Nokia E60 kasutusjuhend



9241266 4. väljaanne



図

D Käesolevaga kinnitab, NOKIA CORPORATION, seadme RM-49 vastavust direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele. Vastavuskinnituse koopia (Declaration of Conformity) leiate aadressilt http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/".

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

Copyright © 2006 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, Nokia Connecting People, Xpress-on ja Pop-Port on Nokia Corporation kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid. Teised siinmainitud toote- ja firmade nimed võivad olla nende omanike vastavad kaubamärgid või ärinimed.

Nokia tune on Nokia Corporation'i helimärk.

symbian This product includes software licensed from Symbian Software Ltd (c) 1998-2004. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.

US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright (C) 1997-2004. Tegic Communications, Inc. All rights reserved.

RSA

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



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

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

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 "nagu on". 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 mistahes hetkel muuta käesolevat dokumenti või see tühistada ilma sellest eelnevalt teavitamata.

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

EKSPORDIJÄRELEVALVE

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

9241266/4. väljaanne

Sisukord

Teave seadme kohta	6
VORGUTEENUSED	6 7
Lisatai vikuu, akuu ja laauijau	1
1. Alustamine	8
SIM-kaardi ja aku paigaldamine	8
Mälukaardi paigaldamine	9
Aku laadimine	9
Seadme sisselülitamine	9
Klahvid ja osad	9 10
Klahvistiku lukustus (klahvilukk)	.10
Ühenduspesad	.11
Antennid	.11
Ekraan	.11
Ooterežiimid	.11 19
Aktiivne ooterežiim	.12
Ooterežiim	.12
Otsevalikud ooterežiimis	.12
Ekraanitähised	.13
Helitugevuse seadmine	.13
Tavaline tekstisisestus	.13 13
Sõnastikupõhine tekstisisestus	.13
Teksti kopeerimine lõikelauale	.14
Kirjutamiskeele muutmine	.14
Mälu	.14
Lemaldatav malu	.14 14
Seadme mälu jälgimine	.14 15
Mälukaart	.15
RS-MMC	.15
Mälukaardi kasutamine	.15
Mälukaardi vormindamine	.15
Malukaardi turve Mälukaardi vabastamino	15. 15
CD-ROM	.15
Nokia tugi- ja kontaktandmed	.16
Andmete ülekanne seadmete vahel	.16
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse	
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu	16. 16
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega	.16 .16
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade	.16 .16 17
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü	.16 .16 17 .17
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü. Abi ja juhendaja	.16 .16 17 .17 .17
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon	.16 .16 .17 .17 .17
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine	.16 .16 .17 .17 .17 .17
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine. Rakenduste ühised toimineud.	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine Rakenduste ühised toimingud	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine Rakenduste ühised toimingud 3. Helistamine	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .18 19
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine Rakenduste ühised toimingud 3. Helistamine Kiirvalimine	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .18 .19
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine Rakenduste ühised toimingud 3. Helistamine Kõne vastuvõtmine Volikud kõne aial	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .18 19 .19
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü. Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine Rakenduste ühised toimingud 3. Helistamine Kiirvalimine Kõne vastuvõtmine Valikud kõne ajal Kõnede suunamine	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .18 19 .19 .19
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü. Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine Rakenduste ühised toimingud 3. Helistamine Köne vastuvõtmine Valikud kõne ajal Kõnede suunamine.	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .18 19 .19 .19 .19 .20
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü. Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine Rakenduste ühised toimingud 3. Helistamine Kõne vastuvõtmine Valikud kõne ajal Kõne suunamine Kõnepiirang Interneti-kõnede piiramine	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .19 .19 .19 .20 .20
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine. Rakenduste ühised toimingud 3. Helistamine Kõne vastuvõtmine. Valikud kõne ajal Kõnede suunamine. Kõnede suunamine. Kõnede suunamine. Kõnede suunamine. Kõnede suunamine Interneti-kõnede piiramine DTMF-toonide saatmine.	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .19 .19 .20 .20 .20
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine. Rakenduste ühised toimingud. 3. Helistamine Kõne vastuvõtmine. Valikud kõne ajal. Kõnede suunamine. Kõnede suunamine. Kõnede suunamine. Kõnede suunamine. Valikud kõne ajal. Kõnede suunamine. Valikud kõne ajal. Kõnede suunamine. Videokõned	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine. Rakenduste ühised toimingud. 3. Helistamine Kiirvalimine. Kõne vastuvõtmine. Valikud kõne ajal Kõnede suunamine Kõnede suunamine Kõnede suunamine Thterneti-kõnede piiramine DTMF-toonide saatmine. Videokõned Logi	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .18 19 .19 .20 .20 .20 .20 .21
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine. Rakenduste ühised toimingud. 3. Helistamine Kiirvalimine. Kõne vastuvõtmine. Valikud kõne ajal Kõnede suunamine Kõnede suunamine Kõnede suunamine Valikud kõne ajal Valikud kõne ajal Videokõnede piiramine DTMF-toonide saatmine. Videokõned Logi seaded PTT.	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .19 .19 .20 .20 .20 .20 .21 .21 .21 .21
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine. Rakenduste ühised toimingud. 3. Helistamine Kiirvalimine. Kõne vastuvõtmine. Valikud kõne ajal Kõnede suunamine. Kõnede suunamine. Kõnede suunamine. Valikud kõne ajal Valikud kõne ajal Valikud kõne ajal Voi esatuvõtmine. Videokõned Logi seaded PTT. Kasutaja seaded.	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja Kerimine ja valimine. Rakenduste ühised toimingud 3. Helistamine Kiirvalimine. Kõne vastuvõtmine. Valikud kõne ajal Kõnede suunamine. Kõnede suunamine Kõnede suunamine Valikud kõne ajal Valikud kõne ajal Kõnede suunamine Videokõned Logi seaded PTT Kasutaja seaded Ühenduse seaded	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja. Kerimine ja valimine. Rakenduste ühised toimingud. 3. Helistamine . Kiirvalimine. Kõne vastuvõtmine. Valikud kõne ajal Kõnede suunamine. Kõnede suunamine. Kõnede suunamine. Välekokõned piiramine. DTMF-toonide saatmine. Videokõned Logi seaded PTT. Kasutaja seaded Ühenduse seaded PTT-teenusesse sisselogimine.	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja. Kerimine ja valimine. Rakenduste ühised toimingud. 3. Helistamine Kiirvalimine. Kõne vastuvõtmine. Valikud kõne ajal Kõnede suunamine Kõnede suunamine Kõnede suunamine Kõnede suunamine Videokõned piiramine DTMF-toonide saatmine. Videokõned Logi seaded PTT. Kasutaja seaded Ühenduse seaded PTT-teenusesse sisselogimine. PTT-kõned Hoittamien?	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega 2. Teie seade Menüü Abi ja juhendaja Seadme abifunktsioon Juhendaja. Kerimine ja valimine. Rakenduste ühised toimingud 3. Helistamine Kiirvalimine. Kõne vastuvõtmine. Valikud kõne ajal Kõnede suunamine. Kõnede suunamine. Kõnepiirang. Interneti-kõnede piiramine DTMF-toonide saatmine. Videokõned Logi seaded PTT. Kasutaja seaded Ühenduse seaded. Ühenduse seaded. PTT-kõned Helistamisnõuded Kontaktide vaade Kanali loomine	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17
Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu Andmete sünkroonimine teise seadmega	.16 .16 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17 .17

Kanaliga liitumine PTT logi	23
PTT-st väliuming	23
Interneti-kõned	23
Eelistatud profiil	23
Profiilide registreerimine	23
Seadme turvalisus	24
Turvaseadete määramine	24
Piiranguparooli muutmine	24
Määratud numbrid	24
4. Kontaktid	26
Kontaktigruppide haldamine	26
Vaiketeabe haldamine	26
Kontaktide kopeerimine SIM-kaardi ja seadme malu	90
Vallel Vontoktidolo holinoto volimino	20
Visiitkaardid	
Visiitkaaruu	
5. Sõnumid	.28
Sõnumite korraldamine	28
Sõnumite otsimine	28
Vastuvõetud	28
Minu kaustad	28
Sõnumite koostamine	29
Saadetud sõnumid	29
Saatmiseks	29
Edastusraportid	29
Sõnumiseaded	29
Muud seaded Takatiaã numi kashuga saadad	29
Teksusonumi keskuse seaded Tekstisõnumid	30
Tekstisõnumite kirjutamine ja saatmine	
Tekstisõnumite saatmisvalikud	
Vastuvõetud tekstisõnumile vastamine	30
SIM-kaardil olevad tekstisõnumid	30
Tekstisõnumi seaded	31
Piltsõnumid	31
Piltsõnumi edasisaatmine	31
Multimeediumsõnumid	31
Multimeediumsonumite koostamine ja saatmine	.31
Multimeediumsõnumite vastuvõtmine ja neile	
vastamine	32
Esitluste vaatamine	33
Meediaobjektide vaatamine	33
Multimeediumsõnumi manuste vaatamine ja	
salvestamine	33
Multimeediumsõnumi seaded	33
Meilisõnumid	34
Meilikonto haalestamine	34
Postkastiga unenduse loomine	34
Meilisõnumi lugomino ja sollolo vastamino	
Sõnumite kustutamine	
Meilisõnumite kaustad	35
Meilisõnumite kirjutamine ja saatmine	35
Meilikonto seaded	36
Kasutaja seaded	36
Allalaadimise seaded	36
Automaatse allalaadimise seaded	37
Kiirsuhtlus	37
Sonumsideserveriga uhenduse loomine	37
Somuniside kasulajate voi gruppide otsimine	31 27
vestius une im-kasutajaga Voetlusgrupid	ა/ ვდ
Grupivestlused	
Vestlusgrupi seaded	38
Grupi muutmise õigused	39
Gruppidest väljaheitmine	39
Vestluskontaktid	39
Blokeeritud kontaktid	39

Sisukord

Sended. 40 N Sonumsideserveri seaded. 40 H Prisonumid. 40 L Intrastikeskude saatmine. 40 L Andmekönedele Interneti-pöörduspunkti määramine. 41 H Andmekönede Interneti-pöörduspunkti lisseaded. 42 F Pakettside (CPRS) Interneti-pöörduspunkti lisseaded. 42 DO WiANi Interneti-pöörduspunkti lisseaded. 42 DO Kaabelühendus. 43 T Pakettside (CPRS) Interneti-pöörduspunkti 43 D Kaabelühendus. 43 D D ViANi Interneti-pöörduspunkti lisseaded. 43 D Pakatabli ühendarnine IP-kanali kasutamiseks. 43 T Buetoothi kasutamise alustamine. 44 T Seaded. 44 T Seadme oiltanine. 45 T Silk kaardi pöäsuprofiil. 45 T Sukatoothi kasutamise alustamine. 46 P Andmekadeihendused. 46 P Andmekadeihendused. 45 T Sukatoothi kasutamise alustamine. <th>Salvestatud sõnumid</th> <th>40 Mu</th>	Salvestatud sõnumid	40 Mu
Sönumsideserveri seaded. 40 Huhtkäskude saatmine. 40 Listönumid. 41 Huhtkäskude saatmine. 40 Säd Sad 6. Ühenduvus. 41 Andmekönedele Interneti-pöörduspunkti määramine. 41 Andmekönedele Interneti-pöörduspunkti Faimääramine. Pakettside (CPRS) Interneti-pöörduspunkti Faimääramine. Pakettside (CPRS) Interneti-pöörduspunkti Faimääramine. VUANi Interneti-pöörduspunkti ilsaseaded. 42 WIANi Interneti-pöörduspunkti ilsaseaded. 32 IP läbipääs. 43 Andmekaabii ühendamine IP-kanali kasutamiseks. 43 Tal P-kanali pöörduspunkti täendavad seaded. 43 Bluetoothi kasutamise alustamine. 44 L Turvanõuanded. Andmeekastus. 43 Bluetooth-ühenduse tähised. 55 Seadme volitamine. 45 Seadme volitamine. 45 Sadakohivõrk (WIAN). 46 Andmeekastus. 48 Mardi pääsuprölil. 45 Suite ooth-ühenduse lõpetamine. 47 Tadindoh	Seaded	40 M
Erisönunid 40 L Juhtkäskude satmine 40 Sa Interneti pöörduspunkti määramine 41 Ha Andmekönedele Interneti-pöörduspunkti lisseaded 9. J Pakettside (GPRS) Interneti-pöörduspunkti lisseaded 42 P Bittside (GPRS) Interneti-pöörduspunkti Fakettside (GPRS) Interneti-pöörduspunkti Fakettside (GPRS) Interneti-pöörduspunkti Issaseaded 42 DO WLANi Interneti-pöörduspunkti lisaseaded. 42 DO Mukni Interneti-pöörduspunkti lisaseaded. 43 D IP läbipääs. 43 D Andmekaabli ühendamine IP-kanali kasutamiseks. 43 T IP kanali pöörduspunkt i täiendavad seaded. 43 T IP kanali pöörduspunkt i täiendavad seaded. 44 T Seadene volitamine. 45 T Seadene volitamine. 45 T Seadene volitamine. 45 T Seadene volitamine. 46 Andmesidetihenduse löpetamine. 47 Maradi pääsuprofili 45 T T Sub aavati pääsuprofili 45 T T <td>Sõnumsideserveri seaded</td> <td>40 H</td>	Sõnumsideserveri seaded	40 H
Juhtkäskude saatmine. 40 Fall 6. Ühenduvus. 41 Ha Andmekönedele Interneti-pöörduspunkti määramine. 41 Ha Andmekönedele Interneti-pöörduspunkti Fall Fall määramine. 42 Päkettside (CPRS) Interneti-pöörduspunkti Fall määramine. 42 Päkettside (CPRS) Interneti-pöörduspunkti Fall Kaabelühenduss. 43 D D WLANI Interneti-pöörduspunkti määramine. 42 D Mukni Interneti-pöörduspunkti määramine. 43 D Pakatside (CPRS) on terneti-pöörduspunkti määramine. 43 D Pakabelühenduss. 43 D Pakabelühenduss. 43 Ta Bluetooth. 43 Ta Bluetooth. 43 Ta Bluetooth. 44 L Turvanõuanded. 44 V Bluetooth. 45 T Seadme volitamine. 45 T Seadme volitamine. 45 T Seadme volitamine. 46 T Andmeside ühendused. 46<	Erisõnumid	40 L
6. Ühenduvus	Juhtkäskude saatmine	40 E
Interneti pöörduspunktid.41HaAndmekönedele Interneti-pöörduspunkti määramine.41Pakettside (GPRS) Interneti-pöörduspunkti issaeaded.42Pakettside (GPRS) Interneti-pöörduspunktiFaBiaseaded.42Pakettside (GPRS) Interneti-pöörduspunkti5Biaseaded.42WLANi Interneti-pöörduspunkti lisaseaded.42DOWIANi Interneti-pöörduspunkti lisaseaded.43De Viabi Interneti-pöörduspunkti Lisendavad seaded.43De Viabi Interneti-pöörduspunkti Lisendavad seaded.44De Viabi Interneti-pöörduspunkti Lisendavad seaded.44De Viabi Interneti-pöörduspunkti Lisendavad seaded.45Bluetooth.455Bluetooth-ühenduse tähised.45Seadme volitamine.45Seadme volitamine.45Sin Kaardi pääsuprölil.45Tifrapuna.46UMNS.47Badettandmeside.46UMNS.48PN-voliiside haldamine.47T7Aktitsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine.47T7Aktitsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine.47T7Kikveste ühenduste vaatamine ja lõpetamine.47T7T48PN voli	6. Ühenduvus	аа 41 н
Andmekönede Interneti-pöörduspunkti lisaseaded. 41 9. Pakettside (GPRS) Interneti-pöörduspunkti Fai määramine. 42 F Pakettside (GPRS) Interneti-pöörduspunkti F iisaseaded. 42 Do WLAN Interneti-pöörduspunkti lisaseaded. 42 Do WLAN Interneti-pöörduspunkti lisaseaded. 43 DD Piabipääs. 43 DD Piabipääs. 43 D Andmekaabli ühendamine IP-kanali kasutamiseks. 43 T IP-kanali pöörduspunkti täiendavad seaded. 43 L Bluetooth-lasutamise alustamine. 44 L Turanõuanded. 44 L Turanõuanded. 44 L Turanõuanded. 44 V Seadetooth-ühenduse tähised. 45 T Seadmet sidumine. 45 S Sudamete vastuvõtt. 45 S Andmeedastus. 44 V Bluetooth-ühenduse döpetamine. 45 S Sudamete vastuvõtt. 45 S Sudamete vastuvõtt. 46 </td <td>Interneti pöörduspunktid</td> <td>41 Fla</td>	Interneti pöörduspunktid	41 Fla
Andmekönede Interneti-pöörduspunktiFai määramine9.Pakettside (CPRS) Interneti-pöörduspunktiFai isaseaded.42Pakettside (CPRS) Interneti-pöörduspunktiFai isaseaded.42DOWLANi Interneti-pöörduspunkti ilaseaded.42DDWLANi Interneti-pöörduspunkti lisaseaded.42DDWLANi Interneti-pöörduspunkti lisaseaded.43LAndmekaabli ühendamine IP-kanali kasutamiseks.43TIP-kanali pöörduspunkti täiendavad seaded.43IP-kanali pöörduspunkti täiendavad seaded.44TTBluetoothi kasutamise alustamine.44TTSeaded.44TTSeadne volitamine.45TSeadne volitamine.45SSeadne volitamine.45TSeadne volitamine.46Andmetevasuvõtt.Andmete vasuvõtt.46Andmete vasuvõtt.46Pakettandmeside.46UMTS.46Pakettandmeside.46UNTS.47Kativsete ühenduse vaatamine ja lõpetamine.47TTWohline VP.48Printisas.49UUPöörduspunktid.50PPöörduspunktid.PN-poliiside haldamine.4810PN-Noliiside haldamine.50PPöörduspunktid.507Veebi sirvinimine.50PPöörduspunktid.	Andmekõnedele Interneti-pöörduspunkti määramine	41
Paketiside (CPRS) Interneti-pöörduspunktiFaimääramine42FPaketiside (CPRS) Interneti-pöörduspunkti42DoWLANi Interneti-pöörduspunkti isaseaded.42DoWLANi Interneti-pöörduspunkti isaseaded.43DAndmekaabi ühendamine IP-kanali kasutamiseks.43TIP läbipääs.43TAndmekaabi ühendamine IP-kanali kasutamiseks.43TIP-kanali pöörduspunkti täiendavad seaded.43TBluetooth.43LAndmekaabi ühendamine IP-kanali kasutamiseks.43TBluetooth üsautamise alustamine.44LTurvanõuanded.44LTurvanõuanded.44VBluetooth-ühenduse tähised.45TSeadmet sidumine.45EsiSadmete sidumine.45SSadmete sidumine.45SSuhkardi pääsuprofiil45TInfrapuna.46PPakettandmeside.46Vandusetäuken.47TMukrisete ühenduste vaatamine ja lõpetamine.47T Mukrisete ühenduste vaatamine ja lõpetamine.49Vebi sivrinine.49UPiörduspunktide grupid.49Voiduspunktide grupid.50Privi hjeidaamine.51Vebi sivrinine.50P Pöörduspunktide saatmine.51Vebi sivrinine.50P Pöörduspunktide saatmine.51Veebi sandikoiduse.51Veebi saadikoidus	Andmekõnede Interneti-pöörduspunkti lisaseaded	41 9.
matramme42FPakettside (GPRS)Interneti-pöörduspunktiFlisaseaded.42DoWLANi Interneti-pöörduspunkti lisaseaded.42DWani Interneti-pöörduspunkti lisaseaded.43DPi kabi pääs.43LAndmekabli ühendamine IP kanali kasutamiseks.43TIP kanali pöörduspunkti täiendavad seaded.43TIP kanali pöörduspunkti täiendavad seaded.43TBluetooth.44TSeaded.44TSeaded.44FAndmeedastus.44FAndmeedastus.44FSeadnet olienduse löpetamine.45Seadnet olienduse löpetamine.45Seadnet olienduse löpetamine.45Seadnet olienduse löpetamine.46Andmesteünendusel opetamine.46Andmesteünendused.46Pakettandmeside.46Pakettandmeside.46VIN - soliiside haldamine.48Pi Voituspunktide gruptid.49UD7TWARV ja kainkroonimise jaoks pöörduspunktirühmade49VPN-pöitiside haldamine.49VPN-pöitiside haldamine.49VPN-pöitiside haldamine.50PPöörduspunktid.Solo petamine.51Veebi sirvinine.50PPöörduspunktid.Solo petamine.51Videolökude vastusis.51Veibi sirvinine.51Veibi sirvinine.51	Pakettside (GPRSi) Interneti-pöörduspunkti	Fai
Tank Col Loy Interface portus pundu42DoWLAN II Internet: pöördus punkt i määramine.42DWLAN II Internet: pöördus punkt ilisseaded.42DWLAN II Internet: pöördus punkt ilisseaded.43DPi kabipääs.43LAndmekaabli ühendamine IP-kanali kasutamiseks.43TIP-kanali pöördus punkt.43TalBluetooth.43TalBluetooth kasutamise alustamine.44TYavanouaded.44LTurvanouaded.44VAndmeedastus.44VBluetooth-ühenduse tähised.45TSeadmete sidumine.45SBluetooth-ühenduse töpetamine.45Bluetooth-ühenduse löpetamine.45Sim kaardi pääsuprofiil.46Paketandmeside.46UMTS46Paketandmeside.46UMTS46VAAN-lev totismine.47Kürsete ühenduset vaatamine ja löpetamine.47Modem.48EModem.48VAAN-lev totismine.49OdPoörduspunktide grupid.Modem.49OdPoörduspunktide satamine.Modem.50Piorduspunktide grupid.50Piorduspunktide grupid.50Piorduspunktide grupid.50Piorduspunktide grupid.50Piebidigad.51Veeb saaded.51Veeb saaded.51Veeb saaded.51	maaramine Pakettside (CPPSi) Interneti-pöörduspunkti	42 F F
WLANi Interneti-pöörduspunkti lisseeded.42DWLANi Interneti-pöörduspunkti lisseeded.43DPl läbjääs43LAndrnekabli ühendamine IP-kanali kasutamiseks.43TIP-kanali pöörduspunkti täiendavad seaded.43TIP-kanali pöörduspunkti täiendavad seaded.43TBluetoothi kasutamise alustamine.44TSeaded.44TSeaded.44TTuranõuanded.44TSeaded.44VBluetooth-ühenduse tähised.45TSeadmet sidumine.45TSeadmet olitamine.45SSeadmet olitamine.46Andmestedühenduse lõpetamine.46Madmet vastuvõtt.46Andmestedühendused.46UMIS46Raatiokohtvörk (WLAN).47Kaardi pääsuprofili.47TKaktivsete ühenduse vaatamine ja lõpetamine.47TWAktivsete ühenduse vaatamine ja lõpetamine.47VPN-poliiside haldamine.48VPN-poliiside haldamine.49VPN-poliiside haldamine.49VPN poliiside haldamine.50PPöörduspunktide grupid.Vebsaaded.50PPVoitingunktide ja videolõikude saatmine.51Vebsaaded.50PPVoitingunktide ja videolõikude saatmine.54Konfigureerimine.51Vebsaaded.51Vebsa	lisaseaded	42 Do
WLANI Interneti-pöörduspunkti lisaseaded	WLANi Interneti-pöörduspunkti määramine	42 D
kaabelühendus. 43 J D kaabelühendus. 43 J L Andmekaablü ühendamine IP-kanali kasutamiseks. 43 T IP-kanali pöörduspunkti täiendavad seaded. 43 Tal Bluetooth. 43 L Bluetoothi kasutamise alustamine. 44 T Seaded. 44 L Turvanõuanded. 44 L Turvanõuanded. 44 V Bluetooth-ühenduse tähised. 45 T Seadme volitamine. 45 Esi Andmeetastus. 44 V V Bluetooth-ühenduse tõhised. 45 T Seadme volitamine. 45 Esi Andmeet vastuvõtt. 45 S Sukatardi pääsuprofiil. 45 T Infrapuna. 46 A Andmesideühendused. 46 P Pakettandmeside. 46 V VMN-evi otsimine. 47 T Aktiivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine. 47 T MuAN-levi otsimine. 48 Pri VPN i poliiside haldamine. 49 U Põõrduspunktid grupid. 49 U Põõrduspunktid. 49 U Põõrduspunktid. 50 P Poörduspunktid. 50 P Poörduspunktid. 50 P Poörduspunktid. 50 P Pöörduspunktid. 51 V Veeb saide. 51 N S 8. Meediumine. 51 N 8. Meediumine. 51 N 8. Meediumine. 53 N 8. Meediumine. 54 K Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine. 54 K Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine. 54 K Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine. 55 Liss 8. Meediumine seaded. 55 K Kal Vorksi seaded. 55 K Kal Vorksi seaded. 55 K Kal Vorksi seaded. 55 K Kal	WLANi Interneti-pöörduspunkti lisaseaded	42 D
IP tabipads.4343Andmekaabli ühendamine IP-kanali kasutamiseks.43TIP-kanali pöörduspunkti täiendavad seaded.43TalBluetooth.43LBluetooth.44LSeaded.44LTurvanõuanded.44LTurvanõuanded.44VSeaded.44VSeaded.44VBluetooth-ühenduse tähised.45TSeadmet sidumine.45SSeadmet voltamine.45Seadmet voltamine.45Seadmet voltamine.46Andmesideühenduse lõpetamine.46Andmesideühendused.46Pakettandmeside46UNTS.46Raadiokohtvörk (WIAN).47Kaadiokohtvörk (WIAN).47EkModem.Mobiline VPN.48PriVPNi loju satamine.VPNi loju satamine.49Odem.48Pri VPN ihaldus.49Odem.49Oöörduspunktide grupid.50P Pöörduspunktide grupid.50P Pöörduspunktide satamine.51Veeb saturdon.52AANeediamine.51Veeb saturdon.52A53Veeb saturdon.54Keedustide aladamine.50P Pöörduspunktide grupid.51Veeb saturdon.53Veeb saturdon.54Keedustide aladamine.53V	Kaabelühendus	43 D
IP-kanali pöörduspunkt.43TIP-kanali pöörduspunkt täiendavad seaded.43LIP-kanali pöörduspunkt täiendavad seaded.43LBluetoothi kasutamise alustamine44TSeaded.44LTurvanõuanded.44LAndmeedastus.44VBluetooth-ühenduse tähised.45TSeadmete sidumine.45SSeadmete sidumine.45SSeadmete sidumine.45SSeadmete sidumine.45SSukaardi pääsuprofiil46Andmete vastuvõtt.46Andmesideühendusel õpetamine.46Andmesideühendused.46UNTS.46Raadiokohtvõrk (WLN).47TKtivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine.47TAktivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine.47VRIAN-levi otsimine.48Pri Poliisde haldamine.48VPN poliisde haldamine.49ÜÖörduspunktide grupid.Proörduspunktide grupid.50PPöörduspunktide sola pöörduspunktirühmadekonfigureerimine.50PPPöörduspunktide ja bogid.51Veebi sirvinine.53Pildid.53Pildid.53Pildid.53Pildid.53Pildid.54KoVideolõikude ja voogesituslinkide esitamine.55LisSeaded.5511 <td< td=""><td>Andmekaabli ühendamine IP-kanali kasutamiseks</td><td>43 L 43 T</td></td<>	Andmekaabli ühendamine IP-kanali kasutamiseks	43 L 43 T
IP-kanali pöörduspunkti täiendavad seaded 43 Tal Bluetooth 43 L Bluetooth 44 T Seaded 44 L Turvanõuanded 44 L Andmeedastus 44 V Buetooth-ühenduse tähised 45 T Seadmet sidumine 45 S Seadmet sidumine 45 S Seadmet sidumine 45 S Sukaradi pääsuprofiil 45 T Infrapuna 46 Andmesideühendused 46 Pakettandmeside 46 46 46 Raadiokohtvõrk (WLAN) 47 E E Uhendushaldur 47 T T WAth-levi otsimine 47 T T Wodem 48 E 10 VPN poliside haldamine 49 0 0 Poörduspunktide grupid 49 0 0 Foörduspunktide grupid 49 0 0 Poörduspunktide grupid 50 P 10 <	IP-kanali pöörduspunkt	43 T
Bluetooth43LBluetoothi kasutamise alustamine44TBluetoothi kasutamise alustamine44TTurvanõuanded44LTurvanõuanded44LTurvanõuanded44VBluetooth-ühenduse tähised45TSeadmet e sidumine45SSeadmet ovoltamine45SSeadmet voltamine45SBluetooth-ühenduse lõpetamine45SBluetooth-ühenduse lõpetamine46PAndmeeideühendused4646Pakettandmeside4646UMTS.4646Uhendushaldur47TAktivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine47TKikvaseti voitsimine47TKüivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine48P0VPN loigi vaatamine49TelMobiline VPN48P6VPN loigi vaatamine49TelWeilirändlus49GVPN loigi vaatamine49GVebörduspunktid50PPöörduspunktid50PVeeb.50PDörduspunktid50PVebikanalid ja blogid51SVeebaadd51SVahemälu ühjendamine53RPilditailide haldamine53RVideolõikude ja vogesituslinkide esitamine54KoiVideolõikude ja vogesituslinkide esitamine54KoiVi	IP-kanali pöörduspunkti täiendavad seaded	43 Tal
Bluetoothi kasutamise alustamine 44 Turvanõuanded. 44 L Turvanõuanded. 44 L L Turvanõuanded. 44 V Andmete valuentumine 45 T Seadente sidumine. 45 Esi Andmete vastuvõtt. 45 Si Bluetooth-ühenduse lõpetamine 45 Si Bluetooth-ühenduse lõpetamine 46 Materia aluentumeside. Andmesideühendused. 46 Materia aluentumeside. Andmesideühendused. 46 Materia aluentumeside. Vaketandmeside. 46 Materia aluentumeside. UMTS. 46 Materia aluentumeside. Vaketandmeside. 46 Materia aluentumeside. UMTS. 46 Materia aluentumeside. Vaketandudur. 47 T Vakutiveste ühenduste vaatamine ja lõpetamine. 47 Eki Modem. 48 E Modem. 48 VPN ipoliiside haldamine. 49 Ü P VPNi baldus. 49 Ü P Veöliirandus. 49	Bluetooth	43 L
Seaded4444Iurvanõuanded44FAndmeedastus44VBluetooth-ühenduse tähised45TSeadmet vältamine45TSeadmet vältamine45SAndmet vastuvõtt45TBluetooth-ühenduse lõpetamine45TInfrapuna46AndmesideühendusedAndmesideühendused4646Pakettandmeside4646VMTS47EÜhendushaldur47TKtiivset ühenduste vaatamine ja lõpetamine47Ktiivset ühenduste vaatamine ja lõpetamine47Ktiivset ühenduste vaatamine49Modem48PN haldus48PVN haldus49ÜPõörduspunktide grupid49ÜPöörduspunktide grupid4900Pöörduspunktide sukroonimise jaoks pöörduspunktirühmadekonfigureerimine50Pöörduspunktid50Veebi sirvinine50Dipektide allalaadimine51Veebi sirvinine53RealPlayer54Kiideolõikude vastuvõtt.54Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine54Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine55Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine55Videolõikude vastuvõtt.55Katel55Videolõikude vastuvõtt.55Katel55Seaded55Seaded55Sead	Bluetoothi kasutamise alustamine	44 T
In anotamic14VAndmeedastus44VBuetooth-ühenduse tähised45TSeadmet sidumine45TSeadmet vastuvõtt45SSammet vastuvõtt45TSum vastuvõtt45TInfrapuna4646Paketandipääsuprofiil45TInfrapuna4646Paketandmeside46WTS4646Raadiokohtvörk (WLAN)47EÜhendushaldur47TAktiivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine47TKäkiivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine47Kodem48EMobilne VPN48PriVPN loji vaatamine49ÜPõõrduspunktide grupid490Poörduspunktide grupid490Pöörduspunktide grupid50PPöörduspunktide grupid50PVeeb saitvinine50PPöörduspunktide50PVeebi sirvinine51SVeeb saded51VVeeb saded51VSaleadimine53RPildidali haldamine53RVideolõikude ja voogesituslinkide esitamine53RealPlayer54KVideolõikude ja voogesituslinkide esitamine55Videolõikude vastuvõtt.54VõVideolõikude ja voogesituslinkide esitamine55Videolõikude ja voogesituslinkide esitami	Seaueu Turvanõuanded	44 L 11 F
Bluetooth-ühenduse tähised45TSeadme volttamine45TSeadme volttamine45EsiAndmete vastuvõtt45Bluetooth-ühenduse lõpetamine45Bluetooth-ühenduse lõpetamine45TInfrapuna46Andmesideühendused46Andmesideühendused4646UMTS4646UMTS4646UMTS4647TTAktiivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine47TKalikisete ühenduste vaatamine ja lõpetamine47TModem48E4810VPN laldus48Pri9VPN poliiside haldamine4910VPN poliiside haldamine4900Eoosti ja sünkroonimise jaoks pöörduspunktirühmade konfigureerimine50PPöörduspunktid50P9Veebi sirvimine50P9Jöpektide allalaadinine51Veebi sirvimine50Veebi sirvimine50P10Jöpektide allalaadinine51Veebisamaid ja blogid51Veebesaed51Veebesaed5311Veebiskanaid ja blogid53R11Videolõikude vastuvõtt.54Kei14Videolõikude vastuvõtt.54Kei14Videolõikude vastuvõtt.54Kei14Videolõikude vastuvõtt.55Li11Pildid55Li1116<	Andmeedastus	44 V
Seadmete sidumine 45 T Seadme volitamine 45 Esi Andmete vastuvõtt 45 Bi Sild kaardi pääsuprofil 45 T Infrapuna 46 Admesideühendused 46 Pakettandmeside 46 46 46 Pakettandmeside 46 46 46 VMTS 46 46 46 Raadiokohtvõrk (WLAN) 47 E 47 Modem 48 E 48 Modille VPN 48 Pri 48 VPNi haldus 48 Pri 49 VPNi haldus 48 10 49 0 VPNi haldus 49 0 0 2 Poörduspunktide grupid 49 0 0 2 49 0 Pöörduspunktide grupid 50 P 9 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 <t< td=""><td>Bluetooth-ühenduse tähised</td><td>45 T</td></t<>	Bluetooth-ühenduse tähised	45 T
Seadme volitamine 45 Esi Andmete vastuvõtt. 45 Bluetooth-ühenduse lõpetamine 45 SIM-kaardi pääsuprofiil 45 Infrapuna 46 Andmesideühendused 46 Pakettandmeside 46 WINTS. 46 Raadiokohtvõrk (WLAN) 47 E 47 T Kivisete ühenduste vaatamine ja lõpetamine. 47 T Modem. 48 Modem. 48 Modem. 48 VPN. poliiside haldamine. 48 VPN ilogi vaatamine. 49 VPN ilogi vaatamine. 50 P öörduspunktide grupid. 50 So P Pöörduspunktid. 50 Veebi.sirvimine. 50 Vahemälu tühjendamine. 51 Vaheenäus lõpetamine. 51 </td <td>Seadmete sidumine</td> <td>45 T</td>	Seadmete sidumine	45 T
Andmete vastuvott. 45 Bluetooth-ühenduse lõpetamine. 45 SIM-kaardi pääsuprofiil 45 Infrapuna. 46 Andmesideühendused. 46 Pakettandmeside. 46 UMTS. 46 Raadiokohtvõrk (WLAN). 47 E Ühendushaldur. 47 Attivisete ühenduste vaatamine ja lõpetamine. 47 T Kiivisete ühenduste vaatamine ja lõpetamine. 47 Modem. 48 Pri VNLAN-levi otsimine. 47 Ekr Modem. 48 Pri VPNi haldus. 48 Pri VPN i haldus. 48 10 VPNi logi vaatamine. 49 0 Pöörduspunktide grupid. 49 0 Poörduspunktid. 50 P Pöörduspunktid. 50 P Pöörduspunktid. 50 P Veebi sirvimine. 51 S Vahemälu tühjendamine. 51 S Vahemälu tühjendamine. 51 S Vahemälu tühjendamine.	Seadme volitamine	45 Esi
Bildetoolfrequeste lopetamine 45 Infrapuna 46 Andmesideühendused 46 Andmesideühendused 46 Pakettandmeside 46 UMTS 46 Raadiokohtvõrk (WLAN) 47 E E Ühendushaldur. 47 Aktivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine 47 T Käkuse Modem 48 Modem 48 VPN ibaldus 48 VPN ibaldus 49 VPN ibaldus 50 P P Pöörduspunktide grupid 50 P S0 Objektide allalaadimine 50 P P Pöörduspunktid 50 P P Objektide allalaadimine 51 S0 P Vat	Andmete vastuvõtt	45
Infrapuna46Andmesideühendused46Pakettandmeside46Pakettandmeside46Raadiokohtvõrk (WLAN)47EÜhendushaldurWHAN-levi otsimine47TKtiivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine47Ktiivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine47Kodem48Pri48VPNi haldus48VPNi haldus48VPNi logi vaatamine49ÜÜPöörduspunktide grupid49UPöörduspunktide grupid49ÜPöörduspunktide grupid49Verbi sjä sünkroonimise jaoks pöörduspunktirühmadekonfigureerimine50Pöörduspunktid50Pöörduspunktid50Piebistirimine50Dieheidigad50Veebi salrivimine51Vs Veeb saled51Veeb saled51Veeb saled51Veeb saled53Galerii53Pildidi haldamine53Pildidi korraldamine53RealPlayer54Ku55Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine54Videolõikude vastuvõtt54Videolõikude vastuvõtt55TVideolõikude vastuvõttVideolõikude vastuvõtt55Ka55Videolõikude vastuvõtt55KaVõMediafaili teabe vaatamine55Ki<	SIM-kaardi nääsunrofiil	45 45 Т
Andmesideühendused.46Pakettandmeside46Raadiokohtvõrk (WLAN)47Raadiokohtvõrk (WLAN)47Eühendushaldur.47Aktiivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine.47TKäkiivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine.47Ku AN-levi otsimine.47Käkiivsete ühenduste vaatamine.48Modem.48Modem.48VPNi haldus.48VPNi politside haldamine.49VPNi logi vaatamine.49VPNi logi vaatamine.49VPNi logi vaatamine.49VPNi logi vaatamine.49VPNi logi vaatamine.49Vo E-posti ja sünkroonimise jaoks pöörduspunktirühmade49Konfigureerimine.50Pöörduspunktid.50Veeb.50Pöörduspunktid.50Veebi sirvimine.50Järjehoidjad.51Veebi kanalid ja blogid.51Veebi kanalid ja blogid.51Veebi kanalid ja voogesituslinkide esitamine.53Pildid.53Pildid.54KelKelVideolõikude vastuvõtt.54Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine.54Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine.54Ki55TVideolõikude vastuvõtt.54Ki55KaVideolõikude vastuvõtt.55Kaldolõikude vastuvõtt.55Kaldolõikude vastuvõtt.55Kide	Infrapuna	46
Pakettandmeside46UMTS46Raadiokohtvörk (WLAN)47Raadiokohtvörk (WLAN)47TTAktiivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine47TKäWLAN-levi otsimine47EkkModemModem48EModemWIAN-levi otsimine48Privi haldus48VPNi haldus48VPNi haldus49VPNi logi vaatamine49VPNi logi vaatamine49OPöörduspunktide grupidPiorduspunktide grupid49OCPoörduspunktid50PPöörduspunktidSoPVeebi sirvimine50Dijektide allalaadimine50Uhenduse lõpetamine51Veebi sanali ja blogid51Veebi saadi53Pildid53Pildid53Pildid53Pildid53Pildid53Pildid54Ku54Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine54Videolõikude ja vatamine55TVideolõikude vastuvõtt.Seaded55TVideolõikude saatmine55TVideolõikude vastuvõtt.54Ko55KalduaKaldua55KalduaKaldua55KalduaKaldua55KalduaKaldua<	Andmesideühendused	46
UMIS.46Raadiokohtvõrk (WLAN).47EÜhendushaldur.47TAktiivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine.47TTMuRAN-levi otsimine.47WLAN-levi otsimine.47Kodem.48Modem.48Piluina laus.48VPNi haldus.48VPNi poliiside haldamine.49VPNi logi vaatamine.49VPNi logi vaatamine.49VPNi logi vaatamine.49VPNi logi vaatamine.49VPNi logi vaatamine.49VPNi logi vaatamine.49VPNi logi vaatamine.49Vebi sürvinone50Poörduspunktid.50Veebi sirvinine.50Pöörduspunktid.50Veebi sirvinine.50Järjehoidjad.51Vaemälu tühjendamine.51Vaebikanalid ja blogid.51Veebikanalid ja blogid.51Veebikanalid ja blogid.51Veebikanalid ja videolõikude saatmine.53Pildifailide haldamine.53Pildifailide ja videolõikude saatmine.54KelHelifailide ja videolõikude saatmine.55Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine.54Videolõikude saatamine.55LisVideolõikude saatamine.55LisVideolõikude saatamine.55LisVideolõikude saatamine.55LisVideolõikude saatamine.55Lis<	Pakettandmeside	46
Maduokoniv (WLNI) 47 T Maduokoniv (WLNI) 47 T Aktiivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine 47 T Maku 48 F Modem 48 E Mobiline VPN 48 Pri VPNi haldus 48 P VPNi logi vaatamine 49 Tel Meilirändlus 49 0 Pöörduspunktide grupid 49 0 Pöörduspunktide grupid 49 0 Veebi sirvimine 50 P Pöörduspunktid 50 P Veebi sirvimine 50 P Järjehoidjad 50 P Veebi sirvimine 50 P Järjehoidjad 51 S Veeb seaded 51 S Veebikanalid ja blogid 51 Veeb seaded S Vahemälu tühjendamine 53 Pildifailide haldamine 53 P Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine 54 Kel Heilfränilde ja videolõikude saatmine 54 K	UMIS Deadiakahtuärk (IA/I AN)	46 47 F
Aktiivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine	Ühendushaldur	47 E 47 T
WLAN-levi otsimine 47 Ekr Modem 48 E Mobiline VPN 48 Pri VPNi haldus 48 Pri VPN-poliiside haldamine 48 10 VPN' logi vaatamine 49 U Meilirändlus 49 0 Pöörduspunktide grupid 49 0 Pöörduspunktide grupid 49 0 Pöörduspunktide grupid 49 0 Pöörduspunktide E E konfigureerimine 49 Köh 7. Veeb 50 P Pöörduspunktid 50 P Veöbi sirvimine 50 I lärjehoidjad 50 P Veebi sirvimine 51 V Veeb saeded 51 V Veeb saeded 51 V Veeb saeded 53 R Pildifalide haldamine 53 R Pildifalide haldamine 53 R Pildide ia videolõikude saatmine 54 Kel Helifailide ja videolõikude	Aktiivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine	47 T
Modem.48EMobiline VPN48PriVPNi haldus.48PriVPNi holdus.4810VPN-politside haldamine.49TelMeilirändlus.49ÜPöörduspunktide grupid.49ÜPöörduspunktide grupid.49ÜPöörduspunktide grupid.49KõiKonfigureerimine.49KõiPöörduspunktid.50PPöörduspunktid.50PPöörduspunktid.50PVeebi sirvimine.50PJärjehoidjad.50IiÜhenduse lõpetamine.51SVahemälu tühjendamine.51VVeebikanalid ja blogid.51VVeebsaded.53RPildid.53RPildid.53RPildide haldamine.53RPildide ja voogesituslinkide esitamine.54KelHeifäilide ja videolõikude saatmine.54KelHeifäilide ja videolõikude saatmine.54VõMeediafaili teabe vaatamine.55Lis.Seaded.55TVideolõikude saded.55Lis.55KaVõrguseaded.55KaVõrguseaded.55KaVõrguseaded.55KaVõrguseaded.55KaVõrguseaded.55KaVõrguseaded.55KaVõrguseaded.55KaVõrguseaded.<	WLAN-levi otsimine	47 Eki
Mobiline VPN48PriVPNi haldus48VPVPN-poliiside haldamine4810VPNi logi vaatamine49TelMeilirändlus49ÜPöörduspunktide grupid490E-posti ja sünkroonimise jaoks pöörduspunktirühmade49konfigureerimine49Kö7. Veeb50PPöörduspunktid50PVeebi sirvimine50PJärjehoidjad50DUhenduse lõpetamine51SVahemälu tühjendamine51VVeeb seaded51TeenusedVeeb seaded53RPildid53RPildid53RPildide korraldamine53Pildide korraldamine54Kideolõikude ja voogesituslinkide esitamine54Kideolõikude saatmine55Uihenduse seaded55TuVideolõikude saatmine55LisSeaded55TuYideoseadedSaaded55Kideolõikude vastuvõtt54Kideolõikude saatmine55Lis55Kaaded55Kaaded55Kaaded55Kaaded55Kideoseaded55Kideoseaded55Kaaded55Kaaded55Kaaded55Kaaded55Kaaded55Kaaded55Kaaded5	Modem	48 E
VPN natuus4810VPN-poliiside haldamine4810VPNi logi vaatamine4910Meilirändlus4910Pöörduspunktide grupid4900E-posti ja sünkroonimise jaoks pöörduspunktirühmade49konfigureerimine49Kõi7. Veeb50PPöörduspunktid50PVeebi sirvimine50PJärjehoidjad50PÖbjektide allalaadimine50InÜhenduse lõpetamine51SVaebikanalid ja blogid51Veeb seaded51Veeb seadedTeenused52A8. Meediumirakendused53RPildid53RPildida ja vogesituslinkide esitamine54Videolõikude ja vogesituslinkide esitamine54Videolõikude vastuvõtt54Videolõikude saatmine55Uideolõikude saatmine55Videolõikude saatmine55Videolõikude saatmine55Videolõikude saatmine55Videolõikude saatmine55Videolõikude saatmine55Videolõikude saatmine55Videolõikude saatmine55Videolõikude vastuvõtt55Videolõikude vastuvõtt55Videolõikude võrguseaded55Videolõikude võrguseaded55Käendavad võrguseaded55Videolõikude võrguseaded55Videolõikude võrguseaded55Videolõikude võrg	Mobiilne VPN	48 Pri
The point number of the point of the poin	VPN nalous VPN-poliiside haldamine	48 48 10
Meilirändlus 49 Ü Pöörduspunktide grupid 49 O E-posti ja sünkroonimise jaoks pöörduspunktirühmade E konfigureerimine 49 Üh 7. Veeb. 50 P Pöörduspunktid 50 P Pöörduspunktid 50 P Veebi sirvimine 50 P Järjehoidjad 50 P Öbjektide allalaadimine 50 Ih Ühenduse lõpetamine 51 S Vahemälu tühjendamine 51 Veeb seaded Teenused 52 A Veeb seaded 51 V Teenused 52 A Videolõikude ja logid 53 R Pildid 53 R Pildide korraldamine 53 P Pildid korraldamine 54 Kel Helifailide ja voogesituslinkide esitamine 54 Kel Helifailide ja voogesituslinkide saatmine 54 Kel Helifailide ja voogesituslinkide saatmine 55 Lis Seaded 55	VPNi logi vaatamine	49 Tel
Pöörduspunktide grupid	Meilirändlus	49 Ü
E-posti ja sünkroonimise jaoks pöörduspunktirühmade E konfigureerimine	Pöörduspunktide grupid	49 0
königureerinine49Kö7. Veeb.50PPöörduspunktid50PVeebi sirvimine50PJärjehoidjad.50PJärjehoidjad.50DÜhenduse lõpetamine51SVahemälu tühjendamine51VVeebikanalid ja blogid.51VVeebikanalid ja blogid.51VVeebeaded.52AVeebeaded.53VB. Meediumirakendused.53VPildid.53RPildifailide haldamine53VVideolõikude ja voogesituslinkide esitamine.54KelHelifailide ja videolõikude saatmine54KelHelifailide taatamine55LisSeaded.5511Proksi seaded.5511Proksi seaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55Võrguseaded.Videologuseaded.55Võrguseaded.Võrguseaded.	E-posti ja sünkroonimise jaoks pöörduspunktirühmade	40 K Ž.
7. Veeb. 50 P Pöörduspunktid. 50 P Veebi sirvimine. 50 P Järjehoidjad. 50 P Järjehoidjad. 50 P Objektide allalaadimine. 50 Di Ühenduse lõpetamine. 51 S Vahemälu tühjendamine. 51 S Veebikanalid ja blogid. 51 Veebikanalid ja blogid. Veeb seaded. 51 S Veeb seaded. 52 A Veeb seaded. 52 A Reediumirakendused. 53 G Galerii. 53 S Pildid. 53 R Pildifailide haldamine. 53 P Pildifailide haldamine. 53 R Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine. 54 Kel Helifailide ja videolõikude saatmine. 54 Võ Meediafaili teabe vaatamine. 55 Lis Seaded. 55 T Videoseaded. 55 T Videoseaded. 55 Ka<	konngureerimine	49 KO Üh
Pöörduspunktid50PVeebi sirvimine50PJärjehoidjad50PJärjehoidjad50InÜhenduse lõpetamine51SVahemälu tühjendamine51SVeebikanalid ja blogid51SVeebekanalid ja blogid52AVeebekanalid ja blogid53SVeebekanalid ja blogid53SVideolikude haldamine53SPildifailide haldamine53SPildifailide ja videolõikude saatmine54KelHelifailide ja videolõikude saatmine55LisVideolõikude vastuvõtt54VõMeediafaili teabe vaatamine55LisSeaded5511Proksi seaded55KalVõrguseaded55KalVõrguseaded55KalVõrguseaded55VõVideolõikude võrguseaded55VõVideolõikude võrguseaded55VõVideolõukude55VõVoorgus	7. Veeb	50 P
Veebi sirvimine.50PJärjehoidjad.50JiObjektide allalaadimine.50JiÜhenduse lõpetamine.51SVahemälu tühjendamine.51SVeebikanalid ja blogid.51SVeebs eaded.51STeenused.52A 8. Meediumirakendused.53 RPildid.53RPildifailide haldamine.53PPildidkorraldamine.53RPildifailide haldamine.53RVideolõikude ja voogesituslinkide esitamine.54KVideolõikude ja videolõikude saatmine.54KelHelifailide talda võtut.54VõMeediafaili teabe vaatamine.55LisSeaded.5511Proksi seaded.5511Proksi seaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55KalVõrguseaded.55Võrguseaded.Võrguseaded.55VõVäleonda võrguseaded.55VõVäleonda võrguseaded.55VõVäleonda võrguseaded.55VõVäleon	Pöörduspunktid	50 P
Järjehoidjad	Veebi sirvimine	50 P
Objektite anladatimine50nÜhenduse lõpetamine51SVahemälu tühjendamine51Veebikanalid ja blogid51Veebikanalid ja blogid51Veeb seaded51Teenused52AV8. Meediumirakendused53Pildid53Pildid53Pildid53Pildid53Piltide korraldamine53RealPlayer54KKelHelifailide ja videolõikude saatmine54Videolõikude vastuvõtt54Videolõikude vastuvõtt55Liss55Videoseaded55Ühenduse seaded55Videoseaded55Kal55Võrguseaded55Kal55Võrguseaded55Videoseaded55Võrguseaded55	Järjehoidjad	50 50 I
Vahemälu tühjendamine.51Vahemälu tühjendamine.51Veebikanalid ja blogid.51Veeb seaded.51Teenused.52AV8. Meediumirakendused.53Galerii.53Pildid.53Pildid.53Pildifailide haldamine.53Piltide korraldamine.53RealPlayer54K Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine.54KelHelifailide ja videolõikude saatmine.Videolõikude vastuvõtt.54Videolõikude vastuvõtt.55Liss55Videoseaded.55Ühenduse seaded.55Võrguseaded.55Kal<	Übenduse lõnetamine	50 II 51 S
Veebikanalid ja blogid51Veeb seaded51Teenused52AV8. Meediumirakendused53Galerii53Pildid53Pildid53Pildidauine53Piltide korraldamine53RealPlayer54KKelHelifailide ja videolõikude saatmine54Videolõikude vastuvõtt54Videolõikude vastuvõtt55LissSeaded55Ühenduse seaded55Videoseaded55Videoseaded55KalVõrguseadedVõrguseaded55KalVõrguseadedVõrguseaded55Videndavad võrguseaded55Videoseaded55Videoseaded55Videoseaded55Videoseaded55Võrguseaded55<	Vahemälu tühjendamine	51 51
Veeb seaded	Veebikanalid ja blogid	51
Teenused52A8. Meediumirakendused53VGalerii53SPildid53PPildid53RPildifailide haldamine53Piltide korraldamine53RealPlayer54KVideolõikude ja voogesituslinkide esitamine54Videolõikude ja videolõikude saatmine54Videolõikude vastuvõtt54Videolõikude vastuvõtt54Videolõikude saatmine55Liss55Seaded55Ühenduse seaded55Võrguseaded55KalVõrguseadedVõrguseaded55Väendavad võrguseaded55Videolõikude vastuvõtus55Videolõikude seaded55Videolõikude seaded55Seaded55Videolõikuse seaded55Videolõikuse seaded55Võrguseaded55 <td>Veeb seaded</td> <td>51</td>	Veeb seaded	51
8. Meediumirakendused	Teenused	52 A
Galerii53Pildid53Pildifailide haldamine53Pildifailide haldamine53Piltide korraldamine53Piltide korraldamine53RealPlayer54KelKelHelifailide ja videolõikude saatmine54Videolõikude vastuvõtt54Videolõikude vastuvõtt54Videolõikude vastuvõtt54Videolõikude vastuvõtt55Liss55Seaded55Ühenduse seaded55Videoseaded55Videoseaded55KalVõrguseadedVõrguseaded55Kal55Väendavad võrguseaded55Väendavad võrguseade55Väendavad võrg	8. Meediumirakendused	53 ^v
Pildid53RPildifailide haldamine5353Piltide korraldamine53Piltide korraldamine53RealPlayer54KelVideolõikude ja voogesituslinkide esitamine54KelHelifailide ja videolõikude saatmine54Videolõikude vastuvõtt.Videolõikude vastuvõtt54VõnMeediafaili teabe vaatamine55LissSeaded55TVideoseaded5511Proksi seaded55KalVõrguseaded55KalVõrguseaded55KalTäiendavad võrguseaded55Ü	Galerii	53
Pildifailide haldamine 53 Piltide korraldamine 53 RealPlayer 54 K Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine 54 Kel Helifailide ja videolõikude saatmine 54 Ku Videolõikude vastuvõtt 54 Võ Meediafaili teabe vaatamine 55 Lis: Seaded 55 T Videoseaded 55 11 Proksi seaded 55 Kal Võrguseaded 55 Kal Võrguseaded 55 Kal Võrguseaded 55 Kal	Pildid	53 R
Piltide korraldamine 53 RealPlayer 54 K Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine 54 Kel Helifailide ja videolõikude saatmine 54 Tu Videolõikude vastuvõtt. 54 Või Meediafaili teabe vaatamine 55 Lis: Seaded 55 T Videoseaded 55 11 Proksi seaded 55 Kal Võrguseaded 55 Kal Võrguseaded 55 Kal Võrguseaded 55 Kal	Pildifailide haldamine	53
Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine	Plittide Korraldamine	つう 54 ゼ
Helifailide ja videolõikude saatmine	Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine	סים אלים 54 אבין
Videolõikude vastuvõtt	Helifailide ja videolõikude saatmine	54 Tu
Meediafaili teabe vaatamine	Videolõikude vastuvõtt	54 Või
Seaded55TVideoseaded55Ühenduse seaded55Proksi seaded55KalVõrguseaded55KalTäiendavad võrguseaded55Ü	Meediafaili teabe vaatamine	55 Lis
Ühenduse seaded	Seaded	55 T
Proksi seaded	Ühenduse seaded	55 11
Võrguseaded55 K Täiendavad võrguseaded55 Ü	Proksi seaded	55 Kal
Täiendavad võrguseadedÜ	Võrguseaded	55 K
	Täiendavad võrguseaded	55 Ü

