# Nokia 5500 Sport Kasutusjuhend

#### VASTAVUSKINNITUS

Käesolevaga kinnitab NOKIA CORPORATION, et toode RM-86 vastab direktiivi 1999/5/EÜ nõuetele. Vastavuskinnituse (Declaration of Conformity) koopia leiate aadressilt http://www.nokia.com/phones/declaration\_of\_conformity/.

# **C€**0434



Läbikriipsutatud prügikasti märk tähendab, et Euroopa Liidu riikides tuleb äravisatav toode viia spetsiaalsesse kogumispunkti. See nõue kehtib nii telefoni kui ka lisaseadmete kohta, kui viimased on tähistatud sama märgiga. Ärge visake neid tooteid olmejäätmete hulka, mis ei kuulu sorteerimisele.

Autoriõigus © 2007, Nokia. Kõik õigused kaitstud.

Käesoleva dokumendi sisu osaline või täielik kopeerimine, üleandmine, levitamine või salvestamine üksõik millises vormis ilma Nokia kirjaliku loata on keelatud.

Nokia, Visual Radio, Nokia Connecting People ja Pop-Port on Nokia Corporationi kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid. Teised siin mainitud toodete ja firmade nimed võivad olla nende omanike vastavad kaubamärgid või ärinimed.

Nokia tune ja Visual Radio on Nokia Corporationi helimärgid.

### symbian

This product includes software licensed from Symbian Software Ltd.  $^{\odot}$  1998-2007. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



Java<sup>™</sup> and all Java-based marks are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc.

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

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

Käesolevale tootele kehtib litsents MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) ning toode on mõeldud isiklikuks ning mitteäriliseks kasutamiseks, kui tegemist on informatsiooniga, mis on kodeeritud vastavalt standardile MPEG-4 Visual Standard ning mida tarbija kasutab isiklikuks mitteäriliseks otstarbeks, ja (ii) kasutamiseks koos MPEG-4 videoga, mille tarnijaks on litsentsitud videotarnija. Mis tahes muul otstarbel kasutamiseks ei kehti ega rakendu ükski litsents. Täiendav teave, sealhulgas reklaami-, ettevõttesisese ja ärikasutusega seotud info on saadaval MPEG LA, LLC-s. Vaadake <http://www.mpegla.com>.

Nokia töösuunaks on pidev arendustöö. Nokia jätab endale õiguse paranduste ja muudatuste tegemiseks käesolevas dokumendis kirjeldatud toodete osas ilma sellekohase eelteavituseta. Nokia ei ole ühelgi juhul vastutav andmete või sissetulekute kaotuse ega eriliste, juhuslike, otseste ega kaudsete kahjude eest, sõltumata nende tekkimise viisist.

Selle dokumendi sisu on ära toodud muutmata kujul. Kui seadus ei määra teisiti, ei anta mingeid garantiisid, ei otseseid ega kaudseid, sealhulgas, kuid mitte piiratud kaudsete garantiidega seoses kaubandusliku sobivusega või sobivusega teatud otstarbeks, seoses selle dokumendi õigsuse, usaldatavuse või sisuga. Nokia jätab endale õiguse mis tahes hetkel muuta käesolevat dokumenti või see tühistada ilma sellest eelnevalt teavitamata.

Mõnede toodete kättesaadavus võib piirkonniti erineda. Küsige oma lähimalt Nokia edasimüüjalt.

Käesolev seade vastab direktiivile 2002/95/EÜ, mis kehtestab piirangud ohtlike materjalide kasutamisele elektri- ja elektroonikaseadmetes.

Käesolev seade võib sisaldada tooteid, tehnoloogiaid või tarkvara, millele rakenduvad USA ja teiste riikide ekspordiseadused. Seadusevastane väljavedu on keelatud.

#### FCC/INDUSTRY CANADA TEAVE

Seade võib põhjustada tele- või raadiohäireid (näiteks kui kasutate telefoni vastuvõtva seadme läheduses). Kui neid häireid ei kõrvaldata, võib FCC või Industry Canada telefoni kasutamise keelata. Vajadusel võtke abi saamiseks ühendust kohaliku teeninduskeskusega. Käesolev seade on kooskõlas FCC määrustiku 15. osaga. Seadme töö peab vastama kahele tingimusele: (1) seade ei tohi põhjustada kahjulikke häireid, (2) seade peab kõik häired vastu võtma, sealhulgas ka häired, mis võivad põhjustada seadme töös tõrkeid. Kõik seadmele ilma Nokia heakskiiduta tehtud muudatused ja modifikatsioonid võivad muuta seadme kasutamise võimatuks.

#### GARANTII PUUDUB

Seadme juurde kuuluvate kolmanda osapoole rakenduste autorid ja omanikud võivad olla Nokiast eraldiseisvad füüsilised või juriidilised isikud. Nokial ei ole kolmandate isikute rakenduste suhtes mingeid autoriõigusi ega intellektuaalomandi õigusi. Seetõttu ei vastuta Nokia lõppkasutaja tugiteenuste, rakenduste töökindluse ega rakenduses või selle dokumentatsioonis esitatud andmete eest. Nokia ei anna kolmandate isikute rakendustele mingit garantiid.

RAKENDUSI KASUTADES OLETE TEADLIK, ET NEED ON VASTU VÕETUD SELLISENA "NAGU ON", ILMA IGASUGUSE OTSESE VÕI KAUDSE GARANTIITA, KEHTIVATE SEADUSTEGA MAKSIMAALSE LUBATUD MÄÄRANI. LISAKS SELLELE OLETE TEADLIK, ET NOKIA EGA NOKIA KONTSERNI KUULUVAD ETTEVÕTTED EI ANNA MINGEID OTSESEID EGA KAUDSEID KINNITUSI EGA TAGATISI, SEALHULGAS, KUID MITTE AINULT, KAUBANDUSLIKU SOBIVUSE KOHTA VÕI TEATUD OTSTARBEL KASUTAMISE KOHTA EGA KA SELLE KOHTA, ET RAKENDUSED EI RIKU KOLMANDATE ISIKUTE PATENTE, AUTORIÕIGUSI, KAUBAMÄRKE EGA TEISI ÕIGUSI.

3. väljaanne, ET

# Sisukord

Ohutuse tagamine	. 6
Üldine teave Funktsioonid Pääsukoodid Nokia tugiteenused ja kontaktteave	<b>9</b> 9 9 9
1. Alustamine SIM-kaardi, microSD-mälukaardi	11
ja aku sisestamine	11
Aku laadimine	13
Telefoni sisse- ja väljalülitamine	13
Kellaaja ja kuupäeva määramine	13
Tavaline tööasend	13
Konfiguratsiooniseaded	14
2. Teie telefon	15
Seadme klahvid ja muud osad	15
Ooterežiim	16
Režiimid	17
Tähised	17
Liikumine ja valimine	18
Menüü	18
Juhendaja	19
Abi	19
Helitugevuse reguleerimine	19
Klahvistiku lukustus (klahvilukk)	20
Taskulamp	20
3. Kõnefunktsioonid	20
Helistamine Kõne vastuvõtmine ja kõnest	20
keeldumine	22
Logi	23
4. Teksti kiriutamine	24
Tavaline tekstisisestus	24
Sõnastikupõhine tekstisisestus	25
Teksti kopeerimine ja kustutamine	26
5. Sõnumid	26
Sõnumite kirjutamine ja saatmine Saabunud sõnumite kaust – sõnumite	27
vastuvõtmine	29
Minu kaustad	29

Postkast	30
Saatmiseks	31
SIM-kaardi sõnumite vaatamine	31
Karjeteated	32
leenuse juhtimise redaktor	32
Sonumiseaded	32
Sonumilugeja	36
6. Kontaktid	36
Kontaktikirjete haldamine	. 36
Kontaktirühmakirjete haldamine	37
Helina lisamine	37
Kiirvalimisklahvide määramine	. 37
7. Galerii	38
Galerii funktsioonid	. 38
Failide allalaadimine	39
8. Meedium	39
Kaamera	39
RealPlayer	40
Salvesti	41
Flash-pleier	41
9. Teenused (veebibrauser)	42
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse	42
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse kasutamiseks	<b>42</b> 42
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse kasutamiseks Ühenduse loomine	<b>42</b> 42 43
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse kasutamiseks Ühenduse loomine Järjehoidjate vaatamine	<b>42</b> 42 43 43
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse kasutamiseks Ühenduse loomine Järjehoidjate vaatamine Ühenduse turvalisus	<b>42</b> 42 43 43 44
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse asutamiseks Ühenduse loomine Järjehoidjate vaatamine Ühenduse turvalisus Veebilehtede sirvimine	<b>42</b> 42 43 43 44 44
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse asutamiseks Ühenduse loomine Järjehoidjate vaatamine Ühenduse turvalisus Veebilehtede sirvimine Allalaadimine	<b>42</b> 42 43 43 44 44 45
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse asutamiseks Ühenduse loomine Järjehoidjate vaatamine Ühenduse turvalisus Veebilehtede sirvimine Allalaadimine Ühenduse lõpetamine	<b>42</b> 42 43 43 44 44 45 45
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse asutamiseks Ühenduse loomine Älärjehoidjate vaatamine Uhenduse turvalisus Veebilehtede sirvimine Allalaadimine Ühenduse lõpetamine Vahemälu tühjendamine	<b>42</b> 42 43 43 44 45 45 45
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse asutamiseks Ühenduse loomine Järjehoidjate vaatamine Järjehoidjate vaatamine Uhenduse turvalisus Veebilehtede sirvimine Allalaadimine Ühenduse lõpetamine Vahemälu tühjendamine Brauseriseaded	<b>42</b> 42 43 43 44 45 45 45 45
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse (asutamiseks Ühenduse loomine Järjehoidjate vaatamine Uhenduse turvalisus Veebilehtede sirvimine Allalaadimine Ühenduse lõpetamine Vahemälu tühjendamine Brauseriseaded 10. Minu	42 42 43 43 44 44 45 45 45 45 45
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse (asutamiseks Ühenduse loomine Järjehoidjate vaatamine Uhenduse turvalisus Veebilehtede sirvimine Allalaadimine Ühenduse lõpetamine Vahemälu tühjendamine Brauseriseaded Feemad	<b>42</b> 42 43 43 44 45 45 45 45 <b>46</b> 46
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse (asutamiseks Ühenduse loomine Järjehoidjate vaatamine Uhenduse turvalisus Veebilehtede sirvimine Allalaadimine Ühenduse lõpetamine Vahemälu tühjendamine Brauseriseaded Feemad Positsioneerimine	<b>42</b> 42 43 43 43 44 45 45 45 45 45 45 45 45
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse kasutamiseks Ühenduse loomine Järjehoidjate vaatamine Uhenduse turvalisus Veebilehtede sirvimine Allalaadimine Ühenduse lõpetamine Vahemälu tühjendamine Brauseriseaded Feemad Positsioneerimine Navigaator	42 42 43 43 44 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 42 43 43 43 43 43 43 44 44 45 
9. Teenused (veebibrauser) Felefoni seadistamine brauseriteenuse (asutamiseks	<b>42</b> 42 43 43 44 45 45 45 45 45 45 45 45 47 47 47
9. Teenused (veebibrauser)      Felefoni seadistamine brauseriteenuse      Kasutamiseks      Ühenduse loomine      Järjehoidjate vaatamine      Järjehoidjate vaatamine      Ühenduse turvalisus      Veebilehtede sirvimine      Allalaadimine      Ühenduse lõpetamine      Vahemälu tühjendamine      Brauseriseaded      No. Minu      Veemad      Vaigaator      Navigaator      11. Korraldaja	42 42 43 43 43 44 45 47 47 47 47 47
9. Teenused (veebibrauser)      Felefoni seadistamine brauseriteenuse      Gasutamiseks      Ühenduse loomine      Järjehoidjate vaatamine      Järjehoidjate vaatamine      Ühenduse turvalisus      Veebilehtede sirvimine      Allalaadimine      Ühenduse lõpetamine      Vahemälu tühjendamine      Brauseriseaded      No. Minu      Peemad      Positsioneerimine      Navigaator.      Maamärgid      Sell.	42 42 43 43 44 45 45 45 45 45 45 46 47 47 47 47 48 48

Teisendaja	49
Märkmik	50
Kalkulaator	51
Failihaldur	51
Mälukaart	52
Pakkimishaldur	53

12. Vahendid	54
Häälkäsklused	54
Kõnepost	54
Kiirvalimine	54
Profiilid	55
Seaded	56
Rakendusehaldur	65
Kasutusvõtmed	67
Seadmehaldur	67
Andmete ülekanne	68
Kõne	69
Häälestusviisard	69
Koputuskäskude seaded	69

70
70
70
73
77
78
83

Infrapunaühendus	
Modem	85
USB-kaabel	85
14 Muusika	86
Muusikapleier	
Visual Radio	88
15 Caradiaa Xiina	01
15. Spordireziim	91
Tegevused	92
Eesmärkide seadmine	93
Kiirstart	93
Päevik	
Testid	
Seaded	
Nokia Sports Manager	95

16. Akuteave	95
Täis- ja tühjakslaadimine Juhtnöörid Nokia originaalaku	. 95
kindlakstegemiseks	. 96
Hooldus ja korrashoid	98
Täiendav ohutusalane teave	99

Register 10	Register		102
-------------	----------	--	-----

# Ohutuse tagamine

Lugege läbi järgmised lihtsad juhtnöörid. Juhiste mittejärgimine võib olla ohtlik või seadusevastane. Täiendavat teavet leiate täielikust kasutusjuhendist.



#### SISSELÜLITAMINE

Ärge lülitage telefoni sisse, kui mobiiltelefoni kasutamine on keelatud või kui see võib tekitada häireid või ohtlikke olukordi.



#### OHUTU LIIKLEMINE

Järgige kõiki kohalikke seadusi. Mõlemad käed peavad olema vabad auto juhtimise jaoks. Sõiduki juhtimisel tuleb esmajoones mõelda liiklusohutusele.



#### HÄIRED

Kõiki mobiiltelefone võivad mõjutada häired, mis võivad põhjustada tõrkeid telefoni töös.



#### HAIGLAS LÜLITAGE SEADE VÄLJA

Järgige kõiki piiranguid. Meditsiinilise aparatuuri läheduses lülitage telefon välja.



#### LENNUKIS LÜLITAGE SEADE VÄLJA

Järgige kõiki piiranguid. Mobiilsidevahendid võivad tekitada häireid lennuki juhtimissüsteemides.



#### TANKLAS LÜLITAGE SEADE VÄLJA

Ärge kasutage telefoni tanklas. Ärge kasutage seadet kütuse ega kemikaalide lähedal.



#### LÕHKAMISTÖÖDE PIIRKONNAS LÜLITAGE SEADE VÄLJA Järgige kõiki piiranguid. Ärge kasutage telefoni piirkonnas, kus pannakse toime lõhkamisi.

#### KASUTAGE MÕISTLIKULT

Kasutage seadet normaalasendis, nagu seda on kirjeldatud toote dokumentatsioonis. Ärge puudutage seadme antenni, kui selleks pole vajadust.



#### ASJATUNDLIK HOOLDUS

Toodet võib paigaldada ja remontida üksnes vastava kvalifikatsiooniga spetsialist.



#### LISASEADMED JA AKUD Kasutage ainult heakskiidetud lisaseadmeid ja akusid. Ärge ühendage tooteid, mis seadmega ei ühildu.



#### NIISKUSKINDLUS Telefon ei ole niiskuskindel. Hoidke seade kuivana.

6



#### VARUKOOPIAD

Ärge unustage teha telefoni salvestatud andmetest varukoopiaid või kirjalikke märkmeid.



#### TEISTE SEADMETEGA ÜHENDAMINE

Telefoni ühendamisel teiste seadmetega tutvuge nende seadmete kasutusjuhendeis toodud ohutusnõuetega. Ärge ühendage tooteid, mis seadmega ei ühildu.



#### HÄDAABIKÕNED

Kontrollige, et telefon on sisse lülitatud ja asub võrgu teeninduspiirkonnas. Ekraani puhastamiseks ja ooterežiimi naasmiseks vajutage vajalik arv kordi lõpetamisklahvi. Sisestage hädaabinumber ja vajutage helistamisklahvi. Teatage oma asukoht. Ärge katkestage kõnet enne, kui selleks on luba antud.

### Teave seadme kohta

Käesolevas juhendis kirjeldatud mobiilsidevahend töötab võrkudes GSM 900, GSM 1800 ja GSM 1900. Võrkude kohta saate täiendavat teavet oma teenusepakkujalt.

Käesoleva seadme funktsioonide kasutamisel pidage kinni kõigist seadustest ja austage teiste isikute privaatsust ning seaduslikke õigusi.

Pildistamisel ja videoklippide filmimisel ning fotode ja videote kasutamisel pidage kinni kõigist seadustest, austage kohalikke tavasid ning teiste isikute privaatsust ja seaduslikke õigusi (sh autoriõigusi).



Hoiatus! Kõigi funktsioonide (v.a äratuskell) kasutamiseks peab seade olema sisse lülitatud. Ärge lülitage seadet sisse, kui mobiilsideseadmete kasutamine võib tekitada häireid või ohtlikke olukordi.

# Võrguteenused

Telefoni kasutamiseks vajate traadita Interneti teenusepakkuja teenust. Paljude käesoleva seadme funktsioonide töötamine sõltub mobiilsidevõrgu võimalustest. Kõik võrgud ei pruugi võrguteenuseid toetada või need tuleb eelnevalt teenusepakkujalt tellida. Vajadusel varustab teenusepakkuja teid võrguteenuse kasutamiseks täiendavate juhtnööridega ning annab teada teenuste hinnad. Mõnes võrgus võivad kehtida võrguteenustele piirangud, mis mõjutavad teenuse kasutamist. Näiteks ei pruugi mõni võrk toetada kõiki keeleomaseid märke või teenuseid.

Samuti võib teenusepakkuja teatud teenused seadmes blokeerida või aktiveerimata jätta. Sellisel juhul ei näe te neid seadme menüüs. Seadmel võib olla ka erikonfiguratsioon. Taoline konfiguratsioon võib hõlmata muudatusi menüünimedes, nende järjekorras ja ikoonides. Lisateavet saate teenusepakkujalt.

Käesolev seade toetab TCP/IP-protokolle kasutavaid WAP 2.0 protokolle (HTTP ja SSL). Teatud funktsioonide, nagu näiteks veebisirvimise, e-posti, raadiosaatja (PTT), vestluse ehk vahetu sõnumside ja multimeediumsõnumite toimimiseks on vaja, et võrk toetaks vastavaid tehnoloogiaid.

# Tarvikud, akud ja laadijad

Enne laadija ühendamist seadmega kontrollige laadija mudelinumbrit. Seade on mõeldud kasutamiseks koos laadijatega AC-3 või AC-4. Seadmes kasutatavate akude tüüp on BL-5B.



Hoiatus! Kasutage ainult Nokia poolt antud mudeli jaoks heaks kiidetud akusid, laadijaid ja lisaseadmeid. Teistsuguste seadmete kasutamine võib muuta kehtetuks seadme nõuetelevastavuse ja garantii ning olla ohtlik.

Heakskiidetud lisavarustuse kohta saate teavet müügiesindusest.

Praktilisi nõuandeid tarvikute ja lisaseadmete kasutamiseks:

- Hoidke kõik tarvikud ja lisaseadmed väikelaste käeulatusest eemal.
- Tarviku või lisaseadme voolujuhtme eraldamisel tõmmake alati pistikust, mitte juhtmest.
- Kontrollige regulaarselt, et sõidukisse paigaldatud lisaseadmed oleksid oma kohal ja töökorras.
- Mis tahes kompleksse autolisavarustuse paigaldusõigus on vaid vastava väljaõppe saanud töötajal.

## Funktsioonid

Teie telefonil on hulk igapäevaseks kasutuseks kasulikke funktsioone (nt kalender, e-post, kell, äratuskell, XHTML-veebibrauser ja raadio). Lisaks on telefonis järgmised funktsioonid:

- kiirvahetusnupp, mille abil saab vaheldumisi aktiveerida telefoni-, muusika- ja spordirežiimi;
- sõnumilugeja tekstsõnumite kuulamiseks;
- MP3-, WMA-, AAC- ja eAAC+-failivormingu toega muusikapleier;
- spordirežiim, mis sisaldab treeningu jälgimise, sammuloenduri, treeningupäeviku ja treeninguprogrammi plaanija funktsiooni;
- koputuskäsud, mille abil saab juhtida tekstsõnumite ja treeninguteabe kuulamist või muusika esitamist;
- 2-megapiksline kaamera koos videosalvestusfunktsiooniga;
- häälvalimine ja häälkäsklused;
- Bluetooth- ja infrapunaühenduvus;

# Pääsukoodid

#### <u>Lukukood</u>

Lukukood (5–10 numbrit) kaitseb telefoni lubamatu kasutamise eest. Vaikimisi on kood 12345. Muutke vaikekood ja hoidke uut koodi telefonist eraldi kindlas kohas, mis on ainult teile teada. Koodi muutmise ja koodipäringu sisselülitamise kohta vt teemat "Turvameetmed" lk 62.

Kui sisestate viis korda järjest vale lukukoodi, ignoreerib telefon järgnevaid koodi sisestamise katseid. Oodake viis minutit ning sisestage kood uuesti.

Lukus seadmelt võib siiski olla võimalik helistada seadmesse programmeeritud hädaabinumbril.

### PIN-koodid

 PIN-kood (Personal Indentification Number) ja UPIN-kood (Universal Personal Identification Number) (4-8 numbrit) kaitsevad SIM-kaarti lubamatu kasutamise eest. Vt "Turvameetmed" Ik 62. PIN-kood antakse tavaliselt koos SIM-kaardiga.

- PIN2-kood (4-8 numbrit), mis mõnel puhul SIM-kaardiga kaasa pannakse, annab juurdepääsu teatud funktsioonidele.
- Mooduli PIN-kood annab juurdepääsu turvamooduli andmetele. Mooduli PIN-kood antakse koos SIM-kaardiga, kui SIM-kaardil on turvamoodul.
- Allkirja PIN-kood on vajalik digitaalallkirjade puhul. Allkirja PIN-kood antakse koos SIM-kaardiga, kui SIM-kaardil on turvamoodul.

#### PUK-koodid

PUK (Personal Unblocking Key) ja UPUK (Universal Personal Unblocking Key) – need koodid (8 numbrit) on vajalikud blokeerunud PIN- ja UPIN-koodide muutmiseks. PUK2-koodi läheb tarvis blokeerunud PIN2-koodi muutmiseks. Kui teile ei antud vastavaid koode koos SIM-kaardiga, pöörduge oma kohaliku teenusepakkuja poole.

#### Piiranguparool

Piiranguparool (neljast numbrist koosnev) on vajalik funktsiooni *Kõnepiirangu seaded* kasutamiseks. Vt "Kõnepiirang" lk 64. Parooli saate teenusepakkujalt. Kui sisestate järjest kolm korda vale piiranguparooli, siis parool blokeeritakse. Pöörduge oma teenusepakkuja või võrguoperaatori poole.

## Nokia tugiteenused ja kontaktteave

Käesoleva juhendi viimase väljaande, lisateavet, allalaaditavad failid ja Nokia toodetega seotud teenused leiate aadressilt www.nokia.com/support või kohalikult Nokia veebisaidilt.

Veebisaidilt leiate ka teavet Nokia toodete ja teenuste kohta. Kui soovite pöörduda klienditeenindusse, leiate lähimad Nokia keskused aadressilt www.nokia.com/customerservice.

Hooldusteenuste tellimiseks pöörduge lähimasse hoolduskeskusse aadressil www.nokia.com/repair.

#### Tarkvarauuendused

Nokia võib välja anda uusi funktsioone või funktsioonide täiustusi sisaldavaid või seadme tööd tõhustavaid tarkvarauuendusi. Selliste uuenduste olemasolu saate kontrollida arvutitarkvara Nokia Software Updater kaudu. Seadme tarkvara uuendamiseks läheb teil tarvis arvutitarkvara Nokia Software Updater, ühilduvat arvutit, kus töötab opsüsteem Microsoft Windows 2000 või XP, Interneti-püsiühendust ning ühilduvat andmesidekaablit seadme ja arvuti omavaheliseks ühendamiseks.

Lisateavet rakenduse Nokia Software Updater allalaadimise kohta leiate aadressilt www.nokia.com/softwareupdate või kohalikult Nokia veebisaidilt.

#### SIM-kaardi, microSD-mälukaardi ja aku sisestamine

Enne aku eemaldamist lülitage seade alati välja ja eraldage laadija.

Hoidke SIM-kaarte lastele kättesaamatus kohas.

Hoidke microSD-mälukaardid lastele kättesaamatus kohas.

SIM-kaardi teenuste ja nende kasutamise kohta küsige teavet SIM-kaardi väljastajalt. SIM-kaarte väljastavad teenusepakkujad, võrguoperaatorid ja muud tarnijad.

Kasutage seadmes vaid ühilduvaid microSD-kaarte. Muud mälukaardid, näiteks kaart RS-MMC-kaart (Reduced Size MultiMediaCard), ei mahu microSD-kaardi pessa ega ühildu seadmega. Mitteühilduva mälukaardi kasutamine võib rikkuda nii mälukaardi kui ka seadme ning ühildumatule mälukaardile salvestatud andmed.

Kasutage üksnes Nokia heakskiiduga ning käesoleva seadme jaoks mõeldud microSD-kaarte. Nokia mälukaardid vastavad heakskiidetud standarditele, kuid teatud muude tootjate mälukaardid ei pruugi käesolevas seadmes õigesti töötada ega sellega täielikult ühilduda.

- Tagumise kaane eemaldamiseks hoidke telefoni tagaküljega enda poole ja keerake tagakaane kruvi (nt mündi serva abil) 90 kraadi vastupäeva. Võtke kaas ära.
- 2. Eemaldage aku (vt joonis).





- SIM-kaardi hoidiku vabastamiseks nihutage seda noole suunas ja tõstke üles. Sisestage SIM-kaart nii, et selle kaldnurk jääks hoidiku kaldnurgaga kohakuti. Suruge SIM-kaardi hoidik alla ja nihutage seda lukustamiseks vastassuunas.
- 4. microSD-kaardi hoidiku vabastamiseks nihutage seda noole suunas ja tõstke üles. Sisestage microSD-kaart nii, et selle kullavärvi kontaktpind siseneks ees ja jääks hoidiku allavajutamisel allapoole. Suruge microSD-kaardi hoidik alla ja nihutage seda lukustamiseks vastassuunas.

- 5. Asetage aku oma kohale.
- Kinnitage tagakaas. Veenduge, et tagakaane tihendid oleksid öigesti oma kohal. Lukustage tagakaas, keerates tagakaane kruvi 90 kraadi päripäeva.



Ühendage laadija vooluvõrku. Ühendage laadija juhe telefoni vastavasse ühenduspessa.

Kui aku on täiesti tühi, võib laadimisnäidiku ilmumine paar minutit aega võtta; alles siis saab seadmelt välja helistada.



Laadimise kestus sõltub kasutatavast laadijast ja akust. Aku BL-5B laadimiseks kulub laadija AC-3 abil aega umbes 2 tundi ja 20 minutit, laadija AC-4 abil aga umbes 1 tund ja 20 minutit.

# Telefoni sisse- ja väljalülitamine

Vajutage toitenuppu ning hoidke seda all.

Kui telefon küsib PIN-koodi, sisestage PIN-kood ja valige OK.

Kui telefon küsib lukukoodi, sisestage lukukood ja valige **OK**. Tehases programmeeritud lukukood on 12345.

# Kellaaja ja kuupäeva määramine

Õige ajavööndi, kellaaja ja kuupäeva määramiseks valige oma praegune asukohalinn või samas ajavööndis asuv lähim linn ja sisestage siis kohalik kellaaeg ja kuupäev.

# Tavaline tööasend

Kasutage telefoni ainult normaalasendis.

Seadmel on sisseehitatud antenn.







Märkus. Nagu teistegi raadiolaineid edastavate seadmete puhul, ärge puudutage sisselülitatud mobiilsidevahendi antenni, kui selleks pole vajadust. Antenni puudutamine mõjutab kõne kvaliteeti ning võib põhjustada seadme töötamist vajalikust suuremal võimsusel. Sisselülitatud seadme antenniala puutumist vältides on antenni tõhusus suurem ning aku kasutusaeg pikem.



## Konfiguratsiooniseaded

Et saaksite asuda kasutama MMS-sõnumite, sõnumside ja raadiosaatjafunktsioone, e-posti, sünkroonimist, voogesitust ja brauserit, peate enne oma telefoni õigesti konfigureerima. Telefon võib brauseri, MMS-sõnumite, pöörduspunkti ja voogesituse seaded konfigureerida kasutatava SIM-kaardi alusel automaatselt. Mõnikord saadab teenusepakkuja seaded konfiguratsioonisõnumiga, mille saate telefoni salvestada. Lisateavet küsige võrguoperaatorilt, teenusepakkujalt või lähimalt Nokia volitatud edasimüüjalt.

Kui saabub konfiguratsioonisõnum, kuid selles sisalduvaid seadeid ei salvestata ega aktiveerita automaatselt, kuvatakse teade *1 uus sõnum*. Sõnumi avamiseks valige **Näita**. Seadete salvestamiseks valige **Valikud** > *Salvesta*. Kui ekraanil kuvatakse teade *Konfiguratsiooniseadete PIN-kood:*, sisestage seadetele juurdepääsuks PIN-kood ja valige **OK**. PIN-koodi saamiseks pöörduge teenusepakkuja poole.

# 2. Teie telefon

#### Seadme klahvid ja muud osad

- Kuular (1)
- Taskulamp (2)
- Valjuhääldi (3)
- Toitenupp (4)
- Juhtnupp (5)
- Kiirvahetusnupp (6)
- Valikuklahvid (7)
- Helistamisklahv (8)
- Lõpetamisklahv (9)
- Menüüklahv (10)
- Kustutusklahv (11)
- Numbriklahvid (12)
- Infrapunaport (13)
- Muutmisnupp (14)
- Objektiiv (15)
- Raadiosaatjanupp (16)
- Helitugevusnupud (17)
- Tagakaane kruvi (18)
- Laadija ühenduspesa (19)
- Randmepaela aas (20)
- Pop-Port<sup>™</sup>-liides (21)





# Ooterežiim

Kui lülitate telefoni sisse ja see on võrku registreerunud, on telefon ooterežiimis ja kasutamiseks valmis.

