# "Nokia E61i" vartotojo vadovas



Nokia E61i



9255120 1. leidimas

# ATITIKIMO DEKLARACIJA $\mathbf{C} \in \mathbf{0434}$

Šiuo dokumentu NOKIA CORPORATION deklaruoja, kad šis gaminys RM-227 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/.

Perbrauktos šiukšlių dėžės su ratukais ženklas reiškia, kad Europos Sąjungoje nebetinkamą naudoti gaminį reikia atiduoti perdirbti atskirai nuo kitų šiukšlių. Šis reikalavimas taikomas ne tik jūsų prietaisui, bet ir kitiems šiuo ženklu pažymėtiems priedams. Neišmeskite šių gaminių kaip kitų nerūšiuotų šiukšlių. Išsamesnės informacijos ieškokite gaminio ekologinėje deklaracijoje arba konkrečiai šaliai skirtuose www.nokia.com tinklalapiuose.

© 2007 "Nokia". Visos teisės saugomos įstatymo.

**()** 

"Nokia", "Nokia Connecting People", "Nokia Care", "Eseries", "E61i", "Navi" ir "Pop-Port" yra paprastieji arba įregistruotieji "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 © 1998-2007. Symbian and Symbian 0S are trademarks of Symbian Ltd.

US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2007. Tegic Communications, Inc. All rights reserved.



团

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

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 standarta "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 SALYGOJAMUS 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.

Galimybė įsigyti konkrečių gaminių ir jiems skirtų programų 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. Įstatymams prieštaraujantys nukrypimai yra draudžiami. FCC/ INDIISTRY CANADA" PAREIŠKIMAS

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

Modelio numeris: "Nokia E61i-1".

9255120/1. leidimas

## Turinys

Jūsų pačių saugumui	6
Apie jusų prietaisą Tinklo naslaugos	0 7
Priedai, baterijos ir ikrovikliai	7
, <b>-</b>	
1. Nuo ko pradėti	8
SIM korteles ir baterijos įdejimas	8
Atminties korteles (dejimas ir isemimas	9 0
Jūsų irenginio jiungimas	وع و
Iveskite pirmuosius parametrus	10
Klavišai ir dalys	10
Klavišų funkcijos	11
Vaizdo kamera	12
Nidvisų uzidkininids Tunatys	12 12
Antenos	13
Garso stiprumo valdymas	13
Pastabos apie ekraną	13
Laukimo režimai	13
AKTYVUSIS IAUKIMO rezimas	13 14
Edukinio rezinias	14 14
Paaiškinimas ir vaizduojamasis aprašas	15
Paaiškinimas apie aparatą	15
Vzd. apraš	15
"Nokia PC Suite"	15
Informacija apie "Nokia" pagaldos tarnybą ir kontaktus	16
2. Pagrindinė informacija apie jūsų irengini	17
Meniu	17
Žymeklio perkėlimas ir žymėjimas	17
Teksto rašymas	17
Teksto kopijavimas ir įdėjimas	18
Rasyiiio Kalbos Kelliiids Bendri veiksmai keliose programose	18
Atmintis	18
Telefono atmintis	18
Išimamoji atmintis	18
Informacija apie atmintį	18
Atminties kortele	18
Programu idiegimas	19
Igarsintuvė	19
Savo pranešimų išklausymas	19
Pranešimų skaitymo programos parengtis	19
Tartuvė	19
Balso savydes Balso valdymas	20 20
Anlinka	20 20
/ printeaution in the second	 
Skambėjimo tonų pasirinkimas	20
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas	20 21
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Ekr. temos	20 21 21
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Ekr. temos Paieš. priet	20 21 21 21
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Ekr. temos Paieš. priet Įspėjamoji šviesa	20 21 21 21 21
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Ekr. temos Paieš. priet Įspėjamoji šviesa <b>3. Turinio perkėlimas tarp aparatų</b>	20 21 21 21 21 21
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Ekr. temos Paieš. priet Įspėjamoji šviesa <b>3. Turinio perkėlimas tarp aparatų</b> Duomenų perkėlimas per "Bluetooth" arba IR ryšį	20 21 21 21 21 21 21
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Ekr. temos Paieš. priet Įspėjamoji šviesa <b>3. Turinio perkėlimas tarp aparatų</b> Duomenų perkėlimas per "Bluetooth" arba IR ryšį Duomenų sinchronizacija su kitu aparatu	20 21 21 21 21 21 21 22 22
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Ekr. temos Paieš. priet Įspėjamoji šviesa <b>3. Turinio perkėlimas tarp aparatų</b> Duomenų perkėlimas per "Bluetooth" arba IR ryšį Duomenų sinchronizacija su kitu aparatu	20 21 21 21 21 21 22 22
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Ekr. temos Paieš. priet Įspėjamoji šviesa <b>3. Turinio perkėlimas tarp aparatų</b> Duomenų perkėlimas per "Bluetooth" arba IR ryšį Duomenų sinchronizacija su kitu aparatu <b>4. Pranešimai</b>	20 21 21 21 21 21 22 22 22 22
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Paieš. priet Įspėjamoji šviesa <b>3. Turinio perkėlimas tarp aparatų</b> Duomenų perkėlimas per "Bluetooth" arba IR ryšį Duomenų sinchronizacija su kitu aparatu <b>4. Pranešimai</b> Sutvarkyti pranešimus Pranešimu paieška	20 21 21 21 21 22 22 22 22 23 23
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Ekr. temos Paieš. priet Įspėjamoji šviesa <b>3. Turinio perkėlimas tarp aparatų</b> Duomenų perkėlimas per "Bluetooth" arba IR ryšį Duomenų sinchronizacija su kitu aparatu <b>4. Pranešimai</b> Sutvarkyti pranešimus Pranešimų paieška Tekstinių pranešimų centro parametrai	20 21 21 21 21 22 22 22 23 23 23 23
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Ekr. temos Paieš. priet Įspėjamoji šviesa <b>3. Turinio perkėlimas tarp aparatų</b> Duomenų perkėlimas per "Bluetooth" arba IR ryšį Duomenų sinchronizacija su kitu aparatu <b>4. Pranešimai</b> Sutvarkyti pranešimus Pranešimų paieška. Tekstinių pranešimų centro parametrai. El. pašto pranešimai	20 21 21 21 21 22 22 22 23 23 23 23 23
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Ekr. temos Paieš. priet Ispėjamoji šviesa <b>3. Turinio perkėlimas tarp aparatų</b> Duomenų perkėlimas per "Bluetooth" arba IR ryšį Duomenų sinchronizacija su kitu aparatu <b>4. Pranešimai</b> Sutvarkyti pranešimus Pranešimų paieška. Tekstinių pranešimų centro parametrai. El. pašto pranešimai El. pašto paskyros nustatymas pašto dėžutės vadovo	20 21 21 21 21 22 22 22 23 23 23 23 23
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Ekr. temos Paieš. priet Ispėjamoji šviesa <b>3. Turinio perkėlimas tarp aparatų</b> Duomenų perkėlimas per "Bluetooth" arba IR ryšį Duomenų sinchronizacija su kitu aparatu <b>4. Pranešimai</b> Sutvarkyti pranešimus Pranešimų paieška. Tekstinių pranešimų centro parametrai. El. pašto pranešimai El. pašto paskyros nustatymas pašto dėžutės vadovo pagalba	20 21 21 21 21 22 23 23 23 23 23 23 23
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Paieš. priet Ispėjamoji šviesa <b>3. Turinio perkėlimas tarp aparatų</b> Duomenų perkėlimas per "Bluetooth" arba IR ryšį Duomenų sinchronizacija su kitu aparatu <b>4. Pranešimai</b> Sutvarkyti pranešimus Pranešimų paieška. Tekstinių pranešimų centro parametrai. El. pašto pranešimai El. pašto paskyros nustatymas pašto dėžutės vadovo pagalba El. pašto klavišo konfigūravimas Prieliuprimas prie pašto dėžutės centro parametrai.	20 21 21 21 22 22 22 23 23 23 23 23 23 23 23
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Paieš. priet Ispėjamoji šviesa <b>3. Turinio perkėlimas tarp aparatų</b> Duomenų perkėlimas per "Bluetooth" arba IR ryšį Duomenų sinchronizacija su kitu aparatu <b>4. Pranešimai</b> Sutvarkyti pranešimus Pranešimų paieška Tekstinių pranešimų centro parametrai El. pašto pranešimai El. pašto paskyros nustatymas pašto dėžutės vadovo pagalba El. pašto klavišo konfigūravimas Prisijungimas prie pašto dėžutės El. pašto paražiūra atsiliungus nuo inferneto	20 21 21 21 22 22 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 24 24 24
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Paieš. priet Ispėjamoji šviesa <b>3. Turinio perkėlimas tarp aparatų</b> Duomenų perkėlimas per "Bluetooth" arba IR ryšį Duomenų sinchronizacija su kitu aparatu <b>4. Pranešimai</b> Sutvarkyti pranešimus Pranešimų paieška Tekstinių pranešimų centro parametrai El. pašto pranešimai El. pašto paskyros nustatymas pašto dėžutės vadovo pagalba El. pašto klavišo konfigūravimas Prisijungimas prie pašto dėžutės El. pašto klavišo konfigūravimas Prisijungimas prie pašto dėžutės El. pašto klavišo konfigūravimas Prisijungimas prie pašto dėžutės El. pašto skaitymas ir atsakymas	20 21 21 21 22 22 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 24 24 24 25 25
Skambėjimo tonų pasirinkimas Telefono priedų parametrų keitimas Paieš, priet Įspėjamoji šviesa <b>3. Turinio perkėlimas tarp aparatų</b> Duomenų perkėlimas per "Bluetooth" arba IR ryšį Duomenų sinchronizacija su kitu aparatu <b>4. Pranešimai</b> Sutvarkyti pranešimus Pranešimų paieška. Tekstinių pranešimų centro parametrai. El. pašto pranešimai El. pašto pranešimai El. pašto paskyros nustatymas pašto dėžutės vadovo pagalba El. pašto klavišo konfigūravimas Prisijungimas prie pašto dėžutės El. pašto klavišo konfigūravimas Prisijungimas prie pašto dėžutės El. pašto skaitymas ir atsakymas Pranešimų trynimas	20 21 21 21 22 22 23

El. laiško rašymas ir siuntimas	
	26
Tekstiniai pranešimai	26
Tekstinių pranesimų rasymas ir siuntimas	26
Atsakymas į nautus tekstinius pranešimus	20 26
Tekstiniai pranešimai SIM kortelėje	27
Grafiniai pranešimai	27
Grafinių pranešimų persiuntimas	27
Daugiaformačiai pranešimai	27
Daugiaformačių pranešimų kūrimas ir siuntimas	27
Pateikcių kurimas	28
juos	28
Pateikčiu neržiūra.	20
Garso ir vaizdo failo objektų rodymas	29
Daugiaformačių priedų peržiūra ir išsaugojimas	29
Momentiniai pranešimai	29
Prisijungimas prie MP serverio	29
MP vartotojų ir MP grupių palėška	30
MD grupós	00 20
Grunės diskusijos	
MP grupiu parametrai	
Grupės keitimo teisės	31
Atribojimas nuo grupių	31
MP adresatai	31
Užblokuoti adresatai	32
Kvietimų perziura	32
Į dyslų pranesinų siunumas Paramotrai	22 22
Momentiniu pranešimu serverio parametrai	בריייי אל
Specialūs pranešimai	
Paslaugų komandų siuntimas	33
Transliacija (tinklo paslauga)	33
Pranešimo parametrai	33
	- 7/
Tekstinių pranešimų parametrai	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai	34 34
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai	34 34 34 34
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai	34 34 34 35 35
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai	34 34 35 35 35
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai	34 34 35 35 35 36
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai	34 34 35 35 35 36 36
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai	34 34 35 35 36 36 36
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b>	34 34 35 35 36 36 36
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai. Transliacinio pranešimo parametrai. Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas Greitas rinkimas	34 34 35 35 35 36 36 36 36 37 37
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai. Transliacinio pranešimo parametrai. Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas. Greitas rinkimas.	34 34 35 35 36 36 36 37 37 37
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai Staefonas Skambinimas Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos	34 34 35 35 36 36 36 37 37 37 37 37
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšių peradresavimas	34 34 35 35 36 36 36 37 37 37 37 37 37
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai. Transliacinio pranešimo parametrai. Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšių peradresavimas Ryšio draudimas	34 34 35 35 36 36 36 36 37 37 37 37 37 37 37 38 38
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai. Transliacinio pranešimo parametrai. Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas. Greitas rinkimas. Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos. Ryšių peradresavimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas.	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai. Transliacinio pranešimo parametrai. Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas. Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšių peradresavimas Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas Vaizdo ryšys Tiasioninie ryčys	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai. Transliacinio pranešimo parametrai. Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas. Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšių peradresavimas Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas. Vaizdo ryšys Vartotojo parametrai	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai. Transliacinio pranešimo parametrai. Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas. Greitas rinkimas. Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšių peradresavimas Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas. Vaizdo ryšys Vartotojo parametrai Ryšio parametrai	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšių peradresavimas Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas Vaizdo ryšys Vartotojo parametrai Ryšio parametrai Prisijungimas prie tiesioginio ryšio paslaugos	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšių peradresavimas Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas Vaizdo ryšys Vartotojo parametrai Ryšio parametrai Prisijungimas prie tiesioginio ryšio paslaugos Tiesioginio ryšio skambučiai	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas. Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšiu peradresavimas Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas. Vaizdo ryšys Vartotojo parametrai Ryšio parametrai Prisijungimas prie tiesioginio ryšio paslaugos Tiesioginio ryšio skambučiai Prašymai perskambinti	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas. Greitas rinkimas. Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšių peradresavimas Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas. Vaizdo ryšys Vartotojo parametrai Prisijungimas prie tiesioginio ryšio paslaugos Tiesioginio ryšio skambučiai Prašymai perskambinti Adresatų peržiūra	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšių peradresavimas Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas Vaizdo ryšys Vartotojo parametrai Prisijungimas prie tiesioginio ryšio paslaugos Tiesioginio ryšio skambučiai Prašymai perskambinti Adresatų peržiūra Kanalo sukūrimas TB kanalu renistravimas	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšių peradresavimas Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas Vaizdo ryšys Vartotojo parametrai Prisijungimas prie tiesioginio ryšio paslaugos Tiesioginio ryšio skambučiai Prašymai perskambinti Adresatų peržiūra Kanalo sukirimas Takanalų registravimas Dalvvio duomenys	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšiu peradresavimas Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas Vaizdo ryšys Vartotojo parametrai Prisijungimas prie tiesioginio ryšio paslaugos Tiesioginio ryšio skambučiai Prašymai perskambinti Adresatų peržiūra Kanalo sukūrimas Dalyvio duomenys Prisijungti prie kanalo	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšių peradresavimas Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas Vartotojo parametrai Prisijungimas prie tiesioginio ryšio paslaugos Tiesioginio ryšio skambučiai Prašymai perskambinti Adresatų peržiūra Kanalo sukūrimas Dalyvio duomenys Prisijungti prie kanalo Tiesioginio ryšio žurnalas	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšiu peradresavimas Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas Vartotojo parametrai Prisijungimas prie tiesioginio ryšio paslaugos Tiesioginio ryšio skambučiai Prašymai perskambinti Adresatų peržiūra Kanalo sukūrimas Dalyvio duomenys Prisijungti prie kanalo Tiesioginio ryšio žurnalas Išeiti iš tiesioginio ryšio	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšiu peradresavimas Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas Vaizdo ryšys Vartotojo parametrai Prisijungimas prie tiesioginio ryšio paslaugos Tiesioginio ryšio skambučiai Prašymai perskambinti Adresatų peržiūra Kanalo sukūrimas TR kanalų registravimas Dalyvio duomenys Prisijungti prie kanalo Tiesioginio ryšio žurnalas Išeiti iš tiesioginio ryšio Ryšia internetu	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai <b>5. Telefonas</b> Skambinimas Greitas rinkimas Atsiliepimas į skambutį Ryšio metu veikiančios funkcijos Ryšių peradresavimas Ryšio draudimas Ryšio internetu draudimas DTMF tonų siuntimas Vartotojo parametrai Prisijungimas prie tiesioginio ryšio paslaugos Tiesioginio ryšys skambučiai Prisijungimas prie tiesioginio ryšio paslaugos Tiesioginio ryšio skambučiai Prašymai perskambinti Adresatų peržiūra Kanalo sukūrimas TR kanalų registravimas Dalyvio duomenys Prisijungti prie kanalo Tiesioginio ryšio žurnalas Išeiti iš tiesioginio ryšio Ryšia internetu. Ryšia internetu. Ryšia internetu. Ryšia internetu.	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai Vartotojo parametrai Priėmimo parametrai Automatinio priėmimo parametrai Transliacinio pranešimo parametrai Kiti parametrai	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai	
Tekstinių pranešimų parametrai Daugiaformačių pranešimų parametrai El. pašto paskyros parametrai	

### Turinys

Balso komandos	43
Programos ijungimas	45 43
Rinkinių keitimas	44
Balso komandų parametrai	44
Balso pašto dėžutė	44
Zurnalas	44
Zurnaio parametrai	44
6. Adresu knyga	.45
Adresatu grupių tvarkymas	45
Numatytosios informacijos tvarkymas	45
Adresatų kopijavimas iš SIM į aparato atmintį ir	
atvirksciai	46
Vizitinės kortelės	40 46
7. "Nokia Team Suite"	.47
Komandų redagavimas	47
0 Kalandar	40
8. Kalendoriaus irašų kūrimas	. <b>40</b> ⊿Ω
Darhai	40 48
Kalendoriaus parametrai	48
Kalendoriaus vaizdai	49
Kalendoriaus įrašų siuntimas	49
Gauto kalendoriaus įrašo įtraukimas į kalendorių	49
9 Laikrodis	50
Žadintuvas	50
Miestų pridėjimas ir ištrynimas	50
10. Ryšiai	.51
Paketiniai duomenys (GPRS)	51
UMTS Rvšvs kaheliu	51 51
"Bluetooth"	52
"Bluetooth" ryšio naudojimo pradžia	52
Parametrai	52
Patarimai del saugumo	52
Duomenų siunumas Bluetooth" ryčio simboliai	52 53
Aparatu poravimas	53
Aparato leidimas	53
Duomenų priėmimas	53
"Bluetooth" ryšio užbaigimas	53
Meiplies į SIM Korleię promis Infraraudonujų snindulių ryšys	54 54
Modemas	55
El. pašto duomenų siuntimas tarptinkliniu ryšiu	55
Prieigos taškų grupės	55
Prieigos taško grupių nustatymas paštui ir	
SINCNFONIZACIJAI	56 56
Interneto prieigos taško duomenu rvšiams	
nustatymas	56
Papildomi interneto prieigos taško parametrai duomenų	
ryšiams	56
Interneto prieigos tasko paketinių duomenų (GPRS)	57
Panildomi interneto prieigos taško parametrai paketiniam	
duomenims (GPRS)	
Interneto prieigos taško belaidžiam VKT nustatymas	57
Ryšių tvarkytuvė	57
AKTYVIŲJŲ IVSIŲ PERZIURA IR IŠJUNGIMAS Palaidžia LAN tipklo paločka	57
שכומועצוט באוז נוווגוט שמופאגמ	JQ
11. Belaidis vietinės kreipties tinklas (BVKT)	.59
Prisijungimo prie belaidžio VKT galimybės rodymas	59
Belaidžio VKT ryšiai	59
Naudojimo rezimai	59
DVNT VEUTYS Relaidžio LAN priejoos taškai	
Belaidžio VKT priejgos taško nustatvmas rankiniu hūdu	60 60
Papildomi interneto prieigos taško parametrai belaidžiam	
VKT	60
Belaidžio VKT (LAN) parametrai	61

12. Int. naršykl	.62
Prieigos taškai	62
Naršymas žiniatinklyje	62
Zymos Duomonu parciciuntimac	62 62
Atsiiungimas	63
Laikinosios atminties ištrvnimas	63
Naujienų ir interneto teikiniai	63
Int. naršykl. parametrai	63
Pasl. narš	64
13 Pačtinė" programos	65
Failu tvarkutuvė	.0J 65
Failu tvarkymas	65
Failų paieška	65
Quickoffice	65
Quickword	65
Quicksneet	00 66
Snausdinimas	00 66
Užrašai	66
Skaičiuoklė	67
Keitiklis	67
Matavimo vienetų keitimas	67
Bazines valiutos ir keitimo kurso nustatymas	10 ۵۵
Ekrano furinio rodymas	68
14. Duomenų ir programinės įrangos tvarkymas	.69
Programų tvarkytuvė	69
Programų ir programinės įrangos įdiegimas	69
Programinės įrangos rodymas ir istrynimas	69 60
Luleginio zumalo perziura Parametrai	69
"Java" programu saugumo parametru nustatymas	69
Nuotolinės konfigūracijos tinklo paslauga	70
Nuotolinės konfigūracijos parametrai	70
Konfigūracijos aplinkos sukūrimas	70
Duomenų sinchronizavimas	./0 71
Sinchronizavimo rinkiniai	/1 71
Sinchronizavimo ryšio parametrai	71
Sinchronizavimo parametrų "Adr. knyga" nustatymas	71
Sinchronizavimo parametrų Kalendor. nustatymas	71
Sinchronizavimo parametrų Uzrasai nustatymas	12 در
"DOWINOdu!	۲۲ 72
"Download!" parametrai	72
Parinkčių vedlys	73
15. Kamera	.74
Fotografavimas	/4 74
FIIIIdviiiids Paveikslėliu iternimas i nranečimus	14 74
Vaizdo irašų iterpimas į pranešimus	74
Parametrai	74
16. Garso ir vaizdo (GV) programos	.76
Galerija	/6
Alvaizdu failu tuarkumas	10 76
Atvaizdų falių tvai kyrnas	 76
"RealPlaver"	77
Ätkurti vaizdo įrašus ir srautines nuorodas	77
Siųsti garso failus ir vaizdo įrašus	77
Gauti vaizdo įrašus	77
Perziureti informaciją apie garso ar valzdo įrasą Paramotrai	18 70
Vaizdo irašo parametrai	78 7
Ryšio parametrai	78
Pagalbinio serverio parametrai	78
Tinklo parametrai	78
Aukštesnio lygio tinklo parametrai	78
MUZIKOS GROTUVAS	18 مح
Nustatyti muzikos garso stinruma	70 70
Croioračžioi	70

### Turinys

	.19
Diktofonas	.80 08.
Baiso (ilaso alkuliillas Flash" grotuvas	00. 80
	.00
17. GPS programos	81
Padėties nustatymas	.81
Kelrodé	.81
Navigacijos vaizdas	.81 01
Paueries vaizuas	בס. 28
Vietu tvarkymas	.82
Navigatoriaus parametrai	.82
Orientyrai	.82
Orientyrų kategorijos	.82
Orientyrų kategorijų keitimas	58. دە
Orientyru gavimas	כס. במ
	.05
18. Parametr	84
Telefono parametrai	.84
Bendri parametrai	.84
Laukimo režimo parametrai	.84
EKIdilo parametrai	.84 .04
Rvšio parametrai	.85
Prieigos taškai	.85
Prieigos taškų grupės	.86
Paketiniai duomenys	.86
Paketinių duomenų parametrai	.86
Kysių internetu parametrai.	08. 20
SIP rinkinių keitimas	00. 86
SIP pagalbinių serverių keitimas	.87
Registracijos serverių keitimas	.87
Duomenų ryšio parametrai	.87
VPT	.87
VPI prieigos taskai	.87 70
VPT prietgos lasko parametral	.87
Delators VKT II ANT	87
Aukštesnioio lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .87
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai	.87 .87 .88
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai Sąrankos	.87 .87 .88 .89
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai Sąrankos Datos ir laiko parametrai	.87 .87 .88 .89 .89
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai Sąrankos Datos ir laiko parametrai Saugumo parametrai	.87 .87 .88 .89 .89 .89
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai Sąrankos Datos ir laiko parametrai Saugumo parametrai Tinklo parametrai Tinklo parametrai	.87 .88 .89 .89 .89 .89
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai Sąrankos Datos ir laiko parametrai Saugumo parametrai Tinklo parametrai Telefono priedų parametrai Telefono priedų parametrai	.87 .87 .88 .89 .89 .89 .89
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai Sąrankos Datos ir laiko parametrai Saugumo parametrai Tinklo parametrai Telefono priedų parametrai Telefono-teksto įrangos / TTY parametrai	.87 .87 .88 .89 .89 .89 .89 .89
Belaidis VKT (LAR)	.87 .87 .88 .89 .89 .89 .89 .89 .89
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai Sąrankos Datos ir laiko parametrai Saugumo parametrai Tinklo parametrai Telefono priedų parametrai Telefono-teksto įrangos / TTY parametrai <b>19. Saugumas.</b> Prietaiso saugumas	.87 .87 .88 .89 .89 .89 .89 .89 .89 .89
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai Sąrankos Datos ir laiko parametrai Saugumo parametrai Tinklo parametrai Telefono priedų parametrai Telefono-teksto įrangos / TTY parametrai <b>19. Saugumas</b> Prietaiso saugumas Nustatyti saugos parametrus Pakoisti draudimu slantažodi	.87 .88 .89 .89 .89 .89 .89 .89 .89 .89 .91
Belaidži VKT (LAN)	.87 .87 .88 .89 .89 .89 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .88 .89 .89 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .91
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .88 .89 .89 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .91 .91
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .88 .89 .89 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .91 .91
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .88 .89 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .91 .92 .92 .92
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .88 .89 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .91 .92 .92 .92
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .88 .89 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .92 .92 .92 .93 .93
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .87 .88 .89 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .92 .92 .93 .93 .93 .93
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .87 .88 .89 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .91 .92 .92 .93 .93 .93 .93
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .87 .88 .89 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .91 .92 .93 .93 .93 .93 .93
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .87 .88 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .92 .92 .93 .93 .93 .94 .94 .94
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .87 .88 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .92 .93 .93 .94 .94 .94 .94 .94 .94
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .87 .88 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .92 .93 .93 .93 .94 .94 .94 .94 .94
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .88 .89 .89 .89 .91 .91 .92 .93 .93 .93 .94 .94 .94 .95 .93 .93 .94 .94 .95 .97
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .87 .88 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .92 .93 .93 .94 .94 .94 .94 .94 .94
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai.      Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai.      Sąrankos.      Datos ir laiko parametrai.      Saugumo parametrai.      Tinklo parametrai.      Telefono priedų parametrai.      Telefono-teksto įrangos / TTY parametrai.      Telefono-teksto įrangos / TTY parametrai. <b>19. Saugumas</b> .      Prietaiso saugumas      Nustatyti saugos parametrus.      Pakeisti draudimų slaptažodį.      Apribotas rinkimas.      Atminties kortelės saugumas.      Pažymų tvarkytuvė.      Asmeninių pažymų tvarkymas.      Pažymos duomenų peržiūra.      Pažymu saugumo parametrai.      VPT valdymas.      VPT taisyklių valdymas.      VPT registro peržiūra.      Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai. <b>20. Nuorodos</b> .      Informacija apie baterijas.	.87 .87 .88 .89 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .91 .91 .91 .91 .92 .93 .93 .94 .94 .94 .94 .94 .95 .93 .93 .94 .94 .95 .97 .98 .98 .99 .99 .93 .93 .94 .94 .95 .95 .95 .95 .95 .95 .95 .95 .95 .95
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai.      Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai.      Sąrankos.      Datos ir laiko parametrai.      Saugumo parametrai.      Tinklo parametrai.      Tinklo parametrai.      Telefono priedų parametrai.      Telefono-teksto įrangos / TTY parametrai. <b>19. Saugumas</b> Prietaiso saugumas      Nustatyti saugos parametrus.      Pakeisti draudimų slaptažodį.      Apribotas rinkimas.      Atminties kortelės saugumas.      Pažymų tvarkytuvė.      Asmeninių pažymų tvarkymas.      Pažymos duomenų peržiūra.      Pažymų saugumo parametrai.      VPT valdymas.      VPT taisyklių valdymas.      VPT registro peržiūra.      Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai. <b>20. Nuorodos Informacija apie baterijas</b> "Nokia" baterijų atpažinimo instrukcija.	.87 .88 .89 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .92 .93 .93 .94 .94 .95 .98 .92 .93 .93 .94 .94 .95 .98 .96 .95 .98 .96 .95 .98 .96 .97 .98 .98 .99 .99 .91 .91 .91 .91 .92 .93 .93 .93 .94 .94 .95 .95 .95 .95 .95 .95 .95 .95 .95 .95
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.87 .88 .89 .89 .89 .91 .91 .91 .92 .93 .93 .94 .94 .95 .98 .98 .98 .98 .98 .98 .98 .98 .98 .98
Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai	.8778.8898.89999.9919.9919.9929.9939.9944.99999.99999.9939.9944.99999999

Papildoma informacija apie saugumą	100
Maži vaikai	
Darbo aplinka	100
Medicininiai prietaisai	100
Implantuoti medicininiai prietaisai	100
Pagalbinės klausos priemonės	100
Transporto priemonės	
Potencialiai sprogi aplinka	101
Skambučiai skubios pagalbos tarnyboms	101
INFORMACIJA APIE PAŽYMAS (SAR)	101
Rodyklė	102

## Jūsų pačių saugumui

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



## **IIUNKITE 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 belaidžiai prietaisai gali būti jautrūs trikdžiams, kurie gali turėti įtakos jų veikimui.

#### **IŠIUNKITE LIGONINĖSE**

Laikykitės visų apribojimų. Išjunkite prietaisą prie medicininės įrangos.



#### IŠJUNKITE ORO TRANSPORTO PRIEMONĖSE

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

**IŠJUNKITE PILDAMI DEGALUS** 

Nesinaudokite prietaisu degalinėse. Nesinaudokite prie degalų ar cheminių medžiagų.

#### **IŠJUNKITE NETOLI SPROGDINIMO VIETU**

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

#### NAUDOKITĖS ATIDŽIAI

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



#### **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.



## **ATSARGINĖS KOPIJOS**

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



## JUNGIMAS PRIE KITŲ PRIETAISŲ

Prieš prijungdami šį prietaisa prie kito prietaiso, pastarojo vartotojo vadove perskaitykite išsamias saugumo instrukcijas. Nejunkite nesuderinamy prietaisy.



#### SKAMBINIMAS SKUBIOS PAGALBOS TARNYBOMS

Patikrinkite, ar prietaiso telefono funkcija įjungta ir veikia. Paspauskite baigimo klavišą tiek kartų, kiek reikia ekrano turiniui ištrinti ir perjungti telefoną į laukimo režimą. Surinkite skubios pagalbos tarnybos numerį ir paspauskite skambinimo klavišą. Pasakykite, kur esate. Neužbaikite pokalbio tol, kol jums neleis.

## Apie jūsų prietaisą

Šiame vadove aprašytas belaidis prietaisas yra aprobuotas naudoti GSM 850/900/1800/1900, UMTS 2100 tinkle. Išsamesnės informacijos apie tinklus kreipkitės į savo paslaugų teikėja.

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

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

Jūsų prietaisų galima prisijungti prie interneto ir užmegzti įvairių rūšių ryšius su kitais prietaisais. Kaip ir kompiuteriui, jūsų prietaisui gali pakenkti virusai, kenksmingi pranešimai ir programos, kita kenksminga medžiaga. Būkite atsargūs ir atidarykite pranešimus, priimkite prašymus užmegzti ryšį, siuskitės įvairią medžiagą ir diekite programas tik iš patikimų šaltinių. Kad labiau apsaugotumėte savo prietaisą, įdiekite jame antivirusinę programinę įrangą su nuolatinio atnaujinimo paslauga ir naudokite ugniasienės programą.

#### Jūsų pačių saugumui



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

Raštinės programų savybės yra panašios į programų "Microsoft Word", "Microsoft PowerPoint" ir "Microsoft Excel" (iš paketų "Microsoft Office 2000", "Microsoft Office XP" ir "Microsoft Office 2003") savybes. Ne visų formatų failus galima peržiūrėti ar tvarkyti.

## Tinklo paslaugos

Norėdami naudotis telefonu, turite sudaryti sutartį su belaidžio tinklo paslaugų teikėju. Kad veiktų daugelis šių funkcijų, turi būti teikiamos specialios tinklo paslaugos. Gali būti paslaugų, kurias teikia ne visi tinklai, taip pat gali būti tinklų, kurie gali reikalauti, kad norėdami naudotis tinklo paslaugomis sutvarkytumėte tam tikrus formalumus su savo paslaugų teikėju. Jūsų paslaugų 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 neįmanoma siųsti visų rašmenų ir naudotis paslaugomis, kurios priklauso nuo tam tikros kalbos.

Jūsų paslaugų teikėjas gali nustatyti, kad jūsų prietaise kai kurios funkcijos būtų išjungtos ar neijungtos. 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. Dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Šis prietaisas ryšiui gali naudoti TCP/IP protokolų pagrindu veikiantį WAP 2.0 protokolą (HTTP ir SSL). Kai kurios šio įrenginio funkcijos, pvz., el. paštas, naršymas, daugiaformačiai pranešimai ir medžiagos parsisiuntimas naudojantis naršykle, gali veikti tik tada, kai tinklas teikia atitinkamas paslaugas.

## Priedai, baterijos ir įkrovikliai

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

Patikrinkite įkroviklio, kurį rengiatės naudoti su šiuo prietaisu, modelio numerį. Šį prietaisą galima naudoti, jei yra AC-3, AC-4 ir AC-5 įkrovikliai, ir ACP-7, ACP-8, ACP-9, ACP-12, LCH-12 ir AC-1 įkrovikliai, naudojant CA-44 suderintuvą.



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

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

## 1. Nuo ko pradėti

Modelio numeris: "Nokia E61i-1". Toliau vadinamas "Nokia E61i".

## SIM kortelės ir baterijos įdėjimas

Informacijos apie galimybę naudotis SIM kortelės paslaugomis teiraukitės savo SIM kortelės pardavėjo. Tiekėjas gali būti paslaugų teikėjas ar kitas pardavėjas.

- 1. Prieš išimdami bateriją, visada išjunkite prietaisą ir atjunkite jį nuo įkroviklio.
- Atsukę galinę prietaiso sienelę į save, paspauskite dangtelio atleidimo mygtuką (1) ir nustumkite galinį dangtelį rodyklėmis pažymėta kryptimi (2).



2. Jei baterija yra įdiegta, kelkite bateriją iš jos lizdo rodyklės kryptimi ir išimkite ją.



3. Įsitikinkite, kad nupjautasis SIM kortelės kampas yra nukreiptas į įrenginio dugną ir kad kontaktai būtų nukreipti į įrenginį, o tada įstatykite SIM kortelę (1) į SIM kortelės angą (2).



4. Norėdami įdėti bateriją, sulygiuokite baterijos kontaktus su atitinkamais baterijos lizdo jungtuvais, įdėkite rodyklės kryptimi ir švelniai fiksuokite bateriją jos vietoje.



5. Norėdami pakeisti galinį dangtelį, nustumkite dangtelį rodyklėmis pažymėta kryptimi.



Vietoje SIM kortelės taip pat galite turėti USIM kortelę, kuri yra patobulinta SIM kortelės versija ir palaikoma UMTS (tinklo paslauga) mobiliųjų telefonų. Dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

### Atminties kortelės įdėjimas ir išėmimas

Su šiuo prietaisu naudokite tik "Nokia" aprobuotas suderinamas "microSD" korteles. Nors "Nokia" taiko aprobuotus atminčių kortelių pramoninius standartus, kai kurių gamintojų kortelės gali būti nevisiškai suderinamos su šiuo prietaisu. Naudodami nesuderinamą kortelę, galite pažeisti ne tik ją pačią, bet ir prietaisą bei kortelėje esančius duomenis.

Jei turite atminties kortelę ir norite ją įdėti ar išimti, vykdykite instrukcijas.

#### Žr. "Atmintis" psl. 18.

- 1. Nuimkite baterijos dangtelį.
- 2. Kiškite atminties kortelę (1) į atminties kortelės angą (2) iki galo, kad ji užsifiksuotų. Įsitikinkite, kad kontaktai yra nukreipti žemyn.



- 3. Uždėkite baterijos dangtelį.
- 4. Norėdami ištraukti atminties kortelę, paspauskite įjungimo mygtuką ir pasirinkite Išimti atm. kortelę. Nuimkite baterijos dangtelį ir įstumkite atminties kortelę į prietaisą taip suaktyvindami atleidimo mechanizmą. Tuomet atsargiai ištraukite kortelę iš įrenginio.

## Baterijos įkrovimas

- 1. Įkroviklį įjunkite į sieninį elektros tinklo lizdą.
- Įkiškite įkroviklį į įrenginio apačioje esantį lizdą. Ekrane pradeda mirksėti baterijos įkrovos juostelės segmentai. Jei baterija visiškai išsikrovusi, gali praeiti kelios minutės, kol ekrane pasirodys įkrovos juostelė. Įkraunant bateriją, įrenginiu galima naudotis.
- 3. Kai baterija visiškai įkrauta, įkrovos juostelės segmentai nemirksi. Atjunkite įkroviklį nuo įrenginio, tada iš kintamosios srovės lizdo.

Kai baterija išsikrauna tiek, kad prietaisas nebegali veikti, jis išsijungia.

## Jūsų įrenginio įjungimas

1. Norėdami įjungti prietaisą, palaikykite paspaudę įjungimo klavišą.



- 2. Jeigu įrenginys reikalauja PIN kodo (arba UPIN, jeigu turite USIM kortelę), blokavimo ar saugos kodo, įveskite kodą ir pasirinkite Gerai.
- 3. Norėdami išjungti prietaisą, palaikykite paspaudę įjungimo klavišą.

#### Nuo ko pradėti



**Patarimas:** Kai įjungiate įrenginį, jis gali atpažinti SIM kortelės tiekėją ir automatiškai nustatyti teisingus tekstinių ir daugiaformačių pranešimų bei GPRS parametrus. Jei tiekėjas neatpažįstamas, teisingų parametrų kreipkitės į savo paslaugų teikėją arba naudokite **Param. vedl.** programą.

Kai neįdėta SIM kortelė ar įjungta aplinka **Beryšė**, galima naudotis visomis šio įrenginio funkcijomis, išskyrus nuo tinklo priklausančias telefono funkcijas.

## Įveskite pirmuosius parametrus

Kai aparatą įjungiate pirmą kartą arba kai įjungiate aparatą po to, kai baterija buvo tuščia arba išimta kurį laiką, bus prašoma nurodyti miestą, laiką ir datą. Vėliau galėsite nustatyti kitokias šių parametrų reikšmes Laikrodis.

- 1. Miestą, kuriame esate, pasirinkite iš sąrašo ir **Gerai**. Norėdami pasirinkti miestą, pradėkite rašyti miesto pavadinimą arba pažymėkite miestą sąraše. Teisingą miestą pasirinkti yra svarbu, nes jūsų kalendoriaus įrašų laikas gali pasikeisti, jeigu kitoje laiko juostoje randamas naujas miestas.
- 2. Nustatykite laiką ir pasirinkite Gerai.
- 3. Nustatykite datą ir pasirinkite Gerai.

## Klavišai ir dalys



- 1 Įjungimo klavišas
- 2 Navi<sup>™</sup> slinkties klavišas (toliau vadinamas slinkties klavišu)
- 3 Dešinysis pasirinkimo klavišas
- 4 Baigimo klavišas
- 5 Klavišas "Own"
- 6 El. pašto klavišas
- 7 Grįžties klavišas
- 8 "Enter" klavišas
- 9 "Chr" klavišas.
- 10 Registro keitimo klavišas
- 11 "Ctrl" klavišas
- 12 Tarpo klavišas
- 13 Mėlynas funkcinis klavišas
- 14 Telefono klaviatūra
- 15 Meniu klavišą
- 16 Adresatų klavišas
- 17 Skambinimo klavišas
- 18 Kairysis pasirinkimo klavišas
- 19 Perspėjimo švieselė ir šviesos jutiklis



- 1 Garsiakalbis
- 2 Garso klavišai
- 3 Balso klavišas

#### Klavišų funkcijos Pasirinkimo klavišai

Norėdami pasinaudoti komanda, kurios apibūdinimas rodomas ekrane virš pasirinkimo klavišų, paspauskite bet kurį pasirinkimo klavišą. <u>Žr. "Laukimo režimai" psl. 13.</u> Norėdami pakeisti nuorodas laukimo režime, pasirinkite **Meniu** > **Priemonės** > **Parametrai** > **Telefono** > **Laukimo režimas** ir programas **Kair. pasirink. klaviš.** ir **Deš. pasirink. klaviš.** 

#### Slinkties klavišas

Paspauskite slinkties klavišą, jei norite keisti arba pasirinkti parinktį arba pasiekti įprastines įvairių programų funkcijas. Slinkties klavišu galite slinkti į kairę, dešinę, aukštyn, žemyn arba judėti visame ekrane (pavyzdžiui, naršant). Įrenginiui veikiant laukimo režimu, pažymėkite arba paspauskite slinkties klavišu reikiamas nuorodas. Norėdami pakeisti nuorodas, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametrai > Telefono > Laukimo režimas > Aktyvusis lauk. režimas > Išjungtas ir nuorodas Narš. mygt. — dešinėn, Narš. mygt. — žemyn, Narš. mgt. — aukštyn ir Pasirinkimo klavišas.

#### Skambinimo ir pabaigos klavišai

Norėdami atsiliepti, paspauskite skambinimo klavišą. Norėdami pasirinkti Žurnalas, įrenginiui veikiant laukimo režimu, paspauskite skambinimo klavišą.

Norėdami atmesti skambutį, pabaigti ar užlaikyti aktyvius skambučius, o taip pat užverti programas, spauskite pabaigos klavišą. Laikykite nuspaudę pabaigos klavišą norėdami pabaigti duomenų ryšius (GPRS, duomenų ryšys).

#### Klavišas "Own"

Su klavišu "Own" galite susieti ir juo greitai atidaryti bet kurią programą. Norėdami pasirinkti programą, kurią norite atidaryti "Own" klavišu, pasirinkite Meniu > Priemonės > Mano klaviš..

#### El. pašto klavišas

Norėdami patekti į savo numatytąjį gauto el. pašto katalogą, paspauskite el. pašto klavišą. Jei neparengėte el. pašto paskyros, atsivers pašto dėžutės vedlys. Jei nuspaudę laikysite el. pašto klavišą, bus atverta numatytoji el. pašto redagavimo programa. Jos funkcijos priklauso nuo jūsų pašto dėžutės paslaugos teikėjo. Galite sukonfigūruoti el. pašto klavišą patys. <u>Žr. "El. pašto klavišo konfigūravimas" psl. 24</u>.

#### "Chr" klavišas.

Norėdami įterpti simbolius, kurių įterpti klaviatūra negalite, rašydami paspauskite "Chr" klavišą.

Norėdami pareiti per kirčiuotųjų simbolių sąrašą, palaikykite nuspaudę "Chr" klavišą, tuomet nuspauskite kitą klavišą tiek kartų, kiek reikia, kad būtų įterpiamas reikiamas kirčiuotasis simbolis.

#### Registro keitimo klavišai

Norėdami įrašyti didžiąsias raides tarp mažųjų raidžių arba mažąsias raides tarp didžiųjų, paspauskite registro keitimo mygtuką taip, kad ekrane pasirodytų  $\triangle$ , o tada paspauskite reikiamą klavišą.

Norėdami rašyti tik didžiosiomis raidėmis, paspauskite registro keitimo klavišą du kartus, kad ekrane pasirodytų **ABC**. Norėdami rašyti tik mažosiomis raidėmis, paspauskite registro keitimo klavišą du kartus, kad ekrane pasirodytų **abc**.

Norėdami pasirinkti tekstą, paspauskite registro keitimo klavišą ir slinkite į kairę ar dešinę.

#### Mėlynas funkcinis klavišas

Norėdami įvesti simbolį pažymėtą mėlynai, paspauskite mėlyną funkcinį klavišą, kad ekrane pasirodytų 🚚 o tada norimą klavišą.

Norėdami įvesti mėlynai pažymėtus simbolius, paspauskite mėlyną funkcinį klavišą, kad ekrane pasirodytų 🟹, o tada norimą klavišą.

Norėdami įjungti "Bluetooth", vienu metu paspauskite mėlyną funkcinį klavišą ir "Ctrl". Norėdami išjungti "Bluetooth", vėl paspauskite mėlyną funkcinį klavišą ir "Ctrl".

Norėdami įjungti infraraudonųjų spindulių ryšį, vienu metu paspauskite mėlyną funkcinį klavišą ir "Ctrl".

© 2007 "Nokia". Visos teisės saugomos įstatymo.

#### Nuo ko pradėti

#### Meniu klavišas

Palikus programas veikti fone, baterija gali išsikrauti greičiau ir veikti trumpesnį laiką. Norėdami pasinaudoti šiomis programomis savo įrenginyje, paspauskite meniu klavišą įrenginiui veikiant laukimo režimais. Norėdami iš programos grįžti į Meniu, tačiau palikti programą veikti antrame plane, paspauskite meniu klavišą. Jei norite pamatyti įjungtų programų sąrašą ir pereiti iš vienos į kitą, paspaudę laikykite meniu klavišą. Šiame vartotojo vadove frazė "pasirinkite Meniu" reiškia, kad reikia paspausti šį klavišą.

#### Adresatų klavišas

Norėdami iš bet kurios programos patekti į Adr. knyga katalogą, paspauskite adresatų klavišą.

#### Balso klavišas

Paspauskite balso klavišą ir atidarysite **Diktofonas**. Norėdami naudotis balso komandomis, laikykite nuspaudę balso klavišą. <u>Žr.</u> "<u>Balso komandos" psl. 43.</u>

## Vaizdo kamera

Prietaise įmontuota vaizdo kamera galite fotografuoti ir filmuoti. Vaizdo kameros lęšis yra galinėje įrenginio sienelėje, o ekranas veikia kaip vaizdo ieškiklis.

Norėdami fotografuoti, pasirinkite **Meniu** > **Pramogos** > **Kamera**. Naudokitės ekranu kaip vaizdo ieškikliu, nukreipkite lęšį į fotografuojamą objektą ir paspauskite slinkties klavišą. Įrenginys išsaugo nuotrauką numatytajame kataloge arba kataloge, kurį nustatėte.

## Klavišų užrakinimas

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

Užrakinkite klavišus, taip apsaugodami juos nuo netyčinio paspaudimo.

Norėdami užrakinti klavišus įrenginiui veikiant laukimo režimu, paspauskite kairijį pasirinkimo klavišą (1) ir mėlyną funkcinį klavišą (2). Norėdami juos atrakinti, vėl paspauskite kairijį pasirinkimo klavišą ir mėlyną funkcinį klavišą.

**Patarimas:** Norėdami užrakinti klavišus, kai veikia **Meniu** ar kuri nors kita programa, trumpai paspauskite įjungimo mygtuką ir pasirinkite **Užrakinti klaviatūrą**. Norėdami juos atrakinti, paspauskite kairiji pasirinkimo klaviša ir mėlyną funkcinį klavišą.

Kai prietaisas yra užrakintas, gali būti įmanoma skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos

numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise. Tai pat galite užrakinti aparatą laukimo režime, panaudodami savo blokavimo kodą. Paspauskite jjungimo klavišą, pasirinkite <mark>Užrakinti telefoną</mark> ir įveskite blokavimo kodą. Numatytasis blokavimo kodas yra 12345. Norėdami atrakinti, paspauskite kairijį pasirinkimo klavišą, įveskite savo blokavimo ir paspauskite slinkties klavišą.

## Jungtys

\*\*

**Perspėjimas:** Naudodami laisvų rankų įrangą, veikiausiai girdėsite mažiau aplinkinių garsų. Nenaudokite laisvų rankų įrangos, jeigu dėl jos gali kilti pavojus jūsų saugumui.

"Pop-Port™" jungtis laisvų rankų įrangai su mikrofonu ir kitiems priedams

Baterijos įkroviklio jungtis







Nuo ko pradėti

Infraraudonųjų spindulių ryšio prievadas



## Antenos

Jūsų prietaise yra vidinės antenos.

**Pastaba:** Kaip ir naudodamiesi bet kuriais radijo siųstuvais, kai antena naudojama, be reikalo nelieskite jos. Pavyzdžiui, stenkitės neliesti korinio ryšio antenos telefono ryšio metu. Liečiant duomenis siunčiančią ar priimančią anteną, gali pablogėti radijo ryšio kokybė, prietaisas gali suvartoti daugiau energijos nei įprastai, gali sutrumpėti baterijos veikimo laikas.



Paveikslėlyje parodytas įprastas įrenginio laikymas prie ausies skambinant įprastu būdu.



## Garso stiprumo valdymas

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

Norėdami sureguliuoti garso stiprumą ryšio metu, spauskite garso stiprumo klavišus.

Norėdami sureguliuoti garso stiprumą tu metu, kai naudojatės garsiakalbiu, spauskite garso stiprumo klavišus.

## Pastabos apie ekraną

Ekrane gali šiek tiek trūkti, būti bespalvių ar ryškių taškelių. Tai yra būdinga šio tipo ekranui. Kai kuriuose ekranuose gali būti taškelių, kurie lieka švytėti, kai neturėtų švytėti, arba atvirkščiai. Šis reiškinys nėra gedimas.

## Laukimo režimai

Jūsų įrenginys gali veikti dviem skirtingais laukimo režimais: aktyviuoju laukimo režimu ir laukimo režimu.

#### Aktyvusis laukimo režimas

Kai įjungėte įrenginį ir jis paruoštas naudoti, tačiau dar neįvedėte jokių rašmenų ir nepasirinkote jokių funkcijų, įrenginys veikia aktyviuoju laukimo režimu. Aktyviajame laukimo režime galite matyti savo paslaugos teikėją ir tinklą, įvairius simbolius, pvz., signalų ir programų, prie kurių norite pereiti tiesiogiai. Pavyzdžiui, telefonui veikiant aktyviuoju laukimo režimu galite peržiūrėti kalendoriaus informaciją, tokią kaip susitikimai konkrečią dieną. Norėdami detaliau peržiūrėti kalendorių, pažymėkite informaciją ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami pasirinkti programas, prie kurių pageidaujate sparčiai pereiti iš aktyviojo laukimo režimo, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametrai > Telefono > Laukimo režimas > Akt. rež. programos. Pažymėkite kitokius nuorodų parametrus ir paspauskite slinkties klavišą. Pažymėkite norimą programą ir paspauskite slinkties klavišą.

Aktyviajame laukimo režime pranešimus galite matyti pranešimų kataloge, pvz., gautųjų arba pašto dėžutėje. Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Telefono > Laukimo režimas ir katalogus, esančius Akt.lauk.rež. pšt.dėž..



Norėdami naudoti pagrindinį laukimo režimą, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametrai > Telefono > Laukimo režimas > Aktyvusis lauk. režimas > Išjungtas.

Norėdami surinkti savo balso pašto dėžutės numerį (tinklo paslauga), palaikykite paspaudę 1.

Norėdami atidaryti Pasl. narš. ir prisijungti prie interneto, paspauskite 0.

#### Laukimo režimas

Tokiu atveju galite matyti įvairią informaciją, pvz., savo paslaugos teikėjo pavadinimą, laiką ir įvairius simbolius, įskaitant įspėjimų simbolius.

Laukimo režime galite naudotis toliau išvardytomis nuorodomis. Paprastai aktyviajame laukimo režime, kai slinkties klavišas naudojamas įprastai slinkčiai, nuorodomis naudotis negalima.

Norėdami peržiūrėti vėliausiai rinktų numerių sąrašą, paspauskite skambinimo klavišą. Pažymėkite numerį ar vardą ir paspauskite skambinimo klavišą dar kartą, kad surinktumėte pasirinktą numerį.

Norėdami surinkti savo balso pašto dėžutės numerį (tinklo paslauga), palaikykite paspaudę 1.

Norėdami peržiūrėti užrašus, slinkite žymikliu dešinėn.

Norėdami parašyti ir išsiųsti tekstinius pranešimus, slinkite žymikliu kairėn.

Norėdami atidaryti laikrodžio programą, paspauskite slinkties klavišą.

Jei norite pakeisti aplinką, spustelėkite įjungimo klavišą, pažymėkite norimą aplinką ir paspauskite slinkties klavišą, kad aplinka būtų įjungta.

Norėdami atidaryti Pasl. narš. ir prisijungti prie interneto, paspauskite 0.

Norėdami pakeisti šias nuorodas, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametrai > Telefono > Laukimo režimas.

#### Ekrane rodomi simboliai

🚏 Įrenginys naudojamas GSM tinkle. Žymeklis prie piktogramos rodo tinklo signalo stiprumą esamoje vietoje. Kuo juostelė aukštesnė, tuo signalas stipresnis.

**3G** Įrenginys naudojamas UMTS tinkle (tinklo paslauga). Žymeklis prie piktogramos rodo tinklo signalo stiprumą esamoje vietoje. Kuo juostelė aukštesnė, tuo signalas stipresnis.

📋 Baterijos įkrovos lygis. Kuo juostelė aukštesnė, tuo baterijoje liko daugiau krūvio.

Gautieji kataloge, esančiame Pranešim., yra vienas arba daugiau neperskaitytų pranešimų.

@ Nuotolinėje pašto dėžutėje gavote naują el. laišką.

**--O** Įrenginio klaviatūra užrakinta.

Irenginys užrakintas.

Turite vieną ar daugiau neatsakytų skambučių.

🔀 Ijungtas kuris nors žadintuvas.

🔉 Pasirinkote begarsę aplinką ir prietaisas neskamba, kai jums kas nors skambina ar atsiunčia pranešimą.

Jjungta "Bluetooth" ryšio funkcija.

**und** Užmezgamas infraraudonųjų spindulių ryšys. Kai simbolis mirksi, jūsų įrenginys bando užmegzti ryšį su kitu prietaisu arba ryšys prarastas.

14

🐰 🖁 Galima naudotis GPRS arba EGPRS paketinių duomenų ryšiu.

🚟 Galima naudotis UMTS paketinių duomenų ryšiu.



TELECOM

2007.1.... An

🕥 🛍 🌚 🛠 🚊 🛟

📒 Užsakyti bilietus į teatrą 🚳 12:00 Pietūs su Inga 📱 🛓 GPRS arba EGPRS paketinių duomenų ryšys įjungtas.

<sup>36</sup> UMTS paketinių duomenų ryšys įjungtas.

🕺 💆 GPRS arba EGPRS paketinių duomenų ryšys užlaikytas.

