasirinkite Nėra.



Patarimas: Jei norite užrakinti prietaisa rankiniu būdu, paspauskite įjungimo klaviša.

Atsidaro komandu sarašas. Pasirinkite Užrakinti telefona.

Norėdami paskambinti, kai prietaise jiungta bervšė arba skrydžio aplinka, veikiausiai turėsite atrakinti prietaisa ir ijungti ryšio aplinka.

- Užrak, pakeitus SIM kort, Galite nustatyti, kad kiekviena karta i prietaisa idėjus nežinoma SIM kortele būtu prašoma užrakto kodo. Prietaise vra sarašas SIM kortelių, kurios atpažistamos kaip savininko kortelės.
- Uždara vartot. grupė Galite nurodyti žmonių, kurie gali jums skambinti ir kuriems jūs galite skambinti, grupe (tinklo paslauga).

Kai galite skambinti arba priimti ryšius tik iš uždaruju vartotoju grupiu, gali būti imanoma skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise.

 Leisti naud. SIM pasl. — Galite nustatyti, kad prietaise būtu rodomi patvirtinimo pranešimai, kai naudojatės SIM kortelės paslauga (tinklo paslauga).

Pažymų tvarkytuvė

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Saugumo > Pažymu tvarkvtuvė.

Skaitmeninės pažymos neužtikrina saugumo – jos naudojamos programinės irangos kilmei tikrinti.

Pagrindinėje pažymų tvarkytuvės peržiūroje galite matyti prietaise esančių atpažinimo pažymų sąrašą. Norėdami pamatyti asmeninių pažymų sąrašą, jei toks yra, slinkite į dešinę.

Skaitmenines pažymas turėtumėte naudoti, kai norite užmegzti ryšį su tinkle veikiančiu banku arba kitu tinklalapiu ar tolimu serveriu, su kuriuo norite keistis slapta informacija. Jos taip pat turėtų būti naudojamos, jei norite apsaugoti savo telefoną nuo virusų ar kitos kenksmingos programinės įrangos ir žinoti, kad programinė įranga yra autentiška, kai ją parsisiunčiate ir įdiegiate.

Svarbu žinoti: Nors pažymos žymiai sumažina riziką užmezgant ryšį su 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 laikotarpį. 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.

Informacijos apie pažymą peržiūra – autentiškumo patikrinimas Serverio tapatybė garantuojama tik tuo atveju, jei buvo patikrintas serverio parašas ir pažymos galiojimo laikas.

Jeigu serverio duomenų negalima patikrinti, serverio pažyma nėra autentiška arba savo prietaise neturite tinkamos pažymos, pasirodo atitinkamas pranešimas.

Jei norite patikrinti išsamią pažymos informaciją, pereikite prie pažymos ir pasirinkite **Funkcijos** > **Pažymos inform.**. Patikrinamas pažymos galiojimas ir rodomas vienas iš šių pranešimų:

- Pažyma nepatikima Nė viena programa nenustatyta naudoti šią pažymą.
- Pasibaigęs pažymos galiojimo laikas — Pažymos galiojimo laikas baigėsi.
- Pažyma dar negalioja Pažymos galiojimo laikas dar neprasidėjo.
- **Pažyma iškraipyta** Pažymos naudoti negalima. Kreipkitės į pažymos teikėją.

Pasitikėjimo parametrų keitimas

Prieš nustatydami bet kokius pažymų parametrus, turite būti tikri, kad pasitikite pažymos savininku ir kad pažyma tikrai priklauso kuriam nors iš sąraše išvardytų savininkų.

Pereikite prie atpažinimo pažymos ir pasirinkite **Funkcijos > Pasitikėjimo param.** Priklausomai nuo pažymos, rodomas pasirinktą pažymą galinčių naudoti programų sąrašas. Pavyzdžiui:

- "Symbian" įdieg.: Taip Pažyma tinka naujos "Symbian" operacinės sistemos programos kilmei tikrinti.
- Internetas: Taip Pažymą galima naudoti serveriams tikrinti.
- Programų įdiegimas: Taip Pažymą galima naudoti norint tikrinti naujos "Java" programos kilmę.

Pasirinkite Funkcijos > Red. pasitik. param., kad pakeistumėte reikšmę.

Apsaugos modulis

Paspauskite 😯 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Saugumo > Apsaugos modulis.

Jei norite peržiūrėti ar redaguoti saugos modulį (jei toks yra), pereikite prie jo ir paspauskite slinkties mygtuką.

Jei norite gauti daugiau informacijos apie saugos modulį, pereikite prie jo ir pasirinkite Funkcijos > Saugumo informacija.

Pradinių parametrų atkūrimas

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Gamint. param..

Galite atkurti kai kurių parametrų pradines reikšmes. Šiam tikslui reikalingas užrakto kodas. Atkūrus parametrus prietaisas gali įsijungti lėčiau. Dokumentams ir failams šie nustatymai neturi jokios įtakos.

"Navi" ratuko parametrai

Paspauskite 😗 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > "Navi" ratukas.

"Navi" ratukas

Jei nustatytas "Navi" ratuko parametras, naudodami tam tikras programas galite naršyti failus ir sąrašus stumdami pirštą slinkties klavišo kraštu. <u>Žr. ""Navi"</u> <u>ratukas" psl. 24.</u> Kai "Navi" ratuko parametras išjungtas, norėdami judėti į viršų, į apačią, į kairę ar į dešinę, paspauskite slinkties klavišą norima kryptimi.

Kvėpavimas

Kai prietaisas veikia snaudimo režimu, ratuko "Navi" apvadas "kvėpuoja" lėtai, o kai yra praleistų skambučių arba gautų pranešimų – greitai. Norėdami išjungti apšvietimą, pasirinkite **Priemonės** > **Parametr.** > **Bendrieji** > "**Navi" ratukas**.

Vietos nustatymo parametrai

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Bendrieji > Padėties nust..

Vietos nustatymo būdai

• Vidinė GPS — Naudokite jūsų prietaise integruotą 159 GPS imtuvą.

 Sąveikaujančioji GPS — Naudokite sąveikaujančiąją GPS (A-GPS) pagalbos duomenims iš pagalbos duomenų serverio gauti. <u>Žr.</u> "<u>Sąveikaujančioji GPS (A-GPS)" psl. 34.</u>

- Bluetooth GPS Naudokite suderinamą išorinį GPS imtuvą, veikiantį "Bluetooth" ryšiu.
- **Priklaus. nuo tinklo** Naudokite korinio tinklo informaciją (tinklo paslauga).

Vietos nustatymo serveris

Kad nustatytumėte prieigos tašką ir A-GPS padėties nustatymo serverį, pasirinkite komandą **Padėties nust. serveris.** Padėties nustatymo serveris gali būti iš anksto nustatytas jūsų paslaugos teikėjo, todėl jums gali nepavykti redaguoti parametrų.

Žymėjimo sistemos parametrai

Kad pasirinktumėte greičio ir atstumo matavimo sistemą, paspauskite Matavimo sistema > Metrinė sistema arba Angliškoji sistema.

Norėdami nustatyti, kokiu formatu prietaise rodyti koordinačių informaciją, pasirinkite komandą Koordinačių formatas ir norimą formatą.

Telefono parametrai 🐝

Telefono parametruose galite redaguoti su telefono ryšiais ir tinklu susijusius parametrus.

Ryšio parametrai

Spauskite 😗 , tada pasirinkite Priemonės > Parametr. > Telefonas > Skambinimo.

