Käyttöopas

16 H

NOKIA Nseries



СЕО434 О

NOKIA vakuuttaa täten, että RM-223-tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen. Vaatimustenmukaisuusilmoituksesta on kopio WWW-osoitteessa http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

© 2007 Nokia. Kaikki oikeudet pidätetään.

Nokia, Nokia Connecting People, N-Gage, Nseries, N81, Navi ja Visual Radio ovat Nokia Oyj:n tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä. Nokia tune on Nokia Oyj:n äänimerkki. Muut tässä asiakirjassa mainitut tuotteiden ja yritysten nimet voivat olla omistajiensa tavaramerkkejä tai kauppanimiä.

Tämän asiakirjan sisällön jäljentäminen, jakeleminen tai tallentaminen kokonaan tai osittain on kielletty ilman Nokian myöntämää kirjallista lupaa.

symbian

This product includes software licensed from Symbian Software Ltd © 1998-2007.

Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.

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



US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2007. Tegic Communications, Inc. All rights reserved. Portions of the Nokia Maps software are copyright © 2007 The FreeType Project. All rights reserved.

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

Tämä tuote on lisensoitu MPEG-4 Visual Patent Portfolio -lisenssin perusteella (i) henkilökohtaiseen ja ei-kaupalliseen käyttöön niiden tietojen yhteydessä, jotka yksityistä ja ei-kaupallista toimintaa harjoittava kuluttaja on koodannut MPEG-4 Visual -standardin mukaisesti, ja (ii) käytettäväksi lisensoidun videotoimittajan toimittaman M-PEG4-videon yhteydessä. Käyttäjällä ei ole oikeutta mihinkään muuhun käyttöön. Lisätietoja, mukaan lukien myynninedistämiskäyttöön sekä sisäiseen ja kaupalliseen käyttöön liittyviä tietoja, antaa MPEG LA, LLC. Katso <http://www.megela.com>.

Nokia kehittää tuotteitaan jatkuvasti ja pidättää siksi oikeuden tehdä muutoksia ja parannuksia mihin tahansa tässä asiakirjassa mainittuun tuotteeseen ilman ennakkoilmoitusta.

ELLEI PAKOTTAVASTA LAINSÄÄDÄNNÖSTÄ MUUTA JOHDU, NOKIA TAI SEN LISENSSINHALTIJAT EIVÄT VASTAA TIETOJEN TAI TULOJEN MENETYKSESTÄ EIVÄTKÄ MISTÄÄN ERITYISISTÄ, SATUNNAISISTA, EPÄSUORISTA TAI VÄLILLISISTÄ VAHINGOISTA.

TÄMÄN ASIAKIRJAN SISÄLTÖ TARIOTAAN SELAISENA KUIN SE ON, SEN VIRHEETTÖMYYDESTÄ, LUOTETTAVUUDESTA, SISÄLLÖSTÄ TAI SOVELTUMISESTA KAUPANKÄYNNIN KOHTEEKSI TAI JOHONKIN TIETTYYN TARKOITUKSEEN EI ANNETA MITÄÄN NIMENOMAISTA TAI KONKLUDENTTISTA TAKUUTA, ELLEI SOVELTUVALLA LAINSÄÄDÄNNÖLLÄ OLE TOISIN MÄÄRÄTTY. NOKIA VARAA ITSELLEEN OIKEUDEN MUUTTAA TÄTÄ ASIAKIRJAA TAI POISTAA SEN JAKELUSTA MILLOIN TAHANSA ILMAN ERILLISTÄ ILMOITUSTA.

Tuotteiden sekä niiden sovellusten ja palvelujen saatavuus voi vaihdella alueittain. Lisätietoja ja tietoja eri kieliversioiden saatavuudesta saat Nokia-jälleenmyyjältä. Vientisäännöstely

Tämä laite saattaa sisältää hyödykkeitä, tekniikkaa tai ohjelmia, joihin sovelletaan Yhdysvaltojen ja muiden maiden vientilakeja ja -määräyksiä. Käyttäjän tulee noudattaa tällaisia lakeja ja määräyksiä.

FCC:N JA INDUSTRY CANADAN ILMOITUS

Laite voi aiheuttaa häiriöitä TV:ssä ja radiossa (esimerkiksi käytettäessä puhelinta lähellä vastaanotinta). FCC tai Industry Canada voi vaatia lopettamaan puhelimen käytön, jos häiriötä ei pystytä poistamaan. Jos tarvitset apua, ota yhteys paikalliseen huoltoliikkeeseen. Tämä laite on FCC-normien osan 15 mukainen. Käyttö on sallittu seuraavilla kahdella ehdolla: (1) Laite ei saa aiheuttaa haitallisia häiriöitä, ja (2) laitteen täytyy sietää myös sellaisia vastaanotettuja häiriöitä, jotka voivat aiheuttaa virheitä sen toiminnassa. Muutokset, joita Nokia ei ole erikseen hyväksynyt, voivat kumota käyttäjä nökeuden käyttää tätä laitetta.

Laitteen mukana tulevien kolmansien osapuolten sovellusten valmistajat ja omistajat voivat olla henkilöitä tai yhteisöjä, jotka eivät liity Nokiaan. Nokia ei omista tällaisten kolmansien osapuolien sovellusten tekijänoikeuksia tai immateriaalioikeuksia. Nokia ei vastaa näiden sovellusten käyttäjätuesta tai toimivuudesta eikä sovelluksissa tai ohjeaineistoissa annetuista tiedoista. Nokia ei anna kolmansien osapuolten sovelluksille mitään takuuta. SOVELLUSTEN KÄYTTÖ ON OSOITUS SIITÄ, ETTÄ KÄYTTÄJÄ HYVÄKSYY SEN, ETTÄ SOVELLUKSET TOIMITETAAN SELLAISENAAN ILMAN MINKÄÄNLAISTA NIMENOMANISTA TAI KONKLUDENTIISTA TAKUUTA, ELLEI PAKOITAVASTA LAINSÄÄDÄNNÖSTÄ MUUTA JOHDU. LISÄKSI KÄYTTÄJÄ HYVÄKSYY, ETTEI NOKIA EIVÄTKÄ SEN EMO-, SISAR-, TYTÄR- TAI OSAKKUUSYHTIÖT ANNA MITÄÄN NIMENOMAISIA TAI KONKLUDENTIISIA LUPAUKSIA, VAKUUTUKSIA TAI TAKUITA ESIMERKIKSI SOVELLUKSEN OMISTUSOIKEUDESTA, SOVELTUVUUDESTA KAUPANKÄYNNIN KOHTEEKSI TAI JOHONKIN TIETTYYN TARKOITUKSEEN TAI SIITÄ, ETTÄ SOVELLUKSET EIVÄT LOUKKAA KOLMANSIEN OSAPUOLIEN PATENTTI-TAI TEKUJÄNOIKEUKSIA, TAVARAMERKKEJÄ TAI MUITA OIKEUKSIA.

1. painos/FI

Hei

Mallinumero: Nokia N81-3, josta jatkossa käytetään nimeä Nokia N81.

Nokia N81 -laite on liikkuvan ihmisen viihdelaite.

Voit nauttia korkealaatuisesta musiikista ja peleistä, jotka on pakattu ohueen ja tyylikkääseen pakettiin. Käytössäsi on kirkas 2,4 tuuman näyttö, erilliset media- ja pelinäppäimet ja erinomainen äänenlaatu.

Nokia N81 -laitteella voit nauttia suosikkimusiikistasi liikkeellä ollessasi. Nokia-musiikkikaupan valikoimassa on yli miljoona kappaletta, joita voit selata ja ostaa langattomasti N81-laitteella ja kotona yhteensopivalla tietokoneella. Jos olet kyllästynyt kamppailemaan johtojen kanssa, muodosta Bluetooth-yhteys yhteensopiviin stereokuulokkeisiin.

Nauti uusia ulottuvuuksia tarjoavasta upeasta grafiikasta ja korkealaatuisten pelien pelaamisesta erityisillä pelinäppäimillä.

Multimediavalikon kautta pääset suoraan käyttämään sisältöä nopeasti ja helposti. Älykäs näppäinten valaistustoiminto pitää näppäimet piilossa, kunnes tarvitset niitä.

Nyt on aika pitää hauskaa.

*Jos haluat tarkistaa, onko Nokia-musiikkikauppa käytettävissä omassa maassasi, vieraile sivustossa www.nokia.com/music.

Sisältö

Hei	4
Turvallisuutesi vuoksi	8
Tuki	11
Ohjeet	11
Käytön aloittaminen	11
Lisäsovellukset	11
Nokian tuki- ja yhteystiedot	11
Nokia N81	12
Tervetuloa	12
Asetukset	12
Sisällön siirtäminen toisesta laitteesta	12
Tärkeimmät symbolit	14
Navi [™] -selausnäppäin	15
Multimediavalikko	15
Virransäästäjän merkkivalo	16
Äänenvoimakkuuden ja kaiuttimen säätäminen.	16
Kuuloke	16
Akun käyttöiän pidentäminen	17
Kartat	17
Lataa	17
Ohjelmistopäivitykset	18

Musiikki	19
Soitin	19
Nokia-musiikkikauppa	24
Radio	24
Nokia Podcasting	26
Pelit	30
Osoitekirja (puhelinluettelo)	31
Nimien ja numeroiden tallentaminen	
ja muokkaaminen	31
Yhteystietojen kopioiminen	32
Soittoäänten liittäminen osoitekortteihin	33
Yhteysryhmien luominen	33
Viestit	35
Tekstin kirjoittaminen	
Viestien kirjoittaminen ja lähettäminen	36
Saapuneet-kansio – viestien vastaanottaminen	
Postilaatikko	39
Viestien kuunteleminen	41
SIM-kortilla olevien viestien katseleminen	41
Viestien asetukset	41