<sup>36</sup> UMTS paketinių duomenų ryšys užlaikytas.

🔡 Jūs nustatėte įrenginį, kad jis ieškotų belaidžių LAN ir belaidis LAN yra prieinamas.

H Belaidžio LAN ryšys jjungtas tinkle, kuriame nėra šifravimo.

Belaidžio LAN ryšys įjungtas tinkle, kuriame yra šifravimas.

Renginys registruojamas SIP serveryje ir galite atlikti interneto skambučius.

Jūsų įrenginys prijungtas prie kompiuterio USB duomenų kabeliu.

Duomenų ryšys užmegztas.

1 ir 2 Telefono linija, kurią pasirinkote, jei turite dvi telefono linijas (tinklo paslauga).

\_\_\_\_\_ Visi skambučiai nukreipiami į kitą numerį.

Prie įrenginio prijungtos ausinės.

💫 Ryšys su "Bluetooth" laisvų rankų įranga su mikrofonu yra prarastas.

🚓 Prie įrenginio prijungta automobilio laisvų rankų įranga.

Prie įrenginio prijungta indukcinė įranga.

Prie įrenginio prijungta Telef.-teksto įr..

🤣 Jūsų įrenginys sinchronizuoja duomenis.

**I**jungtas tiesioginis ryšys. Jei jūsų bevielio ryšio paslaugos teikėjas neteikia tiesioginio ryšio paslaugos, jos galite ir nematyti savo aparato meniu.

Abc. ABC. abc Pasirinkto simbolių režimo indikatoriai.

🗶 Vieną kartą nuspaudėte mėlyną funkcinį klavišą, kad įterpti skaičių ar simbolį, pažymėtą mėlynai klaviatūroje.

🏹 Du kartus nuspaudėte mėlyną funkcinį klavišą, kad įterpti tik skaičius ar simbolius, pažymėtus mėlynai klaviatūroje.

☆ Vieną kartą nuspaudėte registro keitimo klavišą, kad įterpti didžiąją raidę tarp mažųjų raidžių arba mažąją tarp didžiųjų.

## Paaiškinimas ir vaizduojamasis aprašas

Atsakymus į savo klausimus naudodamiesi aparatu galėsite gauti net ir neturėdami naudojimo instrukcijos, kadangi pačiame aparate yra paaiškinimai ir vaizduojamasis aprašas.

#### Paaiškinimas apie aparatą

Paaiškinimais apie aparatą galite pasinaudoti tiesiai iš paleistos programos arba per Meniu. Kai yra paleista programa, pasirinkite Funkcijos > Paaiškinimas, norėdami perskaityti instrukcijas esamam vaizdui.

Norėdami atidaryti paaiškinimus iš meniu, pasirinkite **Meniu** > **Paaiškin**. > **Paaišk.** galite pasirinkti kategorijas, kurių instrukcijas norite gauti. Pažymėkite kategoriją, pavyzdžiui "pranešimai", ir paspauskite slinkties klavišą, norėdami pamatyti esamas instrukcijas (paaiškinimų temas). Jei skaitydami temą kreiptuką paslinksite į kairę ar dešinę, pamatysite kitų temų pavadinimus toje kategorijoje.

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

## Vzd. apraš.

Vaizduojamasis aprašymas pateiks jums informaciją apie jūsų įrenginį ir parodys kaip juo naudotis. Kai kurie vaizduojamieji aprašai gali būti patalpinti atminties kortelėje. Norėdami jais pasinaudoti, privalėsite įstatyti atminties kortelę į įrenginį.

Norėdami pasinaudoti vaizduojamuoju aprašu per meniu, pasirinkite Meniu > Paaiškin., atidarykite Vzd. apraš. ir pasirinkite skyrių, kurį norite peržiūrėti.

## "Nokia PC Suite"

"Nokia PC Suite" galite įdiegti iš CD-ROM disko arba iš interneto. Programų paketą "Nokia PC Suite" galima įdiegti tik operacinėse sistemose "Windows 2000" ir "Windows XP". Pasitelkę "Nokia PC Suite" galite daryti atsargines kopijas, sinchronizuoti savo įrenginį su suderinamu kompiuteriu, perkelti failus iš savo įrenginio į suderinamą kompiuterį arba naudotis įrenginiu kaip modemu.

## ■ Informacija apie "Nokia" pagalbos tarnybą ir kontaktus

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

Svetainėje rasite informacijos apie tai, kaip naudotis "Nokia" gaminiais ir paslaugomis. Jei pageidaujate kreiptis į klientų aptarnavimo tarnybą, žiūrėkite "Nokia" priežiūros centrų, esančių įvairiose vietovėse, sąrašą; jį rasite adresu www.nokia.com/ customerservice.

Dėl techninės priežiūros paslaugų kreipkitės į artimiausią "Nokia" priežiūros centrą www.nokia.com/repair.

## 2. Pagrindinė informacija apie jūsų įrenginį

## Meniu

Programa **Meniu** yra pirmoji vieta, kurioje galite atidaryti visas įrenginio atmintyje ar atminties kortelėje esančias programas. **Meniu** yra programų ir katalogų, kurie yra panašių programų grupės. Vaizdą ekrane galite slinkti naudodami slinkties klavišą. Idiegtos programos yra saugomos numatytų duomenų kataloge **Idiegt, prg.** 

Norėdami atidaryti programą, slinkdami žymikliu jį pažymėkite ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami pamatyti programų sąrašą, pasirinkite **Funkcijos** > **Pakeisti vaizdą** > **Sąrašas**. Norėdami grįžti atgal į tinklelį, pasirinkite **Funkcijos** > **Pakeisti vaizdą** > **Tinklelis**.

Norėdami pamatyti, kiek atminties užima skirtingos programos ir duomenys, saugomi įrenginyje ar atminties kortelėje, ir patikrinti kiek laisvos atminties apimtį, pasirinkite Funkcijos > Atmint. informacija ir atmintį.

Norėdami pertvarkyti katalogą, pažymėkite programą, kurią norite perkelti, ir pasirinkite **Funkcijos** > **Perkelti**. Greta programos padedama varnelė. Pažymėkite naują vietą ir pasirinkite **Gerai**.

Norėdami perkelti programą į kitą katalogą, pažymėkite programą, kurią norite perkelti į kitą katalogą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Perkelti į katalogą**, naują katalogą ir **Gerai**.

Norėdami parsisiųsti programas iš interneto, pasirinkite Funkcijos > Programos parsisiųsti.

Norėdami sukurti naują katalogą, pasirinkite Funkcijos > Naujas katalogas. Jūs negalite sukurti katalogų katalogo viduje.

Norėdami pervadinti naują katalogą, pasirinkite Funkcijos > Pervardyti.



Patarimas: Jei norite pereiti iš vienos atidarytos programos į kitą, laikykite nuspaudę meniu klavišą. Programų perjungimo langas atsidaro ir ekrane rodomos atidarytos programos. Pažymėkite programą ir pereikite į ją paspausdami slinkties klavišą.

## Žymeklio perkėlimas ir žymėjimas

Norėdami pereiti ir pasirinkti, naudokite slinkties klavišą. Su slinkties klavišu galite pereiti aukštyn, į apačią, kairėn arba dešinėn Meniu arba skirtingose programose arba sąrašuose. Norėdami atidaryti programas, failus arba keisti parametrus, taip pat galite paspausti slinkties klavišą.

Norėdami pažymėti tekstą, paspauskite ir laikykite registro keitimo klavišą, slinkite žymikliu kairėn arba dešinėn tol, kol pažymėsite tekstą.

Norėdami pasirinkti įvairius objektus, pavyzdžiui, pranešimus, failus, adresatus, slinkite žymikliu aukštyn, į apačią, kairėn arba dešinėn, kol bus pažymėtas pasirinktinas objektas. Pasirinkite **Funkcijos** > **Žymėti, nežymėti** > **Žymėti,** norėdami pasirinkti vieną objektą, arba **Funkcijos** > **Žymėti, nežymėti** > **Žymėti visus**, norėdami pasirinkti visus objektus.

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

## Teksto rašymas

Jūsų aparate yra pilna klaviatūra. Įprastiems skyrybos ženklams skirti atskiri klavišai arba juos įvesti galima surinkus klavišų kombinaciją.

Abc. ABC ir abc rodo, kokiomis raidėmis, didžiosiomis ar mažosiomis, bus rašoma.

Kai kurie rašmenys (pavyzdžiui, skyrybos ženklai ir simboliai) klavišuose yra pažymėti mėlynai. Norėdami įterpti mėlynai pažymėtą rašmenį, paspauskite funkcinį klavišą ir klavišą, ant kurio yra pažymėtas norimas mėlynas rašmuo.

Norėdami įterpti skaitmenį, paspauskite mėlyną funkcinį klavišą taip, kad ekrane atsirastų 🚚 ir klavišas su skaitmeniu mėlyname fone. Norėdami užrakinti funkcinį klavišą ir įterpti tik skaičius, paspauskite mėlyną funkcinį klavišą du kartus, kad ekrane atsirastų 🔽.

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

Norėdami atverti specialių rašmenų sąrašą, paspauskite "Chr" klavišą. Sąrašą galite peržiūrėti spaudydami slinkties klavišą, o rašmenį pasirinkti jį paspausdami.

Norėdami įterpti rašmenis kitais klavišais, pvz., "A" arba "O", laikykite nuspaudę "Chr" klavišą ir tuo pačiu metu paspauskite kitą klavišą tiek kartų, kol bus rodomas norimas rašmuo.

Norėdami keisti rašmenų registrą, paspauskite registro keitimo klavišą, kad ekrane būtų rodoma 🏠.

#### Pagrindinė informacija apie jūsų įrenginį

## Teksto kopijavimas ir įdėjimas

- 1. Norėdami pasirinkti raides ir žodžius, palaikykite paspaudę registro keitimo klavišą. Tuo pat metu žymikliu slinkite kryptimi, reikalinga kopijuojamam žodžiui, frazei arba teksto eilutei paryškinti. Žymimas tekstas yra paryškinamas.
- Norėdami kopijuoti tekstą į iškarpinę, surinkite derinį "Ctrl+C". Norėdami įterpti tekstą į dokumentą, surinkite derinį "Ctrl +V".

## Rašymo kalbos keitimas

Rašant tekstą galima pakeisti rašymo kalbą. Rašydami ir keletą kartų paspaudę klavišą "Chr+a", kad būtų naudojamas specialus rašmuo, keisdami kalbą, galite prieiti prie skirtingų rašmenų.

Pavyzdžiui, jei rašote pranešimą naudodamiesi ne lotyniško tipo abėcėle ir norite įrašyti asmens vardą naudodami lotyniškus rašmenis, pasirinkite **Funkcijos** > **Rašomoji kalba** ir rašymo kalbą, kuri naudoja lotyniškus rašmenis.

## Bendri veiksmai keliose programose

Keliose programose galite atlikti toliau aprašytus bendrus veiksmus.

Norėdami pereiti į kitą atidarytą programą, paspauskite ir laikykite paspaudę meniu klavišą, kad galėtumėte peržiūrėti atidarytų programų sąrašą. Pasirinkite programą.

Norėdami pakeisti aplinką, išjungti arba užblokuoti įrenginį, trumpai paspauskite įjungimo / išjungimo klavišą.

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

Jei norite išsiųsti failą, pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti**. Priklausomai nuo naudojamos programos, galima pasirinkti skirtingas siuntimo funkcijas, pavyzdžiui, el. laiškų ar daugiaformačių pranešimų, o taip pat infraraudonųjų spindulių ar "Bluetooth" ryšiu.

Norėdami siųsti duomenis į suderinamą spausdintuvą, pasirinkite **Funkcijos** > **Spausdin. pasirinktys** > **Spausdinti**. Galite peržiūrėti tai, ką norite spausdinti, ar nustatyti, kaip turi atrodyti spaudinys. Prieš spausdindami turite suderinti suderinamą spausdintuvą su savo įrenginiu. Žr. "Spausdinimas" psl. 66.

Jei norite ištrinti failą, paspauskite grįžties klavišą arba pasirinkite Funkcijos > Ištrinti.

## Atmintis

Yra dviejų tipų atmintis, kurioje galite išsaugoti duomenis arba įdiegti programas: telefono atmintis ir išimamoji atmintis.

## **Telefono atmintis**

Jūsų įrenginyje įtaisyta atmintis yra dinaminės atminties telkinys, kurį naudoja daug programų. Turimos vidinės atminties talpa įvairuoja, tačiau atminties negalima padidinti tiek, kad jos talpa viršytų didžiausiąjį gamykloje nustatytą parametrą. Įrenginyje saugomi duomenys, pvz., programos, nuotraukos ir muzika, naudoja įrenginio atmintį.

## Išimamoji atmintis

Išimamoji atmintis yra duomenų saugojimo priemonė, kuri nėra įtaisyta jūsų įrenginyje, pvz., SIM kortelė arba atminties kortelė. SIM kortelėje saugoma įvairi informacija, pvz., informacija apie tinklo operatorių ir adresatus. Atminties kortelė – išorinė saugojimo priemonė programoms, nuotraukoms, muzikai, adresatams, tekstui ar bet kuriems kitiems elektroniniams duomenims. Yra didelės talpos atminties kortelių.

## Informacija apie atmintį

Pasirinkite Meniu ir Funkcijos > Atmint. informacija, o tada Telef. atmintis arba Atminties kortelė.

Galite patikrinti, kiek atminties šiuo metu naudojama, kiek yra laisvosios atminties ir kiek atminties naudoja kiekviena duomenų rūšis. Pavyzdžiui, galite patikrinti, kiek atminties užima jūsų el. laiškai, tekstiniai dokumentai, kalendoriaus įrašai.



**Patarimas:** kad nepritrūktų laisvosios atminties, dažnai turite ištrinti arba perkelti duomenis į atminties kortelę arba kompiuterį.

## Atminties kortelė

Jūsų "Nokia" įrenginys gali skaityti FAT16 ir FAT32 atminties kortelių failų sistemas. Jei norite naudoti kitam įrenginiui skirtą atminties kortelę arba norite, kad atminties kortelė būtų pritaikyta jūsų "Nokia" įrenginiui, veikiausiai turėsite suženklinti atminties kortelę savo "Nokia" įrenginyje. Tačiau ženklinant atminties kortelę iš jos negrįžtamai ištrinami visi duomenys.

#### Atminties kortelės ženklinimas

Ženklinant atminties kortelę, visi joje esantys duomenys negrįžtamai sunaikinami. Norėdami sužinoti, ar reikia ženklinti įsigytą atminties kortelę, kreipkitės į jos pardavėją. Norėdami suženklinti atminties kortelę, pasirinkite **Funkcijos** > **Format. atm. kort.**. Pasibaigus ženklinimui, įvardykite atminties kortelę.

#### Atsarginių kopijų darymas ir atkūrimas atminties kortelėje

Patariama reguliariai perkelti įrenginio atminties atsarginę kopiją į atminties kortelę. Įrenginio atmintyje informaciją galite atkurti vėliau. Norėdami perkelti atsarginę kopiją iš įrenginio atminties į atminties kortelę, pasirinkite Meniu > Priemonės > Atmintis > Funkcijos > Atsrg. tel. atm. kop.. Norėdami atkurti informaciją iš atminties kortelės į įrenginio atmintį, pasirinkite Meniu > Priemonės > Atmintis > Funkcijos > Atsrg. tel. atm. kop.. Norėdami atkurti informaciją iš atminties kortelės į įrenginio atmintį, pasirinkite Meniu > Priemonės > Atmintis > Funkcijos > Atkurti iš kortelės.

Jei negalite naudotis atminties kortele savo įrenginyje, galbūt turite netinkamos rūšies atminties kortelę, kortelė nesuženklinta jūsų įrenginiui arba kortelėje yra sugadinta failų sistema.

Sigent arba išimti atminties kortelę neišėmę baterijos arba neišjungę įrenginio.

#### Atminties kortelės išblokavimas

Norėdami atidaryti užblokuotą atminties kortelę, pasirinkite Funkcijos > Atblok. atm. kortelę. Įveskite slaptažodį.

## Programų įdiegimas

Programoms įdiegti galite naudoti "Nokia PC Suite". "Nokia PC Suite" perkelia įdiegiamą failą į jūsų įrenginį ir įdiegimas pradedamas automatiškai. Taip pat galite parsisiųsti įdiegimo failą iš interneto, tokiu atveju įdiegimas gali būti pradėtas automatiškai. Jei įdiegimas neprasideda automatiškai, susiraskite ir pasirinkite įdiegimo failą savo įrenginyje ir paspauskite slinkties klavišą.

## Igarsintuvė

#### Pasirinkite Meniu > Priemonės > Įgarsintuvė.

Balso pagalbos programa perskaito ekrane esamą tekstą ir leidžia jums naudotis esminėmis aparato funkcijomis, nežiūrint į ekraną.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Adresų knyga išklausyti jūsų adresatų sąrašo įrašus. Nenaudokite šios funkcijos, jei turite daugiau kaip 500 adresatų.
- Vėliausi ryšiai peržiūrėti praleistų ir atsilieptų skambučių sąrašą, rinktus numerius ir numerius, kuriais dažnai skambinama.
- Balso p. dėžutė atkurti ir perklausyti savo balso žinutes.
- Rinkiklis rinkti telefono numerį.
- Laikrodis sužinoti dabartinį laiką ir datą.

Norėdami išgirsti daugiau pasirinkčių, pasirinkite Funkcijos.

## Savo pranešimų išklausymas

#### Pranešimų skaitymo programos parengtis

Pranešimų skaitymo programa perskaito jūsų gautus tekstinius pranešimus garsiai. Jūsų įrenginyje įdiegta programa naudoja anglų kalbą. Norėdami parsisiųsti kitų kalbų, apsilankykite www.nokia.com.

Pasirinkite Meniu > Raštinė > Pran. skait.

Pasirinkite tekstinį pranešimą, kurį norite išklausyti ir pasirinkite **Atkurti**. Taip pat galite įjungti **Pran. skait.** paspausdami ir laikydami nuspaustą kairįjį pasirinkimo mygtuką, kai gaunate tekstinį pranešimą.

Norėdami pradėti skaityti pranešimą savo Gautieji, slinkite į dešinę. Norėdami pradėti skaityti ankstesnį pranešimą, slinkite į kairę.

Norėdami pertraukti skaitymą, trumpai spustelėkite kairijį pasirinkimo klavišą. Norėdami tęsti, vėl trumpai paspauskite kairijį pasirinkimo klavišą.

Norėdami užbaigti skaitymą, paspauskite pabaigos klavišą.

#### Tartuvė

Norėdami keisti sintetizuotos tartuvės parametrus, pasirinkite Meniu > Priemonės > Tartuvė.

Pasirinkite kurį nors iš toliau išvardytų parametrų.

- Kalba nustatyti tartuvės kalbą.
- Balsas nustatyti tartuvės balsą. Balsas priklauso nuo kalbos.
- Balso parametrai nustatyti balso savybes.

#### Balso savybės

Norėdami keisti sintetizuoto tartuvės balso savybes, pasirinkite **Meniu** > **Priemonės** > **Tartuvė** > **Balso parametrai**. Pasirinkite kurį nors iš toliau išvardytų parametrų.

- Sparta pasirinkite pageidaujama kalbėjimo sparta.
- Garsumas nustatyti kalbėjimo garsumą.

#### **Balso valdymas**

Norėdami valdyti balsus, kuriuos galima nustatyti pasirinktai kalbai, pasirinkite **Meniu** > **Priemonės** > **Tartuvė** ir slinkite į dešinę.

Pažymėkite balsą, pasirinkite Funkcijos ir iš toliau išvardytųjų:

- Atkurti balsą Pasirinkto balso išklausymas.
- Balso informacija peržiūrėti informaciją apie balsą;
- Ištrinti pašalinti pasirinktą balsą.

### Aplinka

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.

#### Pasirinkite Meniu > Priemonės > Aplinka.

Jūs galite tikslinti ir indvidualizuoti skambėjimo tonus, signalo tonus ir kitus aparato tonus įvairiems įvykiams, aplinkoms ar skambinančiųjų grupėms.

Norėdami individualizuoti aplinką, pasirinkite norimą aplinką iš sąrašo ir pasirinkite Funkcijos > Nustatyti.

#### Nustatykite šiuos parametrus:

- Skambėjimo tonas Pasirinkite skambėjimo tonus iš sąrašo arba pasirinkite Tonai parsisiųsti, jei norite atidaryti žymų katalogą, kuriame laikomas žymų sąrašas, skirtas parsisiųsti tonus per naršyklę. Jei norite išklausyti pasirinktą toną, pasirinkite Atkurti. Jei turite dvi lygiagrečiai naudojamas telefono linijas, galite nustatyti skambėjimo toną kiekvienai iš jų.
- Vaizdo ryšio tonas Pasirinkite skambėjimo toną vaizdo ryšiui.
- Ištarti skamb. vardą Ijunkite "text-to-speech" (įgarsinamo teksto) skambėjimo tono funkciją. Kai kas nors iš adresatų sąrašo skambina jums, aparatas skleidžia skambėjimo toną, kuris yra ištarto adresato vardo ir pasirinkto skambėjimo tono kombinacija.
- Skambėjimo būdas Pasirinkite, kaip turi skambėti tonas, kurį norite naudoti.
- Skambėjimo garsas Pasirinkite skambėjimo tono garsumo lygį.
- Pranešimo tonas Pasirinkite gaunamų teksto pranešimų toną.
- El. laiško tonas Pasirinkite gaunamų el. pašto pranešimų toną.
- Vibracija pasirinkite, ar norite, kad aparatas vibruotų, kai jums skambinama.
- Klaviatūros tonai nustatykite aparato klaviatūros tonų garsumo lygį.
- **Įspėjamieji tonai** įjunkite arba išjunkite įspėjamuosius tonus.
- Skambėj. pagal grup. galite nustatyti, kad aparatas skambėtų tik priimdamas skambučius iš telefono numerių, kurie priklauso pasirinktai adresatų grupei. Telefono skambučiai iš šiai grupei nepriklausančių adresatų bus begarsiai.
- Aplinkos pavadinimas jūs galite suteikti vardą naujai aplinkai arba pervardyti esame aplinką. Įprastinė ir Beryšė aplinkos negali būti pervardytos.

Beryšė aplinka apsaugos aparatą nuo netyčinio įjungimo, pranešimų siuntimo arba priėmimo, taip pat "Bluetooth" naudojimo; ji taip pat nutraukia visus interneto ryšius, kurie gali veikti, kai pasirinkta aplinka. Beryšė aplinka neapsaugo jūsų nuo belaidžio LAN ryšio užmezgimo vėliau, todėl atitinka visus galiojančius saugos reikalavimus užmezgant ir naudojant belaidžius LAN ryšius.

Norėdami pakeisti aplinką, pasirinkite norimą aplinką iš sąrašo ir pasirinkite **Funkcijos** > **Jjungti**. Jei pasirenkate **Beryšė** aplinką, jūs negalite siųsti arba priimti pranešimus arba naudoti WLAN el. laiškams skaityti.

Norėdami sukurti naują aplinką, pasirinkite Funkcijos > Sukurti naują ir nustatykite parametrus.

#### Skambėjimo tonų pasirinkimas

Norėdami pažymėti skambėjimo toną, pažymėkite aplinką ir pasirinkite **Funkcijos** > **Nustatyti** > **Skambėjimo tonas**. Pasirinkite skambėjimo tonus iš sąrašo arba pasirinkite **Tonai parsisiųsti**, jei norite atidaryti žymų katalogą, kuriame laikomas žymų sąrašas, skirtas parsisiųsti tonus per naršyklę. Visi parsisiųsti tonai išsaugomi **Galerija**.

Norėdami atkurti tik pasirinktos adresatų grupės skambėjimo toną, pažymėkite aplinką ir pasirinkite **Funkcijos** > **Nustatyti** > **Skambėj. pagal grup.**, po to pasirinkite pageidaujamą grupę. Telefono skambučiai iš šiai grupei nepriklausančių adresatų bus begarsiai.

Pagrindinė informacija apie jūsų įrenginį

Norėdami susirasti pranešimo toną, pažymėkite aplinką ir pasirinkite **Funkcijos** > **Nustatyti** > **Pranešimo tonas**. Norėdami išklausyti pasirinktą toną, pasirinkite toną sąraše ir palaukite, kol jis bus pradėtas atkurti.

## Telefono priedų parametrų keitimas

Pažymėkite telefono priedą ir pasirinkite Funkcijos > Atidaryti.

Pakeiskite telefono priedo numatytąją aplinką.

Norėdami pakeisti telefono priedo parametrus, pasirinkite priedą ir Funkcijos > Atidaryti.

## Ekr. temos

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Ekr. temos.

Jūs galite pakeisti savo įrenginio ekrano vaizdą.

Norėdami pakeisti ekrano vaizdą, pažymėkite temą, kurią norite naudoti, ir pasirinkite Funkcijos > Taikyti.

Norėdami keisti ekrano temą, pažymėkite temą, kurią norite keisti ir pasirinkite **Funkcijos** > **Redaguoti**. Norėdami pakeisti fono paveikslėlį laukimo režime pasirinkite **Fono paveikslėlis** arba **Energ. taup. būsena**, jei norite naudoti tekstą arba datą ir laiką kaip energiją taupančią užsklandą, kuri pasirodo ekrane, kai dėl kokių nors priežasčių kurį laiką nepaspaudžiamas joks mygtukas.

Norėdami parsisiųsti temas, turite užmegzti tinklo ryšį, teikiantis jums galimybę parsisiųsti ekrano temų iš interneto šaltinių, pritaikytų jūsų aparatui.

Norėdami parsisiųsti temą, pasirinkite **Ekr. temos parsisiųsti**. Įveskite saitą, iš kurio norite parsisiųsti ekrano temą. Parsisiuntę ekrano temą, galite ją peržiūrėti, įjungti arba taisyti.

Norėdami peržiūrėti ekrano temą, pažymėkite temą, kurią norite peržiūrėti ir pasirinkite **Funkcijos** > **Peržiūrėti**. Norėdami pradėti naudoti naują ekrano temą pasirinkite **Taikyti**.

## Paieš. priet.

## Pasirinkite Meniu > Raštinė > Paieš. priet..

Su "Search" galite ieškoti informacijos savo adresų knygoje, užrašuose, kalendoriaus susitikimuose, darbų užrašuose, el. pašto pranešimuose, daugiaformačiuose ir teksto pranešimuose. Taip pat galite ieškoti failų pagal jūsų įrenginio atmintyje ir atminties kortelėje esančių failų pavadinimus.

- 1. Pasirinkite turinio tipus, kuriuose norite ieškoti. Norėdami panaikinti pasirinkimą, pasirinkite iš naujo. Norėdami, kad būtų ieškoma visų tipų turinyje, pasirinkite **Pasirinkti viską**. Norėdami pašalinti visų tipų turinį, pasirinkite **Nepasirinkti nieko**.
- 2. Įveskite savo paieškos raktinius žodžius arba jų dalį. Norėdami, kad būtų ieškoma dviejų žodžių, atskirkite juos tarpu. Rasite tik tą medžiagą, kurioje bus abu raktiniai žodžiai.
- 3. Pasirinkite Paieška.

Patarimas: Pakaitos simboliai padės jums rasti. Paieškos raktiniame žodyje įrašykite ?, pakeisdami vieną simbolį ir \*, jei norite pakeisti nulį ar daugiau simbolių. Jei naudojate ? arba \* pakaitos simbolį, prieš raktinį žodį ir po jo turite įrašyti \*, pavyzdžiui, \*b?us\* ("bus") arba \*vyst\*ymas\* ("vystymas").

Norėdami peržiūrėti ankstesnės paieškos rezultatus, pasirinkite Funkcijos > Ankstesni rezultatai.

## Ispėjamoji šviesa

Jūs galite nustatyti, kad perspėjimo švieselė jūsų įrenginio dangtelyje mirksėtų, kai gaunate naują pranešimą arba kai praleidžiate skambutį.

Norėdami nustatyti perspėjimo švieselės parametrus, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Telefono > Įspėjamoji šviesa.

Norėdami nustatyti, kiek laiko norite, kad mirksėtų perspėjimo švieselė, pažymėkite **Blyksinti lemputė** ir paspauskite slinkties klavišą. Norėdami pasirinkti, ar norite būti informuoti apie naujus trumpuosius pranešimus, daugiaformačius pranešimus, el. laiškus ir praleistus skambučius, pažymėkite **Pranešti įvykiai** ir paspauskite slinkties klavišą.

## 3. Turinio perkėlimas tarp aparatų

Jūs galite perkelti turinį, adresatus, iš tinkamo "Nokia" aparato į savo "Nokia E61i", naudodamiesi "Bluetooth" ryšiu arba infraraudonųjų spindulių ryšiu. Turinio, kurį galite perkelti, rūšį lemia telefono modelis. Jei kitas aparatas turi sinchronizacijos funkciją, taip pat galite sinchronizuoti duomenis tarp to kito aparato ir savo "Nokia E61i".

## Duomenų perkėlimas per "Bluetooth" arba IR ryšį

Patarimas: Jei perkeliate duomenis iš savo senojo aparato, gali reikėti įdėti SIM kortelę. Jūsų "Nokia E61i" aparatui perduodant duomenis nereikia SIM kortelės.

Norėdami pradėti duomenų perkėlimą iš tinkamo aparato, pasirinkite Meniu > Priemonės > Kopijuoklė > Perd. duomenis. "Bluetooth" ryšys

- 1. Informaciniame vaizde pasirinkite Testi.
- 2. Pasirinkite "Bluetooth" ryšiu. Abu aparatai turi būti pritaikyti pasirinktai ryšio rūšiai.
- 3. Ijunkite "Bluetooth" funkciją kitame savo įrenginyje ir pasirinkite **Tęsti** savo "Nokia E61i" įrenginyje, kad būtų pradėta įrenginių su įjungta "Bluetooth" jungiamumo funkcija paieška.
- 4. Savo "Nokia E61i" įrenginyje, kai tik jis aptiks kitą įrenginį, pasirinkite Stabdyti.
- 5. Sąraše pasirinkite kitą aparatą. Jūsų paprašys įvesti "Nokia E61i" įrenginyje ryšio kodą (nuo 1 iki 16 skaitmenų). Ryšio kodas bus pavartotas tik vieną kartą šiam ryšiui patvirtinti.
- 6. Aparate "Nokia E61i" įveskite šį kodą ir pasirinkite **Gerai**. Kodą įveskite kitame aparate ir pasirinkite **Gerai**. Dabar aparatai yra suporuoti. <u>Žr. "Aparatų poravimas " psl. 53.</u>

Naudojantis kai kuriais telefonų modeliais, programa **Perd. duomenis** išsiunčiama į kitą aparatą pranešimu. Norėdami kitame aparate įdiegti **Perd. duomenis** atidarykite šį pranešimą ir vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

7. Savo aparate "Nokia E61i" pasirinkite tai, ką norite perkelti iš kito telefono, ir Gerai.

### IR ryšys

- 1. Informaciniame vaizde pasirinkite Tęsti.
- 2. Pasirinkite IR ryšiu. Abu aparatai turi būti pritaikyti pasirinktai ryšio rūšiai.
- 3. Užmegzkite ryšį tarp šių dviejų aparatų. Žr. "Infraraudonųjų spindulių ryšys" psl. 54.
- 4. Savo aparate "Nokia E61i" pasirinkite tai, ką norite perkelti iš kito telefono, ir Gerai.

Duomenys nukopijuojami iš kito aparato atminties į atitinkamą jūsų aparato vietą. Kopijavimo trukmė priklauso nuo to, kiek duomenų perkeliama. Kopijavimą galite bet kada atšaukti ir tęsti vėliau.

Veiksmai, būtini duomenims perkelti, gali skirtis, priklausomai nuo jūsų aparato ir nuo to, ar anksčiau esate nutraukę duomenų perkėlimą. Kokius duomenis galite perkelti lemia kitas aparatas.

## Duomenų sinchronizacija su kitu aparatu

Jei anksčiau esate perkėlę duomenis į savo "Nokia E61i" ir kitas jūsų aparatas palaiko sinchronizacijos funkciją, jūsų galite naudoti Kopijuoklė, kad abiejų aparatų duomenys būtų atnaujinami.

- 1. Norėdami keisti, pasirinkite Telefonai ir paspauskite slinkties klavišą.
- 2. Pažymėkite aparatą, iš kurio perkėlėte duomenis, ir paspauskite slinkties klavišą.
- Norėdami keisti, pasirinkite Sinchronizuoti ir paspauskite slinkties klavišą. Įrenginiai pradės sinchronizaciją, naudodami tą patį ryšio būdą, kurį pasirinkote, kai siuntėte duomenis anksčiau. Sinchronizuojami tik duomenys, kuriuos iš pradžių pasirinkote duomenų perdavimui.

Norėdami pakeisti duomenų perkėlimo ir sinchronizacijos parametrus, pasirinkite Sinchronizuoti, pažymėkite aparatą, paspauskite slinkties klavišą ir pasirinkite Nustatyti.

#### Pasirinkite Meniu > Pranešim..

Pranešimuose (tinklo paslauga) galite siųsti ir priimti tekstinius pranešimus, daugiaformačius pranešimus ir el. laiškus. Be to, galite priimti žiniatinklio paslaugų pranešimus, transliacinius pranešimus, taip pat specialius pranešimus su duomenimis ir siųsti paslaugų komandas.

Prieš išsiunčiant ar priimanti pranešimus, gali tekti atlikti toliau išvardytas procedūras:

- Įstatyti galiojančią SIM kortelę į aparatą ir būti korinio tinklo veikimo zonoje;
- Patikrinti, ar tinkle galima siųsti jūsų pageidaujamo tipo pranešimus ir įjungti šią paslaugą savo SIM kortelėje.
- Aparate nustatyti interneto prieigos taško parametrus. Žr. "Prieigos taškai" psl. 85.
- Aparate nustatyti el. pašto paskyros parametrus. Žr. "El. pašto paskyros parametrai" psl. 34.
- Aparate nustatyti SMS parametrus. Žr. "Tekstinių pranešimų parametrai" psl. 34.
- Aparate nustatyti MMS parametrus. Žr. "Daugiaformačių pranešimų parametrai" psl. 34.

Aparatas gali būti atpažinęs SIM kortelės tiekėjus ir automatiškai nustatyti kai kuriuos pranešimo parametrus. Jei tai nevyksta, jums gali tekti parametrus nustatyti rankiniu būdu arba susisiekti su savo paslaugos teikėju, tinklo operatoriumi ar interneto paslaugos teikėju ir konfigūruoti parametrus.

**Pranešim.** programa sąrašo formatu rodo kiekvieno tipo pranešimų katalogus, o naujausi pranešimai kataloguose yra sąrašo pradžioje.

Pasirinkite kurį nors iš toliau išvardytų parametrų:

- Naujas praneš. sukurti ir siųsti naują tekstinį, daugiaformatį arba el. pašto pranešimą.
- Gautieji priimtų pranešimų, išskyrus el. laiškus ir transliacijos pranešimus, peržiūra.
- Mano katalogai kurkite savo katalogus pranešimams ir ruošiniams laikyti.
- Pašto dėžutė skaitykite ir atsakykite į el. laiškus.
- Juodraščiai talpinti neišsiųstus pranešimus.
- Išsiųstieji talpinti išsiųstus pranešimus.
- Siunčiamieji peržiūrėti pranešimus, kurie turi būti siunčiami.
- Ataskaitos peržiūrėti informaciją apie išsiųstų pranešimų pristatymą.

## Sutvarkyti pranešimus

Norėdami sukurti naują katalogą ir jame tvarkyti pranešimus, pasirinkite Mano katalogai > Funkcijos > Naujas katalogas. Parašykite katalogo pavadinimą ir pasirinkite Gerai.

Norėdami pervardyti katalogą, pasirinkite jį ir **Funkcijos** > **Pervardyti katalogą**. Parašykite katalogo pavadinimą ir pasirinkite **Gerai**. Pervardyti galite tik savo pačių sukurtus katalogus.

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

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

Norėdami peržiūrėti pranešimo duomenis, pažymėkite jį ir Funkcijos > Praneš. informacija.

## Pranešimų paieška

Norėdami ieškoti pranešimo, atverkite katalogą, kuriame norite ieškoti ir pasirinkite **Funkcijos** > **Rasti**. Įveskite paieškos raktažodį ir pasirinkite **Gerai**.

## Tekstinių pranešimų centro parametrai

Pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Tekstinis pranešimas > Pranešimų centrai.

Norėdami keisti pranešimų centrus, pasirinkite pranešimų centrą ir Funkcijos > Redaguoti.

Norėdami įtraukti naujus pranešimų centrus, pasirinkite Funkcijos > Naujas pr. centras.

Norėdami ištrinti pranešimų centrus, pasirinkite pranešimų centrą ir paspauskite grįžties klavišą.

## El. pašto pranešimai

Norėdami gauti ir siųsti el. laiškus, turite užsisakyti pašto dėžutės paslaugą. Šią paslaugą gali pasiūlyti interneto paslaugos teikėjas, tinklo paslaugų teikėjas arba jūsų įmonė. Jūsų įrenginys yra pritaikytas prie interneto standartų IMAP4 (1 peržiūros) ir

POP3, taip pat darbui su įvairiais el. laiškų sprendimais. Kiti el. pašto paslaugos teikėjai gali siūlyti paslaugas, kurių parametrai ar savybės skiriasi nuo čia aprašytųjų.

Prieš išsiųsdami, priimdami, parsisiųsdami, atsakydami ir persiųsdami aparate esančius el. laiškus, taip pat turite:

- Konfigūruoti interneto prieigos tašką. Gali būti, kad prieigos taškai jau bus sukonfigūruoti jūsų telefone. <u>Žr. "Prieigos</u> taškai" psl. 85.
- nustatykite el. pašto paskyrą ir teisingai nustatykite el. pašto parametrus. Priklausomai nuo jūsų aparato, galite naudoti el. pašto vadovą, parametrų vedlį ar nustatyti parametrus rankiniu būdu.

Vykdykite nurodymus, kuriuos jums pateikė tolimosios pašto dėžutės ir interneto paslaugų teikėjai. Teisingų parametrų kreipkitės į tinklo ir interneto paslaugų teikėjus ar operatorių.

## El. pašto paskyros nustatymas pašto dėžutės vadovo pagalba

Jeigu pasirenkate **Pašto dėžutė** pagrindiniame pranešimų vaizde ir nenustatėte savo el. pašto dėžutės parametrų, pamatysite prašymą tai padaryti. Norėdami nustatyti el. pašto paskyros parametrus pašto dėžutės vadovo pagalba, pasirinkite **Taip**.

- 1. Norėdami įvesti el. pašto parametrus, pasirinkite Pradėti.
- 2. Būdami Pašto dėžutės rūšis, pasirinkite IMAP4 arba POP3 ir pasirinkite Toliau.
  - Patarimas: POP3 yra biuro pašto protokolo versija, naudojama el. pašto ar interneto pašto pranešimams kaupti ir priimti. IMAP4 yra interneto pranešimo prieigos protokolas, kuris suteikia prieigą ir leidžia tvarkyti el. pašto pranešimus, kai jie vis dar yra el. pašto serveryje. Tokiu atveju galite pasirinkti, kuriuos pranešimus parsiųsti į savo aparatą.
- 3. Mano el. pašto adr. įveskite savo el. pašto adresą. Pasirinkite Toliau.
- 4. Priim. pašto serveris įveskite tolimojo serverio adresą, per kurį siunčiami jūsų el. laiškai ir pasirinkite Toliau.
- 5. Siunč. pašto serveris įveskite tolimojo serverio adresą, per kurį siunčiami jūsų el. laiškai ir pasirinkite Toliau. Priklausomai nuo jūsų mobiliojo ryšio operatoriaus, gali būti, kad turėsite naudoti ne jūsų el. pašto paslaugos teikėjo, o mobiliojo ryšio operatoriaus siunčiamo pašto serverį.
- 6. **Prieigos taškas** pasirinkite interneto prieigos tašką, kuriuo bus naudojamasi, kai aparatas priims el. laiškus. Jei pasirinksite **Visada klausti**, kiekvieną kartą, kai aparatas pradės el. pašto priėmimą, bus klausiama, kurį interneto prieigos tašką naudoti, tačiau jei jūs pasirinksite prieigos tašką, aparatas juo automatiškai naudosis užmezgant ryšį. Pasirinkite **Toliau**.
  - Patarimas: jeigu pasirinksite Pasirinkti grupę, telefonas automatiškai užmegs ryšį, naudodamas geriausią prieinamą interneto prieigos tašką iš prieigos taško grupės. Norėdami išsaugoti pasirinkimą, pasirinkite prieigos taško grupę ir Atgal.
- 7. Įveskite naujos pašto dėžutės pavadinimą ir pasirinkite Baigti.

Kai sukuriate naują pašto dėžutę, jos pavadinimas pakeičia **Pašto dėžutė**ankstesnį pavadinimą **Pranešim.**pagrindiniame programos vaizde.

#### Pasirinkite savo numatytąją pašto dėžutę

Jei nustatėte keletą pašto dėžučių, iš jų galite išsirinkti vieną, kuri bus numatytoji. Norėdami nustatyti numatytąją pašto dėžutę, pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** > **El. paštas** > **Numat. pašto dėžutė** ir pašto dėžutę.

Jei nustatėte kelias pašto dėžutes, privalote pasirinkti pašto dėžutę, kuria naudositės kaskart rašydami naują el. laišką.

#### El. pašto klavišo konfigūravimas

Jūsų įrenginyje yra el. pašto klavišas. Pasitelkę šį klavišą gali tiesiogiai prieiti prie savo numatytosios pašto dėžutės "inbox" (gautieji) katalogo arba atverti numatytąją el. pašto tvarkyklę, įrenginiui veikiant aktyviuoju laukimo režimu. Jos funkcijos priklauso nuo jūsų pašto dėžutės paslaugos teikėjo.

Norėdami konfigūruoti el. pašto klavišą, pasirinkite Meniu > Priemonės > Pašto klav. Pasirinkite el. pašto paskyrą, su kuria bus naudojamas el. pašto klavišas.

#### Prisijungimas prie pašto dėžutės

Jums skirtų laiškų aparatas automatiškai nepriima. Tai atliekama tolimojoje pašto dėžutėje. Norėdami perskaityti jums skirtus laiškus, pirmiausia turite prisijungti prie tolimosios pašto dėžutės ir parsisiųsti laiškus į savo aparatą.

Norėdami priimti gautus el. pašto pranešimus į savo aparatą pasirinkite savo pašto dėžutę **Pranešim.** pagrindiniame vaizde. Kai bus reikalaujama **Užmegzti ryšį su pašto dėžute?**, pasirinkite **Taip**.

Norėdami peržiūrėti el. pašto pranešimus kataloge, pažymėkite katalogą ir paspauskite slinkties klavišą. Pažymėkite norimą pranešimą ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami persiųsti el. pašto pranešimus į savo įrenginį, pasirinkite **Funkcijos** > **Priimti el. laiškus** > **Naujus** – priimsite naujus pranešimus, kurių nepriėmėte ir neperskaitėte, **Pasirinktus** – jei norite priimti tik pranešimus, kuriuos pasirinkote tolimojoje pašto dėžutėje, arba **Visus**, jei norite priimti visus anksčiau nepriimtus pranešimus.

Norėdami atsijungti nuo nuotolinės pašto dėžutės, pasirinkite Funkcijos > Baigti ryšį.

## El. pašto peržiūra atsijungus nuo interneto

Atsijungimas nuo interneto reiškia, kad nesate prisijungęs prie tolimosios pašto dėžutės. Tvarkydami savo el. laiškus neprisijungę prie pašto dėžutės, galite sutaupyti ryšio išlaidų ir dirbti tokiomis sąlygomis, kuriomis draudžiama užmegzti ryšį su tinklu. Visi pakeitimai, kuriuos atlikote tolimosios pašto dėžutės kataloguose, esančiuose jūsų prietaise, bus atlikti ir tolimojoje pašto dėžutėje, kai kitą kartą prisijungsite prie interneto ir sinchronizuosite duomenis. Pavyzdžiui, jei atjungę aparatą nuo interneto ištrinsite iš jo el. laiškus, atitinkami el. laiškai bus ištrinti ir tolimojoje pašto dėžutėje, kai kitą kartą prie jos prisijungsite.

- 1. Pasirinkite **Pranešim.** > **Funkcijos** > **Parametrai** > **El. paštas**. Pasirinkite el. pašto paskyrą ir paspauskite slinkties klavišą. Norėdami priimti savo įrenginiu visus pranešimus su priedais, pasirinkite **Priėm. parametrai** > **Priimti el. Išk. dalis** > **Laišk. su priedais**.
- 2. Atidarykite savo pašto dėžutę ir pasirinkite Funkcijos > Priimti el. laiškus. Norėdami priimti naujus pranešimus, kurių dar nepriėmėte ir neskaitėte, pasirinkite Naujus, Pasirinktus jei norite priimti tik pranešimus, kuriuos pasirinkote nuotolinėje pašto dėžutėje, arba Visus, jei norite priimti visus pranešimus, kurių anksčiau nebuvote priėmę. Įrenginys prisijungia prie interneto ir prie pašto dėžutės, tada pasiima el. laiškus.
- 3. Priėmę el. laiškus ir norėdami atsijungti nuo interneto, pasirinkite Funkcijos > Baigti ryšį.

4. Norėdami peržiūrėti el. pašto pranešimą, pažymėkite jį ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami, kad veiktų kai kurios funkcijos, jūs turite prisijungti prie tolimosios pašto dėžutės.

Patarimas: Norėdami užsisakyti kitų katalogų tolimojoje pašto dėžutėje, pasirinkite El. pašto parametrai > Priėm. parametrai > Katalogų prenumerata. El. paštas visuose užsakytuose kataloguose yra atnaujinamas, kai priimate el. paštą iš tolimosios pašto dėžutės.

#### El. laiško skaitymas ir atsakymas

**Svarbu žinoti:** Būkite atsargūs atidarydami el. laiškus. El. laiškai gali turėti kenksmingos programinės įrangos ar gali kitaip pakenkti jūsų prietaisui ar kompiuteriui.

Norėdami perskaityti el. laišką, pažymėkite jį ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami ieškoti el. laiško savo pašto dėžutėje, pasirinkite Funkcijos > Rasti. Įveskite paieškos raktažodį ir pasirinkite Gerai.

Norėdami atidaryti priedą, pasirinkite Funkcijos > Priedai. Pažymėkite priedą ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami atsakyti tik tam tikro el. laiško siuntėjui, atidarykite el. laišką ir pasirinkite Funkcijos > Atsakyti > Siuntėjui.

Norėdami atsakyti visiems tam tikro el. laiško gavėjams, atidarykite el. laišką ir pasirinkite Funkcijos > Atsakyti > Visiems.

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

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

Norėdami nustatyti pranešimo pirmaeiliškumą, pasirinkite **Funkcijos** > **Siuntimo funkcijos** > **Pirmenybė** ir vieną iš esamų pasirinkčių.

Norėdami paskambinti el. laiško siuntėjui, atidarykite laišką ir pasirinkite Funkcijos > Skambinti.

Norėdami tekstiniu ar daugiaformačiu pranešimu atsakyti el. laiško siuntėjui, atidarykite el. laišką ir pasirinkite **Funkcijos** > Naujas pranešimas.

Norėdami persiųsti el. laišką, atidarykite jį ir pasirinkite **Funkcijos** > **Persiųsti**.

## Pranešimų trynimas

Norėdami atlaisvinti jūsų telefono atmintį, reguliariai trinkite pranešimus iš **Gautieji** ir **Išsiųstieji** katalogų, o taip pat trinkite ir priimtus el. pašto pranešimus.

Norėdami ištrinti pranešimą, slinkdami žymikliu jį pažymėkite ir paspauskite grįžties klavišą.

Galite pasirinkti iš telefono ištrinti vietines el. pašto žinutes, o pradines palikti serveryje, arba galite ištrinti ir vietines el. pašto žinutes telefone, ir pradines serveryje.

Norėdami ištrinti el. laiškus tik iš aparato, pasirinkite Funkcijos > Ištrinti > Telefono (antr. lieka).

Norėdami ištrinti el. laiškus ir iš aparato, ir iš tolimojo serverio, atidarykite el. laišką ir pasirinkite **Funkcijos** > **Ištrinti** > **Telefono ir serverio**.

## El. pašto katalogai

Jei sukūrėte pakatalogius savo IMAP4 pašto dėžutėje tolimajame serveryje, juos galite peržiūrėti ir tvarkyti pasitelkę savo aparatą. Galite užsisakyti tik savo IMAP4 pašto dėžučių katalogus. Užsisakę katalogus iš tolimosios pašto dėžutės, galėsite peržiūrėti jų turinį savo aparate.

Norėdami peržiūrėti savo IMAP4 pašto dėžutę, užmegzkite ryšį ir pasirinkite **Funkcijos** > **El. pašto par.** > **Priėm. parametrai** > **Katalogų prenumerata**.

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

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

## El. laiško rašymas ir siuntimas

Norėdami rašyti el. laišką, pasirinkite **Funkcijos** > **Įrašyti gavėją** ir pasirinkite el. laiško gavėjo adresus iš adresatų sąrašo arba įveskite el. laiško adresus **Gavėjas** laukelyje. Įrašus atskirkite kabliataškiais. Paslinkite žemyn ir naudokitės **Kopijos** laukeliu, norėdami siųsti kopiją kitiems gavėjams arba **Slp. gav.** laukeliu, norėdami siųsti paslėptąją kopiją kitiems gavėjams. **Tema** laukelyje įrašykite el. laiško temą. Surinkite savo el. pašto pranešimą teksto srityje ir pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti**.

Norėdami prisegti failą prie el. laiško, pasirinkite **Funkcijos** > **Įterpti** ir priedą, kurį norite pridėti. Galite įterpti atvaizdus, garso įrašus, įrašus ir kitus failus, pvz., raštinės bylas.

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

El. pašto pranešimai prieš juos išsiunčiant kaupiami **Siunčiamieji** kataloge. Jeigu jūsų laiškai neišsiunčiami nedelsiant, galite atidaryti katalogą **Siunčiamieji** ir sustabdyti arba tęsti el. laiško siuntimą, o taip pat peržiūrėti el. laišką.

## Tekstiniai pranešimai

Šiuo prietaisu galima siųsti ilgesnius nei įprastus tekstinius pranešimus. Ilgi pranešimai išskaidomi ir siunčiami dviem ar daugiau pranešimų. Paslaugos teikėjas gali imti mokestį už kiekvieną atskirai siunčiamą pranešimo dalį. Rašmenys su diakritiniais ir kitais ženklais, taip pat dauguma kai kurių kalbų rašmenų užima daugiau vietos, todėl vienu pranešimu galima išsiųsti mažiau rašmenų.

#### Tekstinių pranešimų rašymas ir siuntimas

Pasirinkite Meniu > Pranešim. > Naujas praneš. > Tekst. pranešimas.

- 1. Gavėjas laukelyje, paspauskite slinkties klavišą ir pasirinksite gavėjus iš Adr. knyga arba įveskite gavėjų mobiliųjų telefonų numerius rankiniu būdu. Jei norite įrašyti daugiau nei vieną numerį, atskirkite numerius kabliataškiais.
- 2. Surinkite pranešimo tekstą. Norėdami naudotis ruošiniu, pasirinkite **Funkcijos** > **Įterpti** > **Ruošinį**.
- 3. Pasirinkite Funkcijos > Siųsti, kai norite siųsti tekstinį pranešimą.

#### Tekstinių pranešimų siuntimo parametrai

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

Nustatykite toliau aprašytus parametrus.

- Naud. pran. centras pasirinkite pranešimų centrą, į kurį turi būti nusiųstas pranešimas;
- Rašmenų koduotė pasirinkite Mažoji koduotė, norėdami naudoti automatinį simbolių keitimą į kitą kodavimo sistemą, kai tai yra įmanoma;
- Gavimo ataskaita pasirinkite Taip, jei pageidaujate gauti ataskaitą apie jūsų pranešimų pristatymą (tinklo paslauga);
- Pranešimo galiojimas pasirinkite, kiek laiko pranešimų centras bando nusiųsti jums pranešimą, jei pirmasis bandymas nepavyko (tinklo paslauga). Jei pranešimo galiojimo laiku gavėjas yra nepasiekiamas, pranešimas yra ištrinamas iš pranešimų centro.
- Siunč. pran. formatas pakeisti pranešimo formatą kitu, pavyzdžiui Tekstas, Faksograma, Praneš. į gaviklį arba El. laiškas. Pakeiskite šį parametrą tik tada, kai tikrai žinote, jog jūsų pranešimų centras gali paversti tekstinius pranešimus kitų formatų pranešimais. Kreipkitės į savo tinklo operatorių.
- Ats. per tą patį cntr. pasirinkite, ar atsakomasis pranešimas turi būti siunčiamas tuo pačiu tekstinių pranešimų centro numeriu (tinklo paslauga).

#### Atsakymas į gautus tekstinius pranešimus

Norėdami atsakyti į tekstinį pranešimą, atidarykite jį **Gautieji**. Pasirinkite **Funkcijos** > **Atsakyti**. Surinkite pranešimo tekstą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti**.

Norėdami paskambinti tekstinio pranešimo siuntėjui, atidarykite pranešimą Gautieji ir pasirinkite Funkcijos > Skambinti.

## Tekstiniai pranešimai SIM kortelėje

Jūsų SIM kortelėje gali būti tekstinių pranešimų. Prieš tai kai galėsite peržiūrėti pranešimus SIM kortelėje, privalote nukopijuoti pranešimus į katalogą aparate. Nukopijavus pranešimus į katalogą, galite juos peržiūrėti tame kataloge arba ištrinti iš SIM kortelės.

Pasirinkite Funkcijos > SIM pranešimai.

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

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

Norėdami ištrinti SIM kortelėje esantį tekstinį pranešimą, pasirinkite jį ir paspauskite grįžties klavišą.

### Grafiniai pranešimai

Pastaba: Grafinių pranešimų funkciją galima naudoti, jei tokią paslaugą teikia paslaugos teikėjas. Tik suderinami prietaisai, kuriuose yra grafinių pranešimų funkcijos, gali priimti ir rodyti grafinius pranešimus. Kaip bus rodomas pranešimas, priklauso nuo jį priėmusio prietaiso.

#### Pasirinkite Meniu > Pranešim..

Norėdami pamatyti grafinį pranešimą, atidarykite pranešimą iš Gautieji katalogo.