- Siųsti mano numerį Galite nustatyti, kad jūsų telefono numeris būtų rodomas (Taip) arba nerodomas (Ne) asmeniui, kuriam skambinate, arba šią funkciją gali nustatyti jūsų tinklo operatorius, kai užsisakote paslaugą (Kaip sutarta, tinklo paslauga).
- Siųsti mano int. ryš. inf. Galite nustatyti, kad jūsų skambinančiojo internetu identifikatorius būtų rodomas arba nerodomas skambučio gavėjui.
- Ryšio laukimas Jei norite, kad pokalbio metu būtumėte įspėjami apie gaunamuosius skambučius (tinklo paslauga), pasirinkite Ijungti. Jei norite sužinoti, ar funkcija įjungta, pasirinkite Tikrinti būklę.
- Neatsiliepti ir siųsti pran. Jei norite siųsti tekstinį pranešimą skambinusiajam ir pranešti, kodėl negalėjote atsiliepti į skambutį, pasirinkite Taip.
- **Pranešimo tekstas** Parašykite atmetus skambutį siųstiną tekstinį pranešimą.
- Vaizd. ryš. atvaizdas Jei vaizdo skambučio metu vaizdas nesiunčiamas, galite pasirinkti, kad vietoj jo būtų rodoma nuotrauka.
- Automat. perrinkimas Pasirinkite Ijungtas, kad nepavykus prisiskambinti, prietaisas vėl bandytų skambinti (ne daugiau kaip 10 kartų).

Norėdami sustabdyti automatini pakartotini numerio rinkima, spauskite baigimo klaviša.

- Rodyti ryšio trukme Ijunkite ši parametra, jej norite, kad skambučio metu būtu rodoma skambučio trukmė.
- **Ryšio suvestinė** Įjunkite ši parametra, jei norite, • kad pasibaigus skambučiui būtu rodoma skambučio trukmė.
- Greit, rink. Pasirinkite Iiungtas, kad laikydami paspaude atitinkama klaviša galėtumėte skambinti su skaitmenu klavišais (nuo 2 iki 9) susietais numeriais. Žr. "Greitasis telefono numerio rinkimas" psl. 129.
- Ats. bet kuriuo klav. Pasirinkite Ijungtas, kad galėtumėte atsiliepti i gaunamaii skambuti, spustelėdami bet kuri klaviatūros klaviša, išskyrus iungimo klaviša.
- Naudojama linija Šis parametras (tinklo paslauga) matyti tik tuo atveju, jei su SIM kortele imanoma naudoti du abonento numerius, t. v. dvi telefono linijas. Pasirinkite telefono linija, kuria norite skambinti ir siusti tekstinius pranešimus. I skambučius galima atsiliepti abiem linijomis, neatsižvelgiant i pasirinktaja. Jei pasirinksite 2 linija, bet neužsisakysite šios tinklo paslaugos, telefonu skambinti negalėsite. Pasirinkus 2 linija, telefonui veikiant laukimo režimu matyti užrašas 2

- Patarimas: Jei norite perjungti iš vienos telefono linijos į kita, prietaisui veikiant laukimo režimu nuspauskite ir palaikykite nuspaude #.
- Linijos keitimas Jei norite išjungti linijos pasirinkimo funkcija (tinklo paslauga), pasirinkite Išiungti (imanoma tik tuo atveiu, iei iūsu SIM kortelė palaiko šia funkcija). Norint keisti ši parametra, būtina turėti PIN2 koda.

Ryšių peradresavimas

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Telefonas > Ryšių peradres..

Skambučių peradresavimas leidžia peradresuoti gaunamus skambučius i savo balso pašto dėžute arba i kita telefono numeri. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Kad jjungtumėte skambučių peradresavimą, pasirinkite **Iiungti**. Norėdami patikrinti, ar pasirinktis ijungta, pasirinkite Tikrinti būkle.

Vienu metu gali būti jjungtos kelios peradresavimo pasirinktys. Kai jiungtas visu skambučiu peradresavimas, telefonui veikiant laukimo režimu rodomas _____ simbolis.

Tuo pačiu metu negali būti ijungtos ryšių draudimo ir peradresavimo funkcijos.

Ryšių draudimas

Spauskite 😗 , tada pasirinkite Priemonės > Parametr. > Telefonas > Ryšių draudimo.

Skambučių draudimas (tinklo paslauga) įgalina riboti jūsų prietaiso siunčiamuosius arba gaunamuosius skambučius. Jei norite keisti parametrus, iš paslaugų teikėjo turite gauti draudimo slaptažodį.

Tuo pačiu metu negali būti įjungtos ryšių draudimo ir peradresavimo funkcijos.

Kai ryšiai yra uždrausti, gali būti įmanoma skambinti tam tikrais skubios pagalbos tarnybų numeriais.

Balso ryšio draudimas

Pasirinkite pageidaujamą draudimo parinktį, tada ją ijunkite (**Ijungti**) arba išjunkite (**Išjungti**) arba patikrinkite, kuri parinktis ijungta (**Tikrinti būseną**). Skambučių draudimas turį įtakos visiems skambučiams, įskaitant duomenų.

Tinklo parametrai

Jūsų prietaisas gali automatiškai persijungti iš GSM į UMTS tinklą arba atvirkščiai. Prietaisui veikiant laukimo režimu, GSM tinklą žymi simbolis **Y**. UMTS tinklą žymi simbolis **3G**.

Spauskite 😯 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Telefonas > Tinklo ir vieną iš šių funkcijų:

 Tinklo režimas — Pasirinkite norimą naudoti tinklą. Pasirinkus Dvitinklis režimas, prietaisas naudoja GSM arba UMTS tinklą automatiškai pagal nustatytus tinklo parametrus ir belaidžio tinklo operatorių sudarytas tarptinklinio ryšio sutartis. Daugiau informacijos ir tarptinklinio ryšio kaštų teiraukitės tinklo paslaugų tiekėjo. Ši funkcija rodoma tik tuo atveju, jei ją palaiko belaidžio tinklo paslaugų teikėjas.

Tarptinklinio ryšio sutartis – tai sutartis, kurią sudaro du ar daugiau paslaugų teikėjų dėl galimybės vieno tinklo vartotojams naudotis kitų tinklų paslaugomis.

- Operat. pasirinkimas Pasirinkite Automatinis, jei norite nustatyti, kad prietaisas ieškotų tinklų ir pasirinktų vieną iš jų, arba Rankinis, jei tinklą iš sąrašo norite pasirinkti rankiniu būdu. Jei nutrūksta ryšys rankiniu būdu išsirinktu tinklu, suskamba klaidos tonas ir prietaisas prašo vėl rinktis tinklą. Pasirinktas tinklas turi būti sudaręs tarptinklinio ryšio sutartį su jūsų vietiniu koriniu tinklu.
- Tinklo pazonės inf. Nustatykite prietaisą nurodyti, kai jis naudojamas koriniame tinkle, pagrįstame mikrokorinio tinklo (MCN) technologija, ir įjunkite tinklo pazonės informacijos priėmimą.

162

Ryšio parametrai 🔌

Naudodami ryšio parametrus, galite redaguoti prieigos taškus ir kitus ryšio parametrus.

Taip pat galite redaguoti "Bluetooth" ryšio parametrus "Bluetooth" ryšio programoje. Žr. "Parametrai" psl. 104.

Taip pat galite redaguoti USB programos duomenu kabelio jungčiu parametrus, Žr. "USB" psl. 107.

Duomenų ryšiai ir prieigos taškai

Jūsu prietaisas palaiko paketiniu duomenu ryšius (tinklo paslauga), pavyzdžiui, GPRS, GSM tinkle. Naudoiant prietaisa GSM ir UMTS tinkluose, tuo pačiu metu galima užmegzti kelis duomenu ryšius, vienas duomenų ryšys gali būti užmegztas per kelis prieigos taškus. UMTS tinkle balso rvšio metu duomenu rvšiai lieka aktvvūs.

Taip pat galite naudotis WLAN duomenų ryšiu. Vienu metu gali būti užmegztas tik vienas ryšys viename belaidžiame LAN tinkle, tačiau keletas programų gali naudoti ta pati interneto prieigos taška.

Norint užmegzti duomenų ryši, reikalingas prieigos taškas. Galite nustatyti įvairių rūšių prieigos taškus, pavvzdžiui:

 MMS prieigos taška daugiaformačiams pranešimams siusti ir priimti

Interneto prieigos taška (IAP) el. laiškams siusti ir priimti bei prisijunati prie interneto

Pasiteiraukite savo paslaugu teikėjo, kuris prieigos taškas reikalingas, norint naudotis pasirinkta paslauga. Norėdami daugiau sužinoti apie galimybe naudotis šiomis duomenų ryšio paslaugomis ir jas užsisakyti, kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Prieigos taškai

Naujo prieigos taško kūrimas

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Prisijungimo obj..