Muusikapleier	
Muusika kuulamine	55
Helitugevuse reguleerimine	56
Fluglaisor	50 56
Salvesti	50 56
Helisalvestise esitamine.	57
Flash-pleier	57
1	
9. Kontorirakendused	58
Failihaldur	58
Failide haldamine	58
Failide otsimine	58
Dokumendia	50 50
Dokumentide vormindamine	50 59
Dokumendi struktuuri vaatamine	55
Lehekülie paigutuse eelvaade	59
Teksti otsimine	59
Tabeliredaktor	60
Tabelarvutus	60
Liigendusvaade	60
Töövihikute kasutamine	60
Lantrite kasutamine Funktsioonide lisomine	61 10
Veehilingid	01 62
Tabelite loomine ia muutmine	02 62
Teksti otsimine	62
Esitlused	62
Slaidiseansi vaatamine	62
Slaidiseansside näitamine andmeprojektoriga	63
Töötamine erinevate vaadetega	63
Paigutusvaade	63
Liigendusvaade	63
Markinevaade Juhtslaidi vaado	63
Fsitluste muutmine	03 63
Tabelite muutmine	64
T. L. H. A. H. H. A. H. H. H. H.	64
Teksti otsimine esitiusest	
Ekraanipildi eksport	64
Ekraanipildi näitamine	64 65
Ekraanipildi eksport Ekraanipildi näitamine Printimine	64 65 65
Ekraanipildi eksport Ekraanipildi näitamine Printimine	64 65 65
Teksti otsimine esitusest. Ekraanipildi eksport. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded . Telefoni seaded	64 65 65 66
Teksti otsimine esitusest. Ekraanipildi eksport. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Telefoni seaded. Üldine seaded.	64 65 65 66 66
Ekraanipildi eksport	64 65 65 66 66 66
Ekraanipildi eksport Ekraanipildi näitamine Printimine	64 65 65 66 66 66 66
Ekraanipildi eksport Ekraanipildi näitamine Printimine	64 65 65 66 66 66 66 66
Ekraanipildi eksport Ekraanipildi näitamine	64 65 65 66 66 66 66 66 67
Eksti ötsimine esitusest. Ekraanipildi eksport. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Ooterežiimi seaded. Ekraaniseaded. Kõneseaded. Ühenduse seaded. Pöörduspunktid.	64 65 65 66 66 66 66 66 67 67
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi eksport. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Telefoni seaded. Üldine seaded. Ooterežiimi seaded. Ekraaniseaded. Kõneseaded. Ühenduse seaded. Pöörduspunktide grupid. Pöörduspunktide grupid.	64 65 65 66 66 66 66 67 67 67
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi eksport. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Telefoni seaded. Üldine seaded. Ooterežiimi seaded. Ekraaniseaded. Kõneseaded. Ühenduse seaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Pakettandmeside.	64 65 65 66 66 66 66 66 67 67 67 67
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi eksport. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Telefoni seaded. Üldine seaded. Ooterežiimi seaded. Ekraaniseaded. Kõneseaded. Ühenduse seaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Pakettandmeside seaded. Interneti-kõne seaded.	64 65 65 66 66 66 66 66 67 67 67 67 67 68 68
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Telefoni seaded. Üldine seaded. Ooterežiimi seaded. Ekraaniseaded. Kõneseaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Pakettandmeside seaded. Interneti-kõne seaded. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded.	64 65 65 66 66 66 66 66 67 67 67 67 68 68 68
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Telefoni seaded. Üldine seaded. Ooterežiimi seaded. Ekraaniseaded. Kõneseaded. Ühenduse seaded. Pöörduspunktide grupid. Päkettandmeside seaded. Interneti-kõne seaded. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded. SIP-profilide muutmine.	64 65 66 66 66 66 66 66 67 67 67 67 68 68 68 68
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi eksport. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Telefoni seaded. Üldine seaded. Ooterežiimi seaded. Kõneseaded. Kõneseaded. Öörduspunktide grupid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside seaded. Interneti-kõne seaded. SIP-profilide muutmine. SIP proksiserverite muutmine.	64 65 65 66 66 66 66 66 67 67 67 67 68 68 68 68 68
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi eksport. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Telefoni seaded. Üldine seaded. Ooterežiimi seaded. Kõneseaded. Kõneseaded. Ühenduse seaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Pakettandmeside. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded. SIP-profilide muutmine. SIP proksiserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine.	64 65 65 66 66 66 66 66 66 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Telefoni seaded. Üldine seaded. Öoterežiimi seaded. Kõneseaded. Kõneseaded. Öörduspunktid. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded. SIP-profiilide muutmine. SIP proksiserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Andmekõne seaded.	64 65 65 66 66 66 66 66 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 68 65
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Telefoni seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Kõneseaded. Kõneseaded. Öörduspunktid. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded. SIP-profiilide muutmine. SIP proksiserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. VPN. VIN	64 65 65 66 66 66 66 66 67 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 69
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Telefoni seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Kõneseaded. Kõneseaded. Vinenduse seaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Pakettandmeside. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded. SIP-profiilide muutmine. SIP proksiserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. VPN. VPN. VPN.	64 65 66 66 66 66 66 66 66 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 68 69
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Kõneseaded. Kõneseaded. Vienduse seaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded. SIP-profiilide muutmine. SIP profisierverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Radmekõne seaded. VPN. VPN-pöörduspunktid. VPN-pöörduspunktid. VPN-pöörduspunktid.	64 65 66 66 66 66 66 66 66 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Öoterežiimi seaded. Kõneseaded. Vinenus seaded. Vinenus seaded. Vinenus seaded. Võorduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Pakettandmeside. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded. SIP-profiilide muutmine. SIP proksiserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Andmekõne seaded. VPN. VPN-pöörduspunktid. VPN. VPN. VPN-pöörduspunktid. VPN. VPN. VPN-pöörduspunktid. VPN-pöörduspunkti seaded. Raadioside-kohtvõrk (WLAN). Täiendavad WLAN-seaded.	64 65 66 66 66 66 66 66 66 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 69
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Telefoni seaded. Üldine seaded. Öoterežiimi seaded. Kõneseaded. Vinenuse seaded. Vinenuse seaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Pakettandmeside. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded. SIP-profiilide muutmine. SIP proksiserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Andmekõne seaded. VPN. VPN-pöörduspunktid. VPN. VPN. VPN-pöörduspunktid. VPN. VPN. VPN. VPN-pöörduspunktid. VPN. VPN-pöörduspunktik seaded. Raadioside-kohtvõrk (WLAN). Täiendavad WLAN-seaded. WLANi pöörduspunktide turvaseaded.	64 65 66 66 66 66 66 66 66 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 69
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Kõneseaded. Kõneseaded. Vinenus esaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Pakettandmeside. Pakettandmeside. Pakettandmeside. Sile profiilide muutmine. SIP-profiilide muutmine. SIP proksiserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. VPN. VPN-pöörduspunktid. VPN-pöörduspunktid. VPN-pöörduspunkti seaded. Raadioside-kohtvõrk (WLAN). Täiendavad WLAN-seaded. WLANi pöörduspunktide turvaseaded.	64 65 66 66 66 66 66 66 66 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 69
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Öoterežiimi seaded. Kõneseaded. Öbenduse seaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Pakettandmeside seaded. Interneti-kõne seaded. SIP-profiilide muutmine. SIP profisierverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Radioside-kohtvõrk (WLAN). Täiendavad WLAN-seaded. WLANi pöörduspunktide turvaseaded. Konfiguratsioonid. Kellaaja ja kuupäeva seaded.	64 65 66 66 66 66 66 66 66 67 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 68 69
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Öoterežiimi seaded. Kõneseaded. Ühenduse seaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside seaded. Interneti-kõne seaded. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded. SIP-profilide muutmine. SIP proksiserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Registreerinisserverite muutmine. Radioide-kohtvõrk (WLAN). Täiendavad WLAN-seaded. WLANi pöörduspunktide turvaseaded. Konfiguratsioonid. Kellaaja ja kuupäeva seaded.	64 65 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 68 69
Teksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Kõneseaded. Kõneseaded. Ühenduse seaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Pakettandmeside seaded. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded. SIP-profilide muutmine. SIP proksiserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Radioide-kohtvõrk (WLAN). Täiendavad WLAN-seaded. WLANi pöörduspunktide turvaseaded. Konfiguratsioonid. Kellaaja ja kuupäeva seaded.	64 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 67 67 67 68 68 68 68 68 68 68 69
Teksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Kõneseaded. Ühenduse seaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Pakettandmeside seaded. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded. SIP-profilide muutmine. SIP proksiserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Registreerinisserverite muutmine. Radioside-kohtvõrk (WLAN). Täiendavad WLAN-seaded. WLANi pöörduspunktide turvaseaded. Konfiguratsioonid. Kellaaja ja kuupäeva seaded.	64656666666666666666666666666767676767686868686868696969696971
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Öoterežiimi seaded. Kõneseaded. Ühenduse seaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Pakettandmeside seaded. Interneti-kõne seaded. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded. SIP-profiilde muutmine. SIP proksiserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Radioside-kohtvõrk (WLAN). Täiendavad WLAN-seaded. WLANi pöörduspunktide turvaseaded. Konfiguratsioonid. Kellaaja ja kuupäeva seaded. Võrguseaded. Võrguseaded.	64656666666666666666666666666767676767686868686868696969696971
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Öoterežiimi seaded. Kõneseaded. Öbenduse seaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside seaded. Interneti-kõne seaded. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded. SIP-profilide muutmine. SIP proksiserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Radioide-kohtvõrk (WLAN). Täiendavad WLAN-seaded. WuLANi pöörduspunktide turvaseaded. Konfiguratsioonid. Kellaaja ja kuupäeva seaded. Võrguseaded. Võrguseaded. Võrguseaded. Värguseaded. Värguseaded. Värguseaded. Vorguseaded. Värguseaded. Värguseaded. Värguseaded. Värguseaded. Värguseaded. Värguseaded. Värguseaded. Värguseaded.	6465666666666666676768686868686869696969696969717171717172
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Öoterežiimi seaded. Kõneseaded. Ühenduse seaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside. Pakettandmeside seaded. Interneti-kõne seaded. SilP-profiilide muutmine. SIP proksiserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Radioide-kohtvõrk (WLAN). Täiendavad WLAN-seaded. WuANi pöörduspunktide turvaseaded. Konfiguratsioonid. Kellaaja ja kuupäeva seaded. Võrguseaded. Võrguseaded. Võrguseaded. Värguseaded. Värguseaded. Värguseaded. Kalender.	646566666666666666666666666767676767686868686868696969696971717171717171727272
Eksti otsimine esitusest. Ekraanipildi näitamine. Printimine. 10. Seaded. Üldine seaded. Üldine seaded. Öoterežiimi seaded. Kõneseaded. Ühenduse seaded. Pöörduspunktid. Pöörduspunktide grupid. Pakettandmeside seaded. Interneti-kõne seaded. Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded. SIP-profilide muutmine. SIP proksiserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Registreerimisserverite muutmine. Radioside-kohtvõrk (WLAN). Täiendavad WLAN-seaded. VPNpöörduspunktide turvaseaded. Konfiguratsioonid. Kellaaja ja kuupäeva seaded. Vörguseaded. Võrguseaded. Võrguseaded. Värguseaded. Värguseaded. Kalender. Kalender. Kalender. Kalendrikirjete koostamine.	64656666666666666666666666666767676767686868686868696969696971717171717172

Sisukord

Kalendriseaded	72
Kalendrivaated	73
Kalendrikirjete saatmine	73
Vastuvõetud kalendrikirje lisamine kalendrisse	73
Märkmik	73
Arvuti	73
Teisendaja	74
Mõõtühikute teisendamine	74
Põhivaluuta ja vahetuskursside määramine	74
Kõnepost	74
Kell	74
Kella seaded	74
Linnade lisamine ja kustutamine	75
•	

12. Vahendid	76
ASUKOIIL	70
Navig	70
Navigeerimisvaade	70
Asukona vaade	76
Tee pikkuse vaade	76
Asukohtade haldamine	77
Navigaatori seaded	77
Orientiirid	77
Orientiiride kategooriad	77
Orientiiride kategooriate muutmine	77
Orientiiride muutmine	78
Orientiiride vastuvõtt	78
Häälkäsklused	78
Häälkäskluse abil helistamine	78
Häälkäskluse abil rakenduse käivitamine	78
Häälkäskluste kasutamine profiilides	78
Häälkäskluste seaded	79
Häälabi	79
Hääl viisard	79
E-post	79
PTT	79
Video ühisvaatamine	79
Operaator	80
Pakondushaldur	00 08
Rakondusto ja tarkvara installimino	00 08
Tarkwara waatamina ia aamaldamina	00 09
Installilogi vostamino	00
Instaniogi vaatamine	00
Seaded	80
Java-rakenduste turvaseadete maaramine	81
Sertifikaatide haldur	81
Isiklike sertifikaatide haldamine	81
Volitussertifikaatide haldamine	81
Sertifikaadi andmete vaatamine	82
Sertifikaadi turvaseaded	82
Nokia Catalogs	82
Kataloogi avamine	82
Kausta avamine	82
Catalogs seaded	83
13 Seadmehaldus	84
Sorvorinrofiili soadad	24 81
Kaugkonfiguraarimina (võrgutaanus)	20 21
Kaugkonfigureerimine (vorguteerius)	04 01
Konfigureorimisprofiili koostomina	04
Andreasta sümbra antinina	04
Anomete Sunkroommine	ðጋ
Sunkroonimisprofilli loomine	85
Sunkroonimisprotiilid	85
Sünkroonimisühenduse seaded	85
Sünkroonimisseadete määramine rakenduse Kontaktid	
jaoks	85
Sünkroonimisseadete määramine rakenduse Kalender	
jaoks	85
Sünkroonimisseadete määramine rakenduse Märkmik	
jaoks	86
14 Isikunärastamine	27
IT. Discupatastaninic Drofiilid	07 07
I Ioliniu	/ 0
nemiale valimme	ð/
Lisaseadmete seadete muutmine	8/
1eemad	87
Akuteave	89

Juhtnöörid Nokia originaalaku kindlakstegemiseks	89
Hologrammi autentimine	
Mida teha, kui aku kontrollimisel selgus, et see pole ehtne?	89
Hooldus ja korrashoid	91
Täiendav ohutusalane teave	92
Kasutuskeskkond	92
Meditsiiniline aparatuur	92
Südamestimulaatorid	92
Kuuldeaparaadid	92
Sõidukid	92
Plahvatusohtlik piirkond	92
Hädaabikõned	
SERTIFITSEERIMISTEAVE (SAR)	93
Register	94

Ohutuse tagamine

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



SISSELÜLITAMINE

HÄIRED

Kui mobiiltelefoni kasutamine on keelatud või kui see võib tekitada häireid või ohtlikke olukordi, ärge seadet sisse lülitage.



OHUTU LIIKLEMINE

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

HAIGLAS LÜLITAGE SEADE VÄLJA

Pidage kinni kõigist eeskirjadest. Meditsiinilise aparatuuri läheduses lülitage seade välja.

Kõiki mobiilsideseadmeid võivad mõjutada häired, mis põhjustavad tõrkeid seadme töös.



LENNUKIS LÜLITAGE SEADE VÄLJA

Pidage kinni kõigist eeskirjadest. Mobiilsidevahendid võivad tekitada häireid lennuki juhtimissüsteemides.

TANKLAS LÜLITAGE SEADE VÄLJA

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

LÕHKAMISTÖÖDE PIIRKONNAS LÜLITAGE SEADE VÄLJA

Järgige kõiki piiranguid. Ärge kasutage seadet piirkonnas, kus pannakse toime lõhkamisi.

KASUTAGE MÕISTLIKULT

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



PROFESSIONAALNE TEENINDUS

Toodet võib paigaldada ja remontida üksnes vastava kvalifitsiooniga spetsialist.

LISASEADMED JA AKUD

Kasutage ainult heakskiidetud lisaseadmeid ja akusid. Ärge ühendage tooteid, mis ei seadmega ei ühildu.

NIISKUSKINDLUS

Seade ei ole niiskuskindel. Hoidke seade kuiv.



VARUKOOPIAD

Ärge unustage tegemast kõikidest telefoni salvestatud olulistest andmetest varukoopiaid või kirjalikke märkmeid.



SOS

TEISTE SEADMETEGA ÜHENDAMINE

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

HÄDAABI VÄLJAKUTSE

Veenduge, et seadme helistamisfunktsioon on sisse lülitatud ja seade asub võrgu teeninduspiirkonnas. Vajutage lõpetamisklahvi ekraani tühjendamiseks ja ooterežiimi naasmiseks vajalik arv kordi. Sisestage hädaabinumber ja vajutage helistamisklahvi. Teatage oma asukoht. Ärge katkestage kõnet enne, kui selleks on luba antud.

Teave seadme kohta

Käesolevas juhendis kirjeldatud mobiilsidevahendiga EGSM900/1800/1900, UMTS 2100 võrgus töötamine on heakskiidetud. Võrkude kohta saate täiendavat teavet oma teenusepakkujalt.

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



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 peab kasutama mobiilside teenusepakkuja teenust. Paljude käesoleva seadme funktsioonide töötamine sõltub mobiilsidevõrgu võimalustest. Kõik võrgud ei pruugi võrguteenuseid toetada või need tuleb eelnevalt teenusepakkujalt tellida. Vajadusel

Ohutuse tagamine

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. Täiendavat teavet saate teenusepakkujalt.

Käesolev seade toetab TCP/IP-protokolle kasutavaid WAP 2.0 protokolle (HTTP ja SSL). Mõni funktsioon, nagu näiteks MMS, sirvimine, e-post ja sisu brauseri või MMSi kaudu allalaadimine, vajab, et võrk toetaks vastavaid tehnoloogiaid.

Lisatarvikud, akud ja laadijad

Enne laadija ühendamist seadmega kontrollige laadija mudelinumbrit. Käesoleva seadme toiteallikaks on laadija LCH-12, ACP-12 ja AC-1.



Hoiatus: Kasutage ainult Nokia poolt antud mudeli jaoks heakskiidetud akusid, laadijaid ja lisaseadmeid. Vastasel korral võivad kaotada kehtivuse seadme nõuetelevastavus ja seadmele antud garantii ning võib tekkida ohtlik olukord.

Heakskiidetud lisavarustuse kohta saate teavet müügiesindusest. Lisavarustuse lahtiühendamisel tõmmake alati pistikust, mitte juhtmest. Mobiilsidevahend ja selle lisaseadmed võivad sisaldada väikseid detaile. Hoidke need lastele kättesaamatus kohas.

Märkus: Võimalik, et teie teenusepakkuja on otsustanud teatud teenused teie seadmes keelata või aktiveerimata jätta. Sel juhul ei näe te neid seadme menüüs. Samuti võib teie võrguoperaator olla seadme spetsiaalselt konfigureerinud. See erikonfiguratsioon võib tähendada muudatusi menüüde nimedes, järjekorras ja tähistes. Täiendavat teavet saate teenusepakkujalt.

Mudeli number: Nokia E60-1

Edaspidi viidatakse sellele mudelile nimega Nokia E60.

SIM-kaardi ja aku paigaldamine

Hoidke SIM-kaardid väikelaste käeulatusest eemal. SIM-kaardi teenuste ja nende kasutamise kohta saate teavet SIM-kaardi väljastajalt. SIM-kaarte väljastavad teenusepakkujad, võrguoperaatorid ja muud varustajad.

1. Enne aku eemaldamist lülitage seade alati välja ja eraldage laadija.

Pöörake seadme tagakülg enda poole ning vajutage ja libistage tagumist kaant noole suunas.



2. Kui aku on paigaldatud, tõstke akut akupesast eemaldamiseks noole suunas.



 SIM-kaardi hoidiku vabastamiseks libistage seda noole suunas (1) ja tõstke seda (2). Asetage SIM-kaard SIM-kaardi süvendisse (3). Kontrollige, et SIM-kaardi kaldnurk oleks ülevalpool ja kaardi kontaktala oleks seadme poole asetatud. Langetage SIMkaardi hoidikut (4) ja libistage seda, kuni see paigale lukustub (5).



4. Aku paigaldamiseks seadke aku klemmid seadme akusüvendi klemmidega kohakuti, sisestage aku noole suunas ja lükake ettevaatlikult paika, kuni kuulete klõpsatust.



5. Sobitage tagakaane kinnitused vastavatesse süvenditesse ja lükake kaas kinni.



SIM-kaardi asemel võib teil olla ka USIM-kaart, mis on SIM-kaardi täiustatud versioon ja mida toetavad UMTS (võrguteenus) mobiiltelefonid. Täiendavat teavet ja seadeid saate teenusepakkujalt.

Mälukaardi paigaldamine

Kui teil on mälukaart, järgige selle paigaldamiseks juhiseid.

<u>Vt "Mälu", lk 14.</u>

- 1. Mälukaardi pesa avamiseks tõmmake kaant noole suunas (1).
- 2. Libistage mälukaart kaardipessa (2). Kontrollige, et mälukaardi kaldnurk jääks seadme poole ja klemmid ülespoole.



3. Sulgege mälukaardi pesa kaas.

NB! Ärge võtke MMC-kaarti seadmest välja sellise toimingu kestel, mil seade on pöördunud kaardi poole. Kaardi eemaldamine sellise toimingu ajal võib rikkuda nii mälukaardi kui seadme ning mälukaadile salvestatud andmed.

Aku laadimine

- 1. Ühendage laadija seinakontakti.
- 2. Ühendage toitejuhe seadme põhjal olevasse pessa. Ekraanil hakkab rulluma akuindikaator. Kui aku on täiesti tühi, võib laadimistähise kuvamine paar minutit aega võtta. Laadimise ajal saab seadet kasutada.
- 3. Kui aku on täis laetud, lõpetab tähis liikumise. Ühendage laadija lahti kõigepealt seadmest ja siis seinakontaktist.

Seadme sisselülitamine

- 1. Seadme sisselülitamiseks vajutage toitenuppu.
- 2. Kui seade küsib PIN-koodi (või UPIN-koodi, kui teil on USIM-kaart), lukukoodi või turvakoodi, sisestage kood ja vajutage OK.
- 3. Seadme väljalülitamiseks vajutage toitenuppu.



Näpunäide: Kui seade sisse lülitada, võib see tuvastada SIM-kaardi väljastaja ja määratleda automaatselt õiged tekstja multimeediumsõnumi ning GPRSi seaded. Kui mitte, võtke seadete saamiseks ühendust teenusepakkujaga või kasutage rakendust <mark>Hääl.viisard</mark>.

Kui seadmes puudub SIM-kaart või kui aktiveeritud on profiil Autonoomne, saab seadet kasutada ka ilma võrgust sõltuvate telefonifunktsioonideta.

Joonisel näidatakse toitenupu asukohta.



Põhiseadete sisestamine

Kui lülitate seadme sisse esimest korda või pärast seda, kui aku on pikemat aega tühi või eemaldatud olnud, küsib teie seade teie linna, kus te asute, kellaaega ja kuupäeva. Vajadusel saab neid hiljem muuta.

- 1. Valige oma asukohalinn loendist ja seejärel valige OK. Linna leidmiseks loendist sisestage mõned linna esitähed või sirvige loendit. Õige linna valimine on oluline, kuna juhul, kui uus linn asub erinevas ajavööndis, võivad kalendris olevad ajastatud kirjed muutuda.
- 2. Sisestage kellaaeg ja valige OK.
- 3. Sisestage kuupäev ja valige **OK**.

Klahvid ja osad



1 — Toitenupp

- 2 Sisseehitatud valjuhääldi
- 3 Ekraan

4-Juhtnupp. Valiku sisestamiseks vajutage juhtnuppu. Ekraanil vasakule, paremale, üles ja alla liikumiseks vajutage juhtnuppu.

5 — Parem valikuklahv. Klahvi kohal ekraanil kuvatud funktsiooni rakendamiseks vajutage vastavat valikuklahvi.

6 — Lõpetamisklahv. Kõnest keeldumiseks, aktiivsete ja ootel kõnede lõpetamiseks, rakenduste sulgemiseks ja (pika klahvivajutusega) andmeühenduste (GPRS, andmesidekõne) katkestamiseks vajutage lõpetamisklahvi.

7 — Kustutusklahv

8 — Klahv Menüü. Seadmesse installitud rakendustele pääsemiseks vajutage klahvi Menüü. Pika klahvivajutusega näete aktiivsete rakenduste loendit ja saate neid vahetada. Selles kasutusjuhendis tähendab "Menüü valimine" selle klahvi vajutamist.

- 9 Mälukaardi pesa
- 10 Internetiklahv. Veebi sirvimiseks ooterežiimis vajutage klahvi ja hoidke seda all.
- 11 Mikrofon. Ärge varjake kõne ajal mikrofoni käega.
- 12 PopPort[™]. Ühenduspesa USB-kaabli, peakomplekti ja vaegkuuljate lisaseadme ühendamiseks.
- 13 Laadija pesa
- 14 Infrapunaliides
- 15 Redigeerimisklahv
- 16 Helistamisklahv
- 17 Vasak valikuklahv. Klahvi kohal ekraanil kuvatud funktsiooni rakendamiseks vajutage vastavat valikuklahvi.
- 18 Hääleklahv ja PTT-teenuse klahv
- 19 Helitugevuse nupud
- 20 Kuular
- 21 Valgusandur

Klahvistiku lukustus (klahvilukk)

Kui klahvistik on lukus, võib-olla võimalik helistada seadmesse programmeeritud hädaabinumbrile. Klahvilukku kasutatakse seadme klahvide juhusliku vajutamise vältimiseks.

Klahvistiku lukustamiseks ooterežiimis vajutage vasakut valikuklahvi ja klahvi *. Avamiseks vajutage uuesti vasakut valikuklahvi ja klahvi *.

Näpunäide: Klahvide lukustamiseks menüüs Menüü või avatud rakenduses vajutage lühidalt toitenuppu ja valige Lukusta klahvid. Avamiseks vajutage uuesti vasakut valikuklahvi ja klahvi *.

Lukukoodi abil saate seadme lukustada ka ooterežiimis. Vajutage toiteklahvi, valige Lukusta telefon ja sisestage lukukood. Ku teie lukukood sisaldab numbreid, hoidke all klahvi #, et lülituda numbrirežiimi. Vaikimisi on lukukoodiks 12345. Avamiseks vajutage vasakut valikuklahvi, sisestage oma lukukood ja vajutage juhtnuppu.



Ühenduspesad

Hoiatus: Peakomplekti kasutamine võib summutada ümbritsevaid helisid. Kui see võib teid ohtu seada, ärge peakomplekti kasutage.

Pop-Port[™]-ühenduspesa peakomplekti ja muude tarvikute jaoks



Laadija ühenduspesa

Antennid

Teie mobiilsidevahendil on kaks sisemist antenni.

Märkus: Nagu teistegi raadiolaineid edastavate seadmete puhul, ärge puudutage põhjuseta sisselülitatud mobiilsidevahendi antenni. Antenni puudutamine mõjutab kõne kvaliteeti ning võib põhjustada seadme töötamist vajalikust suuremal võimsusel. Kui seadme antenniala kõne ajal mitte katsuda, on antenni tõhusus suurem ning kõneaeg pikeneb.





Joonisel on näidatud seadme tavalist kasutust tavakõnede puhul, kui seadet hoitakse kõrva ääres.

Ekraan

Ekraanil võivad olla puuduvad, värvitud või eredad punktid. See on sellist tüüpi ekraanide puhul tavaline. Ekraanil võib olla piksleid või punkte, mis jäävad kas sisse- või väljalülitatuks. See on normaalne nähe, mitte rike.

Ekraani pööramine

Võite oma seadme ekraani püstisest asetusest rõhtsasse pöörata.

Valige Menüü > Pööra. Samuti võite ekraani pöörata, vajutades menüüklahvi ja hoides seda all ning valides seejärel rakenduste vahetamise aknast valiku Pööra.

Ekraani pööratakse 90 kraadi võrra päripäeva püstisest rõhtsasse asendisse ja uuesti püstisesse asendisse iga kord, kui valite **Pööra**.



Näpunäide: Rakenduse vahetamise aknas kuvatakse teksti Pööra seni, kuni lülitate telefoni välja või kasutate valiku väljalülitamiseks kustutusklahvi ja sulgete rakenduse.

Ooterežiimid

Seadmel on kaks erinevat ooterežiimi: aktiivne ooterežiim ja ooterežiim.

Aktiivne ooterežiim

Kui olete seadme sisse lülitanud ja see on kasutamiseks valmis, kuid te pole ühtegi sümbolit ekraanile sisestanud ega teinud muid valikuid, on seade aktiivses ooterežiimis. Aktiivses ooterežiimis näete oma teenusepakkujat ja võrku, erinevaid tähiseid (näiteks helisignaalide tähiseid) ja kiiresti juurdepääsetavaid rakendusi.

Aktiivsest ooterežiimist avatavate rakenduste valimiseks valige **Menüü** > **Vahendid** > **Seaded** > **Telefon** > **Ooterežiim** > **Ooterežiimi rakend**. Liikuge erinevate otseteede sätetele ja vajutage juhtnuppu. Leidke soovitud rakendus ja vajutage juhtnuppu.

Tavalise ooterežiimi kasutamiseks valige Menüü > Vahendid > Seaded > Telefon > Ooterežiim > Aktiivne ooterežiim > Väljas. Aktiivses ooterežiimis näete sõnumeid sõnumikaustas (nt sisendkaustas või postkastis). Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Telefon > Ooterežiimi ja režiimis Aktiivse ooterežiimi postkast saadaolevad kaustad.

Näpunäide: Aktiivses ooterežiimis näete ka erinevaid teateid, näiteks vastamata kõned, lugemata sõnumid või kõnepost. Nende teadete abil näete oma seadme sideolekut ühe pilguga. Valige pluginad menüüs Menüü > Vahendid > Seaded > Telefon > Ooterežiim > Aktiivse ooterežiimi lisandmoodulid. Saadaolevad pluginad võivad olla erinevad.

Ooterežiim

Ooterežiimis näete erinevat teavet, näiteks oma teenusepakkujat, aega ja erinevaid tähiseid (nt helisignaalide tähised). Joonisel kujutatakse ekraani ooterežiimis.



1 — Teenusepakkuja

- 2- Signaalitugevuse tähis
- 3 Vasaku valikuklahvi käsk
- 4 Parema valikuklahvi käsk
- 5 Akutähis

Otsevalikud ooterežiimis

Ooterežiimis saate kasutada järgmisi otseteid. Need otsevalikud pole tavaliselt saadaval aktiivses ooterežiimis, kus juhtnuppu kasutatakse tavaliseks kerimiseks.

Viimativalitud numbrite vaatamiseks vajutage helistamisklahvi. Liikuge numbrile või nimele ja vajutage numbril helistamiseks uuesti helistamisklahvi.

Kõneposti helistamiseks hoidke all klahvi 1 (võrguteenus).

Kalendrikirjete vaatamiseks liikuge paremale.

Tekstsõnumite kirjutamiseks ja saatmiseks liikuge vasakule.

Kontaktiloendi avamiseks vajutage juhtnuppu.

Profiili vahetamiseks vajutage lühiajaliselt toitenuppu, leidke vajalik profiil ja vajutage profiili aktiveerimiseks juhtnuppu.

Menüü Teenused avamiseks ja veebiühenduse loomiseks vajutage klahvi 0.

Nende otseteede muutmiseks valige Menüü > Vahendid > Seaded > Telefon > Ooterežiim.

Ekraanitähised

Seadet kasutatakse GSM-võrgus. Ikooni kõrval olev riba näitab võrgu signaali tugevust teie asukohas. Mida kõrgem on tulp, seda tugevam signaal.

3G Seadet kasutatakse UMTS-võrgus (võrguteenus). Ikooni kõrval olev riba näitab võrgu signaali tugevust teie asukohas. Mida kõrgem on tulp, seda tugevam signaal.

- 📋 Aku laetuse tase. Mida kõrgem on tulp, seda rohkem on aku laetud.
- Teil on rakenduse Sõnumid kaustas Saabunud üks või mitu lugemata sõnumit.
- @ Serveris on teile uus e-kiri.
- Teil on üks või mitu vastamata kõnet.
- 🔀 Helisignaal on aktiivne.
- 🔉 Aktiveeritud on hääletu profiil kõne või sõnumi saabumisel seade ei helise.
- Bluetooth on aktiveeritud.

Infrapunaühendus on aktiivne. Vilkuv tähis näitab, et seade üritab ühendust luua või et ühendus on katkenud.

- 🖁 GPRS- või EGPRS-pakettandmeside ühendus on kasutatav.
- 📱 GPRS- või EGPRS-pakettandmeside ühendus on aktiveeritud.
- 🖞 GPRS- või EGPRS-pakettandmeside ühendus on ootel.
- 3G UMTS-pakettandmeside ühendus on kasutatav.
- **<u>3</u>** UMTS-pakettandmeside ühendus on aktiveeritud.
- JG UMTS-pakettandmeside ühendus on ootel.
- 👭 Määrasite seadme WLAN-võrku otsima ja WLAN-võrk on saadaval.
- 🚼 Seade on ühendatud krüptimata WLAN-võrguga.
- Seade on ühendatud krüptitud WLAN-võrguga.
- Seade on ühendatud arvutiga USB-andmekaabli abil.
- Andmesidekõne on aktiivne.
- P IP-kanal on aktiivne.
- 1 ja 2 Näitab valitud kõneliini, kui teil on kaks abonentnumbrit (võrguteenus).
- 🗾 🖊 Kõik kõned suunatakse teisele numbrile.
- Seadmega on ühendatud peakomplekt.
- 💫 Ühendus Bluetooth-peakomplektiga on katkenud.
- Seadmega on ühendatud vabakäe autotarvik.
- **J** Seadmega on ühendatud silmusevõimendi.
- Seadmega on ühendatud **Tekstitelefon**.
- 🤣 Seadmes toimub sünkroonimine.
- **D** Teil on kestev PTT-ühendus.

■ Helitugevuse seadmine

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

Kõne ajal helitugevuse reguleerimiseks vajutage helitugevuse klahve.

Helitugevuse reguleerimiseks valjuhääldi kasutamise ajal vajutage helitugevuse klahve.

Teksti kirjutamine

A

Tavaline tekstisisestus

Kui kasutate tavalist tekstisisestust, kuvatakse ekraani ülemises parempoolses nurgas tähis Abc.

ABC ja **abc** näitavad, kas valitud on suur- või väiketähed. **Abc** tähendab, et lause algab suure tähega, kõik teised tähed on automaatselt väiketähed. **123** tähistab numbrirežiimi.

- Vajutage korduvalt numbriklahvi (1-9), kuni vajalik märk ekraanile ilmub. Iga numbriklahvi all on rohkem märke kui klahvil näha.
- Numbri sisestamiseks vajutage vastavat numbriklahvi ja hoidke seda all.
- Tähe- ja numbrirežiimi vahetamiseks vajutage klahvi # ja hoidke seda all.
- Kui järgmine täht on eelmisega samal klahvil, oodake kursori ilmumist ning sisestage seejärel täht.
- Tähemärgi kustutamiseks vajutage kustutusklahvi. Mitme märgi kustutamiseks vajutage kustutusklahvi ja hoidke seda all.
- Tavaliste kirjavahemärkide sisestamiseks vajutage klahvi 1. Vajaliku kirjavahemärgi leidmiseks vajutage korduvalt klahvi 1.
 Erimärkide loendi avamiseks vajutage klahvi *. Loendis liikumiseks kasutage juhtnuppu ja valige tähemärk.
- Tühiku sisestamiseks vajutage klahvi 0. Kursori viimiseks järgmisele reale vajutage kolm korda 0.
- Suur- ja väiketäherežiimi vahetamiseks vajutage #.

Sõnastikupõhine tekstisisestus

- 2. Soovitud sõna kirjutamiseks vajutage klahve 2-9. Tähtede sisestamisel vajutage iga klahvi ainult üks kord.
- 3. Kui olete sõna kirjutamise lõpetanud ja ekraanil kuvatud sõna on õige, liikuge selle kinnitamiseks juhtnupu abil paremale või vajutage tühiku lisamiseks klahvi **0**.

Kui sõna pole õige, vajutage sõnastikust leitud sõnade ükshaaval vaatamiseks korduvalt klahvi*.

Kui sõna järel kuvatakse sümbol ?, puudub sõnastikus sõna, mida soovite kirjutada. Sõna lisamiseks sõnastikku valige Kirjuta, sisestage sõna (kuni 32 tähemärki) tavalisel tekstisisestusmeetodil ja valige OK. Sõna lisatakse sõnastikku. Kui sõnastik saab täis, asendatakse kõige vanem sõna uuega.

4. Alustage järgmise sõna kirjutamist.

Sõnastikupõhise sisestuse sisse- või väljalülitamiseks vajutage kaks korda kiiresti klahvi #. Sõnastikupõhise sisestuse sisse- või väljalülitamiseks vajutage kaks korda kiiresti klahvi #.

Kirjutage liitsõna esimene osa ja liikuge selle kinnitamiseks juhtnupu abil paremale. Kirjutage liitsõna teine osa. Liitsõna kinnitamiseks ja tühiku lisamiseks vajutage **0**.

Sõnastikupõhise tekstisisestuse kasutamise lõpetamiseks kõigis seadme redaktorites vajutage muutmisklahvi ja valige Sõnastik > Lülita välja.

Teksti kopeerimine lõikelauale

- 1. Tähtede ja sõnade valimiseks vajutage muutmisklahvi ja hoidke seda all. Kopeerida soovitud sõna, lause või tekstirea valimiseks liikuge samal ajal soovitud suunas. Valitud tekstiosa tõstetakse esile.
- 2. Teksti kopeerimiseks lõikelauale ehk puhvrisse valige **Kopeeri**, hoides samal ajal endiselt all muutmisklahvi. Teksti sisestamiseks dokumenti hoidke all muutmisklahvi ja valige **Kleebi**.

■ Kirjutamiskeele muutmine

Kui kirjutate teksti (nt märget või sõnumit), võite muuta kirjutamiskeelt. Kui peate kirjutamise ajal kindla märgi kättesaamiseks mitu korda klahvi vajutama, pääsete kirjutamiskeele muutmise kaudu juurde erinevatele märkidele.

Näiteks kui te ei kirjuta teksti ladina tähestikus ja soovite veebiaadresse ladina tähestikus sisestada, valige ladina tähestikku kasutava kirjutamiskeele kasutamiseks Valikud > Sisestuskeel ja ladina tähestikuga kirjutamiskeel.

Mälu

Mälu, mida saate andmete salvestamiseks või rakenduste installimiseks kasutada, on kahte tüüpi: seadme mälu ja eemaldatav mälu.

Eemaldatav mälu

Eemaldatav mälu on andmetalletusseade, mis pole teie seadmesse sisse ehitatud (nt SIM-kaart või mälukaart). SIM-kaardil hoitakse erinevat teavet (nt võrguoperaatori ja kontaktide teave). Mälukaart on väline salvestusseade tarkvararakenduste, piltide, muusika, kontaktide, teksti ja muude elektrooniliste andmete salvestamiseks. Saadaval on suure mahuga mälukaardid.

Seadme mälu

Seadmesse sisseehitatud mälu on dünaamiline mälupank, mida kasutavad mitmed rakendused. Saadaolev sisseehitatud mälu maht on erinev, kuid seda ei saa lisada rohkem, kui tehases määratud. Seadmesse salvestatud andmed (nt tarkvararakendused, pildid ja muusika) kasutavad seadme mälu.

Seadme mälu jälgimine

Valige Menüü > Valikud > Mälu andmed.

Saate vaadata, kui palju mälu praegu kasutusel on, kui palju on vaba ruumi ja kui palju iga andmetüüp mälu kasutab. Vaadake näiteks, kui palju mälu hõivavad teie e-kirjad, tekstidokumendid või kalendrikirjed.

Seadme mälu ja mälukaardi statistika vahetamiseks valige Mälu andmed > Telefoni mälu või Mälu andmed > Mälukaart.



Mälukaart

Nokia seade toetab mälukaarte, mille failisüsteemiks on mälukaartidele mõeldud FAT12, FAT16 ja FAT32. Kui vormindate mälukaardi oma Nokia seadmes, kustutatakse jäädavalt kõik kaardil leiduvad andmed ja failisüsteemiks saab FAT16.

Seadme mälu soovitatakse regulaarselt mälukaardile varundada. Hiljem saab selle teabe seadme mällu taastada. Seadme mälus olevate andmete varundamiseks mälukaardile valige <u>Menüü > Vahendid > Mälukaart > Valikud > Varunda tel. mälu</u>. Teabe taastamiseks mälukaardilt telefoni mälusse valige <u>Menüü > Vahendid > Mälukaart > Valikud > Taasta kaardilt</u>.

Ärge eemaldage mälukaarti telefonist kaardi kasutamise ajal. Kaardi eemaldamine sellise toimingu ajal võib rikkuda nii mälukaardi kui seadme ning mälukaadile salvestatud andmed.

Kui te ei saa mälukaarti oma seadmes kasutada, võib teil olla vale tüüpi mälukaart, kaart võib olla seadme jaoks valesti vormindatud või on kaardi failisüsteem rikutud.

Näpunäide: Mälukaarti võite kiiresti paigaldada või eemaldada seadet välja lülitamata või akut eemaldamata.

RS-MMC

Selles seadmes saab kasutada väikest kahepingelist (1,8/3,0 V) MMC-kaarti (MultiMediaCard).

Koostalitlusvõime tagamiseks kasutage seadmes ainult kahepingelisi MMC-kaarte. MMC-kaartide ühilduvuse kohta saate teavet kaardi tootjalt või edasimüüjalt. Kasutage seadmes vaid ühilduvaid MMC-kaarte. Muud kaardid, näiteks täismõõdulised MMC või Secure Digital (SD) kaardid, ei mahu MMC-kaardipessa ega ühildu seadmega. Mitteühilduva mälukaardi kasutamine võib rikkuda nii mälukaardi kui ka seadme ning ühildumatule mälukaardile salvestatud andmed. Hoidke mälukaardid eemal väikelaste käeulatusest.

Mälukaardi kasutamine

Valige Menüü > Vahendid > Mälukaart > Valikud ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Eemalda mälukaart Mälukaardi ohutu väljutamine.
- Varunda tel. mälu Oluliste andmete (nt kalendrikirjed või kontaktid) mälukaardile varundamine.
- Taasta kaardilt Varundatud andmete taastamine mälukaardilt seadmesse.
- Vorminda mälukaart Mälukaardi seadme jaoks vormindamine.
- Mälukaardi nimi Mälukaardi omaniku nime muutmine.
- Määra parool Mälukaardile parooli seadmine.
- Mälukasutus Rakenduste ja andmete mälukasutuse jälgimine.

Mälukaardi vormindamine

Vormindamine kustutab mälukaardilt kõik andmed; andmeid ei saa enam taastada. Küsige kaardi müüjalt, kas kaarti on vaja enne kasutamist vormindada. Mälukaardi vormindamiseks valige Valikud > Vorminda mälukaart. Kui vormindamine on lõppenud, sisestage mälukaardi nimi.

Mälukaardi turve

Et vältida mälukaardi lubamatut kasutamist võib kaardi parooliga kaitsta. Parooli valimiseks valige **Valikud** > Määra parool. Parool võib olla kuni kaheksa tähemärgi pikkune ning see on tõstutundlik. Parool salvestatakse teie seadmesse. Te ei pea seda uuesti sisestama seni, kuni mälukaart on samas seadmes. Kui kasutate mälukaarti mõnes teises seadmes, tuleb sisestada parool. Mõni mälukaart ei toeta paroolikaitset.

Mälukaardi parooli eemaldamiseks valige Valikud > Eemalda parool. Kui eemaldate parooli, pole mälukaardil olevad andmed lubamatu kasutamise eest kaitstud.

Mälukaardi vabastamine

Lukustatud mälukaardi vabastamiseks valige Valikud > Ava mälukaart. Sisestage parool.

CD-ROM

Müügikomplekti kuuluv CD-ROM ühildub opratsioonisüsteemidega Windows 98SE, Windows ME, Windows 2000 ja Windows XP.

CD-ROMilt võite installida programmi Nokia PC Suite. Nokia PC Suite toetab üksnes operatsioonisüsteeme Windows 2000 ja Windows XP.

Nokia tugi- ja kontaktandmed

Nokia toodetega seotud juhedite, uuenduste, lisateabe, allalaadimise ja teenuste kohta vaadake www.nokia.com/support või kohalikku Nokia veebilehte.

Veebisaidilt saate teavet Nokia toodete ja teenuste kasutamise kohta. Kui teil on vaja võtta ühendust klienditeenindusega, vaadake aadressil www.nokia.com/customerservice toodud Nokia hooldusteenuse kohalike kontaktkeskuste nimekirja.

Hooldusteenuste kasutamiseks vaadake aadressilt www.nokia.com/repair, kus asub lähim Nokia teeninduskeskus.

Andmete ülekanne seadmete vahel

Võite edastada faile (nt kontakte) ühilduvast Nokia telefonist oma Nokia E60 telefoni Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu. Andmete tüüp, mida saab kopeerida, sõltub telefoni mudelist. Kui teine seade toetab sünkroonimist, saate teise seadme ja oma Nokia E60 telefoni vahel ka andmeid sünkroonida.

Sisu ülekanne Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu

Ühilduvast seadmest andmete ülekandmise alustamiseks valige Menüü > Vahendid > Edastus.

Bluetooth-ühenduvus

- 1. Valige teabevaates Jätka.
- 2. Valige Bluetoothi abil. Mõlemad seadmed peavad valitud ühendusetüüpi toetama.
- 3. Aktiveerige teises seadmes Bluetooth ja valige oma Nokia E60-s aktiivse Bluetooth-ühenduvusega seadmete otsimise alustamiseks Jätka.
- 4. Valige oma Nokia E60 seadmes Stopp, kui teine seade on leitud.
- 5. Valige loendist teine seade. Teil palutakse sisestada oma Nokia E60 pääsukood (1 kuni 16-kohaline). Pääsukoodi kasutatakse selle ühenduse kinnitamiseks vaid üks kord.
- 6. Sisestage oma Nokia E60 kood ja valige OK. Sisestage pääsukood ka teises seadmes ja valige OK. Seadmed on nüüd seotud. <u>Vt "Seadmete sidumine", lk 45.</u>

Mõne telefonimudeli puhul saadetakse rakendus **Edasta andmed** sõnumina teise telefoni. Rakenduse **Edasta andmed** teises telefonis installimiseks avage sõnum ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

7. Valige oma Nokia E60 telefonis teisest telefonist kopeeritav sisu ja valige OK.

Infrapunaühendus

- 1. Valige teabevaates Jätka.
- 2. Valige Infrapuna abil. Mõlemad seadmed peavad valitud ühendusetüüpi toetama.
- 3. Ühendage seadmed. Vt "Infrapuna", lk 46.
- 4. Valige oma Nokia E60 telefonis teisest telefonist kopeeritav sisu ja valige OK.

Sisu kopeeritakse teise seadme mälust teie seadme vastavasse kohta. Kopeerimiseks kuluv aeg sõltub ülekantavate andmete mahust. Kopeerimise võib ka katkestada ja seda saab hiljem jätkata.

Andmete ülekandeks vajalikud toimingud võivad erineda sõltuvalt seadmest ja sellest, kas olete andmeühenduse varem katkestanud. Edastatavad failid võivad olenevalt teisest seadmest erineda.

Andmete sünkroonimine teise seadmega

Kui olete varem oma Nokia E60 telefoni andmeid edastanud ja teine seade toetab sünkroonimist, saate seadmete andmeid rakenduse Edastus abil ajakohastada.

- 1. Valige **Telefonid** ja vajutage juhtnuppu.
- 2. Valige seade, kuhu te andmeid edastasite ja vajutage juhtnuppu.
- 3. Valige Sünkrooni ja vajutage juhtnuppu. Seadmed alustavad sünkroonimist sama ühendusetüübi kaudu, mille algsel andmete ülekandel valisite. Sünkroonitakse ainult algselt ülekandeks valitud andmed.

Andmeedastuse ja sünkroonimise seadete muutmiseks valige Sünkrooni, liikuge seadmele ja valige Muuda.

2. Teie seade

Kui seade sisse lülitada, võib see tuvastada SIM-kaardi väljastaja ja määratleda automaatselt õiged tekst- ja multimeediumsõnumi ning GPRSi seaded. Seaded võib saata teile ka teenusepakkuja spetsiaalse tekstsõnumi vahendusel.