Galleria	46
Tiedostojen katseleminen ja selaaminen	
Tulostuskori	48
Albumit	48
Kuvien muokkaaminen	48
Videoleikkeiden muokkaaminen	
Diaesitys	51
Esitykset	52
Kuvan tulostaminen	52
Online-tulostus	53
Online-jako	53
Kotiverkon käyttäminen galleriasta	54
Kamera	55
Kamera	55
Kamera Kuvien ottaminen Sarjakuvaus	55
Kamera Kuvien ottaminen Sarjakuvaus Kun haluat itsekin kuvaan – itselaukaisin	55 60 61
Kamera Kuvien ottaminen Sarjakuvaus Kun haluat itsekin kuvaan – itselaukaisin Hyvien valokuvien ottaminen	55 60 61 61
Kamera Kuvien ottaminen Sarjakuvaus Kun haluat itsekin kuvaan – itselaukaisin Hyvien valokuvien ottaminen Videoiden kuvaaminen	55 60 61 61 62
Kamera Kuvien ottaminen Sarjakuvaus Kun haluat itsekin kuvaan – itselaukaisin Hyvien valokuvien ottaminen Videoiden kuvaaminen Web	55 60 61 61 61 62
Kamera Kuvien ottaminen Sarjakuvaus Kun haluat itsekin kuvaan – itselaukaisin Hyvien valokuvien ottaminen Videoiden kuvaaminen Web Web-sivujen selailu	55 60 61 61 62 62 65
Kamera Kuvien ottaminen Sarjakuvaus Kun haluat itsekin kuvaan – itselaukaisin Hyvien valokuvien ottaminen Videoiden kuvaaminen Web Web.sivujen selailu Yhteyden suojaus	55 60 61 61 62 62 65 65
Kamera Kuvien ottaminen Sarjakuvaus Kun haluat itsekin kuvaan – itselaukaisin Hyvien valokuvien ottaminen Videoiden kuvaaminen Web Web.sivujen selailu Yhteyden suojaus Kirjanmerkkinäkymä	5560616265656868
Kamera Kuvien ottaminen Sarjakuvaus Kun haluat itsekin kuvaan – itselaukaisin Hyvien valokuvien ottaminen Videoiden kuvaaminen Videoiden kuvaaminen Web Web.sivujen selailu Yhteyden suojaus Kirjanmerkkinäkymä Yhteyden katkaiseminen	55 60 61 61 62 65 65 68 68 68
Kamera Kuvien ottaminen Sarjakuvaus Kun haluat itsekin kuvaan – itselaukaisin Hyvien valokuvien ottaminen Videoiden kuvaaminen Videoiden kuvaaminen Web Web-sivujen selailu Yhteyden suojaus Kirjanmerkkinäkymä Yhteyden katkaiseminen Asetukset	55 60 61 61 62 65 65 68 68 69 69

Työkalut	71
Tiedostonhallinta	71
Muistikorttityökalu	71
Äänikomennot	72
Yhteydet	73
Langaton lähiverkko	73
Bluetooth-yhteydet	75
Yhteydenhallinta	79
USB	
Yhteydet tietokoneeseen	80
Laitehallinta	
Kotiverkko	81
Langaton näppäimistö	
Synkronointi	84
Sovellukset	86
Kello	
Laskin	
Muistikirja	
Sovellusten hallinta	
Kalenteri	
Äänitys	91
RealPlayer	91
Adobe Flash Player	92
Chat (pikaviestit)	92

Nokia Lifeblog	95
Digitaalinen oikeuksien hallinta (DRM)	99
Adobe Reader	100
Muunnin	100

Laitteen muokkaaminen

yksilölliseksi	102
Profiilit – äänten asettaminen	102
3D-äänet	104
Laitteen ulkoasun muuttaminen	104
Aktiivinen valmiustila	105

Soittaminen......106

Äänipuhelut	106
Videopuhelut	112
Videon jakaminen	113
Puheluun vastaaminen tai	
puhelun hylkääminen	116
Loki	117

Asetukset 11	9
Yleiset asetukset11	9
Puhelin12	25
Yhteys	7
Sovellukset13	2
Ongelmien ratkaiseminen:	
kysymyksiä ja vastauksia13	3
Tietoa akuista13	7
Lataaminen ja purkaminen13	57
Ohjeet Nokian akun tunnistamista varten13	8
Huolto-ohjeita 13	9
Turvallisuutta koskevia	
lisätietoja14	1
Hakemisto14	5

Turvallisuutesi vuoksi

Lue nämä ohjeet. Ohjeiden vastainen käyttö saattaa olla vaarallista tai lainvastaista. Saat lisätietoja lukemalla koko oppaan.



KYTKE VIRTA LAITTEESEEN TURVALLISESTI Älä kytke laitteeseen virtaa silloin, kun matkapuhelimen käyttö on kielletty tai se voi aiheuttaa häiriöitä tai vaaratilanteen.



LIIKENNETURVALLISUUS Noudata kaikkia paikallisia lakeja. Pidä kädet aina vapaina, jotta voit hallita ajoneuvoa sitä ajaessasi. Aseta ajaessasi ajoturvallisuus etusijalle.



HÄIRIÖT Kaikki langattomat laitteet ovat alttiita häiriöille, jotka voivat vaikuttaa laitteiden toimintaan.



SULJE LAITE SAIRAALASSA Noudata kaikkia rajoituksia. Sulje laite lääketieteellisten laitteiden lähellä.



SULJE LAITE ILMA-ALUKSISSA Noudata kaikkia rajoituksia. Langattomat laitteet voivat häiritä ilma-aluksen järjestelmien toimintaa.



SULJE LAITE TANKATESSASI Älä käytä laitetta huoltoasemalla. Älä käytä sitä polttoaineen tai kemikaalien läheisyydessä.



SULJE LAITE RÄJÄYTYSTYÖMAALLA Noudata kaikkia rajoituksia. Älä käytä laitetta räjäytystyömaalla.



KÄYTÄ JÄRKEVÄSTI Käytä laitetta vain normaaliasennoissa käyttöohjeiden mukaisesti. Älä koske antenniin tarpeettomasti.



VALTUUTETTU HUOLTO Vain valtuutettu huoltoliike saa asentaa tai korjata tuotteen.



LISÄLAITTEET JA AKUT Käytä vain hyväksyttyjä lisälaitteita ja akkuja. Älä yhdistä yhteensopimattomia tuotteita toisiinsa.



VEDENKESTÄVYYS Laitteesi ei ole vedenkestävä. Pidä se kuivana.



VARMUUSKOPIOT Muista tehdä varmuuskopiot tai pitää kirjaa kaikista laitteeseen tallennetuista tärkeistä tiedoista.



YHDISTÄMINEN MUIHIN LAITTEISIIN Kun yhdistät tuotteen johonkin toiseen laitteeseen, lue tarkat turvaohjeet laitteen käyttöohjeesta. Älä yhdistä yhteensopimattomia tuotteita toisiinsa.



HÄTÄPUHELUT Varmista, että laitteen puhelintoiminto on päällä ja että laite on verkon kuuluvuusalueella. Paina lopetusnäppäintä niin monta kertaa kuin tarvitaan näytön tyhjentämiseen ja valmiustilaan palaamiseen. Näppäile hätänumero ja paina soittonäppäintä. Ilmoita olinpaikkasi. Älä katkaise puhelua, ennen kuin saat luvan siihen.

Tietoja laitteesta

Tässä ohjeessa kuvattu langaton laite on hyväksytty käytettäväksi (E)GSM 850/900/1800/1900- ja UMTS 2100 -verkoissa. Lisätietoja verkoista saat palveluntarjoajaltasi.

Kun käytät tämän laitteen toimintoja, noudata lakeja ja paikallisia käytäntöjä sekä kunnioita muiden yksityisyyttä ja oikeuksia, kuten tekijänoikeuksia.

Tekijänoikeussuoja saattaa estää joidenkin kuvien, musiikin (myös soittoäänien) tai muun vastaavan sisällön kopioimisen, muokkaamisen, siirtämisen tai edelleen lähettämisen. Laite tukee Internet-yhteyttä ja muita yhteysmenetelmiä. Laite voi tietokoneen tapaan altistua viruksille, vahingollisille viesteille ja sovelluksille sekä muulle haitalliselle sisällölle. Noudata varovaisuutta ja avaa viestit, hyväksy yhteyspyynnöt ja hyväksy asennukset vain, jos ne ovat peräisin luotettavista lähteistä, sekä lataa sisältöä vain luotettavista lähteistä. Voit parantaa laitteen tietoturvaa asentamalla virustentorjuntaohjelmiston, johon sisältyy säännöllinen päivityspalvelu, ja käyttämällä palomuurisovellusta.

Varoitus: Laitteen on oltava päällä, jotta sen toimintoja (herätyskelloa lukuun ottamatta) voidaan käyttää. Älä kytke laitteeseen virtaa silloin, kun langattoman laitteen käyttö voi aiheuttaa häiriöitä tai vaaratilanteen.

Toimistosovellukset tukevat Microsoftin Word-, PowerPoint- ja Excel-ohjelmien (Microsoft Office -ohjelmiston versioiden 2000, XP ja 2003) yhteisiä ominaisuuksia. Kaikkia tiedostomuotoja ei voi katsella tai muokata.

Tiettyjen toimintojen aikana, kuten videonjakoistuntoa tai nopeaa datayhteyttä käytettäessä, laite saattaa tuntua lämpimältä. Useimmissa tapauksissa tämä on normaalia. Jos epäilet, että laite ei toimi kunnolla, vie se lähimpään valtuutettuun huoltoliikkeeseen.

Laitteeseen on voitu asentaa valmiiksi kirjanmerkkejä ja linkkejä kolmansien osapuolien Internet-sivuille. Voit käyttää laitteella myös muita kolmansien osapuolien sivustoja. Kolmansien osapuolien sivustot eivät liity Nokiaan, eikä Nokia tue näitä sivustoja eikä vastaa niistä. Jos päätät käyttää tällaisia sivustoja, noudata turvallisuutta koskevia varotoimia ja suhtaudu sisältöön harkiten.

Tämän oppaan kuvat voivat olla erilaisia kuin laitteen näyttö.

Verkkopalvelut

Puhelimen käyttö edellyttää palvelun tilaamista langattomien palvelujen tarjoajalta. Monien ominaisuuksien käyttö edellyttää verkon erityistoimintoja. Nämä toiminnot eivät välttämättä ole käytettävissä kaikissa verkoissa. Joissakin verkoissa täytyy ehkä sopia erikseen palveluntarjoajan kanssa, ennen kuin verkkopalveluja voi käyttää. Palveluntarjoaja antaa tarvittaessa ohjeita ja tietoa soveltuvista maksuista. Joissakin verkoissa voi olla rajoituksia, jotka vaikuttavat verkkopalvelujen käyttöön. Jotkin verkot eivät esimerkiksi välttämättä tue kaikkia kielikohtaisia merkkejä ja palveluja.

Palveluntarjoajasi on voinut pyytää, että jotkin laitteesi toiminnot poistetaan käytöstä tai että niitä ei aktivoida. Tällöin nämä toiminnot eivät näy laitteen valikossa. Laitteeseesi on voitu myös määrittää erityisasetuksia, kuten normaalista poikkeavia valikoiden nimiä, valikkojärjestyksiä ja kuvakkeita. Lisätietoja saat palveluntarjoajaltasi. Tämä laite tukee TCP/IP-yhteyskäytännön alaisuudessa toimivia WAP 2.0 -määrittelyjä (HTTP ja SSL). Jotkin laitteen toiminnot, kuten multimediaviestit, Web-selailu ja sähköposti, edellyttävät, että verkko tukee näitä tekniikoita.