Taip pat prieigos tašku parametrus galite gauti pranešimu iš paslaugu teikėjo. Visus arba kai kuriuos prieigos taškus jūsų prietaise gali būti nustates jūsų paslaugų teikėjas, todėl gali būti neįmanoma pakeisti, sukurti, taisyti ar ištrinti šiu prieigos tašku.

Kai atidarote vieną iš prieigos taškų grupių (🎱, 🦏, 🕦, galite matyti priejgos tašku rūšis:

- rodo apsaugotą prieigos tašką ß
- rodo paketinių duomenų prieigos taška
- rodo WLAN prieigos taška



Patarimas: Galite sukurti interneto prieigos taškus belaidžiame LAN naudodami WLAN vedlj.

Jei norite sukurti nauja prieigos taška, pasirinkite 📲 Naujas prieigos taškas. Prietaisas paprašo patikrinti

163

164

pasiekiamus ryšius. Po ieškos, jau pasiekiami ryšiai rodomi ir gali būti bendrai naudojami nauju prieigos tašku. Jei praleidžiate šį žingsnį, jūsų prašoma pasirinkti ryšio būdą ir nustatyti reikiamus parametrus.

Kad galėtumėte redaguoti prieigos taško parametrus, atidarykite vieną iš prieigos taškų grupių, pasirinkite prieigos tašką ir **Redaguoti**. Vykdykite paslaugų teikėjo pateiktus nurodymus.

- Ryšio pavadinimas Įveskite ryšio pavadinimą.
- Duomenų nešmena Pasirinkite duomenų ryšio tipą.

Atsižvelgiant į pasirinktą duomenų ryšį, gali būti pasiekiami tik kai kurie parametrai. Užpildykite visus laukus, kurie pažymėti **Būtina užpildyti** arba raudona *. Kitus laukus galite palikti tuščius, nebent paslaugų teikėjas nurodė kitaip.

Kad galėtumėte naudoti duomenų ryšį, tinklo paslaugų teikėjas turi palaikyti šią priemonę ir, jei reikia, įjungti ją jūsų SIM kortelei.

Paketinių duomenų prieigos taškai

Paspauskite **3**, pasirinkite **Priemonės** > **Parametr.** > **Ryšys su išorin.** > **Prisijungimo obj.** > **Naujas prieigos taškas** ir vykdykite nurodymus ekrane. Arba atidarykite vieną iš prieigos taškų grupių, pasirinkite prieigos tašką, pažymėtą **=**, ir pasirinkite **Tvarkyti**. Vykdykite paslaugų teikėjo pateiktus nurodymus.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Prieigos taško pav. Prieigos taško pavadinimą galite sužinoti iš savo paslaugų teikėjo.
- Vartotojo vardas Vartotojo vardas gali būti reikalingas duomenų ryšiui užmegzti. Dažniausiai jį pateikia paslaugų teikėjas.
- Prašyti slaptažodžio Jei slaptažodį turite įvesti kaskart, kai bandote užmegzti ryšį su serveriu, arba jei nenorite savo slaptažodžio išsaugoti prietaise, pasirinkite Taip.
- Slaptažodis Slaptažodis dažnai reikalingas duomenų ryšiui užmegzti. Dažniausiai jį pateikia paslaugų teikėjas.
- Atpažinimas Pasirinkite Saugus, jei norite visą laiką siųsti šifruotą slaptažodį, arba Paprastas, jei norite siųsti šifruotą slaptažodį, kai tai įmanoma.
- Pradinis tinklalapis Atsižvelgdami į prieigos tašką, kurį nustatote, įveskite interneto adresą arba daugiaformačių pranešimų centro adresą.

Pasirinkite Funkcijos > Papildomi param., tada iš toliau pateiktų:

- Tinklo rūšis Pasirinkite duomenų perdavimo iš prietaiso ir į prietaisą interneto protokolo tipą. Kiti parametrai priklauso nuo pasirinkto tinklo.
- Telefono IP adresas (tik IPv4) Įveskite savo prietaiso IP adresą.
- DNS adresai Įveskite pirminio ir antrinio DNS serverių IP adresus, jei to reikalauja paslaugų

teikėjas. Šiuos adresus galite gauti iš savo interneto paslaugų teikėjo.

- Pagalb.serverio adresas Įveskite pagalbinio serverio adresą.
- Pagalb. serv. prievado Nr. Įveskite pagalbinio serverio prievado numerį.

WLAN interneto prieigos taškai

Paspauskite), pasirinkite Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Prisijungimo obj. > Naujas prieigos taškas ir vykdykite nurodymus ekrane. Arba atidarykite vieną iš prieigos taškų grupių, pasirinkite prieigos tašką, pažymėtą (), ir pasirinkite Tvarkyti.

Vykdykite WLAN paslaugų teikėjo pateiktus nurodymus.

- WLAN tinklo pavad. Pasirinkite Įrašyti rank. būdu arba Iešk. tinklo pavad.. Jei pasirinksite esamą tinklą, WLAN tinklo režimas ir WLAN saug. režimas nustatomi remiantis jų prieigos taško prietaiso parametrais.
- Tinklo būsena Nustatykite, ar yra rodomas jūsų tinklo pavadinimas.
- WLAN tinklo režimas Pasirinkite Tikslinis, jei norite sukurti tikslinį tinklą ir leisti prietaisams siųsti ir priimti duomenis tiesiogiai; WLAN prieigos taško prietaiso nereikia. Tiksliniame tinkle visi prietaisai turi naudoti tą patį WLAN tinklo pavad..

 WLAN saug. režimas — Pasirinkite naudojamą šifravimą: WEP, 802.1x (neskirta tiksliniams tinklams) arba WPA/WPA2. Jei pasirinksite Atviras tinklas, šifravimas nenaudojamas. WEP, 802.1x ir WPA funkcijas galima naudoti tik tuo atveju, jei naudojamas tinklas jas palaiko.

Jei norite įvesti pasirinkto saugos režimo parametrus, pasirinkite WLAN saug. parametrai.

WEP saugumo parametrai

- Naud. WEP raktas Pasirinkite laidinio ekvivalento privatumo (WEP) rakto numerį. Galite sukurti iki keturių WEP raktų. Tuos pačius parametrus būtina nustatyti ir WLAN prieigos taško prietaise.
- Atpažinimo būdas Pasirinkite Atvirasis arba Bendrasis, kaip atpažinimo rūšį tarp jūsų prietaiso ir WLAN prieigos taško prietaiso.
- WEP rakt. parametrai Įveskite WEP šifravimas (rakto ilgis), WEP rakto formatas (ASCII arba Šešioliktainis) ir WEP raktas (WEP rakto duomenys pasirinktu formatu).

802.1x ir WPA/WPA2 saugumo parametrai

 WPA/WPA2 — Pasirinkite atpažinimo būdus: EAP, kad būtų naudojamas praplečiamo atpažinimo protokolo (EAP) papildinys, arba Prad. bendr. raktas, kad būtų naudojamas slaptažodis. Nustatykite reikiamus parametrus:

- EAP papildinių param. Įveskite parametrus, kaip nurodo jūsų paslaugų teikėjas.
- **Prad. bendr. raktas** Įveskite slaptažodį. Tą patį slaptažodį būtina nustatyti ir WLAN prieigos taško prietaise.
- Tik WPA2 režimas Tik tie prietaisai, kuriems ijungtas WPA2, gali užmegzti ryšį šiuo režimu.

Papildomi WLAN parametrai

Pasirinkite Funkcijos > Aukšt. lygio parametrai, tada iš toliau pateiktų:

- IPv4 parametrai Įveskite prietaiso IP adresą, potinklio IP adresą, numatytąją tinklų sąsają, pirminio ir antrinio DNS serverių IP adresus. Norėdami sužinoti šiuos adresus, kreipkitės į interneto paslaugos teikėją.
- IPv6 parametrai Nustatykite DNS adreso tipą.
- Tikslinis kanalas (tik Tikslinis) Norėdami įvesti kanalo numerį (1–11) rankiniu būdu, pasirinkite Nustatytas vartotojo.
- Pagalb.serverio adresas Įveskite pagalbinio serverio adresą.
- Pagalb. serv. prievado Nr. Įveskite pagalbinio serverio prievado numerį.