Signaalitugevus (1)

Kell (2)

Võrguoperaator (3)

Kuupäev või aktiivne profiil (4)

Akunäidik (5)

Vasaku valikuklahvi otsetee (6)

5

1 2

6

Parema valikuklahvi otsetee (7)

Kui aktiveeritud on mis tahes muu profiil peale profiilide *Tavaline* või *Autonoomne*, kuvatakse ekraanil kuupäeva asemel eelnevalt aktiveeritud profiili nimi.

Profiili vahetamiseks vajutage toitenuppu ja valige soovitud profiil.

Viimativalitud numbrite loendi avamiseks vajutage helistamisklahvi.

Häälkäskluste kasutamiseks vajutage ja hoidke all parempoolset valikuklahvi.

Veebiühenduse loomiseks vajutage ja hoidke all klahvi 0.

### Juhtnupu otsevalikud ooterežiimis

Juhtnupu otsevalikuid ei saa kasutada aktiivses ooterežiimis.

Menüü Kontaktid avamiseks vajutage juhtnuppu alla või keskele. Kaamera aktiveerimiseks vajutage juhtnuppu üles. Valiku Kalender avamiseks vajutage juhtnuppu paremale. Lühisõnumi kirjutamiseks vajutage juhtnuppu vasakule.

Juhtnupu rakenduste otsevalikute muutmiseks vt "Ooterežiim" teemat "Seaded" lk 56.

Teatud otsevalikud võivad olla püsivalt määratud ja neid ei saa muuta.

## <u>Aktiivne ooterežiim</u>

Lubatud aktiivses ooterežiimis saate põhiekraanilt kiiresti avada enamkasutatavaid rakendusi. Vastavalt sellele, kas soovite, et telefoni jõudeajal oleks aktiivne ooterežiim kuvatud või mitte, valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Telefon > Ooterežiim > Aktiivne ooterežiim > Sees või Väljas.

Aktiivse ooterežiimi kuval asuvad vaikerakendused ekraani ülaosas; kalender, ülesande- ning muusikapleierivalikud paiknevad allosas. Rakenduse või valiku valimiseks liikuge soovitud üksusele ja vajutage juhtnuppu.

# Režiimid

Telefonil on kolm režiimi: telefoni-, muusika- ja spordirežiim. Spordirežiimis saate oma treeningute kulgu jälgida ja neid salvestada, luua treeninguplaane või nädala või kuu lõikes eesmärke seada, jälgida oma treeningutulemusi ja teha teste. Muusikarežiimis pääsete kiiresti juurde muusikapleierile.

### Režiimide vahetamine

Režiimide (telefoni-, muusika- ja spordirežiimi) vahetamiseks vajutage kiirvahetusnuppu. Juhtnupu märgutuli süttib korraks järgmiselt: punaselt, kui aktiveeriti spordirežiim, roheliselt, kui aktiveeriti muusikarežiim, ja valgelt, kui aktiveeriti telefonirežiim.

## Tähised

- ▼ Telefon on saanud ühenduse GSM-võrguga.
- Rakenduse Sõnumid kaustas Saabunud on üks või mitu sõnumit.
- Kaustas Saatmiseks on saatmist ootavaid sõnumeid.
  Vt "Saatmiseks" lk 31.
- Teil on vastamata kõnesid. Vt "Viimased kõned" lk 23.
- See tähis kuvatakse juhul, kui profiili *Helina tüüp* seadeks on määratud *Hääletu* ning profiilide *Sõnumi signaal* ja *E-kirja signaal* seadeks on määratud *Välja lülitatud*. Vt "Profiilid" lk 55.
- **--O** Telefoni klahvistik on lukustatud. Vt "Klahvistiku lukustus (klahvilukk)" lk 20.
- () Valjuhääldi on aktiveeritud.
- Märguanne on aktiivne.
- 2 Kasutusel on teine kõneliin. Vt ptk "Helistamine" jaotist *Kasutatav liin* lk 58.

#### <u>مەر بەمە</u>

Kõik sissetulevad kõned suunatakse ümber teie kõneposti või mõnele teisele numbrile. Kahe abonentnumbri korral tähistab esimese liini ümbersuunamist  $1_{\cancel{a}}$  ning teise liini ümbersuunamist  $2_{\cancel{a}}$ .

Telefoniga on ühendatud peakomplekt.

- **J** Telefoniga on ühendatud vaegkuuljate lisaseade.
- 🔊 Ühendus Bluetooth-peakomplektiga on katkenud.
- **D** / **D**<sup>+</sup> Andmesidekõne on aktiivne.
- Pakettandmesideühendus on saadaval.
- Pakettandmesideühendus on aktiivne.
- Pakettandmesideühendus on ootel.
- Bluetooth on sisse lülitatud.
- (\*) Toimub andmeedastus Bluetoothi kaudu. Vt "Bluetooth-ühendus" lk 70.
- **Infrapunaühendus on aktiivne. Kui infrapunaühendus on aktiivne, ent** ühendust pole sisse seatud, siis tähis vilgub.

USB-ühendus on aktiivne.

Ekraanil võidakse kuvada ka muid tähiseid. Raadiosaatjafunktsiooni tähiste kohta vt teemat "Raadiosaatjafunktsioon" lk 78.

## Liikumine ja valimine

Vasakule, paremale, üles või alla liikumiseks vajutage juhtnupu vastavat serva. Esiletõstetud üksuse valimiseks vajutage juhtnupu keskosa.

### <u>Üksuste märkimine ja valikute tühistamine rakendustes</u>

Üksuste märkimiseks või valikute tühistamiseks rakendustes vajutage muutmisnuppu ja hoidke seda all ning vajutage juhtnuppu. Mitme järjestikuse üksuse märkimiseks või valiku tühistamiseks vajutage muutmisnuppu ja hoidke seda all ning vajutage juhtnuppu üles või alla.

# Menüü

Menüü kaudu pääsete juurde kõigile telefoni funktsioonidele. Põhimenüü avamiseks valige Menüü.

Rakenduse või kausta avamiseks liikuge soovitud rakendusele või kaustale ja vajutage juhtnuppu.

Menüüvaate muutmiseks valige **Menüü** > **Valikud** > *Muuda vaadet* > *Pildivaade* või *Loend*.

Kui muudate menüüs funktsioonide järjestust, võib see erineda käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud järjestusest.

Rakenduse või kausta sulgemiseks valige **Tagasi** ja vajutage **Välja** nii mitu korda, kui on tarvis ooterežiimi naasmiseks. Võite valida ka **Valikud** > Välja.

Avatud rakenduste kuvamiseks ja nende seas liikumiseks vajutage menüüklahvi ja hoidke seda all. Avaneb ühest rakendusest teise liikumise aken, kus kuvatakse avatud rakendused. Liikuge soovitud rakendusele ja valige see.

Rakenduste töötamine taustal suurendab energiatarvet ning lühendab aku kasutusaega.

# 🗖 Juhendaja

Juhendaja sisaldab teavet telefoni funktsioonide kohta ja juhendmaterjali, mille abil saate õppida telefoni kasutama. Juhendaja käivitub telefoni esmakordsel sisselülitamisel automaatselt. Kui soovite juhendaja ise käivitada, valige **Menüü** > Juhendaja ja juhendaja teema.

# 🔳 Abi

Seade sisaldab kontekstitundlikke spikreid ehk abitekste. Spikrile pääsete juurde rakendusest või põhimenüü kaudu.

Kui mõni rakendus on avatud ja soovite selle kasutamiseks juhiseid, valige **Valikud** > *Abi*. Abitekstide (spikri) ja taustal avatud rakenduse vaheldumisi kasutamiseks vajutage **Menüü** ja hoidke seda all. Valige **Valikud** ja mõni järgmistest valikutest:

Teemade loetelu – vastavas kategoorias saadaolevate teemade loendi vaatamiseks.

Abitekstide grupid - teemakategooriate loendi vaatamiseks.

Otsi võtmesõna – teemade otsimiseks märksõnade järgi.

Spikri avamiseks põhimenüüst valige Vahendid > Abi. Spikriteemade vaatamiseks valige spikri kategooriate seast soovitud rakendus. Spikri kategoorialoendite (märgitakse tähisega () ja märksõnade loendi (märgitakse tähisega ) vaheldumisi aktiveerimiseks liikuge juhtnupu abil vasakule või paremale. Seostuva spikriteksti kuvamiseks vajutage juhtnupu.

# Helitugevuse reguleerimine

Helitugevuse reguleerimiseks telefonikõne või helifaili kuulamise ajal vajutage helitugevusnuppe.

Kõne ajal valjuhääldi aktiveerimiseks valige Valjuhääl.

Valjuhääldi desaktiveerimiseks kõne ajal valige Kõnetoru.



Hoiatus! Kui kasutate valjuhääldit, ärge hoidke seadet kõrva ääres, kuna sellest võib kosta väga vali heli.

# 🛚 Klahvistiku lukustus (klahvilukk)

Kaitseks juhuslike klahvivajutuste eest vajutage vasakut valikuklahvi ja klahvi \* ning hoidke seda 1,5 sekundit all, et klahvistik lukustada.

Klahvistiku avamiseks valige Ava ja vajutage 1,5 sekundi jooksul \*.

Lukus klahvistikult võib olla võimalik helistada seadmesse programmeeritud hädaabinumbril.

# Taskulamp

Taskulambi sisse- või väljalülitamiseks vajutage ooterežiimis klahvi \* ja hoidke seda all.

# 3. Kõnefunktsioonid

## Helistamine

1. Sisestage ooterežiimis telefoninumber koos suunanumbriga. Numbri kustutamiseks vajutage kustutusklahvi.

Rahvusvahelise kõne puhul vajutage rahvusvahelise kõne eesliite sisestamiseks kaks korda klahvi \* (sümbol "+" asendab riigist välja helistamise koodi), seejärel sisestage vastava riigi kood, suunanumber (numbri ees olev 0 jätke vajadusel ära) ja telefoninumber.

2. Valitud numbril helistamiseks vajutage helistamisklahvi.

Helitugevuse reguleerimiseks telefonikõne ajal vajutage helitugevusnuppe.

3. Kõne lõpetamiseks või helistamisest loobumiseks vajutage lõpetamisklahvi.

Kui kasutusel on kõnesid piiravad turvameetmed (nt kõnepiirang, suletud grupid (rühmad), lubatud valiknumbrid), võib siiski olla võimalik helistada seadmesse programmeeritud hädaabinumbril.

Menüü Kontaktid kaudu helistamiseks valige **Menüü** > Kontaktid. Leidke soovitud nimi või sisestage nime esitähed ja liikuge soovitud nimele. Valitud numbril helistamiseks vajutage helistamisklahvi.

Kõneposti helistamiseks (võrguteenus) vajutage ooterežiimis klahvi 1 ja hoidke seda all. Enne kõneposti helistamist peate määratlema kõneposti numbri. Vt "Kõnepost" lk 54. Viimati valitud numbril helistamiseks vajutage ooterežiimis helistamisklahvi. Kuvatakse 20 viimast numbrit, millel helistasite või üritasite helistada. Liikuge soovitud numbrile ja vajutage helistamisklahvi.

Raadiosaatjakõne võtmise kohta lugege teemat "Raadiosaatjafunktsioon" lk 78.

### <u>Kiirvalimine</u>

Saate igale kiirvalimisklahvile (**2-9**) määrata ühe telefoninumbri. Vt "Kiirvalimisklahvide määramine" lk 37.

Soovitud kiirvalimisnumbril helistamiseks on kaks võimalust.

- Vajutage kiirvalimisklahvi ja seejärel helistamisklahvi.
- Kui funktsioon Kiirvalimine on Sisse lülitatud, vajutage vastavat kiirvalimisklahvi ja hoidke seda all seni, kuni kõne ühendatakse. Funktsiooni Kiirvalimine seadmiseks režiimi Sisse lülitatud valige Menüü > Vahendid > Seaded > Kõne > Kiirvalimine > Sisse lülitatud.

### <u>Häälvalimine</u>

Helistamiseks võite telefoninumbri tavalise valimise asemel lausuda telefoni kontaktiloendisse salvestatud nime. Kõigile telefoni kontaktiloendis olevatele kirjetele lisatakse häälkäsklused automaatselt.

Kasutage pikemaid sõnu ning vältige sarnaseid tunnussõnu erinevate numbrite puhul.

#### Helistamine häälvalimisega

Enne häälvalimist sulgege kõik rakendused, mis saadavad või võtavad vastu andmeid pakettandmeside kaudu.



Märkus. Tunnussönade kasutamine võib olla raskendatud mürarohkes keskkonnas
 või hädaolukorras, seetõttu ärge lootke igas olukorras ainuüksi häälvalimisele.

1. Ooterežiimis vajutage paremat valikuklahvi ja hoidke seda all. Kõlab lühike signaal ja kuvatakse teade *Räägi nüüd*.

Kui telefoniga on ühendatud ühilduv peakomplekt, vajutage peakomplekti nuppu ja hoidke seda all.

 Lausuge selgelt häälkäsklus. Telefon esitab kõige sarnasema vaste häälkäskluse. Umbes 1,5 sekundi pärast valib telefon vastava numbri. Kui otsingu tulemus polnud õige, valige enne helistamist Järgmine ja valige helistamiseks mõni muu kirje.

Telefoni funktsioonide juhtimine häälkäsklustega sarnaneb häälvalimisega. Vt "Häälkäsklused" lk 54.

### <u>Konverentskõne</u>

Konverentskõne on võrguteenus.

- 1. Helistage esimesele osalejale.
- Teisele osalejale helistamiseks valige Valikud > Uus kõne. Esimene kõne pannakse automaatselt ootele.
- 3. Kui uuele kõnele vastatakse, valige esimese osaleja konverentskõnega liitmiseks **Valikud** > *Konverents*.
  - Uue osaleja lisamiseks kõnele korrake 2. juhist ja valige **Valikud** > *Konverents* > *Lisa konverentsi*. Telefoniga saab pidada konverentskõnet, milles osaleb lisaks teile veel viis inimest.
  - Ühe osalejaga privaatse vestluse alustamiseks valige Valikud > Konverents > Eravestlus. Valige osaleja ja vajutage Erakõne. Konverentskõne pannakse teie jaoks ootele. Teised osalejad saavad omavahel kõnelust jätkata. Konverentskõnesse naasmiseks valige Valikud > Lisa konverentsi.
  - Osaleja eemaldamiseks kõnest valige Valikud > Konverents > Vabasta osaleja, liikuge soovitud osaleja nimele ja valige Vabasta.
- 4. Konverentskõne lõpetamiseks vajutage lõpetamisklahvi.

# Kõne vastuvõtmine ja kõnest keeldumine

Kõnele vastamiseks vajutage helistamisklahvi.

Helitugevuse reguleerimiseks telefonikõne ajal vajutage helitugevusnuppe.

Sissetuleva kõne helina vaigistamiseks enne kõne vastuvõtmist valige Vaigista.



Näpunäide. Kui telefoniga on ühendatud peakomplekt, vajutage kõne vastuvõtmiseks ja lõpetamiseks peakomplekti nuppu.

Kõnest keeldumiseks vajutage lõpetamisklahvi. Helistaja kuuleb kinnist tooni. Kui olete kõned menüü *Suunamine* valiku *Kui kinni* abil ümber suunanud, siis kõnest keeldumine suunab kõne ümber.

Kui keeldute sissetulevast kõnest, võite saata helistajale lühisõnumi, milles annate teada kõnest keeldumise põhjuse, valides **Valikud** > *Saada tekstsõnum*. Enne saatmist saab teksti muuta. Vt teema "Helistamine" jaotisi *Keeldu kõnest SMS-iga* ja *Sõnumi tekst* lk 57.

## <u>Koputus</u>

Funktsiooni Koputus (võrguteenus) aktiveerimiseks valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Kõne > Koputus > Aktiveeri.

Ootel oleva kõne vastuvõtmiseks käimasoleva kõne ajal vajutage helistamisklahvi. Esimene kõne pannakse ootele. Aktiivse kõne lõpetamiseks vajutage lõpetamisklahvi.

Kahe kõne vaheldumisi aktiveerimiseks valige Vaheta.

### <u>Kõne ajal</u>

Paljud kõne ajal kasutatavad funktsioonid on võrguteenused. Teenuse tellimise võimalikkuse kohta saate teavet võrguoperaatorilt või teenusepakkujalt.

Valige kõne ajal Valikud. Kuvatakse järgmised valikud.

Mikrofon välja või Mikr.-jah; Aktiveeri kõnetoru, Aktiv. valjuhääldi või Aktiv. vabakäes. (kui telefoniga on ühendatud ühilduv Bluetooth-peakomplekt), Lõpeta aktiivne või Lõpeta kõik kõned; Uus kõne; Konverents; Vasta; Keeldu; Vaheta; Ootele või Aktiveeri ootel kõne ja Ava akt. ooterežiim.

Ühenda – ooteloleva ja aktiivse kõne omavahel ühendamiseks ning enda ühenduse katkestamiseks.

Asenda – aktiivse kõne lõpetamiseks ja selle asendamiseks ootel kõnega.

Saada DTMF – DTMF-toonsignaalide jada (nt parooli) saatmiseks. Sisestage DTMF-toonsignaalide jada või leidke see kaustast *Kontaktid*. Oote tähise (**w**) või pausi tähise (**p**) sisestamiseks vajutage korduvalt klahvi \*. Märguande saatmiseks vajutage **OK**.

Näpunäide. DTMF-toonsignaalide jada saab sisestada vajadusel kontaktikaardi väljadele *Telefoninumber* või *DTMF*.

# 🔳 Logi

Logi sisaldab andmeid telefoni registreeritud telefonikõnede, lühisõnumite, pakettandmesideühenduste ning faksi- ja andmesidekõnede kohta.

Ühendused serveri postkasti, MMS-sõnumikeskuse või veebilehtedega kuvatakse üldises sidelogis andmesidekõnede või pakettandmesideühendustena.



Märkus. Teenusepakkuja arvel näidatud kõnede ja teenuste maksumus sõltub võrgu omadustest, arvete ümardamisest, maksudest jne.

Hoolduse või tarkvara uuendamise käigus võib seade nullida mõne loenduri, sealhulgas ka seadme ekspluatatsiooniealoenduri.

## Viimased kõned

Telefon registreerib vastamata, vastuvõetud ja valitud kõnede telefoninumbrid ning peab arvet kõnede ligilähedase kestuse kohta. Telefon registreerib vastamata ja vastuvõetud kõned ainult siis, kui kasutatav võrk seda funktsiooni toetab, telefon on sisse lülitatud ning asub võrgu teeninduspiirkonnas. Viimaste kõnede vaatamiseks (võrguteenus) valige **Menüü** > *Logi* > *Viimased* kõned ning soovitud kõnetüüp.

#### Viimaste kõnede loendi kustutamine

Kõigi registreeritud kõnede loendite tühjendamiseks vaates *Viimased kõned* valige **Valikud** > *Kustuta viimased.* Kui soovite kustutada ainult ühe kõneloendi, avage see loend ja valige **Valikud** > *Kustuta loetelu.* 

# <u>Üldlogi</u>

Üldlogi vaatamiseks valige **Menüü** > *Logi* ja vajutage juhtnuppu paremale. Logi filtreerimiseks valige **Valikud** > *Filter* ja soovitud filtri tüüp. Kogu logi sisu jäädavaks kustutamiseks valige **Valikud** > *Kustuta logi* > **Jah**.

# 4. Teksti kirjutamine

Teksti sisestamiseks, näiteks sõnumite kirjutamisel, võib kasutada tavalist või sõnastikupõhist tekstisisestust. Kui kasutate sõnastikupõhist tekstisisestust, kuvatakse teksti kirjutamise ajal ekraani ülemises paremas servas tähis Tavalise tekstisisestuse korral kuvatakse tähis Kirjutamise ajal sõnastikupõhise tekstisisestuse aktiveerimiseks vajutage 1,5 sekundi jooksul kaks korda klahvi **#** või vajutage muutmisnuppu ja valige *Kasuta sõnastikku* või *Sõnastik > Lülita välja*.

**Abc**, **abc** või **ABC** kuvatakse tekstisisestuse tähise kõrval, näitamaks täheregistrit. Täheregistri muutmiseks vajutage **#**.

**123** näitab numbrirežiimi. Tähe- ja numbrirežiimi vaheldumisi aktiveerimiseks vajutage klahvi **#** ja hoidke seda all või vajutage muutmisnuppu ja valige *Numbrirežiim* või *Täherežiim*.

# Tavaline tekstisisestus

Vajutage korduvalt numbriklahve (1-9), seni, kuni ekraanil kuvatakse soovitud märk. Iga numbriklahvi all on saadaval rohkem märke, kui klahvil kirjas. Saadaolevad märgid sõltuvad kirjutamiseks valitud keelest. Vt ptk "Telefon" jaotist *Sisestuskeel* lk 56.

Kui järgmine soovitud täht on samal klahvil, oodake kursori ilmumist (või liikuge edasi, et ooteaeg lõpetada) ja sisestage siis täht.

Numbri sisestamiseks hoidke all vastavat numbriklahvi.

Enamkasutatavad kirjavahemärgid ja erimärgid leiate klahvi 1 alt. Muude märkide lisamiseks vajutage klahvi \*. Võite vajutada ka muutmisnuppu ja valida *Sisesta sümbol.* 

Märgi kustutamiseks vajutage kustutusklahvi. Mitme märgi kustutamiseks vajutage kustutusklahvi ja hoidke seda all.

Tühiku sisestamiseks vajutage klahvi **0**. Kursori viimiseks järgmisele reale vajutage kolm korda **0**.

## Sõnastikupõhine tekstisisestus

Tähtede sisestamiseks vajutage iga klahvi ainult üks kord. Sõnastikupõhise tekstisisestuse aktiveerimiseks vajutage muutmisnuppu ja valige *Kasuta sõnastikku*. Nüüd kasutavad kõik telefoni redaktorid sõnastikupõhist tekstisisestust.

1. Soovitud sõna kirjutamiseks vajutage klahve **2-9**. Tähtede sisestamisel vajutage iga klahvi ainult üks kord. Ekraanil kuvatav sõna muutub pärast iga klahvivajutust.

Enamkasutatavate kirjavahemärkide lisamiseks vajutage **1**. Muude kirjamärkide ja erimärkide lisamiseks vajutage klahvi \* ja hoidke seda all või vajutage muutmisnuppu ja valige *Sisesta sümbol*.

Märgi kustutamiseks vajutage kustutusklahvi. Mitme märgi kustutamiseks vajutage kustutusklahvi ja hoidke seda all.

2. Kui olete soovitud sõna lõpetanud, kinnitage see, liikudes kursoriga edasi või vajutades klahvi **0** tühiku lisamiseks.

Kui ekraanil on vale sõna, toimige järgmiselt.

- Vajutage korduvalt klahvi \*, et vaadata ükshaaval sõnastikust leitud sõnu.
- Sõnastikust leitud sõnade loendi vaatamiseks vajutage muutmisnuppu ja valige Sõnastik > Vasted. Leidke sõna, mida soovite kasutada, ja vajutage selle valimiseks juhtnuppu.

Kui sõna järel on **?**, puudub sõnastikus see sõna, mida soovisite kirjutada. Sõna lisamiseks sõnastikku valige **Kirjuta** või vajutage muutmisnuppu ja valige *Sõnastik > Sisesta sõna*. Sisestage tavalise tekstisisestusega sõna (pikkusega kuni 32 märki) ja valige **OK**. Sõna lisatakse sõnastikku. Kui sõnastik saab täis, asendatakse kõige vanem sõna uuega.

Sellise vaate avamiseks, kus saate soovitud sõna muuta (valik on saadaval ainult juhul, kui sõna on aktiivne (alla joonitud)), vajutage muutmisnuppu ja valige *Sõnastik* > *Muuda sõna*.

### Liitsõnade kirjutamine

Kirjutage esimene osa liitsõnast ja kinnitage see, liikudes kursoriga edasisuunas. Kirjutage liitsõna teine pool ja vajutage liitsõna lõpetamiseks **0**, et lisada tühik.

## Teksti kopeerimine ja kustutamine

- Tähtede või sõnade valimiseks vajutage muutmisnuppu ja vajutage samal ajal juhtnuppu paremale või vasakule. Valitud tekstiosa tõstetakse esile. Teksti ridade valimiseks vajutage muutmisnuppu ja vajutage samal ajal juhtnuppu üles või alla.
- Teksti kopeerimiseks lõikelauale (puhvrisse) vajutage muutmisnuppu, hoidke seda all ja valige samal ajal Kopeeri.
   Kui soovite valitud tekstilõigu dokumendist kustutada, vajutage kustutusklahvi.
- 3. Teksti lisamiseks liikuge tekstis soovitud kohta, vajutage muutmisnuppu, hoidke seda all ja valige samal ajal **Kleebi**.

# 5. Sõnumid

Saate koostada, saata, vastu võtta, vaadata, redigeerida ja korrastada lühi- ja MMS-sõnumeid, e-kirju, esitlusi ning dokumente. Lisaks sellele saab sõnumeid ja andmeid vastu võtta traadita Bluetooth-ühenduse abil, võtta vastu piltsõnumeid, teenuseteateid, kärjeteateid ning saata võrku teenuskäsklusi.

Menüü Sõnumid avamiseks valige **Menüü** > Sõnumid. Saate vaadata funktsiooni *Uus sõnum* ja vaikekaustade loendit.

Saabunud – siin asuvad kõik vastuvõetud sõnumid (v.a e-kirjad ja kärjeteated). E-kirjad salvestatakse kausta *Postkast*. Kärjeteadete lugemiseks valige **Valikud** > *Kärjeteated*.

Minu kaustad – sõnumite paigutamiseks kaustadesse.

Spotkast – ühenduse loomiseks serveris asuva kaugpostkastiga ja sealt uute e-kirjade toomiseks või vallasrežiimis varem alla laaditud e-kirjade vaatamiseks. Kui olete seadistanud uue postkasti, kuvatakse sõna *Postkast* asemel nimi, mille olete postkastile määranud.

🤹 Mustandid – siin asuvad saatmata mustandsõnumid.

Saadetud – siia on salvestatud saadetud sõnumid, v.a Bluetooth-side vahendusel saadetud sõnumid. Salvestatavate sõnumite arvu saab muuta. Vt "Muud seaded" lk 35. Saatmiseks – ajutine salvestuskoht saatmist ootavatele sõnumitele. Raportid (võrguteenus) – siia salvestatakse lühisõnumite kohaletoimetamisteated, erisõnumid (nt visiitkaardid) ja teie saadetud multimeediumsõnumid. E-posti aadressile saadetud MMS-sõnumi puhul ei pruugi kohaletoimetamisteate saamine olla võimalik.

# Sõnumite kirjutamine ja saatmine

Mobiilsidevõrk võib piirata MMS-sõnumi mahtu. Kui sõnumisse sisestatud pilt ületab selle piiri, võib seade pilti vähendada, et seda oleks võimalik saata MMS-sõnumis.

Seade toetab tekstsõnumite saatmist, mille tärkide arv sõnumis ei ole piiratud. Pikemad sõnumid saadetakse kahe või enama sõnumina. Teenuspakkuja võib teile arve esitada, mille alusel tuleb tasuda iga sõnumi eest. Rõhumärkidega tähed või muud mõnele keelele, nt hiina keelele iseloomulikud märgid, võtavad rohkem ruumi ning ühes sõnumis saadetavate märkide arv on väiksem.



Märkus. Multimeediumsõnumeid saavad vastu võtta ja kuvada vaid ühilduvate funktsioonidega seadmed. Sõnumi välimus võib erineda olenevalt vastuvõtvast seadmest.

Selleks, et saaksite SMS-sõnumeid, MMS-sõnumeid ja e-kirju saata või vastu võtta või luua ühenduse serveri postkastiga, peate määrama õiged ühenduseseaded. Vt "Sõnumiseaded" Ik 32.

1. Sõnumi koostamiseks valige **Menüü** > Sõnumid > Uus sõnum ning mõni järgmistest valikutest.

Lühisõnum – lühisõnumi koostamiseks.

Multimeediasõnum - multimeediumsõnumi (MMS) koostamiseks.

*E-kiri* – e-kirja koostamiseks. Kui te pole e-posti kontot häälestanud, palub telefon seda teha.

Audiosõnum - helisõnumi loomiseks. Vt "Nokia Xpressi helisõnumid" lk 28.

- Sisestage väljale Saaja adressaadi telefoninumber või e-posti aadress. Adressaatide või rühmade valimiseks menüüst Kontaktid vajutage juhtnuppu. Eraldage adressaadid üksteisest semikooloniga (;).
- E-kirja või MMS-sõnumi loomiseks liikuge juhtnupu abil alla teemaväljale ja sisestage sõnumi teema.
- 4. Sõnumi tekstiväljale liikumiseks vajutage juhtnuppu alla.
- 5. Kirjutage sõnum.

Lühisõnumite kirjutamisel näitab sõnumi pikkusnäidik, kui palju märke saate veel sõnumisse sisestada. Näiteks "10 (2)" tähendab, et saate sisestada veel 10 märki, et sõnum edastataks kahe sõnumina.

Lühisõnumi koostamiseks malli abil valige **Valikud** > *Sisesta* > *Mall*. Mallil põhineva esitluse loomiseks ja saatmiseks MMS-sõnumina valige **Valikud** > *Koosta esitlus*. MMS-sõnumi loomiseks malli abil valige **Valikud** > *Lisa objekt* > *Mall*.

Meediumobjekti lisamiseks MMS-sõnumisse valige **Valikud** > *Lisa objekt* > *Foto, Heliklipp* või *Videoklipp.* Uue meediumobjekti loomiseks ja lisamiseks valige **Valikud** > *Lisa uus* > *Foto, Heliklipp, Videoklipp* või *Slaid.* Kui heli on lisatud, kuvatakse ikoon []]].

Meediumobjekti lisamiseks e-kirjale valige **Valikud** > *Lisa* > *Foto*, *Heliklipp*, *Videoklipp*, *Märge* või *Mall*.

6. Sõnumi saatmiseks valige **Valikud** > *Saada* või vajutage helistamisklahvi.

Autoriõiguste kaitse tõttu on võimalik, et mõnda pilti, muusikapala (sh ka helinaid) või muud sisu ei saa kopeerida, muuta, üle kanda ega edasi saata.

### Nokia Xpressi helisõnumid

Helisõnumid on multimeediumsõnumid, mis sisaldavad üht heliklippi. Helisõnumi loomiseks ja saatmiseks tehke järgmist.

- 1. Valige **Menüü** > Sõnumid > Uus sõnum > Audiosõnum.
- Sisestage väljale Saaja adressaadi telefoninumber või e-posti aadress. Adressaatide või rühmade valimiseks menüüst Kontaktid vajutage juhtnuppu. Sõnumi tekstiväljale liikumiseks vajutage juhtnuppu alla.
- Uue heliklipi salvestamiseks valige Valikud > Sisesta helilõik > Uus helilõik. Salvestamine algab.

