

Nokia 6233 lietotāja rokasgrāmata



9245042

1. izdevums

PAZINOJUMS PAR ATBILSTĪBU

Mēs, sabiedrība ar ierobežotu atbildību NOKIA CORPORATION, ar pilnu atbildību paziņojam, ka izstrādājums RM-145 atbilst Eiropas Padomes direktīvas 1999/5/EC prasībām.

Paziņojums par atbilstību atrodams

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

CE 0434



Pārsvītrotas atkritumu urnas simbols norāda, ka Eiropas Savienībā šis izstrādājums pēc ekspluatācijas laika beigām ir jāsavāc atsevišķi. Tas attiecas uz šo ierīci, kā arī uz jebkādām papildierīcēm, kas apzīmētas ar šo simbolu. Neatbrīvojieties no šiem izstrādājumiem kā nešķirotiem sadzīves atkritumiem.

Autortiesības © 2006 Nokia. Visas tiesības aizsargātas.

Šī dokumenta satura daļēja vai pilnīga pavairošana, pārvietošana, izplatīšana vai uzglabāšana jebkurā veidā bez Nokia rakstiskas atļaujas ir aizliegta.

US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2006. Tegic Communications, Inc. All rights reserved.

"Nokia", "Visual Radio", "Nokia Connecting People" un "Pop-Port" ir "Nokia Corporation" preču zīmes vai reģistrētās preču zīmes. Citi šeit minētie ražojumu un uzņēmumu nosaukumi ir to īpašnieku preču zīmes vai nosaukumi.

Nokia tune ir Nokia Corporation skaņas zīme.



Includes RSA BSAFE cryptographic or security protocol software from RSA Security.



Java is a trademark 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 relating to promotional, internal and commercial uses may be obtained from MPEG LA, LLC. See <<http://www.mpegl.com>>.

Šis izstrādājums ir licencēts saskaņā ar MPEG-4 vizuālo patentu portfelja licenci un paredzēts (i) personiskai un nekomerciālai lietošanai saistībā ar informāciju, ko atbilstoši MPEG-4 vizuālajam standartam ir šifrējis patērtājs, kurš veic personiska rakstura un nekomerciālās darbības, un (ii) lietošanai saistībā ar licencēta videomateriālu izplatītāju nodrošinātu MPEG-4 video. Licences netiek piešķirtas un nav paredzētas attiecībā uz citiem lietošanas veidiem. Papildu informāciju par lietošanu reklāmas, iekšējām un komerciālām vajadzībām varat iegūt no firmas MPEG LA, LLC. Sk. <<http://www.mpegl.com>>.

"Nokia" īsteno nepārtrauktas attīstības politiku. "Nokia" patur tiesības bez iepriekšēja brīdinājuma veikt izmaiņas un uzlabojumus jebkuram no šajā dokumentā aprakstītajiem ražojumiem.

Nekādos apstākļos Nokia nenes atbildību par datu un ieņēmumu zaudējumiem, kā arī par atrunātīem, nejaušiem, izrietošiem un netiešiem jebkura veida kaitējumiem.

Šī dokumenta saturs tiek pasniegts tāds, "kāds tas ir". Izņemot spēkā esošajos normatīvajos aktos noteiktos gadījumus, netiek sniegtas nekāda veida garantijas, nedz izteiktas, nedz domātas, ieskaitot, bet ne tikai, domātās kvalitātes vai derīguma garantijas attiecībā uz šī dokumenta saturu, pareizību vai ticamību. "Nokia" patur tiesības jebkurā laikā bez iepriekšēja brīdinājuma pārstrādāt vai anulēt šo dokumentu.

Atsevišķu piederumu pieejamība var būt atkarīga no reģiona. Lūdzu griezieties pie tuvākā Nokia tirgotāja.

Šī ierīce var ietvert detaļas, tehnoloģijas vai programmatūru, kuru eksportēšanu regulē ASV un citu valstu eksporta likumi un noteikumi. Pretlikumīga rīcība ir aizliegta.

9245042/1. izdevums

Saturs

| | |
|---|-----------|
| Jūsu drošībai | 12 |
| Vispārīga informācija..... | 16 |
| Piekļuves kodi | 16 |
| Drošības kods | 16 |
| PIN kodi | 16 |
| PUK kodi | 17 |
| Liegumu parole | 17 |
| Konfigurācijas uzstādījumu pakalpojums..... | 17 |
| Satura un programmu ielāde | 18 |
| Nokia atbalsts un kontaktinformācija..... | 18 |
| 1. Sagatavošanās darbam | 19 |
| SIM kartes un akumulatora ievietošana | 19 |
| Atmiņas kartes ievietošana..... | 21 |
| Akumulatora uzlādēšana..... | 22 |
| Tārluņa iесlēgšana un izslēgšana | 23 |
| Laika, laika joslas un datuma uzstādīšana | 23 |
| Konfigurācijas pakalpojums..... | 23 |
| Standarta pozīcija | 24 |
| 2. Jūsu tālrunitis | 25 |
| Taustiņi un daļas..... | 25 |
| Gaidīšanas režīms..... | 26 |
| Aktīvais gaidīšanas režīms..... | 27 |
| Gaidīšanas režīma īsceli | 28 |
| Enerģijas taupīšana | 28 |
| Indikatori | 28 |
| Tastatūras bloķēšana (taustiņslēgs) | 30 |

| | |
|---|-----------|
| 3. Zvanīšanas funkcijas | 31 |
| Balss zvans | 31 |
| Ātrie zvani..... | 31 |
| Uzlabotā numuru izsaukšana ar balsi | 32 |
| Atbildēšana uz zvanu vai tā atteikšana | 32 |
| Zvanu gaidīšana | 33 |
| Iespējas balss zvana laikā..... | 33 |
| Videozvans..... | 33 |
| Atbildēšana uz videozvanu vai tā atteikšana | 34 |
| Iespējas videozvana laikā | 35 |
| 4. Teksta ievadīšana | 36 |
| Uzstādījumi | 36 |
| Jutīgā teksta ievade | 36 |
| Tradicionālā teksta ievade | 37 |
| 5. Pārvietošanās pa izvēlnēm | 38 |
| 6. Ziņapmaiņa | 39 |
| Īsziņas (SMS) | 39 |
| Īsziņu rakstīšana un sūtīšana | 39 |
| Īsziņas lasīšana un atbildēšana uz to..... | 40 |
| SIM ziņas | 40 |
| Multizīnas | 40 |
| Multizīnu rakstīšana un sūtīšana | 41 |
| Zīgas sūtīšana | 42 |
| Zīgu sūtīšanas atcelšana..... | 42 |
| Multizīnas lasīšana un atbildēšana uz to | 43 |
| Atmiņa pilna | 43 |
| Mapes | 44 |
| Zibziņas | 44 |
| Zibziņas rakstīšana | 44 |
| Zibziņas saņemšana | 45 |
| Audioziņas | 45 |

| | |
|---|-----------|
| Audioziņas izveide | 45 |
| Audioziņas saņemšana | 45 |
| E-pasta programma | 46 |
| Uzstādījumu vednis | 46 |
| E-pasta ziņu rakstīšana un sūtīšana..... | 47 |
| E-pasta ziņu ielāde..... | 47 |
| E-pasta ziņas lasīšana un atbildēšana uz to | 48 |
| E-pasta mapes | 48 |
| Surogātpasta filtrs..... | 48 |
| Balss ziņas | 49 |
| Infoziņas..... | 49 |
| Pakalpojumu komandas..... | 49 |
| Ziņu dzēšana | 49 |
| Ziņu uzstādījumi | 50 |
| Vispārīgi | 50 |
| Īsziņas un SMS e-pasts | 50 |
| Multiziņas | 51 |
| E-pasts | 52 |
| 7. Kontakti | 53 |
| Kontakta meklēšana | 53 |
| Vārdu un tālruņu numuru saglabāšana | 53 |
| Tālruņu numuru un teksta piezīmju saglabāšana | 53 |
| Kontaktu kopēšana | 54 |
| Kontakta datu rediģēšana | 54 |
| Kontaktu dzēšana | 54 |
| Vizītkartes..... | 55 |
| Uzstādījumi | 55 |
| Grupas..... | 55 |
| Ātrie zvani | 56 |
| Pakalpojumu un mani numuri | 56 |
| 8. Žurnāls | 57 |

| | |
|---|-----------|
| 9. Uzstādījumi | 58 |
| Profilis..... | 58 |
| Lidojuma režīms | 58 |
| Motīvi..... | 59 |
| Signāli..... | 59 |
| Displejs | 59 |
| Gaidīšanas režīms | 59 |
| Gaidīšanas režīma uzstādījumi | 60 |
| Ekrānsaudzētājs..... | 60 |
| Enerģijas taupīšana | 61 |
| Enerģijas taupīšanas režīms..... | 61 |
| Fonta lielums..... | 61 |
| Laiks un datums..... | 61 |
| Mani īseči | 61 |
| Kreisais izvēles taustiņš..... | 62 |
| Labais izvēles taustiņš | 62 |
| Navigācijas taustiņš | 62 |
| Aktīvā gaidīšanas režīma aktivizēšana | 62 |
| Balss komandas | 63 |
| Savienojumi..... | 63 |
| Bezvadu tehnoloģija Bluetooth | 63 |
| Bluetooth savienojuma izveide | 64 |
| Bluetooth bezvadu savienojums..... | 64 |
| Bluetooth uzstādījumi | 65 |
| Infrasarkanais savienojums | 65 |
| Pakešdati | 66 |
| Pakešdatu savienojums | 66 |
| Pakešdatu uzstādījumi..... | 67 |
| Datu pārsūtīšana | 67 |
| Datu pārsūtīšana uz saderīgu ierīci | 68 |
| Datu pārsūtīšana bez SIM kartes | 68 |
| Sinhronizēšana no saderīga datora | 68 |
| Sinhronizēšana no servera..... | 68 |

| | |
|---|-----------|
| USB datu kabelis..... | 69 |
| Zvani..... | 69 |
| Tālrunis..... | 70 |
| Papildierīces | 71 |
| Konfigurācija | 71 |
| Drošība..... | 72 |
| Digitālā satura tiesību pārvaldība..... | 73 |
| Rūpnīcas uzstādījumu atjaunošana | 74 |
| 10.Operatora izvēlne | 75 |
| 11.Galerija | 76 |
| Atmiņas kartes formatēšana | 76 |
| 12.Multivide | 77 |
| Kamera | 77 |
| Fotografēšana | 77 |
| Videoklipu uzņemšana..... | 78 |
| Kameras uzstādījumi..... | 78 |
| Multivides atskanotājs..... | 78 |
| Progresīvā ielāde | 78 |
| Tālruņa uzstādīšana straumēšanas pakalpojumam..... | 79 |
| Mūzikas atskanotājs..... | 79 |
| Uz tālruni pārsūtītu mūzikas ierakstu atskanēšana | 79 |
| Mūzikas atskanotāja uzstādījumi | 80 |
| Radio..... | 81 |
| Radiostaciju saglabāšana | 81 |
| Radio klausīšanās..... | 81 |
| Balss ieraksti | 82 |
| Skanas ierakstīšana | 83 |
| Ierakstu saraksts | 83 |
| Krātuves mapes definēšana | 83 |
| Ekvalaizers..... | 84 |

| | |
|--|-----------|
| 13.Rācījsaziņa | 85 |
| Savienojuma izveide ar rācījsaziņas pakalpojumu..... | 85 |
| Rācījzvana veikšana un saņemšana | 86 |
| Kanāla vai grupas zvana veikšana..... | 86 |
| Zvanīšana vienai personai | 87 |
| Rācījzvana veikšana vairākiem adresātiem | 87 |
| Rācījzvana saņemšana..... | 87 |
| Atzvanišanas pieprasījumi | 88 |
| Atzvanišanas pieprasījuma sūtīšana..... | 88 |
| Atbildēšana uz atzvanišanas pieprasījumu..... | 88 |
| Privāto zvanu kontakta pievienošana | 89 |
| Rācījsaziņas kanāli..... | 89 |
| Kanāla pievienošana | 89 |
| Aicinājuma saņemšana..... | 90 |
| Rācījsaziņas uzstādījumi | 90 |
| 14.Plānotājs..... | 92 |
| Modinātājs | 92 |
| Modinātāja signāla izslēgšana | 92 |
| Kalendārs | 92 |
| Kalendāra piezīmes izveide | 93 |
| Piezīmes signāls..... | 93 |
| Uzdevumu saraksts | 93 |
| Piezīmes | 94 |
| Kalkulators..... | 94 |
| Valūtas konvertēšana..... | 95 |
| Atpakaļskaitīšanas taimeris..... | 95 |
| Hronometrs | 95 |
| 15.Programmas | 97 |
| Spēles | 97 |
| Spēles palaišana | 97 |
| Spēļu ielāde | 97 |

| | |
|---|------------|
| Spēļu uzstādījumi | 97 |
| Kolekcia..... | 97 |
| Programmas palaišana | 98 |
| Programmas iespējas | 98 |
| Programmas ielāde | 98 |
| Prezentētājs | 99 |
| 16.Web | 101 |
| Piekļuve pakalpojumiem un to lietošana..... | 101 |
| Pārlūka uzstādišana..... | 101 |
| Savienojuma izveide ar pakalpojumu | 102 |
| Lapu pārlūkošana..... | 102 |
| Pārlūkošana, lietojot tālruņa taustījus | 103 |
| Iespējas pārlūkošanas laikā | 103 |
| Tiešā zvanīšana | 103 |
| Grāmatzīmes..... | 104 |
| Grāmatzīmes saņemšana | 104 |
| Attēlojuma uzstādījumi | 104 |
| Drošības uzstādījumi | 105 |
| Sīkfaili | 105 |
| Skripti drošā savienojumā | 105 |
| Ielādes uzstādījumi | 106 |
| Pakalpojumu ziņu iesūtne | 106 |
| Pakalpojumu ziņu iesūtnes uzstādījumi | 106 |
| Kešatmiņa | 107 |
| Pārlūka drošība..... | 107 |
| Drošības modulis | 107 |
| Sertifikāti..... | 108 |
| Ciparparaksts..... | 108 |
| 17.SIM pakalpojumi | 110 |
| 18.Savienojums ar datoru | 111 |
| Nokia PC Suite | 111 |

| | |
|---|------------|
| EGPRS, HSCSD, CSD un WCDMA | 111 |
| Datu sakaru programmas..... | 111 |
| 19.Informācija par akumulatoriem | 112 |
| Uzlādēšana un izlādēšana..... | 112 |
| Nokia akumulatoru autentifikācijas vadlīnijas | 113 |
| Apkope un glabāšana..... | 115 |
| Papildinformācija par drošību..... | 116 |
| Alfabētiskais rādītājs | 120 |

Jūsu drošībai

Izlasiet šos vienkāršos norādījumus. To neievērošana var būt bīstama vai pretlikumīga. Lai iegūtu plašāku informāciju, izlasiet visu lietotāja rokasgrāmatu.



IESLĒDZIET DROŠĀS VIETĀS

Neieslēdziet mobilo tālruni vietās, kur tā lietošana ir aizliegta vai var izraisīt traucējumus un ir bīstama.



SATIKSMES DROŠĪBA IR PIRMAJĀ VIETĀ

levērojiet visus vietējos likumus. Autovadītāja rokām vienmēr jābūt brīvām, lai nekas netraucētu vadīt transportlīdzekli. Vadot automašīnu, satiksmes drošībai jābūt pirmajā vietā.



DARBĪBAS TRAUCĒJUMI

Ikviens mobilais tālrunis var būt jutīgs pret traucējumiem, kas ietekmē tā darbības kvalitāti.



IZSLĒDZIET SLIMNĪCĀ

levērojiet visus ierobežojumus. Izslēdziet tālruni, atrodoties medicīnisko ierīču tuvumā.



IZSLĒDZIET LIDMAŠĪNĀ

levērojiet visus ierobežojumus. Mobilās ierīces var izraisīt traucējumus lidmašīnās.



IZSLĒDZIET, UZPILDOT DEGVIELU

Nelietojiet tālruni degvielas uzpildes stacijās. Nelietojiet to degvielas vai ķīmisku vielu tuvumā.



IZSLĒDZIET SPRIDZINĀŠANAS DARBU TUVUMĀ

levērojiet visus ierobežojumus. Nelietojiet tālruni vietās, kur notiek spridzināšanas darbi.



LIETOJĪT SAUDZĪGI

Lietojiet izstrādājumu tikai standarta pozīcijā, kā aprakstīts tā dokumentācijā. Bez vajadzības neaiztieciet antenu.



KVALIFICĒTA APKOPE

Šī izstrādājuma uzstādišanu un remontu drīkst veikt tikai kvalificēti speciālisti.



PAPILDIERĪCES UN AKUMULATORI

Lietojiet tikai apstiprinātas papildierīces un akumulatorus. Nesavienojiet nesaderīgus izstrādājumus.



ŪDENSIKTURĪBA

Šīs tālrunis nav ūdensizturīgs. Sargājet to no mitruma.



DUBLĒJUMKOPIJAS

Atcerieties, ka visai svarīgajai tālrunī saglabātajai informācijai jāizveido dublējumkopijas vai tā jāpieraksta.



SAVIENOŠANA AR CĪTĀM IERĪCĒM

Savienojot ar citu ierīci, detalizētus drošības norādījumus sk. šīs ierīces lietotāja rokasgrāmatā. Nesavienojiet nesaderīgus izstrādājumus.



ZVANIŠANA ĀRKĀRTAS SITUĀCIJĀS

Tālrunim jābūt ieslēgtam un jādarbojas. Nospiediet beigu taustiņu tik reižu, cik nepieciešams, lai nodzēstu ekrāna rādījumus un atjaunotu tā sākotnējo izskatu. Ievadiet avārijas dienestu izsaukšanas numuru, pēc tam nospiediet zvanīšanas taustiņu. Paziņojet savu atrašanās vietu. Nepārtrauciet sarunu, pirms jums to neatļauj.

■ Par šo ierīci

Šajā rokasgrāmatā aprakstītā mobilā ierīce ir paredzēta lietošanai EGSM 900, GSM 1800 un 1900 un WCDMA 2100 tīklā. Plašāku informāciju par sakaru tīkliem lūdziet pakalpojumu sniedzējam.

Lietojot šīs ierīces funkcijas, ievērojet visas likumu prasības, kā arī citu personu privātās intereses un likumīgās tiesības.

Uzņemot un izmantojot fotoattēlus vai videoklipus, ievērojet visas likumu un vietējās prasības, kā arī citu personu privātās intereses un likumīgās tiesības.



Uzmanību! Jebkuru šīs ierīces funkciju, izņemot modinātāju, var lietot tikai tad, ja ierīce ir ieslēgta. Neieslēdziet ierīci, ja mobilās ierīces lietošana var izraisīt traucējumus un ir bīstama.

■ Tīkla pakalpojumi

Lai varētu lietot tālruni, jāizmanto mobilo sakaru pakalpojumu sniedzēja pakalpojumi. Daudzu šīs ierīces funkciju darbība ir atkarīga no funkcijām mobilo sakaru tīklā. Šie tīkla pakalpojumi, iespējams, nav pieejami visos tīklīs, vai arī tos var izmantot tikai tad, ja par to esat īpaši vienojies ar pakalpojumu sniedzēju. Iespējams, jums nepieciešami pakalpojumu sniedzēja papildu norādījumi par šo pakalpojumu lietošanu, kā arī informācija par izmaksām. Atsevišķos tīklīs pastāv ierobežojumi, kas nosaka iespējas izmantot tīkla pakalpojumus. Piem., ne visi tīklī nodrošina visas valodai raksturīgās rakstzīmes un pakalpojumus.

Pakalpojumu sniedzējs var pieprasīt, lai atsevišķas jūsu ierīces funkcijas tikt atspējotas vai netikt aktīvizētas. Tādā gadījumā šīs funkcijas netiek rādītas ierīces izvēlnē. Iespējams arī, ka ierīce ir īpaši konfigurēta. Šī konfigurācija var ietvert izmaiņas izvēļu nosaukumos, izvēļu secībā, kā arī ikonās. Plašāku informāciju lūdziet pakalpojumu sniedzējam.

Šī ierīce atbalsta WAP 2.0 protokolus (HTTP un SSL), kuri izmanto TCP/IP protokolus. Atsevišķām šīs ierīces funkcijām, piem., multiziņu (MMS) pakalpojumam, pārlūkam, e-pasta programmai, tērzēšanai, kontaktpersonām ar dalības indikatoriem, attālajai sinhronizācijai, kā arī satura ielādei, izmantojot pārlūkprogrammu vai MMS pakalpojumu, ir nepieciešams šo tehnoloģiju nodrošinājums tīklā.

■ Koplietotā atmiņa

Ierīces atmiņu var koplietot šādas funkcijas: galerija, kontakti, īsziņas, multiziņas, tērzēšanas ziņas, e-pasta ziņas, kalendārs, uzdevumi, Java™ spēles un programmas, kā arī piezīmju programma. Lietojot vienu vai vairākas no šīm funkcijām, var samazināties atmiņas apjoms, kas pieejams pārējām funkcijām, kuras koplieto atmiņu. Piem., saglabājot lielu skaitu Java programmu, var tikt izlietota visa pieejamā atmiņa. Ja mēģināt lietot kādu koplietotās atmiņas funkciju, ierīce var parādīt ziņojumu, ka atmiņa ir pilna. Lai šādā gadījumā turpinātu ierīces izmantošanu, izdzēsiet daļu informācijas vai ierakstu, kuri tiek glabāti koplietotās atmiņas funkcijās. Atsevišķām funkcijām, piem., īsziņām, iespējams, ir īpaši atvēlēts noteikts atmiņas apjoms papildus atmiņai, kas tiek koplietota ar citām funkcijām.

■ Papildierīces

Daži praktiski padomi par piederumiem un papildierīcēm.

- Glabājiet piederumus un papildierīces maziem bērniem nepieejamā vietā.
- Atvienojot piederuma vai papildierīces strāvas kabeli, satveriet un velciet kontaktdakšu, nevis kabeli.
- Regulāri pārbaudiet, vai transportlīdzeklī uzstādītās papildierīces ir cieši nostiprinātas un darbojas pareizi.
- Sarežģītu papildierīču uzstādišana automašīnā jāveic tikai kvalificētam speciālistam.

Vispārīga informācija

■ Piekļuves kodi

Drošības kods

Drošības kods (5– 10 cipari) palīdz pasargāt tālruni no neatļautas lietošanas. Sākotnējais kods ir 12345. Kā mainīt kodu un uzstādīt, lai tālrunis prasītu ievadīt kodu, sk. [Drošība 72.](#) Ipp.

Ja piecas reizes pēc kārtas ievadāt nepareizu drošības kodu, tālrunis ignorē turpmākos koda ievades mēģinājumus. Nogaidiet 5 minūtes un ievadīet kodu vēlreiz.

PIN kodi

PIN (personiskais identifikācijas numurs) kods un UPIN (universālais personiskais identifikācijas numurs) kods (4– 8 cipari) palīdz aizsargāt SIM karti pret neatļautu lietošanu. Sk. [Drošība 72.](#) Ipp. PIN kodu parasti izsniedz kopā ar SIM karti. Uzstādīt tālruni, lai tas prasītu ievadīt PIN kodu ikreiz, kad tālrunis tiek ieslēgts.

PIN2 kods (4– 8 cipari), ko parasti izsniedz kopā ar SIM karti, ir nepieciešams, lai izmantotu atsevišķas funkcijas.

Moduļa PIN ir nepieciešams, lai piekļūtu informācijai drošības modulī. Sk. [Drošības modulis 107.](#) Ipp. Moduļa PIN tiek izsniegt kopā ar SIM karti, ja SIM kartē ir drošības modulis.

Paraksta PIN ir nepieciešams ciparparakstam. Sk. [Ciparparaksts 108.](#) Ipp. Paraksta PIN tiek nodrošināts kopā ar SIM karti, ja SIM kartē ir drošības modulis.

PUK kodi

PUK (personiskā atbloķēšanas atslēga) kods un UPUK (universālā personiskā atbloķēšanas atslēga) kods (8 cipari) ir nepieciešams, lai mainītu bloķētu PIN kodu un UPIN kodu. Ja kodi netiek izsniegti kopā ar SIM karti, pieprasiet kodus pakalpojumu sniedzējam.

Liegumu parole

Liegumu parole (4 cipari) ir nepieciešama, ja lietojat funkciju *Zvanu lieguma pakalp.* Sk. *Drošība 72.* lpp. Šo paroli var iegūt no pakalpojumu sniedzēja. Ja trīs reizes pēc kārtas ievadāt nepareizu liegumu paroli, parole tiek bloķēta. Sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju vai tīkla operatoru.

■ Konfigurācijas uzstādījumu pakalpojums

Lai varētu izmantot multiziņas, tērzēšanas un dalības pakalpojumus, rācījsaziņu, e-pasta programmu, sinhronizāciju, straumēšanu un pārluku, tālrunī jābūt atbilstošiem konfigurācijas uzstādījumiem.

Uzstādījumus, iespējams, var saņemt tieši kā konfigurācijas ziņu, kas pēc tam jāsaglabā tālrunī. Plašāku informāciju par pieejamību lūdziet tīkla operatoram, pakalpojumu sniedzējam vai tuvākajam pilnvarotajam Nokia izplatītājam.

Ja uzstādījumi ir saņemti konfigurācijas ziņas veidā, bet tie netiek automātiski saglabāti un aktivizēti, tiek parādīts paziņojums *Saņemti konf. uzstādījumi.*

Lai saglabātu saņemtos uzstādījumus, izvēlieties **Parādīt > Saglabāt.** Ja tālrunī tiek parādīts pieprasījums *Ievadiet uzstādījumu PIN;* ievadiet uzstādījumiem paredzēto PIN kodu un nospiediet **Labi.** Lai saņemtu šo PIN kodu, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju, kas nodrošina uzstādījumus.

Ja tālrunī uzstādījumi līdz šim nav saglabāti, šie uzstādījumi tiek saglabāti un uzstādīti kā noklusētie konfigurācijas uzstādījumi. Pretējā gadījumā tālrunī tiek parādīts jautājums *Vai aktivizēt saglabātos konfigurācijas uzstādījumus?*

Lai izmestu saņemtos uzstādījumus, izvēlieties **Parādīt > Izmest.**

■ Satura un programmu ielāde

Tālrunī, iespējams, var ielādēt tādu saturu kā motīvi, signāli un videoklipi (tīkla pakalpojums). Izvēlieties ielādes funkciju (piem., izvēlnē *Galerija*). Kā piekļūt ielādes funkcijai, skatiet atbilstošo izvēļu aprakstos. Lai noskaidrotu dažādu pakalpojumu pieejamību, cenas un tarifus, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.

 **Svarīgi!** Izmantojiet tikai uzticamus pakalpojumus, kas piedāvā adekvātu drošību un aizsardzību pret jaunprātīgu programmatūru.

■ Nokia atbalsts un kontaktinformācija

Apmeklējiet www.nokia.com/support vai vietējo Nokia Web vietu, lai iegūtu jaunāko šīs rokasgrāmatas versiju, papildinformāciju, ielādes iespējas un pakalpojumus, kas saistīti ar konkrēto Nokia izstrādājumu.

Šajā Web vietā var saņemt informāciju par Nokia izstrādājumu un pakalpojumu lietošanu. Lai sazinātos ar klientu apkalošanas centru, skatiet vietējo Nokia kontaktu centru sarakstu Web vietā www.nokia.com/customerservice.

Ja nepieciešami apkopes pakalpojumi, tuvākā Nokia servisa centra atrašanās vietu varat noskaidrot Web vietā www.nokia.com/repair.

1. Sagatavošanās darbam

■ SIM kartes un akumulatora ievietošana

Pirms akumulatora noņemšanas vienmēr izslēdziet ierīci un atvienojiet lādētāju.

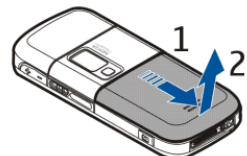
SIM kartes glabājiet maziem bērniem nepieejamās vietās.

Informāciju par SIM karšu pakalpojumu pieejamību un to lietošanu lūdziet SIM kartes izsniedzējam. Tas var būt pakalpojumu sniedzējs, tīkla operators vai trešā puse.

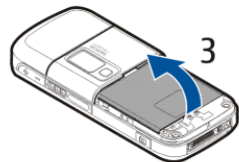
Šī ierīce ir paredzēta lietošanai ar akumulatoru BP-6M.

SIM karte un tās kontaktus var viegli sabojāt, saskrāpējot vai salokot tos, tāpēc rīkojieties uzmanīgi, kad ievietojat vai izņemat SIM karti.

1. Turot tālruni pavērstu ar aizmuguri pret sevi, nobīdiet aizmugurējo vāciņu (1) no tālruņa (2).



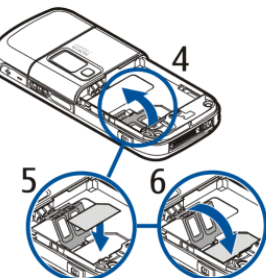
2. Lai izņemtu akumulatoru, paceliet to, kā parādīts attēlā (3).



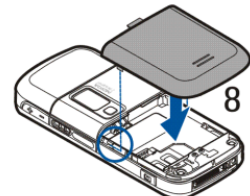
3. Lai atbrīvotu SIM kartes turētāju, uzmanīgi pavelciet kartes turētāja fiksatoru un atveriet to (4).
ievietojiet SIM karti turētājā (5). Pārliecinieties, vai SIM karte ir ievietota pareizi un kartes zeltītie kontakti ir vērsti uz leju.
Aizveriet SIM kartes turētāju (6) un piespiediet to, līdz tas nofiksējas vietā.
4. Ieliciet atpakaļ akumulatoru (7).



5. Novietojiet aizmugurējo vāciņu pareizā stāvoklī (8).



6. Uzbīdiet aizmugurējo vāciņu atpakaļ vietā (9).



■ Atmiņas kartes ievietošana

Tālruna komplektācijā esošajā microSD atmiņas kartē sākotnēji ir ielādēti zvana signāli, motīvi, togī un attēli. Ja izdzēšat vai nomaināt šo karti, vai arī ielādējat tajā citu saturu, iespējams, ka šīs funkcijas un iespējas vairs nedarbosies pareizi.



Šajā ierīcē izmantojiet tikai saderīgas microSD kartes. Citas atmiņas kartes, piem., mazizmēra MMC kartes, nav piemērotas atmiņas kartes slotam un nav saderīgas ar šo ierīci. Nesaderīgas atmiņas kartes lietošana var kaitēt gan atmiņas kartei, gan ierīci, bet nesaderīgajā kartē saglabātie dati var tikt bojāti.