Paketinių duomenų parametrai

Paspauskite 💱 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Pak. duomenys. Nuo paketinių duomenų parametrų priklauso visi prieigos taškai, per kuriuos užmezgamas paketinių duomenų ryšys.

- Pak. duomenų ryšys Jei pasirenkate Kai įmanoma ir esate tinkle, kuris palaiko paketinius duomenis, prietaisas užregistruojamas paketinių duomenų tinkle. Aktyvaus paketinio duomenų ryšio sujungimas vyksta greičiau, kai, pavyzdžiui, norite siųsti ir priimti el. laiškus. Jei ten, kur esate, nėra paketinių duomenų ryšio, prietaisas periodiškai bando užmegzti paketinių duomenų ryšį. Jei pasirenkate Pagal poreikį, prietaisas naudoja paketinių duomenų ryšį tik tada, kai įjungiate programą ar pradedate veiksmą, kuriam šio ryšio reikia.
- Prieigos taškas Prieigos taško pavadinimas reikalingas, kai dirbant kompiuteriu reikia naudoti prietaisą kaip paketinių duomenų modemą.
- Sparčioji paketinė prieiga Leisti ar neleisti naudoti HSDPA (tinklo paslauga) UMTS tinkle.

Belaidžio LAN parametrai

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Belaidis LAN.

- Rodyti WLAN prieinam. Pasirinkite, ar prietaisui veikiant laukimo režimu, kai belaidis LAN galimas, bus rodomas 📲.
- Ieškoti tinklų Jei Rodyti WLAN prieinam. nustatysite Taip, pasirinkite, kaip dažnai prietaisas

turi ieškoti galimų belaidžių LAN tinklų ir atnaujinti simbolį.

Norėdami peržiūrėti aukštesnio lygio parametrus, pasirinkite Funkcijos > Aukšt. lygio parametrai. Nepatariama keisti belaidžio LAN tinklo aukštesniojo lygio parametrų.

SIP parametrai

Paspauskite 🔐 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > SIP parametrai.

Sesijos inicijavimo protokolo (SIP) parametrai reikalingi tam tikroms tinklo paslaugoms, kurios naudoja SIP. Parametrus specialiuoju tekstiniu pranešimu galite gauti iš paslaugų teikėjo. Galite peržiūrėti, trinti arba kurti šias SIP parametrų aplinkas.

Sąrankos

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Sąrankos.

Patikimo serverio parametrus galite gauti sąrankos pranešimu iš savo tinklo teikėjo. Konfigūracijoje galite išsaugoti, peržiūrėti arba ištrinti šiuos parametrus.

Prieigos taškų pavadinimų valdymas

Paspauskite 😚 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > PT pavad. kontr.. Naudodami prieigos taškų pavadinimų valdymo paslaugą, galite apriboti paketinių duomenų ryšius ir leisti prietaisui naudoti tik tam tikrus paketinių duomenų prieigos taškus.

Šis nustatymas galimas tik jei jūsų SIM kortelė palaiko prieigos taško kontrolės paslaugą.

Norėdami įjungti arba išjungti kontrolės paslaugą arba pakeisti leidžiamus prieigos taškus, pasirinkite **Funkcijos** ir atitinkamą pasirinktį. Norint šį parametrą pakeisti, reikalingas PIN2 kodas. Dėl kodo kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Programos parametrai 🔎



Taip pat, norėdami redaguoti parametrus, kiekvienoje programoje galite pasirinkti **Funkcijos > Parametr..**

168

Nesklandumų šalinimas

Norėdami peržiūrėti dažnai apie prietaisą užduodamus klausimus, apsilankykite produkto palaikymo puslapiuose svetainėje www.nseries.com/ support.

Kl.: Koks mano slaptažodis atitinka užrakto, PIN ir PUK kodus?

Ats.: Numatytasis užrakto kodas yra **12345**. Jei pamiršote ar pametėte savo užrakto kodą, kreipkitės į prietaiso pardavėją. Jei pamiršote ar pametėte PIN ar PUK kodą arba tokio kodo apskritai negavote, kreipkitės į savo tinklo paslaugų teikėją. Norėdami gauti informacijos apie slaptažodžius, kreipkitės į prieigos taško teikėją, pavyzdžiui, į komercinių interneto paslaugų teikėją (IPT) ar tinklo paslaugų teikėją.

Kl.: Kaip uždaryti nebereaguojančią programą?

Ats.: Palaikykite paspaudę 😯 . Norėdami uždaryti programą, pereikite prie jos ir paspauskite C. Paspaudus C, muzikos grotuvas nebus uždaromas. Jei norite uždaryti muzikos grotuvą, pasirinkite jį sąraše, tada pasirinkite Funkcijos > Uždaryti.

Kl.: Kodėl atvaizdai atrodo susilieję?

Ats.: Pasirūpinkite, kad fotoaparato objektyvą saugantys stiklai būtų švarūs.

Kl.: Kodėl kiekvieną kartą įjungus prietaisą ekrane trūksta taškelių arba jie yra bespalviai ar pernelyg ryškūs?

Ats.: Tai yra būdinga šio tipo ekranui. Kai kuriuose ekranuose gali būti taškelių, kurie lieka švytėti, kai neturėtų švytėti, arba atvirkščiai. Šis reiškinys nėra gedimas.

Kl.: Kodėl mano prietaisas neužmezga GPS ryšio?

Ats.: Daugiau informacijos apie GPS, GPS imtuvą, palydovo signalus ir vietos informaciją ieškokite šiame vartotojo vadove. <u>Žr. "Vietos nustatymas</u> (GPS)" psl. 34.

Kl.: Kodėl negaliu rasti savo draugo prietaiso naudodamas "Bluetooth" ryšį?

Ats.: Pasirūpinkite, kad abu prietaisai būtų suderinami, kad "Bluetooth" jungiamumas būtų įjungtas, neveiktų paslėptu režimu. Patikrinkite, ar tarp prietaisų ne didesnis kaip 10 metrų (33 pėdų) atstumas ir tarp jų nėra sienų ar kitų kliūčių.

Kl.: Kodėl negaliu nutraukti "Bluetooth" ryšio?

Ats.: Jeigu prie jūsų prietaiso yra prijungtas kitas prietaisas, galite baigti ryšį iš kito prietaiso arba išjungti savo prietaiso "Bluetooth" ryšio funkciją. Paspauskite 😗 ir pasirinkite Priemonės > Bluetooth > Bluetooth > Išjungtas.

Kl.: Kodėl kitas prietaisas negali matyti mano prietaiso failų namų tinkle?

Ats.: Įsitikinkite, kad sukonfigūravote namų tinklo parametrus, kad jūsų prietaise yra įjungtas bendras turinio naudojimas ir kad kitas prietaisas yra suderinamas su "UPnP" technologija.

Kl.: Ką galiu padaryti, jei nebeveikia mano namų tinklo ryšys?

Ats.: Išjunkite ir vėl įjunkite belaidį LAN (WLAN) ryšį savo suderinamame kompiuteryje ir savo prietaise. Jei tai nepadeda, iš naujo paleiskite savo suderinamą kompiuterį ir savo prietaisą. Jei ryšys vis tiek neveikia, perkonfigūruokite savo suderinamo kompiuterio ir prietaiso parametrus. <u>Žr. "Belaidis LAN</u> tinklas" psl. 101. <u>Žr. "Ryšio parametrai" psl. 163.</u>

Kl.: Kodėl savo prietaiso namų tinkle nematau savo suderinamo kompiuterio?

Ats.: Jeigu savo suderinamame kompiuteryje naudojate ugniasienės programą, pasirūpinkite, kad ji leistų "Home media server" programinei įrangai naudoti išorinį ryšį ("Home media server" galite įtraukti į ugniasienės išimčių sąrašą). Patikrinkite ugniasienės parametrus, kad ugniasienės programa leistų duomenų srautą toliau išvardintais prievadais: 1900, 49152, 49153 ir 49154. Kai kurie WLAN prieigos taškų prietaisai turi įdiegtą ugniasienę. Tokiais atvejais, pasirūpinkite, kad ugniasienė prieigos taškų prietaisuose neblokuotų srauto toliau išvardytuose prievaduose: 1900, 49152, 49153 ir 49154. Pasirūpinkite, kad jūsų prietaise ir suderinamame kompiuteryje būtų vienodi WLAN parametrai.