Lisälaitteet, akut ja laturit

Katkaise laitteesta virta ja irrota laturi aina ennen akun poistamista.

Tarkista laturin mallinumero ennen sen käyttöä tämän laitteen kanssa. Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi laturien DC-3, AC-4 ja AC-5 kanssa ja laturien AC-1, ACP-8, ACP-9, ACP-12 ja LCH-12 kanssa, kun sitä käytetään CA-44-laturisovittimen ohella.

Tämän laitteen kanssa on tarkoitus käyttää akkua BP-6MT.

Varoitus: Käytä vain sellaisia akkuja, latureita ja lisälaitteita, jotka Nokia on hyväksynyt käytettäväksi tämän mallin kanssa. Muuntyyppisten tuotteiden käyttö voi tehdä laitteesta hyväksynnän vastaisen tai mitätöidä sitä koskevan takuun ja saattaa olla vaarallista.

Tietoja hyväksyttyjen lisälaitteiden saatavuudesta saat laitteen myyjältä. Kun irrotat lisälaitteen virtajohdon, ota kiinni ja vedä pistokkeesta, älä johdosta.

Tuki

Ohjeet 👔

Kun sovellus on avoinna, voit avata avoinna olevaa näkymää koskevan ohjeen valitsemalla Valinnat > Ohjeet.

Kun luet ohjeita, voit siirtyä ohjetoiminnon ja taustalla avoinna olevan sovelluksen välillä pitämällä 🍕 -näppäintä painettuna.

Voit avata ohjeen päävalikosta valitsemalla Työkalut > Apuohj. > Ohjeet. Valitse haluamasi sovellus, jolloin näyttöön tulevat sen ohjeaiheet.

Käytön aloittaminen

Näppäimiin ja osiin liittyvää tietoa ja ohjeita laitteen käyttöönottoon sekä muita tärkeitä tietoja saat Käytön aloittaminen -oppaasta.

Lisäsovellukset

Käytettävissä on useita Nokian ja muiden ohjelmistokehittäjien sovelluksia, jotka lisäävät Nokia N81 -laitteen käyttömahdollisuuksia. Nämä sovellukset on esitelty oppaissa, jotka ovat saatavilla Nokia N81 -laitteen tuotetukisivustossa osoitteessa www.nseries.com/support tai paikallisessa Nokian Web-sivustossa.

Nokian tuki- ja yhteystiedot

Uusimmat oppaat, lisätietoja, ladattavia tuotteita ja Nokia-tuotteeseesi liittyviä palveluja löydät osoitteesta www.nseries.com/support tai paikallisesta Nokian Web-sivustosta.

Jos haluat ottaa yhteyden asiakaspalveluun, saat luettelon paikallisista Nokian tukipisteistä osoitteesta www.nokia.com/customerservice. Jos tarvitset huoltopalveluja, katso lähimmän Nokia-huoltopisteen sijainti osoitteesta www.nokia.com/repair.

Nokia N81

Tervetuloa

Kun käynnistät laitteen ensimmäistä kertaa, Tervetuloa-näyttö tulee näkyviin. Valitse jokin seuraavista:

Ohj. asetustoim. – Voit määrittää erilaisia asetuksia, kuten sähköpostiasetukset.

Vaihto – Voit siirtää sisältöä, kuten yhteystietoja tai kalenterimerkintöjä, yhteensopivasta Nokia-laitteesta. Katso "Sisällön siirtäminen toisesta laitteesta", s. 12.

Esittely - Voit katsoa laitteen esittelyn.

Voit avata Tervetuloa-sovelluksen myöhemmin painamalla *§* -näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Apuohj. > Tervetuloa. Pääset erillisiin sovelluksiin myös niiden omista valikoista.

Asetukset

Laitteessa MMS-, GPRS-, suoratoisto- ja Internetasetukset on tavallisesti määritetty valmiiksi verkkopalvelujen tarjoajan tietojen perusteella. Palveluntarjoajien asetukset on voitu määrittää laitteeseen valmiiksi, tai voit saada tai pyytää asetukset erityisenä viestinä verkkopalvelujen tarjoajilta. Lisätietoja laitteen yleisistä asetuksista, kuten kieli-, valmiustila- ja näyttöasetuksista, on kohdassa "Puhelin", s. 125.

Sisällön siirtäminen toisesta 👔



Kun käytät sovellusta ensimmäisen kerran, voit siirtää sisältöä yhteensopivasta Nokia-laitteesta omaan Nokia N81 -laitteeseesi.

Siirrettävä sisältö vaihtelee sen laitteen mallin mukaan, josta haluat siirtää sisältöä. Laite kertoo, jos toinen laite ei ole yhteensopiva.

Vaihto-sovellusta voidaan käyttää myös ilman SIMkorttia. Jos toiseen laitteeseen ei voi kytkeä virtaa ilman SIM-korttia, voit asettaa siihen oman SIM-korttisi. Kun Nokia N81 -laitteeseen kytketään virta ilman SIM-korttia, offline-profiili tulee automaattisesti käyttöön.

Sisällön siirtäminen

- Kun haet tietoja toisesta laitteestasi Nokia N81

 laitteeseen ensimmäisen kerran, valitsePuhel. vaihto Tervetuloa-sovelluksessa tai paina
 näppäintä ja valitse Työkalut > Apuohj. > Vaihto.
- 2 Valitse Jatka. Nokia N81 -laite alkaa etsiä laitteita, joissa on Bluetooth-yhteys. Jos et ole vielä määrittänyt nimeä Nokia N81 -laitteelle, saat nyt kehotuksen tehdä sen. Hyväksy oletusnimi tai määritä nimi itse.
- 3 Joitakin laitemalleja käytettäessä laite lähettää Vaihto-sovelluksen toiseen laitteeseen viestinä. Asenna Vaihto-sovellus toiseen laitteeseen avaamalla viesti ja noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita.
- 4 Valitse luettelosta laite, josta haluat siirtää sisältöä. Nokia N81 -laite kehottaa antamaan koodin. Anna koodi (1-16 numeroa) ja valitse OK. Anna sama koodi toiseen laitteeseen ja valitse OK. Laitteiden välille on nyt muodostettu pariliitos. Katso "Pariliitoksen muodostaminen", s. 77.
- 5 Valitse siirrettävä sisältö. Kun siirto on alkanut, voit peruuttaa sen ja jatkaa sitä myöhemmin.

Sisällön synkronointi, haku ja lähetys

Voit ensimmäisen siirron jälkeen käynnistää uuden siirron valitsemalla jonkin seuraavista toisen laitteen mallin mukaan:

I voit synkronoida sisältöä Nokia N81 -laitteen ja toisen laitteen välillä, jos toinen laite tukee synkronointia. Synkronointi on kaksisuuntainen. Jos kohde on poistettu yhdestä laitteesta, se poistuu molemmista. Et voi palauttaa synkronoinnin poistamia kohteita.

Image – Voit hakea tietoja toisesta laitteesta omaan Nokia N81 -laitteeseesi. Haun aikana tiedot siirtyvät toisesta laitteesta omaan Nokia N81 -laitteeseesi. Laite voi kysyä, haluatko säilyttää toisessa laitteessa olevat alkuperäiset tiedot vai poistaa ne. Kysely riippuu laitemallista.

Image: Voit lähettää tietoja omasta Nokia N81 -laitteestasi toiseen laitteeseen.

Jos Puhel. vaihto ei voi siirtää kohdetta, voit lisätä kohteen kansioon C:\Data\Nokia tai E:\Data\Nokia (Nokiakansio) toisen laitteen tyypin mukaan ja siirtää sen sieltä. Kun valitset siirrettävän kansion, laite synkronoi tiedot toisen laitteen vastaavassa kansiossa olevien tietojen kanssa ja päinvastoin.

Siirron toistaminen pikavalinnoilla

Voit tietojen siirtämisen jälkeen tallentaa siirtoasetukset sisältävän pikavalinnan päänäkymään ja toistaa saman siirron myöhemmin.

Jos haluat muokata pikavalintaa, selaa sen kohdalle ja valitse Valinnat > Pikavalinta-asetukset. Voit esimerkiksi antaa pikavalinnalle nimen tai vaihtaa sen. Kunkin siirron jälkeen näkyviin tulee siirtoloki. Jos haluat tarkastella aiemman siirron lokitietoja, selaa pikavalinnan kohdalle ja valitse päänäkymässä Valinnat > Näytä loki.

Siirtoristiriitoien käsitteleminen

los siirrettävää kohdetta on muokattu kummassakin laitteessa, laite yrittää yhdistää muutokset automaattisesti. Jos tämä ei ole mahdollista, syntyy siirtoristiriita. Voit ratkaista ristiriidan valitsemalla Tark. yksi kerrallaan, Tämä puh. ensisijainen tai Toinen puhelin ensisij.. Jos haluat lisätietoja, valitse Valinnat > Ohieet.

Tärkeimmät symbolit

Taitetta käytetään GSM-verkossa.

3G Laitetta käytetään UMTS-verkossa (verkkopalvelu).

Viestit-sovelluksen Saapuneet-kansiossa on ainakin yksi lukematon viesti.

Olet saanut uutta sähköpostia etäpostilaatikkoon.

Lähtevät-kansiossa on lähettämistä odottavia viestejä.

▲ Puheluja on jäänyt vastaamatta.

Näkyy, jos Soittoäänityyppi-kohdan asetuksena on Äänetön ja Viestin merkkiääni- ja S.postin merkkiääni -kohtien asetuksena Ei käytössä.

-O Laitteen näppäimistö on lukittu.

ℜ Kellon hälytys on käytössä.

7 Toinen puhelulinja on käytössä (verkkopalvelu).

✓ Kaikki laitteeseen tulevat puhelut on siirretty toiseen numeroon. Jos sinulla on kaksi puheluliniaa (verkkopalvelu), numero ilmaisee käytössä olevan linjan.

 $\mathbf{\Omega}$ Laitteeseen on kytketty yhteensopiva kuuloke. ilmaisee, että yhteys on katkennut.

T Laitteeseen on kytketty yhteensopiva induktiosilmukka.

Laitteeseen on kytketty yhteensopiva Tekstipuhelin.

D Datapuhelu on meneillään.

👱 GPRS-pakettidatayhteys on käytössä. 🧏 ilmaisee, että yhteys on pidossa, ja 🧸 ilmaisee, että yhteys on kävtettävissä.