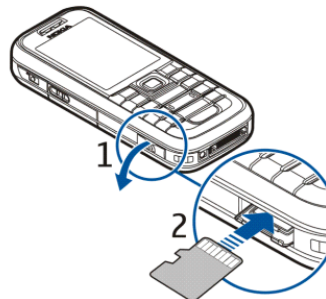
Izmantojiet tikai tādas microSD kartes, ko Nokia apstiprinājusi lietošanai kopā ar šo ierīci. Nokia ierīcēs izmanto apstiprinātus atmiņas karšu ražošanas standartus, taču, iespējams, ne visi citu firmu ražojumi darbosies nevainojami un būs pilnībā saderīgi ar šo ierīci.

Atmiņas karti var izmantot, lai paplašinātu mapes **Galerija** atmiņu. Sk. **Galerija 76.** lpp.

Atmiņas karti var ievietot vai mainīt, neizslēdzot tālruni.

Svarīgi! Neizņemiet atmiņas karti brīdī, kad tai piekļūst kāda funkcija. Izņemot karti darbības laikā, var sabojāt atmiņas karti un ierīci, kā arī kartē saglabātos datus.

Lai ieliktu atmiņas karti, atveriet atmiņas kartes turētāju, kā parādīts attēlā (1). Ievietojiet atmiņas karti kartes turētājā (2). Pārliecinieties, vai atmiņas karte ir ievietota pareizi (tieki nofiksēta turētājā) un kartes zeltītie kontakti ir vērsti uz augšu. Aizveriet atmiņas kartes turētāju.



Atmiņas karte var izmantot multivides failu, piem., videoklipu, skaņas failu un attēlu, saglabāšanai mapē [Galerija](#).

Kā formatēt atmiņas karti, sk. [Atmiņas kartes formatēšana 76.](#) lpp.

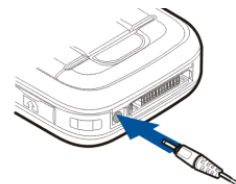
■ Akumulatora uzlādēšana

Pārbaudiet visu lādētāju modeļu numurus, pirms tos izmantojat šim tālrunim. Šo ierīci ir paredzēts lietot, enerģijas padevi nodrošinot ar lādētāju AC-4, AC-1, AC-3 vai DC-4.

 **Uzmanību!** Lietojiet tikai akumulatorus, lādētājus un papildierīces, kuras Nokia ir apstiprinājusi lietošanai kopā ar šo modeļi. Izmantojot cita veida akumulatorus, lādētājus un papildierīces, atlaujas vai garantijas var zaudēt spēku, kā arī tas var būt bīstami.

Informāciju par apstiprinātajām papildierīcēm lūdziet vietējam izplatītājam. Atvienojot papildierīces strāvas kabeli, satveriet un velciet kontaktdakšu, nevis kabeli.

1. Savienojiet lādētāju ar sienas kontaktligzdu.
2. Ievietojiet lādētāja kontaktdakšu lādēšanas adapterī CA-44 (neietilpst tālruņa komplektācijā) un adaptera kontaktdakšu ievietojiet ligzdā tālruņa apakšdaļā.



Ja akumulators ir pilnīgi izlādējies, lādēšanas indikators var parādīties pēc dažām minūtēm, un tikai pēc tam ierīci var lietot zvanīšanai.

Lādēšanas laiks ir atkarīgs no lādētāja un lietojamā akumulatora. Piem., lādējot litija jonu akumulatoru BP-6M ar lādētāju AC-4, nepieciešama aptuveni 1 stunda un 55 minūtes, ja tālrunis ir gaidīšanas režīmā.

■ Tālruņa ieslēgšana un izslēgšana



Uzmanību! Neieslēdziet mobilo tālruni vietās, kur tā lietošana ir aizliepta vai var izraisīt traucējumus un ir bīstama.

Nospiediet un turiet nospiestu ieslēgšanas taustiņu, kā parādīts attēlā.

Jā tālrunī tiek pieprasīts PIN vai UPIN kods, ievadiet kodu un izvēlieties **Labi**.

Tālruni var ieslēgt demonstrācijas režimā, neievietojot tajā SIM karti. Šajā režīmā ir pieejamas visas no datu nesēja neatkarīgās funkcijas, un jūs varat piezvanīt uz avārijas dienestu izsaukšanas numuru.



Laika, laika joslas un datuma uzstādīšana

Ievadiet vietējo laiku, izvēlieties savai atrašanās vietai atbilstošo laika joslu, kas izteikta kā laika atšķirība no vidējā laika pēc Griničas meridiāna (Greenwich Mean Time – GMT), un ievadiet datumu. Sk. [Laiks un datums 61.](#) lpp.

Konfigurācijas pakalpojums

Pirmoreiz ieslēdzot tālruni un tam pārejot gaidīšanas režīmā, jums, iespējams, tiek piedāvāts saņemt konfigurācijas uzstādījumus no pakalpojumu sniedzēja (tīkla pakalpojums). Apstipriniet vai atsakiet šo piedāvājumu. Sk. nodaļas [Konfigurācija](#) sadaļu [Savien. ar pak. atbalstu 71.](#) lpp. un nodaļu [Konfigurācijas uzstādījumu pakalpojums 17.](#) lpp.

■ Standarta pozīcija

Lietojiet tālrungi tikai standarta pozīcijā.

Šai ierīcei ir iekšējā antena.

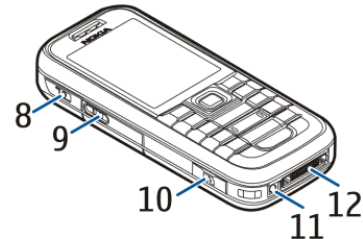
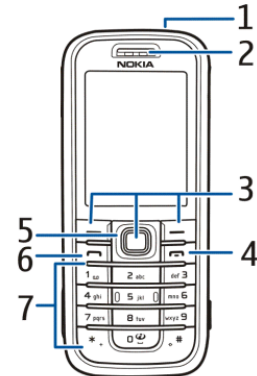
 **Piezīme.** Tāpat kā jebkurai citai radioviļņu ierīcei bez vajadzības neaiztieciet antenu, kad ierīce ir ieslēgta. Antenas aiztikšana var ietekmēt sakaru kvalitāti, un ierīce var patērēt vairāk enerģijas, nekā tas citkārt būtu nepieciešams. Izvairoties no saskares ar antenas vietu ierīces lietošanas laikā, tiek optimizēta antennas darbība un akumulatora ekspluatācijas ilgums.



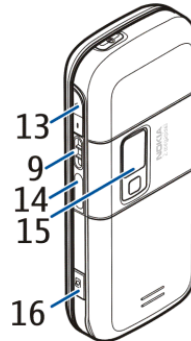
2. Jūsu tālrunis

■ Taustiņi un daļas

- Ieslēgšanas taustiņš (1)
- Pie auss liekamā daļa (2)
- Kreisais, vidējais un labais izvēles taustiņš (3)
- Beigu taustiņš (4)
- Četrvirzienu navigācijas taustiņš (5)
- Zvanīšanas taustiņš (6)
- Ciparu taustiņi (7)
- Rācijas taustiņš (8)
- Skaļrunis (9)
- Atmiņas kartes slots (10)
- Lādētāja savienotājs (11)
- Papildierīču savienotājs (12)



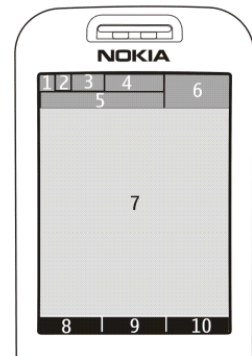
- Skaļuma regulēšanas taustiņi (13)
- Infrasarkanais (IS) ports (14)
- Kameras objektīvs (15)
- Kameras taustiņš (16)



■ Gaidīšanas režīms

Kad tālrunis ir gatavs lietošanai un nav ievadīta neviena rakstzīme, tālrunis atrodas gaidīšanas režīmā.

- 3G indikators (1)
- Mobilā tīkla signāla stiprums (2)
- Akumulatora uzlādes līmenis (3)
- Indikatori (4)
- Tīkla nosaukums vai operatora logotips (5)
- Pulkstenis (6)
- Displejs (7)
- Kreisais izvēles taustiņš (8) ir **Izlase** vai īsceļš uz citu funkciju. Sk. **Kreisais izvēles taustiņš 62.** lpp.
- Vidējais izvēles taustiņš (9) ir **Izvēlne**.



- Labais izvēles taustiņš (10) var būt **Vārdi**, lai piekļūtu izvēlnē **Kontakti** saglabāto kontaktu sarakstam, no operatora atkarīgs apzīmējums, lai piekļūtu operatora noteiktai Web vietai, vai arī jūsu izvēlēts ūcējš uz funkciju. Sk. [Labais izvēles taustiņš 62.](#) lpp.

Aktīvais gaidīšanas režīms

Aktīvajā gaidīšanas režīmā tālrūņa displejā var tikt parādīti atsevišķi satura logi, piem., ūcēji (1), audio funkcijas (2), kalendārs (3) un lietotāja piezīme (4). Kā izvēlēties, vai jārāda aktīvais gaidīšanas režīms, sk. nodaļas [Gaidīšanas režīma uzstādījumi](#) sadaļā **Aktīvais režīms** [60.](#) lpp.

Lai no aktīvā gaidīšanas režīma piekļūtu izvēļņu struktūrai, izvēlieties **Izvēlne** (5). Lai piekļūtu aktīvā gaidīšanas režīma funkcijām, spiediet navigācijas taustiņu uz augšu vai uz leju.

Kā mainīt taustiņu piekļuvei navigācijas režīmam, sk. nodaļas [Gaidīšanas režīma uzstādījumi](#) sadaļu [Ieslēdz aktīvo režīmu](#) [60.](#) lpp. Kad ir redzami bultiņu indikatori (6), varat ritināt pa kreisi un pa labi.

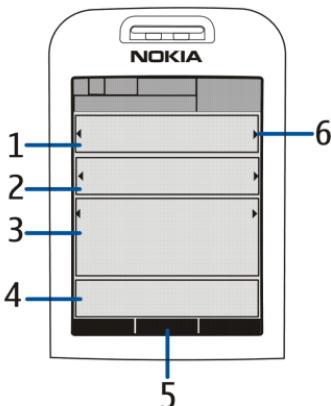
Navigācijas režīma saturs

Ūcējujosla – lai izmantotu ūcēļu, ritiniet līdz vajadzīgajai funkcijai, lietojot kreiso/labu navigācijas taustiņu, un izvēlieties to.

Lai mainītu vai kārtotu navigācijas režīma ūcēļus, izvēlieties **Iespējas** > **Aktīvais režīms** > **Mans aktīvais režīms** > **Iespējas** > **Personalizēt** > **Iespējas** > **Izvēlēties saites** vai **Kārtot saites**.

Audio programmas – lai ieslēgtu radio vai mūzikas atskanotāju, ritiniet līdz tam un izvēlieties. Lai mainītu dziesmu mūzikas atskanotājā vai radiostaciju, ritiniet pa kreisi vai pa labi. Lai sāktu radiostaciju meklēšanu, ritiniet pa kreisi vai pa labi un paturiet taustiņu nospiestu.

Kalendārs – lai apskatītu šodienas piezīmes, izvēlieties vajadzīgo piezīmi. Lai apskatītu iepriekšējo vai nākamo dienu piezīmes, ritiniet pa kreisi vai pa labi.



Manā piezīme – lai ievadītu piezīmi, izvēlieties satura logu, ievadiet piezīmi un saglabājiet to.

Atpakaļskaitīš. taimeris – lai startētu atpakaļskaitīšanas taimeri, izvēlieties satura elementu. Tieks parādīts atlikušais laiks un piezīme.

Vispārīgi indikatori – lai parādītu gaidīšanas režīma indikatorus, piem., šūnas informāciju, infoziņas, rācījsaziņas noklusētās grupas nosaukumu un slēgto lietotāju grupu indeksu. Datums tiek parādīts, ja kā aktīvā gaidīšanas režīma saturs nav izvēlēts kalendārs.

Gaidīšanas režīma īsceli

- Lai piekļūtu izsauktu numuru sarakstam, vienu reizi nospiediet zvanīšanas taustiņu. Sk. [Balss zvans 31](#). lpp.
- Lai izsauktu balss pastkasti (tīkla pakalpojums), ja tālrunī ir saglabāts balss pastkastes numurs, nospiediet un turiet taustiņu 1.
- Lai piekļūtu video pasta numuriem, nospiediet un turiet 2.
- Lai izveidotu savienojumu ar pārlūka pakalpojumu, nospiediet un turiet 0.
- Kā navigācijas taustiņam piešķirt īscela funkcijas, sk. nodaļas [Mani īsceli](#) sadaļā [Navigācijas taustiņš 61](#). lpp.
- Lai mainītu profilu, atveriet profilu sarakstu, ūsi nospiežot ieslēgšanas taustiņu. Ritiniet sarakstu un izvēlieties vajadzīgo profilu.

Enerģijas taupīšana

Kā uzstādīt enerģijas taupīšanas funkciju uz [leslēgts](#), sk. nodaļas [Displejs](#) sadaļā [Enerģijas taupīšana 59](#). lpp.

Indikatori

 Mapē [Iesūtne](#) ir nelasītas ziņas.

 Mapē [Izsūtne](#) ir nenosūtītas ziņas vai tādas, kuru sūtīšana ir atcelta vai nav izdevusies.

-  Tālrunis ir reģistrējis neatbildētu zvanu.
-  /  Tālrunis ir izveidojis savienojumu ar tērzēšanas pakalpojumu, un pieejamības statuss ir "tiešsaiste" vai "bezsaiste".
-  Esat saņēmis vienu vai vairākas tērzēšanas ziņas, un ir izveidots savienojums ar tērzēšanas pakalpojumu.
-  Tastatūra ir bloķēta.
-  Tālrunis nezvana, lai paziņotu par ienākošu zvanu vai īsziņu. Sk. arī [Signāli 59](#). lpp.
-  Modinātājs ir uzstādīts uz [leslēgts](#).
-  Darbojas atpakaļskaitīšanas taimeris.
-  Fonā darbojas hronometrs.
-  /  Tālrunis ir reģistrēts GPRS, EGPRS vai WCDMA tīklā.
-  /  Ir izveidots pakešdatu savienojums.
-  /  Pakešdatu savienojums tiek atlikts (aizturēts), ja, piem., pakešdatu iezvanes savienojuma laikā pienāk vai tiek veikts zvans.
-  Ja ir aktivizēts infrasarkanais savienojums, šis indikators tiek rādīts nepārtraukti.
-  Ir aktīvs Bluetooth savienojums.
-  Ja izmantojat divas tālruņa līnijas, ir aktivizēta otrā līnija.
-  Visi ienākošie zvani tiek pāradresēti uz citu numuru.
-  Ir aktivizēts skaļrunis, vai arī tālrunim ir pievienots mūzikas statīvs.
-  Zvani atļauti tikai slēgtai lietotājai grupai.

Izvēlēts laikā ierobežots profils.

, vai

Tālrunim ir pievienotas austījas, brīvroku ierīce, induktīvā saite vai mūzikas statīva papildierīce.

vai Ir aktīvs vai aizturēts rācījsaziņas savienojums.

■ Tastatūras bloķēšana (taustiņslēgs)

Lai izvairītos no nejaušas taustiņu nospiešanas, izvēlieties **Izvēlnē** un pēc tam tastatūras bloķēšanai 3,5 sekunžu laikā nospiediet taustiņu * vai izvēlieties **Blokēt**.

Lai atbloķētu tastatūru, izvēlieties **Atbloķēt** un pusotras sekundes laikā nospiediet *. Ja funkcijas **Drošības taustiņslēgs** uzstādījums ir **Ieslēgts**, izvēlieties **Atbloķēt**, nospiediet taustiņu * un ievadiet drošības kodu.

Lai atbildētu uz zvanu, kad ir aktivizēts taustiņslēgs, nospiediet zvanīšanas taustiņu. Pārtraucot sarunu vai atsakot zvanu, tastatūra tiek automātiski bloķēta.

Informāciju par funkciju **Autom. taustiņslēgs** un **Drošības taustiņslēgs** sk. **Tālrunis 70.** lpp.

Ja ir aktivizēts taustiņslēgs, tomēr var piezvanīt uz ierīcē ieprogrammēto oficiālo avārijas dienestu izsaukšanas numuru.

3. Zvanīšanas funkcijas

■ Balss zvans

1. Ievadiet tālruņa numuru kopā ar rajona kodu.

Ja vēlaties veikt starptautiskus zvanus, divreiz nospiediet taustiņu *, lai ievadītu starptautisko prefiksū (rakstzīme + aizstāj starptautisko piekļuves kodu), un pēc tam ievadiet valsts kodu, rajona kodu bez 0 sākumā un tālruņa numuru.

2. Lai izsauktu numuru, nospiediet zvanīšanas taustiņu.

3. Lai pārtrauktu zvanu vai tā mēģinājumu, nospiediet beigu taustiņu.

Kā meklēt vārdu vai tālruņa numuru, ko esat saglabājis katalogā *Kontakti*, sk. [Kontakta meklēšana 53](#). Ipp. Nospiediet zvanīšanas taustiņu, lai izsauktu numuru.

Gaidīšanas režīmā vienu reizi nospiediet zvanīšanas taustiņu, lai piekļūtu to tālruņu numuru sarakstam, uz kuriem esat zvanījis vai mēģinājis zvanīt pēdējā laikā. Lai izsauktu numuru, ritiniet līdz vajadzīgajam numuram vai vārdam un nospiediet zvanīšanas taustiņu.

Ātrie zvani

Katram ātrā zvana taustiņam **3–9** var piešķirt vienu tālruņa numuru. Sk. [Ātrie zvani 56](#). Ipp. Izsauciet numuru kādā no šiem veidiem:

- Nospiediet ātrā zvana taustiņu un pēc tam zvanīšanas taustiņu.
- Ja funkcijas *Ātrā zvanīšana* uzstādījums ir *Ieslēgta*, nospiediet un turiet ātrā zvana taustiņu, līdz tālrunis sāk izsaukt numuru. Sk. [Zvani 69](#). Ipp.

Uzlabotā numuru izsaukšana ar balsi

Lai veiktu zvanu, izvēlieties **Vārdi**, turiet nospiestu izvēles taustīgu un nosauciet kontakta vārdu, kuram vēlaties piezvanīt. Tālrunis katrai kontaktpersonai tālruņa atmiņā automātiski piešķir virtuālo balss frāzi.

Numura izsaukšana ar balsi

Ja kāda programma, izmantojot pakešdatu savienojumu, sūta vai saņem datus, pirms numura izsaukšanas ar balsi GSM tīklā aizveriet šo programmu. WCDMA tīklā ir iespējams vienlaicīgi nosūtīt datus un sarunāties.

Balss komandas izšķir valodas. Kā uzstādīt valodu, sk. nodaļas **Tālrunis** sadaļā *Balss atskanu valoda* 70. lpp.

 **Piezīme.** Trokšņainā vidē vai ārkārtas situācijās balss frāžu lietošana var būt apgrūtināta, tāpēc nekādā gadījumā nevajag paļauties tikai uz numuru balss izsaukumu iespēju.

1. Gadišanas režīmā nos piediet un turiet labo izvēles taustīgu. Pēc ūsu signāla displejā tiek parādīts teksts **Tagad runājiet**.

Ja lietojat saderīgas austīņas, kas apriņkotas ar austīju pogu, nos piediet šo pogu, lai aktivizētu numura izsaukšanu ar balsi.

2. Skaidri izrunājiet balss komandu. Ja balss atpazīšana ir bijusi veiksmīga, tiek parādīts atbilstību saraksts. Tālrunis atskano saraksta pirmās atbilstības balss komandu. Pēc aptuveni 1,5 sekundēm tālrunis izsauce numuru. Ja rezultāts nav pareizs, ritiniet līdz citam ierakstam un izvēlieties to, lai izsauktu.

Balss komandu izmantošana noteiktu tālruņa funkciju izpildei ir līdzīga numuru izsaukšanai ar balsi. Sk. nodaļas **Mani īsceļi** sadaļu *Balss komandas* 61. lpp.

■ Atbildēšana uz zvanu vai tā atteikšana

Lai atbildētu uz zvanu, nos piediet zvanīšanas taustīgu.

Lai pirms atbildes uz zvanu izslēgtu zvana signālu, izvēlieties **Kluss**.

Lai pārtrauktu vai atteiktu zvanu, nos piediet beigu taustīgu.

Zvanu gaidīšana

Lai sarunas laikā atbildētu uz gaidošo zvanu, nospiediet zvanīšanas taustiņu. Pirmais zvans tiek aizturēts. Lai pārtrauktu notiekošo sarunu, nospiediet beigu taustiņu.

Kā aktivizēt funkciju *Zvanu gaidīšana*, sk. *Zvani 69*. lpp.

■ Iespējas balss zvana laikā

Daudzas no sarunas laikā lietojamajām iespējām ir tīkla pakalpojumi. Informāciju par pakalpojuma pieejamību iegūsit no tīkla operatora vai pakalpojumu sniedzēja.

Iespējas sarunas laikā: *Bez mikrofona* vai *Ieslēgt mikrofonu*, *Kontakti*, *Izvēlnē*, *Slēgt tastatūru*, *Ierakstīt*, *Skaļrunis* vai *Klausule*. Tīkla pakalpojumu iespējas: *Atbildēt*, *Noraidīt*, *Aizturēt* vai *Atlaist*, *Jauns zvans*, *Pievienot konferencei*, *Beigt šo zvanu*, *Beigt visus zvanus*, kā arī šādas:

Sūtit DTMF – lai nosūtītu tonu virknes.

Pārslēgties – lai pārslēgtos no notiekošās sarunas uz aizturēto.

Pārsūtīt – lai aktīvo sarunu savienotu ar aizturēto sarunu un pats atvienotos.

Konference – lai izveidotu konferences sarunu, kurā var piedalīties piecas personas.

Privāta saruna – lai konferences zvana laikā privāti sarunātos ar kādu no dalībniekiem.

 **Uzmanību!** Lietojot skaļruni, neturiet ierīci pie auss, jo skaņa var būt ārkārtīgi skaļa.

■ Videozvans

Videozvana laikā videozvana adresātam tiek nosūtīts reāllaika videoattēls. Tālrūņa aizmugurē esošās kameras uzņemtais video attēls tiek rādīts videozvana adresātam. Šim tālrūnim nav priekšējās kameras.

Lai varētu veikt videozvanu, ir nepieciešama USIM karte un WCDMA tīkla savienojums. Informāciju par videozvanu pakalpojumu pieejamību un abonēšanu saņemsit no tīkla operatora vai pakalpojumu sniedzēja.

Videozvanu var veikt tikai starp diviem adresātiem. Videozvanu var veikt uz saderīgu tālruni vai ISDN klientu. Videozvanus nevar veikt, ja ir aktīvs cits balss, video vai datu zvans.

1. Lai sāktu videozvanu, gaidīšanas režīmā ievadiet tālruņa numuru vai izvēlieties **Kontakti** un kontaktu.
2. Nospiediet un turiet zvanīšanas taustīju vai izvēlieties **Kontakti > Videozvans**.

Videozvana startēšana aizņem noteiktu laiku. Tieki rādīts teksts **Videozvans** un izejošā animācija. Ja zvans neizdodas (piem., tīkls nenorōšina videozvanus vai adresāta ierīce nav saderīga), tiek piedāvāts veikt parastu zvanu vai nosūtīt ziņu.

 **Padoms.** Lai sarunas laikā palielinātu vai samazinātu skaļumu, spiediet skaļuma regulēšanas taustījus.

Videozvans ir aktīvs, ja jūs redzat divus video attēlus un dzirdat skaņu pa skaļruni. Zvana adresāts var atteikt video sūtīšanu. Šādā gadījumā tiek parādīts statisks attēls vai pelēka fona grafika. Skaņa ir dzirdama.

3. Lai pārtrauktu zvanu, nospiediet beigu taustīju.

■ Atbildēšana uz videozvanu vai tā atteikšana

Saņemot videozvanu, displejā tiek rādīts paziņojums **Videozvans**.

1. Nospiediet zvanīšanas taustīju, lai atbildētu uz videozvanu. Tieki parādīts jautājums *Vai atļaut zvanītājam nosūtīt video attēlu?*

Ja izvēlaties **Jā**, zvanītājam tiek nosūtīts jūsu tālruņa kameras uzņemtais attēls. Ja izvēlaties **Nē** vai nedarāt neko, video sūtīšana netiek aktivizēta un jūs dzirdat skaņu. Virs video ir redzams attēls, kas norāda, ka video nav nosūtīts. Videozvana laikā jūs jebkurā brīdī varat aktivizēt vai deaktivizēt video sūtīšanu.

2. Lai pārtrauktu videozvanu, nospiediet beigu taustīju.

Arī tad, ja videozvana laikā atsakāt video sūtīšanu, par zvanu tik un tā tiek pieprasīta samaksa kā par videozvanu. Noskaidrojet izmaksas pie tīkla operatora vai pakalpojumu sniedzēja.

■ Iespējas videozvana laikā

Videozvana laikā nospiediet **Iespējas**, lai piekļūtu šādām iespējām: *Uzstādīt kontrastu, Video kustība, Pārslēgties uz balss zvanu, Beigt šo zvanu, Sūtīt DTMF un Skalrunis.*

4. Teksta ievadīšana

Lai ievadītu tekstu (piem., rakstot īszīgu), izmantojet tradicionālo vai jutīgo teksta ievades metodi. Izmantojot tradicionālo teksta ievades metodi, nospiediet cipara taustiņu (1 – 9) tik reižu, cik nepieciešams, lai parādītos vajadzīgā rakstzīme. Izmantojot jutīgo teksta ievadi, jebkuru burtu var ievadīt, taustiņu nospiezot tikai vienu reizi.

Teksta ievades laikā displeja kreisajā augšējā stūrī ir redzams indikators vai , norādot, ka tiek izmantota jutīgā teksta ievade, vai , kas apzīmē tradicionālo teksta ievadi. Burtu reģistrus apzīmē , vai blakus teksta ievades indikatoram. Lai mainītu burtu reģistru, nospiediet taustiņu #. apzīmē ciparu režīmu. Lai pārslēgtos no burtu režīma uz ciparu režīmu, nospiediet un turiet taustiņu # un izvēlieties *Ciparu režīms*.

■ Uzstādījumi

Lai teksta ievadišanas laikā uzstādītu rakstīšanas valodu, izvēlieties **lespējas** > *Rakstīšanas valoda*.

Rakstot tekstu, izvēlieties **lespējas** > *Jutīgās ievades uzstād*.

Lai aktivizētu jutīgo teksta ievadi vai pārietu uz tradicionālo teksta ievadi, izvēlieties *Jutīgā ievade* > *ieslēgta* vai *Izsleīgta*.

Padoms. Lai, rakstot tekstu, ātri ieslēgtu vai izslēgtu jutīgo teksta ievadi, divreiz nospiediet taustiņu # vai nospiediet un turiet **lespējas**.

■ Jutīgā teksta ievade

Jutīgā teksta ievade ļauj ātri ievadīt tekstu, izmantojot tālruņa tastatūru un iebūvēto vārdnīcu.

1. Lai sāktu rakstīt vārdu, lietojiet taustiņus **2 – 9**. Lai ievadītu burtu, katru taustiņu spiediet vienu reizi. Tālrunis parāda * vai burtu, ja tam atsevišķi ir vārda nozīme. Ievadītie burti tiek parādīti ar pasvītrojumu.

Ja kā jutīgās ievades veids ir izvēlēts **Vārdu ieteikumi**, tālrinis piedāvā ieteikumus vārdam, kuru rakstāt. Pēc pāris burtu ievadišanas, ja tie neveido vārdu, tālrinis mēģina ieteikt garākus vārdus. Tikai ievadītie burti tiek parādīti ar pasvītrojumu.

Lai ievadītu speciālo rakstzīmi, nospiediet un turiet * vai izvēlieties **Iespējas** > **lelikt simbolu**. Ritiniet līdz rakstzīmei un izvēlieties **Lietot**.

2. Kad esat pareizi uzrakstījis vārdu, lai apstiprinātu to, pievienojot atstarpi, nospiediet 0.

Ja vārds nav pareizs, vairākkārt nospiediet taustiņu * vai izvēlieties **Iespējas** > **Varianti**. Kad tiek parādīts vajadzīgais vārds, izvēlieties **Lietot**.

Ja aiz vārda ir jautājuma zīme (?), vārdnīcā šāda vārda nav. Lai vārdu pievienotu vārdnīcai, izvēlieties **Burtot**. Pabeidziet vārdu (izmantojot tradicionālo teksta ievadi) un izvēlieties **Saglabāt**.

■ Tradicionālā teksta ievade

Nospiediet cipara taustiņu 1–9 tik reižu, cik nepieciešams, lai ievadītu vajadzīgo rakstzīmi. Uz taustiņa nav attēlotas visas rakstzīmes, kuras ar to var ievadīt. Pieejamās rakstzīmes ir atkarīgas no izvēlētās rakstīšanas valodas. Sk. [Uzstādījumi 36](#). lpp.

Ja nākamais vajadzīgais burts atrodas uz tā paša taustiņa, kur iepriekšējais, pagaidiet, līdz tiek parādīts kursors, vai ūsi nospiediet jebkuru no navigācijas taustiņiem un pēc tam ievadiet burtu.

Visbiežāk izmantotās pieturzīmes un speciālās rakstzīmes var ievadīt, spiežot taustiņu 1. Lai ievadītu vēl citas rakstzīmes, nospiediet *.

5. Pārvietošanās pa izvēlnēm

Tālrunis piedāvā plašu funkciju klāstu, kas sagrupētas izvēlnēs.

1. Lai piekļūtu izvēlnei, izvēlieties **Izvēlne**.

Lai mainītu izvēlēju skatu, izvēlieties **Iespējas > Galvenās izvēlnes skats > Saraksts, Režģis, Režģis ar apzīmējumiem** vai **Cilne**.

Lai pārkārtotu izvēlni, ritiniet līdz izvēlnei, kas jāpārvieto, un izvēlieties **Iespējas > Pārkārtot > Pārvietot**. Ritiniet līdz vietai, uz kuru jāpārvieto izvēlne, un izvēlieties **Labi**. Lai saglabātu izmaiņas, izvēlieties **Gatavs > Jā**.