Menüü

Menüü on lähtepunkt, millest saate avada kõiki seadmes või mälukaardil olevaid rakendusi. Menüü sisaldab rakendusi ja kaustu, kuhu on grupeeritud sarnased rakendused. Ekraanil üles ja alla liikumiseks kasutage juhtnuppu.

Kõik teie poolt seadmesse installitud rakendused salvestatakse vaikimisi kausta Install.

Rakenduse avamiseks liikuge sellele ja vajutage juhtnuppu.

Loendis olevate rakenduste vaatamiseks valige Valikud > Muuda vaadet > Loend. Pildivaatesse naasmiseks valige Valikud > Muuda vaadet > Pildivaade.

Erinevate rakenduste mälukasutuse ja seadmesse või mälukaardile salvestatud andmete vaatamiseks ning vaba mälumahu kontrollimiseks valige Valikud > Mälu andmed ja soovitud mälu.

Kausta ümberkorraldamiseks liikuge rakendusele, mida soovite teisaldada ja valige **Valikud** > **Teisalda**. Rakenduse kõrvale kuvatakse märge. Liikuge uude asukohta ja valige **OK**.

Rakenduse teise kausta teisaldamiseks liikuge teisaldada soovitud rakendusele ja valige Valikud > Teisalda kausta, uus kaust ja OK.

Veebist rakenduste allalaadimiseks valige Valikud > Rak. allalaadimine.

Uue kausta loomiseks valige Valikud > Uus kaust. Kaustade sisse kaustu luua ei saa.

Uue kausta nime muutmiseks valige Valikud > Muuda nime.



Näpunäide: Avatud rakenduste vahetamiseks vajutage ja hoidke all menüüklahvi. Avatakse rakenduste vahetamise aken, milles kuvatakse avatud rakendusi. Rakenduse valimiseks leidke see ja vajutage juhtnuppu.

Abi ja juhendaja

Oma küsimustele võite vastuseid leida ka seadme kasutamise ajal, kui kasutusjuhendit pole käepärast, kuna teie seadmes on nii kontekstitundlik abifunktsioon kui ka juhendaja.

Näpunäide: Kontekstitundlikkus tähendab, et pääsete juhistele juurde funktsioonist Valikud.

Seadme abifunktsioon

Seadme abitekstidele pääsete avatud rakendusest või <u>Menüü</u>. Kui rakendus on avatud, valige vaate kohta abi saamiseks Valikud > Abi.

Abi avamiseks menüüst Menüü valige Abi > Abi. Menüüs Abi saate valida kategooriad, mille kohta soovite abi saada. Liikuge kategooriale, nt Sõnumite saatmine ja vajutage saadaolevate juhiste (abiteemade) vaatamiseks juhtnuppu. Teema lugemise ajal liikuge muude sama kategooria teemade vaatamiseks vasakule või paremale.

Juhiseid lugedes abifunktsiooni ja taustal avatud rakenduse vaheldumisi kasutamiseks vajutage ja hoidke all menüüklahvi.

Juhendaja

Juhendaja annab teile teavet seadme kohta ja õpetab seda kasutama.

Juhendaja avamiseks menüüst valige Menüü > Abi, avage Juhendaja ning teema, mida soovite vaadata.

Kerimine ja valimine

Väljadel liikumiseks ja valimiseks kasutage juhtnuppu. Juhtnupu abil saate erinevates rakendustes, loendites või Menüü üles, alla, vasakule või paremale liikuda. Juhtnupu vajutamisel saate ka avada rakendusi ja faile või muuta seadeid.

Teksti valimiseks vajutage ja hoidke all muutmisnuppu ja liikuge juhtnupu abil vasakule või paremale, kuni olete teksti valinud.

Erinevate objektide, näiteks sõnumite, failide või kontaktide valimiseks vajutage juhtnuppu üles, alla, vasakule või paremale, et märkida objekti, mida soovite valida. Ühe objekti valimiseks valige **Valikud** > **Vali/Tühista valik** > **Vali**, kõigi objektide valimiseks valige **Valikud** > **Vali/Tühista valik** > **Vali**, kõigi objektide valimiseks valige **Valikud** > **Vali/Tühista valik** > **Vali**, kõigi objektide valimiseks valige **Valikud** > **Vali/Tühista valik** > **Vali**, kõigi objektide valimiseks valige **Valikud** > **Vali/Tühista valik** > **Vali**, kõigi objektide valimiseks valige **Valikud** > **Vali/Tühista valik** > **Vali**, kõigi objektide valimiseks valige **Valikud** > **Vali/Tühista valik** > **Vali**, kõigi objektide valimiseks valige **Valikud** > **Vali/Tühista valik** > **Vali**, kõigi objektide valimiseks valige **Valikud** > **Vali/Tühista valik** > **Vali**, kõigi objektide valimiseks valige **Valikud** > **Vali/Tühista valik** > **Vali**, kõigi objektide valimiseks valige **Valikud** > **Vali/Tühista valik** > **Vali**, kõigi objektide valimiseks valige **Valikud** > **Vali/Tühista valik** > **Vali**, kõigi objektide valimiseks valige **Valikud** > **Vali/Tühista valik** > **Vali**, kõigi objektide valimiseks valige **Valikud** > **Vali/Tühista valik** > **Vali**, kõigi objektide valimiseks valige **Valikud** > **V**

Näpunäide: Peaaegu kõigi objektide valimiseks valige esmalt Valikud > Vali/Tühista valik > Vali kõik, seejärel valige objektid, mida te ei soovi ja valige Valikud > Vali/Tühista valik > Tühista valik.

Objekti (nt manuses oleva dokumendi) valimiseks liikuge objektile, nii et igal selle küljel kuvatakse märked.

Rakenduste ühised toimingud

Järgmisi toiminguid saab kasutada paljudes rakendustes.

Avatud rakenduste vahetamiseks vajutage ja hoidke all menüüklahvi, et kuvataks avatud rakenduste loend. Valige rakendus.

Profiili muutmiseks või seadme lukustamiseks või väljalülitamiseks vajutage lühidalt toitenuppu.

Faili salvestamiseks valige Valikud > Salvesta. Kasutatavast rakendusest sõltuvalt võivad salvestusvalikud erineda.

Faili saatmiseks valige Valikud > Saada. Faili saab saata e-posti ja multimeediumsõnumiga või infrapuna- ja Bluetoothühendusega.

Ühilduva printeriga printimiseks valige **Valikud** > **Prindi**. Prinditavaid objekte saate vaadata eelvaates ja muuta nende kujundust. Enne printimist peate oma seadmes määrama ühilduva printeri. <u>Vt "Printimine", lk 65.</u>

Kopeerimiseks vajutage muutmisklahvi ja valige tekst juhtnupu abil. Vajutage ja hoidke all muutmisklahvi ning valige Kopeeri. Kleepimiseks liikuge kohale, kuhu soovite teksti kleepida, vajutage ja hoidke all muutmisklahvi ning valige Kleebi. See meetod ei pruugi toimida rakendustes, nagu näiteks **Documents**, millel on oma kopeerimis- ja kleepimiskäsud.

Faili kustutamiseks vajutage kustutusklahvi või valige Valikud > Kustuta.

Sümbolite (näiteks küsimärk või sulud) sisestamiseks teksti vajutage *.

Lukus seadmelt võib siiski olla võimalik helistada seadmesse programmeeritud hädaabinumbrile.

Autonoomses režiimis on helistamiseks, sealhulgas ka hädaabinumbrile helistamiseks, võib-olla vaja sisestada lukukood ning aktiveerida tavaline kõneprofiil.

Helistamiseks ja kõnede vastuvõtmiseks peab seade olema sisse lülitatud, seadmesse peab olema paigaldatud kehtiv SIM-kaart ning te peate asuma mobiilsidevõrgu teeninduspiirkonnas. GPRS-ühendus pannakse tavakõnede ajal ootele, välja arvatud juhul, kui võrk toetab kaherežiimilist andmeedastust või teil on USIM-kaart ja olete UMTS-võrgu teeninduspiirkonnas.

Sisestage telefoninumber koos suunakoodiga ja vajutage helistamisklahvi. Kui sisestasite vale numbri, vajutage kustutusklahvi.

Näpunäide: Rahvusvaheliste kõnede jaoks vajutage kaks korda klahvi *, et lisada + märk, mis asendab rahvusvahelist pääsukoodi, seejärel sisestage riigikood, suunakood (vajadusel jätke ära esimene 0) ja telefoninumber.

Kõne lõpetamiseks või helistamiskatse tühistamiseks vajutage lõpetusklahvi.

Helistamiseks kontaktide loendist valige ooterežiimis **Kontaktid**. Sisestage nime esimesed tähed, liikuge juhtnupu abil nimele ja vajutage helistamisklahvi. <u>Vt "Kontaktid", lk 26.</u>

Selleks et vaadata kuni 20 numbrit, millele te viimati helistasite või üritasite helistada, vajutage helistamisklahvi. Liikuge soovitud numbrile või nimele ja vajutage numbril helistamiseks uuesti helistamisklahvi.<u>Vt "Logi", lk 21.</u>

Aktiivse kõne helitugevust saate reguleerida helitugevuse klahvide abil.

Kõneposti helistamiseks (võrguteenus) ooterežiimis hoidke all klahvi 1 või vajutage klahvi 1 ja seejärel helistamisklahvi.

■ Kiirvalimine

Kiirvalimise abil saate helistada numbriklahvi vajutades ja all hoides.

Enne kiirvalimise kasutamist valige Menüü > Vahendid > Seaded > Kõne > Kiirvalimine > Sisse lülitatud.

Telefoninumbrile numbriklahvi määramiseks valige Menüü > Vahendid > Kiirvalimine. Liikuge ekraanil soovitud numbrile (2-9) ja valige Valikud > Määra. Valige loendist Kontaktandmed soovitud number.

Numbriklahvile määratud telefoninumbri kõrvaldamiseks liikuge kiirvalimisklahvile ja valige Valikud > Eemalda.

Numbriklahvile määratud telefoninumbri muutmiseks liikuge kiirvalimisklahvile ja valige Valikud > Muuda.

Kõne vastuvõtmine



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

Kõnele vastamiseks vajutage helistamisklahvi.

Kõnest keeldumiseks vajutage lõpetamisklahvi.

Helina vaigistamiseks kõnele vastamise asemel valige Vaigista.

Uuele kõnele vastamiseks kõne ajal, kui funktsioon **Koputus** on aktiveeritud, vajutage helistamisklahvi. Esimene kõne läheb ootele. Aktiivse kõne lõpetamiseks vajutage lõpetamisklahvi.

Valikud kõne ajal

Valige Valikud kõne ajal järgmiste valikute kasutamiseks:

- Mikrofon välja Kestva vestluse kuulamine, kuid teised vestluspartnerid ei kuule teie häält.
- Mikrofon sisse Teised vestluspartnerid kuulevad jälle teie häält.
- Vabasta Osaleja eemaldamine kestvast kõnest
- Lõpeta aktiivne Kestva kõne lõpetamine.
- Menüü Seadmes rakenduste menüü vaatamine.
- Ootele Kestva kõne ootele seadmine.
- Aktiveeri ootel kõne Kestva kõne ootelt eemaldamine.
- Uus kõne Uue kõne tegemine kestva kõne ajal, kui konverentskõnede funktsioon (võrguteenus) on saadaval.
- Vasta Sissetulevale kõnele vastamine kestva kõne ajal, kui funktsioon Koputus on aktiveeritud.
- Keeldu Sissetulevast kõnest keeldumine kestva kõne ajal, kui funktsioon Koputus on aktiveeritud.
- Lukusta klahvid Klahviluku sisselülitamine kestva kõne ajal.
- Konverents Aktiivse ja ootel oleva kõne konverentskõneks ühendamine (võrguteenus).
- Eravestlus Konverentskõne ajal valitud osalejaga privaatselt vestlemine (võrguteenus).
- Vaheta Aktiivse ja ootel oleva kõne vahetamine (võrguteenus).

- Saada DTMF DTMF-toonsignaalignaalide (näiteks paroolide) saatmine. Sisestage DTMF-toonide jada või leidke see menüüst Kontaktid, seejärel vajutage DTMF.
- Ühenda Ootel oleva kõne ja aktiivse kõne ühendamine ning ise sellest kõnest väljumine (võrguteenus).

Saadaolevad võimalused võivad erineda.

Kõnede suunamine

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Suunamine.

Sissetulevad telefonikõned saate suunata oma kõneposti või teisele numbrile. Lisateavet saate teenusepakkujalt.

1. Valige kõnetüüp järgmiste valikute seast:

- Häälkõned Sissetulevad häälkõned.
- Andme- ja videokõned Sissetulevad andme- ja videokõned.
- Faksikõned Sissetulevad faksikõned.

2. Valige üks järgmistest suunamisvõimalustest:

- Kõik häälkõned, Kõik andme- ja videokõned või Kõik faksikõned. Kõigi sissetulevate hääl-, andme-, video- või faksikõnede suunamine.
- Kui kinni Kõigi sissetulevate kõnede suunamine, kui teil on pooleliolev kõne.
- Kui ei vasta Sissetulevate kõnede suunamine, kui telefon on määratud aja jooksul helisenud. Määrake väljal Viivitus:, kui kaua seade heliseb, enne kui kõne suunatakse.
- Kui levist väljas Kõnede suunamine, kui seade on välja lülitatud või levist väljas.
- Kui ei saa kätte Viimase kolme seade samaaegne aktiveerimine. Selle valikuga suunatakse kõne siis, kui number on hõivatud, ei vasta või telefon on levist väljas.

3. Valige Aktiveeri.

Suunamise oleku kontrollimiseks leidke vajalik suunamisfunktsioon ja vajutage Valikud > Vaata olekut.

Kõnede suunamise lõpetamiseks leidke vajalik suunamisvalik ja vajutage Valikud > Tühista.

Kõnepiirang

Kõnepiirang ja -suunamine ei saa üheaegselt olla aktiveeritud.

Kõnepiirangu puhul võib siiski olla võimalik helistada kindlatele hädaabinumbritele.

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Kõnepiirang.

Võite piirata kõnesid, mida saab seadmega teha või vastu võtta (võrguteenus). Seade muutmiseks tuleb sisestada teenusepakkujalt saadud piiranguparool. Kõnepiirang kehtib kõikide kõnede, ka andmesidekõnede puhul.

Kõnede piiramiseks valige Mobiilikõnede piirang ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Väljuvad kõned Seadmelt väljahelistamise keelamine.
- Sissetulevad kõned Sissetulevate kõnede piiramine.
- Rahvusvahelised kõned Väljuvate rahvusvaheliste kõnede keelamine.
- Välismaal sissetulevad kõned Sissetulevate kõnede piiramine välismaal olles.
- Väliskõned v.a. kõned kodumaale Väljuvate rahvusvaheliste kõnede keelamine, välja arvatud kõned kodumaale.

Kõnepiirangu oleku kontrollimiseks leidke vajalik piiranguvalik ja vajutage Valikud > Vaata olekut.

Kõigi kõnepiirangute lõpetamiseks leidke vajalik piiranguvalik ja vajutage Valikud > Lõpeta piirangud.

Interneti-kõnede piiramine

Interneti-kõnede piiramiseks valige **Menüü** > **Vahendid** > **Seaded** > **Kõnepiirang** > **Interneti-kõnede piirang**. Anonüümsete helistajate Interneti-kõnede piiramiseks valige **Anonüümkõned** > **Sisse lülitatud**.

DTMF-toonide saatmine

Te saate saata DTMF (kahetonaalseid mitmesageduslikke) toone aktiivse kõne ajal oma kõnepostkasti või muude automatiseeritud telefoniteenuste juhtimiseks.

DTMF-toonide jada saatmiseks tehke kõne ja oodake, kuni teine pool vastab. Valige Menüü > Valikud > Saada DTMF. Vajutage DTMF-toonijada või valige eelnevalt määratletud jada.

DTMF-toonijadade lisamiseks kontaktikaardile valige **Menüü** > **Kontaktid**. Avage kontakt ja valige **Valikud** > **Muuda** > **Valikud** > Lisa andmeid > **DTMF**. Sisestage toonijada. Vajutage kolm korda klahvi * , et sisestada DTMF-toonide ette või vahele **p**, umbes 2-sekundiline paus. Valige **Valmis**. Selleks, et panna seade DTMF-toone saatma alles pärast seda, kui vajutate kõne ajal **Saada DTMF**, vajutage märgi **w** sisestamiseks neli korda klahvi *.

Videokõned

Videokõne tegemiseks peab seade olema UMTS-võrgu levialas. Teavet videokõne tellimise ja kättesaadavuse kohta saate oma võrguoperaatorilt või teenusepakkujalt. Kõne ajal saate saata kõne vastuvõtja ühilduvasse mobiiltelefoni pildi või vaadata kõne vastuvõtja saadetavat reaalajas videot, kui kõne vastuvõtjal on ühilduv videokaameraga telefon. Videokõnes saab osaleda ainult kaks osapoolt.



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

Valige saadetav pilt menüüst Vahendid > Seaded > Kõne seaded > Videokõne foto.

Videokõne tegemiseks sisestage kõne saaja telefoninumber või valige see kaustast Kontaktid ja seejärel valige Valikud > Helista > Videokõne. Videokõnet ei saa teisendada tavaliseks häälkõneks.

Kõne ajal valige Valikud ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Heli Kõne vastuvõtjaga rääkimine.
- Videoga Video vaatamine ilma helita.
- Valjuhääl. Valjuhääldi kasutamine heli edastamiseks.
- Kõnetoru Valjuhääldi vaigistamine ja kuulari kasutamine.

Logi

Valige Menüü > Logi.

Menüüs Logi saate vaadata seadme sideühenduste ajalugu.

Viimaste häälkõnede, nende ligikaudse kestuse ja pakettsideühenduste logide vaatamiseks valige Viimased kõned, Kestvus või Pakettside ja vajutage juhtnuppu.

Sündmuste tüübi või suuna alusel sortimiseks liikuge üldlogi avamiseks paremale ja valige Valikud > Filter. Liikuge filtri tüübile ja vajutage juhtnuppu. Valige tüüp või suund ja vajutage juhtnuppu.

Sidesündmuste talletusaja valimiseks logis valige Valikud > Seaded > Logi talletusaeg, määrake valik ja valige OK.

Vastamata, vastatud ja valitud kõnede kustutamiseks valige Viimased kõned > Valikud > Kustuta viimased.

Helistajale vastuseks sõnumi saatmiseks valige Viimased kõned > Vastamata kõned > Valikud > Koosta sõnum. Võite saata teksti- ja multimeediumsõnumeid.

Helistaja või sõnumi saatja lisamiseks loendisse **Kontaktid** valige helistaja või sõnumi saatja ja seejärel valige **Viimased kõned** > **Vastamata kõned** > **Valikud** > **Lisa Kontaktidele**.

GPRS-iga saadetud ja vastuvõetud andmete vaatamiseks valige Pakettside.

GPRS-loendurite nullimiseks valige Valikud > Nulli loendurid. Sisestage lukukood ja valige OK.

Logi seaded

Sidesündmuste talletusaja valimiseks rakenduses Logi valige Valikud > Seaded > Logi talletusaeg, üks loendi valikutest ja seejärel OK.

Kõne ajal kõne kestuse kuvamiseks valige Valikud > Seaded > Näita kõne kestvust > Jah.

PTT

$Valige \ \underline{Men\ddot{u}} > \underline{Side} > \underline{R} - \underline{saatja}.$

PTT (võrguteenus) võimaldab häälsidet klahvi vajutusega. PTT abil saate kasutada oma seadet raadiotelefonina.

PTT abil saab vestelda ühe isiku või isikute grupiga või liituda kanaliga. Kanal sarnaneb jututoaga: võite helistada kanalisse, et kontrollida, kas keegi seda kasutab. Kanalikõnest ei teatata teistele osalistele, kõnes osalejad lihtsalt liituvad kanaliga ja hakkavad üksteisega rääkima.

PTT-side puhul räägib üks inimene ja samal ajal kuulavad teised osalised teda sisseehitatud valjuhääldi kaudu. Kõnes osalejad räägivad kordamööda. Kuna korraga saab rääkida vaid üks osaleja, on kõnevooru kestus piiratud. Teie võrgus kehtiva kõnevooru kestuse kohta lisateabe saamiseks pöörduge võrguoperaatori või teenusepakkuja poole.

Pidage meeles, et PTT-kõne ajal hoiaksite telefoni enda ees, et näeksite ekraani. Rääkige mikrofoni suunas ja ärge katke valjuhääldit käega.

Telefonikõnedel on alati PTT-kõnede ees eelis.

Enne PTT-teenuse kasutamist peate määrama PTT-pöörduspunkti ning PTT-seaded. PTT-teenusepakkuja võib saata teile seaded erilises tekstsõnumis.

Kasutaja seaded

Valige Valikud > Seaded > Kasutajaseaded.

Määratlege järgmised andmed:

- Saabuvad RS kõned Kui soovite näha sissetulevate kõnede teateid, valige Anna märku. Valige Automaatne vastuvõtt, kui soovite, et PTT-kõnedele automaatselt vastataks. Valige Pole lubatud, kui soovite, et PTT-kõnedest automaatselt keeldutaks.
- RS kõne märguanne Valige Profiilipõhine, kui soovite, et PTT sissetuleva kõne teade vastaks teie profiili seadetele. Kui valitud on vaikne profiil, pole te teistele PTT kaudu kättesaadav (välja arvatud helistamisnõuete puhul).
- Tag. helist. nõude helin Määrake helistamisnõude heli.
- Rakenduse avamine Valige see seade, kui soovite seadme sisselülitamisel PTT-teenusesse sisse logida.
- Vaikimisi hüüdnimi Sisestage vaikimisi kasutatav hüüdnimi (maksimaalselt 20 tähemärki), mida teistele kuvatakse.
- Näita minu RS aadressi Määrake, kas soovite, et helistajad näeksid teie PTT-aadressi. Võite lubada kõigil helistajatel aadressi
- näha, kuvada aadressi ainult üks-ühele helistajatele või kanali kasutajatele või peita aadress kõigi helistajate jaoks.
- Näita sisselog, olekut Määrake, kas teie PTT-teenusesse sisselogimist näidatakse või see on teiste kasutajate eest peidetud.

Ühenduse seaded

Valige Valikud > Seaded > Ühendusseaded.

Määratlege järgmised andmed:

- Domeen Sisestage teenusepakkujalt saadud domeeninimi.
- Pöörduspunkti nimi Valige PTT-pöörduspunkt.
- Serveri aadress Sisestage teenusepakkujalt saadud PTT-serveri IP-aadress või domeeninimi.
- Kasutajanimi Sisestage teenusepakkujalt saadud kasutajanimi.
- Parool Sisestage PTT-teenusesse sisse logimiseks vajaduse korral parool. Parooli saate teenusepakkujalt.

PTT-teenusesse sisselogimine

Kui olete menüüs Kasutajaseaded seade Rakenduse avamine sisse lülitanud, logitakse rakenduse käivitamisel automaatselt PTT-teenusesse sisse. Vastasel juhul peate käsitsi sisse logima.

PTT-teenusesse sisselogimiseks valige Valikud > Seaded > Ühendusseaded, sisestage oma Kasutajanimi, Parool, Domeen, Serveri aadress ja Pöörduspunkti nimi. Valige Valikud > Lülita RS sisse.

Kui seadme Helina tüüp on režiimis Üks piiks või Hääletu või telefonikõne kestab, ei saa te PTT-kõnesid teha ega vastu võtta.

PTT-kõned

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

Valige Valikud > RS kontaktid.

PTT-kõne tegemiseks valige loendist üks või mitu kontakti ning vajutage hääleklahvi. Pidage meeles, et PTT-kõne ajal hoiaksite telefoni enda ees, et näeksite ekraani. Ekraanil kuvatakse teade, kui on teie kord rääkida. Rääkige mikrofoni suunas ja ärge katke valjuhääldit käega. Vajutage ja hoidke hääleklahvi rääkimise ajal kogu aeg all. Kui olete rääkimise lõpetanud, vabastage klahv.

PTT-kõne lõpetamiseks vajutage lõpetamisklahvi.

Kui teile tuleb PTT-kõne, vajutage kõne vastuvõtmiseks helistamisklahvi või kõnest keeldumiseks lõpetamisklahvi.

Helistamisnõuded

Helistamisnõude saatmiseks valige Valikud > RS kontaktid, leidke soovitud kontakt ja valige Valikud > Saada helistamisnõue. Helistamisnõudele vastamiseks valige Näita helistamisnõude avamiseks. Saatjale PTT-kõne tegemiseks vajutage hääleklahvi.

Kontaktide vaade

Kontaktide lisamiseks, muutmiseks, kustutamiseks või neile helistamiseks valige Valikud > RS kontaktid. Kuvatakse nimede loend seadme rakendusest Kontaktid ja teave kontaktide sisselogimisoleku kohta.

Valitud kontaktile helistamiseks valige Valikud > Vahetu kõne. Grupikõne tegemiseks valige Valikud > Helista RS grupikõne.

Kontaktile helistamisnõude saatmiseks valige Valikud > Saada helistamisnõue.

Kanali loomine

Kanal sarnaneb jututoaga: võite helistada kanalisse, et kontrollida, kas keegi seda kasutab. Kanalikõnest ei teatata teistele osalistele, kõnes osalejad lihtsalt liituvad kanaliga ja hakkavad üksteisega rääkima.

Kanali loomiseks valige Valikud > Uus kanal > Loo uus.

Valige Valikud ja määrake järgmised valikud:

- Kanali nimi Kanali nime kirjutamine.
- Kanali privaatsus Valige Privaatne või Avalik. Hüüdnimi kanalis Sisestage oma hüüdnimi (maksimaalselt 20 tähemärki), mida teistele kuvatakse.

• Kanali pisipilt — Lisage kanalit kirjeldav pilt.

Kanali kustutamiseks vajutage tühjendusklahvi.

Kui logite PTT-teenusesse sisse, ühendab PTT automaatselt kõik rakenduse viimasel sulgemise korral aktiivsed olnud kanalid.

PTT-kanalite registreerimine

PTT-teenuse kanali registreerimiseks valige Valikud > Registreeri.

Kanali üksikasjade muutmiseks valige Valikud > Muuda.

Kanaliga liitumine

Kanaliga liitumiseks valige Valikud > RS kanalid. Valige kanal, millel soovite rääkida ja vajutage hääleklahvi. Pidage meeles, et PTT-kõne ajal hoiaksite telefoni enda ees, et näeksite ekraani. Ekraanil kuvatakse teade, kui on teie kord rääkida. Rääkige mikrofoni suunas ja ärge katke valjuhääldit käega. Vajutage ja hoidke hääleklahvi rääkimise ajal kogu aeg all. Kui olete rääkimise lõpetanud, vabastage klahv.

Mitme kõne ajal kanalite vahetamiseks valige Vaheta. Aktiivne kanal on esile tõstetud.

Praegu kanalis aktiivsete osalejate vaatamiseks valige Valikud > Aktiivsed liikmed.

Kanalisse osaleja kutsumiseks valige Valikud > Saada kutse

PTT logi

PTT logi vaatamiseks valige Valikud > RS logi. Logis kuvatakse kuupäev, kellaaeg, kestus ja muud teie PTT-kõnede üksikasjad.

PTT-st väljumine

Valige Valikud > Välja. Väljalogimiseks ja teenuse sulgemiseks valige Jah. Valige Ei, kui soovite rakendust taustal aktiivsena hoida.

Interneti-kõned

Seade toetab häälkõnesid üle Interneti (Interneti-kõnesid). Hädaabikõnede jaoks püüab seade esmajoones kasutada mobiilsidevõrku. Kui hädaabikõne mobiilsidevõrgu kaudu ei õnnestu, siis proovib seade teha hädaabikõne teie Internetikõneteenuse pakkuja kaudu. Mobiiltelefoniside väljakujunenud iseloomu tõttu tuleks hädaabikõnedeks võimalusel kasutada mobiilsidevõrke. Kui ühendus mobiilsidevõrguga on olemas, siis veenduge enne hädaabikõne tegemist, et mobiiltelefon on sisse lülitatud ja helistamisvalmis. Võimalus helistada Interneti-telefoniside kaudu hädaabinumbril sõltub raadiokohtvõrgu (WLAN) kättesaadavusest ja teie Interneti-kõneteenuse pakkuja hädaabikõne võimaluste teostusest. Hädaabikõne tegemise võimaluste kohta Interneti-telefoniside kaudu saate teavet oma Interneti-kõneteenuse pakkujalt.

VoIP (Voice over Internet Protocol) tehnoloogia on protokollide kogum, mis lihtsustavad IP-võrgus (nt Internetis) tehtavaid telefonikõnesid. VoIP-telefonikõnesid saab teha arvutite, mobiiltelefonide ja VoIP-seadme ja lauatelefoni vahel. VoIP-kõne tegemiseks või vastuvõtmiseks peab teie seade olema näiteks WLAN-võrgu levialas.

Enne, kui saate Interneti-kõnesid teha, peate looma Interneti-telefoni profiili. Kui profiil on loodud, saate teha Interneti-kõne kõigist rakendustest, millest tavakõnegi. Interneti-kõne tegemiseks aadressil, mis ei alga numbriga, vajutage ooterežiimis suvalist numbriklahvi ja seejärel mõne sekundi jooksul klahvi #, et ekraan tühjendada ja seade numbrirežiimilt täherežiimile lülitada. Kirjutage aadress ja vajutage helistamisklahvi.

Peate määrama seansialgatusprotokollide (SIP) seaded menüüs Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > SIP seaded ja VoIPseaded menüüs Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Interneti-telefoni seaded. Täiendavat teavet ja õiged seaded saate teenusepakkujalt.

Eelistatud profiil

Seadete muutmiseks valige Menüü > Side > I-telefon.

Enne, kui saate valida vaikeprofiili, peate looma profiilid menüüs Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Interneti-telefoni seaded.

Vaikimisi Interneti-kõnede jaoks kasutatava profiili valimiseks valige **Eelisprofiil** ja vajutage juhtnuppu. Leidke soovitud profiil ja vajutage juhtnuppu.

Profiilide registreerimine

Loendis kuvatakse ainult need profiilid, mille olete valinud menüüs Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > SIP seaded olevate seadega Registreerimine > Vajadusel.

Interneti-telefoni profiilide registreerimise muutmiseks valige profiil, mida soovite registreerida või mille registreerimist soovite tühistada, ja vajutage juhtnuppu. Registreeritud või Pole registreeritud valimiseks vajutage uuesti juhtnuppu. Seadete salvestamiseks valige Tagasi.

Seadme turvalisus

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Turvameetmed > Telefon ja SIM-kaart.

Võite muuta PIN-koodi, automaatse lukustusega ja SIM-kaardi vahetusega seotud turvaseadeid ning muuta koode ja paroole. Vältige hädaabinumbriga sarnased koode, et ei helistaks juhuslikult hädaabinumbrile.

Koodid kuvatakse tärnidena. Koodi muutmisel sisestage kehtiv kood ning seejärel kaks korda uus kood.

Turvaseadete määramine

Seadme ja SIM-kaardi seadete määramiseks valige seade ja seejärel Valikud > Muuda.

Kui kasutusel on suletud grupid (rühmad), võib siiski olla võimalik helistada seadmesse programmeeritud hädaabinumbrile. Määrake järgmised seaded:

- PIN-koodi päring Valige Sisse lülitatud, et igal seadme sisselülitamisel nõutaks PIN-koodi sisestamist. Seda seadet ei saa muuta, kui seade on välja lülitatud. Mõned SIM-kaardid ei luba seda funktsiooni välja lülitada.
- PIN-kood PIN-koodi muutmine. PIN-kood peab olema 4 kuni 8 numbri pikkune. PIN-kood kaitseb SIM-kaarti omavolilise kasutamise eest; PIN-kood antakse koos SIM-kaardiga. Pärast kolme järjestikust vale PIN-koodi sisestamist SIM-kaart blokeerub ning te ei saa seda kasutada enne, kui olete blokeerimise eemaldamiseks sisestanud PUK-koodi.
- PIN2-kood PIN2-koodi muutmine. PIN2-kood peab olema 4-8kohaline number. PIN2-koodi on vaja mõne seadme funktsiooni kasutamiseks ja see antakse koos SIM-kaardiga. Pärast kolme järjestikust vale PIN2-koodi sisestamist PIN2-kood blokeerub ning te ei saa SIM-kaarti kasutada enne, kui olete blokeerimise eemaldamiseks sisestanud PUK2-koodi.
- Aeg iselukustuseni Saate määrata kontrollaja, mille järel seade automaatselt lukustub seadet saab taas kasutada ainult õige lukukoodi sisestamise järel. Sisestage aeg minutites või valige automaatlukustuse väljalülitamiseks valik Puudub. Lukus seadmega saate siiski sissetulevatele kõnedele vastata ja helistada seadmesse programmeeritud hädaabinumbrile.
- Lukukood Uus kood võib olla 4-255 märgikoha pikkune. Kasutada võib nii tähti kui ka numbreid ning nii suur- kui ka väiketähti. Seade annab märku, kui lukukood pole õigesti vormindatud.
- Lukusta, kui uus SIM Seadke seade lukustuskoodi küsima, kui seadmesse paigaldatakse uus, tundmatu SIM-kaart. Seade talletab mälus omaniku kaartideks loetavate SIM-kaartide loendit.
- Luba kauglukustus Kui see valik on aktiveeritud, saab seadme lukustada teiselt telefonilt saadetud eelmääratud tekstsõnumi abil. Selle valiku aktiveerimisel peate sisestama lukustussõnumi ja seda kinnitama. Sõnum peab olema vähemalt 5 tähemärgi pikkune.
- Piiratud grupp (võrguteenus) Valige inimeste rühm, kellele on lubatud helistada ning kes võivad teile helistada.
- Kinnita SIM-teenused (võrguteenus) Seade kuvab kinnitusteateid, kui kasutate SIM-kaardi teenust.

Piiranguparooli muutmine

Hääl-, faksi- ja andmekõnede piiramiseks kasutatava parooli muutmiseks valige Menüü > Vahendid > Seaded > Kõnepiirang > Mobiilikõnede piirang > Valikud > Muuda piir. parool. Sisestage kehtiv kood ja seejärel kaks korda uus PIN-kood. Piiranguparool peab olema neljakohaline. Lisateabe saamiseks pöörduge oma teenusepakkuja poole.

Määratud numbrid

Kui aktiveeritud on lubatud valiknumbrite funktsioon, võib siiski olla võimalik helistada seadmesse programmeeritud hädaabinumbrile.

Valige Menüü > Kontaktandmed > Valikud > SIM-kontaktid > Valiknumbrid.

Määratud numbrite teenusega saate piirata seadmest väljahelistamist ainult kindlatele numbritele. Kõik SIM-kaardid ei toeta määratud numbrite teenust. Täiendavat teavet saate teenusepakkujalt.

Valige Valikud ja valige üks järgmistest valikutest:

- Valiknumbrid sisse Seadmest välja helistamise piiramine. Teenuse tühistamiseks valige Valiknumbrid välja. Määratud numbrite teenuse aktiveerimiseks või peatamiseks ning määratud numbrite muutmiseks vajate PIN2-koodi. Kui te koodi ei tea, pöörduge oma teenusepakkuja poole.
- Uus SIM-kirje Telefoninumbri lisamine helistamiseks lubatud numbrite loendisse. Sisestage kontakti nimi ja telefoninumber. Kõnede piiramiseks riigi eesliite alusel sisestage riigi eesliide väljale Uus SIM-kirje. Kõik telefoninumbrid, millele tohib helistada, peavad algama selle suunanumbriga.

Lisa Kontaktidest — Kaustast Kontaktandmed kontakti kopeerimine määratud numbrite loendisse.

Näpunäide: SIM-kontaktidele tekstisõnumite saatmiseks, kui määratud numbrite teenus on aktiveeritud, peate lisama 201 tekstisõnumikeskuse numbri määratud numbrite loendisse.

Telefoninumbri, millele teie seadmest helistamine on lubatud, muutmiseks või vaatamiseks valige Valikud > SIM-kontaktid > Valiknumbrid.

Määratud numbriga kontaktile helistamiseks vajutage helistamisklahvi.

Telefoninumbri muutmiseks valige Valikud > Muuda. Määratud numbrite muutmiseks võite vajada PIN2-koodi.

Määratud numbri kontakti kustutamiseks vajutage kustutusklahvi.

4. Kontaktid

Valige Menüü > Kontaktid.

Hallake kogu oma kontaktiteavet, nagu telefoninumbrid ja aadressid. Lisage kontaktile isiklik helin, tunnussõna või pisipilt. Saatke kontaktiteave ühilduvatele seadmetele või võtke kontaktiteave visiitkaartidena ühilduvatest seadmetest vastu ning lisage need oma kontaktide loendisse.

Kontakti lisamiseks valige Valikud > Uus kontaktkirje. Sisestage kontaktiteave ja vajutage Valmis.

Kontaktikaardi teabe muutmiseks liikuge kontakti juurde ja valige Valikud > Muuda. Kasutage alltoodud valikuid.

- Lisa pisipilt Lisage pisipilt, mis kuvatakse, kui kontakt teile helistab. Pilt peab olema varem teie seadmesse või mälukaardile salvestatud.
- Eemalda pisipilt Eemaldage pilt kontaktikaardilt.
- Lisa andmeid Lisage kontaktikaardile teabevälju, nagu Ametinimetus.
- Kustuta andmed Kustutage kõik kontaktikaardile lisatud üksikasjad.
- Muuda märgend Muutke kontaktikaardi väljade nimetusi.

Kontaktigruppide haldamine

Looge kontaktigrupp, nii et saate teksti- või meilisõnumeid korraga mitmele saajale saata.

- 1. Liikuge paremale ja valige Valikud > Uus grupp.
- 2. Sisestage grupi nimi või kasutage vaikenime ja valige **OK**.
- 3. Avage grupp ja valige Valikud > Lisa liikmeid.
- 4. Liikuge iga kontakti juurde, mida tahate grupile lisada, ja vajutage selle märkimiseks juhtnuppu.
- 5. Kõigi märgitud kontaktide lisamiseks grupile valige OK.

Kui te valite kontaktigruppide vaates Valikud, on kättesaadavad järgmised valikud:

- Raadiosaatjavalikud Tehke PTT-kõne kas üksikisikule või grupile või saatke helistamisnõue.
- Ava Avage kontaktigrupp ja vaadake grupi liikmeid.
- Uus sõnum Saatke sõnum.
- **Uus grupp** Looge uus kontaktigrupp.
- Kustuta Kustutage kontaktigrupp.
- Muuda nime Muutke kontaktigrupi nime.
- Helin Määrake kontaktigrupile helin.
- Kontaktide info Vaadake kontaktigrupi teavet.
- Seaded Määrake kontaktigrupi liikmete nime kuvamise seaded.

Kontakti eemaldamiseks kontaktigrupist avage kontaktigrupp. Liikuge eemaldatava kontakti juurde ja valige Valikud > Eemalda grupist > Jah.

Näpunäide: Et kontrollida, millisesse gruppi kontakt kuulub, valige Menüü > Kontaktid. Liikuge kontakti juurde ja valige Valikud > Kuuluvus gruppi.

Kontakti vaatamiseks või muutmiseks kontaktigrupis avage kontaktigrupp. Liikuge vaadatava või muudetava kontakti juurde ja valige Valikud. Kasutage alltoodud valikuid.

- Ava Avab kontakti ja kuvab kontaktiteabe.
- Helista Valige Häälkõne või Videokõne ja helistage kontaktile.
- Uus sõnum Looge ja saatke kontaktile teksti- või multimeediumsõnum.
- **Eemalda grupist** Eemaldage kontakt kontaktigrupist.
- Kuuluvus gruppi Vaadake kõiki kontaktigruppe, kuhu see kontakt kuulub.

■ Vaiketeabe haldamine

Määrake kontaktile vaikenumber või -aadress, nii et saate kergesti vaikenumbrile või -aadressile helistada või sõnumit saata, isegi kui selle kontakti jaoks on salvestatud mitu numbrit või aadressi.

Kontakti vaiketeabe muutmiseks avage kontakt ja valige **Valikud** > **Põhinumbrid**. Valige number või aadress, mida tahate määrata vaikeseadeks, ja valige **OK**.

Kontakti vaikenumber või -aadress on alla joonitud.

Kontaktide kopeerimine SIM-kaardi ja seadme mälu vahel

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

Kontaktid

Kontaktide SIM-kaardilt seadme mällu kopeerimiseks valige SIM-kataloogi avamiseks Valikud > SIM-kontaktid > SIM-kirjed. Märkige kopeeritavad kontaktid või valige kõigi kontaktide kopeerimiseks Vali kõik. Valige Valikud > Kop. Kontaktidesse.

Kontaktide seadme mälust SIM-kaardile kopeerimiseks valige Valikud > Kopeeri SIM-le. Märkige kopeeritavad kontaktid või valige kõigi kontaktide kopeerimiseks Vali kõik. Valige Valikud > Kopeeri SIM-le.

SIM-kaardile salvestatud nimede ja numbrite vaatamiseks valige Valikud > SIM-kontaktid > SIM-kirjed. SIM-kataloogis saate loendisse Kontaktid numbreid lisada, kopeerida või neid muuta ja helistada.

■ Kontaktidele helinate valimine

Valige kontaktile või kontaktigrupile helin. Kui helistaja telefoninumber saadetakse koos kõnega ja teie seade numbri ära tunneb, kõlab selle kontakti helistamise korral see helin.

Kontaktile või kontaktigrupile helina valimiseks avage kontakt või kontaktigrupp ja valige Valikud > Helin. Kuvatakse helinate loend. Valige soovitud helin ja valige OK.

Helina eemaldamiseks valige helinate loendist Helin vaikimisi.

Visiitkaardid

Valige Menüü > Kontaktid.

Kontaktikaarte saate saata, vastu võtta, vaadata ja salvestada vCard- või Nokia Compact Business Card-vormingus visiitkaartidena.

Visiitkaarte saate saata SMS-i, MMS-i, e-posti või Bluetooth-ühenduse kaudu ühilduvatesse seadmetesse.

Visiitkaardi saatmiseks valige kontaktisikute loendist kontaktikaart ja valige **Valikud** > **Saada**. Valige **Lühisõnumi abil**, **Multimeedia abil**, **E-posti abil**, **Bluetooth'i abil** või **Infrapuna abil**. Sisestage telefoninumber või aadress või lisage adressaat kontaktisikute loendist. Valige **Valikud** > **Saada**. Kui valisite edastuskanaliks SMS-i, edastatakse kontaktikaardid ilma piltideta.

Vastuvõetud visiitkaardi vaatamiseks valige kuvatud teatel Ava või avage sõnum menüü Sõnumid sisendkaustast.

Visiitkaardi salvestamiseks valige Valikud > Salvesta visiitkaart, kui seadmel kuvatakse saabuv sõnum.

Saadud visiitkaardi salvestamiseks valige Valikud > Salvesta visiitkaart.

Saadud visiitkaardi kustutamiseks valige Valikud > Kustuta.

5. Sõnumid

Valige Menüü > Sõnumid.

Võimalik, et enne sõnumite saatmist ja vastuvõtmist peate tegema järgmised toimingud.

- Sisestage seadmesse kehtiv SIM-kaart ja veenduge, et asute võrgu teeninduspiirkonnas.
- Veenduge, et võrk toetab sõnumite saatmise funktsioone, mida soovite kasutada ning et need on teie SIM-kaardil aktiveeritud.
- Määrake seadme Interneti pöörduspunkti (IAP) seaded. <u>Vt "Pöörduspunktid", lk 67.</u>
- Häälestage seadmes meilikonto seaded. Vt "Meilikonto seaded", lk 36.
- Häälestage seadmes SMSi seaded. Vt "Tekstisõnumi seaded", lk 31.
- Häälestage seadmes MMSi seaded. <u>Vt "Multimeediumsõnumi seaded", lk 33.</u>

Seade võib SIM-kaardi väljastaja ära tunda ja mõned seaded automaatselt häälestada. Kui see ei toimu, võib olla vaja seadeid käsitsi määrata või pöörduda seadete määramiseks teenusepakkuja, võrguoperaatori või Interneti-teenusepakkuja poole.

Rakenduses Sõnumid kuvatakse loendina iga tüüpi sõnumite kaustad, milles uusim sõnum kuvatakse esimesena.

Valige üks alltoodud võimalustest:

- Uus sõnum Uue teksti-, multimeedia- või meilisõnumi loomine ja saatmine
- Saabunud Saadud sõnumite (välja arvatud meilisõnumid ja kärjeteated) vaatamine.
- Minu kaustad Sõnumite ja mallide salvestamiseks oma kaustade loomine.
- Postkast Saadud meilisõnumite lugemine ja neile vastamine
- Mustandid Saatmata sõnumite salvestamine.
- **Saadetud** Saadetud sõnumite salvestamine.
- Saatmiseks Saatmise ootel olevate sõnumite vaatamine.
- Raportid Saadetud sõnumite kohaletoimetamise teabe vaatamine.

Sõnumite korraldamine

Sõnumite korraldamiseks uue kausta loomiseks valige Minu kaustad > Valikud > Uus kaust. Sisestage kausta nimi ja valige OK.

Kausta nime muutmiseks valige see ja vajutage Valikud > Muuda kausta nime. Sisestage uue kausta nimi ja valige OK. Muuta saate ainult teie enda loodud kaustade nimesid.

Sõnumi teise kausta teisaldamiseks avage sõnum, valige Valikud > Pane kausta, soovitud kaust ja vajutage OK.

Sõnumite sortimiseks kindlas järjestuses valige Valikud > Sortimisviis. Sõnumeid saate järjestada kriteeriumide Kuupäev, Saatja, Teema või Sõnumi tüüp alusel.

Sõnumi atribuutide vaatamiseks valige sõnum ja valige Valikud > Sõnumi andmed.

Sõnumite otsimine

Sõnumi otsimiseks avage kaust, millest soovite otsida ja valige Valikud > Otsi. Sisestage otsingusõna ja valige OK.

Vastuvõetud

Valige Menüü > Sõnumid > Saabunud.

Sõnumi vaatamiseks liikuge sellele ja vajutage juhtnuppu.

Saabunud või saadetud sõnumi edasisaatmiseks avage sõnum ja valige **Valikud** > **Saada edasi**. Võimalik, et mõningaid sõnumeid ei saa edasi saata.

Saadud sõnumile vastamiseks avage sõnum ja vajutage Valikud > Vasta.

Minu kaustad

Oma kaustades olevate sõnumite vaatamiseks või sõnumimallide kasutamiseks valige Minu kaustad.

Sõnumi vaatamiseks liikuge sellele ja vajutage juhtnuppu.

Sõnumimallide vaatamiseks, muutmiseks või saatmiseks valige Mallid ja vajutage juhtnuppu.

Valige Valikud ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Kirjuta sõnum Sõnumi kirjutamine ja saatmine.
- Sortimisviis Sõnumite korraldamine saatja, tüübi või muude kriteeriumide alusel.
- Pane kausta Sõnumi salvestamine teise kausta. Leidke soovitud kaust ja valige OK.
- Uus kaust Uute kaustade loomine.

Saadaolevad võimalused võivad erineda.

Sõnumi või kausta kustutamiseks liikuge sellele ja vajutage kustutusklahvi.

Sõnumite koostamine

Loodud, kuid veel saatmata sõnumid salvestatakse kausta Mustandid.

Sõnumi vaatamiseks või muutmiseks liikuge sellele ja vajutage juhtnuppu.

Sõnumi saatmiseks valige Valikud > Saada.

Sõnumi kustutamiseks liikuge sellele ja vajutage tühjendusklahvi.

Näpunäide: Mitme sõnumi kustutamiseks liikuge igale sõnumile ja vajutage selle märkimiseks samal ajal muutmisklahvi ja juhtnuppu. Nende sõnumite kõrvale kuvatakse märge. Kui olete soovitud sõnumid märkinud, vajutage kustutusklahvi.

Saadetud sõnumid

Viimased 20 saadetud sõnumit salvestatakse automaatselt kausta **Saadetud**. Salvestatavate sõnumite arvu muutmiseks valige **Sõnumid** ja seejärel valige **Valikud** > **Seaded** > **Muu**.

Valige Valikud ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Kirjuta sõnum Sõnumi kirjutamine ja saatmine.
- Sõnumi info. Sõnumi teabe vaatamine.
- Sortimisviis Sõnumite korraldamine saatja, tüübi või muude kriteeriumide alusel.
- Pane kausta Sõnumi salvestamine teise kausta. Leidke soovitud kaust ja valige OK.
- Uus kaust Uute kaustade loomine.

Näpunäide: Mitme sõnumi teisaldamiseks liikuge igale sõnumile ja vajutage selle märkimiseks samal ajal muutmisklahvi ja juhtnuppu. Kui olete soovitud sõnumid märkinud, valige Valikud > Pane kausta.

Saadaolevad võimalused võivad erineda.

Sõnumi kustutamiseks liikuge sellele ja vajutage tühjendusklahvi.

Saatmiseks

**

Valige Menüü > Sõnumid > Saatmiseks.

Sõnumi saatmiseks kaustast Saatmiseks valige sõnum ja seejärel valige Valikud > Saada.

Sõnumi kaustast Saatmiseks saatmise tühistamiseks valige sõnum ja seejärel valige Valikud > Katkesta saatmine.

Edastusraportid

Teksti- ja multimeediasõnumite kohta pärast nende saatmist teabe säilitamiseks valige Raportid.

Edastusraportite saatmise või vastuvõtmise seadeid saate määrata teksti- ja multimeediasõnumite seadetes. Valige Valikud > Seaded > Lühisõnum või Multimeediasõnum > Saateraport.

Näpunäide: Sõnumi saajale helistamiseks liikuge edastusraportile ja vajutage helistamisklahvi.

Sõnumiseaded

Valige Valikud > Seaded.

Erinevate sõnumitüüpide seadete määramiseks või muutmiseks valige Lühisõnum, Multimeediasõnum, E-post, Teenuseteade, Kärjeteated või Muu.

- Vt "Tekstisõnumi seaded", lk 31.
- <u>Vt "Multimeediumsõnumi seaded", lk 33.</u>
- Vt "Meilikonto seaded", lk 36.

Muud seaded

Valige Menüü > Sõnumid > Valikud > Seaded > Muu.

Valige järgmiste valikute seast:

- Salv. saadet. sõnum Valige, kas soovite salvestada saadetud sõnumid kaustas Saadetud.
- Sõnumite talletusarv Sisestage salvestada soovitavate sõnumite arv. Kui määratud arv saab täis, kustutatakse kõige vanem sõnum.
- Kaustavaade Määrake, kuidas soovite sisendkausta sõnumeid näha.

• Kasutatav mälu — Valige, kuhu soovite oma saadud sõnumid salvestada. Mälukaardile saate sõnumeid salvestada vaid siis, kui mälukaart on paigaldatud.

Muutmiseks saadaolevad seaded võivad erineda.

Tekstisõnumi keskuse seaded

Valige Valikud > Seaded > Lühisõnum > Sõnumikeskused.

Sõnumikeskuste muutmiseks valige sõnumikeskus ja Valikud > Muuda.

Uue sõnumikeskuse lisamiseks valige Valikud > Uus sõnumikeskus.

Sõnumikeskuste kustutamiseks liikuge sõnumikeskusele ja vajutage kustutusklahvi.

Tekstisõnumid

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.

Tekstisõnumite kirjutamine ja saatmine

Valige Menüü > Sõnumid > Uus sõnum > Lühisõnum.

- 1. Vajutage väljal Saaja juhtnuppu loendist Kontaktid adressaadi valimiseks või sisestage saajate telefoninumbrid käsitsi. Kui adressaate on mitu, eraldage numbrid semikooloniga. Semikooloni sisestamiseks vajutage klahvi *.
- 2. Sisestage sõnumi tekst. Malli kasutamiseks valige Valikud > Sisesta > Mall.
- 3. Sõnumi saatmiseks valige Valikud > Saada.



Märkus: Sõnumite saatmisel võib seade kuvada teate "Sõnum saadetud". Selline teade kinnitab, et sõnum on saadetud seadmest sõnumikeskuse numbrile, mis on eelnevalt seadmesse salvestatud. See ei kinnita sõnumi jõudmist soovitud sihtkohta. Sõnumiteenuste kohta saate lisateavet teenusepakkujalt.