Kl.: Kodėl nematau belaidžio LAN (WLAN) tinklo prieigos taško, nors žinau, kad esu jo zonoje?

Ats.: WLAN prieigos taškas veikiausiai naudoja paslėptąjį paslaugos rinkinio kodą (SSID). Prie tinklų, kurie naudoja paslėptąjį SSID, galite prisijungti tik tuo atveju, jei žinote teisingą SSID kodą ir savo "Nokia" prietaise sukūrėte WLAN tinklo interneto prieigos tašką.

Kl.: Kaip mano "Nokia" prietaise išjungti belaidžio LAN (WLAN) tinklo funkciją?

Ats.: WLAN jūsų "Nokia" prietaise išsijungs, kai nesistengsite prisijungti arba būsite prisijungę prie kito prieigos taško, arba neieškosite galimų tinklų. Kad baterija vartotų mažiau energijos, galite nustatyti, kad jūsų "Nokia" prietaisas neieškotų galimų tinklų arba ieškotų gerokai rečiau. WLAN išsijungs tarp foninių režimų ieškojimo.

Foninės paieškos parametrų keitimas:

- Paspauskite 😗 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Belaidis LAN.
- Norėdami pailginti foninės paieškos laikotarpį, koreguokite laiką Ieškoti tinklų. Norėdami

sustabdyti foninę iešką, pasirinkite Rodyti WLAN prieinam. > Niekada.

3. Norėdami išsaugoti pakeitimus, pasirinkite Atgal.

Kai **Rodyti WLAN prieinam.** yra nustatyta kaip **Niekada**, WLAN pasiekiamumo simbolis nebus rodomas laukimo režimu. Tačiau jūs vis tiek galite neautomatiškai ieškoti WLAN tinklo ir prisijungti prie WLAN tinklo kaip įprasta.

Kl.: Kaip išsaugoti duomenis prieš juos ištrinant?

Ats.: Norėdami išsaugoti duomenis, naudodami "Nokia Nseries PC Suite" galite suderinamame kompiuteryje sukurti atsarginę visų duomenų kopiją, siųsti atvaizdus į el. paštą, tada išsaugoti atvaizdus savo kompiuteryje arba naudodami "Bluetooth" ryšį siųsti duomenis į suderinamą prietaisą. Dar galite išsaugoti duomenis suderinamoje atminties kortelėje.

Kl.: Kodėl negaliu pasirinkti pranešimo adresato?

Ats.: Adresato kortelėje nėra telefono numerio, adreso arba el. pašto adreso. Paspauskite 😗 , pasirinkite Adr. knyga ir redaguokite adresato kortelę.

Kl.: Kaip baigti duomenų ryšį, jei prietaisas vis užmezga jį iš naujo?

Ats.: Prietaisas bando priimti daugiaformatį pranešimą iš daugiaformačių pranešimų centro. Norėdami, kad prietaisas nebebandytų užmegzti duomenų ryšio, paspauskite 🕄 , tada pasirinkite Pranešim. > Funkcijos > Parametraj > Daugiaformatis pran. > Dgf. pran. priėmimas ir Rankinis, kad daugiaformačiu pranešimu centras išsaugotu pranešimus, kurie bus gaunami vėliau, arba Išiungtas, jei norite ignoruoti visus gaunamus daugiaformačius pranešimus, Pasirinke Rankinis, gaunate pranešima, kai daugiaformačiu pranešimu centre vra naujas daugiaformatis pranešimas. Pasirinkus Išjungtas, nebebandoma kreiptis į tinkla dėl daugiaformačių pranešimų. Norėdami nustatyti, kad prietaisas naudotų paketinių duomenų ryši tik tada, kai jjungiate programa ar pradedate veiksma, kuriam šio ryšio reikia, paspauskite 🔐 ir pasirinkite Priemonės > Parametr. > Ryšys su išorin. > Pak. duomenvs > Pak. duomenu rvšvs > Pagal poreiki. Jei tai nepadeda, išjunkite ir vėl ijunkite prietaisa.

Kl.: Kodėl man nepavyksta užmegzti ryšio tarp prietaiso ir kompiuterio?

Ats.: Įsitikinkite, kad įdiegėte naujausią "Nokia Nseries PC Suite" versiją ir kad ji paleista suderinamame kompiuteryje. Išsamesnės informacijos apie "Nokia Nseries PC Suite" naudojimą ieškokite "Nokia Nseries PC Suite" žinyne arba apsilankykite "Nokia" palaikymo pulslapiuose.

Kl.: Ar galiu naudoti savo prietaisą kaip faksą modemą su suderinamu kompiuteriu?

Ats.: Prietaiso negalima naudoti kaip fakso modemo. Jei visgi norite priimti faksogramas, nustatykite, kad jums skirti fakso ryšiai būtų peradresuojami (tinklo paslauga) kitu telefono numeriu.

Informacija apie baterijas

Informacija apie baterijas ir įkroviklius

Jūsų prietaisą maitina daugkartinio įkrovimo baterija (akumuliatorius). Šiame prietaise galima naudoti bateriją BL-6F. "Nokia" gali pagaminti papildomų, šiam prietaisui tinkamų, baterijų modelių. Su šiuo prietaisu galima naudoti įkroviklius AC-5. Tikslus įkroviklio modelio numeris gali priklausyti nuo kištuko rūšies. Kištuko rūšį žymi kurios nors iš šių raidžių: E, EB, X, AR, U, A, C 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 įkrovikliais, skirtais šiam prietaisui. Naudojant neaprobuotą bateriją ar įkroviklį, gali kilti rizika sukelti gaisrą, sprogimą, nuotėkį ar kitą pavojų.

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

Ištraukite nenaudojamą įkroviklį iš elektros tinklo lizdo ir atjunkite jį nuo prietaiso. Nepalikite visiškai įkrautos baterijos prijungtos prie įkroviklio, nes per didelė įkrova gali sutrumpinti jos veikimo laiką. Jei visiškai įkrauta baterija bus palikta nenaudojama, per kurį laiką ji išsikraus.

Visada stenkitės laikyti bateriją 15 °C–25 °C temperatūros aplinkoje. 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.

Neužtrumpinkite baterijos. Netyčinis užtrumpinimas gali įvykti, kai metalinis daiktas (moneta, sąvaržėlė ar parkeris) prisiliečia prie baterijos "+" ir "–" kontaktų (metalinių juostelių ant baterijos). Tai gali įvykti, pavyzdžiui, kai atsarginę bateriją nešatės kišenėje arba rankinėje. Užtrumpinus gnybtus, gali sugesti baterija arba prisilietęs daiktas.

Negalima baterijų išmesti į ugnį, nes jos gali sprogti. Pažeidus baterijas, jos taip pat gali sprogti. Nereikalingas baterijas atiduokite vietiniuose įstatymuose nurodytoms tarnyboms. Atiduokite baterijas perdirbti, kai įmanoma. Neišmeskite jų su buitinėmis šiukšlėmis.

Neardykite, nepjaustykite, neatidarykite, negniuždykite, nelenkite, nedeformuokite, nepradurkite ir nesmulkinkite baterijų ar jų elementų. Jei iš baterijos teka skystis, neleiskite jam patekti ant odos ir į akis. Skysčiui patekus ant odos ar į akis, nedelsdami nuplaukite odą ar akis vandeniu arba kreipkitės medicininės pagalbos.

Nekeiskite baterijos konstrukcijos, neperdarykite jos, nebandykite įkišti į bateriją pašalinių daiktų, nenardinkite ir nepilkite ant jos vandens ar kitų skysčių.