Varem salvestatud heliklipi kasutamiseks valige **Valikud** > *Sisesta helilõik* > *Galeriist*, liikuge soovitud heliklipile ja valige see.

4. Sõnumi saatmiseks valige Valikud > Saada.

### E-posti seaded

Enne e-kirjade saatmist, vastuvõtmist, kirjadele vastamist ja nende edasisaatmist eraldi e-posti aadressile peate toimima järgmiselt.

- Konfigureerige Interneti-pöörduspunkt (IAP). Vt "Ühendus" lk 58.
- Määrake e-posti seaded. Vt "E-posti seaded" lk 34.

Järgige serveri postkasti ja Interneti-teenuse pakkuja antud juhiseid.

# Saabunud sõnumite kaust – sõnumite vastuvõtmine

Valige **Menüü** > Sõnumid > Saabunud.

Kui saabunud sõnumite kaustas on lugemata sõnumeid, näete tähist 🛸.

Vastuvõetud sõnumi avamiseks valige **Menüü** > Sõnumid > Saabunud ning siis soovitud sõnum.



NB! Suhtuge sõnumite avamisse ettevaatusega. Multimeediumsõnumite manused võivad sisaldada viiruslikku tarkvara või kahjustada muul moel teie seadet või arvutit.

### Multimeediumobjektide vaatamine

Et vaadata, milliseid meediumobjekte multimeediumsõnum sisaldab, avage sõnum ja valige **Valikud** > *Objektid*. Saate faili oma telefoni salvestada või saata selle Bluetooth-ühenduse kaudu või MMS-sõnumina mõnda muusse ühilduvasse seadmesse.

### Erisõnumite tüübid

Saate oma telefoniga vastu võtta mitut tüüpi sõnumeid (sh operaatori logosid, visiitkaarte, kalendrikirjeid ja helinaid).

Vastuvõetud sõnumi avamiseks valige **Menüü** > Sõnumid > Saabunud ning siis soovitud sõnum. Saate erisõnumi sisu telefoni salvestada. Näiteks selleks, et salvestada vastuvõetud kalendrikirje kalendrisse, valige **Valikud** > Salv. kalendrisse.



**Märkus.** Piltsõnumite funktsioon on kasutatav ainult võrguoperaatori või teenusepakkuja toetusel. Piltsõnumeid saavad võtta vastu ja kuvada vaid need ühilduvad seadmed, millel on piltsõnumite funktsioon. Sõnumi välimus võib erineda olenevalt vastuvõtvast seadmest.

## <u>Teenusesõnumid</u>

Teenusesõnumid (võrguteenus) kujutavad endast lühiteateid, näiteks uudiste juhtlauseid, lühisõnumeid või veebipõhise teenuse aadressi. Lisateavet ja tellimisinfo saate teenusepakkujalt.

# Minu kaustad

Saate oma sõnumeid kaustadesse paigutada, luua uusi kaustu ning olemasolevaid ümber nimetada ja kustutada.

Valige **Menüü** > *Sõnumid* > *Minu kaustad*. Kausta loomiseks valige **Valikud** > *Uus kaust* ja sisestage kausta nimi.

# Postkast

Valige **Menüü** > Sõnumid > Postkast.

Kui avate selle kausta, saate luua ühenduse serveri postkastiga (võrguteenus), et teha järgmist:

- laadida serverist e-kirjade päiseid või sõnumeid;
- vaadata varem alla laaditud e-kirju või kirjade päiseid vallasrežiimis.

Kui liigute juhtnuppu vajutades oma postkastile ja vajutate juhtnuppu, kuvatakse telefoni ekraanil küsimus: Võtan ühenduse postkastiga?. Valige Jah, kui soovite luua ühenduse oma postkastiga, või Ei, kui soovite vaadata varem alla laaditud e-kirju vallasrežiimis.

Kui soovite postkastiga hiljem uuesti ühenduse luua, valige **Valikud** > Loo ühendus.

Kui loote uue postkasti, kuvatakse menüü Sõnumid põhivaates sõna Postkast asemel uue postkasti nimi. Postkaste võib olla mitu (kuni kuus).

Serveri postkastiga loodud andmesidekõne- või pakettandmesideühenduse katkestamiseks valige sidusrežiimis **Valikud** > *Katkesta ühendus.* 

### E-kirjade toomine postkastist

- 1. Valige **Menüü** > *Sõnumid* > *Postkast* > **Valikud** > *Loo ühendus*. Serveri postkastiga luuakse ühendus.
- 2. Valige **Valikud** > *E*-*posti ülekanne* ja siis mõni järgmistest valikutest.

Uued - serverist uute e-kirjade toomiseks teie telefoni.

Valitud – ainult märgitud e-kirjade allalaadimiseks.

Kõik – kõigi e-kirjade allalaadimiseks postkastist.

- Kui olete e-kirjad üle kandnud, võite jätkata nende vaatamist sidusrežiimis. Ühenduse katkestamiseks ja e-kirjade vaatamiseks vallasrežiimis valige Valikud > Katkesta ühendus.
- 4. E-kirja avamiseks leidke kiri, mida soovite lugeda, ja vajutage juhtnuppu. Kui e-kiri pole alla laaditud ning valite vallasrežiimis *Ava*, küsib seade luba selle kirja toomiseks postkastist seadmesse.

E-kirjale lisatud manuste (need on märgitud tähisega  $\mathbf{0}$ ) vaatamiseks valige **Valikud** > *Manused*. Saate toetatud vormingutes manuseid alla laadida, avada ja salvestada. Manuseid saab saata ka Bluetoothi kaudu.



NB! Suhtuge sõnumite avamisse ettevaatusega. E-kirjad võivad sisaldada viiruslikku tarkvara või kahjustada muul moel teie seadet või arvutit.

### E-kirjade kustutamine

#### Kustutamine telefonist

E-kirja kustutamiseks telefonist nii, et see jääks serveri postkasti alles, valige **Menüü** > *Sõnumid* > *Postkast* > **Valikud** > *Kustuta* > *Ainult telefonist.* E-kirja päis jääb teie telefoni alles. Kui soovite ka päise kustutada, tuleb e-kiri

kõigepealt serveri postkastist kustutada ja siis telefonist serveris asuva kaugpostkastiga uuesti ühendus luua, et postkasti olekut uuendada.

#### Kustutamine telefonist ja serverist

E-kirja kustutamiseks nii telefonist kui ka serveris asuvast kaugpostkastist valige **Valikud** > *Kustuta* > *Tel-st ja serverist*.

#### Ennistamine

Kui soovite e-kirja kustutamise nii telefonist kui ka serverist tühistada, liikuge järgmise ühenduse ajal kustutamiseks märgitud e-kirjale ja valige **Valikud** > *Ennista*.

# Saatmiseks

Kaust Saatmiseks on saatmisootel sõnumite ajutine talletuskoht.

Kaustale Saatmiseks juurdepääsemiseks valige Menüü > Sõnumid > Saatmiseks. Sõnumitel võivad olla järgmised olekud:

Saadan – telefon saadab sõnumit.

Ootel/Saatmise ootel - telefon on sõnumite või e-kirjade saatmise ootel.

Saadan uuesti kell ... (aeg) – saatmine nurjus. Telefon üritab sõnumit teatud aja pärast uuesti saata. Kui soovite sõnumit kohe uuesti saata, valige **Valikud** > Saada.

*Edasilükatud* – kaustas *Saatmiseks* olevate dokumentide ootelejätmiseks liikuge saadetavale sõnumile ja valige **Valikud** > *Katkesta saatmine*.

Ebaõnnestus – seade on tagajärjetult ära kasutanud kõik saatmiskatsed.

## SIM-kaardi sõnumite vaatamine

SIM-kaardi sõnumite vaatamiseks tuleb need kõigepealt mõnda telefoni kausta kopeerida.

- 1. Valige **Menüü** > Sõnumid > **Valikud** > SIM-kaardi sõnumid.
- 2. Valige välja need sõnumid, mida soovite kopeerida.
- 3. Märgitud sõnumite kopeerimiseks valige **Valikud** > *Kopeeri* ja määrake kaust, kuhu soovite sõnumid kopeerida. Kopeerimise alustamiseks valige **OK**.

# Kärjeteated

Teil on võimalik võtta vastu operaatorvõrgu edastatavat teavet, näiteks ilma- ja liiklusteateid (võrguteenus). Kärjeteadete teemad ja nende numbrid saate võrguoperaatorilt. Teenuse sisselülitamise kohta vt teema "Kärjeteadete seaded" jaotist teenuse *Kärjeteated* seadete kohta lk 35.

Valige **Menüü** > *Sõnumid* > **Valikud** > *Kärjeteated*. Sõnumiloendis kuvatakse teema olek, teema number, nimi ning kas teema on lipukesega (►) järgnevaks märgitud.

Pakettandmesideühendus võib kärjeteadete vastuvõtmist takistada.

## Teenuse juhtimise redaktor

Operaatorvõrku teenusekäskluste (nimetatakse ka USSD-käsklusteks) sisestamiseks ja edastamiseks (nt võrguoperaatori pakutavate võrguteenuste sisselülitamiseks) valige **Menüü** > *Sõnumid* > **Valikud** > *Teenuse juhtimine*. Käskluse saatmiseks valige **Valikud** > *Saada*.

# Sõnumiseaded

### Lühisõnumite seaded

Valige **Menüü** > *Sõnumid* > **Valikud** > *Seaded* > *Lühisõnum* ja mõni järgmistest valikutest.

Sõnumikeskused – kõigi määratud sõnumikeskuste loendi kuvamiseks.

Kasutatav keskus – saate määratleda, millist sõnumikeskust kasutatakse lühisõnumite ja erisõnumite (nt visiitkaartide) saatmiseks.

Märgikodeering > Täielik tugi – saate valida, kas kõik sõnumis sisalduvad märgid tuleks saata sellisena, nagu need kuvatakse ekraanil. Kui valite Osaline tugi, võidakse rõhumärkide või muude erimärkidega tähed teisendada muudeks märkideks.

Saateraport – kui olete valinud seadeks Jah, kuvatakse saadetud sõnumi olek (Ootel, Ebaõnnestus, Edastatud) kaustas Raportid (võrguteenus).

Sõnumi kehtivus – kui sõnumi kehtivusaja vältel ei õnnestunud sõnumit edastada, kustutatakse see sõnum sõnumikeskuses. Võtke arvesse, et võrk peab seda teenust toetama. Maksimaalne aeg – pikim võrgu poolt sõnumile lubatud kehtivusaeg.

Sõnumi vorming – sõnumi saatmisviisi määratlemiseks. Vaikeväärtus on Tekst.

*Eelistatud ühendus* – lühisõnumite saatmiseks saate kasutada tavalist GSM-võrku või võrgu toetuse korral GPRS-i.

Vastuse edast. sama (võrguteenus) – kui valite seadeks Jah ning adressaat saadab teie sõnumile vastussõnumi, kasutatakse selle saatmiseks sama sõnumikeskuse numbrit. Kõigis võrkudes seda valikut ei toetata. Teenuse tellimise võimalikkuse kohta saate teavet võrguoperaatorilt või teenusepakkujalt.

### Multimeediumsõnumite seaded

Valige **Menüü** > *Sõnumid* > **Valikud** > *Seaded* > *Multimeediasõnum* ja mõni järgmistest valikutest.

Foto suurus – MMS-sõnumisse lisatava pildi suuruse määratlemiseks, Väike (kuni 160x120 pikslit) või *Suur* (kuni 640x480 pikslit). Kui valite *Algupärane*, siis kujutise suurust ei muudeta.

*MMSi koostamisrežiim* – kui valite *Hoiatustega*, annab telefon hoiatusteate, kui üritate saata sõnumit, mida vastuvõtja seaded ei pruugi toetada. Kui soovite telefoni seadistada mitte saatma toetuseta sõnumeid, valige *Piiratud*. Kui valite *Vaba*, ei keelata küll sõnumi loomist, kuid sõnumi saaja ei pruugi teie sõnumit näha.

*Eelistatud pöördusp.* – saate valida, millist pöörduspunkti tuleks eelistada MMS-sõnumikeskusega ühenduse loomiseks.

Multim. vastuvõtt – multimeediumsõnumite vastuvõtmiseks ainult oma koduvõrgus valige Koduvõrgus autom. Kui olete koduvõrgu levipiirkonnast väljas, lülitab telefon multimeediumsõnumite vastuvõtu välja. Kui soovite, et multimeediumsõnumeid alati vastu võetaks, valige Alati automaatne. Sõnumite käsitsi allalaadimiseks valige Käsitsi. Kui te ei soovi üldse MMS-sõnumeid ega reklaame vastu võtta, valige Vastuvõttu ei ole.

Anonüümsed lubatud – anonüümselt saatjalt saadetud sõnumitest keeldumiseks valige Ei.

Reklaami vastuvõtt – saate määrata, kas telefon võtab vastu MMS-sõnumina saadetud reklaami või mitte.

Saateraport – kui soovite, et saadetud sõnumi olek (Ootel, Ebaõnnestus või Edastatud) kuvataks kaustas Raportid, valige Jah. E-posti aadressile saadetud MMS-sõnumi puhul ei pruugi kohaletoimetamisteate saamine olla võimalik.

Keeldu raportist > Jah – kohaletoimetamisteadete saatmisest keeldumiseks.

Sõnumi kehtivus (võrguteenus) – kui kehtivusaja jooksul ei õnnestunud sõnumit adressaadile edastada, kustutatakse see sõnum MMS-sõnumikeskusest. Maksimaalne aeg on pikim võrgu lubatav sõnumi kehtivusaeg.

### E-posti seaded

#### Postkastide seaded

Valige **Menüü** > *Sõnumid* > **Valikud** > *Seaded* > *E*-*post* > *Postkastid* ja soovitud postkast.

Kui seni polnud ühtki postkasti seadistatud, palub telefon teil valida, kas soovite seadistamist alustada. Peate määrama postkasti tüübi, e-posti aadressi, sissetuleva ja väljuva e-posti serveri, kasutatava pöörduspunkti ja postkasti nime.

Ühendusseaded – kaustade Saabuvad e-kirjad ja Väljuvad e-kirjad õigete seadete määratlemiseks pöörduge oma e-posti teenuse pakkuja poole.

#### Kasutajaseaded

Valige Kasutajaseaded ja siis mõni järgmistest seadetest.

Minu nimi - saate sisestada väljuvatel e-kirjadel kuvatava saatja nime.

Kirjade saatmine (võrguteenus) – e-kirjade saatmisaja määramiseks valige Kohe või Järgm. ühendusel.

Saada endale koopia – kui soovite e-kirja koopia saata valikus Minu e-posti aadress määratud aadressil, valige Jah.

Koos allkirjaga – valige Jah, et teie saadetavatele e-kirjadele lisataks allkiri ja et saaksite luua või redigeerida allkirja teksti.

*Uued e-kirja teated* – kui te ei soovi uute e-kirjade saabumise kohta teateid saada, valige *Välja lülitatud*.

#### Allalaadimisseaded

Valige Allalaadimisseaded ja siis mõni järgmistest seadetest.

Laaditav osa kirjast – ainult päiste allalaadimiseks valige Ainult päised. Allalaaditavate andmete mahupiirangu seadmiseks valige Suuruse piirang ning sisestage iga sõnumi kohta lubatud andmemaht (kilobaitides). Sõnumite ja manuste allalaadimiseks valige Kirjad & manused. Valikud Suuruse piirang ja Kirjad & manused on saadaval ainult POP3-protokolli kasutavate postkastide puhul.

Laad. kirjade arv – kui soovite serveri postkastist allalaaditavate e-kirjade arvu piirata, valige *Postkastist > E-kirjade arv* ja sisestage allalaaditavate e-kirjade piirarv. Saate piirata ka teistest tellitud kaustadest allalaaditavate e-kirjade hulka seadega *Kaustadest* (ainult IMAP4-postkastide puhul).

*IMAP4 kausta tee* (IMAP4-postkastide puhul) – saate määrata kaustatee IMAP4-postkastidele.

*Kaustade tellimine* (ainult IMAP4-postkastide puhul) – valige need postkasti kaustad, mida soovite tellida. Kausta tellimiseks või valiku tühistamiseks liikuge soovitud kaustale ja valige **Valikud** > *Telli* või *Tühista tellimus*.

#### E-kirjade automaatne allalaadimine

Valige Autom. ülekanne > Päise ülekanne – kui soovite, et e-kirjade päised laaditaks määratud intervallide järel automaatselt, valige Alati ühenduses. Kui aga soovite päiseid saada ainult koduvõrgu levialas olles, valige Koduvõrgus. Päiseid saab alla laadida automaatselt kuni kahest postkastist. Seadete Ühenduspäevad, Ühendustunnid ja Ühendusintervall abil saate määrata, millistel päevadel, mis kell ja kui sageli päiseid alla laaditakse.

### Teenuseteadete seaded

Valige **Menüü** > Sõnumid > **Valikud** > Seaded > Teenuse teade ja siis mõni järgmistest seadetest.

*Teenuse teated* – valige, kas soovite, et telefon võtaks teenuseteateid vastu või mitte.

Lae alla – valige, kas sõnumeid laaditakse alla automaatselt või käsitsi.

#### Kärjeteadete seaded

Võtke ühendust võrguoperaatoriga ja uurige, kas võrk toetab kärjeteadete funktsiooni (võrguteenus), milliseid on võrguteadete teemad ja millised koodid neile vastavad.

Valige **Menüü** > *Sõnumid* > **Valikud** > *Seaded* > *Kärjeteated* ja siis mõni järgmistest seadetest.

Vastuvõtt – valige Sisse lülitatud või Välja lülitatud.

*Keel* – valik *Kõik* lubab telefonil võtta kärjeteateid vastu kõigis saadaolevates keeltes. Valiku *Valitud* kaudu saate valida, mis keeles kärjeteateid vastu võetakse. Kui teie soovitud keelt loendis pole, valige *Muu*.

*Teematuvastus* – kui teile saabub võrguteade, mis ei kuulu ühegi teema alla, saate valiku *Sisse lülitatud* abil salvestada teema numbri automaatselt. Teema number salvestatakse teemade loendisse ilma nimeta.

### Muud seaded

Valige **Menüü** > *Sõnumid* > **Valikud** > *Seaded* > *Muu* ja siis mõni järgmistest seadetest.

Salv. saadet. sõnum – saate valida, kas telefon salvestab iga saadetud lühisõnumi, multimeediumsõnumi või e-kirja koopia kausta Saadetud.

Sõnumite talletusarv – saate määrata saadetud sõnumite kausta salvestatavate sõnumite arvu. Kui määratud arv saab täis, kustutatakse kõige vanem sõnum.

Kasutatav mälu – saate määrata, kas sõnumid salvestatakse seadme mällu või mälukaardile.

# Sõnumilugeja

Funktsiooni Sõnumilugeja abil saate kuulata kausta Saabunud salvestatud lühisõnumeid.

Valige **Menüü** > *Sõn.lugeja*. Sõnumite kuulamiseks vajutage juhtnuppu paremale, et valida sõnum, millest lugemist alustada, ja valige **Esita**.



Näpunäide. Vastuvõetud lühisõnumite kuulamiseks ooterežiimis, kui ekraanil kuvatakse teade 1 uus sõnum, vajutage vasakut valikuklahvi ja hoidke seda all seni, kuni käivitub Sõnumilugeja.



Näpunäide. Pärast lühisõnumi saabumist saate seda funktsiooni Sõn.lugeja abil 30 sekundi jooksul kuulata juhul, kui koputate sõrmeotstega kaks korda klahvistiku ülaosa. Koputuskäskude aktiveerimiseks tuleb need sisse lülitada menüüs *Koputusseaded*. Vt "Koputuskäskude seaded" lk 69.



# 6. Kontaktid

Saate salvestada kontaktide andmeid, näiteks inimeste nimesid, telefoninumbreid ja aadresse, ning neid vajadusel muuta. Kontaktikaardile saate lisada ka personaalse helina, tunnussõna või pisipildi. Saate luua kontaktirühmi, mille abil on hõlbus saata lühisõnumeid või e-kirju korraga mitmele adressaadile. Kontaktandmeid saab vahetada vaid ühilduvate seadmete vahel.

# Kontaktikirjete haldamine

#### Valige Menüü > Kontaktid.

Uue kontakti loomiseks valige **Valikud** > *Uus kontaktkirje*. Täitke vajalikud väljad ja valige **Valmis**.

Kontakti andmete muutmiseks liikuge sellele ja valige Valikud > Muuda.

Kontaktile vaikenumbrite ja -aadresside määramiseks valige soovitud kontakt ja valige **Valikud** > *Põhinumbrid*. Liikuge soovitud vaikevalikule ja valige **Määra**.
Nimede ja numbrite kopeerimiseks SIM-kaardilt oma telefoni valige **Valikud** > *SIM-kontaktid* > *SIM-kaardi kirjed*. Liikuge nimele, mida soovite kopeerida, või märkige soovitud nimed ja valige **Valikud** > *Kop. Kontaktidesse*.

Kui soovite kopeerida telefoni-, faksi- või piiparinumbrit menüüst Kontaktid SIM-kaardile, liikuge sellele kontaktile, mida soovite kopeerida, ja valige **Valikud** > *Kopeeri* > *SIM-kaardile*.

Valiknumbrite kuvamiseks valige **Valikud** > *SIM-kontaktid* > *Valiknumbrid*. See seade on kuvatud ainult juhul, kui teie SIM-kaart seda toetab.

### Kontaktirühmakirjete haldamine

Kontaktirühma võite luua selleks, et saaksite e-kirju korraga mitmele adressaadile saata.

- 1. Vajutage juhtnuppu paremale ja valige Valikud > Uus grupp.
- 2. Sisestage rühma nimi või kasutage vaikenime ja valige OK.
- 3. Avage rühm ja valige Valikud > Lisa liikmeid.
- 4. Liikuge igale rühma lisatavale kontaktile ja vajutage selle märkimiseks juhtnuppu.
- 5. Kõigi märgitud kontaktide lisamiseks rühma valige OK.

## Helina lisamine

Saate igale kontaktile ja kontaktirühmale määrata helina. Kui see inimene või rühma liige teile helistab, toob telefon kuuldavale valitud helina (eeldusel, et võrk on helistaja telefoninumbri edastanud ning telefon on selle ära tundnud).

- 1. Valige **Menüü** > Kontaktid.
- 2. Helina määramiseks kontaktile valige soovitud kontakt ja valige **Valikud** > *Helin* ning soovitud helin.

Helina määramiseks rühmale valige rühmaloend ja liikuge kontaktirühmale. Valige **Valikud** > *Helin* ning helin, mille soovite rühmale määrata.

Personaalse või rühmale määratud helina eemaldamiseks valige helinaks Helin vaikimisi.

## Kiirvalimisklahvide määramine

Kiirvalimine on kiirem moodus telefoninumbrite valimiseks. Saate igale kiirvalimisklahvile (**2-9**) määrata soovitud telefoninumbri. Klahv **1** on reserveeritud kõnepostinumbri jaoks. Enne kiirvalimisfunktsiooni kasutama hakkamist tuleb see aktiveerida. Vt ptk "Helistamine" jaotist *Kiirvalimine* lk 57.

- 1. Valige **Menüü** > *Kontaktid* ja soovitud kontakt.
- Liikuge soovitud numbrile ja valige Valikud > Vali kiirvalimisklahv. Liikuge soovitud kiirvalimisklahvile ja valige Määra. Kontaktandmete kuvale naasmisel on telefoninumbrile määratud kiirvalimisklahv tähistatud numbri kõrval asuva ikooniga .

Kui soovite kontaktile helistamiseks kasutada kiirvalimisklahvi, vajutage ooterežiimis olles vastavat kiirvalimisklahvi ja helistamisklahvi või vajutage kiirvalimisklahvi ja hoidke seda all.

# 7. Galerii

#### Valige Menüü > Galerii.

Kausta Galerii saate kasutada piltide, videoklippide, muusikapalade, heliklippide, esitusloendite, voogesituslinkide, RAM-failide ja esitluste talletamiseks ja haldamiseks.

Avage Galerii ja vaadake mälus asuvate kaustade loendit. Liikuge soovitud kaustale (nt *Fotod*) ja vajutage selle avamiseks juhtnuppu.

Faili avamiseks liikuge soovitud failile ja vajutage juhtnuppu. Fail avaneb vastavas rakenduses.

Autoriõiguste kaitse tõttu on võimalik, et mõnda pilti, muusikapala (sh ka helinaid) või muud sisu ei saa kopeerida, muuta, üle kanda ega edasi saata.

#### Galerii funktsioonid

Valige **Menüü** > Galerii ja soovitud kaust.

Kui soovite pildi määrata taustpildiks, valige *Fotod* ja liikuge soovitud pildile. Valige **Valikud** > *Pane taustapildiks*. Pildi määramiseks kontaktile valige *Lisa kontaktile*.

Failide kopeerimiseks telefoni mällu või mälukaardile liikuge ühele kopeeritavale failile või märkige mitu faili ja valige **Valikud** > *Korrasta* > *Kopeeri telef. mällu* või *Kopeeri mälukaardile*.

```
Pildikaustade loomiseks ja neisse piltide tõstmiseks valige Fotod, liikuge soovitud pildile, valige Valikud > Korrasta > Uus kaust ning sisestage kausta nimi. Märkige kausta teisaldatavad pildid ja valige Valikud > Korrasta > Teisalda kausta ja soovitud kaust.
```

## Failide allalaadimine

Valige **Menüü** > *Galerii*, kaust allalaaditava failitüübi jaoks ja allalaadimisfunktsioon (nt *Fotod* > *Pildi laadimine*). Brauser avatakse. Valige järjehoidja, mis viib allalaadimiseks vajalikule veebisaidile. Vt "Järjehoidjate vaatamine" lk 43.

# 8. Meedium

### Kaamera

Kaamera kasutamiseks valige Menüü > Meedia > Kaamera.

Suumimiseks liikuge juhtnupu abil üles või alla. Pildistamiseks vajutage juhtnuppu. Pilt salvestatakse *Galerii* kausta *Fotod* ja kuvatakse. Pildiotsija kuvale naasmiseks vajutage **Tagasi**. Foto kustutamiseks vajutage kustutusklahvi.

Järjest mitme võtte (sarivõtte) tegemiseks valige **Valikud** > *Sarivõte* > *Sisse lülitatud* või vajutage klahvi **4**. Kui vajutate juhtnuppu, teeb kaamera lühikese intervalliga kuus võtet ja kuvab pildid ruudustikus.

Kui soovite hämaras pildistamiseks kasutada öist pildistamisrežiimi, valige Valikud > Öörežiim > Sisse lülitatud või vajutage klahvi 1.

Viitpäästiku kasutamiseks valige **Valikud** > *Viitpäästik* ja aeg, kui kaua kaamera enne pildistamist ootab. Vajutage juhtnuppu ja viitpäästik käivitub.

Valge tasakaalu või värvitoonide reguleerimiseks valige **Valikud** > *Reguleeri* > *Värvustasakaal* või *Värvitoon*.

Video salvestamiseks liikuge juhtnupu abil paremale, et aktiveerida videorežiim, ning vajutage salvestamise alustamiseks juhtnuppu.

Teie seadmega saab pildistada eraldusvõimega kuni 1600x1200 pikslit.

### Kaamera seaded

Kaamera seadete muutmiseks valige **Menüü** > *Meedia* > *Kaamera* > **Valikud** > *Seaded*.

Valige Foto ja siis mõni järgmistest seadetest.

Foto kvaliteet ja Foto eraldusvõime – mida parem on pildi kvaliteet ja mida suurem on eraldusvõime, seda enam kulub pildi salvestamiseks mäluruumi.

Näita kaadrit – kui soovite, et pärast võtte tegemist ei kuvataks pilti ekraanil, valige *Ei.* 

Vaikimisi valitav nimi - saate muuta piltide salvestamisel neile pandavat nime.

Kasutatav mälu – saate valida, kas soovite oma pildid salvestada telefoni mällu või mälukaardile.

Valige Video ja siis mõni järgmistest seadetest.

*Pikkus* – kui selle seade väärtuseks on seatud *Maksimaalne*, on salvestatavate videote pikkus piiratud üksnes saadaoleva mälu mahuga. Kui seadeks on valitud *Lühike*, optimeeritakse salvestusaeg vastavalt MMS-sõnumiga saatmiseks sobivale mahule.

Video eraldusvõime – saate valida kahe videosalvestuse eraldusvõime vahel.

Video vaikenimi - saate muuta videoklippide salvestamisel neile pandavat nime.

Kasutatav mälu – saate valida, kas soovite oma videoklipid salvestada telefoni mällu või mälukaardile.

### RealPlayer

RealPlayeriga saate vaadata telefoni või mälukaardile salvestatud meediumifaile (nt videoklippe) või esitada traadita sideühenduse kaudu allalaaditavaid voogmeediume voogesituslingi kaudu. RealPlayeri avamiseks valige **Menüü** > *Meedia* > *RealPlayer*.

RealPlayer ei toeta kasutatavate failivormingute kõiki teisendeid.

#### Meediumifailide esitamine

Meediumifaili esitamiseks RealPlayeri abil valige **Valikud** > Ava ja mõni järgmistest valikutest.

Viimased klipid – hiljuti esitatud meediumifailide esitamiseks.

Salvestatud klipp – telefoni või mälukaardile salvestatud meediumifailide esitamiseks.

Sisu voogesitus võrgus

- Valige galeriisse salvestatud voogesituse link. Vooserveriga luuakse ühendus.
- Avage mõnel veebilehel asuv voogesituse link.

Enne sisu voogesitust reaalajas peate kõigepealt seadistama vaikimisi valitava pöörduspunkti. Vt "Pöörduspunktid" lk 58.

Üldjuhul soovitavad teenusepakkujad valida vaikimisi valitavaks pöörduspunktiks Interneti-pöörduspunkti (IAP). Mõni teenusepakkuja lubab kasutada ka WAP-pöörduspunkti. Lisateavet saate teenusepakkujalt. RealPlayeris saab avada ainult RTSP-protokolli (rtsp://) URL-aadresse. Aadressi algusega http:// ei saa avada, kuid RealPlayer tunneb ära RAM-failile juhatava HTTP-lingi, kuna RAM-fail on tekstifail, mis sisaldab RTSP-linki.



Hoiatus! Kui kasutate valjuhääldit, ärge hoidke seadet kõrva ääres, kuna sellest võib kosta väga vali heli.