Tekstisõnumite saatmisvalikud

Tekstisõnumi saatmisvalikute määramiseks valige Valikud > Saatmise valikud.

Määratlege järgmised andmed:

- Kasutatav keskus Valige sõnumit edastav sõnumikeskus.
- Märgikodeering Valige Osaline tugi märkide automaatseks teise kodeeringusse teisendamiseks (kui see on saadaval).
- Saateraport Valige Jah, kui soovite, et võrk saadaks teie sõnumite kohta saateraporti (võrguteenus).
- Sõnumi kehtivus Valige, kui kaua sõnumikeskus sõnumit edstada üritab, kui esimene saatmiskatse ebaõnnestub (võrguteenus). Kui selle aja jooksul polnud võimalik adressaati kätte saada, kustutatakse sõnum sõnumikeskusest.
- Sõnumi vorming Sõnumi teise vormingusse teisendamine (nt Tekst, Faks, Piipar või E-kiri). Muutke seda seadet vaid juhul, kui olete veendunud, et sõnumikeskus saab tekstisõnumi nimetatud vorminguisse teisendada. Pöörduge oma võrguoperaatori poole.
- Vastuse edast. sama Valige, kas vastussõnum edastatakse sama keskuse vahendusel (võrguteenus).

Vastuvõetud tekstisõnumile vastamine

Tekstisõnumile vastamiseks avage sõnum ja vajutage **Saabunud**. Valige **Valikud > Vastussõnum**. Sisestage sõnumi tekst ja valige Valikud > Saada.

Tekstisõnumi saatjale helistamiseks avage sõnum kaustast Saabunud ja valige Valikud > Helista.

SIM-kaardil olevad tekstisõnumid

Tekstisõnumeid võib talletada SIM-kaardile. Enne SIM-kaardi sõnumite vaatamist tuleb need telefonis esmalt mõnda kausta kopeerida. Sõnumite kausta kopeerimise järel saate neid kaustas vaadata või SIM-kaardilt kustutada.

Valige Valikud > SIM-kaardi sõnumid.

- 1. Valige Valikud > Vali/Tühista valik > Vali või Vali kõik kõigi sõnumite märkimiseks.
- 2. Valige Valikud > Kopeeri.
- 3. Kopeerimise alustamiseks valige kaust ja valige OK.

SIM-kaardi sõnumite vaatamiseks avage kaust, kuhu te sõnumid kopeerisite ja avage sõnum.

Tekstisõnumi SIM-kaardilt kustutamiseks valige see sõnum ja vajutage kustutusklahvi.

Tekstisõnumi seaded

Valige Valikud > Seaded > Lühisõnum.

Määratlege järgmised andmed:

- Sõnumikeskused Vaadake seadme jaoks saadaolevaid sõnumikeskuseid.
- Kasutatav keskus Valige sõnumit edastav sõnumikeskus.
- Märgikodeering Valige Osaline tugi märkide automaatseks teise kodeeringusse teisendamiseks (kui see on saadaval).
- Saateraport Valige Jah, kui soovite, et võrk saadaks teie sõnumite kohta saateraporti (võrguteenus).
- Sõnumi kehtivus Valige, kui kaua sõnumikeskus sõnumit edstada üritab, kui esimene saatmiskatse ebaõnnestub (võrguteenus). Kui selle aja jooksul polnud võimalik adressaati kätte saada, kustutatakse sõnum sõnumikeskusest.
- Sõnumi vorming Sõnumi teise vormingusse teisendamine (nt Tekst, Faks, Piipar või E-kiri). Muutke seda seadet vaid juhul, kui olete veendunud, et sõnumikeskus saab tekstisõnumi nimetatud vorminguisse teisendada. Pöörduge oma võrguoperaatori poole.
- Eelistatud ühendus Valige teie seadmest tekstisõnumite saatmise puhul eelistatud ühendusmeetod.
- Vastuse edast. sama Valige, kas vastussõnum edastatakse sama keskuse vahendusel (võrguteenus).

Piltsõnumid

Märkus: Piltsõnumite funktsioon on kasutatav ainult võrguoperaatori või teenusepakkuja toetuse korral. Piltsõnumeid saavad võtta vastu ja kuvada vaid piltsõnumifunktsiooniga seadmed.

Valige Menüü > Sõnumid.

Piltsõnumi vaatamiseks avage sõnum kaustast Saabunud.

- Valige Valikud ja seejärel üks järgmistest valikutest:
- Sõnumi andmed Sõnumi teabe vaatamine.
- Pane kausta Sõnumi salvestamine teise kausta.
- Lisa Kontaktidele Sõnumi saatja lisamine kontaktiloendisse.
- Leia Sõnumis olla võivate telefoninumbrite ja aadresside otsimine.

Piltsõnumi edasisaatmine

Autoriõigustega kaitstud piltide, helinate ja muu sisu kopeerimine, muutmine, edastamine ja edasisaatmine võib olla takistatud.

- 1. Avage piltsõnum kaustas Saabunud ja valige Valikud > Saada edasi.
- 2. Sisestage väljale Saaja saaja number või vajutage juhtnuppu saaja lisamiseks loendist Kontaktid. Kui adressaate on mitu, eraldage numbrid semikooloniga. Semikooloni sisestamiseks vajutage klahvi *.
- 3. Sisestage sõnumi tekst. Teksti maksimaalne pikkus on 120 tähemärki. Malli kasutamiseks valige Valikud > Sisesta > Mall.

4. Sõnumi saatmiseks vajutage helistamisklahvi.

Näpunäide: Pildi sõnumist kustutamiseks valige Valikud > Eemalda pilt.

Multimeediumsõnumid

Multimeediumsõnum (MMS) võib sisaldada teksti ja erinevaid objekte, nagu näiteks pilte ja heli- või videoklippe.

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

Enne multimeediumsõnumite saatmist või vastuvõtmist tuleb häälestada multimeediumsõnumite seaded. Seade võib SIMkaardi väljastaja ära tunda ja multimeediumsõnumite seaded automaatselt häälestada. Kui see pole nii, pöörduge oma teenusepakkuja poole. <u>Vt "Multimeediumsõnumi seaded", lk 33.</u>

Multimeediumsõnumite koostamine ja saatmine

Multimeediasõnumifunktsioon on reeglina algselt sisse lülitatud.

Valige Uus sõnum > Multimeediasõnum.

Autoriõigustega kaitstud piltide, helinate ja muu sisu kopeerimine, muutmine, edastamine ja edasisaatmine võib olla takistatud.

- 1. Vajutage väljal Saaja juhtnuppu loendist Kontaktid adressaadi valimiseks või sisestage saajate telefoninumbrid või meiliaadressid käsitsi.
- 2. Sisestage väljale Teema sõnumi teema. Nähtavate väljade muutmiseks valige Valikud > Aadressiväljad.
- 3. Sisestage sõnumi tekst ja valige meediaobjektide lisamiseks Valikud > Lisa objekt. Võite lisada objekte, nagu näiteks Foto, Heliklipp või Videoklipp.

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

- Igal sõnumi slaidil võib olla ainult üks video- või heliklipp. Slaidide lisamiseks sõnumisse valige Valikud > Lisa uus > Slaid. Sõnumis olevate slaidide järjestuse muutmiseks valige Valikud > Teisalda.
- 5. Multimeediumsõnumi vaatamiseks enne saatmist valige Valikud > Eelvaatlus.
- 6. Multimeediumsõnumi saatmiseks vajutage juhtnuppu.

Näpunäide: Multimeediumsõnumeid saab koostada ka otse rakendusest, näiteks rakendustest Kontaktid ja Galerii.

Multimeediumsõnumist objekti kustutamiseks valige Valikud > Eemalda.

Multimeediumsõnumite saatmisvalikud

Valige Valikud > Saatevõimalused ja kasutage alltoodud valikuid.

- Saateraport Valige Jah, kui soovite saada teadet sõnumi jõudmisest adressaadini. Võimalik, et saateraportit ei saadeta, kui multimeediumsõnum saadeti meiliaadressile.
- Sõnumi kehtivus Valige, kui kaua üritab sõnumikeskus sõnumit edstada. Kui selle aja jooksul ei olnud võimlaik adressaati kätte saada, kustutatakse sõnum sõnumikeskusest. Võrk peab seda funktsiooni toetama. Maksimaalne aeg on maksimaalne võrgu poolt lubatud aeg.

Esitluste loomine

*

Valige Uus sõnum > Multimeediasõnum.

- 1. Vajutage väljal Saaja juhtnuppu loendist Kontaktid adressaadi valimiseks või sisestage saajate telefoninumbrid või meiliaadressid käsitsi.
- 2. Valige Valikud > Koosta esitlus ja valige esitluse mall.

Näpunäide: Mall võib määrata, milliseid meediumiobjekte saate esitlusse kaasata, kuhu nad paigutatakse ja milliseid efekte piltide ja slaidide vahetamisel kasutatakse.

- 3. Liikuge tekstialale ja sisestage tekst.
- 4. Esitlusse piltide, heli, video või märkmete lisamiseks liikuge vastavale objektialale ja valige Valikud > Lisa.
 - Näpunäide: Objektialade vahel liikumiseks vajutage juhtnuppu üles või alla.
- 5. Slaidide lisamiseks valige Lisa > Uus slaid.
- 6. Valige Valikud ja seejärel üks järgmistest valikutest:
- **Eelvaatlus** Vaatamine, kuidas multimeediumesitlus avamisel välja näeb. Multimeediumesitlusi saab vaadata vaid ühilduvates seadmetes, mis toetavad esitluste kuvamist. Erinevates seadmetes võivad esitlused erinevad välja näha.
- Tausta seaded Esitluse taustavärvi ja erinevate slaidide taustapildi valimine.
- **Efektid** Piltide või slaidide vahetamisel kuvatavate efektide valimine.

Multimeediumesitlusi ei saa luua, kui valik MMSi koostamisrežiim on Piiratud. Valiku MMSi koostamisrežiim muutmiseks valige Sõnumid > Valikud > Seaded > Multimeediasõnum.

Saadaolevad võimalused võivad erineda.

Multimeediumesitluse saatmiseks vajutage helistamisklahvi.

Näpunäide: Sõnumi enne saatmist kausta Mustandid salvestamiseks valige Valmis.

Multimeediumsõnumite vastuvõtmine ja neile vastamine



NB! Multimeediasõnumite manused võivad sisaldada viirusi või kahjustada mõnel muul moel teie seadet või arvutit. Kui te ei pea kirja või sõnumi saatjat usaldusväärseks, ärge avage ühtki lisatud manust.

Enne multimeediumsõnumite saatmist või vastuvõtmist tuleb häälestada multimeediumsõnumite seaded. Seade võib SIMkaardi väljastaja ära tunda ja multimeediumsõnumite seaded automaatselt häälestada. Kui see pole nii, pöörduge oma teenusepakkuja poole. <u>Vt "Multimeediumsõnumi seaded", lk 33.</u>

Kui multimeediumsõnum sisaldab objekti, mille esitamist seade ei toeta, ei saa te sõnumit avada.

- 1. Multimeediumsõnumile vastamiseks avage sõnum kaustast Saabunud ja valige Valikud > Vastus.
- Valige Valikud > Saatjale saatjale multimeediumsõnumiga vastamiseks või Valikud > Tekstsõnumi abil tekstisõnumiga vastamiseks.

Näpunäide: Vastusele adressaatide lisamiseks valige Valikud > Lisa adressaat sõnumi saajate valimiseks kontaktiloendist või sisestage adressaatide telefoninumbrid või meiliaadressid käsitsi väljale Saaja.

3. Sisestage sõnumi tekst ja vajutage selle saatmiseks juhtnuppu.

Esitluste vaatamine

Avage kaust Saabunud, leidke esitlust sisaldav multimeediumsõnum ja vajutage juhtnuppu. Liikuge esitlusele ja vajutage juhtnuppu.

Esitluse ajutiseks peatamiseks vajutage ühte ekraani all olevatest valikuklahvidest.

Esitluse peatamise või esitamise lõpu järel valige Valikud ja üks järgmistest valikutest:

- Ava link Veebilingi avamine ja veebilehe sirvimine.
- Kerimine sisse Ekraani jaoks liiga suure teksti või piltide kerimine.
- Jätka Esitluse esitamise jätkamine.
- Esita Esitluse algusest uuesti esitamine.
- Leia Esitluses olla võivate telefoninumbrite või veebiaadresside otsimine. Numbreid ja aadresse võite kasutada näiteks helistamiseks, sõnumite saatmiseks või järjehoidjate loomiseks.

Saadaolevad võimalused võivad erineda.

Meediaobjektide vaatamine

Avage kaust Saabunud, liikuge saadud multimeediumsõnumile ja vajutage juhtnuppu. Valige Valikud > Objektid.

Meediaobjekti esitamiseks või vaatamiseks liikuge sellele ja vajutage juhtnuppu.

Meediaobjektid ja sõnumite manused võivad sisaldada viiruseid või muud kahjulikku tarkvara. Kui te ei pea kirja või sõnumi saatjat usaldusväärseks, ärge avage objekte ega manuseid.

Meediaobjekti vastavasse rakendusse salvestamiseks liikuge objektile ja valige Valikud > Salvesta.

Meediaobjekti ühilduvasse seadmesse saatmiseks liikuge sellele ja valige Valikud > Saada.

Näpunäide: Kui saate multimeediumsõnumi, mis sisaldab meediumiobjekte, mida seade avada ei suuda, võite need objektid mõnda muusse seadmesse (nt arvutisse) saata.

Multimeediumsõnumi manuste vaatamine ja salvestamine

Multimeediumsõnumi täieliku esitlusena vaatamiseks avage sõnum ja valige Valikud > Näita esitlust.

Näpunäide: Kui olete valinud multimeediumsõnumis oleva multimeediaobjekti, saate seda vaadata või esitada, valides Vaata fotot, Kuula heliklippi või Vaata videoklippi.

Manuse nime ja suuruse vaatamiseks avage sõnum ja valige Valikud > Objektid.

Multimeediumsõnumi objekti salvestamiseks valige Valikud > Objektid, seejärel valige objekt ja Valikud > Salvesta.

Multimeediumsõnumi seaded

Valige Valikud > Seaded > Multimeediasõnum.

Määrake järgmised seaded:

- Foto suurus Multimeediumsõnumites olevate piltide mõõtmete muutmiseks valige Väike või Suur. MMS-sõnumi pildi algse suuruse säilitamiseks valige Algupärane.
- MMSi koostamisrežiim Valige Piiratud, et seade takistaks teid lisamast multimeediumsõnumitesse sisu, mida võrk või vastuvõttev seade ei pruugi toetada. Sellise sisu lisamise kohta hoiatuste saamiseks valige Hoiatustega. Piiramata manusetüüpidega multimeediumsõnumi loomiseks valige Vaba. Kui valite Piiratud, siis ei saa luua multimeediumesitlusi.
- Eelistatud pöördusp. Valige MMS-sõnumikeskusega ühenduse loomiseks vaikimisi kasutatav pöörduspunkt. Vaikimisi kasutatavat pöörduspunkti ei saa võib-olla vahetada, kui teenusepakkuja on selle eelnevalt määranud.
- Multim. vastuvõtt Valige Alati automaatne multimeediumsõnumite alati automaatselt vastu võtmiseks, Koduvõrgus autom. teadete saamiseks uute sõnumikeskusest allalaaditavate multimeediumsõnumite kohta (nt kui reisite ja ei kasuta koduvõrku), Käsitsi alati sõnumite sõnumikeskusest käsitsi allalaadimiseks või Vastuvõttu ei ole multimeediumsõnumite vastuvõtu keelamiseks.
- Anonüümsed lubatud Valige, kas seade võtab vastu sõnumi, mille saatja on tundmatu.
- Reklaami vastuvõtt Valige, kas seade võtab vastu reklaamteateid.
- Saateraport Valige Jah, et saadetud sõnumi olekut kuvataks logis (võrguteenus). Võimalik, et saateraportit ei saadeta, kui multimeediumsõnum saadeti meiliaadressile.
- Keeldu raportist Valige Jah vastuvõetud multimeediumsõnumite kohta teie seadmest saateraportite saatmise keelamiseks.
- Sõnumi kehtivus Valige, kui kaua sõnumikeskus sõnumit edstada üritab (võrguteenus). Kui selle aja jooksul ei olnud võimlaik adressaati kätte saada, kustutatakse sõnum sõnumikeskusest. Maksimaalne aeg on maksimaalne võrgu poolt lubatud aeg.

Meilisõnumid

Meilisõnumite saatmiseks ja vastuvõtmiseks peab teil olema serveri postkast. Seda teenust pakuvad Interneti-teenusepakkujad, kuid võib pakkuda ka asutus, milles te töötate. Seade vastab Interneti standarditele SMTP, IMAP4 (1. väljaanne) ja POP3 ning erinevatele e-posti tõukelahendustele. Muud e-posti teenusepakkujad võivad pakkuda selles kasutusjuhendis kirjeldatust erinevate seadete või funktsioonidega teenuseid. Lisateabe saamiseks pöörduge oma e-posti teenusepakkuja poole.

Enne meilisõnumite saatmist, vastuvõtmist, allalaadimist, kirjale vastuse saatmist või selle edastamist peate tegema järgmist.

- Konfigureerige Interneti-pöörduspunkt (IAP). Vt "Pöörduspunktid", lk 67.
- Häälestage meilikonto ja määrake õiged meilisätted. Vt "Meilikonto seaded", lk 36.

Järgige serveri postkasti ja Interneti-teenuse pakkuja juhiseid. Seadete saamiseks võtke ühendust Interneti-teenuse pakkuja või võrguoperaatoriga.

Meilikonto häälestamine

Kui valite rakenduse **Postkast**, kuid pole veel e-posti kontot häälestanud, palub telefon seda teha. Meilikonto häälestamise alustamiseks postkasti juhendi abil valige **Jah**.

- 1. Meiliseadete sisestamise alustamiseks valige Alusta.
- 2. Valige loendist Postkasti tüüp IMAP4 või POP3 ja valige Edasi.
 - Näpunäide: POP3 is on postkastiprotokolli versioon, mida kasutatakse Interneti teel meilisõnumite säilitamiseks ja allalaadimiseks. IMAP4 on Interneti sõnumisaatmisprotokolli versioon, mille abi pääsete meilisõnumitele ja saate neid hallata siis, kui sõnumid on veel meiliserveris. Seejärel saate valida, milliseid sõnumeid soovite oma seadmesse laadida.
- 3. Sisestage väljale Minu e-posti aadress oma meiliaadress. Märgi @ või muude erimärkide sisestamiseks vajutage *. Punkti sisestamiseks vajutage klahvi 1. Valige Edasi.
- 4. Sisestage väljale Sisset. posti server teie posti vastuvõtva serveri hostinimi ja valige Edasi.
- 5. Sisestage väljale Väljuva posti server teie posti saatva serveri hostinimi ja valige Edasi. Võrguoperaatorist sõltuvalt peate võib-olla kasutama e-posti teenusepakkuja saatmisserveri asemel võrguoperaatori serverit.
- 6. Valige loendist Pöörduspunkt pöörduspunkt, mida seade meilisõnumite allalaadimisel kasutab. Kui valite Alati küsi, küsitakse teilt igal meilisõnumite allalaadimise korral, millist Interneti-pöörduspunkti kasutada, kuid kui valite pöörduspunkti, loob seade ühenduse automaatselt. Valige Edasi.



7. Sisestage uue postkasti nimi ja valige Lõpeta.

Kui loote uue postkasti, näete menüü Sõnumid põhivaates valiku Postkast asemel uue postkasti nime. Postkaste võib olla kuni kuus.

Vaikepostkasti valimine

Kui olete seadistanud mitu postkasti, saate valida neist ühe oma vaikepostkastiks. Vaikepostkasti määramiseks valige Valikud > Seaded > E-post > Kasutatav postkast ja seejärel postkast.

Kui olete seadistanud mitu postkasti, peate valima postkasti, mida soovite uue e-kirja koostamisel alati kasutada.

Postkastiga ühenduse loomine

Seade ei võta automaatselt vastu teile adresseeritud e-posti; see toimub kaugpostkasti kaudu. E-posti lugemiseks peate esmalt looma ühenduse kaugpostkastiga ning seejärel valima meilisõnumid, mida soovite seadmesse laadida. Meilisõnumite saatmiseks ja vastuvõtmiseks peate end meiliteenuse kasutajaks registreerima. Seadmes postkasti häälestamiseks valige Sõnumid > Valikud > Seaded > E-post > Valikud > Uus postkast. Õigete seadete saamiseks pöörduge teenusepakkuja poole.

Saabunud meilisõnumite seadmesse laadimiseks ja nende vaatamiseks vallasrežiimis valige **Sõnumid** ja oma postkast. Kui telefon kuvab küsimuse **Võtan ühenduse postkastiga**?, valige **Jah**.

Kaustas olevate meilisõnumite vaatamiseks liikuge sellele ja vajutage juhtnuppu. Leidke e-kiri ja vajutage juhtnuppu.

Meilisõnumite seadmesse laadimiseks valige **Valikud** > **E**-posti ülekanne > Uued uute, lugemata ja allalaadimata sõnumite laadimiseks, **Valitud** ainult valitud sõnumite serverist allalaadimiseks või **Kõik** kõigi varem allalaadimata sõnumite laadimiseks.

Serveri postkastiga ühenduse katkestamiseks valige Valikud > Katkesta ühendus.

Meilisõnumite vaatamine vallasreþiimis

Vallasrežiimis töötamine tähendab, et seade pole ühendatud serveri postkastiga. E-kirjade haldamine vallasrežiimis võimaldab vähendada sideühenduste maksumust ning töötada ka sellistes tingimustest, kus sideühenduse loomine on keelatud. Postkasti

kaustades vallasreþiimis tehtud muudatused rakenduvad alles järgmisel ühendusel andmete sünkroonimise käigus. Näiteks kustutades vallasreþiimis seadmest e-kirja, kustutatakse see serverist järgmisel ühendusel serveri postkastiga.

- 1. Valige Sõnumid > Valikud > Seaded > E-post. Valige meilikonto ja vajutage juhtnuppu. Tervete kirjade seadmesse allalaadimiseks koos manustega valige Allalaadimisseaded > Laaditav osa kirjast > Kirjad & manused.
- Avage oma postkast ja valige Valikud > E-posti ülekanne. Valige Uued lugemata ja allalaadimata sõnumite allalaadimiseks, Valitud ainult valitud sõnumite serveri postkastist allalaadimiseks või Kõik kõigi varem alla laadimata kirjade allalaadimiseks. Seade loob e-posti allalaadimiseks võrguühenduse ja ühenduse serveriga.
- 3. E-posti allalaadimise järel valige vallasrežiimi naasmiseks Valikud > Katkesta ühendus.

4. Meilisõnumi vaatamiseks liikuge sellele ja vajutage juhtnuppu.

Mõnede valikute puhul peate looma ühenduse serveri postkastiga.

Näpunäide: Serveri postkastist täiendavate kaustade tellimiseks valige E-posti seaded > Allalaadimisseaded > Kaustade tellimine. Kõigi tellitud kaustade sisu uuendatakse alati, kui loote ühenduse serveri postkastiga.

Meilisõnumi lugemine ja sellele vastamine

NB! E-kiri võib sisaldada viirusi või kahjustada mõnel muul moel teie seadet või arvutit. Kui te ei pea kirja või sõnumi saatjat usaldusväärseks, ärge avage ühtki lisatud manust.

Meilisõnumi lugemiseks liikuge sellele ja vajutage juhtnuppu.

Postkastis e-kirja otsimiseks valige Valikud > Otsi. Sisestage otsingusõna ja valige OK.

Manuse avamiseks valige Valikud > Manused. Liikuge manusele ja vajutage juhtnuppu.

Ainult meilisõnumi saatjale vastuse saatmiseks avage meilisõnum ja valige Valikud > Vasta > Saatjale.

Kõigile meilisõnumi saajatele vastuse saatmiseks avage meilisõnum ja valige Valikud > Vasta > Kõigile.

Saadetavast meilisõnumist manuse kustutamiseks valige manus ja seejärel valige Valikud > Manused > Eemalda.

Näpunäide: Kui vastate kirjale, millel on manusfailid, siis manuseid vastusesse ei kaasata. Kui te aga kirja edasi saadate, siis manused kaasatakse.

Sõnumi prioriteedi määramiseks valige Valikud > Saatevõimalused > Prioriteet ja seejärel üks saadaolevatest valikutest.

E-kirja saatjale helistamiseks avage e-kiri ja valige Valikud > Helista.

E-kirja saatjale tekstisõnumiga või multimeediasõnumiga vastamiseks avage e-kiri ja valige Valikud > Uus sõnum.

Meilisõnumi edasisaatmiseks avage meilisõnum ja valige Valikud > Edasta.

Sõnumite kustutamine

Seadmes mälu vabastamiseks kustutage regulaarselt sõnumeid kaustadest Saabunud ja Saadetud ning seadmesse allalaaditud e-kirju.

Sõnumi kustutamiseks liikuge sellele ja vajutage tühjendusklahvi.

Võite valida, kas soovite kustutada seadmes olevaid meilisõnumeid ja jätta algse sõnumi serverisse või kustutada nii seadmes kui ka serveris olevad meilisõnumid.

Meilisõnumite kustutamiseks ainult seadmest valige Valikud > Kustuta > Ainult telefonist.

Meilisõnumi kustutamiseks nii seadmest kui ka serverist avage meilisõnum ja valige Valikud > Kustuta > Tel-st ja serverist.

Meilisõnumite kaustad

Kui olete loonud oma IMAP4-postkastides alamkaustu, saate neid oma seadmega vaadata ja hallata. Tellida saate ainult IMAP4-postkastides olevaid kaustu. Serveris olevate kaustade tellimisel saate neid kaustu oma seadmes vaadata.

Oma IMAP4-postkastis olevate kaustade vaatamiseks looge ühendus ja valige Valikud > E-posti seaded > Allalaadimisseaded > Kaustade tellimine.

Kaugkausta vaatamiseks valige see ja valige Valikud > Telli. Iga kord, kui olete sidusreþiimis, uuendatakse tellitud kaustad. Kui kaustad on mahukad, võib selleks kuluda palju aega.

Kaustade loendi uuendamiseks valige kaust ja seejärel Valikud > Uuenda kaust. loend.

Meilisõnumite kirjutamine ja saatmine

Meilisõnumi kirjutamiseks valige **Valikud** > **Lisa adressaat** saajate meiliaadresside valimiseks kontaktiloendist või sisestage meiliaadressid väljale **Saaja**. Aadresside eraldamiseks kasutage semikoolonit. Liikuge alla ja sisestage väljale **Koopia** kirja koopia saajate aadressid või väljale **Pimek**. pimekoopia saajate aadressid. Sisestage väljale **Teema** meilisõnumi teema. Sisestage meilisõnum tekstiväljale ja valige **Valikud** > **Saada**.

Meilisõnumile faili manustamiseks valige Valikud > Lisa ja seejärel valige manustatav fail. Võite lisada näiteks pilte, heliklippe, märkmeid ja muid faile (nt kontorirakenduste faile).

Meilisõnumi saatmise aja määramiseks valige Valikud > Saatevõimalused > Saada sõnum. Valige Kohe või Järgm. ühendusel, kui olete vallasrežiimis.

Meilisõnumid salvestatakse enne saatmist kausta Saatmiseks. Kui kirja kohe ära ei saadetud, saate kausta Saatmiseks avada ja saatmise katkestada või seda jätkata ning soovi korral kirja vaadata.

Meilikonto seaded

Valige Menüü > Sõnumid > Postkast.

Muutmiseks saadaolevad seaded võivad erineda. Mõned seaded võivad olla teenusepakkuja poolt eelnevalt määratud. Kui proovite muuta postkasti seadeid, kuid pole meilikontot kasutamiseks häälestanud, avatakse postkasti juhend, mis aitab teil oma meilikontot häälestada.

Vastuvõetud meilisõnumite seaded

Valige Saabuvad e-kirjad ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Kasutajanimi Sisestage meiliteenuse kasutajanimi.
- **Parool** Sisestage meiliteenuse parool.
- Sisset. posti server Sisestage teie posti vastuvõtva serveri IP-aadress või hostinimi.
- Pöörduspunkt Valige Interneti pöörduspunkt, mida seade meilisõnumite vastuvõtuks kasutab.
- Vaikepostkast Sisestage postkasti nimi.
- Postkasti tüüp Valige serveri postkasti teenusepakkuja poolt postkastis kasutada soovitatud protokoll. Valikud on POP3 ja IMAP4. Seda seadet saab valida vaid üks kord ning kui olete selle seade salvestanud või postkasti seadetest väljunud, ei saa te seda enam muuta. Kui kasutate protokolli POP3, ei uuendata meilisõnumeid sidusrežiimis automaatselt. Uute meilisõnumite vaatamiseks tuleb ühendus katkestada ning siis postkastiga uuesti ühendus luua.
- Turvalisus (pordid) Valige turvaseade, mida kasutatakse ühenduse turvalisuse suurendamiseks.
- **Port** Määrake ühenduse port.
- APOP turvaline login (ainult POP3 puhul) Kasutage seda valikut POP3-protokolliga postkastiga ühenduse loomisel paroolide meiliserverisse saatmise krüptimiseks.

Saadetud meilisõnumite seaded

Valige Väljuvad e-kirjad ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Minu e-posti aadress Sisestage teenusepakkujalt saadud meiliaadress. Sellel aadressil saabuvad ka teie kirjade vastused.
- Kasutajanimi Sisestage meiliteenuse kasutajanimi.
- **Parool** Sisestage meiliteenuse parool.
- Väljuva posti server Sisestage teie e-posti saatva meiliserveri IP-aadress või hostinimi. Mõnel juhul saate kasutada üksnes oma võrguoperaatori meiliserverit. Täiendavat teavet saate teenusepakkujalt.
- Pöörduspunkt Valige Interneti pöörduspunkt, mida seade meilisõnumite saatmiseks kasutab.
- Turvalisus (pordid) Valige turvaline ühendus, kui soovite tagada meiliserveriga loodud ühenduse turvalisust.
- Port Määrake ühenduse port.

Kasutaja seaded

Valige Kasutajaseaded ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Minu nimi Sisestage nimi, mis kuvatakse meili saatmisel enne teie meiliaadressi.
- Vastuse aadress Valige, kas soovite vastuseid teisele aadressile suunata. Valige Sisse lülitatud ja sisestage aadress, millele soovite vastuseid suunata. Võite sisestada vaid ühe aadressi, millele vastused suunatakse.
- E-kirjade kustutuskoht Valige, kas soovite kustutada meilisõnumid ainult seadmest või nii seadmest kui ka serverist. Valige Alati küsi, kui soovite meilisõnumi kustutamisel alati määrata, kust meil kustutatakse.
- Kirjade saatmine Valige see valik meilisõnumi võimalikult kiireks saatmiseks, kirja saatmiseks järgmisel meilisõnumite allalaadimisel või kirja salvestamiseks kausta Saatmiseks, kust saate selle hiljem ära saata.
- Saada endale koopia Valige, kas soovite salvestada meilisõnumi koopia meiliserverisse ja Väljuvad e-kirjad seadetes oleval väljal Minu e-posti aadress määratud aadressile.
- Koos allkirjaga Valige, kas soovite lisada meilisõnumitele allkirja.
- Uued e-kirja teated Valige, kas soovite saada uute meilisõnumite postkasti saabumisel teate ja helisignaali.
- Vaikekodeering Valige eelistatav märkide kodeering.

Allalaadimise seaded

Valige Allalaadimisseaded ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Laaditav osa kirjast(ainult POP3 puhul) Valige, kas serverist laaditakse alla ainult meilisõnumite päised, näiteks kirja saatja, teema ja kuupäev, või ka meilisõnumi sisu või siis meilisõnumid koos manustega.
- Laad. kirjade arv Valige serverist teie kaustadesse laetavate meilisõnumite arv.
- IMAP4 kausta tee (ainult IMAP4 postkastide puhul) Määrake tellitavate kaustade tee.
• Kaustade tellimine (ainult IMAP4 postkastide puhul) — Tellige ka muid serveri postkasti kaustu ja laadige nendest kaustadest sisu.

Automaatse allalaadimise seaded

Valige Autom. ülekanne ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- E-kirja teated Valige, kas soovite saada teateid, kui serveri postkasti saabuvad uued meilisõnumid. Valige Alati ühenduses uute meilisõnumite serverist alati automaatselt allalaadimiseks või Koduvõrgus uute meilisõnumite serverist allalaadimiseks vaid siis, kui olete koduvõrgus, mitte näiteks reisil.
- Ühenduspäevad Valige päevad, millal meilisõnumeid seadmesse alla laetakse.
- Ühendustunnid Valige tunnid, mille kestel meilisõnumeid alla laetakse.
- Ühendusintervall Valige uute meilisõnumite allalaadimise intervall.

■ Kiirsuhtlus

Valige Menüü > Side > Vestlus.

Kiirsuhtlus on võrguteenus, mis võimaldab suhelda inimestega kiirsõnumite vahendusel ning liituda temaatiliste vestlusgruppidega. Kui olete registreerunud kasutaja, saate logida ennast teenusepakkuja hallatavasse vestlusserverisse. Teenusepakkujate poolt toetatavad funktsioonid võivad olla erinevad.

Kui kiirsuhtlus pole teie mobiilside teenusepakkuja poolt saadaval, on võimalik, et seda ei kuvata seadme menüüs. Kiirsuhtlusteenuste ja nende maksumuse kohta lisateabe saamiseks pöörduge oma teenusepakkuja poole. Täiendava teabe saamiseks kiirsuhtluse seadete kohta pöörduge võrguoperaatori, teenusepakkuja või müüja poole.

Võrguoperaator või sõnumsideteenuse pakkuja võib saata teile seaded erilises tekstsõnumis. Konkreetse teenuse kasutamiseks tuleb salvestada selle teenuse seaded. Seaded saab ka käsitsi sisestada.

Sõnumsideserveriga ühenduse loomine

Sõnumside kasutaja(te)ga vestlemiseks ning vestluskontaktide vaatamiseks ja muutmiseks peate sõnumsideserveriga ühenduse looma. Avage **Vestlus** ja valige **Valikud** > **Logi sisse**. Sisestage kasutajatunnus ja parool ning vajutage sisselogimiseks juhtnuppu. Vestlusserveri kasutajatunnuse, parooli ja muud sätted annab teenusepakkuja, kui te teenuse tellite.

Näpunäide: Vestlusserveriga automaatselt rakenduse avamisel ühenduse loomiseks valige Valikud > Seaded > Serveri seaded > Vestlusse logimisviis > Rakend. avamisel.

Sõnumside kasutajate või gruppide otsimine

Sõnumside kasutajate ja kasutajate ID otsimiseks valige **Vestl. kont-d** > **Valikud** > **Uus vestluskontakt** > **Otsi**. Võite otsida kriteeriumide **Kasutaja nimi, Kasutajatunnus, Telefoninumber**, ja **E-posti aadress** alusel.

Vestlusgruppide ja gruppide ID otsimiseks valige **Vestlusgrupid** > **Valikud** > **Otsi**. Võite otsida kriteeriumide **Grupi nimi**, **Teema** ja **Liikmed** (kasutaja ID) alusel.

Liikuge leitud sõnumside kasutajale või grupile, valige Valikud ja üks järgmistest valikutest:

- **Uus otsing** Uue otsingu alustamine.
- Veel tulemusi Ülejäänud leitud sõnumside kasutajate või gruppide vaatamine (kui on).
- Eelmised tulemused Eelmise otsinguga leitud IM kasutajate või gruppide vaatamine.
- Ava vestlus Kasutajaga vestluse alustamine, kui kasutaja on sisse loginud.
- Lisa vestluskontakt Kasutaja oma IM-kontaktide loendisse salvestamine.
- Saada kutse IM-kasutaja IM-gruppi kutsumine.
- Blokeerimisvalikud IM-kasutajalt sõnumite vastuvõtmise keelamine või lubamine.
- Ühine IM-grupiga liitumine.
- Salvesta Grupi salvestamine.

Vestlus ühe IM-kasutajaga

Vaates Vestlused kuvatakse loend vestluspartneritest, kellega teil on pooleliolev vestlus. Pooleliolevad vestlused suletakse automaatselt, kui väljute rakendusest IM.

Vestluse vaatamiseks leidke vestluspartner ja vajutage juhtnuppu.

Vestluse jätkamiseks kirjutage sõnum ja vajutage juhtnuppu.

Vestluste loendi avamiseks pooleliolevat vestlust sulgemata valige **Tagasi**. Vestluse sulgemiseks valige **Valikud** > **Lõpeta vestlus**.

Uue vestluse alustamiseks valige Valikud > Uus vestlus. Uut vestlust mõne kontaktiga võite alustada ka teise aktiivse vestluse kestel. Siiski ei saa teil olla kahte aktiivset vestlust sama kontaktiga.

Kiirsõnumile pildi lisamiseks valige Valikud > Saada pilt ja valige pilt, mida soovite saata.

Vestluspartneri salvestamiseks IM-kontaktide hulka valige Valikud > Lisa vestluskontakt.

Vestluse salvestamiseks valige vestlusevaates olles Valikud > Salvesta vestlus. Vestlus salvestatakse tekstifailina, mida saab avada ja vaadata rakenduses Märkmik.

Vestlusgrupid

Vaates Vestlusgrupid kuvatakse loend salvestatud vestlusgruppidest või gruppidest, millega olete praegu liitunud.

Vestlusgrupid on saadaval vaid siis, kui olete IM-rakenduse avamisel IM-serverisse sisse loginud ja server toetab IM-gruppide kasutamist.

Vestlusgrupi loomiseks valige Valikud > Uus vestlusgrupp.

Vestlusgrupiga liitumiseks või grupivestluse jätkamiseks liikuge grupile ja vajutage juhtnuppu. Sisestage sõnum ja vajutage selle saatmiseks helistamisklahvi.

Selleks et liituda grupiga, mida loendis pole, kuid mille tunnus on teile teada, valige Valikud > Liitu uue grupiga.

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

Võite valida ka Valikud ja seejärel järgmised seaded:

- Grupp Valige Salvesta grupi salvestamiseks oma vestlusgruppide hulka, Vaata osalejaid grupi praeguste liikmete vaatamiseks või Seaded grupi seadete muutmiseks. Selle valiku saate valida vaid siis, kui teil on grupi muutmise õigused.
- Logi sisse Vestlusserveriga ühenduse loomine, kui te rakenduse avamisel sisse ei loginud.
- Logi välja Ühenduse lõpetamine IM-serveriga.
- Seaded Vestlusrakenduse või serveri seadete muutmine.

Vestlusgrupi eemaldamiseks vajutage kustutusklahvi.

Grupivestlused

Vestlusega liitumiseks valige grupp.

Valige Valikud ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Lisa emotikon Sõnumile emotikoni lisamine.
- Saada erasõnum Ühele või mitmele (kuid mitte kõigile) vestlusgrupi liikmetele erasõnumi saatmine.
- Vasta Ainult avatud sõnumi saatjale sõnumi saatmine.
- Saada edasi Avatud sõnumi teise vestlusgruppi või kontaktile edastamine.
- Saada kutse IM-kasutaja kutsumine vestlusgrupiga liituma.
- Lahku vestl.grupist Grupis kiirsõnumite saatmise lõpetamine.
- Grupp Valige Salvesta grupi salvestamiseks oma vestlusgruppide hulka, Vaata osalejaid grupi praeguste liikmete
- vaatamiseks või Seaded grupi seadete muutmiseks. Selle valiku saate valida vaid siis, kui teil on grupi muutmise õigused.
- Salvesta vestlus Grupivestluse koopia salvestamine.

Sõnumi saatmiseks sisestage sõnum ja vajutage helistamisklahvi.

Vestlusgrupi seaded

Valige Vestlusgrupid > Valikud > Grupp > Seaded.

Vestlusgrupi seadeid saate muuta vaid siis, kui teil on selle grupi muutmise õigused.

Valige järgmiste seadete hulgast:

- Grupi nimi: Sisestage vestlusgrupi nimi.
- Grupi kasutajatunnus Grupi kasutajatunnus luuakse automaatselt ja seda ei saa muuta ega lisada.
- Grupi teema Sisestage grupivestluse teema.
- Tervitustekst Sisestage teade, millega grupiga liituvaid IM-kasutajaid tervitatakse.
- Grupi suurus Sisestage suurim grupiga liituda võivate IM-kasutajate arv.
- Otsing lubatud Valige, kas soovite lubada IM-kasutajatel gruppi otsingu abil leida.
- Õiguste muutmine Teistele grupiliikmetele grupi muutmise õiguse andmiseks valige Valitud > Valikud > Lisa õigustega. Muutmisõigusega IM-kasutajad võivad muuta grupi seadeid ja kutsuda teisi kasutajaid grupiga liituma või neid grupist välja heita.
- Grupi liikmed Grupi sulgemiseks ja ainult valitud IM-kasutajatel sellega liitumise lubamiseks valige Ainult valitud > Valikud > Lisa liige.
- Keelatute loend Mõne kasutaja vestlusgrupiga liitumise takistamiseks valige Valikud > Lisa keelatutele.
- Isikl. sõnum. lubatud Grupi liikmetel omavaheliste teadete vahetamise keelamiseks valige Ei.

Grupi muutmise õigused

Vestlusgrupi liikmetele muutmisõiguste andmiseks või tühistamiseks liikuge vestlusgrupile ja valige Valikud > Grupp > Seaded > Õiguste muutmine > Valitud.

*

Näpunäide: Muutmisõigusega IM-kasutajad võivad muuta grupi seadeid ja kutsuda teisi kasutajaid grupiga liituma või neid grupist välja heita.

Grupiliikmetele grupi muutmise õiguse andmiseks valige Valikud > Lisa õigustega ja üks järgmistest valikutest:

- Vestluskontaktidest Ühe või mitme IM-kontakti lisamine.
- Sisesta kasuttun. IM-kasutaja tunnuse sisestamine.

Grupiliikme muutmisõiguse tühistamiseks valige Valikud > Kustuta.

Gruppidest väljaheitmine

Viige kursor vestlusgrupile ja valige Valikud > Grupp > Seaded > Keelatute loend.

Kasutaja liitumise vestlusgrupiga takistamiseks valige Valikud > Lisa keelatutele ja üks järgmistest valikutest:

- Vestluskontaktidest Ühe või mitme IM-kontakti väljaheitmine.
- Sisesta kasuttun. IM-kasutaja tunnuse sisestamine.

Välja heidetud IM-kasutaja vestlusgrupiga liitumise lubamiseks valige Valikud > Kustuta.

Vestluskontaktid

Kui olete vestlusteenusesse sisse loginud, laetakse automaatselt selle teenusepakkuja puhul kasutatav kontaktiloend. Kui kontaktiloend pole saadaval, oodake mõned minutid ja proovige kontaktiloendit käsitsi laadida.

 $\stackrel{\scriptstyle }{\searrow}$ Näpunäide: Teie vestluskontaktide olekut tähistab nime kõrval kuvatav olekutähis.

Vestluskontakti kaardi loomiseks valige **Valikud** > **Uus vestluskontakt**. Sisestage kasutajatunnus ja hüüdnimi ning valige **Valmis**. Kasutajatunnus võib olla kuni 50 tähemärgi pikkune ja vestlusteenuse pakkuja võib nõuda, et kasutajatunnus oleks vormingus kasutajanimi@domeen.com. Hüüdnimi on valikuline.

Muu vestluskontaktide loendi vaatamiseks valige Valikud > Vaheta loend.

Liikuge vestluskontaktile, valige Valikud ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Ava vestlus Kontaktiga vestluse alustamine või jätkamine.
- Kontaktandmed Kontaktikaardi vaatamine.
- Muutmisvalikud Kontaktikaardi muutmine või kustutamine, selle teisaldamine muusse kontaktiloendisse või kontakti võrguoleku muutumisel teate saamine.
- Kuulub gruppidesse Kontakti vestlusgruppidesse kuuluvuse vaatamine.
- Uus kontaktloend Kindla vestluskontaktide grupi jaoks kontaktiloendi loomine.
- Uuenda kasutajate olek Vestluskontaktide võrguoleku uuendamine.
- Blokeerimisvalikud Kontaktilt sõnumite vastuvõtmise keelamine või lubamine.
- Logi sisse Vestlusserveriga ühenduse loomine, kui te rakenduse avamisel sisse ei loginud.
- Logi välja Ühenduse lõpetamine IM-serveriga.
- Seaded Vestlusrakenduse või serveri seadete muutmine.

Saadaolevad võimalused võivad erineda.

Vestluskontakti kustutamiseks vajutage kustutusklahvi.

Blokeeritud kontaktid

Valige Vestl. kont-d > Valikud > Blokeerimisvalikud > Vt. blok. nimekirja.

Blokeeritud vestluskontakti leidmiseks sisestage kasutaja nime esimesed tähed. Vastavad nimed kuvatakse loendis.

Blokeeritud vestluskontaktilt sõnumite vastuvõtu lubamiseks valige Valikud > Tühista.

Muudelt vestluskontaktidelt sõnumite vastuvõtu keelamiseks valige Valikud > Blok. uued kontaktid. Valige vestluskontakt oma vestluskontaktide nimekirjast või sisestage kasutajatunnus.

Kutsete vaatamine

Valige Vestlused. Leidke kutse ja vajutage juhtnuppu.

Valige Valikud ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Ühine Vestlusgrupiga liitumine.
- Keeldu Kutse tagasilükkamine ja saatjale sõnumi saatmine.
- Kustuta Kutse kustutamine.
- Blokeerimisvalikud Sellelt saatjalt kutsete vastuvõtu keelamine.

Salvestatud sõnumid

Salvestatud vestluse vaatamiseks valige Salv. vestlused, liikuge vestlusele ja vajutage juhtnuppu.

Võite ka liikuda salvestatud vestlusele, valida Valikud ja ühe järgmistest valikutest:

- Saada Vestlusseansi saatmine ühilduvasse seadmesse.
- Logi sisse Vestlusserveriga ühenduse loomine, kui te rakenduse avamisel sisse ei loginud. Ühenduse katkestamiseks
- vajutage Logi välja. • Seaded — Vestlusrakenduse või serveri seadete muutmine.

Vestluse kustutamiseks vajutage kustutusklahvi.

Seaded

Valige Valikud > Seaded > Vestluse seaded.

Valige järgmiste seadete hulgast:

- Kasuta tavanime Teid vestlusgruppides tähistava nime muutmiseks valige Jah.
- Sõnumid lubatud Valige see valik, et saada kiirsõnumeid kõigilt vestlusrakenduse kasutajatelt, ainult oma vestluskontaktidelt või kiirsõnumeid üldse mitte vastu võtta.
- Kutsed lubatud Valige see valik vestlusgruppidega liitumise kutsete vastuvõtmiseks kõigilt vestlusrakenduse kasutajatelt, ainult oma vestluskontaktidelt või kutseid üldse mitte vastu võtta.
- Sõnumi sirvimiskiirus Uute sõnumite kuvamise kiiruse suurendamiseks või vähendamiseks liikuge vasakule või paremale.
- Järjesta kontaktid Valige see valik vestluskontaktide loendi järjestamiseks tähestikuliselt või võrguoleku alusel.
- Kättesaadav. uuend. Vestluskontaktide võrguoleku automaatseks uuendamiseks valige Automaatne.
- Autonoom. kontaktid Valige see valik, kui soovite vestluskontaktide loendis näha ka sisselogimata vestluskontakte.

Muutmiseks saadaolevad seaded võivad erineda. Täiendavat teavet saate teenusepakkujalt.

Sõnumsideserveri seaded

Valige Valikud > Seaded > Serveri seaded.

Leidke järgmised valikud ja vajutage oma vestlusserveri häälestamiseks juhtnuppu.

- Serverid Uute serverite lisamine, muutmine või kustutamine.
- Vaikeserver Automaatseks sisselogimiseks kasutatava serveri muutmiseks liikuge soovitud serverile ja vajutage juhtnuppu.
- Vestlusse logimisviis Seadme ja vaikeserveri vahel automaatselt ühenduse loomiseks valige Automaatne. Valige Koduvõrgus aut., kui soovite automaatselt ühendust luua ainult koduvõrgus. Valige Rakend. avamisel serveriga ühenduse loomiseks vestlusrakenduse avamisel. Valige Käsitsi serveriga alati käsitsi ühenduse loomiseks.

Erisõnumid

Seade võtab vastu mitut tüüpi andmeid sisaldavaid sõnumeid.

- Võrgu logo Logo salvestamiseks valige Valikud > Salvesta.
- Helina toon Helina salvestamiseks vajutage Valikud > Salvesta.
- Konfig.sõnum Telefon võib võtta vastu võrguoperaatori, teenusepakkuja või asutuse infoosakonna saadetud konfiguratsioonisõnumis olevaid seadeid. Seadete aktsepteerimiseks avage sõnum ja valige Valikud > Salvesta kõik.
- Tuli e-kiri Teade annab teada, mitu uut meilisõnumit on serveri postkastis. Pikem teateversioon võib sisaldada üksikasjalikumat teavet.

Juhtkäskude saatmine

Võite saata oma teenusepakkujale teenusetellimussõnumi ja taotleda kindlate võrguteenuste aktiveerimist.

Teenusepakkujale teenusetellimuse saatmiseks valige Valikud > Teenuse juhtimine. Sisestage teenusetellimus tekstisõnumina ja valige Valikud > Saada.

6. Ühenduvus

Autoriõigustega kaitstud piltide, muusika (k.a helinad) ja muu sisu kopeerimine, muutmine, edastamine ja edasisaatmine võib olla takistatud.

Teie seadmel on mitu võimalust Interneti- või sisevõrguühenduse loomiseks või muu seadme või arvutiga ühenduse loomiseks. Raadiosidevõimaluste hulgas on WLAN, Bluetooth ja infrapunaühendus. Teie seade toetab kaabelühendusi USB (Universal Serial Bus) kaudu Nokia PC Suite'i või IP-kanaliühendusi. Seadmega saate kasutada ka Interneti-kõnesid (Voice over IP) ja PTT-teenust, kiirsuhtlust (vestlust) ja modemipõhiseid ühendusi.

Interneti pöörduspunktid

Pöörduspunkt on punkt, mille kaudu teie seade Interneti-ühenduse loob. E-posti ja multimeediumiteenuste kasutamiseks või veebilehtede sirvimiseks Interneti-ühenduse loomiseks peate esmalt määrama nende teenuste Interneti pöörduspunktid. Mõnikord tuleb häälestada mitu pöörduspunkti. See sõltub sellest, milliseid veebilehti te soovite külastada. Näiteks võib veebi sirvimiseks olla vaja üht ja asutuse sisevõrgu jaoks teist pöörduspunkti. Interneti-ühenduse loomiseks GPRSi vahendusel on seadmes eelhäälestatud vaikimisi valitava Interneti pöörduspunkti seaded.

Kui lülitate seadme esimest korda sisse, võivad pöörduspunktid olla SIM-kaardil oleva teabe alusel automaatselt häälestatud. Teenusepakkuja võib teile pöörduspunkti seaded ka sõnumiga saata. See võib vähendada seadete hulka, mille peate ise määrama.

Saadaolevad võimalused võivad erineda. Mõned või kõik pöörduspunktid võivad olla teenusepakkuja poolt teie seadme jaoks eelnevalt määratud. Võimalik, et te ei saa pöörduspunkte lisada, muuta ega kustutada.

Pöörduspunktide ja nende seadete kohta lisateabe saamiseks pöörduge oma teenusepakkuja ja meiliteenusepakkuja poole.

Vt "Ühenduse seaded", lk 67.