Dėl netinkamo baterijos naudojimo gali kilti gaisro, sprogimo ar kitas pavojus. Jei prietaisas arba baterija nukrito (ypač ant kieto paviršiaus) ir manote, kad baterija pažeista, nuneškite ją apžiūrėti į techninės priežiūros centrą ir naudokite bateriją toliau, jei nebus patarta priešingai.

Bateriją naudokite tik pagal paskirtį. Niekada nenaudokite pažeisto įkroviklio 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" atstovo ir patikrinkite holografinę etiketę toliau aprašyta tvarka:

Net ir sėkmingai atlikti toliau aprašyti veiksmai neužtikrina, kad baterija yra autentiška. Jei įtariate, kad jūsų baterija nėra autentiška originali "Nokia" baterija, turėtumėte jos nenaudoti ir kreiptis į artimiausio įgaliotojo "Nokia" techninės priežiūros punkto specialistus arba atstovą. Įgaliotajame "Nokia" techninės priežiūros punkte dirbantys specialistai arba atstovas patikrins, ar baterija yra autentiška. Jei neįmanoma patikrinti, ar baterija yra autentiška, grąžinkite bateriją pardavėjui, iš kurio ją įsigijote.

Atpažinkite hologramą

 Žiūrėdami į holografinę etiketę vienu kampu, turėtumėte matyti "Nokia" simbolį "Susijungiančios rankos", o kitu kampu — logotipą "Nokia Original Enhancements".



 Palenkę hologramą į kairę, dešinę, viršų ar apačią, atitinkamose pusėse turėtumėte matyti 1, 2, 3 ir 4 taškus.



Ką daryti, jei nepavyko atpažinti jūsų baterijos?

Jei negalite patvirtinti, kad jūsų "Nokia" baterija su holografine etikete yra autentiška "Nokia" baterija, nenaudokite jos. Nuneškite bateriją artimiausiame įgaliotajame "Nokia" techninės priežiūros punkte dirbantiems specialistams ar atstovui. Naudoti gamintojo neaprobuotą bateriją gali būti pavojinga: gali blogai veikti ar net sugesti jūsų prietaisas ir jo priedai. Be to, naudodami tokią bateriją, galite netekti visų prietaisui taikomų garantijų.

Išsamesnė informacija apie originalias "Nokia" baterijas pateikta tinklalapyje www.nokia.com/ battery.

Priežiūra

Šis prietaisas yra labai kokybiškos konstrukcijos gaminys, todėl su juo reikėtų elgtis atsargiai. Toliau pateikti patarimai padės jums vykdyti garantinius reikalavimus.

- Neleiskite prietaisui sudrėkti. Krituliuose, drėgmėje ir visų rūšių skysčiuose gali būti mineralų, kurie koroziškai veikia elektrines grandines. Jeigu jūsų prietaisas sušlapo, išimkite bateriją, leiskite prietaisui visiškai išdžiūti, tada vėl įdėkite bateriją.
- Prietaiso nenaudokite ir nelaikykite dulkėtose, purvinose vietose. Gali sugesti jo judančios ir elektroninės dalys.
- Nelaikykite prietaiso karštoje aplinkoje. Aukšta temperatūra gali sutrumpinti elektroninių prietaisų veikimo laiką, sugadinti baterijas ir deformuoti arba išlydyti kai kurias plastikines dalis.
- Nelaikykite prietaiso šaltoje aplinkoje. Prietaisui įšilus iki normalios temperatūros, jame gali kondensuotis drėgmė, galinti sukelti elektroninių grandinių plokščių gedimą.
- Nebandykite atidaryti prietaiso kitaip, nei nurodyta šiame vadove.
- Prietaiso negalima mėtyti, trankyti arba purtyti. Šiurkščiai elgdamiesi galite sulaužyti vidines grandinių plokštes ir smulkias judančias dalis.

- Prietaiso negalima valyti stipriomis cheminėmis medžiagomis, tirpikliais ar stipriais valikliais.
- Prietaiso negalima dažyti. Dažai gali užkimšti judančias dalis ir neleisti gerai veikti.
- Lęšiams (pavyzdžiui, vaizdo kameros, artumo jutiklio ir šviesos jutiklio) valyti naudokite minkštą, švarią ir sausą šluostę.
- Keitimui naudokite tik pateiktą ar aprobuotą anteną. Neaprobuotos antenos, jų patobulinimai ar priedai gali sugadinti prietaisą. Naudodami neaprobuotus priedus taip pat galite nusižengti įstatymams, susijusiems su radijo prietaisų naudojimu.
- Įkroviklius naudokite tik patalpose.
- Pasidarykite prietaise esančių svarbių duomenų (pavyzdžiui, adresų knygos ir kalendoriaus) kopiją.
- Kad prietaisas veiktų sklandžiai, retkarčiais išjunkite jį ir išimkite bateriją.

Šie patarimai vienodai taikomi jūsų prietaisui, baterijai, įkrovikliui ir bet kokiam priedui. Jei bet kuris prietaisas blogai veikia, nuneškite jį į artimiausią įgaliotąją taisyklą apžiūrai.

Sunaikinimas

Perbrauktas šiukšlių dėžės su ratukais ženklas, esantis ant jūsų gaminio, jo aprašuose ar ant jo pakuotės primena, kad Europos Sąjungoje visus nebetinkamus naudoti elektroninius gaminius, baterijas ir akumuliatorius reikia atiduoti perdirbti atskirai nuo kitų šiukšlių. Neišmeskite šių gaminių kaip kitų nerūšiuotų šiukšlių.

Grąžinkite gaminius į surinkimo punktą, kad būtų išvengta žalos aplinkai ar žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų išmetimo ir būtų skatinamas ilgalaikis antrinių žaliavų naudojimas. Informaciją apie surinkimą gali pateikti gaminio pardavėjas, vietinės atliekų tvarkymo tarnybos, nacionalinės gamintojo atsakomybės organizacijos arba vietinis "Nokia" atstovas. Išsamesnės informacijos ieškokite gaminio ekologinėje deklaracijoje arba konkrečiai šaliai skirtuose www.nokia.com tinklalapiuose.

Papildoma saugumo informacija

Maži vaikai

Jūsų prietaise ir jo prieduose gali būti smulkių dalių. Laikykite juos mažiems vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Darbo aplinka

Šis prietaisas atitinka radijo dažnių išeigos normatyvus, kai yra naudojamas įprastai, laikant prie ausies, arba mažiausiai 1,5 cm atstumu nuo kūno. Prietaisui prie kūno tvirtinti naudojamoje priemonėje, pvz., dėkle, diržiniame ar kitokios rūšies laikiklyje, negali būti metalo, ir tokia priemonė turi atskirti prietaisą nuo kūno ne mažesniu nei anksčiau nurodytu atstumu.

Norint šiuo prietaisu siųsti duomenis ir pranešimus, būtina užmegzti patikimą ryšį tarp jo ir tinklo. Kai kuriais atvejais duomenų ar pranešimų siuntimas sustabdomas, kol bus atkurtas patikimas ryšys. Išlaikykite aukščiau nurodytą atstumą tarp prietaiso ir kūno iki pat ryšio pabaigos.

Prietaiso dalys yra magnetinės. Prietaisas gali pritraukti metalinius daiktus. Arti prietaiso nedėkite kredito kortelių ar kitų magnetinių laikmenų, kadangi jose saugoma informacija gali būti ištrinta.