E Pakettidatayhteys on käytössä siinä osassa verkkoa, joka tukee EDGE-datayhteyttä. 💆 ilmaisee, että yhteys on pidossa, ja 🕾 ilmaisee, että yhteys on käytettävissä. Symbolit ilmaisevat, että EDGE on käytettävissä verkossa, mutta laite ei välttämättä käytä EDGE-datayhteyttä tiedonsiirrossa.

3 UMTS-pakettidatayhteys on käytössä. 3 ilmaisee, että yhteys on pidossa, ja 35 ilmaisee, että yhteys on kävtettävissä.

Nokia N81

B Olet asettanut laitteen etsimään langattomia lähiverkkoja, ja sellainen on käytettävissä. Katso "Langaton lähiverkko", s. 73.

6 Langaton lähiverkkoyhteys on käytössä verkossa, jossa käytetään salausta.

Langaton lähiverkkoyhteys on käytössä verkossa, jossa ei käytetä salausta.

Bluetooth-yhteys on käytössä.

(*) Tietoa siirretään Bluetooth-yhteyden kautta. Kun symboli vilkkuu, laite yrittää muodostaa yhteyttä toiseen laitteeseen.

USB-yhteys on käytössä.

Navi[™]-selausnäppäin

josta tästä eteenpäin käytetään nimitystä selausnäppäin.

Selausnäppäimen avulla voit liikkua valikoissa (○, ○, ○, ○) ja valita kohteita (○). Voit ottaa käyttöön Navi™-pyörälisätoiminnon painamalla ♀ -näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Asetukset > Yleiset aset. > Navipyörä > Navi-pyörä > Kyllä.

Navi-pyörää käyttämällä voit selata gallerian ja soittimen luetteloita ja siirtyä multimediavalikossa. Liu'uta vain sormeasi selausnäppäimen kehällä myötä- tai vastapäivään. Vihje! Kun jokin valikko on avoinna, voit sen sijaan, että käyttäisit selausnäppäintä, valita haluamasi sovelluksen nopeasti käyttämällä numeronäppäimiä, # näppäintä ja * -näppäintä. Jos esimerkiksi päävalikko on näytössä, voit avata Viestit-sovelluksen painamalla 2 näppäintä.

Multimediavalikko

Multimediavalikon kautta multimediasisältö, pelit, tärkeimmät yhteystietosi ja viimeisimmät Internetkirjanmerkit sekä maamerkit ovat nopeasti ja helposti käytettävissäsi. Kokeile sitä esimerkiksi kuvien ja musiikkikappaleiden kanssa.

Voit avata tai sulkea multimediavalikon painamalla — näppäintä.

Voit selata paneeleita joko käyttämällä selausnäppäintä tai Navi-pyörätoimintoa. Voit palata multimediavalikkoon avoinna olevasta sovelluksesta painamalla — – näppäintä.

Jos haluat muuttaa paneelien järjestystä, valitse Valinnat > Järjestä paneelit.



Virransäästäjän merkkivalo

Nävttö pimenee akkuvirran säästämiseksi, kun näytönsäästäjä tulee käyttöön. Vilkkuva merkkivalo osoittaa. että laitteeseen on kytketty virta. mutta näyttö on pimennetty.

Ohieet merkkivalon poistamisesta käytöstä on kohdassa "Nävtön pimennys", s. 121.

Äänenvoimakkuuden ja kaiuttimen säätäminen

Voit lisätä tai vähentää äänenvoimakkuutta puhelun aikana tai ääntä kuunnellessasi painamalla äänenvoimakkuusnäppäimiä.

Sisäänrakennetun kaiuttimen ansiosta voit puhua ja kuunnella ilman, että sinun tarvitsee pitää laitetta korvalla.



Varoitus: Älä pidä laitetta korvallasi kaiuttimen käytön aikana, koska äänenvoimakkuus voi olla erittäin suuri.

Kun haluat käyttää kaiutinta puhelun aikana, valitse Valinnat > Kaiutin käyttöön.

Voit poistaa kaiuttimen käytöstä valitsemalla Valinnat > Puhelin käyttöön.

Kuuloke

Voit liittää vhteensopivan kuulokkeen laitteen Nokia-AV-liitäntään (3.5 mm). Sinun on ehkä valittava kaapelitila.

Älä liitä laitteeseen tuotteita. jotka tuottavat ulostulosignaalia, koska se voi vahingoittaa laitetta. Älä



kytke Nokia-AV-liitäntään mitään jännitelähdettä.

Kun liität laitteen Nokia-AV-liitäntään ulkoisen laitteen tai muun kuin Nokian hyväksymän kuulokkeen, kiinnitä huomiota äänenvoimakkuuden tasoon.

Varoitus: Kuulokkeita käyttäessäsi kykysi kuulla ulkopuolisia ääniä voi heikentyä. Älä käytä kuulokkeita silloin, kun se voi vaarantaa turvallisuutesi.

Jos haluat mahdollisimman hyvän äänentoiston, kiinnitä korvatyynyt kuulokkeeseen.

Kun haluat käyttää kuulokkeita, joissa on yhteensopiva kauko-ohjainyksikkö (esimerkiksi Nokia äänisovitin AD-54), kytke yksikkö laitteen liitäntään ja sitten kannettava HF tai kuulokkeet yksikköön.

Joissakin kuulokkeissa ei ole mikrofonia. Jos käytät tällaisia kuulokkeita, käytä puhelujen aikana kauko-ohjainyksikköä tai laitteen mikrofonia.

Nokia äänisovittimen AD-54 äänenvoimakkuuden säätimiä käytetään vain musiikin tai videon toiston äänenvoimakkuuden säätämiseen.

Kun käytät tiettyjä kuulokelisälaitteita, kuten Nokia äänisovitinta AD-54, voit säätää äänenvoimakkuutta puhelun aikana laitteen äänenvoimakkuuden säätönäppäimellä.

Akun käyttöiän pidentäminen

Bluetooth-, langatonta lähiverkko- ja pakettidatayhteyttä käyttävät toiminnot tai sellaisten jättäminen päälle taustalle muita toimintoja käytettäessä lisää akkuvirran tarvetta ja lyhentää akun käyttöikää.

Jotta laitteen toiminta-aika olisi mahdollisimman pitkä, poista Bluetooth-yhteys käytöstä, kun et tarvitse sitä. Aseta myös Pakettidatayhteys-asetuksen arvoksi Tarvittaessa, jolloin laite käyttää pakettidatayhteyttä vain, jos käynnistät sitä tarvitsevan sovelluksen tai toiminnon. Katso "Pakettidata", s. 130.

Jos haluat sulkea kaikki taustalla toimivat sovellukset, joita et käytä, pidä 🚱 -näppäintä painettuna, valitse sovellukset luettelosta ja paina **C**-näppäintä.



Paina § -näppäintä ja valitse Kartat. Ulkoista Bluetooth GPS -vastaanotinta ja Kartat-sovellusta käyttämällä näet nykyisen sijaintisi kartalla, voit selata eri kaupunkien ja maiden karttoja, etsiä osoitteita ja erilaisia mielenkiintoisia kohteita sekä suunnitella reittejä paikasta toiseen.

Voit myös ostaa ylimääräisiä palveluita, kuten kaupunkioppaita ja ääniohjattuja suunnistuspalveluja.

Lisätietoja sovelluksesta on www.nseries.com/supportsivustossa tai paikallisessa Nokian Web-sivustossa.



Lataa-verkkopalvelu on langaton sisältömyymälä laitteessasi. Voit selata, hakea ja asentaa kohteita, kuten sovellus- ja mediatiedostoja, laitteeseen Internetistä.

Paina 🔓 -näppäintä ja valitse Lataa.

Kohteet on järjestetty eri palveluntarjoajien katalogeihin ja kansioihin. Jotkin kohteet saattavat olla maksullisia, mutta tavallisesti niitä voi esikatsella maksutta.

Ohjelmistopäivitykset

Nokia saattaa tehdä ohjelmistopäivityksiä, jotka tarjoavat uusia ominaisuuksia, parannettuja toimintoja tai paremman suorituskyvyn. Voit ehkä pyytää näitä päivityksiä Nokia Software Updater -tietokonesovelluksen avulla. Jotta voit päivittää laitteen ohjelmiston, tarvitset Nokia Software Updater -sovelluksen ja yhteensopivan PC-tietokoneen, jossa on Microsoft Windows 2000- tai XP-käyttöjärjestelmä, laajakaistayhteys Internetiin ja yhteensopiva datakaapeli, jolla voit liittää laitteen tietokoneeseen.

Lisätietoja aiheesta ja Nokia Software Updater -sovelluksen saat osoitteesta www.nokia.com/softwareupdate tai paikallisesta Nokian Web-sivustosta.

Jos verkkosi tukee ohjelmiston päivittämistä suoraan verkosta, voit ehkä pyytää päivitykset itse laitteella. Katso "Laitehallinta" ja "Ohjelmistopäivitykset", s. 80.

☆ Vihje! Voit tarkistaa laitteen ohjelmiston version kirjoittamalla valmiustilassa koodin *#0000#.

Musiikki



Soitin tukee seuraavia tiedostomuotoja: .aac, .aac+, .eaac+, .mp3, .wav ja .wma. Soitin ei kuitenkaan välttämättä tue kaikkia tiedostomuotojen ominaisuuksia tai tiedostomuotojen muunnelmia.

Voit kuunnella podcast-jaksoja myös soittimella. Podcasting on menetelmä, jolla voidaan jakaa ääni- tai videosisältöä Internetin kautta RSS- tai ATOM-tekniikkaa käyttämällä langattomassa laitteessa tai tietokoneessa toistamista varten.

Varoitus: Kuuntele musiikkia kohtuullisella äänenvoimakkuudella. Jatkuva altistuminen suurelle äänenvoimakkuudelle voi vahingoittaa kuuloasi. Älä pidä laitetta korvallasi kaiuttimen käytön aikana, koska äänenvoimakkuus voi olla erittäin suuri.

Tietoja kappaleiden lisäämisestä laitteeseen on kohdassa "Musiikin siirtäminen", s. 22.

Lisätietoja tekijänoikeussuojasta on kohdassa "Digitaalinen oikeuksien hallinta (DRM)", s. 99.

Kappaleen tai podcast-jakson toistaminen

Vihje! Voit avata multimediavalikon soitinpaneelin painamalla — näppäintä. Katso "Multimediavalikko", s. 15.

- 1 Paina 🚱 -näppäintä ja valitse Musiikki > Soitin.
- 2 Valitse Musiikki tai Podcastit.
- **3** Voit siirtyä kuunneltavan kappaleen tai podcast-jakson kohdalle valitsemalla ensin haluamasi luokat.
- 4 Voit toistaa valitun tiedoston tai tiedostoluettelon painamalla ▶ II -näppäintä.