2. Ritiniet izvēlni un izvēlieties iespēju (piem., **Uzstādījumi**).

3. Ja izvēlētajai izvēlnei ir apakšizvēlnes, izvēlieties vajadzīgo (piem., **Zvanī**).

4. Ja izvēlētajai apakšizvēlnei arī ir apakšizvēlnes, atkārtojiet 3. soli.

5. Izvēlieties vajadzīgo uzstādījumu.

6. Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnes līmenī, izvēlieties **Atpakaļ**. Lai izietu no izvēlnes, izvēlieties **Iziet**.

Izvēlnes, apakšizvēlnes un uzstādījumu iespējas ir numurētas. Dažām no tām var piekļūt, izmantojot ūscēju numurus.

Lai piekļūtu izvēlnei, izvēlieties **Izvēlne**. 2 sekunžu laikā ievadiet tās izvēlnes funkcijas ūscēja numuru, kurai vēlaties piekļūt. Lai piekļūtu izvēlnes 1. līmeņa funkcijām, ievadiet **0** un **1**.



Varat lasīt, rakstīt, sūtīt un saglabāt ūsiņas, multiziņas, e-pasta ziņas, audioziņas un zibziņas. Visas ziņas ir sakārtotas mapēs.

■ Ūsiņas (SMS)

Izmantojot ūsiņu pakalpojumu (SMS), varat nosūtīt un saņemt ūsiņas (tīkla pakalpojums).

Lai varētu nosūtīt ūsiņu vai SMS e-pasta ziņu, ir jāsaglabā ziņu centra numurs. Sk. [Ziņu uzstādījumi 50](#). lpp.

Lai saņemtu informāciju par SMS e-pasta pakalpojuma pieejamību, kā arī to abonētu, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju. Kā saglabāt e-pasta adresi katalogā [Kontakti](#), sk. [Tālruņu numuru un teksta piezīmju saglabāšana 53](#). lpp.

Šī ierīce nodrošina iespēju sūtīt ūsiņas, kuru garums pārsniedz vienas ziņas rakstzīmju limitu. Garākas ziņas tiek nosūtītas kā divu vai vairāku ziņu virkne. Pakalpojumu sniedzējs var pieprasīt atbilstošu samaksu. Rakstzīmes ar diakritiskajām un citām zīmēm, kā arī dažu valodu rakstzīmes, piem., ķīniešu, aizņem vairāk vietas, samazinot vienā ziņā nosūtāmo rakstzīmju skaitu.

Displeja augšdaļā ir redzams ziņas garuma indikators, kas skaita rakstzīmes dilstošā secībā no maksimālā rakstzīmju skaita, ko nodrošina tālrunis.

Ūsiņu rakstīšana un sūtīšana

1. Izvēlieties [Izvēlnē > Ziņapmaiņa > Izveidot ziņu > Ūsiņa](#).
2. Ievadiet adresāta tālruņa numuru laukā [Kam](#): Lai paņemtu tālruņa numuru no kataloga [Kontakti](#), izvēlieties [Pievienot > Kontakti](#). Lai nosūtītu ziņu vairākiem adresātiem, pievienojet vajadzīgos kontaktus citu pēc cita. Ritiniet pa labi, lai manuāli pievienotu jaunus kontaktus laukā [Kam](#): Lai nosūtītu ziņu personu grupai, izvēlieties [Kontaktu grupa](#) un vajadzīgo grupu. Lai izmantotu kontaktus, kuriem nesen ir sūtītas ziņas, izvēlieties [Pievienot > Pēdējie lietotie](#).
3. Ritiniet uz leju un ievadiet ziņas tekstu laukā [Ziņa](#): Sk. [Teksta ievadišana 36](#). lpp.

Lai ziņā ieliktu veidni, izvēlieties **Iespējas** > **Ielikt veidni**.

4. Lai nosūtītu ziņu, izvēlieties **Sūtīt** vai nospiediet zvanīšanas taustīju. Sk. Ziņas sūtīšana 42. lpp.

Īsziņas lasīšana un atbildēšana uz to

Ja ir saņemta ziņa, tiek parādīts paziņojums **Saņemta 1 ziņa** vai **Saņemtas ziņas** un jauno ziņu skaits.

1. Lai apskatītu jauno ziņu, izvēlieties **Parādīt**. Lai to skatītu vēlāk, izvēlieties **Iziet**.

Lai vēlāk lasītu ziņu, izvēlieties **Izvēlne** > **Ziņapmaiņa** > **Iesūtne**. Ja ir saņemtas vairākas ziņas, izvēlieties ziņu, ko lasīs. Nelasītu ziņu mapē **Iesūtne** apzīmē ar .

2. Lai apskatītu ziņas lasīšanas laikā pieejamo iespēju sarakstu, izvēlieties **Iespējas**. Varat, piem., ziņas sākuma tekstu kopēt uz tālruņa kalendāru kā atgādinājuma piezīmi.

3. Lai atbildētu uz ziņu, izvēlieties **Atbildēt** > **Īsziņa**, **Multiziņa**, **Zibziņa** vai **Audioziņa**.

Lai nosūtītu īsziņu uz e-pasta adresi, ievadiet e-pasta adresi laukā **Kam**:

Ritiniet uz leju un ievadiet ziņas tekstu laukā **Ziņa**: Sk. **Teksta ievadīšana** 36. lpp.

Ja vēlaties mainīt atbildes ziņas veidu, izvēlieties **Iespējas** > **Mainīt ziņas veidu**.

4. Lai nosūtītu ziņu, izvēlieties **Sūtīt** vai nospiediet zvanīšanas taustīju.

■ SIM ziņas

SIM ziņas ir īsziņas, kas tiek saglabātas SIM kartē. Šīs ziņas var kopēt vai pārvietot uz tālruņa atmiņu, taču ne pretēji. Saņemtās ziņas tiek saglabātas tālruņa atmiņā.

Lai lasītu SIM ziņas, izvēlieties **Izvēlne** > **Ziņapmaiņa** > **Iespējas** > **SIM ziņas**.

■ Multiziņas

 Piezīme. Multiziņas var saņemt un apskatīt tikai ierīcēs, kas nodrošina saderīgas funkcijas. Ziņu izskats var atšķirties atkarībā no saņemošās ierīces.

Informāciju par multiziņu tīkla pakalpojuma pieejamību un abonēšanu saņemt no tīkla operatora vai pakalpojumu sniedzēja. Sk. [Multiziņas 51.](#) lpp.

Multiziņā var iekļaut tekstu, skaņu, attēlus, videoklipus, vizītkarti un kalendāra piezīmi. Ja ziņa ir par lielu, iespējams, ka tālrunis to nevarēs saņemt. Dažos tīklkos var nosūtīt ziņu ar interneta adresi, kur var apskatīt multiziņu.

Multiziņas nodrošina šādus formātus:

- attēls: JPEG, GIF, animēts GIF un WBMP;
- skaņa: AMR audio;
- videoklipi: .3gp formāts ar H.263 vai MPEG video (QCIF izšķirtspēja), WB vai AMR audio;
- citi: vCard (vizītkarte) un vCalendar (kalendāra piezīme).

Iespējams, ka atsevišķas minēto failu formātu variācijas tālrunī netiek nodrošinātas.

Multiziņas var saņemt notiekošas sarunas, citas Java programmas izmantošanas laikā, kā arī tad, ja ir aktivizēts pārlūka savienojums, lietojot WCDMA datus.

Multiziņu rakstīšana un sūtīšana

Mobilais tīkls var ierobežot multiziņu lielumu. Ja ziņā ievietotais attēls pārsniedz šo limitu, ierīce var samazināt attēlu, lai to varētu nosūtīt multiziņā.

1. Izvēlieties [Izvēlne > Ziņapmaiņa > Izveidot ziņu > Multiziņa](#).

2. Ievadiet ziņu.

Ar šo tālruni var nosūtīt un saņemt multiziņas, kurās ir vairākas lapas (slaidi). Ziņa kā pielikumus var ietvert kalendāra piezīmi un vizītkarti. Slaidā var būt teksts, viens attēls un viens skaņas klips vai teksts un videoklips. Lai ziņā ievietotu slaidu, izvēlieties [Jauns](#) vai arī [Iespējas > Ielikt > Slайдs](#).

Lai ziņā ievietotu failu, izvēlieties [Ielikt](#) vai [Iespējas > Ielikt](#).

Varat paņemt attēlus un videoklipus no mapes *Galerija* vai, lai uzņemtu tos, izmantojot skatu meklētāju, izvēlieties **Iespējas** > *Ielikt* > *Jauns attēls* vai *Jauns videoklips*.

3. Lai pirms ziņas nosūtīšanas to apskatītu, izvēlieties **Iespējas** > *Apskatit*.
4. Lai nosūtītu ziņu, izvēlieties **Sūtīt** vai nospiediet zvanīšanas taustiņu. Sk. *Ziņas sūtīšana 42*. lpp.
5. Ievadiet adresāta tālruņa numuru laukā *Kam*: Lai paņemtu tālruņa numuru no kataloga *Kontakti*, izvēlieties **Pievienot** > *Kontakts*. Lai nosūtītu ziņu vairākiem adresātiem, pievienojet vajadzīgos kontaktus citu pēc cita. Lai nosūtītu ziņu personu grupai, izvēlieties *Kontaktu grupa* un vajadzīgo grupu. Lai izmantotu kontaktus, kuriem nesen ir sūtītas ziņas, izvēlieties **Pievienot** > *Pēdējie lietotie*.

Ziņas sūtīšana

Autortiesību aizsardzības likumi, iespējams, nepieļauj atsevišķu attēlu, mūzikas (ieskaitot zvana signālus) un cita satura kopēšanu, modificēšanu, pārvietošanu vai pārsūtīšanu.

Kad ziņa ir uzrakstīta, nosūtiet to, izvēloties **Sūtīt** vai nospiežot zvanīšanas taustiņu. Tālrunis saglabā ziņu mapē *Izsūtne*, un sākas sūtīšana. Ja izvēlaties *Saglabāt nosūtītās ziņas* > *Jā*, nosūtītā ziņa tiek saglabāta mapē *Nosūtītās ziņas*. Sk. *Vispārīgi 50*. lpp.

 **Piezīme.** Kad tālrunis sūta ziņu, tiek rādīts animēts indikators . Tas nozīmē, ka jūsu ierīce ir nosūtījusi ziņu uz ierīce ieprogrammēto ziņu centra numuru. Tas nenorāda, ka izvēlētais adresāts ziņu ir saņēmis. Plašāku informāciju par ziņapmaiņas pakalpojumiem lūdziet pakalpojumu sniedzējam.

Multizījas nosūtīšanai ir nepieciešams vairāk laika nekā īsziņas nosūtīšanai. Kamēr tiek sūtīta ziņa, varat izmantot citas tālruņa funkcijas. Ja ziņas sūtīšana tiek pārtraukta, tālrunis dažas reizes mēģina atkārtot ziņas sūtīšanu. Ja šie mēģinājumi neizdodas, ziņa paliek mapē *Izsūtne*. To var mēģināt nosūtīt vēlāk.

Ziņu sūtīšanas atcelšana

Kad tālrunis saglabā ziņu mapē *Izsūtne*, tiek rādīts paziņojums *Sūta ziņu* vai *Sūta ziņas*. Lai atceltu īsziņas sūtīšanu, izvēlieties **Atcelt**.

Lai atceltu mapē **Izsūtne** esošo multiziņu sūtīšanu, ritiniet līdz vajadzīgajai ziņai un izvēlieties **Iespējas > Atcelt sūtīšanu**.

Multiziņas lasīšana un atbildēšana uz to

 **Svarīgi!** Esiet piesardzīgs, atverot ziņas. Multiziņu objektos var būt ļaunprātīga programmatūra vai tie var citādi kaitēt jūsu ierīcei vai datoram.

Ja ir saņemta jauna multiziņa, tiek parādīts paziņojums **Saņemta multiziņa** vai **Saņemtas ziņas** un jauno ziņu skaits.

1. Lai izlasītu ziņu, izvēlieties **Parādīt**. Lai to skatītu vēlāk, izvēlieties **Iziet**.

Lai ziņu lasītu vēlāk, izvēlieties **Izvēlne > Ziņapmaiņa > Iesūtne**. Ritiniet līdz ziņai, kuru vēlaties apskatīt, un izvēlieties to. Ja mapē **Iesūtne** ir nelasītas ziņas, tiek rādīts .

2. Lai apskatītu visu ziņu, kurā ir iekļauta prezentācija, izvēlieties **Atskanot**.

Lai apskatītu prezentācijas failus vai pielikumus, izvēlieties **Iespējas > Objekti** vai **Pielikumi**.

3. Lai atbildētu uz ziņu, izvēlieties **Iespējas > Atbildēt > Ūsiņa, Multiziņa, Zibziņa** vai **Audioziņa**. Uzrakstiet atbildes ziņu.

Ja vēlaties mainīt atbildes ziņas veidu, izvēlieties **Iespējas > Mainīt ziņas veidu**. Iespējams, ka jaunais ziņas veids nav piemērots visam pievienotajam saturam.

4. Lai nosūtītu ziņu, izvēlieties **Sūtīt** vai nospiediet zvanīšanas taustiņu. Sk. **Ziņas sūtīšana 42**. Ipp.

■ Atmiņa pilna

Ja saņemtais ziņa, bet ziņu atmiņa ir pilna, tiek parādīts paziņojums **Atmiņa pilna. Nevar saņemt ziņas**. Lai vispirms izdzēstu vecās ziņas, izvēlieties **Labi > Jā** un mapi. Ritiniet līdz vajadzīgajai ziņai un izvēlieties **Dzēst**. Ja ir izzīmēta viena vai vairākas ziņas, izvēlieties **Atzīmēt**. Atzīmējet visas ziņas, kas jāizdzēš, un izvēlieties **Iespējas > Dzēst atzīmēto**.

Lai atbrīvotu vietu tālruņa atmiņā, izdzēsiet fotoattēlus, zvanu signālus vai citus datus, kas saglabāti tālruņa atmiņā.

■ Mapes

Tālrunis saņemtās ziņas saglabā mapē [Iesūtne](#).

Vēl nenosūtītās ziņas tiek saglabātas mapē [Izsūtne](#).

Kā uzstādīt, lai tālrunis nosūtītās ziņas saglabātu mapē [Nosūtītās ziņas](#), sk. nodaļas [Vispārīgi](#) sadaļā [Saglabāt nosūtītās ziņas](#) 50. lpp.

Lai ziņas, ko rakstāt un vēlaties nosūtīt vēlāk, saglabātu mapē [Melnraksti](#), izvēlieties [Izvēlne > Ziņapmaiņa > Melnraksti](#).

Ziņas var pārvietot uz mapi [Saglabātās ziņas](#). Lai kārtotu mapes [Saglabātās ziņas](#) apakšmapes, izvēlieties [Izvēlne > Ziņapmaiņa > Saglabātās ziņas > Saglabātās ziņas](#) vai paša pievienotu mapi. Lai pievienotu jaunu ziņu mapi, izvēlieties [Iespējas > Pievienot mapi](#). Lai izdzēstu vai pārdēvētu mapi, ritiniet līdz vajadzīgajai mapei un izvēlieties [Iespējas > Dzēst mapi](#) vai [Pārdēvēt mapi](#).

Tālrunī ir veidnes. Lai izveidotu jaunu veidni, saglabājiet vai kopējiet ziņu kā veidni. Lai piekļūtu veidņu sarakstam, izvēlieties [Izvēlne > Ziņapmaiņa > Saglabātās ziņas > Veidnes](#).

■ Zibziņas

Zibziņas ir īsziņas, kas pēc saņemšanas uzreiz tiek parādītas ekrānā. Zibziņas netiek automātiski saglabātas.

Zibziņas rakstīšana

Izvēlieties [Izvēlne > Ziņapmaiņa > Izveidot ziņu > Zibziņa](#). Ievadiet adresāta tālruņa numuru laukā *Kam:*. Ievadiet ziņas tekstu laukā *Ziņa*: Zibziņas maksimālais garums ir 70 rakstzīmes. Lai nosūtītu ziņu, izvēlieties [Sūtit](#).

Zibziņas saņemšana

Uz saņemtu zibziņu norāda teksts **Ziņa**: un daži vārdi no ziņas sākuma. Lai izlasītu ziņu, izvēlieties **Lasīt**. Lai izmantotu tālruņa numuru, e-pasta adresi vai Web vietas adresi no pašreizējās ziņas, izvēlieties **Iespējas > Lietot detaļu**.

■ Audioziņas

Ar šīs izvēlnes palīdzību var ērti izveidot un nosūtīt balss ziņu, izmantojot multiziņu pakalpojumu. Lai varētu izmantot audioziņas, ir jāaktivizē multiziņu pakalpojums.

Audioziņas izveide

1. Izvēlieties **Izvēlnē > Ziņapmaiņa > Izveidot ziņu > Audioziņa**. Tieka atvērts ierakstītājs. Kā lietot ierakstītāju, sk. **Balss ieraksti 82. lpp.**
2. Lai apskatītu pieejamās iespējas, izvēlieties **Iespējas**.
3. Ievadiet adresāta tālruņa numuru laukā **Kam**: Lai panemtu tālruņa numuru no kataloga **Kontakti**, izvēlieties **Pievienot > Kontakts**. Lai nosūtītu ziņu vairākiem adresātiem, pievienojet vajadzīgos kontaktus citu pēc citā. Lai nosūtītu ziņu personu grupai, izvēlieties **Kontaktu grupa** un vajadzīgo grupu. Lai izmantotu kontaktus, kuriem nesen ir sūtītas ziņas, izvēlieties **Pievienot > Pēdējie lietotie**.
4. Lai nosūtītu ziņu, izvēlieties **Sūtīt**.

Audioziņas saņemšana

Kad tālrunis saņem audioziņas, tiek parādīts teksts **Saņemtas ziņas** un ziņu skaits. Lai atvērtu ziņu, izvēlieties **Atskanot**. Ja ir saņemtas vairākas ziņas, izvēlieties **Parādīt > Atskanot**. Lai ziņu noklausītos vēlāk, izvēlieties **Iziet**. Izvēlieties **Iespējas**, lai apskatītu pieejamās iespējas.

■ E-pasta programma

E-pasta programma izmanto pakešdatu savienojumu (tīkla pakalpojums), lai no tālruņa piekļūtu e-pasta kontam laikā, kad neatrodaties birojā vai mājās. Šī e-pasta programma atšķiras no SMS e-pasta funkcijas. Lai tālrunī izmantotu e-pasta funkciju, nepieciešama saderīga e-pasta sistēma.

Tālrunis Jauj rakstīt, nosūtīt un lasīt e-pasta ziņas. Saglabāt un izdzēst e-pasta ziņas var arī, izmantojot saderīgu datoru. Tālrunis atbalsta e-pasta serverus POP3 un IMAP4.

Lai varētu sūtīt un saņemt e-pasta ziņas, ir jāizpilda šādi priekšnosacījumi:

- jāierīko jauns e-pasta korts vai jāizmanto esošs. Informāciju par sava e-pasta pasta konta pieejamību saņemsit no e-pasta pakalpojumu sniedzēja;
- jāuzzina e-pasta uzstādījumi, sazinoties ar savu tīkla operatoru vai e-pasta pakalpojumu sniedzēju. E-pasta konfigurācijas uzstādījumus var saņemt konfigurācijas ziņā. Sk. [Konfigurācijas uzstādījumu pakalpojums 17.](#) lpp. Uzstādījumus var ievadīt arī manuāli. Sk. [Konfigurācija 71.](#) lpp.

Lai aktivizētu e-pasta uzstādījumus, izvēlieties **Izvēlne > Ziņapmaiņa > Ziņu uzstādījumi > E-pasta ziņas.** Sk. [E-pasts 52.](#) lpp.

Šī programma nenodrošina taustīju tonu funkciju.

Uzstādījumu vednis

Ja tālrunī nav definēti e-pasta uzstādījumi, uzstādījumu vednis tiks aktivizēts automātiski. Lai uzstādījumus ievadītu manuāli, izvēlieties **Izvēlne > Ziņapmaiņa > E-pasts > Iespējas > Kontu pārvaldība > Iespējas > Jauns.**

Izvēlne **Kontu pārvaldība** iespējams pievienot, izdzēst, kā arī mainīt e-pasta uzstādījumus. Pārliecinieties, vai ir definēts pareizais jūsu operatora ieteiktais piekļuves punkts. Sk. [Konfigurācija 71.](#) lpp.

E-pasta programmai nepieciešams interneta piekļuves punkts bez starpniekservera. WAP piekļuves punktos parasti ir iekļauti starpniekserveri, un tie nedarbojas ar e-pasta programmu.

E-pasta ziņu rakstīšana un sūtīšana

E-pasta ziņu var uzrakstīt vispirms un pēc tam izveidot savienojumu ar e-pasta pakalpojumu, vai arī vispirms var izveidot savienojumu un pēc tam uzrakstīt un nosūtīt e-pasta ziņu.

1. Izvēlieties **Izvēlne > Ziņapmaiņa > E-pasts > Rakstīt jaunu e-pastu.**
2. Ja ir definēts vairāk nekā viens e-pasta konts, izvēlieties kontu, no kura sūtīsit e-pasta ziņu.
3. Ievadiet adresāta e-pasta adresi.
4. Ievadiet e-pasta ziņas tēmu.
5. Uzrakstiet e-pasta ziņu. Sk. **Teksta ievadīšana 36.** lpp.

Lai e-pasta ziņai pievienotu failu, izvēlieties **lespējas > Pievienot failu** un mapē **Galerija** izvēlieties vajadzīgo failu.

6. Lai tūlit nosūtītu e-pasta ziņu, izvēlieties **Sūtīt > Sūtīt tūlit.**

Lai e-pasta ziņu saglabātu mapē **Izsūtne** nosūtišanai vēlāk, izvēlieties **Sūtīt > Sūtīt vēlāk.**

Lai rediģētu e-pasta ziņu vai turpinātu to rakstīt vēlāk, izvēlieties **lespējas > Saglabāt kā melnrakstu.**

E-pasta ziņa tiek saglabāta mapē **Izsūtnes > Melnraksti.**

Lai e-pasta ziņu nosūtītu vēlāk, izvēlieties **Izvēlne > Ziņapmaiņa > E-pasts > lespejas > Sūtīt tūlit** vai **Sūtīt un saņemt e-pastu.**

E-pasta ziņu ielāde

1. Lai ielādētu e-pasta ziņas, kas ir nosūtītas uz jūsu e-pasta kontu, izvēlieties **Izvēlne > Ziņapmaiņa > E-pasts > Skatīt jauno e-pastu.**

Ja ir definēts vairāk nekā viens e-pasta konts, izvēlieties kontu, no kura ielādēsīt e-pasta ziņas.

E-pasta programma vispirms ielādē tikai e-pasta ziņu iesākumus.

2. Izvēlieties **Atpakal.**
3. Izvēlieties **lesūtnes**, konta nosaukumu un jauno ziņu, un izvēlieties **Ielādēt**, lai ielādētu pilnu e-pasta ziņu.

Lai ielādētu jaunās e-pasta ziņas un nosūtītu e-pasta ziņas, kas ir saglabātas mapē **Izsūtne**, izvēlieties **Iespējas > Sūtīt un saņemt e-pastu**.

E-pasta ziņas lasīšana un atbildēšana uz to

 **Svarīgi!** Eset piesardzīgs, atverot ziņas. E-pasta ziņas var būt ļaunprātīga programmatūra vai tās var citādi kaitēt jūsu ierīcei vai datoram.

1. Izvēlieties **Izvēlne > Ziņapmaiņa > E-pasts > Iesūtnes**, konta nosaukumu un vajadzīgo ziņu.
2. Ziņas lasīšanas laikā izvēlieties **Iespējas**, lai apskatītu pieejamās iespējas.
3. Lai atbildētu uz e-pasta ziņu, izvēlieties **Atbildēt > Oriģināla tekstu** vai **Tukša ziņa**. Lai atbildētu vairākiem adresātiem, izvēlieties **Iespējas > Atbildēt visiem**. Apstipriniet vai rediģējiet e-pasta adresi un tēmu un pēc tam uzrakstiet atbildi.
4. Lai nosūtītu ziņu, izvēlieties **Sūtīt > Sūtīt tūlīt**.

E-pasta mape

Tālrūnis no e-pasta konta ielādētās e-pasta ziņas saglabā mapē **Iesūtnes**. Mapei **Iesūtnes** ir šādas apakšmapes: "Konta nosaukums", kur tiek novietots ienākošais e-pasts, **Arhīvs**, kur var arhīvēt e-pasta ziņas, **1. pielāgotā – 3. pielāgotā** – e-pasta sakārtošanai, **Liekpasts**, kur tiek saglabātas visas liekpasta ziņas, **Melnraksti**, kur tiek saglabātas nepabeigtās e-pasta ziņas, **Izsūtne**, kur tiek saglabātas vēl nenosūtītās e-pasta ziņas un **Nosūtītās ziņas**, kur tiek saglabātas nosūtītās e-pasta ziņas.

Lai strādātu ar mapēm un to e-pasta saturu, izvēlieties **Iespējas**, lai apskatītu katrai mapei pieejamās iespējas.

Surogātpasta filtrs

E-pasta programma ļauj aktivizēt iešķīvētu surogātpasta filtru. Lai aktivizētu un definētu šo filtru, galvenajā e-pasta gaidīšanas režīnā izvēlieties **Iespējas > Surogātpasta filtrs > Uzstādījumi**. Surogātpasta filtrs ļauj ievietot noteiktus sūtītājus melnajā vai baltajā sarakstā. Melnajā sarakstā iekļauto sūtītāju ziņas tiek nošķirtas

un nonāk mapē *Liekpasts*. Nezināmo un baltajā sarakstā iekļauto sūtītāju ziņas tiek ielādētas konta iesūtnē. Lai sūtītāju iekļautu melnajā sarakstā, mapē *Iesūtnes* izvēlieties e-pasta ziņu un *Iespējas* > *Ielikt melnajā sarakstā*.

■ Balss ziņas

Balss pastkaste ir tīkla pakalpojums, kas ir jāabonē, lai to lietotu. Plašāku informāciju par balss pastkasti iegūsit no pakalpojumu sniedzēja.

Lai izsauktu balss pastkasti, izvēlieties *Izvēlne* > *Ziņapmaiņa* > *Balss ziņas* > *Noklausīties balss ziņas*. Lai ievadītu, atrastu vai mainītu savu balss pastkastes numuru, izvēlieties *Balss pastkastes numurs*.

Ja tīkls nodrošina šo funkciju,  apzīmē jaunas balss ziņas. Lai izsauktu balss pastkastes numuru, nospiediet *Klausīties*.

■ Infoziņas

Izmantojot tīkla pakalpojumu *Infoziņas*, no pakalpojumu sniedzēja varat saņemt ziņas par dažādām tēmām. Lai iegūtu informāciju par pakalpojuma pieejamību, tēmām un to numuriem, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.

■ Pakalpojumu komandas

Izvēlieties *Izvēlne* > *Ziņapmaiņa* > *Pakalp. komandas*. Ievadiet un nosūtiet pakalpojumu sniedzējam pakalpojumu pieprasījumus (USSD komandas), piem., tīkla pakalpojumu aktivizēšanas komandas.

■ Ziņu dzēšana

Lai izdzēstu ziņas pa vienai, izvēlieties *Izvēlne* > *Ziņapmaiņa* > *Dzēst ziņas* > *Pa ziņai* un mapi, no kurās jādzēš ziņas. Ritiniet līdz vajadzīgajai ziņai un izvēlieties *Dzēst*. Lai atzīmētu vairāk nekā vienu ziņu, izvēlieties *Iespējas* > *Atzīmēt*. Atzīmējet visas ziņas, kas jāizdzēš, un izvēlieties *Iespējas* > *Dzēst atzīmēto*.

Lai izdzēstu visas mapē saglabātās ziņas, izvēlieties *Izvēlne* > *Ziņapmaiņa* > *Dzēst ziņas* > *Pa mapei* un mapi, no kurās jāizdzēš ziņas. Atkarībā no mapes tālrunī tiek parādīts jautājums, vai vēlaties izdzēst ziņas.

Lai izdzēstu visas ziņas no visām mapēm, izvēlieties **Izvēlne** > **Ziņapmaiņa** > **Dzēst ziņas** > **Visas ziņas** > **Jā**.

■ Ziņu uzstādījumi

Vispārīgi

Vispārīgie uzstādījumi ir kopēji īsziņām un multiziņām.

Izvēlieties **Izvēlne** > **Ziņapmaiņa** > **Ziņu uzstādījumi** > **Kopēji uzstādījumi** un kādu no šīm iespējām:

Saglabāt nosūtītās ziņas > **Jā** – lai tālrunis nosūtītās ziņas saglabātu mapē **Nosūtītās ziņas**.

Nosūtīto ziņu pārrakst. – lai izvēlētos, vai tiek atļauta nosūtīto ziņu pārrakstīšana, ja tālruņa atmiņa ir pilna.

Fonta lielums – lai izvēlētos ziņās lietoto burtu lielumu.

Grafiskie smaidiņi > **Jā** – lai tālrunis aizstātu no rakstzīmēm veidotos smaidiņus ar grafiskiem smaidiņiem.

Īsziņas un SMS e-pasts

Īsziņu uzstādījumi nosaka ziņu sūtīšanu, saņemšanu un apskati.

Izvēlieties **Izvēlne** > **Ziņapmaiņa** > **Ziņu uzstādījumi** > **Īsziņas** un kādu no šīm iespējām:

Piegādes atskaites > **Jā** – lai pieprasītu tīklam nosūtīt jūsu ziņu piegādes atskaites (tīkla pakalpojums).

Ziņu centri > *Pievienot centru* – lai uzstādītu ziņu centra tālruņa numuru un nosaukumu, kas ir nepieciešams īsziņu sūtīšanai. Šo numuru var uzzināt no pakalpojumu sniedzēja. Ja izvēlieties **SIM ziņu centrs**, varat apskatīt informāciju par SIM ziņu centru.

Lietotais ziņu centrs – lai izvēlētos lietoto ziņu centru.

E-pasta ziņu centri > *Pievienot centru* – lai uzstādītu e-pasta centra tālruņa numurus un nosaukumu, kas nepieciešams SMS e-pasta ziņu sūtīšanai. Ja izvēlieties **SIM e-pasta centrs**, varat apskatīt informāciju par SIM e-pasta centru.

Lietotais e-pasta centrs – lai izvēlētos lietoto SMS e-pasta ziņu centru.

Īsziņas derīgums – lai norādītu, cik ilgi tīklam jāmēģina piegādāt ziņu.

Ziņas sūtīt kā – lai izvēlētos ziņu sūtīšanas formātu: *Tekstu*, *Peidžerziņu* vai *Faksu* (tīkla pakalpojums).