Pasirinkite Funkcijos ir pasirinkite iš toliau išvardytųjų:

- Praneš. informacija peržiūrėti informaciją apie pranešimą;
- Perkelti į katalogą išsaugoti pranešimą kitame kataloge;
- Įtraukti į Adr. knygą įtraukti pranešimo siuntėją į savo adresatų katalogą;
- Ieškoti surasti telefono numerius ir adresus, kurie gali būti pranešime.

#### Grafinių pranešimų persiuntimas

- 1. Gautieji režime atidarykite grafinį pranešimą ir pasirinkite Funkcijos > Persiųsti.
- 2. Gavėjas laukelyje įveskite gavėjo numerį arba paspauskite slinkties klavišą, norėdami įtraukti gavėją iš Adr. knyga. Jei norite įrašyti daugiau nei vieną numerį, atskirkite numerius kabliataškiais.
- 3. Surinkite pranešimo tekstą. Tekstas gali būti sudarytas iš 120 simbolių. Norėdami naudotis ruošiniu, pasirinkite Funkcijos > [terpti > Ruošinį.
- 4. Jei norite siųsti pranešimą, paspauskite skambinimo klavišą.
- Patarimas: Norėdami pašalinti paveikslėlį iš pranešimo, pasirinkite Funkcijos > Pašalinti paveikslėlį.

## Daugiaformačiai pranešimai

Daugiaformačiame pranešime (MMS) gali būti tekstas ir objektai, tokie kaip atvaizdai, garso įrašai ar vaizdo įrašai.

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

Kad galėtumėte iš savo aparato siųsti ir į jį priimti daugiaformačius pranešimus, turite nustatyti daugiaformačių pranešimų parametrus. Jūsų aparatas gali būti atpažinęs SIM kortelės teikėjus ir automatiškai nustatyti daugiaformačio pranešimo parametrus. Jei taip nėra, išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją. <u>Žr. "Daugiaformačių pranešimų parametrai" psl. 34.</u>

#### Daugiaformačių pranešimų kūrimas ir siuntimas

Pasirinkite Naujas praneš. > Daugiaform. praneš..

- 1. Gavėjas laukelyje, paspauskite slinkties klavišą ir pasirinksite gavėjus iš Adr. knyga arba įveskite gavėjų mobiliųjų telefonų numerius ar el. pašto adresus rankiniu būdu.
- 2. Tema laukelyje įrašykite pranešimo temą. Norėdami pakeisti matomus laukelius, pasirinkite Funkcijos > Adresų laukeliai.
- 3. Įrašykite pranešimo tekstą ir pasirinkę **Funkcijos** > **Įterpti objektą** įrašykite garso ir vaizdo failo objektus. Galite įrašyti objektus, tokius kaip **Atvaizdą, Garso įrašą** arba **Vaizdo įrašą**.

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

- 4. Kiekvienoje jūsų pranešimo skaidrėje gali būti tik vienas vaizdo ar garso įrašas. Norėdami įterpti daugiau skaidrių į savo pranešimą, pasirinkite Funkcijos > Įterpti naują > Skaidrę. Norėdami keisti skaidrių tvarką savo pranešime, pasirinkite Funkcijos > Perkelti.
- 5. Norėdami peržiūrėti daugiaformatį pranešimą prieš jo siuntimą, pasirinkite Funkcijos > Peržiūrėti.
- 6. Paspauskite slinkties klavišą ir išsiųsite daugiaformatį pranešimą.
- Patarimas: Daugiaformačius pranešimus taip pat galite kurti tiesiai iš kai kurių programų, pavyzdžiui, Adresų knyga ir Galerija.

#### Norint trinti objektą iš daugiaformačio pranešimo, pasirinkite Funkcijos > Pašalinti.

#### Daugiaformačių pranešimų siuntimo parametrai

Pasirinkite Funkcijos > Siuntimo funkcijos ir šias pasirinktis:

- Gavimo ataskaita Pasirinkite Taip, jei norite, kad jums praneštų, kai jūsų išsiųstas pranešimas sėkmingai pasieks gavėją. Daugiaformačio pranešimo, išsiųsto el. pašto adresu, siuntimo ataskaitos galite negauti.
- Pranešimo galiojimas Pasirinkite, kiek laiko pranešimų centras turi bandyti siųsti jūsų pranešimą. Jei su pranešimo gavėju ryšio užmegzti nepavyksta per nustatytą pranešimo galiojimo laikotarpį, pranešimas pašalinamas iš daugiaformačių pranešimų centro. Tinklas turi būti pritaikytas naudotis šia funkcija. Ilgiausiai yra didžiausia tinklo leidžiama pranešimo galiojimo trukmė.

### Pateikčių kūrimas

#### Pasirinkite Naujas praneš. > Daugiaform. praneš..

- 1. Gavėjas laukelyje, paspauskite slinkties klavišą ir pasirinksite gavėjus iš Adr. knyga arba įveskite gavėjų mobiliųjų telefonų numerius ar el. pašto adresus rankiniu būdu.
- 2. Pasirinkite Funkcijos > Sukurti pateiktį ir pateikties ruošinį.



**Patarimas:** Ruošinys gali nustatyti, kuriuos garso ir vaizdo failo objektus galite įtraukti į pateiktį, kur jie atsiras, bei efektus, kurie rodomi tarp atvaizdų ir skaidrių.

- 3. Pažymėkite teksto vietą ir įrašykite tekstą.
- 4. Norėdami įterpti atvaizdus, vaizdo įrašus ar užrašus į savo pateiktį, pažymėkite atitinkamą objekto vietą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Įterpti**.

Sector Patarimas: Norėdami judėti tarp objekto vietų, slinkite aukštyn ir žemyn.

- 5. Norėdami įtraukti skaidres, pasirinkite **[terpti** > Naują skaidrę.
- 6. Pasirinkite Funkcijos ir iš toliau išvardytųjų:
- Peržiūrėti pažiūrėti, kaip atrodo atidaryta jūsų garso ir vaizdo failo pateiktis. Daugiaformates pateiktis galima pažiūrėti tik pritaikytuose įrenginiuose, kuriuose įmanoma rodyti pateiktis. Skirtinguose įrenginiuose pateiktys gali atrodyti skirtingai.
- Fono parametrai pasirinkti pateikties fono spalvą ir foninius atvaizdus skirtingoms skaidrėms;
- Efektų parametrai pasirinkti efektus tarp skirtingų atvaizdų ir skaidrių.

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

Esamos funkcijos gali kisti.

Jei norite daugiaformatę pateiktį, paspauskite slinkties klavišą.

**Patarimas:** Norėdami išsaugoti pranešimą **Juodraščiai**, bet jo nesiųsti, pasirinkite **Atlikta**.

#### Daugiaformačių pranešimų gavimas ir atsakymas į juos

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

Kad galėtumėte iš savo aparato siųsti ir į jį priimti daugiaformačius pranešimus, turite nustatyti daugiaformačių pranešimų parametrus. Jūsų aparatas gali būti atpažinęs SIM kortelės teikėjus ir automatiškai nustatyti daugiaformačio pranešimo parametrus. Jei taip nėra, išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją. <u>Žr. "Daugiaformačių pranešimų parametrai" psl. 34.</u>

Jei gausite daugiaformačių pranešimų su objektais, kurių aparatas neatpažįsta, tai tokių objektų negalėsite peržiūrėti.

- 1. Norėdami atsakyti į daugiaformatį pranešimą, atidarykite jį iš Gautieji, ir pasirinkite Funkcijos > Atsakyti.
- 2. Pasirinkite Funkcijos > Siuntėjui ir atsakykite siuntėjui daugiaformačiu pranešimu, arba Funkcijos > Tekstiniu pranešimu ir atsakysite siuntėjui tekstiniu pranešimu.



Patarimas: Norėdami nusiųsti atsakymą keliems gavėjams, pasirinkite Funkcijos > Įrašyti gavėją ir pasirinkite gavėjus iš adresatų sąrašo, arba įrašykite gavėjų telefono numerius arba el. pašto adresus rankiniu būdu Gavėjas laukelyje.

3. Surinkite pranešimo tekstą ir paspaudę slinkties klavišą išsiųskite jį.

### Pateikčių peržiūra

Atidarykite **Gautieji**, pažymėkite daugiaformatį pranešimą, kuriame yra pateiktis, ir paspauskite slinkties klavišą. Pažymėkite pateiktį ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami sustabdyti pateiktį, paspauskite bet kurį pasirinkties klavišą, esantį žemiau ekrano.

Po to, kai padarėte pauzę pateiktyje arba atkūrimas sustoja, pasirinkite Funkcijos ir iš šių:

- Atidaryti nuorodą atidaryti žiniatinklio tinklalapio nuorodą ir naršyti žiniatinklio puslapyje;
- Ij. slinkties režimą pažymėti teksto ar atvaizdo negalima, nes jie netelpa ekrane;
- Tęsti tęsti pateikties atkūrimą;
- Atkurti kartoti pateiktį nuo pradžių;
- Ieškoti rasti telefono numerius ir el. pašto adresus, arba žiniatinklio tinklalapių adresus, kurie gali būti pateiktyje. Šiuos telefono numerius ir adresus galite naudoti skambinimui, pranešimų siuntimui ar kuriant žymas.

Esamos funkcijos gali kisti.

### Garso ir vaizdo failo objektų rodymas

Atidarykite **Gautieji**, pažymėkite gautą daugiaformatį pranešimą ir paspauskite slinkties klavišą. Pasirinkite **Funkcijos** > **Objektai**.

Norėdami peržiūrėti ar atkurti garso ar vaizdo failo objektą, pažymėkite jį ir paspauskite slinkties klavišą.

Garso ir vaizdo failo objektuose ir pranešimų prieduose gali būti virusų ir kitos kenksmingos programinės įrangos. Neatidarykite jokio objekto ar priedo, jei nesate įsitikinę siuntėjo patikimumu.

Norėdami išsaugoti garso ir vaizdo failo objektą atitinkamoje programoje, pažymėkite jį ir pasirinkite **Funkcijos** > **Išsaugoti**. Norėdami siusti garso ir vaizdo failo objektą į pritaikytus įrenginius, pažymėkite jį ir pasirinkite **Funkcijos** > **Siusti**.

>₩<

**Patarimas:** Jei gavote daugiaformačių pranešimų, kuriuose yra garso ir vaizdo failo objektų, ir kurių jūsų įrenginyje negalima peržiūrėti, jūs, galbūt, galite nusiųsti šiuos objektus į kitą įrenginį, tokį kaip kompiuteris.

## Daugiaformačių priedų peržiūra ir išsaugojimas

Norėdami peržiūrėti daugiaformačius pranešimus kaip baigtas pateiktis, atidarykite pranešima ir pasirinkite **Funkcijos** > **Rodyti pateikt**į.

Patarimas: Jei daugiaformatį objektą esate pasirinkę daugiaformačiame pranešime, norėdami peržiūrėti arba atkurti pasirinkite Žiūrėti atvaizdą, Groti garso įrašą arba Atkurti vaizdo įrašą.

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

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

## Momentiniai pranešimai

#### Pasirinkite Meniu > Ryšiai > MP.

Naudodamiesi momentiniais pranešimais (MP) (tinklo paslauga), galite bendrauti su kitais žmonėmis, prisijungti prie teminių diskusijų forumų (MP grupių). Paslaugų teikėjai turi MP serverius, prie kurių galite prisijungti užsiregistravę MP paslaugai. Skirtingi paslaugų teikėjai gali siūlyti skirtingas paslaugos funkcijas.

Jei jūsų bevielio ryšio paslaugos teikėjas neteikia MP paslaugos, jos galite ir nematyti savo aparato meniu. Susisiekite su savo paslaugos teikėju ir gausite daugiau informacijos, kaip užsisakyti MP paslaugas ir kokie jos įkainiai. Daugiau informacijos apie MP paslaugos galimybę gausite susisiekę su savo tinklo operatoriumi, paslaugos teikėju ar platintoju.

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

#### Prisijungimas prie MP serverio

Norėdami bendrauti su MP naudotoju ar naudotojais bei peržiūrėti ir keisti MP adresatus, jūs privalote įsiregistruoti momentinių pranešimų serveryje. Atidarykite MP ir pasirinkite Funkcijos > Įsiregistruoti. Norėdami įsiregistruoti, įveskite savo vartotojo ID ir slaptažodį ir paspauskite slinkties klavišą. Vartotojo vardą, slaptažodį ir kitus parametrus, reikalingus įsiregistruoti per savo paslaugos teikėją, galėsite gauti, kai jūs užsisakysite paslaugą.



**Patarimas:** Norėdami, kad momentinių pranešimų programa prisijungtų prie serverio automatiškai, kai tik ją atidarote, pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** > **Serverio parametrai** > **Įsireg. MP serveryje** > **Atidarius progr.** 

#### MP vartotojų ir MP grupių paieška

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

Norėdami ieškoti MP grupių ir grupių ID, pasirinkite MP grupės > Funkcijos > Ieškoti. Galite ieškoti Grupės pavadinimą, Temą ir Narius (vartotojo ID).

Pažymėkite surastą MP vartotoją ar grupę, pasirinkite Funkcijos ir iš toliau išvardytųjų:

- Nauja paieška naujos paieškos vykdymas.
- Daugiau rezultatų likusių surastų MP vartotojų ar grupių, jei tokių yra, peržiūra.
- Ankstesni rezultatai pasižiūrėti paskutinės MP vartotojų ar grupių paieškos rezultatus.
- Atidaryti diskusiją pradėti diskusiją su vartotoju, jei jis yra prisijungęs.
- Į MP adresatus vartotojo išsaugojimas viename iš jūsų MP adresatų sąraše.
- Siųsti kvietimą MP vartotojo į MP grupę kvietimas.
- Blokavimo funkcijos uždraudimas ar leidimas priimti MP vartotojo pranešimus.
- Tapti nariu(-e) prisijungimas prie MP grupės.
- Išsaugoti grupės išsaugojimas.

## Diskusijos su vienu MP vartotoju

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

Norėdami peržiūrėti kurią nors diskusiją, pažymėkite jos dalyvį ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami tęsti diskusiją, parašykite pranešimą ir paspauskite slinkties klavišą.

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

Norėdami pradėti naują diskusiją, pasirinkite **Funkcijos** > **Nauja diskusija**. Naują diskusiją galite pradėti ir su nauju adresatu, tuo pačiu metu toliau aktyviai bendraudami su kitu. Tačiau su tuo pačiu adresatu negalite turėti dviejų aktyvių diskusijų.

Norėdami pridėti atvaizdą prie momentinio pranešimo, pasirinkite Funkcijos > Siųsti atvaizdą ir norimą siųsti atvaizdą.

Norėdami išsaugoti diskusijos dalyvį MP adresatuose, pasirinkite Funkcijos > Į MP adresatus.

Norėdami išsaugoti diskusiją, kai tuo metu esate diskusijoje, pasirinkite **Funkcijos** > **Įrašyti pokalbį**. Diskusija išsaugoma kaip teksto failas, kurį galima atidaryti ir peržiūrėti **Užrašai** programa.

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

#### MP grupės

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

MP grupės pasinaudoti galima tik įsiregistravus MP serveryje, kai atidarote MP programą, o serveris teikia su MP ir grupėmis susijusias paslaugas.

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

Norėdami prisijungti prie MP grupės arba tęsti diskusiją grupėje, pažymėkite grupę ir paspauskite slinkties klavišą. Surinkite pranešimą ir paspauskite skambinimo klavišą, norėdami jį išsiųsti.

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

Norėdami palikti MP grupę, pasirinkite Funkcijos > Išeiti iš MP grupės.

Taip pat galite pasirinkti Funkcijos ir iš toliau išvardytųjų:

- Grupė pasirinkite Išsaugoti, norėdami išsaugoti grupę savo MP grupėse, Žiūrėti dalyvius, norėdami peržiūrėti dabartinius grupės narius, arba Parametrai, norėdami keisti grupės parametrus. Šią funkciją galite pasirinkti, jei jums suteiktos teisės keisti grupę.
- [siregistruoti prisijungimas prie momentinių pranešimų serverio, jei dar neįsiregistravote, atidarę programą.
- Išsiregistruoti atsijungimas nuo MP serverio.
- Parametrai momentinių pranešimų programos ar serverio parametrų keitimas.

Norėdami pašalinti MP grupę, paspauskite grįžties klavišą.

## Grupės diskusijos

Norėdami įsijungti į diskusiją, pasirinkite grupę.

Pasirinkite Funkcijos ir iš toliau išvardytųjų:

- **Įterpti veiduką** veiduko pridėjimas į pranešimą.
- Siųsti asmen. žinutę asmeninio pranešimo siuntimas vienam ar keliems, tačiau ne visiems MP grupės nariams.
- Atsakyti pranešimo tik atidaryto pranešimo siuntėjui siuntimas.
- Persiųsti atidaryto pranešimo persiuntimas į kitą MP grupę ar kitam adresatui.
- Siųsti kvietimą MP vartotojo kvietimas prisijungti prie grupės.
- Išeiti iš MP grupės bendravimo grupėje momentiniais pranešimais užbaigimas.
- Grupė pasirinkite Išsaugoti, norėdami išsaugoti grupę savo MP grupėse, Žiūrėti dalyvius, norėdami peržiūrėti dabartinius grupės narius, arba Parametrai, norėdami keisti grupės parametrus. Šią funkciją galite pasirinkti, jei jums suteiktos teisės keisti grupę.
- Įrašyti pokalbį diskusijos grupėje kopijos išsaugojimas.

Norėdami siųsti pranešimą, surinkite pranešimą ir paspauskite skambinimo klavišą.

### MP grupių parametrai

### Pasirinkite MP grupės > Funkcijos > Grupė > Parametrai.

MP grupių parametrus galite keisti, jei jums suteiktos teisės keisti tą grupę.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Grupės pavadinimas: įveskite MP grupės pavadinimą.
- Grupės adresas grupės ID sukuriamas automatiškai ir jis negali būti įtraukiamas ar keičiamas.
- Grupės tema įveskite diskusijos grupėje temą.
- Sveikinimas surinkite pranešimą, kuriuo pasveikinsite MP vartotojus, kai jie prisijungs prie grupės.
- Grupės dydis įveskite maksimalų MP narių skaičių, kuris gali prisijungti prie grupės.
- Leisti paiešką pasirinkite, ar leisti MP vartotojams surasti šią grupę, kai jie vykdo paiešką.
- Redagavimo teisės norėdami kitiems nariams suteikti grupės keitimo teises, pasirinkite Išrinktieji > Funkcijos > Naujas redaktorius. MP vartotojai, kuriems suteiktos keitimo teisės, gali keisti grupės parametrus ir kviesti kitus vartotojus prisijungti prie grupės arba atriboti juos.
- Grupės nariai norėdami uždaryti grupę ir leisti prisijungti prie jos tik išrinktiesiems MP vartotojams, pasirinkite Tik išrinktieji > Funkcijos > Įtraukti narį.
- Atribotieji norėdami neleisti kai kuriems MP vartotojams prisijungti prie grupės, pasirinkite Funkcijos > Į "Atribotuosius".
- Leisti asmen. žinutes norėdami neleisti grupės nariams siuntinėti tarpusavyje asmeninių pranešimų, pasirinkite Ne.

#### Grupės keitimo teisės

Norėdami suteikti ar atimti iš MP grupės narių keitimo teises, pasirinkite MP grupę ir Funkcijos > Grupė > Parametrai > Redagavimo teisės > Išrinktieji.

Patarimas: MP vartotojai, kuriems suteiktos keitimo teisės, gali keisti grupės parametrus ir kviesti kitus vartotojus prisijungti prie grupės arba atriboti juos nuo grupės.

Norėdami suteikti vartotojams grupės keitimo teises, pasirinkite Funkcijos > Naujas redaktorius ir iš toliau išvardytųjų:

- Iš MP adresatų vieno ar kelių savo MP adresatų įtraukimas.
- Įveskite vart. adresą MP vartotojo ID įvedimas.

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

#### Atribojimas nuo grupių

Pažymėkite MP grupę ir pasirinkite Funkcijos > Grupė > Parametrai > Atribotieji.

Norėdami neleisti MP vartotojams prisijungti prie grupės, pasirinkite **Funkcijos** > **Į** "Atribotuosius" ir iš toliau išvardytųjų:

- Iš MP adresatų vieno ar kelių savo MP adresatų atribojimas.
- Įveskite vart. adresą MP vartotojo ID įvedimas.

Norėdami leisti atribotam vartotojui prisijungti prie grupės, pasirinkite Funkcijos > Pašalinti.

## MP adresatai

Užbaigus registraciją MP serveryje, adresatų sąrašas atitinkamam paslaugos teikėjui yra priimamas automatiškai. Jei jūsų adresatų sąrašo nėra, palaukite kelias minutes ir pabandykite priimti adresatų sąrašą rankiniu būdu.

Sector Patarimas: Jūsų MP adresatų užimtumą žymi simbolis šalia adresato vardo.

Norėdami sukurti MP adresato kortele, pasirinkite Funkcijos > Naui, MP adresatas, Iveskite vartotojo ID ir pseudonima ir pasirinkite Atlikta. Vartotojo ID gali būti ne ilgesnis kaip 50 simboliu, o MP paslaugos teikėjas gali reikalauti, kad vartotojo ID būtų "username@domain.com" formato. Pseudonimas yra nebūtinas.

Norėdami peržiūrėti kitą MP adresatų sąrašą, pasirinkite Funkcijos > Keisti adresatų sąr.

Pažymėkite MP adresata, pasirinkite Funkcijos ir iš toliau išvardytuju:

- Atidaryti diskusiją bendravimo su adresatu momentiniais pranešimais pradėjimas arba tęsimas.
- Adresato inform. adresato kortelės peržiūra.
- Tvarkymo funkcijos adresato kortelės keitimas ar trynimas, jos perkėlimas į kita adresatu saraša arba pastabos apie adresato užimtumo būklės pokvčius priėmimas.
- Priklauso grupėms rodymas, prie kokių MP grupių prisijungęs adresatas.
- Naujas adresatų sąr. adresatų sąrašo specifinei MP adresatų grupei sukūrimas.
- Atnaujinti užimtumą duomenų apie MP adresatų užimtumo būklę atnaujinimas. Blokavimo funkcijos neleisti arba leisti priimti pranešimus iš adresato.
- **Isireqistruoti** prisijungimas prie momentinių pranešimų serverio, jei dar neisireqistravote, atidare programa.
- **Išsiregistruoti** atsijungimas nuo MP serverio.
- Parametrai momentinių pranešimų programos ar serverio parametrų keitimas.

Esamos funkcijos gali kisti.

Norėdami ištrinti MP adresata, paspauskite grižties klaviša.

#### Užblokuoti adresatai

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

Norėdami rasti užblokuotą MP vartotoją, surinkite pirmąsias vartotojo vardo raides. Atitinkantys vardai matomi sąraše.

Norėdami leisti priimti pranešimus nuo užblokuoto MP vartotojo, pasirinkite Funkcijos > Atblokuoti.

Norėdami neleisti priimti pranešimų nuo kitų MP vartotojų, pasirinkite Funkcijos > Užblok. nauj. adresat. Pasirinkite MP vartotoją iš MP adresatų arba įveskite vartotojo ID.

## Kvietimų peržiūra

Pasirinkite Diskusijos. Pažymėkite kvietimą ir paspauskite slinkties klavišą.

Pasirinkite Funkcijos ir iš toliau išvardytųjų:

- Prisijungti prisijungimas prie momentinių pranešimų grupės.
- Atmesti kvietimo atmetimas ir pranešimo siuntimas jo siuntėjui.
- Ištrinti kvietimo ištrvnimas.
- Blokavimo funkcijos neleisti priimti kvietimu iš šio siuntėjo.

## Irašvtu pranešimu siuntimas

Norėdami peržiūrėti įrašytą diskusiją, pasirinkite Iraš, pokalbiai, pažymėkite diskusiją ir paspauskite slinkties klaviša.

Taip pat galite pažymėti įrašyta diskusija, pasirinkti Funkcijos ir iš toliau išvardytuju:

- Siusti MP seanso siuntimas i suderinama aparata.
- Isiregistruoti prisijungimas prie momentiniu pranešimu serverio, jei dar neisiregistravote, atidare programa. Norėdami atjungti prietaisą, pasirinkite Išsiregistruoti.
- Parametrai momentinių pranešimų programos ar serverio parametrų keitimas.

Norėdami ištrinti MP diskusiją, paspauskite grįžties klavišą.

#### Parametrai

Pasirinkite Funkcijos > Parametrai > MP parametrai.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Naudoti slapyvardį norėdami pakeisti vardą, kuriuo jūs prisistatote MP grupėse, pasirinkite Taip.
- Priimti pranešimus iš pasirinkite, norėdami gauti momentinius pranešimus iš visų MP vartotojų, tik jūsų MP adresatų arba visai negauti pranešimų.
- Priimti kvietimus iš pasirinkite, norėdami gauti kvietimus iš visų MP vartotojų, tik jūsų MP adresatų arba visai negauti kvietimu.
- Pran. slinkties greitis norėdami sumažinti arba padidinti spartą, kuria rodomi pranešimai, paslinkite i kaire ar dešine.
- Rikiuoti MP adresatus pasirinkite, norėdami matyti MP kontaktus sąraše abėcėlės tvarka arba pagal jų užimtumo būklę.
- Užimtumo atnaujinim. norėdami atnaujinti duomenis apie MP adresatų užimtumo būkle, pasirinkite Automatinis.
- Nejsijungusieji pasirinkite, jei MP adresatų sąraše rodomi neprisijungę adresatai.

Parametrai, kuriuos galima keisti, gali būti skirtingi. Dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

#### Momentinių pranešimų serverio parametrai

#### Pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Serverio parametrai.

Pažymėkite toliau išvardytas funkcijas ir paspauskite slinkties klavišą, norėdami konfigūruoti MP serverį:

- Serveriai naujų serverių įtraukimas, keitimas ar trynimas.
- Numatytasis serveris norėdami pakeisti serverį, prie kurio jūsų aparatas registruojasi automatiškai, pažymėkite norimą serverį ir paspauskite slinkties klavišą.
- Įsireg. MP serveryje norėdami automatiškai užmegzti ryšį iš savo aparato su numatytuoju serveriu, pasirinkite Automatinis. Pasirinkite Aut. namų tinkle, norėdami automatizuoti ryšio užmezgimą, kai esate namų tinkle. Pasirinkite Atidarius progr., norėdami prisijungti prie serverio, kai atidarote pranešimų siuntimo programą. Pasirinkite Rankinis, norėdami bet kuriuo metu prisijungti prie serverio rankiniu būdu.

## Specialūs pranešimai

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

- Operatoriaus simbolis norėdami išsaugoti logotipa, pasirinkite Funkcijos > Išsaugoti.
- Skambėjimo tonas norėdami išsaugoti skambėjimo toną, pasirinkite Funkcijos > Išsaugoti.
- Sąrankos pranešimas parametrus galite gauti sąrankos pranešimu iš savo tinklo operatoriaus, paslaugos teikėjo ar bendrovės informacijos vadybos skyriaus. Norėdami priimti parametrus, atidarykite pranešimą ir pasirinkite Funkcijos > Išsaugoti visus.
- Perspėjimas dėl el. laiško pranešimas nurodo, kiek naujų el. laiškų gavote į savo tolimąją pašto dėžutę. Išplėstiniame pranešime gali būti daugiau ir išsamesnės informacijos.

### Paslaugų komandų siuntimas

Siųskite paslaugos užsakymo pranešimą savo paslaugos teikėjui ir prašykite įjungti tam tikras tinklo paslaugas.

Norėdami siųsti paslaugos prašymą paslaugos teikėjui, pasirinkite **Funkcijos** > **Paslaugos komanda**. Įveskite paslaugos prašymą kaip tekstinį pranešimą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti**.

### Transliacija (tinklo paslauga)

Naudodamiesi transliacijos paslauga, iš savo paslaugų teikėjo galite gauti pranešimų įvairiomis temomis, pvz., apie orų arba eismo sąlygas tam tikrame rajone. Dėl galimų temų ir atitinkamų temų numerių kreipkitės į paslaugų teikėją.

Transliacinių pranešimų neįmanoma priimti UMTS tinkluose.

Pranešimų neįmanoma priimti kai aparatas veikia Nuotol. SIM režimas. Paketinių duomenų (GPRS) ryšys gali trikdyti transliacinių pranešimų priėmimą.

#### Pasirinkite Meniu > Pranešim. > Funkcijos > Transliacija.

Norėdami priimti transliacinius pranešimus, turite įjungti transliacinių pranešimų priėmimo funkciją. Pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** > **Priėmimas** > **Jjungtas**.

Norėdami peržiūrėti su tam tikra tema susijusius pranešimus, slinkdami pažymėkite temą ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami priimti su tam tikra tema susijusius pranešimus, slinkdami pažymėkite temą ir pasirinkite Funkcijos > Užsakyti.

Patarimas: Svarbias temas galite nustatyti kaip aktualias. Pažymėkite temą ir pasirinkite Funkcijos > Aktuali tema. Kai įrenginys veikia laukimo režimu, jums bus pranešama, kad gautas pranešimas, susijęs su aktualia tema.

Norėdami atšaukti transliacinių pranešimų gavimą, pasirinkite gaunamų pranešimų kalbą ir pasirinkite ar norite, kad būtų automatiškai aptiktos naujos transliacinių pranešimų temos, tuomet pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai**.

Norėdami pridėti, keisti arba ištrinti temas, pažymėkite **Funkcijos** > **Tema** ir pasirinkite **Įtraukti rankiniu būdu, Įtraukti iš rodyklės, Redaguoti, Ištrinti** arba **Ištrinti visas temas**.

Norėdami išsaugoti transliacinį pranešimą aparato atmintyje, pasirinkite pranešimą ir **Funkcijos** > **Išsaugoti**. Įrenginio atmintyje galite saugoti iki 50 pranešimų.

Norėdami rasti skaičius ir adresus, kurie galbūt yra pranešime, pasirinkite **Funkcijos** > **Ieškoti** ir **Telefono numerio**, **El. pašto adreso** arba **Interneto adreso**. Tada galite skambinti ir siųsti pranešimus, atidaryti naršyklės puslapius arba sukurti žymas bei adresatų korteles.

Jei norite ištrinti pranešimą, paspauskite grįžties klavišą.

## Pranešimo parametrai

Užpildykite visus laukelius, pažymėtus Būtina užpildyti arba raudona žvaigždute.

Jūsų įrenginys gali atpažinti SIM kortelės tiekėją ir automatiškai nustatyti teisingus tekstinių ir daugiaformačių pranešimų bei GPRS parametrus. Jei taip neįvyksta, susisiekite su savo paslaugos teikėjų ir paprašykite tinkamų parametrų, užsakykite parametrus iš savo paslaugos teikėjo konfigūravimo žinute arba naudokite parametrų vedlio programą.

#### Tekstinių pranešimų parametrai

#### Pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Tekstinis pranešimas.

Nustatykite toliau aprašytus parametrus.

- Pranešimų centrai peržiūrėti galimus pranešimų centrus, tinkančius jūsų aparatui.
- Naud. pran. centras pasirinkite pranešimų centrą, į kurį turi būti nusiųstas pranešimas.
- Rašmenų koduotė pasirinkite Mažoji koduotė, norėdami naudoti automatinį simbolių keitimą į kitą kodavimo sistemą, kai tai yra įmanoma.
- Gavimo ataskaita pasirinkite Taip, jei pageidaujate, kad tinklas jums siųstų ataskaitas apie jūsų pranešimų pristatymą (tinklo paslauga).
- Pranešimo galiojimas pasirinkite, kiek laiko pranešimų centras mėgins siųsti jūsų pranešimą, jei pirmasis bandymas nepavyko (tinklo paslauga). Jei pranešimo galiojimo laiku gavėjas yra nepasiekiamas, pranešimas yra ištrinamas iš pranešimų centro.
- Siunč. pran. formatas pakeisti pranešimo formatą kitu, pavyzdžiui Tekstas, Faksograma, Praneš. į gaviklį arba El. laiškas. Pakeiskite šį parametrą tik tada, kai tikrai žinote, jog jūsų pranešimų centras gali paversti tekstinius pranešimus kitų formatų pranešimais. Kreipkitės į savo tinklo operatorių.
- Pageidaujamas ryšys pasirinkite pageidaujamą ryšio būdą pranešimams iš savo aparato siųsti.
- Ats. per tą patį cntr. pasirinkite, ar atsakomasis pranešimas turi būti siunčiamas tuo pačiu tekstinių pranešimų centro numeriu (tinklo paslauga).

### Daugiaformačių pranešimų parametrai

#### Pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Daugiaformatis pran..

Nustatykite šiuos parametrus:

- Atvaizdo dydis norėdami pakeisti daugiaformačio pranešimo mastelį pasirinkite Mažas arba Didelis. Pasirinkite Pradinis (-ė), norėdami išlaikyti pradinį daugiaformačio pranešimo dydį.
- MMS kūrimo režimas pasirinkite Apribotasis, norėdami, kad aparatas kontroliuotų įdedamą į daugiaformatį pranešimą informaciją, kurios neremia tinklas ar priimantis aparatas. Norėdami gauti įspėjimus apie tokios informacijos įdėjimą, pasirinkite Perspėjamasis. Norėdami sukurti daugiaformatį pranešimą be prisegamo priedo apribojimų, pasirinkite Laisvasis. Jei jūs pasirinksite Apribotasis, daugiaformačio pranešimo sukurti nebus įmanoma.
- Naud. prieigos taškas pasirinkite numatytąjį prieigos tašką, norėdami prisijungti prie daugiaformačių pranešimų centro. Jums gali nepavykti pakeisti numatytojo prieigos taško, jei jis yra iš anksto nustatytas jūsų aparate paslaugos teikėjo.
- Dgf. pran. priėmimas pasirinkite Visada automatinis, norėdami daugiaformačius pranešimus visada priimti automatiškai, Automat. namų tinkle, norėdami gauti perspėjimą apie naują daugiaformatį pranešimą, kurį galite priimti iš pranešimo centro (pavyzdžiui, kai jūs keliaujate užsienyje ir esate už savo namų tinklo ribų), Rankinis, norėdami iš pranešimų centro daugiaformačius pranešimus priimti rankiniu būdu arba Išjungtas, norėdami neleisti priimti jokių daugiaformačių pranešimų.
- Priimti anon. praneš. pasirinkite, ar norite priimti pranešimus iš nežinomų siuntėjų.
- **Priimti reklama** pasirinkite, ar norite priimti reklaminius pranešimus.
- Gavimo ataskaita pasirinkite Taip, norėdami, kad išsiųsto pranešimo būklė būtų rodoma žurnale (tinklo paslauga).
  Daugiaformačio pranešimo, išsiųsto el. pašto adresu, siuntimo ataskaitos galite negauti.
- Atsisak. siųsti atask. pasirinkite Taip, norėdami siųsti priimtų daugiaformačių pranešimų pristatymo ataskaitas iš savo aparato.
- Pranešimo galiojimas pasirinkite, kiek laiko pranešimų centras mėgins siųsti jūsų pranešimą, jei pirmasis bandymas nepavyko (tinklo paslauga). Jei su pranešimo gavėju ryšio užmegzti nepavyksta per nustatytą pranešimo galiojimo laikotarpį, pranešimas pašalinamas iš daugiaformačių pranešimų centro. Ilgiausiai yra didžiausia tinklo leidžiama pranešimo galiojimo trukmė.

#### El. pašto paskyros parametrai

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

Jei dar nenustatėte el. pašto dėžutės, pasirinkite Naudojama p. dėžutė ir paspauskite slinkties klavišą. Atsivers pašto dėžutės vedlys ir padės jums parengti el. pašto paskyrą.

Jei nustatėte el. pašto dėžutę, pasirinkite pašto dėžutę ir paspauskite slinkties klavišą, tuomet galėsite keisti parametrus.

Parametrai, kuriuos galima keisti, gali būti skirtingi. Kai kurie parametrai gali būti iš anksto nustatyti jūsų paslaugos teikėjo. Gautu el. laišku parametrai

#### Pasirinkite Priimamasis el. paštas ir iš toliau išvardytų parametrų:

• Vartotojo vardas — įveskite el. pašto paslaugos vartotojo vardą.

- Slaptažodis įveskite el. pašto paslaugos vartotojo slaptažodį.
- Priim. pašto serveris įveskite jūsų el. laiškus priimančio serverio adresą arba pavadinimą.
- Naud. prieigos taškas pasirinkite interneto prieigos tašką, kuriuo aparatas naudosis el. pašto pranešimams, kuriuos gaunate, priimti.
- P. dėž. pavadinimas įveskite pašto dėžutės pavadinimą.
- Pašto dėžutės rūšis pasirinkite pašto dėžutės protokolą, kurį rekomenduoja naudoti jūsų tolimosios pašto dėžutės teikėjas. Funkcijos yra POP3 ir IMAP4. Šį parametrą galite nustatyti tik vieną kartą ir nebegalite jo pakeisti, jei išsaugojote arba uždarėte pašto dėžutės parametrus. Kai tarp telefono ir serverio yra užmegztas ryšys POP3 protokolu, el. laiškai automatiškai neatnaujinami. Jei norite pamatyti naujausius el. laiškus, turite atsijungti ir vėl prisijungti prie savo pašto dėžutės.
- Saugumas (prievad.) pasirinkite apsaugos funkciją, kuri naudojama ryšio saugumui padidinti.
- Prievadas nustatykite ryšio prievadą.
- APOP saugus įjung. (tik POP3) jungdamiesi prie pašto dėžutės, naudokitės POP3 protokolu, norėdami šifruoti slaptažodžių siuntimą į tolimąjį el. pašto serverį.

#### Išsiųstų el. laiškų parametrai

Pasirinkite Siunč. el. paštas ir iš toliau išvardytų parametrų:

- Mano el. pašto adr. įveskite el. pašto adresą, kurį jums pateikė paslaugos teikėjas. Atsakymai į jūsų pranešimus bus siunčiami šiuo adresu.
- Vartotojo vardas įveskite el. pašto paslaugos vartotojo vardą.
- Slaptažodis įveskite el. pašto paslaugos vartotojo slaptažodį.
- Siunč. pašto serveris įveskite jūsų el. laiškus siunčiančio kompiuterio IP adresą arba pavadinimą. Gali būti, jog galėsite naudotis tik savo tinklo operatoriaus siunčiamojo pašto serveriu. Dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.
- Naud. prieigos taškas pasirinkite interneto prieigos tašką, kuriuo aparatas naudosis siunčiamiems el. pašto pranešimams, kuriuos gaunate, siųsti.
- Saugumas (prievad.) pasirinkite apsaugos funkciją, kuri naudojama ryšio saugumui su tolimąja pašto dėžute užtikrinti.
- **Prievadas** nustatykite ryšio prievadą.

#### Vartotojo parametrai

Pasirinkite Vartotojo parametrai ir iš toliau išvardytų parametrų:

- Mano vardas įveskite vardą, kuris bus matomas prieš jūsų el. pašto adresą, siunčiamuose el. pašto pranešimuose.
- Atsakyti pasirinkite, ar norite, kad atsakymai būtų nukreipiami kitu adresu. Pasirinkite **Jjungta** ir įrašykite el. pašto adresą, kuriuo norite nukreipti atsakymus. Galite įrašyti tik vieną adresą.
- Trinti el. laiškus iš pasirinkite, ar norite ištrinti el. laiškus tik iš irenginio ar ir iš irenginio, ir serverio. Jei norite patvirtinti kuriuos el. laiškus trinti, kai kaskart trinsite el. laiškus, pasirinkite Visada klausti.
- Siųsti pranešimą pasirinkite, jei norite nedelsdami išsiųsti el. laišką, jei norite išsiųsti el. laišką kitą kartą, kai priimsite naujus el. laiškus, arba jei norite perkelti laišką į katalogą "outbox" (siunčiamieji), iš kurio jį galėsite išsiųsti vėliau.
- Siųsti kopiją sau pasirinkite, ar norite išsaugoti el. pašto kopiją tolimojoje pašto dėžutėje ir adresu, nurodytu Mano el. pašto adr. Siunč. el. paštas parametrams.
- Pridėti parašą pasirinkite, ar norite pridėti parašą prie savo el. pašto pranešimų.
- Naujų el. Išk. signalai pasirinkite, ar pašto dėžutėje atsiradus naujam laiškui turi būti perspėjama (pavyzdžiui, garso signalu ar pranešimu ekrane).
- Nauj. el. lšk. indikatorius pasirinkite, kiek ilgai ir ar iš viso turėtų indikatorius žybčioti, kai gaunate naują el. laišką.

#### Priėmimo parametrai

Pasirinkite Priėm. parametrai ir iš toliau išvardytų parametrų:

- Priimti el. lšk. dalis (tik POP3 pašto dėžutėms) pasirinkite, ar norite priimti tik el. laiškų antraštes, kuriose yra informacija apie siuntėją, temą ir datą, patį el. laišką ar el. laišką su priedais.
- Priimamas kiekis nurodykite, kiek el. laiškų norite parsisiųsti iš tolimojo serverio į savo pašto dėžutę.
- IMAP4 katal. adresas (tik IMAP4 pašto dėžutės) nurodykite užsakomų katalogų adresą.
- Katal. prenumerata (tik IMAP4 pašto dėžutės) užsisakykite kitus katalogus tolimojoje pašto dėžutėje ir priimkite turinį iš tų katalogų.

### Automatinio priėmimo parametrai

Pasirinkite Automat. priėmimas ir iš toliau išvardytų parametrų:

- Priimti antraštes pasirinkite, ar norite gauti pranešimus, kai į jūsų pašto dėžutę atsiunčiamas naujas el. paštas. Pasirinkite Taip, visada, norėdami, kad iš tolimosios jūsų pašto dėžutės nauji el. pašto pranešimai visada būtų priimami automatiškai, arba Tik namų tinkle, norėdami, kad nauji pranešimai iš tolimosios jūsų pašto dėžutės būti priimami tik iš jūsų namų tinklo, o ne kito, pavyzdžiui, keliaujant.
- Priėmimo dienos pasirinkite dienas, kuriomis el. paštas yra priimamas į jūsų aparatą.
- Priėmimo valandos nustatykite valandas, kuriomis yra priimamas el. paštas.
- Priėmimo dažnis pasirinkite laiko intervalą tarp priimamų el. pašto pranešimų.

#### Transliacinio pranešimo parametrai

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

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Priėmimas norėdami gauti transliacinius pranešimus, pasirinkite **Jjungtas**.
- Kalba pasirinkite kalbas, kuriomis norite gauti transliacinius pranešimus.
- Temų pasirinkimas jei norite, kad transliacinių pranešimų temų sąraše būtų rodomos naujos temos, pasirinkite Taip.

### Kiti parametrai

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

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Išsaug. išsiųstus pr. pasirinkite, ar norite, kad išsiųsti pranešimai būtų saugomi kataloge Išsiųstieji.
- Išsaug. pran. skaičius įveskite skaičių, kiek išsiųstų pranešimų norite išsaugoti. Kai šis skaičius pasiekiamas, ištrinamas seniausias pranešimas.
- Katalogo išdėstymas nustatykite, kad kataloguose esantys pranešimai būtų parodomi viena ar dviem eilutėmis.
- Naudojama atmintis pasirinkite, ar norite, kad būtų išsaugomi jūsų gauti pranešimai. Pranešimus atminties kortelėje galite išsaugoti tik tuomet, jei atminties kortelė yra įdėta.

Parametrai, kuriuos galima keisti, gali būti skirtingi.
# 5. Telefonas

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

Norint skambinti ir atsiliepti į skambučius (tinklo paslauga), įrenginys turi būti įjungtas, į jį turi būti įdėta galiojanti SIM kortelė, įrenginys turi būti korinio ryšio tinklo zonoje. Balso ryšių metu GPRS ryšys sulaikomas, jei tinklas neteikia dvigubo perdavimo ryšio paslaugos arba jei neturite USIM kortelės ir nesate UMTS tinklo veikimo zonoje.

# Skambinimas



**Svarbu žinoti:** Jei prietaisas buvo užrakintas, įveskite užrakto kodą, kad pradėtų veikti telefono ryšys. Kai prietaisas yra užrakintas, gali būti įmanoma skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu. Skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, kai įjungta beryšė aplinka ar kai prietaisas yra užrakintas, įmanoma tik tada, kai prietaisas nustato, kad tikrai surinktas oficialus skubios pagalbos tarnybos numeris. Prieš skambinant skubios pagalbos tarnybai, patariama perjungti prietaiso aplinką arba atrakinti jį įvedant užrakto kodą.

Įrašykite telefono numerį su vietovės kodu ir paspauskite skambinimo klavišą. Jei įrašėte netinkamą ženklą, paspauskite grįžties klavišą. Skambindami į užsienį, įrašykite + ženklą vietoje tarptautinio skambučio kodo, ir surinkite šalies kodą, vietovės kodą (praleiskite pirmą 0, jei reikia) bei telefono numerį. Norėdami baigti ryšį arba nutraukti bandymą prisiskambinti, paspauskite pabaigos klavišą.

Norėdami skambinti pasirinkdami išsaugotą adresato kortelę paspauskite adresatų klavišą. Įrašykite pirmąsias vardo raides, pažymėkite vardą ir paspausite skambinimo klavišą. <u>Žr. "Adresų knyga" psl. 45.</u>

Paspauskite skambinimo klavišą ir galėsite peržiūrėti iki 20 numerių, kuriais nesenai skambinote arba mėginote skambinti. Pažymėkite norimą numerį ar vardą ir paspauskite skambinimo klavišą, taip surinksite pasirinktą numerį. <u>Žr.</u> "<u>Žurnalas" psl. 44.</u>

Aktyviojo ryšio garso stiprumą reguliuokite garso stiprumo klavišais.

Norėdami patikrinti savo balso pašto dėžutę (tinklo paslauga) laukimo režime, paspauskite ir laikykite nuspaudę **1**, arba paspauskite **1**, po to skambinimo klavišą.

# Greitas rinkimas

Greitasis rinkimo funkcijas leidžia surinkti numerį ir paskambinti juo nuspaudus ir palaikius vieną skaičiaus klavišą. Prieš naudodami greitąjį rinkimą pasirinkite **Meniu** > **Priemonės** > **Parametrai** > **Skambinimo** > **Greitas rinkimas** > **Jjungtas**.

Norėdami susieti telefono numerį su skaičiaus klavišu pasirinkite **Meniu** > **Priemonės** > **Greit. rink.** Ekrane pažymėkite skaičiaus klavišą (2–9) ir pasirinkite **Funkcijos** > **Susieti**. Kataloge **Adresų knyga** pasirinkite norimą numerį.

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

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

# Atsiliepimas į skambutį

Norėdami atsiliepti, paspauskite skambinimo klavišą.

Jei nenorite atsiliepti į skambutį, paspauskite pabaigos klavišą.

Jeigu norite tik nutildyti įrenginį, kai kas nors jums skambina, paspauskite Tyliai.

Norėdami atsiliepti į naują skambutį aktyvaus ryšio metu, kai įjungta funkcija **Ryšio laukimas,** paspauskite skambinimo klavišą. Pirmasis ryys u laikomas. Norėdami užbaigti aktyvųjį ryšį, paspauskite ryšio pabaigos klavišą.

# Ryšio metu veikiančios funkcijos

Norėdami skambučio metu pamatyti kai kurias iš čia išvardytų funkcijų Funkcijos, pasirinkite:

- Išjungti mikrofonus jūsų balso kitos ryšio šalys negali girdėti, kai klausoti aktyvaus pokalbio.
- Jjungti mikrofonus kitos ryšio šalys vėl galės girdėti jūsų balsą.
- Išjungti dalyvį išjungti vieną šalį iš aktyvaus ryšio.
- **Baigti aktyvųjį ryšį** užbaigti esamą aktyvųjį ryšį.
- Meniu peržiūrėti programų meniu jūsų prietaise.
- Užlaikyti užlaikyti esamą ryšį.
- Tęsti užlaikytą pašalinti esamą ryšį iš užlaikytųjų.

- Naujas ryšys pradėti naują ryšį esant kitam ryšiui, jei leidžiamas konferencinis ryšys (tinklo paslauga).
- Atsiliepti atsiliepti į priimamą ryšį esant kitam ryšiui, jei Ryšio laukimas yra aktyvuotas.
- **Atmesti** atmesti priimamą ryšį esant kitam ryšiui, jei **Ryšio laukimas** yra aktyvuotas.
- Užrakinti klaviatūrą užrakinti prietaiso klaviatūrą ryšio metu.
- Konferencija sujungti aktyvų ir užlaikytą ryšius į bendrą konferencinį ryšį (tinklo paslauga).
- Kalbėti asmeniškai pakalbėti asmeniškai su pasirinktu dalyviu konferencinio ryšio metu (tinklo paslauga).
- Sukeisti ryšius sukeisti vietomis aktyvų ir užlaikytą ryšius (tinklo paslauga).
- Siųsti DTMF siųsti DTMF (dvitonių daugiadažnių) tonų sekas, pavyzdžiui, slaptažodžius. Įrašykite DTMF komandą arba suraskite ją programoje Adr. kn. ir pasirinkite DTMF.
- Aktyvų su užlaikytu sujungti užlaikytą ryšį su aktyviu ryšiu bei išsijungti pats (pati) (tinklo paslauga).

Esamos funkcijos gali kisti.

#### Ryšių peradresavimas

#### Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametrai > Ryšių peradr..

Peradresuokite priimamus ryšius į savo balso pašto dėžutę arba kitu telefono numeriu. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

1. Pasirinkite skambučio tipą iš toliau išvardytųjų:

- **Balso ryšių** priimamas balso ryšys.
- Duomenų ir vaizdo ryšių priimami duomenų ir vaizdo ryšiai.
- Fakso ryšių priimamas fakso ryšys.

2. Pasirinkite kurią nors iš toliau išvardytų ryšio peradresavimo parinkčių:

- Visų balso ryšių, Visų dm. ir vzd. ryšių arba Visų fakso ryšių. peradresuoti visus priimamus balso, duomenų ir vaizdo ryšius.
- Kai užimta peradresuoti priimamus ryšius, kai šiuo metu esate užmezgę ryšį.
- Kai neatsiliepiate peradresuoti priimamus ryšius po to, kai jūsų telefonas skamba nustatytą laikotarpį. Uždelsimas: laukelyje nustatykite laiką, kurį leisite telefonui skambėti prieš tai, kol skambutis bus peradresuotas.
- Kai esate už ryšio zonos peradresuoti ryšius, kai telefonas išjungtas arba yra už ryšio zonos ribų.
- Kai ryš. neįmanomas įjungti paskutinius tris nustatymus vienu metu. Nustačius šią pasirinktį, ryšiai bus peradresuoti, kai jūsų telefonas užimtas, neatsiliepia arba ne ryšio zonoje.
- 3. Pasirinkite **Jjungti**.

Norėdami patikrinti nustatytą peradresavimo būklę, pažymėkite peradresavimo parametrą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Tikrinti būklę**.

Norėdami nutraukti balso ryšių peradresavimą, pažymėkite peradresavimo parametrą ir pasirinkite Funkcijos > Atšaukti.

# **Ryšio draudimas**

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.

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšių draudimo.

Galite uždrausti ryšį, kurį aparatas gali vykdyti arba priimti (tinklo paslaugos). Norint nustatyti čia aprašytus parametrus, reikalingas draudimo slaptažodis, kurį turėtumėte sužinoti iš savo paslaugų teikėjo. Ryšio draudimo funkcija taikoma visiems telefono ryšiams, įskaitant duomenų ryšius.

Norėdami uždrausti ryšius, pasirinkite Korinių ryšių draudimas ir vieną iš šių parinkčių:

- Ryšių iš šio telefono balso ryšio (skambinimo) iš jūsų prietaiso draudimas.
- Priimamų ryšių priimamo ryšio draudimas.
- Tarptautinių ryšių draudimas skambinti į užsienio šalis ar regionus.
- Priim. ryš. užsienyje ryšio uždraudimas į šį prietaisą būnant užsienyje.
- Tarpt. išsk. į sav. šalį draudimas skambinti į užsienio šalis ar regionus, tačiau leisti skambinti į savo šalį.

Norėdami patikrinti balso ryšio draudimo būklę, pažymėkite draudimo parametrą ir pasirinkite Funkcijos > Tikrinti būklę.

Norėdami atšaukti visus balso ryšio draudimus, pažymėkite draudimo parametrus ir pasirinkite Funkcijos > Panaik. visus draud..

#### Ryšio internetu draudimas

Norėdami uždrausti ryšį internetu pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšių draudimo > Ryš. internetu draud.. Norėdami atmesti ryšius internetu iš nežinomų skambinančiųjų, pasirinkite Anoniminiai ryšiai > Taip.

# ■ DTMF tonų siuntimas

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

Norėdami siųsti DTMF tonų seką, paskambinkite ir palaukite, kol kas nors atsilieps. Pasirinkite Meniu > Funkcijos > Siųsti DTMF. Įveskite DTMF tonų seką arba pasirinkite iš anksto nustatytą seką.

Norėdami įvesti DTMF tonų sekas į kontaktų korteles, paspauskite adresatų klavišą. Atidarykite kontaktą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Redaguoti** > **Funkcijos** > **Nauji duomenys** > **DTMF**. Įveskite tonų seką. Tris kartus paspauskite **\***, kad įvestumėte **p**, maždaug 2 sekundžių pauzę prieš arba tarp DTMF tonų. Pasirinkite **Atlikta**. Norėdami nustatyti aparatą taip, kad DTMF tonai būtų siunčiami tik jums pasirinkus **Siųsti DTMF** ryšio metu, paspauskite **\*** keturis kartus, kol įrašysite **w**.

# Vaizdo ryšys

Kad galėtumėte užmegzti vaizdo ryšį, telefonas privalote būti UMTS tinklo ryšio zonoje. Dėl galimybės naudotis vaizdo skambučių paslaugomis ir jų užsisakymo kreipkitės į tinklo operatorių arba paslaugų teikėją. Kalbėdami galite siųsti į pritaikytą gavėjo mobilųjį telefoną transliaciją realiuoju laiku arba matyti vaizdo transliaciją realiuoju laiku, kurią siunčia gavėjas, jei gavėjas turi pritaikytą mobilųjį telefoną su vaizdo kamera. Vaizdo skambutis galimas tik tarp dviejų pašnekovų.



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

Norėdami užmegzti vaizdo ryšį, įveskite telefono numerį arba pasirinkite gavėją iš **Adr. knyga** ir pasirinkite **Funkcijos** > **Skambinti** > **Vaizdo**. Jūs negalite perjungti vaizdo ryšio į įprastą balso ryšį.