Medicininiai prietaisai

Bet kurie radijo siųstuvai, taip pat ir belaidžiai telefonai, veikdami gali trikdyti nepakankamai apsaugotus medicininius prietaisus. Pasikonsultuokite su medicininio prietaiso naudotoju arba gamintoju, kad galėtumėte nuspręsti, ar jie yra pakankamai ekranuoti nuo išorinės RD energijos. 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;

177

- turėtų belaidžio ryšio prietaisą glausti prie ausies, esančios priešingoje pusėje nei medicininis prietaisas;
- nedelsiant 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 sistemoms, elektroninėms neleidžiančioms slysti (neužsiblokuojančioms) stabdymo sistemoms, elektroninėms greičio kontrolės sistemoms, oro pagalvių sistemoms. Išsamesnės informacijos kreipkitės į jūsų transporto priemonės ar joje įdiegtos įrangos gamintoją arba jo atstovą. Tik kvalifikuoti specialistai turėtu prižiūrėti arba irengti prietaisa transporto priemonėje. Neteisingai irengiant ar prižiūrint prietaisa, gali kilti pavoju ir galima netekti visu jam taikomu garantiju. Dažnaj tikrinkite, ar visa belaidžio ryšio prietaiso iranga. esanti transporto priemonėje, pritvirtinta teisingai ir veikia gerai. Nelaikykite ir negabenkite degiu skysčių, duju arba sprogiu medžiagu tame pačiame skyriuje kartu su prietaisu, jo dalimis arba priedais. Turėkite galvoje, kad transporto priemonės keleiviu apsaugai skirtos oro pagalvės prisipučia didele jėga. Nedėkite irengtos arba nešiojamos belaidžio ryšio irangos ar kitų daiktų virš oro pagalvės arba oro pagalvės išsiskleidimo vietoje. Jei dėl neteisingai irengtos belaidžio ryšio irangos transporto priemonėje prisipūstu oro pagalvė, galima rimtai susižeisti.

Skrendant oro transporto priemone, prietaisu naudotis draudžiama. Išjunkite prietaisą prieš įlipdami į oro transporto priemonę. Belaidžio ryšio prietaisų naudojimas oro transporto priemonėse gali būti pavojingas oro transporto priemonių valdymui, gali sutrikdyti belaidžio ryšio tinklą ir gali būti neteisėtas.

Potencialiai sprogi aplinka

Išjunkite prietaisą tokioje vietoje, kur aplinka potencialiai sprogi, ir pakluskite visiems ženklams ir instrukcijoms. Potencialiai sprogi aplinka gali būti bet kurioje vietoje, kur jums įprastai būtų patarta išjungti

transporto priemonės varikli. Tokiose vietose kibirkštys gali sukelti sprogima arba gaisra. Dėl to gali nukentėti ar net žūti žmonės. Išiunkite prietaisa šalia degalų perpylimo vietu, pavyzdžiui, šalia degalų kolonėlių degalinėse. Laikykitės apribojimų dėl radijo irenginių naudojimo degalų perpylimo stotyse, degalų saugojimo ir paskirstymo vietose, cheminių medžiagų gamyklose arba ten, kur vykdomi sprogdinimo darbai. Vietos, kuriose aplinka potencialiai sprogi, dažnai, bet ne visada, aiškiai pažymėtos. Tokios vietos – ta laivai po deniu, cheminiu medžiagu perkėlimo arba sandėliavimo įstaigos, taip pat vietos, kurių aplinkiniame ore yra cheminių medžiagų ar smulkių daleliu, pavyzdžiui, grūdeliu, dulkiu arba metalo milteliu. Norėdami sužinoti, ar ši prietaisa saugu naudoti šalia transporto priemoniu, naudojančiu suskystintas dujas (pvz., propaną ar butaną), kreipkitės i ju gamintojus.

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 bandys 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

- Įjunkite prietaisą, jeigu jis neįjungtas. 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 įjungėte savo prietaise.
 - Vietoje beryšės arba skrydžio aplinkos įjunkite aktyvių ryšių aplinką.
- 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 normatyvams išreikšti naudojamas matavimo vienetas, vadinamas santykiniu absorbcijos rodikliu (SAR). ICNIRP direktyvose nurodytas ribinis SAR yra 2,0 W/kg, vidutiniškai tenkantis 10 audinių gramų. SAR matuojamas standartinėmis darbo sąlygomis, kai prietaisas siunčia aukščiausios numatytos galios signalą įvairiomis dažnių juostomis. Tikrasis veikiančio prietaiso SAR gali būti mažesnis už maksimalią reikšmę, nes prietaisas veikia parinkdamas tokį galios lygį, kurio pakanka ryšiui su tinklu. Rodiklis keičiasi priklausomai nuo įvairių veiksnių, pavyzdžiui, nuo to, kaip arti tinklo bazinės stoties esate. Išbandžius šj prietaisą pagal ICNIRP normatyvus prie ausies, nustatyta aukščiausia SAR reikšmė 1,23 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.
Simboliai/skaitmenys

"Bluetooth" rvšvs duomenu siuntimas 105 ijungimas/išjungimas 105 parametrai 104 prietaiso adresas 106 prietaiso matomumas 105 prietaisu blokavimas 107 prietaisu poravimas 106 priimami duomenvs 106 saugumas 105 trūksta atminties 107 "Excel", "Microsoft" 144 "Iava" scenarijai/ programos 147 "Navi" ratukas 24 "Nokia" susisiekimo informacija 15 ...PDF reader" 145 "PictBridge" 80 "PowerPoint", "Microsoft" 144 "Quickmanager" 145 "Ouickpoint" 144 "Quicksheet" 144 "Ouickword" 144

"RealPlayer" 109 "Symbian" programos 147 "Visual Radio" 58 parametrai 59 "Word", "Microsoft" 144 "Žemėlapiai" 39

A

adresatai atvaizdai iš 137 balso žvmekliai 137 grupės 139 išsaugojimas 137 kopijavimas 138 numatytoji informacija 137 redagavimas 137 sinchronizavimas 152 siuntimas 137 skambėjimo tonai 138 trynimas 137 vardai ir numeriai 137 adresu knyga Žr. *adresatai* aktyvi irankių juosta 65 fotoaparate 63 programoje "Nuotraukos" 75 aktyvusis laukimo režimas 33, 155 albumai, garso ir vaizdo failai 75 antenos 20 aplinkos bervšės aplinkos apribojimai 28 apsaugos kodas 16 apšvietimo laikas 155 apšvietimui skirtas laikas 155 asmeninės pažymos 157 atmintinės įrašai 141, 145 atmintis išvalvmas 18 žiniatinklio laikinoii atmintis 98 atsarginis prietaiso atminties kopijavimas 151 atsiliepimas 128 atsisakymas atsiliepti 128 atsisiuntimai 97 atvaizdai bendras naudojimas tinkle 81 redagavimas 77 spausdinimas 80, 81

automatinis laiko ir datos atnaujinimas 141 autorių teisių apsauga 110

B

balso komandos 130, 152 balso programos 152 balso ryšiai Žt. *rvšiai*

baterija

energijos taupymas 17 neveiklumo trukmės parametras 155 belaidis LAN (WLAN) 101 belaidžio LAN parametrai 166 bendroji informacija 15 beryšės aplinkos režimas 28

D

dainos 47 Dalies miniatiūra 96 data ir laikas 141 daugiaformačiai pranešimai 115, 117 daugiaformatis meniu 25 diagramos skaičiuoklė 144 diktofonas 111 dokumentų programos 144 DRM (skaitmeninių teisių valdymas) 110 duomenų perkėlimas 20 duomenų ryšiai įtaisų valdyklė 153 kabelis 107 Ryšys su kompiuteriu 108 sinchronizacija 152 duomenų sinchronizacija 152

Ε

ekrano parametrai 155 el. laiškai 119

F

failų tvarkytuvė 151 FM radijas 58 FM siustuvas 52 dainu atkūrimas 53 parametrai 53 fono paveikslėlis 30 fotoaparatas apšvietimas 71 atvaizdo kokvbė 70 filmavimo režimas 69 fotografavimo režimas 64 laikmatis 67 parametrai 70 sekos režimas 66 simboliai 62

siužetai 66 spalva 71 vietos informacija 65 fotografavimo režimai, fotoaparatas 66

G

galerija garsai 83 srautinės nuorodos 84 gamintojo parametraj, atkūrimas 159 garsai 31 garsiakalbio funkcija 27 garsiakalbis 27 garso/vaizdo diktofonas 111 muzikos grotuvas 47 radijas 58 srautinis 109 "RealPlaver" 109 garso/vaizdo irašu srautai 109 garso išjungimas 128 garso pranešimai 115 garso temos 31 garso valdikliai 27 gautieji, pranešimas 117 gavimas ir skaitymas atsakymas 117 gimtadienių irašai 141