#### Otsevalikud esituse ajal

Meediumifaili edasikerimiseks vajutage juhtnuppu üles, tagasikerimiseks aga alla. Helitugevuse suurendamiseks või vähendamiseks vajutage helitugevusnuppe.

### Seaded

Valige Valikud > Seaded > Video ja siis mõni järgmistest seadetest.

Kontrastsus – kontrastsuse muutmiseks vajutage juhtnuppu vasakule või paremale.

Silmusesitus – kui soovite, et praegu esitatava video- või helifaili esituse lõppemisel käivituks selle esitus uuesti, valige Sisse lülitatud.

Valige Ühendus ja siis mõni järgmistest seadetest.

Proksi - voogesituse puhverserveri määramiseks.

Võrk – võrguseadete määramiseks.

## Salvesti

Diktofoni ehk helisalvesti abil saate salvestada telefonivestlusi ja häälmemosid. Kui salvestate telefonivestlust, kuulevad kõik kõneosalised salvestamise jooksul piiksuvat märguandesignaali.

Salvestatud failid talletatakse kaustas Galerii. Vt "Galerii" lk 38.

Valige **Menüü** > *Meedia* > *Salvesti*. Valige **Valikud** > *Salvesta uus heliklipp* või  $\boxed{2}$ . Salvestuse kuulamiseks valige  $\boxed{2}$ .

## Flash-pleier

Rakenduse Flash-pleier abil saate vaadata või esitada mobiilseadmetega ühilduvaid Flash-faile ja nendega ka interaktiivselt suhelda.

### Flash-failide esitamine

Valige Menüü > Meedia > Flash-pleier.

Kausta avamiseks või Flash-faili esitamiseks liikuge soovitud failile ja vajutage juhtnuppu.

Valige esmalt Valikud ja siis mõni järgmistest valikutest.

Täisekraan – faili esitamiseks täisekraanvaates. Tavavaatesse naasmiseks valige Tavaekraan. Klahvide funktsioonid pole küll täisekraanvaate puhul nähtavad, kuid kõik funktsioonid on saadaval, kui vajutate ükskõik kumba klahvi ekraani allservas.

*Ekraanisuuruseks* – faili esitamiseks selle originaalsuuruses pärast suurendusvaadet.

Nihutusrežiim sisse – suurendusvaate puhul kuval juhtnupu abil liikumise võimaldamiseks.

# 9. Teenused (veebibrauser)

Funktsiooni Teenused abil saate sirvida HTML-is, WML-is või XHTML-is kirjutatud veebilehti.



**NB!** Kasutage ainult selliseid teenuseid, mis on usaldusväärsed ja viirusliku tarkvara eest kaitstud.

Valige Menüü > Teenused või vajutage ooterežiimis klahvi 0 ja hoidke seda all.

Pöörduge oma võrguoperaatori või teenusepakkuja poole ja küsige teavet teenuste kasutatavuse, hindade ja tariifide kohta. Teenusepakkujad annavad teile ka juhiseid pakutavate teenuste kasutamiseks.

### Telefoni seadistamine brauseriteenuse kasutamiseks

#### Seadete vastuvõtmine konfiguratsioonisõnumiga

Teenust osutav võrguoperaator või teenusepakkuja võib saata teile teenuse seaded konfiguratsioonisõnumis.

#### Seadete sisestamine käsitsi

Järgige teenusepakkujalt saadud juhiseid.

- Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunkt ning sisestage pöörduspunkti seaded. Vt "Ühendus" lk 58.
- Valige Menüü > Teenused > Valikud > Järjehoid. haldur > Uus järjehoidja. Sisestage järjehoidja nimi ja kasutusel oleva pöörduspunkti jaoks määratud brauseri avalehe veebiaadress.
- 3. Loodud pöörduspunkti seadmiseks vaikepöörduspunktiks valige menüüs Teenused Teenused > Valikud > Seaded > Pöörduspunkt.

# Ühenduse loomine

Kui kõik vajalikud ühendusseaded on talletatud, pääsete juurde brauseri veebilehtedele.

Veebilehtedele juurdepääsuks on kolm moodust:

- valige oma teenusepakkuja koduleht ( );
- valige järjehoidjate kuvalt soovitud järjehoidja;
- vajutage brauseriteenuse aadressi sisestamise alustamiseks klahve 1-9. Kohe aktiveeritakse ekraani allservas väli Ava. Sellel väljal saate aadressi sisestamist jätkata.

Kui olete veebilehe valinud või aadressi sisestanud, vajutage juhtnuppu, et alustada lehe allalaadimist.

## Järjehoidjate vaatamine

Teie seadmesse võivad olla eelinstallitud teatud järjehoidjate valik ja lingid kolmandate osapoolte hallatavatele veebisaitidele. Teil võib oma telefonist olla juurdepääs ka muudele teiste haldajate veebisaitidele. Nokia ei anna teiste (Nokiaga mitteseotud ettevõtete) hallatavatele veebilehtedele garantiid ega võta nende toimimise eest endale mingit vastutust. Selliste lehtede avamisel peaksite turvalisuse või sisu osas rakendama ettevaatusabinõusid.

Järjehoidjate loendis saate vaadata, millistele brauserilehtedele järjehoidjad osutavad. Järjehoidjad on tähistatud järgmiselt.

🗞 – vaikepöörduspunkti jaoks valitud avaleht.

 $\sim$  – automaatne järjehoidjate kaust sisaldab veebi sirvimisel automaatselt kogutud järjehoidjaid ( $\mathscr{A}$ ).

🛷 – järjehoidja, mis näitab omistatud nime või Interneti-aadressi.

### Järjehoidja lisamine käsitsi

- 1. Järjehoidjavaates valige Valikud > Järjehoid. haldur > Uus järjehoidja.
- 2. Täitke väljad.
- 3. Järjehoidja salvestamiseks valige Valikud > Salvesta.

#### Järjehoidjate saatmine tekstsõnumiga

Liikuge soovitud järjehoidjale ja valige **Valikud** > Saada > Lühisõnumi abil. Korraga saab saata mitu järjehoidjat.

## Ühenduse turvalisus

Kui ühenduse ajal on ekraanil turvatähis 😭, on seadme ja Interneti-lüüsi või seadme ja serveri vaheline andmeside krüpteeritud.

Turvaikooni olemasolu ei tähenda, et andmeedastus lüüsi ja sisuserveri (või päringuressurssi talletava serveri) vahel oleks turvaline. Lüüsi ja sisuserveri vahelise andmeedastuse turvalisuse eest kannab hoolt teenusepakkuja.

Ühenduse, krüptimisoleku ning serveri autentimisandmete üksikasjade vaatamiseks valige **Valikud** > *Info* > *Turvalisus*.

Teatud teenused, näiteks pangateenused, võivad nõuda turvafunktsioonide kasutamist. Sellised ühendused nõuavad turvasertifikaate. Lisateabe saamiseks võtke ühendust teenusepakkujaga. Vaadake ka teemat "Sertifikaadihaldus" lk 63.

### Veebilehtede sirvimine

#### Sirvimisel kasutatavad klahvid ja käsud

Lingi avamiseks vajutage juhtnuppu.

Eelmise lehe avamiseks veebilehtede sirvimise ajal valige **Tagasi**. Kui valik **Tagasi** puudub, valige seansil külastatud lehtede kronoloogilise loendi vaatamiseks **Valikud** > *Brauseritoimingud* > *Ajalugu*. Iga seansi lõppedes tühjendatakse ajaloo loend.

Järjehoidja salvestamiseks sirvimise ajal valige **Valikud** > Salvesta järjehoidjana. Ruutude märkimiseks ja valikute tegemiseks vajutage juhtnuppu.

Serverist värskeima sisu allalaadimiseks valige Valikud > Brauseritoimingud > Lae uuesti.

### Salvestatud lehtede vaatamine

Kui vaatate sageli lehti, mille sisu muutub harva, võite lehe salvestada ja vaadata seda edaspidi vallasrežiimis.

Lehe salvestamiseks sirvimise ajal valige **Valikud** > *Lisavalikud* > *Salvesta lehekülg*.

Vaate Salvestatud leheküljed avamiseks liikuge vaates Järjehoidjad paremale. Salvestatud lehed märgitakse tähisega n. Faili avamiseks liikuge soovitud failile ja vajutage juhtnuppu. Salvestatud lehed saate kaustadesse korraldada.

Brauseriteenusega ühenduse loomiseks ja lehe värskendamiseks valige Valikud > Brauseritoimingud > Lae uuesti.

Kui leht on uuesti alla laaditud, jääb telefon sidusrežiimi.

## Allalaadimine

Brauseri vahendusel on võimalik alla laadida erinevaid objekte, näiteks helinaid, fotosid, operaatorilogosid, tarkvara ja videoklippe.

Allalaaditud objekti haldab vastav rakendus telefonis (nt allalaaditud fotod salvestatakse Galeriisse).

Autoriõiguste kaitse tõttu on võimalik, et mõnda pilti, muusikapala (sh ka helinaid) või muud sisu ei saa kopeerida, muuta, üle kanda ega edasi saata.



**NB!** Installige ja kasutage vaid selliseid rakendusi ja tarkvara, mis pärinevad viirusliku tarkvara eest kaitstud allikaist.

## Ühenduse lõpetamine

Ühenduse lõpetamiseks ja veebilehe vaatamiseks vallasrežiimis valige **Valikud** > *Lisavalikud* > *Katkesta ühendus*, brauseri sulgemiseks ja ooterežiimi naasmiseks valige **Valikud** > *Välja*.

## Vahemälu tühjendamine

Vahemälu on puhvermälu ajutiste andmete salvestamiseks. Kui olete pääsenud juurde paroolkaitsega salajastele andmetele või üritanud seda teha, tühjendage pärast seda alati vahemälu. Telefon talletab teie kasutatud teenuste kohta kogutud teabe telefoni vahemällu. Vahemälu tühjendamiseks valige **Menüü** > *Teenused* > **Valikud** > *Lisavalikud* > *Kustuta vahemälu*.

## Brauseriseaded

Valige Valikud > Seaded ja mõni järgmistest valikutest.

Pöörduspunkt - vaikepöörduspunkti valimiseks.

Koduleht - sisestage soovitud veebilehe aadress.

*Laadi pilte ja heli* – saate valida, kas veebi sirvimise ajal saate vaadata pilte ja kuulata helisid või mitte. Kui valite *Ei*, saate pilte ja helisid sirvimise ajal hiljem laadida, valides **Valikud** > *Näita fotosid*.

Tähe suurus – saate valida fondisuuruse.

Algsed koodid – kui valite Automaatne, püüab brauser õige märgikodeeringu valida automaatselt.

Aut. järjehoidjad – valige Sisse lülitatud, kui soovite, et järjehoidjad salvestatakse veebilehe külastamisel automaatselt kausta Aut. järjehoidjad. Kui valite Varja kaust, jätkab seade siiski järjehoidjate automaatsalvestust sellesse kausta.

*Ekraani suurus* – saate määrata lehtede kuvamiseks kasutatava ekraaniala suuruse.

*Otsinguleht* – sisestage soovitud kodulehe aadress.

Helitugevus – valige veebilehtede muusika või muude helide esitamise helitugevus.

Esitus - valige lehtede pildikvaliteet.

*Präänikud* > *Luba*/*Ära luba* – saate lubada või keelata präänikute (cookies – sisupakkujate vahend sisukasutajate ja nende eelistuste tuvastamiseks) saatmise ja vastuvõtmise.

Java-/ECMA-skript - saate lubada või keelata skriptide kasutamise.

Turvahoiatused - saate peita või kuvada turvahoiatusi.

DTMF saatmine > Alati|Esimesel korral – saate valida, kas tavakõne ajal kuvatakse DTMF-toonide saatmise kinnitus kuvatakse või mitte. Vt "Kõne ajal" lk 23.

# 10. Minu

### Teemad

Telefoni ekraani väljanägemist saab kohandada vastava kujunduslaadi ehk teema aktiveerimise kaudu. Teema võib sisaldada ooterežiimi taustpilti ja energiasäästjat. Teemasid saate ka ise muuta, et telefoni veelgi enam isikupärastada.

Valige **Menüü** > *Minu omad* > *Teemad*. Kuvatakse saadaolevate teemade loend. Praegu aktiivne teema on tähistatud märkega.

Teema eelvaate kuvamiseks liikuge soovitud teemale ja valige **Valikud** > *Eelvaade*. Teema aktiveerimiseks valige **Aktiveeri**. Kui soovite teema aktiveerida eelvaadet kuvamata, valige põhikuval **Valikud** > *Aktiveeri*.

#### Teema muutmine

1. Liikuge soovitud teema nimele, valige esmalt **Valikud** > *Muuda* ja siis mõni järgmistest.

*Taustpilt* – saate ooterežiimis kuvatava taustpildi valida mõnest teisest saadaolevast teemast või rakendusse Galerii salvestatud piltide seast.

Akusäästja – saate valida, mis kuvatakse energiasäästja olekuribal: kellaaeg ja kuupäev või tekst. Saate määrata ajalõpu, mille saabumisel ekraanisäästja aktiveerub. Vt "Telefon" lk 57.

- 2. Liikuge muudetavale elemendile ja vajutage juhtnuppu.
- Valitud elemendi eelvaate kuvamiseks valige Valikud > Eelvaade. Võtke arvesse, et kõigi elementide eelvaadet ei saa kuvada. Praeguse seade määramiseks valige Valikud > Kehtesta.

Praegu valitud teema algseadete taastamiseks valige teema muutmisel **Valikud** > *Taasta algne teema*.

## Positsioneerimine

Positsioneerimisteenuse abil saate võtta vastu operaatorvõrgu edastatavat teavet kohalike sündmuste kohta (nt ilma- ja liiklusteateid), olenevalt teie seadme asukohast (võrguteenus).

Valige Menüü > Minu omad > Positsioneer.

Positsioneerimismeetodi valimiseks liikuge vastavale meetodile ja valige Valikud > Lülita sisse. Kasutamise lõpetamiseks valige Valikud > Lülita välja.

## Navigaator

See funktsioon ei toeta ühendkõnede asukohapäringuid. Teavet selle kohta, kas telefon toetab riiklikku asukohapõhist hädaabikõneteenust, küsige oma teenusepakkujalt.

GPSi positsioneerimisandmete täpsus pole absoluutne, seetõttu ärge toetuge asukoha kindlakstegemisel kunagi ainuüksi GPS-vastuvõtja andmetele.

Navigaator on GPS-rakendus, mille abil saate vaadata oma praegust asukohta, leida teed soovitud asukohta või mõõta vahemaad. Selle rakenduse töötamiseks peab teil olema Bluetoothi toetav GPS-lisaseade. Menüüs **Menüü** > *Minu omad* > *Positsioneer.* peate lubama Bluetooth-side kaudu töötava GPS-positsioneerimise.

Valige **Menüü** > *Minu omad* > *Navig*.

## Maamärgid

Maamärgid on geograafiliste asukohtade koordinaadid, mida saate oma seadmesse salvestada hilisemaks kasutamiseks mitmesuguste asukohapõhistes teenuste tarvis. Maamärke saate luua Bluetoothiga GPS-lisaseadme või võrgu (võrguteenus) abil.

Valige **Menüü** > *Minu omad* > *Maamärgid*.

# 11. Korraldaja

### Kell

Valige Menüü > Organis. > Kell.

#### Kella seaded

Kellaaja või kuupäeva muutmiseks valige **Valikud** > *Seaded*. Seadete kohta lisateabe saamiseks vt "Kellaaeg ja kuupäev" lk 61.

### <u>Äratuse seadmine</u>

- 1. Uue äratuse seadmiseks valige Valikud > Äratuse aeg.
- Sisestage aeg ja valige OK. Kui äratus on aktiveeritud, kuvatakse ekraanil tähis 🔀.

Äratuse tühistamiseks valige Valikud > Tühista äratus.

#### <u>Äratuse väljalülitamine</u>

Äratuse väljalülitamiseks valige Stopp.

Kui soovite, et telefon kordaks äratussignaali viie minuti pärast, valige Hiljem. Äratust saab edasi lükata viis korda.

Kui äratuse kellaajal on seade välja lülitatud, lülitub seade automaatselt sisse ja annab äratussignaali. Kui valite **Stopp**, küsib seade, kas soovite seadme helistamisfunktsiooni sisse lülitada. Seadme väljalülitamiseks valige **Ei**, helistamiseks ja kõnede vastuvõtmiseks **Jah**. Kui mobiiltelefoni kasutamine võib tekitada häireid või on ohtlik, ärge valige **Jah**.

## Kalender

Valige Menüü > Organis. > Kalender.

Kalendrisse saate üles märkida oma kohtumised, koosolekud, sünni- ja tähtpäevad ning muude sündmuste meeldetuletused. Kui salvestate kalendrikirje juurde helisignaali, annab telefon meeldetuletussignaali.

#### Kalendrikirjete loomine

 Valige Valikud > Uus kanne ja soovitud kirje tüüp. Kausta Tähtpäev kirjeid korratakse igal aastal. 2. Täitke väljad.

Kordus – vajutage juhtnuppu, kui soovite kirjet korrata. Korduvat sündmust märgitakse päevavaates tähisega 🕐.

Korda kuni – korduva kirje lõppkuupäeva (nt iganädalase koolituse lõpukuupäev) valimiseks. See valik on saadaval ainult siis, kui olete valinud korduva kirje.

Sünkroniseerimine > Isiklik – kirje on pärast sünkroonimist nähtav ainult teile, teised võrgukalendri vaatajad seda kirjet ei näe. Avalik – kalendrikirjet näevad kõik, kellel on luba teie võrgukalendrit vaadata. Puudub – kalendri sünkroonimisel seda kalendrikirjet ei kopeerita.

3. Kirje salvestamiseks valige Valmis.

### Kalendri vaated

Vajutage kuu, nädala või päeva vaates klahvi #, et tänane kuupäev automaatselt esile tõsta.

Kalendrikirje sisestamiseks vajutage kalendri mis tahes vaates üht numbriklahvidest (1-0). Avatakse koosolekukirje ja teie sisestatud tähed sisestatakse väljale *Teema*.

Kindlale kuupäevale siirdumiseks valige **Valikud** > *Mine kuupäevale*. Sisestage kuupäev ja valige **OK**.

## Ülesanded

Valige **Valikud** > Ülesannete ülevaade.

Vaates Ülesannete ülevaade saate hoida eelseisvate ülesannete loendit.

#### Ülesande loomine

- 1. Ülesande sisestamise alustamiseks vajutage suvalist numbriklahvi (0-9).
- 2. Kirjutage väljale *Teema* ülesande kirjeldus. Erimärkide sisestamiseks vajutage klahvi \*. Määrake ülesande tähtaeg ja tähtsusaste.
- 3. Ülesande salvestamiseks valige Valmis.

## Teisendaja

Valige **Menüü** > Organis. > Teisendaja.

Teisendusfunktsioonis saate mõõtühikuid (nt *Pikkusühikud*) ühest ühikust teise teisendada. Valige näiteks *Jard* ja siis *Meeter*.

Teisendustäpsus on piiratud, võib esineda ümardusvigu.

### <u>Ühikute teisendamine</u>

Valuuta konverteerimiseks peate esmalt määrama vahetuskursi. Vt "Põhivaluuta ja vahetuskursside määramine" lk 50.

- 1. Liikuge väljale *Tüüp* ja vajutage mõõtühikute loendi avamiseks juhtnuppu. Liikuge soovitud mõõtühiku nimele ja vajutage **OK**.
- Liikuge esimesele väljale Ühik ja vajutage saadaolevate mõõtühikute vaatamiseks juhtnuppu. Valige ühik, mida soovite teisendada, ja valige OK.
- 3. Valige teisel väljal Ühik see mõõtühik, milleks soovite teisendada.
- 4. Liikuge esimesele väljale *Kogus* ja sisestage teisendatav väärtus. Teisendatud väärtus kuvatakse automaatselt teisel väljal *Kogus*.

Kümnendkoha eraldaja sisestamiseks vajutage #. Märkide +, – (temperatuuri puhul) ja E (eksponendi puhul) lisamiseks vajutage \*.

Kui sisestate väärtuse teisele väljale Kogus, muutub teisenduse suund. Tulemus kuvatakse esimesel väljal Kogus.

### Põhivaluuta ja vahetuskursside määramine

Enne valuutade teisendamist tuleb määrata põhivaluuta (tavaliselt on selleks teie koduriigis käibiv rahaühik) ja salvestada vahetuskursid.

Põhivaluuta kurss on alati 1. Põhivaluuta määrab teiste valuutade vahetuskursid.

- Valige mõõtühikute valdkonna tüübiks Valuutad ja seejärel Valikud > Valuutakursid. Kuvatakse valuutade loetelu, kus esimesel kohal on ühik, mille määrasite põhivaluutaks.
- Põhivaluuta muutmiseks liikuge soovitud valuutale (tavaliselt teie koduriigis käibel olev rahaühik) ja valige Valikud > Pane põhivaluutaks.
- 3. Sisestage vahetuskursid, liikuge soovitud valuutale ja sisestage uus kurss, st mitu ühikut vastab ühele teie valitud põhivaluuta ühikule.
- 4. Kui kõik vajalikud vahetuskursid on sisestatud, saate hakata valuutasid teisendama. Vt "Ühikute teisendamine" lk 50.



Märkus. Põhivaluutat muutes tuleb sisestada uued vahetuskursid, sest kõik eelmised kursid nullitakse.

## Märkmik

#### Valige Menüü > Organis. > Märkmik.

Saate märkmeid saata ka teistesse seadmetesse. Märkmikku saab salvestada teile saadetud tavalisi (TXT vormingus) tekstifaile.

Kirjutamise alustamiseks vajutage suvalist numbriklahvi (1–9). Tähtede kustutamiseks vajutage kustutamisklahvi. Salvestamiseks valige **Valmis**.

### Kalkulaator

Valige Menüü > Organis. > Arvuti.

- 1. Sisestage arvutustehte esimene arv. Kui tegite sisestamisel vea, vajutage selle kustutamiseks kustutamisklahvi.
- 2. Liikuge soovitud matemaatikatehtele ja vajutage selle valimiseks juhtnuppu.
- 3. Sisestage teine arv.
- 4. Vastuse arvutamiseks liikuge tähisele = ja vajutage juhtnuppu.



Märkus. Kalkulaatori täpsus on piiratud; see on mõeldud lihtsamateks arvutusteks.

Kümnendkoha eraldaja sisestamiseks vajutage #.

Eelmise arvutustehte vastuse kustutamiseks ekraanilt vajutage kustutamisklahvi ja hoidke seda all.

Et vaadata eelmisi tehteid ja ekraanil liikuda, vajutage 🛤 ja 😽.

## 🔳 Failihaldur

Valige Menüü > Organis. > Failihaldur.

Failihalduris saab sirvida, avada ning hallata telefoni mälus või mälukaardil olevaid faile ja kaustu.

Telefoni mälus olevate kaustade loendit saate vaadata failihalduri abil. Liikuge juhtnupu abil aremale, et kuvada mälukaardil asuvate kaustade loend.

Saate sirvida, avada ja luua kaustu, märkida elemente ning kopeerida või teisaldada neid teistesse kaustadesse.

#### Mälukasutuse vaatamine

Liikuge juhtnupu abil kas vasakule või paremale, et vaadata telefoni mälu või mälukaardi sisu. Praegu kasutatava mälu mahu kontrollimiseks valige **Valikud** > *Mälu andmed*. Telefon arvutab, kui palju on seadmes mälu andmete talletamiseks ja uute rakenduste installimiseks.

Mäluvaates võite vaadata ka erinevate rakenduste või failitüüpide mälukasutust: Kui telefoni mälu hakkab täis saama, kustutage mõned failid või teisaldage need mälukaardile.

## Mälukaart

Ärge jätke mälukaarte väikelaste käeulatusse!

Valige Menüü > Organis. > Mälu.

Mälukaardi sisestamise kohta vt lisateavet teemast "Alustamine" lk 11. Mälukaardil saate talletada multimeediumifaile (nt videoklippe, muusikapalu, helifaile, fotosid ja sõnumeid). Samuti võib sinna varundada telefoni mälus olevaid andmeid.

### Mälukaardi vormindamine

Vormindamine kustutab mälukaardilt kõik andmed; andmete taastamine ei ole võimalik. Teatud mälukaarte on juba müüakse vormindatult, ülejäänuid tuleb ise vormindada. Võtke ühendust kaardi müüjaga ja tehke kindlaks, kas kaarti on vaja enne kasutamist vormindada.

- 1. Valige Valikud > Vorminda mälukaart.
- 2. Kinnitamiseks valige Jah.
- 3. Kui kaart on vormindatud, sisestage mälukaardile nimi (kuni 11 tähte või numbrit).

#### Andmete varundamine ja taastamine

Telefoni mällu salvestatud teabe varundamiseks mälukaardile valige **Valikud** > *Varunda tel. mälu*.

Andmete taastamiseks mälukaardilt telefoni mällu valige **Valikud** > *Taasta kaardilt*.

Telefoni mälu varukoopiat saab taastada ainult samasse telefoni.

### Mälukaardi lukustamine

Kui soovite määrata mälukaardile parooli kaitseks lubamatu kasutamise eest, valige **Valikud** > *Määra parool.* Telefon palub sisestada ja kinnitada parooli. Parool võib olla kuni kaheksa märgi pikkune.

#### Mälukaardi avamine

Kui sisestate telefoni mõne teise parooliga kaitstud mälukaardi, palub telefon sisestada selle kaardi parooli. Lukus mälukaardi avamiseks valige **Valikud** > *Ava mälukaart*.

Kui parool eemaldada, on mälukaart avatud ja seda saab igas telefonis ilma paroolita kasutada.

#### Mälukasutuse vaatamine

Kui soovite vaadata erinevate andmegruppide mälukasutust ja seda, kui palju on mälukaardil vaba mälu, valige **Valikud** > Mälukasutus.

#### Pakkimishaldur

Rakendusega *Zip manager* saate faile arhiivida ja tihendada või faile ZIP-failist lahti pakkida.

Valige **Menüü** > *Organis*. > *Zip*. Põhikuval kuvatakse telefoni mälus olevad kaustad ja ZIP-arhiivid. Mälukaardil olevate failide vaatamiseks liikuge juhtnupu abil paremale.

#### Arhiivi loomine või failide lisamine olemasolevasse arhiivi

- Uue arhiivi (ZIP-faili) loomiseks kausta, milles parajasti asute, valige Valikud > Uus arhiiv ja sisestage arhiivi nimi. Olemasoleva arhiivi avamiseks liikuge soovitud ZIP-arhiivile ja vajutage juhtnuppu.
- 2. Valige Valikud > Lisa arhiivi.
- 3. Liikuge sellele failile või kaustale, mida soovite arhiivida, ja vajutage juhtnuppu.

Kui soovite arhiivida mitu faili, märkige soovitud failid ja kaustad ning valige **Valikud** > *Lisa arhiivi*.

#### Failide lahtipakkimine

- 1. Liikuge soovitud ZIP-failile ja vajutage juhtnuppu. Kuvatakse ZIP-failis sisalduvate failide loend.
- Liikuge juhtnupu abil soovitud failile või märkige need failid, mida soovite lahti pakkida, ja valige Valikud > Ekstrakti.
- 3. Valige, kas soovite failid lahti pakkida telefoni mällu või mälukaardile, ja valige kaust, kuhu failid tuleks lahti pakkida.

#### Seaded

Valige Valikud > Seaded ja siis mõni järgmistest seadetest.

Tihendussuhe – tihendusastme määramiseks. Kõrgem tihendusaste annab tulemuseks väiksema mahuga ZIP-faili, kuid tihendamine võtab kauem aega.

Koos alamkaustadega > Jah – arhiivitavates kaustades olevate alamkaustade lisamiseks arhiivi.

# 12. Vahendid

### Häälkäsklused

Häälkäsklustega juhtides saab telefoniga kontaktidele helistada ja sooritada muid toiminguid.

Telefoni funktsioonide käivitamiseks häälkäskluste abil valige **Menüü** > Vahendid > Häälkäsk. Profiilide muutmiseks vajalikud häälkäsklused asuvad kaustas *Profiilid*.

Rakendusele uue häälkäskluse aktiveerimiseks valige **Valikud** > *Uus rakendus* ja soovitud rakendus.

Häälkäskluste haldamiseks liikuge soovitud funktsioonile, valige **Valikud** ja mõni järgmistest valikutest.

*Muuda käsklust* või *Eemalda rakendus* – valitud funktsiooni häälkäskluse muutmiseks või desaktiveerimiseks.

Mängi ette - aktiveeritud häälkäskluse esitamiseks.

Häälkäskluste kasutamise kohta vt teemat "Häälvalimine" lk 21.

Märkus. Tunnussõnade kasutamine võib olla raskendatud mürarohkes keskkonnas või hädaolukorras, seetõttu ärge lootke igas olukorras ainuüksi häälvalimisele.

Häälkäskluste seadete muutmiseks valige **Valikud** > *Seaded* ja mõni järgmistest valikutest.

Süntesaator – kõnesüntesaatori (mis toob kuuldavale tuvastatud häälkäskluse) aktiveerimiseks või desaktiveerimiseks.

Taasta kohandused – kõnekohanduste nullimiseks. Telefon kohandub kasutaja kõnega, et häälkäsklusi paremini ära tunda.

### Kõnepost

Kõneposti telefoninumbri määramiseks või muutmiseks valige **Menüü** > Vahendid > Kõnepost > **Valikud** > Määra number või Muuda numbrit ja sisestage number. Kõnepost on võrguteenus. Kõneposti numbri teadasaamiseks pöörduge võrguoperaatori poole.

## Kiirvalimine

Numbrite salvestamiseks kiirvalimisklahvide alla valige **Menüü** > Vahendid > Kiirvalim., liikuge soovitud kiirvalimisklahvile ja valige **Valikud** > Määra. Valige kiirvalimisnumbri jaoks kontakt ja telefoninumber.

Kiirvalimisklahvile määratud numbri vaatamiseks liikuge soovitud kiirvalimisklahvile ja valige **Valikud** > *Vaata numbrit*. Numbri muutmiseks või kustutamiseks valige *Muuda* või *Eemalda*.

### Profiilid

#### Valige Menüü > Vahendid > Profiilid.

Seade *Profiilid* abil saate telefoni helisignaale vastavalt ümbrusele ja olukorrale isikupärastada ning helistajate rühmadele helinaid määrata. Aktiivne profiil kuvatakse ooterežiimis ekraani ülemisel real. Kui aktiveeritud on profiil *Tavaline*, kuvatakse ekraanil ainult praegune kuupäev.

Profiili aktiveerimiseks valige soovitud profiil, vajutage juhtnuppu ja valige *Aktiveeri*.