Andmekõnedele Interneti-pöörduspunkti määramine

- 1. Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunkt.
- Valige Valikud > Uus pöörduspunkt. Uue pöörduspunkti loomiseks olemasoleva pöörduspunkti alusel valige Kasuta olemasolevaid. Tühjast pöörduspunktist alustamiseks valige Kasuta vaikeseadeid.
- 3. Määrake järgmised seaded.
 - Ühenduse nimi Andke ühendusele nimi.
 - Andmekandja Valige Andmekõne või Kiire andmeside (ainult GSM).
 - Sissehelistamise nr. Sisestage pöörduspunkti modemi telefoninumber. Rahvusvaheliste numbrite ette lisage +.
 - Kasutajanimi Kui teenusepakkuja seda nõuab, sisestage kasutajanimi. Kasutajanimi on sageli tõstutundlik, saate selle oma teenusepakkujalt.
 - Küsi parooli Valige Jah, et peaksite serverisse logides alati parooli sisestama või Ei parooli seadme mällu salvestamiseks ja sisselogimise automaatseks seadmiseks.
 - Parool Kui teenusepakkuja seda nõuab, sisestage parool. Parool on sageli tõstutundlik, selle määrab teenusepakkuja.
 - Autentimine Valige Turvaline parooli alati krüptitult saatmiseks või Tavaline parooli võimaluse korral krüptitult saatmiseks.
 - Koduleht Sisestage veebilehe aadress, mida soovite seda pöörduspunkti kasutades kodulehena vaadata.
 - Andmekõne tüüp Valige Analoog või ISDN.
 - Maksimaalne kiirus Määrake andmeedastuse piirkiirus. Kui valite Automaatne, määrab andmeedastuskiiruse võrk ja võrguliiklus võib seda mõjutada. Mõned teenusepakkujad nõuavad suurema andmeedastuskiiruse puhul kõrgemat tasu.
- 4. Põhiseadete määramise järel valige lisaseadete määramiseks Valikud > Lisaseaded või seadete salvestamiseks ja menüüst väljumiseks Tagasi.

Andmekõnede Interneti-pöörduspunkti lisaseaded

Andmekõne või Kiire andmeside (ainult GSM) põhilise Interneti-pöörduspunkti seadistamise järel valige Valikud > Lisaseaded ja määrake järgmised lisaseaded.

- IPv4 seaded Sisestage seadme IP- ja nimeserveri aadressid IPv4 protokolli jaoks.
- IPv6 seaded Sisestage seadme IP- ja nimeserveri aadressid IPv6 protokolli jaoks.
- Proksi serveri aadr. Sisestage proksiserveri aadress.
- Proksi pordi number Sisestage proksiserveri pordi number. Proksiserverid on veebiserveri ja kasutajate vahel olevad puhverserverid, mida mõned teenusepakkujad kasutavad. Need serverid võivad pakkuda lisaturvalisust ja kiirendada juurdepääsu võrguteenustele.
- Tagasihelistamisega Kui Interneti-ühenduse loomiseks tagasihelistamisteenust, valige Jah.
- Tagasihel. server Valige vastavalt teenusepakkuja juhistele Kasut. serveri nr. või Kasuta muud nr..
- Tagasihelistamise nr. Sisestage seadme andmekõnenumber, mida tagasihelistamisserver kasutab.

- PPP kompressiooniga Kui PPP-server seda võimaldab, valige andmesidekiiruse suurendamiseks Jah.
- Kasuta logiskripti Valige Jah, kui teie Internetiteenuse pakkuja nõuab logiskripti kasutamist või kui soovite sisselogimist automaatseks muuta. Logiskript on juhiste jada, mida süsteem sisselogimisprotsessi ajal kasutab.
- Logiskript Sisestage logiskript. See seade on saadaval vaid siis, kui olete valinud Kasuta logiskripti > Jah.
- Modemi lähtestamine Kui teenusepakkuja seda nõuab, sisestage ühenduse loomise käsujada.

Pakettside (GPRSi) Interneti-pöörduspunkti määramine

- 1. Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunkt.
- 2. Valige Valikud > Uus pöörduspunkt. Uue pöörduspunkti loomiseks olemasoleva pöörduspunkti alusel valige Kasuta olemasolevaid. Tühjast pöörduspunktist alustamiseks valige Kasuta vaikeseadeid.
- 3. Määrake järgmised seaded.
 - Ühenduse nimi Andke ühendusele nimi.
 - Andmekandja Valige Pakettside.
 - Pöörduspunkti nimi Sisestage pöörduspunkti nimi. Tavaliselt saate nime teenusepakkujalt või võrguoperaatorilt.
 - Kasutajanimi Kui teenusepakkuja seda nõuab, sisestage kasutajanimi. Kasutajanimi on sageli tõstutundlik, saate selle oma teenusepakkujalt.
 - Küsi parooli Valige Jah, et peaksite serverisse logides alati parooli sisestama või Ei parooli seadme mällu salvestamiseks ja sisselogimise automaatseks seadmiseks.
 - Parool Kui teenusepakkuja seda nõuab, sisestage parool. Parool on sageli tõstutundlik, selle määrab teenusepakkuja.
 - Autentimine Valige Turvaline parooli alati krüptitult saatmiseks või Tavaline parooli võimaluse korral krüptitult saatmiseks.
 - Koduleht Sisestage veebilehe aadress, mida soovite seda pöörduspunkti kasutades kodulehena vaadata.
- 4. Seadete määramise järel valige lisaseadete määramiseks Valikud > Lisaseaded või seadete salvestamiseks ja menüüst väljumiseks Tagasi.

Pakettside (GPRSi) Interneti-pöörduspunkti lisaseaded

Pakettside (GPRSi) põhilise Interneti-pöörduspunkti seadistamise järel valige Valikud > Lisaseaded ja määrake järgmised lisaseaded.

- Võrgutüüp Valige Interneti-protokolli tüübiks IPv4 või IPv6. Interneti-protokoll määrab, kuidas andmeid seadmesse ja sealt välja edastatakse.
- Telefoni IP-aadress Sisestage seadme IP-aadress. Valige Automaatne, et seadme IP-aadressi võrgu kaudu määrata. See seade on saadaval vaid siis, kui valite Võrgutüüp > IPv4.
- DNS-aadress Kui teenusepakkuja seda nõuab, sisestage Esmane DNS-aadress ja Teisene DNS-aadress IP-aadressid. Muul juhul saate nimeserverite aadressid automaatselt.
- **Proksi serveri aadr.** Sisestage proksiserveri aadress. Proksiserverid on veebiserveri ja kasutajate vahel olevad puhverserverid, mida mõned teenusepakkujad kasutavad. Need serverid võivad pakkuda lisaturvalisust ja kiirendada juurdepääsu võrguteenustele.

WLANi Interneti-pöörduspunkti määramine

- 1. Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunkt.
- 2. Valige Valikud > Uus pöörduspunkt. Uue pöörduspunkti loomiseks olemasoleva pöörduspunkti alusel valige Kasuta olemasolevaid. Tühjast pöörduspunktist alustamiseks valige Kasuta vaikeseadeid.
- 3. Määrake järgmised seaded.
 - Ühenduse nimi Andke ühendusele nimi.
 - Andmekandja Valige WLAN.
 - WLAN-võrgu nimi Kindlat WLAN-võrku tähistava SSID sisestamiseks valige Sisesta käsitsi. Levis olevate WLAN-võrkude hulgast ühe valimiseks valige Otsi võrkude nimesid.
 - Võrgu olek Valige Peidetud, kui võrk, millega ühendust loote, on peidetud või Avalik, kui see pole peidetud.
 - WLAN-võrgu režiim Kui valite Infrastruktuur, saavad seadmed suhelda omavahel ja LAN-seadmetega läbi WLANi pöörduspunkti. Kui valite Juhuvõrk (Ad-hoc), saavad seadmed omavahel otse andmeid edastada ja WLAN-pöörduspunkti pole vaja.
 - WLANi turvarežiim Te peate valima sama turvarežiimi, mida kasutatakse WLANi pöörduspunktis. Kui valite WEP (Wired Equivalent Privacy), 802.1x või WPA2 (Wi-Fi Protected Access), peate konfigureerima ka vastavad lisaseaded.
 - WLANi turvaseaded Muutke valitud režiimi WLANi turvarežiim turvaseadeid.
 - Koduleht Sisestage veebilehe aadress, mida soovite seda pöörduspunkti kasutades kodulehena vaadata.

Muutmiseks saadaolevad seaded võivad erineda.

WLANi Interneti-pöörduspunkti lisaseaded

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunkt.

WLANi põhilise Interneti-pöörduspunkti seadistamise järel valige Valikud > Lisaseaded ja määrake järgmised lisaseaded.

- **IPv4 seaded** Sisestage seadme IP- ja nimeserveri aadressid.
- IPv6 seaded Sisestage või valige IPv6 Interneti-protokolli nimeserveri aadressid.
- Juhukanal Kui valitud võrgurežiim on juhuvõrk, valige Määra ise kanali numbri (1-11) käsitsi sisestamiseks.
- Proksi serveri aadr. Sisestage proksiserveri aadress.
- Proksi pordi number Sisestage proksiserveri pordi number.

Muutmiseks saadaolevad seaded võivad erineda. Täiendavat teavet saate teenusepakkujalt.

Kaabelühendus

Enne kaabelühenduse kasutamist tuleb arvutisse installida USB-andmekaabli draiver. Rakendust Andmeedastus saate kasutada ka USB andmekaabli draivereid installimata.

Valige Menüü > Side > Datakaabel.

USB-andmekaabli abil saate ühendada oma seadme ühilduva arvutiga. Ühendage USB-andmekaabel seadme põhjal olevasse pessa. Tavaliselt andmekaabli abil seadmega ühendatava seadme tüübi muutmiseks vajutage juhtnuppu.

Valige järgmiste valikute seast:

- Küsi ühendumisel Valige, kas soovite, et igal andmekaabli ühendamisel teie seadmesse küsitakse seadme tüüpi.
- PC Suite Seade ühendatakse andmekaabli abil PC Suite'iga või kasutatakse seadet modemina.
- Andmeedastus Andmekaabliühenduse abil arvutis olevatele andmetele (nt muusika või piltide) juurde pääsemine ja nende ülekandmine. Režiimi Andmeedastus kasutamiseks veenduge, et te pole valinud Nokia PC Suite'i menüüs Ühenduse seadete haldamine ühenduse tüübiks USB. Sisestage oma seadmesse mälukaart, ühendage seade USB-andmekaabli abil ühilduva arvutiga ja valige Andmeedastus, kui seade küsib, millist režiimi kasutatakse. Selles režiimis toimib teie seade eemaldatava kõvakettana, näete seda eemaldatava kõvakettana ka oma arvutis. Selle valiku valimisel lülitub seade profiilile Autonoomne. Mälukaardi kahjustamise vältimiseks katkestage ühendus arvutist (näiteks Windowsi riistvara lahtiühendamisvõi väljutamisviisardi abil). Ühenduse lõpetamise järel lülitub seade uuesti enne andmeedastusrežiimi lülitumist kasutatud profiilile.
- IP läbipääs Valige pöörduspunkt, mille kaudu andmeid Interneti-protokolli abil üle kantakse.

Valiku salvestamiseks valige Tagasi.

■ IP läbipääs

Valige Menüü > Side > Andmekaabel > Valikud > Muuda > IP läbipääs.

Rakenduse IP läbipääs abil saate luua oma seadmest võrguühenduse andmekaabli kaudu ühilduva arvuti abil.

Andmekaabli ühendamine IP-kanali kasutamiseks

IP-kanalit saab kasutada samamoodi nagu mis tahes Interneti-pöörduspunkti, näiteks veebi sirvimiseks või kaugsünkroonimiseks. Kui mobiilsidevõrk pole saadaval, võite Interneti- või LAN-ühenduse loomiseks kasutada IP-kanalit. IP-kanalit ja Nokia PC Suite'i ei saa üheaegselt kasutada. Kui valite kaabelühenduse seadetest IP-kanali, ei saa modemit aktiveerida.

IP-kanali seansi ettevalmistamiseks ühendage andmekaabel oma seadmega ja valige ühendusmeetodiks **IP läbipääs**. Ühendage andmekaabli teine ots ühilduva arvutiga ja oodake, kuni arvuti teie seadme ära tunneb.

IP-kanali pöörduspunkt

Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunktid.

Põhiliste IP-kanali seadete määramiseks valige Valikud > Uus pöörduspunkt > Kasuta vaikeseadeid. Sisestage väljale Ühenduse nimi oma IP-kanali ühenduse nimi ja valige väljal Andmekandja IP läbipääs ja sisestage väljale Koduleht aadress.

IP-kanali pöörduspunkti täiendavad seaded

Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunktid.

Täiendavate seadete kasutamiseks avage IP-kanali pöörduspunkt, valige Valikud > Lisaseaded ja valige üks järgmistest valikutest.

- IPv4 seaded Sisestage IPv4-protokolli jaoks Telefoni IP-aadress jaDNS-aadress.
- IPv6 seaded Sisestage IPv6-protokolli jaoks DNS-aadress.
- Proksi serveri aadr. Sisestage proksiserveri aadress.
- Proksi pordi number Sisestage proksiserveri pordi number.

Bluetooth

Teatud piirkondades võib Bluetooth-tehnoloogia kasutamine olla piiratud. 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.

Käesolev seade vastab Bluetoothi spetsifikatsioonile 1.2 ning toetab järgmisi profiile: üldine juurdepääsuprofiil, järjestikpordi profiil, sissehelistusvõrgu profiil, peakomplekti profiil, vabakäeprofiil, üldine objektivahetusprofiil, objektitõukeprofiil, failiedastusprofiil ja põhipildindusprofiil. 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.

Bluetooth-tehnoloogia võimaldab elektroonikaseadmete vahelist raadioühendust kümne meetri (33 jala) ulatuses. Bluetoothühendusega saab saata pilte, videoid, teksti, visiitkaarte ja kalendrikirjeid ning luua ühendus teiste Bluetooth-seadmetega, näiteks arvutiga.

Kuna Bluetooth-seadmed suhtlevad raadiolainetega, ei pea nad nägemisulatuses olema. Küll aga ei tohi seadmed olla teineteisest kaugemal kui 10 meetrit ning arvestada tuleb ka sellega, et sideühendust võivad halvendada näiteks seadmete vahele jääv sein või teiste seadmete poolt tekitatud häired.

Bluetoothi kasutamise alustamine

Valige Menüü > Side > Bluetooth

- 1. Bluetoothi esmakordsel aktiveerimisel palutakse seadmele nimi anda. Andke seadmele ainukordne nimi, et seda oleks lihtne ära tunda, kui läheduses on mitu Bluetooth-seadet.
- 2. Valige Bluetooth > Sisse lülitatud.
- 3. Valige Minu telefoni leitavus > Kõigile leitav.

Teie seade ja sellele antud nimi on nüüd teiste Bluetooth-tehnoloogiat kasutavate seadmete kasutajate jaoks nähtav.

Seaded

Määrake järgmised seaded:

- Bluetooth Teise ühilduva seadmega Bluetooth-ühenduse loomise võimaldamiseks valige Sisse lülitatud.
- Minu telefoni leitavus Kui olete valinud Bluetooth > Sisse lülitatud, valige seadme teiste Bluetooth-tehnoloogiaga seadmete jaoks nähtavaks muutmiseks Kõigile leitav. Oma seadme teiste seadmete eest peitmiseks valige Varjatud. Seotud seadmed leiavad teie seadme ka siis, kui olete valinud Varjatud.
- Minu telefoni nimi Valige oma seadmele nimi. Nimi on nähtav teistele seadmetele, mis otsivad Bluetooth-tehnoloogiat kasutavaid seadmeid. Nime maksimumpikkus on 30 sümbolit.
- Kaug-SIM-režiim Mõne muu seadme (nt ühilduva autovarustuse) poolt teie seadmes oleva SIM-kaardi abil võrguühenduse loomise võimaldamiseks valige Sisse lülitatud. <u>Vt "SIM-kaardi pääsuprofiil", lk 45.</u>

Kui Bluetooth profiili Autonoomne aktiveerimise tõttu välja lülitus, peate Bluetoothi käsitsi sisse lülitama.

Turvanõuanded

Kui kasutate Bluetooth-ühendust, valige **Bluetooth** > **Välja lülitatud** või **Minu telefoni leitavus** > **Varjatud** Ärge siduge telefoni tundmatu seadmega.

nige sluge telefoni tunumatu set

Andmeedastus

Seadmel võib olla korraga mitu aktiivset Bluetooth-ühendust. Näiteks saate faile teise ühilduvasse seadmesse üle kanda ka siis, kui telefon on juba peakomplektiga ühendatud.

- 1. Avage rakendus, kuhu on salvestatud objekt, mida soovite saata.
- 2. Valige objekt ja seejärel Valikud > Saada > Bluetooth'i abil. Seade otsib muid leviulatuses olevaid Bluetooth-tehnoloogiaga seadmeid ja koostab neist loendi.



- 3. Valige seade, millega soovite ühenduse luua, ja vajutage ühenduse loomiseks juhtnuppu. Kui see seade nõuab seadmete omavahelist sidumist, tuleb sisestada pääsukood.
- 4. Kui ühendus on loodud, kuvatakse ekraanile teade Saadan andmeid.

Menüü Sõnumid kausta Saadetud ei salvestata Bluetooth-ühenduse vahendusel saadetud sõnumeid.

Kui olete varem Bluetoothi abil faile saatnud, kuvatakse varasema otsingu tulemused. Täiendavate Bluetooth-seadmete otsimiseks valige Otsi veel.

Bluetoothiga audiotarvikute (nt Bluetoothiga vabakäeseade või peakomplekt) kasutamiseks peate oma seadme tarvikuga siduma. Pääsukoodi ja lisajuhiste saamiseks vaadake tarviku kasutusjuhendit. Audiotarviku ühendamiseks lülitage tarvik toitenuppu vajutades sisse. Mõned audiotarvikud ühenduvad seadmega automaatselt. Vastasel juhul avage **Seotud seadmed**, liikuge tarvikule ja valige **Valikud** > **Ühenda**.

Bluetooth-ühenduse tähised

Bluetooth on aktiivne.

(*) Vilkuv ikoon tähendab, et teie seade üritab teise seadmega ühendust luua. Kui ikoon pidevalt põleb, on Bluetooth-ühendus aktiivne.

Seadmete sidumine

Valige Menüü > Side > Bluetooth ja liikuge lehe Seotud seadmed avamiseks paremale.

Enne sidumist koostage pääsukood (1–16-kohaline) ning paluge teise Bluetooth-seadme omanikul kasutada sama koodi. Kasutajaliideseta seadmeil on eelnevalt määratud pääsukood. Pääsukood tuleb sisestada ainult seadmete esmakordsel ühendamisel. Sidumise järel saab ühenduse autoriseerida. Vt "Seadme volitamine", lk 45. Sidumine ja ühenduse autoriseerimine muudab ühenduse loomise kiiremaks ja lihtsamaks, kuna te ei pea igal ühenduse loomise korral seotud seadmete vahelist ühendust kinnitama.

Kaug-SIM-kaardi pääsukood peab olema 16-kohaline.

1. Valige Valikud > Uus seotud seade. Seade otsib levialas asuvaid Bluetooth-seadmeid.



- Näpunäide: Kui olete varem Bluetoothi abil andmeid saatnud, kuvatakse varasema otsingu tulemused. Täiendavate Bluetooth-seadmete otsimiseks valige Otsi veel.
- 2. Valige seade, millega soovite siduda, ja sisestage pääsukood. Sama pääsukood tuleb sisestada ka teises seadmes.
- 3. Oma seadme ja teise seadme vahelise ühenduse loomise muutmiseks automaatseks valige Jah, igal ühenduse loomise katsel ühenduse kinnitamiseks käsitsi valige 🗓 Pärast sidumist salvestatakse see seade seotud seadmete loendisse.

Seotud seadmele ainult teie seadmes kuvatava nime panemiseks liikuge seotud seadmele ja valige Valikud > Anna nimetus.

Sidumise kustutamiseks valige seade, mille sidumise soovite kustutada, ja valige Valikud > Kustuta. Kõigi sidumiste kustutamiseks vajutage Valikud > Kustuta kõik.

Näpunäide: Kui kustutate sidumise seadmega, millega olete aktiivses ühenduses, siis rakendub see käsk kohe: * sidumine kustutatakse ja ühendus katkestatakse.

Seadme volitamine

Kui usaldate seotud seadet, võite lubada sellel automaatselt oma seadmega ühenduse luua. Võite valida järgmiste võimaluste hulgast:

- Tunnustatuks Ühenduse loomine seadmete vahel võib toimuda teie teadmata. Eraldi volitamine ei ole vajalik. Kasutage seda võimalust teile endale kuuluvate seadmete, näiteks ühilduva peakomplekti või arvuti puhul, või siis nende seadmete puhul, mille omanikke te usaldate.
- Mittetunnustatuks Teise seadme esitatud ühenduse loomise päringud tuleb alati eraldi kinnitada.

Andmete vastuvõtt

Kui soovite Bluetoothi abil andmeid vastu võtta, valige Bluetooth > Sisse lülitatud ja Minu telefoni leitavus > Kõigile leitav. Kui teile saadetakse Bluetoothi vahendusel andmeid, kostab toon ja telefon küsib, kas soovite sõnumi vastu võtta. Nõustumise korral salvestub saadetud element menüü Sõnumid kausta Saabunud.



Näpunäide: Seadmes või mälukaardil olevatele failidele pääsete ühilduva lisaseadme abil, mis toetab failiedastusprofiili kliendi teenust (näiteks sülearvuti).

Bluetooth-ühenduse lõpetamine

Bluetooth-ühendus katkeb pärast andmete ülekandmist automaatselt. Ainult Nokia PC Suite ja mõni lisaseade, näiteks peakomplekt, võib säilitada ühenduse ka siis, kui seda aktiivselt ei kasutata.

SIM-kaardi pääsuprofiil

Kui mobiilsideseade on kaug-SIM-kaardi režiimis, saab helistamiseks ja kõnede vastuvõtmiseks kasutada ainult ühendatud ühilduvaid lisaseadmeid, näiteks autovarustust. Selles režiimis saab mobiilsideseadmest helistada ainult seadmesse programmeeritud hädaabinumbritel. Seadmest helistamiseks tuleb esmalt väljuda kaug-SIM-kaardi režiimist. Kui seade on lukus, sisestage lukukood ja lülitage esmalt lukustus välja.

SIM-kaardi pääsuprofiil võimaldab juurdepääsu seadme SIM-kaardile ühilduvalt autotelefonilt. Sel juhul pole teil vaja kasutada teist SIM-kaarti, et pääseda juurde SIM-kaardi andmetele ning ühenduda GSM-võrku.

SIM-kaardi pääsuprofiili kasutamiseks on vaja:

- ühilduvat autotelefoni, mis toetab Bluetooth-funktsiooni
- seadmesse paigaldatud kehtivat SIM-kaarti

Autotelefonide ja nende ühilduvuse kohta leiate lisateavet aadressilt www.nokia.com ja oma autotelefoni kasutusjuhendist.

SIM-kaardi pääsuprofiili haldamine

- 1. Valige Menüü > Side > Bluetooth seadmes Bluetooth-ühenduse aktiveerimiseks.
- 2. SIM-kaardi kaugjuurdepääsu lubamiseks liikuge valikule Kaug-SIM-režiim ja vajutage juhtnuppu.
- 3. Aktiveerige autotelefonis Bluetooth.
- 4. Käivitage autotelefonist ühilduvate seadmete otsing. Vastavad juhised leiate autotelefoni kasutusjuhendist.
- 5. Valige ühilduvate seadmete loendist oma seade.
- 6. Seadmete omavaheliseks sidumiseks sisestage oma seadmelt Bluetoothi pääsukood, mis kuvati autotelefoni ekraanile.
- 7. Andke autotelefonile autoriseerimiskinnitus. Valige Menüü > Side > Bluetooth ja liikuge lehele Seotud seadmed. Liikuge autotelefonile ja sisestage Bluetoothi pääsukood. Kui seade kuvab küsimuse, kas muuta ühendus automaatseks, valige Jah. Ühendus teie seadme ja autotelefoni vahel luuakse ilma kinnituse ja autoriseerimiseta. Kui valite Ei, tuleb seadme ühenduse loomise päringud alati kinnitada.



Näpunäide: Kui olete autotelefonist aktiivse kasutajaprofiiliga juba SIM-kaarti kasutanud, otsib autotelefon automaatselt SIM-kaardiga seadet. Kui see leiab teie seadme ja automaatne autoriseerimine on aktiveeritud, loob autotelefon automaatselt ühenduse GSM-võrguga kohe, kui te auto käivitate.

Kui SIM-kaardi kaugjuurdepääsu profiil on aktiveeritud, saate oma seadmes kasutada ainult rakendusi, mis ei vaja võrku ega SIM-kaarti.

SIM-kaardi kaugjuurdepääsu katkestamiseks valige Menüü > Side > Bluetooth > Kaug-SIM-režiim > Välja lülitatud.

Infrapuna

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

Infrapunaühendust saate kasutada kahe seadme ühendamiseks ja nende vahel andmete vahetamiseks. Infrapunaühendusega saate edastada ühilduvasse seadmesse andmeid, nagu näiteks visiitkaardid, kalendrimärkmed ja meediafailid.

Andmete saatmine ja vastuvõtt

- 1. Kontrollige, et seadmete infrapunaliidesed asetseksid vastamisi. Seadmete asend on olulisem kui nurk või kaugus.
- 2. Valige Menüü > Side > Infrapuna ja vajutage oma seadme infrapunaliidese sisselülitamiseks juhtnuppu. Lülitage sisse teise seadme infrapunaliides.
- 3. Oodake mõned sekundid, kuni infrapunaühendus luuakse.
- 4. Saatmiseks leidke rakendusest või failihaldurist sobiv fail ja valige Valikud > Saada > Infrapuna abil.

Kui andmeedastus 1 minuti jooksul pärast infrapunaliidese aktiveerimist ei käivitu, siis ühendus katkestatakse ja see tuleb uuesti luua.

Kõik infrapunaühenduse kaudu saadud failid paigutatakse menüü Sõnumid kausta Saabunud.

Seadmete üksteisest eemale asetamisel ühendus katkeb, kuid infrapunakiir jääb teie seadmes aktiivseks seni, kuni see deaktiveeritakse.

Andmesideühendused

Pakettandmeside

GPRS (General Packet Radio Service – üldine raadio-pakettandmeside teenus) võimaldab mobiiltelefonist juurdepääsu andmevõrkudele (võrguteenus). GPRS kasutab pakettandmesidetehnoloogiat, kus andmed edastatakse mobiilsidevõrgu vahendusel lühikeste andmepursetena. Pakettedastuse eeliseks on see, et võrk on hõivatud ainult sel ajal, kui andmeid saadetakse või vastu võetakse. Kuna GPRS kasutab võrku tõhusamalt, on ühenduse saamine lihtsam ja andmeedastuskiirus suurem.

Teil tuleb tellida GPRS-teenus. GPRS-teenuse kättesaadavuse ja sellega liitumise kohta saate teavet võrguoperaatorilt või teenusepakkujalt.

Enhanced GPRS (EGPRS) on sarnane GPRS-ga, kuid võimaldab kiiremaid ühendusi. Põhjalikumat teavet EGPRS-i kättesaadavuse ja andmesidekiiruse kohta saate võrguoperaatorilt või teenusepakkujalt. Pange tähele, et kui olete andmeedastuseks valinud GPRS-i, kasutab seade GRPS-i asemel EGPRS-i, kui see võrgus võimalik on.

Tavakõne ajal ei saa luua GPRS-ühendust ning aktiivne GPRS-ühendus seatakse ooterežiimi, välja arvatud juhul, kui võrk toetab kaherežiimilist andmeedastust.

UMTS

UMTS (universal mobile telecommunications system) on 3G mobiilsidesüsteem. Lisaks häälele ja andmetele saab UMTS-i abil raadiosideseadmetesse saata ka heli ja videot.

Käesolev seade kasutab GSM- ja UMTS-võrku; võrguvahetus toimub automaatselt.

Kasutatava võrgu valimiseks valige Menüü > Vahendid > Seaded > Võrk ning seejärel valige võrk menüüst Võrgurežiim. Kui soovite, et seade võrke automaatselt vahetaks, valige Kaherežiimiline.

GSM-võrku tähistab tähis 🍸, UMTS-võrku tähis 3G.

GSM- ja UMTS-võrke kasutades võivad aktiivsed olla ja pöörduspunkte jagada mitu andmesideühendust korraga. UMTS-võrgus jäävad andmesideühendused tavakõnede ajal aktiivseks. Näiteks saate varasemast kiiremini veebi sirvida ja samal ajal telefoniga rääkida.

Raadiokohtvõrk (WLAN)

Teatud riikides, näiteks Prantsusmaal, on WLAN-võrgu kasutamine kitsendatud. Lisateavet saate kohalikelt võimuorganitelt.

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

See seade suudab tuvastada ja luua ühenduse WLAN-võrguga.

Kui viite seadme raadioside-kohtvõrgu piires mujale, väljapoole LANi pöörduspunkti tööraadiust, võib roaming-funktsioon ühendada teie seadme automaatselt teise sama võrgu pöörduspunktiga. Kuni te jääte sama võrgu pöörduspunktide tööraadiusesse, võib teie seade jääda võrku ühendatuks.



Näpunäide: WLAN-ühendus on WLAN Interneti-pöörduspunkti vahendusel toimiv andmesideühendus. Kui andmesideühendus lõpetada, katkeb ka aktiivne WLAN-ühendus.

Teie seadmega saab kasutada erinevaid kommunikatsioonitüüpe traadita kohtvõrgus. Kaks töörežiimi on infrastruktuur ja juhuvõrk.

- Infrastruktuur-töörežiim võimaldab kahte liiki kommunikatsiooni: raadiosideseadmed suhtlevad omavahel läbi WLANi pöörduspunkti LANi seadmega. Infrastuktuur-töörežiimi eeliseks on, et teil on parem kontroll võrguühenduste üle, sest need läbivad pöörduspunkti. Raadiosideseade pääseb ligi teenustele, mis on kättesaadavad tavalise LANi kaudu: näiteks firma andmebaas, e-post, Internet ja muud võrguressursid.
- Juhuvõrgurežiimis saate ühilduvatest WLAN-toega seadmetest andmeid üle kanda ja edastada (näiteks printimiseks). Nende funktsioonide kasutamiseks võib olla vaja muude tootjate rakendusi. WLANi pöörduspunkt ei ole nõutav. Määrake lihtsalt vajalikud seaded ja alustage kommunikatsiooni. Juhuvõrku on lihtne üles seada, kuid sideühendus toimib vaid nende seadmetega, mis jäävad tööraadiusesse ja millel on ühilduv WLAN-tehnoloogia tugi.

Kui teil on vaja häälestada oma seadme MAC-aadress raadiokohtvõrgu marsruuterile vastavaks, siis sisestage seadme klaviatuurilt *#62209526#. MAC-aadress tuuakse seadme ekraanile.

Ühendushaldur

Valige Menüü > Side > Ühen.hald..

Andmeühenduste oleku vaatamiseks või ühenduste lõpetamiseks valige Akt. ühendused.

Levis oleva raadioside-kohtvõrgu otsimiseks valige Kasutatavad WLAN-võrgud.

Aktiivsete ühenduste vaatamine ja lõpetamine



Märkus: Teenusepakkuja arvel näidatud kõneaegade maksumus sõltub võrgu omadustest, arvete ümardamisest jne.

Aktiivsete ühenduste vaates näete avatud andmeühendusi: andmesidekõned, pakettandmeside ühendused ja WLANühendused.

Võrguühenduse andmete vaatamiseks valige loendist vajalik ühendus ja valige Valikud > Andmed. Kuvatava teabe tüüp sõltub ühenduse tüübist.

Võrguühenduse lõpetamiseks valige loendist ühendus ja valige Valikud > Katkesta.

Kõigi aktiivsete võrguühenduste üheaegseks lõpetamiseks valige Valikud > Katkesta kõik.

Võrgu üksikasjade vaatamiseks vajutage juhtnuppu.

WLAN-levi otsimine

Levis oleva raadioside-kohtvõrgu otsimiseks valige Menüü > Side > Ühen.hald. > Kasutatavad WLAN-võrgud. Kuvatakse leitud võrkude loend.

Saadaolevate WLAN-võrkude loendis kuvatakse nimekiri levis olevatest WLAN-võrkudest, nende võrgurežiim (infrastruktuur või juhuvõrk), signaalitugevuse ja võrgu krüptimise tähised ning märge, kas teie seadmel on võrguga aktiivne ühendus.

Võrgu üksikasjade vaatamiseks vajutage juhtnuppu.

Võrgus Interneti pöörduspunkti loomiseks valige Valikud > Määra pöördusp..

Modem

Valige Menüü > Side > Modem.

Koos arvutiga kasutamisel saate seadet veebiühenduse loomiseks modemina kasutada.

Seadme kasutamine modemina on võimalik alltoodud tingimustel.

- · Arvutis peab olema vastav andmesideprogramm.
- · Võrguoperaatorilt või Interneti-teenusepakkujalt peavad olema tellitud vastavad võrguteenused.
- Arvutisse peavad olema installitud õiged draiverid. Kaabelühenduse tarbeks peavad olema installitud draiverid, samuti on teil võib-olla vaja installida Bluetoothi või infrapunadraiverid või neid uuendada.

Seadme ühendamiseks arvutiga infrapunaühenduse abil vajutage juhtnuppu. Veenduge, et seadme ja arvuti infrapunapordid on asuvad otse üksteisega kohakuti ja nende vahel pole takistusi.

Seadme Bluetooth-tehnoloogia abil arvutiga ühendamiseks algatage ühendus arvutist. Seadme Bluetoothi aktiveerimiseks valige Menüü > Side > Bluetooth ja seejärel Bluetooth > Sisse lülitatud.

Kui kasutate seadme ja arvuti ühendamiseks kaablit, algatage ühendus arvutist.

Pange tähele, et kui seade on modemina kasutusel, ei pruugi teised sideühendused toimida.

Mobiilne VPN

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > VPN.

Nokia mobiilne virtuaalse privaatvõrgu (VPN) klientrakendus loob turvalise ühenduse ühilduva sisevõrguga ja teenustega (näiteks e-post). Teie seade loob mobiilvõrgust Interneti kaudu ühenduse ettevõtte VPN-lüüsiga, mis toimib ettevõtte sisevõrgu esiuksena. VPN-klient kasutab IP Security (IPSec) tehnoloogiat. IPSec on avatud standardite raamistik turvalise andmeedastuse tagamiseks IP-võrkudes.

VPN-poliisid määravad VPN-kliendi poolt kasutatava meetodi ja üksteise autentimiseks kasutatava VPN-lüüsi ning krüptimismeetodid, mida andmete turvalisuse tagamiseks kasutatakse. VPN-poliisi saamiseks pöörduge oma ettevõtte poole.

VPNi kasutamiseks rakendusega peab rakendus olema seotud VPN-pöörduspunktiga. VPN-pöörduspunkt on Interneti pöörduspunkti ja VPN-protokolli kombinatsioon.

VPNi haldus

Rakenduses VPNi haldamine võite hallata oma VPN-poliise, poliisiservereid, VPNi logisid ja võtme salve paroole. VPN-poliisid määravad, kuidas andmeid ebaturvalistes võrkudes edastamiseks krüptitakse. Võtme salve parool aitab privaatvõtmeid kaitsta. Pöörduspunkt on punkt, mille abil teie seade loob andmekõne või pakettside kaudu Interneti-ühenduse. E-posti ja multimeediumteenuste kasutamiseks või veebilehtede sirvimiseks peate esmalt määrama nende teenuste Interneti-pöörduspunktid. VPN-pöörduspunktid seovad VPN-poliisid Interneti-pöörduspunktidega krüptitud ühenduste loomiseks.

VPNi haldamiseks valige VPN haldus > Valikud > Ava ja kasutage järgmisi valikuid:

- VPN poliis VPN-poliiside installimine, vaatamine ja uuendamine.
- VPN poliisiserverid VPN-poliisiserveritega ühenduse loomise seadete muutmine, kust saate VPN-poliise installida ja uuendada.
- VPN logi Installitud VPN-poliiside, uuenduste ja sünkroonimiste ning muude VPN-ühenduste logi vaatamine.

VPN-poliiside haldamine

VPN-poliiside haldamiseks valige VPN haldus > VPN poliis > Valikud ja kasutage järgmisi valikuid:

- Installi poliis Poliisi installimine. Sisestage VPN-poliisiserveri kasutajatunnus ja parool. Kasutajanime ja paroolide saamiseks pöörduge oma süsteemiülema poole.
- Määra VPN pöörd.p. VPN-pöörduspunkti loomine, mis ühendab VPN-poliisi ja Interneti-pöörduspunkti.
- Uuenda poliisi Valitud VPN-poliisi uuendamine.
- Kustuta poliis Valitud VPN-poliisi kustutamine. VPN-poliisi kustutamisel installitakse see uuesti järgmisel korral, kui sünkroonite oma seadme VPN-poliisiserveriga, välja arvatud juhul, kui see on ka serverist kustutatud. Kui VPN-poliis on serverist kustutatud, kustutatakse see sünkroonimise ajal ka teie seadmest.

VPN-poliisiserverite haldamiseks valige VPN poliisiserverid > Valikud > Ava ja kasutage järgmisi valikuid:

- **Uus server** VPN-poliisiserveri lisamine.
- Sünkrooni server Valitud VPN-poliisi uuendamine või uue poliisi installimine.
- Kustuta server Valitud VPN-poliisiserveri kustutamine.

VPN-poliisiserverite seadete haldamiseks valige Valikud > Ava > Uus server või Muuda serverit ja kasutage järgmisi valikuid:

• Poliisiserveri nimi — Sisestage serverile uus nimi (kuni 30 tähemärki).

- Poliisiserveri aadr. Sisestage serveri aadress. Poliisiserveri aadressi ei saa muuta pärast seda, kui loote serveriga VPNpoliiside installimiseks või uuendamiseks ühenduse.
- Interneti pöördusp. Valige VPN-poliisiserveriga ühenduse loomiseks kasutatav Interneti-pöörduspunkt.
- Võtme kaitseparool Privaatvõtme salve parooli muutmine. Parool luuakse automaatselt siis, kui seda esmakordselt vaja läheb.

VPNi logi vaatamine

$Valige \ \textbf{VPN haldus} > \textbf{VPN logi} > \textbf{Ava}.$

VPNi logis talletatakse teie ühendusi VPN-serveriga VPN-poliiside installimiseks, uuendamiseks ja sünkroonimiseks ning teie VPN-ühendusi. Vigu, hoiatusi ja teabekirjeid tähistab kirjest vasakul olev ikoon. Logikirje üksikasjalikuks vaatamiseks valige see. Teatage üksikasjalikus vaates nähtavatest koodidest oma süsteemiülemale, kuna koodid aitavad välja selgitada VPNiga seotud võimalike probleemide põhjuseid. Kui logi suurus jõuab 20 KB-ni, kustutatakse vanimad logikirjed, et uuematele kirjetele ruumi teha.

Valige Valikud ja kasutage alltoodud valikuid.

- Värskenda logi Logi uuendamine.
- Kustuta logi Logikirjete kustutamine.

Meilirändlus

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunktirühmad.

Teie seade võimaldab rändlust raadiosidetehnoloogiate (nt WLAN ja GPRS) vahel e-posti kasutamiseks. Näiteks saate käivitada kodus meiliseansi ja jätkata seda teel tööle. Teie seanss ei katke hoolimata sellest, et seade kasutab tee jooksul vaheldumisi WLAN- ja GPRS-ühendust.

Pöörduspunktide grupid

- 1. Pöörduspunktide rühma loomiseks valige **Pöörduspunktirühmad** > **Valikud** > **Uus rühm**.
- 2. Sisestage väljale Rühma nimi rühma nimi.
- 3. Määrake väljal Ühenduse vahetus, kas soovite, et ühenduse vahetamise protsessi seadme ekraanil kuvatakse.
- 4. Määrake ja muutke sellesse rühma kuuluvaid pöörduspunkte jaotises Pöörduspunktid.

Pöörduspunkti lisamiseks valitud pöörduspunktide rühma valige **Pöörduspunktid > Valikud > Lisa pöörduspunkt** ja valige lisatav pöörduspunkt.

Pöörduspunktide rühmas oleva pöörduspunkti muutmiseks valige pöörduspunkt ja seejärel valige Valikud > Muuda.

Pöörduspunkti eemaldamiseks pöörduspunktide rühmast valige pöörduspunkt ja seejärel valige Valikud > Eemalda.

Meilirändlusel kasutatavate pöörduspunktide järjestuse muutmiseks valige pöörduspunktide rühm ja seejärel valige **Muuda**. Viige kursor pöörduspunktile ja valige **Valikud** > **Kõrgem prioriteet** või **Madalam prioriteet**.

Pöörduspunkti STMP-seadete muutmiseks valige pöörduspunktide rühma loendist soovitud pöörduspunkt, valige Valikud ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- SMTP-serveri alistamine Praeguste STMP-serveri seadete eiramine.
- SMTP-server Serveri nime või IP-aadressi muutmine.
- Turvaline ühendus Turvalise ühenduse kasutamise määramine.
- Autentimine Autentimise määramine.
- Kasutajanimi SMTP-serveri kasutajanime muutmine.
- **Parool** SMTP-serveri parooli muutmine.

E-posti ja sünkroonimise jaoks pöörduspunktirühmade konfigureerimine

E-posti jaoks pöörduspunktide rühma määramiseks valige Menüü > Sõnumid > Postkast > E-posti seaded > Ühendusseaded > Saabuvad e-kirjad > Pöörduspunkt > Valikud > Muuda ja seejärel valige soovitud pöörduspunktide rühm.

Sünkroonimise jaoks pöörduspunktide rühma määramiseks valige **Menüü** > **Side** > **Sünkr**. > **Profiil** > **Valikud** > **Muuda** > **Ühendusseaded** > **Pöörduspunkt** > **Muuda** ja seejärel valige soovitud pöörduspunktide rühm.

7. Veeb

Valige Menüü > Veeb (võrguteenus).

Veeb on üks kahest seadmes olevast brauserist. Rakenduse **Veeb** abil saate sirvida tavalisi veebisaite. Sellistel lehtedel kasutatakse märgistuskeelt XHTML (Extensible Hypertext Markup Language) või HTML (Hypertext Markup Language). Kui soovite sirvida WAP-veebisaite, valige **Menüü** > **Meedia** > **Teenused**. Mõlemad brauserid kasutavad samasid järjehoidjaid. Vastuvõetud sõnumites olevad lingid avatakse brauseris **Teenused**.

Teavet teenuste kasutatavuse, hindade ja tariifide kohta saate oma võrguoperaatorilt või teenusepakkujalt. Teenusepakkujad annavad teile ka juhiseid teenuste kasutamiseks.

Pöörduspunktid

Veebi sirvimiseks peate konfigureerima Interneti-pöörduspunktide seaded. Kui kasutate andmekõnet või GPRS-ühendust, peab mobiilsidevõrk toetama andmekõnet või GPRSi ning andmesideteenus peab olema SIM-kaardil aktiveeritud. Teie seadmel võivad olla automaatselt SIM-kaardi alusel konfigureeritud Interneti-pöörduspunkti seaded. Kui seda ei toimu, võtke seadete saamiseks ühendust teenusepakkujaga.



Näpunäide: Teenusepakkuja võib saata teile Interneti pöörduspunkti seaded erilises tekstsõnumis või võite need saada võrguoperaatori või teenusepakkuja veebisaidilt.

Interneti pöörduspunkti seaded võite sisestada ka käsitsi. <u>Vt "Interneti pöörduspunktid", lk 41.</u>

Veebi sirvimine

Kasutage sirvimiseks juhtnuppu. Juhtnuppu kuvatakse veebilehel noolena, selle abil saate lehtedel üles, alla, vasakule ja paremale kerida. Kui osutiga lingile liikuda, muutub nool käeks. Lingi avamiseks vajutage juhtnuppu.

Veebi sirvimiseks valige järjehoidja ja vajutage juhtnuppu. Võite ka sisestada veebiaadressi ja vajutada juhtnuppu. Kasutage ainult selliseid teenuseid, mis on usaldusväärsed ja on viirusliku tarkvara eest kaitstud.



Näpunäide: Veebiaadressi sisestamise alustamisel kuvatakse sama algusega varemkülastatud veebilehtede aadressid. Veebilehe avamiseks liikuge aadressile ja vajutage juhtnuppu.

Lingi avamiseks liikuge sellele ja vajutage juhtnuppu. Veebilehe lingid on alla joonitud ja sinist värvi; lingid, mida olete juba vaadanud, on lillad. Lingina töötavaid pilte ümbritseb sinine raam.

Külastatud veebilehtede aadressid salvestatakse kausta Aut. järjehoidjad.

Klaviatuuri otseteed:

- Menüü Järjehoidjad avamiseks vajutage 1.
- Teksti otsimiseks vajutage klahvi 2.
- Eelmisele lehele naasmiseks vajutage 3.
- Avatud brauseriakende vahetamiseks vajutage 5.
- Lehekülje ülevaate avamiseks vajutage 8.
- Mõnele muule veebilehele minemiseks vajutage 9.

Järjehoidjad

Mõnikord on seadmesse salvestatud järjehoidjaid, mis ei kuulu Nokia veebilehtede rühma. Neil veebilehtedel pole Nokia garantiid ega toetust. Selliste lehtede avamisel tuleb turvalisuse ja sisu osas rakendada samasuguseid meetmeid kui mis tahes Interneti-lehe avamisel.

Järjehoidjaga märgitud veebilehe vaatamiseks liikuge järjehoidjale ja vajutage juhtnuppu.

Muude veebilehtede sirvimiseks valige Valikud > Brauseritoimingud > Mine aadressile, sisestage lehe aadress ja valige Ava.

Järjehoidja kustutamiseks liikuge sellele ja vajutage kustutusklahvi.

Järjehoidja lisamiseks valige **Menüü > Veeb > Valikud > Järjehoid. haldur > Uus järjehoidja**. Liikuge väljale **Nimi** järjehoidjat kirjeldava nime sisestamiseks, **Aadress** veebiaadressi sisestamiseks, **Pöörduspunkt** veebilehega ühenduse loomiseks kasutatava pöörduspunkti muutmiseks ja **Kasutajanimi** või **Parool** kasutajanime ja parooli sisestamiseks (kui teenusepakkuja neid nõuab). Järjehoidja salvestamiseks valige **Tagasi**.

Objektide allalaadimine



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

Veeb

Internetist saate alla laadida erinevaid objekte (nt helinaid, fotosid, võrguoperaatori logosid, kujundusi ja videoklippe). Soovitud objekti allalaadimiseks liikuge sellele ja vajutage juhtnuppu. Need objektid võivad olla saadaval vabavarana, kuid võivad olla ka tasulised. Allalaetud objekte avatakse seadme vastavate rakenduste abil.

Allalaadimise alustamisel näidatakse käimasoleva seansi aktiivsete, seisatud ja lõpulejõudnud allalaadimiste loendit. Loendi vaatamiseks saate ka valida Valikud > Lisad > Allalaadimised. Käimasolevate allalaadimiste seiskamiseks, jätkamiseks või tühistamiseks ning lõpulejõudnud allalaadimiste avamiseks, salvestamiseks või kustutamiseks liikuge loendis soovitud üksusele ja valige Valikud.

Objektide ostmine:

- 1. Soovitud objekti allalaadimiseks leidke vastav link ja vajutage juhtnuppu.
- 2. Valige ostmiseks vajalik käsk või nupp.
- 3. Lugege kogu teave hoolikalt läbi. Allalaadimise jätkamiseks valige Nõus. Allalaadimise katkestamiseks vajutage Tühista.

■ Ühenduse lõpetamine

Ühenduse katkestamiseks ja veebilehe vaatamiseks vallasrežiimis valige Valikud > Lisavalikud > Katkesta ühendus. Kui aga soovite ühenduse lõpetada ja brauseri sulgeda, 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. Vahemälus hoitakse viimatikasutatud teenuseid või andmeid.

Vahemälu tühjendamiseks valige Valikud > Lisavalikud > Kustuta vahemälu.

Veebikanalid ja blogid

Valige Menüü > Veeb > Veebikanalid.

Veebikanalid sisaldavad tavaliselt värskemate uudiste või muude teemade pealkirju või artikleid.

Näpunäide: Blog on lühend veebilogist, mis on pidevalt uuendatav veebipäevik. Sageli on autori isiksus blogis oluline tegur.

Blogi või veebikanali tellimiseks liikuge sellele ja vajutage juhtnuppu.

Blogi või veebikanali lisamiseks valige Valikud > Halda kanalit > Uus kanal ja sisestage teave.

Blogi või veebikanali muutmiseks valige Valikud > Halda kanalit > Muuda ja muutke teavet.

Veeb seaded

Valige Menüü > Veeb > Valikud > Seaded.

Määrake järgmised seaded:

- Pöörduspunkt Veebiühenduse loomiseks liikuge pöörduspunktile ja vajutage juhtnuppu.
- Laadi pilte ja heli Piltide laadimise keelamiseks, et veebilehti sirvimisel kiiremini laetaks, valigeEi.
- Tähe suurus Valige kirjasuurus, mida soovite veebilehtede vaatamiseks kasutada.
- Algsed koodid Valige oma keele jaoks sobiv märkide kodeering.
- Aut. järjehoidjad Külastatavate veebilehtede automaatseks kausta Aut. järjehoidjad salvestamiseks valige Sisse lülitatud. Kausta varjamiseks valige Varja kaust.
- Ekraani suurus Veebilehtede vaatamisel kogu kuvamisala kasutamiseks valige Täisekraan. Menüü Valikud avamiseks võite vajutada vasakut valikuklahvi ja kasutada täisekraanrežiimis sirvimisel saadaolevaid võimalusi.
- Koduleht Valige leht, mida soovite avalehena vaadata. Pöörduspunkti kodulehe kasutamiseks valige Vaikimisi, avalehe aadressi sisestamiseks valige Vabalt valitav, praegu avatud veebilehe kasutamiseks valige Vali avatud leht.
- Pisivaade Valige, kas soovite vaadatava lehekülje ülaosas näha väikest ülevaadet leheküljest.
- Ajaloo loend Valige, kas soovite sirvimisajaloos tagasi minnes näha külastatud veebilehtede pisipilte.
- Präänikud Valige präänikute saatmise ja vastuvõtmise lubamiseks või keelamiseks. Präänikutes on võrguserveri poolt kogutav teave erinevate teie külastatud veebilehtede kohta. Kui käite veebipoodides, on präänikud vajalikud näiteks ostetavate objektide säilitamiseks seni, kuni jõuate ostmislehele. Siiski võidakse teavet kuritarvitada, näiteks võib teie seadmesse saabuda soovimatuid reklaame.
- Java-/ECMA-skript Mõned veebilehed võivad lisada präänikutesse käskusid, mis mõjutavad lehe välimust või suhtlemist lehe ja selle vaatajate vahel. Selliste skriptide kasutamise keelamiseks (nt juhul, kui teil on raskusi allalaadimisel) valige Pärsitud.
- Turvahoiatused Sirvimise ajal saadavate turvahoiatuste vaatamiseks või peitmiseks valige Näita või Peida.
- Keela hüpikaknad Valige, kas soovite oma hüpikaknaid lubada. Mõned hüpikaknad võivad olla vajalikud (nt väiksemad aknad, milles saate veebipõhistes meilisüsteemides meilisõnumeid kirjutada), kuid neis võib olla ka soovimatut reklaami.

Veeb

Teenused

Valige Menüü > Meedia > Teenused (võrguteenus).

Teenused on üks kahest seadmes olevast brauserist. Rakenduse **Teenused** abil saate sirvida WAP-veebilehti, mis on kujundatud spetsiaalselt mobiilseadmete jaoks. Näiteks võib võrguoperaatoritel olla WAP-lehti mobiilseadmete jaoks. Tavaliste veebilehtede sirvimiseks kasutage menüüs **Menüü** > **Veeb** asuvat teist brauserit.

Teavet teenuste kasutatavuse, hindade ja tariifide kohta saate oma võrguoperaatorilt või teenusepakkujalt. Teenusepakkujad annavad teile ka juhiseid teenuste kasutamiseks.

 $\leq \sim$ Näpunäide: Ühenduse loomiseks vajutage ja hoidke ooterežiimis all klahvi **0**.

Autoriõigustega kaitstud piltide, muusika (k.a helinad) ja muu sisu kopeerimine, muutmine, edastamine ja edasisaatmine võib olla takistatud.

Valige Menüü > Meedia.

Menüüs Meedia on erinevad meediumirakendused, mille abil saate salvestada ja vaadata pilte, salvestada helisid ning esitada heliklippe.