Voit pysäyttää toiston tilapäisesti painamalla ▶ II-näppäintä ja jatkaa sitä painamalla ▶ IInäppäintä uudelleen. Voit lopettaa toiston painamalla ■ -näppäintä.

Voit pikakelata eteen- tai taaksepäin pitämällä - tai painettuna.



Voit siirtyä seuraavaan kohteeseen painamalla ▶▶ – näppäintä tai kappaleen alkuun painamalla ▶● – näppäintä. Voit siirtyä edelliseen kohteeseen painamalla ▶● – näppäintä uudelleen 2 sekunnin kuluessa siitä, kun kappaleen tai podcastin toisto on alkanut.

Voit ottaa satunnaistoiston (,) käyttöön tai poistaa sen käytöstä valitsemalla Valinnat > Sekoita.

Voit toistaa valitun kohteen (➡) tai kaikki kohteet (➡) uudelleen tai poistaa toiston käytöstä valitsemalla Valinnat > Toista uudelleen.

Jos toistat podcasteja, satunnainen soittojärjestys ja jatkuva toisto poistuvat automaattisesti käytöstä.

Voit säätää äänenvoimakkuutta äänenvoimakkuusnäppäimellä.

Jos haluat muokata musiikin toiston ääntä, valitse Valinnat > Taajuuskorjain.

Jos haluat muokata tasapainoa ja stereokuvaa tai korostaa bassoa, valitse Valinnat > Ääniasetukset.

Jos haluat tarkastella visualisointia toiston aikana, valitse Valinnat > Näytä visualisointi.

Voit palata valmiustilaan ja jättää soittimen soimaan taustalle painamalla lopetusnäppäintä tai siirtymällä toiseen avoimeen sovellukseen pitämällä **(?** -näppäintä painettuna.

Musiikkivalikko

Jos haluat valita lisää musiikkikappaleita toistettavaksi, valitse Toisto-näkymässä Musiikki.

Musiikkivalikossa näkyvät laitteessa käytettävissä olevat musiikkikappaleet. Kaikki kappaleet -kohdassa näkyvät kaikki musiikkitiedostot. Jos haluat tarkastella kappaleita tietyssä järjestyksessä, valitse Albumit, Esiintyjät, Lajityypit tai Säveltäjät. Jos haluat tarkastella soittolistoja, valitse Soittolistat.

Voit päivittää kirjaston sen jälkeen, kun olet päivittänyt laitteen soittimen ulkopuolella, valitsemalla Valinnat > Päivitä.

Soittolistat

Jos haluat tarkastella ja hallita soittolistoja, valitse musiikkivalikosta Soittolistat. Seuraavat soittolistat näkyvät automaattisesti: Soitetuimmat, Viimeksi soitetut ja Viimeksi lisätyt.

Voit tarkastella soittolistan tietoja valitsemalla Valinnat > Soittolistan tiedot.

Soittolistan luominen

- 1 Valitse Valinnat > Luo soittolista.
- 2 Anna soittolistalle nimi ja valitse OK.
- 3 Valitse Kyllä, jos haluat lisätä kappaleita nyt, tai Ei, jos haluat lisätä kappaleet myöhemmin.

5 Kun olet valinnut haluamasi kappaleet, valitse Valmis.

Voit lisätä kappaleita soittolistaan myöhemmin soittolistaa tarkastellessasi valitsemalla Valinnat > Lisää kappaleita.

Voit lisätä soittolistaan kappaleita, albumeita, esittäjiä, lajityyppejä tai säveltäjiä musiikkivalikon eri näkymissä valitsemalla kohteet ja sitten Valinnat > Lisää soittolistalle > Tallennettu soittolista tai Uusi soittolista.

Voit poistaa kappaleen soittolistasta valitsemalla Valinnat > Poista. Tämä ei poista kappaletta laitteesta, vaan ainoastaan soittolistasta.

Voit muuttaa kappaleiden järjestystä soittolistassa selaamalla sen kappaleen kohdalle, jonka haluat siirtää, ja valitsemalla sitten Valinnat > Järjestä uudell.. Voit tarttua kappaleeseen ja pudottaa sen uuteen paikkaan käyttämällä selausnäppäintä.

Podcastit

Laitteessa käytettävissä olevat podcastit näkyvät Podcast-valikossa.

Voit päivittää kokoelman sen jälkeen, kun olet päivittänyt laitteen soittimen ulkopuolella, valitsemalla Valinnat > Päivitä.

Podcast-jaksoilla on kolme tilaa: ei koskaan toistettu, toistettu osittain ja toistettu kokonaan.

Osittain toistetun jakson toisto jatkuu pysäytyskohdasta, kun toisto käynnistetään seuraavan kerran.

Jos jaksoa ei ole koskaan toistettu tai se on toistettu kokonaan, toisto alkaa alusta.

Soittimen käyttäminen kotiverkossa

UPnP-arkkitehtuuria ja langatonta lähiverkkoa käyttämällä voit luoda yhteensopivista laitteista muodostuvan kotiverkon. Kotiverkon kautta voit toistaa Nokia N81 -laitteeseen tallennettua sisältöä etätoimintona yhteensopivalla laitteella. Voit myös kopioida tiedostoja Nokia N81 -laitteesta yhteensopivaan UPnP-laitteeseen. Lisätietoja on kohdassa "Kotiverkko", s. 81, ja kohdassa "Kotiverkon käyttäminen galleriasta", s. 54.

Kappaleen tai podcastin toistaminen etätoimintona

- 1 Paina 🕃 -näppäintä ja valitse Musiikki > Soitin.
- 2 Valitse kappale tai podcastit.
- 3 Voit siirtyä kuunneltavan kappaleen tai podcast-jakson kohdalle valitsemalla ensin haluamasi luokan seuraavissa valikoissa.
- 4 Valitse kuunneltava kappale tai podcast ja sitten Valinnat > Toista > Toista kotiverkossa.
- 5 Valitse laite, jossa haluat toistaa tiedoston.

Kappaleiden tai podcastien kopioiminen langattomasti

Jos haluat kopioida tai siirtää mediatiedostoja laitteesta toiseen yhteensopivaan laitteeseen, kuten UPnPyhteensopivaan tietokoneeseen, valitse ensin tiedosto ja sitten Valinnat > Kopioi kotiverkkoon tai Siirrä kotiverkkoon. Sisällön jakamistoiminnon ei tarvitse olla käytössä.

Musiikin siirtäminen

Voit siirtää musiikkia yhteensopivasta tietokoneesta tai muista yhteensopivista laitteista yhteensopivan USB-kaapelin tai Bluetooth-yhteyden avulla. Lisätietoja on kohdassa "Bluetooth-yhteydet", s. 75.

Tietokonevaatimukset musiikin siirtämistä varten:

 Microsoft Windows XP -käyttöjärjestelmä (tai uudempi)

- Windows Media Player -sovelluksen yhteensopiva versio. Lisätietoja Windows Media Player -sovelluksen yhteensopivuudesta saat Nokian Web-sivuston Nokia N81 -laitetta koskevasta osiosta.
- Nokia Nseries PC Suite 6.7 tai uudempi.

Musiikin siirtäminen tietokoneesta

Voit siirtää musiikkia kolmella eri tavalla:

- Voit tarkastella laitettasi tietokoneessa ulkoisena massamuistina, jolle voit siirtää mitä tahansa datatiedostoja, muodostamalla yhteyden yhteensopivaa USB-kaapelia tai Bluetooth-yhteyttä käyttämällä. Jos käytät USB-kaapelia, valitse yhteystilaksi Tiedonsiirto.
- Jos haluat synkronoida musiikkia laitteen ja Windows Media Player -sovelluksen välillä, kytke yhteensopiva USB-kaapeli ja valitse yhteystilaksi Median toisto.
- Jos haluat käyttää Nokia Nseries PC Suiteen sisältyvää Nokia Music Manager -sovellusta, kytke yhteensopiva USB-kaapeli ja valitse yhteystilaksi PC Suite.

Massamuisti- ja Median toisto -tiloja voidaan käyttää vain laitteen muistikortilla olevien tiedostojen kanssa.

Voit muuttaa USB-oletusyhteystilan painamalla g -näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Yhteydet > USB > USB-tila.

Jos siirrät musiikkia käyttämällä Tiedonsiirto- tai PC Suite -siirtotilaa, laitteen musiikkikirjasto on

päivitettävä sen jälkeen, kun kappalevalikoimaa on muutettu. Voit päivittää kirjaston valitsemalla Musiikkivalikko-näkymässä Valinnat > Päivitä.

Sekä Windows Media Player että Nokia Nseries PC Suiteen sisältyvä Nokia Music Manager on suunniteltu musiikin siirtämiseen. Lisätietoja musiikin siirtämisestä Nokia Music Manager -sovelluksen avulla on Nokia Nseries PC Suiten käyttöoppaassa.

Musiikin siirtäminen Windows Media Player -sovelluksen avulla

Musiikin synkronointitoiminto saattaa olla erilainen Windows Media Playerin eri versioissa. Lisätietoja on vastaavan Windows Media Player -version oppaissa ja ohjeissa.

Manuaalinen synkronointi

Kun olet muodostanut yhteyden laitteen ja yhteensopivan tietokoneen välille, Windows Media Player valitsee manuaalisen synkronoinnin, jos laitteessa ei ole riittävästi vapaata muistitilaa. Manuaalisessa synkronoinnissa voit valita siirrettävät, kopioitavat tai poistettavat kappaleet ja soittolistat.

Kun liität laitteen ensimmäisen kerran, sinun on kirjoitettava nimi, jota laitteestasi käytetään Windows Media Player -sovelluksessa.

Manuaalisesti valittujen tiedostojen siirtäminen:

- Kun laitteesi ja Windows Media Player -sovelluksen välille on muodostettu yhteys, valitse laite navigointiikkunassa, jos sovellukseen on muodostettu yhteys useasta laitteesta.
- 2 Vedä kappaleet tai albumit luetteloikkunaan synkronointia varten. Jos haluat poistaa kappaleita tai albumeja, valitse haluamasi kohde luettelosta ja valitse **Remove from list**.
- 3 Tarkista, että synkronoitavat tiedostot näkyvät luetteloikkunassa ja että laitteessa on tarpeeksi vapaata muistitilaa. Aloita synkronointi valitsemalla Start Sync..

Automaattinen synkronointi

Jos haluat vaihtaa Windows Media Player -sovelluksen oletusarvoisen tiedonsiirtoasetuksen, napsauta **Sync**kohdan nuolipainiketta, valitse laitteesi ja sitten **Set up Sync.** Tyhjennä tai valitse **Sync this device automatically** -valintaruutu.