Norėdami atsiliepti į vaizdo skambutį, paspauskite skambinimo klavišą. Jei ekrane rodoma **Siųsti jūsų vaizdą skambinančiajam?**, pasirinkite **Taip**, jei norite siųsti vaizdo įrašą skambinančiajam arba **Ne**, jei norite atjungti siuntimą.

Patarimas: Jei nenorite siųsti vaizdo įrašo vaizdo ryšio metu, vietoje to galite siųsti nejudantį vaizdą. Pasirinkite nejudantį vaizdą, kuris bus siunčiamas Meniu > Priemonės > Parametr. > Skambinimo > Vaizd. ryš. atvaizdas > Naud. pasirinktą.

Aktyvaus ryšio metu pasirinkite Funkcijos ir:

- Garsas kalbėti su ryšio gavėju.
- Vaizdas matyti vaizdo įrašą be garso.
- Garsiak. pasirinkti garsiakalbį garsui gauti.
- Ragelis išjungti garsiakalbio garsą ir naudoti ausines.

# Tiesioginis ryšys

#### Pasirinkite Meniu > Ryšiai > TR.

Tiesioginis (TR) (tinklo paslauga) ryšys teikia tiesioginį bendravimą balsu, sujungtą su klavišo paspaudimu. Su tiesioginiu ryšiu jūs galite naudoti savo aparatą, kaip portatyvią radijo stotelę.

Jūs galite naudoti tiesioginį ryšį kalbėtis su vienu asmeniu ar grupe arba prisijungti prie kanalo. Kanalas – tai lyg pokalbių svetainė: jūs galite skambinti į kanalą ir pažiūrėti ar kas nors yra eteryje. Kanalo skambutis neįspėja kitų dalyvių; dalyviai tik prisijungia prie kanalo ir pradeda kalbėti vieni su kitais.

Tiesioginio ryšio bendravime vienas asmuo kalba, o kiti asmenys klausosi per įdiegtą garsiakalbį. Kalbėtojai paeiliui atsako vienas kitam. Kadangi vienu metu gali kalbėti tik vienas pokalbio dalyvis, maksimali kalbėjimo trukmė yra apribota. Detalesnės informacijos apie kalbėjimo trukmę jūsų tinkle kreipkitės į savo tinklo operatorių arba paslaugos teikėją.

Nepamirškite tiesioginio ryšio metu laikyti aparato priešais save taip, kad galėtumėte matyti ekraną. Kalbėkite link mikrofono ir neuždenkite garsiakalbio ranka.

Telefono ryšiai visuomet turi prioritetą prieš tiesioginį ryšį.

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

#### Vartotojo parametrai

#### Pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Vartotojo parametrai.

Nustatykite toliau aprašytus parametrus.

- Priimami TR pasirinkite Pranešti apie TR, jei norite matyti įspėjimą apie priimamus ryšius. pasirinkite Užmezg. savaime, jei norite, kad į tiesioginio ryšio skambučius būtų atsakoma automatiškai. pasirinkite Neleidžiami, jei norite, kad tiesioginio ryšio skambučiai būtų atmetami automatiškai.
- TR signalo tonas pasirinkite Pagal aplinką, jei norite, kad priimamų ryšių įspėjimo parametrai tiesioginiam ryšiui atitiktų jūsų aplinkos parametrus. Jei jūsų aplinka yra begarsė, kitiems tiesioginio ryšio naudotojams jūs esate neprieinamas, išskyrus prašymus perskambinti.
- Atgal. ryšio užkl. tonas nustatykite skambėjimo toną prašymams perskambinti.

- **Programos jjungimas** pasirinkite, ar norite prisijungti prie tiesioginio ryšio paslaugos, kai ijungiate savo aparatą.
- Numatytasis slapyvardis įrašykite savo nustatytąjį slapyvardį (ne ilgesnį, kaip 20 simbolių), kuris bus rodomas kitiems vartotojams.
- Rodyti mano TR adresą nustatykite ar norite, kad kiti vartotojai matytų jūsų tiesioginio ryšio adresą. Jūs galite leisti skambintojams matyti adresą, rodyti adresą tik vienam skambintojui arba kanalo dalyviui arba paslėpti adresą nuo visų skambintojų.
- Rodyti įsiregistr. būklę nustatykite, ar jūsų prisijungimas prie tiesioginio ryšio serverio yra rodomas ar slepiamas nuo kitų vartotojų.

#### Ryšio parametrai

Pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Ryšio parametrai.

Nustatykite toliau aprašytus parametrus.

- Vardų sritis įrašykite vardų srities pavadinimą, gautą iš paslaugos teikėjo.
- Prieigos taško pavad. pasirinkite tiesioginio ryšio prieigos tašką.
- Serverio adresas įrašykite tiesioginio ryšio serverio IP adresą arba vardų srities pavadinimą, gautą iš paslaugos teikėjo.
- Vartotojo vardas įrašykite savo vartotojo vardą, gautą iš paslaugos teikėjo.
- Slaptažodis jei reikia, įveskite slaptažodį, norėdami prisijungti prie tiesioginio ryšio paslaugos. Slaptažodį pateikia paslaugos teikėjas.

#### Prisijungimas prie tiesioginio ryšio paslaugos

Jei nustatėte **Programos jjungimas Vartotojo parametrai**, tiesioginis ryšys automatiškai prisijungs prie paslaugos, kai tik bus pradėtas. Jei ne, turite prisijungti rankiniu būdu.

Norėdami prisijungti prie tiesioginio ryšio paslaugos, pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** > **Ryšio parametrai** ir įveskite savo **Vartotojo vardas**, **Slaptažodis**, **Vardų sritis**, **Serverio adresas** bei **Prieigos taško pavad**.. Pasirinkite **Funkcijos** > **Ijungti TR**.

Kai jūsų aparato **Skambėjimo būdas** parametrai nustatyti į **Pyptelės** arba **Be garso**, arba yra priimamas ryšys, jūs negalite atlikti arba priimti tiesioginio ryšio skambučių.

#### Tiesioginio ryšio skambučiai



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

#### Pasirinkite Funkcijos > TR adresatai.

Norėdami atlikti tiesioginio ryšio skambutį, iš sąrašo pasirinkite vieną ar kelis adresatus, po to nuspauskite balso ryšio klavišą. Nepamirškite tiesioginio ryšio metu laikyti aparato priešais save taip, kad galėtumėte matyti ekraną. Ekrane pranešama, kada bus jūsų eilė kalbėti. Kalbėkite link mikrofono ir neuždenkite garsiakalbio ranka. Paspauskite ir laikykite nuspaudę balso ryšio klavišą visą laiką, kol kalbate. Kai baigiate kalbėti, atleiskite klavišą.

Norėdami užbaigti tiesioginio ryšio skambutį, paspauskite pabaigos klavišą.

Gavę tiesioginio ryšio skambutį, paspauskite skambinimo klavišą, jei norite atsiliepti į skambutį, arba pabaigos klavišą, jei nenorite atsiliepti į skambutį.

#### Prašymai perskambinti

Norėdami siųsti prašymą perskambinti, pasirinkite **Funkcijos** > **TR adresatai**, norimą adresatą, po to pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti atg. ryš. užklausą**.

Norėdami atsakyti į prašymą perskambinti, pasirinkite **Rodyti** ir atidarysite prašymą perskambinti . Norėdami užmegzti tiesioginį ryšį su prašymo siuntėju, paspauskite garso stiprumo klavišą.

#### Adresatų peržiūra

Norėdami peržiūrėti, įtraukti, pakeisti, ištrinti ar skambinti adresatui, pasirinkite **Funkcijos** > **TR adresatai**. Rodomas vardų sąrašas iš jūsų įrenginio **Adr. knyga** su informacija apie jų prijungties būklę.

Norėdami skambinti pasirinktam adresatui, pasirinkite **Funkcijos** > **Kalbėtis "1 su 1"**. Norėdami užmegzti ryšį su grupe, pasirinkite **Funkcijos** > **Ryšys su TR grupe**.

Norėdami adresatui siųsti prašymą jums paskambinti, pasirinkite Funkcijos > Siųsti atg. ryš. užklausą.

#### Kanalo sukūrimas

Kanalas, tai lyg pokalbių svetainė: jūs galite skambinti į kanalą ir pažiūrėti ar kas nors yra eteryje. Kanalo skambutis neįspėja kitų dalyvių; dalyviai tik prisijungia prie kanalo ir pradeda kalbėti vieni su kitais.

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

Pasirinkite Funkcijos ir nustatykite šiuos parametrus:

- Kanalo pavadinimas parašykite kanalo pavadinimą.
- Kanalo atvirumas pasirinkite Asmeninis arba Viešasis.
- Slapyvardis kanale įrašykite savo slapyvardį (ne ilgesnį, kaip 20 simbolių), kuris bus rodomas kitiems vartotojams.
- Kanalo miniatiūra įterpkite paveikslėlį, apibūdinantį kanalą.

Jei norite pašalinti kanalą, paspauskite grįžties klavišą.

Kai prisijungiate tiesioginiam ryšiui, tiesioginis ryšys automatiškai prisijungs prie kanalų, kurie buvo aktyvūs, kai programa užsidarė paskutinį kartą.

#### TR kanalų registravimas

Norėdami užregistruoti kanalą tiesioginio ryšio paslaugai, pasirinkite Funkcijos > Registruoti.

Norėdami redaguoti kanalo duomenis, pasirinkite Funkcijos > Tvarkyti.

#### Dalyvio duomenys

Norėdami peržiūrėti šiuo metu aktyvius kanalo dalyvius, pasirinkite Funkcijos > Aktyvieji nariai.

Norėdami peržiūrėti daugiau informacijos apie pasirinktą dalyvį, pasirinkite Funkcijos > Adresato informacija.

Norėdami skambinti pasirinktam adresatui, pasirinkite Funkcijos > Kalbėtis "1 su 1". Norėdami užmegzti ryšį su grupe, pasirinkite Funkcijos > Ryšys su TR grupe.

Norėdami adresatui siųsti prašymą jums paskambinti, pasirinkite Funkcijos > Siųsti atg. ryš. užklausą.

Jei norite įtraukti adresatą į Adr. knyga, pasirinkite Funkcijos > Įtraukti į "Adr. knygą".

#### Prisijungti prie kanalo

Norėdami prisijungti prie kanalo, pasirinkite **Funkcijos** > **TR kanalai**. Pasirinkite kanalą, su kuriuo norite kalbėti ir paspauskite balso ryšio mygtuką. Nepamirškite tiesioginio ryšio metu laikyti aparato priešais save taip, kad galėtumėte matyti ekraną. Ekrane pranešama, kada bus jūsų eilė kalbėti. Kalbėkite link mikrofono ir neuždenkite garsiakalbio ranka. Paspauskite ir laikykite nuspaudę balso ryšio klavišą visą laiką, kol kalbate. Kai baigiate kalbėti, atleiskite klavišą.

Norėdami perjungti į kitus kanalus ryšio su daugeliu adresatų metu, pasirinkite Sukeisti. Aktyvusis kanalas paryškinamas.

Norėdami peržiūrėti šiuo metu aktyvius kanalo dalyvius, pasirinkite Funkcijos > Aktyvieji nariai.

Norėdami į kanalą pakviesti dalyvį, pasirinkite Funkcijos > Siųsti kvietimą.

### Tiesioginio ryšio žurnalas

Norėdami atidaryti tiesioginio ryšio žurnalą, pasirinkite **Funkcijos** > **TR žurnalas**. Žurnale rodoma data, laikas, trukmė ir kiti jūsų tiesioginio ryšio skambučių duomenys.



**Patarimas:** Norėdami pradėti skambutį tarp dviejų iš **TR žurnalas**, pasirinkite pageidaujamą žurnalo įvykį ir paspauskite balso ryšio klavišą.

#### Išeiti iš tiesioginio ryšio

Pasirinkite **Funkcijos** > **Uždaryti programą**. Pasirinkite **Taip**, jei norite išsiregistruoti ir uždaryti paslaugą. Paspauskite **Ne**, jei norite, kad programa liktų aktyvia fone.

# Ryšiai internetu

Naudodamiesi ryšių internetu paslauga (tinklo paslauga) galite skambinti ir priimti ryšius internetu.

Jūsų prietaisu galima užmegzti balso ryšius internetu (interneto skambučius). Skubios pagalbos tarnyboms jūsų prietaisas pirmiausia bando skambinti korinio ryšio tinklais. Jei nepavyksta paskambinti skubios pagalbos tarnybai korinio ryšio tinklai, jūsų prietaisas bando skambinti jai per jūsų ryšių internetu teikėjo tinklą. Dėl nusistovėjusio telefonijos korinio ryšio tinklais pobūdžio skubios pagalbos tarnyboms turėtumėte skambinti korinio ryšio tinklais, jei įmanoma. Jei esate korinio ryšio tinklo zonoje, prieš bandydami skambinti skubios pagalbos tarnybai turite jjungti korinio ryšio telefoną ir paruošti jį ryšiams. Galimybė paskambinti skubios pagalbos tarnybai interneto telefonu priklauso nuo WLAN tinklo prieigos ir ryšių su skubios pagalbos tarnybomis priemonių įdiegimo jūsų ryšių internetu teikėjo įrangoje. Norėdami sužinoti, ar įmanoma skambinti skubios pagalbos tarnyboms naudojantis interneto telefonijos paslauga, kreipkitės į savo ryšių internetu paslaugos teikėją.

Balso ryšio per IP ("Voice over internet protocol") technologiją sudaro protokolai, teikiantys galimybę naudotis telefonija per IP tinklą, pvz., internetą. VoIP telefono ryšį galima užmegzti tarp kompiuterių, tarp mobiliųjų telefonų ir tarp VoIP įrenginio bei tradicinio telefono. Norinti skambinti arba priimti skambutį naudojantis VoIP technologija, jūsų aparatas turi būti, pvz., belaidžio VTK ryšio zonoje.

Galimybė naudotis ryšių internetu paslauga gali skirtis priklausomai nuo jūsų šalies arba įsigijimo vietos.

#### Ryšių internetu parametrų nustatymas

Norėdami užmegzti ryšius internetu, turite sukurti nustatyti ryšių internetu parametrus. Po to, kai laikydamiesi šių instrukcijų nustatėte ryšių internetu parametrus, jūsų aparatas registruosis prie ryšių internetu paslaugos automatiškai, kai pasirinksite Meniu > Ryšiai > Intern. tel..

#### Visų pirma: nustatykite SIP rinkinį

- Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > SIP parametrai > Funkcijos > Naujas rinkinys ir įrašykite reikiamą informaciją. <u>Žr. "SIP rinkinių keitimas" psl. 86.</u> Jūs turite nustatyti visus esamus SIP parametrus, tačiau įsitikinkite, kad Registracija yra nustatytas į Visada. Teisingos informacijos kreipkitės į savo ryšių internetu paslaugų teikėją.
- 2. Pasirinkite Pagalbinis serveris ir nustatykite Transporto rūšis į Automatinis.
- 3. Pasirinkite Atgal, kol grjšite j Ryšio meniu.

#### Antra: nustatykite ryšių internetu rinkinį

- 1. Pasirinkite Interneto tel. param. > Funkcijos > Naujas rinkinys. Įveskite rinkinio pavadinimą ir pasirinkite ką tik jūsų sukurtą SIP rinkinį.
- 2. Pasirinkite Atgal, kol grįšite į pagrindinį meniu.

### Trečia: pasirinkite pageidaujamą ryšių internetu rinkinį (papildoma pasirinktis)

Jei pasirenkate pageidaujamą ryšių internetu rinkinį, **Intern. tel.** automatiškai naudoja šį tinklo rinkinį prisijungti prie ryšių internetu paslaugos.

- 1. Pasirinkite Meniu > Ryšiai > Intern. tel..
- 2. Pasirinkite Pageidaujamas rinkinys ir ryšių internetu rinkinį, kurį ką tik sukūrėte.
- 3. Pasirinkite Atgal, kol grįšite į pagrindinį meniu.
- Patarimas: Taip pat galite jungtis prie ryšių internetu paslaugos rankiniu būdu. Naudokitės tomis pačiomis instrukcijomis dėl parametrų, kaip ir jungdamiesi automatiškai, bet užtikrinkite, kad Registracija būtų nustatytas į Pagal poreikį, o Transporto rūšis būtų nustatytas į UDP arba TCP. Registruodamiesi rankiniu būdu turėsite rankiniu būdu pasirinkti ryšių internetu paslaugai naudojamą tinklą.

#### Prisijungimas prie ryšių internetu paslaugos

Jei norite skambinti arba priimti ryšį naudodamiesi ryšiu internetu, jūsų aparatas turi būti prijungtas prie ryšių internetu paslaugos. Pasirinkite **Meniu** > **Ryšiai** > **Intern. tel..** 

Jei pasirinkote automatinį registracijos būdą, jūsų aparatas automatiškai prisijungs prie ryšių internetu paslaugos. Jei registruojatės prie paslaugos rankiniu būdu, pasirinkite esamą sąraše pateiktą ryšio tinklą ir pasirinkite **Pasirinkti**, taip prisijungsite prie ryšių internetu paslaugos. Išsaugoti tinklai, pažymėti žvaigždute, rodomi sąrašo pradžioje. Jei norite nutraukit užmezgamą ryšį, pasirinkite **Atšaukti**.

Pasirinkite Funkcijos ir iš toliau išvardytųjų:

- Užm. ryšį su paslauga norėdami užmegzti ryšį su paslauga, kai yra ryšių internetu paslauga ir galima naudotis tinkamu ryšio tinklu.
- Baigti ryšį su paslauga norėdami nutraukti jungimąsi prie ryšių internetu paslaugos.
- **Pakeisti paslaugą** pasirinkti ryšių internetu paslaugą skambinimui iš jūsų aparato, jei prietaisas yra prijungtas prie daugiau kaip vienos paslaugos. Ši parinktis rodoma tik tuomet, jei yra konfigūruota daugiau kaip viena galima naudoti paslauga.
- Konfigūruoti paslaugą jei norite konfigūruoti naujas paslaugas. Ši parinktis rodoma tik tuomet, jei yra nekonfigūruotų paslaugų.
- **Išsaugoti tinklą** išsaugoti tinklą, prie kurio šiuo metu esate prisijungę. Anksčiau išsaugoti tinklai ryšio tinklų sąraše yra pažymėti žvaigždute. Ši parinktis yra rodoma tik tuomet, jei esate prisijungę prie neišsaugoto belaidžio LAN tinklo.
- Naud. nerodoma tinkla norėdami prisijungti prie ryšių internetu paslaugos, naudojant paslėpta belaidi LAN tinkla.
- Atnaujinti norėdami rankiniu būdu atnaujinti ryšio tinklų sąrašą. Šią parinktį naudokite, jei jūsų belaidis LAN tinklas yra nerodomas sąraše. Sąrašas taip pat atnaujinamas automatiškai kas 15 sekundžių.

Esamos funkcijos gali kisti.

Jūsų aparatas vienu metu gali būti prijungtas tik prie vieno belaidžio LAN prieigos taško. Jei naudojate dvi ar daugiau ryšių internetu paslaugų, naudojančių tą patį prieigos tašką, jūsų aparatas vienu metu gali būti prisijungęs prie kelių paslaugų. Paslauga, naudojama ryšiams iš jūsų aparato, rodoma vaizde, kur išvardyti ryšio tinklai ir gali būti pakeista pasirenkant **Pakeisti paslaugą**.

Po to, kai sėkmingai prisijungiate prie paslaugos, galite išsaugoti belaidį LAN tinklą kaip žinomą prieigos tašką.

### Prisijungimas naudojant šaukinį

Jūs galite turėti **Intern. tel.** skirtą šaukinį aktyviajame laukimo režime arba galite sukurti šaukinį, jei jo nėra. <u>Žr. "Laukimo režimo</u> <u>parametrai" psl. 84.</u> Naudodami šaukinį galite registruotis rankiniu būdu, jei ryšių internetu paslauga ir prieigos taškas yra galimi. Jei jau esate prisijungę prie ryšių internetu paslaugos, aparatas paklaus, ar norite atsijungti nuo paslaugos.

#### Skambinimas internetu

Jei nustatote **Ryšys internetu** pageidaujamu skambinimo tipu ir jūsų aparatas prijungtas prie ryšių internetu paslaugos, skambučiai bus atliekami internetu kaip numatytieji.

Norėdami nustatyti pageidaujamą skambinimo iš jūsų aparato tipą, pasirinkite Meniu > Ryšiai > Intern. tel. > Funkcijos > Parametrai > Pageidaut. skamb. tipas > Korinis arba Ryšys internetu.

Užmegzti ryšį internetu galite iš visų programų, kuriomis naudodamiesi užmezgate įprastą balso ryšį.

Norėdami užmegzti ryšį internetu laukimo režime, įveskite telefono numerį arba interneto adresą ir paspauskite skambinimo klavišą.

Norėdami užmegzti ryšį internetu su adresu, kuris prasideda ne skaitmeniu, budėjimo režime paspauskite bet kurį skaitmens klavišą; po to paspauskite mėlyną funkcinį mygtuką ir kai ekranas išsivalys, aparatas persijungs iš skaitmeninio režimo į raidinį. Įrašykite adresą ir paspauskite skambinimo klavišą.

Taip pat galite užmegzti ryšį internetu iš Adresų knyga ir Žurnalas. Norėdami užmegzti ryšį pasirinkę adresatą iš adresų knygos, pasirinkite Meniu > Adresų knyga ir pažymėkite norimą adresatą. Pasirinkite Funkcijos > Skambinti > Ryšys internetu.

Norėdami užmegzti ryšį pasirinkę adresatą iš žurnalo, pasirinkite Meniu > Žurnalas > Vėliausi ryšiai ir Praleisti ryšiai, Priimti ryšiai arba Rinkti numeriai ir pažymėkite norimą adresatą. Pasirinkite Funkcijos > Skambinti > Ryšys internetu.

#### Paslaugos parametrai

Pasirinkite Meniu > Ryšiai > Intern. tel. > Funkcijos > Parametrai > Param.:.

Pasirinkite **Prisiregistravimo tipas**, jei norite matyti arba keisti būdą, kaip **Intern. tel.** prisijungia prie ryšių internetu paslaugos. Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Automatinis automatinė registracija prie ryšių internetu paslaugos. Kai randamas žinomas tinklas, jūsų aparatas automatiškai prisijungs prie ryšių internetu paslaugos. Jei naudojate automatinės registracijos prie belaidžių LAN tinklų būdą, aparatas periodiškai ieškos belaidžių LAN tinklų, todėl padidės baterijos energijos sąnaudos ir sumažės jos veikimo trukmė.
- Rankinis registracija prie ryšių internetu paslaugos rankiniu būdu.

Pasirinkite **Išsaugoti ryšio tinklai**, jei norite matyti ryšio tinklus, kuriuos išsaugojote ryšių internetu paslaugai arba ryšių tinklus, kuriuos atpažįsta ryšių internetu paslauga. Šie tinklai naudojami automatinei registracijai ir ryšio tinklų sąraše yra pažymėti žvaigždute. Norėdami pašalinti ryšio tinklą iš paslaugos, pasirinkite **Funkcijos** > **Pašalinti**.

Norėdami atidaryti tik šios paslaugos parametrus, pasirinkite **Redag. paslaug. param.**. Ši parinktis galima tik tuomet, jei tik šiai paslaugai skirtos programinės įrangos kištukas buvo įdiegtas aparate.

# Balso komandos

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Balso kom..

Balso komandomis galite surinkti numerį, paleisti programas, rinkinius arba įjungti kitas aparato funkcijas.

Aparatas sukuria balso žymeklį įrašams adresatų sąraše ir funkcijoms, pažymėtoms programoje **Balso kom.** Duodant balso komandą, aparatas lygina tariamus žodžius su aparato balso žymekliu.

Balso komandos nepriklauso nuo kalbančiojo balso, tačiau aparato balso atpažinimo įtaisas prisiderina prie pagrindinio naudotojo balso, kad geriau atpažintų balso komandas.

#### Skambinimas

Adresato balso žymeklis yra vardas ar pseudonimas, išsaugotas adresato kortelės Adr. knyga. Norėdami išklausyti balso žymeklį, atidarykite adresatų kortelę ir pasirinkite Funkcijos > Atkurti bals. žymeklį.

- 1. Jeigu norite paskambinti naudodamiesi balso komanda, nuspauskite ir laikykite skambinimo balsu klavišą.
- 2. Išgirdę toną arba pamatę vaizdinį rodmenį, aiškiai ištarkite vardą, išsaugotą adresatų kortelėje.
- 3. Aparatas atkuria sintezuotą atpažinto adresato balso žymeklį pasirinkta aparato kalba ir ekrane parodo vardą bei numerį. Po pauzės įrenginys surenka numerį. Jei buvo atpažintas neteisingas adresatas, pasirinkite **Toliau**, kad peržiūrėtumėte kitų atitikmenų sąrašą arba **Baigti**, kad atšauktumėte rinkimą.

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

#### Programos įjungimas

Aparatas sukuria balso žymeklius programoms, surašytoms Balso kom. programoje.

Jeigu norite paleisti programą naudodamiesi balso komanda, nuspauskite ir laikykite skambinimo balsu klavišą ir aiškiai ištarkite balso komandą. Jei buvo atpažintas neteisinga programa, pasirinkite **Toliau**, kad peržiūrėtumėte kitų atitikmenų sąrašą arba **Baigti**, kad atšauktumėte rinkimą.

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

Norėdami pakeisti programai skirtą balso komandą, pažymėkite tą programą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Keisti komandą**. Įrašykite naują balso komandą ir pasirinkite **Gerai**.

#### Rinkinių keitimas

Aparatas kiekvienam rinkiniui sukuria balso žymeklį. Norėdami nustatyti rinkinį naudodamiesi balso komanda, nuspauskite ir laikykite skambinimo balsu klavišą bei ištarkite rinkinio pavadinimą.

Norėdami pakeisti balso komandą, pažymėkite pageidaujamą rinkinį ir pasirinkite Aplinka > Funkcijos > Keisti komandą.

#### Balso komandų parametrai

Norėdami išjungti sintezatorių, kuris atkuria atpažintus balso žymeklius ir komandas pasirinkta įrenginio kalba, pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** > **Sintezatorius** > **Išjungtas**.

Kad atstatytumėte balso atpažinimo funkciją pasikeitus pagrindiniam įrenginio naudotojui, pasirinkite **Išj. balso atpaž.** sistemą.

#### Balso pašto dėžutė

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Balso pašt.

Kai atidarote balso pašto dėžutės programą pirmą kartą, jūsų paprašys įvesti jūsų balso pašto dėžutės numerį. Jei norite pakeisti numerį, pasirinkite **Funkcijos** > **Pakeisti numerį**. Jei norite skambinti numeriu, pasirinkite **Funkcijos** > **Tikrinti balso p. dėž.** 



**Patarimas:** Norėdami patikrinti savo balso pašto dėžutę (tinklo paslauga) laukimo režime, paspauskite ir laikykite nuspaudę **1** arba paspauskite **1**, po to skambinimo klavišą.

# Žurnalas

#### Pasirinkite Meniu > Žurnalas.

Žurnalas galite matyti informaciją apie įrenginio ryšių istoriją.

Norint gauti teisingą informaciją, įrenginys turi būti įjungtas, į jį turi būti įdėta galiojanti SIM kortelė, įrenginys turi būti korinio ryšio tinklo zonoje. Balso ryšių metu GPRS ryšys sulaikomas, jei tinklas neteikia dvigubo perdavimo ryšio paslaugos arba jei neturite USIM kortelės ir nesate UMTS tinklo veikimo zonoje.



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

Norėdami peržiūrėti paskutinių balso skambučių, jų apytikslės trukmės ir paketinių duomenų ryšio žurnalus, pasirinkite Vėliausi ryšiai, Ryšio trukmė arba Pak. duomenys ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami filtruoti įvykius pagal tipą arba kryptį, slinkties klavišu paslinkite į dešinę ir atidarykite bendrąjį žurnalą, tuomet pasirinkite **Funkcijos** > **Atrinkti**. Pažymėkite filtro tipą ir paspauskite slinkties klavišą. Pasirinkite tipą arba kryptį ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami nustatyti kiek laiko visi ryšių įvykiai saugomi žurnale, pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** > **Žurnalo trukmė**, funkciją ir **Gerai**.

Norėdami išvalyti praleistus ir priimtus skambučius ir rinktus numerius, pasirinkite Vėliausi ryšiai > Funkcijos > Ištrinti vėl. ryšius.

Norėdami atsakyti skambintojui žinute, pasirinkite Vėliausi ryšiai > Praleisti ryšiai > Funkcijos > Naujas pranešimas. Jūs galite siųsti teksto ir daugiaformačius pranešimus.

Norėdami patalpinti skambintoją arba pranešimo siuntėją į **Adr. knyga**, pasirinkite skambintoją arba pranešimo siuntėją ir pasirinkite **Funkcijos** > **Įtraukti į Adr. knygą**.

Norėdami peržiūrėti GPRS ryšiu išsiųstų ir gautų duomenų kiekį, pasirinkite Pak. duomenys.

Norėdami išvalyti GPRS skaitiklius, pasirinkite **Funkcijos** > **Anuliuoti skaitiklius**. Įveskite aparato blokavimo kodą ir pasirinkite **Gerai**.

#### Žurnalo parametrai

Norėdami nustatyti, kiek laiko visi ryšio įvykiai laikomi Žurnalas, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Žurnalo trukmė, funkciją iš sąrašo ir Gerai.

Norėdami pažiūrėti skambučio trukmę ryšio metu, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Rodyti ryšio trukmę > Taip.

# 6. Adresų knyga

Paspauskite adresatų klavišą.

Galite tvarkyti visą savo turimą informaciją apie adresatus, pvz., telefono numerius ir adresus. Pridėkite prie adresato asmeninę melodiją, balso žymą arba paveikslėlį. Siųskite adresatų informaciją į suderintus aparatus arba gaukite adresatų informaciją, pvz., vizitines korteles, iš suderintų aparatų ir įtraukite ją į savo adresatų sąrašą.

Jei norite įtraukti adresatą, pasirinkite Funkcijos > Naujas adresatas. Įrašykite adresato informaciją ir pasirinkite Atlikta.

Norėdami redaguoti informaciją adresato kortelėje, pažymėkite adresatą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Redaguoti** > **Funkcijos**. Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Pridėti miniatiūrą įtraukite vaizdelį, kuris bus rodomas, kai adresatas paskambins jums. Šis atvaizdas turi būti iš anksto išsaugotas aparate arba atminties kortelėje.
- Pašalinti miniatiūrą ištrinkite adresato kortelėje esantį atvaizdą.
- Nauji duomenys į adresato kortelę įtraukite informacijos laukų, pvz., Pareigos.
- Ištrinti duomenis ištrinkite bet kuriuos duomenis, įtrauktus į adresato kortelę.
- Pervardyti laukelį redaguokite adresato kortelės laukų pavadinimus.

# Adresatų grupių tvarkymas

Sukurkite adresatų grupę, kad galėtumėte siųsti tekstines arba el. pašto žinutes keliems gavėjams vienu metu.

- 1. Paslinkite į dešinę ir pasirinkite Funkcijos > Nauja grupė.
- 2. Įrašykite grupės pavadinimą arba naudokite numatytąjį pavadinimą, tada pasirinkite Gerai.
- 3. Atidarykite grupę ir pasirinkite Funkcijos > Įtraukti narius.
- 4. Žymikliu paryškinkite kiekvieną adresatą, kurį norite įtraukti į grupę, ir spausdami slinkties klavišą, jį pažymėkite.
- 5. Pasirinkite Gerai, ir visi pažymėti adresatai bus įtraukti į grupę.
  - Adresatų grupių vaizde pasirinkus Funkcijos, galimos šios pasirinktys:
  - TR funkcijos pradėkite tiesioginį ryšį tiek su vienu asmeniu, tiek su grupe, arba siųskite prašymą perskambinti.
  - Atidaryti atidarykite adresatų grupę ir peržiūrėkite grupės narius.
  - Naujas pranešimas Pranešimo siuntimas.
  - Nauja grupė sukurkite naują adresatų grupę.
  - Ištrinti ištrinkite adresatų grupę.
  - Pervardyti pakeiskite adresatų grupės pavadinimą.
  - Skambėjimo tonas susiekite skambėjimo toną su adresatų grupe.
  - Adr. knygos inform. peržiūrėkite adresatų grupės informaciją.
  - Parametrai nustatykite vardo rodmens parametrus adresatų grupės nariams.

Norėdami pašalinti adresatą iš adresatų grupės, atidarykite šią adresatų grupę. Pažymėkite adresatą, kurį norite ištrinti ir pasirinkite **Funkcijos** > **Pašalinti iš grupės** > **Taip**.



**Patarimas:** Norėdami patikrinti, kuriai grupei priklauso adresatas, paspauskite adresatų klavišą. Suraskite ir pažymėkite adresato kortelę, tada pasirinkite **Funkcijos** > **Priklauso grupėms**.

Norėdami peržiūrėti arba pakeisti informaciją apie adresatą, įtrauktą į adresatų grupę, atidarykite šią adresatų grupę. Pažymėkite adresatą, kurio informaciją pageidaujate peržiūrėti arba pakeisti, ir pasirinkite **Funkcijos**. Pasirinkite kurį nors iš toliau išvardytų parametrų. **Atidaryti** atidaro adresatą ir rodo adresato informaciją. **Skambinti** Pasirinkite **Balso ryšys** arba **Vaizdo ryšys** ir surinkite adresato numerį. **Naujas pranešimas** sukurkite ir išsiųskite tekstinę žinutę arba daugiaformatį pranešimą tam adresatui. **Pašalinti iš grupės** pašalinkite adresatą iš adresatų grupės. **Priklauso grupėms** peržiūrėkite visas adresatų grupes, į kurias įtrauktas adresatas.

# Numatytosios informacijos tvarkymas

Su adresatu susiekite numatytąjį numerį arba adresą, kad galėtumėte lengvai surinkti numerį arba išsiųsti žinutę numatytuoju numeriu arba adresu, net jeigu šiam adresatui išsaugoti keli numeriai arba adresai.

Norėdami pakeisti adresato numatytąją informaciją, atidarykite tą adresatą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Numatyt. duomenys.** Pasirinkite numerį ar adresą, kurį norite naudoti kaip numatytąjį, paskui pasirinkite **Susieti**.

Adresato kortelėje numatytasis numeris ar adresas yra pabraukti.

# Adresatų kopijavimas iš SIM į aparato atmintį ir atvirkščiai

Norėdami nukopijuoti adresatus iš SIM kortelės į aparato atmintį, pasirinkite **Funkcijos** > **SIM adresatai** > **SIM katalogas** ir atidarykite SIM katalogą. Pažymėkite kopijuotinus adresatus ir pasirinkite **Žymėti visus**, kad būtų nukopijuoti visi adresatai. Pasirinkite **Funkcijos** > **Kopijuoti į Adr. kn.** 

Norėdami nukopijuoti adresatus iš aparato atminties į SIM kortelę, pasirinkite **Funkcijos** > **Kopijuoti į SIM kat.** Pažymėkite kopijuotinus adresatus ir pasirinkite **Žymėti visus**, kad būtų nukopijuoti visi adresatai. Pasirinkite **Funkcijos** > **Kopijuoti į SIM** kat.

Pasirinkite Funkcijos > SIM adresatai > SIM katalogas, kad matytumėte vardus ir numerius, saugomus SIM kortelėje. Atidarę SIM katalogą, galite įtraukti, taisyti ar kopijuoti numerius į Adresų knyga, taip pat skambinti.

### Skambėjimo tonų siejimas su adresatais

Skambėjimo toną susiekite su adresatu arba adresatų grupe. Jei užmezgant ryšį siunčiamas skambinančiojo numeris, jūsų aparatas atpažįsta šį numerį, ir kai adresatas jums skambina, skamba šis skambėjimo tonas.

Norėdami susieti tam tikrą skambėjimo toną su adresatu arba adresatų grupe, atidarykite adresatą arba adresatų grupę ir pasirinkite **Funkcijos** > **Skambėjimo tonas**. Atidaromas skambėjimo tonų sąrašas. Pažymėkite skambėjimo toną, kurį norite naudoti.

Jei norite ištrinti skambėjimo toną, skambėjimo tonų sąraše pasirinkite Numatyt. tonas.

# Vizitinės kortelės

Paspauskite adresatų klavišą.

Jūs galite siųsti, gauti, peržiūrėti ir išsaugoti adresatų korteles kaip vizitines korteles "vCard" arba "Nokia Compact Business Card" formatu.

Jūs galite siųsti vizitines korteles į suderinamus aparatus, naudojant SMS, MMS arba el. paštą, taip pat infraraudonųjų spindulių arba "Bluetooth" ryšį.

Norėdami išsiųsti vizitinę kortelę, iš adresatų sąrašo pasirinkite adresato kortelę, paskui pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti**. Pasirinkite **Tekstiniu pranešimu**, **Daugiaformačiu pranešimu**, **El. paštu**, **"Bluetooth" ryšiu** arba **IR ryšiu**. Įveskite telefono numerį arba adresatą, arba įtraukite gavėją iš adresatų sąrašo. Pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti**. Jei nuspręsite siųsti adresato kortelę SMS pranešimu, ji bus nusiųsta be atvaizdų.

Norėdami peržiūrėti gautą vizitinę kortelę, rodomame pranešime pasirinkite **Rodyti** arba atidarykite žinutę iš gautų žinučių katalogo, esančio **Pranešim.** 

Norėdami išsaugoti vizitinę kortelę, kai gaunama žinutė pasirodo aparate, pasirinkite Funkcijos > Išsaugoti viz. kort..

Norėdami išsaugoti gautą vizitinę kortelę, pasirinkite **Funkcijos** > **Išsaugoti viz. kort.** 

Norėdami ištrinti gautą vizitinę kortelę, pasirinkite **Funkcijos** > **Ištrinti**.

# 7. "Nokia Team Suite"

#### Pasirinkite Meniu > Raštinė > Kom. darbas.

Su "Nokia Team suite" galite kurti, redaguoti ir trinti komandas, o taip pat siųsti pranešimus, peržiūrėti komandos tinklalapius bei ryšių istoriją ir skambinti komandoms vienu veiksmu.

Norėdami sukurti naują komandą, pasirinkite **Funkcijos** > **Komanda** > **Sukurti naują**. Suteikite komandai pavadinimą ir, jei reikia, įveskite konferencinio ryšio paslaugos informaciją. Po to pasirinkite narius komandai.

Norėdami pasirinkti veiksmą, pasirinkite komandą, kuriai norite taikyti veiksmą, paslinkite į dešinę veiksmų juostos link ir pasirinkite norimą veiksmą. Jei nenorite, kad veiksmas būtų taikomas visiems komandos nariams, atidarykite komandą ir pasirinkite norimus narius paspausdami slinkties klavišą. Po to pasirinkite veiksmą.

Norėdami rasti daugiau veiksmų, nei parodyta veiksmų juostoje, pasirinkite **Funkcijos** > **Veiksmai**. Galimi šie veiksmai:

- Ryšys skambinimas telefonu komandai ar pasirinktiems komandos nariams; Komandos nariams skambinama po vieną ir užlaikoma, kol skambučiai galės būti sujungti į konferencinį ryšį (tinklo paslauga). Didžiausias dalyvių kiekis priklauso nuo tinklo paslaugos.
- Kurti pranešimą Tekstinės žinutės, daugiaformačio pranešimo ar el. laiško siuntimas komandai arba pasirinktiems komandos nariams.
- Skambinti konf. ryšiu Pradėti ryšį su konferencinio ryši paslauga (tinklo paslauga), nustatyta pasirinktai komandai.
- Ryšio žurnalas Peržiūrėti komandos arba pasirinktų komandos narių ryšių žurnalą.
- Komandos paieška Ieškoti su komanda ar komandos nariais susijusios medžiagos.
- Tiesioginis ryšys Bendrauti tiesioginiu ryšiu (tinklo paslauga) su komanda ar pasirinktais komandos nariais.
- Komandos tinklo žymos Atidaryti žymų katalogą, kuriame yra komandos tinklalapiai.

Norėdami pasirinkti, kurie veiksmai bus rodomi veiksmų juostoje ir kokia tvarka, pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** > **Veiksmų juost. pikt.** 

# Komandų redagavimas

Norėdami įtraukti į komandą narius, pasirinkite Funkcijos > Nariai > Pridėti.

Norėdami pašalinti iš komandos narius, pasirinkite Funkcijos > Nariai > Pašalinti.

Norėdami redaguoti nario duomenis, pasirinkite Funkcijos > Nariai > Redaguoti.

Norėdami pasirinkti, ar norite matyti komandos nario atvaizdus ekrane, pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** > Ž**r. adresato atvaizdą**.

Norėdami pamatyti, kuriai komandai priklauso narys, pasirinkite Funkcijos > Nariai > Priklauso komandoms.

# 8. Kalendor.

#### Pasirinkite Meniu > Kalendor..

Programą **Kalendor.** galite naudoti svarbiems įvykiams ir susitikimams pasižymėti. Taip pat galite nustatyti, kad apie kalendoriuje pažymėtus įvykius būtų įspėjama signalu.

Kalendoriaus duomenis galite sinchronizuoti su suderinamu kompiuteriu, naudodami "Nokia PC Suite". Informacija apie sinchronizavimą pateikta programų paketo "PC Suite" vadove.

# Kalendoriaus įrašų kūrimas

Galite sukurti keturių rūšių kalendoriaus įrašus:

- Susitikimas įrašus, kurie turi tam tikrą laiką ir datą.
- Pastaba įrašai taikomi ne konkrečiam laikui, o visai dienai. Programos savaitės vaizde bendrieji užrašai nerodomi.
- Sukaktis įrašai primena apie gimtadienius ir kitas ypatingas dienas. Jie taikomi ne kuriam nors dienos laikui, o konkrečiai dienai. Sukakčių įrašai kartojami kasmet.
- Darbai įrašai, kurie primena apie užduotį, kurią reikia atlikti ne iki tam tikro dienos laiko, o iki nustatytos datos.

Norėdami sukurti kalendoriaus įrašą, slinkdami žymikliu pažymėkite datą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Naujas įrašas**. Pasirinkite įrašo tipą. Susitikimų ir sukakčių įrašų, bendro pobūdžio užrašų ir darbų aprašų parametrai skiriasi.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Tema arba Proga įveskite įrašo apibūdinimą.
- Vieta įveskite reikalingą informaciją apie vietą.
- Pradžios laikas įveskite pradžios laiką.
- Pabaigos laikas įveskite pabaigos laiką.
- Pradžios data arba Data įveskite laiką, kada pradėti, arba įvykio datą.
- Pabaigos data įveskite pabaigos datą.
- Signalas nustatykite, kad apie susitikimų ir sukakčių įrašus būtų įspėjama signalu. Signalas rodomas Dienos vaizdas.
- Kartojimas nurodykite, ar įrašas turi būti kartojamas, ir jo kartojimo intervalą. Nurodykite kartojimo rūšį, intervalą ir pabaigos datą.
- Sinchronizavimas jeigu pasirinksite Privatus, kalendoriaus įrašą galėsite matyti tik jūs, o visi kiti, žiūrintys šį kalendorių, įrašo nematys. Jeigu pasirinksite Viešas, kalendoriaus įrašą matys visi, peržiūrintys jūsų kalendorių. Jeigu pasirinksite Nėra, kalendoriaus įrašas nebus nukopijuotas į jūsų asmeninį kompiuterį, kai vykdysite sinchronizaciją.

Patarimas: Patikrinkite, ar teisingą miestą pasirinkote programoje Laikrodis, nes pakeitus miestą, kuriame esate, ir jo laiko juostą, gali pasikeisti kalendoriaus įrašų laikas.

Norėdami atidaryti ir taisyti įrašą, pažymėkite įrašą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Atidaryti**. Galite taisyti įvairiuose programos laukuose esančią informaciją.

Patarimas: Taisydami arba trindami pasikartojantį įrašą, pasirinkite, kaip turi įvykti pokytis. Jeigu pasirinksite Visi kalendoriaus įrašai ištrinti, visi pasikartojantys įrašai bus ištrinti. Jeigu pasirinksite Ištrinti įrašus, ištrinamas tik esamas įrašas.

# 🔳 Darbai

Jūs galite sukurti ir koreguoti nustatytu laiku atliktino darbo arba darbų sąrašą. Kiekvienam darbui galite nustatyti pageidaujamą datą ir priminimo signalą.

Jei norite peržvelgti atliktinų darbų sąrašą, pasirinkite Funkcijos > Darbų aprašų vaizdas.

Jei norite įtraukti atliktinų darbų įrašą, pasirinkite **Funkcijos** > **Naujas įrašas** > **Darbo aprašas**. Pradėkite rašyti atliktiną darbą **Tema** laukelyje. Galite nustatyti darbo atlikimo datą, sukurti jam priminimo signalą ir pasirinkti eiliškumą. Eiliškumo ženklai yra šie ( ! ) **Aukšta** ir ( - ) **Žema. Įprasta** ženklo neturi.

Jei norite pažymėti, kad darbas atliktas, slinkdami žymikliu atliktinų darbų sąraše pažymėkite reikiamą ir pasirinkite Funkcijos > Žymėti kaip atliktą.

Jei norite atkurti kurį nors darbą, slinkdami žymikliu atliktinų darbų sąraše pažymėkite reikiamą ir pasirinkite Funkcijos > Žym. kaip neatliktą.

### Kalendoriaus parametrai

Pasirinkite Funkcijos > Parametrai, jei norite keisti Kalend. signalo tonas, Numatytasis vaizdas, Pirma savaitės diena ir Savaitės vaizdo pav..

Kalendor.

# Kalendoriaus vaizdai

Norėdami perjungti kalendoriaus vaizdą, atidarę bet kurį vaizdą pasirinkite Funkcijos. Sąraše pasirinkite vaizdo rūšį.

Sige Anterimas: Peržiūrėdami Kalendor. bet kokiame vaizde, paspauskite \*, kad galėtumėte greitai perjungti vaizdą.

Norėdami nustatyti numatytojo kalendoriaus vaizdą, pasirinkite **Funkcijos** > **Parametrai** > **Numatytasis vaizdas** > **Mėnesio** vaizdas , Savaitės vaizdas, Dienos vaizdas arba Darbų aprašų vaizdas.

Norėdami kalendoriaus vaizde peržiūrėti konkrečią datą, pasirinkite **Funkcijos** > **Rodyti datą**. įveskite datą ir pasirinkite **Gerai**.

Mėnesio vaizdas vienu metu galite peržiūrėti visą mėnesį. Kiekvienoje eilutėje rodoma viena datų savaitė. Rodomas aktyvusis mėnuo, o aktyvioji diena yra arba šiandien, arba paskutinė peržiūrėta diena. Aktyvioji diena pažymėta spalvotu kvadratu. Dienos, kuriomis numatyti įvykiai, pažymėtos mažu trikampiu dešiniame kampe apačioje. Norėdami perjungti mėnesio dienas ir dienos įrašus, slinkite žymikliu.

Kai ekrane rodomas vaizdas Savaitės vaizdas, pasirinktos savaitės įvykiai rodomi septynių dienų langeliuose. Šiandienos data apibraukta spalvotu kvadratu. Bendro pobūdžio užrašai ir sukaktys nustatomos iki 8 val. ryto.

Norėdami pakeisti pirmą savaitės dieną, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Pirma savaitės diena.

Vaizde **Dienos vaizdas** pateikti pasirinktos dienos įrašai. Įvykiai išdėstyti laiko tinklelyje pagal jų pradžios laiką. Norėdami peržiūrėti ankstesnės ar kitos dienos įrašus, spauskite atitinkamą rodyklę.

Vaizde Darbų aprašų vaizdas pateikti pasirinktos dienos darbai.

# Kalendoriaus įrašų siuntimas

Norėdami išsiųsti kalendoriaus įrašą į suderinamą įrenginį, pažymėkite įrašą ir pasirinkite Funkcijos > Siųsti > Tekstiniu pranešimu, Daugiaformačiu pranešimu, El. paštu, "Bluetooth" ryšiu arba IR ryšiu.

# Gauto kalendoriaus įrašo įtraukimas į kalendorių

Galite gauti kalendoriaus įrašą kaip priedą prie daugiaformatės arba el. pašto žinutės.

Norėdami įtraukti gautą kalendoriaus įrašą į savo kalendorių, atidarykite žinutės kalendoriaus įrašo priedą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Išsaug. Kalendoriuje.** Įrašas įtraukiamas į jūsų numatytąjį kalendorių.

#### 9. Laikrodis

#### Pasirinkite Meniu > Raštinė > Laikrodis.

Patarimas: norėdami, kad data ir laikas būtų tikslinami automatiškai (tinklo paslauga), pasirinkite Funkcijos > \*\* Parametrai > Tinklo operator. laikas > Automatinis tikslinimas.

Norėdami pakeisti laikrodžio tipą, pasirinkite Funkcijos > Parametrai > Laikrodžio tipas > Analoginis arba Skaitmeninis. Datos ir laiko parametrai

Norėdami pakeisti data ir laika, ju rodmenų formatus, signalo tona ir nustatyti, ar norite jiungti automatinio laiko tikslinimo funkcija, pasirinkite **Funkcijos** > **Parametraj** ir kuria nors iš šiu funkciju:

- Laikas įveskite laiką ir pasirinkite Gerai.
- Laiko juosta įveskite laiko zoną ir pasirinkite Gerai.
- **Data** iveskite data ir pasirinkite **Gerai**.
- Datos formatas pakeisti rodomos datos formatą. Pažymėkite norimą formatą ir pasirinkite Gerai.
- Datos skir. ženklas pakeiskite skyriklį dienoms, mėnesiams ir metams atskirti. Pažymėkite norimą simbolį ir paspauskite Gerai.
- Laiko formatas pasirinkite 24 val. arba 12 val.
- Laiko skir. ženklas pasirinkite skyriklį valandoms ir minutėms atskirti.
- Laikrodžio tipas pasirinkite Analoginis arba Skaitmeninis.
- Žadintuvo tonas pasirinkite pageidaujamą žadintuvo toną.
- Tinklo operator. laikas automatiškai atnaujinti laiko, datos ir laiko zonos informacija (tinklo paslauga). Ijunkite spausdami Automatinis tikslinimas. Šią paslaugą gali teikti ne visi tinklai.

#### Žadintuvas

Jei žadintuvo skambėjimo laikas ateina tada, kai prietaisas išjungtas, prietaisas isijungia ir pradeda skambėti. Jei pasirinksite Išjungti, ekrane pasirodys klausimas, ar norite jjungti prietaisa, kad galėtumėte juo skambinti ir atsiliepti į skambučius. Pasirinkite Ne, jei norite išjungti prietaisą, arba Taip, jei norite skambinti ir atsiliepti į skambučius. Nesirinkite Taip, kai belaidžio ryšio telefonas gali sukelti trikdžius ar pavojų.

Norėdami nustatyti signala, pasirinkite Funkcijos > Nustatyti signala. Įveskite signalo laiką ir pasirinkite Gerai.

Norėdami peržiūrėti ir keisti signalus, paspauskite Funkcijos > Iš naujo nust. sign.

Norėdami panaikinti signala, pasirinkite **Funkcijos** > **Išjungti signala**.

### Miestų pridėjimas ir ištrynimas

Norėdami pridėti miestą, slinkite dešinėn ir pasirinkite Funkcijos > Įtraukti miestą. Pažymėkite miestą ir pasirinkite Funkcijos > Rinktis.

Patarimas: Norėdami ieškoti miesto Miestai sąraše, pasirinkite Funkcijos > Itraukti miesta > Funkcijos > Ieškoti. \*\* Paieškos lauke įrašykite miesto pavadinimą.

Norėdami ištrinti miestą, slinkite dešinėn, pažymėkite miestą ir pasirinkite Funkcijos > Išbraukti. Pakeitus miestą, kuriame būnate, gali pasikeisti ir bendras jūsų aparato sistemos laikas.

# 10. Ryšiai

Jūsų aparatas siūlo keletą pasirinkimo variantų (tinklo paslaugos), kaip prisijungti prie interneto, bendrovės intraneto, kito aparato arba asmeninio kompiuterio. Belaidžiai būdai – belaidis VKT, "Bluetooth" ir infraraudonųjų spindulių ryšys. Jūsų aparatas pritaikytas laidiniam sprendimui – USB (universaliosios nuosekliosios magistralės) kabelinei jungčiai, skirtai "Nokia PC Suite". Jūsų aparatas taip pat teikia galimybę užmegzti ryšį naudojantis interneto ryšiu (balso ryšiu per IP), tiesioginiu ryšiu, tiesioginiais pokalbiais internete ir fakso / modemo ryšiais.

# Paketiniai duomenys (GPRS)

Naudojant GPRS (bendrojo paketinio radijo ryšio) protokolą, galima užmegzti belaidį ryšį tarp mobiliųjų telefonų ir duomenų tinklų (tinklo paslauga). Naudojant GPRS ryšį, informacija mobiliuoju tinklu siunčiama trumpais duomenų pliūpsniais (paketais). Duomenų siuntimo paketais privalumas yra tas, kad tinklas būna užimtas tik siunčiant ar priimant duomenis. Kadangi GPRS efektyviai išnaudoja tinklo galimybes, galima greitai užmegzti duomenų ryšį ir pasiekti didelę duomenų perdavimo spartą.

GPRS paslaugą turite užsisakyti. Dėl galimybės naudotis GPRS paslauga ir jos užsisakymo kreipkitės į tinklo operatorių arba paslaugų teikėją.

EGPRS (patobulintas GPRS) yra panašus į GPRS, tačiau pasižymi spartesniu ryšiu. Išsamesnės informacijos apie EGPRS ir duomenų perdavimo spartą kreipkitės į tinklo operatorių arba paslaugų teikėją. Jeigu duomenų nešmena pasirinkote GPRS, įrenginys vietoje GPRS naudoja EGPRS (jeigu šis protokolas veikia tinkle).

Balso ryšio metu negalite užmegzti GPRS ryšio, o esamas GPRS ryšys užlaikomas, išskyrus atvejus, kai tinklas palaiko dvigubo perdavimo režimą.

# 

"UMTS" (universali mobiliųjų telekomunikacijų sistema) yra trečios kartos mobiliųjų telekomunikacijų sistema. Be balso ir duomenų, UMTS pagalba galima siųsti garso ir vaizdo įrašus į belaidžius įrenginius.

Jūsų įrenginys gali automatiškai persijungti iš GSM į UMTS tinklą arba atvirkščiai.