Näpunäide. Kui soovite telefoni profiilist *Tavaline* profiili *Hääletu* (või vastupidi) kiiresti ümber lülitada, vajutage klahvi **#** ja hoidke seda all.

Profiili isikupärastamiseks valige profiilide loendist soovitud profiil, vajutage juhtnuppu, valige *Muuda seadeid* ja mõni järgmistest valikutest:

Helin – helinate loendist helina valimiseks sissetulevate tavakõnede jaoks. Kuulamise lõpetamiseks vajutage suvalist klahvi. Helinaid saab muuta ka kontaktide seadete alt. Vt "Helina lisamine" lk 37.

Ütle helistaja nimi – kui soovite, et telefon tooks helisemise ajal kuuldavale helistaja nime, valige Sisse lülitatud.

Helina tüüp – kui valite Valjenev, alustab telefon helisemist kõige vaiksema helitugevusega ning valjeneb järk-järgult, kuni saavutab määratud helitugevuse.

Helina tugevus – telefonihelina ja sõnumimärguannete helitugevuse määramine.

Sõnumi signaal – lühi- ja multimeediumsõnumite märguannete määramiseks.

E-kirja signaal – e-kirjade märguannete määramiseks.

Vibroalarm – seadme seadmiseks kõne või sõnumi saabumisel värisema.

Klahvitoonid – klahvivajutushelide helitugevuse määramiseks.

Hoiatustoonid - hoiatusmärguannete aktiveerimiseks või desaktiveerimiseks.

Märguanne – telefoni seadmiseks helisema vaid siis, kui kõne saabub teatud helistajarühma kuuluvalt telefoninumbrilt. Kui helistaja telefoninumber ei kuulu valitud rühma, siis telefon ei helise.

*Profiili nimi* – saate panna profiilile nime. Seda seadet ei kuvata profiilides *Tavaline* ja *Autonoomne*.

Kui kasutate profiili Autonoomne, siis pole telefon GSM-võrguga ühenduses. Saate telefoni teatud funktsioone kasutada ka ilma SIM-kaarti sisestamata, kui lülitate telefoni sisse profiiliga Autonoomne.



**NB!** Autonoomses profiilis ei saa helistada, kõnesid vastu võtta ega kasutada muid funktsioone, mis nõuavad võrguühendust. Siiski võib olla võimalik helistada seadmesse programmeeritud ametlikul hädaabinumbril. Helistamiseks tuleb profiili vahetades aktiveerida telefonirežiim. Kui seade on lukus, sisestage lukukood.



#### <u>Telefon</u>

#### Üldine

Valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Telefon > Üldine ja mõni järgmistest valikutest.

Telefoni keel – telefoni ekraanitekstide keele muutmiseks. Teise keele valimine võib mõjutada kuupäeva ja kellaaja esitusviisi ning kalkulaatorifunktsiooni eraldajate valikut. Kui valite Automaatne, valib telefon keele SIM-kaardile salvestatud teabe alusel. Pärast ekraani keele muutmist käivitub telefon uuesti.

Sisestuskeel – telefoni sisestuskeele muutmiseks. Keele muutmine mõjutab teksti kirjutamiseks kasutatavaid märke ja erimärke ning sõnastikupõhise režiimi sõnastikku.

*Sõnastik* – saate valida, kas sõnastikupõhine tekstisisestus on kõigi telefonis asuvate redaktorite jaoks *Sisse lülitatud* või *Välja lülitatud*. Valige loendist sõnastikupõhise tekstisisestuse keel.

*Tervitustekst ja logo* – seadme sisselülitamisel ekraanile mõneks ajaks tervitusteksti või logo kuvamiseks.

*Telefoni algseaded* – teatud seadete algväärtuste taastamiseks. Peate sisestama lukukoodi. Vt "Turvameetmed" lk 62.

#### Ooterežiim

Valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Telefon > Ooterežiim ja mõni järgmistest valikutest.

Aktiivne ooterežiim – aktiivse ooterežiimi lubamiseks või keelamiseks. Vt "Aktiivne ooterežiim" lk 16.

Vasak valiku klahv ja Parem valiku klahv – ooterežiimis vasakule ja paremale valikuklahvile otsetee määramiseks.

Akt. ooterež. rakend. – saate valida, milliseid rakenduste otseteid soovite aktiivses ooterežiimis kuvada. See seade on saadaval ainult juhul, kui valiku Aktiivne ooterežiim seadeks on Sees.

Juhtnupp paremale, Juhtnupp vasakule, Juhtnupp alla, Juhtnupp üles ja Valikuklahv – juhtnupule ooterežiimi otseteede määramiseks (eri suundades liigutamisel ja vajutamisel). Juhtnupu otseteed pole saadaval, kui valiku Aktiivne ooterežiim seadeks on Sees.

*Operaatori logo* – see seade kuvatakse ainult juhul, kui olete operaatori logo vastu võtnud ja salvestanud. Saate valida, kas operaatori logo kuvatakse või mitte.

#### Ekraan

Valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Telefon > Ekraan ja mõni järgmistest valikutest.

Heledus - ekraani ereduse reguleerimiseks.

Akusäästja ooteaeg – ajalõpu määramiseks, mille saabumisel energiasäästja rakendub.

Valgustuse ooteaeg - telefoni taustvalgustuse ajalõpu seadmiseks.

### <u>Helistamine</u>

Valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Kõne ja mõni järgmistest valikutest.

Saada minu number (võrguteenus) – saate määrata, kas teie telefoninumbrit näidatakse (Jah) või ei näidata (Ei) isikule, kellele helistate. Teenuse (Lepingujärgne) tellimisel võib seada väärtuse teie võrguoperaator või teenusepakkuja.

Koputus (võrguteenus) – saate määrata, et võrk teavitaks teid poolelioleva kõne ajal uuest sissetulevast kõnest. Kui soovite saata võrku taotluse kõnekoputuse aktiveerimiseks, valige Aktiveeri. Kui soovite saata võrku taotluse kõnekoputuse desaktiveerimiseks, valige Tühista. Kui soovite kontrollida, kas funktsioon on aktiivne, valige Vaata olekut.

Keeldu kõnest SMS-iga – saate aktiveerida helistajale lühisõnumi saatmise, milles annate teada kõnest keeldumise põhjuse. Vt "Kõne vastuvõtmine ja kõnest keeldumine" lk 22.

Sõnumi tekst – saate kirjutada sõnumi teksti, mis saadetakse helistajale, kui keeldute sissetulevast kõnest.

Aut.kordusvalimine – saate telefoni seadistada helistama veel kümme korda numbril, millega teil ei õnnestunud ühendust saada. Automaatse kordusvalimise lõpetamiseks vajutage lõpetamisklahvi. *Kõnejärgne info* – saate telefoni seadistada kõne lõppemise järel hetkeks kõne kestust näitama.

Kiirvalimine > Sisse lülitatud – saate telefoni seadistada helistama kiirvalimisklahvidele (**2**– **9**) määratud numbritel, kui vajutate vastavat numbriklahvi ja hoiate seda all.

Vasta suvaklahviga > Sisse lülitatud – saate vastata sissetulevale kõnele ükskõik millise klahvi (v.a lõpetamisklahv, vasak- ja parempoolne valikuklahv, toitenupp, helitugevusnupud ja raadiosaatjanupp) lühivajutusega.

Kasutatav liin (võrguteenus) – see seade kuvatakse menüüs, kui SIM-kaart toetab kahte abonentnumbrit, st kahte kõneliini. Valige, kummalt liinilt (*Liin 1* või *Liin 2*) väljuvad kõned ja lühisõnumid.

Vastu saate võtta mõlemalt liinilt sisenevaid kõnesid, olenemata valitud liinist. Kui valite *Liin 2*, kuid pole seda võrguteenust tellinud, ei saa te välja helistada. Kui te ei soovi liinide valiku funktsiooni kasutada, valige *Liini vahetus* > Ära luba (kui teie SIM-kaart seda toetab). Selle seade muutmiseks peate sisestama PIN2-koodi.

### <u>Ühendus</u>

Telefon toetab pakettandmesideühendusi (🖏), näiteks GSM-võrgu GPRS-ühendust. Vt "Tähised" lk 17. Andmesideühenduse loomiseks on vaja pöörduspunkti. Saate määrata mitmesuguseid pöörduspunkte, näiteks:

- MMS-pöörduspunkte multimeediumsõnumite saatmiseks ja vastuvõtmiseks;
- veebirakenduste pöörduspunkte WML- või XHTML-lehtede vaatamiseks;
- Interneti-pöörduspunkte (nt e-kirjade saatmiseks ja vastuvõtmiseks).

Võtke ühendust teenusepakkujaga ja tehke kindlaks, millist pöörduspunkti tuleb teie valitud teenusele juurdepääsuks kasutada. Pakettandmeside tellimisega seotud ja muudki teavet saate võrguoperaatorilt või teenusepakkujalt.

#### Pöörduspunkti seadete vastuvõtmine

Pöörduspunkti seaded saab vastu võtta teenusepakkuja saadetud sõnumis, kuid vastavad seaded võivad ka juba algselt olla telefoni salvestatud.

#### Pöörduspunktid

Uue pöörduspunkti loomiseks või olemasoleva pöörduspunkti muutmiseks valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunkt > **Valikud** > Uus pöörduspunkt või Muuda. Kui soovite uue pöörduspunkti loomisel kasutada olemasoleva pöörduspunkti seadeid, valige *Kasuta olemasolevaid*. Kui soovite kasutada vaikeseadeid, valige *Kasuta vaikeseadeid*.

Järgige võrguoperaatorilt või teenusepakkujalt saadud juhiseid.

Ühenduse nimi - sisestage ühenduse jaoks seda kirjeldav nimi.

Andmekandja – valikud on Pakettside, Andmekõne ja Kiire andmes. (GSM). Olenevalt teie valitud andmesideühenduse tüübist on saadaval ainult teatud osa väljadest. Täitke väljad, mis on tähistatud kirjaga Tuleb määratleda või mille juures on tärnike. Kui teenusepakkuja ei ole teile vastupidiseid juhiseid andnud, võite ülejäänud väljad täitmata jätta.

*Pöörduspunkti nimi* (ainult pakettandmeside puhul) – seda pöörduspunkti nime on vaja GPRS-võrguga ühenduse loomiseks.

*Sissehelistamise nr.* (ainult andmesidekõnede puhul) – sisestage pöörduspunkti modemi telefoninumber.

Kasutajanimi – andmesideühenduse loomisel võib tarvis minna teenusepakkujalt saadud kasutajanime. Kasutajanimed on tavaliselt tõstutundlikud, st eristatakse suur- ja väiketähti.

*Küsi parooli* – kui peate iga kord sisselogimisel uue parooli sisestama või kui te teatud põhjustel ei soovi oma parooli telefoni salvestada, valige *Jah*.

Parool – andmesideühenduse loomisel tuleb tavaliselt sisestada teenusepakkujalt saadud parool. Üldjuhul on paroolid tõstutundlikud, st eristatakse suur-ja väiketähti.

Autentimine – Tavaline või Turvaline.

Koduleht – sõltuvalt sellest, kas seadistate Interneti-pöörduspunkti või MMS-pöörduspunkti, sisestage veebiaadress või MMS-sõnumikeskuse aadress.

Andmekõne tüüp (ainult andmesidekõnede puhul) – määratleb, kas telefon kasutab analoog- või digitaalühendust. Lisateavet saate Interneti-teenuse pakkujalt.

Maksimaalne kiirus (ainult andmesidekõnede puhul) – see valik võimaldab kasutada andmesideühendusi, mille andmeedastuskiirus pole valitud väärtusest suurem. Reaalne andmeedastus võib tegelikult kohati aeglasem olla, kuna see sõltub võrgu parameetritest.

Valige Valikud > Lisaseaded, et muuta järgmisi seadeid.

Võrgutüüp (ainult pakettandmeside puhul) – võrgus kasutatava Internetiprotokolli (IP) versioon. IPv4 või IPv6. Muud seaded sõltuvad valitud võrgu tüübist.

*IPv4 seaded* ja *IPv6 seaded* (ainult andmesidekõnede puhul) – Interneti-protokolli seaded. Need seaded sõltuvad valitud võrgu tüübist.

Telefoni IP-aadress (ainult IPv4 puhul) – sisestage oma telefoni IP-aadress.

DNS-aadress - sisestage esmase ja teisese DNS-serveri IP-aadressid.

Proksi serveri aadr. - sisestage puhverserveri IP-aadress.

Proksi pordi number – sisestage puhverserveri pordinumber.

Kui valisite ühenduse tüübiks andmesidekõne, on saadaval järgmised seaded.

*Tagasihelistamisega* > *Jah* – saate lubada serveril teile tagasi helistada, kui olete side algatamiseks ise kõne võtnud. Teenuse tellimise asjus võtke ühendust teenusepakkujaga.

Telefon kasutab tagasihelistamisel samu andmesidekõne seadeid, mida kasutas tagasihelistamistaotluse esitanud telefon. Võrk peab seda tüüpi kõnet mõlemapoolselt toetama, st nii telefonilt väljunud kui ka saabunud kõne puhul.

Tagasihel. server – valikud on Kasut. serveri nr. ja Kasuta muud nr.

Tagasihelistamise nr. – sisestage oma telefoninumber, mida tagasihelistamisserver peaks kasutama.

PPP kompressiooniga – kui soovite andmeedastuskiirust suurendada (ja kui PPP-kaugserver seda toetab), valige Jah.

Kasuta logiskripti > Jah – ühenduse loomisel sisselogimisskripti kasutamiseks.

Logiskript – sisselogimisskripti sisestamiseks.

*Modemi lähtestamine* (modemi algseadistamiseks) – telefoni juhtimiseks modemi AT-käskude abil. Vajadusel sisestage võrguoperaatorilt või Interneti-teenuse pakkujalt saadud käsud.

#### Pakettandmeside

Pakettandmeside seaded mõjutavad kõiki pakettandmesidet kasutavaid pöörduspunkte.

Valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pakettside ja mõni järgmistest valikutest.

Pakettside ühendus – kui valite Võimaluse korral ja asute võrgus, mis toetab pakettandmesideteenust, registreerub telefon GPRS-võrku ja saadab lühisõnumeid GPRS-ühenduse kaudu. Lisaks toimub aktiivse pakettandmesideühenduse loomine (näiteks e-kirjade saatmiseks ja vastuvõtmiseks) kiiremini. Kui valite Vajadusel, kasutab telefon pakettandmesidet ainult siis, kui käivitate kindla rakenduse või funktsiooni, mis seda kasutab. Kui ükski rakendus GPRS-i ei kasuta, võib ühenduse lõpetada.

Kui valisite Võimaluse korral, kuid piirkonnas ei toimi GPRS-võrk, püüab telefon regulaarselt pakettandmesideühendust luua.

Pöörduspunkt – pöörduspunkt tuleb määrata siis, kui soovite kasutada oma telefoni pakettandmesideühenduse loomisel arvuti modemina.

#### SIP-seaded

SIP-profiilid sisaldavad SIP-protokolle kasutatavate sideseansside seadeid. SIP-profiilide vaatamiseks, loomiseks ja muutmiseks valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Ühendus > SIP seaded.

#### Andmesidekõne

Andmekõne seaded mõjutavad kõiki pöörduspunkte, mis kasutavad GSM-andmesidekõnet.

Valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Ühendus > Andmekõne ja mõni järgmistest valikutest.

Ühend. hoidmise aeg – kui soovite, et andmesidekõne katkestataks pärast ajalõpu saabumist automaatselt juhul, kui ühendust ei kasutata. Ajalõpu sisestamiseks valige *Määra ise* ja sisestage aeg minutites. Kui valite *Piiramatu*, siis andmesidekõnet ei katkestata automaatselt.

#### Konfiguratsioonid

Teatud funktsioonid (nt veebisirvimine ja multimeediumsõnumid) võivad nõuda konfiguratsiooniseadete kasutamist. Vajalikud seaded saate oma teenusepakkujalt. Vt "Konfiguratsiooniseaded" lk 14.

Telefoni salvestatud konfiguratsioonide loendi vaatamiseks valige **Menüü** > *Vahendid* > *Seaded* > *Ühendus* > *Konfiguratsioonid*. Soovitud konfiguratsiooni kustutamiseks liikuge vastavale konfiguratsioonile, vajutage juhtnuppu ja valige *Kustuta*.

### Kellaaeg ja kuupäev

Kui soovite määrata oma telefoni kuupäeva ja kellaaega või muuta kuupäeva ja kellaaja vormingut ning eraldajaid, valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Kuupäev ja kell ja mõni järgmistest valikutest.

Kellaaeg ja Kuupäev - kellaaja ja kuupäeva määramiseks.

Ajavöönd – oma asukoha ajavööndi määramiseks. Kui valite seade Kella autom. uuendus > Automaatne uuendus, kuvatakse kohalik kellaaeg.

Kuupäeva vorming - kuupäevavormingu valimiseks.

Kuupäeva eraldaja - kuupäeva eraldaja valimiseks.

Kellaaja vorming - saate valida kas 24- või 12-tunnise ajavormingu.

Kellaaja eraldaja - kellaaja eraldaja valimiseks.

*Kella esitusviis* - saate valida, kas ooterežiimis kuvatakse analoog-või digitaalkell. Vt "Kell" lk 48.

Äratuse helisignaal – äratuskella helina valimiseks.

Kella autom. uuendus (võrguteenus) – saate lubada võrgul teie telefonis uuendada kellaaega, kuupäeva ja ajavöönditeavet. Kui valite Automaatne uuendus, katkestatakse kõik aktiivsed ühendused. Kontrollige kõiki meeldetuletusi, kuna see seade võib neid mõjutada.

#### **Turvameetmed**

#### Telefon ja SIM-kaart

Teil on võimalik muuta järgmisi koode: lukukood, PIN-kood ja PIN2-kood. Koodides võib kasutada üksnes numbreid 0 kuni 9.

Et vältida juhuslikku hädaabinumbril helistamist, ärge valige kasutuskoodideks hädaabi numbriga sarnaseid kombinatsioone.

Turvaseadete määramiseks valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Turvameetmed > Telefon ja SIM-kaart ning mõni järgmistest valikutest.

Kood on kasutusel - saate aktiivse USIM-kaardi jaoks valida aktiivse koodi, kas *PIN* või *UPIN*. See valik kuvatakse ainult siis, kui aktiivne USIM toetab UPIN-koodi ja kui UPIN-koodi pole tagasi lükatud.

PIN-koodi päring (või UPIN-koodi küsimine) – saate määrata, kas telefon küsib igal sisselülitamisel koodi. Mõni SIM-kaart ei võimalda PIN-koodi küsimise seadeks valida Välja lülitatud. Kui valite Kood on kasutusel > UPIN, siis kuvatakse selle asemel UPIN-koodi küsimine.

PIN-kood (or UPIN-kood) /PIN2-kood /Lukukood - koodide muutmiseks.

Aeg iselukustuseni – saate määrata ajalõpu, mille saabumisel telefon lukustatakse automaatselt. Telefoni kasutamiseks peate taas sisestama õige lukukoodi. Automaatse lukustamise ajasti väljalülitamiseks valige Puudub.

Lukusta, kui uus SIM – saate telefoni seada küsima lukukoodi, kui telefoni paigaldatakse tundmatu (uus) SIM-kaart. Telefonis hoitakse SIM-kaartide loendit, kuhu kuuluvaid kaarte käsitleb telefon omaniku kaartidena.

*Piiratud grupp* (võrguteenus) – saate määrata inimeste rühma, kellele saate seadmest helistada ja kes saavad teile helistada. Lisateabe saamiseks pöörduge võrguoperaatori või teenusepakkuja poole. Kui soovite aktiveerida võrguoperaatoriga kokkulepitud vaikerühma, valige *Vaikeseade*. Kui soovite kasutada mõnd muud gruppi (peate selleks teadma grupi registrinumbrit), valige *Sisse lülitatud*.

Kinnita SIM-teenused (võrguteenus) – saate seada telefoni kuvama kinnitussõnumeid, kui kasutate SIM-kaardi teenuseid.

#### Sertifikaadihaldus

Digitaalsed sertifikaadid ei garanteeri andmete turvalisust: neid kasutatakse tarkvara päritolu kontrollimiseks.

Telefoni salvestatud turvasertifikaatide loendi vaatamiseks valige **Menüü** > *Vahendid* > *Seaded* > *Turvameetmed* > *Sertif. haldus.* lsiklike sertifikaatide (kui need on saadaval) loendi vaatamiseks liikuge juhtnupu abil paremale.

Digitaalseid sertifikaate tuleb kasutada siis, kui loote sideühenduse Interneti-panga või muude saitide või serveritega selliste toimingute sooritamiseks, mille käigus edastatakse konfidentsiaalset teavet. Neid tuleks kasutada ka siis, kui soovite kindel olla, et allalaaditud ja installitud programmid pärinevad autentsetest allikatest ja on viirusevabad.



**NB!** Kuigi sertifikaatide olemasolu vähendab tunduvalt allalaadimise ja tarkvara installimisega seotud riske, tagab turvalisuse siiski vaid sertifikaatide korrektne kasutamine. Sertifikaadi olemasolu üksi ei taga veel mingit turvalisust. Turvalisuse suurendamiseks peab sertifikaatide haldur sisaldama korrektseid ja autentseid sertifikaate või volitussertifikaate. Sertifikaatidel on piiratud kasutusaeg. Kui telefon kuvab teate, et sertifikaat on aegunud või pole hakanud veel kehtima, kuigi peaks olema kehtiv, kontrollige oma seadme kuupäeva ja kellaaega.

Enne sertifikaadi seadete muutmist peate olema veendunud, et sertifikaadi omanik on usaldusväärne ning et sertifikaat kuulub nimetatud omanikule.

#### Sertifikaadi andmete vaatamine ja autentsuse kontrollimine

Serveri autentsuses võite kindel olla ainult siis, kui serverisertifikaadi allkirja ja kehtivust on kontrollitud.

Kui server ei ole autentne või kui telefonis puudub vastav turvasertifikaat, kuvatakse ekraanil vastav teade.

Sertifikaadi andmete vaatamiseks liikuge vastavale sertifikaadile ja valige Valikud > Sertifikaadi info. Sertifikaadi andmete avamisel kontrollib telefon selle sertifikaadi kehtivust. Ekraanil võidakse kuvada mõni järgmistest teadetest:

Aegunud sertifikaat - valitud sertifikaadi kehtivusaeg on läbi.

Sertifikaat ei ole veel kehtiv - valitud sertifikaadi kehtivusaeg pole veel kätte jõudnud.

Sertifikaat on rikutud - sertifikaat on kasutuskõlbmatu. Võtke ühendust sertifikaadi väljastajaga.

Sertifikaat ei ole usaldusväärne - te pole ühtegi rakendust selle sertifikaadiga sidunud.

#### Usaldusseadete muutmine

Enne sertifikaadi seadete muutmist peate olema veendunud, et sertifikaadi omanik on usaldusväärne ning et sertifikaat kuulub nimetatud omanikule.

Liikuge soovitud volitussertifikaadile ja valige **Valikud** > Usaldusseaded. Avaneb nende rakenduste loend, mis võivad antud sertifikaati kasutada.

#### Turvamoodul

Turvamoodulite vaatamiseks või muutmiseks valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Turvameetmed > Turvamoodul.

#### Kõnede ümbersuunamine

- Saabuvate kõnede ümbersuunamiseks kõneposti või teisele telefoninumbrile valige Menüü > Vahendid > Seaded > Suunamine. Lisateavet saate võrguoperaatorilt.
- 2. Valige suunatavad kõned: Häälkõned, Andmekõned või Faksikõned.
- 3. Valige soovitud valik. Näiteks selleks, et suunata tavakõned ümber siis, kui teie number on hõivatud või kui sissetulevast kõnest keeldute, valige Kui kinni.
- 4. Ümbersuunamisvaliku sisse- või väljalülitamiseks valige Valikud > Aktiveeri või Tühista. Kui soovite kontrollida, kas valik on aktiivne, valige Vaata olekut. Üheaegselt võib aktiveerida mitu suunamisvalikut.

Kõnepiirang ja -suunamine ei saa üheaegselt aktiveeritud olla.

#### <u>Kõnepiirang</u>

Kõnepiirang (võrguteenus) võimaldab piirata telefonilt väljahelistamist ja kõnede vastuvõtmist. Seade muutmiseks tuleb sisestada teenusepakkujalt saadud piiranguparool.

- 1. Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Kõnepiirang.
- Liikuge soovitud piiranguvalikule ja valige võrku kõnepiirangu taotluse saatmiseks Valikud > Aktiveeri. Valitud kõnepiirangu väljalülitamiseks valige Tühista. Kontrollimaks, kas kõnepiirang on sisse lülitatud, valige Vaata olekut. Piiranguparooli muutmiseks valige Muuda piir. parool. Kõigi aktiivsete kõnepiirangute tühistamiseks valige Lõpeta piirangud.

Kõnepiirang ja -suunamine ei saa üheaegselt aktiveeritud olla.

Kõnepiirangu puhul võib siiski olla võimalik helistada kindlatel hädaabinumbritel.

### <u>Võrk</u>

Valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Võrk ja mõni järgmistest valikutest. Operaatori valimine – kui soovite määrata, et telefon otsiks ja valiks ühe saadaolevaist võrkudest automaatselt, valige Automaatne. Soovitud võrgu valimiseks võrkude loendist käsitsi valige Käsitsi. Kui telefonil kaob käsitsi valitud võrguga ühendus, kõlab tõrkemärguanne ning telefon palub võrgu uuesti valida. Kui valite võrgu käsitsi, peab valitud võrgul olema rändlusleping teie koduvõrguga, st telefoni paigaldatud SIM-kaardi väljastanud operaatorvõrguga.

Kärjetunnus (võrguteenus) – valige Sisse lülitatud, et seade teavitaks teid MCN-tehnoloogial (Micro Cellular Network) põhineva võrgu kasutamisest ning et aktiveerida kärjeteadete vastuvõtt.

### <u>Tarvikud</u>

Tarviku seadete muutmiseks valige **Menüü** > Vahendid > Seaded > Lisatarvikud ja soovitud tarvik, näiteks *Peakomplekt*. Valige järgmiste valikute seast.

*Vaikeprofiil* – selle profiili valimiseks, mille automaatset aktiveerumist soovite tarviku ühendamisel oma telefoniga.

Autom. vastuvõtt – saate määrata, et telefon vastaks saabuvale kõnele viie sekundi möödumisel automaatselt, kui tarvik on telefoniga ühendatud. Kui profiili Helina tüüp seadeks on Üks piiks või Hääletu, ei saa automaatset kõne vastuvõtufunktsiooni kasutada ja peate kõnele ise vastama.

*Valgustus* – kui soovite, et tarviku kasutamise ajal oleks telefoni valgustus pidevalt sisse lülitatud, valige *Sisse lülitatud*.

Tekstitelefoni kasutamiseks valige Tekstitelefon > Tekstitelefon > Jah.

## Rakendusehaldur

Telefoni saab installida kahte tüüpi rakendusi ja programme.



J2ME<sup>™</sup>-rakendused, mis põhinevad Java<sup>™</sup>-tehnoloogial. Laienditeks on .JAD või .JAR. Ärge laadige telefoni PersonalJava<sup>™</sup>-rakendusi, sest neid ei saa installida.



Opsüsteemiga Symbian ühilduvaid muid rakendusi ja programme. Installifailide laiendiks on .SIS. Installige üksnes oma telefoni jaoks loodud tarkvara.

Installifaile saab telefoni edastada ka ühilduvast arvutist, laadida alla veebilehelt, võtta vastu MMS-sõnumi või e-kirja manusega või Bluetooth-ühenduse kaudu. Rakenduste installimiseks telefoni mällu või mälukaardile saate kasutada tarkvarakomplekti Nokia PC Suite rakendust Nokia Application Installer.

Et avada *Rakend.haldur*, valige **Menüü** > *Vahendid* > *Rak. haldur*.

### Rakenduse installimine

**NB!** Installige ja kasutage vaid selliseid rakendusi ja tarkvara, mis pärinevad viirusliku tarkvara eest kaitstud allikaist.

Rakenduse tüübi, versiooninumbri ja tootja kohta teabe vaatamiseks enne rakenduse installi alustamist valige **Menüü** > Vahendid > Rak. haldur, liikuge soovitud installifailile ja valige **Valikud** > Vaata infot.

Java-rakenduste installimiseks on vaja JAR-faili. Kui see puudub, võib telefon paluda faili allalaadimist.

Rakenduse või tarkvarakomplekti installimine:

- Liikuge soovitud installifailile. Mälukaardil olevaid rakendusi näidatakse tähisega IE.
- 2. Valige Valikud > Installi.

Võite ka alustada otsinguga telefoni mälust või mälukaardilt, valida soovitud rakenduse ja vajutada installimise käivitamiseks juhtnuppu. Installimisel kuvab telefon teavet installimisprotsessi kulgemise kohta. Kui installite rakendust, millel puudub digitaalallkiri või sertifikaat, kuvatakse ekraanil vastav hoiatuse. Jätkake installimist ainult juhul, kui olete rakenduse päritolus ja sisus kindel.

Rakenduse kohta lisateabe saamiseks liikuge sellele ja valige **Valikud** > *Mine aadressile*. See valik ei pruugi kõigi rakenduste puhul saadaval olla.

Installitud ja eemaldatud tarkvarapakettide ning installimise või eemaldamise aja vaatamiseks valige **Valikud** > *Vaata logi*. Installilogi saatmiseks klienditoele, et sealsed töötajad saaksid vaadata, mida on installitud või eemaldatud, valige *Saada logi*.

#### Rakenduse eemaldamine

Valige **Menüü** > Vahendid > Rak. haldur, liikuge soovitud tarkvarapaketile ja valige **Valikud** > Eemalda.

#### Rakenduste seaded

Valige **Menüü** > Vahendid > Rak. haldur > **Valikud** > Seaded ja siis mõni järgmistest seadetest.

*Tarkvara install* – valige siis, kui soovite lubada kõigi Symbiani rakenduste (*Kõik*) või ainult allkirjastatud rakenduste (*Ainult signeeritud*) installimise.

Sertif. kontr. veebis – kui soovite, et Rakend.haldur kontrolliks enne rakenduse installimist elektrooniliste sertifikaatide olemasolu.

Vaikeaadress - võrgusertifikaatide kontrollimisel kasutatakse vaikeaadressi.

Mõned Java-rakendused võivad täiendavate andmete või komponentide allalaadimiseks nõuda helistamist, sõnumi saatmist või ühenduse loomisel kindla pöörduspunkti kasutamist. Liikuge menüü *Rakend.haldur* põhivaates soovitud rakendusele ja selle rakendusega seotud seadete muutmiseks valige **Valikud** > *Vali seaded*.