Jos **Sync this device automatically** -ruutu on valittuna liittäessäsi laitteen, laitteen musiikkikirjasto päivittyy automaattisesti Windows Media Player -sovelluksessa valitsemiesi soittolistojen mukaan.

Jos mitään soittolistaa ei ole valittu, sovellus valitsee tietokoneen koko musiikkikirjaston synkronoitavaksi. Huomaa, että tietokoneen kirjastossa voi olla enemmän tiedostoja kuin laitteeseen mahtuu. Katso lisätietoja Windows Media Player -sovelluksen ohjeesta. Sovellus ei synkronoi laitteessasi olevia soittolistoia ia Windows Media Player -sovelluksen soittolistoia.

Nokia-musiikkikauppa 🛒



Nokia-musiikkikaupassa (verkkopalvelu) voit etsiä, selata ja ostaa musiikkia laitteeseen haettavaksi. Jos haluat ostaa musiikkia, sinun on ensin rekisteröidyttävä palveluun.

Jos haluat tarkistaa, onko Nokia-musiikkikauppa käytettävissä omassa maassasi, vieraile sivustossa www.music.nokia.com.

Nokia-musiikkikaupan käyttämistä varten laiteessa on oltava kelvollinen Internet-yhteysosoite. Lisätietoja on kohdassa "Yhteysosoitteet", s. 128.

Voit avata Nokia-musiikkikaupan painamalla 🕼 näppäintä ja valitsemalla Musiikki > Mus.kauppa. Jos tarvitset lisätietoja, valitse pääsivulla Ohjeet.

💥 Vihje! Jos haluat etsiä lisää musiikkivalikon eri luokkiin kuuluvia musiikkikappaleita, valitse soittimessa Valinnat > Etsi musiikkikaupasta.

Musiikkikaupan asetukset

Saat ehkä kehotuksen määrittää seuraavat asetukset: Oletusyhteysos.: - Valitse yhteysosoite, jota haluat käyttää yhteyden muodostuksessa musiikkikauppaan.

Voit ehkä muokata asetuksia musiikkikaupassa valitsemalla Valinnat > Asetukset

Voit käyttää Nokia-musiikkikaupan palveluita myös vhteensopivalla tietokoneella osoitteessa www.nokia.com. Jos tarvitset lisätietoja, valitse pääsivulla Ohieet.



Paina 🚱 -näppäintä ja valitse Musiikki > Radio.

Kun avaat Visual Radio -sovelluksen ensimmäisen kerran. ohjattu toiminto auttaa tallentamaan paikalliset kanavat.

Voit käyttää sovellusta perinteisenä automaattivirityksellä ia kanavien tallennustoiminnolla varustettuna FM-radiona tai katsoa näytössä radio-ohjelmaan liittyvää visuaalista informaatiota, jos kuuntelet Visual Radio -palvelua tarjoavaa kanavaa. Visual Radio -palvelu käyttää pakettidataa (verkkopalvelu). Voit kuunnella FM-radiota samalla kun käytät muita sovelluksia.

Voit katsoa uusinta Visual Radio -palvelua tarioavien kanavien luetteloa osoitteessa http://www.visualradio.com.

Jos et pysty käyttämään Visual Radio -palyelua. operaattorisi tai alueella toimivat radioasemat eivät ehkä tue Visual Radio -toimintoa.

Jos haluat tarkistaa palvelun saatavuuden ja kustannukset sekä tilata palvelun, ota yhteys palveluntarjoajaan.

Voit soittaa ja vastaanottaa puheluita tavalliseen tapaan radiota kuunnellessasi. Radio mykistyy puhelun alkaessa.

Radion kuunteleminen

Huomaa, että radiolähetysten laatu vaihtelee radiokanavan aluekohtaisen peittoalueen mukaan.

FM-radio käyttää muuta kuin langattoman laitteen antennia. Laitteeseen on liitettävä yhteensopivat kuulokkeet tai muu vastaava lisälaite, jotta FM-radio toimisi kunnolla.

Paina 🚱 -näppäintä ja valitse Musiikki > Radio. Voit aloittaa kanavahaun valitsemalla 💌 tai 💟 tai pitämällä medianäppäintä **>>>** tai **+>>** tai **+>>** painettuna. Jos haluat vaihtaa taajuuden itse, valitse Valinnat > Haku käsin.

Voit säätää äänenvoimakkuutta äänenvoimakkuusnäppäimillä.

Jos haluat kuunnella radiota kaiuttimen kautta, valitse Valinnat > Kaiutin käyttöön.

Varoitus: Kuuntele musiikkia kohtuullisella äänenvoimakkuudella. Jatkuva altistuminen suurelle äänenvoimakkuudelle voi vahingoittaa kuuloasi. Älä pidä laitetta korvallasi kaiuttimen käytön aikana, koska äänenvoimakkuus voi olla erittäin suuri. Jos haluat tarkastella käytettävissä olevia kanavia sijainnin mukaan, valitse Valinnat > Kanavahakemisto (verkkopalvelu).

Voit tallentaa parhaillaan kuuntelemasi kanavan kanavaluetteloon valitsemalla Valinnat > Tallenna kanava. Jos haluat tarkastella kanavaluetteloa, valitse Valinnat > Kanavat.

Voit palata valmiustilaan ja jättää FM-radion soimaan taustalle valitsemalla Valinnat > Toista taustalla.

Visuaalisen sisällön tarkasteleminen

Voit tarkastella kuuntelemasi kanavan visuaalista sisältöä valitsemalla 📷 tai Valinnat > Käynnistä vis. palvelu. Jos kanavan visuaalisen palvelun tunnusta ei ole tallennettu, kirjoita se tai etsi se kanavaluettelosta valitsemalla Hae (verkkopalvelu).

Kun yhteys visuaaliseen palveluun on muodostunut, näytössä näkyy senhetkinen visuaalinen sisältö.

Tallennetut kanavat

Jos haluat tarkastella kanavaluetteloa, valitse Valinnat > Kanavat.

Jos haluat kuunnella tallennettua kanavaa, valitse Valinnat > Kanava > Kuuntele. Voit tarkastella kuuntelemasi kanavan visuaalista sisältöä Visual Radio -palvelun avulla valitsemalla Valinnat > Kanava > Käynnistä vis. palvelu.

Voit muuttaa kanavan tietoja valitsemalla Valinnat > Kanava > Muokkaa.

Asetukset

Valitse Valinnat > Asetukset ja jokin seuraavista:

Käynnistysääni – Valitse, kuuluuko ääni, kun sovellus käynnistetään.

Autom. käynnistys – Valitse Kyllä, jos haluat Visual Radio -sovelluksen käynnistyvän automaattisesti, kun valitset Visual Radio -palvelua tarjoavan tallennetun kanavan.

Yhteysosoite – Valitse Visual Radion datayhteydessä käytettävä yhteysosoite. Yhteysosoitetta ei tarvita, kun sovellusta käytetään tavallisena FM-radiona.

Nykyinen alue – Voit valita alueen, jolla olet. Tämä asetus näkyy vain, jos laite ei ollut verkon peittoalueella, kun sovellus käynnistettiin.

Nokia Podcasting



Nokia Podcasting -sovelluksella voit etsiä, tilata ja hakea podcasteja langattomasti ja toistaa, hallita sekä jakaa ääni- ja videopodcasteja laitteellasi.

Voit avata Nokia Podcasting -sovelluksen painamalla 49 - näppäintä ja valitsemalla Musiikki > Podcasting.

Asetukset

Määritä yhteys- ja hakuasetukset ennen Nokia Podcasting -sovelluksen käyttämistä.

Suositeltava yhteystapa on langaton lähiverkko (WLAN). Pyydä palveluntarjoajalta datapalvelun ehdot ja hinnat, ennen kuin käytät muita yhteyksiä. Esimerkiksi kiinteään kuukausihintaan perustuva palvelupaketti voi sallia suurien tietomäärien siirtämisen.

Jos haluat etsiä sallitun säteen sisällä olevia langattomia lähiverkkoja, paina j -näppäintä ja valitse Työkalut > Yhteydet > Yht.hall. > Käytett. olevat WLAN-verkot.

Voit luoda yhteysosoitteen verkkoon valitsemalla Valinnat > Määritä yhteysos..

Yhteysasetukset

Jos haluat muokata yhteysasetuksia, paina 🎲 -näppäintä ja valitse Musiikki > Podcasting > Valinnat > Asetukset > Yhteys. Tee seuraavat määritykset:

Oletusyhteysosoite – Valitse Internet-yhteyden määrittävä yhteysosoite.

Etsi-palvelun URL-osoite – Määritä Etsi-sovelluksessa käytettävä podcastien etsintäpalvelu.

Hakuasetukset

Jos haluat muokata hakuasetuksia, paina 🎲 -näppäintä ja valitse Musiikki > Podcasting > Valinnat > Asetukset > Hae. Tee seuraavat määritykset:

Tallennuskohde – Määritä sijainti, johon haluat tallentaa podcastit. Muistitilan käytön kannalta massamuisti on suositeltava vaihtoehto.

Päivitys – Määritä podcastien päivitystiheys.

Seuraava päivityspäivä – Määritä seuraavan automaattisen päivityksen päivämäärä.

Seuraava päivitysaika – Määritä seuraavan automaattisen päivityksen kellonaika.

Automaattinen päivitys tapahtuu vain, jos tietty oletusyhteysosoite on valittuna ja Nokia Podcasting on toiminnassa. Jos Nokia Podcasting ei ole toiminnassa, automaattiset päivitykset eivät käynnisty.

Haun kokoraja (%) – Määritä podcastien hakua varten käytettävissä olevan muistin koko.

Jos raja ylittyy – Määritä, mitä on tehtävä, jos haettavien tietojen määrä ylittää hakurajan.

Sovelluksen asettaminen hakemaan podcastit automaattisesti voi aiheuttaa suurten tietomäärien siirtämisen palveluntarjoajan verkon kautta. Lisätietoja tiedonsiirron kuluista saat palveluntarjoajalta.

Voit palauttaa oletusasetukset valitsemalla Asetuksetnäkymässä Valinnat > Palauta oletukset.

Etsi

Etsi-toiminnolla voit etsiä podcasteja hakusanan tai otsikon mukaan.

Hakukone käyttää sitä podcast-etsintäpalvelua, jonka olet määrittänyt valitsemalla Podcasting > Valinnat > Asetukset > Yhteys > Etsi-palvelun URL-osoite.

Voit etsiä podcasteja painamalla **G** -näppäintä, valitsemalla Musiikki > Podcasting > Etsi ja kirjoittamalla tarvittavat hakusanat.