Norėdami pasirinkti, kurį tinklą naudosite, pasirinkite **Meniu** > **Priemonės** > **Parametr.** > **Tinklo** ir tinklą iš **Tinklo režimas**. Jei norite, kad įrenginys persijungtų iš vieno tinklo į kitą automatiškai, pasirinkite **Dvitinklis režimas**.

#### GSM tinklą žymi 🕎, o UMTS – 3G.

Naudojant įrenginį GSM ir UMTS tinkluose, tuo pačiu metu galima užmegzti kelis duomenų ryšius, vienas duomenų ryšys gali būti užmegztas per kelis prieigos taškus. UMTS tinkle balso ryšio metu duomenų ryšiai lieka aktyvūs. Pavyzdžiui, galite naršyti internete greičiau, nei anksčiau, tai įmanoma ir tuo pat metu kalbant telefonu.

# Ryšys kabeliu

Prieš naudodami ryšį kabeliu, į savo asmeninį kompiuterį įdiekite USB duomenų kabelio tvarkyklę. Galite naudoti Duomenų perdavimas neįdiegdami USB duomenų kabelio tvarkyklių.

### Pasirinkite Meniu > Ryšiai > Kabelis.

Naudodami USB duomenų kabelį, savo aparatą galite sujungti su suderinamu asmeniniu kompiuteriu. Įkiškite USB duomenų kabelį į prietaiso apačioje esantį lizdą. Norėdami pakeisti aparato tipą, kurį dažniausiai prijungiate prie savo įrenginio per duomenų kabelį, paspauskite slinkties klavišą.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- **Paklausti jungiant** pasirinkite, ar norite, kad kaskart duomenų kabelį prijungiant prie jūsų telefono, būtų pateikiama užklausa dėl aparato tipo.
- PC Suite kad "PC Suite" prie jūsų aparato būtų prijungiamas duomenų kabeliu, arba kad aparatas būtų naudojamas kaip modemas.
- Duomenų perdavimas prieiga ir duomenų, pvz., muzikos ar vaizdo failų, siuntimas iš jūsų kompiuterio, naudojant duomenų kabelio ryšį. Norėdami naudoti Duomenų perdavimas režimą, įsitikinkite, ar nepasirinkote USB, nustatydami ryšio būdą "Nokia PC Suite" programos ryšio parametrų tvarkymo skyriuje. Įdėkite į savo įrenginį atminties kortelę, prijunkite aparatą prie suderinamo kompiuterio, naudodami USB duomenų kabelį ir pasirinkite Duomenų perdavimas, kai aparatas paklaus, kuris režimas naudojamas. Šiame režime jūsų aparatas veikia kaip "Mass storage" įrenginys ir jūs galite matyti jį savo kompiuteryje kaip išimimamą standųjį diską. Jeigu tai pasirinksite, aparatas persijungs į Beryšė profilį. Užbaikite ryšį su kompiuteriu (pvz., iš "Unplug" (Atjungti) arba "Eject Hardware" (Išimti techninę įrangą) vedlio "Windows" aplinkoje), taip apsaugodami atminties kortelę nuo pažeidimo. Po to, kai užbaigsite ryšį, aparatas grįš į profilį, kuriame jis buvo prieš naudojantis duomenų perdavimo režimu.

# ■ "Bluetooth"

Šis prietaisas suderinamas su specifikacija "Bluetooth Specification 1.2", aprėpiančia šiuos profilius: "Generic Access Profile", "Serial Port Profile", "Dial-up Networking Profile", "Headset Profile", "Handsfree Profile", "Generic Object Exchange Profile", "Object Push Profile", "File Transfer Profile", "SIM Access Profile" ir "Basic Imaging Profile". Norėdami užtikrinti gerą sąveiką su kitais prietaisais, kuriuose yra įdiegta "Bluetooth" technologija, su šiuo prietaisu naudokite tik "Nokia" aprobuotus priedus. Apie kitų prietaisų suderinamumą su šiuo prietaisu teiraukitės jų gamintojų.

"Bluetooth" technologija teikia galimybę užmegzti belaidį ryšį tarp elektroninių aparatų 10 metrų (33 pėdų) atstumu. "Bluetooth" ryšį galima naudoti atvaizdams, vaizdo įrašams, tekstui, vizitinėms kortelėms, kalendoriaus įrašams siųsti į aparatus ar kompiuterius, kuriuose yra įdiegta "Bluetooth" technologija, arba jiems jungti belaidžiu būdu.

Aparatai su "Bluetooth" funkcija duomenis perduoda radijo bangomis, todėl jūsų aparatas ir kitas aparatas su "Bluetooth" funkcija gali ir nebūti tiesioginio matomumo zonoje. Vienintelis reikalavimas – šie du aparatai neturi būti nutolę daugiau kaip 10 metrų vienas nuo kito. Tačiau ryšį gali trikdyti įvairios kliūtys, pvz., sienos ar kiti elektroniniai prietaisai.

# "Bluetooth" ryšio naudojimo pradžia

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

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

Pasirinkite Meniu > Ryšiai > Bluetooth.

Norėdami įjungti "Bluetooth", vienu metu paspauskite mėlyną funkcinį klavišą ir "Ctrl". Norėdami išjungti, dar kartą vienu metu paspauskite mėlyną funkcinį klavišą ir "Ctrl". Jei naudositės šia nuoroda "Bluetooth" įjungti, nebus prašoma suteikti savo įrenginiui pavadinimą.

- 1. Kai pirmą kartą įjungiate "Bluetooth" programą, pasirodo prašymas sugalvoti aparato pavadinimą. Aparatui suteikite pavadinimą, kad jį galėtumėte lengvai atpažinti, jeigu aplink yra keli "Bluetooth" aparatai.
- 2. Pasirinkite **Bluetooth** > **Ijungtas**.
- 3. Pasirinkite Mano tel. aptinkam. > Gali aptikti visi.

Jūsų aparatą ir įvestą vardą dabar gali matyti kiti naudotojai, naudojantys aparatus su "Bluetooth" technologija.

### Parametrai

Nustatykite šiuos parametrus:

- Bluetooth pasirinkite Ijungtas, kad galėtumėte prisijungti prie kito pritaikyto aparato, naudojančio "Bluetooth" ryšį.
- Mano tel. aptinkam. pasirinkite Gali aptikti visi, kad kiti "Bluetooth" technologiją naudojantys aparatai aptiktų jūsų aparatą, kai nustatėte Bluetooth > Įjungtas. Kad kiti aparatai neaptiktų jūsų aparato, pasirinkite Paslėptas. Net jeigu pasirinksite Paslėptas, suporuoti aparatai vis viena gali aptikti jūsų aparatą.
- Mano telefono pavad. įveskite savo aparato pavadinimą. Šis pavadinimas matomas kitiems aparatams, kurie ieško "Bluetooth" technologiją naudojančių aparatų. Pavadinime gali būti ne daugiau kaip 30 rašmenų.
- Nuotol. SIM režimas pasirinkite Taip, kad įjungtumėte kitą aparatą, pvz., pritaikytą automobilio įrangos priedą, ir kad savo aparate prisijungimui prie tinklo naudotumėte SIM kortelę. Žr. "Kreipties į SIM kortelę profilis" psl. 54.

Jeigu įjungiant **Beryšė** aplinką "Bluetooth" funkcija buvo išjungta, ją vėl reikės įjungti patiems.

### Patarimai dėl saugumo

Kai nesinaudojate "Bluetooth" ryšiu, pasirinkite **Bluetooth** > **Išjungtas** arba **Mano tel. aptinkam.** > **Paslėptas**. Nejunkite su nežinomu įrenginiu.

### Duomenų siuntimas

Vienu metu gali būti keli aktyvūs "Bluetooth" ryšiai. Pavyzdžiui, jeigu prisijungėte prie laisvų rankų įrangos su mikrofonu, tuo pačiu metu galite siųsti failus į kitą pritaikytą aparatą.

- 1. Atidarykite programą, kurioje saugomas elementas, kurį norite siųsti.
- 2. Pasirinkite elementą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Siųsti** > **"Bluetooth" ryšiu**. Aparatas ieško kitų veikimo zonoje esančių ir "Bluetooth" technologiją naudojančių aparatų bei pateikia jų sąrašą.
  - Patarimas: Jeigu naudodamiesi "Bluetooth" ryšiu prieš tai siuntėte duomenis, rodomas ankstesnės paieškos rezultatų sąrašas. Kad būtų ieškoma daugiau aparatų, kuriuose naudojamas "Bluetooth" ryšys, pasirinkite Kiti prietaisai.
- 3. Pasirinkite aparatą, prie kurio norite prisijungti, ir paspauskite slinkties klavišą, kad būtų užmegztas ryšys. Jeigu, prieš perduodamas duomenis, kitas aparatas reikalauja sudaryti ryšio porą, ekrane pasirodo prašymas įvesti ryšio kodą.
- 4. Užmezgus ryšį, rodomas pranešimas Siunčia duomenis.

Katalogo Išsiųstieji aplanke Pranešim. nesaugomos "Bluetooth" ryšiu išsiųstos žinutės.

Jeigu "Bluetooth" ryšiu prieš tai siuntėte duomenis, rodomas ankstesnės paieškos rezultatų sąrašas. Kad būtų ieškoma daugiau aparatų, kuriuose naudojamas "Bluetooth" ryšys, pasirinkite **Kiti prietaisai**.

Kad galėtumėte naudoti tokią "Bluetooth" papildomą garso įrangą, kaip "Bluetooth" laisvų rankų įranga arba laisvų rankų įranga su mikrofonu, savo įrenginį turite pritaikyti prie atitinkamo priedo. Dėl ryšio kodo ir išsamesnių nurodymų skaitykite atitinkamo priedo naudotojo vadovą. Kad prisijungtumėte prie papildomos garso įrangos, paspauskite įjungimo klavišą ir įjunkite tą priedą. Kai kurie garso įrangos priedai prie jūsų įrenginio prisijungia automatiškai. Priešingu atveju atidarykite Suporuoti prietaisai, raskite priedą ir pasirinkite Funkcijos > Užmegzti ryšį.

#### "Bluetooth" ryšio simboliai

**Bluetooth**" ryšys yra aktyvus.

(
\$) Kai piktograma mirksi, jūsų aparatas bando užmegzti ryšį su kitu aparatu. Kai piktograma rodoma nuolat, "Bluetooth" ryšys yra aktyvus.

#### Aparatų poravimas

Pasirinkite Meniu > Ryšiai > Bluetooth ir slinkite dešinėn, kad atidarytumėte Suporuoti prietaisai puslapį.

Prieš sudarydami ryšio porą, sugalvokite savo ryšio kodą (1–16 skaitmenų) ir susitarkite su kito aparato naudotoju vartoti tą patį kodą. Vartotojo sąsajos neturinčių aparatų ryšio kodas yra fiksuotas. Ryšio kodo jums reikia tik tuomet, kai jungiate aparatus pirmąjį kartą. Suporavus galima žymėti ryšį atpažintu. <u>Žr. "Aparato leidimas" psl. 53.</u> Suporavus pažymėjus ryšį atpažintu galima jungtis sparčiau ir lengviau, nes jums nebereikia priimti ryšio tarp suporintų aparatų kiekvieną kartą, kai nustatote ryšį.

Nuotolinio SIM režimo ryšio kodą turi sudaryti 16 skaitmenų.

1. Pasirinkite Funkcijos > Nauja priet. pora. Įrenginys pradeda ieškoti aplink esančių "Bluetooth" aparatų.



- Patarimas: Jeigu naudodamiesi "Bluetooth" ryšiu prieš tai siuntėte duomenis, rodomas ankstesnės paieškos rezultatų sąrašas. Kad būtų ieškoma daugiau aparatų, kuriuose naudojamas "Bluetooth" ryšys, pasirinkite Kiti prietaisai.
- 2. Pasirinkite aparatą, su kuriuo norite sudaryti ryšio porą, ir įveskite ryšio kodą. Tą patį ryšio kodą reikia įvesti ir kitame aparate.
- 3. Pasirinkite **Taip**, kad jjungtumėte ryšį tarp jūsų ir kito aparato automatiškai, arba **Ne**, kad ryšį patvirtintumėte rankiniu būdu kaskart bandydami prisijungti. Kai sudaroma ryšio pora, aparatas išsaugomas suporuotų aparatų sąraše.

Kad suporuotam aparatui suteiktumėte slapyvardį, kuris būtų rodomas tik jūsų įrenginyje, slinkties klavišu pažymėkite aparatą, su kuriuo suporavote, ir pasirinkite **Funkcijos** > **Skirti trumpą pav.** 

Norėdami ištrinti ryšio porą, pasirinkite aparatą, kurio suporavimą norite ištrinti, ir **Funkcijos** > **Ištrinti**. Norėdami ištrinti visus suporavimus, pasirinkite **Funkcijos** > **Ištrinti visus**.

20<

**Patarimas:** Jei su aparatu esate užmezgę ryšį ir nutraukiate ryšio porą su juo, pora nutraukiama nedelsiant, o ryšys išjungiamas.

#### Aparato leidimas

Jeigu pasitikite suporuotu aparatu, galite leisti jam automatiškai prisijungti prie jūsų aparato. Galite pasirinkti reikiamas funkcijas iš toliau išvardytųjų:

- Žymėti atpažintu ryšiai tarp jūsų ir kito aparato bus užmezgami be jūsų žinios. Atskiro patvirtinimo ar leidimo nereikia.
   Šia padėtimi naudokitės savo aparatams, pvz., pritaikytai laisvų rankų įrangai su mikrofonu arba asmeniniam kompiuteriui, arba aparatams, priklausantiems patikimam asmeniui.
- Žymėti neatpažintu ryšio užklausos iš kito aparato kiekvieną kartą turi būti priimamos atsargiai.

#### Duomenų priėmimas

Jeigu norite priimti duomenis "Bluetooth" ryšiu, pasirinkite **Bluetooth** > **Ijungtas** ir **Mano tel. aptinkam.** > **Gali aptikti visi.** Kai gaunate duomenis "Bluetooth" ryšiu, suskamba tonas ir ekrane pasirodo klausimas, ar norite priimti pranešimą. Jeigu pranešimą priimate, jis išsaugojamas **Gautieji** kataloge, esančiame **Pranešim**.



#### "Bluetooth" ryšio užbaigimas

Kai duomenų siuntimas ar priėmimas baigtas, "Bluetooth" ryšys išjungiamas automatiškai. Net jeigu retai naudojami, ryšį palaikys tik "Nokia PC Suite" ir kai kurie priedai, pvz., laisvų rankų įranga su mikrofonu.

# Kreipties į SIM kortelę profilis

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, pirmiausia turite išjungti nuotolinį SIM režimą. Jei prietaisas buvo užrakintas, pirmiausia įveskite užrakto kodą, kad jį atrakintumėte.

Naudodamiesi kreipties į SIM kortelę profiliu, su savo aparato SIM kortele ryšį galite užmegzti iš pritaikyto automobilinio aparato. Taigi norint naudotis SIM kortelėje esančiais duomenimis ir prisijungti prie GSM tinklo, atskiros SIM kortelės nereikia. Norint naudotis kreipties į SIM kortelę profiliu, reikia:

- pritaikyto automobilinio aparato, kuris pritaikytas belaidei "Bluetooth" technologijai.
- galiojančios SIM kortelės jūsų aparate

Daugiau informacijos apie automobilinius aparatus ir jų pritaikymą prie jūsų aparato ieškokite tinklalapyje www.nokia.com ir savo automobilinio aparato naudotojo vadove.

### Kreipties į SIM kortelę profilio naudojimas

- 1. Norėdami įrenginyje įjungti "Bluetooth" ryšį, pasirinkite Meniu > Ryšiai > Bluetooth.
- 2. Norėdami įjungti nuotolinę kreiptį į SIMT kortelę, pažymėkite Nuotol. SIM režimas ir paspauskite slinkties klavišą.
- 3. Ljunkite "Bluetooth" funkciją automobiliniame įrenginyje.
- 4. Naudodamiesi automobiliniu įrenginiu, pradėkite ieškoti pritaikytų aparatų. Išsamiau apie tai aprašyta jūsų automobilinio įrenginio naudotojo vadove.
- 5. Pritaikytų aparatų sąraše pasirinkite savo įrenginį.
- 6. Sudarykite ryšio porą tarp savo įrenginio ir kito aparato įvesdami automobilinio įrenginio ekrane rodomą "Bluetooth" ryšio kodą.
- 7. Suteikite leidimą automobiliniam įrenginiui užmegzti ryšį. Pasirinkite **Meniu** > **Ryšiai** > **Bluetooth** ir slinkite iki **Suporuoti prietaisai** puslapio. Žymiklį nuveskite iki automobilinio aparato ir įveskite "Bluetooth" ryšio kodą. Kai aparatas paprašys automatinio ryšio, pasirinkite **Taip**. Ryšį tarp jūsų įrenginio ir automobilinio įrenginio bus galima užmegzti be atskiro patvirtinimo ar leidimo. Jei pasirinksite **Ne**, aparato prašymus užmegzti ryšį reikės tvirtinti kiekvieną kartą.
- Patarimas: jeigu jau buvote užmezgę ryšį su SIM kortele iš automobilinio įrenginio, kuriame yra įjungtas to paties vartotojo parametrų rinkinys, automobilinis įrenginys automatiškai ieško aparato su šia SIM kortele. Aptikęs jūsų aparatą ir automatiškai įjungęs leidimą, įjungus automobilio uždegimo jungiklį automobilinis aparatas automatiškai užmegs ryšį su GSM tinklu.

Ijungę SIM kortelės nuotolinės kreipties rinkinį, galite naudotis tomis jūsų aparate įdiegtomis programomis, kurioms nereikia tinklo arba SIM paslaugų.

Norėdami baigti nuotolinės SIM kreipties ryšį iš savo įrenginio, pasirinkite Meniu > Ryšiai > Bluetooth > Nuotol. SIM režimas > Ne.

# Infraraudonųjų spindulių ryšys

Infraraudonųjų (IR) spindulių negalima nukreipti kam nors į akį arba jais trikdyti kitus IR prietaisus. Šis prietaisas yra 1 klasės lazerinis gaminys.

Infraraudonieji spinduliai naudojami ryšiui tarp dviejų aparatų ir duomenų perdavimui iš vieno aparato į kitą. Naudodamiesi infraraudonųjų spindulių ryšių galite perduoti duomenis, pvz., vizitines korteles, kalendoriaus užrašus ir garso bei vaizdo failus, į suderinamą aparatą.

#### Duomenų siuntimas ir priėmimas

- 1. Būtinai nukreipkite siunčiančio ir priimančio aparatų infraraudonųjų spindulių prievadus vieną į kitą. Prietaisų padėtis yra svarbesnė už kampą ar atstumą tarp jų.
- 2. Pasirinkite Meniu > Ryšiai > IR ryšys ir paspauskite slinkties klavišą, kad įsijungtų jūsų aparato infraraudonųjų spindulių ryšys. Ijunkite antro aparato infraraudonųjų spindulių ryšį.
  - Patarimas: Infraraudonųjų spindulių ryšį taip pat galite įjungti vienu metu paspausdami mėlyną funkcinį klavišą ir "Ctrl".
- 3. Palaukite keletą sekundžių, kol bus užmegztas infraraudonųjų ryšys tarp abiejų aparatų.
- 4. Norėdami išsiųsti, raskite pageidaujamą failą programoje arba failų tvarkytuvėje ir pasirinkite Funkcijos > Siųsti > IR ryšiu.

Jei duomenų perdavimas neprasideda per 1 minutę nuo infraraudonųjų spindulių ryšio prievado įjungimo, ryšys nutraukiamas ir turi būti užmegztas iš naujo.

Visi duomenys, gauti infraraudonųjų spindulių ryšiu, patenka į katalogą "Gautieji", esantį Pranešim..

Aparatus atitraukus toliau vieną nuo kito, ryšys nutrūksta, tačiau jūsų aparato infraraudonųjų spindulių pluoštas sklis tol, kol jį išjungsite.

# Modemas

#### Pasirinkite Meniu > Ryšiai > Modemas.

Su priderintu kompiuteriu, galite naudoti savo įrenginį kaip modemą jungdamiesi prie interneto.

- Veiksmai, kuriuos turėtumėte atlikti prieš naudodami savo prietaisą kaip modemą
- Turite užsisakyti reikiamas tinklo paslaugas iš interneto ar kitų paslaugų teikėjo.
- Jums reikia suderinamo kompiuterio su infraraudonųjų spindulių ryšiu.
- Jūsų kompiuteryje turi būti įdiegta "Nokia PC Suite" programa.
- Savo kompiuteryje turite įdiegti reikiamas tvarkykles. Gali būti, kad jums reikės įdiegti ar atnaujinti infraraudonųjų spindulių tvarkykles. Įdiegę "Nokia PC Suite" programą, sekite nurodymus kompiuterio ekrane, įdiekite tvarkykles ir prijunkite įrenginį prie kompiuterio.

Įdiegę "Nokia PC Suite" ir atitinkamas tvarkykles, paleiskite "Nokia PC Suite" programą savo kompiuteryje. Pasirinkite **Connect to the Internet (Prisijungti prie interneto)** ir sekite nurodymus kompiuterio ekrane.

Norėdami prijungti įrenginį prie pritaikyto kompiuterio IR ryšiu, paspauskite slinkties klavišą. Įsitikinkite, ar prievado ir kompiuterio IR prievadai yra išdėstyti tiesiai vienas prieš kitą ir tarp jų nėra kliūčių.

Kai kurios kitos ryšio funkcijos gali neveikti, jei naudosite savo prietaisą kaip modemą.

# El. pašto duomenų siuntimas tarptinkliniu ryšiu

#### Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > Prieigos taško grupės.

Jūsų prietaisu galima naudotis el. paštui siųsti tarptinkliniu ryšiu tarp belaidės prieigos įrenginių, pvz., BVKT ir GPRS. Pavyzdžiui, galite pradėti el. pašto seansą namie ir tęsti jį pakeliui į darbą. Kol seansas nenutrūkstamai tęsiasi, jūsų nešiojamas prietaisas persijungia iš WLAN į GPRS ir atgal į WLAN, kai atvykstate į darbovietę.

#### Prieigos taškų grupės

Norėdami sukurti prieigos taško grupę, pasirinkite **Prieigos taško grupės** > **Funkcijos** > **Nauja grupė. Grupės pavadinimas** laukelyje įrašykite grupės pavadinimą. **Ryšio perjungimas** laukelyje nustatykite, ar jūsų telefono ekrane rodyti ryšio perjungimo procesą. Pasirinkite ir keiskite prieigos taškus, priklausančius šiai grupei **Prieigos taškai** skyriuje.

Norėdami įtraukti prieigos tašką į pasirinktą prieigos taško grupę, pasirinkite **Prieigos taškai** > **Funkcijos** > **Pridėti prieigos tašką** ir norimą įtraukti prieigos tašką.

Norėdami redaguoti prieigos tašką prieigos taškų grupėje, pasirinkite prieigos tašką ir Funkcijos > Taisyti.

Norėdami ištrinti prieigos tašką prieigos taškų grupėje, pasirinkite prieigos tašką ir Funkcijos > Pašalinti.

Norėdami nustatyti tvarką, kuria prieigos taškai naudojami el. pašto duomenų siuntimui tarptinkliniu ryšiu, pasirinkite prieigos taško grupę ir **Pakeisti**. Pažymėkite prieigos tašką ir pasirinkite **Funkcijos** > **Padidinti pirmenybę** arba **Sumažinti pirmenybę**.

Norėdami pakeisti prieigos taško SMTP parametrus, iš prieigos taško grupių sąrašo pasirinkite prieigos tašką ir paspauskite slinkties klavišą. Pažymėkite Prieigos taškai ir paspauskite slinkties klavišą. Pasirinkite norimą prieigos tašką iš prieigos taškų sąrašo, pasirinkite Funkcijos > SMTP parametrai ir iš toliau išvardytųjų:

- Pakeisti SMTP serverį esamų SMTP serverio parametrų atšaukimas.
- SMTP serveris serverio pavadinimo arba IP adreso keitimas.
- Saugus ryšys pasirinkite, ar naudoti saugų ryšį.
- Naud. autentifikavimą pasirinkite, ar naudoti atpažinimą.
- Vartotojo vardas vartotojo vardo keitimas SMTP serveriui.
- Slaptažodis slaptažodžio keitimas SMTP serveriui.

#### Prieigos taško grupių nustatymas paštui ir sinchronizacijai

Norėdami priskirti prieigos taško grupę paštui, pasirinkite Meniu > Pranešimai > Pašto dėžutė > Funkcijos > El. pašto parametrai > Ryšio parametrai > Priimamasis el. paštas > Naud. prieigos taškas > Pasirinkti grupę, ir pasirinkite norimą prieigos taško grupę.

Norėdami priskirti prieigos taško grupę sinchronizacijai, pasirinkite Meniu > Ryšiai > Sinchr. > Rinkinys > Funkcijos > Red. sinchr. rinkinį > Ryšio parametrai > Prieigos taškas > Pasirinkti grupę, ir pasirinkite norimą prieigos taško grupę.

# Interneto prieigos taškai

Prieigos taškas yra vieta, kur jūsų aparatas prisijungia prie tinklo. Norėdami naudotis elektroniniu paštu, daugiaformatėmis paslaugomis arba prisijungti prie interneto ir naršyti jame, pirmiausia turite nustatyti šiu paslaugu interneto priejgos taškus. Priklausomai nuo tinklalapių, kuriuos norėsite atidaryti, gali tekti nustatyti keleta interneto prieigos taškų. Pavyzdžiui, norint naršyti po žiniatinkli, gali būti reikalingas vienas prieigos taškas, o norint naudotis savo įmonės vidiniu tinklu – kitas. Aparato prijungimui prie interneto GPRS ryšiu yra gamintojo nustatyti numatytojo interneto prieigos taško parametrai.

Telefona įjungus pirma karta, remiantis paslaugų tiekėjo informacija SIM kortelėje, prieigos taškai gali būti nustatyti automatiškai. Prieigos taškų parametrus galite gauti pranešimu iš paslaugos teikėjo. Taip galima sumažinti įvestinų parametrų skaičiu.

Esamos funkcijos gali kisti. Kai kuriuos arba visus prieigos taškus jūsų telefonui gali iš anksto nustatyti jūsų paslaugų teikėjas. Tada negalite itraukti, keisti arba pašalinti prieigos tašku.

Susisiekite su savo paslaugu tiekėju ir el. pašto paslaugos tiekėju dėl išsamesnės informacijos apie prieigos taškus ir jų parametrus.

#### Žr. "Ryšio parametrai" psl. 85.

#### Interneto prieigos taško duomenu rvšiams nustatvmas

- 1. Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Rvšio > Prieigos taškai.
- 2. Pasirinkite Funkcijos > Naujas prieigos tšk. Norėdami esama prieigos taška naudoti kaip naujaji, pasirinkite Naud. dabart. param., Norėdami pradėti su tuščiu prieigos tašku, pasirinkite Naud, numat, param.,
- 3. Nustatykite šiuos parametrus.
  - Ryšio pavadinimas sugalvokite kokį nors ryšio parametrų pavadinimą.
  - Duomenų nešmena pasirinkite Duomenų ryšys arba Duomenų perdavimas didele sparta (tik GSM).
  - Prisijungimo numeris įveskite prieigos taško modemo telefono numeri. Prieš tarptautinius numerius įveskite +.
  - Vartotojo vardas įrašykite savo vartotojo vardą, jei reikalauja paslaugos teikėjas. Vartotojo varduose dažnai reikia skirti didžiąsias ir mažąsias raides, juos suteikia paslaugų teikėjas.
  - Prašyti slaptažodžio pasirinkite Taip, kad jūsų slaptažodis būtų įvedamas kaskart, jungiantis su serveriu, arba Ne, jeigu norite išsaugoti slaptažodį aparato atmintyje ir prisijungti automatiškai.
  - Slaptažodis įrašykite savo slaptažodį, jei reikalauja paslaugos tiekėjas. Paprastai slaptažodį, kuriame dažnai reikia skirti didžiasias ir mažasias raides, suteikia paslaugos teikėjas.
  - Atpažinimas pasirinkite Saugus, jeigu pageidaujate, kad jūsų slaptažodis visada būtų siunčiamas užšifruotas, arba Paprastas, kad jūsų slaptažodis būtų siunčiamas užšifruotas visais įmanomais atvejais.
  - Pradinis tinklalapis įveskite interneto adresą to tinklalapio, kuris turėtų būti rodomas kaip pradinis puslapis, kai naudojatės šiuo prieigos tašku.

  - Duom. perdav. tipas pasirinkite Analoginis arba ISDN. Maks. duom. greitis pasirinkite perdavimo greičio ribą. Jeigu pasirinksite Nust. automatišk., duomenų perdavimo greitį nustatys tinklas, ir jis gali priklausyti nuo tinklo duomenų srauto. Kai kurie paslaugų teikėjai didesnį duomenų greiti gali apmokestinti brangiau.
- 4. Nustate pagrindinius parametrus, pasirinkite Funkcijos > Papildomi param., norėdami nustatyti papildomus parametrus, arba Atgal, norėdami išsaugoti parametrus ir išeiti.

### Papildomi interneto prieigos taško parametrai duomenu ryšiams

Nustate pagrindini interneto prieigos taška Duomenų ryšys arba Duomenų perdavimas didele sparta (tik GSM), pasirinkite **Funkcijos** > **Papildomi param.** ir nustatykite tolesnius papildomus parametrus.

- **IPv4 parametrai** iveskite aparato IP ir vardų serverio adresus IPv4 interneto protokolui.
- **IPv6 parametrai** įveskite aparato IP ir vardų serverio adresus IPv6 interneto protokolui.
- **Pag. server. adresas** jrašykite pagalbinio serverio adresą.
- Pag. serv. priev. Nr. įrašykite pagalbinio serverio prievado numerį. Pagalbiniai serveriai yra tarpiniai serveriai tarp naršymo paslaugos ir jos vartotojų; šiais serveriais naudojasi keletas paslaugų teikėjų. Šie serveriai gali teikti papildomo saugumo ir paspartinti prieigą prie paslaugos.
- Naud. Nr. atsakymui jeigu naudojatės paslauga, kuri gali paskambinti į jūsų prietaisą, kai prisijungiate prie interneto, pasirinkite Taip.
- Atgalinio ryšio tipas remdamiesi paslaugų teikėjo nurodymais, pasirinkite Naudoti serv. Nr. arba Naudoti kitą Nr..
- Numeris atsakymui įveskite savo telefono duomenų ryšio linijos numeri, kuri turi rinkti atgalinio ryšio serveris.
- Naud. PPP glaudinimą norėdami paspartinti duomenų perdavimą, pasirinkite Taip, jei šią funkciją palaiko tolimasis PPP serveris.
- Naud. registr. progr. jeigu interneto paslaugos teikėjas reikalauja isiregistravimo scenarijaus, arba, jeigu norite automatizuoti įsiregistravimą, pasirinkitę Taip. Įsiregistravimo scenarijus yra nurodymų, kuriuos sistema vykdo isiregistravimo metu, seka.

- Isiregistr. scenarijus įveskite įsiregistravimo scenarijų. Šis parametras galimas tik jei pasirinkote Naud. registr. progr. > Taip.
- Pradin. modemo nust. jei reikalauja paslaugų teikėjas, įveskite komandų seką ryšio nustatymui.

#### Interneto prieigos taško paketinių duomenų (GPRS) nustatymas

Kai įjungiate įrenginį, jis gali atpažinti SIM kortelės tiekėją ir automatiškai nustatyti teisingus tekstinių ir daugiaformačių pranešimų bei GPRS parametrus ir prieigos taškus.

- 1. Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > Prieigos taškai.
- 2. Pasirinkite Funkcijos > Naujas prieigos tšk.. Norėdami esamą prieigos tašką naudoti kaip naująjį, pasirinkite Naud. dabart. param.. Norėdami pradėti su tuščiu prieigos tašku, pasirinkite Naud. numat. param..
- 3. Nustatykite šiuos parametrus.
  - Ryšio pavadinimas sugalvokite kokį nors ryšio parametrų pavadinimą.
  - Duomenų nešmena pasirinkite Paket. duomenys.
  - Prieigos taško pav. įveskite prieigos taško pavadinimą. Pavadinimą dažniausiai suteikia paslaugų teikėjas arba tinklo operatorius.
  - Vartotojo vardas įrašykite savo vartotojo vardą, jei reikalauja paslaugos teikėjas. Vartotojo varduose dažnai reikia skirti didžiąsias ir mažąsias raides, juos suteikia paslaugų teikėjas.
  - Prašyti slaptažodžio pasirinkite Taip, kad jūsų slaptažodis būtų įvedamas kaskart, jungiantis su serveriu, arba Ne, jeigu norite išsaugoti slaptažodį aparato atmintyje ir prisijungti automatiškai.
  - Slaptažodis įrašykite savo slaptažodį, jei reikalauja paslaugos tiekėjas. Paprastai slaptažodį, kuriame dažnai reikia skirti didžiąsias ir mažąsias raides, suteikia paslaugos teikėjas.
  - Atpažinimas pasirinkite Saugus, jeigu pageidaujate, kad jūsų slaptažodis visada būtų siunčiamas užšifruotas, arba Paprastas, kad jūsų slaptažodis būtų siunčiamas užšifruotas visais įmanomais atvejais.
  - Pradinis tinklalapis įveskite interneto adresą to tinklalapio, kuris turėtų būti rodomas kaip pradinis puslapis, kai naudojatės šiuo prieigos tašku.
- 4. Nustatę parametrus, pasirinkite Funkcijos > Papildomi param., norėdami nustatyti papildomus parametrus, arba Atgal, norėdami išsaugoti parametrus ir išeiti.

#### Papildomi interneto prieigos taško parametrai paketiniams duomenims (GPRS)

Nustatę pagrindinį interneto prieigos tašką paketiniams duomenims (GPRS), pasirinkite Funkcijos > Papildomi param. ir nustatykite tolesnius papildomus parametrus.

- Tinklo rūšis pasirinkite IPv4 arba IPv6 kaip interneto protokolo rūšį. Interneto protokolas nustato, kaip duomenys perduodami į jūsų aparatą ir iš jo.
- Telefono IP adresas įveskite savo aparato IP adresą. Norėdami, kad tinklas suteiktų telefonui IP adresą, pasirinkite Nust. automatišk.. Šis parametras rodomas tik pasirinkus Tinklo rūšis > IPv4.
- DNS adresas įveskite Pirminis DNS adresas ir Antrinis DNS adresas IP adresus, jei to reikalauja paslaugos teikėjas arba tinklo operatorius. Priešingu atveju vardų serverių adresai suteikiami automatiškai.
- Pag. server. adresas įrašykite pagalbinio serverio adresą. Pagalbiniai serveriai yra tarpiniai serveriai tarp naršymo paslaugos ir jos vartotojų; šiais serveriais naudojasi keletas paslaugų teikėjų. Šie serveriai gali teikti papildomo saugumo ir paspartinti prieigą prie paslaugos.

#### Interneto prieigos taško belaidžiam VKT nustatymas

Galite naudoti belaidžio VKT vedlį, jei norite sukurti interneto prieigos taškus belaidžiam VKT, arba nustatyti prieigos tašką rankiniu būdu. <u>Žr. "Belaidis vietinės kreipties tinklas (BVKT)" psl. 59.</u>

# Ryšių tvarkytuvė

Pasirinkite Meniu > Ryšiai > Ryš. tvark..

Duomenų ryšių būklės peržiūra arba ryšių išjungimas, pasirinkite Akt. duom. ryš..

Belaidžių VKT, esančių zonoje, paieška, pasirinkite Galimi WLAN.

### Aktyviųjų ryšių peržiūra ir išjungimas



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

Aktyviųjų ryšių vaizde galite matyti atidarytus duomenų ryšius: duomenų ryšius, paketinių duomenų ryšius ir belaidžio VKT ryšius.

Norėdami peržiūrėti išsamią informaciją apie tinklo ryšius, sąraše pasirinkite norimą ryšį ir **Funkcijos** > **Informacija**. Rodoma informacija priklauso nuo ryšio rūšies.

Norėdami išjungti tinklo ryšį, sąraše pasirinkite norimą ryšį ir paspauskite **Funkcijos** > **Išjungti**. Norėdami išjungti visus aktyviuosius tinklo ryšius vienu metu, pasirinkite **Funkcijos** > **Išjungti visus**. Norėdami peržiūrėti tinklo duomenis, paspauskite slinkties klavišą.

#### Belaidžio LAN tinklo paieška

Belaidžių VKT, esančių zonoje, paieška, pasirinkite **Meniu** > **Ryšiai** > **Ryš. tvark.** > **Galimi WLAN**. Rodomas rastų tinklų sąrašas. Esamų belaidžių VKT vaizde matyti zonoje esančių belaidžių VKT sąrašas, jų tinklo režimas (infrastruktūrinis arba tikslinis), signalo stiprumo simbolis ir tinklo šifravimo simboliai, taip pat matyti, ar jūsų aparatas yra užmezgęs aktyvųjį ryšį su tinklu. Norėdami peržiūrėti tinklo duomenis, paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami sukurti interneto prieigos tašką tinkle, pasirinkite Funkcijos > Nust. prieigos tašką.

# 11. Belaidis vietinės kreipties tinklas (BVKT)

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

Šis aparatas gali aptikti belaidį vietinės kreipties tinklą ir prie jo prisijungti (WLAN). Norėdami naudoti belaidį VKT, turite būti vietovėje, kur yra tinklas, o jūsų įrenginys turi būti prijungtas prie jo.

# Prisijungimo prie belaidžio VKT galimybės rodymas

Jūsų aparatas gali rodyti, ar galima naudotis belaidžiu VKT.

Norėdami, kad jūsų įrenginyje būtų rodoma, ar galima prisijungti prie belaidžio tinklo, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > Belaidis LAN > Rodyti užimtumą.

Jei yra galimybė naudotis belaidžiu VKT, ekrane rodoma 믡.

Sige Patarimas: Taip pat galite bandyti ieškoti prieinamų tinklų.

# Belaidžio VKT ryšiai

 $\bigcirc$ 

**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.

Norėdami naudotis belaidžiu VKT, jame turite sukurti interneto prieigos tašką (IAP). Naudokite prieigos tašką programoms, kurioms reikalingas interneto ryšys. Ryšys su belaidžiu VKT užmezgamas sukūrus duomenų ryšio per belaidžio VKT interneto prieigos tašką parametrų rinkinį. Aktyvusis ryšys su belaidžiu VKT baigiamas, kai išjungiate duomenų ryšio funkciją. Ryšy galite užbaigti ir rankiniu būdu. <u>Žr. "Ryšių tvarkytuvė" psl. 57.</u>

Belaidžiu VKT ryšiu galite naudotis balso skambučio metu arba kai įjungti paketiniai duomenys. Vienu metu galite būti prisijungę tik prie vieno belaidžio VKT prieigos taško, tačiau vienu interneto prieigos tašku gali naudotis kelios programos.

Kai įrenginys yra **Beryšė** aplinkoje, vis tiek galite naudotis belaidžiu VKT (jei taikoma). Nepamirškite bandydami užmegzti ir užmezgę ryšį su belaidžiu VKT laikytis galiojančių saugumo reikalavimų.

Perkėlus aparatą į kitą belaidžio VKT vietą ir už belaidžio VKT prieigos taško zonos ribų, tarptinklinio ryšio funkcija gali automatiškai prijungti jūsų aparatą prie kito prieigos taško, priklausančio tam pačiam tinklui. Kol aparatas lieka bet kurio tam pačiam tinklui priklausančio prieigos taško zonoje, jis liks prijungtas prie tinklo.



# Naudojimo režimai

Savo prietaisu galite užmegzti su VKT įvairių rūšių ryšį. Šie du veikimo režimai yra infrastruktūrinio ryšio ir tikslinio tinklo režimai.

- Infrastruktūrinio ryšio režimas teikia galimybę užmegzti dviejų rūšių ryšį: belaidžiai aparatai užmezga ryšį vienas su kitu per belaidžio VKT prieigos tašką, arba belaidžiai aparatai palaiko ryšį su laidiniu VKT aparatu per belaidžio VKT prieigos tašką. Pagrindinis infrastruktūrinio ryšio režimo privalumas — galimybė labiau kontroliuoti tinklo ryšius, kadangi jie užmezgami per prieigos tašką. Belaidis aparatas gali užmegzti ryšį su paslaugomis, kurias teikia įprastas laidinis VKT: pvz., kompanijos duomenų baze, el. pašto paslaugu, internetu ir kitais tinklo ištekliais.
- Tiksliniame veikimo režime galite siųsti ir priimti duomenis iš kitų įrenginių su suderinamu belaidžio VKT palaikymu, pavyzdžiui, spausdinant. Gali būti, kad šios funkcijos veiks tik su papildoma trečiosios šalies programa. Belaidžio VKT prieigos taškas nereikalingas. Užtenka nustatyti reikiamus parametrus ir galima užmegzti ryšį. Tikslinį ryšį lengva naudoti, tačiau jį gali užmegzti tik netoli vienas kito esantys aparatai, palaikantys suderinamą belaidžio VKT technologiją.

# BVKT vedlys

BVKT vedlys padės jums prisijungti prie belaidžio VKT.

BVKT vedlys parodys jūsų belaidžio VKT ryšių ir tinklo paieškų būseną aktyviajame budėjimo režime. Norėdami peržiūrėti galimas parinktis, pažymėkite būseną rodančią eilutę ir paspauskite slinkties klavišą. Priklausomai nuo būsenos, galite pradėti naršyti internete naudodamiesi VKT ryšiu, atsijungti nuo belaidžio VKT, ieškoti belaidžių VKT arba įjungti arba išjungti tinklo skenavimą.

Jei belaidžio VKT skenavimas yra išjungtas ir nesate prisijungę prie jokio belaidžio VKT, aktyviajame budėjimo režime rodoma WLAN paieška išjungta. Norėdami įjungti skenavimą ir ieškoti galimų naudoti belaidžių VKT, pasirinkite būseną ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami pradėti skenavimą ir ieškoti galimų naudoti belaidžių VKT, pasirinkite būseną ir paspauskite slinkties klavišą ir pasirinkite Ieškoti WLAN. Norėdami išjungti belaidį LAN skenavimą, pažymėkite būseną, paspauskite slinkties klavišą ir pasirinkite Išj. WLAN paiešką.

#### Belaidis vietinės kreipties tinklas (BVKT)

Kai pasirinktas Prad. narš. interneta. BVKT vedlvs automatiškai sukuria interneto priejos taška (IAP) pasirinktam belaidžiam VKT. IAP taip pat gali būti naudojamas su kitomis programomis, kurioms reikalingas belaidis VKT ryšys.

Jei pasirenkate saugu belaidi VKT, jūsų paprašys įvesti atitinkamus slaptažodžius. Norint prisijungti prie paslėpto tinklo, turite jvesti tinkamą slaptos paslaugos nustatymo identifikavimo kodą (SSID).

Taip pat galite jjungti BVKT vedlj atskirai, jei norite gauti daugiau informacijos apie ryšio zonoje esantj belaidj VKT. Pasirinkite Meniu > Ryšiai > WLAN vedikl.. Rodomi rasti tinklai.

Pažymėkite norimą tinklą, pasirinkite Funkcijos ir iš toliau išvardytųjų:

- Prad. narš. internetą arba Toliau narš. internetą pradėti naršyti arba tęskite naršymą internete, naudodami belaidžio VKT IAP:
- Atsijungti nuo WLAN atjungti esamą ryšį su belaidžiu VKT;
- Atnaujinti atnaujinti galimų naudoti belaidžių VKT sąrašą;
- Informacija peržiūrėti belaidžio VKT informaciją.
- Nust, priejgos taška sukurti interneto priejgos taška nepaleidžiant interneto naršyklės.

Kad jūsų ryšys su belaidžiu LAN tinklu būtų saugus, visada įjunkite kuri nors duomenų šifravimo metoda. Šifruojant duomenis, sumažėja rizika, kad kas nors neleistinai pasinaudos jūsų duomenimis.

# Belaidžio LAN prieigos taškai

Belaidžių VKT, esančių zonoje, paieška, pasirinkite **Menių** > **Ryšiai** > **WLAN vedikl.** Norėdami sukurti interneto prieigos taška belaidžiame VKT, pasirinkite Funkcijos > Nust. prieigos tašką. Norėdami peržiūrėti sąraše rodomus tinklo duomenis, pasirinkite Funkciios > Informacija.

Kai kuri nors programa paprašys jūsų pasirinkti prieigos tašką, pasirinkite sukurtąjį prieigos tašką. Taip pat galite pasirinkti interneto prieigos tašką pasirinkdami leškoti WLAN arba sukurti interneto prieigos tašką su Ryš. tvark.. Žr. "Ryšių tvarkytuvė" psl. 57.

# Belaidžio VKT prieigos taško nustatymas rankiniu būdu

Jei negalite naudoti BVKT vedlio, galite nustatyti VKT prieigos taškus rankiniu būdu.

- 1. Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Rvšio > Prieigos taškai.
- 2. Pasirinkite Funkcijos > Naujas prieigos tšk. Norėdami esamą prieigos tašką naudoti kaip naująjį, pasirinkite Naud. dabart. param.. Norėdami pradėti su tuščiu prieigos tašku, pasirinkite Naud. numat. param..
- 3. Nustatykite šiuos parametrus.
  - **Ryšio pavadinimas** sugalvokite kokį nors ryšio parametrų pavadinimą.

  - Duomenų nešmena pasirinkite Belaidis LAN. WLAN tinklo pavad. norėdami įvesti esamo paslaugos rinkinio identifikatorių (SSID), pavadinimą, kuris identifikuoja specifini belaidi VKT, pasirinkite Irašyti rankiniu būdu. Norėdami pasirinkti tinkla iš ryšio zonoje esančiu belaidžiu VKT, pasirinkite Iešk. tinklo pavad..
  - Tinklo būsena pasirinkite Paslėptoji, jei tinklas, prie kurio jungiatės, yra paslėptas, arba Viešoji jei jis nepaslėptas.
  - WLAN tinklo režimas jei pasirinksite režima Infrastruktūrinis, prietaisai galės užmegzti ryšį vienas su kitu ir su laidinio VKT prietaisais per belaidžio VKT prieigos tašką. Jeigu pasirinksite Tikslinis, aparatai gali tiesiogiai siysti ir priimti duomenis, tada nereikia belaidžio VKT prieigos taško.
  - WLAN saug, režimas turite pasirinkti toki pati kaip ir su belaidžio VKT prieigos tašku naudojama saugumo režima. Jei pasirinksite WEP (laidinio ekvivalento privatuma), 802.1x arba WPA2 (Wi-Fi apsaugota prieiga), taip pat turėsite nustatyti atitinkamus papildomus parametrus.
  - WLAN saug. parametrai pakeiskite pasirinkto WLAN saug. režimas saugumo parametrus.
  - Pradinis tinklalapis jveskite interneto adresą to tinklalapio, kuris turėtų būti rodomas kaip pradinis puslapis, kai naudojatės šiuo prieigos tašku.

Parametrai, kuriuos galima keisti, gali būti skirtingi.

# Papildomi interneto prieigos taško parametrai belaidžiam VKT

#### Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > Prieigos taškai.

Nustatę pagrindinį interneto prieigos tašką belaidžiam VKT, pasirinkite Funkcijos > Papildomi param. ir nustatykite tolesnius papildomus parametrus.

- **IPv4 parametrai** iveskite aparato IP ir vardų serverio adresus IPv4 interneto protokolui.
- IPv6 parametrai pasirinkite arba įveskite vardų serverių adresus IPv6 interneto protokolui.
- Tikslinis kanalas iei pasirinktas tinklo režimas vra tikslinis, pasirinkite Nustatytas vartotojo, kad galėtumėte rankiniu būdu ivesti kanalo numeri (1-11).
- Pag. server. adresas irašykite pagalbinio serverio adresa.
- Pag. serv. priev. Nr. įrašykite pagalbinio serverio prievado numerį.

#### Belaidis vietinės kreipties tinklas (BVKT)

Parametrai, kuriuos galima keisti, gali būti skirtingi. Dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

# Belaidžio VKT (LAN) parametrai

Žr. "Belaidis VKT (LAN)" psl. 87.

# 12. Int. naršykl.

Pasirinkite Meniu > Int. naršykl. (tinklo paslauga).

**Int. naršykl.** yra viena iš dviejų naršyklių, esančių įrenginyje. Su **Int. naršykl.** galite naršyti po įprastus interneto tinklalapius. Šie tinklalapiai naudoja išplečiamą hipertekstų žymėjimo kalbą (XHTML) arba hipertekstų žymėjimo kalbą (HTML). Jei norite naršyti po WAP svetaines, naudokite **Meniu** > **Pramogos** > **Pasl. narš.** Abi naršyklės naudoja savo žymas. Nuorodos jūsų gautuose pranešimuose atidaromos **Pasl. narš.** naršyklėje.

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

# Prieigos taškai

Norėdami peržiūrėti tinklalapius, turite nustatyti interneto prieigos taško parametrus. Jei naudojate duomenų ryšį ar GPRS ryšį, jūsų belaidžiame tinkle turi veikti duomenų ar GPRS ryšys ir atitinkama duomenų perdavimo paslauga turi būti jungta jūsų SIM kortelei. Jūsų telefono interneto prieigos taško parametrai gali būti nustatyti automatiškai pagal SIM kortelę. Jei tiekėjas neatpažįstamas, teisingų parametrų kreipkitės į savo paslaugų teikėją.



**Patarimas:** Interneto prieigos taško parametrus galite gauti iš paslaugų teikėjo specialiu tekstiniu pranešimu, arba iš tinklo operatoriaus arba paslaugų teikėjo tinklalapių.

Interneto prieigos taško parametrus galite įvesti ir rankiniu būdu. Žr. "Interneto prieigos taškai" psl. 56.

# Naršymas žiniatinklyje

Norėdami peržiūrėti tinklalapius, pasirinkite žymą, ir paspauskite slinkties klavišą. Taip pat galite įrašyti tinklalapio adresą ir paspausti slinkties klavišą. Naudokitės tik tomis paslaugomis, kuriomis pasitikite ir kurios siūlo pakankamą apsaugą nuo kenksmingos programinės įrangos.



**Patarimas:** Įvedant adresą, rodomi anksčiau peržiūrėtų puslapių, kurie sutampa su jūsų įvedamu, adresai. Norėdami atidaryti tinklalapį, pažymėkite adresą ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami atidaryti žiniatinklio saitą, slinkdami žymikliu jį pažymėkite ir paspauskite slinkties klavišą. Tinklalapyje nauji saitai pabraukiami ir rodomi mėlyna spalva, o anksčiau aplankyti – raudona. Atvaizdai, kurie kartu yra ir saitai, rodomi mėlyname rėmelyje.

Jūsų aplankytų tinklalapių adresai išsaugomi Automatin. žymos kataloge.

Nuorodos klaviatūroje:

- Paspauskite 1 norėdami atidaryti savo Žymos.
- paspauskite 2, jei norite rasti tekstą.
- Norėdami atidaryti ankstesnį puslapį, paspauskite 3.
- Norėdami pereiti į kitą atidarytą puslapį, paspauskite 5.
- Paspauskite 8 norėdami atidaryti puslapio apžvalgą.
- Norėdami eiti į kitą interneto puslapį, paspauskite 9.

# Žymos

Jūsų prietaise gali būti įrašytos kelios žymos ar nuorodos, nukreipiančios į nesaistomų jokiais verslo ryšiais su "Nokia" tiekėjų tinklalapius ar suteikiančios leidimą į juos patekti. "Nokia" neremia šių tinklalapių ir dėl jų neprisiima jokios atsakomybės. Jeigu nuspręsite atidaryti šiuos tinklalapius, turite imtis visų atsargumo priemonių dėl jų saugumo ir turinio, kaip ir atidarydami kitus tinklalapius.

Norėdami peržiūrėti tinklalapį su žyma, jį pažymėkite ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami atidaryti kitus tinklalapius, pasirinkite **Funkcijos** > **Naršymo funkcijos** > **I tinklalapi**, įveskite tinklalapio adresą ir pasirinkite **Atidaryti**.

Norėdami ištrinti žymą, slinkdami žymikliu ją pažymėkite ir paspauskite grįžties klavišą.

Jei norite priskirti žymą, pasirinkite **Meniu** > **Int. naršykl.** > **Funkcijos** > **Žymų tvarkytuvė** > **Priskirti žymą.** Pažymėkite **Pavadinimas**, norėdami įvesti aprašomąjį žymos pavadinimą; **Adresas**, norėdami įvesti tinklalapio adresą; **Prieigos taškas**, norėdami pakeisti prisijungimo prie interneto puslapio prieigos tašką; **Vartotojo vardas** arba **Slaptažodis**, norėdami įvesti savo naudotojo vardą ir slaptažodį, jei to reikalauja paslaugos teikėjas. Norėdami išsaugoti žymą, paspauskite **Atgal**.

# Duomenų parsisiuntimas

Galite parsisiųsti įvairių skambėjimo tonų, atvaizdų, operatoriaus logotipų, ekrano temų ir vaizdo įrašų. Norėdami parsisiųsti duomenis, slinkdami žymikliu jį pažymėkite ir paspauskite slinkties klavišą. Jie gali būti nemokami arba mokami. Parsisiųstus duomenis naudoja atitinkamos jūsų telefono programos.

Pradėjus siųsti, parodomas visų naršymo sesijos metu aktyvių, sustabdytų ir baigtų siųsti rinkmenų sąrašas. Norėdami peržiūrėti sąrašą, taip pat galite pasirinkti Funkcijos > Priemonės > Siuntiniai. Norėdami sustabdyti, tęsti, atšaukti rinkmenos siuntimą arba atidaryti, išsaugoti ar ištrinti jau atsiųstas rinkmenas, sąraše pažymėkite norimą rinkmeną ir pasirinkite Funkcijos.

#### Prekių pirkimas:

- 1. Norėdami parsisiųsti kokią nors rinkmeną, pažymėkite atitinkamą nuorodą ir paspauskite slinkties klavišą.
- 2. Pasirinkite atitinkamą pasirinktį, jei norite įsigyti duomenis.
- 3. Atidžiai perskaitykite pateiktą informaciją. Norėdami tęsti parsisiuntimą, pasirinkite **Priimti**. Norėdami nutraukti parsisiuntimą, pasirinkite **Atšaukti**.

# Atsijungimas

Norėdami baigti ryšį ir peržiūrėti tinklalapį beryšiu režimu, pasirinkite **Funkcijos** > **Aukšt. lyg. funkcijos** > **Baigti ryšį**; arba baigti ryšį ir uždaryti naršyklę, pasirinkite **Funkcijos** > **Uždaryti programą**.