Galerii

Valige Menüü > Meedia > Galerii.

Rakendust **Galerii** võite kasutada erinevate meediafailide, sh piltide, videolõikude, muusika ja helide avamiseks ja kasutamiseks. Kõik vaadatud pildid ja videolõigud ning vastuvõetud muusika- ja helifailid salvestatakse automaatselt loendisse **Galerii**. Te saate sirvida ja avada kaustu, märkida objekte ning kopeerida või teisaldada neid teistesse kaustadesse. Heliklipid avatakse rakenduses Music Player, videoklipid ja voogesituse lingid avatakse rakenduses RealPlayer.

Faili või kausta avamiseks vajutage juhtnuppu. Pildid avanevad pildivaaturis.

Uue kausta loomiseks valige Valikud > Korrasta > Uus kaust.

Failide kopeerimiseks või teisaldamiseks valige fail ja seejärel käsk Valikud > Korrasta > Teisalda kausta, Uus kaust, Teisalda mälukaardile, Kopeeri mälukaardile, Kopeeri telef. mällu või Teisalda telef. mällu.

Failide brauserist allalaadimiseks rakenduse Galerii põhikaustadesse valige Pildi laadimine, Video allalaad., Muusikalingid või Heli allalaad.. Kui brauser avaneb, saate valida selle saidi järjehoidja või sisestada aadressi, kust soovite mõne objekti alla laadida.

Faili otsimiseks valige Valikud > Leia. Alustage otsingusõna sisestamist (näiteks otsitava faili nimi või salvestuskuupäev). Kuvatakse sobivad failid.

Pildid

Valige Menüü > Meedia > Galerii > Fotod.

Fotod koosneb kahest vaatest:

- Pildibrauseri vaates saate saata, korraldada, kustutada ja ümber nimetada seadmesse või mälukaardile salvestatud pilte. Võite seada pilte ekraani taustapiltideks.
- · Pildibrauseri vaates pildi valimisel avanevas pildibrauseris saate pilte vaadata ja saata.

Seade toetab järgmisi failivorminguid: JPEG, BMP, PNG ja GIF 87a/89a. Seade ei pruugi toetada failivormingute kõiki teisendeid.

Selleks et pilti vaatamiseks avada, valige see pilt pildibrauseris ja valige Valikud > Ava. Pilt avaneb pildivaaturis.

Eelmise või järgmise pildi vaatamiseks avamiseks liikuge pildivaaturis vasakule või paremale.

Ekraanile kuvatud pilti suurendamiseks valige **Valikud** > **Suurenda** või vajutage klahvi **5** või **7**. Ekraanile kuvatud pildi vähendamiseks valige **Vähenda** või vajutage klahvi **0**.

Pildi vaatamiseks täisekraani suuruselt valige Valikud > Täisekraan või vajutage kaks korda klahvi 7. Normaalvaatesse naasmiseks valige Valikud > Tavaekraan.

Pildi pööramiseks valige pilt ja vajutage Valikud > Pööra. Pildi pööramiseks 90 kraadi võrra päripäeva valige Paremale, pildi pööramiseks 90 kraadi võrra vastupäeva valige Vasakule.

Pildifailide haldamine

Autoriõigustega kaitstud piltide, helinate ja muu sisu kopeerimine, muutmine, edastamine ja edasisaatmine võib olla takistatud.

Pildi üksikasjade vaatamiseks valige pilt ja seejärel **Valikud** > **Vaata andmeid**. Kuvatakse faili maht ja vorming, faili viimase muutmise kellaaeg ja kuupäev ning pildi eraldusvõime pikslites.

Pildi saatmiseks valige pilt, valige Valikud > Saada ja seejärel määrake edastusviis.

Pildi nime muutmiseks valige pilt ja vajutage Valikud > Muuda nime. Sisestage uus nimi ja valige OK.

Pildi seadmiseks taustapildiks valige pilt ja valige Valikud > Pane taustapildiks.

Pildi lisamiseks kontaktikaardile valige pilt ja seejärel Valikud > Lisa kontaktkirjele. Avatakse kontaktiloend ja te saate pildi jaoks kontakti valida.

Piltide korraldamine

Piltide korraldamiseks uute kaustade loomiseks valige Valikud > Korrasta > Uus kaust. Sisestage kausta nimi ja vajutage OK.

Pildi teise kausta teisaldamiseks valige pilt ja Valikud > Korrasta > Teisalda kausta. Liikuge kaustale, kuhu soovite pildi teisaldada ja valige Teisalda.

RealPlayer

>6

Autoriõigustega kaitstud piltide, helinate ja muu sisu kopeerimine, muutmine, edastamine ja edasisaatmine võib olla takistatud. Valige **Menüü** > **Meedia** > **RealPlayer**.

RealPlayer saab esitada videolõike ja helifaile, mis on salvestatud seadme mällu või mälukaardile, mis on saadetud teie seadmele e-postiga või ühilduvalt arvutilt või striimitakse seadmesse Internetist.

Rakenduse **RealPlayer** toetatavate failivormingute hulgas on MPEG-4, MP4 (mitte voogesitus), 3GP, RV, RA, AAC, AMR ja Midi. **RealPlayer** ei pruugi toetada kõiki meediafailivormingute variatsioone.

Näpunäide: Heli ja video voogedastus tähendab nende edastamist otse Internetist neid eelnevalt seadmesse allalaadimata.

Videolõikude ja voogesituslinkide esitamine

Rakendusega **RealPlayer** esitamiseks heli- ja videofailide valimiseks valige **Valikud** > **Ava** ja liikuge seadmes või mälukaardil olevale meediafailile.

Voogesitusmeedia esitamiseks valige meediafailile viitav veebilink ja valige **Esita** või looge veebiühendus, sirvige videolõigu või helifailini ja valige **Esita**. Rakendus **RealPlayer** tunneb ära kahte laadi linke: rtsp:// URL ja http:// URL, mis viitavad ram-failile. Enne voogesituse käivitumist peab seade looma ühenduse veebisaidiga ja sisu allalaadimist alustama. Kui võrguühenduse probleem põhjustab taasesituses vea, üritab **RealPlayer** automaatselt taasühenduda Interneti-pöörduspunktiga.

Seadmesse või mälukaardile salvestatud heli- ja videofailide esitamiseks valige fail ja seejärel Esita.

Taasesituse või voogesituse lõpetamiseks vajutage **Stopp**. Puhverdamine või ühendamine voogesitussaidiga lõpeb, lõigu taasesitus katkeb ning lõik keritakse algusse.

Video vaatamiseks täisekraani suuruses valige Valikud > Esita täisekraanil. Videoala muutub normaalsuuruseks või täisekraani suuruseks. Täisekraani puhul videoala suureneb, säilitades video proportsiooni.

Meediafaili salvestamiseks valige Valikud > Salvesta, liikuge seadme mälu või mälukaardi kausta ja valige Salvesta. Veebis oleva meediafaili lingi salvestamiseks valige Salvesta link.

Faili esitamise ajal edasi või tagasi kerimiseks liikuge juhtnupu abil üles või alla.

Näpunäide: Esitamise ajal kiireks edasikerimiseks liikuge juhtnupu abil üles ja hoidke nuppu all. Esitamise ajal kiireks tagasikerimiseks liikuge juhtnupu abil alla ja hoidke nuppu all.

Esitamise ajal helitugevuse suurendamiseks või vähendamiseks vajutage helitugevuse klahve.

Helifailide ja videolõikude saatmine

Meediafaile saab saata teise seadmesse või manustada selle multimeediumsõnumile, dokumendile või slaidiesitlusele.

Meediafaili saatmiseks infrapuna- või Bluetooth-ühenduse kaudu valige fail ja Valikud > Saada. Valige faili teise seadmesse saatmise meetod.

Meediafaili saatmiseks sõnumiga looge multimeediumsõnum, valige sellele lisatav fail ja valige Lisa objekt > Videoklipp või Heliklipp.

Lisatud meediafaili eemaldamiseks valige Valikud > Eemalda > Jah.

Videolõikude vastuvõtt

Valige Menüü > Sõnumid. Avage videolõiku sisaldav sõnum. Liikuge videolõigule ja vajutage juhtnuppu.

Valige Paus või Stopp, valige Valikud ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Esita Klipi esitamine algusest.
- Esita täisekraanil Klipi esitamine täisekraanrežiimis. Rõhtpaigutuses klippe pööratakse 90 kraadi võrra. Normaalvaatesse naasmiseks vajutage suvalist klahvi.
- Jätka Klipi esitamise jätkamine.
- Jätka täisekraanil Klipi esitamise jätkamine täisekraanrežiimis.
- Lülita heli välja Videolõikude või heliklippide heli vaigistamine. Heli uuesti sisselülitamiseks liikuge paremale.
- Salvesta link Klipi veebilingi salvestamine.
- Klipi andmed Klipi teabe (nt kestus ja suurus) vaatamine.
- **Seaded** Video või ühenduse seadete muutmine.

Saadaolevad võimalused võivad erineda.

Meediafaili teabe vaatamine

Video- või heliklipi või veebilingi atribuutide vaatamiseks valige klipp ja valige Valikud > Klipi andmed. Teabe hulgas või olla bitimäär või voogedastusfaili Interneti-link.

Failikaitse sisselülitamiseks valige meediafail ja valige Valikud > Klipi andmed > Olek > Valikud > Muuda. Failikaitse takistab teistel faili muutmist.

Seaded

Valige Menüü > Meedia > RealPlayer > Valikud > Seaded.

Videoseaded

Videolõikude esitamise lõpu järel automaatselt uuesti esitamiseks valige Video > Silmusesitus > Sisse lülitatud.

Ühenduse seaded

Valige Ühendus, leidke järgmised seaded ja vajutage nende muutmiseks juhtnuppu.

- Proksi Valige, kas kasutada proksiserverit, ja sisestage proksiserveri IP-aadress ja pordinumber.
- Võrk Interneti-ühenduse loomiseks kasutatava pöörduspunkti muutmine ja ühendamisel kasutatavate portide vahemiku määramine.

Proksi seaded

Puhverserverid ehk proksid on vahelüli meediumiserveri ja kasutaja vahel. Mõni teenusepakkuja kasutab neid suurema turvalisuse tagamiseks ja meediafaile sisaldavatele veebilehtedele kiirema juurdepääsu andmiseks.

Õigete seadete saamiseks pöörduge teenusepakkuja poole.

Valige Ühendus > Proksi, leidke järgmised seaded ja vajutage nende muutmiseks juhtnuppu.

- Kasuta proksit Proksiserveri kasutamiseks valige Jah.
- Proksi serveri aadr. Sisestage proksiserveri IP-aadress. See seade on saadaval vaid siis, kui olete valinud proksiserveri kasutamise.
- Proksi pordi number Sisestage proksiserveri pordinumber. See seade on saadaval vaid siis, kui olete valinud proksiserveri kasutamise.

Võrguseaded

Õigete seadete saamiseks pöörduge teenusepakkuja poole.

Valige Ühendus > Võrk, leidke järgmised seaded ja vajutage nende muutmiseks juhtnuppu.

- Vaikimisi pöördusp. Internetiühenduse loomiseks liikuge pöörduspunktile ja vajutage juhtnuppu.
- Ühenduse aeg Määrake aeg, millal RealPlayer võrguühenduse katkestab, kui peatate veebilingi kaudu edastatava meediaklipi esitamise. Valige Vabalt valitav ja vajutage juhtnuppu. Sisestage kellaaeg ja valige OK.
- Madalaim UDP port Sisestage portide vahemiku väiksem arv. Miinimumväärtus on 1024.
- Kõrgeim UDP port Sisestage portide vahemiku suurem arv. Maksimumväärtus on 65535.

Täiendavad võrguseaded

Erinevate võrkude läbilaskevõime väärtuste muutmiseks valige Ühendus > Võrk > Valikud > Täiendseaded.

Mõne loendis oleva võrgu läbilaskevõime valimiseks liikuge selle seadeni ja vajutage juhtnuppu. Liikuge soovitud väärtuseni ja valige **OK**.

Läbilaskevõime ise sisestamiseks valige Vabalt valitav.

Õigete seadete saamiseks pöörduge teenusepakkuja poole.

Seadete salvestamiseks valige Tagasi.

Muusikapleier

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

Valige Menüü > Meedia > Pleier.

Muusikapleieri abil saate esitada muusikafaile, luua ja kuulata muusikapalade loendeid ning muusikat alla laadida. Muusikapleier toetab MP3- või AAC-laiendiga faile.

Muusika kuulamine

Λ

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

Muusikapala valimiseks valige Valikud > Muusikakogu. Loetelus Kõik lood on kõik teie seadmes olevad muusikapalad. Sorditud muusikapalade vaatamiseks valige Albumid, Esitajad, Žanrid või Autorid. Kindla pala kuulamiseks otsige see välja ja valige

Valikud > Esita. Muusikapala esitamise ajal saate esitamise ja peatamise valimiseks vajutada klahve ▶ ja 🚺. Muusikapala peatamiseks valige 📕.

Muusikafailide seadmesse lisamisel või eemaldamisel uuendage loetelu Muusikakogu. Valige Valikud > Uuenda muusikakogu. Pleier otsib seadme mälust muusikafaile ja uuendab loetelu Muusikakogu.

Eelmise või järgmise muusikapala valimiseks vajutage juhtnuppu üles või alla.

Muusikapalade korduvaks esitamiseks valige Valikud > Silmusesitus. Valige Kõik kõigi praeguses kaustas olevate muusikapalade kordamiseks, Üks valitud muusikapala kordamiseks või Välja lülitatud kordamise lõpetamiseks.

Muusika suvajärjestuses esitamiseks valige kaust ja valige Valikud > Juhuesitus.

Muusikapala teabe vaatamiseks leidke see ja valige Valikud > Vaata andmeid.

Helitugevuse reguleerimine

Muusika helitugevuse reguleerimiseks vajutage helitugevuse klahve. Heli vaigistamiseks vajutage alumist helitugevuse klahvi seni, kuni heli vaikib.

Lugude loetelud

Võite luua uue lugude loetelu ja lisada sinna muusikapalasid või valida salvestatud loetelu.

Uue lugude loetelu loomiseks valige Valikud > Muusikakogu > Lugude loendid > Valikud > Uus lugude loend. Sisestage uue loetelu nimi ja valige OK.

Muusikapala loetelusse lisamiseks avage lugude loetelu ja valige Valikud > Lisa lugusid.

Ekvalaiser

Valige Menüü > Meedia > Pleier > Valikud > Ekvalaiser.

Rakenduse **Ekvalaiser** abil saate oma muusikafailide heli kohandada. Võite kasutada vastavalt muusikastiilidele (nt klassika või rokk) eelnevalt määratud sagedusseadeid. Samuti võite luua kohandatud seadeid vastavalt oma kuulamiseelistustele.

Kui Ekvalaiser on avatud, ei saa te kasutada muid rakenduse Pleier funktsioone.

Rakendusega Ekvalaiser saate võimendada või vähendada muusika esitamisel kasutatavaid sagedusi ja muuta muusika kõla. Need on seadme jaoks eelnevalt määratud sagedusseaded, näiteks Rock.

Muusika esitamisel eelnevalt määratud sagedusseade kasutamiseks liikuge soovitud sagedusseadele ja valige Valikud > Aktiveeri.

Oma sagedusseade loomine

- 1. Oma sagedusseade loomiseks valige Valikud > Uus seadekomplekt.
- 2. Sisestage eelnevalt määratud sagedusseade nimi ja valige OK.
- 3. Sagedusribade vahel liikumiseks ja iga riba sageduse määramiseks liikuge juhtnupu abil üles või alla. Ribade vahel liikumiseks vajutage juhtnuppu vasakule või paremale.
- 4. Uue sagedusseade salvestamiseks valige **Tagasi**, ribade neutraalsele sagedusele seadmiseks ja uuesti alustamiseks valige **Valikud** > **Taasta vaikeseaded**.

Eelnevalt määratud sagedusseade muutmiseks valige Valikud > Uus seadekomplekt või Valikud > Muuda.

Eelnevalt määratud sageduse muutmiseks liikuge sagedusribadele ja vajutage juhtnuppu üles või alla nende väärtuse suurendamiseks või vähendamiseks. Sageduse muutmise tulemust kuulete muusika esitamisel kohe.

Sagedusribade seadmiseks nende algsele väärtusele valige Valikud > Taasta vaikeseaded.

Uute või muudetud seadete salvestamiseks valige Tagasi.

Salvesti

Valige Menüü > Meedia > Salvesti.

Rakendusega Salvesti saate salvestada kuni 60-sekundiline häälmeeldetuletuse, salvestada helisalvestisi helilõiguna ja salvestatud helilõike esitada. Salvesti toetab AMR-vormingut.

Rakenduse Salvesti aktiveerimiseks vajutage hääleklahvi. Kui olete PTT-sse sisse loginud, töötab hääleklahv PTT-klahvina ja ei aktiveeri rakendust Salvesti.

Häälmeeldetuletuse salvestamiseks valige **Valikud** > **Salvesta uus heliklipp**. Salvestamise peatamiseks valige **Peata**, selle jätkamiseks valige **Salvesta**. Kui olete salvestamise lõpetanud, valige **Stopp**. Helilõik salvestatakse automaatselt.

Helisalvestise maksimaalne pikkus on 60 sekundit, kuid see sõltub ka seadme mälus või mälukaardil olevast vabast ruumist.

Helisalvestise esitamine

Äsjasalvestatud helisalvestise kuulamiseks valige esitamisikoon (▶). Esituse tühistamiseks valige Stopp. Edenemisriba näitab taasesituse aega, positsiooni ja helisalvestise pikkust.

Helisalvestise ajutiseks peatamiseks valige **Peata**. Taasesitus jätkub, kui vajutate **Mängi**. Helisalvestised, mis seadmele saadetakse või mida ise salvestate, on ajutised failid. Failid, mida soovite säilitada, tuleb salvestada.

■ Flash-pleier

Valige Menüü > Meedia > Flash-pleier.

Rakendusega Flash-pleier saate vaadata, esitada ja kasutada mobiilseadmete jaoks loodud flash-faile.

Kausta avamiseks või flash-faili esitamiseks liikuge kaustale ja vajutage juhtnuppu.

Flash-faili ühilduvasse seadmesse saatmiseks liikuge sellele ja vajutage helistamisklahvi. Mõne flash-faili saatmine võib koopiakaitse tõttu olla takistatud.

Seadme mällu või mälukaardile salvestatud flash-failide vaheldumisi vaatamiseks liikuge juhtnupuga vasakule või paremale. Saadaolevad võimalused võivad erineda.

Valige Menüü > Kontor.

Mõned kontorirakendused ei pruugi kõigis keeltes saadaval olla.

Suure faili avamine ei pruugi olla võimalik või võib võtta märkimisväärselt aega.

Failihaldur

Rakenduse **Failihaldur** abil saate hallata failide ja kaustade sisu ja atribuute. Te saate faile ja kaustu avada, luua, teisaldada, kopeerida, ümber nimetada ja otsida. Mõne faili saatmine võib koopiakaitse tõttu olla takistatud.

Failide haldamine

Failide haldamiseks liikuge kaustale või failile ja valige Valikud.

Valige üks järgmistest:

- Ava Faili avamine. Liikuge soovitud faili juurde ja valige OK.
- Saada Valitud failide saatmine. Liikuge soovitud failide juurde ja valige OK.
- Kustuta Valitud failide kustutamine. Liikuge soovitud failide juurde ja valige Tühjenda.
- Teisalda kausta Kausta või faili muusse kausta teisaldamiseks liikuge soovitud failile või kaustale ja valige OK. Vaikekaustu (näiteks heliklipid galeriis) ei saa teisaldada ega kustutada.
- Kopeeri kausta Faili või kausta koopia salvestamine teise kausta. Liikuge soovitud faili või kausta juurde ja valige OK.
- Uus kaust Kausta loomine.
- Vali/Tühista valik Alammenüü avamine.
- Muuda nime Faili või kausta nime muutmine. Liikuge soovitud faili või kausta juurde, sisestage uus nimi ja valige OK.
- Leia Kindlate failide või kaustade otsimine. Valige mälu tüüp, millest otsitakse ja sisestage tekst, mida soovite leida.
- Infrapunavastuvõtt Faili vastuvõtt infrapunaühenduse kaudu.
- Vaata andmeid Failide kohta teabe vaatamine.
- Mälukasutus Seadme mälus või mälukaardil kasutatud mälu vaatamine.

Failide otsimine

- 1. Failide otsimiseks valige Valikud > Leia.
- 2. Valige otsingus kasutatav mälu.
- 3. Sisestage otsingutekst ja vajutage juhtnuppu. Kuvatakse failid ja kaustad, mille nimed sisaldavad otsitud teksti.
- 4. Järgmise otsingu alustamiseks valige Leia.

Dokumendid

Te saate avada, redigeerida ja salvestada Microsoft Word for Windows versiooni 97 ja uuematega loodud dokumente. Pange tähele, et toetatud ei ole mitte kõik originaalfaili funktsioonid ja formaadid.

Valige Menüü > Kontor > Docum.

Olemasoleva dokumendi avamiseks sirvige kaustas dokumendini ja vajutage juhtnuppu. Dokumendi lugemiseks valige keskmine vaade.

Näpunäide: Hiljuti kasutatud dokumendi avamiseks valige Valikud > Most recent files, valige dokument ja vajutage juhtnuppu.

Uue dokumendi loomiseks valige Valikud > New file. Uue dokumendi loomiseks ilma mallita valige Blank või malli alusel dokumendi loomiseks vajutage Use template.

Dokumendi lugemiseks valige keskmine vaade ja valige **Valikud**. Võite sirvida dokumendis olevaid erinevat tüüpi objekte, dokumenti suurendada või vähendada, vahetada täisekraani- ja normaalvaadet või vaadata erinevaid objekte (nt pilte). Samuti võite otsida teksti ja muuta rakenduse seadeid (nt suum, kerimine, nähtamatute tähemärkide kasutus).





Näpunäide: Täisekraani- ja normaalvaate vahetamiseks vajutage avatud dokumendis klahvi *. Suurendamiseks vajutage **5** ja vähendamiseks vajutage **0**.

Dokumendi objektide vaatamine

Kõigi objektide (nt tabelid, märkused, töövihikud ja videolõigud) vaatamiseks nende asukohas dokumendis valige keskmine vaade ja **Valikud** > **Browse** > **Pages and objects**.

Tabeli või märkuse avamiseks liikuge objektile või selle ikoonile ja vajutage kaks korda juhtnuppu.

Pildi avamiseks või viitele või hüperlingile minemiseks liikuge objektile ja vajutage juhtnuppu kolm korda.

 \leq Näpunäide: Viidatud objekti lingile naasmiseks valige Valikud > Back to reference.

Dokumentide vormindamine

Dokumendi redigeerimiseks peate aktiveerima redigeerimisrežiimi: valige keskmine vaade ja Valikud > Edit document.

Fondi muutmiseks valige tekst ja Valikud > Format > Font. Muuta saab kirjastiili, -suurust ja -värvi ning tausta. Praeguse vormingu vaatamiseks valige Valikud > Preview.

Kirjalaadi vormindamiseks valige tekst ja Valikud > Format > Font formatting. Valige kohane vormindusvalik. Võite kasutada paksendatud, kursiivis või allajoonitud vormingut või seada teksti üla- või alapaigutusse.

Lõigu vormindamiseks valige lõik ja Valikud > Format > Paragraph. Võite muuta teksti joondust, reasammu ning vasakut ja paremat veerist.

Täppide lisamiseks seadke kursor tekstile või lõigule ja valige **Valikud** > **Format** > **Bullets**. Vorminguseadete täppide lehel saate määrata nähtavaid täppe.

Ääriste seadete vormindamiseks valige **Valikud** > **Format** > **Borders**. Kuvatakse praegune ääris. Valige ääris, mida soovite muuta ja vajutage juhtnuppu. Valige soovitud ääriselaad ja -värv. Valige **Tagasi** > **Valikud** > **Apply to** ja seejärel asukoht. Näiteks kui valite **Top**, rakendatakse äärise seaded ülemisele äärisele.

Objekti lisamiseks dokumenti vajutage Valikud > Insert object. Liikuge objektitüübile, mida soovite lisada, ja valige vastava redaktori avamiseks ja uue faili loomiseks Valikud > Insert new või olemasolevate failide nimekirja avamiseks Insert existing.

Lõigu laadi seadete muutmiseks vailge Valikud > Format > Style. Valige laad, mida soovite vormindada ja valige Valikud > Edit. Uue laadi lisamiseks valige New style. Valige laadi muutmise vaates Valikud > Format ja seejärel soovitud laad. Võite muuta kirjastiili, vormingu, lõikude, täppide ja ääriste laadi.

Dokumendi salvestamiseks valige Valikud > Saving options > Save as. Valige faili nimi ja koht, kuhu fail salvestatakse. Saate valida ka faili tüübi.

Dokumendi struktuuri vaatamine

Dokumendi liigenduse vaatamiseks valige vasak vaade. Ainult põhiliste peatükkide või kõigi alapeatükkide vaatamiseks valige Valikud > Expand või Collapse. Kui dokumendis on objekte, valige Valikud > Display objects või Display headings objektiloendi ja peatüki pealkirja vaadete vahetamiseks.

Näpunäide: Valitud peatüki normaalvaates avamiseks liikuge peatükile ja vajutage juhtnuppu.

Lehekülje paigutuse eelvaade

Lehekülje paigutuse eelvaates vaatamiseks valige parempoolne vaade ja Valikud.

Määrake järgmised seaded:

- Normal view Praegu avatud lehe normaalvaates kuvamine.
- Pan and zoom Lehekülje paigutuse eelvaate suumimine.
- View Täisekraani- ja normaalvaate vahetamiseks valige Full screen või Normal screen.

Lehekülje paigutuse suumimiseks valige parempoolne vaade, liikuge soovitud leheküljele ja valige **Valikud** > **Pan and zoom**. Lehekülje paigutuse kohal kuvatakse must valikuraam, milles näidatakse suumitavat ala. Valige ala ja **Valikud** > **Zoom**.

Kasutage alltoodud valikuid.

- In või Out Valitud ala suurendamiseks ühe astme võrra valige In või valitud ala vähendamiseks ühe astme võrra valige Out.
- Fit to screen Suumi taseme reguleerimine lehekülje ekraani laiusega sobitamiseks.
- Ratio Valige suumi tase, sisestage suumimismäär 10 ja 999 vahel ning valige OK.
- Näpunäide: Leheküljel liikumiseks vajutage juhtnuppu valikuraami kuvamise ajal vasakule, paremale, üles või alla. Valikuraami vähendamiseks vajutage klahvi 5 ja suurendamiseks klahvi 0. Valitud ala suumimiseks vajutage juhtnuppu.

Teksti otsimine

Dokumendist tekstikatkendi otsimiseks valige **Valikud** > **Find**, sisestage tekst väljale **Find**: ja vajutage juhtnuppu. Otsinguseadete (nt tõstutundlikkus ja otsingu suund) muutmiseks valige **Valikud** > **Search options**.

Dokumendis tekstilõigu otsimiseks ja asendamiseks valige muutmisrežiimis **Valikud** > **Find and replace**. Sisestage tekst väljale **Find:** ja sisestage asendustekst väljale **Replace with:** Valige **Valikud** > **Replace**. Kui tekst leitakse, valige teksti asendamiseks ja järgmisele vastele liikumiseks **Replace**, praeguse vaste vahelejätmiseks **Ignore** ja järgmisele vastele liikumiseks **Next**.

Näpunäide: Praeguse vaste vahele jätmiseks ja eelmisele või järgmisele liikumiseks vajutage juhtnuppu üles või alla.

Tabeliredaktor

Võite vaadata näiteks dokumentides olevaid ja programmis MS Word loodud tabeleid.

Tabeli vaatamiseks liikuge failile, nii et selle ümber kuvatakse punktiirjoon ja vajutage juhtnuppu.

Valitud lahtri muutmiseks liikuge juhtnupu abil üles, alla, vasakule ja paremale. Kui valitud lahter ei mahu nähtavale alale, näidatakse juhtnupule vajutamisel esmalt kogu sisu enne lahtri muutmist.

Lahtris oleva teksti muutmiseks valige profiil ning vajutage juhtnuppu. Muutmise lõpetamiseks vajutage uuesti juhtnuppu.

Valige Valikud ja kasutage alltoodud valikuid.

- Zoom Tabeli suurendamine, vähendamine ja suumimismäära muutmine.
- Format Kirjalaadi ja -vormingu, lõikude, täppide ja ääriste muutmine.
- Cell size Lahtrite, ridade ja veergude suuruse muutmine
- Cells Lahtrite lisamine, kustutamine, ühendamine või eraldamine.
- Copy table Kogu tabeli teksti kopeerimine lõikelauale.

Tabelarvutus

Valige Menüü > Kontor > Sheet.

Saate oma andmeid töövihiku-nimelistesse failidesse salvestada. Iga töövihik sisaldab vähemalt ühte tabelit. Töövihik võib sisaldada ka töövihiku andmetel koostatud graafikuid.

Olemasoleva töövihiku avamiseks sirvige kaustas dokumendini ja vajutage juhtnuppu.

Uue töövihiku loomiseks valige Valikud > New file. Uue faili loomiseks ilma mallita valige Blank või malli alusel faili loomiseks vajutage Use template. Valige liigendusvaates soovitud töövihik ja vajutage faili avamiseks juhtnuppu.

Näpunäide: Hiljuti kasutatud töövihiku avamiseks valige Valikud > Most recent files.

Liigendusvaade

Liigendusvaates saate töövihikuid, tabeleid ja nimelisi lahtreid avada ja nendes liikuda.

Liigendusvaates on igal töölehel oma põhitaseme ikoon. Põhitaseme all on alamtase tabelite ja nimeliste lahtrite jaoks.

Liigendusvaate avamiseks liikuge soovitud kaustale ja failile ning vajutage juhtnuppu. Avatakse liigendusvaade. Hiljuti kasutatud töövihik avaneb viimati kasutatud vaates ja viimati kasutatud seadetega.

Tabelite ja lahtrite kuvamiseks ja peitmiseks liikuge töövihikule, vajutage juhtnuppu ja valige Valikud > Collapse või Expand.

Töövihikute, tabelite või nimeliste lahtrite kustutamiseks või ümbernimetamiseks liikuge objektile, valige Valikud > Worksheet, Chart või Named cell ja valige sobiv valik.

Uue töövihiku, tabeli või nimelise lahtri loomiseks leidke koht, kuhu soovite objekti lisada ja seejärel valige Valikud > Insert > Worksheet, Chart või Named cell.

Töövihikute kasutamine

Andmete sisestamiseks lahtritesse avage töövihiku vaade. Kasutage lahtrile liikumiseks juhtnuppu ja valige Valikud > Show cell field > Edit cell field. Avatakse ülemise osa muutmisväli. Sisestage andmed ja valige muutmise lõpetamiseks Valmis.

Lahtrivahemiku valimiseks vajutage ja hoidke muutmisnuppu paremale kerimise ajal all.

Ridade valimiseks viige kursor rea esimesele lahtrile ning vajutage ja hoidke muutmisnuppu vasakule kerimise ajal all. Veergude valimiseks viige kursor veeru esimesele lahtrile ning vajutage ja hoidke muutmisnuppu üles kerimise ajal all.

Kogu töövihiku valimiseks viige kursor lahtrile A1 ning vajutage ja hoidke muutmisnuppu üles ja vasakule kerimise ajal all.

Töövihiku vaate muutmiseks valige Valikud > View.

Kasutage alltoodud valikuid.

- Pan worksheet Kogu töövihiku nähtava ala suuruse määramine.
- Full screen Täisekraanivaatele seadmine.
- Hide headers Päisevälja peitmine ja töövihiku lahtritele ruumi vabastamine.
- Hide gridlines Lahtrite piirjoonte peitmine.



Näpunäide: Täisekraani ja normaalvaate vahetamiseks vajutage klahvi *. Suurendamiseks vajutage **5** ja vähendamiseks vajutage **0**.

Valitud lahtrile märkuse lisamiseks valige Valikud > Advanced options > Insert comment. Kirjutage märkus ja valige OK. Lahter on tähistatud väikese kolmnurgaga lahtri ülemises paremas nurgas.

Ridade kerimisel nähtaval hoidmiseks valige lahter selle ala all, mida soovite nähtavaks jätta ja valige Valikud > Advanced options > Freeze panes. Veergude nähtaval hoidmiseks valige lahter sellest alast paremal, mida soovite nähtavana hoida ja valige Valikud > Advanced options > Freeze panes.

Ridade ja veergude suuruse muutmiseks valige Valikud > Cell size > Row height või Column width.

Ridade sortimiseks vasakult paremale valige lahtrid, mida soovite sortida ja seejärel valige Valikud > Advanced options > Sort rows. Saate valida, mis numbriga rida esmase sortimiskriteeriumina kasutada. Saate vahetada sortimisjärjestust ja kasutada tõstutundlikku sortimist.

Veergude sortimiseks ülevalt alla valige lahtrid, mida soovite sortida ja seejärel valige Valikud > Advanced options > Sort columns. Saate valida, millist veergu esmase sortimiskriteeriumina kasutada. Saate vahetada sortimisjärjestust ja kasutada tõstutundlikku sortimist.

Kirjalaadi muutmiseks valige lahtrid, mille kirjalaadi soovite muuta ja valige Valikud > Format > Font. Muuta saab kirjastiili, - suurust ja -värvi ning taustavärvi.

Kirjalaadi vormindamiseks valige lahtrid, mida soovite muuta, ja vajutage Valikud > Format > Font formatting. Võite kasutada paksendatud, kursiivis või allajoonitud vormingut või seada teksti lahtris üla- või alapaigutusse.

Lahtrite sisu joondamiseks valige lahtrid, mille joondust soovite muuta ja valige Valikud > Format > Alignment. Võite muuta nii horisontaalset kui ka vertikaalset joondust ja mähkida teksti vastavalt valitud lahtrite reakõrgusele, et kuvada kogu lahtri sisu.

Lahtriääriste vormindamiseks valige lahtrid, mille ääriseid soovite muuta ja valige Valikud > Format > Borders. Võite muuta kõiki või ainult vertikaalset, horisontaalset, ülemist, alumist, vasakut või paremat äärist. Ääriste laadi ja värvi muutmiseks valige Valikud > Muuda.

Numbrivormingu muutmiseks valige lahtrid, mille numbrivormingut soovite muuta ja valige Valikud > Format > Numbers. Valige loendist soovitud numbrivorming. Kui valitud vormingus on kümnendväärtusi, sisestge komakoha tähistamiseks number 0-st 2-ni.

Näide: Kui soovite võrrelda ja arvutada erinevaid laenuintresse, saate määrata numbrivorminguks Percentage.

Lahtrite kasutamine

Lahtri muutmiseks vajutage Valikud > Show cell field > Edit cell field. Avatakse ülemise osa muutmisväli. Sisestage andmed ja valige muutmise lõpetamiseks Valmis.

Lahtrite lisamiseks valige ala, kuhu soovite uued lahtrid lisada ja valige Valikud > Cells > Insert. Te saate lisada lahtreid valitud ala kohale (Shift cells down) või sellest vasakule (Shift cells right). Kui valite vaid ühe lahtri, lisatakse ainult üks uus lahter. Kui lisate mitu lahtrit, lisatakse sama arv tühje lahtreid. Võite lisada ka uue rea või veeru.

Lahtrite sisu või vormingu kustutamiseks valige lahtrid ja vajutage Valikud > Cells > Clear. Kui valite Formats, kustutatakse valitud lahtrite vorming, kuid sisu jääb. Kasutatakse vaikimisi stiili. Kui valite Content, kustutatakse valitud lahtrite sisu, kuid vorming jääb samaks. Saate kustutada ka nii valitud lahtrite vormingu kui ka sisu.

Lahtrite, ridade või veergude kustutamiseks valige üksused, mida soovite kustutada ja valige Valikud > Cells > Delete. Võite kustutada ka kogu rea või veeru. Kui valite Shift cells left, kustutatakse valitud lahtrid ja neist paremal asuvad lahtrid nihutatakse vasakule. Kui valite Shift cells up, nihutatakse kõik kustutatud lahtrite all olevad lahtrid üles.

 $\stackrel{}{\longrightarrow}$ Näpunäide: Kui kustutate tabeli aluseks olevat teavet, eemaldatakse teave ka tabelist.

Funktsioonide lisamine

Funktsioone kasutatakse arvutuste automatiseerimiseks.

Funktsiooni lisamiseks lahtrile valige lahter. Valige **Valikud** > **Insert** > **Function** ja seejärel valige loendist sobiv funktsioon. Näiteks **#MIN** leiab valitud ala numbrilise sisu väikseima väärtuse, **#AVERAGE** arvutab väärtuste keskmise ja **#SUM** liidab väärtused kokku. Kui olete funktsiooni valinud, vajutage juhtklahvi. Funktsioon sisestatakse valitud lahtrisse. Valige töövihikus lahtrid, mida soovite sulgudes olevasse funktsiooni kaasata, ja vajutage juhtnuppu.



Näpunäide: Enne funktsiooni sisestamist veenduge, et Valikud > Show cell field > Edit grid on aktiivne ja et valitud lahter on tühi või selle alguses on =.

Näide: Te soovite liita kokku arve lahtrites C2 kuni C6 ning saada tulemuse lahtrisse C7. Valige lahter C7 ja Valikud > Insert > Function. Valige #SUM ja vajutage juhtnuppu. Sisestage sulgudesse C2:C6 ja vajutage juhtnuppu. Summa ilmub lahtrisse C7.

Funktsiooni kohta lisateabe saamiseks valige lahter ja **Valikud** > **Insert** > **Function**. Valige loendist funktsioon ja seejärel valige **Valikud** > **Description**.

Veebilingid

Veebilingi avamiseks valige veebilinki sisaldav lahter. Valige Valikud > Link > Go to.

Veebilingi muutmiseks valige veebilinki sisaldav lahter. Valige Valikud > Link > Edit. Saate muuta veebiaadressi ja hüperlingi nime.

Tabelite loomine ja muutmine

Kui te muudate informatsiooni tabelilehel, uueneb diagramm samal hetkel.

Tabeli avamiseks avage liigendusvaade, valige soovitud töövihik ja tabel ning vajutage juhtnuppu. Kui tabel pole nähtaval, valige Valikud > Expand.

Diagrammilehe loomiseks valige tabelilehe lahtrid, mis sisaldavad andmeid, mida soovite diagrammil kujutada, vajutage Menu ning valige Valikud > Insert > Chart. Olemasoleva tabeli üldise väljanägemise muutmiseks avage tabelivaade. Valige Valikud > View > Chart. Te saate muuta tabeli nime ja määrata lahtriala. Saate muuta diagrammi tüüpi, muuta selle kahe- või kolmemõõtmeliseks ning muuta tausta ning telje värvi. Diagrammile ja teljele pealkirja andmiseks liikuge paremale.

Diagrammi detailsemaks vormindamiseks avage diagrammivaade. Valige Valikud > View ja objekt, mida soovite muuta. Võite muuta seeriat ning X- ja Y-telje seadeid (näiteks märked mõlemal teljel).

Teksti otsimine

Teksti otsimiseks avage töövihiku vaade ja valige Valikud > Leia. Sisestage tekst väljale Find: ja vajutage juhtnuppu. Kui lahter leitakse, vajutage juhtnuppu järgmise vaste leidmiseks uuesti.

Otsingu sisu ja suuna muutmiseks valige Valikud > Search options.

Teksti sisaldava lahtri otsimiseks ja asenduseks avage töövihiku vaade ja valige Valikud > Leia. Sisestage asendatav tekst väljale Find:, sisestage uus tekst väljale Replace with: ja vajutage juhtnuppu. Kui lahter leitakse, valige teksti asendamiseks ja järgmise vaste leidmiseks Replace. Valige praeguse vaste vahele jätmiseks Ignore ja järgmisele vastele liikumiseks Next.

Näpunäide: Praeguse vaste vahele jätmiseks ja eelmisele või järgmisele liikumiseks vajutage juhtnuppu üles või alla.

Esitlused

Saate avada, vaadata, redigeerida ja salvestada Microsoft PowerPoint 97 või uuemaga loodud esitlusi. Te saate luua ka uusi esitlusi. Pange tähele, et toetatud ei ole mitte kõik originaalfaili funktsioonid ja formaadid.

Valige Menüü > Kontor > Presentat..

Olemasoleva esitluse avamiseks sirvige kaustas failini ja vajutage juhtnuppu.

Näpunäide: Hiljuti kasutatud esitluse avamiseks valige Valikud > Most recent files.

Uue esitlue loomiseks valige Valikud > New file. Uue esitluse loomiseks ilma mallita valige Blank või malli alusel esitluse loomiseks vajutage Use template.

Olemasoleva malli kasutamiseks sirvige mallikaustas failini ja vajutage juhtnuppu. Malli muutmiseks valige **Open template** või käesoleva malli alusel uue dokumendi loomiseks vajutage **Use template**.

Slaidiseansi vaatamine

Slaidiseansi käivitamiseks valige Valikud > Presentation.

Kasutage alltoodud valikuid.

- Manual Slaidide käsitsi vahetamine.
- Slide show Slaidide käsitsi või automaatselt vahetamine. Peate täpsustama slaidi kuvamise aja.
- Manual looped Esitluse viimase slaidi näitamise järel alustatakse esitluse näitamist algusest.
- Looped slide show Esitluse viimase slaidi näitamise järel alustatakse automaatselt esitluse näitamist algusest.

Slaidiseansi slaidide vahetamiseks liikuge üles eelmise slaidi kuvamiseks ja alla järgmise slaidi kuvamiseks.

Slaidiseansi lõpetamiseks vajutage paremat valikuklahvi.

Slaidiseansside näitamine andmeprojektoriga

Slaidiseansse saab näidata ühilduva andmeprojektori või teiste ühilduvate projektsioonisüsteemide abil.

Selleks et slaidiseanssi andmeprojektoriga näidata, tuleb installida andmeprojektori draiverid. Kui draiverid pole installitud ja seadmed pole ühendatud, pole vajalikud menüüvalikuid nähtaval. Täiendavat teavet saate andmeprojektori tootjalt või esindajalt.

Slaidiseansi näitamiseks andmeprojektoriga valige vastav esitlus ja valige Valikud > View > Data projector. Liikuge seadmete loendis soovitud seadmele. Ekraanipildi näitamiseks valige Valikud > Luba. Slaidiseansi käivitamiseks valige Valikud > Presentation > Slide show.

Andmeprojektori slaidiseansi lõpetamiseks valige Valikud > View > Disable data projector.

Töötamine erinevate vaadetega

Esitluse rakenduses on erinevad vaated, mis on abiks esitluse loomisel ja lugemisel.

Erinevate vaadete vahetamiseks vajutage juhtnuppu paremale või vasakule.

Paigutusvaade

Paigutusvaate avamisks valige keskmine vaade. Tabelite, märkuste, graafikute, piltide ja kujundite näitamise lubamiseks või keelamiseks valige Valikud > Settings, liikuge seadele ja vajutage juhtnuppu.

Paigutusvaates töötamiseks valige Valikud. Võite muuta ja lisada uusi slaide, vahetada erinevaid vaateid, kindlaid slaide kustutada või peita, viimaseid muudatusi tagasi võtta ja korrata ning slaidiesitlust vaadata. Võite ka esitlusi salvestada ja teise seadmesse saata. Saadaolevad võimalused võivad erineda.

Liigendusvaade

Liigendusvaadet kasutatakse pikkades esitlustes liikumiseks. Selles vaates saab kiiresti vertikaalselt kerida, slaide ümber korraldada ja objekte muuta.

Liigendusvaate avamiseks valige vasak vaade. Liigendusvaates on igal slaidil oma põhitaseme kirje. Põhitaseme all on alamtase iga tekstivälja ja objekti jaoks.

Slaidi sisu vaatamiseks valige Valikud > Expand. Sisu varjamiseks valige Valikud > Collapse. Kõigi kirjete laiendamiseks või ahendamiseks valige Valikud > View > Collapse all või Expand all.

Slaidide järjestuse muutmiseks valige slaid, mida soovite teisaldada ja valige Valikud > Slide > Move. Uue asukoha valimiseks liikuge üles või alla ja valige OK.

Uue slaidi lisamiseks esitlusse vajutage Valikud > Insert new slide. Valige uue slaidi jaoks mall. Uus slaid lisatakse praegu valitud slaidi järele.

Slaidide kopeerimiseks, kleepimiseks või eemaldamiseks valige slaid ja Valikud > Slide > Kopeeri, Kleebi või Delete.

Slaidide liigendusvaates kuvamiseks või peitmiseks valige slaid ja seejärel Valikud > Slide > Show või Hide.

Märkmevaade

Märkmevaates saab lugeda esitluse slaididele lisatud märkmeid. Samas saate märkmeid ka lisada.

Märkmevaate avamiseks liikuge paremale. Igal slaidil oma põhitaseme kirje. Põhitaseme all on alamtase märkmete jaoks. Kui märkmed pole nähtaval, valige Valikud > View > Expand all. Märkme muutmiseks liikuge märkmele ja vajutage juhtnuppu.

Märkme lisamiseks liikuge märkmeteta slaidile ja valige Valikud > Create note.

Märkme kustutamiseks valige märge ja seejärel Valikud > Delete note.

Juhtslaidi vaade

Juhtslaidi vaates saate vaadata paigutuse üksikasju. Juhtslaidi muutmisel rakendatakse muutused kõigile esitluses olevatele slaididele.

Juhtslaidi vaate avamiseks avage paigutusvaade ja valige Valikud > View > Master slide. Juhtslaidi muutmiseks vajutage juhtnuppu.

Esitluste muutmine

Esitluse muutmiseks avage paigutusvaade ja valige Valikud > Edit slide. Edasi liikumiseks vajutage juhtnuppu paremale või alla ja tagasi liikumiseks vasakule või üles. Valige Valikud.

Määrake järgmised seaded:

- Add title, Add subtitle, Add text, Insert table, Insert image Valitud alasse uue teksti või objekti lisamine.
- Edit text, Edit table, Edit document, Edit workbook Valitud objekti redigeerimine.

- Edit object Objekti liigutamiseks valige Move, liikuge objektile ja vajutage juhtnuppu. Objekti suuruse muutmiseks valige Resize. Objekti horisontaalsete mõõtude muutmiseks liikuge juhtnupu abil paremale või vasakule ja vertikaalsete mõõtude muutmiseks liikuge üles või alla. Muutuste kinnitamiseks vajutage juhtnuppu. Objekti pööramiseks valige Rotate. Objekti päripäeva pööramiseks liikuge juhtnupu abil paremale, vastupäeva pööramiseks liikuge vasakule. Muutuste kinnitamiseks vajutage juhtnuppu. Objekti teksti, joonte, ääriste või tausta atribuutide muutmiseks valige Properties.
- Object Valitud objekti kustutamine, kopeerimine, kleepimine või objektile lingi lisamine.
- Object position Valitud objekti kihi asetuse muutmine esitluses: üles, alla, ette või taha.
- Insert Esitlusse uue tekstiboksi, pildi, kujundi, tabeli või märkuse lisamine.
- Undo, Redo Viimaste muudatuste tagasivõtmine.

Slaidil ühe või mitme objekti teisaldamiseks liikuge objektidele ja vajutage juhtnuppu igal objektil, mida soovite muuta. Valige Valikud > Marked objects > Move. Märgitud objektide asendi muutmiseks liikuge juhtnupu abil üles, alla, vasakule või paremale. Muutuste kinnitamiseks vajutage juhtnuppu. Märgistatud objekte saate ka kustutada, joondada ja grupeerida. Grupp moodustab uue muudetava objekti. Varemmärgitud objektidelt märke eemaldamiseks valige Valikud > Unmark all.

Tähevormingu muutmiseks avage paigutusvaade ja valige Valikud > Edit slide. Liikuge tekstiväljale ja valige Valikud > Edit text > Valikud > Format > Font. Muuta saab kirjastiili, -suurust ja -värvi.

Kirjalaadi muutmiseks avage paigutusvaade ja valige Valikud > Edit slide. Liikuge tekstiväljale ja valige Valikud > Edit text > Valikud > Format > Font formatting. Valige kohane vormindusvalik. Võite kasutada paksendatud, kursiivis või allajoonitud vormingut või seada teksti üla- või alapaigutusse.

Lõigu vormindamiseks avage paigutusvaade ja valige Valikud > Edit slide. Liikuge tekstiväljale ja valige Valikud > Edit text > Valikud > Format > Paragraph. Võite muuta teksti joondust, reasammu ning vasaku veerise laiust.

Täpivormingu muutmiseks avage paigutusvaade ja valige **Valikud** > **Edit slide**. Liikuge tekstiväljale ja valige **Valikud** > **Edit** text > Valikud > Format > Bullets. Saate määrata, kas täpid on nähtavad, muuta täppide tüüpi ja määrata nende suurust ja värvi.

Tekstiboksi seadete muutmiseks avage paigutusvaade ja valige **Valikud** > **Edit slide**. Liikuge tekstiboksile ja valige **Valikud** > **Edit object** > **Properties**. Saate muuta teksti asetust tekstiboksis ja lülitada teksti mähkimise sisse või välja.

Ääriste muutmiseks valige paigutusvaade ja Valikud > Edit slide. Liikuge ääristega objektile ja valige Valikud > Edit object > Properties. Võite muuta kõiki või ainult vertikaalset, horisontaalset, ülemist, alumist, vasakut või paremat äärist.

Joonte seadete määramiseks valige paigutusvaade ja Valikud > Edit slide. Liikuge joontega objektile ja valige Valikud > Edit object > Properties. Võite muuta joonte värvi ja elementide (nt punktid, kriipsud või jämedad jooned) laadi.

Tausta seadete vormindamiseks valige paigutusvaade ja Valikud > Edit slide. Liikuge objektile ja valige Valikud > Edit object > Properties. Võite muuta tausta värvi ja keelata või lubada kujundatud tausta näitamist.

Tabelite muutmine

Tabeli muutmiseks avage paigutusvaade ja valige **Valikud** > **Edit slide**. Liikuge tabeli juurde ja valige **Valikud** > **Edit table**. Esiletõstetud koht tähistab aktiivset lahtrit. Valitud lahtri muutmiseks liikuge juhtnupu abil üles, alla, vasakule ja paremale. Valige **Valikud**.

Kasutage alltoodud valikuid.

- Edit text Praeguse lahtri teksti muutmine.
- Insert Tabelile ridade või veergude lisamine. Uus veerg lisatakse valitud lahtrist vasakule, uus rida valitud lahtri kohale.
- Delete Tabelist tervete ridade või veergude eemaldamine.
- View Tabeli suurendamine või vähendamine, suumitaseme muutmine lehekülje ekraani laiusega sobitamiseks või suumitaseme muutmine.
- Undo ja Redo Viimaste muudatuste tagasivõtmine.

Teksti otsimine esitlusest

Esitlusest teksti otsimiseks valige suvaline vaade. Valige Valikud > Leia, sisestage tekst väljale Find: ja vajutage juhtnuppu.

Otsinguseadete (nt tõstutundlikkus ja terve sõna otsimine) muutmiseks valige Valikud > Search options.

Esitlusest teksti otsimiseks ja asendamiseks valige suvaline vaade. Valige **Valikud** > **Leia**. Sisestage asendatav tekst väljale **Find**:, sisestage uus tekst väljale **Replace** ja vajutage juhtnuppu. Kui tekst leitakse, valige teksti asendamiseks ja järgmisele vastele liikumiseks **Replace**, praeguse vaste vahelejätmiseks **Ignore** ja järgmisele vastele liikumiseks **Next**.

Näpunäide: Praeguse vaste vahele jätmiseks ja eelmisele või järgmisele vastele liikumiseks vajutage juhtnuppu üles või alla.

Ekraanipildi eksport

Seadme ekraanikuva saab ühilduva andmeprojektori või muu ühilduva projektsioonisüsteemi vahendusel näidata ka laiemale vaatajaskonnale. Ekraanipilt edastatakse andmeprojektorile näiteks Bluetooth-ühendusega.

Valige Menüü > Kontor > Kuva eksport.

Selleks, et ekraanikuva andmeprojektoriga näidata, tuleb installida andmeprojektori draiverid. Täiendavat teavet saate andmeprojektori tootjalt või esindajalt.