Lietot pakešdatus > Jā – lai kā ieteicamo SMS datu nesēju uzstādītu GPRS vai WCDMA.

Rakstzīmju nodroš. > Pilns – lai visas ziņas iekļautās rakstzīmes tiktu nosūtītas tā, kā tās ir redzamas.

Atbildē pa to pašu centru > Jā – lai ļautu ziņas saņēmējam nosūtīt jums atbildi, izmantojot jūsu ziņu centru (tīkla pakalpojums).

Multiziņas

Multiziņu uzstādījumi nosaka ziņu sūtīšanu, saņemšanu un apskati.

Multiziņu konfigurācijas uzstādījumus var saņemt kā konfigurācijas ziņu. Sk. *Konfigurācijas uzstādījumu pakalpojums 17.* Ipp. Uzstādījumus var ievadīt arī manuāli. Sk. *Konfigurācija 71.* Ipp.

Izvēlieties *Izvēlnē > Ziņapmaiņa > Ziņu uzstādījumi > Multiziņas* un kādu no šīm iespējām:

Piegādes atskaites > Jā – lai pieprasītu tīklam nosūtīt jūsu ziņu piegādes atskaites (tīkla pakalpojums).

Attēla lielums (multiziņa) – lai definētu noklusēto attēla lielumu multiziņās.

Noklusētais slaidu ilgums > Jā – lai norādītu multiziņu slaidu standarta rādīšanas ilgumu.

Atļaut multiziņu saņemš. – lai saņemtu multiziņas vai bloķētu to saņemšanu, izvēlieties *Jā* vai *Nē*. Ja izvēlieties *Mājas tīklā*, multiziņas nevar saņemt, atrodoties ārpus mājas tīkla. Multiziņu pakalpojuma noklusējuma uzstādījums parasti ir *Mājas tīklā*.

Ienākošās multiziņas – lai atlauto automātisku multiziņu saņemšanu, to manuālu saņemšanu pēc apstiprinājuma vai aizliegtu multiziņu saņemšanu. Šis uzstādījums netiek rādīts, ja funkcijas *Atļaut multiziņu saņemš.* uzstādījums ir *Nē*.

Atļaut reklāmas – lai saņemtu reklāmas vai aizliegtu to saņemšanu. Šis uzstādījums netiek rādīts, ja *Atļaut multiziņu saņemš.* uzstādījums ir *Nē* vai *Ienākošās multiziņas* uzstādījums ir *Noraidīt*.

Konfigurācijas uzstād. > **Konfigurācija** – tiek parādītas tikai tās konfigurācijas, kas nodrošina multiziņas. Izvēlieties multiziņu pakalpojumu sniedzēju **Noklusējums** vai **Personiskā konfigurācija**. Izvēlieties **Knts** un multiziņu pakalpojuma kontu, kas ir norādīts aktīvajos konfigurācijas uzstādījumos.

E-pasts

Šie uzstādījumi nosaka e-pasta ziņu sūtīšanu, saņemšanu un apskati.

E-pasta programmas konfigurācijas uzstādījumus var saņemt konfigurācijas ziņā. Sk. **Konfigurācijas uzstādījumu pakalpojums 17.** lpp. Uzstādījumus var ievadīt arī manuāli. Sk. **Konfigurācija 71.** lpp.

Lai aktivizētu e-pasta programmas uzstādījumus, izvēlieties **Izvēlne** > **Ziņapmaiņa** > **Ziņu uzstādījumi** > **E-pasta ziņas** un kādu no šīm iespējām:

Konfigurācija – izvēlieties kopu, kas jāaktivizē.

Knts – izvēlieties pakalpojumu sniedzēja nodrošināto kontu.

Mans vārds – ievadiet savu vārdu vai segvārdu.

E-pasta adrese – ievadiet savu e-pasta adresi.

Iekļaut parakstu – varat norādīt parakstu, kas tiek automātiski pievienots jūsu rakstīto e-pasta ziņu beigās.

Atpakaļadrese – ievadiet e-pasta adresi, uz kuru jānosūta atbildes.

SMTP lietotājvārds – ievadiet vārdu, ko izmantosit izejošajam pastam.

SMTP parole – ievadiet paroli, ko izmantosit izejošajam pastam.

Rādīt termināja logu – izvēlieties **Jā**, lai iekštīkla savienojumiem veiktu manuālu lietotāja autentifikāciju.

Ienākošā servera tips – izvēlieties **POP3** vai **IMAP4** atkarībā no izmantotās e-pasta sistēmas tipa. Ja tiek nodrošināti abi tipi, izvēlieties **IMAP4**.

Ienākošā pasta uzstād. – izvēlieties **POP3** vai **IMAP4** pieejamās iespējas.

7. Kontakti



Vārdus un tālruņu numurus (kontaktus) var saglabāt tālruņa atmiņā vai SIM kartes atmiņā.

Tālruņa atmiņā kontaktiem var pievienot papildu informāciju, piem., dažādus tālruņu numurus un teksta objektus. Noteiktam kontaktu skaitam var saglabāt arī attēlus vai videoklipus. Kopā ar kontaktu saglabātu videoklipu var izmantot arī kā šī kontakta zvana signālu.

SIM kartes atmiņā var saglabāt vārdus, katram no tiem pievienojot vienu tālruņa numuru. SIM kartē saglabātie kontakti tiek apzīmēti ar .

■ Kontakta meklēšana

Izvēlieties **Izvēlnē > Kontakti > Vārdi**. Ritiniet kontaktu sarakstu vai ievadiet pirmos meklējamā vārda burtus.

■ Vārdu un tālruņu numuru saglabāšana

Vārdi un tālruņu numuri tiek saglabāti izmantotajā atmiņā. Lai saglabātu vārdu un tālruņa numuru, izvēlieties **Izvēlnē > Kontakti > Vārdi > Iespējas > Pievienot kontaktu**. Ievadiet vārdu, uzvārdu un tālruņa numuru.

■ Tālruņu numuru un teksta piezīmju saglabāšana

Tālruņa atmiņā kontaktiem var pievienot dažādus tālruņu numurus un īsas teksta piezīmes.

Pirmais saglabātais numurs tiek automātiski uzstādīts kā galvenais numurs; to norāda rāmītis ap numura veida indikatoru (piem., ). Izvēloties vārdu kontaktu katalogā (piem., lai piezvanītu), tiek lietots galvenais numurs, ja nenorādāt citu.

1. Lietojamai atmiņai jābūt **Tālrunis** vai **Tālrunis un SIM**.
2. Ritiniet līdz kontaktam, kuram vēlaties pievienot jaunu numuru vai teksta piezīmi, un izvēlieties **Detaļas > Iespējas > Pievienot detaļu**.

3. Lai pievienotu numuru, izvēlieties **Numurs** un numura veidu.

Lai pievienotu citus datus, izvēlieties teksta veidu, attēlu vai videoklipu no mapes **Galerija** vai jaunu attēlu.

Lai meklētu ID pakalpojumu sniedzēja serverī (ja ir izveidots savienojums ar dalības pakalpojumu), izvēlieties **Lietotāja ID > Meklēt**. Ja tiek atrasts tikai viens ID, tas tiek automātiski saglabāts. Pretējā gadījumā, lai saglabātu ID, izvēlieties **Iespējas > Saglabāt**. Lai ievadītu ID, izvēlieties **Ievadīt ID manuāli**. Ievadiet ID un izvēlieties **Labi**, lai to saglabātu.

Lai mainītu numura veidu, ritiniet līdz vajadzīgajam numuram un izvēlieties **Iespējas > Mainīt tipu**. Lai izvēlēto numuru uzstādītu kā galveno numuru, izvēlieties **Uzstādīt kā galveno**.

4. Ievadiet numuru vai teksta piezīmi un izvēlieties **Saglabāt**, lai to saglabātu.

■ Kontaktu kopēšana

Atrodiet kontaktu, kas jākopē, un izvēlieties **Iespējas > Kopēt**. Vārdus un tālruņu numurus var kopēt no tālruņa atmiņas SIM kartes atmiņā un pretēji. SIM kartes atmiņā var saglabāt vārdus, katram no tiem pievienojot vienu tālruņu numuru.

■ Kontakta datu redīgēšana

Atrodiet kontaktu, kas jāredīgē, un izvēlieties **Detaļas**. Lai redīģētu vārdu, numuru, teksta piezīmi vai mainītu attēlu, izvēlieties **Iespējas > Redīgēt**. ID nevar redīgēt, ja tas ir iekļauts sarakstā **Tērzēšanas kontakti**.

■ Kontaktu dzēšana

Lai izdzēstu visus tālruņa vai SIM kartes atmiņā saglabātos kontaktus un tiem pievienotos datus, izvēlieties **Izvēlnē > Kontakti > Dzēst visus kont.** > **No tālruņa atmiņas** vai **No SIM kartes**. Apstipriniet ar drošības kodu.

Lai izdzēstu kontaktu, atrodiet to un izvēlieties **Iespējas > Dzēst kontaktu**.

Lai izdzēstu numuru, teksta piezīmi vai kontaktam pievienoto attēlu, atrodiet šo kontaktu un izvēlieties **Detaļas**. Ritiniet līdz nepieciešamajai detaļai un izvēlieties **Iespējas > Dzēst > Dzēst numuru, Dzēst detaļu** vai **Dzēst attēlu**. Izdzēšot attēlu no kontaktu kataloga, tas netiek izdzēsts no mapes **Galerija**.

■ Vizītkartes

Personas kontaktinformāciju vizītkartes veidā var nosūtīt uz saderīgu ierīci, kura nodrošina standartu vCard, kā arī saņemt no šādas ierīces.

Lai nosūtītu vizītkarti, atrodiet kontaktu, kura informācija jānosūta, un izvēlieties **Detaļas > Iespējas > Sūtīt vizītkarti > Ar multiziju, Ar īsziņu, Infrasarkanais** vai **Bluetooth**.

Kad esat saņēmis vizītkarti, izvēlieties **Parādīt > Saglabāt**, lai saglabātu vizītkarti tālruņa atmiņā. Lai izmestu vizītkarti, izvēlieties **Iziet > Ja**.

■ Uzstādījumi

Izvēlieties **Izvēlne > Kontakti > Uzstādījumi** un kādu no šīm iespējām:

Lietojamā atmiņa – lai izvēlētos, kura atmiņa (SIM kartes vai tālruņa) jāizmanto kontaktu saglabāšanai. Lai izmantotu vārdus un numurus no abām atmiņām, izvēlieties **Tālrunis un SIM**. Šādā gadījumā vārdi un numuri tiek saglabāti tālruņa atmiņā.

Kontaktu skats – lai izvēlētos, kā katalogā **Kontakti** tiek parādīti vārdi un numuri.

Vārda uzrādīšana – lai norādītu, vai vispirms jāparāda kontaktpersonas vārds vai uzvārds.

Fonta lielums – lai uzstādītu burtu lielumu kontaktu sarakstā.

Atmiņas statuss – lai apskatītu brīvo un aizņemto vietu atmiņā.

■ Grupas

Izvēlieties **Izvēlne > Kontakti > Grupas**, lai sakārtotu atmiņā saglabātos vārdus un tālruņu numurus zvanītāju grupās ar atšķirīgiem zvana signāliem un grupu attēliem.

■ Ātrie zvani

Lai ātrā zvana taustījam piešķirtu numuru, izvēlieties **Izvēlne** > **Kontakti** > **Ātrie zvani** un ritiniet līdz vajadzīgajam ātrā zvana numuram.

Izvēlieties **Piešķirt** vai, ja numurs jau ir piešķirts taustījam, izvēlieties **Iespējas** > **Mainīt**. Izvēlieties **Meklēt** un kontaktu, kas jāpiešķir. Ja funkcija **Ātrā zvanīšana** ir izslēgta, tālrusis piedāvā to aktivizēt. Sk. arī nodaļas **Zvani** sadaļu **Ātrā zvanīšana** 69. lpp.

Kā piezvanīt, izmantojot ātro zvanu taustījus, sk. **Ātrie zvani** 31. lpp.

■ Pakalpojumu un mani numuri

Izvēlieties **Izvēlne** > **Kontakti** un kādu no šīm iespējām:

Pakalpojumu nr. – lai izsauktu pakalpojumu sniedzēja pakalpojumu numurus, ja šie numuri ir iekļauti SIM kartē (tīkla pakalpojums).

Mani numuri – lai apskatītu SIM kartei piešķirtos tālrūņu numurus. Šī iespēja tiek parādīta tikai tad, ja numuri ir saglabāti SIM kartē.

8. Žurnāls



Lai apskatītu informāciju par zvaniem, izvēlieties **Izvēlne > Žurnāls > Neatbildētie zvani**,

Saņemtie zvani vai **Zvanītie numuri**. Lai apskatītu pēdējos neatbildētos un saņemtos zvanus, kā arī izsauktos numurus hronoloģiskā secībā, izvēlieties **Zvanu žurnāls**. Lai apskatītu pēdējos kontaktus, kuriem ir sūtītas ziņas, izvēlieties **Ziņu adresāti**.

Lai apskatītu aptuvenu informāciju par pēdējiem sakariem, izvēlieties **Izvēlne > Žurnāls > Zvanu ilgums**, **Pakešdatu skaitītājs** vai **Pakešd.sav. taimeris**.

Lai apskatītu, cik daudz ūzziņu un multiziņu esat nosūtījis un saņēmis, izvēlieties **Izvēlne > Žurnāls > Ziņu žurnāls**.

 **Piezīme.** Faktiskais pakalpojumu sniedzēja rēķins par sarunām un pakalpojumiem var atšķirties atkarībā no tīkla iespējām, aprēķinu noapaļošanas metodēm, nodokļiem u.c.

 **Piezīme.** Atsevišķi taimeri, ieskaitot kopējā laika taimeri, servisa darbību vai programmatūras jaunināšanas laikā var tikt dzēsti.

9. Uzstādījumi



■ Profili

Tālrunī ir dažādas uzstādījumu grupas, ko sauc par profiliem. Tos var pielāgot dažādiem notikumiem un vidēm.

Izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Profili** un vajadzīgo profilu. Izvēlieties kādu no šīm iespējām:

Aktivizēt – lai aktivizētu izvēlēto profilu.

Personalizēt – lai personalizētu profilu. Izvēlieties maināmo uzstādījumu un veiciet izmaiņas.

Ierobežot – lai uzstādītu, ka profils ir aktīvs noteiktu laika periodu, kas nepārsniedz 24 stundas, un uzstādītu beigu laiku. Kad profilam uzstādītais laiks beidzas, tiek aktivizēts iepriekšējais profils, kuram nebija noteikts laika ierobežojums.

Lidojuma režīms

Deaktivizējot visu radiofrekvenču darbību, jums joprojām būs iespēja lietot spēles, kalendāru un tālruņu katalogu. Lidojuma režīmu izmantojet radioviļņu jutīgā vidē – līdmašīnās vai slimnīcās. Ja ir aktivizēts lidojuma režīms, līdzās akumulatora uzlādes līmeņa indikatoram ir redzama lidojuma ikona.

Izvēlieties **Uzstādījumi > Profili > Lidojums** un kādu no šīm iespējām: **Aktivizēt - Personalizēt**.

Lai deaktivizētu lidojuma režīmu, ritiniet līdz citam profilam un izvēlieties to. Ikreiz, kad mēģinās izsaukt numuru, jums tiks vaicāts: **Vai iziet no lidojuma profila?**. Noklikšķiniet **Jā**, lai deaktivizētu Lidojuma režīmu.

Lidojuma režīmā var piezvanīt avārijas dienestiem. levadiet avārijas dienesta numuru, nos piediet zvanīšanas taustīju un, kad jums tiek vaicāts: **Vai iziet no lidojuma profila?**, izvēlieties **Jā**. Tālrunis mēģina veikt ārkārtas zvanu.

Kad ārkārtas zvans ir pabeigts, tālrunis automātiski ieslēdz vispārīgā profila režīmu.

■ Motīvi

Motīvā ir vairāki tālruņa personalizācijas elementi, piem., fona attēls, ekrānsaudzētājs, krāsu shēma un zvana signāls.

Izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Motīvi** un kādu no šīm iespējām:

Izvēlēties motīvu – lai tālrunī uzstādītu motīvu. Tieks atvērts izvēlnes **Galerija** mapju saraksts. Atveriet mapi **Motīvi** un izvēlieties motīvu.

Motīvu ielāde – lai atvērtu saišu sarakstu papildu motīvu ielādei.

■ Signāli

Var mainīt izvēlētā aktīvā profila uzstādījumus.

Izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Signāli > lenākošā zvana signāls, Zvana signāls, Zvana skaļums, Vibrējošais signāls, Rācījsaziņas uzstādījumi, Īsziņas signāla tonis, Tērzēšanas brīdin. signāls, Taustiņu toni** vai **Brīdinājuma toni**. Tādi paši uzstādījumi ir atrodami izvēlnē **Profili**.

Lai tālrunis zvanītu tikai tad, ja saņem zvanus no tālruņu numuriem, kas iekļauti izvēlētajā zvanītāju grupā, izvēlieties **Brīdināt par**. Ritiniet līdz vajadzīgajai zvanītāju grupai vai iespējai **Visi zvani** un izvēlieties **Atzīmēt**.

■ Displejs

Lietojot displeja uzstādījumus, var pielāgot tālruņa displeja rādījumu.

Gaidīšanas režīms

Aktīvā gaidīšanas režīma aktivizēšana vai deaktivizēšana

Lai aktivizētu aktīvo gaidīšanas režīmu, izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Displejs > Gaidīšanas režīma uzstād.** > **Aktīvais režīms > Mans aktīvais režīms**.

Lai deaktivizētu aktīvo gaidīšanas režīmu, izvēlieties **Izvēlne** > **Uzstādījumi** > **Displejs** > **Gaidīšanas režīma uzstād.** > **Aktīvais režīms** > **Izslēgt.**

Gaidīšanas režīma uzstādījumi

Izvēlieties **Izvēlne** > **Uzstādījumi** > **Displejs** > **Gaidīšanas režīma uzstād.** un kādu no šīm iespējām:

Aktīvais režīms > **Mans aktīvais režīms** – lai aktivizētu aktīvo gaidīšanas režīmu. Izvēlieties **Iespējas** un kādu no šīm iespējām:

- **Personalizēt** – lai mainītu displejā parādāmo saturu.
- **Kārtot** – lai pārkārtotu displejā parādāmo saturu.
- **Ieslēdz aktīvo režīmu** – lai mainītu taustīgu, ar kuru piekļūst navigācijas režīmam. Šis uzstādījums ir pieejams arī izvēlnē **Mani īsceļi**. Sk. **Aktīvā gaidīšanas režīma aktivizēšana 62.** lpp.

Fons – lai tālrunis kā fona attēlu gaidīšanas režīmā rādītu attēlu vai slaidu. Izvēlieties **Foni** > **Attēls** vai **Slaidu kopa**. Izvēlieties attēlu vai slaidu no mapes **Galerija** un **Iespējas** > **Uzstādīt kā fonu**. Lai ielādētu papildu attēlus, izvēlieties **Attēlu ielāde**.

Gaidīš. režīma fonta krāsa – lai izvēlētos krāsu tekstam, kas displejā redzams gaidīšanas režīmā.

Navigācijas taust. ikonas – lai norādītu ritināšanas taustīju ikonas, kas tiek rādītas gaidīšanas režīmā.

Operatora logo – lai tālrunis rādītu vai nerādītu operatora logotipu.

Šūnas info parādīšana > **Iespēja** – lai no tīkla operatora saņemtu informāciju par izmantoto tīkla šūnu (tīkla pakalpojums).

Ekrānsaudzētājs

Lai no mapes **Galerija** izvēlētos ekrānsaudzētāju, izvēlieties **Izvēlne** > **Uzstādījumi** > **Displejs** > **Ekrānsaudzētājs** > **Ekrānsaudzētāji** > **Attēls, Slaidu kopa, Videoklips** vai **Atvērt kameru**. Lai ielādētu papildu ekrānsaudzētājus, izvēlieties **Attēlu ielāde**. Lai norādītu laiku, pēc kura jāaktivizē ekrānsaudzētājs, izvēlieties **Taimarts**. Lai aktivizētu ekrānsaudzētāju, izvēlieties **Iespēja**.

Enerģijas taupīšana

Lai taupītu akumulatora enerģiju, izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Displejs > Enerģijas taupīšana**. Elektroniskais pulkstenis tiek parādīts, ja noteiktu laiku netiek izmantota neviens tālruņa funkcija.

Enerģijas taupīšanas režīms

Lai taupītu akumulatora enerģiju, izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Displejs > Enerģijas taupīšanas režīms**. Displejs kļūst pilnīgi melns, ja noteiktu laiku netiek izmantota neviens tālruņa funkcija.

Fonta lielums

Lai norādītu burtu lielumu ziņu lasīšanai un rakstīšanai, kā arī kontaktu un Web lapu apskatei, izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Displejs > Fonta lielums**.

■ Laiks un datums

Lai mainītu laika, laika joslas un datuma uzstādījumus, izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Laiks un datums > Pulkstenis, Datums** vai **Dat./laika pašregulācija** (tīkla pakalpojums).

Ja celojat uz valsti, kas ir citā laika joslā, izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Laiks un datums > Pulkstenis > Laika josla** un savai atrašanās vietai atbilstoši laika joslu, kas izteikta kā laika atšķirība no vidējā laika pēc Griničas meridiāna (Greenwich Mean Time – GMT) vai koordinētā universālā laika (Universal Time Coordinated – UTC). Laiks un datums tiek uzstādīts atbilstoši laika joslai, laujot tālrunī uzrādīt pareizu saņemto īziņu un multiziņu nosūtīšanas laiku. Piem., GMT-5 norāda Ņujorkai (ASV) atbilstošo laika joslu, t.i., 5 stundas uz rietumiem no Griničas/Londonas (Lielbritānijā).

■ Mani īsceļi

Lietojot personiskos īsceļus, varat ātri piekļūt bieži lietotām tālruņa funkcijām.

Kreisais izvēles taustiņš

Lai izraudzītos funkciju kreisā izvēles taustiņa sarakstā, izvēlieties **Izvēlne** > **Uzstādījumi** > **Mani īsceļi** > **Kreisais izvēles taustiņš**. Sk. arī **Gaidīšanas režīms 26.** lpp.

Lai aktivizētu funkciju gaidīšanas režīmā, ja kreisais izvēles taustiņš ir **Izlase**, izvēlieties **Izlase** un vajadzīgo funkciju savu personisko īsceļu sarakstā. Izvēlieties **Iespējas** un kādu no šīm iespējām:

Izvēlēties iespējas – lai īsceļu sarakstam pievienotu funkciju vai to noņemtu. Ritiniet līdz funkcijai un izvēlieties **Atzīmēt** vai **Atslēgt**.

Organizēt – lai pārkārtotu funkcijas savu personisko īsceļu sarakstā. Ritiniet līdz funkcijai, kas jāpārvieto, un izvēlieties **Pārvietot**. Ritiniet līdz vietai, uz kuru jāpārvieto funkcija, un izvēlieties **Labi**.

Labais izvēles taustiņš

Lai izraudzītos funkciju labā izvēles taustiņa sarakstā, izvēlieties **Izvēlne** > **Uzstādījumi** > **Mani īsceļi** > **Labais izvēles taustiņš**. Sk. arī **Gaidīšanas režīms 26.** lpp.

Navigācijas taustiņš

Lai norādītu ritināšanas taustiņu īsceļu funkcijas, izvēlieties **Izvēlne** > **Uzstādījumi** > **Mani īsceļi** > **Navigācijas taustiņš**. Ritiniet līdz vajadzīgajam taustiņam, izvēlieties **Mainīt** un norādīet funkciju sarakstā. Lai taustiņam noņemtu īsceļa funkciju, izvēlieties **(tukšs)**. Lai taustiņam no jauna piešķirtu funkciju, nos piediet **Piešķirt**. Sk. **Gaidīšanas režīma īsceļi 28.** lpp.

Aktīvā gaidīšanas režīma aktivizēšana

Lai norādītu taustiņu piekļuvei aktīvajam gaidīšanas režīmam, izvēlieties **Izvēlne** > **Uzstādījumi** > **Mani īsceļi** > **Ieslēdz aktīvo režīmu** > **Navigāc. taust. uz augšu**, **Navigācijas taust. uz leju** vai **Nav. taust. uz augšu/leju**.

Balss komandas

Varat piezvanīt kontaktpersonām un izpildīt tālruņa funkcijas, pasakot balss komandas. Balss komandas izšķir valodas. Kā uzstādīt valodu, sk. nodajās **Tālrunis** sadaljā *Balss atskanž. valoda 70.* Ipp.

Tālruņa balss komandas ir aktīvas pēc noklusējuma. Izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Mani īscelji > Balss komandas** un kādu no mapēm. Ritiniet līdz funkcijai.  norāda, ka ir aktivizēta balss frāze. Lai atskanotu aktivizētu balss komandu, izvēlieties **Atskanot**. Kā lietot balss komandas, sk. **Uzlābotā numuru izsaukšana ar balsi 32.** Ipp.

Lai strādātu ar balss komandām, ritiniet līdz tālruņa funkcijai un izvēlieties kādu no šīm iespējām:

Rediģēt vai **Noņemt** – lai mainītu vai deaktivizētu izvēlētās funkcijas balss komandu. Rediģējot balss frāzes tekstu, tālrunis to piesaista jaunai virtuālajai balss frāzei.

Pievienot visas vai **Noņemt visas** – lai aktivizētu vai deaktivizētu visu balss komandu sarakstā iekļauto funkciju balss komandas. Iespēja **Pievienot visas** vai **Noņemt visas** netiek parādīta, ja ir aktivizētas vai deaktivizētas visas balss komandas.

■ Savienojumi

Tālruni ar saderīgu ierīci var savienot, izmantojot infrasarkano, bezvadu tehnoloģijas Bluetooth vai USB datu kabeļa (CA-53 vai DKU-2) savienojumu. Var arī definēt uzstādījumus pakešdatu iezvanes savienojumiem.

Bezvadu tehnoloģija Bluetooth

Šī ierīce atbilst Bluetooth specifikācijai 2.0, kas nodrošina šādus profilus: brīvroku, austiņu, objektu stūmējtehnoloģijas, failu pārsūtīšanas, iezvanes tīklošanas, SIM piekļunes un seriālā porta profilu. Lai to varētu izmantot kopā ar citām ierīcēm, kuras nodrošina tehnoloģiju Bluetooth, lietojiet papildierīces, kuras Nokia ir apstiprinājusi lietošanai kopā ar šo modeli. Informāciju par citu ierīču saderību ar šo ierīci saņemsit no to ražotājiem.

Atsevišķas vietās, iespējams, pastāv tehnoloģijas Bluetooth lietošanas ierobežojumi. Noskaidrojiet to vietējās iestādēs vai pie pakalpojumu sniedzēja.

Funkcijas, kuras lieto tehnoloģiju Bluetooth, vai šādu funkciju izmantošana fonā, vienlaikus izmantojot citas funkcijas, palielina akumulatora enerģijas patēriņu, kā arī saīsina akumulatora ekspluatācijas laiku.

Bezvadu tehnoloģija Bluetooth ļauj savienot tālruni ar saderīgu Bluetooth ierīci 10 metru (32 pēdu) rādiusā. Tā kā tehnoloģiju Bluetooth izmantojošās ierīces savienojumus veido, izmantojot radiofrekvences, jūsu tālrunim un citām ierīcēm nav jāatrodas redzamības zonā, lai gan savienojumu var traucēt, piem., sienas vai citas elektroniskas ierīces.

Bluetooth savienojuma izveide

Izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Savienojumi > Bluetooth** un kādu no šīm iespējām:

Bluetooth > Ieslēgts vai **Izslēgts** – lai aktivizētu vai deaktivizētu Bluetooth funkciju. Simbols (BT) apzīmē aktīvu Bluetooth savienojumu. Pirma reizi aktivizējot tehnoloģiju Bluetooth, jums tiks pieprasīts piešķirt tālrunim nosaukumu. Ievērojiet, ka šo nosaukumu redzēs citi cilvēki, tāpēc izmantojiet viegli uztveramu nosaukumu.

Meklēt audiolapādierīces – lai meklētu saderīgas Bluetooth audioierīces. Izvēlieties ierīci, kas jāsavieno ar tālruni.

Pārī savienotās ierīces – lai meklētu jebkuru uztveramības rādiusā esošu Bluetooth ierīci. Izvēlieties **Jauns**, lai apskatītu visu uztveramības rādiusā esošo Bluetooth ierīču sarakstu. Ritiniet līdz ierīcei un izvēlieties **Pārot**. Ievadiet šīs ierīces Bluetooth patentatslēgu, lai ierīci saistītu (savienot pārī) ar tālruni. Patentatslēga jānorāda tikai tad, kad pirma reizi veidojat savienojumu ar konkrēto ierīci. Tālrunis izveido savienojumu ar ierīci un var sākt datu pārsūtīšanu.

Bluetooth bezvadu savienojums

Izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Savienojumi > Bluetooth**. Lai pārbaudītu, kurš Bluetooth savienojums pašlaik ir aktīvs, izvēlieties **Aktīvās ierīces**. Lai apskatītu to Bluetooth ierīču sarakstu, kuras pašlaik ir savienotas pārī ar tālruni, izvēlieties **Pārī savienotās ierīces**.

Izvēlieties **Iespējas**, lai piekļūtu pieejamajām iespējām atkarībā no ierīces un Bluetooth savienojuma statusa. Izvēlieties **Savienot > Piešķirt īso nosaukumu** vai **Autom. sav. bez apstiprin.**

Bluetooth uzstādījumi

Lai noteiktu, kā tālrunis jāuzrāda citās Bluetooth ierīcēs, izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Savienojumi > Bluetooth > Bluetooth uzstādījumi > Mana tālr. uztveramība** vai **Mana tālruņa nosaukums**.

Tālruņa izmantošana neuztveramā režīmā ir drošākais veids, kā izvairīties no jaunprātīgas programmatūras.

Nepienemiet Bluetooth savienojuma pieprasījumus no neuzticamiem avotiem.

Vēl viena alternatīva – izslēdziet Bluetooth funkciju. Tas neietekmē citas tālruņa funkcijas.

Infrasarkanais savienojums

Varat nosūtīt datus uz saderīgu tālruni vai datu ierīci (piem., datoru) vai saņemt datus no šīm ierīcēm, izmantojot tālruņa infrasarkano (IS) portu. Lai izmantotu IS savienojumu, ierīcei, ar kuru vēlaties izveidot savienojumu, jābūt IrDA saderigai.