## Kasutusvõtmed

Autoriõiguste kaitse tõttu on võimalik, et mõnda pilti, muusikapala (sh ka helinaid) või muud sisu ei saa kopeerida, muuta, üle kanda ega edasi saata.

DRM-kaitsega (digitaalteoste autorikaitse) sisuga koos edastatakse ka aktiveerimisvõti, mis määratleb teie õigused sisu kasutamisel.

Telefonis talletatud digitaalsete õiguste kasutusvõtmete vaatamiseks valige **Menüü** > *Vahendid* > *Kasut.võti*.

Kui soovite vaadata kehtivaid võtmeid (?), mis on seotud ühe või mitme meediumifailiga, valige Keht. võtmed.

Kehtetute võtmete (%) vaatamiseks, mille kasutamisaeg failide avamiseks on möödas, valige *Vigased võtmed*. Meediumifaili kasutusaja ostmiseks või pikendamiseks liikuge võtmele ja valige **Valikud** > *Laadi kasutusvõti*. Kui veebipõhiste teenuseteadete vastuvõtt on keelatud, ei saa kasutusvõtmeid uuendada. Vt "Teenuseteadete seaded" lk 35.

Kasutute võtmete vaatamiseks valige Kasutud võtmed. Jõude seisvate kasutusvõtmetega pole seotud ükski telefoni salvestatud meediumifail.

Üksikasjaliku teabe (nt võtme kehtivusaja ja faili edastusseadete vaatamiseks) liikuge soovitud kasutusvõtme nimele ja vajutage juhtnuppu.

Kui seadmel on OMA DRM-iga kaitstud sisu, siis kasutage aktiveerimisvõtmete kui ka sisu varundamiseks Nokia PC Suite'i varundusfunktsiooni. Teiste ülekandeviiside puhul ei edastata aktiveerimisvõtmeid, mis tuleb taastada kindlasti koos sisuga, et pärast seadme mälu vormindamist saaks OMA DRM kaitsega sisu edasi kasutada. Aktiveerimisvõtmete taastamine võib vajalik olla ka siis, kui seadmes olevad failid rikutakse.

## Seadmehaldur

Telefon saab võtta vastu võrguoperaatori, teenusepakkuja või asutuse teabeosakonna saadetud serveriprofiile või konfiguratsiooniseadeid.

Et avada Seadmehaldur, valige **Menüü** > Vahendid > Sead.hald. Kui te pole varem ühtki serveriprofiili määranud, küsib telefon teilt, kas soovite seda praegu teha.

Ühenduse loomiseks serveriga ja telefoni konfiguratsiooniseadete vastuvõtmiseks liikuge soovitud serveriprofiilile ja valige **Valikud** > *Alusta konfig*.

Serveri profiili muutmiseks valige **Valikud** > *Muuda profiili sead.* ja mõni järgmistest valikutest.

Serveri nimi - sisestage konfiguratsiooniserveri nimi.

Serveri tunnus – sisestage konfiguratsiooniserveri kasutajatunnus.

Serveri parool - sisestage serverisse saadetav parool.

*Pöörduspunkt* – valige pöörduspunkt, mida telefon kasutab serveriühenduse loomiseks.

Serveri aadress - sisestage serveri URL-aadress.

Port – sisestage serveri pordinumber.

Kasutajanimi ja Parool – sisestage kasutajanimi ja parool.

Konfig. lubatud - serverist konfiguratsiooniseadete vastuvõtmiseks valige Jah.

Kõik pär. autom. lubat. – kui soovite, et telefon küsiks enne konfiguratsiooniseadete vastuvõtmist teie kinnitust, valige Ei.

Võrgu autentimine – HTTPS-autentimise kasutuselevõtuks valige Jah ning sisestage kasutajanimi ja parool väljadele Võrgu kasutajanimi ja Võrgu parool.

## Andmete ülekanne

Funktsiooniga Andmeedastus saate kopeerida või sünkroonida ühilduvast telefonist kontakte, kalendrikirjeid ja muid andmeid (nt videoklippe ja pilte) Bluetooth-side või infrapunaühenduse kaudu. Kui mõlemal seadmel on olemas nii Bluetooth- kui ka infarapunaühenduse tugi, on soovitatav kasutada Bluetooth-ühendust.

Olenevalt teisest telefonist ei pruugi sünkroonimisfunktsioon töötada või saab andmeid üle kanda ainult ühe korra.

Andmete ülekandmine või sünkroonimine

1. Infrapunaühenduse kasutamisel paigutage seadmed teineteise suhtes nii, et infrapunapordid oleksid kohakuti, ja aktiveerige mõlemal seadmel infrapunaühendus.

Valige **Menüü** > Vahendid > Edastus. Kui te pole funktsiooni Andmeedastus varem kasutanud, kuvatakse ekraanil teave rakenduse kohta. Andmete ülekandmise alustamiseks valige **Jätka**.

Kui olete andmeedastust juba kasutanud, valige Edasta andmed.

 Valige, kas andmete ülekandmiseks tuleks kasutada Bluetoothi või infrapunaühendust. Kui kasutate Bluetooth-ühendust, peate telefonid andmete ülekandmiseks omavahel siduma.

Sõltuvalt teise telefoni tüübist võidakse teise telefoni saata ja installida andmeülekannet võimaldav rakendus. Täitke kuvatavad juhised.

- 3. Valige, millist sisu soovite oma telefoni üle kanda.
- Sisu kantakse teie telefoni üle. Andmete ülekandmise kestus oleneb andmete mahust. Saate ülekande ka peatada ja hiljem jätkata.

## Kõne

Menüüs Kõne saate valida lühisõnumite ettelugemiseks kasutatava hääle ja keele ning reguleerida hääleatribuute (nt kiirust ja helitugevust). Valige **Menüü** > Vahendid > Kõne.

Kõneseadete üksikasjade vaatamiseks liikuge juhtnupu abil paremale, seejärel soovitud kõneseadele ja valige **Valikud** > *Heliandmed*. Kõneseade testimiseks liikuge juhtnupu abil soovitud kõneseadele ja valige **Valikud** > *Esita hääl*.

### Häälestusviisard

Hääl.viisard konfigureerib võrguoperaatorilt saadud teabe põhjal teie seadme operaatori- (MMS-, GPRS-, Interneti) ja e-posti seaded. Selle funktsiooni abil saab konfigureerida ka muid seadeid.

Nende teenuste kasutamiseks peate pöörduma oma võrguoperaatori või teenusepakkuja poole, et aktiveerida andmeside- või muud teenused.

Seadete muutmiseks valige **Menüü** > Vahendid > Hääl.viisard ja konfigureeritav üksus.

### Koputuskäskude seaded

Teatud funktsioone saab juhtida telefoni koputades. Menüüs Koputusseaded saate määratleda, kuidas koputuskäsud toimivad.

Valige Menüü > Vahendid > Koputusseaded ja siis mõni järgmistest seadetest.

SMS-ide lugemine > Sisse – uute sõnumite kuulamise lubamiseks (sõnumi saabumisel koputage sõrmeotstega kaks korda klahvistiku ülaosa).

*Koputusega juhtimine* – saate valida, kas koputuskäskudega juhitakse treeningrežiimi (*Treeningu juhtimine*) või muusika esitamist (*Muusikapleier*). Kui te ei soovi kumbagi rakendust koputuskäskudega juhtida, valige *Välja*.

# 13. Ühenduvus

### PC Suite

Telefon toetab paljusid arvutivõrgu- ja andmesiderakendusi. Tarkvarakomplektiga Nokia PC Suite saate sünkroonida telefonist ühilduvasse arvutisse (või Interneti-kaugserverisse; võrguteenus) või vastupidi kontakte, kalendrikirjeid, ülesandeid ja märkmeid.

Muusikapalasid saab CD-plaadilt telefoni sobivas vormingus üle kanda rakenduse Nokia Music Manager abil.

Lisateavet tarkvarakomplekti Nokia PC Suite kohta ja allalaadimislingi leiate Nokia veebisaidi www.nokia.com/support tehnilise toe lehelt.

### Bluetooth-ühendus

Bluetooth-ühendus võimaldab raadiosidet teineteise suhtes kümne meetri raadiusse jäävate elektrooniliste seadmete vahel. Bluetoothi vahendusel võib saata fotosid, videoklippe, teksti, visiitkaarte ja kalendrikirjeid ning luua traadita sideühendust Bluetooth-ühendust kasutatavate ühilduvate seadmetega (nt arvutitega).

Käesolev seade vastab Bluetoothi spetsifikatsioonile 2,0 ning toetab järgmisi profiile: Generic Access Profile, Hands-free Profile, Headset Profile, Basic Imaging Profile, Object Push Profile, File Transfer Profile, Dial Up Networking Profile, Serial Port Profile, Generic Object Exchange Profile ja SIM Access Profile. Bluetooth-tehnoloogial töötavate seadmete koostalitlusvõime tagamiseks kasutage Nokia heakskiiduga ning selle mudeli jaoks mõeldud lisaseadmeid. Kui soovite teada, kas teine seade ühildub teie seadmega, pöörduge selle seadme tootja poole.

Teatud piirkondades võib Bluetooth-tehnoloogia kasutamine olla piiratud. Täpsema teabe saamiseks pöörduge kohalike ametkondade või oma teenusepakkuja poole.

Bluetooth-tehnoloogial põhinevate funktsioonide kasutamine või nende töötamine taustal, kasutades samal ajal seadme teisi funktsioone, suurendab energiatarvet ning lühendab aku kasutusaega.

#### Bluetooth-ühenduse seaded

Valige **Menüü** > Side > Bluetooth.

Bluetoothi esmakordsel aktiveerimisel palutakse sisestada telefoni nimi.

Bluetooth - Bluetoothi sisse- või väljalülitamiseks (Sisse lülitatud/Välja lülitatud).

Minu telefoni leitavus > Kõigile leitav – saate lubada muudel Bluetooth-seadmetel oma telefoni leida. Turvalisuse tagamiseks on soovitatav võimaluse korral kasutada režiimi Varjatud.

Minu telefoni nimi - telefonile nime määramiseks.

Kaug-SIM-režiim > Sisse lülitatud – saate oma telefoni SIM-kaarti lubada Bluetooth-ühenduse (SIM Access Profile SAP) abil kasutada muudel seadmetel (nt autokomplekt).

Kui mobiiltelefon on kaug-SIM-kaardirežiimis, saate helistamiseks ja kõnede vastuvõtmiseks kasutada ainult telefoniga ühendatud ühilduvat seadet (näiteks autovarustus). Selles režiimis saab helistada ainult seadmesse programmeeritud hädaabinumbritel. Teistel numbritel helistamiseks peate kaug-SIM-kaardirežiimi välja lülitama. Kui seade on lukus, sisestage esmalt lukukood.

### Andmete saatmine Bluetooth-side kaudu

Seadmel võib korraga olla ainult üks aktiivne Bluetooth-ühendus.

- 1. Avage rakendus, kuhu on salvestatud objekt, mida soovite saata. Näiteks foto saatmiseks teisele seadmele avage rakendus Galerii.
- 2. Liikuge saadetavale üksusele ja valige **Valikud** > Saada > Bluetooth'i abil.
- Telefon hakkab otsima tööpiirkonnas olevaid seadmeid. Seotud seadme tähis on <sup>\$</sup>∗.

Otsingu katkestamiseks vajutage **Stopp**. Seadmete loend kinnistatakse ning te võite hakata looma sideühendust kindla leitud seadmega.

Seadmete otsingul võivad mõned seadmed kuvada neile ainuomast seadme aadressi. Kui soovite oma telefoni ainuomast aadressi teada saada, sisestage ooterežiimis kood **\*#2820#**.

Kui telefon on seadmeid ka enne otsinud, kuvatakse kõigepealt ekraanil eelmisel otsingul leitud seadmete loend. Uue otsingu käivitamiseks valige *Otsi veel*. Telefoni väljalülitamisel seadmete loend kustutatakse ning andmeedastuseks tuleb alustada uut otsingut.

- 4. Leidke seade, millega soovite ühendust luua, ja valige selle nimi. Saadetav objekt kopeeritakse kausta nimega Saatmiseks ja ekraanil kuvatakse teade Loon ühendust.
- 5. Sidumine:
  - Kui teine seade nõuab enne andmete edastamist seadmetevahelist sidumist, kostab helisignaal ja telefon palub sisestada pääsukoodi.

- Looge oma pääsukood (1– 16 numbrit) ning paluge teise seadme omanikul kasutada sama koodi. Pääsukoodi kasutatakse ühekordselt, seda pole vaja meeles pidada.
- Pärast sidumist salvestatakse see seade vaatesse Seotud seadmed.
- 6. Kui sideühendus on loodud, kuvatakse ekraanil teade Saadan andmeid.

Bluetooth-ühenduse kaudu vastu võetud andmed salvestatakse menüü Sõnumid kausta Saabunud.

**Erinevate seadmete tähised:** [Arvuti), (Telefon), (Audio/video) ja (Bluetooth-seade)

Kui saatmine nurjub, kustutatakse sõnum või andmed. Menüü Sõnumid kausta Mustandid ei salvestata Bluetooth-ühenduse vahendusel saadetud sõnumeid.

#### Seotud seadmete loend

Otsingutulemuste loendis tähistatakse seotud seadmed tähisega \*\*. Seotud seadmete loetelu avamiseks liikuge Bluetoothi põhikuval juhtnupu abil paremale.

Ärge aktsepteerige tundmatute seadmete Bluetooth-ühenduse taotlusi.

Seadmega sidumiseks valige **Valikud** > *Uus seotud seade*. Telefon alustab seadmete otsingut. Liikuge selle seadme nimele, millega soovite ühendust luua, ja valige see nimi. Vahetage pääsukoode. Seade lisatakse loendisse Seotud seadmed.

Sidumise tühistamiseks liikuge selle seadme nimele, millega seotust soovite tühistada, ja vajutage kustutamisklahvi, või valige **Valikud** > *Kustuta*. Kõigi sidumiste tühistamiseks valige **Valikud** > *Kustuta kõik*.

Kui soovite seadme määrata tunnustatuks, liikuge soovitud seadme nimele ja valige **Valikud** > *Tunnustatuks*. Sideühenduse loomine telefoni ja selle seadme vahel võib toimuda teie teadmata. Teil ei ole vaja selleks eraldi nõusolekut anda. Seda valikut saate kasutada enda seadmete puhul, millele teised juurde ei pääse, näiteks enda arvuti või nende seadmete puhul, mille omanikke te täielikult usaldate. Tunnustatuks märgitud seadmete nimede kõrvale lisatakse vaates *Seotud seadmed* ikoon 🛐 . Kui valite seade *Mittetunnustatuks*, peate selle seadme sideühenduse taotlusele iga kord eraldi kinnituse andma.

#### Andmete vastuvõtmine Bluetooth-ühenduse kaudu

Kui teile saadeti andmeid Bluetooth-ühenduse abil, kostab märguanne ja telefon küsib, kas soovite sõnumi vastu võtta. Kui nõustute, salvestatakse üksus menüü *Sõnumid* kausta Saabunud.
### Bluetooth-ühenduse katkestamine

Kui andmed on saadetud või vastu võetud, katkestatakse Bluetooth-ühendus automaatselt.

# Sõnumside

Sõnumside (võrguteenus) võimaldab sõnumivõrgu vahendusel teiste inimestega vestelda ning osaleda temaatilistel foorumitel (vestlusgruppides). Kui olete registreerinud ennast sõnumside-vestlusteenuse kasutajaks, võite teenusepakkuja vestlusserverisse sisse logida.

Pöörduge oma võrguoperaatori või teenusepakkuja poole ja küsige teavet teenuste kasutatavuse, hindade ja tariifide kohta. Teenusepakkujad annavad teile ka juhiseid pakutavate teenuste kasutamiseks.

Sõnumisideteenuse kasutamiseks peate selle teenuse jaoks salvestama teenuseseaded. Seaded võib saata teile näiteks teenust pakkuv võrguoperaator või teenusepakkuja. Seaded saab ka käsitsi sisestada. Vt "Sõnumside seaded" lk 73.

## <u>Ühenduse loomine sõnumsideserveriga</u>

Valige Menüü > Side > Vestlus.

- 1. Sisselogimiseks valige Valikud > Logi sisse.
- 2. Sisestage oma kasutajatunnus ja parool. Kasutajatunnuse ja parooli saate oma teenusepakkujalt.

Väljalogimiseks valige Valikud > Logi välja.

# Sõnumside seaded

Valige **Menüü** > *Side* > *Vestlus* > **Valikud** > *Seaded* > *Vestluse seaded* ja siis mõni järgmistest seadetest.

Kasuta tavanime – varjunime (kuni 10 märki) sisestamiseks valige Jah.

Näita minu olekut – kui soovite, et teised näeksid teie võrgusolekut, valige Ainult vestl.kontaktidele. Kui te ei soovi kellelegi näidata, et olete võrgus, valige Mitte kellegile.

Sõnumid lubatud – valige Kõik, Vestluskontaktidest või Puudub.

Kutsed lubatud – valige Kõik, Vestluskontaktidest või Puudub.

Saadaval võivad olla ka muud seaded.

Valige **Menüü** > Side > Vestlus > **Valikud** > Seaded > Serveri seaded ja siis mõni järgmistest seadetest.

Serverid – sõnumside serveri ühenduseseadete muutmiseks liikuge juhtnupu abil soovitud serverile ja valige **Valikud** > *Muuda*. Seadete saamiseks pöörduge teenusepakkuja poole. Uute serveriseadete määramiseks valige **Valikud** > *Uus server*. Serveri kustutamiseks liikuge soovitud serverile ja vajutage **Valikud** > *Kustuta*.

Vaikeserver - valige vaikeserver.

Vestlusse logimisviis – kui soovite sõnumsideserveriga luua ühenduse määratud päevadel ja kellaaegadel automaatselt, valige *Automaatne*. Kui soovite ühenduse automaatselt luua ainult oma koduvõrgu levialas olles, valige *Koduvõrgus aut*. Kui soovite, et sõnumsiderakenduse käivitamisel loodaks ühendus automaatselt, valige *Rakend. avamisel*. Ühenduse käsitsi loomiseks valige *Käsitsi*.

Aut. ühenduspäevad ja Aut. ühendustunnid – saate määrata, millal soovite ühenduse luua automaatselt. Need seaded kuvatakse üksnes siis kui Vestlusse logimisviis on Automaatne või Koduvõrgus aut.

## Liitumine vestlusgrupiga ja grupist lahkumine

Valige **Menüü** > Side > Vestlus > Vestlusgrupid.

Vestlus-ehk sõnumsidegrupid on saadaval ainult siis, kui teenusepakkuja seda teenust toetab.

Sõnumsidegrupiga liitumiseks liikuge loendis soovitud grupi nimele ja vajutage juhtnuppu. Et liituda grupiga, mis puudub loendis, kuid mille tunnus on teile teada, valige **Valikud** > *Liitu uue grupiga*. Sisestage grupi tunnus ja vajutage juhtnuppu.

Liikuge soovitud grupi nimele ning valige esmalt **Valikud** > *Grupp* ja siis mõni järgmistest valikutest. *Salvesta* – grupi salvestamiseks loendisse *Vestlusgrupid*, *Kustuta* – grupi kustutamiseks, *Vaata osalejaid* – et vaadata, kes praegu grupiga on liitunud, ja *Andmed* – et vaadata grupi tunnust, teemat, liikmeid, grupi muutmisõigusi ja seda, kas grupis on privaatsõnumite saatmine lubatud või mitte.

Vestlusgrupist lahkumiseks valige Valikud > Lahku vestl.gr-st.

## Sõnumsidegruppide ja kasutajate otsing

Gruppide otsimiseks valige **Menüü** > *Side* > *Vestlus* > *Vestlusgrupid* > **Valikud** > *Otsi*. Vestlusgruppe saate otsida parameetrite *Grupi nimi*, *Teema* või *Liikmed* (kasutajatunnus) alusel. Otsingu tulemusena leitud grupiga liitumiseks või selle salvestamiseks liikuge soovitud grupi nimele ja valige **Valikud** > *Ühine* või *Salvesta*. Uuesti otsimiseks valige **Valikud** > *Uus otsing*. Uue kontakti otsimiseks valige *Vestl. kont-d* > **Valikud** > *Uus vestluskontakt* > *Otsi serverist.* Kasutajaid saab otsida järgmiste tunnuste alusel: *Kasutaja nimi, Kasutajatunnus, Telefoninumber* ja *E-posti aadress.* Uuesti otsimiseks valige **Valikud** > *Uus otsing.* Leitud kasutajaga vestluse alustamiseks liikuge soovitud kasutajale ja valige **Valikud** > *Ava vestlus.* Kasutaja salvestamiseks kontaktidesse valige *Lisa vestluskontakt.* Kasutaja kutsumiseks gruppi valige *Saada kutse.* Kuvatud otsingutulemuste seast järgmiste otsingutulemuste vaatamiseks valige **Valikud** > *Uus otsing* > *Veel tulemusi.* 

## Vestlemine sõnumsidegrupis

Valige **Menüü** > Side > Vestlus > Vestlusgrupid.

Kui olete sõnumsidegrupiga liitunud, saate vaadata grupi liikmete vahetatud sõnumeid ja saata enda sõnumeid.

Sõnumi saatmiseks kirjutage sõnum ja vajutage juhtnuppu.

Privaatsõnumi saatmiseks mõnele grupiliikmele (kui see on grupis lubatud) valige **Valikud** > *Saada erasõnum*, valige adressaat, kirjutage sõnum ja vajutage juhtnuppu.

Privaatsõnumile vastamiseks liikuge sõnumile ja valige Valikud > Vasta.

Sidusrežiimis olevate kontaktide kutsumiseks sõnumsidegruppi (kui see on grupis lubatud) valige **Valikud** > *Saada kutse*, valige kontaktid, keda soovite kutsuda, kirjutage kutsesõnum ja valige **Valmis**.

#### Sõnumite salvestamine

Kui soovite salvestada vestlusgrupis või eravestluses vahetatud sõnumeid, valige **Valikud** > *Salvesta vestlus*. Sisestage sõnumifaili nimi ja vajutage juhtnuppu. Salvestamise lõpetamiseks valige **Valikud** > *Lõpeta salvestus*.

## Vestluste alustamine ja vaatamine

Valige **Menüü** > Side > Vestlus > Vestlused.

Kuvatakse nende vestlejate loend, kellega teil on vestlus pooleli.

kasutaja kõrval näitab, et kasutaja on teile sõnumi saatnud.

Käimasoleva vestluse vaatamiseks liikuge soovitud kasutajanimele ja vajutage juhtnuppu. Sõnumi saatmiseks kirjutage sõnum ja vajutage juhtnuppu. Vestluste loendi avamiseks pooleliolevat vestlust sulgemata valige **Tagasi**.

Uue vestluse alustamiseks vestluspartneriga teie salvestatud ja praegu sidusrežiimis olevate kontaktide loendist valige **Valikud** > Uus vestlus > Vali adressaat; või valige kasutajatunnuse sisestamiseks Sisesta kasuttun. Vestluse sulgemiseks valige **Valikud** > *Lõpeta vestlus*. Kui vestlusfunktsioonist väljuda, lõpetatakse pooleliolevad vestlused automaatselt.

Kasutaja salvestamiseks vestluskontaktidesse liikuge soovitud kasutaja nimele ja valige **Valikud** > *Lisa vestluskontakt.* 

Kui soovite blokeerida sõnumite vastuvõtu teatud isikutelt, valige **Valikud** > *Blokeerimisvalikud* ja mõni järgmistest.

Lisa blokeeritutele – praegu valitud kasutajalt saabuvate sõnumite blokeerimiseks.

Lisa tunnus käsitsi – sisestage kasutaja kasutajatunnus ja vajutage juhtnuppu.

*Vt. blok. nimekirja* – nende kasutajate vaatamiseks, kelle sõnumid olete blokeerinud.

*Tühista* – valige kasutaja, kelle soovite blokeeritute loendist eemaldada, ja vajutage juhtnuppu.

### <u>Sõnumsidekontaktid</u>

Valige **Menüü** > Side > Vestlus > Vestl. kont-d.

Kuvatakse salvestatud sõnumsidekontaktide loend. Praegu sidusrežiimis olevat kontakti tähistab у ja vallasrežiimis olevad kontaktid on märgitud tähisega 🛔.

Uue kontakti käsitsi loomiseks valige **Valikud** > *Uus vestluskontakt* > *Sisesta käsitsi*.

Kontakti andmete vaatamiseks liikuge soovitud kontaktile ja valige **Valikud** > *Kontaktandmed*.

Liikuge soovitud kontaktile, valige esmalt **Valikud** ja siis mõni järgmistest valikutest.

*Ava vestlus* – selle kontaktiga uue vestluse alustamiseks või poolelioleva vestluse jätkamiseks.

Kontaktandmed - kontakti andmete vaatamiseks.

Jälgimine sisse – võrgult teate saamiseks iga kord, kui kontakt läheb sidus-või vallasrežiimi.

*Kuulub gruppidesse* – nende vestlusgruppide vaatamiseks, millega kontakt on ühinenud.

Blokeerimisvalikud – kontaktilt saabuvate sõnumite vastuvõtmise keelamiseks või lubamiseks.

Uuenda kasutajate olek – saate uuendada andmeid selle kohta, kas kontaktid on sidus- või vallasrežiimis. See valik pole saadaval juhul, kui valisite menüüs Vestluse seaded seadeks Kättesaadav. uuend. > Automaatne. Muutmisvalikud – saate muuta kontakti andmeid, kontakti kustutada, teisaldada või määrata kontakti oleku muutustest teavitamise seadet.

# Uue sõnumsidegrupi loomine

Valige **Menüü** > *Side* > *Vestlus* > *Vestlusgrupid* > **Valikud** > *Uus vestlusgrupp*. Sisestage grupi seaded.

Grupi nimi, Grupi teema ja Tervitustekst, mis kuvatakse grupiliikmetele, kui nad grupiga liituvad.

Grupi suurus – määrake grupiga liituda võivate liikmete arv.

Otsing lubatud – määrake, kas sõnumsidegruppi on võimalik otsingu abil leida.

Õiguste muutmine – liikuge selle liikme nimele, kellele soovite anda grupi seadete muutmise õigused ning õiguse kutsuda gruppi uusi liikmeid.

Grupi liikmed – vt teemat "Sõnumsidegrupile juurdepääsu keelamine" lk 77.

Keelatud – osalemiskeelu saanud kasutajate loendi kuvamiseks.

Isikl. sõnum. lubatud – privaatsõnumite saatmise lubamiseks või keelamiseks.

Grupi kasutajatunnus – grupi kasutajatunnus luuakse automaatselt ja seda ei saa muuta.

#### Sõnumsidegrupile juurdepääsu keelamine

Kui koostate loendi Grupi liikmed, saate muuta grupi kinniseks. Grupiga saavad liituda ainult loendisse kuuluvad isikud. Valige vaade Vestlusgrupid, liikuge soovitud grupile ja valige **Valikud** > Grupp > Seaded > Grupi liikmed > Ainult valitud.

# Ühendusehaldur

#### Valige **Menüü** > *Side* > *Ühen.hald*.

Ühendusehalduris saab kontrollida andmeühenduste olekut, vaadata saadetud ja vastuvõetud andmemahtu ja lõpetada kasutuid ühendusi.

Kui avate rakenduse Ühendushaldur, näete järgmist:

- aktiivseid andmesideühendusi ( D tähistab Andmekõne-ühendust ja = tähistab Pakettside-ühendust);
- iga ühenduse olekut;
- üles- ja allalaaditud andmemahtu ühenduste kaupa (ainult GPRS-ühendused);
- sideseansside kestust ühenduste kaupa (ainult andmesidekõned).



Märkus. Teenusepakkuja arvel näidatud kõnede ja teenuste maksumus sõltub võrgu omadustest, arvete ümardamisest, maksudest jne.

# <u>Ühenduse üksikasjade vaatamine</u>

Ühenduse üksikasjade vaatamiseks liikuge ühendusele ja valige **Valikud** > Andmed.

# Ühenduse lõpetamine

Ühenduse lõpetamiseks liikuge soovitud ühendusele ja valige **Valikud** > Katkesta. Kõikide praegu aktiivsete ühenduste sulgemiseks valige **Valikud** > Katkesta kõik.

# Raadiosaatjafunktsioon

Raadiosaatjafunktsioon (PTT – Push to talk) (võrguteenus) on reaalaja-IP-kõneteenus (võrguteenus), mis töötab GSM/GPRS-võrkudes. Raadiosaatja võimaldab otsesuhtlust, kus kõne edastamiseks piisab nupuvajutusest.

Raadiosaatjateenuse kasutamiseks peate määrama raadiosaatja pöörduspunkti ja raadiosaatja seaded. Mõnikord saadab raadiosaatjateenuse pakkuja seaded konfiguratsiooniseadete sõnumiga.

Raadiosaatja puhul on side ühepoolne: sel ajal, kui üks osapooltest räägib, kuulevad kõik ülejäänud vestluse osalised kõnet oma telefoni valjuhääldite kaudu. Kõnelejad räägivad järgemööda, vastates üksteisele. Kuna korraga saab rääkida vaid üks rühmaliige, on kõneseansside maksimaalpikkus piiratud.

Tavakõnede pidamine on raadiosaatjakõnedega võrreldes tähtsam.

Lisaks GPRS-loendurile registreerib telefon ainult ühe partneriga peetavad raadiosaatja sideseansid mis kuvatakse viimaste kõnede loendis *Logi*. Osalejad peaksid võimaluse korral sideühenduse vastuvõtmise alati vastukõnega kinnitama, kuna muidu ei saa helistaja kuidagi teada, kas kõnet kuuldi või mitte.

Teenuse kättesaadavuse, hindade ja tellimise kohta saate teavet võrguoperaatorilt või teenusepakkujalt. Võtke arvesse, et koduvõrguga võrreldes on raadiosaatjakõnede rändlusteenused kitsendatud.

Ühenduse ajal raadiosaatjateenusega saab kasutada ka telefoni teisi funktsioone. Paljud tavakõnede puhul saadaolevad teenused (nt kõnepost) pole raadiosaatja sideseansside puhul kättesaadavad.

# Raadiosaatjafunktsiooni pöörduspunkti määramine

Üldjuhul soovitavad teenusepakkujad valida vaikimisi valitavaks pöörduspunktiks Interneti-pöörduspunkti (IAP). Mõni teenusepakkuja lubab kasutada ka WAP-pöörduspunkti. Lisateavet saate teenusepakkujalt. Kui teil pole WAP-ühendust, tuleb teil esmakordse ühenduse loomisel võib-olla abi saamiseks teenusepakkujaga ühendust võtta.