Vihje! Etsi-toiminto etsii podcasteja otsikoiden ja kuvauksen sisältämien hakusanojen mukaan. Se ei etsi tiettyjä jaksoja. Yleiset aiheet, kuten jalkapallo tai hiphop, antavat tavallisesti enemmän tuloksia kuin tietyn joukkueen tai esittäjän nimi.

Jos haluat tilata valitsemasi kanavan tai kanavat ja lisätä ne Podcastit-sovellukseen, valitse Valinnat > Tilaa. Voit lisätä podcastin Podcast-sovellukseen myös valitsemalla podcastin.

Jos haluat aloittaa uuden etsinnän, valitse Valinnat > Uusi etsintä.

Voit avata podcastit sisältävän Web-sivuston valitsemalla Valinnat > Avaa Web-sivu (verkkopalvelu).

Jos haluat tarkastella podcastin tietoja, valitse Valinnat > Kuvaus.

Jos haluat lähettää valitun podcastin toiseen yhteensopivaan laitteeseen, valitse Valinnat > Lähetä.

Käytettävissä olevat vaihtoehdot voivat vaihdella.

Hakemistot

Hakemistojen avulla voit etsiä uusia podcast-jaksoja, joita voit tilata.

Voit avata hakemistoja painamalla *S* -näppäintä ja valitsemalla Musiikki > Podcasting > Hakemistot.

Hakemistojen sisältö vaihtelee. Valitse hakemistokansio, jonka haluat päivittää (verkkopalvelu). Kun kansion väri vaihtuu, avaa se painamalla selausnäppäintä uudelleen.

Hakemistot voivat sisältää eniten haettuja podcasteja järjestettyinä niiden suosion mukaan tai teemakohtaisia kansioita.

Voit avata haluamasi kansioaiheen selausnäppäimellä. Näyttöön tulee podcastit sisältävä luettelo.

Jos haluat tilata podcastin, selaa otsikon kohdalle ja paina selausnäppäintä. Kun olet tilannut podcastin jaksoja, voit hakea, hallita ja toistaa niitä Podcast-sovelluksessa.

Voit lisätä uuden hakemiston tai kansion valitsemalla Valinnat > Uusi > Web-hakemisto tai Kansio. Kirjoita otsikko, .opml-tiedoston URL-osoite ja valitse Valmis. Jos haluat muokata valittua kansiota, Web-linkkiä tai Web-hakemistoa, valitse Valinnat > Muokkaa.

Voit tuoda laitteeseen tallennetun .opml-tiedoston valitsemalla Valinnat > Tuo OPML-tiedosto. Valitse tiedoston sijainti ja tuo tiedosto.

Voit lähettää hakemistokansion multimediaviestinä tai Bluetooth-yhteyden kautta valitsemalla kansion ja sitten Valinnat > Lähetä.

Kun vastaanotat .opml-tiedoston sisältävän viestin Bluetooth-yhteyden kautta, avaa tiedosto ja tallenna se Hakemistot-sovelluksen Vastaanotetut-kansioon. Avaa Vastaanotetut-kansio, jos haluat tilata jonkin linkin ja lisätä sen Podcastit-sovellukseen.

Hae

Kun olet tilannut podcastin Hakemistot- tai Etsisovelluksella tai kirjoittamalla URL-osoitteen, voit hallita, hakea ja toistaa jaksoja Podcastit-sovelluksessa.

Jos haluat nähdä tilaamasi podcastit, valitse Podcasting > Podcastit. Jos haluat nähdä yksittäisten jaksojen otsikot (jakso on podcastiin kuuluva mediatiedosto), valitse podcastin otsikko:

Voit käynnistää haun valitsemalla jakson otsikon. Voit hakea tai jatkaa valittujen jaksojen hakua valitsemalla Valinnat > Hae tai Jatka hakua. Voit hakea useita jaksoja samanaikaisesti. Voit toistaa osan podcastista haun aikana tai kun osa podcastista on haettu valitsemalla Podcastit > Valinnat > Toista näyte.

Kokonaan haetut podcastit ovat Podcastit-kansiossa, mutta ne voi nähdä vasta musiikkikirjaston päivittämisen jälkeen.

Käytettävissä olevat vaihtoehdot voivat vaihdella.

Podcastien toistaminen ja hallinta

Saat näkyviin valituissa podcasteissa käytettävissä olevat jaksot valitsemalla Valinnat > Avaa. Kunkin jakson alla näkyy tiedoston muoto, tiedoston koko ja haun ajankohta.

Voit hakea valittujen podcastien uudet jaksot valitsemalla Valinnat > Päivitä.

Voit lopettaa valittujen podcastien päivittämisen valitsemalla Valinnat > Lopeta päivitys.

Jos haluat lisätä uuden podcastin kirjoittamalla podcastin URL-osoitteen, valitse Valinnat > Uusi podcast.

Jos yhteysosoitetta ei ole määritetty tai jos laite pyytää ilmoittamaan käyttäjänimen ja salasanan pakettidatayhteyden aikana, ota yhteys palveluntarjoajaan. Voit muokata valitun podcastin URL-osoitetta valitsemalla Valinnat > Muokkaa.

Voit poistaa haetun podcastin tai valitut podcastit laitteesta valitsemalla Valinnat > Poista.

Voit lähettää valitut podcastit toiseen yhteensopivaan laitteeseen .opml-tiedostoina multimediaviestillä tai Bluetooth-yhteyden kautta valitsemalla Valinnat > Lähetä.

Voit päivittää, poistaa ja lähettää joukon valittuja podcasteja kerralla valitsemalla Valinnat > Valitse / poista val., valitsemalla haluamasi podcastit, sitten Valinnat ja lopuksi haluamasi toiminnon.

Voit avata podcastit sisältävän Web-sivuston (verkkopalvelu) valitsemalla Valinnat > Avaa Web-sivu.

Joissakin tapauksissa on mahdollista vaihtaa tietoja podcastin tekijän kanssa kommentoimalla ja äänestämällä. Voit muodostaa yhteyden Internetiin tätä varten valitsemalla Valinnat > Näytä kommentit.

Pelit

Nokia N81 on yhteensopiva N-Gage™-pelitoimintojen kanssa. N-Gage-laitteella voit hakea ja pelata korkealaatuisia monen pelaajan pelejä.

Laite sisältää jommankumman seuraavista sovelluksista:

- Discover N-Gage -sovellus Tällä esikatselusovelluksella saat tietoja tulevista N-Gage-peleistä, voit kokeilla pelien esittelyitä ja hakea sekä asentaa täydellisen N-Gage-sovelluksen, kun se on saatavilla.
- N-Gage-sovellus Tällä kaikki toiminnot sisältävällä sovelluksella saat käyttöösi kaikki N-Gage-pelitoiminnot. Sovellus korvaa Discover N-Gage -sovelluksen valikossa. Voit muun muassa etsiä uusia pelejä, kokeilla ja ostaa pelejä, etsiä muita pelaajia, tarkastella pelipisteitä ja tapahtumia sekä käyttää chat-toimintoa. Jotkin toiminnot eivät ehkä ole käytettävissä, kun asennat ohjelman laitteeseen. Voit etsiä päivityksiä ohjelmaan osoitteesta www.n-gage.com.

Paina 🚱 -näppäintä ja aloita valitsemalla Pelit.

Jotta kaikki N-Gage-toiminnot olisivat käytettävissäsi, laitteessa on oltava Internet-yhteys joko matkapuhelinverkon tai langattoman lähiverkon kautta. Lisätietoja datapalveluista saat palveluntarjoajaltasi.

Lisätietoja on osoitteessa www.n-gage.com.

Osoitekirja (puhelinluettelo) 🎑

Paina \mathfrak{G} -näppäintä ja valitse Osoitekirja. Voit tallentaa yhteystietoja ja päivittää niitä Osoitekirja-sovelluksessa. Voit lisätä oman soittoäänen tai pikkukuvan osoitekorttiin. Voit myös luoda yhteysryhmiä, jolloin voit lähettää tekstiviestejä tai sähköpostia usealle vastaanottajalle samanaikaisesti. Voit lisätä vastaanotettuja yhteystietoja (käyntikortteja) osoitekirjaan. Yhteystietoja voi lähettää vain yhteensopiviin laitteisiin tai vastaanottaa niistä.

Jos haluat tarkastella nimien, ryhmien ja vapaan muistin määrää Osoitekirja-sovelluksessa, valitse Valinnat > Osoitekirjan tiedot.

Nimien ja numeroiden tallentaminen ja muokkaaminen

1 Valitse Valinnat > Lisää uusi nimi.

2 Kirjoita tiedot haluamiisi kenttiin ja valitse Valmis.

Jos haluat muokata osoitekorttia Osoitekirjasovelluksessa, selaa muokattavan osoitekortin kohdalle ja valitse Valinnat > Muokkaa. Voit etsiä henkilön tietoja myös kirjoittamalla nimen muutaman ensimmäisen kirjaimen hakukenttään. Näyttöön tulee luettelo nimistä, jotka alkavat kirjoittamillasi kirjaimilla. Vihje! Voit lisätä ja muokata osoitekortteja myös Nokia Nseries PC Suite -ohjelmistoon kuuluvan Nokia Contacts Editor -sovelluksen avulla.

Jos haluat lisätä pikkukuvan osoitekorttiin, avaa osoitekortti ja valitse Valinnat > Muokkaa > Valinnat > Lisää pikkukuva. Pikkukuva näkyy silloin, kun kyseinen henkilö soittaa sinulle.

Voit kuunnella nimeen liitetyn äänitunnisteen valitsemalla osoitekortin ja sitten Valinnat > Toista äänitunniste. Katso "Äänivalinta", s. 111.

Jos haluat lähettää yhteystietoja, valitse lähetettävä kortti ja sitten Valinnat > Lähetä käyntikortti > Tekstiviesti, Multimedia, Sähköposti tai Bluetooth. Katso "Viestit", s. 35 ja "Tiedon lähettäminen Bluetoothyhteyden kautta", s. 77.

Vihje! Jos haluat tulostaa osoitekortteja yhteensopivalla tulostimella, jossa on BPP (Basic Print Profile) -ominaisuus ja Bluetooth-yhteys (tällaisia ovat esimerkiksi HP Deskjet 450 Mobile Printer ja HP Photosmart 8150), valitse Valinnat > Tulosta.

Jos haluat lisätä nimen ryhmään, valitse Valinnat > Lisää ryhmään (näkyy vain, jos olet luonut ryhmän). Katso "Yhteysryhmien luominen", s. 33. Kun haluat tarkistaa, mihin ryhmiin nimi kuuluu, selaa nimen kohdalle ja valitse Valinnat > Kuuluu ryhmiin.

Voit poistaa osoitekortin Osoitekirja-sovelluksesta valitsemalla kortin ja painamalla **C**-näppäintä.