Nevērsiet infrasarkano (IS) staru kūli pret acīm, kā arī neļaujiet tam traucēt citu infrasarkano ierīču darbību. Šī ierīce ir 1. klases lāzerizstrādājums.

Datu sūtīšanas un saņemšanas laikā abu ierīču IS portiem jābūt vērstiem vienam pret otru un starp tiem nedrīkst būt šķēršļu.

Lai aktivizētu tālruņa IS portu, izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Savienojumi > Infrasarkans**.

Lai deaktivizētu infrasarkano savienojumu, izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Savienojumi > Infrasarkans**. Pēc vaicājuma **Vai deaktivizēt infrasarkano portu?** izvēlieties **Jā**.

Ja datu pārsūtīšana nesākas 2 minūšu laikā pēc IS porta aktivizēšanas, savienojums tiek atcelts un tas ir jāveido vēlreiz.

IS savienojuma indikators

Ja **¶** tiek rādīts vienmērīgi, IS savienojums ir aktivizēts un tālrunis ir gatavs saņemt vai nosūtīt datus pa IS portu.

Ja **¶** mirgo, tālrunis mēģina izveidot savienojumu ar citu ierīci vai savienojums ir zudis.

Pakešdati

WCDMA un vispārējais pakešu radiopakalpojums (General Packet Radio Service – GPRS) ir tīkla pakalpojums, kas ļauj lietot mobilos tālrunus datu sūtīšanai un saņemšanai tīklā, kura pamatā ir interneta protokols (IP). WCDMA un GPRS ir datu nesējs, kas nodrošina bezvadu piekļuvi tādiem datu tīkliem kā internets.

Uzlabotais GPRS (Enhanced GPRS – EGPRS) ir līdzīgs GPRS, taču nodrošina ātrākus savienojumus. Plašāku informāciju par EGPRS pieejamību un datu pārsūtīšanas ātrumu lūdziet tīkla operatoram vai pakalpojumu sniedzējam.

WCDMA vai (E)GPRS izmanto tādas programmas kā multiziņas, video straumēšana, pārlūks, e-pasts, attālā SyncML, Java programmu lejupielāde un datora iezvane.

Izvēloties GPRS kā datu nesēju, tālrunis izmanto EGPRS, nevis GPRS, ja to nodrošina tīkls. Nav iespējams izvēlēties EGPRS vai GPRS, bet dažās programmās, iespējams, var izvēlēties uzstādījumu GPRS vai **GSM dati** (komutēto ķēžu dati – Circuit Switched Data, CSD).

Pakešdatu savienojums

Izvēlieties **Izvēlnē > Uzstādījumi > Savienojumi > Pakešdati > Pakešdatu savienojums** un kādu no šīm iespējām:

Pastāvīga tiešsaiste – lai tālrunis, to ieslēdzot, automātiski reģistrētos pakešdatu tīklā. vai norāda, ka ir pieejams pakešdatu pakalpojums.

Ja pakešdatu savienojuma laikā saņemat zvanu vai īsziņu vai arī veicat zvanu, indikators vai norāda, ka pakešdatu savienojums ir aizturēts.

Pēc vajadzības – lai reģistrētos un izveidotu pakešdatu savienojumu, ja tas ir nepieciešams programmai, kura izmanto pakešdatus, un pārtrauktu savienojumu, kad tiek aizvērtā programma.

Pakešdatu uzstādījumi

Tālruni ar bezvadu tehnoloģijas Bluetooth, infrasarkano vai USB datu kabeļa savienojumu var savienot ar saderīgu datoru un izmantot kā modemu, lai nodrošinātu datora savienojumu ar pakešdatiem.

Lai norādītu uzstādījumus pakešdatu savienojumam no datora, izvēlieties **Izvēlnē > Uzstādījumi > Savienojumi > Pakešdati > Pakešdatu uzstādījumi > Aktīvais piekļuves punkts** un aktivizējet piekļuves punktu, ko izmantosit. Izvēlieties **Rediģēt akt. piekļ. punktu > Piekl. punkta segvārds**, ievadiet vārdu, lai mainītu piekļuves punkta uzstādījumus, un izvēlieties **Labi**. Izvēlieties **Pakešdatu piekļ. punkts**, ievadiet piekļuves punkta nosaukumu (Access Point Name – APN), lai izveidotu savienojumu ar tīklu, un izvēlieties **Labi**.

Pakešdatu pakalpojuma uzstādījumus (piekļuves punkta nosaukumu) var uzstādīt arī datorā, izmantojot programmatūru Nokia Modem Options. Sk. **Nokia PC Suite 111. lpp.** Ja uzstādījumi ir veikti gan datorā, gan tālrunī, tiek izmantoti datorā norādītie uzstādījumi.

Datu pārsūtīšana

Sinhronizējet kalendāru, kontaktus un piezīmes ar citu saderīgu ierīci (piem., mobilo tālruni), saderīgu datoru vai attālo interneta serveri (tīkla pakalpojums).

Partneru saraksts

Lai kopētu vai sinhronizētu datus no tālruņa, datu pārsūtīšanas kontaktu partneru sarakstā jābūt ierīces nosaukumam un uzstādījumiem. Ja saņemati datus no citas ierīces (piem., saderīga mobilā tālruņa), partneris tiek automātiski pievienots sarakstam, izmantojot otras ierīces kontaktinformāciju. Sarakstā sākotnēji ir pieejama iespēja **Sinhroniz. ar serveri** un **Sinhr. ar datoru**.

Lai sarakstam pievienotu jaunu partneri (piem., jaunu ierīci), izvēlieties **Izvēlnē > Uzstādījumi > Savienojumi > Datu pārsūtīšana > Iespējas > Piev. pārsūtīš. kontaktu > Sinhronizēšana ar tālruni** vai **Kopēt no tālruņa** un ievadiet pārsūtīšanas veidam atbilstošos uzstādījumus.

Lai rediģētu kopēšanas un sinhronizēšanas uzstādījumus, partneru sarakstā izvēlieties kontaktu un **Iespējas > Rediģēt**.

Lai izdzēstu partneri, izvēlieties partneru sarakstā kontaktu un **Iespējas > Dzēst** un apstipriniet jautājumu **Vai izdzēst pārsūtīšanas kontaktu?**. Iespēju **Sinhroniz. ar serveri** un **Sinhr. ar datoru** nevar izdzēst.

Datu pārsūtīšana uz saderīgu ierīci

Sinhronizēšanai tiek izmantota bezvadu tehnoloģija Bluetooth vai infrasarkanais savienojums. Otrai ierīcei jābūt gaidīšanas režīmā.

Lai sāktu datu pārsūtīšanu, izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Savienojumi > Datu pārsūtīšana** un sarakstā izvēlieties citu pārsūtīšanas partneri, nevis **Sinhroniz. ar serveri** vai **Sinhr. ar datoru**. Atbilstoši uzstādījumiem izvēlētie dati tiek kopēti vai sinhronizēti. Otrā ierīcē arī jābūt aktivizētai datu saņemšanai.

Datu pārsūtīšana bez SIM kartes

Tālrunis ļauj pārsūtīt datus, ja nav ievietota SIM karte.

Ieslēdziet tālruni, kad tajā nav ievietota SIM karte, un izvēlieties **Pārsūtīt** un kādu no šīm iespējām:

Sūtit datus – lai partneru sarakstā izvēlētos kādu kontaktu (izņemot **Sinhroniz. ar serveri** un **Sinhr. ar datoru**) un pārsūtītu datus no sava tālruņa. Tālrunis sāk sinhronizēšanu vai kopēšanu.

Saņemt datus > Bluetooth vai **Infrasarkanais** – lai saņemtu datus no cita tālruņa.

Sinhronizēšana no saderīga datora

Lai no saderīga datora varētu sinhronizēt kalendāra, piezīmju un kontaktu datus, datorā ir jāinstalē tālruņa programmatūra Nokia PC Suite. Izmantojiet sinhronizēšanai bezvadu tehnoloģiju Bluetooth, infrasarkano savienojumu vai USB datu kabeli un sāciet sinhronizēšanu no datora.

Sinhronizēšana no servera

Lai varētu izmantot attālo interneta serveri, ir jāabonē sinhronizācijas pakalpojums. Lai saņemtu plašāku informāciju un šim pakalpojumam nepieciešamos uzstādījumus, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.

Uzstādījumus var saņemt konfigurācijas ziņas veidā. Sk. [Konfigurācijas uzstādījumu pakalpojums 17.](#) lpp. un [Konfigurācija 71.](#) lpp.

Ja esat saglabājis datus attālajā interneta serverī, tālrunci var sinhronizēt, veicot sinhronizāciju no tālrunga.

Izvēlieties [Izvēlne > Uzstādījumi > Savienojumi > Datu pārsūtīšana > Sinhroniz. ar serveri](#). Atbilstoši uzstādījumiem izvēlieties [Sāk sinhronizāciju](#) vai [Sāk kopēšanu](#).

Ja kontaktu katalogs vai kalendārs ir pilns, sinhronizācija pirmajā reizē vai pēc sinhronizācijas pārtraukšanas var ilgt līdz pat 30minūtēm.

USB datu kabelis

Varat izmantot USB datu kabeli, lai pārsūtītu datus no tālrungi ievietotās atmiņas kartes uz saderīgu datoru vai printeri, kas nodrošina PictBridge, kā arī pretēji. USB datu kabeli var izmantot arī kopā ar Nokia PC Suite.

Lai atmiņas karti aktivizētu datu pārsūtišanai vai attēlu drukāšanai, pievienojet USB datu kabeli, un, kad tālrungi tiek parādīts norādījums [USB datu kabelis pievienots](#). Izvēlieties [režīmu](#), izvēlieties [Labi](#). Izvēlieties kādu no šiem režīmiem:

[Noklusētais režīms](#) – lai kabeli izmantotu programmatūrai PC Suite.

Lai mainītu USB režīmu, izvēlieties [Izvēlne > Uzstādījumi > Savienojumi > USB datu kabelis > Noklusētais režīms](#), [Drukāšana](#) vai [Datu saglabāšana](#).

■ Zvani

Izvēlieties [Izvēlne > Uzstādījumi > Zvani](#) un kādu no šim iespējām:

[Pāradresācija](#) – lai pāradresētu ienākošos zvanus (tīkla pakalpojums). Ja ir aktivizēta kāda no zvanu liegumu funkcijām, zvanus pāradresēt nevar. Sk. [Zvanu lieguma pakalp.](#) nodalā [Drošība 72.](#) lpp.

[Ātrā atbilde > ieslēgts](#) – lai uzstādītu, ka tālrunis atbild uz ienākošo zvanu, kad nospiežat jebkuru taustiņu, izņemot ieslēgšanas un beigu taustiņus.

Automātisks pārvans > leslēgts – lai pēc neveiksmīga zvana mēģinājuma numuru 10 reizes mēģinātu izsaukt vēlreiz.

Aut. atkārt. video kā balsi – lai izvēlētos, vai tālrunim automātiski jāveic balss zvans uz numuru, ar kuru nav izdevies videozvana savienojums.

Ātrā zvanīšana > leslēgta – lai izsauktu ātro zvanu taustiņiem 3–9 piešķirtos tālruņu numurus, nospiediet un turiet atbilstošo cipara taustiņu.

Zvanu gaidīšana > Aktivizēt – lai sarunas laikā tīkls brīdinātu par jaunu ienākošu zvanu (tīkla pakalpojums). Sk. *Zvanu gaidīšana 33.* lpp.

Pārskats pēc zvana > leslēgts – lai pēc katra zvana ūsi tiku parādīts aptuvenais sarunas ilgums un izmaksas (tīkla pakalpojums).

Sava numura sūtīšana > Jā – lai personai, kurai zvanāt, tiku uzrādīts jūsu tālruņa numurs (tīkla pakalpojums). Lai izmantotu uzstādījumu, par kuru esat vienojies ar pakalpojumu sniedzēju, izvēlieties *Uzstādo tīkls*.

■ Tālrunis

Izvēlieties *Izvēlne > Uzstādījumi > Tālrunis* un kādu no šīm iespējām:

Valodas uzstādījumi – lai uzstādītu tālruņa displeja valodu, izvēlieties *Tālruņa valoda*. Ja izvēlaties iespēju *Automātiski*, tālrunis izvēlas valodu, izmantojot SIM kartes informāciju.

Lai norādītu USIM kartes valodu, izvēlieties *SIM valoda*.

Lai uzstādītu balss atskaņošanas valodu, izvēlieties *Balss atskāņ. valoda*. Sk. *Numura izsaukšana ar balsi 32.* lpp. un nodaļas *Mani īscelj* sadaļu *Balss komandas 61.* lpp.

Atmiņas statuss – lai apskatītu, cik daudz tālruņa atmiņas ir aizņemta un cik – brīva.

Autom. taustiņslēgs – lai tālruņa tastatūra tiku automātiski bloķēta pēc noteikta laika perioda, kad tālrunis atrodas gaidīšanas režīmā un netiek izmantota neviens no tā funkcijām. Izvēlieties *leslēgts* un uzstādīet laiku.

Drošības taustiņslēgs – lai, atbloķējot taustiņslēgu, tālrunis prasītu ievadīt drošības kodu. Ievadiet drošības kodu un izvēlieties *leslēgts*.

Ja ir aktivizēts taustiņslēgs, tomēr var piezvanīt uz ierīcē ieprogrammēto oficiālo avārijas dienestu izsaukšanas numuru.

Sveiciens – lai ievadītu tekstu, kas ūsu brīdi jāparāda, ieslēdzot tālruni.

Tīkla veids – lai izvēlētos duālo režīmu (UMTS un GSM), UMTS vai GSM. Šī iespēja nav pieejama notiekošas sarunas laikā.

Operatora izvēle > Automātiski – lai tālrunis automātiski izvēlētos vienu no atrašanās vietā pieejamajiem mobilo sakaru tīkliem. Uzstādījums **Manuāli** [auj izvēlēties tīklu, kuram ir viesabonēšanas līgums ar jūsu mājas tīkla operatoru.

Apstiprināt SIM pakalp. – sk. **SIM pakalpojumi 110.** lpp.

Palīdzības aktivizēšana – lai izvēlētos, vai tālrunī jārāda palīdzības teksti.

Ieslēgšanas signāls – lai uzstādītu, vai ieslēgšanas brīdī tālrunim jāatskaņo signāls.

Lidojuma vaicājums – lai izvēlētos, vai vaicājums **Vai aktivizēt lidojuma profili?** tiek parādīts ikreiz ieslēdzot tālruni, ja pirms tā izslēgšanas ir bijis uzstādīts lidojuma režīms. Sk. **Lidojuma režīms 58.** lpp.

■ Papildierīces

Šī izvēlne tiek rādīta tikai tad, ja tālrunis ir bijis vai ir savienots ar saderīgu mobilo papildierīci.

Izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Papildinājumi**. Atkarībā no papildierīces varat izvēlēties kādu no šīm iespējām:

Piederuma profils – lai izvēlētos profilu, kas automātiski jāaktivizē, kad tiek pieslēgta izvēlētā papildierīce.

Automātiskā atbilde – lai tālrunis uz ienākošu zvanu atbildētu automātiski pēc 5 sekundēm. Ja **lenākošā zvana signāls** tiek uzstādīts uz **lepiķstas** vai **Izslēgts**, automātiskās atbildes funkcija tiek izslēgta.

■ Konfigurācija

Varat konfigurēt tālruņa uzstādījumus, kas nepieciešami atsevišķu pakalpojumu pareizai darbībai. Šādi pakalpojumi ir multiziņas, tērzēšana, sinhronizācija, e-pasta programma, straumēšana, rācījsaziņa un

internets. Šos uzstādījumus var saņemt no pakalpojumu sniedzēja arī ziņas veidā. Sk. [Konfigurācijas uzstādījumu pakalpojums 17.](#) lpp.

Plašāku informāciju par pieejamību un atbilstošajiem konfigurācijas uzstādījumiem iegūsit no tīkla operatora vai pakalpojumu sniedzēja.

Izvēlieties [Izvēlne > Uzstādījumi > Konfigurācija](#) un kādu no šīm iespējām:

Noklusētie konfig. uzstād. – lai apskatītu tālrunī saglabāto pakalpojumu sniedzēju sarakstu. Ritiniet līdz pakalpojumu sniedzējam un izvēlieties [Detaļas](#), lai apskatītu programmas, kurām ir piemēroti šī pakalpojumu sniedzēja konfigurācijas uzstādījumi. Lai pakalpojumu sniedzēja konfigurācijas uzstādījumus norādītu kā noklusētos uzstādījumus, izvēlieties [Iespējas > Uzstādīt kā noklusēto](#). Lai izdzēstu konfigurācijas uzstādījumus, izvēlieties [Dzēst](#).

Aktiv. noklus. visās progr. – lai aktivizētu nodrošināto programmu noklusētos konfigurācijas uzstādījumus.

Ieteicamais piekļ. punkts – lai apskatītu saglabātos piekļuves punktus. Ritiniet līdz piekļuves punktam un izvēlieties [Iespējas > Detaļas](#), lai apskatītu pakalpojumu sniedzēja nosaukumu, datu nesēju un pakešdatu piekļuves punktu vai GSM iezvanes numuru.

Savien. ar pak. atbalstu – lai lejupielādētu konfigurācijas uzstādījumus no pakalpojumu sniedzēja, ja pakalpojumu sniedzējs to nodrošina.

Person. konfigur. uzstād. – lai dažādiem pakalpojumiem pievienotu jaunus personiskos kontus, tos aktivizētu vai izdzēstu. Ja līdz šim nevienu personisko kontu neesat pievienojis, to var pievienot, izvēloties [Pievienot](#); pretējā gadījumā izvēlieties [Iespējas > Pievienot jaunu](#). Izvēlieties pakalpojuma veidu, pēc tam izvēlieties un ievadiet nepieciešamos parametrus. Parametri atšķiras atkarībā no izvēlētā pakalpojuma. Lai izdzēstu vai aktivizētu personisko kontu, ritiniet līdz tam un izvēlieties [Iespējas > Dzēst](#) vai [Aktivizēt](#).

■ Drošība

Ja tiek izmantotas zvanus ierobežojošas drošības funkcijas (piem., zvanu liegumi, slēgtās lietotāju grupas vai fiksētie zvani), tomēr var piezvanīt uz ierīcē ieprogrammēto oficiālo avārijas dienestu izsaukšanas numuru.

Izvēlieties [Izvēlne > Uzstādījumi > Drošība](#) un kādu no šīm iespējām:

PIN koda pieprasījums un *UPIN koda pieprasījums* – lai tālrunis pieprasītu ievadīt PIN vai UPIN kodu ikreiz, kad tālrunis tiek ieslēgts. Dažām SIM kartēm nevar izslēgt koda pieprasījumu.

PIN2 koda pieprasījums – lai izvēlētos, vai ir nepieciešams PIN2 kods, ja tiek izmantota tālruņa funkcija, kuru aizsargā PIN2 kods. Dažām SIM kartēm nevar izslēgt koda pieprasījumu.

Zvanu lieguma pakalp. – lai ierobežotu tālrunī ienākošos zvanus un no tālruņa veiktos zvanus (tīkla pakalpojums). Ir nepieciešama liegumu parole.

Fiksētie zvanī – lai izveidotu, redīģētu un aktivizētu tālruņa numuru vai prefiku sarakstu. Pēc saraksta aktivizēšanas jūs varat veikt zvanus vai nosūtīt ziņas vienīgi uz numuriem, kas ir sarakstā. Ja SIM karte nenodrošina šo iespēju, funkcija *Fiksētie zvanī* nav redzama.

Slēgta lietotāju grupa – lai norādītu personu grupu, kurām jūs varat zvanīt un kuras var piezvanīt jums (tīkla pakalpojums).

Drošības līmenis > Tālrunis – lai tālrunis pieprasītu ievadīt drošības kodu ikreiz, kad tālrunī tiek ievietota jauna SIM karte. Ja izvēlaties *Drošības līmenis > Atmiņa*, tālrunis pieprasa ievadīt drošības kodu, ja ir izvēlēta SIM kartes atmiņa un jūs vēlaties mainīt lietoto atmiņu.

Piekļuves kodi – lai mainītu drošības kodu, PIN kodu, PIN2 kodu vai liegumu paroli.

Lietojamais kods – lai izvēlētos, vai jāaktivizē PIN kods vai UPIN kods.

Autorizācijas sertifikāti vai *Lietotāja sertifikāti* – lai apskatītu tālrunī ielādēto autorizācijas vai lietotāja sertifikātu sarakstu. Sk. *Sertifikāti 108.* Ipp.

Drošības moduļa uzstād. – lai apskatītu *Drošības moduļa detaļas*, aktivizētu uzstādījumu *Moduļa PIN pieprasījums* vai mainītu moduļa PIN un paraksta PIN. Sk. arī *Piekļuves kodi 16.* Ipp.

■ Digitālā saturs tiesību pārvaldībā

Digitālā saturs tiesību pārvaldība (DRM – Digital rights management) ir autortiesību aizsardzība, lai novērstu aizsargāto failu modificēšanu un ierobežotu to izplatīšanu. Ielādējot tālrunī aizsargātos failus, piem., skaņas

klipus, videoklipus, motīvus vai zvana signālus, faili ir brīvi pieejami, bet bloķēti. Lai aktivizētu failu, jums jāsamaksā par atslēgu; aktivizācijas atslēga tiek automātiski nosūtīta uz tālruni, kad ielādējat failu.

Lai apskatītu aizsargātā faila atļaujas, ritiniet līdz failam un izvēlieties **Lespējas > Aktivizācijas atslēgas**.

Piemēram, jūs varat apskatīt, cik reižu varat apskatīt video vai, cik dienas vēl varat klausīties dziesmu.

Lai failam piešķirtu plašākas atļaujas, izvēlieties **Lespējas** un faila tipam atbilstošo iespēju, piemēram, **Aktivizēt motīvu**. Noteikta veida aizsargātos failus varat nosūtīt saviem draugiem un viņi var iegādāties paši savas aktivizācijas atslēgas.

Šis tālrunis nodrošina OMA DRM 1.0.

■ Rūpnīcas uzstādījumu atjaunošana

Lai atsevišķiem izvēlnes uzstādījumiem atjaunotu to sākotnējās vērtības, izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Atjaunot rūpn. uzst.** levadiet drošības kodu.

10. Operatora izvēlne

Šī izvēlne ļauj piekļūt tīkla operatora sniegoto pakalpojumu portālam. Izvēlnes nosaukums un ikona ir atkarīga no operatora. Plašāku informāciju iegūsit no tīkla operatora. Ja šī izvēlne netiek rādīta, atbilstoši mainās citu izvēļju numuri.

Operators šo izvēlni var atjaunināt, izmantojot pakalpojumu ziņu. Plašāku informāciju sk. [Pakalpojumu ziņu iesūtne 106.](#) lpp.

11. Galerija



Šajā izvēlnē var darboties ar grafikām, attēliem, ierakstiem un signāliem. Šie faili ir sakārtoti mapēs.

Tālrunis nodrošina aktivizācijas atslēgu sistēmu, lai aizsargātu iegūto saturu. Pirms iegūstat jebkāda veida saturu, vienmēr iepazīstieties ar piegādes noteikumiem un pārbaudiet aktivizācijas atslēgu, jo par saturu var tikt pieprasīta samaksa.

Mapē **Galerija** saglabātie faili izmanto atmiņu, kuras lielāko daļu veido tālruņa microSD atmiņas karte. Mapē **Galerija** var saglabāt attēlus, motīvus, grafikas, zvana signālus, videoklipus un skaņas klipus.

Lai strādātu ar failiem un mapēm, rīkojieties šādi:

1. Izvēlieties **Izvēlne** > **Galerija**. Tieka parādīts mapju saraksts. Ja tālrunī ir ievietota atmiņas karte, tiek parādīta mape **Atmiņas karte, (neformatēta)** vai atmiņas kartes nosaukums.
2. Ritiniet līdz vajadzīgajai mapei. Lai apskatītu mapē esošo failu sarakstu, izvēlieties **Atvērt**. Lai apskatītu pieejamās iespējas, izvēlieties **lespējas**.
3. Ritiniet līdz failam, kuru vēlaties apskatīt, un izvēlieties **Atvērt**. Lai apskatītu pieejamās iespējas, izvēlieties **lespējas**.

Autortiesību aizsardzības likumi, iespējams, nepieļauj atsevišķu attēlu, mūzikas (ieskaitot zvana signālus) un cita satura kopēšanu, modificēšanu, pārvietošanu vai pārsūtišanu.

■ Atmiņas kartes formatēšana

Lai formatētu jaunu atmiņas karti, izvēlieties **Izvēlne** > **Galerija**. Ritiniet līdz atmiņas kartes mapei un izvēlieties **lespējas** > **Formatēt karti**.

12. Multivide



■ Kamera

Ar iebūvēto 2 megapikseļu kameru var uzņemt fotoattēlus un videoklipus. Kamera attēliem izmanto.jpg formātu, bet videoklipiem –.3gp formātu. Var izmantot astoņkārtīgu digitālo tuvinājumu.

Fotografēšana

1. Lai atvērtu skatu meklētāju, izvēlieties **Izvēlne > Multivide > Kamera**.

Ja kā noklusētais režīms ir uzstādīts **Video**, izvēlieties **Iespējas > Fotoattēls**.

Lai pietuvinātu vai attālinātu attēlu, spiediet skaļuma regulēšanas taustiņu uz augšu vai uz leju, vai arī kreiso/labu navigācijas taustiņu.

Lai ātri uzņemtu četrus fotoattēlus pēc kārtas, izvēlieties **Iespējas > Attēlu sērija ieslēgta**. Jo augstāka izšķirtspēja, jo mazāk fotoattēlu pēc kārtas var uzņemt.

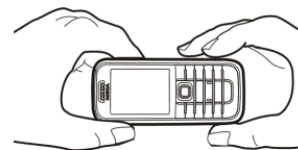
2. Lai fotografētu, nospiediet kameras taustiņu vai izvēlieties **Uzņemt**.

Tālrunis fotoattēlu saglabā mapē **Galerija > Fotoattēli**, ja vien neesat norādījis, lai tālrunis fotoattēlu saglabāšanai izmantotu atmiņas karti.

3. Lai uzņemtu vēl vienu fotoattēlu, sagaidiet, līdz pārstāj kustēties fotoattēlu saglabāšanas indikators un nospiediet kameras taustiņu. Lai fotoattēlu nosūtītu kā multizīni, izvēlieties **Iespējas > Sūtīt**.

 **Padoms.** Lai aktivizētu kameru, nospiediet kameras taustiņu. Lai aktivizētu video režīmu, nospiediet un turiet kameras taustiņu.

Šī ierīce nodrošina 1600x1200 pikseļu attēlu uzņemšanas izšķirtspēju. Šajos materiālos, iespējams, ir izmantoti attēli ar citu izšķirtspēju.



Videoklipu uzņemšana

Izvēlieties **Izvēlne > Multivide > Kamera > Iespējas > Video > Ierakstīt**. Lai uz brīdi pārtrauktu ierakstīšanu, izvēlieties **Pauze**, bet, lai atsāktu ierakstīšanu – **Turpināt**. Lai beigtu ierakstīšanu, izvēlieties **Beigt**. Tālrunis ierakstu saglabā mapē **Galerija > Videoklipi**. Kā norādīt citu mapi, kurā jāsaglabā ieraksti, sk. **Kameras uzstādījumi 78.** lpp.

Kameras uzstādījumi

Izvēlieties **Izvēlne > Multivide > Kamera > Iespējas > Uzstādījumi**. Varat definēt šādus uzstādījumus: **Attēla kvalitāte**, **Attēla izmēri**, **Videoklipu kvalitāte**, **Videoklipu garums**, **Klikšķis**, **Noklusējuma nosaukums**, **Attēlu un video krātuve** un **Noklusētais režīms**. Kā **Attēlu un video krātuve** uzstādījumu var izvēlēties mapi vai atmiņas karte, kas jālieto fotoattēlu un videoklipu saglabāšanai.

Ierīce nodrošina šādus video formātus: SubQCIF, QCIF, CIF un VGA.

■ Multivides atskanotājs

Ar multivides atskanotāju var apskatīt, atskanot un ielādēt failus, piem., attēlus, audio, video un animētos attēlus. Varat skatīt arī saderīgus video straumējumus no tīkla servera (tīkla pakalpojums).

Izvēlieties **Izvēlne > Multivide > Multiv. atskanotājs > Atvērt galeriju, Grāmatzīmes, let uz adresi** vai **Multivides ielāde**.

Progresīvā ielāde

Progresīvā ielāde ļauj vienlaicīgi skatīties videofailu un turpināt tā ielādi un saglabāšanu fonā. Atskanošana sākas tiklīdz buferatmīnā ir ielādēts pietiekams daudzums datu.

Izvēlieties **Izvēlne > Multivide > Multiv. atskanotājs > Atvērt galeriju, Grāmatzīmes, let uz adresi** vai **Multivides ielāde**.

Lai uzzinātu vairāk par videoklipu ielādi, sk. **Satura un programmu ielāde 18.** lpp.

Tālruņa uzstādīšana straumēšanas pakalpojumam

Straumēšanai nepieciešamos konfigurācijas uzstādījumus var saņemt kā konfigurācijas ziņu no tīkla operatora vai pakalpojumu sniedzēja. Sk. [Konfigurācijas uzstādījumu pakalpojums 17.](#) lpp. Uzstādījumus var ievadīt arī manuāli. Sk. [Konfigurācija 71.](#) lpp.

Lai aktivizētu uzstādījumus, rīkojieties šādi:

1. Izvēlieties **Izvēlnē > Multivide > Multiv. atskaņotājs > Straumēš. uzstādījumi > Konfigurācija.**
2. Tieks parādītas tikai tās konfigurācijas, kas nodrošina straumēšanu. Izvēlieties straumēšanas pakalpojumu sniedzēju, **Noklusējums** vai **Personiskā konfigurācija**.
3. Izvēlieties **Konts** un straumēšanas pakalpojuma kontu, kas ir norādīts aktīvajos konfigurācijas uzstādījumos.

■ Mūzikas atskaņotājs

Tālruni ir mūzikas atskaņotājs, ar kuru var klausīties mūziku, skaņas ierakstus un citus .mp3, .mp4 un.aac formāta skaņas failus, kas ir pārsūtīti uz tālruni, lietojot programmu Nokia Audio Manager. .mp3 un .aac formāta faili tiek saglabāti atmiņas kartē vai izvēlnes **Galerija** mapēs. Mūzikas faili, kas saglabāti mapē **Mūzikas faili** vai citā vietā, piem., atmiņas kartes mapē, tiek automātiski atrastti un pievienoti noklusētajam dziesmu sarakstam.