Kõik rakendused ei pruugi seda võimalust toetada. Väliskuvarakenduse saate käivitada kahel viisil: kaustast Kontor või seda toetavast rakendusest.

Ekraanipildi näitamine

Ekraanipildi näitamiseks andmeprojektoriga avage ekraanikuva eksportimisrakendus ja valige Valikud > Vali seade. Liikuge saadaolevate seadmete loendis soovitud seadmele ja valige OK. Ekraanipildi näitamiseks valige Valikud > Luba.

Ekraanipildi varjamiseks valige Valikud > Peida. Ekraanipildi eksportimisrakendus viiakse taustale.

Ekraanipildi kuvamise lõpetamiseks valige Valikud > Keela.

Printimine

Seadmest sõnumi või faili printimine. Printimistöö eelvaade, lehekülje paigutusseadete määramine, printeri valimine või faili printimine.

Enne printimist kontrollige, kas seade on printeriga ühendatud.

Sõnumi või faili printimiseks avage sõnum või fail ja valige Valikud > Prindivalikud.

Määrake järgmised seaded:

- **Printer** Valige loendist sobiv printer.
- Prindi Valige printimisulatuseks Kõik leheküljed, Paaris või Paaritud.
- Prindivahemik Valige leheküljeulatuseks Kõik vahemikus, Praegune lk või Määratletud leheküljed.
- Eksemplaride arv Valige prinditavate koopiate arv.
- Printimine faili Faili printimine ja faili asukoha määramine.

Teatud tüüpi sõnumeid, näiteks multimeediumsõnumeid ning muid eriotstarbelisi sõnumeid, ei pruugi olla võimalik printida.

Faili või sõnumi vaatamiseks enne printimist valige Valikud > Prindivalikud > Eelvaade.

Paigutuse muutmine enne printimist

Paigutuse muutmiseks enne printimist valige Valikud > Prindivalikud > Lehekülje häälestus ja muutke järgmistel sakkidel olevaid valikuid:

- Formaat Lehekülje formaadi või suuna muutmine ning pikkuse ja laiuse kohandamine.
- Veerised Vasaku, parema, ülemise või alumise veerise suuruse muutmine.
- Päis Päise maksimumpikkus on 128 sümbolit. Võite määrata päise kauguse tekstist ja otsustada, kas soovite lisada dokumendi esilehele päise.
- Jalus Jaluse maksimumpikkus on 128 sümbolit. Võite määrata jaluse kauguse tekstist.

Printeri lisamiseks või kustutamiseks valige Menüü > Kontor > Printerid > Valikud > Lisa või Kustuta.

10. Seaded

Valige Menüü > Vahendid > Seaded.

Saate muuta seadme mitmesuguseid seadeid. Need seaded mõjutavad seadme tööd paljudes rakendustes.

Mõned seaded võivad seadmes eelnevalt määratud olla või olete need võrguoperaatorilt või teenusepakkujalt häälestussõnumiga saanud. Võimalik, et te ei saa selliseid seadeid muuta.

Liikuge seadele, mida soovite muuta, ja vajutage juhtnuppu järgmiste toimingute tegemiseks.

- Kahe väärtuse vahetamine (nt sisse- või väljalülitamine).
- Väärtuse valimine loendist.
- Väärtuse muutmiseks tekstiredaktori avamine.
- · Väärtuse vähendamine või suurendamine liugurit vasakule või paremale liigutades.

Telefoni seaded

Valige seadme keele, ooterežiimi ja kuvamisseadete muutmiseks Telefon.

Üldine seaded

Valige Üldine ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Telefoni keel Valige loendist sobiv keel. Seadme keele muutmine mõjutab kõiki seadme rakendusi. Pärast ekraanitekstide keele muutmist lülitub seade välja ja seejärel uuesti sisse.
- Sisestuskeel Valige loendist sobiv keel. Sisestuskeele muutmine muudab teksti kirjutamiseks saadaolevaid märke ja sõnastikupõhise režiimi sõnastikku.
- Sõnastik Sõnastikupõhise tekstisisestuse kasutamiseks valige Sisse lülitatud. Sõnastikupõhine tekstisisestus ei toeta kõiki keeli.
- Tervitustekst ja logo Vaikepildi kasutamiseks valige Vaikimisi, oma tervitusteksti sisestamiseks valige Tekst või rakendusest Galerii pildi valimiseks valige Foto. Tervitustekst või -pilt kuvatakse lühidalt iga kord, kui telefoni sisse lülitate.
- Telefoni algseaded Seadme algseadete taastamine Selleks vajate seadme lukukoodi. Pärast seadete nullimist võib telefon aeglasemalt käivituda. Dokumente, kontaktiteavet, kalendrikirjeid ega faile seadete taastamine ei mõjuta.

Ooterežiimi seaded

Valige Ooterežiim ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Aktiivne ooterežiim Valige Sees, et muuta erinevate rakenduste otseteed aktiivses ooterežiimis kasutatavaks.
- Vasak valiku klahv, Parem valiku klahv Muutke otseteid, mis avanevad ooterežiimis vasaku ja parema valikuklahvi vajutamisel. Vajutage juhtnuppu, valige loendist funktsioon ja seejärel valige OK.
- Juhtnupp paremale, Juhtnupp vasakule, Juhtnupp alla, Juhtnupp üles, Valikuklahv Muutke otseteid, mis avanevad juhtnuppu erinevates suundades vajutades. Need seaded pole saadaval siis, kui olete valinud Aktiivne ooterežiim > Sees.
- Ooterežiimi rakend. Valige rakendused, mida soovite kasutada aktiivsest ooterežiimist.
- Aktiivse ooterežiimi postkast Valige sisendkast või postkast, mida näidatakse aktiivses ooterežiimis.
- Aktiivse ooterežiimi lisandmoodulid Valige lisandmoodulid, mida näidatakse aktiivses ooterežiimis. Näiteks saate vaadata, kui palju tavakõnesid teil on. Isegi kui lülitate aktiivse ooterežiimi vastamata kõnede ja sõnumite teated välja, kuvab vaiketeavitus need ikkagi. Kasutatavad lisandmoodulid võivad olla erinevad.

Ekraaniseaded

Valige Ekraan ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Valgusandur Seadme ekraani valgustuse intensiivsuse muutmine.
- Akusäästja ooteaeg Valige aeg, mille möödumisel pimenduspilt aktiveeritakse. Pimenduspildi aktiveerimine vähendab seadme kasutusaega.
- Valgustuse ooteaeg Määrake, kui kiiresti ekraan viimase klahvivajutuse järel kustub.

Kõneseaded

Valige Kõne ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Saada minu number Valige Jah oma telefoninumbri kuvamiseks isikule, kellele te helistate, või Lepingujärgne, et võrk määraks, kas teie telefoninumber saadetakse.
- Saada I-kõne tunnus Lülitage see funktsioon sisse, et näidata oma Interneti-kõne tähist isikule, kellele helistate.
- Koputus Valige Aktiveeri, et teile teatataks poolelioleva kõne ajal sissetulevast kõnest või valige Vaata olekut, et kontrollida, kas see funktsioon on võrgus aktiivne.

- Interneti-kõne koputus Aktiveerige see funktsioon, et võrk teataks teile uuest saabunud kõnest sel ajal, kui teil on Internetikõne pooleli.
- Int.-kõne m.-anne Lülitage see seade sisse, kui soovite, et seade teataks helistajale, et on hõivatud. Kui see seade on välja lülitatud, kuuleb helistaja kinnist tooni ja saate teate vastamata kõne kohta.
- Vaikekõne tüüp Valige Mobiilkõne telefoninumbrile tavakõnede tegemiseks või Interneti-kõne numbrile või aadressile VoIP-kõnede tegemiseks.
- Keeldu kõnest SMS-iga Valige Jah, et keeldutud kõne tegijale automaatselt tekstisõnumiga teada anda keeldumise põhjus.
- Sõnumi tekst Sisestage tekst, mis saadetakse siis, kui te ei saa sissetulevale kõnele vastata ja soovite automaatselt vastusena tekstisõnumi saata.
- Videokõne foto Valige Kasut. valitud, et videokõne ajal kuvataks video asemel püsivat pilti, või Puudub videokõne ajal üldse mitte pildi saatmiseks.
- Aut.kordusvalimine Valige Sisse lülitatud, et valida number uuesti, kui see esimesel helistamiskatsel hõivatud oli. Telefon üritab kuni kümme korda uuesti helistada.
- Kõnejärgne info Valige Sisse lülitatud lühidalt viimase kõne ligikaudse kestuse kuvamiseks.
- Kiirvalimine Valige Sisse lülitatud seadmes kiirvalimise aktiveerimiseks. Kiirvalimisklahvidele (2-9) määratud telefoninumbri valimiseks vajutage klahvi ja hoidke seda all.

Vt "Kiirvalimine", lk 19.

- Vasta suvaklahviga Valige Sisse lülitatud sissetulevale kõnele vastamiseks suvalise klahviga (välja arvatud lõpetusklahv).
- Kasutatav liin Valige Liin 1 või Liin 2 väljuvate kõnede ja tekstisõnumite telefoniliini muutmiseks (võrguteenus). Seda funktsiooni kuvatakse vaid siis, kui SIM-kaart toetab mitme liini teenust ja kahe telefoniliini liitumislepinguid.
- Vaheta liin Valige Ära luba liinivaliku takistamiseks (võrguteenus). Seade muutmiseks tuleb sisestada PIN2-kood.
- Int.-kõne m.-anne Valige Välja lülitatud sissetulevatele Interneti-kõnedele teatamiseks, et seade on kasutusel, või Sisse lülitatud sissetulevatele Internetikõnedele vastamiseks.

Ühenduse seaded

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus ja siis mõni järgmistest valikutest.

- **Pöörduspunkt** Uute või olemasolevate pöörduspunktide seadistamine. Mõned või kõik pöörduspunktid võivad olla seadmes teenusepakkuja poolt eelnevalt määratud ja on võimalik, et te ei saa neid muuta, luua ega eemaldada.
- **Pöörduspunktirühmad** Automaatseks ühenduse loomiseks ja meilirändluse kasutamiseks kasutatava uue pöörduspunktirühma loomine või olemasoleva muutmine.
- Pakettside Määrake, millal kasutatakse pakettandmesideühendusi ja sisestage pöörduspunkt, kui kasutate oma seadet arvuti modemina.
- Interneti-telefoni seaded Määrake Interneti-kõnede seaded.
- SIP seaded Vaadake või looge seansialgatusprotokolli (SIP) profiile.
- Andmekõne Seadke ooteaeg, mille lõppemisel andmeühendused automaatselt lõpetatakse.
- VPN VPN-poliiside installimine ja haldamine, VPN-poliisiserverite haldamine, VPN-logi vaatamine ja VPN-pöörduspunktide loomine ja haldamine.
- WLAN Määrake, kas seadmel kuvatakse tähist, kui WLAN on saadaval, ja kui sageli seade võrke otsib.
- Konfiguratsioonid Vaadake ja kustutage usaldusservereid, millelt teie seade võib konfiguratsiooniseadeid saada

WLAN-võrkude kohta või pakettandmeteenuse teabe saamiseks ning vastavate ühendus- ja konfigureerimisseadete tellimiseks pöörduge oma võrguoperaatori või teenusepakkuja poole.

Muutmiseks saadaolevad seaded võivad erineda.

Pöörduspunktid

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunkt.

Pöörduspunkt on punkt, mille abil teie seade loob andmesideühenduse kaudu võrguühenduse. E-posti ja multimeediumteenuste kasutamiseks või veebilehtede sirvimiseks peate esmalt määrama nende teenuste pöörduspunktid.

Pöörduspunkti rühma kasutatakse pöörduspunktide rühmitamiseks ja eelisjärjekorda seadmiseks. Rakendus võib ühe pöörduspunkti asemel kasutada ühendusmeetodina rühma. Sel juhul kasutatakse ühenduse loomiseks ja meili puhul ka rändluseks parimat rühmas saadaolevat pöörduspunkti.

Mõned või kõik pöörduspunktid võivad olla seadmes teenusepakkuja poolt eelnevalt määratud ja on võimalik, et te ei saa neid muuta, luua ega eemaldada.

Vt "Interneti pöörduspunktid", lk 41.

Pöörduspunktide grupid

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunktirühmad.

Pöörduspunkti rühma kasutatakse pöörduspunktide rühmitamiseks ja eelisjärjekorda seadmiseks. Rakendus võib ühe pöörduspunkti asemel kasutada ühendusmeetodina rühma. Sel juhul kasutatakse ühenduse loomiseks ja meili puhul ka rändluseks parimat rühmas saadaolevat pöörduspunkti. <u>Vt "Pöörduspunktide grupid", lk 49.</u>

Pakettandmeside

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pakettside.

Seade toetab pakettsideühendusi, näiteks GSM-võrgu GPRS-ühendust. Seadet GSM- ja UMTS-võrkudes kasutades võivad aktiivsed olla ja pöörduspunkte jagada mitu andmesideühendust korraga, näiteks tavakõnede ajal. <u>Vt "Ühendushaldur", lk 47.</u>

Pakettandmeside seaded

Pakettandmeside häälestus mõjutab kõiki pakettandmesidet kasutavaid pöörduspunkte.

Valige järgmiste valikute seast:

- Pakettside ühendus Valige Võimaluse korral telefoni seadistamiseks nii, et see registreeruks sobivas võrgus sisselülitamisel automaatselt pakettsidevõrku. Valige Vajadusel, pakettsideühendus loodaks siis, kui mõni rakendus seda vajab.
- **Pöörduspunkt** Sisestage teenusepakkuja antud pöörduspunkti nimi, kui telefoni kasutatakse arvutiga ühendatult pakettsidemodemina.

Need seaded mõjutavad kõiki pakettandmesidet kasutavaid pöörduspunkte.

Interneti-kõne seaded

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Interneti-telefoni seaded. Valige Valikud > Uus profiil või Valikud > Muuda.

Leidke Nimi, vajutage juhtnuppu, sisestage profiili uus nimi ja vajutage OK.

Liikuge menüüle **SIP-profiilid**, vajutage juhtnuppu, valige profiil ja valige **OK**. SIP-protokolle kasutatakse sideseansside (näiteks mitme osalejaga Interneti-kõned) loomiseks, muutmiseks ja lõpetamiseks. SIP-profiilides on nende seansside seaded. Seadete salvestamiseks valige **Tagasi**.

Seansi algatamisprotokolli (SIP) seaded

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > SIP seaded.

SIP-protokolle kasutatakse teatud tüüpi mitme osalejaga sideseansside loomiseks, muutmiseks ja lõpetamiseks (võrguteenus). SIP-profiilides on nende seansside seaded. Sideseansi jaoks vaikimisi kasutatav SIP-profiil on allakriipsutatud.

Uue SIP-profiili loomiseks valige Valikud > Lisa uus > Kasuta vaikeprofiili või Kasuta olemasolevat profiili.

SIP-profiili muutmiseks liikuge sellele ja vajutage juhtnuppu.

Vaikimisi sideseansside jaoks kasutatava SIP-profiili valimiseks liikuge profiilile ja valige Valikud > Vaikeprofiil.

SIP-profiili kustutamiseks liikuge sellele ja vajutage kustutusklahvi.

SIP-profiilide muutmine

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > SIP seaded > Valikud > Lisa uus või Muuda.

Valige järgmiste valikute seast:

- **Profiili nimi** Sisestage SIP-profiili nimi.
- Teenuse profiil Valige IETF või Nokia 3GPP.
- Vaike-pöörduspunkt Valige Interneti-ühenduse loomiseks kasutatav pöörduspunkt.
- Avalik kasutajanimi Sisestage teenusepakkujalt saadud kasutajanimi.
- Kasuta kompressiooni Valige, kas kasutatakse tihendust.
- Registreerimine Registreerimisrežiimi valimine
- Kasuta turvet Valige see valik, kui kasutatakse turvasuhtlust.
- Proksiserver Sisestage selle SIP-profiili proksiserveri seaded.
- Registreerimisserver Sisestage selle SIP-profiili registreerimisserveri seaded.

Muutmiseks saadaolevad seaded võivad erineda.

SIP proksiserverite muutmine

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > SIP seaded > Valikud > Lisa uus või Muuda > Proksiserver.

Proksiserverid on mõnede teenusepakkujate poolt kasutatavad veebiserveri ja kasutajate vahel olevad puhverserverid. Need serverid võivad pakkuda lisaturvalisust ja kiirendada juurdepääsu võrguteenustele.

Valige järgmiste valikute seast:

- Proksiserveri aadress Sisestage kasutatava proksiserveri hostinimi või IP-aadress.
- Valdkond Sisestage proksiserveri domeen.
- Kasutajanimi ja Parool Sisestage proksiserveri kasutajatunnus ja parool.
- Luba vabamarsruutim. Valige, kas vabamarsruutimine on lubatud.
- Protokolli tüüp Valige UDP või TCP.
- **Port** Sisestage proksiserveri pordinumber.

Registreerimisserverite muutmine

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > SIP seaded > Valikud > Lisa uus või Muuda > Registreerimisserver.

Valige järgmiste valikute seast:

- Registr.serveri aadress Sisestage kasutatava registrar-serveri hostinimi või IP-aadress.
- Valdkond Sisestage registrar-serveri domeen.
- Kasutajanimi ja Parool Sisestage registrar-serveri kasutajatunnus ja parool.
- Protokolli tüüp Valige UDP või TCP.
- **Port** Sisestage registrar-serveri pordi number.

Andmekõne seaded

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Andmekõne.

Ajalõpuperioodi määramiseks, mille järel andmekõned automaatselt lõppevad, kui andmeid pole edastatud, valige Ühend. hoidmise aeg ja vajutage juhtnuppu. Valige Määra ise aja ise sisestamiseks või Piiramatu, et ühendus jääks aktiivseks seni, kuni valite Valikud > Katkesta ühendus.

VPN

VPN-pöörduspunktid

VPN-pöörduspunktide haldamiseks valige VPN > VPN pöörduspunktid > Valikud ja kasutage järgmisi valikuid:

- Muuda Valitud pöörduspunkti muutmine. Kui pöörduspunkt on kasutusel või selle seaded on kaitstud, ei saa te seda muuta.
- Uus pöörduspunkt Uue VPN-pöörduspunkti loomine.
- Kustuta Valitud pöörduspunkti kustutamine.

VPN-pöörduspunkti seaded

Õigete pöörduspunkti seadete saamiseks pöörduge teenusepakkuja poole.

VPN-pöörduspunkti seadete muutmiseks valige pöörduspunkti ja Valikud.

Valige järgmiste valikute seast:

- Ühenduse nimi VPN-ühenduse nime sisestamine. Nime maksimumpikkus on 30 sümbolit.
- **VPN poliis** Selle pöörduspunktiga kasutatava VPN-poliisi valimine.
- Interneti pöördusp. Selle VPN-pöörduspunktiga kasutatava Interneti-pöörduspunkti valimine. Proksi serveri aadr. Selle VPN-pöörduspunkti proksiserveri aadressi sisestamine.
- Proksi pordi number Proksi pordinumbri sisestamine.

Raadioside-kohtvõrk (WLAN)

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > WLAN.

Teie asukohas saadaoleva WLAN-võrgu tähistamiseks tähise kuvamiseks valige Näita leitavust > Jah.

Seadmes saadaolevate WLAN-võrkude otsimise ja indikaatori uuendamise intervalli määramiseks valige Otsi võrke.

Täiendavad WLAN-seaded

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > WLAN > Valikud > Lisaseaded. Täiendavad WLAN-seaded määratakse tavaliselt automaatselt ja nende muutmine pole soovitatav.

Seadete käsitsi muutmiseks valige Aut.konfigureerimine > Välja lülitatud ja kasutage alltoodud valikuid.

- Pika kirje piirväärtus Sisestage maksimaalne ülekandekatsete arv, kui seade ei saa võrgust vastuvõtu kinnitussignaali.
- Lühikirje piirväärtus Sisestage maksimaalne ülekandekatsete arv, kui seade ei saa võrgust saatmisloa kinnitussignaali.
- RTS-lävi Valige andmepaketi suurus, mille puhul WLANi pöörduspunkt väljastab enne paketi saatmist saatmispalve.
- **TX-võimsusaste** Valige seadme võimsustase andmete saatmisel.
- Raadioside näitajad Lubage või keelake raadiomõõtmised.
- Energiasääst Valige, kas soovite säästa seadme aku energiat.

Kõigi seadete algsete väärtuste taastamiseks valige Valikud > Taasta vaikeseaded.

WLANi pöörduspunktide turvaseaded

WEP-turvaseaded

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunkt. Valige Valikud > Uus pöörduspunkt või pöörduspunkt ja seejärel valige Valikud > Muuda

Valige pöörduspunkti seadetes WLANi turvarežiim > WEP.

Krüptimismeetodi Wired equivalent privacy (WEP) puhul krüptitakse andmeid enne edastust. Juurdepääs võrgule on keelatud kasutajatele, kellel pole nõutavaid WEP-võtmeid. WEP-turvarežiimi kasutamisel jäetakse kõrvale kõik andmepaketid, mis pole WEP-võtmetega krüptitud.

Juhuvõrk (Ad-hoc)-võrgus peavad kõik seadmed kasutama võrgu tuvastamiseks sama WEP-võtit.

Valige järgmiste valikute seast:

- Kasutatav WEP-võti Valige soovitud WEP-võti.
- Autentimise tüüp Valige Avatud või Jagatud.
- WEP-võtme seaded Muutke WEP-võtme seadeid.

WEP-võtme seaded

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunkt. Valige Valikud > Uus pöörduspunkt või pöörduspunkt ja seejärel valige Valikud > Muuda

Valige pöörduspunkti seadetes WLANi turvarežiim > WEP.

Juhuvőrk (Ad-hoc)-võrgus peavad kõik seadmed kasutama võrgu tuvastamiseks sama WEP-võtit.

Valige WLANi turvaseaded > WEP-võtme seaded ja siis mõni järgmistest valikutest.

- WEP-krüpteering Valige soovitud WEP-krüptimisvõtme pikkus.
- WEP-võtme vorming Valige, kas sisestate WEP-võtme andmed vormingus ASCII või 16-süsteemne.
- WEP-võti Sisestage WEP-võtme andmed.

802.1x turvaseaded

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunkt. Valige Valikud > Uus pöörduspunkt või pöörduspunkt ja seejärel valige Valikud > Muuda

Valige pöörduspunkti seadetes WLANi turvarežiim > 802.1x.

802.1x autendib ja autoriseerib WLAN-võrguga ühendust loovaid seadmeid ja takistab autoriseerimisprotsessi ebaõnnestumisel juurdepääsu võrgule.

Valige WLANi turvaseaded ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- WPA-režiim Valige EAP (Extensible Authentication Protocol) või Eeljagatud võti (seadme tuvastamiseks kasutatav salavõti).
- EAP-plugina seaded Kui valisite WPA-režiim > EAP, valige, millised teie seadmes määratud EAP täiendprogramme selle pöörduspunktiga kasutada.
- Eeljagatud võti Kui valisite WPA-režiim > Eeljagatud võti, sisestage jagatud privaatvõti, mille abil teie seade ühendatavas WLAN-võrgus tuvastatakse.

Muutmiseks saadaolevad seaded võivad erineda.

WPA-turvaseaded

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunkt. Valige Valikud > Uus pöörduspunkt või pöörduspunkt ja seejärel valige Valikud > Muuda

Valige pöörduspunkti seadetes WLANi turvarežiim > WPA/WPA2.

Valige WLANi turvaseaded ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- WPA-režiim Valige EAP (Extensible Authentication Protocol) või Eeljagatud võti (seadme tuvastamiseks kasutatav salavõti).
- EAP-plugina seaded Kui valisite WPA-režiim > EAP, valige, millised teie seadmes määratud EAP täiendprogramme selle pöörduspunktiga kasutada.
- Eeljagatud võti Kui valisite WPA-režiim > Eeljagatud võti, sisestage jagatud privaatvõti, mille abil teie seade ühendatavas WLAN-võrgus tuvastatakse.

Muutmiseks saadaolevad seaded võivad erineda.

EAP

Praegu teie seadmesse installitud EAP-pluginate (võrguteenus) vaatamiseks valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunkt. Valige Valikud > Uus pöörduspunkt ja määrake pöörduspunkt, mis kasutab andmeedastuseks WLANi ja mille turvarežiim on 802.1x või WPA/WPA2. Valige WLANi turvaseaded > WPA-režiim > EAP, liikuge seadele EAP-plugina seaded ja vajutage juhtnuppu.

EAP seaded

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Pöörduspunkt. Valige Valikud > Uus pöörduspunkt või pöörduspunkt ja seejärel valige Valikud > Muuda

Valige WLANi turvarežiim > 802.1x või WPA/WPA2.

Valige WLANi turvaseaded > WPA-režiim > EAP, liikuge seadele EAP-plugina seaded ja vajutage juhtnuppu.

Laiendatava autentimisprotokolli (EAP) pluginaid kasutatakse WLAN-võrkudes WLAN-seadmete ja autentimisserverite autentimiseks, erinevad EAP-pluginad võimaldavad erinevate EAP-meetodite kasutamist (võrguteenus).

Pöörduspunkti kaudu WLAN-ühenduse loomisel EAP-plugina kasutamiseks valige soovitud plugin ja seejärel valige Valikud > Luba. Selle pöörduspunktiga kasutatavate EAP-pluginate kõrval on märge. Plugina kasutamisest loobumiseks valige Valikud > Keela.

EAP-plugina seadete muutmiseks valige Valikud > Konfigureeri.

EAP-plugina seadete prioriteedi muutmiseks valige Valikud > Kõrgem prioriteet, et pöörduspunkti kaudu võrguühenduse loomisel kasutada seda pluginat enne teisi või Valikud > Madalam prioriteet, et kasutada seda pluginat võrgu autentimiseks pärast seda, kui on püütud kasutada teisi pluginaid.

Saadaolevad võimalused võivad erineda.

Konfiguratsioonid

Usaldusserverite konfiguratsioonide vaatamiseks ja kustutamiseks valige Menüü > Vahendid > Seaded > Ühendus > Konfiguratsioonid.

Võrguoperaatorilt, teenusepakkujalt või asutuse infoosakonnast võite saada sõnumeid, mis sisaldavad usaldusserverite konfiguratsiooniseadeid. Need seaded salvestatakse automaatselt kausta **Konfiguratsioonid**. Usaldusserveritest võite saada konfiguratsiooniseadeid pöörduspunktide, multimeedium- või meiliteenuste kohta ja IM- või sünkroonimisseadeid. Usaldusserveri konfiguratsiooni kustutamiseks liikuge serverile ja vajutage kustutusklahvi. Kustutatakse ka sellest serverist

■ Kellaaja ja kuupäeva seaded

saadud muude rakenduste konfiguratsiooniseaded.

Vt "Kella seaded", lk 74.

Turvaseaded

Vt "Turvaseadete määramine", lk 24.

■ Võrguseaded

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Võrk.

Määratlege järgmised andmed:

- Võrgurežiim (kuvatakse vaid siis, kui võrguoperaator seda toetab) Valige võrgu tüüp. Võite valida vastava võrgu kasutamiseks GSM, UMTS või Kaherežiimiline, et seade neid automaatselt vahetaks. See seade võib olla teie seadmes eelnevalt määratletud ja ei pruugi olla muudetav. Kui seadistate seadme ainult GSM-võrgu või ainult UMTS-võrgu kasutamiseks, ei saa te juhul, kui valitud võrk pole saadaval, teha kõnesid (sh hädaabikõned) ega kasutada muid võrguühendust vajavaid funktsioone.
- Operaatori valimine Valige Käsitsi saadaolevate võrkude valimiseks või Automaatne, et seade valiks võrgu automaatselt.
- Kärjetunnus Valige Sisse lülitatud, et seade teavitaks teid, kui kasutate seda Micro Cellular Network (MCN) võrgus.

■ Lisatarvikute seaded

Valige Menüü > Vahendid > Seaded > Lisatarvikud.

Hoiatus: Peakomplekti kasutamine võib summutada ümbritsevaid helisid. Kui see võib teid ohtu seada, ärge peakomplekti kasutage.

Enamiku lisatarvikute puhul võite määrata järgmised seaded:

- Vaikeprofiil Lisaseadme ühendamisel automaatselt aktiveeruva profiili valimine.
- Autom. vastuvõtt Kõnede automaatne vastuvõtt, kui lisatarvik on ühendatud. Valige Sisse lülitatud telefoni seadistamiseks sissetulnud kõnele viie sekundi jooksul automaatselt vastama. Kui helinatüübi seadeks on menüüs Profiilid valitud Üks piiks or Hääletu, pole automaatne vastuvõtmine aktiveeritud.
- Valgustus Valige Sisse lülitatud seadme valgustuse sisse lülitamiseks, kui seade on ühendatud lisaseadmega.

Tekstitelefon seaded

Kui kasutate tekstitelefoni (TTY), peate selle enne seadete muutmist ja tekstitelefoni kasutamist seadmega ühendama. Valige järgmiste seadete hulgast:

- Vaikeprofiil Valige tekstitelefoni (TTY, teletaip) ühendamisel automaatselt aktiveeritav profiil.
- Tekstitelefon Valige Jah, kui soovite tekstitelefoni kasutama hakata.

11. Organis.

Valige Menüü > Organis..

Rakenduses Organis. on vahendid, mille abi saate korraldada ja hallata erinevate eraelu- ja töösündmuste üksikasju.

Kalender

Valige Menüü > Organis. > Kalender.

Menüüsse Kalender saab salvestada kohtumisi ja muid meeldetuletusi. Soovi korral võite lisada kalendrikirjetele meeldetuletussignaali.

Seadme kalendrit saab programmi Nokia PC Suite abil sünkroonida ühilduva arvuti kalendriga. Sünkroonimise kohta leiate teavet PC Suite'i juhendist.

Kalendrikirjete koostamine

Saate luua nelja tüüpi kalendrikirjeid:

- Kirjed Koosolek on seotud kindla kuupäeva ja kellaajaga.
- Kirjed Memo on seotud kindla päevaga, kuid on kellaajaliselt määratlemata. Nädalaülevaates memo kirjeid ei kuvata.
- Kirjed Tähtpäev tuletavad meelde sünnipäevi ja muid tähtpäevi. Need on seotud kindla päevaga, kuid on kellaajaliselt määratlemata. Tähtpäeva meeldetuletus kordub igal aastal.
- Kirjed Ülesanne meenutavad, et ülesandel on tähtaeg, kuid on kellaajaliselt määratlemata.

Kalendrikirje koostamiseks liikuge kuupäevale ja valige Valikud > Uus kanne. Valige kirje tüüp. Kohtumise, memo, tähtpäevaja ülesandekirje seaded on erinevad.

Valige järgmiste valikute seast:

- Teema või Sündmus Sisestage kirje kirjeldus.
- Asukoht Sisestage vajalik teave asukoha kohta.
- Algusaeg Sisestage algusaeg.
- Lõpuaeg Sisestage lõpuaeg.
- Alguskuupäev või Kuupäev Sisestage sündmuse algus- või toimumiskuupäev.
- Lõppkuupäev Sisestage lõpukuupäev.
- Alarm Kohtumis- või tähtpäevakirjetele meeldetuletussignaali lisamine Signaal kuvatakse menüüs Päeva kaupa.
- Kordus Täpsustage, kas kirje on korduv ja määrake kordamisaeg. Määrake kordumistüüp, sagedus ja võimalik lõpukuupäev.
- Sünkroniseerimine Kui valite Isiklik, näete seda vaid teie, kuid mitte teised, kel on sidusjuurdepääs selle kalendri vaatamiseks. Kui valite Avalik, näevad kalendrikirjet kõik, kellel on sidusjuurdepääs teie võrgukalendrile. Kui valite Puudub, ei kopeerita kalendri sünkroonimisel seda kirjet arvutisse.

Näpunäide: Kontrollige, et rakenduses Kell on valitud õige linn, kuna salvestatud kalendrikirjeid mõjutab linna valiku muutus, kui linn asub teises ajavööndis.

Olemasoleva kirje avamiseks ja muutmiseks liikuge kirjele ja vajutage Valikud > Ava. Muutke kirje väljadel olevaid andmeid.

Näpunäide: Kui muudate või kustutate korduva kirje, valige, kuidas soovite muutust rakendada. Kui valite Kõik kalendrikanded on kustutatud, kustutatakse kõik korduvad kirjed. Kui valite Kustuta kanne, siis kustutatakse ainult käesolev kirje.

Ülesanded

Võite luua ja hallata kindlaks päevaks tehtavaid ülesandeid või ülesannete loendit. Igale ülesandele saab määrata tähtaja ja märguande.

Ülesannete loendi avamiseks valige Valikud > Ülesanded.

Uue ülesande lisamiseks valige Valikud > Uus kanne > Ülesanne. Sisestage ülesanne väljale Teema. Te saate määrata ülesandele tähtaja, luua selle jaoks märguande ja kehtestada prioriteedi. Prioriteedi tähised on (!) Kõrge ja (-) Madal. Prioriteedi Keskmine jaoks ikooni pole.

Ülesande lõpetatuks märkimiseks liikuge sellele ülesandele ülesannete loendis ning valige Valikud > Märgi tehtud.

Ülesande taastamiseks liikuge sellele ülesannete loendis ja valige Valikud > Märgi tegemata.

Kalendriseaded

Valige Valikud > Seaded, et muuta seadeid Kalendri signaal, Esitus vaikimisi, Nädal algab ja Nädala esitusviis.
Kalendrivaated

Erinevate kalendrivaadete vahetamiseks vajutage suvalises ülevaates Valikud. Valige loendist vaate tüüp.

Näpunäide: Rakenduse Kalender suvalises vaates vaatamise ajal saate kiiresti valida mõne muu vaate, vajutades klahvi *.

Praeguse kuupäeva vaatamiseks kuu ülevaates vajutage #.

Kalendri vaikevaate määramiseks valige Valikud > Seaded > Esitus vaikimisi > Kuu kaupa , Nädala kaupa, Päeva kaupa või Ülesannete ülevaade.

Kindla kuupäeva vaatamiseks kalendris valige Valikud > Mine kuupäevale. Sisestage kuupäev ja valige OK.

Näpunäide: Kiiresti liikumiseks lähimale salvestatud kirjega kuupäevale vajutage #.

Vaates Kuu esitus saate vaadata kogu kuud korraga. Igas reas on ühe nädala päevad. Kuvatakse praegune kuu ja aktiivne päev on tänane või viimane vaadatud kuupäev. Aktiivset kuupäeva ümbritseb värviline raam. Kirjetega kuupäevad on tähistatud väikese kolmnurgaga kirje alumises paremas nurgas. Kuupäevade ja päeva kirjete akna vahetamiseks liikuge nendele.

Näpunäide: Rakenduse Kalender suvalises vaates vaatamise ajal saate kiiresti valida mõne muu vaate, vajutades klahvi *.

Vaates Nädala kaupa kuvatakse valitud nädala sündmusi seitsme kastikesena, iga päeva jaoks üks. Tänast päeva tähistab värviline kastike. Memo ja tähtpäevad märgitakse enne 8:00.

Nädala alguspäeva määramiseks valige Valikud > Seaded > Nädal algab.

Vaade **Päeva kaupa** kuvab valitud päeva sissekandeid. Kirjed on grupeeritud vastavalt sündmuse algusajale. Eelmise või järgmise päeva vaatamiseks liikuge vasakule või paremale.

Vaates Ülesannete ülevaade kuvatakse valitud päeva ülesanded.

Kalendrikirjete saatmine

Kalendrikirje saatmiseks ühilduvasse seadmesse liikuge kirjele ja valige Valikud > Saada > Lühisõnumi abil, Multimeedia abil, E-posti abil, Bluetooth'i abil või Infrapuna abil.

Vastuvõetud kalendrikirje lisamine kalendrisse

Võite vastu võtta meili- või multimeediasõnumi manusena saadetud kalendrikirje.

Vastuvõetud kalendrikirje lisamiseks kalendrisse avage sõnumis olev kirje ja valige Valikud > Salv. kalendrisse. Kirje lisatakse teie vaikekalendrisse.

Märkmik

Valige Menüü > Organiseerija > Märkmik.

Märkmeid saate luua ja saata teistesse ühilduvatesse seadmetesse ning salvestada vastuvõetud tekstifaile (txt-vormingus) kausta Märkmik.

Uue märkme kirjutamiseks valige Valikud > Uus märge, sisestage tekst ja valige Valmis.

Rakenduse Märkmik põhivaates on järgmised valikud.

- Ava Valitud märkme avamine.
- Saada Valitud märkme saatmiseks valige üks saatmisviisidest.
- Uus märge Uue märkme loomine.
- Kustuta Valitud märkme kustutamine.
- Vali/Tühista valik Ühe või mitme märkme valimine ja kõigile sama reegli rakendamine.
- Sünkroonimine Valige Alusta sünkroonimise algatamiseks või Seaded märkme sünkroonimisseadete määramiseks.

Märkme vaatamisel valige Valikud > Leia märkmest telefoninumbri, Interneti-telefoni aadressi, meiliaadressi või veebiaadressi otsimiseks.

Arvuti

Märkus: Kuna kalkulaatori täpsus pole kuigi suur, on see mõeldud lihtsamate arvutuste jaoks.

Valige Menüü > Organis. > Arvuti.

Sisestage tehte esimene arv. Liikuge funktsioonikaardil vajalikule funktsioonile (näiteks liitmine või lahutamine) ja valige see. Sisestage tehte teine arv ja valige =. Kümnendkoma sisestamiseks vajutage klahvi #.

Kalkulaator sooritab tehteid nende sisestamise järjekorras. Tehte tulemus jääb redaktoriväljale ja seda saab kasutada järgmise tehte esimese arvuna.

Copyright © 2006 Nokia. All Rights Reserved.

Organis.

Tehte tulemuste salvestamiseks valige Valikud > Mälu > Salvesta. Salvestatud tulemus asendab eelmise mällu salvestatud arvu.

Tehte tulemuste mälust toomiseks ja nende kasutamiseks arvutuses valige Valikud > Mälu > Otsi.

Viimaste salvestatud tulemuste vaatamiseks valige Valikud > Viimane vastus.

Kalkulaatorist väljumisel või seadme väljalülitamisel mälu ei tühjendata. Viimase salvestatud tulemuse saate taastada järgmisel korral, kui avate kalkulaatori.

Teisendaja

Valige Menüü > Organis. > Teisendaja.

Teisendusfunktsiooni täpsus on piiratud ning võivad tekkida ümardamisvead.

Mõõtühikute teisendamine

- 1. Liikuge väljale Tüüp ja valige mõõtühikute loendi vaatamiseks Valikud > Teisenduse tüüp. Liikuge soovitud mõõtühikule ja valige OK.
- 2. Liikuge esimesele väljale Ühik ja valige Valikud > Vali ühik. Valige ühik, mida soovite teisendada, ja valige OK. Liikuge teisele väljale Ühik ja valige ühik, millesse soovite teisendada.
- 3. Liikuge esimesele väljale Kogus ja sisestage teisendatav väärtus. Teisendatud väärtus kuvatakse automaatselt teisel väljal Kogus.

Koma sisestamiseks vajutage klahvi #, märkide +, - (temperatuuri puhul) ja E (eksponent) sisestamiseks vajutage klahvi *.

Põhivaluuta ja vahetuskursside määramine



Märkus: Põhivaluutat vahetades peate sisestama uued vahetuskursid, kuna varem sisestatud vahetuskursid kustutatakse.

Valuuta konverteerimiseks peate esmalt määrama põhivaluuta ning lisama vahetuskursid. Põhivaluuta kurss on alati 1. Põhivaluuta määrab teiste valuutade vahetuskursid.

- 1. Valuuta vahetuskursi määramiseks liikuge väljale Tüüp ja valige Valikud > Valuutakursid.
- 2. Kuvatakse valuutade loend, mille alguses on põhivaluutaks valitud ühik. Liikuge valuuta tüübile ja sisestage vahetuskurss, mida soovite ühele valuutaühikule määrata.
- 3. Põhivaluuta muutmiseks liikuge soovitud valuutale ja valige Valikud > Pane põhivaluutaks.
- 4. Muudatuse salvestamiseks valige Valmis > Jah.

Valuutateisendusteks tuleb esmalt sisestada kõik vajalikud vahetuskursid.

Kõnepost

Valige Menüü > Organis. > Kõnepost.

Kõneposti rakenduse esmakordsel avamisel palutakse teil sisestada kõneposti number. Numbri muutmiseks valige Valikud > Muuda numbrit. Numbril helistamiseks valige Valikud > Helista kõneposti.



Năpunăide: Kõneposti helistamiseks (võrguteenus) ooterežiimis vajutage ja hoidke all klahvi 1 või vajutage klahvi 1 ja seejärel helistamisklahvi.

Valige Menüü > Kell.

Kella seaded

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

Näpunäide: Kuupäeva ja kellaaja automaatseks uuendamiseks valige Vahendid > Seaded > Kella autom. uuendus > ** Sisse lülitatud (võrguteenus).

Kella tüübi muutmiseks valige Valikud > Seaded > Kella esitusviis > Analoog või Digitaalne.

Äratuse seadmiseks valige Valikud > Äratuse aeg. Sisestage äratuse aeg ja valige OK.

Äratuste vaatamiseks ja muutmiseks valige Uus äratuse aeg.

Äratuse eemaldamiseks valige Tühista äratus.

Kellaaja ja kuupäeva seaded

Organis.

Kuupäeva ja kellaaja, nende kuvamisvormingu ja alarmi heli muutmiseks ning määramiseks, kas soovite kasutada kellaaja automaatset uuendamist, valige Valikud > Seaded ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Kellaaeg Sisestage kellaaeg ja valige OK.
- Ajavöönd Sisestage ajavöönd ja valige OK. ٠
- Kuupäev Sisestage kuupäev ja valige OK. ٠
- Kuupäeva vorming Kuupäeva kuvamisviisi muutmine. Liikuge soovitud vormingu juurde ja valige OK. Kuupäeva eraldaja Kuupäeva, kuu ja aastanumbri eraldussümboli muutmine. Viige kursor soovitud sümboli juurde ja ٠ valige **OK**.
- Kellaaja vorming Valige 24-tunni vorming või 12-tunni vorming. •
- Kellaaja eraldaja Valige tundide ja minutite eraldaja.
- Kella esitusviis Valige Analoog või Digitaalne.
- Äratuse helisignaal Sisestage helin, mida soovite äratuskella puhul kasutada.
- Kella autom. uuendus Kellaaja, kuupäeva ja ajavööndi teabe automaatne uuendamine (võrguteenus). Aktiveerimiseks valige Automaatne uuendus. See teenus ei pruugi olla kõigis võrkudes saadaval.

Linnade lisamine ja kustutamine

Linna lisamiseks liikuge paremale ja valige Valikud > Lisa linn. Liikuge linnale ja valige Valikud > Vali.

Näpunäide: Linna otsimiseks loendist Linnad valige Valikud > Lisa linn > Valikud > Leia. Sisestage linna nimi * otsinguväljale.

Linna kustutamiseks liikuge paremale, leidke linn ja valige Valikud > Eemalda.

Asukohalinna vahetamine võib muuta seadme üldist süsteemiaega.

12. Vahendid

Valige Menüü > Vahendid.

Kaustas Vahendid on rakendused, mida kasutatakse seadme ja muude rakenduste konfigureerimiseks.

Mälukaart—Vt "Mälukaart", lk 15.

Edastus-Vt "Andmete ülekanne seadmete vahel", lk 16.

Profiilid—<u>Vt "Profiilid", lk 87.</u>

Seaded-Vt "Seaded", lk 66.

Asukoht

Asukoha määramise teenuse abil saate vastu võtta teenusepakkuja saadetud teateid kohalikel teemadel, näiteks ilma- ja liiklusolud teie seadme asukoha piirkonnas (võrguteenus).

Valige Menüü > Vahendid > Asukoht.

Asukoha määramise meetodi valimiseks liikuge soovitud asukoha määramise meetodile ja valige Valikud > Lülita sisse. Selle kasutamise peatamiseks valige Valikud > Lülita välja. Bluetooth kohamäärangumeetodi abil saate kasutada oma asukoha määramiseks Bluetooth-ühendusega GPS-tarvikuid. Võrgupõhine kohamäärangumeetod on saadaval võrguoperaatori või teenusepakkuja kaudu. Mõlemat kohamäärangu meetodit võib kasutada samaaegselt.

Navig.

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.

Valige Menüü > Vahendid > Navig..

Navig. on GPS-rakendus, mille abil saate vaadata oma praegust asukohta, leida soovitud sihtkohta ja arvestada vahemaad. Rakenduse kasutamiseks peab seadmel olema Bluetooth-ühendusega GPS-lisaseade. Samuti peab menüüs Menüü > Vahendid > Asukoht olema lubatud Bluetooth-ühendusega GPS kohamäärangu meetod.

Teejuhina kasutamiseks peab rakendus saama asukohateavet vähemalt kolmelt satelliidilt.

Rakenduse kasutamiseks peab seadmel olema Bluetooth-ühendusega GPS-lisaseade.

Valige järgmiste valikute seast: Navigaator Sihtkohta jõudmiseks navigeerimisteabe vaatamine. Asukoht Praeguse asukoha teabe vaatamine. Pikkus Liiklemisteabe (nt teekonna pikkus ja kestus ning keskmine ja suurim kiirus) vaatamine.

Navigeerimisvaade

Navigeerimisvaade juhatab teid sihtkohta. Põhipunktid on tähistatud ringil olevate tähtedega, sihtkoha suund on tähistatud tumedama värviga.

Valige järgmiste valikute seast: Määra sihtpunkt Maamärgi või asukoha valimine teekonna sihtpunktiks või sihtkoha koordinaatide sisestamine pikkus- ja laiuskraadides. Lõpeta navigatsioon Määratud sihtkoha kustutamine. Salvesta asukoht Praeguse asukoha salvestamine asukoha või maamärgina. Satelliitside Navigeerimiseks vajalikku asukohateavet pakkuvate satelliitide signaali tugevuse vaatamine. Salvestatud asukohad Navigeerimise abistamiseks ajutiselt seadmesse salvestatud asukohtade vaatamine.

Asukoha vaade

Teie praeguse asukoha kohta teabe (nt laius- ja pikkuskraadid ja kõrgus) kuvamine. Näete ka selle teabe täpsust.

Valige järgmiste valikute seast: Salvesta asukoht Praeguse asukoha salvestamine asukoha või maamärgina. Satelliitside Navigeerimiseks vajalikku asukohateavet pakkuvate satelliitide signaali tugevuse vaatamine. Salvestatud asukohad Navigeerimise abistamiseks ajutiselt seadmesse salvestatud asukohtade vaatamine.

Tee pikkuse vaade

Rakendus Trip meter arvestab läbitud vahemaad ja aega ning teie keskmist ja suurimat liikumiskiirust.

Valige järgmiste valikute seast: **Alusta** Rakenduse Trip meter aktiveerimine. **Stopp** Rakenduse Trip meter kasutamise lõpetamine. Selle poolt arvutatud väärtused jäävad ekraanile. **Jätka** Rakenduse Trip meter kasutamise jätkamine. **Nulli** Rakenduse Trip meter arvutatud väärtuste nullimine ja arvestuse uuesti alustamine. **Tühjenda** Rakenduse Trip meter väärtuste kustutamine mõõdiku kasutamise lõpetamisel. **Salvesta asukoht** Praeguse asukoha salvestamine asukoha või maamärgina. **Satelliitside** Navigeerimiseks vajalikku asukohateavet pakkuvate satelliitide signaali tugevuse vaatamine. **Salvestatud asukohad** Navigeerimise abistamiseks ajutiselt seadmesse salvestatud asukohtade vaatamine.

Asukohtade haldamine

Valige Asukoht > Valikud > Salvestatud asukohad.

Navigeerimise hõlbustamiseks saab asukohti ajutiselt seadmesse salvestada.

Asukoha salvestamiseks vaatesse Navigaator, Asukoht või Pikkus valige Valikud > Salvesta asukoht.

Ajutise asukoha salvestamiseks püsivama maamärgina valige Valikud > Salv. maamärgina.

Vahepunkti kustutamiseks liikuge sellele ja vajutage Valikud > Tühjenda.

Navigaatori seaded

Valige Valikud > Seaded.

Kasutatava mõõteühikute süsteemi muutmiseks valige Mõõdustik > Meetersüsteem või Briti mõõdustik.

Kõrguse kalibreerimise sisestamiseks, et korrigeerida asukoha määramise satelliitidelt saadud kõrgusteavet, valige **Kõrguse** kalibr.

Orientiirid

Valige Menüü > Vahendid > Maamärgid.

Orientiirid on geograafiliste asukohtade koordinaadid, mida saate salvestada oma seadmesse hilisemaks kasutamiseks asukohapõhistes teenustes. Orientiire saate luua Bluetooth GPS-lisaseadme abil või võrgu kaudu (võrguteenus). <u>Vt "Navig.", lk 76.</u>

Maamärgi loomiseks valige Valikud > Uus maamärk. Valige Praegune asukoht praeguse asukoha pikkus- ja laiuskraadi koordinaatide teada saamiseks võrgupäringu tegemiseks või valige Sisesta käsitsi vajaliku asukohateabe (nimi, kategooria, aadress, laius- ja pikkuskraad ja kõrgus) sisestamiseks.

Maamärgi vaatamiseks või muutmiseks liikuge sellele ja vajutage juhtnuppu.

Maamärgi kustutamiseks liikuge sellele ja vajutage kustutusklahvi.

Valige iga maamärgi puhul Valikud ja valige üks järgmistest valikutest:

- Lisa kategooriasse Sarnaste maamärkide grupeerimine. Valige kategooria ja vajutage juhtnuppu. Orientiiride kategooriate vaatamiseks liikuge vasakule või paremale.
- Saada Maamärgi saatmine ühilduvasse seadmesse.
- Muuda kategooriaid Maamärkide kategooriate lisamine, muutmine või kustutamine.
- Maamärgi ikoon Maamärgi ikooni muutmine. Leidke soovitud ikoon ja vajutage juhtnuppu.

Orientiiride kategooriad

Orientiiride kategooriaid saate vaadata kahes vaates: ühes on loend juba orientiire sisaldavatest kategooriatest ja teises on kõik teie seadmes olevad kategooriad.

Juba maamärke sisaldavate kategooriate vaatamiseks valige Menüü > Vahendid > Maamärgid ja liikuge paremale.

Kategoorias olevate orientiiride vaatamiseks valige kategooria ja vajutage juhtnuppu.

Orientiiri ühest kategooriast teise teisaldamiseks liikuge vasakule. Leidke maamärk ja vajutage Valikud > Lisa kategooriasse. Liikuge vanale kategooriale ja vajutage selle kõrvalt märke eemaldamiseks juhtnuppu. Liikuge kõigile kategooriatele, kuhu soovite maamärgi lisada ja vajutage juhtnuppu. Valige Nõus.

Valige iga maamärgi puhul Valikud ja valige üks järgmistest valikutest:

- Muuda Maamärgi teabe muutmine (nt nimi, kategooria, aadress, laius- ja pikkuskraad ja kõrgus).
- Uus maamärk Maamärgi loomine otse valitud kategooriasse. Valige Praegune asukoht praeguse asukoha pikkus- ja laiuskraadi koordinaatide teada saamiseks võrgupäringu tegemiseks või valige Sisesta käsitsi vajaliku asukohateabe (nimi, kategooria, aadress, laius- ja pikkuskraad ja kõrgus) sisestamiseks.
- Lisa kategooriasse Sarnaste maamärkide grupeerimine. Valige kategooria ja vajutage juhtnuppu.
- Saada Maamärgi saatmine ühilduvasse seadmesse.
- Muuda kategooriaid Maamärkide kategooriate lisamine, muutmine või kustutamine.
- Maamärgi ikoon Maamärgi ikooni muutmine. Leidke soovitud ikoon ja vajutage juhtnuppu.

Saadaolevad võimalused võivad erineda.

Orientiiride kategooriate muutmine

Valige Valikud > Muuda kategooriaid.

Valige Valikud ning kasutage alltoodud valikuid.