GPS (pasaulinė vietos nustatymo sistema) 34 greitasis rinkimas 129

Η

HSDPA (didelės spartos transliacijos paketo prieiga) 28

I

IAPs (interneto prieigos taškai) 102 interneto radiias klausymas 60 parametrai 61 parankiniai 60 stoties katalogas 61 interneto rvšvs 94 Taip pat žr. *naršvklė* jrankių juosta 63, 75 irašvmas garsai 111 rvšiai 111 išsiustų pranešimu katalogas 113 itaisu valdvklė 153

J

J2ME "Java" programos palaikymas 147

K

Kalba 153 kalbos parametrai 156 kalendorius 141 kamera parinktys 65 keitiklis 145 klaviatūra 24, 157 klaviatūros apsauga 24, 157 klaviatūros atrakinimas 24, 157 klaviatūros rakinimas 24 klientu aptarnavimo tarnvba 15 konferenciniai rvšiai 129 konfigūracija Žr. *parametrai*

laikas ir data 141 laikinoji atmintis 98 laikinoji talpykla, kopijavimas į 115 laikmatis, fotoaparatas 67 laiko juostos parametrai 141 laikrodis 33, 141 laisvų rankų įranga 27 laukimo režimas 33, 155 leidimas pranešimai 118

licencijos 110

Μ

mano numeriai 137 mastelis 64, 69 meniu sąrašo vaizdas 33 meniu tinklelio vaizdas 33 MMS (daugiaformačių pranešimų paslauga) 115, 117 muzikos grotuvas 47 grojaraščiai 48 muzikos perkėlimas 50 muzikos perkėlimas 50

Ν

namu sinchronizavimas nustatymas 89 parametrai 89 priimamieii failai 89 namu tinklas 49,85 bendras turinio naudojimas 87 failų kopijavimas 88 naršyklė laikinoji atmintis 98 naršymas puslapiuose 94,96 parametrai 99 priemonės 97 saugumas 99 siuntiniai 97

žvmos 98 naudinga informacija 15 nauiienu teikiniai 96 nesklandumu šalinimas 168 neveiklumo trukmė 155 nuotolinė pašto dėžutė 119 nuotolinis SIM režimas 107 nuotraukos failo informaciia 74 peržiūra 73 raudonu akiu efektas 78 redagavimas 77 žvmos 76 Žr. vaizdo kamera Nuotraukos aktvvi irankiu iuosta 69 failu tvarkymas 75 nuspėjamojo teksto įvesties režimas 114

0

operatoriaus logotipas 156 orientyrai 36

Ρ

paaiškinimų programa 15 padėties nustatymo informacija 34 Pagalbinio serverio parametrai 165 pagrindinis meniu 33 pakartotinio rinkimo funkcija 161 paketinių duomenų ryšys parametrai 166 prieigos taško parametrai 164 skaitikliai 135 palaikymas 15 parametrai ekranas 155 FM siustuvas 53 interneto radijas 61 kalba 156 konfigūracija 167 laukimas 155 namu tinklas 86 paketiniai duomenys 166 paketiniu duomenu prieigos taškai 164 pažymos 157 prieigos taškai 163 prieigos taškų pavadinimų kontrolė 167 pritaikymas 155 programos 167 rodvtuvė 133 SIP 167 skambučiai 160 skambučių draudimas 162

skambučiu peradresavimas 161 tinklas 162 transliaciju prenumeratos 54 vaizdo kamera 70 Vaizdu centras 93 vietos nustatymas 159 WIAN 166 WLAN interneto prieigos taškai 165 žiniatinklio naršvklė 99 "Bluetooth" ryšys 104 "Navi" ratukas 159 "RealPlaver" 110 "Visual Radio" 59 parametru vedlvs 20 parašas, skaitmeninis 158 Pasaulinė vietos nustatymo sistema (GPS) padėties užklausos 36 pasaulio laikrodis 141 pasitikėjimo parametrai 158 paslaugu komandos 113 paslaugų pranešimai 118 pašto dėžutė balsas 128 el. paštas 119 vaizdo irašas 128 pateiktys daugiaform. 144

pateiktys, daugiaformat, 84, 118 pažvmos 157 PIN2 kodas 16 PIN kodas 16 pranešimai halsas 128 daugiaf. 117 el. paštas 119 katalogai, skirti 113 parametrai 121 piktograma, skirta 117 pranešimu skaitvtuvas 118 balso pasirinkimas 153 priedai 118, 120 Žr. *priedai* priedu parametrai 156 prieigos kodai 16 prieigos taškai 102, 163 priemonės 97 pritaikymas 155 produkto palaikymo puslapiai 15 programinės irangos atnauiinimas 16 programinės irangos programos 147 programos 147 programu idiegimas 148 programų tvarkytuvė 147

PIIK kodai 16 puslapio apžvalga 96 R radiias 58 raudonu akiu efekto šalinimas 78 **RDS (Radiio duomenu** sistema) 58 rinkti numeriai 135 rvšiai 127 atmetimas 128 atsiliepimas 128 funkcijos 127 irašvmas 111 konferencinis 129 trukmė 135 rvšio laukimas 129 rvšvs kabeliu 107 rvšvs su kompiuteriu 108 Taip pat žr. *duomenų ryšiai* rvšvs USB kabeliu 107 ryšių funkcijų meniu 127 rvšiu trukmė 135 ryšių tvarkytuvė 103 ryšių žurnalas 136 S saugos modulis 159

saugumas pažymos 157 WFP 165 WPA 165 žiniatinklio naršvklė 99 savaitės parametrai. kalendorius 142 saveikauiančioii GPS (A-GPS) 34 signalas, kalendoriaus irašas 142 simboliai ir piktogramos 22 simboliu koduotė 115 SIM kortelė pranešimai 121 SIM kortelės saugumas 156 sinchronizaciia parametrai 89 SIP 167 siunčiamieji, pranešimas 113 siužetai, atvaizdas ir vaizdo irašas 66 skaičiuoklė 147 skaidrių demonstracija 76 skambėjimo tonai 31, 32 skamhučiai parametrai 160 skambučiu atmetimas 128 skambučių praleidimas 128 skvrvba, teksto irašas 115

slinkties klavišas 24 SMS (trumpųjų pranešimų paslauga) 115 spausdinimas atvaizdai 80 specialieji simboliai, teksto įrašas 115 srautinės nuorodos 84 sukakčių įrašai 141 susisiekimo informacija 15 susisiekimo įrankiai 34 susitikimai, nustatymas 141 susitikimų įrašai 141 sveikinimas 20 sveikinimo tekstas 155

Š

šrifto parametrai 155 šviesos parametrai 155

Τ

186

tarptinklinis ryšys 162 teikiniai, naujienos 96 tekstiniai pranešimai

parametrai 121 SIM pranešimai 121 siuntimas 115 **tekstiniams pranešimams** tekstinių pranešimų 117 **teksto įrašas 114** teksto kopijavimas i laikinaja talpykla 115 telefonu knyga Žr. adresatai temos 30 tinkinimas 30 tinklaraščiai 96 tinklo parametrai 162 tonai 31 parametrai 155 skambėjimo parametraj 32 transliacijų prenumeratos ieškojimas 55 katalogai 55 leidimas 57 parametrai 54 siuntiniai 56 transliaciniai pranešimai 113

U

UPIN kodas 16 UPNP (universalioji "ijunk ir dirbk" technologija) 85 UPUK kodas 16 užrakinimas klaviatūra 157 užrakto kodas 16 užrašai 145 V

vaizdo irašai efektai 79 garso irašai, esantvs 79 perėjimai 79 redagavimas 78 rodymas kitiems 132 siuntimas 79 vaizdo irašymas 69 vaizdo irašo parametrai 72 Vaizdo irašu centras 91 vaizdo kamera blykstė 66 parametrai 70 vaizdo irašo kokvbė 72 vaizdo rvšiai 130, 132 parinktys per 131 vaizdo rodvmas kitiems 132 Vaizdu centras atsisiuntimas 91 peržiūra 91 valiuta keitiklis 145 vietos informacija 34 vietos nustatymo parametrai 159 visų ryšių nutraukimo parinktis 130

W

WEP 165 WPA 165

Ž

žadintuvas 141 žymos 98 žiniatinklio ryšys 94 žiniatinklio žurnalai 96