Uz tālruni pārsūtītu mūzikas ierakstu atskaņošana

1. Izvēlieties **Izvēlnē > Multivide > Atskaņotājs.** Tieks parādīta informācija par noklusētā dziesmu saraksta pirmo ierakstu.
Lai izmantotu displeja grafiskos taustījus , , vai , ritiniet pa kreisi vai pa labi līdz vajadzīgajam taustījam un izvēlieties to.
2. Lai atskaņotu dziesmu, ritiniet līdz tai un izvēlieties .
Lai regulētu skaļumu, izmantojet skaļuma regulēšanas taustījus tālruņa sānos.

Lai pārietu uz nākamā ieraksta sākumu, izvēlieties ►. Lai pārietu uz iepriekšējā ieraksta sākumu, divreiz izvēlieties ◀.

Lai attītu atpakaļ pašreizējo ierakstu, izvēlieties un turiet nospiestu ▶. Lai ātri pārtītu uz priekšu pašreizējo ierakstu, izvēlieties un turiet nospiestu ►. Atlaidiet taustīju, kad atrasta vajadzīgā vieta.

3. Lai beigtu atskānošanu, izvēlieties ■.

 **Uzmanību!** Klausieties mūziku mērenā skaļumā. Ilgstoši klausoties skaļu mūziku, var tikt bojāta dzirde. Lietojot skaļruni, neturiet ieřīci pie auss, jo skaņa var būt ārkārtīgi skaļa.

Mūzikas atskānotāja uzstādījumi

Izvēlnē **Atskānotājs** var būt pieejamas šādas iespējas:

Atskānot ar Bluetooth – lai izveidotu savienojumu ar audioierīci, izmantojot Bluetooth savienojumu.

Dziesmu saraksts – lai apskatītu visus dziesmu sarakstā iekļautos ierakstus. Lai atskānotu dziesmu, ritiniet līdz vajadzīgajam ierakstam un izvēlieties **Atskānot**.

Izvēlieties **Lespējas** > **Atjaunot visas dziesmas** vai **Mainīt dziesmu sarakstu**, lai atjaunotu dziesmu sarakstu (piem., pēc jaunu ierakstu pievienošanas sarakstam) vai lai mainītu dziesmu sarakstu, kas tiek parādīts, atverot izvēlni **Atskānotājs**, ja tālrunī ir pieejami vairāki dziesmu saraksti.

Atskānošanas iespējas > **Nejaūša secība** > **Ieslēgta** – lai dziesmu saraksta ierakstus atskānotu nejauši izvēlētā secībā. Izvēlieties **Atkārtojums** > **Pašreizējai dziesmai** vai **Visām dziesmām**, lai atkārtotu pašreizējās dziesmas vai arī visa dziesmu saraksta atskānošanu.

Multivides ekvalaizers – lai atvērtu multivides ekvalaizera uzstādījumu sarakstu. Sk. **Ekvalaizers 84.** lpp.

Skaļrunis vai **Austījas** – lai mūziku klausītos pa skaļruni vai saderīgās austījās, kas pievienotas tālrunim.

 **Padoms.** Izmantojot austījas, uz nākamo ierakstu var pāriet, nospiežot austīju pogu.

Sūtīt – lai nosūtītu izvēlēto failu, izmantojot multiziņu, bezvadu tehnoloģiju Bluetooth vai infrasarkano savienojumu.

Mūzikas ielāde – lai izveidotu savienojumu ar pārlūka pakalpojumu, kas saistīts ar pašreizējo ierakstu. Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja pakalpojuma adrese ir iekļauta ieraksta informācijā.

Atmiņas statuss – lai apskatītu brīvo un aizņemto vietu atmiņā.

■ Radio

FM radio uztveršanu nodrošina cita antena, nevis bezvadu ieřices antena. Lai FM radio darbotos pareizi, ieřicei jāpielievo saderīgas austījas vai cita papildierīce.



Uzmanību! Klausieties mūziku mērenā skaļumā. Ilgstoši klausoties skaļu mūziku, var tikt bojāta dzirde. Lietojot skaļruni, neturiet ieřici pie auss, jo skaņa var būt ārkārtīgi skaļa.

Izvēlieties **Izvēlne** > **Multivide** > **Radio**.

Lai izmantotu displeja grafiskos taustījus ▲ , ▼ , ◀◀ vai ▶▶ , ritiniet pa kreisi vai pa labi līdz vajadzīgajam taustījam un izvēlieties to.

Radiostaciju saglabāšana

1. Lai sāktu staciju meklēšanu, nospiediet un turiet ◀◀ vai ▶▶ . Lai mainītu radio frekvenci pa 0,05 MHz, īsi nospiediet ◀◀ vai ▶▶ .
2. Lai staciju saglabātu atmiņas vietā 1–9, nospiediet un turiet atbilstošo cipara taustīju. Lai staciju saglabātu atmiņas vietā 10–20, īsi nospiediet **1** vai **2** un pēc tam nospiediet un turiet atbilstošo cipara taustīju **0–9**.
3. Ievadiet stacijas nosaukumu un izvēlieties **Labi**.

Radio klausīšanās

Izvēlieties **Izvēlne** > **Multivide** > **Radio**. Lai ritinātu līdz vajadzīgajai stacijai, izvēlieties ▲ vai ▼ vai arī nospiediet austīju pogu. Lai izvēlētos radiostacijas vietu, īsi nospiediet atbilstošos ciparu taustījus. Lai regulētu skaļumu, spiediet skaļuma regulēšanas taustījus.

Izvēlieties kādu no šīm iespējām:

Izslēgt – lai izslēgtu radio.

Saglabāt staciju – lai ievadītu stacijas nosaukumu un saglabātu jauno staciju.

Visual Radio – lai norādītu, vai ir jāizmanto programma Visual Radio. Dažas radiostacijas var sūtīt teksta vai grafisko informāciju, ko var apskatīt, izmantojot programmu Visual Radio.

Piezīme. Šīs funkcijas pieejamība ir atkarīga no pakalpojumu sniedzēja (tīkla pakalpojums).



Visual Radio uzstād. – lai izvēlētos Visual Radio iespējas. Lai programma Visual Radio tiktu palaista automātiski, kad ieslēdzat radio, izvēlieties **Aktivizēt vizuālo pakalp.** > **Automātiski**.

Stacijas – lai izvēlētos saglabāto staciju sarakstu. Lai izdzēstu vai pārdēvētu staciju, ritiniet līdz vajadzīgajai stacijai un izvēlieties **lespējas** > **Dzēst staciju** vai **Pārdēvēt**.

Mono skaņa vai **Stereo skaņa** – lai radio klausītos monofoniskā vai stereo režīmā.

Skaļrunis vai **Austiņas** – lai klausītos radio, lietojot skaļruni vai austiņas. Austiņām jāpaliek pievienotām tālrunim. Austiņu vads darbojas kā radioantena.

Norādīt frekvenci – lai ievadītu vajadzīgās radiostacijas frekvenci.

Klausoties radio, parasti var piezvanīt un atbildēt uz ienākošiem zvaniem. Sarunas laikā radio skaņa tiek izslēgta.

Ja programma sūta vai saņem datus, izmantojot pakešdatu vai HSCSD savienojumu, radio uztveršana var tikt traucēta.

■ Balss ieraksti

Varat ierakstīt runu, skaņu vai notiekošās tālruņa sarunas fragmentu un saglabāt to mapē **Galerija** vai atmiņas kartē. Tā var ērti fiksēt vārdu un tālruņa numuru, lai to pierakstītu vēlāk.

Ierakstīšanas funkciju nevar izmantot, ja notiek datu zvans vai ir izveidots GPRS savienojums.

Skaņas ierakstīšana

1. Izvēlieties **Izvēlne > Multivide > Ierakstītājs**.

Lai izmantotu displeja grafiskos taustiņus , vai , ritiniet pa kreisi vai pa labi līdz vajadzīgajam taustiņam un izvēlieties to.

2. Lai sāktu ierakstīšanu, izvēlieties . Lai sāktu ierakstīšanu tālruņa sarunas laikā, izvēlieties **Lespējas > Ierakstīt**. Sarunas ierakstīšanas laikā visi sarunas dalībnieki aptuveni ik pēc 5 sekundēm dzird klusus pīkstienus. Ierakstot sarunu, turiet tālruni kā parasti pie auss.

3. Lai pārtrauktu ierakstīšanu, izvēlieties . Ieraksts tiek saglabāts mapē **Galerija > Balss ieraksti**.

4. Lai noklausītos pēdējo ierakstu, izvēlieties **Lespējas > Atkārtot pēdējo**.

5. Lai pēdējo ierakstu nosūtītu, izmantojot infrasarkano vai bezvadu tehnoloģijas Bluetooth savienojumu vai multiziņu, izvēlieties **Lespējas > Sūtit pēdējo**.

Ierakstu saraksts

Izvēlieties **Izvēlne > Multivide > Ierakstītājs > Lespējas > Ierakstu saraksts**. Tieks parādīts izvēlnes **Galerija** mapju saraksts. Atveriet **Balss ieraksti**; lai apskatītu ierakstu sarakstu. Izvēlieties **Lespējas**, lai izmantotu kādu no mapē **Galerija** saglabāto failu iespējām. Sk. [Galerija 76](#). Ipp.

Krātuves mapes definēšana

Lai par izvēlnes **Galerija** noklusēto mapi izmantotu nevis **Balss ieraksti**, bet kādu citu, izvēlieties **Izvēlne > Multivide > Ierakstītājs > Lespējas > Atmiņas izvēle**. Ritiniet līdz mapei un izvēlieties **Uzstādīt**.

■ Ekvalaizers

Varat regulēt atskaitotāja skaņas kvalitāti, pastiprinot vai samazinot frekvenču joslas.

Izvēlieties **Izvēlne > Multivide > Ekvalaizers**.

Lai aktivizētu kopu, ritiniet līdz kādai no ekvalaizera kopām un izvēlieties **Aktivizēt**.

Lai apskatītu, rediģētu vai pārdēvētu izvēlēto kopu, izvēlieties **Iespējas > Skatīt, Rediģēt** vai **Pārdēvēt**.

Atsevišķas kopas nevar rediģēt un pārdēvēt.

13. Rācījsaziņa



 **Piezīme.** Šīs funkcijas pieejamība ir atkarīga no pakalpojumu sniedzēja (tīkla pakalpojums).

Rācījsaziņa (Push to Talk – PTT) ir divvirzienu radio pakalpojums, kas ir pieejams GSM/GPRS mobilajā tīklā (tīkla pakalpojums). Rācījsaziņa nodrošina tiešus balss sakarus. Lai izveidotu savienojumu, nospiediet rācījas taustiņu.

Rācījsaziņu var izmantot, lai sarunātos ar vienu personu vai personu grupu, kurām ir saderīgas ierīces. Kad zvans ir savienots, personām, kurām zvanāt, nav uz to jāatbild. Dalībniekiem ir jāapstiprina zvana saņemšana, jo citādi zvanītājs nevar pārliecināties, vai adresāts ir dzirdējis zvanu.

Lai noskaidrotu pakalpojuma pieejamību un izmaksas, kā arī to abonētu, sazinieties ar tīkla operatoru vai pakalpojumu sniedzēju. Viesabonēšanas laikā šīs pakalpojums var būt ierobežots vairāk nekā parastie zvani.

Lai varētu izmantot rācījsaziņas pakalpojumu, ir jādefinē nepieciešamie rācījsaziņas pakalpojuma uzstādījumi. Sk. **Rācījsaziņas uzstādījumi 90.** lpp.

Kad ir izveidots savienojums ar rācījsaziņas pakalpojumu, var izmantot citas tālruņa funkcijas. Rācījsaziņas pakalpojums nav saistīts ar tradicionālajiem balss sakariem, tāpēc daudzi tradicionāliem balss zvaniem pieejamie pakalpojumi (piem., balss pastkaste) rācījsaziņas pakalpojumiem nav pieejami.

■ Savienojuma izveide ar rācījsaziņas pakalpojumu

Lai izveidotu savienojumu ar rācījsaziņas pakalpojumu, izvēlieties **Izvēlne > Rācījsaziņa > Ieslēgt rācījsaziņu.**  apzīmē rācījsaziņas savienojumu.  norāda, ka pakalpojums īslaicīgi nav pieejams. Tālrunitis automātiski mēģina izveidot savienojumu ar pakalpojumu, līdz atvienojaties no rācījsaziņas pakalpojuma. Ja tālruniti ir pievienoti kanāli, varat automātiski pievienoties aktīvajiem kanāliem, un, ja kā noklusēto rācījas taustiņa darbību esat izvēlējies kontaktu, tālruņa kataloga grupu vai kanālu aktivizēšanu, tad gaidīšanas režīmā tiek parādīts izvēlētā objekta nosaukums.

Lai atvienotos no rācīsaziņas pakalpojuma, izvēlieties **Izslēgt rācīsaziņu**.

■ Rācīzvana veikšana un saņemšana

Uzstādīet, lai tārunis rācīsaziņas laikā izmantotu skaļruni vai klausuli. Ja ir izvēlēta klausule, tārungi varat lietot kā parasti, turot to pie auss.



Uzmanību! Lietojot skaļruni, neturiet ieřīci pie auss, jo skaņa var būt ārkārtīgi skaļa.

Kad ir izveidots savienojums ar rācīsaziņas pakalpojumu, varat veikt un saņemt kanālu zvanus, grupu zvanus, kā arī tiešos privātos zvanus. Sarunu ar vienu personu sauc par privātu sarunu.

Nospiediet un visu laiku, kamēr runājat, turiet nospiestu rācījas taustiņu un turiet tārungi sev priekšā tā, lai būtu redzams displejs. Kad esat beidzis runāt, atlaidiet rācījas taustiņu. Runāšana notiek pēc principa – kas pirms brauc, tas pirmsais majl. Kolīdz kāda persona pārtrauc runāt, nākamais runā tas, kurš pirmsais nospiež rācījas taustiņu.

Lai pārbaudītu kontaktpersonu pieteikšanās statusu, izvēlieties **Izvēlne > Rācīsaziņa > Kontaktu saraksts**. Šis pakalpojums ir atkarīgs no tīkla operatora vai pakalpojumu sniedzēja un ir pieejams tikai abonētajiem kontaktiem. , vai norāda, ka kontakt ir pieejams, nav pieteicīs rācīsaziņas pakalpojumā vai kontakta statuss nav zināms. norāda, ka kontaktpersona negrib, lai viņu traucētu. Jūs nevarat piezvanīt kontaktpersonai, bet varat nosūtīt atzīmēšanas pieprasījumu.

Lai abonētu kontaktu, izvēlieties **Iespējas > Abonēt kontaktu** vai, ja ir atzīmēti vairāki kontakti, izvēlieties **Abonēt atzīmēto(s)**.

Kanāla vai grupas zvana veikšana

Lai piezvanītu kanālam, rācīsaziņas izvēlnē izvēlieties **Kanālu saraksts**, ritiniet līdz vajadzīgajam kanālam un nospiediet rācījas taustiņu.

Lai veiktu grupas zvanu no kataloga **Kontakti**, adresātiem jābūt savienotiem ar rācīsaziņas pakalpojumu. Izvēlieties **Izvēlne > Kontakti > Grupas**, ritiniet līdz vajadzīgajai grupai un nospiediet rācījas taustiņu.

Zvanīšana vienai personai

Lai sāktu privātu sarunu ar kādu personu no kontaktu saraksta, kurai esat pievienojuši rācījsaziņas adresi, izvēlieties **Kontaktu saraksts**. Ritiniet līdz kontaktam un nospiediet rācījas taustiņu.

Kontaktu var izvēlēties arī katalogā **Kontakti**.

Lai sāktu privātu sarunu ar personu no rācījsaziņas kanālu saraksta, izvēlieties **Kanālu saraksts** un ritiniet līdz vajadzīgajam kanālam. Izvēlieties **Dalībnieki**, ritiniet līdz vajadzīgajam kontaktam un nospiediet rācījas taustiņu.

Lai sāktu privātu sarunu ar personu no saņemto atzvanīšanas pieprasījumu saraksta, izvēlieties **Atzman. pieprasījumi**. Ritiniet līdz vajadzīgajam kontaktam un nospiediet rācījas taustiņu.

Rācījzvana veikšana vairākiem adresātiem

Varat kontaktu sarakstā izvēlēties vairākus rācījsaziņas kontaktus. Adresāti saņem ienākošu zvanu, kas viņiem ir jāpieliek, lai piedalītos sarunā.

Izvēlieties **Izvēlne > Rācījsaziņa > Kontaktu saraksts** un atzīmējet vajadzīgos kontaktus. Lai piezvanītu, nospiediet rācījas taustiņu. Tieks parādītas tās kontaktpersonas, kuras ir pieņēmušas zvanu.

Rācījzvana saņemšana

Par ienākošu rācījzvanu ziņo ūss signāls. Tieks parādīta tāda informācija kā kanāla nosaukums vai zvanītāja segvārds (tīkla pakalpojums).

Ja esat uzstādījis, lai tālrunis jūs vispirms brīdinātu par privātām sarunām, pieņemiet vai atsakiet zvanu.

Ja, vēlēdamies atbildēt uz zvanu, nospiežat rācījas taustiņu, kamēr runā cits grupas dalībnieks, atskan signāls un, kamēr turat nospiestu rācījas taustiņu, tieks rādīts paziņojums **levieto rindā**. Nospiediet un turiet rācījas taustiņu un gaidiet, līdz otra persona beidz runāt. Pēc tam varat runāt jūs.

■ Atzvanīšanas pieprasījumi

Ja zvanāt vienai personai un nesaņem atbildi, varat nosūtīt pieprasījumu, lai šī persona jums atzvanītu.

Atzvanīšanas pieprasījuma sūtišana

Atzvanīšanas pieprasījumu var nosūtīt, izmantojot kādu no šiem paņēmieniem:

- Lai atzvanīšanas pieprasījumu nosūtītu no kontaktu saraksta, izvēlnē **Rācījsaziņa** izvēlieties **Kontaktu saraksts** Ritiniet līdz kontaktam un izvēlieties **Iespējas** > **Sūtīt atzv. pieprasījumu**.
- Lai atzvanīšanas pieprasījumu nosūtītu no kataloga **Kontakti**, atrodiet vajadzīgo kontaktu, izvēlieties **Detaļas**, ritiniet līdz rācījsaziņas adresei un izvēlieties **Iespējas** > **Sūtīt atzv. pieprasījumu**.
- Lai atzvanīšanas pieprasījumu nosūtītu no kanālu saraksta, izvēlnē **Rācījsaziņa** izvēlieties **Kanālu saraksts** un ritiniet līdz vajadzīgajam kanālam. Izvēlieties **Dalībnieki**, ritiniet līdz vajadzīgajam kontaktam un izvēlieties **Iespējas** > **Sūtīt atzv. pieprasījumu**.
- Lai atzvanīšanas pieprasījumu nosūtītu no atzvanīšanas pieprasījumu saraksta, izvēlnē **Rācījsaziņa** izvēlieties **Atzvan. pieprasījumi**. Ritiniet līdz kontaktam un izvēlieties **Iespējas** > **Sūtīt atzv. pieprasījumu**.

Atbildēšana uz atzvanīšanas pieprasījumu

Ja saņem atzvanīšanas pieprasījumu, gaidīšanas režīmā tiek parādīts paziņojums **Saņemts atzvanīšanas pieprasījums**. Izvēlieties **Skatīt**. Tieks parādīts to kontaktu saraksts, kuri jums ir nosūtījuši atzvanīšanas pieprasījumus.

Lai veiktu privāto zvanu, nospiediet rācījas taustīgu.

Lai sūtītājam atbildētu ar atzvanīšanas pieprasījumu, izvēlieties **Iespējas** > **Sūtīt atzv. pieprasījumu**.

Lai izdzēstu pieprasījumu, izvēlieties **Dzēst**.

Lai apskatītu sūtītāja rācījsaziņas adresi, izvēlieties **Skatīt**.

Lai saglabātu jaunu kontaktu vai kontaktam pievienotu rācīsaziņas adresi, izvēlieties **Iespējas > Saglabāt kā** vai **Pievienot kontaktam**.

■ Privāto zvanu kontakta pievienošana

To personu vārdus, ar kurām bieži veicat privātas rācīsarunas, varat saglabāt šādi:

- Lai katalogā **Kontakti** saglabātam vārdam pievienotu rācīsaziņas adresi, atrodot vietavajadzīgo kontaktu un izvēlieties **Detaļas > Iespējas > Pievienot detaļu > Rācījas adrese**.
- Lai kontaktu pievienotu rācīsaziņas kontaktu sarakstam, izvēlieties **Izvēlne > Rācīsaziņa > Kontaktu saraksts > Iespējas > Pievienot kontaktu**.
- Lai pievienotu kontaktu no kanālu saraksta, izveidojiet savienojumu ar rācīsaziņas pakalpojumu, izvēlieties **Kanālu saraksts** un ritiniet līdz vajadzīgajam kanālam. Izvēlieties **Dalībnieki**, ritiniet līdz dalībniekam, kura kontaktinformācija jāsaglabā, un izvēlieties **Iespējas**. Lai pievienotu jaunu kontaktu, izvēlieties **Saglabāt kā**. Lai katalogā **Kontakti** saglabātam vārdam pievienotu rācīsaziņas adresi, izvēlieties **Pievienot kontaktam**.

■ Rācīsaziņas kanāli

Kad zvanāt kanālam, visi dalībnieki, kas ir pievienojušies kanālam, vienlaikus dzird šo zvanu.

Pastāv trīs rācīsaziņas kanālu veidi:

- Nodrošināts kanāls – pastāvīgs kanāls, ko izveidojis pakalpojumu sniedzējs.
- **Publiskais kanāls** – katrs kanāla dalībnieks var uzaicināt citas personas.
- **Privātais kanāls** – var pievienoties tikai tās personas, kuras ir saņēmušas uzaicinājumu no kanāla veidotāja.

Kanāla pievienošana

Lai pievienotu publisko vai privāto kanālu, izvēlieties **Izvēlne > Rācīsaziņa > Pievienot kanālu** un rediģējet uzstādījumus laukos:

Kanāla statuss: – izvēlieties **Aktīvs** vai **Neaktīvs**.

Segvārds kanālā: – ievadiet savu segvārdu šim kanālam.

Kanāla drošība: – izvēlieties *Publiskais kanāls* vai *Privātais kanāls*.

Lai nosūtītu uzaicinājumu grupai, uz tālrūņa pieprasījumu atbildiet, izvēloties **Jā**. Uzaicinājumu var nosūtīt, izmantot ūzīni vai infrasarkano savienojumu.

Lai pievienotu kanālu, ievadot kanāla adresi manuāli, izvēlieties **Izvēlne > Rācījsaziņa > Pievienot kanālu > Iespējas > Rediģēt adresi manuāli**. Ievadiet pakalpojumu sniedzēja nodrošināto kanāla adresi.

Aicinājuma saņemšana

Ja saņemat aicinājumu pievienoties grupai, tiek parādīts paziņojums *Saņemts kanāla aicinājums*:

1. Lai apskatītu aicinājuma sūtītāju un kanāla adresi, ja grupa nav privāts kanāls, izvēlieties **Skatīt**.
2. Lai šo kanālu pievienotu tālrūnī esošajiem kanāliem, izvēlieties **Saglabāt**.
3. Lai uzstādītu kanāla statusu, izvēlieties **Aktīvs** vai **Neaktīvs**.

Lai atteiktu uzaicinājumu, izvēlieties **Skatīt > Izmest > Jā**.

■ Rācījsaziņas uzstādījumi

Pastāv divu veidu rācījsaziņas uzstādījumi: rācījsaziņas savienojuma uzstādījumi un lietošanas uzstādījumi.

Savienojuma izveidei ar pakalpojumu nepieciešamos uzstādījumus varat saņemt no tīkla operatora vai pakalpojumu sniedzēja. Sk. *Konfigurācijas uzstādījumu pakalpojums 17.* lpp. Uzstādījumus var ievadīt arī manuāli. Sk. *Konfigurācija 71.* lpp.

Lai norādītu uzstādījumus savienojumam ar pakalpojumu, izvēlieties **Izvēlne > Rācījsaziņa > Konfigurāc. uzstād.** un kādu no šīm iespējām:

Konfigurācija – lai rācījsaziņai izvēlētos pakalpojumu sniedzēju, *Noklusējums* vai *Personiskā konfigurācija*. Tieks parādītas tikai tās konfigurācijas, kas nodrošina rācījsaziņas pakalpojumu.

Konts – lai aktīvajos konfigurācijas uzstādījumos izvēlētos rācījsaziņas pakalpojuma kontu.

Varat arī izvēlēties kādu no šīm iespējām: *Rācījsaziņas lietotājvārds*, *Noklusētais segvārds*, *Rācījsaziņas parole*, *Domēns* un *Servera adrese*.

Lai rediģētu rācījsaziņas lietošanas uzstādījumus, izvēlieties **Izvēlne > Rācījsaziņa > Rācījsaziņas uzstād.** un kādu no šīm iespējām:

Privātie zvani > Ieslēgts – lai jautu tālrunim saņemt privātos zvanus. Lai veiktu, bet nesaņemtu privātus zvanus, izvēlieties *Izslemts*. Iespējams, ka pakalpojumu sniedzējs piedāvā pakalpojumus, kas neievēro šos uzstādījumus. Lai tālrunis par ienākošu privātu zvanu vispirms informētu ar zvana signālu, izvēlieties *Pazīnot*.

Rācījas taustiņa noklusētā funkcija tiek izmantota, lai izvēlētos noklusēto rācījas taustiņa darbību. Var uzstādīt, lai, nospiežot rācījas taustiņu, tiktu atvērts *Kontaktu saraksts* vai *Kanālu saraksts*. Var uzstādīt, lai, nospiežot rācījas taustiņu, jebkurā režīmā ar kontaktu, kanālu vai grupu tiktu izveidots rācījzvans (ja vien nav iezīmēts kāds cits kontakts, grupa vai kanāls).

Rādīt manu pieteikš.stat. > Jā – lai aktivizētu pieteikšanās statusa sūtīšanu.

Rācījas sākuma statuss > Jā vai *Vispirms jautāt* – lai, ieslēdzot tālruni, tas automātiski veidotu savienojumu ar rācījsaziņas pakalpojumu.

Rācījsaziņa viesab. laikā – lai ieslēgtu vai izslēgtu rācījsaziņas pakalpojumu, ja tālrunis tiek izmantots ārpus mājas tīkla.

Sūtīt manu rācījas adresi > Nē – lai zvanot slēptu savu rācījsaziņas adresi.



■ Modinātājs

Varat uzstādīt tālruni zvanīt noteiktā laikā. Izvēlieties **Izvēlne > Plānotājs > Modinātājs**.

Lai uzstādītu modinātāju, izvēlieties **Signāla laiks**, ievadiet modinātāja laiku un izvēlieties **Labi**. Lai mainītu signāla laiku, ja ir uzstādīts modinātājs, izvēlieties **Ieslēgts**.

Lai tālrunim izvēlētajās nedēļas dienās uzstādītu modinātāju, izvēlieties **Atkārtot modinātāju**.

Lai izvēlētos modinātāja signālu vai kā modinātāja signālu uzstādītu radiostaciju, izvēlieties **Signāla tonis**. Ja kā modinātāja signālu izvēlaties radio, tālrunim jāpievieno austījas. Tālrunis kā signālu izmanto radiostaciju, kuru pēdējo esat klausījies, un atskāpo signālu skaļrunī. Ja noņemt austījas vai izslēdzat tālruni, tiek izmantots noklusētais modinātāja signāls.

Lai uzstādītu atlikšanas laiku, izvēlieties **Atlikšanas taimauts** un laiku.

Modinātāja signāla izslēgšana

Tālrunis raida modinātāja signālu, un displejā mirgo **Modinātājs!**, kā arī pašreizējais laiks (arī tad, ja tālrunis ir izslēgts). Lai izslēgtu modinātāja signālu, izvēlieties **Beigt**. Ja modinātāja signāls skan vienu minūti vai arī izvēlaties **Atlikt**, modinātājs pārtrauc zvanīt uz laiku, kādu norādījāt iespējā **Atlikšanas taimauts**, bet pēc tam atkal atsāk.

Ja signāla laiks pienāk, kad ierīce ir izslēgta, tā automātiski ieslēdzas un atskan signāls. Ja izvēlaties **Beigt**, ierīcē jānorāda, vai aktivizēsīt ierīci zvanīšanai. Izvēlieties **Nē**, lai izslēgtu ierīci, vai **Jā**, lai zvanītu un saņemtu zvanus. Neizvēlieties **Jā**, ja mobilā tālruņa lietošana var izraisīt traucējumus vai ir bīstama.

■ Kalendārs

Izvēlieties **Izvēlne > Plānotājs > Kalendārs**.

Šodiena mēneša skatā tiek iezīmēta ar rāmīti. Ja dienai ir pievienotas piezīmes, dienas datums tiek parādīts treknrakstā un zem kalendāra ir redzams piezīmes sākums. Lai apskatītu dienas piezīmes, izvēlieties **Skatīt**. Lai apskatītu nedēļu, izvēlieties **Iespējas > Nedēļas skats**. Lai no kalendāra izdzēstu visas piezīmes, izvēlieties mēneša vai nedēļas skatu un **Iespējas > Dzēst visas piezīmes**.

Vēl kalendāra dienas skatā var izveidot piezīmi, izdzēst, rediģēt, pārvietot vai atkārtot piezīmi, kopēt piezīmi uz citu dienu, nosūtīt piezīmi pa Bluetooth vai tieši uz cita saderīga tālruņa kalendāru īsziņas vai multiziņas veidā. Izvēloties **Uzstādījumi**, var norādīt datumu, laiku, laika joslu, datuma vai laika formātu, datuma atdalītāju, noklusēto skatu, kā arī nedēļas pirmo dienu. Funkcija **Autom. piezīmju dzēšana** ļauj uzstādīt tālruni pēc noteikta laika automātiski izdzēst vecās piezīmes.

Kalendāra piezīmes izveide

Izvēlieties **Izvēlnē > Plānotājs > Kalendārs**. Ritiniet līdz nepieciešamajam datumam, izvēlieties **Iespējas > Izveidot piezīmi** un pēc tam izvēlieties vienu no piezīmju veidiem: **Sapulce**, **Zvans**, **Dzimšanas diena**, **Zīmīte** vai **Atgādinājums**. Aizpildiet piezīmes laukus.