 Uus maamärk — Maamärgi loomine otse valitud kategooriasse. Valige Praegune asukoht praeguse asukoha pikkus- ja laiuskraadi koordinaatide teada saamiseks võrgupäringu tegemiseks või valige Sisesta käsitsi vajaliku asukohateabe (nimi, kategooria, aadress, laius- ja pikkuskraad ja kõrgus) sisestamiseks.

• Maamärgi ikoon — Maamärgi ikooni muutmine. Leidke soovitud ikoon ja vajutage juhtnuppu.

Orientiirikategooria kustutamiseks liikuge sellele ja vajutage kustutusklahvi. Eelnevalt määratud kategooriaid ei saa kustutada.

Orientiiride muutmine

Valige Valikud > Muuda või Uus maamärk > Sisesta käsitsi. Sisestage asukoht ja muu teave (nt nimi, kategooria, aadress, laiusja pikkuskraad ja kõrgus).

Valige iga maamärgi puhul Valikud ja valige üks järgmistest valikutest:

- Vali kategooriaid Sarnaste maamärkide grupeerimine. Liikuge kategooriale ja vajutage orientiiri teabe muutmiseks (nt nimi, kategooria, aadress, laius- ja pikkuskraad ja kõrgus) juhtnuppu.
- **Praegune asukoht** Teie praeguse asukoha maamärgi loomiseks geograafilise laius- ja pikkuskraadi päringu esitamine ja automaatne sisestamine.
- Maamärgi ikoon Maamärgi ikooni muutmine. Leidke soovitud ikoon ja vajutage juhtnuppu.
- Saada Maamärgi saatmine ühilduvasse seadmesse.

Saadaolevad võimalused võivad erineda.

Orientiiride vastuvõtt

Valige **Menüü** > **Sõnumid**. Avage sõnum, mis sisaldab teisest seadmest saadud orientiiri. Liikuge maamärgile ja vajutage juhtnuppu.

Maamärgi seadmesse salvestamiseks valige Valikud > Salvesta.

Maamärgi edastamiseks ühilduvasse seadmesse valige Valikud > Saada.

Häälkäsklused

Valige Menüü > Vahendid > Häälkäsklused.

Häälkäsklusi võite kasutada telefonikõnede tegemiseks ja rakenduste, profiilide või muude seadme funktsioonide käivitamiseks.

Seade loob tunnussõna kontaktiloendi kirjete ja rakenduses <mark>Häälkäsklused</mark> määratud funktsioonide jaoks. Kui lausutakse häälkäsklus, võrdleb seade lausutud sõnu seadme tunnussõnadega.

Häälkäsklused ei sõltu kõneleja häälest, kuigi seadme hääletuvastusfunktsioon kohandub põhikasutaja häälega, et häälkäsklusi paremini ära tunda.

Häälkäskluse abil helistamine

Kontakti tunnussõna on loendis Kontaktid olevale kontaktikaardile salvestatud nimi või hüüdnimi. Tunnussõna kuulamiseks avage soovitud kontaktikaart ja valige Valikud > Esita.

- 1. Häälkäskluse abil helistamiseks vajutage ja hoidke all hääleklahvi.
- 2. Kui kuulete tooni või näete ekraanil vastavat tähist, lausuge selgelt kontaktikaardile salvestatud nimi.
- 3. Seade esitab tuvastatud kontakti sünteesitud tunnussõna seadmes valitud keeles ning kuvab vastava nime ja numbri. 1,5 sekundi pärast valib seade numbri. Kui tuvastatud kontakt polnud õige, valige muude vastete loendi kuvamiseks Edasi või helistamise tühistamiseks Lõpeta.

Kui sama kontakti jaoks on salvestatud mitu numbrit, valib seade vaikenumbri (kui see on määratud). Muul juhul valib seade esimese saadaoleva numbri järgmistelt väljadelt: Mobiil, Mobiil (kodu), Mobiil (töö), Telefon, Telefon (kodu) ja Telefon (töö).

Häälkäskluse abil rakenduse käivitamine

Seade loob tunnussõnad loendis Häälkäsklused olevate rakenduste jaoks.

Häälkäskluse abil rakenduse käivitamiseks vajutage ja hoidke all hääleklahvi ning lausuge selgelt häälkäsklus. Kui tuvastatud rakendus polnud õige, valige muude vastete loendi kuvamiseks **Edasi** või tühistamiseks **Lõpeta**.

Loendisse täiendavate rakenduste lisamiseks valige Valikud > Uus rakendus.

Rakenduse häälkäskluse muutmiseks liikuge rakendusele ja valige Valikud > Muuda käsklust. Sisestage uus häälkäsklus ja valige OK.

Häälkäskluste kasutamine profiilides

Seade loob iga profiili jaoks tunnussõna. Häälkäskluse abil profiili valimiseks vajutage ja hoidke all hääleklahvi ning lausuge profiili nimi.

Häälkäskluse muutmiseks liikuge soovitud profiilile ja valige Profiilid > Valikud > Muuda käsklust.

Häälkäskluste seaded

Valige Seaded > Süntesaator > Väljas, et tunnussõnu ja käsklusi seadme jaoks valitud keeles esitav süntesaator välja lülitada. Hääletuvastuse õppimise eemaldamiseks, kui näiteks seadme põhikasutaja on vahetunud, valige Taasta kohandused.

🔳 Häälabi

Valige Menüü > Vahendid > Häälabi.

Häälabi rakendus loeb ette ekraanil oleva teksti, võimaldades teil kasutada seadme põhifunktsioone ekraanile vaatamata. Valige järgmiste valikute seast.

- Kontaktid Kontaktiloendis olevate kirjete kuulamine. Ärge kasutage seda funktsiooni, kui teil on rohkem kui 500 kontaktisikut.
- Viimased kõned Vastamata, vastatud ja valitud kõnede ning kõige sagedamini valitavate numbrite kohta käiva teabe kuulamine.
- Kõnepost Kõneposti sõnumite allalaadimine ja kuulamine.
- Valija Telefoninumbri valimine.
- Kell Kellaaja ja kuupäeva kuulamine.

Lisavalikute kuulamiseks valige Valikud.

■ Hääl.viisard

Hääl.viisard konfigureerib võrguoperaatorilt saadud teabe põhjal teie seadme operaatori- (MMS-, GPRS- ja Interneti-), e-posti, PTT- (võrguteenus) ja videote ühisvaatamise (võrguteenus) seaded.

Võimalik, et peate nende teenuste kasutamiseks vajaliku andmesideühenduse või muude teenuste aktiveerimiseks pöörduma oma võrguoperaatori või teenusepakkuja poole.

Seadete muutmiseks valige Menüü > Vahendid > Hääl.viisard ja element, mida soovite muuta.

E-post

- 1. E-posti seadete muutmiseks valige Menüü > Vahendid > Hääl.viisard > E-post. Hääl.viisard tuvastab saadaolevad võrguoperaatorid. Kui seade tuvastab mitu võrguoperaatorit, valige neist üks ja valige OK.
- Kui võrguoperaatorit ei tuvastata, peate valima Riik/piirkond ja Operaator.
- 2. Valige loendist oma e-posti teenusepakkuja nimi.
- 3. Valige väljamineva posti server. Kui teil on kahtlusi, valige vaikeserver.

Kui Hääl.viisard palub teil sisestada oma E-posti aadress (sh domeeninimi), Kasutajanimi ja Paroolüksikasjad, valige need järjest ja seejärel valige Valikud > Muuda. Sisestage üksikasjad ja valige OK.

1. Kui olete lõpetanud, valige Valikud > OK.

- 2. Valides **OK** kinnitate, et soovite seadistada postkasti määratud operaatorile.
- 3. Valige **OK**.

E-posti saatmiseks või vastuvõtmiseks peab teil olema aktiivne pakettsidekonto. Lisateabe saamiseks pöörduge oma võrguoperaatori või teenusepakkuja poole.

PTT

PTT (võrguteenus) võimaldab häälsidet klahvi vajutusega. PTT abil saate kasutada oma seadet raadiotelefonina.

- PTT (võrguteenus) Raadiosaatjaseadete muutmiseks valige Menüü > Vahendid > Hääl.viisard > Raadiosaatja. Hääl.viisard tuvastab saadaolevad võrguoperaatorid. Kui seade tuvastab mitu võrguoperaatorit, valige neist üks ja valige OK. Kui võrguoperaatorit ei tuvastata, peate valima Riik/piirkond ja Operaator.
- 2. Mõne operaatori puhul on vaja **Kasutajanimi**, **Parool** ja **Hüüdnimi**. Määrake igaüks eraldi ning seejärel valige **Valikud** > **Muuda**. Sisestage üksikasjad ja valige **OK**.
- 3. Kui olete lõpetanud, valige Valikud > OK.
- 4. Valige **OK**, et kinnitada soovi seadistada PTT-funktsioon määratud operaatorile.

PTT kasutamiseks peab teil olema aktiivne pakettsidekonto. Lisateabe saamiseks pöörduge oma võrguoperaatori või teenusepakkuja poole.

Kui valitud operaatori jaoks pole seadistatud pöörduspunkti, palutakse teil luua uus pöörduspunkt.

Video ühisvaatamine

1. Videojaotus(võrguteenus) seadete muutmiseks valige Menüü > Vahendid > Hääl.viisard > Videojaotus. Hääl.viisard tuvastab saadaolevad võrguoperaatorid. Kui seade tuvastab mitu võrguoperaatorit, valige neist üks ja valige OK.

Kui võrguoperaatorit ei tuvastata, peate valima Riik/piirkond ja Operaator.

- 2. Mõne võrguoperaatori puhul on vaja Videojaotuse aadress, kasutajanime ja parooli. Määrake igaüks eraldi ning seejärel valige Valikud > Muuda. Sisestage üksikasjad ja valige OK.
- 3. Kui olete lõpetanud, valige Valikud > OK.
- 4. Valides **OK** kinnitate, et soovite seadistada videote ühisvaatamise määratud operaatorile.
- 5. Pärast videote ühisvaatamise seadete konfigureerimist küsib Hääl.viisard teilt, kas soovite luua või uuendada oma kontaktandmeid. Valige Jah või Ei.

Video ühisvaatamise jaoks peab teil olema aktiivne pakettsidekonto. Lisateabe saamiseks pöörduge oma võrguoperaatori või teenusepakkuja poole.

Operaator

 $(\Box$

- 1. Operaatori seadete (pöörduspunktid, veebibrauser, MMS ja voogesitus) muutmiseks valige Menüü > Vahendid > Hääl.viisard > Operaator. Hääl.viisard tuvastab saadaolevad võrguoperaatorid.
- 2. Kui seade tuvastab mitu võrguoperaatorit, valige neist üks ja valige OK.
- 3. Kui võrguoperaatorit ei tuvastata, peate valima Riik/piirkond ja Operaator.

Kui te ei saa rakendust<mark>Hääl.viisard</mark>kasutada, külastage Nokia telefoniseadete veebisaiti aadressil www.nokia.com.

Rakendushaldur

Valige Menüü > Vahendid > Rakenduse haldur.

Rakendushalduri avamisel kuvatakse kõik seadmesse installitud tarkvarapaketid ja nende nimi, versiooninumber, tüüp ja maht. Saate vaadata installitud rakenduste andmeid, neid seadmest eemaldada ja installimisseadeid täpsustada.

Rakenduste ja tarkvara installimine

NB! Installeerige vaid selliseid rakendusi, mis pärinevad ohtliku tarkvara eest piisavalt kaitstud allikaist.

Seadmesse saab installida kaht tüüpi rakendusi ja programme:

- Spetsiaalselt seadme jaoks välja töötatud või siis operatsioonisüsteemiga Symbian ühilduvad rakendused ja tarkvara. Viimaste installifailid on laiendiga .sis.
- J2ME[™]-rakendused ühilduvad operatsioonisüsteemiga Symbian. Java-installifailide laiendid on .jad ja .jar.

Installifaile saab kanda seadmesse ühilduvast arvutist, laadida alla veebist või võtta vastu multimeediasõnumi, meilimanuse või Bluetoothiga. Kui kasutate faili seadmesse ülekandmiseks programmi Nokia PC Suite, salvestage fail seadme kausta **C:\nokia** **installs**.

Installimisel kontrollib seade installitava tarkvarapaketi terviklikkust. Seade kuvab kontrolltulemused ja küsib, kas soovite installimist jätkata või mitte.

Pange tähele, et installides rakendusi, mis nõuavad võrguühendust, võib seadme energiatarve nende rakenduste kasutamisel suureneda.

Tarkvara vaatamine ja eemaldamine

Saate vaadata installitud rakenduste andmeid ja rakendusi seadmest eemaldada.

Installitud tarkvarapaketi andmete vaatamiseks valige rakendus ja seejärel Valikud > Vaata infot.

Tarkvara eemaldamiseks avage rakendushalduri põhivaade ja valige Valikud > Eemalda.

Kui eemaldate tarkvara, saate seda taasinstallida ainult siis, kui teil on tarkvarapaketi algne installifail või siis kogu programmi täielik varukoopia. Kui programm on eemaldatud, ei pruugi selles programmis koostatud dokumendid enam avaneda. Kui eemaldatud programmiga on otseselt seotud mõni teine programm, ei pruugi see enam töötada. Teavet leiate installitud tarkvarapaketi dokumentatsioonist.

Installilogi vaatamine

Installilogi vaatamiseks valige Valikud > Vaata logi. Vaadake loendist installitud ja eemaldatud komponente ning nende installimis- ja eemaldamiskuupäeva. Kui seadme töös esineb pärast programmi installimist probleeme, saab selle loendi abil leida programmi, mis põhjustab tõrkeid. Samuti võib see loend aidata teil tuvastada tõrkeid, mis on tingitud programmide ühildumatusest.

Seaded

Installiseadete muutmiseks valige menüüs Valikud > Seaded ja siis mõni järgmistest:

- Kustuta Programmi installifail kustutatakse pärast installimist seadmest. Kui programm veebist alla laadida, võib see valik kahandada programmi installimiseks vajaminevat mälumahtu. Kui soovite programmi installifaili säilitada (hilisema taasinstalli tarbeks), ärge seda seadet valige, või kontrollige esmalt, kas teil on ühilduvas arvutis või CD-ROMil olemas selle programmi koopia.
- Vali keel: Kui tarkvarapakett sisaldab sama programmi erinevaid keeleversioone, valige keel, mida soovite kasutada.
- Tüüp Valige installitavad rakendused. Võite otsustada installida vaid kehtivate sertifikaatidega rakendused. See kehtib vaid operatsioonisüsteemi Symbian rakenduste puhul (sis-failid).

Java-rakenduste turvaseadete määramine

Java-rakenduse turvaseadete määramiseks valige Valikud > Vali seaded.

Saate määrata, millistele funktsioonidele Java-rakendus juurde pääseb. Iga funktsiooni jaoks määratav väärtus sõltub tarkvarapaketi kaitsealast.

- Ligipääs võrku Võrguga andmeühenduse loomine.
- Sõnumid Sõnumite saatmine.
- Rak. autom. käivit. Rakenduse automaatne avamine.
- Ühenduvus Kohaliku andmeühenduse (nt Bluetoothi ühenduse) aktiveerimine.
- Multimeedia Pildistamine või videote või heli salvestamine.
- Andmete lugemine Kalendrikirjete, kontaktide või muude isiklike andmete vaatamine.
- Andmete muutmine Isiklike andmete (nt aadressiraamatu kirjete) lisamine.

Saate määrata, kuidas kinnitatakse Java-rakenduste juurdepääs seadme funktsioonidele. Valige üks alltoodud võimalustest:

- Alati küsi Java-rakendus küsib teie kinnitust iga kord, kui soovib funktsiooni kasutada.
- Küsi esim. korral Java-rakendus küsib teie kinnitust esimesel korral, kui soovib funktsiooni kasutada.
- Alati lubatud Java-rakendus võib funktsiooni kasutada kinnitust küsimata.
- Keelatud Java-rakendus ei või funktsiooni kasutada.

Turvasätted aitavad kaitsta seadet kahjulike Java-rakenduste eest, mis võivad kasutada seadme funktsioone teie nõusolekuta. Valige Alati lubatud vaid siis, kui teate rakenduse tarnijat ja olete kindel selle usaldusväärsuses.

Sertifikaatide haldur

NB! Pidage meeles, et kuigi sertifikaatide olemasolu vähendab tunduvalt allalaadimise ja tarkvara installimisega seotud riske, tagab turvalisuse siiski vaid sertifikaatide korrektne kasutamine. Üksnes sertifikaadi olemasolu ei taga veel mingit turvalisust. Turvalisuse parandamiseks peab sertifikaatide haldur sisaldama korrektseid ja autentseid sertifikaate või volitussertifikaate. Sertifikaatidel on piiratud kasutusaeg. Kui sertifikaat loetakse kehtetuks või see ei ole veel kehtima hakanud, kuigi peaks olema kehtiv, kontrollige oma seadme kuupäeva- ja kellaajanäitu.

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

Digitaalseid sertifikaate kasutatakse tarkvara päritolu kontrollimiseks, kuid nad ei garanteeri andmete turvalisust. Sertifikaate on kolme tüüpi: serverisertifikaadid, volitussertifikaadid ja isiklikud sertifikaadid. Turvalise ühenduse ajal võib server teie seadmesse sertifikaadi saata. Vastuvõtul kontrollitakse seda teie seadmes oleva volitussertifikaadi kaudu. Kui server ei ole autentne või kui seadmes pole vastavat sertifikaati, kuvatakse ekraanile vastav teade.

Laadige sertifikaat veebisaidilt alla või võtke see meilimanusena või Bluetooth- või infrapunaühenduse kaudu saadud sõnumiga vastu. Sertifikaate peaks kasutama, kui loote sideühenduse Interneti-panga või serveritega, kus tuleb sisestada salajasi andmeid. Neid tuleks kasutada ka siis, kui soovite kindel olla, et allalaaditud ja installitud programmid pärinevad autentsetest allikatest ja on viirusevabad.

Näpunäide: Uue sertifikaadi lisamisel kontrollige selle autentsust.

Isiklike sertifikaatide haldamine

Isiklikud sertifikaadid on need, mis on väljastatud isiklikult teile.

Seadmesse sertifikaatide lisamiseks leidke sertifikaadifail ja valige **Salvesta**. Valitud sertifikaadi eemaldamiseks valige **Valikud** > **Kustuta**.

Sertifikaadi autentsuse kontrollimiseks leidke sertifikaat ja valige Vaata täpsustusi. Sertifikaate saab identifitserida sõrmejälgede abil. Sertifikaadi sõrmejälgede võrdlemiseks võtke ühendust sertifikaadi valdaja tehnilise toe või klienditeenindusega. Kuuekohalised isikliku võtme salve paroolid sisaldavad isiklike sertifikaatide juurde kuuluvaid salajasi võtmeid.

Volitussertifikaatide haldamine

Teatud teenuste puhul kasutatakse muude sertifikaatide kontrollimiseks volitussertifikaate.

Seadmesse sertifikaatide lisamiseks leidke sertifikaadifail ja valige **Salvesta**. Valitud sertifikaadi eemaldamiseks valige **Valikud** > **Kustuta**.

Sertifikaadi autentsuse kontrollimiseks leidke sertifikaat ja valige**Vaata täpsustusi**. Sertifikaate saab identifitserida sõrmejälgede abil. Sertifikaadi sõrmejälgede võrdlemiseks võtke ühendust sertifikaadi valdaja tehnilise toe või klienditeenindusega. Kuuekohalised isikliku võtme salve paroolid sisaldavad isiklike sertifikaatide juurde kuuluvaid salajasi võtmeid.

Sertifikaadi usaldamine tähendab, et kasutate seda veebilehtede, meiliserverite, tarkvarapakettide ja muude andmete kontrollimiseks. Teenuste ja tarkvara kontrollimiseks võib kasutada ainult usaldatud sertifikaate.

Usaldusseadete muutmiseks leidke sertifikaat ja valige Valikud > Usaldusseaded. Valige rakenduse väli ja valige Jah või Ei. Isikliku sertifikaadi usaldusseadeid ei saa muuta.

Sõltuvalt sertifikaadist kuvatakse loend rakendustest, mis võivad antud sertifikaati kasutada:

- Symbian install Uus operatsioonisüsteemi Symbian rakendus.
- Internet E-post ja pildid.
- **Rakenduse install** Uus Java[™]-rakendus.
- Sertif. kontr. veebis Sidussertifikaadi olekuprotokoll.

Sertifikaadi andmete vaatamine

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

Sertifikaadi andmete vaatamiseks leidke sertifikaat ja valige Vaata täpsustusi.

Võidakse kuvada üks järgmistest teadetest:

- Sertifikaat ei ole usaldusväärne Te pole selle sertifikaadiga sidunud ühtegi rakendust. Võite soovida usaldusseadeid muuta.
- Aegunud sertifikaat Valitud sertifikaadi kehtivusaeg on läbi.
- Sertifikaat ei ole veel kehtiv Valitud sertifikaadi kehtivusaeg pole veel alanud.
- Sertifikaat on rikutud Sertifikaati ei saa kasutada. Võtke ühendust sertifikaadi väljastajaga.

Sertifikaadi turvaseaded

Valige järgmiste valikute seast:

- Tarkyara install Valige see valik, kui soovite installida ainult allkirjastatud rakendused või kõik rakendused.
- Sertif. kontr. veebis Sertifikaadi kehtivuse kontrollimiseks, kui rakendus on installitud, valige Sisse lülitatud.
- Vaikeaadress Kui sertifikaadile pole märgitud veebiaadressi, kontrollitakse sertifikaadi kehtivust vaikeaadressilt.

Nokia Catalogs

Valige Menüü > Kataloogid. Kui olete lahtiütlemisega nõus, valige OK.

Nokia Catalogs (võrguteenus) on teie seadmes saadaolev mobiilsisu kauplus. Teenuse Nokia Catalogs abil saate seadme jaoks sisu (nt mänge, helinaid, taustapilte, teenuseid ja rakendusi) leida, eelnevalt vaadata, allalaadida ja uuendada. Saadaolev sisu sõltub teie võrguoperaatorist ja teenusepakkujast.

Rakendus Nokia Catalogs kasutab värskeimale kataloogisisule juurdepääsuks teie võrguteenuseid. Rakenduse Nokia Catalogs kaudu saadaolevate objektide kohta lisateabe saamiseks pöörduge oma võrguoperaatori või teenusepakkuja poole.

Rakendus Nokia Catalogs võtab järjepidevalt vastu uuendusi, tuues teieni uusima sisu, mida teie võrguoperaator või teenusepakkuja teie seadme jaoks pakub. Kataloogide käsitsi uuendamiseks valige Valikud > Värskenda loend.

Kataloogi avamine

Valige Menüü > Kataloogid.

Kataloogikaustale liikudes kuvatakse ekraanil sisu kirjeldus.

Valige Valikud ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Ava Valitud kataloogi avamine.
- Vaata üksikasju Kataloogi üksikasjade vaatamine.
- Peida Valitud kataloogi varjamine kataloogiloendis.
- Kuva kõik Varjatud kataloogi tagasi kataloogiloendisse toomine.
- Värskenda loend Uuendatud kataloogiloendi allalaadimine.
- Rakendus Valige Teave rakenduse teabe kuvamiseks või Lahtiütlemine kataloogipakkuja lahtiütluse vaatamiseks.
- Avaleht Rakenduse Catalogs põhivaate avamine.

Kausta avamine

Valige Menüü > Kataloogid.

Kataloogikaustas võib olla mitu alamkausta.

Valige Valikud ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Ava Kausta sisu avamine, kui olete valitud objekti ostnud ja allalaadinud.
- Ava Valitud alamkausta avamine.

- Vaata üksikasju Kataloogi üksikasjade vaatamine.
- Eelvaade Valitud objekti eelvaates vaatamine.
- Too Valitud objekti allalaadimine, kui olete selle ostnud, kuid pole seda veel allalaadinud.
- Osta Valitud objekti ostmine.
- Määra taustpildiks Kui valitud objekt on taustapilt, valige see valik selle seadme taustapildiks seadmiseks.
- Määra helinaks Kui valitud objekt on helin, valige see valik selle seadme helinaks seadmiseks.
- Määra teemaks Kui valitud objekt on kujundus, valige see valik selle seadme kujunduseks seadmiseks.
- Võrguteave Valitud objekti teavet sisaldava veebilehe avamine, kui see on saadaval.
- Ostu üksikasjad Ostetud objekti üksikasjade vaatamine.
- Värskenda loend Uuendatud kausta allalaadimine.
- Rakendus Valige Teave rakenduse teabe kuvamiseks või Lahtiütlemine kataloogipakkuja lahtiütluse vaatamiseks.
- Avaleht Rakenduse Catalogs põhivaate avamine.

Catalogs seaded

Valige Menüü > Kataloogid.

Valige rakenduse Catalogs põhivaates Valikud ja seejärel valige järgmiste valikute hulgast:

- Pöörduspunkt Valige rakendusega Catalogs vaikimisi kasutatav pöörduspunkt.
- Automaatne avamine Valige, kas soovite allalaetud rakenduse automaatselt avada.
- Eelvaate kinnitus Valige, kas soovite, et enne objekti eelvaate allalaadimist kuvatakse hüpikaknas kinnitusteade.
- Ostu kinnitus Valige, kas soovite, et enne objekti ostmist kuvatakse hüpikaknas kinnitusteade.

13. Seadmehaldus

Seadmes olevate andmete ja rakenduste haldamine.

Serveriprofiili seaded

Valige Menüü > Ühenduvus > Sead.hald..

Serveriprofiili loomiseks valige Valikud > Uus serveriprofiil ja seejärel üks järgmistest võimalustest:

- Serveri nimi Sisestage konfiguratsiooniserveri nimi.
- Serveri tunnus Sisestage unikaalne tunnus konfiguratsiooniserveri identifitseerimiseks. Õigete seadete saamiseks pöörduge teenusepakkuja poole.
- Serveri parool Sisestage parool, mille abil seade serveri tuvastab, kui server konfigureerimisseansi käivitab.
- Seansi režiim Valige serveriga ühenduse loomiseks kasutatava ühenduse tüüp.
- Pöörduspunkt Valige serveriga ühenduse loomiseks kasutatav pöörduspunkt.
- Serveri aadress Sisestage serveri URL-aadress.
- Port Sisestage serveri pordi number.
- Kasutajanimi ja Parool Sisestage kasutajanimi ja parool, millega teie seade serveris konfigureerimisseansi algul identifitseeritakse.
- Konfig. lubatud Konfiguratsiooniseadete vastuvõtmiseks serverist valige Jah.
- Kõik pär. autom. lubat. Kui soovite, et seade küsiks teilt enne sellest serverist konfigureerimise alustamist kinnitust, valige Ei.

Olemasoleva serveriprofiili muutmiseks valige Valikud > Muuda profiili sead..

Kaugkonfigureerimine (võrguteenus)

Valige Menüü > Ühenduvus > Sead.hald..

Saate luua ühenduse serveriga ja võtta vastu oma seadme konfiguratsiooniseadeid. Võite võtta vastu võrguoperaatori, teenusepakkuja või asutuse infoosakonna saadetud profiili või konfiguratsioonisõnumi. Konfiguratsiooniseaded võivad andmesideühenduse seadeid ja muid teie seadme erinevates rakendustes kasutatavaid seadeid. Saadaolevad võimalused võivad erineda.

Kaugkonfigureerimise sideühenduse algatab tavaliselt server, kui seadme seaded vajavad uuendamist.

Kaugkonfigureerimise seaded

Valige rakenduse Sead.hald. põhivaates Valikud ja seejärel valige üks järgmistest valikutest:

- Alusta konfig. Serveriga ühenduse loomine ja seadme konfiguratsiooniseadete vastuvõtmine.
- Uus serveriprofiil Uue serveriprofiili koostamine.
- Muuda profiili sead. Profiili seadete muutmine.
- Kustuta Valitud profiili eemaldamine.
- Luba konfig. Valige see valik konfigureerimisseadete vastuvõtmiseks nendest serveritest, milles teil on serveriprofiil ja mis on konfigureerimist lubanud.
- Keela konfig. Valige see valik konfigureerimisseade vastuvõtmise peatamiseks kõigist serveritest, mille profiil teil on.
- Vaata logi Valitud profiili konfigureerimislogi vaatamine.

Konfigureerimisprofiili koostamine

Uue konfigureerimisserveri profiili loomiseks valige **Valikud** > **Uus serveriprofiil** ja seejärel valige üks järgmistest valikutest: Küsige õigeid väärtusi oma teenusepakkujalt.

- Serveri nimi Sisestage konfiguratsiooniserveri nimi.
- Serveri tunnus Sisestage unikaalne tunnus konfiguratsiooniserveri identifitseerimiseks.
- Serveri parool Sisestage parool, millega teie seade serveris identifitseeritakse.
- Seansi režiim Valige eelistatud ühenduse tüüp.
- Pöörduspunkt Valige pöörduspunkt, mida ühenduse loomiseks kasutatakse või looge uus pöörduspunkt. Võite ka määrata, et ühenduse loomisel küsitakse iga kord, millist pöörduspunkti kasutada.
- Serveri aadress Sisestage konfigureerimisserveri veebilehe aadress.
- **Port** Sisestage serveri pordi number.
- Kasutajanimi Sisestage enda kasutajatunnus konfiguratsiooniserveris.
- **Parool** Sisestage konfigureerimisserveri parool.
- Konfig. lubatud Valige Jah, et lubada serveril algatada konfigureerimisseanss.
- Kõik pär. autom. lubat. Valige Jah, kui te ei soovi, et server konfigureerimisseansi algatamisel teie kinnitust küsiks.

Andmete sünkroonimine

Menüü > Ühenduvus > Sünkron..

Kasutage rakendust Sünkron. kontaktide, kalendri või märkmete ühilduva arvuti rakendustega või Interneti-serveriga sünkroonimiseks. Sünkroonimisseaded salvestatakse sünkroonimisprofiili. Rakendus kasutab kaugsünkroonimiseks SyncML-tehnoloogiat. SyncML-ühilduvuse kohta saate teavet nende rakenduste tarnijalt, millega te soovite oma seadet sünkroonida.

Rakendused, mida saate sünkroonida, võivad erineda. Täiendavat teavet saate teenusepakkujalt.

Näpunäide: Teenusepakkuja võib saata sünkroonimisseaded sõnumi vahendusel.

Sünkroonimisprofiili loomine

Profiili loomiseks valige Valikud > Uus sünkr.profiil ja seejärel üks järgmistest valikutest:

- Sünkr. profiili nimi Profiili nime sisestamine.
- Rakendused Profiiliga sünkroonitavate rakenduste valimine.

• Ühendusseaded — Vajalike ühenduseseadete määramine. Lisateabe saamiseks pöörduge oma teenusepakkuja poole.

Olemasoleva profiili muutmiseks valige Valikud > Muuda sünkr. prof.

Sünkroonimisprofiilid

Valige rakenduse Sünkron. põhivaates Valikud ja seejärel valige üks järgmistest valikutest:

- Sünkroniseeri Valitud profiilis olevate andmete sünkroonimine kaugandmebaasiga.
- Uus sünkr.profiil Sünkroonimisprofiili loomine. Erinevate andmekandjate kasutamisel või erinevate sünkroonimiseks kasutatavate kaugandmebaaside puhul võite luua ühele rakendusele mitu sünkroonimisprofiili.
- Vaata logi Viimase profiili alusel teostatud sünkroonimisega lisatud, uuendatud ja kustutatud kirjete vaatamine.
- Kustuta Valitud profiili eemaldamine.

Sünkroonimisühenduse seaded

Uuele profiilile ühendusseadete loomiseks valige Uus sünkr.profiil > Ühendusseaded ja seejärel valige üks järgmistest valikutest:

- Serveri versioon Serveriga kasutatava SyncML-i versiooni valimine.
- Serveri tunnus Serveri tunnuse sisestamine. See seade on saadaval vaid siis, kui olete valinud SyncML protokolli versiooni 1.2.
- Andmekandja Valige sünkroonimise ajal kaugandmebaasiga ühendatav andmekandja.
- Pöörduspunkt Valige pöörduspunkt, mida sünkroonimisühenduse loomiseks kasutatakse või looge uus pöörduspunkt. Võite ka määrata, et sünkroonimise alustamisel küsitakse iga kord, millist pöörduspunkti kasutada.
- Kaugserveri aadress Sisestage seadme sünkroonimiseks kasutatava andmebaasi serveri veebiaadress.
- Port Sisestage kaugandmebaasi serveri pordinumber.
- Kasutajanimi Sisestage kasutajanimi, millega teie seade serveris identifitseeritakse.
- Parool Sisestage parool, millega teie seade serveris identifitseeritakse.
- Sünkr.kutsed lubatud Kaugandmebaasi serverist sünkroonimise alustamiseks valige Jah.
- Autoriseeritud Kui soovite, et seade küsiks teilt enne serverist sünkroonimise alustamist kinnitust, valige 🗈
- Võrgu autentimine Enne sünkroonimist seadme võrgus autentimiseks valige Jah. Sisestage oma võrgu kasutajanimi ja parool.

Sünkroonimisseadete määramine rakenduse Kontaktid jaoks

Sünkroonimisseadete määramiseks rakenduse Kontaktid jaoks liikuge soovitud profiilile ja valige Valikud > Muuda sünkr. prof. > Rakendused > Kontaktid > Muuda ning seejärel üks järgmistest valikutest:

- Kaasa sünkroonimisse Valige, kas soovite sünkroonida oma kontaktikataloogi selle sünkroonimisprofiili alusel.
- Serveri andmebaas Sisestage kontaktiloendi sünkroonimiseks kasutatava andmebaasi tee.
- Kohalik andmebaas Kui teie seadmes on mitu kontaktikataloogi, valige see, mida soovite selle sünkroonimisprofiili alusel sünkroonida.
- Sünkroonimistüüp Valige sünkroonimise suund. Valige Tavaline andmete sünkroonimiseks seadmest andmebaasi ja vastupidi, Ainult telefoniga, kui soovite sünkroonida vaid andmebaasis olevaid andmeid telefoniga või Ainult serveriga, kui soovite sünkroonida vaid seadmes olevaid andmeid kaugandmebaasiga.

Sünkroonimisseadete määramine rakenduse Kalender jaoks

Sünkroonimisseadete määramiseks rakenduse Kalender jaoks liikuge soovitud profiilile ja valige Valikud > Muuda sünkr. prof. > Rakendused > Kalender > Muuda ning seejärel üks järgmistest valikutest:

- Kaasa sünkroonimisse Valige, kas soovite sünkroonida oma kalendrit selle sünkroonimisprofiili alusel.
- Serveri andmebaas Sisestage kalendri sünkroonimiseks kasutatava andmebaasi tee.

Seadmehaldus

- Kohalik andmebaas Kui teie seadmes on mitu kalendrit, valige selle sünkroonimisprofiiliga sünkroonitav kalender
- Sünkroonimistüüp Valige sünkroonimise suund. Valige Tavaline andmete sünkroonimiseks seadmest andmebaasi ja vastupidi, Ainult telefoniga, kui soovite sünkroonida vaid andmebaasis olevaid andmeid telefoniga või Ainult serveriga, kui soovite sünkroonida vaid seadmes olevaid andmeid kaugandmebaasiga.

Sünkroonimisseadete määramine rakenduse Märkmik jaoks

Sünkroonimisseadete määramiseks rakenduse Märkmik jaoks liikuge soovitud profiilile ja valige Valikud > Muuda sünkr. prof. > Rakendused > Märkmed > Muuda ning seejärel üks järgmistest valikutest:

- Kaasa sünkroonimisse Valige, kas soovite sünkroonida oma märkmeid selle sünkroonimisprofiili alusel.
- Serveri andmebaas Sisestage märkmete sünkroonimiseks kasutatava andmebaasi tee.
- Kohalik andmebaas Kui teie seadmes on mitu rakendust Märkmik, valige selle sünkroonimisprofiiliga sünkroonitav rakendus.
- Sünkroonimistüüp Valige sünkroonimise suund. Valige Tavaline andmete sünkroonimiseks seadmest andmebaasi ja vastupidi, Ainult telefoniga, kui soovite sünkroonida vaid andmebaasis olevaid andmeid telefoniga või Ainult serveriga, kui soovite sünkroonida vaid seadmes olevaid andmeid kaugandmebaasiga.

14. Isikupärastamine

Profiilid

Hoiatus: Autonoomses profiilis ei saa helistada, kõnesid vastu võtta ega kasutada muid funktsioone, mis nõuavad võrguühendust. Mõningal juhul saab helistada seadmesse programmeeritud ametlikule hädaabinumbrile. Helistamiseks tuleb profiili vahetades aktiveerida telefonirežiim. Kui seade on lukus, sisestage lukukood.

Valige Menüü > Vahendid > Profiilid.

Saate reguleerida ja kohandada helinaid, sõnumimärguandeid ja seadme muudele sündmustele, keskkondadele või kontaktigruppidele määratud helinaid.

Profiili kohandamiseks leidke loendist soovitud profiil ja valige Valikud > Muuda seadeid.

Määrake järgmised seaded:

- Helin Loendist helina valimine või menüükäsu Helinate lingid kaudu brauseri abil helinate allalaadimise järjehoidjate kausta avamine. Valitud tooni kuulamiseks vajutage Mängi. Kui kasutusel on kaks alternatiivset telefoniliini, saate määrata kummalegi liinile erineva helina.
- Videokõne helin Videokõnedele helina määramine.
- Ütle helistaja nimi Tekstist-kõneks helinafunktsiooni aktiveerimine. Kui kontaktiloendis olev isik teile helistab, kasutab seade helinat, mis on kontaktisiku väljaöeldud nime ja valitud helina kombinatsioon.
- Helina tüüp Helina esitusviisi valimine.
- Helina tugevus Helina helitugevuse määramine.
- Sõnumi signaal Vastuvõetud tekstisõnumitele helina määramine.
- E-kirja signaal Vastuvõetud meilisõnumitele helina määramine.
- Vestluse märguanne Vastuvõetud vestlussõnumitele helina määramine.
- Vibroalarm Määramine, kas soovite sissetuleva kõne puhul vibroalarmi kasutada.
- Klahvitoonid Määrake telefoni klahvistiku helitugevus.
- Hoiatustoonid Hoiatushelide sisse- või väljalülitamine.
- Märguanne Saate valida, et seade heliseks ainult valitud kontaktigrupi helistajate kõnede saabumisel. Väljastpoolt seda gruppi saabuvatest kõnedest antakse märku hääletu märguandega.
- **Profiili nimi** Uuele profiilile nime andmine või olemasoleva profiili nime muutmine. Profiile **Tavaline** ja **Autonoomne** ei saa ümber nimetada.

Profiil Autonoomne välistab telefoni tahtmatu sisselülitamise, sõnumite saatmise ja vastuvõtmise ning sulgeb ka kõik profiili valimise hetkel aktiivsed Interneti-ühendused. Profiil Autonoomne ei takista hiljem WLAN-i ühenduse loomist ega Bluetoothi kasutamist, seega arvestage WLAN-i ning Bluetoothi ühenduste loomisel ja kasutamisel vajalike ohutusnõuetega.

Profiili muutmiseks leidke loendist soovitud profiil ja valige **Valikud** > **Aktiveeri**. Kui valite profiili **Autonoomne**, ei saa te sõnumeid saata ega vastu võtta. Te saate aga luua hiljem WLAN-i ühenduse, et oma e-posti lugeda, ning samuti Bluetoothi kasutada, seega arvestage WLAN-i ning Bluetoothi ühenduste loomisel ja kasutamisel vajalike ohutusnõuetega.

Uue profiili loomiseks valige Valikud > Koosta uus ja määrake seaded.

Helinate valimine

Helina määramiseks leidke soovitud profiil ja valige **Valikud** > **Muuda seadeid** > **Helin**. Valige helin loendist või valige **Helinate lingid** brauseri abil helinate allalaadimise järjehoidjate kausta avamiseks. Allalaetud helinad salvestatakse kausta **Galerii**.

Helina kasutamiseks vaid valitud kontaktigrupiga liikuge profiilile, valige Valikud > Muuda seadeid > Märguanne ning seejärel valige soovitud grupp. Väljastpoolt seda gruppi saabuvatest kõnedest antakse märku hääletu märguandega.

Sõnumitooni sirvimiseks leidke soovitud profiil ja valige Valikud > Muuda seadeid > Sõnumi signaal.

Valitud helina kuulamiseks valige helin loendist ja oodake, kuni see kõlab.

Lisaseadmete seadete muutmine

Viige kursor tarviku nimele ja valige Valikud > Ava.

Valige tarviku vaikimisi kasutatav profiil.

Lisaseadmete seadete muutmiseks valige lisaseade ja seejärel Valikud > Ava.

Teemad

Valige Menüü > Vahendid > Teemad.

Saate muuta seadme välimust.

Ekraani välimuse muutmiseks valige soovitud teema ja valige Valikud > Aktiveeri.

Isikupärastamine

Teema muutmiseks valige soovitud teema ja valige **Valikud** > **Muuda**. Valige **Taustpilt** ooterežiimide taustapildi muutmiseks või Akusäästja teksti või kellaaja ja kuupäeva kasutamiseks energiasäästjana, mis kuvatakse ekraanile siis, kui mõne aja jooksul pole klahve vajutatud.

Teemade allalaadimiseks peate looma võrguühenduse, mille kaudu saate Internetist teie seadmega sobivatelt lehtedelt teemasid alla laadida.

Teema allalaadimiseks vajutage Teema laadim. Sisestage link, millelt soovite teemat alla laadida. Kui teema on alla laetud, saate seda eelvaates vaadata, aktiveerida või muuta.

Teema eelvaates vaatamiseks valige soovitud teema ja valige Valikud > Eelvaade. Uue teema kasutamiseks valige Aktiveeri.

Akuteave

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 osta uus aku. Kasutage üksnes Nokia heakskiiduga akusid ning laadige akut Nokia heakskiiduga laadijatega, mis on mõeldud käesolevale seadmele.

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 miinusklemmide 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, vähendab see aku tööiga ja mahtuvust. Püüdke hoida akut 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 olmeprügi 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 juhendite 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. 20-kohalise koodi algus on ülemisel ning lõpp alumisel real.

4. Kontrollige 20-kohalise koodi õigsust, järgides instruktsioone aadressil www.nokia.com/batterycheck. Tekstsõnumi koostamiseks sisestage 20-kohaline kood, näiteks 12345678919876543210, ja saatke see numbrile +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





VOKI



Akuteave

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 tagasi.
- 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 juhendite 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 remontiandmist tehke varukoopia säilitamist vajavatest andmetest, näiteks kontakt- ning kalendrikirjetest.

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.

Täiendav ohutusalane teave

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 cm (5/8 in) 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 eespool nimetatud kaugusel.

Andmefailide ja sõnumite saatmine eeldab head võrguühendust. Mõnikord lükatakse andmefailide või sõnumite saatmine seniks edasi, kuni seade on saanud parema võrguühenduse. Kogu edastuse vältel jälgige, et seade ei asetseks kehale lähemal, kui ülaltoodud juhised seda lubavad.

Telefon sisaldab magnetdetaile. Seadme ja metallesemete vahel võib tekkida magnetiline tõmme. Ärge hoidke pangakaarte ega muid magnetilisi infokandjaid seadme vahetus läheduses, kuna neile salvestatud teave võib kustuda.

Meditsiiniline aparatuur

Mobiiltelefonid ja teised raadiolaineid edastavad seadmed võivad tekitada häireid ebapiisavalt varjestatud meditsiinilise aparatuuri töös. Konsulteerige arsti või meditsiinilise aparatuuri tootjaga. Kui meditsiiniasutuse siseeeskiri seda nõuab, lülitage seade välja. Haiglates ja meditsiiniasutustes kasutatav aparatuur võib olla tundlik raadiosignaalide suhtes.

Südamestimulaatorid

Südamestimulaatori võimaliku häire vältimiseks soovitavad stimulaatorite tootjad hoida mobiiltelefoni südamestimulaatorist vähemalt 15,3 cm kaugusel. Antud soovitus vastab Wireless Technology Researchi uuringute tulemustele. Südamestimulaatoriga inimesed:

- jälgige, et seade ei asuks südamestimulaatorile lähemal kui 15,3 cm;
- ei tohi kanda seadet rinnataskus;
- peaks helistamisel hoidma 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 seade 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, mobiilsidevõrku, 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

1. Kui seade on välja lülitatud, lülitage see sisse. Kontrollige signaali tugevust.

Mõni võrk võib nõuda, et seadmesse oleks õigesti paigaldatud kehtiv SIM-kaart.

- 2. 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 hädaabinumbrile helistamist välja lülitada. 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 RAADIOSAGEDUSLIKE LAINETE PIIRNORMIDELE

Teie mobiilsidevahend on raadiosaatja ja -vastuvõtja. Seadme konstrueerimisel on arvestatud rahvusvaheliselt kehtestatud raadiosagedusliku kiirguse soovituslikke piirnorme. Nimetatud piirnormid on välja arendanud sõltumatu teadusorganisatsioon ICNIRP poolt ning sisaldavad turvamarginaali, mis tagab kõikide isikute turvalisuse sõltumata nende vanusest ja tervislikust seisukorrast.

Mobiilsidevahendi raadiosagedusliku kiirguse mõõtühik on SAR (Specific Absorption Rate, erineelduvuskiirus). ICNIRP-i 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 oma 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, nagu näiteks sellest, kui lähedal te võrgu baasjaamale asute. ICNIRP-i kehtestatud piirnormide järgi on seadme SAR-i suurim võimalik väärtus kõrva ääres kasutamisel 0.68 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 tooteteabe jaotisest veebilehelt aadressil www.nokia.com.

Register

A

abi 17 aku installimine 8 laadimine 9 laetus 13 aku laadimine 9 andmed sünkroonimine 85 ühendused 46 andme- ja tarkvarahaldus 84 automaatne vastuvõtt 71

B

blogid 51 Bluetooth seaded 44 sidumine 45 ühendused 43

C

CD-ROM 15

D

diagrammilehed 62 dokumendid 58 DTMF-toonid 20

E

ekraan pööramine 11 seaded 66 tähised 13 ekraanipildi eksport 64 ekraani pööramine 11 ekvalaiser 56 e-post kirjutamine 35 kontod 36 sõnumid 34 vastuse saatmine 35 erisõnumid 40 esitamine helisalvestised 57 muusika 55 video ja heli 54 esitlused 62

F

failihaldur 58 flash-pleier 57

G

galerii 53 general packet radio service Vt *GPRS* loendurid 21 pöörduspunkti seaded 42 seaded 68 üldfunktsioonid 46

H

helifailid 54 helinad 27 helistamine 19 helitugevus 13,56 häälkäsklused 78 häälmeeldetuletused 56 häälvalimine 78 I infrapuna 46

installimine

aku 8 rakendused 80 SIM-kaart 8 Internet 50 Internetikõne seaded 67 pöörduspunktid 41 seaded 41 Interneti-kõned 23 Internetiühendus 41 IP-kanal 43 isiklikud sertifikaadid 81 isikupärastamine 87

J

Java-rakendused 80, 81 juhendaja 17 juhtnupp 66 juhuvõrk 47 järjehoidjad 50

K

kaabel 43 kalender 72 kalkulaator 73 kaugkonfigureerimine profiili koostamine 84 seaded 84 kaugsünkroonimine 85 Kaust Vahendid 76 keel 66 kell 74 kiirvalimine 19 kirjutamiskeel 66 klahvid 10 Klahvilukk 10 klahvistiku lukustus 10 kontaktid grupid 26 helinad 27 lisamine 26 teabe kopeerimine 26 vaiketeave 26 kontaktigrupid 26 kontaktiteave 26 kuuülevaade kalendris 73 kõned piirang 20 seaded 66

Copyright © 2006 Nokia. All Rights Reserved.

Register

suunamine 20 kõnedele vastamine 19 kõnede piiramine 20 kõnedest keeldumine 19 kõnedest loobumine 19 kõnede suunamine 20 kõnepost 19

L

lahtrid 61 liigendusvaade 59, 60 lisatarvikute seaded 71 logid 21, 80 lugude loetelud 56 lukk lukustamine 11 lukustus 10

M

manused 33.35 meediumirakendused 53 meil Vt e-post meilirändlus 49 menüü 17 MMC 15 mMobiilne VPN Vt VPN modem 48 multimeediumsõnumid loomine 31 manused 33 saatmine 31 seaded 33 vastamine 32 vastuvõtt 32 muusika kuulamine 55 muusikapleier 55 mälu 14 jälgimine 15 kaart 14 seadmes olev 14 mälukaart 15 märkmed 73

Ν

navigatsioon 76 nädalaülevaade kalendris 73

0

ooterežiim režiim 12 seaded 66 orientiirid 77 otseteed 12

P

pakettandmeside loendurid 21 pöörduspunkti seaded 42 seaded 68 üldfunktsioonid 46 piiranguparool 24 pildid kontaktidesse lisamine 53 suurendamine ja vähendamine 53 taustapildiks seadmine 53 piltsõnumid 31 PopPorti ühenduspesa 11 printimine 65 profiilid 87 päevaülevaade kalendris 73 pöörduspunktid 41, 67 R rakendused eemaldamine 80 installilogi vaatamine 80 installimine 80 installimise muutmine 80 ühised toimingud 18 rakendushaldur 80 RealPlayer meediafailide esitamine 54 seaded 55 rändluse seaded 49 S

saatmiseks 29 salvestamine kõne 56 kõned 56 salvesti 56 seaded Bluetooth 44 ekraan 66 Internet 41 IP-kanal 43 Java-rakenduste turve 81 kalender 72, 73 kaugkonfigureerimine 84 kõned 66 meilirändlus 49 multimeediumsõnumid 33 ooterežiim 66 profiilid 87 serveriprofiil 84 sõnumikeskus 29 tekstisõnumid 31 tekstitelefon 71 TTY 71 turvalisus 24 Veeb 51 volitamine 82 võrk 71 WLAN 69 ühendus 67 üldfunktsioonid 66 Seadeviisard 79 seadmehaldus 84 seadme sisse- ja väljalülitamine 9 sertifikaadi andmed 82 sertifikaadid 81 sidumine 45 signaalitugevus 13 SIM-kaardi pääsuprofiil 45

Register

SIM-kaart installimine 8 tekstisõnumid 30 slaidiseansid 62 SMS-sõnumid 30 SMTP seaded 49 Symbiani rakendused 80 sõnastikupõhine tekstisisestus 14, 66 sõnumid e-post 34 erisõnumid 40 kaustad 28 kustutamine 35 multimeediumsõnumid 31 piltsõnumid 31 saatmine 29 tekstisõnumid 30 sõnumside 37 säilitus 15 sünkroonimine 85

T

tarkvara eemaldamine 80 installimine 80 tavaline tekstisisestus 13 teemad 87 teenuse juhtkäsud 40 tekst kirjutamine 13 kopeerimine 14 sõnastikupõhine sisestus 14 tavaline tekstisisestus 13 valimine 17 teksti ja objektide valimine 17 teksti kopeerimine 14 tekstisõnumid kirjutamine 30 saatmine 30 SIM-kaardi sõnumite haldamine 30 sõnumikeskuste muutmine 29 vastuse saatmine 30 tekstitelefon 71 telefon keel 66 kõned 19 seaded 66 videokõned 21 tervitustekst 66 **TTY** 71 turvalisus Java-rakendused 81 lukustamine 24 mälukaart 15 tähised 13 töövihikud 60

U

USB-andmekaabel 43

V

vahetu sõnumside 37 valikuklahvide seaded 66 vastuvõetud 28 Veeb 50 veebikanalid 51 veebilehtede sirvimine 50, 52 vestlus 37 videoklipid 54 videokõned 21 virtuaalne privaatvõrk 48 visiitkaardid 27 Voice over IP 23 volitussertifikaadid 81 VPN 48 võrguseaded 71 võrguühenduste lõpetamine 47 väike MMC 15

W

WLAN pöörduspunkti lisaseaded 42 pöörduspunkti seaded 42 seaded 69 turvaseaded 69, 70 üldfunktsioonid 47

Ü

ühendused andmekõne seaded 41 GPRSi seaded 42 WLAN-i seaded 42, 69
ühendushaldur 47 ühenduspesad 10 ühendusviisid Bluetooth 43 infrapuna 46 kaabel 43 modem 48 WLAN 47
ülesannete loend 72 ülesannete vaade kalendris 73