#### Laikinosios atminties ištrynimas

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

Norėdami ištrinti laikinąją atmintį, pasirinkite Funkcijos > Aukšt. lyg. funkcijos > Valyti laikin. atmintį.

### Naujienų ir interneto teikiniai

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

Teikiniai yra xml tipo failai įvairiuose tinklalapiuose, kuriuose dažniausiai yra naujausių žinių ar kitų temų antraštės ir straipsniai. Interneto puslapiuose galite užsisakyti įdomius teikinius. Pasirinkite **Funkcijos** > **Užsisakyti**.

Patarimas: Teikinys ("blog") yra žodžio "Weblog" ("žiniatinklio žurnalas"), kuris yra nuolat atnaujinamas interneto dienoraštis, santrumpa. Dažnai autoriaus asmenybė teikinyje yra svarbus veiksnys.

Norėdami parsisiųsti teikinį, slinkdami žymikliu jį pažymėkite ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami priskirti teikinį ar dienoraštį, pasirinkite **Funkcijos** > **Tvarkyti teikinį** > **Naujas teikinys** ir įveskite informaciją. Norėdami keisti teikinį, jį pažymėkite, pasirinkite **Funkcijos** > **Tvarkyti teikinį** > **Rašyti** ir pakeiskite informaciją.

### Int. naršykl. parametrai

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

Nustatykite šiuos parametrus:

- Prieigos taškas slinkdami žymikliu pažymėkite prieigos tašką, kad prisijungtumėte prie tinklalapių, ir paspauskite slinkties klavišą.
- Rod. atvaizdus ir obj. kad tinklalapiai greičiau krautųsi nekraunat juose esančių paveikslėlių, pasirinkite Ne.
- Numatyt. kodavimas pasirinkite tinkamą jūsų kalbos rašmenų kodavimą.
- Automatinės žymos pasirinkite Taip, jei norite automatiškai išsaugoti peržiūrėtų tinklalapių adresus kataloge Automatin.
   žymos. Norėdami paslėpti šį katalogą, pasirinkite Nerodyti katalogo.
- Per visą ekraną norėdami tinklalapių peržiūrai naudoti visą ekraną, pasirinkite Per visą ekraną. Galite paspausti kairijį pasirinkimo klavišą, norėdami atidaryti Funkcijos ir naudotis prieinamais parametrais, naršydami išplėsto ekrano režimu.
- Pradinis tinklalapis pasirinkite pradinį tinklalapį. Norėdami naudoti prieigos taško pradinį tinklalapį, pasirinkite Numatytasis;Nustat. vartotojo, norėdami įvesti tinklalapio adresą arba Šis tinklalapis, norėdami naudoti atidarytą tinklalapį.
- Dalies miniatiūra pasirinkite, ar norite matyti tinklalapio apžvalgą kaip miniatiūrą tinklalapio viršuje.
- Rodyti istoriją pasirinkite, ar norite matyti aplankytų tinklalapių miniatiūras, kai norite grįžti į naršymo istoriją.
- Slapukai pasirinkite, leisti ar uždrausti slapukų siuntimą ir priėmimą. Slapukai yra informacija apie jūsų aplankytus tinklalapius, kurią renka serveris. Jie būtini, jeigu apsipirkinėjate internete, (pvz., kad jūsų pirkiniai būtų išsaugoti tol, kol, prieisite prie kasos tinklalapio). Tačiau ši informacija gali būti naudojama nedorais sumetimais (pvz., į aparatą galite pradėti gauti nepageidaujamas reklamines žinutes).
- "Java"/ECMA scenar. kai kuriuose tinklalapiuose gali būti programų komandos, kurios pakeičia tinklalapio išvaizdą arba sąveiką tarp tinklalapio ir jo naršyklių. Norėdami atmesti tokių scenarijų naudojimą (jeigu, pvz., kyla parsisiuntimo problemų), pasirinkite Išjungti.

Int. naršykl.

- Persp. apie saugumą norėdami matyti arba paslėpti saugumo įspėjimus, kuriuos galite gauti naršymo metu, pasirinkite Rodyti arba Nerodyti.
- Uždrausti iškyl. lang. nurodykite, ar norite leisti iššokančius tinklalapius. Kai kurių iššokančių tinklalapių gali reikėti (pvz., mažesnių langų, kuriuose rašote el. laiškus internetinėse pašto sistemose), tačiau juose irgi gali būti nepageidaujamos reklamos.

# Pasl. narš.

Pasirinkite Meniu > Pramogos > Pasl. narš. (tinklo paslauga).

**Pasl. narš.** yra viena iš dviejų naršyklių, esančių įrenginyje. Su **Pasl. narš.** galite naršyti WAP puslapiuose, sukurtuose specialiai mobiliesiems įrenginiams. Pvz., operatoriai gali turėti WAP puslapius mobiliesiems įrenginiams. Norėdami peržiūrėti įprastus tinklalapius, naudokitės kita naršykle, esančia **Meniu** > **Int. naršykl.**.

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

Sigent and the second s

# 13. "Raštinė" programos

**Raštinė** kataloge yra priemonės, padedančios jums organizuoti ir tvarkyti įvairius jūsų asmeninio gyvenimo ir verslo įvykius. Kai kurios **Raštinė** kataloge esančios programos pateikiamos ne visomis kalbomis. Atidaryti didelės apimties failą gali būti neįmanoma, arba tai gali trukti ilgai.

Failų tvarkytuvė

Naudodamiesi programa Fail. tvark., galite tvarkyti failų ir katalogų turinį bei savybes. Galite atidaryti, sukurti, perkelti, kopijuoti, pervardyti ir ieškoti failų bei katalogų. Dėl autorinių teisių apsaugos gali nepavykti išsiųsti kai kurių failų.

# Failų tvarkymas

Norėdami atidaryti failą, pažymėkite jį ir paspauskite slinkties klavišą.

Patarimas: Norėdami pasirinkti iš karto keletą failų, pasirinkite kiekvieną iš jų ir tuo pačiu metu spausdami registro keitimo klavišą ir slinkties klavišą pažymėsite kiekvieną iš jų. Kai pažymėsite visus norimus failus, pasirinkite Funkcijos ir norimą komandą.

Norėdami išsiųsti failą, slinkties mygtuku pažymėkite jį ir pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

Norėdami ištrinti failą, slinkties mygtuku pažymėkite jį ir pasirinkite Funkcijos > Ištrinti.

Norėdami sutvarkyti failus arba katalogus, pasirinkite failą arba katalogą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Perkelti į katalogą**. Numatytieji katalogai, tokie kaip garso įrašai galerijoje, negalės būti perkeliami ar ištrinami.

Patarimas: Norėdami nukopijuoti failą arba katalogą, pasirinkite Funkcijos > Kopijuoti į katalogą. Norėdami sukurti naują katalogą ir jame tvarkyti failus, pasirinkite Funkcijos > Naujas katalogas.

Norėdami pervardyti failą arba katalogą, pažymėkite norimą failą arba katalogą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Pervardyti**. Parašykite naują pavadinimą ir pasirinkite **Gerai**.

Norėdami priimti failą infraraudonųjų spindulių ryšiu, pasirinkite Funkcijos > Priimti IR ryšiu.

Norėdami peržiūrėti failų informaciją, pažymėkite norimą failą ir pasirinkite Funkcijos > Žiūrėti informaciją.

Norėdami patikrinti išnaudotos atminties įrenginyje ar atminties kortelėje likutį, pasirinkite Funkcijos > Atmint. informacija.

### Failų paieška

- 1. Norėdami surasti failus, pasirinkite Funkcijos > Ieškoti.
- 2. Pasirinkite atmintį, kurioje norėsite ieškoti.
- 3. Įveskite paieškos tekstą ir paspauskite slinkties klavišą. Rodomi katalogai ir failai, kurių pavadinimuose yra ieškomas tekstas.
- 4. Pasirinkite Funkcijos > Ieškoti, jei norite pradėti kitą paiešką.

# Quickoffice

Norėdami naudoti **Quickoffice** programas, pasirinkite **Meniu** > **Raštinė** > **Quickoffice**. Atsidaro sąrašas failų .doc, .xsl, .ppt ir .txt failų formatais, išsaugotų jūsų įrenginio atmintyje arba atminties kortelėje.

Norėdami atidaryti failą su atitinkama programa, paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami keisti failą, atidarykite jį ir paspauskite slinkties klavišą.

Jei norite rūšiuoti failus, pasirinkite Funkcijos > Rikiavimo kriterijus.

Norėdami atidaryti Quickword, Quicksheet arba Quickpoint, slinkties klavišu pažymėkite pageidaujamą skirtuką.

Ne visi failų formatai ar funkcijos yra galimi.

Daugiau informacijos rasite įrenginio paaiškinimuose.

### Quickword

Su **Quickword** jūs galite peržiūrėti ir redaguoti "Microsoft Word" dokumentus savo įrenginio ekrane. **Quickword** palaiko spalvas, pastoriną ir pabrauktą šriftą.

Quickword palaiko dokumentų, išsaugotų .doc formatu "Microsoft Word 97", 2000 ir XP, peržiūrėjimą ir redagavimą. Veikia ne visos čia paminėtų failų formatų versijos.

Norėdami judėti dokumente, naudokite slinkties klavišą.

Norėdami ieškoti teksto dokumente, pasirinkite Funkcijos > Paieškos funkcijos.

#### "Raštinė" programos

Taip pat galite pasirinkti Funkcijos ir iš toliau išvardytųjų:

- Perkelti žymeklį persikelkite į dokumento pradžią, pabaigą ar pasirinktą vietą jame.
- Vaizdo mastelis vaizdo mažinimas ar didinimas.
- Ijungti automat. slinktį pradėti automatinį slinkimą dokumente. Norėdami sustabdyti slinkimą, pasirinkite Funkcijos > Sustabdyti aut. slinktį.

Norėdami redaguoti dokumentą, paspauskite slinkties klavišą. Pasirinkite **Tvarkyti** ir iš galimų parinkčių. Pavyzdžiui, galite sulygiuoti tekstą, pakeisti šriftą ir jo spalvą, uždėti žiogelius ir įtraukimus.

#### Quicksheet

Su Quicksheet jūs galite skaityti ir redaguoti "Microsoft Excel" failus savo įrenginio ekrane.

Quicksheet palaiko skaičiavimo failų, išsaugotų .xls formatu "Microsoft Excel 97", 2000 ir XP, peržiūrėjimą ir redagavimą. Veikia ne visos čia paminėtų failų formatų versijos.

Norėdami judėti po skaičiuokles, naudokite slinkties klavišą.

Norėdami pereiti iš vienos skaičiuoklės į kitą, pasirinkite **Funkcijos** > **Darbo lapas**.

Norėdami ieškoti skaičiuoklėse teksto, tam tikros vertės ar formulės, pasirinkite Funkcijos > Paieškos funkcijos.

Norėdami pakeisti skaičiuoklės rodymo būdą, pasirinkite Funkcijos ir iš išvardytųjų:

- Stumdyti vaizdą naršyti po skaičiuoklę blokais. Bloke yra stulpeliai ir eilutės, rodomi ekrane. Norėdami, kad būtų rodomi stulpeliai ir eilutės, pažymėkite bloką ir pasirinkite Gerai.
- Keisti dydį stulpelių ir eilučių dydžio nustatymas.
- Vaizdo mastelis vaizdo mažinimas ar didinimas
- Fiksuoti polangius išlaikykite pasirinktą eilutę, stulpelį ar abu matomais, kai judate po skaičiuoklę.

Norėdami redaguoti skaičiuoklę, paspauskite slinkties klavišą. Pasirinkite **Tvarkyti** ir iš galimų parinkčių. Pavyzdžiui, galite formatuoti tekstą ir narvelius, įterpti matematinius veiksmus ir skaičiuoklės funkcijas, o taip pat keisti fono spalvą.

# Quickpoint

Su Quickpoint jūs galite peržiūrėti ir redaguoti "Microsoft PowerPoint" pateiktis savo įrenginio ekrane.

**Quickpoint** palaiko pateikčių, sukurtų .ppt formatu "Microsoft PowerPoint 2000" ir XP, peržiūrėjimą ir redagavimą. Veikia ne visos čia paminėtų failų formatų versijos.

Norėdami persikelti iš skaidrių, metmenų ir užrašų vaizdo, slinkties klavišu pažymėkite pasirinktą skirtuką.

Norėdami persikelti į kitą ar ankstesnę pateikties skaidrę, slinkties klavišu slinkite aukštyn ar žemyn.

Norėdami peržiūrėti pateiktį per visą ekraną, pasirinkite Funkcijos > Per visą ekraną.

Norėdami išplėsti elementus pateiktyje metmenų vaizde, pasirinkite Funkcijos > Išplėsti.

Norėdami redaguoti pateiktį, paspauskite slinkties klavišą. Pasirinkite **Tvarkyti** ir iš galimų parinkčių. Pavyzdžiui, galite sulygiuoti tekstą, pakeisti šriftą ir jo spalvą, uždėti žiogelius ir įtraukimus.

# Spausdinimas

Jūs galite spausdinti pranešimą arba failą iš įrenginio, peržiūrėti spausdinimo darbą, nustatyti lapo išdėstymo parinktis, pasirinkti spausdintuvą arba spausdinti į failą. Gali būti, kad negalėsite spausdinti visų pranešimų, pvz., daugiaformačių ar kitų specialių pranešimų.

Norėdami konfigūruoti spausdintuvą savo įrenginiui, pasirinkite Meniu > Raštinė > Spausdint. > Funkcijos > Pridėti. Norėdami nustatyti spausdintuvą numatytuoju, pasirinkite Funkcijos > Nustat. kaip numatytąjį.

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

Norėdami spausdinti pranešimą arba failą, pasirinkite Funkcijos > Spausdinti.

Norėdami spausdinti į failą, pasirinkite Funkcijos > Spausdin. pasirinktys > Spausdinti į failą ir nustatykite vietą failui.

Jei norite pakeisti spausdinimo parinktis, pasirinkite **Funkcijos** > **Spausdin. pasirinktys.** Jūs galite pasirinkti spausdintuvą, kurį norite naudoti, kopijų skaičių ir puslapius, kuriuos norite spausdinti.

Norėdami pakeisti išdėstymą lape prieš spausdinant, pasirinkite **Funkcijos** > **Spausdin. pasirinktys** > **Puslapio nustatymas.** Jūs galite pakeisti lapo dydį ir kryptį, nustatyti paraštes ir įterpti antraštę ar paraštę. Antraštę ir paraštę gali sudaryti ne daugiau kaip 128 rašmenys.

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

# Užrašai

Pasirinkite Meniu > Raštinė > Užrašai.

#### "Raštinė" programos

Užrašus galite kurti ir siųsti į kitus suderinamus prietaisus, o gautas paprasto teksto (TXT formato) rinkmenas galite išsaugoti programoje Užrašai.

Jei norite atlikti naują įrašą, pasirinkite Funkcijos > Naujas užrašas, parašykite tekstą ir paspauskite Atlikta.

Pagrindiniame Užrašai peržiūros lange galimos šios funkcijos:

- Atidaryti atidaryti pasirinktą užrašą.
- Siųsti jei norite siųsti pasirinktą užrašą, pasirinkite vieną iš siuntimo metodų.
- Naujas užrašas sukurti naują užrašą.
- Ištrinti pašalinti pasirinktą užrašą.
- Žymėti, nežymėti pasirinkti vieną ar kelis užrašus ir taikyti ta pačią taisyklę kiekvienam jų.
- Sinchronizacija pasirinkite Pradėti sinchronizavimui inicijuoti arba Parametrai nustatyti sinchronizavimo parametrus užrašui.

Peržiūrėdami užrašą pasirinkite **Funkcijos** > **Ieškoti** ir ieškokite užraše telefono numerio, interneto telefono adreso, el. pašto arba interneto tinklalapio adreso.

# Skaičiuoklė

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

#### Pasirinkite Meniu > Raštinė > Skaičiuoklė.

Norėdami atlikti veiksmą, parašykite pirmą jo skaičių. Pažymėkite ir pasirinkite funkciją, pvz., sudėties arba atimties, iš funkcijų sąrašo. Parašykite antrą veiksmo skaičių ir paspauskite =. Dešimtainių skaičių atskyrimo kableliui įrašyti naudokite klaviatūrą.

Skaičiuoklė atlieka veiksmus tokia tvarka, kokia jie įvedami. Veiksmo rezultatas lieka redagavimo lauke ir gali būti naudojamas kaip naujo veiksmo pirmas skaičius.

Norėdami išsaugoti veiksmo rezultatą, pasirinkite **Funkcijos** > **Atmintis** > **Išsaugoti**. Išsaugotas rezultatas pakeičia prieš tai atmintyje išsaugotą skaičių.

Norėdami paimti veiksmo rezultatą iš atminties ir naudoti jį skaičiavimui, pasirinkite **Funkcijos** > **Atmintis** > **Skaičius iš atminties**.

Norėdami peržiūrėti paskutinį išsaugotą rezultatą, pasirinkite Funkcijos > Pask. rezultatas.

Išėjus iš skaičiuoklės programos arba išjungus įrenginį, atmintis neišsitrina. Paskutinį išsaugotą rezultatą galėsite peržiūrėti kitą kartą, atidarę skaičiuoklės programą.

# Keitiklis

#### Pasirinkite Meniu > Raštinė > Keitiklis.

Keitiklio tikslumas yra ribotas, todėl gali pasitaikyti apvalinimo klaidų.

#### Matavimo vienetų keitimas

- 1. Pažymėkite lauką **Rūšis**, pasirinkite **Funkcijos** > **Konvertavimo rūšis** ir atidarykite matavimo vienetų sąrašą. Pažymėkite matavimo vienetą, kurį norite naudoti, ir pasirinkite **Gerai**.
- 2. Pažymėkite pirmąjį lauką Vienetas ir pasirinkite Funkcijos > Pakeisti valiutą. Pasirinkite matavimo vienetą, kurio kiekinę išraišką norite keisti, ir paspauskite Gerai. Pažymėkite kitą lauką Vienetas ir pasirinkite tą matavimo vienetą, kurio kiekinę išraišką norite gauti.
- 3. Pažymėkite pirmąjį lauką Kiekis ir įrašykite kiekį, kurį norite išreikšti kitu matavimo vienetu. Kitame lauke Kiekis automatiškai parodoma išraiška kitu matavimo vienetu.

#### Bazinės valiutos ir keitimo kurso nustatymas



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

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

- 1. Norėdami nustatyti valiutos keitimo kursą, pažymėkite lauką Rūšis ir pasirinkite Funkcijos > Valiutų kursai.
- 2. Atidaromas valiutų sąrašas, kuriame bazinė valiuta pateikiama pirma. Pažymėkite valiutos rūšį ir įveskite keitimo kursą, nustatytą vienam valiutos vienetui.
- 3. Norėdami pakeisti bazinę valiutą, pažymėkite tą valiutą ir pasirinkite Funkcijos > Nustat. baz. valiutą.
- 4. Pakeitimams išsaugoti pasirinkite Atlikta > Taip.

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

# Ekrano eksportas

Naudodamiesi pritaikytu duomenų projektoriumi ar kitokia pritaikyta projekcine sistema, tai, kas rodoma aparato ekrane, galite rodyti keliems žmonėms. Ekrano turinio duomenys gali būti siunčiami į duomenų projektorių, pavyzdžiui, "Bluetooth" ryšiu.

#### Pasirinkite Meniu > Raštinė > Ekrano eksportas.

Kad galėtumėte rodyti ekrano turinį pritaikytu duomenų projektoriumi, turėsite įdiegti duomenų projektoriaus tvarkykles. Išsamesnės informacijos kreipkitės į duomenų projektoriaus gamintoją ar jo atstovą.

Ši funkcija veikia ne visose programose. Išorinę žiūryklę galite paleisti dviem būdais: iš **Raštinė** katalogo arba programos viduje, su kuria ji yra suderinta.

# Ekrano turinio rodymas

Norėdami rodyti ekrano turinį duomenų projektoriumi, atidarykite ekrano eksporto programą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Pasirinkti įrenginį**. Turimų įrenginių sąraše pažymėkite norimą įrenginį ir pasirinkite **Gerai**. Pasirinkite **Funkcijos** > **Ijungti**, kad būtų parodytas ekrano turinys.

Jei norite, kad ekrano turinys nebūtų rodomas, pasirinkite **Funkcijos** > **Nerodyti**. Ekrano eksporto programa perkeliama į foną. Norėdami sustabdyti ekrano turinio rodymą, pasirinkite **Funkcijos** > **Išjungti**.

# 14. Duomenų ir programinės įrangos tvarkymas

# Programų tvarkytuvė

**Svarbu žinoti:** Įdiekite ir naudokite programas tik iš patikimų šaltinių, pavyzdžiui, parašą "Symbian Signed" turinčias arba patikrintas ir patvirtinimą "Java Verified™" gavusias programas.

#### Pasirinkite Meniu > Įdiegt. prg. > Prg. tvark..

Ijungę programų tvarkytuvę, galite matyti išvardytus visus programinės įrangos paketus, t. y. jų pavadinimus, versijų numerius, tipus ir dydžius. Galite peržiūrėti įdiegtų programų duomenis, ištrinti juos iš savo įrenginio ir nustatyti įdiegimo parametrus.

### Programų ir programinės įrangos įdiegimas

Savo aparate galite įdiegti dviejų, toliau aprašytų rūšių programas:

- Galite įdiegti programas, specialiai skirtas jūsų aparatui arba tinkamas "Symbian" operacinei sistemai. Šios programinės įrangos įdiegimo failas yra .sis rūšies.
- J2ME<sup>™</sup> programos pritaikytos "Symbian" operacinei sistemai. "Java" programų įdiegimo failų rūšys yra .jad arba .jar.

Įdiegimo failus galite įsikelti į savo aparatą iš pritaikyto kompiuterio, parsisiųsti naršydami po tinklalapius, gauti daugiaformačiu pranešimu, kaip el. laiško priedą arba "Bluetooth" ryšiu. Jeigu failui perduoti į savo aparatą naudojate "Nokia PC Suite", failą išsaugokite savo aparato kataloge **C:\nokia\installs**.

Įdiegiant programą aparatas patikrina paketo, kurį norite įdiegti, vientisumą. Aparatas rodo informaciją apie vykdomus patikrinimus. Susipažinę su jų rezultatais, galite nuspręsti, ar norite toliau diegti programą.

Jei įdiegėte programas, kurioms yra reikalingas ryšys su tinklu, turėkite galvoje, kad jūsų aparatas energijos vartos daugiau, kai naudositės tomis programomis.

#### Programinės įrangos rodymas ir ištrynimas

Galite peržiūrėti informaciją apie įdiegtas programas ar pašalinti jas iš aparato.

Norėdami peržiūrėti įdiegto programinės įrangos paketo informaciją, pasirinkite programą ir Funkcijos > Žiūrėti informaciją.

Norėdami pašalinti programinę įrangą, atidarykite programų tvarkytuvės pagrindinį vaizdą ir pasirinkite **Funkcijos** > Pašalinti.

Turėkite galvoje, kad pašalinę programinę įrangą iš naujo ją įdiegti galėsite tik iš originalaus programinės įrangos įdiegimo failo arba atkurdami programos duomenis iš visos pašalintos programinės įrangos atsarginės kopijos. Jei išdiegiate programinę įrangą, galite nebeatidaryti failų, sukurtų ta programine įranga. Jei nuo išdiegtos programinės įrangos priklauso kitos programinės įrangos veikimas, pastaroji gali nustoti veikti. Išsamesnės informacijos ieškokite įdiegto programinės įrangos paketo dokumentuose.

#### Įdiegimo žurnalo peržiūra

Norėdami peržiūrėti įdiegimo žurnalą, pasirinkite **Funkcijos** > **Žiūrėti žurnalą**. Sąraše išvardytos įdiegtos ir išdiegtos programos, taip pat jų įdiegimo ir išdiegimo datos. Jeigu įdiegus kokią nors programinę įrangą aparatas veikia blogiau, šiame sąraše galite surasti, kuris programinės įrangos paketas gali būti problemų priežastis. Šiame sąraše pateikta informacija taip pat gali padėti nustatyti problemas, atsiradusias dėl nepritaikytų viena kitai programinės įrangos paketų.

#### Parametrai

Norėdami pakeisti įdiegimo parametrus, pasirinkite Funkcijos > Parametrai ir vieną iš šių:

- **Idiegti progr. įrangą** Pasirinkite ir įdiekite tik pasirašytas programas arba visas programas.
- Pažymos tikrinimas Norėdami patikrinti pažymų galiojimą įdiegdami programą, pasirinkite Įjungtas.
- Numatyt. int. adresas Pažymos galiojimas tikrinamas iš numatytojo adreso, jei pažymoje nenurodytas savasis tinklalapio adresas.

#### "Java" programų saugumo parametrų nustatymas

Kad nustatytumėte saugumo parametrus "Java" programai, pasirinkite Funkcijos > Progr. parametrai.

Galite nustatyti, prie kurių funkcijų "Java" programa gali prieiti. Vertė, kurią galite nustatyti kiekvienai funkcijai, priklauso nuo programinės įrangos apsaugos paskyros.

- Tinklo prieiga užmegzti duomenų perdavimo ryšį su tinklu.
- Pranešimai siųsti pranešimus.
- Autom. progr. įsijung. automatiškai atidaryti programą.
- Ryšiai įjungti vietinį duomenų ryšį, pvz., "Bluetooth" ryšį.

#### Duomenų ir programinės įrangos tvarkymas

- Garsas / vaizdas fotografuoti arba irašvti vaizdus arba garsa.
- Vartot, inf. skaitymas skaityti kalendoriaus įrašus, adresatus arba kitus asmeninius duomenis
- Vartot. inf. redagav. įrašyti asmeninius duomenis, pvz., adresų knygelės įrašus.

Galite nustatyti, kaip jūsų bus klausiama patvirtinti "Java" programos prisijungimą prie aparato funkcijų. Pasirinkite kuri nors iš toliau išvardytų parametrų:

- Klausti kaskart nustatymas, kad "Java" programa klaustų jūsų patvirtinimo kaskart naudodama funkciją.
- Klausti pirmą k. nustatymas, kad "Java" programa klaustų pradinio patvirtinimo, ar gali naudoti šią funkciją.
- Visada leidžiama leisti "Java" programai naudoti funkciją be jūsų patvirtinimo.
- Neleidžiama neleisti "Java" programai naudoti funkcijos.

Saugumo parametrai padeda apsaugoti aparata nuo kenksmingų "Java" programų, kurios gali naudoti jūsų aparato funkcijas be jūsų leidimo. Visada leidžiama pasirinkite tik tuo atveju, jeigu žinote tiekėja ir tai, kad programa yra patikima.

# Nuotolinės konfigūracijos tinklo paslauga

#### Pasirinkite Meniu > Ryšiai > Itaisų vald.

Jūs galite prisijungti prie tarnybinės stoties ir atsisiųsti savo aparatui konfigūracijos parametrus. Iš savo tinklo operatoriaus, paslaugų teikėjo ir kompanijos informacijos valdymo skyriaus jūs galite atsisiusti tarnybinės stoties aplinkas ir įvairius konfigūracijos parametrus. Į konfigūracijos parametrus gali būti įtraukti prisijungimo ir kiti nustatymai, naudojami įvairių jūsų aparato programų. Esamos funkcijos gali kisti.

Nuotolinis konfigūracijos prisijungimas tarnybinės stoties paprastai inicijuojamas tada, kai reikia atnaujinti aparato parametrus.

### Nuotolinės konfigūracijos parametrai

Pagrindiniame Itaisų vald. katalogų vaizde paspauskite Funkcijos ir pasirinkite iš toliau išvardytųjų:

- Pradėti saranka jūs galite prisijungti prie tarnybinės stoties ir atsisiusti savo aparatui konfigūracijos parametrus.
- Naujas serv. rinkin. naujos tarnybinės stoties aplinkos kūrimas. Redaguoti rinkinį aplinkos parametrų keitimas.
- Ištrinti pasirinktos aplinkos pašalinimas.
- **Ijungti saranka** pasirinkite, jei norite atsisiusti konfigūracijos parametrus iš tarnybinių stočių, kurioms turite aplinkas ir jei leidote jas konfigūruoti.
- Išjungti sąranką pasirinkite, jei norite sustabdyti konfigūracijos parametrų atsisiuntimą iš tarnybinių stočių, kurių aplinkas turite
- Žiūrėti žurnala peržiūrėkite pasirinktos aplinkos konfigūracijos registra.

### Konfigūracijos aplinkos sukūrimas

Jei norite sukurti naują konfigūracijos tarnybinės stoties aplinką, pasirinkite Funkcijos 🕗 Naujas serv. rinkin. ir pasirinkite iš šių parametru. Tinkamu parametrų kreipkitės į savo paslaugų teikėja.

- Server. pavadinimas įveskite konfigūracijos tarnybinės stoties pavadinima.
- Serverio (ID) adresas įveskite unikalų atpažinimo vardą konfigūracijos tarnybinės stoties nustatymui.
- Serverio slaptažodis įveskite slaptažodi, kad tarnybinė stotis identifikuotų jūsų aparata.
- **Ryšio seanso režimas** pasirinkite pageidaujamą ryšio tipą. **Prieigos taškas** pasirinkite ryšio prieigos tašką arba sukurkite naują. Taip pat galite nustatyti, kad prieš kiekvieną naują rvši būtu prašoma nurodyti prieigos taška.
- Pagr. jreng. adresas įveskite konfigūracijos tarnybinės stoties interneto adresa.
- Prievadas irašykite tarnybinės stoties prievado numeri. •
- Vartotojo vardas įveskite savo asmens atpažinimo vardą konfigūracijos tarnybinei stočiai. •
- Slaptažodis įveskite savo slaptažodį konfigūracijos tarnybinei stočiai. •
- Leisti saranka pasirinkite Taip, tuomet tarnybinė stotis galės pradėti konfigūracija.
- Visų užkl. priemimas pasirinkite Taip, jei nenorite, kad prieš konfigūracija tarnybinė stotis prašytų jūsų patvirtinimo.
- Atpažinimas tinkle tam, kad tinklas nustatytų jūsų įrenginio autentiškumą prieš sinchronizavimą, pasirinkite Taip. Pasirinkite savo Tinklo vartot. vardas ir Tinklo slaptažodis.

# Duomenų sinchronizavimas

### Meniu > Rvšiai > Sinchr..

Norėdami sinchronizuoti (tinklo paslauga) savo adresų knygą, kalendoriu arba užrašus su atitinkamomis programomis suderinamame kompiuteryje arba nuotoliniame interneto serveryje, naudokite Sinchr., Jūsu sinchronizavimo parametrai išsaugomi sinchronizavimo rinkinyje. Nuotoliniam sinchronizavimui programa naudoja "SyncML" technologiją. Norėdami gauti informacijos apie "SyncML" suderinamumą, kreipkitės į programų, su kuriomis norite sinchronizuoti savo aparatą, tiekėją. Esamos programos, su kuriomis galite sinchronizuoti, gali kisti. Dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Duomenų ir programinės įrangos tvarkymas

Sinchronizavimo parametrus taip pat galite gauti pranešimu iš paslaugų teikėjo.

### Sinchronizavimo rinkinio sudarymas

Norėdami sudaryti rinkinį, pasirinkite Funkcijos > Naujas sinchr. rinkinys ir vieną iš šių parinkčių:

- Sinchr. rinkinio pav. įveskite rinkinio pavadinimą.
- **Programos** pasirinkite programas, kurias norite sinchronizuoti su rinkiniu.
- Ryšio parametrai nurodykite reikiamus ryšio parametrus. Informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Norėdami pakeisti esamą rinkinį, pasirinkite Funkcijos > Red. sinchr. rinkinį.

#### Sinchronizavimo rinkiniai

Pagrindiniame Sinchr. katalogų vaizde paspauskite Funkcijos ir pasirinkite iš toliau išvardytųjų parinkčių:

- **Sinchronizuoti** sinchronizuoti duomenis pasirinktame rinkinyje ir tolimojoje duomenų bazėje.
- Naujas sinchr. rinkinys sinchronizavimo rinkinio sudarymas. Galbūt jūs norite sukurti kelis sinchronizavimo rinkinius programai tam, kad keisti naudojamą duomenų nešmeną arba tolimąją duomenų bazę, su kuria sinchronizuojate savo irenginį.
- Žiūrėti žurnalą žiūrėti paskutinio sinchronizavimo metu į rinkinį įtrauktus, atnaujintus ar ištrintus įrašus.
- Ištrinti pasirinktos aplinkos pašalinimas.

#### Sinchronizavimo ryšio parametrai

Norėdami sudaryti rinkinį, pasirinkite Funkcijos > Naujas sinchr. rinkinys > Ryšio parametrai ir vieną iš šių parinkčių:

- Serverio versija pasirinkite "SyncML" versiją, kurią galite naudoti su savo serveriu.
- Serverio (ID) adresas įveskite savo serverio ID. Šis parametras galimas tik tuomet, jei pasirinkote 1.2 kaip "SyncML" versiją.
- Duomenų nešmena pasirinkite duomenų nešmeną, kurią naudosite prisijungdami prie tolimosios duomenų bazės sinchronizavimo metu.
- Prieigos taškas pasirinkite ryšio prieigos tašką arba sukurkite naują. Taip pat galite nustatyti, kad prieš kiekvieną naują sinchronizavimą būtų prašoma nurodyti prieigos tašką.
- Pagr. įreng. adresas įrašykite serverio, kuriame yra duomenų bazė, su kuria norite sinchronizuoti savo aparatą, interneto adresą.
- Prievadas įrašykite tolimosios duomenų bazės serverio prievado numerį.
- Vartotojo vardas įveskite savo vartotojo vardą, kad serveris identifikuotų jūsų aparatą.
- Slaptažodis įveskite savo vartotojo vardą, kad serveris identifikuotų jūsų aparatą.
- Leisti sinchr. prašym. norėdami leisti pradėti sinchronizavimą su tolimosios duomenų bazės serveriu, pasirinkite Taip.
- Priimti sinchr. praš. norėdami, kad jūsų aparatas prašytų patvirtinimo prieš sutikdamas atlikti sinchronizavimą su serveriu, pasirinkite Ne.
- Atpažinimas tinkle tam, kad tinklas nustatytų jūsų įrenginio autentiškumą prieš sinchronizavimą, pasirinkite Taip. Įveskite savo tinklo vartotojo vardą ir tinklo slaptažodį.

#### Sinchronizavimo parametrų "Adr. knyga" nustatymas.

Norėdami nustatyti sinchronizavimo parametrus **Adr. knyga** programai, pažymėkite pageidaujamą rinkinį ir pasirinkite **Funkcijos** > **Red. sinchr. rinkinį** > **Programos** > **Adresų knyga** ir vieną iš šių parinkčių:

- Itraukti j sinchr. pasirinkite, ar sinchronizuoti jūsų adresų knygos katalogą su šiuo sinchronizavimo rinkiniu.
- Tolimoji duomenų bazė įveskite adresą iki duomenų bazės, su kuria pageidaujate sinchronizuoti savo adresų knygos katalogą.
- Vietinė duomenų bazė jei savo aparate turite daugiau kaip vieną adresų knygos katalogą, pasirinkite tą, kurį norite sinchronizuoti su šiuo sinchronizavimo rinkiniu.
- Sinchronizacijos rūšis pasirinkite sinchronizavimo kryptį. Norėdami sinchronizuoti duomenis iš aparato į tolimąją duomenų bazę, pažymėkite Įprastinė, o norėdami sinchronizuoti duomenis iš tolimosios duomenų bazės į savo aparatą, pažymėkite Tik telefone, arba, jei norite sinchronizuoti duomenis iš savo aparato į tolimąją duomenų bazė, pažymėkite Tik serveryje.

#### Sinchronizavimo parametrų Kalendor. nustatymas.

Norėdami nustatyti sinchronizavimo parametrus **Kalendor.** programai, pažymėkite pageidaujamą rinkinį ir pasirinkite **Funkcijos** > **Red. sinchr. rinkinį** > **Programos** > **Kalendorius** ir vieną iš šių parinkčių:

- **Įtraukti į sinchr.** pasirinkite, ar sinchronizuoti jūsų kalendorių su šiuo sinchronizavimo rinkiniu.
- Tolimoji duomenų bazė įveskite adresą iki duomenų bazės, su kuria pageidaujate sinchronizuoti savo kalendorių.
- Vietinė duomenų bazė jei savo aparate turite daugiau kaip vieną kalendorių, pasirinkite tą, kurį norite sinchronizuoti su šiuo sinchronizavimo rinkiniu.

Duomenų ir programinės įrangos tvarkymas

 Sinchronizacijos rūšis — Pasirinkite sinchronizavimo kryptį. Norėdami sinchronizuoti duomenis iš aparato į tolimąją duomenų bazę, pažymėkite Įprastinė, o norėdami sinchronizuoti duomenis iš tolimosios duomenų bazės į savo aparatą, pažymėkite Tik telefone, arba, jei norite sinchronizuoti duomenis iš savo aparato į tolimąją duomenų bazė, pažymėkite Tik serveryje.

### Sinchronizavimo parametrų Užrašai nustatymas.

Norėdami nustatyti sinchronizavimo parametrus **Užrašai** programai, pažymėkite pageidaujamą rinkinį ir pasirinkite **Funkcijos** > **Red. sinchr. rinkinį** > **Programos** > **Tekst. įrašai** ir vieną iš šių parinkčių:

- **Įtraukti į sinchr.** pasirinkite, ar sinchronizuoti jūsų užrašinę su šiuo sinchronizavimo rinkiniu.
- Tolimoji duomenų bazė įveskite adresą iki duomenų bazės, su kuria pageidaujate sinchronizuoti savo užrašinę.
   Vietinė duomenų bazė jei savo aparate turite daugiau kaip vieną Užrašai programą, pasirinkite tą, kurį norite sinchronizuoti
- Vietinė duomenų bazė jei savo aparate turite daugiau kaip vieną Užrašai programą, pasirinkite tą, kurį norite sinchronizuoti su šiuo sinchronizavimo rinkiniu.
- Sinchronizacijos rūšis pasirinkite sinchronizavimo kryptį. Norėdami sinchronizuoti duomenis iš aparato į tolimąją duomenų bazę, pažymėkite Įprastinė, o norėdami sinchronizuoti duomenis iš tolimosios duomenų bazės į savo aparatą, pažymėkite Tik telefone, arba, jei norite sinchronizuoti duomenis iš savo aparato į tolimąją duomenų bazė, pažymėkite Tik serveryje.

# ■ "Download!"

#### Pasirinkite Meniu > Atsisiųskite!.

"Download!" (tinklo paslauga) yra mobiliesiems telefonams skirtų prekių parduotuvė jūsų telefone. Jūs galite naršyti, parsisiųsti ir įdiegti savo aparate įvairius failus, pvz., naujausias programas ir susijusius dokumentus iš interneto.

Medžiaga sudėdama pagal kategorijas į "Nokia" ar nepriklausomo paslaugos teikėjo pateiktus katalogus ir aplankus. Už kai kurią medžiagą gali būti imamas mokestis, bet dažniausiai ją peržiūrėti galite nemokamai.

Paprasčiausiai įdiekite ir naudokitės tik tomis programomis ir kita programine įranga, kuri užtikrina tinkamą saugumą ir apsaugo nuo kenksmingos programinės įrangos.

Jei jūsų bevielio ryšio paslaugos teikėjas neteikia "Download!" paslaugos, jos galite ir nematyti savo aparato meniu. Daugiau informacijos apie "Download!" paslaugos galimybę gausite susisiekę su savo tinklo operatoriumi, paslaugos teikėju ar platintoju.

### Katalogų, aplankų ir medžiagos pasirinkimas

"Download!" naudojasi jūsų tinklo paslaugomis, kad prisijungtų prie atnaujinamo turinio. Dėl informacijos apie papildomai prieinamus elementus iš "Download!" susisiekite su savo tinklo operatoriumi, paslaugos teikėju arba elemento tiekėju ar gamintoju.

Norėdami atidaryti medžiagą arba peržiūrėti aplanko ar katalogo turinį, pažymėkite jį ir paspauskite slinkties klavišą. Pasirinkite Funkcijos ir nustatykite šiuos parametrus:

- Atnaujinimo sarašas turinio naujinimas "Download!".
- Nerodyti slėpti aplanką ar katalogą sąraše, pavyzdžiui, jei norite matyti tik dažnai naudojamus elementus.
- Rodyti visus padaryti visus paslėptus elementus matomais.
- **Pirkti** pirkti pasirinktus duomenis. Atsidaro vidinis meniu, kur galite pasirinkti elemento versiją ir peržiūrėti kainos informaciją.
- Gauti parsisiųsti nemokamą medžiagą.
- Žiūrėti informaciją peržiūrėti pasirinkto elemento duomenis.
- **Parametrai** Atnaujinti "Download!" parametrus.
- Pradinis tinklalapis Grįžti į pagrindinį "Download!" lygmenį.

Galimos parinktys gali skirtis priklausomai nuo jūsų paslaugos teikėjo, pasirinkto elemento ir vaizdo, kuriame esate.

### "Download!" parametrai

Norėdami pasirinkti, kuris prieigos taškas naudojamas prisijungti prie paslaugos teikėjo serverio ir ar aparatas turi klausti, prie kurio prieigos taško jungtis, kiekvieną kartą, kai naudojatės "Download!", pasirinkite **Prieigos taškas**.

Norėdami nustatyti, ar pageidaujate, kad parsisiųstas elementas ar programa atsidarytų automatiškai, kai parsisiuntimas baigtas, pasirinkite **Automatinis atidarymas**.

Norėdami nustatyti ar pageidaujate, kad prieš peržiūrint medžiagą būtų rodomas prašymas patvirtinti, pasirinkite **Peržiūros patvirtinimas**.

Norėdami nustatyti ar pageidaujate, kad prieš perkant medžiagą būtų rodomas pirkimo patvirtinimas, pasirinkite **Pirkimo** patvirtinimas.
## Parinkčių vedlys

## Pasirinkite Menu > Strumenti > Cf. guidata.

Parinkčių vedlys nustato jūsų įrenginį pagal operatoriaus (MMS, GPRS ir internetas) ir el. pašto parametrus, kurie priklauso nuo jūsų tinklo operatoriaus informacijos.

Norėdami pasinaudoti šiomis paslaugomis jums gali tekti susisiekti su jūsų tinklo operatoriumi arba paslaugos teikėju ir aktyvuoti duomenų ryšio ir kitas paslaugas.

Jei jūsų bevielio ryšio paslaugos teikėjas neteikia parinkčių vedlio paslaugos, jos galite ir nematyti savo aparato meniu. Daugiau informacijos apie parinkčių vedlio paslaugos galimybę gausite susisiekę su savo tinklo operatoriumi, paslaugos teikėju ar platintoju.

Galimybė naudotis įvairiais parinkčių vedlio parametrais priklauso nuo įrenginio ir SIM kortelės funkcijų, belaidžio ryšio paslaugos teikėjo ir naudojimosi parinkčių vedlio duomenų bazėje esančiais duomenimis galimybės.

Kai naudojatės vedliu pirmą kartą, programa padės jums nustatyti parinktis. Norėdami įjungti vedlį, pasirinkite Avvia.

Jei neįdėta SIM kortelė, jūsų paprašys pasirinkti jūsų belaidžio ryšio paslaugos teikėjo šalį ir paslaugos teikėjo pavadinimą. Jei vedlys siūlys netinkamą šalį ar paslaugos teikėją, pasirinkite teisingąjį iš sąrašo.

Norėdami patekti į pagrindinį parinkčių vedlio vaizdą po to, kai vedlys baigs nustatinėti parinktis, pasirinkite **OK**.

Jei parinkčių nustatymas pertraukiamas, parinktys bus nenustatytos. Išjungę vedlį galite pradėti naudotis nustatytomis programomis.

Norėdami nustatyti operatoriaus parinktis, tokias kaip, pvz., MMS, internetas, WAP ir srautinių transliacijų parametrus, pasirinkite **Opzioni** > **Operatore**.

Norėdami konfigūruoti el. pašto parinktis, pasirinkite Opzioni > E-mail.

Jei jūs negalite naudotis Cf. guidata, apsilankykite "Nokia" telefonų parametrų svetainėje adresu www.nokia.com.

# 15. Kamera

Prietaise įmontuota vaizdo kamera galite fotografuoti ir filmuoti. Vaizdo kameros lęšis yra galinėje įrenginio sienelėje, o ekranas veikia kaip vaizdo ieškiklis. Nufotografuoti atvaizdai išsaugomi formatu .jpeg, o vaizdo įrašai — formatu .3gpp.

## Fotografavimas

1. Pasirinkite Meniu > Pramogos > Kamera.

Jūsų prietaisu galima užfiksuoti iki taškelių raiškos vaizdus iki 1600 x 1200 pikselių.

2. Naudokitės ekranu kaip vaizdo ieškikliu, nukreipkite lęšį į fotografuojamą objektą ir paspauskite slinkties klavišą. Įrenginys išsaugo nuotrauką numatytajame kataloge arba kataloge, kurį nustatėte.

Sigu prieš užfiksuodami vaizdą norite jį padidinti ar sumažinti, slinkite žymikliu aukštyn arba žemyn.

3. Jei nenorite pasilikti išsaugotos nuotraukos, pasirinkite Funkcijos > Ištrinti. Norėdami vėl įjungti vaizdo ieškiklį ir fotografuoti, pasirinkite Atgal. Pasirinkite Funkcijos > Atidaryti "Galeriją", jei norite peržiūrėti nuotrauką Galerija.

Jei apšvietimo nepakanka, pasirinkite Funkcijos > Naktinis režimas atidarę Kamera; tai atlikite prieš fotografuodami.

Norėdami taisyti nuotrauką, pasirinkite **Funkcijos** > **Nustatyti** > **Baltos sp. bal.** arba **Atspalviai**.

Norėdami fotografuoti vaizdų seką, pasirinkite **Funkcijos** > **Atvaizdų seka**. Vaizdo kamera nufotografuoja šešias nuotraukas iš eilės.

Norėdami fotografuoti užlaikytas nuotraukas, pasirinkite **Funkcijos** > **Fotoapar. laikmatis**, pasirinkite norimą laiką ir paspauskite **Jjungti**. Vaizdo kamera nufotografuoja nuotrauką po to, kai praeina nustatytas laikas.

**Patarimas:** Nuotraukas galite peržiūrėti programoje **Meniu** > **Pramogos** > **Galerija** > **Atvaizdai**.

## Filmavimas

Pasirinkite Kamera ir slinkite žymikliu dešinėn, kad įjungtumėte filmavimą. Norėdami pradėti filmuoti, paspauskite slinkties klavišą. Likęs filmavimo laikas rodomas ekrano viršuje. Norėdami įrašo metu padaryti pauzė, pasirinkite Pertrauk, o norėdami tęsti įrašymą, pasirinkite Tęsti. Jei norite baigti filmuoti, pasirinkite Stabdyti. Įrenginys išsaugo vaizdo įrašą numatytajame kataloge arba kataloge, kurį nustatėte. Jei nenorite pasilikti išsaugoto vaizdo įrašo, pasirinkite Funkcijos > Ištrinti. Norėdami vėl įjungti vaizdo ieškiklį ir filmuoti, pasirinkite Atgal. Pasirinkite Funkcijos > Atkurti, jei norite peržiūrėti vaizdo įrašą RealPlayer programoje.

## Paveikslėlių įterpimas į pranešimus

Kurdami naują daugiaformatį pranešimą, galite įjungti kamerą, norėdami į žinutę įterpti naują paveikslėlį.

Norėdami įterpti paveikslėlį į daugiaformatį pranešimą, pasirinkite **Funkcijos** > **Įterpti naują** > **Atvaizdą**. Vaizdo ieškiklyje rodomas užfiksuotas atvaizdas. Norėdami fotografuoti, paspauskite slinkties klavišą. Norėdami įterpti atvaizdą į žinutę, paspauskite slinkties klavišą.

## Vaizdo įrašų įterpimas į pranešimus

Kurdami naują daugiaformatį pranešimą, galite įjungti kamerą, norėdami į žinutę įterpti naują vaizdo įrašą.

Norėdami įterpti vaizdo įrašą į daugiaformatį pranešimą, pasirinkite **Funkcijos** > **Įterpti naują** > **Vaizdo įrašą**. Paspauskite slinkties klavišą ir pradėsite filmuoti. Norėdami įterpti vaizdo įrašą į pranešimą, pasirinkite **Funkcijos** > **Rinktis**.

## Parametrai

Norėdami pakeisti vaizdo parametrus, pasirinkite Meniu > Pramogos > Kamera > Funkcijos > Parametrai > Atvaizdo ir nustatykite šiuos parametrus:

- Atvaizdo kokybė nustatykite, kiek turi būti suglaudinta nuotrauka, ją išsaugant. Nustatę raišką Aukšta, gausite geriausios kokybės nuotrauką, tačiau ji atmintyje užims daugiau vietos. Vidutinė tai numatytasis kokybės parametras. Žema užima mažiausiai vietos atmintyje.
- Rodyti užf. atvaizdą pasirinkite, ar norite, kad nuotrauka būtų rodoma po to, kai ji nufotografuojama.
- Atvaizdo raiška pasirinkite fotografuojamų nuotraukų raišką.
- Numat. atvaizdo pav. pasirinkite Data arba Tekstas, jei norite, kad nuotraukai būtų priskirtas numatytasis pavadinimas. Data priskiria fotografavimo datą vietoje pavadinimo. Tekstas priskiria nuotraukai terminą, kurį nurodote, ir skaičių.
   Naudojama atmintis — pasirinkite atminti nuotrauku saugojimui: Telefono atmintis arba Atminties kortelė.

Norėdami pakeisti vaizdo įrašo parametrus, pasirinkite Funkcijos > Parametraj > Vaizdo įrašo ir nustatykite šiuos parametrus:

#### Kamera

- Trukmė pasirinkite filmuojamų vaizdo įrašų trukmę. Didžiausias vaizdo įrašo ilgis priklauso nuo laisvos atminties.
- Vaizdo įrašo raiška pasirinkite vaizdo įrašo raišką. Numatytoji raiška visada yra mažiausioji.
- Numat. v. įraš. pavad. pasirinkite Data arba Tekstas, jei norite, kad vaizdo įrašui būtų priskirtas numatytasis pavadinimas.
- Data priskiria filmavimo datą vietoje pavadinimo. Tekstas priskiria vaizdo įrašui terminą, kurį nurodote, ir skaičių.
- Naudojama atmintis pasirinkite atmintį vaizdo įrašų saugojimui: Telefono atmintis arba Atminties kortelė.

# 16. Garso ir vaizdo (GV) programos

#### Pasirinkite Meniu > Pramogos.

Pramogos yra įvairių garso ir vaizdo programų, kurios teikia jums galimybę išsaugoti ir peržiūrėti atvaizdus, daryti ir atkurti garso įrašus.

## Galerija

Pasirinkite Meniu > Pramogos > Galerija.

Naudokitės **Galerija**, norėdami turėti prieiga ir naudotis įvairių tipų duomenimis, įskaitant atvaizdus, vaizdo įrašus, muziką ir garsus. Visi peržiūrėti atvaizdai ir vaizdo įrašai bei gauta muzika ir garsai yra automatiškai išsaugojami **Galerija**. Galite peržiūrėti, atidaryti ir kurti katalogus, taip pat žymėti, kopijuoti ir perkelti failus į katalogus. Garso įrašai atidaromi "Music Player", o vaizdo įrašai ir transliacijos nuorodos – "RealPlayer" programa.

Norėdami atidaryti failą ar katalogą, paspauskite slinkties klavišą. Atvaizdai atidaromi atvaizdų žiūryklėje.

Norėdami naršykle parsisiųsti failus į **Galerija** viename iš pagrindinių katalogų, pasirinkite **Parsis. atvaizd., Parsis. vzd. įr., Takel.** parsisiųsti arba **Parsis. gars. įr.**. Naršyklė atidaroma ir galėsite pasirinkti žymą arba įvesti tinklalapio, iš kurio norite parsisiųsti, adresą.

Norėdami surasti failą, pasirinkite **Funkcijos** > **Ieškoti**. Pradėkite įvesti paieškos eilutę (pavyzdžiui, pavadinimą ar failo, kurio ieškote, datą). Rodomi paiešką atitinkantys failai.

## Atvaizdai

Pasirinkite Meniu > Pramogos > Galerija > Atvaizdai.

Programoje Atvaizdai yra du vaizdai:

- Atidarę atvaizdų naršyklę, galite išsiųsti, tvarkyti, ištrinti ir pervardyti atvaizdus, išsaugotus jūsų aparato atmintyje arba atminties kortelėje.
- Atvaizdų žiūryklėje, kuri atsidaro pasirinkus kurį nors atvaizdą atvaizdų naršyklėje, galite peržiūrėti ir išsiųsti atskirus atvaizdus. Atvaizdus galite nustatyti kaip savo aparato ekrano fono paveikslėlį.

Tinka šie failų formatai: JPEG, BMP, PNG ir GIF 87a/89a. Aparate gali veikti ne visos čia paminėtų failų formatų versijos.

Norėdami atidaryti atvaizdą peržiūrai, pasirinkite jį atvaizdų naršyklėje ir paspauskite **Funkcijos** > **Atidaryti**. Atvaizdas atidaromas atvaizdų žiūryklėje.

Norėdami atidaryti kitą arba ankstesnį atvaizdą peržiūrai, žymikliu slinkite dešinėn arba kairėn atvaizdo peržiūrėjimo ekrane.

Norėdami padidinti peržiūrimą atvaizdą ekrane, pasirinkite **Funkcijos** > **Didinti vaizdą**, arba paspauskite **5** arba **7**. Norėdami sumažinti peržiūrimą atvaizdą ekrane, pasirinkite **Mažinti vaizdą** arba paspauskite **0**.

Norėdami peržiūrėti atvaizdą per visą ekraną, pasirinkite **Funkcijos** > **Per visą ekraną** arba dukart paspauskite **7**. Norėdami grįžti prie normalaus dydžio vaizdo, pasirinkite **Funkcijos** > **Normalus ekranas**.

Norėdami pasukti atvaizdą, pasirinkite jį ir paspauskite **Funkcijos** > **Pasukti**. Pasirinkite **Į dešinę**, jei atvaizdą norite pasukti pagal laikrodžio rodyklę 90 laipsnių kampu, arba pasirinkite **Į kairę**, norėdami atvaizdą pasukti 90 laipsnių kampu prieš laikrodžio rodyklę.