Piezīmes signāls

Tālrunis iepīkstas un parāda piezīmi. Ja displejā redzama piezīme par zvanu , tad, nospiežot zvanīšanas taustīju, var piezmanīt uz šo tālruņa numuru. Lai izslēgtu atgādinājuma signālu un apskatītu piezīmi, izvēlieties **Skatīt**. Lai pārtrauktu signālu uz 10 minūtēm, izvēlieties **Atlikt**.

Lai izslēgtu atgādinājuma signālu, neapskatot piezīmi, izvēlieties **Iziet**.

■ Uzdevumu saraksts

Lai saglabātu informāciju par veicamu uzdevumu, izvēlieties **Izvēlnē > Plānotājs > Uzdevumi**.

Ja neviens uzdevums nav pievienots, jaunu uzdevumu var izveidot, izvēloties **Pievienot**; pretējā gadījumā izvēlieties **Iespējas > Pievienot**. Uzrakstiet uzdevumu, izvēlieties **Saglabāt** un norādīet tā prioritāti, izpildes termiņu un signālu.

Lai apskatītu uzdevumu, ritiniet līdz tam un izvēlieties **Skatīt**.

Varat arī izvēlieties iespēju izdzēst izvēlēto uzdevumu, kā arī izdzēst visus uzdevumus, kurus esat atzīmējis kā pabeigtus. Varat sakārtot uzdevumus pēc prioritātes vai izpildes termiņa, nosūtīt uzdevumu uz citu tālruni kā īsziņu vai multiziņu, saglabāt uzdevumu kā kalendāra piezīmi vai piekļūt kalendāram.

Apskatot uzdevumu, varat arī izvēlieties iespēju mainīt uzdevuma izpildes termiņu vai prioritāti vai atzīmēt uzdevumu kā pabeigtu.

■ Piezīmes

Lai rakstītu un nosūtītu piezīmes, izvēlieties **Izvēlne > Plānotājs > Piezīmes**.

Ja neviens piezīme nav pievienota, jaunu piezīmi var izveidot, izvēloties **Pievienot**; pretējā gadījumā izvēlieties **Iespējas > Rakstīt piezīmi**, ievadiet piezīmes tekstu un izvēlieties **Saglabāt**.

Var izmantot iespējas izdzēst vai rediģēt piezīmi. Rediģējot piezīmi, varat arī iziet no teksta redaktora un nesaglabāt veiktās izmaiņas. Piezīmi var nosūtīt uz saderīgu ierīci, izmantojot infrasarkano savienojumu, bezvadu tehnoloģiju Bluetooth, kā īsziņu vai multiziņu. Ja piezīme ir par garu nosūtišanai īsziņā, tālrunicis piedāvā izdzēst no piezīmes atbilstošo rakstzīmju skaitu.

■ Kalkulators

Tālruņa kalkulators saskaita, atņem, reizina, dala, kāpina kvadrātā, velk kvadrātsakni un konvertē valūtas vienības.



Piezīme. Šī kalkulatora precizitāte ir ierobežota, un tas ir paredzēts vienkāršiem aprēķiniem.

Izvēlieties **Izvēlne > Plānotājs > Kalkulators**. Kad displejā tiek parādīta **0**, ievadiet pirmo aprēķina skaitli. Nospiediet taustīju **#**, lai ievadītu decimālatdalītāju. Izvēlieties **Iespējas > Saskaitīt, Atņemt, Reizināt, Dalīt, Kvadrātā, Kvadrātsakne** vai **Mainīt zīmi**. Ievadiet otru skaitli. Lai iegūtu rezultātu, izvēlieties **Rezultāts**. Lai sāktu jaunu aprēķinu, vispirms izvēlieties un turiet nospiestu **Notirīt**.

Valūtas konvertēšana

Izvēlieties **Izvēlnieks > Plānotājs > Kalkulators**. Lai saglabātu maiņas kursu, izvēlieties **Iespējas > Maiņas kurss**. Izvēlieties kādu no piedāvātajām iespējām. Ievadiet maiņas kursu, nospiediet taustiņu #, lai ievadītu decimālzīmi, un izvēlieties **Labi**. Maiņas kurss saglabājas atmiņā, līdz to nomainīt ar citu. Lai konvertētu valūtu, ievadiet summu un izvēlieties **Iespējas > Uz vietējo** vai **Uz ārzemju**.



Piezīme. Mainot pamatvalūtu, jāievada jaunie maiņas kursi, jo visi iepriekš norādītie maiņas kursi tiek notīrīti.

■ Atpakaļskaitīšanas taimeris

Izvēlieties **Izvēlnieks > Plānotājs > Taimeris**. Ievadiet signāla laiku stundās, minūtēs un sekundēs un izvēlieties **Labi**. Ja vēlaties, ievadiet piezīmes tekstu, kas jāparāda, kad būs pagājis taimera laiks. Lai startētu atpakaļskaitīšanas taimeri, izvēlieties **Sākt**. Lai mainītu taimera laiku, izvēlieties **Mainīt laiku**. Lai apturētu taimeri, izvēlieties **Apturēt taimeri**.

Ja signāla laiks pienāk, tālrunim atrodoties gaidīšanas režīmā, atskan signāls un displejā mirgo piezīmes teksts (ja tas ir uzstādīts) vai arī paziņojums **Taimera laiks ir beidzies**. Lai izslēgtu signālu, nospiediet jebkuru taustiņu. Ja neviens taustiņš netiek nospiests, signāls tiek automātiski apturēts pēc 30 sekundēm. Lai izslēgtu signālu un izdzēstu piezīmes tekstu, izvēlieties **Izriet**. Lai vēlreiz startētu atpakaļskaitīšanas taimeri, izvēlieties **Atsākt**.

■ Hronometrs

Ar hronometru var uzņemt laiku, starplaikus vai distances laikus. Kad tiek uzņemts laiks, var lietot arī pārējās tālruņa funkcijas. Lai uzstādītu hronometra laika uzņemšanu fonā, nospiediet beigu taustiņu.

Hronometra izmantošana vai tā lietošana fonā, vienlaikus izmantojot citas funkcijas, palielina akumulatora enerģijas patēriņu, kā arī saīsina akumulatora ekspluatācijas laiku.

Izvēlieties **Izvēlnieks > Plānotājs > Hronometrs** un kādu no šīm iespējām:

Dalītais laiks – lai uzņemtu starplaikus. Lai sāktu laika uzņemšanu, izvēlieties **Sākt**. Ikreiz, kad vēlaties uzņemt starplaiku, izvēlieties **Dalīt**. Lai pārtrauktu laika uzņemšanu, izvēlieties **Beigt**.

Lai saglabātu uzņemto laiku, izvēlieties **Saglabāt**.

Lai vēlreiz sāktu laika uzņemšanu, izvēlieties **Iespējas** > **Sākt**. Jaunais laiks tiek pieskaitīts iepriekšējam laikam.

Lai hronometra laikam atjaunotu nulles vērtību, nesaglabājot uzņemto laiku, izvēlieties **Atstatīt**.

Lai uzstādītu hronometra laika uzņemšanu fonā, nos piediet beigu taustīju.

Distances laiks – lai uzņemtu distances laiku. Lai uzstādītu hronometra laika uzņemšanu fonā, nos piediet beigu taustīju.

Turpināt – lai apskatītu laika uzņemšanu, kas ir uzstādīta fonā.

Parādīt pēdējo – lai apskatītu pēdējo uzņemto laiku, ja hronometra rādījums nav ticis nodzēsts.

Skatīt laikus vai **Dzēst laikus** – lai apskatītu vai izdzēstu saglabātos laikus.



■ Spēles

Jūsu tālruņa microSD atmiņas kartē, iespējams, ir jau saglabātas spēles.

Spēles palaišana

Izvēlieties **Izvēlne > Programmas > Spēles**. Ritiniet līdz vajadzīgajai spēlei un izvēlieties **Atvērt** vai nospiediet zvanīšanas taustiņu.

Informāciju par spēļu iespējām sk. [Programmas iespējas 98.](#) lpp.

Spēļu ielāde

Izvēlieties **Izvēlne > Programmas > Iespējas > Ielāde > Spēļu ielāde**. Tieks parādīts pieejamo grāmatzīmju saraksts. Sk. [Grāmatzīmes 104.](#) lpp.

 **Svarīgi!** Instalējet un izmantojiet lietojumprogrammas un citu programmatūru tikai no tādiem avotiem, kas piedāvā adekvātu drošību un aizsardzību pret ļaunprātīgu programmatūru.

Spēļu uzstādījumi

Lai spēlei uzstādītu skaņas, apgaismojumu un vibrāciju, izvēlieties **Izvēlne > Programmas > Iespējas > Programmu uzstādījumi**.

■ Kolekcija

Tālruņa programmatūra ietver dažas Java programmas.

Programmas palaišana

Izvēlieties **Izvēlne > Programmas > Kolekcija**. Ritiniet līdz programmai un izvēlieties **Atvērt** vai nospiediet zvanīšanas taustiņu.

Programmas iespējas

Dzēst – lai izdzēstu programmu no tālruna.

Detaļas – lai sniegtu papildinformāciju par programmu.

Pārbaudīt versiju – lai pārbaudītu, vai ir pieejama jauna programmas versija, kas jāielādē no **Web** (tīkla pakalpojums).

Web lapa – lai iegūtu plašāku informāciju vai papildu datus par programmu no interneta lapas (tīkla pakalpojums). Tā tiek piedāvāta tikai tad, ja programmā ir norādīta interneta adrese.

Programmas piekļuve – lai ierobežotu programmas piekļuvi tīklam. Tieka parādītas dažadas kategorijas. Izvēlieties katrā kategorijā vienu no pieejamajām atļaujām.

Programmas ielāde

Šis tālrunis nodrošina J2ME™ Java lietojumprogrammu izmantošanu. Pirms programmas ielādes pārliecinieties, vai tā ir saderīga ar šo tālruni.



Svarīgi! Instalējet un izmantojiet lietojumprogrammas un citu programmatūru tikai no tādiem avotiem, kas piedāvā adekvātu drošību un aizsardzību pret jaunprātīgu programmatūru.

Jaunas Java programmas var ielādēt dažādos veidos:

- Izvēlieties **Izvēlne > Programmas > Iespējas > Ielāde > Programma ielāde**; tiek parādīts pieejamo grāmatzīmju saraksts. Sk. **Grāmatzīmes 104**. lpp.
Lai noskaidrotu dažādu pakalpojumu pieejamību, cenas un tarifus, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.
- Izmantojiet spēļu ielādes funkciju. Sk. **Spēļu ielāde 97**. lpp.

- Lai ielādētu programmas tālrunī, izmantojet programmu instalētāju Nokia Application Installer no programmatūras komplekta Nokia PC Suite.

Šajā ierīcē, iespējams, ir ielādētas ar Nokia nesaistītu lapu grāmatzīmes. Nokia par šīm lapām nesniedz nekādas garantijas un neapstiprina tajās sniegtu informāciju. Ja vēlaties tās izmantot, jums jāievēro tie paši piesardzības pasākumi attiecībā uz drošību vai saturu, kādus ievērojat, izmantojot jebkuru interneta vietu.

■ Prezentētājs

Programma Prezentētājs ir saderīga ar Microsoft Office PowerPoint un ļauj attāli no ierīces vadīt slaidu prezentācijas, DVD un MP3 atskaitotāju programmas vai citas datorprogrammas.

Lai izmantotu programmas, kas nav slaidu prezentācijas vai darbvirsmas režīma programmas, datorprogrammā jāizveido atbilstoši pielāgots profils.

Lai varētu lietot programmu, jums vispirms jāveic šādas darbības:

1. Datorā jāinstalē programma Nokia Presenter PC. (Šis komponents ietilpst gan programmatūras komplektā, gan arī ir pieejams lejupielādei Nokia Web vietā.)
2. Atveriet un veiciet konfigurācijas datora komponentam. Pārliecinieties vai izvēlētais ienākošais Bluetooth seriālais ports (COM ports) atbilst jūsu datora Bluetooth ierīces Bluetooth programmatūras uzstādījumos definētajam. Plašāku informāciju meklējiet datora komponentu dokumentācijā un sadaļā **Bluetooth savienojuma izveide 64. lpp.**
3. Atveriet slaidu prezentāciju vai arī programmu, kuru vēlaties attāli vadīt no sava tālruņa.

Izvēlieties **Programmas > Kolekcija > Prezentētājs > Savien.** un ierīci, ar kuru vēlaties izveidot savienojumu.

Kad datora ekrānā tiek parādīts dialoglogs Bluetooth Connection Successful (Bluetooth savienojums izveidots), noklikšķiniet tajā, lai apstiprinātu Bluetooth savienojumu.

Tiek parādīts pieejamo programmu tipu saraksts. Izvēlieties **Atvērt**, lai piekļūtu vajadzīgajai programmai.

Izvēlieties **lespējas > Uzstādījumi**, lai uzstādītu, cik liels **Forts** jāizmanto runātāja piezīmēm, un izvēlieties **Taimeris (minūtēs)**, lai uzstādītu vajadzīgo slaida demonstrēšanas ilgumu. Lai saglabātu uzstādījumus, izvēlieties **lespējas > Atpakaļ**.

Kad esat izvēlējies slaidu prezentāciju, jūs varat pārlūkot vai izlaist slaidus, pārvietoties uz priekšu, izmantojot četrvirzienu navigācijas taustiņu. Lai apskatītu runātāja piezīmes, izvēlieties **Piezīmes**. Lai izceltu noteiktas slaida vietas, izvēlieties **Rādītājs**, lai aktivizētu nelielu melnu aplīti, kuru var vadīt ar četrvirzienu navigācijas taustiņu. Izvēlieties **Iespējas > Slaidu saraksts**, lai atgrieztos slaidu sarakstā. Izvēlieties **Iespējas > Programmu saraksts**, lai atgrieztos programmu sarakstā.

Lai attāli no tālruņa vadītu peles rādītāju (kursoru), izvēlieties darbvirsmas režīmu. Pēc darbvirsmas atvēšanas, tālrunis sāk automātiski vadīt peles rādītāju. Lai atgrieztos programmu sarakstā, izvēlieties **Iespējas > Programmu saraksts**.

Lai beigtu darbu programmā Prezentētājs, izvēlieties **Iespējas > Vai iziet no programmas?**.



Izmantojot tālruņa pārlūku, var piekļūt dažādiem mobilā interneta pakalpojumiem.

Svarīgi! Izmantojiet tikai uzticamus pakalpojumus, kas piedāvā adekvātu drošību un aizsardzību pret jaunprātīgu programmatūru.

Informāciju par šo pakalpojumu pieejamību, cenām un tarifiem, kā arī to lietošanas instrukcijas var saņemt no pakalpojumu sniedzēja.

Izmantojot tālruņa pārlūku, varat skatīt pakalpojumus, kuri savās lapās lieto bezvadu pārraides iezīmēšanas valodu (Wireless Markup Language – WML) vai paplašināmo hiperteksta iezīmēšanas valodu (Extensible HyperText Markup Language – XHTML). Izskats var mainīties atkarībā no ekrāna izmēriem. Visas interneta lapu detaļas, iespējams, nevarēs redzēt.

■ Piekļuve pakalpojumiem un to lietošana

1. Saglabājiet pakalpojumu uzstādījumus, kas nepieciešami, lai piekļūtu vajadzīgajam pakalpojumam. Sk. [Pārlūka uzstādīšana 101.](#) lpp.
2. Izveidojiet savienojumu ar pakalpojumu. Sk. [Savienojuma izveide ar pakalpojumu 102.](#) lpp.
3. Sāciet pakalpojuma lapu pārlūkošanu. Sk. [Lapu pārlūkošana 102.](#) lpp.
4. Kad esat beidzis pārlūkošanu, pārtrauciet savienojumu ar pakalpojumu. Kā pārtraukt savienojumu, sk. [Iespējas pārlūkošanas laikā 103.](#) lpp.

■ Pārlūka uzstādīšana

Pārlūkošanai nepieciešamos konfigurācijas uzstādījumus var saņemt kā konfigurācijas ziņu no tīkla operatora vai pakalpojumu sniedzēja, kurš piedāvā vajadzīgo pakalpojumu. Sk. [Konfigurācijas uzstādījumu pakalpojums 17.](#) Ipp. Visus konfigurācijas uzstādījumus var ievadīt arī manuāli. Sk. [Konfigurācija 71.](#) Ipp.

■ Savienojuma izveide ar pakalpojumu

Vispirms pārliecinieties, vai ir aktivizēti pareizie izmantojamā pakalpojuma konfigurācijas uzstādījumi.

1. Lai izvēlētos uzstādījumus savienojuma izveidei ar pakalpojumu, izvēlieties **Izvēlnē > Web > Uzstādījumi > Konfigurācijas uzstādīšana**.
2. Izvēlieties **Konfigurācija**. Tieki parādītas tikai tās konfigurācijas, kas nodrošina pārlūka pakalpojumu. Izvēlieties pārlūkošanas pakalpojumu sniedzēju, **Noklusējums** vai **Personiskā konfigurācija**. Sk. [Pārlūka uzstādīšana 101.](#) Ipp.
3. Izvēlieties **Konts** un pārlūka pakalpojuma kontu, kas ir norādīts aktīvajos konfigurācijas uzstādījumos.
4. Izvēlieties **Rādīt termināļa logu > Jā**, lai iekštīkla savienojumiem veiktu manuālu lietotāja autentifikāciju.

Pēc tam izveidojiet savienojumu ar pakalpojumu, izmantojot kādu no šiem paņēmieniem:

- Izvēlieties **Izvēlnē > Web > Mājas lapa** vai gaidīšanas režīmā nospiediet un turiet **0**.
- Lai izvēlētos pakalpojuma grāmatzīmi, izvēlieties **Izvēlnē > Web > Grāmatzīmes**.
- Lai izvēlētos pēdējo URL, izvēlieties **Izvēlnē > Web > Pēdējā Web adrese**.
- Lai ievadītu pakalpojuma adresi, izvēlieties **Izvēlnē > Web > Iet uz adresi**. Ievadiet pakalpojuma adresi un izvēlieties **Labi**.

■ Lapu pārlūkošana

Kad ir izveidots savienojums ar pakalpojumu, var sākt tā lapu pārlūkošanu. Dažādos pakalpojumos tālruņa taustiņu funkcijas var atšķirties. Izpildiet displejā redzamos norādījumus. Plašāku informāciju lūdziet pakalpojumu sniedzējam.

Ja kā datu nesējs ir izvēlēti pakešdati, pārlūkošanas laikā displeja kreisajā augšējā stūrī tiek rādīts indikators . Ja pakešdatu savienojuma laikā saņemati zvanu vai īsziņu vai arī zvanāt, displeja labajā augšējā stūrī tiek parādīts indikators , kas norāda, ka pakešdatu savienojums ir aizturēts. Pēc sarunas beigām tālrunis mēģina atjaunot pakešdatu savienojumu.

Pārlūkošana, lietojot tālruņa taustiņus

Lai pārlūkotu lapu, ritiniet jebkurā virzienā.

Lai izvēlētos iezīmētu objektu, nospiediet zvanīšanas taustiņu vai izvēlieties **Pāņemt**.

Lai ievadītu burtus un ciparus, spiediet taustiņus **0–9**. Lai ievadītu speciālās rakstzīmes, nospiediet *****.

Iespējas pārlūkošanas laikā

Izvēlieties kādu no šīm iespējām:

Mājas lapa – lai atgrieztos sākumlapā.

Īscelji – lai atvērtu jaunu sarakstu, kurā ir konkrētajai lapai raksturīgās iespējas. Šī iespēja ir pieejama tikai tad, ja lapā ir īscelji.

Pievienot grāmatzīmi – lai saglabātu lapu kā grāmatzīmi.

Grāmatzīmes – lai piekļūtu grāmatzīmu sarakstam. Sk. **Grāmatzīmes 104**. Ipp.

Lapas iespējas – lai parādītu pašlaik atvērtajai lapai pieejamo iespēju sarakstu.

Vēsture – lai apskatītu pēdējo apmeklēto URL sarakstu.

Citas iespējas – lai apskatītu citu iespēju sarakstu.

Pārlādēt – lai no jauna ielādētu un atjauninātu pašlaik atvērto lapu.

Iziet – lai atvienotos no pakalpojuma.

Pakalpojumu sniedzējs var piedāvāt arī papildu iespējas.

Tiešā zvanīšana

Pārlūks nodrošina funkcijas, kurām var piekļūt pārlūkošanas laikā. Varat veikt tālruņa zvanu, nosūtīt DTMF тоņus balss zvana laikā vai saglabāt lapā esošu vārdu un tālruņa numuru.

■ Grāmatzīmes

Lapu adreses var saglabāt tālruņa atmiņā kā grāmatzīmes.

1. Pārlūkošanas laikā izvēlieties **Iespējas > Grāmatzīmes** vai gaidīšanas režīmā izvēlieties **Izvēlne > Web > Grāmatzīmes**.
2. Ritiniet līdz grāmatzīmei un izvēlieties to vai nospiediet zvanīšanas taustīju, lai izveidotu savienojumu ar grāmatzīmei piesaistīto lapu.
3. Izvēlieties **Iespējas**, lai apskatītu, rediģētu, izdzēstu vai nosūtītu grāmatzīmi, izveidotu jaunu grāmatzīmi vai saglabātu to mapē.

Šajā ierīcē, iespējams, ir ielādētas ar Nokia nesaistītu lapu grāmatzīmes. Nokia par šīm lapām nesniedz nekādas garantijas un neapstiprina tajās sniegto informāciju. Ja vēlaties tās izmantot, jums jāievēro tie paši piesardzības pasākumi attiecībā uz drošību vai saturu, kādus ievērojat, izmantojot jebkuru interneta vietu.

Grāmatzīmes saņemšana

Ja esat saņēmis grāmatzīmi, kas nosūtīta kā grāmatzīme, tiek parādīts paziņojums **Saņemta 1 grāmatzīme**. Lai saglabātu grāmatzīmi, izvēlieties **Parādīt > Saglabāt**. Lai apskatītu vai izdzēstu grāmatzīmi, izvēlieties **Iespējas > Skatīt** vai **Dzēst**. Lai izmestu grāmatzīmi uzreiz pēc tās saņemšanas, izvēlieties **Iziet > Labi**.

■ Attēlojuma uzstādījumi

Pārlūkošanas laikā izvēlieties **Iespējas** > *Citas iespējas* > *Attēlojuma uzstādījumi* vai arī gaidīšanas režīmā izvēlieties **Izvēlne** > *Web* > *Uzstādījumi* > *Attēlojuma uzstādījumi* un kādu no šīm iespējām:

Teksta aplaušana > *Ieslēgta* – lai teksts turpinātos nākamajā displeja rindīņā. Ja izvēlaties *Izslēgta*, teksts tiek saisināts.

Fonta lielums > *Ļoti mazi burti*, *Mazi* vai *Parasts* – lai uzstādītu fonta lielumu.

Rādīt attēlus > *Nē* – lai netiktu rādīti lapā esošie attēli. Tas paātrina tādu lapu pārlūkošanu, kurās ir daudz attēlu.

Brīdinājumi > *Nedroša sav. brīdinājums* > *Jā* – lai tālrunis brīdinātu, ja pārlūkošanas laikā drošs savienojums mainās uz nedrošu savienojumu.

Brīdinājumi > *Nedrošu objektu brīdin.* > *Jā* – lai tālrunis brīdinātu, ja drošā lapā ir nedrošs objekts. Šie brīdinājumi negarantē drošu savienojumu. Plašāku informāciju sk. [Pārlūka drošība 107.](#) lpp.

Rakstzīmu kodējums > *Satura kodējums* – lai izvēlētos pārlūka lapu satura kodējumu.

Rakstzīmu kodējums > *Unikoda (UTF-8) Web adr.* > *Ieslēgta* – lai tālrunis nosūtītu URL, lietojot UTF-8 kodējumu. Šis uzstādījums var būt nepieciešams, pieklūstot Web lapai, kas ir izveidota svešvalodā.

Ekrāna izmēri > *Pilns* vai *Mazs* – lai uzstādītu ekrāna izkārtojumu.

JavaScript > *Aktivizēt* – lai aktivizētu Java skriptus.

■ Drošības uzstādījumi

Sīkfaili

Sīkfails ir dati, ko lapa saglabā jūsu tālruņa kešatmiņā. Sīkfaili tiek glabāti, līdz iztīrāt kešatmiņu. Sk. [Kešatmiņa 107.](#) lpp.

Pārlūkošanas laikā izvēlieties **Iespējas** > *Citas iespējas* > *Drošība* > *Sikfailu uzstādījumi* vai arī gaidīšanas režīmā izvēlieties **Izvēlne** > *Web* > *Uzstādījumi* > *Drošības uzstādījumi* > *Sikfaili*. Lai atļautu vai neatļautu tālrunim saņemt sīkfailus, izvēlieties *Atļaut* vai *Aizliegt*.

Skripti drošā savienojumā

Varat izvēlieties, vai ļaut skriptu palaišanu no drošas lapas. Tālrunis nodrošina WML skriptus.

Lai pārlūkošanas laikā atļautu skriptus, izvēlieties **Iespējas** > *Citas iespējas* > *Drošība* > *WMLScript uzstādījumi* vai arī gaidīšanas režīmā izvēlieties **Izvēlne** > *Web* > *Uzstādījumi* > *Drošības uzstādījumi* > *WMLScript drošā savien.* > *Atļaut*.

■ Ielādes uzstādījumi

Lai visus ielādētos failus automātiski saglabātu mapē *Galerija*, izvēlieties **Izvēlne** > *Web* > *Uzstādījumi* > *Ielādes uzstādījumi* > *Automātiskā saglabāšana* > *Ieslēgts*.

■ Pakalpojumu ziņu iesūtne

Tālrunis var saņemt pakalpojumu sniedzēja sūtītas ziņas jeb pakalpojumu ziņas (tīkla pakalpojums).

Pakalpojumu ziņas ir informācija par, piem., jaunākajām ziņām, un tajās var būt iekļautas ūzīziņas vai pakalpojumu adreses.

Lai piekļūtu mapei *Pakalp. iesūtne*, gaidīšanas režīmā, kad esat saņēmis pakalpojumu ziņu, izvēlieties **Parādīt**.

Ja izvēlieties *Iziet*, ziņa tiek pārvietota uz mapi *Pakalp. iesūtne*. Lai mapei *Pakalp. iesūtne* piekļūtu vēlāk, izvēlieties **Izvēlne** > *Web* > *Pakalp. iesūtne*.

Lai mapei *Pakalp. iesūtne* piekļūtu pārlūkošanas laikā, izvēlieties **Iespējas** > *Citas iespējas* > *Pakalpojumu iesūtne*. Ritiniet līdz vajadzīgajai ziņai, aktivizējiet pārlūku un ielādējiet atzīmēto saturu, izvēloties **Ielādēt**. Lai apskatītu detalizētu informāciju par pakalpojuma paziņojumu vai arī izdzēstu ziņu, izvēlieties **Iespējas** > *Detaļas* vai *Dzēst*.

Pakalpojumu ziņu iesūtnes uzstādījumi

Izvēlieties **Izvēlne > Web > Uzstādījumi > Pakalp. iesūtnes uzstād.**

Lai uzstādītu pakalpojumu ziņu saņemšanu vai atteikšanu, izvēlieties **Pakalpojumu ziņas > Ieslēgtas** vai **Izslēgtas**.

Lai uzstādītu tālruni saņemt pakalpojumu ziņas tikai no pakalpojumu sniedzēja apstiprinātiem satura autoriem, izvēlieties **Ziņu filtrs > Ieslēgtas**. Lai apskatītu apstiprināto satura autoru sarakstu, izvēlieties **Uzticamie kanāli**.

Lai, saņemot pakalpojumu ziņu, tālrunis gaidīšanas režīmā automātiski aktivizētu pārlūku, izvēlieties **Automātisks savienojums > Ieslēgtas**. Ja esat izvēlējies **Izslēgtas** un tālrunī tiek saņemta pakalpojumu ziņa, tālrunis aktivizē pārlūku tikai pēc tam, kad izvēlaties **Ielādēt**.

■ Kešatmiņa

Kešatmiņa ir vieta atmiņā, kuru lieto, lai datus uzglabātu īslaicīgi. Iztīriet kešatmiņu ikreiz, kad esat mēģinājis piekļūt vai piekļuvīs konfidenciālai informācijai, kam nepieciešamas paroles. Informācija vai pakalpojumi, kuriem esat piekļuvīs, tiek glabāti kešatmiņā.

Lai pārlukošanas laikā iztīrītu kešatmiņu, izvēlieties **Iespējas > Citas iespējas > Tīrīt kešatmiņu**; gaidīšanas režīmā izvēlieties **Izvēlne > Web > Tīrīt kešatmiņu**.

■ Pārlūka drošība

Dažiem pakalpojumiem, piem., internetbankām vai preču iegādei internetā, tiek pieprasīti drošības līdzekļi. Šāda veida savienojumiem ir nepieciešami drošības sertifikāti un, iespējams, arī drošības modulis, kas var būt pieejams SIM kartē. Plašāku informāciju lūdziet pakalpojumu sniedzējam.

Drošības modulis

Drošības modulis uzlabo drošības pakalpojumus programmām, kurām nepieciešams pārlūka savienojums, kā arī ļauj izmantot ciparparakstu. Drošības modulī var ietilpt sertifikāti, kā arī privātās un publiskās atslēgas. Sertifikātus drošības modulī saglabā pakalpojumu sniedzējs.

Lai apskatītu vai mainītu drošības modula uzstādījumus, izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Drošība > Drošības modula uzstādījumi**.

Sertifikāti



Svarīgi! Pat ja sertifikātu izmantošana ievērojami samazina risku, kas saistīts ar attālajiem savienojumiem un programmatūras instalēšanu, sertifikāti jālieto pareizi, lai tie sniegtu visas uzlabotas drošības priekšrocības.

Sertifikāta esamība pati par sevi nesniedz aizsardzību; lai būtu pieejama lielāka drošība, sertifikātu pārvaldniekā jābūt pareiziem, autentiskiem un uzticamiem sertifikātiem. Sertifikātiem ir ierobežots derīguma termiņš. Ja tiek rādīts paziņojums "Noildzis sertifikāts" vai "Sertifikāts vēl nav derīgs", lai gan sertifikātam ir jābūt derīgam, pārbaudiet, vai ierīcē ir uzstādīts pareizs datums un laiks.

Pirms sertifikātu uzstādījumu maiņas pārliecinieties, vai sertifikāta īpašnieks tiešām ir uzticams un vai sertifikāts patiesi pieder norādītajam īpašniekam.