#### Raadiosaatja seaded

Raadiosaatjateenuse seadete saamiseks võtke ühendust võrguoperaatori või teenusepakkujaga. Seadeid saab vastu võtta ka traadita side vahendusel konfiguratsioonisõnumiga.

Raadiosaatjateenuse seadete vaatamiseks ja muutmiseks valige **Menüü** > Side > R-saatja > **Valikud** > Seaded.

#### Kasutajaseaded

Saabuvad RS kõned – kui soovite, et telefon teavitaks teid sissetulevatest kõnedest, valige Anna märku. Kui soovite Raadiosaatjakõnesid automaatselt vastu võtta, valige Aut. vastuvõtt. Kui te ei soovi raadiosaatjakõnesid vastu võtta, valige Pole lubatud.

*RS kõne märguanne* – saate valida saabuvate raadiosaatjakõnede märguande. Kui soovite, et raadiosaatja sissetulevatest kõnedest teavitamisel järgitaks teie määratud profiili seadeid, valige *Profiilipõhine*. Näiteks siis, kui valitud on vaikne profiil, on raadiosaatja seadeks määratud Ära sega ja te pole raadiosaatjateenuse kaudu teistele kättesaadav (v.a tagasihelistamistaotluste saatmiseks).

Tag. helist. nõude helin – valige tagasihelistamistaotluste märguanne.

Rakenduse avamine – kui soovite raadiosaatja käivitada automaatselt, valige Alati automaatne. Kui soovite raadiosaatja käivitada automaatselt vaid koduvõrgus olles, valige Koduvõrgus autom.

Vaikimisi hüüdnimi – teistele kasutajatele kuvatava nime sisestamiseks. Teie teenusepakkuja võib olla keelanud selle valiku muutmise võimaluse.

Näita minu RS aadressi – valige Mitte kunagi, kui soovite varjata oma raadiosaatja aadressi raadiosaatjakanalite teiste kasutajate või kahe partneri vahel peetava kõne teise osapoole eest.

Näita sisselog. olekut – valige Jah, kui soovite, et teie olekut näidataks, või Ei, kui soovite oma olekut varjata.

#### Ühendusseaded

Domeen - sisestage oma teenusepakkuja antud domeeninimi.

Pöörduspunkti nimi – sisestage raadiosaatjateenuse pöörduspunkti nimi. Pöörduspunkti nime on vaja ühenduse loomiseks GSM-/GPRS-võrguga.

Serveri aadress – sisestage raadiosaatjaserveri teenusepakkuja antud IP-aadress või domeeninimi.

Kasutajanimi - sisestage teenusepakkujalt saadud kasutajanimi.

Parool - sisestage oma raadiosaatjateenuse kasutajaparool.

# Raadiosaatjafunktsiooni sisselülitamine

Valige **Menüü** > *Side* > *R*-*saatja* või vajutage raadiosaatjanuppu. Raadiosaatjafunktsiooni käivitamisel logitakse teid automaatselt teenusesse sisse.

Kui sisselogimine õnnestus, loob raadiosaatjafunktsioon automaatselt ühenduse nende kanalitega, mis olid aktiivsed rakenduse viimatisel kasutamisel. Kui ühendus katkeb, üritab seade teenuseserverisse sisse logida automaatselt seni, kuni sulete raadiosaatja rakenduse

● – näitab raadiosidefunktsiooni ühendust.

■ näitab, et raadiosaatjafunktsiooni seadeks on valitud Ära sega.

# Raadiosaatjafunktsiooni väljalülitamine

Valige **Menüü** > *Side* > *R*-saatja > **Valikud** > *Välja*. Ekraanil kuvatakse teade Lülitan rakenduse sulgemise järel Raadiosaatja välja? Kui soovite välja logida ja teenuse kasutamise lõpetada, valige Jah. Kui soovite rakendust taustal aktiivsena hoida, valige *Ei*.

# <u>Ühe vestluskaaslasega kõne algatamine</u>



Hoiatus! Kui kasutate valjuhääldit, ärge hoidke seadet kõrva ääres, kuna sellest võib kosta väga vali heli.

- Valige Menüü > Side > R-saatja > Valikud > RS kontaktid, liikuge kontaktile, kellega soovite vestelda, ja vajutage raadiosaatjanuppu.
- 2. Kui ühendus on loodud, peate selleks, et vestluspartner teid kuuleks, vajutama raadiosaatjanuppu ja hoidma seda all seni, kuni räägite.
- 3. Raadiosaatjakõne lõpetamiseks valige *Lõpeta*; kui raadiosaatjakõnesid on mitu, valige **Valikud** > *Katkesta ühendus*.

## Raadiosaatjakõnele vastamine

Kui menüüs *Kasutajaseaded* on seadeks *Saabuvad RS kõned* määratud *Anna märku*, teavitab telefon teid sisenevast kõnest lühikese märguandega. Kõne aktsepteerimiseks valige **Nõus**. Märguande vaigistamiseks valige **Vaigista**. Kõnest keeldumiseks vajutage lõpetamisklahvi.

### Raadiosaatja grupikõne algatamine

Grupile helistamiseks valige **Valikud** > *RS kontaktid*, seejärel valige **Valikud** > *Helista RS grupikõne*, märkige kontaktid, kellele soovite helistada, liikudes selleks kontakti nimele ja vajutades juhtnuppu, ning seejärel vajutage raadiosaatjanuppu.

## Teiste kontaktide logimisoleku vaatamise teenus

Vestluskaaslaste raadiosaatjafunktsiooni võrgusolekuteabe tellimiseks või tellimuse tühistamiseks valige **Valikud** > *RS kontaktid*, liikuge soovitud kontaktile ja valige **Valikud** > *Näita logimisolekut* või *Peida logimisolek*.

#### **Tagasihelistamistaotlused**

#### Tagasihelistamistaotluse saatmine

Kui tegite kahe partneri vahel peetava kõne, kuid ei saanud mingit tagasisidet, võite saata sellele inimesele tagasihelistamistaotluse. Tagasihelistamistaotluse saatmiseks on mitu moodust.

- Tagasihelistamistaotluse saatmiseks loendist *RS kontaktid* liikuge soovitud kontakti nimele ja valige **Valikud** > *Saada helistamisnõue*.
- Tagasihelistamistaotluse saatmiseks loendist *Kontaktid* liikuge soovitud kontakti nimele ja valige **Valikud** > *Raadiosaatjavalikud* > *Saada tagasihelistamisnõue*.

#### Tagasihelistamistaotlusele vastamine

Kui teile saadetakse tagasihelistamistaotlus, kuvatakse ooterežiimis ekraanil teade *1 uus tagasihelistamisnõue*. Valiku *Tagasihelist.kast* avamiseks valige **Näita**. Liikuge juhtnupu abil kontakti nimele ja vajutage raatiosaatjanuppu.

### <u>Kanalid</u>

Kui olete kanaliga ühenduse loonud, kuulevad teid kõik sama kanaliga liitunud liikmed. Üheaegselt võib aktiveerida kuni viis kanalit. Kui aktiivseid kanaleid on rohkem kui üks, valige soovitud kanali valimiseks käsk **Vaheta**.

Igal kanaliga liitunud liikmel on teenusepakkuja määratud kasutajanimi. Kanalite kasutajad saavad valida igas kanalis endale ise varjunimed, mida näidatakse teistele helistaja tunnusena.

Kanalite registreerimisel kasutatakse URL-aadresse. Üks kasutajatest registreerib esmakordsel kanaliga liitumisel võrgus kanali URL-aadressi.

#### Oma kanali loomine

- 1. Valige **Valikud** > *RS kanalid*.
- 2. Valige **Valikud** > *Uus kanal* > *Loo uus*.
- 3. Sisestage Kanali nimi.
- 4. Valige seade Kanali privaatsus tase.

- 5. Sisestage oma hüüdnimi seades Hüüdnimi kanalis.
- 6. Kui soovite grupile lisada tunnuspildi, valige Kanali pisipilt ja soovitud pilt.
- 7. Valige **Valmis**. Kui olete kanali loonud, küsib telefon teilt, kas soovite saata kanaliga liitumiskutseid. Kanali liitumiskutsed on lühisõnumid.

#### Eelseadistatud kanaliga liitumine

Eelseadistatud kanal on teenusepakkuja seadistatud kõnegrupp. Selle kanaliga saavad liituda ainult eelseadistatud kasutajad. Kui liitute eelseadistatud kanaliga, peate täitma kanali URL-välja.

Üksikasjalikku teavet kanali kohta saate võrguoperaatorilt või teenusepakkujalt. Üksikasjad saab võtta vastu lühisõnumiga.

- 1. Valige **Valikud** > *RS kanalid*.
- 2. Valige **Valikud** > *Uus kanal* > *Lisa olemasolev*.
- 3. Sisestage Kanali nimi, Kanali aadress ja Hüüdnimi kanalis. Saate lisada ka Kanali pisipilt.
- 4. Valige Valmis.

#### Kanalikutsele vastamine

Vastuvõetud kanalikutse salvestamiseks valige **Valikud** > Salvesta RS kanal. Kanal lisatakse teie raadiosaatja kontaktide loendisse kanalite kuval. Kui olete kanali kutse salvestanud, küsib telefon teilt, kas soovite kanaliga ühenduse luua.

#### Raadiosaatja sideseansid

Raadiosaatja sideseansse näidatakse ekraanil kõneikoonidena, mis annavad teavet raadiosaatja sideseansside oleku kohta:

näitab praegu aktiivset raadiosaatja sideseanssi;

*Oota* – kuvatakse ekraanil siis, kui vajutate raadiosaatjanuppu ja hoiate seda all ajal, mil keegi teine on raadiosaatja sideseansiga eetris;

*Räägi* – kuvatakse ekraanil siis, kui vajutate raadiosaatjanuppu ja hoiate seda all ning eeter on vaba (võite rääkimist alustada).

Tekstiväljal kuvatakse kahe partneri vahel peetavate kõnede puhul varjunimi; sissetulevate kanalikõnede puhul kuvatakse kanali nimi. Kui algatate ise grupikõne, kuvatakse *Grupikõne*.

Valige Valikud, et pääseda juurde järgmistele valikutele.

Katkesta ühendus – valitud raadiosaatja sideseansi lõpetamiseks ja kõneikooni sulgemiseks.

RS kontaktid – raadiosaatja kontaktide loendi avamiseks.

RS kanalid – raadiosaatja kanalite loendi avamiseks.

*Tagasihelistamiskast* – sissetulevate tagasihelistamistaotluste kausta avamiseks. *RS logi* – raadiosaatja logi vaatamiseks.

Seaded – raadiosaatja põhiseadetele juurdepääsemiseks.

Grupikõnede ja kanalite jaoks on saadaval järgmised lisavalikud:

Aktiivsed liikmed – rühma aktiivsete liikmete vaatamiseks.

Saada kutse – kutsete kuva avamiseks (see valik on saadaval ainult oma kanalite või avalike kanalite puhul).

# Kaugsünkroonimine

Valige Menüü > Side > Sünkron.

Valikuga Sünkron. saate sünkroonida telefoni kalendri- ja kontaktikirjeid ning märkmeid Internetis või ühilduvas arvutis olevate erinevate kalendri- ja aadressiraamaturakendustega. Sünkroonimisrakendus kasutab SyncML-tehnoloogiat.

# Uue sünkroonimisprofiili koostamine

1. Kui ühtegi profiili pole määratud, küsib telefon, kas soovite koostada uue profiili. Valige **Jah**.

Uue profiili lisamiseks olemasolevatele valige **Valikud** > *Uus sünkr. profiil.* Valige, kas telefon kasutab algseadeid või kopeerib seaded olemasolevast profiilist ja kasutab neid uue profiili koostamisel mallina.

2. Määrake sünkroonitavad Rakendused.

Valige soovitud rakendus, vajutage juhtnuppu ja muutke sünkroonimisseadeid: *Kaasa sünkroonimisse* – sünkroonimise lubamiseks või keelamiseks.

Serveri andmebaas - kasutatava serveri andmebaasi nimi.

Sünkroonimistüüp – valige Tavaline andmete sünkroonimiseks telefoni ja serveri andmebaasi vahel, Ainult telefoniga, kui soovite sünkroonida ainult oma telefoni andmeid, või Ainult serveriga, kui soovite sünkroonida ainult serveri andmebaasis asuvaid andmeid.

3. Määrake Ühendusseaded.

Serveri versioon, Serveri tunnus, Andmekandja, Kaugserveri aadress, Port, Kasutajanimi ja Parool – õiged seaded saate oma teenusepakkujalt või süsteemiadministraatorilt. Pöörduspunkt (kuvatakse ainult juhul, kui teenuse Internet seadeks on määratud Andmekandja) – valige andmeühenduse jaoks kasutatav pöörduspunkt.

Sünkr.kutsed lubatud > Jah – selle seadega lubate sünkroonimise algatada serveril.

Autoriseeritud > Ei – kui soovite, et seade küsiks enne sünkroonimise alustamist teilt kinnitust.

Võrgu autentimine – HTTPS-autentimise kasutuselevõtuks valige Jah ning sisestage kasutajanimi ja parool väljadele Võrgu kasutajanimi ja Võrguparool.

### Andmete sünkroonimine

Liikuge põhikuval soovitud profiili nimele ja valige **Valikud** > *Sünkroniseeri*. Kuvatakse sünkroonimise olek.

Sünkroonimise katkestamiseks vajutage Tühista.

Kui sünkroonimine on lõpetatud, teavitab telefon teid sellest.

Kui sünkroonimine jõudis lõpule, valige **Valikud** > Vaata logi, et avada logifail, mis näitab sünkroonimisolekut (Valmis või Mittetäielik), ning vaadata lisatud, uuendatud, kustutatud või kõrvale jäetud (sünkroonimata jäänud) kalendri-või kontaktikirjete arvu telefonis või serveris.

# Infrapunaühendus

Ärge suunake infrapunakiirt kellelegi silma ning veenduge, et see ei häiri muid infrapunakiirega töötavaid seadmeid. Seade on 1. klassi lasertoode.

Infrapunaühenduse kaudu saate kaks seadet omavahel ühendada andmete ülekandmiseks. Infrapunaühendus võimaldab andmeid (nt visiitkaarte, kalendrikirjeid ja meediumifaile) ühilduvasse seadmesse üle kanda.

### Andmete saatmine ja vastuvõtmine

- Veenduge, et mõlema seadme infrapunapordid oleksid teineteisega kohakuti. Seadmete paigutus on kõige olulisem, seadmetevaheline nurk ja kaugus veidi vähem tähtis.
- Telefoni infrapunaseadme sisselülitamiseks valige Menüü > Side > Infrapuna. Lülitage sisse teise seadme infrapunaliides. Oodake mõni sekund, kuni infrapunaühendus sisse seatakse.
- 3. Andmete saatmiseks leidke rakendusest või failihaldurist soovitud fail ja valige **Valikud** > *Saada* > *Infrapuna abil*.

Kui andmete ülekanne kohe pärast infrapunapordi aktiveerimist ei alga, tühistatakse ühenduse loomine ja seda tuleb uuesti alustada. Kõik infrapunaliidese kaudu vastuvõetud objektid paigutatakse

menüü Sõnumid kausta Saabunud.

# Modem

Enne, kui saate oma seadet modemina kasutada:

- peab teie arvutis olema vastav andmesidetarkvara;
- peate teenusepakkujalt või Interneti-teenuse pakkujalt tellima vastavad võrguteenused;
- peate arvutisse installima vastavad draiverid. Eraldi draiverid tuleb installida kaabelühenduse jaoks, lisaks sellele võib teil olla tarvis installida või värskendada Bluetoothi või infrapunaliidese draivereid.

#### Valige Menüü > Side > Modem.

Vajutage juhtnuppu, et telefoni looks ühilduva arvutiga ühenduse infrapunaühenduse kaudu. Veenduge, et telefoni ja arvuti infrapunapordid oleksid otse teineteise suunas paigutatud ja nende vahel oleks tagatud ilma takistusteta otsenähtavus.

Bluetooth-ühenduse sisseseadmiseks telefoni ja arvuti vahel peate ühenduse loomise algatama arvutist. Seadmes Bluetoothi sisselülitamiseks valige **Menüü** > *Side* > *Bluetooth* ja seejärel *Bluetooth* > *Sisse lülitatud*.

Kui kasutate telefoni ja arvuti ühendamiseks kaablit, algatage ühenduse loomine arvutist.

Pidage meeles, et ajal, mil kasutate telefoni modemina, pole teatud osa telefoni muudest sidefunktsioonidest võimalik kasutada.

# USB-kaabel

Saate telefoni ja ühilduva PC vahel USB-kaabli abil andmeid üle kanda. USB-kaablit saate kasutada ka koos tarkvarakomplektiga Nokia PC Suite.

Valige **Menüü** > *Side* > *Datakaabel.* Valige, mille jaoks USB-kaabelühendust kasutatakse: *Meediumipleier, PC Suite* või *Andmeedastus.* Kui soovite, et seade küsiks kaabli ühendamisel alati, mille jaoks ühendust kasutate, valige *Küsi ühendumisel.* 

Kui aktiveerite ühendusena Andmeedastus või Meediumipleier, on telefon ühenduse ajal vallasrežiimis ja selle kõnefunktsioone ei saa kasutada.

Pärast andmete ülekandmist tagate turvalisuse, kui lahutate seadmest USB-andmesidekaabli.

# 14. Muusika

# Muusikapleier

Muusikarežiimi aktiveerimiseks ja pleieri (*Pleier*) avamiseks vajutage kiirvahetusnuppu.

#### <u>Muusikakogu</u>

*Muusikakogu* on andmebaas, kus hoitakse saadaolevaid muusikapalu. Muusikakogus saate valida kuulamiseks muusikat ning luua ja hallata esitusloendeid.

Muusikakogu avamiseks muusikapleieri kuvalt liikuge tähisele 😰 ja vajutage juhtnuppu.

Muusikakogu uuendamiseks ja muusikapalade otsimiseks telefoni mälust või mälukaardilt valige **Valikud** > *Uuenda muusikakogu*. Pärast uuendamist kuvatakse muusikakogus tehtud muudatused.

Muusikat saab muusikakogust kuulamiseks valida mitmel eri moel. Kindla albumi esitamiseks valige *Albumid*, liikuge soovitud albumi nimele ja valige **Valikud** > *Esita*. Kui soovite kuulata albumist kindlaid muusikapalu valige *Albumid*, sealt soovitud album, märkige muusikapalad ja valige **Valikud** > *Esita*.

#### Esitusloendid

Oma lugude loendi koostamiseks ja salvestamiseks valige *Lugude loendid* > **Valikud** > *Uus lugude loend*. Seejärel valige mäluasukoht, kuhu soovite esitusloendi salvestada, ja sisestage esitusloendi nimi. Märkige soovitud muusikapalad ja vajutage juhtnuppu.

Lugude loendi kuulamiseks valige *Lugude loendid*, liikuge lugude loendile ja valige **Valikud** > *Esita*.

Salvestatud esitusloendisse saab muudelt kuvadelt muusikapalasid lisada. Näiteks albumi lisamiseks valige *Albumid*, leidke album, liikuge juhtnupu abil selle nimele ja valige **Valikud** > *Lisa lugude loendisse* > *Salvestatud loendid*. Liikuge juhtnupu abil selle esitusloendi nimele, kuhu soovite albumi lisada, ja vajutage juhtnuppu.

## Muusika kuulamine



Hoiatus! Kuulake muusikat mõõduka helitugevusega. Pidev valju muusika kuulamine võib kahjustada kuulmist.

87

Esituse alustamiseks või peatamiseks valige **D**. Esituse lõpetamiseks valige **D**. Järgmisele või eelmisele muusikapalale minekuks valige **D** või **O**. Edasi-või tagasikerimiseks valige ja hoidke all **D** või **O**.

Praegu esitatava esitusloendi vaatamiseks valige 📵.

Ooterežiimi naasmiseks nii, et muusikapleier jääks taustal tööle, vajutage lõpetamisklahvi.

Muusikapalade korduvesituseks valige **Valikud** > *Silmusesitus*. Kõigi praegu esitusel olevate muusikapalade kordusesituseks valige *Kõik*; praegu esitatava muusikapala kordusesituseks valige *Üks*; kui te ei soovi kordusesitust, valige *Välja lülitatud*.

#### Muusikapleieri koputuskäsud

Esituse peatamiseks või peatatud esituse jätkamiseks koputage kaks korda klahvistiku ülaosa.

Muusikapalade vahelejätmiseks koputage sõrmeotstega kaks korda telefoni alumist vasakut või paremat alumist külge. Koputuskäskude aktiveerimiseks tuleb need sisse lülitada menüüs *Koputusseaded*. Vt "Koputuskäskude seaded" lk 69.

#### Heliseaded

Menüüs *Heliseaded* saate reguleerida heli kõla ja lisada helile efekte. Valige **Valikud** > *Heliseaded*.

#### Ekvalaiser

Funktsiooni *Ekvalaiser* abil saate muusika esituse ajal teatud sageduste osakaalu esile tõsta või vähendada ja muuta muusika kõla.

Valige **Valikud** > *Heliseaded* > *Ekvalaiser*. Eelhäälestatud seadekomplekti kasutamiseks liikuge soovitud seadekomplekti nimele ja valige **Valikud** > *Aktiveeri*.

#### Uue eelhäälestatud seade loomine

- 1. Uue seadekomplekti loomiseks valige **Valikud** > *Uus seadekomplekt* ja sisestage seadekomplekti nimi.
- Sagedusribade vahel saate liikuda juhtnupu abil, vajutades seda kas vasakule või paremale. Sagedusriba osakaaalu suurendamiseks või vähendamiseks helipildis vajutage juhtnuppu üles või alla.
- 3. Valige Tagasi.



# Visual Radio

Rakendus Visual Radio on tavaline automaathäälestuse ja eelhäälestatud jaamadega FM-raadio. Jaamade puhul, mis toetavad teenust Visual Radio, kuvatakse mängimise ajal ekraanil visuaalne teave. Visual Radio teenus kasutab GPRS-võrku (võrguteenus).

Visual Radio teenust saab kasutada järgmistel tingimustel:

- raadiojaam ja teie võrguoperaator peavad seda teenust toetama;
- Interneti-pöörduspunkt peab olema määratud võrguoperaatori Visual Radio serverile juurdepääsuks;
- eelhäälestatud raadiojaamal peab olema õige Visual Radio teenuse tunnus ja see teenus peab olema sisse lülitatud.

Rakendust Visual Radio ei saa käivitada, kui profiil Autonoomne on aktiivne.

FM-raadio kasutab muud antenni, mitte mobiilsideseadme antenni. FM-raadio korralikuks töötamiseks tuleb seadmega ühendada ühilduv peakomplekt või muu lisaseade.



Hoiatus! Kuulake muusikat mõõduka helitugevusega. Pidev valju muusika kuulamine võib kahjustada kuulmist.

Raadio kuulamise ajal saab helistada ja kõnedele vastata. Kõne ajal lülitub raadio välja.

## Raadio sisselülitamine

Visual Radio avamiseks valige **Menüü** > *Muusika* > *Radio*. Raadio väljalülitamiseks valige **Välja**.

## Raadiojaamade häälestamine ja salvestamine

Jaamade otsimise alustamiseks ajal, mil raadio on sisse lülitatud, liikuge tähistele või | Ja vajutage juhtnuppu. Otsing katkeb jaama leidmisel. Jaama salvestamiseks valige **Valikud** > *Salvesta jaam*. Liikuge juhtnupu abil jaama asukohale ja vajutage juhtnuppu. Sisestage jaama nimi ja valige **OK**.

# <u>Raadio</u>

Helitugevuse reguleerimiseks vajutage helitugevusnuppe.

Eelmise või järgmise salvestatud jaama valimiseks valige 🕨 või 📧. Nupud ei tööta, kui jaamu pole salvestatud.

Kui kasutate ühilduvat peakomplekti, vajutage salvestatud jaama leidmiseks peakomplekti nuppu.

Kui raadio on sisse lülitatud, valige **Valikud** ja mõni järgmistest valikutest: *Käivita visuaalteenus* – saate käivitada visuaalsisu vaatamise.

Jaamade kataloog – saate aktiveerida raadiojaamade kataloogi (võrguteenus), mille abil saab võrgust saadaolevaid raadiojaamu otsida ning neid hilisemaks kuulamiseks salvestada.

Salvesta jaam – saate salvestada raadiojaama.

Jaamad – avab jaamade loendi.

Käsitsihäälestus – saate käsitsi seada jaama sageduse.

Valjuhääldi sisse – saate raadiot kuulata valjuhääldi kaudu; Valjuhääldi väljalülitamiseks valige Valjuhääldi välja.

*Mängi taustal* – saate aktiveerida rakenduse Visual Radio taustal ja ekraanil kuvada ooterežiimi kuva.

Seaded - saate muuta või vaadata Visual Radio seadeid;

Välja – saate raadio välja lülitada.

# Jaamade loend

Kui raadio on sisse lülitatud, valige Valikud > Jaamad.

Jaamade loendit kasutatakse salvestatud raadiojaamade haldamiseks.

Avatud loendis on praegu aktiivne raadiojaam esile tõstetud siis,

kui jaam on salvestatud. Muul juhul on esile tõstetud esimene salvestatud jaam.

Valige Valikud ja mõni järgmistest valikutest.

Jaam > Kuula – valitud jaama kuulamiseks.

Jaam > Muuda – esiletõstetud jaama seadete vaatamiseks. Vt "Jaama seadistamine" lk 89.

Jaam > Teisalda – jaama paigutamiseks loendis teise asukohta.

Jaam > Kustuta – esiletõstetud jaama kustutamiseks jaamade loendist. Jaamade kataloog – jaamade kataloogi aktiveerimiseks (võrguteenus).

#### Jaama seadistamine

Liikuge juhtnupu abil jaamade loendis soovitud jaama nimele, vajutage juhtnuppu ja valige jaama parameetrite muutmiseks *Muuda*.

Nimi – jaama nime muutmiseks.

Asukoht – jaama asukoha muutmiseks.

Sagedus – jaama sageduse muutmiseks.

Visuaalteenuse tunnus - visuaalteenuse tunnuse muutmiseks.

*Võimalda visuaalteenus* – praeguse raadiojaama visuaalsisu vaatamise lubamiseks või keelamiseks.

## Visuaalsisu vaatamine

Visuaalsisu saab vaadata juhul, kui vastav raadiojaam on salvestatud jaamaloendisse ning antud jaama jaoks on visuaalteenus sisse lülitatud.

Teenuse kättesaadavuse, hindade ja tellimise kohta saate teavet võrguoperaatorilt või teenusepakkujalt.

Praeguse jaama visuaalsisu vaatamiseks liikuge tähisele 😺 ja vajutage juhtnuppu.

Kui visuaalteenuse tunnus pole jaamaloendisse salvestatud, küsitakse teilt visuaalteenuse tunnust. Sisestage see ja valige **OK**. Kui teil pole visuaalteenuse tunnust, valige jaamade kataloogi (võrguteenus) avamiseks **Laadi alla**.

Visuaalsisu ülekande lõpetamiseks (raadio jääb seejuures tööle), valige Sulge.

Valgustuse seadete ja energiasäästja ajalõpu seadmiseks valige **Valikud** > *Ekraaniseaded*.

# Visual Radio seaded

Kui raadio on sisse lülitatud, valige **Valikud** > *Seaded* ja mõni järgmistest valikutest.

Käivitussignaal – sisselülitamisheli sisse- või väljalülitamiseks.

Automaatkäivitus – visuaalsisu automaatse kuvamise sisse- või väljalülitamiseks.

Pöörduspunkt - pöörduspunkti valimiseks.

# Jaamade kataloog

Jaamade kataloogis (võrguteenus) saate valida, kas Visual Radio on sisse lülitatud ja saate kuulata vaid sellele vastavaid raadiojaamu või soovite kuulata tavalisi raadiojaamu, mis on rühmitatud mitmesse kausta.

Teenuse kättesaadavuse, hindade ja tellimise kohta saate teavet võrguoperaatorilt või teenusepakkujalt.

#### Juurdepääs jaamade kataloogile visuaalsisu kuva kaudu

Kui soovite alla laadida visuaalteenuse tunnust ja käivitada praegu kuulatava raadiojaama visuaalsisu, liikuge tähisele **30**, vajutage juhtnuppu ja valige *Laadi alla*. Kui jaamade kataloogiga on ühendus loodud, valige kaustade loendist teile lähim asukoht ja vajutage juhtnuppu.

Seade võrdleb loendi raadiojaamade sagedust häälestatud sagedustega. Kui leitakse mõni kokkulangev sagedus, kuvatakse häälestatud raadiojaama visuaalteenuse tunnus. Visuaalsisu vaatamiseks valige **OK**. Kui kokkulangevate sagedustega raadiojaamu on rohkem kui üks, kuvatakse loendis kõik need raadiojaamad koos visuaalteenuse tunnustega.

Liikuge loendis soovitud raadiojaama nimele ja tõstke see esile. Kuvatakse häälestatud raadiojaam ja visuaalteenuse tunnus. Visuaalsisu vaatamiseks valige **OK**.

#### Juurepääs jaamade kataloogile menüüst Valikud

Jaamade kataloogi (võrguteenus) avamiseks jaamade loendi kaudu valige **Valikud** > Jaamade kataloog.

Pärast jaamade kataloogiga ühenduse loomist palutakse teil asukohtade loendist valida endale lähim asukoht.

Need raadiojaamad, mis pakuvad visuaalsisu, on märgitud tähisega 🍟.

Liikuge loendis soovitud raadiojaama nimele ja vajutage juhtnuppu, et avada raadiojaamade valimise menüü:

*Kuula* – raadio häälestamiseks esiletõstetud raadiojaama sagedusele. Sagedusseade kinnitamiseks valige **Jah**.

Käivita visuaalteenus – valitud raadiojaama visuaalsisu vaatamiseks (kui see on saadaval).

Salvesta – valitud raadiojaama teabe salvestamiseks jaamaloendisse.

# 15. Spordirežiim

Enne regulaarse treeningprogrammi alustamist pidage nõu arstiga.



Hoiatus! Treenimine on seotud teatud riskidega, seda eriti istuva eluviisiga inimeste puhul. Enne regulaarse treeningprogrammi alustamist pidage nõu arstiga.

Treeningtempo ja harjutuste raskusastme valimisel tuleks arvestada mitme asjaoluga. Silmas tuleks pidada näiteks enda vanust, treenitust ja üldist füüsilist seisundit.