#### Atvaizdų failų tvarkymas

Norėdami peržiūrėti išsamią informaciją apie atvaizdą, pasirinkite jį ir **Funkcijos** > **Žiūrėti informaciją**. Rodomas failo dydis ir formatas, paskutinio taisymo laikas ir data, atvaizdo raiška vaizdo elementais.

Norėdami išsiųsti atvaizdą, pasirinkite jį, Funkcijos > Siųsti ir pasirinkite siuntimo būdą.

Norėdami pervardyti atvaizdą, pasirinkite jį ir paspauskite **Funkcijos** > **Pervardyti**. Parašykite naują pavadinimą ir paspauskite **Gerai**.

Norėdami nustatyti atvaizdą kaip fono paveikslėlį, pasirinkite atvaizdą ir Funkcijos > Naudoti fone.

Norėdami įtraukti atvaizdą į adresato kortelę, pasirinkite atvaizdą ir paspauskite **Funkcijos** > **Sieti su adresatu**. Atsidaro adresatų žiūryklė ir galite pasirinkti pasirinkti adresatą šiam atvaizdui.

#### Atvaizdų sutvarkymas

Norėdami sukurti katalogus ir juose tvarkyti atvaizdus, pasirinkite **Funkcijos** > **Sutvarkyti** > **Naujas katalogas**. Įrašykite katalogo pavadinimą ir pasirinkite **Gerai**.

Norėdami kopijuoti ar perkelti failus, pasirinkite failą ir **Funkcijos** > **Sutvarkyti** > **Perkelti į katalogą, Naujas katalogas, Perkelti į atm. kortelę, Kopijuoti į tel. atmintį** arba **Perkelti į tel. atmintį**.

## ■ "RealPlayer"

#### Pasirinkite Meniu > Pramogos > RealPlayer.

**RealPlayer** gali atkurti prietaiso atmintyje ar atminties kortelėje išsaugotus vaizdo įrašus ir garso failus, įkeltus į jūsų prietaisą iš el. laiškų ar suderinamo kompiuterio, taip pat priimti srautines transliacijas iš interneto.

**RealPlayer** tinka šie formatai: MPEG-4, MP4 (išskyrus srautines transliacijas), 3GP, RV, RA, AAC, AMR ir Midi. **RealPlayer** gali neatpažinti visų garso/vaizdo failų formatų versijų.



**Patarimas:** Srautiniais garso ir vaizdo failais vadinami grojamieji tiesiogiai iš interneto, nepersiunčiant jų visų pirma į jūsų įrenginį.

## Atkurti vaizdo įrašus ir srautines nuorodas



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

Norėdami pasirinkti garso ir vaizdo failus atkūrimui su **RealPlayer**, pasirinkite **Funkcijos** > **Atidaryti** ir pažymėkite garso ar vaizdo įrašą savo įrenginyje arba atminties kortelėje.

Norėdami atkurti srautines transliacijas, pasirinkite interneto nuorodą, kuri nukreipia į vaizdo arba garso įrašą ir pasirinkite Atkurti; arba prisijunkite prie interneto, susiraskite naršydami vaizdo įrašą arba garso failą ir pasirinkite Atkurti. RealPlayer atpažįsta dviejų rūšių saitus: rtsp:// URL ir http:// URL, nurodančius į RAM failus. Prieš pradedant turiniui krautis, jūsų mobilusis įrenginys turi prisijungti prie interneto svetainės ir parsisiųsti buferinį turinį. Jei atkūrimas sutrinka dėl ryšio su tinklu problemos, RealPlayer automatiškai vėl bando prisijungti prie interneto per naudojamą prieigos tašką.

Norint atkurti garso ir vaizdo failus, saugomus jūsų įrenginyje arba atminties kortelėje, pasirinkite failą ir Atkurti.

Norėdami sustabdyti atkūrimą ar srautinę transliaciją, pasirinkite **Stabdyti**. Duomenų kaupimas ar ryšys su transliuojančia svetaine išjungiamas, įrašo atkūrimas sustabdomas ir įjungiama įrašo pradžia.

Norėdami peržiūrėti vaizdo įrašą per visą ekraną, pasirinkite **Funkcijos** > **Atkurti per visą ekr.**. Vaizdo sritis tampa įprasto dydžio arba išplečiama per visą ekraną. Rodant per visą ekraną padidėja vaizdo dydis, apimant didžiausią įmanomą vaizdo plotą, kur galimas rodymo santykis.

Norėdami išsaugoti vaizdo arba garso įrašą, pasirinkite **Funkcijos** > **Išsaugoti**, kreiptuku pažymėkite katalogą įrenginio atmintyje arba atminties kortelėje ir pasirinkite **Išsaugoti**. Norėdami išsaugoti nuorodą į garso ir vaizdo failą internete, pasirinkite **Išsaugoti nuorodą**.

Greitesniam atkuriamo įrašo persukimui į priekį arba atsukimui atgal paslinkite aukštyn arba žemyn.

**Patarimas:** Norėdami greičiau persukti į priekį grojimo metu, paslinkite į viršų ir laikykite. Norėdami greičiau persukti atgal grojimo metu, paslinkite į žemyn ir laikykite.

Norėdami padidinti ar sumažinti garsą, paspauskite garso klavišus.

## Siųsti garso failus ir vaizdo įrašus

Jūs galite perkelti garso ir vaizdo įrašą į kitą įrenginį arba prisegti garso ar vaizdo įrašą prie daugiaformačio pranešimo, dokumento ar skaidrių pristatymo.

Norėdami perkelti vaizdo įrašą infraraudonaisiais spinduliais arba "Bluetooth" ryšiu, pasirinkite įrašą ir **Funkcijos** > **Siųsti**. Pasirinkite įrašo siuntimo į kitą įrenginį būdą.

Norėdami siųsti vaizdo arba garso įrašą pranešimo viduje, sukurkite daugiaformatį pranešimą, pasirinkite prisegamą įrašą **Iterpti objektą** > **Vaizdo įrašą** arba **Garso įrašą**.

Norėdami pašalinti įterptą garso ar vaizdo įrašą, pasirinkite Funkcijos > Pašalinti > Taip.

## Gauti vaizdo įrašus

Pasirinkite Meniu > Pranešimai. Atidarykite pranešimą, kuriame yra vaizdo įrašas. Pažymėkite įrašą ir paspauskite slinkties klavišą.

Pasirinkite Pertrauka arba Stabdyti, pasirinkite Funkcijos ir:

- Atkurti atkurti įrašą nuo pradžių.
- Atkurti per visą ekr. atkurti įrašą per visą ekraną. Horizontalaus vaizdo įrašai bus pasukti 90 laipsnių. Jei norite perjungti atgal į įprastą vaizdą, paspauskite bet kurį klavišą.
- Tęsti tęsti įrašymą.
- Tęsti, per visą ekr. tęsti įrašo atkūrimą per visą ekraną.
- Išjungti garsą nutildyti vaizdo įrašo garsą. Norėdami vėl įjungti garsą, paslinkite į dešinę.
- **Išsaugoti nuorodą** išsaugoti įrašo nuorodą internete.
- Įrašo informacija peržiūrėti informaciją, pvz., įrašo trukmę ir dydį.

#### Garso ir vaizdo (GV) programos

• Parametrai — pakeisti vaizdo arba ryšio parametrus.

Esamos funkcijos gali kisti.

## Peržiūrėti informaciją apie garso ar vaizdo įrašą

Norėdami peržiūrėti vaizdo įrašo, garso failo ar interneto nuorodos savybes, pasirinkite įrašą ir pasirinkite **Funkcijos** > **Įrašo informacija**. Gali būti pateikta informacija apie dydį bitais arba srautinės transliacijos failo interneto nuoroda.

## Parametrai

Pasirinkite Meniu > Pramogos > RealPlayer > Funkcijos > Parametrai.

#### Vaizdo įrašo parametrai

Jei norite iš naujo atkurti vaizdo įrašus automatiškai jiems pasibaigus, pasirinkite **Baigus kartoti** > **Taip**.

#### Ryšio parametrai

Norėdami redaguoti, pasirinkite Ryšys, pažymėkite šiuos parametrus ir paspauskite slinkties klavišą:

- **Pagalb. serv.** pasirinkite ar naudosite pagalbini serveri ir pagalbinio serverio IP adreso ir rakta ir prievado numeri.
- Tinklas pakeiskite prieigos tašką prisijungti prie interneto ir nustatyti prievadus, naudojamus prisijungiant.

## Pagalbinio serverio parametrai

Pagalbiniai serveriai – tai serveriai, esantys tarp garso/vaizdo medžiagos serverių ir šios medžiagos vartotojų. Kai kurie paslaugų teikėjai juos naudoja papildomam saugumui užtikrinti arba prisijungimui prie interneto svetainių, kuriose yra garso ar vaizdo failai, pagreitinti.

Teisingų parametrų kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Norėdami redaguoti, pasirinkite **Ryšys** > **Pagalb. serv.**, pažymėkite šiuos parametrus ir paspauskite slinkties klavišą:

- Naudoti pagalb. serv. norėdami naudoti pagalbinį serverį, pasirinkite Taip.
- Pag. server. adresas įrašykite pagalbinio serverio IP adresą. Šis parametras galimas tik tuomet, jei pasirinkote naudoti pagalbinį serverį.
- Pag. serv. priev. Nr. įrašykite pagalbinio serverio prievado numerį. Šis parametras galimas tik tuomet, jei pasirinkote naudoti pagalbinį serverį.

#### Tinklo parametrai

Teisingų parametrų kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Norėdami redaguoti, pasirinkite **Ryšys** > **Tinklas**, pažymėkite šiuos parametrus ir paspauskite slinkties klavišą:

- Numat. prieig. taškas pažymėkite prieigos tašką, kurio reikia prisijungti prie interneto ir paspauskite slinkties klavišą.
- Aktyvaus ryšio laikas nustatykite laiką, po kurio RealPlayer turi atsijungti nuo tinklo, kai sustabdote garso ir vaizdo įrašą, atkuriamą naudojant tinklo nuorodą. Norėdami keisti, pasirinkite Nustat. vartotojo ir paspauskite slinkties klavišą. Įveskite laiką ir pasirinkite Gerai.
- Maž. UDP prievadas įrašykite žemiausią serverio prievado numerį iš visų prievadų. Mažiausia reikšmė 1024.
- Didž. UDP prievadas įrašykite didžiausią serverio prievado numerį iš visų prievadų. Didžiausia reikšmė 65535.

### Aukštesnio lygio tinklo parametrai

Norėdami redaguoti skirtingų tinklų pralaidumo vertes, pasirinkite **Ryšys** > **Tinklas** > **Funkcijos** > **Aukšt. lygio param.**.

Norėdami pasirinkti bet kurio iš sąraše esančių tinklų pralaidumą, pažymėkite jo parametrus ir paspauskite slinkties klavišą. Pažymėkite norimą vertę ir pasirinkite Gerai.

Norėdami patys įrašyti pralaidumą, pasirinkite Nustat. vartotojo.

Teisingų parametrų kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Jei norite išsaugoti parametrus, spauskite Atgal.

## Muzikos grotuvas

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

#### Pasirinkite Meniu > Pramogos > Muzik. grot..

Su muzikos grotuvu jūs galite atkurti muzikines rinkmenas ir kurti bei klausytis grojaraščių. Muzikos grotuvui tinka failai, kurių išplėtimas MP3 ir AAC.

#### Muzikos klausymas

Perspėjimas: Klausykitės muzikos ne per garsiai. Klausydamiesi labai garsiai, galite pakenkti savo klausai.

#### Garso ir vaizdo (GV) programos

Norėdami pasirinkti muzikos takelį, pasirinkite **Funkcijos** > **Fonoteka**. **Visi takeliai** pateikia sąraše visą jūsų įrenginyje esančią muziką. Norėdami peržiūrėti atrinktas dainas, pasirinkite **Albumai**, **Atlikėjai**, Žanrai arba **Kompozitoriai**. Norėdami atkurti garso takelį, su slinkties mygtuku pažymėkite takelį ir pasirinkite **Funkcijos** > **Atkurti**. Norėdami "atkurti" pakeisti į "pertraukti" kai atkuriamas takelis, spauskite **>** ir **||**. Norėdami sustabdyti atkūrimą, paspauskite **||**.

Kai papildote arba pašalinate iš prietaiso muzikines rinkmenas, atnaujinkite savo **Fonoteka**. Pasirinkite **Funkcijos** > **Atnaujinti fonoteka**. Grotuvas ieško prietaiso atmintyje esančių muzikinių rinkmenų ir atnaujina jas **Fonoteka**.

Norėdami pasirinkti ankstesnį arba kitą takelį, slinkties klavišu slinkite aukštyn arba žemyn.

Norėdami atkurti muzikos takelius pakartotinai, pasirinkite **Funkcijos** > **Baigus kartoti**. Pasirinkite **Visus**, jei norite, kad būtų pakartotinai grojami visi šio katalogo takeliai, arba **Vieną** – bus pakartotas pasirinktas takelis, arba **Ne**, jei norite išjungti pakartojimo funkciją.

Norėdami, kad muzika būtų atkuriama atsitiktine tvarka, pasirinkite katalogą ir Funkcijos > Atkurti atsit. tvarka.

Norėdami peržiūrėti muzikos takelio informaciją, pažymėkite norimą takelį ir pasirinkite **Funkcijos** > **Žiūrėti informaciją**. Nuorodos klaviatūroje:

- Norėdami sustabdyti takelį, paspauskite 5.
- paspauskite 4, norėdami grįžti prie takelio pradžios. Paspauskite per dvi sekundes nuo dainos pradžios ir grįšite prie ankstesnio takelio. Paspauskite ir laikykite, bus atsukama.
- Norėdami pereiti prie kito takelio, paspauskite 6. Paspauskite ir laikykite, jei norite greitai persukti į priekį.
- Norėdami sustabdyti atkūrimą, paspauskite 8.

#### Nustatyti muzikos garso stiprumą

Norėdami sureguliuoti muzikos garso stiprumą, spauskite garso stiprumo klavišus. Norėdami nuslopinti garsą, spauskite apatinį garso stiprumo klavišą, kol garsas bus nuslopintas.

#### Grojaraščiai

Jūs galite sukurti naują grojaraštį ir įdėti į jį takelius arba pasirinkti išsaugotą grojaraštį.

Norėdami sukurti naują grojaraštį, pasirinkite **Funkcijos** > **Fonoteka** > **Takelių sąrašai** > **Funkcijos** > **Naujas takelių sąr.** Įrašykite naujo grojaraščio pavadinimą ir pasirinkite **Gerai**.

Norėdami įdėti takelį į grojaraštį, atidarykite sąrašą ir pasirinkite Funkcijos > Įtraukti takelius.

#### Vienodintuvas

#### Pasirinkite Meniu > Pramogos > Muzik. grot. > Funkcijos > Ekvalaizeris.

Savo muzikinių failų garsą galite pritaikyti savo poreikiams naudodami **Ekvalaizeris**. Galite naudoti išankstinės statos dažnių parametrais, pagrįstais muzikos stiliumi, pvz., klasikinės ar roko. Taip pat galite kurti nustatytuosius parametrus, pagrįstus jūsų pačių klausymo pageidavimais.

Negalite naudotis kitomis Muzik. grot. funkcijomis, kai atidarytas Ekvalaizeris.

Su **Ekvalaizeris** jūs galite pagerinti arba nuslopinti dažnius tuo metu, kai atkuriama muzka ir keisti muzikos skambesį. Jūsų telefone taip pat yra išankstinės statos dažnio parametrai, pavyzdžiui, **Rokas**.

Norėdami naudotis išankstinės statos dažnio parametru kai groja muzika, pažymėkite daržnio parametrą, kurį norite naudoti, ir pasirinkite Funkcijos > Ijungti.

#### Savo dažnio parametro kūrimas

- 1. Jei norite sukurti savo dažnio parametrus, pasirinkite Funkcijos > Naujas derinys.
- 2. Įrašykite išankstinės statos dažnio parametro pavadinimą ir pasirinkite Gerai.
- 3. Slinkite į viršų arba į apačią pereidami iš vienos dažnių juostos į kitą, taip galėsite nustatyti kiekvienos juostos dažnį. Norėdami pereiti iš vienos juostos į kitą, paslinkite žymiklį į kairę arba į dešinę.
- Norėdami išsaugoti naują dažnio parametrą, pasirinkite Atgal arba pasirinkite Funkcijos > Nust. numatytuosius, jei norite nustatyti juostas į neutralų dažnį ir pradėti iš naujo.

Jei norite redaguoti išankstinės statos dažnio parametrą, pasirinkite Funkcijos > Naujas derinys arba Funkcijos > Nustatyti.

Norėdami keisti išankstiėns statos parametro dažnį, pažymėkite dažnio juostas ir slinkite žymiklį į viršų arba į apačią, padidindami arba sumažindami jų vertes. Iš karto girdėsite savo dažnio pakeitimus atkuriamoje muzikoje.

Norėdami atkurti dažnio juostų originalias vertės, pasirinkite Funkcijos > Nust. numatytuosius.

Norėdami išsaugoti naują arba pakeistą parametrą, paspauskite Atgal.

## Diktofonas

#### Pasirinkite Meniu > Pramogos > Diktofonas.

Su **Diktofonas** jūs galite įrašyti iki 60 sekundžių trukmės balso atmintinę, išsaugoti balso įrašą kaip garso įrašą ir jį atkurti. **Diktofonas** tinka AMR formatas.

Paspauskite balso klavišą ir įjungsite **Diktofonas**. Jei įsiregistravote tiesioginiam ryšiui, balso klavišas veiks kaip tiesioginio ryšio klavišas ir ir neįjungs **Diktofonas**.

Norėdami įrašyti balso atmintinę, pasirinkite **Funkcijos** > **Naujas garso įrašas**. Pasirinkite **Pertrauk**., jei įrašo metu norite padaryti pauzę, o norėdami tęsti įrašymą, pasirinkite **Irašyti**. Baigę įrašymą, pasirinkite **Stabdyti**. Garso įrašas išsaugomas automatiškai. Didžiausia balso įrašo trukmė yra 60 sekundžių, tačiau ji priklauso ir nuo laisvos atminties kiekio aparato atmintyje arba atminties kortelėje.

## Balso įrašo atkūrimas

Norėdami klausytis balso įrašo, kurį ką tik įrašėte, pasirinkite atkūrimo piktogramą (**>**). Jei norite atšaukti atkūrimą, pasirinkite **Stabdyti**. Eigos juostelėje rodomas atkūrimo laikas, padėtis ir balso įrašo trukmė.

Norėdami padaryti pauzę balso įrašo atkūrimo metu, pasirinkite **Pertrauk.** Paspaudus **Atkurti**, įrašas atkuriamas toliau. Gauti ar įrašyti balso įrašai yra laikinieji failai. Jeigu norite jas pasilikti, turite jas išsaugoti.

## ■ "Flash" grotuvas

Pasirinkite Meniu > Pramogos > "Flash" grot.

Naudodamiesi "Flash" grot. galėsite žiūrėti, groti ir naudoti interaktyvius "Flash" failus, skirtus mobiliems įrenginiams.

Norėdami atidaryti katalogą ar paleisti "Flash" failą, pažymėkite katalogą ar failą ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami siųsti "Flash" failą į pritaikytus įrenginius, pažymėkite jį ir paspauskite skambinimo klavišą. Dėl autorių teisių apsaugos gali nepavykti išsiųsti kai kurių "Flash" failų.

Norėdami pereiti nuo vieno "Flash" failo, išsaugoto jūsų įrenginio atmintyje arba atminties kortelėje, prie kito, slinkties mygtuku eikite į kairę arba dešinę.

Esamos funkcijos gali kisti.

# 17. GPS programos

Pasaulinę vietos nustatymo sistemą (GPS) valdo valstybinė Jungtinių Amerikos Valstijų tarnyba, kuri yra vienašališkai atsakinga už šios sistemos tikslumą ir priežiūrą. Vietos duomenų tikslumas gali priklausyti nuo Jungtinių Amerikos Valstijų valstybinių tarnybų atliekamų GPS palydovų derinimo ir šie duomenys gali būti pakeisti pagal Jungtinių Amerikos Valstijų Gynybos departamento civilinės GPS nuostatas bei Federalinį radijo navigacijos planą. Duomenų tikslumui taip pat gali turėti įtakos bloga palydovų geometrija. GPS signalų stiprumas ir kokybė gali priklausyti nuo jūsų vietos, pastatų, kitų natūralių kliūčių bei oro sąlygų. Kad GPS imtuvu būtų įmanoma priimti GPS signalus, jis turi būti naudojamas lauke.

GPS reikia naudoti tik kaip kelio paieškos priemonę. GPS neturėtų būti naudojamas tiksliai vietai nustatyti ir niekada neturėtumėte pasikliauti vien iš GPS imtuvo gauta informacija vietai ar keliui nustatyti.

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

GPS programoms veikti jūsų įrenginyje reikalingas papildomas "Bluetooth" GPS priedas.

## Padėties nustatymas

Su padėties nustatymo paslauga jūs galite gauti informaciją iš paslaugos teikėjo apie vietos sąlygas, pvz., orą arba eismą, priklausomai nuo jūsų įrenginio vietos (tinklo paslauga).

#### Pasirinkite Meniu > Priemonės > Pad. nust.

Jei norite pasirinkti padėties nustatymo metodą, slinkties mygtuku nueikite iki padėties nustatymo metodo ir pasirinkite **Funkcijos** > **Ijungti**. Norėdami sustabdyti padėties nustatymą, pasirinkite **Funkcijos** > **Išjungti**. **Bluetooth GPS** padėties nustatymo metodas leidžia jums naudoti "Bluetooth GPS" priedus, skirtus padėčiai nustatyti. **Tinklo** padėties nustatymo metodą teikia jūsų tinklo operatorius arba paslaugos teikėjas. Abu padėties nustatymo metodai gali būti naudojami lygiagrečiai.

## Kelrodė

#### Pasirinkite Meniu > Priemonės > Kelrodė.

Kelrodė – tai GPS programa, naudojama pažiūrėti jūsų buvimo vietą, rasti kelią į norimą vietą ir matuoti atstumą. Vietovių koordinatės išreiškiamos laipsniais ir dešimtainėmis laipsnių dalimis, naudojant WGS-84 koordinačių nustatymo sistemą.

Ši programa veikia tik su "Bluetooth GPS" priedu. Jūs taip pat turite įjungti "Bluetooth GPS" padėties nustatymo metodą Meniu > Priemonės > Pad. nust.

Programa turi priimti informaciją apie vietą bent iš trijų palydovų, jei norite ją naudoti kaip keliavimo priemonę.

Ši programa veikia tik su "Bluetooth GPS" priedu.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Navigacija peržiūrėti navigacijos informaciją apie savo kelionės atvykimo tašką.
- Padėtis norėdami peržiūrėti informaciją apie vietą, kurioje esate.
- Kel. atstumas peržiūrėti savo kelionės informaciją, pvz., nukeliautą atstumą ir trukmę, vidutinį ir didžiausiąjį greitį.

#### Navigacijos vaizdas

Navigacijos vaizdas nurodo, kaip pasiekti atvykimo tašką. Pagrindiniai taškai rodomi raidėmis apskritime, o pagrindinė kelionės kryptis – sodresne spalva.

Pasirinkite Funkcijos ir nustatykite šiuos parametrus:

- Nust. atvyk. tašką pasirinkti orientyrą arba vietą kaip savo kelionės atvykimo tašką, arba įveskite atvykimo taško platumos ir ilgumos koordinates.
- Baigti navigaciją ištrinti atvykimo tašką.
- Išsaugoti padėtį esamą vietą išsaugoti kaip kelionės maršruto tašką arba orientyrą.
- Palydovo būklė peržiūrėti palydovų, kurie teikia būtiną navigacijai informaciją, signalo stiprumą.
- Išsaugotos vietos peržiūrėti įrenginyje laikinai išsaugotas vietas navigacijai palengvinti.

## Padėties vaizdas

Buvimo vietos informacijos, pvz., platumos ir ilgumos koordinačių bei aukščio virš jūros lygio, peržiūra. Taip pat galite matyti šios informacijos tikslumą.

Pasirinkite Funkcijos ir nustatykite šiuos parametrus:

- Išsaugoti padėtį esamą vietą išsaugoti kaip kelionės maršruto tašką arba orientyrą.
- Palydovo būklė peržiūrėti palydovų, kurie teikia būtiną navigacijai informaciją, signalo stiprumą.
- Išsaugotos vietos peržiūrėti įrenginyje laikinai išsaugotas vietas navigacijai palengvinti.

GPS programos

## Kelionės atstumo vaizdas

Kelionės matuoklis apskaičiuoja nukeliauta atstumą ir laiką, o taip pat vidutinį ir didžiausiąjį važiavimo greitį. Pasirinkite Funkcijos ir nustatykite šiuos parametrus:

- Pradėti jjungti kelionės matuoklio.
- Sustabdyti išjungti kelionės matuokli. Jo apskaičiuotos vertės lieka rodomos ekrane.
- Skaičiuoti toliau išjungti kelionės matuoklį.
  Ištrinti ir paruošti nustatyti kelionės matuoklio apskaičiuojamas vertes iki nulio, ir jas pradėti skaičiuoti iš naujo.
  Ištrinti duomenis ištrinti kelionės matuoklio vertes jį išjungę.
- Išsaugoti padėti esamą vietą išsaugoti kaip vietovę arba orientyrą.
- Palydovo būklė peržiūrėti palydovų, kurie teikia būtiną navigacijai informaciją, signalo stiprumą.
- Išsaugotos vietos peržiūrėti irenginyje laikinai išsaugotas vietas navigacijai palengvinti.

## Vietų tvarkymas

## Pasirinkite Padėtis > Funkcijos > Išsaugotos vietos.

Galite laikinai išsaugoti vietas savo įrenginyje, taip palengvindami navigaciją.

Norėdami išsaugoti vietas Navigacija. Padėtis arba Kel, atstumas vaizde, pasirinkite Funkcijos > Išsaugoti padėti.

Norėdami išsaugoti laikina vieta kaip orientyra ateičiai, pasirinkite Funkcijos > Išsaug. kaip orient.

Norėdami ištrinti vietą, pažymėkite ją ir paspauskite Funkcijos > Ištrinti.

## Navigatoriaus parametrai

## Pasirinkite Funkcijos > Parametrai.

Norėdami pakeisti naudojama matų sistema, pasirinkite Matavimo sistema > Metrinė sistema arba Angliškoji sistema.

Norėdami įvesti aukščio virš jūros lygio paklaida, kad ištaisytumėte aukšti virš jūros lygio, gauta iš buvimo vietos nustatymo palydovų, pasirinkite Aukšč. kalibravimas.

## Orientvrai

## Pasirinkite Meniu > Priemonės > Orientyrai.

Orientyrai yra geografinių vietovių koordinatės, kurias galite išsaugoti savo aparate ir vėliau naudotis įvairiomis nuo vietovės priklausančiomis paslaugomis. Koordinatės išreiškiamos laipsniais ir dešimtainėmis laipsnių dalimis, naudojant WGS-84 koordinačių nustatymo sistemą.

Orientyrus galite sukurti naudodamiesi "Bluetooth" GSP priedu arba tinklu (tinklo paslauga). Žr. "Kelrodė" psl. 81.

Norėdami sukurti orientyrą, pasirinkite Funkcijos > Naujas orientyras. Pasirinkite Dabartinė padėtis ir sudarykite užklausą tinklui dėl vietovės, kurioje šiuo metu esate, platumos ir ilgumos, arba **Ivesti rankiniu būdu** ir irašykite reikiama vietovės informacija, pvz., pavadinima, kategorija, adresa, platuma, ilguma bei aukštį virš jūros lygio.

Norėdami pažiūrėti arba pakeisti tam tikra orientyra, slinkdami žymikliu jį pažymėkite ir paspauskite slinkties klaviša.

Norėdami ištrinti orientyrą, slinkdami žymikliu jį pažymėkite ir paspauskite grįžties klavišą.

Kiekvienam orientyrui pasirinkite Funkcijos ir vieną iš šių funkcijų:

- Itraukti i kategorija itraukti orientyra i panašių orientyru grupę; Pažymėkite norima kategorija ir paspauskite slinkties klaviša. Norėdami peržiūrėti kategorijas, žymikliu slinkite dešinėn arba kairėn.
- **Siusti** siusti orientyra i pritaikytus aparatus.
- Tvark. kategorijas — itraukti, keisti arba ištrinti savo orientyrų kategorijas.
- Kateg, piktograma pakeisti orientyro piktograma. Pažymėkite norima piktograma ir paspauskite slinkties klaviša.

## **Orientyry kategorijos**

Orientyrų kategorijas galite peržiūrėti dviejose žiūryklėse: vienoje pateikiamas sąrašas kategorijų, kuriose jau yra orientyrų, kitoje – sąrašas visų kategorijų, esančių jūsų aparate.

Norėdami peržiūrėti kategorijas, kuriose jau yra orientyrų, pasirinkite Meniu > Priemonės > Orientyrai ir žymikliu slinkite dešinėn.

Norėdami peržiūrėti orientyrus, esančius kategorijoje, pasirinkite ta kategorija ir paspauskite slinkties klaviša.

Norėdami orientyrą perkelti iš vienos kategorijos į kitą, žymikliu slinkite kairėn. Pažymėkite orientyrą ir paspauskite Funkcijos > Įtraukti į kategoriją. Slinkdami žymikliu pažymėkite senąją kategoriją ir paspauskite slinkties klavišą, kad panaikintumėte šalia esančią žymą. Slinkdami žymikliu pažymėkite kategoriją arba kategorijas, į kurias pageidaujate įtraukti orientyrą, ir paspauskite slinkties klavišą. Pasirinkite Priimti.

Kiekvienam orientyrui pasirinkite Funkcijos ir vieną iš šių funkcijų:

#### GPS programos

- Tvarkyti pakeisti orientyro informaciją, pvz., pavadinimą, kategoriją, adresą, platumą, ilgumą ir aukštį virš jūros lygio.
- Naujas orientyras sukurti orientyrą tiesiogiai kategorijoje. Pasirinkite Dabartinė padėtis ir sudarykite užklausą tinklui dėl vietovės, kurioje šiuo metu esate, platumos ir ilgumos, arba Įvesti rankiniu būdu ir įrašykite reikiamą vietovės informaciją, pvz., pavadinima, kategorija, adresą, platumą, ilgumą bei aukštį virš jūros lygio.
- Įtraukti į kategoriją įtraukti orientyrą į panašių orientyrų grupę; Pažymėkite norimą kategoriją ir paspauskite slinkties klavišą.
- **Siųsti** siųsti orientyrą į pritaikytus aparatus.
- Tvark. kategorijas įtraukti, keisti arba ištrinti savo orientyrų kategorijas.
- Kateg. piktograma pakeisti orientyro piktogramą. Pažymėkite norimą piktogramą ir paspauskite slinkties klavišą.
   Esamos funkcijos gali kisti.

#### Orientyrų kategorijų keitimas

#### Pasirinkite Funkcijos > Tvark. kategorijas.

Pasirinkite Funkcijos ir norimą funkciją iš toliau išvardytųjų.

- Nauja kategorija sukurti orientyrą tiesiogiai kategorijoje. Pasirinkite Dabartinė padėtis ir sudarykite užklausą tinklui dėl vietovės, kurioje šiuo metu esate, platumos ir ilgumos, arba Įvesti rankiniu būdu ir įrašykite reikiamą vietovės informaciją, pvz., pavadinimą, kategoriją, adresą, platumą, ilgumą bei aukštį virš jūros lygio.
- Kateg. piktograma pakeisti orientyro piktogramą. Pažymėkite norimą piktogramą ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami ištrinti sukurtą orientyrų kategoriją, slinkdami žymikliu ją pažymėkite ir paspauskite grįžties klavišą. Negalite ištrinti iš anksto nustatytų kategorijų.

#### Orientyrų keitimas

Pasirinkite **Funkcijos** > **Tvarkyti** arba **Naujas orientyras** > **Įvesti rankiniu būdu**. Įrašykite vietovę ir kitą informaciją, pvz., pavadinimą, kategoriją, adresą, platumą, ilgumą ir aukštį virš jūros lygio.

Kiekvienam orientyrui pasirinkite Funkcijos ir vieną iš šių funkcijų:

- Rinktis kategorijas įtraukti orientyrą į panašių orientyrų grupę; Slinkdami žymikliu pažymėkite tą kategoriją ir paspauskite slinkties klavišą, kad galėtumėte pakeisti orientyro informaciją, pvz., pavadinimą, kategoriją, adresą, platumą, ilgumą ir aukštį virš jūros lygio.
- Gauti dabartinę padėtį pateikti užklausą ir automatiškai įrašyti geografinės platumos bei ilgumos koordinates, kad sudarytumėte vietovės, kurioje dabar esate, orientyrą.
- Kateg. piktograma pakeisti orientyro piktogramą. Pažymėkite norimą piktogramą ir paspauskite slinkties klavišą.
- Siųsti siųsti orientyrą į pritaikytus aparatus.

Esamos funkcijos gali kisti.

#### Orientyrų gavimas

Pasirinkite Meniu > Pranešim. Atidarykite pranešimą, kuriame yra iš kito aparato gautas orientyras. Pažymėkite orientyrą ir paspauskite slinkties klavišą.

Norėdami išsaugoti orientyrą įrenginyje, pasirinkite Funkcijos > Išsaugoti.

Norėdami persiųsti orientyrą į pritaikytus aparatus, pasirinkite Funkcijos > Siųsti.

# 18. Parametr.

#### Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr..

Galite nustatyti ir pakeisti įvairius savo įrenginio parametrus. Nuo pakeistų parametrų priklauso kelių aparato programų veikimas.

Kai kurie parametrai įrenginyje gali būti jau nustatyti arba išsiųsti jums sąrankos pranešime iš tinklo operatoriaus arba paslaugos teikėjo. Gali būti, kad šių parametrų keisti negalėsite.

Pažymėkite parametrą, kurį norite tvarkyti ir paspauskite slinkties klavišą, galėsite:

- perjungti tarp dviejų verčių, pvz., įjungti ir išjungti;
- sąraše pasirinkite norimą vertę.
- norėdami įrašyti vertę atidarykite teksto redagavimo programą.
- atidarykite slankųjį dangtelį ir galėsite didinti arba mažinti vertę kreipdami slinktuką į kairę arba į dešinę.

## Telefono parametrai

Pasirinkite Telefono, norėdami pakeisti kalbos parametrus, laukimo režimo parametrus ir jūsų aparato ekrano parametrus.

## Bendri parametrai

Pasirinkite Bendri ir iš toliau išvardytųjų:

- **Telefono kalba** sąraše pasirinkite norimą kalbą. Pakeitus įrenginyje kalbą, ji pasikeis visose jūsų įrenginio programose. Pakeitus kalbą, įrenginys pasileidžia iš naujo.
- Rašomoji kalba sąraše pasirinkite norimą kalbą. Pakeitus rašymo kalbą, pasikeisite ir ženklus, kuriuos naudojate rašydami tekstą.
- Sveik. tekst. ar žnkl. pasirinkite Numatytasis, jeigu norite naudoti numatytąjį paveikslėlį, Tekstas jeigu norite įvesti savąjį pasveikinimą, arba Atvaizdas, jei pageidaujate pasirinkti atvaizdą iš "Galerijos". Pasveikinimo tekstas arba atvaizdas trumpai parodomas kaskart, ijungus aparatą.
- Prad. tel. parametrai atstatykite pradinius aparato parametrus. Šiam tikslui reikalingas jūsų aparato blokavimo kodas. Atkūrus parametrus, įrenginys gali įsijungti lėčiau. Tai neturi įtakos dokumentams, kontaktų informacijai ir kalendoriaus įrašams bei failams.

## Laukimo režimo parametrai

Pasirinkite Laukimo režimas ir iš toliau išvardytųjų:

- Aktyvusis lauk. režimas pasirinkite Ijungtas, jei pageidaujate nuorodų į skirtingas programas, veikiančias aktyviajame laukimo režime.
- Kair. pasirink. klaviš., Deš. pasirink. klaviš. pakeiskite nuorodas, kurios atsidaro spaudžiant kairijį ir dešinijį pasirinkimo klavišus, kai ekranas veikia laukimo režimu. Paspauskite slinkties klavišą, sąraše pasirinkite funkciją ir Gerai.
- Narš. mygt. dešinėn, Narš. mygt. kairėn, Narš. mygt. žemyn, Narš. mgt. aukštyn, Pasirinkimo klavišas pakeiskite nuorodas, kurios atsidaro slenkant įvairiomis kryptimis. Šių parametrų nėra, jei pasirinkote Aktyvusis lauk. režimas > Įjungtas.
- Akt. rež. programos pasirinkite programas, prie kurių pageidaujate sparčiai pereiti iš aktyviojo laukimo režimo.
- Akt.lauk.rež. pšt.dėž. pasirinkite priimtų pranešimų arba el. pašto dėžutę, kuri rodoma aktyviojo laukimo režime.
- Akt.lauk. rež. papild. pasirinkite jungtis, kurios rodomos aktyviojo laukimo režime. Galite, pavyzdžiui, pamatyti, kiek balso pašto pranešimų turite. Net jei išjungiate aktyviojo laukimo režimo pranešimus apie praleistus skambučius ir pranešimus, nustatytasis pranešimas vistiek informuos apie juos. Esamos jungtys gali kisti.

## Ekrano parametrai

Pasirinkite Ekranas ir iš toliau išvardytųjų:

- Šviesos jutiklis sureguliuokite šviesą, naudojamą aparato ekranui apšviesti.
- Neveiklumo trukmė pasirinkite laikotarpį, po kurio įjungiama ekrano užsklanda. Įjungus ekrano užsklandą, pailgėja įrenginio veikimo laikas.
- Apšvietimo trukmė nustatykite, po kiek laiko po paskutinio klavišo paspaudimo užgęsta ekranas.

## Skambinimo parametrai

Pasirinkite Skambinimo ir iš toliau išvardytųjų:

 Siųsti mano numerį — pasirinkite Taip, kad asmuo, kuriam skambinate, matytų jūsų telefono numerį, arba Kaip sutarta, kad tinklas galėtų nustatyti, ar siunčiamas jūsų telefono numeris.

- Siųsti mano int. ryš. inf. įjunkite šią funkciją, jei norite, kad būtų rodoma jūsų interneto skambintojo ID asmeniui, kuriam skambinate.
- **Ryšio laukimas** jei norite, kad jums būtų pranešta apie naują priimamą skambutį, kai kalbate telefonu, pasirinkite **Ijungti**, arba **Tikrinti būklę**, jei norite patikrinti, ar funkcija veikia tinkle.
- Ryš. internetu laukimas įjungti šią pranešimo apie naują priimamą skambutį, kai kalbate internetu, funkciją.
- Ryšio internetu signalas įjunkite šią funkciją, jei norite, kad įrenginys atsilieptų skambinančiajam užimtumo signalu. Jei
- ši funkcija išjungta, įrenginys skleidžia skambinančiajam užimtumo signalą, o jūs gaunate pranešimą apie praleistą skambutį.
   Numat. ryšio rūšis jei norite skambinti įprastiniu būdu telefono numeriu, pasirinkite Korinis arba Internetu, jei norite skambindami numeriu ar adresu naudoti "VoIP".
- Neatsiliepti ir siųsti SMS pasirinkite Taip, kad būtų išsiųstas tekstinis pranešimas jums skambinančiam asmeniui, pranešantis, kodėl negalite atsiliepti i skambuti.
- Pranešimo tekstas įveskite tekstą, kuris siunčiamas, kai negalite atsiliepti į skambutį ir pageidaujate, kad vietoje atsakymo būtų automatiškai išsiųstas tekstinis pranešimas.
- Vaizd. ryš. atvaizdas norėdami pasirinkti, kad būtų rodomas nejudamas vaizdas vietoje vaizdo įrašo, jei skambinate vaizdo ryšiu, pasirinkite Naud. pasirinktą arba Nenaudoti, jei norite nesiųsti jokio vaizdo, kai skambinate vaizdo ryšiu.
- Automat. perrinkimas jei norite perskambinti numeriu, kuris buvo užimtas pirmojo skambučio metu, pasirinkite Ijungtas. Jūsų aparatas bandys užmegzti ryšį ne daugiau kaip 10 kartų.
- Ryšio suvestinė norėdami, kad ekrane trumpai būtų parodyta apytikrė paskutinio skambučio trukmė, pasirinkite Rodoma.
- Greitas rinkimas norėdami įjungti savo įrenginyje greitąjį rinkimą, pasirinkite ljungtas. Norėdami surinkti telefono numerį, priskirtą greito rinkimo klavišams (2–9), paspauskite ir laikykite nuspaustą atitinkamą klavišą.

Žr. "Greitas rinkimas" psl. 37.

- Ats. bet kuriuo klav. norėdami atsiliepti į priimamą skambutį trumpai paspausdami bet kurį mygtuką, išskyrus skambučio pabaigos mygtuką, pasirinkite ljungtas.
- Naudojama linija pasirinkite 1 linija arba 2 linija, kad pakeistumėte ryšiams iš šio telefono ir tekstiniams pranešimams (tinklo paslaugoms) skirtą telefono liniją. Šis parametras rodomas tik tuo atveju, jei SIM kortelė palaiko alternatyvios linijos paslaugą ir dviejų telefono linijų abonementą.
- Linijos keitimas pasirinkite Išjungti, kad nebūtų galima pasirinkti linijos (tinklo paslaugos). Norint pakeisti šį parametrą, reikalingas PIN2 kodas.
- Ryšio internetu signalas norėdami pranešti priimamiems interneto skambučiams, kad jūsų įrenginys yra užimtas, pasirinkite Ne arba Taip, jei norite priimti gaunamą interneto skambutį.

## Ryšio parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio ir iš toliau išvardytųjų:

- Prieigos taškai nustatykite naujus arba pakeiskite esamus prieigos taškus. Kai kuriuos arba visus prieigos taškus jūsų aparatui gali būti iš anksto nustatęs jūsų ryšio paslaugos teikėjas, todėl negalėsite prieigos taškų sukurti, pakeisti arba pašalinti.
- Prieigos taško grupės naujų prieigos taško grupių, kurios naudojamos automatinio ryšio užmezgime ir el. pašto klajojime, sukūrimas arba esamų redagavimas.
- Paketiniai duomenys nustatykite, kada naudojami paketinių duomenų ryšiai, ir įveskite prieigos tašką, jeigu savo aparatą naudojate kaip kompiuterio modemą.
- Interneto tel. param. Nustatykite skambučių per internetą parametrus.
- **SIP parametrai** peržiūrėkite arba sukurkite seanso inicijavimo protokolo (SIP) rinkinius.
- Duomenų ryšys nustatykite laikotarpį, po kurio duomenų perdavimo ryšys nutraukiamas automatiškai.
- VPT įdiekite ir valdykite VPT rašmenis, valdykite VPT rašmenų serverius, peržiūrėkite VPT katalogą, sukurkite ir valdykite VPT prieigos taškus.
- Belaidis LAN nustatykite, ar aparatas turi rodyti rodiklį, kada galimas ryšys su belaidžiu VKT, ir kaip dažnai aparatas turi ieškoti tinklų.
- Sąrankos peržiūrėkite ir ištrinkite patikimus serverius, iš kurių jūsų aparatas gali gauti sąrankos parametrus.

Norėdami gauti informacijos apie belaidį VKT arba paketinių duomenų paslaugos abonementą bei atitinkamus ryšio ir sąrankos parametrus, kreipkitės į savo tinklo operatorių arba ryšio paslaugos teikėją.

Parametrai, kuriuos galima keisti, gali būti skirtingi.

## Prieigos taškai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > Prieigos taškai.

Prieigos taškas yra vieta, kur jūsų aparatas susijungia su tinklu duomenų perdavimo ryšio būdu. Norėdami naudotis elektroniniu paštu, daugiaformatėmis paslaugomis arba naršyti internete, pirmiausia turite nustatyti šių paslaugų prieigos taškus.

Prieigos taško grupė naudojama prieigos taškų grupavimui ir prioriteto suteikimui. Programa gali naudoti grupę kaip ryšio metodą vietoje vieno prieigos taško. Tuo atveju ryšiui užmegzti naudojamas geriausiai prieinamas grupės prieigos taškas, taip pat ir el. paštui bei klajojimui.

Kai kuriuos arba visus prieigos taškus jūsų aparatui gali būti iš anksto nustatęs jūsų ryšio paslaugos teikėjas, todėl negalėsite prieigos taškų sukurti, pakeisti arba pašalinti.

Žr. "Interneto prieigos taškai" psl. 56.

#### Prieigos taškų grupės

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > Prieigos taško grupės.

Prieigos taško grupė naudojama prieigos taškų grupavimui ir prioriteto suteikimui. Programa gali naudoti grupę kaip ryšio metodą vietoje vieno prieigos taško. Tuo atveju ryšiui užmegzti naudojamas geriausiai prieinamas grupės prieigos taškas, taip pat ir el. paštui bei klajojimui. <u>Žr. "Prieigos taškų grupės" psl. 55.</u>

#### Paketiniai duomenys

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > Paketiniai duomenys.

Jūsų telefonu galima perduoti paketinius duomenis, pvz., GPRS GSM tinkle. Kai naudojatės savo aparatu GSM ir UMTS tinkluose, galima vienu metu užmegzti keletą duomenų perdavimo ryšių; prieigos taškai gali naudotis vienu duomenų perdavimo ryšiu, o duomenų perdavimo ryšiai lieka įjungti (pvz., balso ryšio metu). <u>Žr. "Ryšių tvarkytuvė" psl. 57.</u>

#### Paketinių duomenų parametrai

Nuo paketinių duomenų parametrų priklauso visi prieigos taškai, per kuriuos užmezgamas paketinių duomenų ryšys. Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytuju:

- Pak. duomenų ryšys pasirinkite Kai įmanoma ir užregistruokite aparatą paketinių duomenų tinkle, kai perjungiate aparatą į suderintą tinklą. Pasirinkite Pagal poreikį, kad paketinių duomenų ryšys būtų užmezgamas tik tuomet, kai to reikalauja programa arba veiksmas.
- Prieigos taškas įveskite prieigos taško pavadinimą, kurį jums nurodė jūsų ryšio paslaugos teikėjas, kad galėtumėte naudotis savo aparatu kaip kompiuterio paketinių duomenų modemu.

Šie parametrai daro poveikį visiems paketinių duomenų ryšių prieigos taškams.

#### Ryšių internetu parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > Interneto tel. param.. Pasirinkite Funkcijos > Naujas rinkinys arba Funkcijos > Nustatyti.

Pažymėkite Pavadinimas, paspauskite slinkties klavišą, įveskite rinkinio pavadinimą ir pasirinkite Gerai.

Pažymėkite **SIP rinkiniai**, paspauskite slinkties klavišą, pasirinkite aplinką ir **Gerai**. SIP protokolai naudojami ryšio seansams užmegzti, keisti ir nutraukti, pvz., ryšio internetu su vienu ar keliais dalyviais. SIP rinkiniuose yra šių seansų parametrai. Iei norite išsaugoti parametrus, paspauskite **Atgal**.

Jei norite issaugoti parametrus, paspauskite Atgal.

### Seanso inicijavimo protokolo (SIP) parametrai

#### Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > SIP parametrai.

Seanso inicijavimo protokolai (SIP) naudojami tam tikrų rūšių ryšio seansams užmegzti, keisti ir nutraukti, kai seansuose dalyvauja vienas ar daugiau dalyvių (tinklo paslauga). SIP rinkiniuose yra šių seansų parametrai. SIP rinkinys, ryšio seansui naudojamas kaip numatytasis, būna pabrėžtas.

Norėdami sukurti SIP rinkinio, pasirinkite Funkcijos > Naujas rinkinys > Naudoti numat. rinkinį arba Naudoti esamą rinkinį.

Norėdami keisti SIP rinkinį, slinkdami žymikliu jį pažymėkite ir paspauskite slinkties klavišą.

Kad pasirinktumėte SIP rinkinį, kurį pageidaujate naudoti kaip numatytąjį ryšio seansams, žymikliu pažymėkite tą rinkinį ir pasirinkite **Funkcijos** > **Numatytasis rinkinys**.

Norėdami ištrinti SIP rinkinį, slinkdami žymikliu jį pažymėkite ir paspauskite grįžties klavišą.

#### SIP rinkinių keitimas

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > SIP parametrai > Funkcijos > Naujas rinkinys arba Nustatyti. Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytuju:

- **Rink, pavadinimas** iveskite SIP rinkinio pavadinima.
- Pasl. param. rinkinys pasirinkite IETF arba Nokia 3GPP.
- Numat, prieigos taškas pasirinkite prieigos taška, kuris bus naudojamas interneto ryšiui.
- Viešasis vart. vardas įveskite savo vartotojo vardą, gautą iš paslaugos teikėjo.
- Naudoti glaudinimą pasirinkite, jei naudojamas glaudinimas.
- Registracija pasirinkite registracijos režimą.
- Naud. saug. priem. pasirinkite, jei naudojamas saugumo derinimas.
- Pagalbinis serveris įveskite pagalbinio serverio parametrus šiam SIP rinkiniui.
- Registr. serveris įveskite registracijos serverio parametrus šiam SIP rinkiniui.

Parametrai, kuriuos galima keisti, gali būti skirtingi.

#### SIP pagalbinių serverių keitimas

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > SIP parametrai > Funkcijos > Naujas rinkinys arba Nustatyti > Pagalbinis serveris.

Pagalbiniai serveriai yra tarpiniai serveriai tarp naršymo paslaugos ir jos vartotojų; šiais serveriais naudojasi keletas paslaugų teikėjų. Šie serveriai gali teikti papildomo saugumo ir paspartinti prieigą prie paslaugos.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Pagalb. serv. adresas įveskite pagrindinio tinklo kompiuterio arba naudojamo pagalbinio kompiuterio IP adresą.
- Sritis įrašykite pagalbinio serverio sritį.
- Vartotojo vardas ir Slaptažodis įrašykite savo vartotojo vardą ir slaptažodį pagalbiniam serveriui.
- Laisvas maršrutas pasirinkite, jei leidžiama laisvoji kelvada.
- Transporto rūšis pasirinkite UDP arba TCP.
- Prievadas įrašykite pagalbinio serverio prievado numerį.

#### Registracijos serverių keitimas

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > SIP parametrai > Funkcijos > Naujas rinkinys arba Nustatyti > Registr. serveris.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Reg. serverio adresas įveskite pagrindinio tinklo kompiuterio arba naudojamo registracijos kompiuterio IP adresą.
- Sritis įrašykite registracijos serverio sritį.
- Vartotojo vardas ir Slaptažodis įrašykite savo vartotojo vardą ir slaptažodį registracijos serveriui.
- Transporto rūšis pasirinkite UDP arba TCP.
- Prievadas įrašykite registracijos serverio prievado numerį.

## Duomenų ryšio parametrai

#### Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > Duomenų ryšys.

Norėdami nustatyti trukmę, po kurios duomenų ryšiai automatiškai baigiami, jeigu duomenų nebuvo perduota, pasirinkite **Aktyvaus ryšio laikas** ir paspauskite slinkties klavišą. Norėdami įvesti laiką patys, pasirinkite **Nustat. vartotojo** arba **Neribotas**, jei norite išlaikyti ryšį aktyvų, kol pasirinksite **Funkcijos** > **Baigti ryšį**.

#### VPT

#### VPT prieigos taškai

Norėdami valdyti VPT prieigos taškus, pasirinkite VPT > VPT prieigos taškai > Funkcijos ir šias pasirinktis:

- Redaguoti pasirinkto prieigos taško redagavimas. Prieigos taško redaguoti negalite, jeigu esamu metu jis yra naudojamas arba jo parametrai apsaugoti.
- Naujas prieigos tšk. naujo VPT prieigos taško sukūrimas.
- Ištrinti pasirinkto prieigos taško ištrynimas.

#### VPT prieigos taško parametrai

Teisingų prieigos taško parametrų kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Norėdami keisti VPT prieigos taško parametrus, pasirinkite prieigos tašką ir Funkcijos.

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- Ryšio pavadinimas įveskite VPT ryšio pavadinimą. Pavadinime gali būti ne daugiau kaip 30 rašmenų.
- VPT taisyklės pasirinkite VPT rašmenis, kurie bus naudojami su šiuo prieigos tašku.
- Interneto prieig. tšk. pasirinkite interneto prieigos tašką, kuris bus naudojamas su šiuo VPT prieigos tašku.
- Pag. server. adresas įveskite šio VPT prieigos taško pagalbinio serverio adresą.
- Pag. serv. priev. Nr. įveskite pagalbinio serverio prievado numerį.

#### Belaidis VKT (LAN)

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > Belaidis LAN.

Kad būtų rodomas rodiklis, kai šioje vietovėje yra belaidis VKT, pasirinkite **Rodyti užimtumą** > **Taip**.

Norėdami pasirinkti savo aparato laiko intervalą, pagal kurį bus atliekama belaidžio VKT žvalga ir atnaujinamas rodiklis, pasirinkite **Ieškoti tinklų**.

#### Aukštesniojo lygio belaidžio VKT parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > Belaidis LAN > Funkcijos > Aukšt. lygio param. Belaidžio VKT aukštesniojo lygio parametrai paprastai nustatomi automatiškai ir juos keisti nepatariama.

Norėdami rankiniu būdu pakeisti parametrus, pasirinkite Nustat. automatiškai > Ne ir nustatykite šiuos parametrus:

- Ilgoji kart. trukmė įveskite didžiausiąjį perdavimo bandymų skaičių, jei aparatas negauna priėmimo patvirtinimo signalo iš tinklo.
- Trump. kart. trukmė įveskite didžiausiąjį perdavimo bandymų skaičių, jei aparatas negauna leidimo siųsti signalo iš tinklo.
- RTS slenkstis pasirinkite duomenų paketo dydį, prieš kurio siuntimą belaidžio VKT prieigos taškas pateikia prašymą siųsti duomenis.
- Siuntimo galios lygis pasirinkite savo aparato galios lygį duomenų siuntimo metu.
- Matuoti radijo signalus įjunkite arba išjunkite radijo matavimų funkciją.
- Energ. taupymo būsena Įjungti arba išjungti baterijos energijos taupymą.

Norėdami atstatyti visų parametrų pradines vertės, pasirinkite Funkcijos > Atkurti numatyt.

#### Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > Prieigos taškai. Pasirinkite Funkcijos > Naujas prieigos tšk. ir pradėkite kurti belaidį VKT prieigos tašką arba pasirinkite belaidį VKT prieigos tašką ir Funkcijos > Redaguoti.

#### WEP saugumo parametrai

Prieigos taško parametruose pasirinkite WLAN saug. režimas > WEP.

Laidinio ekvivalento privatumo (WEP) šifravimo metodas užšifruoja duomenis prieš juos išsiunčiant. Tinklo prieiga draudžiama vartotojams, kurie neturi reikiamų WEP raktų. Kai naudojamas WEP saugumo režimas, jeigu jūsų aparatas gauna duomenų paketą, neužšifruotą WEP raktais, šie duomenys atmetami.

Tikslinis tinkle visi aparatai turi naudoti tą patį WEP raktą.

Pasirinkite WLAN saug. parametrai ir iš toliau išvardytųjų:

- Naud. WEP raktas pasirinkite pageidaujamą WEP raktą.
- Atpažinimo būdas pasirinkite Atvirasis arba Bendrasis.
- WEP rakt. parametrai pakeiskite WEP rakto parametrus.

#### WEP raktų parametrai

Prieigos taško parametruose pasirinkite WLAN saug. režimas > WEP.

Tikslinis tinkle visi aparatai turi naudoti tą patį WEP raktą.

Pasirinkite WLAN saug. parametrai > WEP rakt. parametrai ir iš toliau išvardytųjų:

- WEP šifravimas pasirinkite pageidaujamą WEP šifravimo rakto ilgį.
- WEP rakto formatas pasirinkite, ar pageidaujate įvesti WEP rakto duomenis ASCII arba Šešioliktainis formatu.
- WEP raktas įveskite WEP rakto duomenis.

#### 802.1x saugumo parametrai

Prieigos taško parametruose pasirinkite WLAN saug. režimas > 802.1x.

**802.1x** nustato tapatumą ir suteikia leidimą aparatams jungtis prie belaidžio tinklo bei uždraudžia prieigą, jei tapatumo nustatymo procesas nepavyko.

Pasirinkite WLAN saug. parametrai ir šiuos parametrus:

- WPA režimas pasirinkite EAP (išplečiamąjį tapatumo nustatymo protokolą) arba Prad. bendr. raktas (slaptą raktą, naudojamą aparatui identifikuoti).
- EAP papildinių param. jei pasirinkote WPA režimas > EAP, tuomet pasirinkite, kurie EAP papildiniai, nustatyti jūsų aparate, turi būti naudojami šiam prieigos taškui.
- Prad. bendr. raktas Jei pasirinkote WPA režimas > Prad. bendr. raktas, įveskite bendrąjį privatų raktą, kuris padeda atpažinti jūsų aparatą belaidžiam VKT, prie kurio jungiatės.

Parametrai, kuriuos galima keisti, gali būti skirtingi.

## WPA saugumo parametrai

Prieigos taško parametruose pasirinkite WLAN saug. režimas > WPA/WPA2.

Pasirinkite WLAN saug. parametrai ir šiuos parametrus:

- WPA režimas pasirinkite EAP (išplečiamąjį tapatumo nustatymo protokolą) arba Prad. bendr. raktas (slaptą raktą, naudojamą aparatui identifikuoti).
- EAP papildinių param. jei pasirenkate WPA režimas > EAP, tuomet pasirinkite, kurie EAP papildiniai, nustatyti jūsų aparate, turi būti naudojami šiam prieigos taškui.
- Prad. bendr. raktas jei pasirinkote WPA režimas > Prad. bendr. raktas, įveskite bendrąjį privatų raktą, kuris padeda atpažinti jūsų aparatą belaidžiam VKT, prie kurio jungiatės.

Parametrai, kuriuos galima keisti, gali būti skirtingi.

EAP

Norėdami peržiūrėti telefone esamu metu įdiegtus EAP papildinius (tinklo paslauga), pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > Prieigos taškai. Pasirinkite Funkcijos > Naujas prieigos tšk. ir nustatykite prieigos tašką, kuris kaip

duomenų nešmeną naudoja belaidį VKT, ir **802.1x** arba **WPA/WPA2** kaip jų saugumo režimą. Pasirinkite **WLAN saug. parametrai** > **WPA režimas** > **EAP**, pažymėkite **EAP papildinių param.** ir paspauskite slinkties klavišą.

Išplečiamojo atpažinimo protokolo (EAP) papildiniai naudojami belaidžiuose tinkluose belaidžių įrenginių ir atpažinimo serverių atpažinimui, o skirtingi EAP papildiniai teikia galimybę naudoti įvairius EAP metodus (tinklo paslauga).

Norėdami naudotis EAP papildiniu, kai jungiatės prie belaidžio VKT per prieigos tašką, pasirinkite norimą papildinį ir **Funkcijos** > **Jjungti**. EAP papildiniai, kuriuos galima naudoti su šiuo prieigos tašku, šalia jų yra pažymėti varnele. Jei nenorite naudoti kurio nors papildinio, pasirinkite **Funkcijos** > **Išjungti**.

Norėdami pakeisti EAP papildinio parametrus, pasirinkite Funkcijos > Konfigūruoti.

Norėdami pakeisti EAP papildinio parametrų pirmaeiliškumą, pasirinkite **Funkcijos** > **Padidinti pirmenybę**, kad, jungiantis prie tinklo per šį prieigos tašką, būtų bandoma šį papildinį naudoti pirma kitų papildinių, arba **Funkcijos** > **Sumažinti pirmenybę**, kad šis papildinys būtų naudojamas tinklo atpažinimui po bandymų naudoti kitus papildinius.

Esamos funkcijos gali kisti.

## Sąrankos

Norėdami peržiūrėti ir ištrinti patikimų serverių sąrankas, pasirinkite **Meniu** > **Priemonės** > **Parametr.** > **Ryšio** > **Sąrankos**. Jūs galite gauti žinutes iš savo tinklo operatoriaus, paslaugų teikėjo arba kompanijos informacijos valdymo skyriaus su patikimų serverių sąrankos parametrais. Šie parametrai automatiškai išsaugomi aplanke **Sąrankos**. Iš patikimų serverių galite gauti sąrankos parametrus prieigos taškams, daugiaformatėms arba el. pašto paslaugoms bei IM arba sinchronizacijos parametrus. Norėdami ištrinti patikimo serverio sąrankas, pažymėkite žymikliu tą serverį ir paspauskite grįžties klavišą. Ištrinami ir šio serverio pateikti sąrankos parametrai, skirti kitoms programoms.

## Datos ir laiko parametrai

Žr. "Laikrodis" psl. 50.

## Saugumo parametrai

Žr. "Nustatyti saugos parametrus" psl. 91.

## Tinklo parametrai

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Tinklo.

Nustatykite toliau aprašytus parametrus.

- Tinklo režimas (rodoma tik tuomet, jei tai palaiko tinklo operatorius) pasirinkite tinklo rūšį. Galite pasirinkti GSM arba UMTS, jei norite naudoti atitinkamą tinklą arba Dvitinklis režimas, jei norite, kad jūsų įrenginys būtų automatiškai perjungtas iš vieno tinklo į kitą. Jūsų aparatui šis parametras gali būti nustatytas iš anksto ir jo neįmanoma keisti. Jeigu įrenginį nustatysite taip, kad būtų naudojamas tik GSM tinklas arba tik UMTS tinklas, jūs negalėsite skambinti, net skubios pagalbos tarnybų numeriais, arba naudotis kitomis funkcijomis, dėl kurių reikia prisijungti prie tinklo, jeigu pasirinktas tinklas nenustatytas.
- Operat. pasirinkimas pasirinkite Rankinis, jei norite pasirinkti iš galimų tinklų sąrašo, arba Automatinis, kad aparatas automatiškai pasirinktų tinklą.
- Tinklo pazonės inf. pasirinkite Rodoma, kad aparatas rodytų, kada jis naudojamas mikrokoriniame tinkle (MCN).

## Telefono priedų parametrai

#### Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Telef. priedų.



**Perspėjimas:** Naudodami laisvų rankų įrangą, veikiausiai girdėsite mažiau aplinkinių garsų. Nenaudokite laisvų rankų įrangos, jeigu dėl jos gali kilti pavojus jūsų saugumui.

Daugeliui telefono priedų galite pasirinkti iš šių parametrų:

- Numatytoji aplinka aplinkos, įjungiamos prie prietaiso prijungus kokį nors priedą, pasirinkimas.
- Automatinis atsiliep. automatinis atsiliepimas į skambučius, kai prie aparato prijungiamas kuris nors priedas. Pasirinkite Ijungtas, kad aparatas automatiškai atsilieptų į skambutį po 5 sekundžių. Jei aplinkos meniu nustatyta skambėjimo būdo parametro reikšmė yra Pyptelės arba Be garso, automatinio atsiliepimo funkcija yra išjungta.
- Šviesos norėdami, kad įsijungtų aparato apšvietimas prijungus priedą, pasirinkite Taip.

## Telefono-teksto įrangos / TTY parametrai

Jei naudojate telefono-teksto įrangą (TTY), ją turite prijungti prie savo aparato prieš keisdami parametrus ir naudodami telefonoteksto įrangą. Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

• **Numatytoji aplinka** — pasirinkite aplinką, įjungiamą prie aparato prijungus telefono-teksto įrangą (TTY, telefoninę spausdinimo mašinėlę).

• Naudoti TTĮ — Jei norite pradėti naudotis telefono-teksto įranga, pasirinkite Taip.

#### 19. Saugumas

## Prietaiso saugumas

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Saugumo > Telefono ir SIM.

Jūs galite pakeisti PIN kodo, automatinio užrakto ir SIM kortelės pakeitimo saugos parametrus ir keisti apsaugos kodus ir slaptažodžius.

Stenkitės nenaudoti kodų, panašių į skubios pagalbos tarnybų numerius, kad netyčia nesurinktumėte skubios pagalbos tarnybos numerio.

Vietoje kodų rašmenų rodomos žvaigždutės. Keisdami kodą, pirmiausia įveskite esamą kodą, tada du kartus naują kodą.

## Nustatyti saugos parametrus

Norėdami nustatyti prietaiso ir SIM kortelės parametrus, pasirinkite parametrą ir Funkcijos > Pakeisti.

Kai galite skambinti arba priimti ryšius tik iš uždarujų vartotojų grupių, gali būti įmanoma skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise.

Nustatykite šiuos parametrus:

- PIN reikalavimas pasirinkite Ijungtas, jei norite, kad būtų prašoma PIN kodo kiekvieną kartą, kai įrenginys įjungiamas. Šis parametras negali būti pakeistas, jei įrenginys išjungtas. Kai kurios SIM kortelės neleidžia išjungti PIN kodo reikalavimo.
- PIN kodas pakeisti PIN koda. PIN koda turi sudaryti nuo 4 iki 8 skaitmenu. PIN kodas apsaugo jūsų SIM kortele nuo neteisėto naudojimo ir yra pateikiamas su SIM kortele. Tris kartus paeiliui įvedus neteisingą PIN kodą, jis užblokuojamas ir tada SIM kortelės negalėsite naudoti, kol neatblokuosite PIN kodo ivesdami PUK koda.
- PIN2 kodas pakeisti PIN2 koda. PIN2 koda turi sudaryti nuo 4 iki 8 skaitmenu. PIN2 kodo reikia, jei norite naudotis kai kurioms prietaiso funkcijomis, jis pateikiamas su SIM kortele. Tris kartus paeiliui įvedus neteisinga PIN2 koda, jis užblokuojamas ir tada SIM kortelės negalėsite naudoti, kol neatblokuosite PIN2 kodo įvesdami PUK2 koda.
- Užrak. laikotarpis nustatykite laikotarpi, kuriam praėjus prietaisas užrakinamas automatiškai. Tada prietaisa galima naudoti tik įvedus teisingą užrakto kodą. Irašykite minučių skaičių arba pasirinkite Nėra jei nenorite naudoti automatinio užrakinimo laikotarpio. Kai prietaisas yra užrakintas, jūs galite atsiliepti į priimamus skambučius ir skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numeriu, užprogramuotu jūsų prietaise.
- Užrakto kodas pakeisti užrakto kodą. Naujasis kodas gali būti 4-255 simbolių ilgio. Galima naudoti ir raides, ir skaičius, o raidės gali būti didžiosios ir mažosios. Įrenginys primins jums, jei užrakto kodas nebus tinkamai suformatuotas. Derinio kodas yra 12345. Kad išvengtumėte neatpažinto jūsų įrenginio naudojimo, pakeiskite užrakto kodą. Naują kodą laikykite slaptoje ir saugioie vietoie, kitoie nei prietaisas.
- Užrak. pakeitus SIM nustatykite, kad kiekviena karta i prietaisa idėjus nežinoma SIM kortele, būtu prašoma užrakto kodo. Prietaise vra sarašas SIM korteliu, kurios atpažistamos kaip savininko kortelės.
- Leisti nuot, rakinima pasirinke šia parinkti, galėsite užrakinti savo prietaisa atsiusdami iš anksto paruošta tekstini pranešima iš kito telefono. Nustate, kad ši parinktis būtų jjungta, galite įvesti nuotolinio užrakto kodo pranešima ir patvirtinti pranešimą. Pranešimas turi būti ne trumpesnis, kaip 5 ženklų. Didžiausias leidžiamas ženklų skaičius yra 8. Naudojant daugiau kaip 8 ženklus, gali sukliudyti atrakinti atminties kortelę ir tuomet reikės ją pertvarkyti. Jei reikia pertvarkyti atminties kortelę, visa joje esanti informacija bus prarasta.
- Uždaroji vart. grupė (tinklo paslauga) nurodykite grupę asmenų, kuriems galite skambinti ir kurie gali skambinti jums. Leisti naud. SIM pasl. (tinklo paslauga) nustatykite prietaisą rodyti patvirtinimo pranešimus kai naudojatės SIM kortelės paslauga.

## Pakeisti draudimų slaptažodį

Jei norite pakeisti slaptažodį, naudojamą drausti balso, fakso ir duomenų ryšius, pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametrai > Ryšių draudimo > Korinių ryšių draudimas > Funkcijos > Red. draud. slaptaž... Irašykite esama kodą, tada du kartus – nauja koda. Draudimo slaptažodi turi sudaryti keturi skaitmenys. Išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

## Apribotas rinkimas

Kai jjungta apriboto numerių rinkimo funkcija, gali būti įmanoma skambinti oficialiu skubios pagalbos tarnybos numerių, užprogramuotu jūsų prietaise.

Paspauskite adresatų klavišą. Pasirinkite Funkcijos > SIM adresatai > Aprib. rink. adresatai.

Naudodamiesi apriboto rinkimo paslauga, galite leisti skambinti iš savo aparato tik tam tikrais numeriais. Ne visose SIM kortelėse veikia apriboto rinkimo paslauga. Dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į savo paslaugų teikėja.

Pasirinkite Funkcijos ir toliau išvardytuju funkciju:

#### Saugumas

- Ijungti aprib. rink. apriboti skambučius iš jūsų aparato. Norėdami atsisakyti paslaugos, pasirinkite Išjungti aprib. rink..
   Jums reikės įvesti savo PIN2 kodą ir išjungti apriboto rinkimo funkciją arba taisyti apriboto rinkimo adresatus. Susisiekite su savo paslaugos teikėju, jei neturite kodo.
- Nauj. SIM adresatas įtraukti numerį į numerių, kuriais galima skambinti, sąrašą. Įveskite adresato vardą ir telefono numerį. Norėdami leisti skambinti tik numeriais, kurie su tam tikru šalies kodu Nauj. SIM adresatas. Visi telefono numeriai, kuriais galima skambinti, turės prasidėti šiuo šalies kodu.
- Iš Adresų knygos kopijuoti adresatą iš Adr. knyga į savo apriboto rinkimo sąrašą.
- Patarimas: Norėdami siųsti pranešimus SIM adresatams, kai yra įjungta apriboto rinkimo paslauga, turėsite įvesti teksto pranešimų centro numerį į apriboto rinkimo sąrašą.

Norėdami peržiūrėti ar pakeisti telefono numerį, kuriuo galima skambinti iš jūsų aparato, pasirinkite **Funkcijos** > **SIM** adresatai > Aprib. rink. adresatai.

Norėdami paskambinti adresatui, paspauskite skambinimo klavišą.

Norėdami pakeisti telefono numerį, pasirinkite **Funkcijos** > **Redaguoti**. Jums gali prireikti įvesti PIN2 kodą, jei norėsite keisti apriboto rinkimo numerius.

Norėdami ištrinti adresatą, paspauskite grįžties klavišą.

## Atminties kortelės saugumas

Kad niekas be jūsų žinios negalėtų naudotis atminties kortelėje esančiais duomenimis, galite apsaugoti ją slaptažodžiu. Norėdami nustatyti slaptažodį, pasirinkite **Funkcijos** > **Nustatyti slaptažodį**. Slaptažodį gali sudaryti ne daugiau kaip 8 rašmenys, atsižvelgiant į didžiąsias ir mažąsias raides. Slaptažodis saugomas prietaise, todėl jo įvedinėti kaskart nereikia, kai atminties kortelę naudojate su tuo pačiu prietaisu. Jei atminties kortelę naudojate su kitu įrenginiu, slaptažodį teks įvesti iš naujo. Slaptažodžiu galima apsaugoti ne visas atminties korteles.

Norėdami panaikinti atminties kortelės slaptažodį, pasirinkite **Funkcijos** > **Pašalinti slaptažodį**. Kai pašalinate slaptažodį, atminties kortelėje esantys duomenys yra neapsaugoti nuo neteisėto naudojimo.

### Pažymų tvarkytuvė



**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.

Prieš nustatydami bet kokius pažymų parametrus, turite būti tikri, kad pasitikite pažymos savininku ir kad pažyma tikrai priklauso kuriam nors iš sąraše išvardytų savininkų.

Skaitmeninės pažymos neužtikrina saugumo – jos naudojamos programinės įrangos kilmei tikrinti. Yra trijų rūšių pažymų: mandato pažymos, asmeninės pažymos ir serverio pažymos. Užmezgus saugų ryšį, serveris gali atsiųsti į jūsų aparatą serverio pažymą. Gavus šią pažymą, ji patikrinama pagal mandato pažymą, saugomą jūsų aparate. Gausite pranešimą, ar serverio tapatybė netikra, arba kad jūsų aparate nėra tinkamos pažymos.

Parsisiųskite pažymą iš tinklalapio, gaukite ją kaip el. pašto pranešimo priedą arba kaip pranešimą, perduotą naudojantis "Bluetooth" ryšiu arba infraraudonųjų spindulių ryšiu. Pažymos turi būti naudojamos jungiantis prie internetinio banko arba nuotolinio serverio konfidencialiai informacijai perduoti. Jas taip pat turėtumėte naudoti, jei norite apsaugoti savo telefoną nuo virusų ar kitos kenksmingos programinės įrangos ir žinoti, kad programinė įranga yra autentiška, kai ją parsisiunčiate ir įdiegiate.

Sige Patarimas: Pridėdami naują pažymą, patikrinkite jos autentiškumą.

#### Asmeninių pažymų tvarkymas

Asmeninės pažymos yra jums skirtos pažymos.

Norėdami pridėti pažymį į savo aparatą, pasirinkite pažymos rinkmeną ir **Išsaugoti**. Norėdami pašalinti pasirinktą pažymą, pasirinkite **Funkcijos** > **Ištrinti**.

Norėdami patikrinti pažymos autentiškumą, pasirinkite pažymą ir paspausdami slinkties klavišą atidarykite pažymos informaciją. Pažymos autentiškumą galima nustatyti pagal pirštų atspaudus. Kreipkitės į pažymos savininko pagalbos arba klientų aptarnavimo tarnybą ir paprašykite palyginti pirštų atspaudus. Privačių raktų saugyklos slaptažodžiuose iš šešių skaitmenų yra slapti šifravimo raktai, kuriuos gavote su asmeninėmis pažymomis.

#### Mandato pažymų tvarkymas

Mandato pažymas kai kurios tarnybos naudoja kitų pažymų galiojimui tikrinti.

#### Saugumas

Norėdami pridėti pažymį į savo aparatą, pasirinkite pažymos rinkmeną ir **Išsaugoti**. Norėdami pašalinti pasirinktą pažymą, pasirinkite **Funkcijos** > **Ištrinti**.

Norėdami patikrinti pažymos autentiškumą, pasirinkite pažymą ir paspausdami slinkties klavišą atidarykite pažymos informaciją. Pažymos autentiškumą galima nustatyti pagal pirštų atspaudus. Kreipkitės į pažymos savininko pagalbos arba klientų aptarnavimo tarnybą ir paprašykite palyginti pirštų atspaudus. Privačių raktų saugyklos slaptažodžiuose iš šešių skaitmenų yra slapti šifravimo raktai, kuriuos gavote su asmeninėmis pažymomis.

Pasitikėjimas pažyma reiškia, kad jūs suteikiate jai leidimą tikrinti tinklalapius, el. pašto serverius, programinės įrangos paketus ir kitus duomenis. Paslaugoms ir programinei įrangai tikrinti galima naudoti tik patikimas pažymas.

Norėdami pakeisti pasitikėjimo parametrus, pasirinkite pažymą ir **Funkcijos** > **Pasitikėjimo param.** Pasirinkite programos lauką ir **Taip** arba **Ne**. Negalima pakeisti asmeninės pažymos pasitikėjimo parametrų.

Priklausomai nuo pažymos, rodomas sąrašas programų, kurios gali naudotis šia pažyma:

- "Symbian" įdieg. nauja "Symbian" operacinės sistemos programa.
- Internetas el. paštas ir grafika.
- **Programų įdiegimas** nauja "Java<sup>™</sup>" programa.
- Tikrinti pažymas prijungties pažymų būklės protokolas.

## Pažymos duomenų peržiūra

Teisinga serverio identifikacija galite tikėti tik tuomet, kai patikrinate serverio parašą ir galiojimo laikotarpį.

Norėdami peržiūrėti pažymos duomenis, pasirinkite pažymą ir paspauskite slinkties klavišą. Gali pasirodyti viena iš šiu pastabu:

- Pažyma nepatikima jokia programa nenustatyta naudotis šia pažyma. Jei norite, galite pakeisti pasitikėjimo parametrus.
- Pasibaigęs pažymos galiojimo laikas pasirinktos pažymos galiojimo laikotarpis pasibaigęs.
- Pažyma dar negalioja pasirinktos pažymos galiojimo laikotarpis dar neprasidėjęs.
- Pažyma iškraipyta pažyma naudotis negalima. Kreipkitės į pažymos teikėją.

#### Pažymų saugumo parametrai

Pasirinkite reikiamus parametrus iš toliau išvardytųjų:

- **Idiegti progr. įrangą** pasirinkite ir įdiekite tik pasirašytas programas arba visas programas.
- Pažymos tikrinimas norėdami patikrinti pažymų galiojimą įdiegdami programą, pasirinkite Įjungtas.
- Numatyt. int. adresas pažymos galiojimas tikrinamas iš numatytojo adreso, jei pažymoje nenurodytas savasis tinklalapio adresas.

## Mobilusis VPT

Pasirinkite Meniu > Priemonės > Parametr. > Ryšio > VPT.

Nokia virtualiuoju privačiuoju tinklu (VPT) sukuriamas saugus ryšys su suderinamu bendruoju vidiniu tinklu ir kitomis paslaugomis, pvz., elektroninis paštas ir t. t. Iš mobiliojo tinklo jūsų aparatas interneto ryšiu jungiasi prie bendrosios VPT tinklų sąsajos, kuri yra tarsi vartai į suderinamą bendrąjį tinklą. VPT taikoma IP Security (IP Sec) technologija. IPSec – tai atvirų matų sistema, taikoma saugaus duomenų apsikeitimo IP tinkluose palaikymui.

VPT taisyklės apibrėžia metodą, VPT ir VPT tinklų naudojamą vienas kito ir jų kodavimo algoritmų, naudojamų apsaugoti duomenims, atpažinti. Dėl informacijos apie VPT taisykles susisiekite su gamintoju.

Norint taikyti VPT kurioje nors programoje, pastaroji turi būti susieta su VPT prieigos tašku. VPT prieigos tašką sudaro prieigos prie interneto taškas ir VPT taisyklės.

#### **VPT valdymas**

Jūs galite valdyti savo VPT taisykles, jų tarnybines stotis, VPT registrus ir klaviatūros slaptažodžio sukūrimą VPT valdymo sistemoje. VPT taisyklės apibrėžia duomenų kodavimo metodus perdavimui nesaugiais tinklais. Klaviatūros slaptažodis padeda apsaugoti asmeninius klavišus.

Prieigos taškas yra vieta, kur jūsų aparatas susijungia su tinklu duomenų pareikalavimo arba paketinių duomenų ryšio būdu. Norėdami naudotis elektroniniu paštu, daugiaformatėmis paslaugomis arba naršyti internete, pirmiausia turite nustatyti interneto prieigos taškus. VPT prieigos taškai sujungia VPT taisykles su interneto prieigos taškais, kad būtų sukurtas koduotas ryšys.

Norėdami valdyti VPT, pasirinkite VPT tvarkytuvė > Funkcijos > Atidaryti ir šias pasirinktis:

- VPT taisykles Diekite, peržvelkite ir atnaujinkite VPT taisykles.
- VPT taisykl. serveriai Keiskite VPT taisyklių tarnybinių stočių, iš kurių galite įdiegti ir atnaujinti VPT taisykles, parametrus.
- VPT žurnalas Peržiūrėkite VPT diegimų registrus, atnaujinimus ir sinchronizacijas, ir kitus VPT ryšius.

#### Saugumas

## VPT taisyklių valdymas

Norėdami valdyti VPT taisykles, pasirinkiteVPT tvarkytuvė > VPT taisyklės > Funkcijos ir šias pasirinktis:

- Įdiegti taisykles Įdiekite taisyklę. įrašykite savo vartotojo vardą ir slaptažodį VPT taisyklės tarnybinei stočiai. Dėl vartotojo vardo ir slaptažodžių susisiekite su savo sistemos administratoriumi.
- Nust. VPT pr. tašką Sukurkite VPT prieigos tašką, sujungiantį VPT taisyklę su interneto prieigos tašku.
- Atnaujinti taisykles Atnaujinkite pasirinktą VPT taisyklę.
- **Ištrinti taisykles** Ištrinkite pasirinktą VPT taisyklę. Jei ištrinsite VPT taisyklę, ji bus įdiegiama kitą kartą sinchronizavus jūsų aparatą su VPT taisyklių tarnybine stotimi, nebent pastaroji taip pat ištrinta iš tarnybinės stoties. Jei iš tarnybinės stoties ištrinta VPT taisyklė, sinchronizuojant ji ištrinama ir iš jūsų aparato.

Norėdami valdyti VPT taisyklių tarnybines stotis, pasirinkite VPT taisykl. serveriai > Funkcijos > Atidaryti ir šias pasirinktis:

- Naujas serveris Įtraukite VPT taisyklės tarnybinę stotį.
- Sinchroniz. serverį Įdiekite naują arba atnaujinkite pasirinktą VPT taisyklę.
- Ištrinti serverį Ištrinkite pasirinktą VPT taisyklės tarnybinę stotį.

Norėdami tvarkyti VPT taisyklių tarnybinės stoties parametrus, pasirinkite **Funkcijos** > **Naujas serveris** arba **Red. serv. duomenis** ir šias pasirinktis:

- Taisyklių serv. pav. Įveskite naują tarnybinės stoties pavadinimą (iki 30 ženklų).
- Taisyklių serv. adres. Įrašykite tarnybinės stoties adresą. Prisijungus prie tarnybinės stoties VPT taisyklių įdiegimui arba atnaujinimui, koreguoti taisyklės tarnybinės stoties adreso nebegalima.
- Interneto prieig. tšk. Norėdami prisijungti prie VPT taisyklės tarnybinės stoties, pasirinkite interneto prieigos tašką.
- Raktų saug. slaptaž. Pakeiskite asmeninių klavišų slaptažodį. Slaptažodis sukuriamas automatiškai, kai jo prireikia pirmą kartą.

## VPT registro peržiūra

#### Pasirinkite VPT tvarkytuvė > VPT žurnalas.

VPT registre įrašomi jūsų apsilankymai VPT tarnybinėse stotyse, diegiant, atnaujinant ir sinchronizuojant VPT taisykles su jūsų VPT ryšiu. Klaidos, įspėjimai ir informacijos įvedimas kairėje pusėje pažymimi piktograma. Norėdami išsamiau peržiūrėti registrą, pažymėkite jį. Praneškite apie detaliajame vaizde matomus pagrindinius kodus sistemos administratoriams, nes šie kodai padeda ieškant galimų problemų priežasčių. Registro dydžiui pasiekus 20 KB, seniausios registro įvestys ištrinamos ir padaroma vietos naujosioms.

Pasirinkite Funkcijos ir šias pasirinktis:

- Atnaujinti žurnalą Atnaujinkite registrą.
- Išvalyti žurnalą Ištrinkite registro įvestis.

## Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai

Žr. "Belaidžio VKT prieigos taškų saugumo parametrai" psl. 88.

# 20. Nuorodos

Toliau išvardytos galimos nuorodos klaviatūroje jūsų aparate. Nuorodų pagalba galima sparčiau naudotis programomis. Kai kurios nuorodos priklauso nuo programų, ir jos neveikia visose programose.

## Bendrosios nuorodos

Ijungimo klavišas	Perjungimas į kitas aplinkas. Norėdami įjungti arba išjungti prietaisą, paspauskite ir palaikykite paspaudę.
Meniu klavišas	Atidarykite pagrindinio meniu ekraną, iš kurio galima atidaryti visas programas. Paspauskite ir palaikykite, norėdami pereiti iš vienos atidarytos programos į kitą.
Baigimo klavišas	Uždaryti programas. Paspauskite ir laikykite nuspaudę norėdami pabaigti duomenų ryšius (GPRS, duomenų ryšys).
El. pašto klavišas	Atidarykite savo numatytąją pašto dėžutę. Laikykite paspaudę norėdami pradėti kurti naują el. laišką.

## Aktyvusis laukimo režimas

Kairysis pasirinkimo klavišas + mėlynas funkcinis klavišas	Klaviatūros užrakinimas ir atrakinimas.
#	Paspauskite ir laikykite, jei norite perjungti iš bendrosios aplinkos į begarsę.
Skambinimo klavišas	Atidarykite <mark>Žurnalas</mark> .
0	Paspauskite ir laikykite, norėdami atverti <b>Pasl. narš.</b> ir prisijungti prie žiniatinklio.
1	Norėdami paskambinti į savo balso paštą paspauskite ir laikykite.
Skaitmenų klavišą (2 – 9)	Skambinti telefono numeriu naudojant spartųjį rinkimą. Visų pirma turite suaktyvinti sparčiojo rinkimo funkciją (Meniu > Priemonės > Parametrai > Skambinimo > Greitas rinkimas > Įjungtas).
Mėlynas funkcinis klavišas + Chr	Ijunkite infraraudonųjų spindulių ryšį.
Mėlynas funkcinis klavišas + Ctrl	Ijunkite ir išjunkite "Bluetooth".

#### Programose

Shift + slinkties klavišas	Pažymėkite tekstą. Paspauskite ir laikykite nuspaudę registro keitimo klavišą ir pasirinkite tekstą slinkties klavišu slinkdami į kairę arba į dešinę.
Ctrl+C	Kopijuoti.
Ctrl+X	Iškirpti.
Ctrl+V	Įdėti.
Ctrl+I	Kursyvo įjungimas.
Ctrl+B	Pastorinti.
Vieną kartą paspauskite mėlyną funkcinį klavišą (turite pamatyti <b>"</b> ) + kitą klavišą.	Skaitmens ar rašmens, ant klavišo pažymėto mėlynai, rašymas.
Du kartus paspauskite mėlyną funkcinį klavišą (turite pamatyti 🟹) + kitą klavišą.	Tik skaitmenų ar rašmenų, ant klavišo pažymėtų mėlynai, rašymas.
Registro keitimo klavišas	Keisti registrą.

#### Naršant internete

#	Mažinti mastelį.
*	Didinti mastelį.
1	Grįžti į žymas.

## Nuorodos

2	Ieškoti teksto eilučių atidarytame tinklalapyje.
3	Grįžti į ankstesnį puslapį.
5	Perjungti iš vieno atviro naršyklės lango į kitą.
8	Mažinti mastelį, kad būtų rodomas visas interneto tinklalapis ir metmenys raudonai, matomi ekrane.
9	Eiti į kitą interneto tinklalapį.

## Atvaizdų žiūryklė

Skambinimo klavišas	Atvaizdo siuntimas.
0	Mažinti mastelį.
5	Didinti mastelį.
7	Didinti mastelį. Paspauskite du kartus, jei norite matyti vaizdą per visą ekraną.
4	Slinkti į kairę padidintame vaizde.
6	Slinkti į dešinę padidintame vaizde.
2	Slinkti į viršų padidintame vaizde.
8	Slinkti žemyn padidintame vaizde.
3	Sukti laikrodžio rodyklių kryptimi.
1	Sukti priešinga laikrodžio rodyklėms kryptimi.
*	Perjungti iš vaizdo per visą ekraną į normalų.

## Muzikos grotuvas

5	Sustabdyti takelį.
4	Grįžti į takelio pradžią. Paspauskite per dvi sekundes nuo dainos pradžios ir grįšite prie ankstesnio takelio. Paspauskite ir laikykite, bus atsukama.
6	Pereiti prie kito takelio. Paspauskite ir laikykite, jei norite greitai persukti į priekį.
8	Sustabdyti takelį.

# Informacija apie baterijas

Jūsų prietaisą maitina daugkartinio įkrovimo baterija (akumuliatorius). Bateriją galima įkrauti ir iškrauti šimtus kartų, bet galų gale ji vis tiek nusidėvės. Kai pokalbių ir laukimo laikas tampa pastebimai trumpesnis nei įprastai, pakeiskite bateriją. Naudokite tik "Nokia" aprobuotas baterijas ir įkraukite savo bateriją tik "Nokia" aprobuotais įkrovikliais, skirtais šiam prietaisui.

Jei nauja baterija yra naudojama pirmą kartą arba nebuvo naudota labai ilgai, gali reikėti prijungti įkroviklį, tada – vėl jį atjungti ir prijungti, kad baterija būtų pradėta krauti.

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.

Jei baterija visai išsikrovusi, gali praeiti kelios minutės, kol ekrane pasirodys įkrovos juostelė arba bus galima skambinti.

Bateriją naudokite tik pagal paskirtį. Niekada nenaudokite pažeisto įkroviklio arba baterijos.

Neužtrumpinkite baterijos. Netyčinis užtrumpinimas gali įvykti, kai metalinis daiktas (moneta, sąvaržėlė ar parkeris) prisiliečia prie baterijos "+" ir "–" gnybtų (metalinių juostelių ant baterijos). Tai gali įvykti, pavyzdžiui, kai atsarginę bateriją nešatės kišenėje arba rankinėje. Užtrumpinus gnybtus, gali sugesti baterija arba prisilietęs daiktas.

Jei bateriją paliksite karštose arba šaltose vietose, pavyzdžiui, uždarytame automobilyje vasaros arba žiemos sąlygomis, sumažės baterijos talpa ir ji greičiau susidėvės. Visada stenkitės laikyti bateriją 15°C—25°C temperatūros aplinkoje. Prietaisas su įkaitusia arba atšalusia baterija gali laikinai neveikti, net kai baterija visiškai įkrauta. Žemos neigiamos temperatūros aplinkoje baterija veikia ypač blogai.

Negalima baterijų išmesti į ugnį, nes jos gali sprogti. Pažeidus baterijas, jos taip pat gali sprogti. Nereikalingas baterijas atiduokite vietiniuose įstatymuose nurodytoms tarnyboms. Atiduokite baterijas perdirbti, kai įmanoma. Neišmeskite jų su buitinėmis šiukšlėmis.

Neardykite 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.

# "Nokia" baterijų atpažinimo instrukcija

Jūsų pačių saugumui visada naudokite originalias "Nokia" baterijas. Norėdami gauti originalia "Nokia" baterija, pirkite ją iš igaliotojo "Nokia" atstovo, apžiūrėkite, ar ant pakuotės yra logotipas "Nokia Original Enhancements", ir patikrinkite holografinę etiketę toliau aprašyta tvarka.

Net ir sėkmingai atlikti keturi toliau aprašyti veiksmai neužtikrina, kad baterija yra autentiška. Jei įtariate, kad jūsų baterija nėra autentiška originali "Nokia" baterija, turėtumėte jos nenaudoti ir kreiptis į artimiausiame įgaliotame "Nokia" techninės priežiūros punkte dirbančius specialistus ar atstovą. Įgaliotame "Nokia" techninės priežiūros punkte dirbantys specialistai ar atstovas patikrins, ar baterija yra autentiška. Jei nejmanona patikrinti, ar baterija yra autentiška, gražinkite baterija pardavėjui, iš kurio ją įsigijote.

## Atpažinkite hologramą

- 1. Žiūrėdami i holografine etikete vienų kampų, turėtumėte matyti "Nokia" simboli "Susijungjančios rankos". o kitu kampu – logotipa "Nokia Original Enhancements".
- 2. Palenkę hologramą į kairę, dešinę, viršų ar apačią, atitinkamose pusėse turėtumėte matyti 1, 2, 3, 4 taškus.
- 3. Nutrinkite etiketės šone esantį apsauginį sluoksnį. Turėtumėte pamatyti 20 skaitmenų kodą, pavyzdžiui, 12345678919876543210. Pasukite bateriją taip, kad skaitmenys būtų viršuje. 20 skaitmenų koda reikia pradėti skaityti nuo viršutinėje eilutėje esančių skaitmenų ir baigti apatinėje eilutėje esančiais skaitmenimis.

4. Patikrinkite 20 skaitmenų kodą interneto svetainėje www.nokia.com/batterycheck. Tikrinimas tekstiniu pranešimu: parašykite 20 skaitmenų kodą, pavyzdžiui, 12345678919876543210, ir išsiųskite tekstiniu pranešimu numeriu +44 7786 200276.

Tekstinių pranešimų siuntimui taikomi šalies ir užsienio operatorių tarifai.

Turėtumėte gauti pranešima, ar kodas atpažintas.

## Ka 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 įgaliotame "Nokia" techninės priežiūros punkte dirbantiems specialistams ar atstovui. Naudoti gamintojo neaprobuota baterija 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.



VOKIA







# 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.
- Ikroviklius 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 apžiūrėti.

## Išmetimas

Perbrauktas šiukšlių dėžės su ratukais ženklas 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 informacija apie saugumą

## Maži vaikai

Jūsų prietaise ir jo prieduose gali būti smulkių dalių. Laikykite jas mažiems vaikams nepasiekiamoje vietoje.

# Darbo aplinka

Šis prietaisas atitinka radijo dažnių trikdymo normatyvus, kai yra naudojamas įprastai, laikant prie ausies, arba mažiausiai 2,2 cm atstumu nuo kūno. Kai nešiojimo krepšys, diržo segtukas ar laikiklis naudojami prie kūno, juose neturėtų būti metalo ir prietaisas turėtų būti laikomas nurodytu atstumu nuo jūsų kūno.

Duomenų failams ar pranešimams perduoti, šiam įrenginiui reikia kokybiško ryšio su tinklu. 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.

Įrenginio 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, arba kai turite šiems asmenims kokių nors klausimų. Išjunkite prietaisą sveikatos priežiūros įstaigose, kai ten iškabintose taisyklėse reikalaujama tai padaryti. Ligoninės arba sveikatos priežiūros įstaigos gali naudoti įrenginius, kurie gali būti jautrūs išorinei RD energijai.

## Implantuoti medicininiai prietaisai

Medicininių prietaisų gamintojai rekomenduoja, kad tarp belaidžio ryšio prietaiso ir implantuoto medicininio prietaiso, pavyzdžiui, širdies ritmo reguliatoriaus ar implantuoto kardioverterio defibriliatoriaus, būtų išlaikomas mažiausiai 15,3 cm atstumas, kad būtų išvengta įmanomo medicininio prietaiso trikdymo. Asmenys, turintys tokius prietaisus:

- turėtų visada laikyti belaidžio ryšio prietaisą didesniu nei 15,3 centimetro atstumu nuo medicininio prietaiso, kai belaidžio ryšio prietaisas yra įjungtas.
- neturėtų nešioti belaidžio ryšio prietaiso kišenėje prie krūtinės;
- turėtų belaidžio ryšio prietaisą glausti prie ausies, esančios priešingoje pusėje nei medicininis prietaisas, kad sumažintų įmanomą trikdymą;
- nedelsiant išjungti belaidžio ryšio prietaisą, jei yra bet kokia priežastis įtarti, kad vyksta trikdymas;
- perskaityti ir vykdyti jų kūne implantuoto medicininio prietaiso gamintojo nurodymus.

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. Pajutę tokį trikdymą, kreipkitės į paslaugų teikėją.

## Transporto priemonės

RD signalai gali turėti įtakos motorinėse transporto priemonėse neteisingai įdiegtoms arba nepakankamai ekranuotoms elektroninėms sistemoms, pavyzdžiui, elektroninėms degalų įpurškimo sistemoms, elektroninėms neleidžiančioms slysti (neužsiblokuojančioms) stabdymo sistemoms, elektroninėms greičio kontrolės sistemoms, oro pagalvių sistemoms. Išsamesnės informacijos kreipkitės į jūsų transporto priemonės ar joje įdiegtos įrangos gamintoją arba jo atstovą.

Tik kvalifikuoti specialistai turėtų prižiūrėti arba įrengti prietaisą transporto priemonėje. Neteisingai įdiegiant ar prižiūrint įrangą, gali kilti pavojų ir galima netekti visų prietaisui taikomų garantijų. Dažnai tikrinkite, ar visa belaidžio prietaiso įranga, esanti transporto priemonėje, pritvirtinta teisingai ir veikia gerai. Nelaikykite ir negabenkite degių skysčių, dujų arba sprogių medžiagų tame pačiame skyriuje kartu su prietaisu, jo dalimis arba priedais. Turėkite galvoje, kad transporto priemonės keleivių apsaugai skirtos oro pagalvės prisipučia didele jėga. Nedėkite įdiegtos arba nešiojamos belaidžio ryšio įrangos virš oro pagalvės arba oro pagalvės išsiskleidimo vietoje. Jei dėl neteisingai įrengtos belaidžio ryšio įrangos transporto priemonėje prisipūstų oro pagalvė, galima rimtai susižeisti.

Skrendant oro transporto priemone, prietaisu naudotis draudžiama. Išjunkite prietaisą prieš įlipdami į oro transporto priemonę. Belaidžio ryšio prietaisų naudojimas oro transporto priemonėse gali būti pavojingas oro transporto priemonių valdymui, gali sutrikdyti belaidžio ryšio tinklą ir gali būti neteisėtas.

## Potencialiai sprogi aplinka

Išjunkite prietaisą tokioje vietoje, kur aplinka potencialiai sprogi, ir pakluskite visiems ženklams ir instrukcijoms. Potencialiai sprogi aplinka gali būti bet kurioje vietoje, kur jums įprastai būtų patarta išjungti transporto priemonės variklį. Tokiose vietose kibirkštys gali sukelti sprogimą arba gaisrą. Dėl to gali nukentėti ar net žūti žmonės. Išjunkite prietaisą šalia degalų perpylimo vietų, pavyzdžiui, šalia degalų kolonėlių degalinėse. Laikykitės apribojimų dėl radijo įrenginių naudojimo degalų perpylimo 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 yra laivuose po deniu, cheminių medžiagų perkėlimo arba sandėliavimo įstaigose, transporto priemonėse, naudojančiose suskystintas dujas (pvz., propaną ar butaną), taip pat vietos, kurių aplinkiniame ore yra cheminių medžiagų ar smulkių dalelių, pavyzdžiui, grūdelių, dulkių arba metalo miltelių.

## Skambučiai skubios pagalbos tarnyboms



**Svarbu žinoti:** Belaidžio ryšio telefonai, taip pat ir šis prietaisas, veikia naudodami radijo signalus, belaidžių ir antžeminių laidinių telefono linijų tinklus, taip pat naudodami vartotojo užprogramuotas funkcijas. Dėl šios priežasties neįmanoma garantuoti ryšio visomis sąlygomis. Norėdami užmegzti ryšį svarbiais atvejais (pavyzdžiui, prireikus medicininės pagalbos), niekada neturėtumėte pasikliauti vien tik belaidžiu prietaisu.

Skambinimas skubios pagalbos tarnybai

- 1. Įjunkite prietaisą, jeigu jis neijungtas. Suraskite vietą, kurioje signalas pakankamai stiprus.
- Kai kurie tinklai gali reikalauti, kad į prietaisą būtų teisingai įdėta galiojanti SIM kortelė.
- 2. Paspauskite baigimo klavišą tiek kartų, kiek reikia ekrano turiniui ištrinti ir paruošti prietaisą ryšiams.
- 3. Surinkite jūsų vietovėje galiojantį oficialų skubios pagalbos tarnybos numerį. Įvairiose vietovėse skubios pagalbos tarnybų numeriai skiriasi.
- 4. Paspauskite skambinimo klavišą.

Jei yra naudojamos tam tikros funkcijos, pirmiausia gali prireikti šias funkcijas išjungti, kad galėtumėte skambinti skubios pagalbos tarnybos numeriu. Norint paskambinti skubios pagalbos tarnybos numeriu, kai prietaise įjungta beryšė arba skrydžio aplinka, gali reikėti pakeisti ryšio aplinką. Išsamesnės informacijos ieškokite šiame vadove arba kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Kai skambinate skubios pagalbos tarnybos numeriu, perduokite visą būtiną informaciją kaip galima tiksliau. Jūsų belaidis prietaisas gali būti vienintelė ryšio priemonė įvykio vietoje. Neužbaikite pokalbio tol, kol jums neleis.

# ■ INFORMACIJA APIE 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 šį prietaisą pagal ICNIRP normatyvus prie ausies, nustatyta aukščiausia SAR reikšmė 0,90 W/kg.

Su prietaisu naudojant įvairius priedus, SAR reikšmės gali būti kitokios. SAR reikšmės gali skirtis, priklausomai nuo nacionalinių ataskaitų sudarymo, bandymų reikalavimų ir tinklo dažnio. Papildoma informacija apie SAR taip pat gali būti pateikta informacijos apie gaminį skyrelyje, svetainėje www.nokia.com.

# Rodyklė

### Simboliai/skaitmenys

"Bluetooth" parametrai 52 ryšiai 52 ryšio poros sudarymas 53 "Flash" grotuvas 80 "Java" programos 69 "Nokia Team Suite" 47 komandų redagavimas 47 "Quickoffice" 65 "Quickpoint" 66 "Quicksheet" 66 "Quickword" 65 "RealPlayer" garso/vaizdo įrašų atkūrimas 77 parametrai 78 "Search" 21 "Symbian" programos 69

# A

Adresatai grupės 45 informacijos kopijavimas 46 itraukimas 45 numatytoji informacija 45 skambėjimo tonai 46 Adresatų grupės 45 Aplinkos 20 Asmeninės pažymos 92 atkūrimas balso įrašai 80 muzikos 78 vaizdas ir garsas 77 Atliktinų darbų sąrašas 48 atminties kortelė 18 išblokavimas 19 slaptažodžiai 92 atmintis 18 irenginyje 18 kortelė 18 stebėsena 18 atsiliepimas į skambučius 37 atvaizdai įtraukti į adresų knygą 76 naudoti fone 76 vaizdo mažinimas ar didinimas 76 automatinis atsakiklis 89

## B

balso atmintinės 80 Balso komandos 43 balso pašto dėžutės 37 Balso ryšys per IP 42, 43 baterija idiegimas 8 ikrovimas 9 ikrovos lygis 14 baterijos įkroviklis 12 baterijos įkrovimas 9 Belaidis VKT (LAN) infrastruktūra 59 tikslinis tinklas 59 **BVKT** papildomi prieigos taško parametrai 60 parametrai 87 prieigos taško parametrai 60 saugumo parametrai 88 D darbu vaizdas kalendoriuie 49 daugiaformačiai pranešimai atsakyti j 28 gavimas 28 kūrimas 27 parametrai 34 priedai 29 siuntimas 27 diktofonas 80 dokumentai 65 draudimo slaptažodis 91 DTMF tonai 39 **Duomenvs** rvšiai 51 Sinchronizavimas 70 Ε ekranas simboliai 14 Ekranas parametrai 84 ekrano eksportas 68 ekrano temos 21 El. paštas atsakymas 25 paskyros 34 pranešimai 23 rašymas 26 El. pašto duomenų siuntimas tarptinkliniu ryšiu 55 F failu tvarkvtuvė atminties kortelės saugumas 92 Failų tvarkytuvė 65 G galerija 76 garso failai 77 garso ir vaizdo (GV) programos 76 garso stiprumas 13, 79 GPRS 51

#### skaitikliai 44 grafiniai pranešimai 27 Greitasis rinkimas 37 grojaraščiai 79

parametrai 86

prieigos taško parametrai 57

I idiegimas baterija 8

#### Rodyklė

SIM kortelė 8 **Įdiegimas** programos 69 **Ieškoti 21 jjungimas ir išjungimas 9 Infraraudonųjų spindulių ryšys 54 internetas 62** parametrai 56 prieigos taškai 56 ryšių internetu parametrai 85 **jrašymas** balsas 80 ryšių 80 Vaizdo įrašų 74

## J

jungtys 10

## K

kabelis 51 Kalba 84 kalendoriaus dienos vaizdas 49 kalendoriaus mėnesio vaizdas 49 kalendoriaus savaitės vaizdas 49 kalendorius 48 Klajojimo parametrai 55 klavišai 10 Kontaktinė informacija 46 Kreipties į SIM kortelę profilis 54

## L

laikrodis 50 laukimas režimas 13 Laukimas parametrai 84

#### Μ

Mandato pažymos 92 Meniu 17 Mobilusis VPT Žr. VPT modemas 55 momentiniai pranešimai 29 MP 29 muzikos grotuvas 78 muzikos klausymas 78

#### Ν

Navigacija 81 Numerio rinkimas balsu 43 Nuorodos 14, 95 Nuotolinė konfigūracija aplinkos sukūrimas 70 parametrai 70 Nuotolinis sinchronizavimas 70 Nuotraukos 74

## 0

Orientyrai 82

#### Ρ

Paaiškinimas 15

paketiniai duomenvs parametrai 86 Paketiniai duomenys 51 prieigos taško parametrai 57 skaitikliai 44 parametrai BVKT 87 daugiaformačiai pranešimai 34 internetas 56 kalendorius 49 Laukimas 84 ryšys 85 saugumas 91 skambučių 84 tekstiniai pranešimai 34 telefono-teksto jranga 89 tinklas 89 TTY 89 "Bluetooth" 52 Parametrai Aplinkos 20 bendrasis 84 ekranas 84 el. pašto duomenų siuntimas tarptinkliniu ryšiu 55 kalendorius 48 nuotolinė konfigūracija 70 pasitikėjimas 93 Žiniatinklis 63 "Java" programų saugumas 69 Parinkčių vedlys 73 Pasirinkimo klavišų parametrai 84 paslaugų komandos 33 Paštas Žr. *El. paštas* Pateiktys 66 Pažymos 92 Pažymos duomenys 93 Perspėjimo švieselė 21 pokalbiai pranešimais 29 Pop-Port prievado jungtis 12 pranešimai daugiaformačiai pranešimai 27 grafiniai pranešimai 27 Pranešimai el. paštas 23 ištrynimas 25 katalogai 23 Specialūs pranešimai 33 tekstiniai pranešimai 26 priedai 29 Priedai 25 prieigos taškai 56, 85 prisijungimas prie interneto 56 pritaikymas 21 Pritaikymas 20 Programinė įranga idiegimas 69 pašalinimas 69 programos bendri veiksmai 18 Programos idiegimas 69 įdiegimo žurnalo peržiūra 69

#### Rodyklė

jdiegimų keitimas 69 pašalinimas 69 Programų tvarkytuvė 69 R Rašto kalba 84 ryšiai Belaidžio LAN (WLAN) parametrai 60, 87 duomenų ryšio parametrai 56 GPRS parametrai 57 Ryšiai internetu 42, 43 ryšio draudimas 38 ryšio metodai Infraraudonųjų spindulių ryšys 54 kabelis 51 modemas 55 "Bluetooth" 52 ryšio poros sudarymas 53 ryšių draudimas 38 peradresavimas 38 ryšių peradresavimas 38 ryšių tvarkytuvė 57

## S

saugojimas 18 saugumas atminties kortelė 92 irenginys 91 Saugumas "Java" programos 69 signalo stiprumas 14 simboliai 14 SIM kortelė idiegimas 8 tekstiniai pranešimai 27 Sinchronizavimas 70 Skaičiuoklė 67 skaičiuoklės 66 skambėjimo tonai 46 skambinimas 37 skambučiu parametrai 84 skambučių atmetimas 37 skambučių nepriėmimas 37 slaptažodžiai atminties kortelė 92 Slinkties klavišas 84 SMS pranešimai 26 SMTP parametrai 55 spausdinimas 66 Specialūs pranešimai 33 Sveikinimas 84

#### Т

Tartuvė 19 Teikiniai 63 Teikiniai (blogs) 63 tekst. įrašai 66 tekstas įdėjimas 18 kopijavimas 18 pasirinkimas 17 rašymas 17 tekstiniai pranešimai atsakymas 26 rašymas 26 SIM kortelėje esančių pranešimų tvarkymas 27 siuntimas 26 teksto įdėjimas 18 teksto ir objektų pasirinkimas 17 teksto kopijavimas 18 teksto rašymas 17 Telefonas kalba 84 parametrai 84 ryšių 37 vaizdo ryšys 39 telefono priedų parametrai 89 telefono-teksto įranga 89 Tinklalapių peržiūra 62, 64 tinklo parametrai 89 tinklo ryšių išjungimas 57 transliacija 33 TTY 89

#### U

USB duomenų kabelis 51 užrakinimas įrenginys 12 klavišai 12

## V

Vaizdo įrašai 77 vaizdo įrašų 77 Vaizdo įrašų 74 vaizdo kamera 12,74 Filmavimas 74 Fotografavimas 74 Vaizdo ryšys 39 Vaizduojamasis aprašas 15 vienodintuvas 79 Virtualus privatus tinklas 93 vizitinės kortelės 46 VoIP 42,43 VPT 93

## Ž

**žymos 62** Žiniatinklis 62 parametrai 63 žurnalai 69 Žurnalai 44

© 2007 "Nokia". Visos teisės saugomos įstatymo.