Pastāv trīs veidi sertifikāti: servera sertifikāti, autorizācijas sertifikāti un lietotāja sertifikāti. Šos sertifikātus var saņemt no pakalpojumu sniedzēja. Autorizācijas un lietotāja sertifikātus drošības modulī var būt saglabājis pakalpojumu sniedzējs.

Lai apskatītu tālrūni ielādēto autorizācijas vai lietotāja sertifikātu sarakstu, izvēlieties **Izvēlne > Uzstādījumi > Drošība > Autorizācijas sertifikāti** vai **Lietotāja sertifikāti**.

Ja datu pārraide starp tālrūni un saturu serveri tiek šifrēta, savienojuma laikā tiek rādīts indikators

Drošības ikona nenorāda, ka datu pārraide starp vārtēju un saturu serveri (vai vietu, kur atrodas nepieciešamais resurss) ir droša. Drošu datu pārraidi starp vārtēju un saturu serveri garantē pakalpojumu sniedzējs.

Ciparparaksts

Ja SIM kartei ir drošības modulis, ar tālruni var izveidot ciparparakstus. Ciparparaksta lietošana nozīmē to pašu, ko papīra rēķina, līguma vai cita dokumenta parakstīšana ar roku.

Lai parakstītu ar ciparparakstu, izvēlieties saiti lapā, piem., tās grāmatas virsrakstu, kuru vēlaties iegādāties, un tās cenu. Tieks parādīts parakstāmais teksts, kurā, iespējams, ir iekļauta summa un datums.

Pārbaudiet, vai virsraksta teksts ir *Lasīt* un ir redzama ciparparaksta ikona .

Ja ciparparaksta ikona nav redzama, ir noticis drošības pārkāpums un jums nevajadzētu ievadīt nekādus personiskus datus, piem., savu paraksta PIN.

Lai parakstītu tekstu, vispirms izlasiet visu tekstu un pēc tam izvēlieties **Parakstīt**.

Iespējams, teksts neietilpst vienā ekrānā. Tāpēc pirms parakstišanas noteikti ritiniet tekstu un izlasiet to pilnībā.

Izvēlieties lietotāja sertifikātu, ko izmantosit. Ievadiet paraksta PIN (sk. [Piekļuves kodi 16](#). lpp.) un izvēlieties **Labi**. Ciparparaksta ikona vairs nav redzama, un pakalpojums, iespējams, parāda pirkuma apstiprinājumu.

17. SIM pakalpojumi



SIM karte var nodrošināt papildu pakalpojumus. Tiem šajā izvēlnē var piekļūt tikai tad, ja to nodrošina SIM karte. Izvēlnes nosaukums un saturs ir atkarīgs no pieejamajiem pakalpojumiem.

Informāciju par SIM pakalpojumu pieejamību un izmaksām lūdziet SIM kartes izsniedzējam, piem., tīkla operatoram, pakalpojumu sniedzējam vai citai trešajai pusei.

Varat uzstādīt, lai tālrunis rādītu apstiprinājuma ziņojumus, kas tiek sūtīti no tālruņa uz tīklu un pretēji, kad izmantojat SIM pakalpojumus. Lai to izdarītu, izvēlieties **Izvēlne** > **Uzstādījumi** > **Tālrunis** > **Apstiprināt SIM pakalp.** > **Jā**.

Izmantojot šos pakalpojumus, var rasties nepieciešamība sūtīt ziņas vai veikt zvanus, kas ir maksas pakalpojumi.

18. Savienojums ar datoru

Ja tālrunis ir savienots ar saderīgu datoru, izmantojot infrasarkano, bezvadu tehnoloģijas Bluetooth vai USB datu kabeļa savienojumu, varat nosūtīt un saņemt e-pasta ziņas un piekļūt internetam. Tālruni var lietot ar daudzām personālo datoru savienojamības un datu sakaru lietojumprogrammām.

■ Nokia PC Suite

Datorprogrammatūras komplekts Nokia PC Suite ļauj sinhronizēt kontaktus, kalendāra ierakstus, uzdevumus un piezīmes tālrunī un saderīgā datorā vai attālajā interneta serverī (tīkla pakalpojums). Papildinformāciju un PC Suite varat atrast Nokia Web vietā www.nokia.com/support.

■ EGPRS, HSCSD, CSD un WCDMA

Tālrunis ļauj izmantot uzlaboto GPRS (EGPRS), vispārējo pakešu radiopakalpojumu (GPRS), komutēto kēžu datu (*GSM dati*) datu pakalpojumus, kā arī ātrdarbīgo komutēto kēžu datu (HSCSD) un WCDMA pakešdatu un komutēto kēžu datu pakalpojumus.

Informāciju par datu pakalpojumu pieejamību un abonēšanu saņemsit no tīkla operatora vai pakalpojumu sniedzēja.

Lietojot HSCSD pakalpojumus, tālruņa akumulatora enerģija tiek iztērēta ātrāk nekā parastu balss vai datu zvanu gadījumā. Iespējams, ka datu pārsūtišanas laikā tālrunim ir jāpievieno lādētājs.

Sk. [Pakešdatu uzstādījumi 67.](#) lpp.

■ Datu sakaru programmas

Informāciju par datu sakaru programmas lietošanu sk. tās komplektācijā ietilpst ošajā dokumentācijā.

Datorsavienojuma laikā nav ieteicams zvanīt vai atbildēt uz zvaniem, jo tā var pārtraukt savienojumu.

Lai uzlabotu tālruņa darbību datu zvanu laikā, novietojiet tālruni uz stabilas virsmas ar tastatūru uz leju.

Nepārvietojiet to, turot rokās.

19. Informācija par akumulatoriem

■ Uzlādēšana un izlādēšana

Ierīces darbību nodrošina uzlādējams akumulators. Jauna akumulatora optimālais darbības līmenis tiek sasniegts tikai pēc diviem vai trim pilniem uzlādēšanas un izlādēšanas cikliem. Akumulatoru var uzlādēt un izlādēt simtiem reižu, tomēr tas pamazām nolietojas. Kad sarunu un gaidīšanas režīma laiks kļūst ievērojami īsāks nekā parasti, nomainiet akumulatoru. Lietojet tikai Nokia apstiprinātus akumulatorus un lādējet tos, izmantojot tikai tos lādētājus, kurus Nokia apstiprinājusi šai ierīcei.

Ja nomainītais akumulators tiek lietots pirmoreiz vai arī akumulators nav ilgstoši tīcīs izmantots, iespējams, ka uzlāde sākas tikai pēc lādētāja atkārtotas pievienošanas, atvienošanas un atkal pievienošanas.

Kad lādētājs netiek lietots, atvienojet to no elektrības kontaktligzdas un ierīces. Neatstājiet pilnībā uzlādētu akumulatoru savienotu ar lādētāju, jo pārlādēšana var saīsināt tā ekspluatācijas laiku. Pilnībā uzlādēts akumulators, kas netiek izmantots, ar laiku izlādējas.

Ja akumulators ir pilnīgi izlādējies, lādēšanas indikators var parādīties pēc dažām minūtēm, un tikai pēc tam ierīci var lietot zvanīšanai.

Izmantojet akumulatoru tikai paredzētajiem mērķiem. Nelietojet bojātu lādētāju vai akumulatoru.

Neizraisiet akumulatora īssavienojumu. Nejauss īssavienojums var rasties, ja metāla priekšmets, piem., monēta, saspraudē vai pildspalva veido tiešu savienojumu starp akumulatora pozitīvo (+) un negatīvo (-) spaili (kas akumulatorā atgādina metāla sloksnītes). Tā var gadīties, ja rezerves akumulatoru nēsājat kabatā vai somā. Īssavienojums starp spailēm var sabojāt akumulatoru vai savienojošo priekšmetu.

Akumulatora atstāšana karstumā vai aukstumā, piem., slēgtā automašīnā vasarā vai ziemā, samazina tā jaudu un ekspluatācijas laiku. Glabājiet akumulatoru temperatūrā no 15 °C līdz 25 °C (no 59 °F līdz 77 °F). Ierīce ar karstu vai aukstu akumulatoru kādu brīdi var nestrādāt pat tad, ja tas ir pilnībā uzlādēts. Akumulatora darbību īpaši ierobežo temperatūra zem sasaišanas robežas.

Nemēģiniet atbrīvoties no akumulatoriem, tos dedzinot, jo tie var eksplodēt. Akumulatori var eksplodēt arī tad, ja tie ir bojāti. Atbrīvojieties no akumulatoriem atbilstoši vietējiem noteikumiem. Ja iespējams, nododiet tos otrreizējai pārstrādei.

Neizmetiet kopā ar sadzīves atkritumiem.

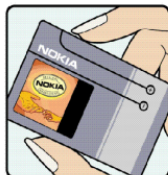
■ Nokia akumulatoru autentifikācijas vadlīnijas

Drošības apsvērumu dēļ izmantojiet tikai oriģinālos Nokia akumulatorus. Lai varētu būt pārliecināts par to, ka iegūstat oriģinālu Nokia akumulatoru, iegādājieties to no pilnvarota Nokia preču izplatītāja, pārbaudiet, vai uz iepakojuma ir Nokia oriģinālo papildierīču logotips Nokia Original Enhancements, kā arī novērtējiet hologrammas uzlīmi, izpildot tālāk norādītās darbības.

Sekmīga četru darbību izpilde nav pilnīgs akumulatora autentiskuma apstiprinājums. Ja jums ir pamats domāt, ka konkrētais akumulators nav autentisks oriģinālais Nokia akumulators, neizmantojiet šo akumulatoru un nogādājiet to tuvākajā pilnvarotajā Nokia servisa centrā vai pie izplatītāja, lai līgtu palīdzību. Pilnvarotais Nokia servisa centrs vai izplatītājs pārbaudīs akumulatora autentiskumu. Ja autentiskumu nevar noteikt, atdodiet akumulatoru atpakaļ tā iegādes vietā.

Hologrammas autentificēšana

1. Aplūkojot hologrammas uzlīmi, no viena skata leņķa jābūt redzamam Nokia sadoto roku simbolam, bet no otra leņķa – Nokia oriģinālo papildierīču logotipam Nokia Original Enhancements.
2. Sasverot hologrammu pa kreisi, pa labi, uz leju un uz augšu, atbilstošajā malā būtu jāsaredz 1, 2, 3 un 4 punktiem.



3. Nokasiet uzlīmes malu, lai atklātu 20 ciparu kodu, piem., 12345678919876543210. Pagrieziet akumulatoru tā, lai cipari būtu vērsti uz augšu. 20 ciparu kods jānolasa, sākot ar pirmās rindas numuru, kam seko apakšējās rindas numurs.



4. Pārliecinieties, vai 20 ciparu kods ir derīgs, izpildot www.nokia.com/batterycheck sniegtos norādījumus.



Lai izveidotu ūsziņu, ievadiet 20 ciparu kodu, piem., 12345678919876543210, un nosūtiet to uz numuru +44 7786 200276.

Tiek piemērots gan vietējā, gan starptautiskā operatora tarifs.

Jums ir jāsaņem ziņa, kurā norādīts, vai kodu var autentificēt.

Ko darīt, ja akumulators nav autentisks?

Ja neesat pārliecināts, ka jūsu Nokia akumulators ar hologrammas uzlīmi ir autentisks Nokia akumulators, lūdzu, neizmantojiet šo akumulatoru. Nogādājiet to tuvākajā pilnvarotajā Nokia servisa centrā vai izplatītājam, lai saņemtu palīdzību. Tāda akumulatora lietošana, kurš nav ražotāja apstiprināts, var būt bīstama, kā arī var būt iemesls sliktai ierīces darbībai un ierīces vai tās papildierīču bojājumiem. Tas var arī anulēt ierīcei piešķirtās atlaujas vai garantijas.

Lai iegūtu papildinformāciju par oriģinālajiem Nokia akumulatoriem, apmeklējet www.nokia.com/battery.

Apkope un glabāšana

Šī ierīce ir augstvērtīgs izstrādājums, un ar to jārīkojas saudzīgi. Šeit sniegtie norādījumi palīdzēs saglabāt tiesības uz garantijas pakalpojumiem.

- Sargājiet ierīci no mitruma. Atmosfēras nokrišņi, mitrums un visu veidu šķidrumi var saturēt vielas, kas izraisa elektronisko shēmu koroziju. Ja ierīce tomēr tiek saslavināta, noņemiet akumulatoru un pirms tā uzlikšanas atpakaļ ļaujiet ierīci pilnībā izžūt.
- Nelietojiet vai neglabājiet ierīci putekļainās, netīrās vietās. Var tikt bojātas tās kustīgās detaļas un elektroniskie komponenti.
- Neglabājiet ierīci karstumā. Augsta temperatūra var saīsināt elektronisko ierīču ekspluatācijas laiku, bojāt akumulatorus, kā arī deformēt vai izkausēt atsevišķas plastmasas daļas.
- Neglabājiet ierīci aukstumā. Ierīcei atsilstot līdz normālai temperatūrai, tās iekšienē var kondensēties mitrums, kas bojā elektronisko shēmu plates.
- Nemēģiniet atvērt ierīci citādi, nekā norādīts šajā rokasgrāmatā.
- Sargājiet ierīci no nokrišanas, triecieniem un kratišanas. Pretējā gadījumā var tikt bojātas elektronisko shēmu plates un smalkmehānika.
- Ierīces tīrišanai nelietojiet kodīgas ķimikālijas, šķīdinātājus vai koncentrētu mazgāšanas līdzekļus.
- Nekrāsojiet ierīci. Krāsa var nosprostot kustīgās daļas un traucēt pareizu darbību.
- Stiklu (piem., kameras, tuvuma sensora un apgaismojuma sensora objektīva) tīrišanai izmantojiet mīkstu, tīru, sausu drāniņu.
- Izmantojiet tikai komplektācijā iekļauto vai citu ražotāja apstiprinātu antenu. Neapstiprinātas antenas, to modifikācijas vai papildinājumi var bojāt ierīci, un to lietošanu var uzskaitīt par radioierīču lietošanas noteikumu pārkāpumu.
- Lietojiet lādētājus telpās.
- Pirms nododat ierīci servisa centrā, izveidojiet svarīgo datu (piem., kontaktinformācijas un kalendāra piezīmju) dublējumkopijas.

Visi iepriekš minētie ieteikumi vienādi attiecas uz ierīci, akumulatoru, lādētāju un jebkuru papildierīci. Ja ierīce nedarbojas pareizi, nogādājiet to tavākajā pilnvarotajā servisa centrā, lai veiktu apkopi.

Papildinformācija par drošību

Ierīcei un papildierīcēm var būt sīkas detaļas. Glabājiet tās maziem bērniem nepieejamā vietā.

■ Darbības vide

Ievērojiet visus īpašos noteikumus, kas ir spēkā konkrētajā vietā, un vienmēr izslēdziet ierīci, ja tās lietošana ir aizliegta, var izraisīt traucējumus vai ir bīstama. Lietojiet ierīci tikai standarta pozīcijās. Šī ierīce atbilst RF iedarbības prasībām, ja to lieto standarta pozīcijā, turot pie auss, vai novieto vismaz 2,2 cm (7/8 collu) attālumā no ķermenē. Ja ierīces pārnēsāšanai izmanto somiņu, jostas stiprinājumu vai turētāju, šiem piederumiem nedrīkst būt metāla daļu un tiem jāturi ierīce iepriekš minētajā attālumā no ķermenē.

Lai pārsūtītu datu failus vai ziņas, ierīcei nepieciešams kvalitatīvs savienojums ar tīklu. Atsevišķos gadījumos datu failu vai ziņu pārsūtīšana tiek atlikta, līdz ir pieejams atbilstošs savienojums. Iepriekš minētie norādījumi par ierīces attālumu no ķermenē jāievēro līdz datu pārsūtīšanas beigām.

Ierīces detaļas ir magnētiskas. Ierīce var pievilkst metāla priekšmetus. Nenovietojiet ierīces tuvumā kredītkartes vai citus magnētiskos datu nesējus, jo tajos esošā informācija var tikt izdzēsta.

■ Medicīniskās ierīces

Jebkuru radioviļņu ierīču, arī mobilo tālruņu, darbība var izraisīt nepietiekami aizsargātu medicīnisko ierīču darbības traucējumus. Lai noskaidrotu, vai ierīce ir pietiekami aizsargāta pret radiofrekvenču starojumu, kā arī citu jautājumu gadījumā sazinieties ar ārstu vai medicīniskās ierīces ražotāju. Izslēdziet ierīci veselības aprūpes iestādēs, ja tur pastāv atbilstošas prasības. Slimnīcās vai veselības aprūpes iestādēs, iespējams, lieto aparātūru, kas ir jutīga pret radiofrekvenču starojumu.

Elektrokardiostimulatori

Lai izvairītos no iespējamiem elektrokardiostimulatoru darbības traucējumiem, elektrokardiostimulatoru ražotāji iesaka turēt mobilo tālruni vismaz 15,3 centimetru (6 collu) attālumā no elektrokardiostimulatora. Šajos ieteikumos ievērota Wireless Technology Research speciālistu veiktā neatkarīgā izpēte un sniegtie ieteikumi. Ieteikumi elektrokardiostimulatoru lietotājiem:

- turiet ierīci vairāk nekā 15,3 centimetru (6 collu) attālumā no elektrokardiostimulatora;
- ierīci nedrīkst nēsāt krūšu kabatā;
- lai līdz minimumam samazinātu iespējamos darbības traucējumus, ierīce jātur pie tās auss, kas atrodas elektrokardiostimulatoram pretējā pusē.

Ja rodas aizdomas par traucējumiem, izslēdziet ierīci un atvirziet to nostāk.

Dzirdes aparāti

Dažas elektroniskās mobilās ierīces var izraisīt traucējumus atsevišķos dzirdes aparātos. Ja rodas traucējumi, vērsieties pie pakalpojumu sniedzēja.

■ Transportlīdzekļi

Radiosignāli var izraisīt traucējumus nepareizi uzstādītās vai nepietiekami aizsargātās automašīnu elektroniskajās sistēmās, piem., degvielas elektroniskās iesmidzināšanas sistēmās, elektroniskajās bremžu pretbloķēšanas sistēmās, elektroniskajās ātruma kontroles sistēmās, gaisa spilvenu sistēmās. Plašāku informāciju lūdziet transportlīdzekļa vai papildu aprīkojuma ražotājam vai tā pārstāvim.

Ierīces apkope un uzstādīšana automašīnā jāuztic tikai kvalificētam speciālistam. Nepareiza ierīces uzstādīšana var būt bīstama, kā arī var liegt tiesības uz garantijas apkopi. Regulāri pārbaudiet, vai viss mobilās ierīces aprīkojums automašīnā ir nosītiprināts un darbojas pareizi. Nekādā gadījumā neglabājiet ugunsbīstamus šķidrumus, gāzi vai sprādzienbīstamas vielas kopā ar ierīci, tās detaljām vai papildierīcēm. Atcerieties, ka automašīnās, kas ir aprīkotas ar gaisa spilveniem, gaisa spilveni tiek piepūsti ar lielu spēku. Nenovietojiet priekšmetus, to skaitā uzstādītas vai pārnēsājamas mobilās ierīces, virs gaisa spilveniem vai to izplešanās zonā. Ja automašīnas mobilā ierīce ir uzstādīta nevietā un gaisa spilvens tiek piepūsts, var gūt nopietrus savainojumus.

Ierīci aizliegts lietot, atrodoties lidmašīnā. Izslēdziet ierīci pirms iekāpšanas lidmašīnā. Mobilo teleierīču lietošana lidmašīnā var būt bīstama lidmašīnas ierīču darbībai, izraisīt mobilo sakaru tīkla pārrāvumus un būt pretrunā ar likumu.

■ Sprādzienbīstama vide

Izslēdziet ierīci vietās, kur iespējama eksplozija, un ievērojet visas zīmes un norādījumus. Sprādzienbīstama vide ir vietās, kur parasti lūdz izslēgt transportlīdzekļu dzinēju. Šādās vietās dzirkstele var izraisīt eksploziju vai aizdegšanos, radot traumas vai nāvējošus ievainojumus. Izslēdziet ierīci degvielas uzpildes stacijās uzpildes sūkņu tuvumā. Ievērojet radioierīču lietošanas ierobežojumus degvielas bāzēs, glabāšanas un izplatīšanas vietās, kāmiskajās rūpniecības un vietās, kur notiek spridzināšanas

darbi. Sprādziebīstamas vietas ne vienmēr ir skaidri norādītas. Tās ir vietas zem kuģa klāja, ķīmikāļu transportēšanas vai glabāšanas tilpnes, transportlīdzekļi, kuros tiek izmantota sašķidrināta naftas gāze (propāns vai butāns), kā arī vietas, kur gaisā ir ķīmikālijas vai vielu daļiņas – graudiņi, putekļi vai metāla pulveris.

■ Zvanīšana ārkārtas situācijās

 **Svarīgi!** Mobilie tālruni, arī šī ierīce, darbojas, izmantojot radiosignālus, bezvadu un kabeļu tīklus, kā arī lietotāja programmētās funkcijas. Šā iemesls dēļ nevar garantēt savienojumu jebkuros apstākļos. Nepalaujieties tikai uz mobilajām ierīcēm, ja jānodrošina dzīvībai svarīgi sakari, piem., lai sazinātos ar medicīniskās palīdzības dienestiem.

Lai zvanītu ārkārtas situācijās:

1. Ja ierīce nav ieslēgta, ieslēdziet to. Pārbaudiet, vai signāls ir pietiekami stiprs.
Lai varētu izmantot atsevišķus tīklus, ierīcē jābūt pareizi ievietotai derīgai SIM kartei.
2. Nospiediet beigu taustiņu tik reižu, cik nepieciešams, lai nodzēstu ekrāna rādījumus un sagatavotu ierīci zvanīšanai.
3. Ievadiet atrašanās vietai atbilstošo oficiālo avārijas dienestu izsaukšanas numuru. Dažādās vietās avārijas dienestu izsaukšanas numuri var atšķirties.
4. Nospiediet zvanīšanas taustiņu.

Ja ir aktivizētas noteiktas funkcijas, pirms zvanīšanas ārkārtas situācijā šīs funkcijas jāizslēdz. Plašāku informāciju sk. šajā lietotāja rokasgrāmatā vai jautājiet pakalpojumu sniedzējam.

Zvanot ārkārtas situācijā, pēc iespējas precīzāk sniedziet visu nepieciešamo informāciju. Jūsu mobilā ierīce negadījumā vietā, iespējams, ir vienīgais sakaru līdzeklis. Nepārtrauciet sarunu, pirms jums to neatļauj.

■ Informācija par sertifikāciju (SAR)

Šī mobilā ierīce atbilst radioviļņu iedarbības prasībām.

Šī mobilā ierīce ir radiosignālu raidītājs un uztvērējs. Tā ir izstrādāta tā, lai nepārsniegtu radioviļņu iedarbības ierobežojumus, ko nosaka starptautiskās prasības. Šīs prasības ir izstrādājusi neatkarīga zinātniska organizācija ICNIRP, un tās paredz drošības rezervi, lai garantētu drošību visām personām neatkarīgi no viņu vecuma un veselības stāvokļa.

Nosakot mobilo ierīču iedarbības prasības, tiek izmantota mērvienība, ko sauc par īpašās absorbcijas koeficientu (Specific Absorption Rate – SAR). ICNIRP prasībās noteiktais SAR limits ir 2,0 vati uz kilogramu (W/kg), rēķinot vidēji uz 10 gramiem kermeņa audu. SAR testēšanu veic, lietojot ierīci standarta pozīcijā un ierīcei raidot ar tās augstāko apstiprināto jaudu visās

pārbaudītajās frekvenču joslās. Faktiskais SAR līmenis ierīces darbības laikā var būt zemāks par maksimālo vērtību, jo ierīce ir izstrādāta tā, lai izmantotu tikai tik daudz enerģijas, cik nepieciešams tīkla sasniegšanai. Šis apjoms mainās atkarībā no dažādiem faktoriem, piem., no bāzes stacijas atrāšanās tuvuma. Augstākā SAR vērtība saskaņā ar ICNIRP prasībām par ierīces lietošanu pie auss ir 0,80 W/kg.

Lietojot ierīces piederumus un papildierīces, SAR vērtības var atšķirties. SAR vērtības var atšķirties atkarībā no vietējām atskaišu un testēšanas prasībām un tīkla frekvences. Papildu informācija par SAR, iespējams, ir norādīta Web vietā www.nokia.com pie informācijas par izstrādājumu.

Alfabētiskais rādītājs

A

| | |
|-----------------------------------|--------|
| aizsargātā faila atļaujas | 74 |
| aktivizācijas atslēgas | 74 |
| aktīvais gaidīšanas režīms | 60, 62 |
| akumulators | 112 |
| autentifikācija | 113 |
| ievietošana | 19 |
| atmiņas karte | 21, 76 |
| atmiņas kartes slots | 26 |
| atpakaļskaitīšanas taimeris | 95 |
| attēla lielums (multiziņa) | 51 |
| audioziņas | 45 |
| autortiesību aizsardzība | 73 |

Ā

| | |
|-------------------|--------|
| ātrie zvani | 31, 56 |
|-------------------|--------|

B

| | |
|-----------------------------|----|
| balss ieraksti | 82 |
| balss komandas | 63 |
| balss ziņas | 49 |
| beigu taustiņš | 25 |
| Bluetooth | 63 |
| Bluetooth uzstādījumi | 65 |

C

| | |
|---------------------|-----|
| ciparparaksts | 108 |
|---------------------|-----|

D

| | |
|---|---------|
| datu pārsūtīšana | 67 |
| datu sakari | 111 |
| datuma uzstādījumi | 61 |
| digitālā saturs tiesību pārvaldība | 73 |
| drošība | 12, 116 |
| dzirdes aparāti | 117 |
| elektrokardiostimulatori | 116 |
| informācija par sertifikāciju (SAR) | 118 |
| medicīniskās ierīces | 116 |
| sprādziebīstama vide | 117 |
| transportlīdzekļi | 117 |
| zvanīšana ārkārtas situācijās | 118 |
| drošības kods | 16 |
| drošības uzstādījumi | 72 |

E

| | |
|---------------------------|----|
| ekrānsaudzētājs | 60 |
| ekvalaizers | 84 |
| enerģijas taupīšana | 61 |
| e-pasta programma | 46 |

F

| | |
|-------------------|--------|
| FM radio | 81 |
| fona attēls | 59, 60 |

G

| | |
|-------------------|-----|
| galerija | 76 |
| glabāšana | 115 |
| grāmatzīmes | 104 |
| grupas | 55 |

H

| | |
|------------------|----|
| hronometrs | 95 |
|------------------|----|

I

| | |
|----------------------------------|----|
| ielāde | |
| aizsargātie faili | 73 |
| programmas | 98 |
| spēles | 97 |
| ieslēgšana un izslēgšana | 23 |
| ieslēgšanas taustiņš | 25 |
| indikatori | 28 |
| infoziņas | 49 |
| infrasarkanais savienojums | 65 |
| IS ports | 26 |
| izsauktie numuri | 57 |
| izslēgšana | 32 |
| izvēles taustiņi | 25 |

I

| | |
|--------------|----|
| īscelī | 28 |
|--------------|----|

J

| | |
|----------------------------|----|
| jutīgā teksta ievade | 36 |
|----------------------------|----|

K

| | |
|-----------------|----|
| kalendārs | 92 |
|-----------------|----|

| | |
|----------------------------------|-----|
| kalkulators | 94 |
| kamera | 77 |
| kameras taustiņš | 25 |
| kameras uzstādījumi | 78 |
| kešatmiņa | 107 |
| konfigurācija | 71 |
| konfigurācijas pakalpojums | 23 |
| kontakti | 53 |

L

| | |
|----------------------------|----|
| laika uzstādījumi | 61 |
| lādētāja savienotājs | 26 |
| lidojuma režīms | 58 |
| lidojuma vaičajums | 71 |
| liegumu parole | 17 |

M

| | |
|------------------------------|----|
| mani numuri | 56 |
| mapes | 44 |
| modinātājs | 92 |
| motīvi | 59 |
| multivides atskapotājs | 78 |
| multiziņas | 41 |
| mūzikas atskapotājs | 79 |

N

| | |
|----------------------------------|----|
| navigācijas taustiņš | 25 |
| neatbildētie zvani | 57 |
| numuru izsaukšana ar balsi | 32 |

O

operatora logotips 60

P

pakalpojumu komandas 49
pakešdati 66, 111
papildierīču uzstādījumi 71
pārlūka drošība 105
pārlūks 101
PC Suite 111
personalizēšana 58, 60
piekļuves kodi 16
piezīmes 94
PIN kods 16
plānotājs 92
profili 58
programmas 97
progresīvā ielāde 78
PUK kods 17
pulksteņa uzstādījumi 61

R

radio 81
rakstīšanas valoda 36
rācija. Sk. rācījsaziņa
rācījas taustīņš 26
rācījsaziņa 85
rūpīnīcas uzstādījumu atjaunošana 74

S

sāņemtie zvani 57
sertifikāti 108
signāla stiprums 26
SIM karte 19
SIM ziņas 40
sinhronizēšana 68
 no datora 68
 no servera 68
sīkfaili 105
skaļuma regulēšanas taustīji 25
SMS e-pasts 40
speciālās rakstzīmes 37
spēles 97
straumēšanas pakalpojums 79

T

tastatūras atbloķēšana 30
tastatūras bloķēšana 30
taustīšslēgs 30
tālruņa uzstādījumi 70
tīkls 14
tradicionālā teksta ievade 37

U

USB datu kabelis 69
uzdevumu saraksts 93
uzlādes līmenis 26
uzlādēšana 112

| | |
|------------------|----|
| uzstādījumi | |
| datums | 61 |
| laiks | 61 |
| pulkstenis | 61 |

V

| | |
|---------------------------|----|
| veidnes | 40 |
| vibrējošais signāls | 59 |
| vizītkartes | 55 |

Z

| | |
|--------------------------|----|
| zībzījas | 44 |
| ziņu centra numurs | 39 |
| ziņu skaitītājs | 57 |
| ziņu veidnes | 44 |

| | |
|-------------------------------------|--------|
| zvana pārtraukšana | 32 |
| zvana signāls | 32, 59 |
| zvana uzstādījumi | 69 |
| zvani | 57 |
| zvanišana ārkārtas situācijās | 118 |
| zvanišanas taustiņš | 25 |
| zvanu gaidīšana | 33 |

Ž

| | |
|---------------|----|
| žurnāls | 57 |
|---------------|----|

W

| | |
|-----------|-----|
| Web | 101 |
|-----------|-----|