Lisaks treeningute intensiivsusele võivad treeningutega seotud ohtu suurendada ka muud asjaolud, näiteks kõrge vererõhk või kolesteroolitase ning ükskõik millise haiguse nähud või sümptomid. Oht on suurem ka pärast rasket haigust, ravi või operatsiooni, südame- ja vereringeprobleemide korral ning siis, kui kasutate südamerütmurit või muud kehasisest meditsiinilist aparaati.

Et sisseehitatud sammuloendur töötaks korrektselt, kinnitage telefon oma vöökohale. Sammuloendur töötab õigesti käimise ja jooksmise korral. Telefoniga saab treeningul läbitud vahemaa ja kiiruse mõõtmiseks ühendada eraldi juurdeostetava Bluetooth-side kaudu töötava GPS-lisaseadme. Spordirežiimi aktiveerimiseks vajutage kiirvahetusnuppu seni, kuni ekraanile ilmub kuva *Sport*. Kui juhtnupu märgutuli süttib punasena, on spordirežiim aktiveeritud. Spordirežiimi esmakordsel aktiveerimisel palutakse teil sisestada parool, see kinnitada ja sisestada menüüs *Isiklikud andmed* oma seaded. Menüüs *Isiklikud andmed* määratud seadeid läheb vaja sammuloenduri ja treeninguplaani õigeks töötamiseks.

Spordirežiimis telefoniga saate oma treeningute kulgu jälgida ja neid salvestada, luua treeninguplaani, vaadata selle plaani täitmist ja teha teste.

Kuva Sport puhul näete ekraanil järgmist:

- 1. Ikoonid, mille kaudu pääsete juurde funktsioonidele *Kiirstart*, *Päevik* ja *Testid*.
- 2. Praegu valitud treeningu eesmärgid ja edenemine.

Kui seate mitu eesmärki, peate eesmärkide vaatamiseks juhtnuppu alla vajutama. Järgmiste eesmärkide vaatamiseks vajutage juhtnuppu paremale või vasakule. Treeningutulemuste üksikasjade vaatamiseks vajutage juhtnuppu.





Järgmise plaanitud treeningu jälgimise alustamiseks liikuge juhtnupu abil järgmise plaanitud treeningu kirjele ja vajutage juhtnuppu.

# Tegevused

Põhivaates *Sport* valige tegevuse alustamiseks **Valikud** > *Tegevused*, liikuge juhtnupu abil soovitud tegevusele, ja valige **Valikud** > *Alusta*. Jälgimise alustamiseks vajutage juhtnuppu.

Uue tegevuse loomiseks või tegevuse seadete muutmiseks valige põhikuval Valikud > *Tegevused* ja seejärel Valikud > *Loo uus*, või liikuge juhtnupu abil soovitud tegevusele, valige Valikud > *Muuda* ning mõni järgmistest seadetest.

*Tegevuse nimi* – saate panna tegevusele nime. Nime saate panna ainult enda loodud tegevustele.

Andmed ja paigutus – saate määratleda, milliseid andmeid jälgimiskuval näidatakse ja millist paigutust kasutatakse. Paigutuse muutmiseks valige

**Valikud** > *Vali paigutus*, liikuge juhtnupu abil soovitud paigutusetüübi nimele ja vajutage juhtnuppu. Kui soovite määrata raami sees kuvatavat teavet, liikuge raamile, valige **Valikud** > *Muuda* ja seejärel soovitud andmetüüp.

Kasuta Bluetoothi GPS-i > Jah – saate kasutada jälgimiseks tarvikut Bluetooth GPS, kui see on saadaval. Bluetoothiga GPS-seadet võib lisavarustusena kasutada kiiruse ja vahemaade mõõtmiseks selliste tegevuste puhul, mida ei saa sammulugejaga mõõta (nt sõudmine või jalgrattasõit).

*Ajast. heliga tagasiside* > Sees – saate kuulata treenimise ajal kindlate intervallide järel treeninguteavet.

# Eesmärkide seadmine

Eesmärkide seadmiseks nädalaks või kuuks valige **Valikud** > Määra eesmärgid, määrake eesmärgi periood ja seadke eesmärgid. Saate seada mitu samaaegset eesmärki.

# Kiirstart

Kui soovite treeningu jälgimist kohe alustada, tehke järgmist.

1. Valige Kiirstart.

Kui Bluetooth on sisse lülitatud ja seade *Kasuta Bluetoothi GPS-i* on tegevuse seadetes sisse lülitatud (*Jah*), otsib telefon Bluetooth-seadmeid automaatselt. Valige loendist lisavarustus.

 Treeningu tüübi muutmiseks valige Valikud > Tegevus ja treeningu tüüp. Treeningu intensiivuse määramiseks valige Intensiivsus ja soovitud intensiivsus.

Eesmärgi seadmiseks valige *Harjut. eesm. seadmine*. Eesmärgi käsitsi sisestamiseks valige *Käsitsi*, vajutage juhtnuppu, valige eesmärgi tüüp ja sisestage (vajadusel) väärtus. Eesmärgi seadmiseks plaanitud või sooritatud treeningust valige *Päevikust*, eesmärgi tüüp ja eesmärk.

3. Jälgimise alustamiseks vajutage seirekuval juhtnuppu. Muudele treeningu andmeid sisaldavatele vahekaartidele siirdumiseks vajutage juhtnuppu paremale.

Praegu poolelioleva treeningu kohta teabe kuulamiseks koputage kaks korda klahvistiku ülaosa. Koputuskäskude aktiveerimiseks tuleb need sisse lülitada menüüs *Koputusseaded*. Vt "Koputuskäskude seaded" lk 69.

Ringiaegade talletamiseks valige iga uut ringi alustades Ring.

Jälgimise peatamiseks valige **Paus** ja **Stopp**. Treening salvestatakse päevikusse automaatselt.

# Päevik

Treeningute plaanimiseks ja treeningukirjete vaatamiseks, salvestamiseks ja haldamiseks valige *Päevik*. Teatud päeval plaanitud ja sooritatud treeningute mahu vaatamiseks liikuge sellele päevale ja valige **Valikud** > *Ava*. Kõigi plaanitud ja sooritatud treeningute loendi vaatamiseks kuuvaates valige **Valikud** > *Kuva loend*.

Et lisada sellise sooritatud treeningu tulemus, mida telefoni abil soorituse ajal ei jälgitud ega salvestatud, liikuge vastavale kuupäevale, valige **Valikud** > *Lisa tulemus*, sisestage tulemuse andmed ja valige **Valmis**.

Üksiku treeningharjutuse või mitmest harjutusest koosneva treeningutsükli plaanimiseks liikuge treeningupäevale ja valige **Valikud** > Kava > Üks harjutus. Treeninguharjutuse kordamiseks mitme nädala jooksul teatud nädalapäevadel valige *Kordused*, valige nädalapäevad, millal soovite treeningut korrata, ja sisestage nädalate arv.

Teie eelistustel ja eesmärgil põhineva pikemaajalise treeningplaani loomiseks automaatselt valige **Valikud** > *Kava* > *Fitness Coach*, määrake seaded ja valige *Koosta kava*.

# Testid

Testide sooritamiseks kuva *Sport* kaudu valige *Testid* ja soovitud test. Täitke kuvatavad juhised.

Sooritatud testide tulemuste vaatamiseks ja enda arengu jälgimiseks kuva *Testid* kaudu valige **Valikud** > *Testi tulemused*.

# Seaded

Valige vaates Valikud > Seaded ning mõni järgmistest valikutest.

Üldseaded > Mõõtühik - kasutatava mõõtühikusüsteemi valimiseks.

Üldseaded > Taustvalgus – määramaks, kui kaua taustvalgustus on sisse lülitatud.

*lsiklikud andmed* – soo, sünnipäeva, pikkuse, kaalu, vastupidavustaseme, maksimaalse pulsisageduse ja puhkeseisundi pulsisageduse sisestamiseks.

Menüü Isiklikud andmed parooli muutmiseks valige Valikud > Muuda parooli, sisestage vana parool ja seejärel uus parool ning kinnitage uus parool.

Kõigi andmete kustutamiseks valige **Valikud** > *Kustuta kõik andmed*. Kõik andmed, k.a treeningute tulemused, treeninguplaanid ja isiklikud andmed, kustutatakse.

# Nokia Sports Manager

Tarkvara Nokia Sports Manager abil saate om treeninguandmeid vaadata ja hallata ühilduva arvuti kaudu. Tarkvara allalaadimiseks külastage veebisaiti www.nokia.com/support.

# 16. Akuteave

# Täis- ja tühjakslaadimine

Seadme toiteallikaks on korduvlaetav aku. Uus aku saavutab täismahtuvuse alles pärast kahte-kolme täielikku täis- ja tühjakslaadimise tsüklit. Akut võib täis ja tühjaks laadida sadu kordi, kuid lõpuks muutub see siiski kasutuskõlbmatuks. Kui kõne- ja ooteaeg on märgatavalt lühenenud, on aeg aku välja vahetada. Kasutage üksnes Nokia heakskiiduga akusid ning laadige akut Nokia heakskiiduga laadijatega, mis on mõeldud käesolevale seadmele.

Kui hakkate laadima uut akut või akut, mida pole kaua kasutatud, tuleb võib-olla laadija korraks eraldada ja siis taas seadmega ühendada, et alustada laadimist.

Kui aku on täis laetud, eraldage laadija vooluvõrgust ja seadmest. Ärge jätke täislaetud akut laadijaga ühendatuks – ülelaadimine võib lühendada aku tööiga. Täielikult laetud aku, mida ei kasutata, laeb ennast aja jooksul ise tühjaks.

Kui aku on täiesti tühi, võib laadimisnäidiku ilmumine paar minutit aega võtta; alles siis saab seadmelt välja helistada.

Kasutage akut otstarbekohaselt. Ärge kunagi kasutage katkist akut ega laadijat.

Ärge lühistage akut. Juhuslik lühis võib tekkida, kui metallese (nt münt, kirjaklamber või pastakas) tekitab lühiühenduse aku pluss- (+) ja miinusklemmi (-) vahel. (Klemmid on aku metallribad.) See võib juhtuda näiteks varuakut taskus või kotis kandes. Klemmidevaheline lühis võib kahjustada akut või lühistavat eset.

Kui jätate aku liiga kuuma või külma kohta, näiteks suletud autosse suvel või talvel, lühendab see aku tööiga ja vähendab mahtuvust. Üritage akut hoida temperatuurivahemikus 15 °C kuni 25 °C (59 °F kuni 77 °F). Kui aku on liiga kuum või külm, võib seade isegi täielikult laetud aku korral ajutiselt töötamast lakata. Miinuskraadidel pole aku töökindlus garanteeritud.

Ärge hävitage akut põletamise teel – aku võib plahvatada. Aku võib plahvatada ka siis, kui seda vigastada. Aku hävitamisel järgige kohalikest määrustest tulenevaid nõudeid. Kui võimalik, viige aku ohtlike jäätmete kogumispunkti. Ärge visake akut olmejäätmete hulka.

# Juhtnöörid Nokia originaalaku kindlakstegemiseks

Ohutuse tagamiseks kasutage alati üksnes Nokia originaalakusid. Et olla kindel selles, et kasutate originaalakut, ostke aku Nokia ametlikult edasimüüjalt, veenduge, et pakendil on Nokia originaaltarviku logo (Nokia Original Enhancements) ning kontrollige alltoodud juhiste järgi hologrammi autentsust.

Kui aku vastab neljas järgnevas punktis toodud nõuetele, ei anna see siiski täielikku garantiid aku autentsuse kohta. Kui teil on alust kahelda aku ehtsuses, tuleks selle kasutamisest loobuda ning näidata akut lähima Nokia teeninduspunkti töötajatele või Nokia toodete ametlikule edasimüüjale. Nokia ametlikus teeninduspunktis või müügiesinduses kontrollitakse, kas aku on ehtne. Kui aku ehtsust ei õnnestu tõendada, tagastage see müüjale.

#### Hologrammi autentimine



1. Hologrammi ühe nurga alt vaadates peaksite nägema Nokia ühendatud käte märki ning teise nurga alt vaadates Nokia originaaltarviku logo (Nokia Original Enhancements).



 Pöörates hologrammi vasakule, paremale, alla ja üles, peaksite hologrammi servadel nägema vastavalt ühte, kahte, kolme või nelja täppi.



 Kraapige hologrammi serva – nähtavale ilmub 20-kohaline kood, näiteks 12345678919876543210. Pöörake akut nii, et numbrid paikneksid vertikaalselt suunaga üles.
kohalise koodi algus on ülemisel ning lõpp alumisel real.



4. Kontrollige 20-kohalise koodi õigsust, järgides juhiseid aadressil www.nokia.com/batterycheck.

Lühisõnumi koostamiseks sisestage 20-kohaline kood, näiteks 12345678919876543210, ja saatke see numbril +44 7786 200276.

Rakenduvad kohalike ja rahvusvaheliste operaatorite teenustasud.

Mõne aja pärast peaks teile saabuma sõnum, milles teatatakse, kas koodi autentimine õnnestus.

#### Mida teha, kui aku kontrollimisel selgus, et see pole ehtne?

Kui Nokia hologrammiga varustatud aku ehtsust ei õnnestunud tõendada, tuleks selle kasutamisest loobuda. Näidake akut lähima Nokia teeninduspunkti töötajatele või Nokia toodete ametlikule edasimüüjale. Tootja poolt heakskiitmata aku kasutamine võib olla ohtlik ning rikkuda seadme ja selle lisatarvikud. Samuti võivad kaotada kehtivuse seadmele seatud nõuded ja garantii.

Nokia originaalakude kohta leiate täiendavat teavet aadressilt www.nokia.com/battery.

# Hooldus ja korrashoid

Teie seade on hoolikalt disainitud ja viimistletud, seetõttu tuleb seda ka korralikult hoida. Alltoodud juhtnöörid aitavad säilitada seadmele antud garantiid.

- Hoidke seade kuivana. Sademed, niiskus ja vedelikud sisaldavad mineraale, mis võivad korrodeerida elektronskeeme. Kui seade saab märjaks, eemaldage aku ja laske seadmel täielikult kuivada, seejärel ühendage aku uuesti.
- Ärge kasutage ega hoidke seadet tolmustes ja määrdunud kohtades. See võib kahjustada liikuvaid osi ja elektroonikaelemente.
- Ärge hoidke seadet kuumas. Kõrge temperatuur võib lühendada elektronseadmete eluiga, kahjustada akut ning sulatada või deformeerida plastdetaile.
- Ärge hoidke seadet külmas. Seni, kuni seade normaaltemperatuurini soojeneb, võib selle sees tekkida kondensaatniiskus, mis kahjustab elektronskeeme.
- Seadme avamine on lubatud vaid käesolevas juhendis toodud juhtnööride järgi.
- Ärge raputage, koputage ega pillake seadet maha. Seadmega hoolimatult ümber käies võite kahjustada sisemisi elektronskeeme ja mehaanikat.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks tugevatoimelisi kemikaale ega puhastus-või pesemisvahendeid.
- Ärge seadet värvige. Värv võib valguda seadme liikuvate osade vahele ja takistada selle tööd.
- Optiliste läätsede (kaamera objektiiv, kaugusandur ja valgusandur) puhastamiseks kasutage pehmet, puhast ja kuiva riidelappi.
- Kasutage ainult tootja heakskiiduga või komplektis olevat vahetusantenni. Teiste antennide, modifikatsioonide ja lisade kasutamine võib seadme rikkuda ja olla vastuolus raadioaparatuurile kehtestatud normidega.
- Kasutage laadijat üksnes siseruumides.
- Enne seadme hoolduskeskusesse saatmist tehke varukoopiad andmetest, mida soovite säilitada (kontakt- ja kalendrikirjed).

Kõik ülaltoodud näpunäited kehtivad võrdselt nii mobiilsidevahendi kui aku, laadija ja teiste lisaseadmete kohta. Kui mis tahes nimetatud seadme töös esineb häireid, pöörduge lähima volitatud teeninduskeskuse poole. Mobiilsidevahend ja selle lisaseadmed võivad sisaldada väikseid detaile. Hoidke need lastele kättesaamatus kohas.

## Kasutuskeskkond

Ärge unustage järgida piirkonnas kehtestatud erinõudeid ja lülitage seade alati välja, kui selle kasutamine on keelatud või kui see võib tekitada häireid või põhjustada ohtlikke olukordi. Kasutage seadet ainult normaalasendis. Seadme kasutamisel normaalasendis või seadme kasutamisel kehast vähemalt 1,5 sentimeetri kaugusel ei ületa seadme raadiosageduslik kiirgus lubatud piirmäära. Kui kannate seadet enda küljes mobiiltelefoni kotis, vööklambris või hoidikus, ei tohiks kandevarustus sisaldada metalli ning peaks asetsema kehast ülalnimetatud kaugusel.

Andmefailide ja sõnumite edastamine eeldab seadme väga head võrguühendust. Mõnikord lükatakse andmefailide või sõnumite saatmine edasi seniks, kuni seade on saanud parema võrguühenduse. Edastuse vältel jälgige, et seade ei asetseks kehale lähemal kui ülaltoodud juhised lubavad.

Telefon sisaldab magnetdetaile. Seadme ja metallesemete vahel võib tekkida magnetiline tõmme. Ärge hoidke pangakaarte ega muid magnetandmekandjaid seadme vahetus läheduses, kuna neile salvestatud teave võib kustuda.

#### Meditsiiniaparatuur

Mobiiltelefonid ja teised raadiolaineid edastavad seadmed võivad tekitada häireid ebapiisavalt varjestatud meditsiiniaparatuuri töös. Konsulteerige arsti või meditsiiniaparatuuri tootjaga. Kui meditsiiniasutuse sise-eeskiri seda nõuab, lülitage seade välja. Haiglates ja meditsiiniasutustes kasutatav aparatuur võib olla tundlik raadiosignaalide suhtes.

#### Südamestimulaatorid

Südamerütmuri töö võimaliku häirimise vältimiseks soovitavad rütmurite tootjad hoida mobiiltelefoni südamerütmurist vähemalt 15,3 cm kaugusel. Antud soovitus vastab Wireless Technology Researchi uuringute tulemustele. Südamestimulaatoriga inimesed:

- jälgige, et seade ei asuks südamerütmurile lähemal kui 15,3 cm;
- ei tohi kanda seadet rinnataskus;
- hoidke helistamisel seadet stimulaatorist kaugemale jääva kõrva ääres, vältimaks võimalikku häiret.

Kui teile tundub, et stimulaatori töö on häiritud, lülitage seade välja ja asetage kaugemale.

#### Kuuldeaparaadid

Mõned digitaalsed mobiilsidevahendid võivad tekitada häireid kuuldeaparaatide töös. Häirete korral võtke ühendust teenusepakkujaga.

# Sõidukid

Raadiosignaalid võivad häirida valesti paigaldatud või ebapiisavalt varjestatud elektroonikasüsteemide tööd mootorsõidukeis (näiteks elektrooniline kütuse sissepritsesüsteem, ABS-pidurisüsteem, kiirusregulaator, turvapadi). Täiendavat teavet saate sõiduki või sõidukisse paigaldatud lisavarustuse tootjalt või tootja esindajalt.

Laske seadet remontida ja autosse paigaldada vaid kvalifitseeritud spetsialistil. Vale paigaldus või remont võib olla ohtlik ning tühistada seadmele antud garantii. Kontrollige regulaarselt, et kõik mobiilsidevahendi lisaseadmed autos oleksid kindlalt paigas ja töökorras. Ärge vedage ega hoidke mobiilsidevahendi, selle osade või lisaseadmetega ühes autoosas lenduvaid gaase, vedelikke ega plahvatusohtlikke aineid. Turvapadjaga sõidukeis pidage silmas, et turvapadi avaneb suure jõuga. Ärge asetage esemeid, sealhulgas autosse monteeritud või monteerimata mobiilsidevahendit või selle lisaseadmeid turvapadja avanemispiirkonda. Kui traadita sideseade on autosse valesti paigaldatud, võib see turvapadja avanemisel tekitada tõsiseid vigastusi.

Seadme kasutamine lennusõidu ajal on keelatud. Lennuki pardale astudes lülitage seade välja. Mobiilsidevahendi kasutamine lennukis võib ohustada lennuturvalisust, häirida mobiilsidevõrgu tööd ning võib olla ka seadusega keelatud.

## Plahvatusohtlik piirkond

Plahvatusohtlikus piirkonnas lülitage seade alati välja ning järgige vastavaid hoiatussilte ja juhiseid. Plahvatusohtlike piirkondade hulka kuuluvad kõik kohad, kus üldjuhul soovitatakse auto mootor välja lülitada. Sellises piirkonnas võib säde esile kutsuda plahvatuse või tulekahju, mille tagajärgedeks võivad olla kehavigastused või isegi surm. Tanklas, eriti bensiinipumpade läheduses, lülitage seade välja. Järgige mobiiltelefonide kasutamisele seatud piiranguid kütusehoidlates, kütusemahutite ja kütuse jaotussüsteemide lähedal, keemiatehastes ja lõhkamistööde piirkonnas. Plahvatusohtlikud piirkonnad on tavaliselt, kuid mitte alati, selgelt tähistatud. Nende hulka kuuluvad laevade autotekid, kemikaalide transpordi ja hoiustamisega tegelevad asutused, vedelgaasil (propaan, butaan) töötavad sõidukid ning piirkonnad, kus õhk sisaldab kemikaale või aineosakesi, näiteks teravilja-ja tolmuosakesi või metallitolmu.

#### Hädaabikõned

NB! Nagu kõik mobiiltelefonid, kasutab ka see seade töötamiseks raadiolaineid, mobiil- ja traatsidevõrku ning kasutaja aktiveeritud funktsioone. Sellest tulenevalt ei ole ühenduse saamine igas olukorras garanteeritud. Seepärast ärge lootke väga kriitilistes olukordades, näiteks meditsiiniliste hädaabijuhtude korral, ainuüksi mobiiltelefoni olemasolule.

#### Hädaabi väljakutse

- Kui seade on välja lülitatud, lülitage see sisse. Kontrollige signaali tugevust. Mõni võrk võib nõuda, et seadmesse oleks õigesti paigaldatud kehtiv SIM-kaart.
- Ekraani tühjendamiseks ja seadme viimiseks helistamisrežiimi vajutage vajalik arv kordi lõpetamisklahvi.

- 3. Sisestage piirkonnas kehtiv hädaabinumber. Hädaabinumbrid on piirkonniti erinevad.
- 4. Vajutage helistamisklahvi.

Kui seadmel on aktiveeritud teatud funktsioonid, tuleb need võib-olla enne hädaabinumbril helistamist välja lülitada. Kui seade on vallasežiimis, tuleb hädaabi väljakutsumiseks vahetada profiil ja aktiveerida telefonirežiim. Täiendava teabe saamiseks tutvuge käesoleva kasutusjuhendiga või võtke ühendust teenusepakkujaga.

Hädaabiväljakutset tehes kirjeldage olukorda võimalikult täpselt. Teie mobiiltelefon võib olla ainuke sidevahend õnnetuspaigal. Ärge katkestage kõnet enne, kui selleks on luba antud.

#### ■ Sertifitseerimisteave (SAR)

#### Käesolev mobiilsideseade vastab raadiosagedusliku kiirguse piirnormidele

Teie mobiilsidevahend on raadiosaatja ja -vastuvõtja. Seadme konstrueerimisel on arvestatud rahvusvaheliselt kehtestatud raadiosagedusliku kiirguse soovituslikke piirnorme. Nimetatud piirnormid on välja töötanud sõltumatu teadusorganisatsioon ICNIRP ning need sisaldavad turvamarginaali, mis tagab kõikide isikute turvalisuse, sõltumata nende vanusest ja tervislikust seisukorrandist.

Mobiilsidevahendi raadiosagedusliku kiirguse mõõtühik on SAR (Specific Absorption Rate, erineelduvuskiirus). ICNIRP poolt SAR-ile kehtestatud piirnorm on 2,0 vatti kilogrammi kohta (W/kg), mis on keskmistatud kümnele grammile koele. Seadme SAR-i mõõtmisel on seade normaalasendis ja töötab kõikidel testitud sagedusaladel suurimal kinnitatud võimsusastmel. Töötava seadme SAR-i tegelik tase võib maksimaalsest väärtusest väiksem olla, kuna seade on konstrueeritud kasutama ainult nii suurt võimsust, mis on vajalik võrguga ühenduse saamiseks. See väärtus muutub sõltuvalt paljudest mõjuritest, näiteks sellest, kui lähedal te võrgu baasjaamale asute. ICNIRP kehtestatud piirnormide järgi on seadme SAR-i suurim võimalik väärtus kõrva ääres kasutamisel 0,50 W/kg.

Lisaseadmete ja tarvikute kasutamine võib muuta SAR-i väärtust. SAR-i väärtused sõltuvad riiklikest nõuetest, kontrolltingimustest ja võrgu sagedusalast. SAR-i kohta võite täiendavat teavet leida tooteteabelehelt aadressil www.nokia.com.

# Register

# A

abi 19 aktiivne ooterežiim 16 aku autentsuse tuvastamine 96 laadimine 13, 95 teave 95 tühjakslaadimine 95 allalaadimine 45 andmesidekaabel 85 andmesidekaabel 85 andmesideühenduse tähised 17 andmete ülekanne 68 autoriõiguste kaitse. Vt kasutusvõtmed.

#### В

Bluetooth andmete saatmine 71 andmete vastuvõtmine 72 seotud seadmed 72 ühenduse katkestamine 73 ühenduseseaded 70 brauser. Vt veeb.

#### D

diktofon. Vt salvesti.

### E

e-kirjad kustutamine 31 toomine 30 e-post postkast 30 seaded 28

#### F

failihaldur 51 Flash-pleier 41

#### G

galerii 38

#### Н

helitugevus 19 hädaabikõned 7, 100 häälkäsklused 54 häälvalimine 21

#### I

IM. Vt sõnumside. infrapunaühendus 84

#### J

juhendaja 19 juhtnupp liikumine 18 valimine 18 järjehoidjad lisamine 43 saatmine 43 vaatamine 43

#### K

kaamera 39 kalender 48 kalkulaator 51 kasutuskoodid allkirja PIN-kood 10 lukukood 9, 13 mooduli PIN-kood 10 muutmine 62 piiranguparool 10 PIN 9, 13 PIN2 10 **PUK 10** PUK2 10 UPIN 9 UPUK 10 kasutusvõtmed 67 kell 48 kiirvalimine helistamine 21 telefoninumbri kustutamine 54 telefoninumbri muutmine 54 telefoninumbri määramine 37, 54 klahvilukk. Vt klahvistiku lukustus. klahvistiku lukustus 20 kontaktid 36 koputuskäsud harjutuste häälteave 93 muusikapleier 87 seaded 69 sõnumite kuulamine 36 kõned helistamine 20 hädaabi 7, 100 häälvalimine 21

keeldumine 22 keeldumine SMS-sõnumiga 22 kiirvalimine 21, 38 konverentskõne 22 koputus 22 kõnepost 20 lõpetamine 20 piirang 64 rahvusvaheline 20 suunamine 64 vahetamine 23 valiknumbrid 37 valikud kõne aial 23 vastuvõtmine 22 kõnepost 54 kõneregister. Vt logi.

# L

lisaseadmed seaded 65 üldine 8 logi viimased kõned 23, 24 üldine 24

#### Μ

meediumipleier. Vt RealPlayer. menüü juurdepääs funktsioonidele 18 vaate muutmine 18 mobiilibrauser. Vt veeb. modem 85 muusikapleier kogu 86 muusika kuulamine 86 mälukaart 52 lukustamine 52 mälukasutus 53 teabe varundamine 52 vormindamine 52 mälukasutus mälukaart 53 telefoni mälu 51 märkmik 50

#### 0

ooterežiim aktiivne ooterežiim 16 otsevalikud 16 seaded 56 otsevalikud 16

#### Ρ

Pakkimishaldur 53 profiilid 55 PTT. Vt raadiosaatja. pöörduspunkt seaded 58 seadete vastuvõtmine 58

#### R

raadiosaatiafunktsioon arupikõned 80 kanalid 81 kõned ühele vestluskaaslasele 80 pöörduspunkt 78 seaded 79 sisselogimine 80 tagasihelistamistaotlused 81 väljalogimine 80 rakendus eemaldamine 66 installimine 66 seaded 66 rakendusehaldur 65 RealPlayer esitamine 40 seaded 41

#### S

salvesti 41 SAR 101 seaded andmesidekõne 61 ekraan 57 häälestusviisard 69 kellaaeg 61 kuupäev 61 kõne 57. 69 lisaseadmed 65 ooterežiim 56 pakettandmeside 60 sisestuskeel 56 sõnastikupõhine tekstisisestus 56 telefon 56 telefoni keel 56 turvameetmed 62 ühendus 58 seadmehaldur 67 sertifikaadid 63 sertifitseerimisteave. Vt SAR.

sisestamine aku 11 SIM-kaart 11 sõnumid erisõnumite tüübid 29 heli 28 kaust Saatmiseks 31 kirjutamine 27 korrastamine 29 kuulamine 36 kärieteated 32 multimeediumobjektid 29 saatmine 27 SIM-kaardi sõnumid 31 teenusekäsklused 32 teenuseteated 29 vastuvõtmine 29 sõnumiseaded e-post 34 kärieteated 35 lühisõnumid 32 MMS-sõnumite seaded 33 muud seaded 35 teenuseteated 35 sõnumside grupid 74, 75, 77 kontaktid 76 salvestamine 75 seaded 73 vestlus 75 ühenduse loomine 73 sünkroonimine 83

# T

tarvikud. Vt lisaseadmed. teemad 46 teenused. Vt veeb. teisendaja 49 teksti kirjutamine. Vt teksti sisestamine. teksti sisestamine sõnastikupõhine 24, 25, 56 tavaline 24 teksti kopeerimine 26 teksti kustutamine 26 telefoniraamat. Vt Kontaktid. tähised 17

# U

USB. Vt andmesidekaabel. vahemälu 45 võrguteenused 7 võrk kärjeteave 65 valimine 65

### V

Veeb brauseriseaded 45 iäriehoidiate vaatamine 43 lehe salvestamine 44 salvestatud lehe vaatamine 44 seaded 42 sirvimine 44 ühenduse katkestamine 45 ühenduse loomine 43 ühenduse turvalisus 44 Visual Radio iaama salvestamine 88 iaama seadistamine 89 jaamade kataloog 90 jaamade loend 89 jaamale häälestamine 88 seaded 90 sisselülitamine 88 visuaalsisu vaatamine 90

# Ä

äratuskell. Vt kell.

# Ü

ühendusehaldur 77 ühenduvus 70 ülesanded 49