Ensisijaiset numerot ja osoitteet

Voit määrittää ensisijaisia numeroita tai osoitteita osoitekorttiin. Jos henkilöllä on useita numeroita tai osoitteita, voit näin soittaa tai lähettää helposti viestin hänelle tiettyyn numeroon tai osoitteeseen. Ensisijaista numeroa käytetään myös äänivalinnassa.

- 1 Valitse nimi Osoitekirja-sovelluksessa.
- 2 Valitse Valinnat > Ensisijaiset tiedot.
- **3** Valitse ensisijainen tieto, jonka kohdalle haluat lisätä numeron tai osoitteen, ja valitse Valitse.
- 4 Valitse numero tai osoite, jonka haluat määrittää ensisijaiseksi tiedoksi.

Ensisijainen numero tai osoite näkyy osoitekortissa alleviivattuna.

Yhteystietojen kopioiminen

Voit kopioida nimiä ja numeroita SIM-kortilta laitteeseen painamalla **4**7 -näppäintä ja valitsemalla Osoitekirja > Valinnat > SIM-kortin nimet > SIM-hakemisto, valitsemalla sitten kopioitavat nimet ja Valinnat > Kopioi osoitekirjaan. Kun haluat kopioida nimiä SIM-kortille, valitse Osoitekirja-sovelluksesta kopioitavat nimet ja sitten Valinnat > Kopioi SIM-hakem. tai Valinnat > Kopioi > SIM-hakemistoon. Vain ne osoitekortin kentät, joita SIMkortti tukee, kopioituvat.

Vihje! Voit synkronoida laitteen ja yhteensopivan tietokoneen yhteystiedot Nokia Nseries PC Suite -ohjelmiston avulla.

SIM-hakemisto ja muut SIM-palvelut

Lisätietoja SIM-kortin palvelujen saatavuudesta ja käytöstä saat SIM-kortin myyjältä, joka voi olla palveluntarjoaja tai muu myyjä.

Paina § -näppäintä ja valitse Osoitekirja > Valinnat > SIM-kortin nimet > SIM-hakemisto, jolloin saat esiin SIM-kortille tallennetut nimet ja numerot. SIM-hakemistossa voit lisätä tai kopioida numeroita osoitekirjaan tai muokata numeroita. Voit myös soittaa puheluja.

Voit tarkastella sallittujen numeroiden luetteloa valitsemalla Valinnat > SIM-kortin nimet > Sallitut numerot. Tämä asetus näkyy vain, jos SIM-kortti tukee tätä toimintoa.

Jos haluat rajoittaa puhelut laitteesta tiettyihin puhelinnumeroihin, valitse Valinnat > Rajaus käyttöön. Tarvitset PIN2-koodin, jos haluat ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä sallittujen numeroiden palvelun tai muokata sallittuja numeroita. Ota yhteys palveluntarjoajaan, jos sinulla ei ole koodia. Jos haluat lisätä uusia numeroita sallittujen numeroiden luetteloon, valitse Valinnat > Lisää nimi. Tarvitset PIN2-koodin näitä toimintoja varten.

Pakettidatayhteydet eivät ole mahdollisia Sallitut numerot -toimintoa käytettäessä, lukuun ottamatta tekstiviestien lähettämistä pakettidatayhteyden kautta. Tässä tapauksessa viestikeskuksen numeron ja vastaanottajan puhelinnumeron täytyy olla sallittujen numeroiden luettelossa.

Kun Sallitut numerot -toiminto on käytössä, puhelut laitteeseen ohjelmoituun viralliseen hätänumeroon voivat olla mahdollisia.

Soittoäänten liittäminen osoitekortteihin

Voit määrittää soittoäänen yksittäiselle henkilölle tai yhteysryhmälle seuraavasti:

- 1 Avaa osoitekortti painamalla 🔘 -näppäintä tai siirry ryhmäluetteloon ja valitse yhteysryhmä.
- 2 Valitse Valinnat > Soittoääni. Soittoääniluettelo avautuu.

3 Valitse soittoääni henkilöä tai valitun ryhmän jäseniä varten. Voit käyttää soittoäänenä myös videoleikettä.

Kun saat puhelun henkilöltä tai ryhmän jäseneltä, laite soittaa valitun soittoäänen (jos tieto soittajan puhelinnumerosta tulee puhelun mukana ja laitteesi tunnistaa numeron).

Jos haluat poistaa soittoäänen, valitse Oletussoittoääni soittoääniluettelosta.

Yhteysryhmien luominen

- 2 Valitse Valinnat > Uusi ryhmä.
- 3 Kirjoita ryhmän nimi tai käytä oletusnimeä ja valitse OK.
- 4 Valitse ryhmä ja sen jälkeen Valinnat > Lisää nimiä.
- 5 Selaa nimen kohdalle ja valitse se painamalla näppäintä. Jos haluat lisätä useita jäseniä kerralla, toista tämä vaihe kaikkien lisättävien nimien osalta.
- 6 Lisää nimet ryhmään valitsemalla OK.

Jos haluat muuttaa ryhmän nimen, valitse Valinnat > Muuta nimeä, anna uusi nimi ja valitse OK.

Jäsenten poistaminen ryhmästä

- 1 Valitse ryhmäluettelosta ryhmä, jota haluat muokata.
- 2 Selaa haluamasi nimen kohdalle ja valitse Valinnat > Poista ryhmästä.
- 3 Poista nimi ryhmästä valitsemalla Kyllä.



Paina 🚱 -näppäintä ja valitse Viestit (verkkopalvelu).

Tärkeää: Ole varovainen avatessasi viestejä. Sähköpostiviesteissä voi olla vahingollisia ohjelmia, tai ne voivat olla muulla tavoin haitallisia laitteelle tai tietokoneelle.

Multimediaviestejä voi vastaanottaa ja katsoa vain sellaisilla laitteilla, joissa on yhteensopivat ominaisuudet. Viestin ulkonäkö voi vaihdella vastaanottavan laitteen mukaan.

Jos haluat luoda uuden viestin, valitse Luo viesti.

Viestit-valikossa on seuraavat kansiot:

Saapuneet – Saapuneet viestit sähköpostia ja tiedotteita lukuun ottamatta tallentuvat tähän kansioon. Sähköpostiviestit tallentuvat Postilaatikko-kansioon.

- Mat kansiot Voit järjestää viestisi kansioihin.
- Vihje! Viestipohjakansiossa olevien tekstien avulla vältytään kirjoittamasta usein lähetettäviä viestejä uudelleen. Voit myös luoda ja tallentaa omia viestipohjia.

Postilaatikko – Voit muodostaa yhteyden etäpostilaatikkoosi ja hakea sieltä uudet sähköpostiviestit tai katsoa aiemmin haettuja sähköpostiviestejä offlinetilassa. Katso "Sähköpostiviestit", s. 42. S Luonnokset – Lähettämättömät viestiluonnokset tallentuvat tähän kansioon.

Zihetetyt – Viimeisimmät lähetetyt viestit tallentuvat tähän kansioon lukuun ottamatta Bluetooth-yhteyden kautta lähetettyjä viestejä. Jos haluat muuttaa tallennettavien viestien määrää, katso "Muut asetukset", s. 45.

Lähtevät – Lähetystä odottavat viestit tallentuvat Lähtevät-kansioon esimerkiksi silloin, kun laite ei ole verkon peittoalueella.

Välitystiedot – Voit pyytää verkkoa lähettämään sinulle lähettämiesi teksti- ja multimediaviestien välitystiedot (verkkopalvelu).

Voit kirjoittaa palvelupyyntöjä (niin sanottuja USSDkomentoja) ja lähettää niitä palveluntarjoajallesi. Käytä palvelupyyntöjä esimerkiksi silloin, kun haluat ottaa jonkin verkkopalvelun käyttöön. Valitse Viestit-sovelluksen päänäkymästä Valinnat > Palvelukäsky.

Tiedotteet-toiminto (verkkopalvelu) mahdollistaa erilaisia aiheita koskevien tiedotteiden (esimerkiksi sää- ja liikennetietojen) vastaanottamisen palveluntarjoajalta. Tietoa eri aiheista ja niiden numeroista saat palveluntarjoajaltasi. Valitse Viestit-valikon päänäkymässä Valinnat > Tiedotteet. Tiedotepalvelun viestejä ei voi vastaanottaa UMTSverkoissa. Pakettidatayhteys saattaa estää tiedotteiden vastaanoton.

Tekstin kirjoittaminen

ABC, abc ja Abc ilmaisevat valitun merkkitilan. 123 ilmaisee numerotilan.

Kun haluat vaihtaa kirjaimista numeroihin tai päinvastoin, pidä **#** -näppäintä painettuna. Voit vaihtaa eri merkkitilojen välillä painamalla **#** -näppäintä.

Kun haluat lisätä numeron kirjaintilassa, pidä haluamaasi numeronäppäintä painettuna.

-symboli näkyy näytössä, kun kirjoitat tekstiä käyttäen perinteistä tekstinsyöttöä, ja _____--symboli, kun käytät ennustavaa tekstinsyöttöä.

Kun ennustava tekstinsyöttö on käytössä, voit kirjoittaa minkä merkin tahansa yhdellä näppäinpainalluksella. Ennustava tekstinsyöttö perustuu sisäiseen sanakirjaan, johon voi myös lisätä uusia sanoja.

Voit ottaa ennustavan tekstinsyötön käyttöön tai poistaa sen käytöstä painamalla **#** -näppäintä kaksi kertaa nopeasti.

Viestien kirjoittaminen ja lähettäminen

Voit luoda multimediaviestin tai kirjoittaa sähköpostiviestin vasta, kun oikeat yhteysasetukset ovat käytössä. Katso "Sähköpostiasetukset", s. 39, ja "Sähköpostiviestit", s. 42.

Multimediaviestien koko voi olla rajoitettu matkapuhelinverkosta johtuvista syistä. Jos viestiin lisätty kuva ylittää rajan, laite voi pienentää sitä, jotta multimediaviestipalvelu voisi lähettää sen.

 Valitse Luo viesti ja jokin seuraavista: Tekstiviesti – Voit lähettää tekstiviestin. Multimediaviesti – Voit lähettää multimediaviestin (MMS-viestin).

Ääniviesti – Voit lähettää ääniviestin (multimediaviestin, joka sisältää yhden äänitteen). Sähköpostiviesti – Voit lähettää sähköpostiviestin.

2 Valitse vastaanottajat tai ryhmät osoitekirjasta painamalla näppäintä Vast.ott.-kentässä tai kirjoita vastaanottajan puhelinnumero tai sähköpostiosoite. Lisää vastaanottajat toisistaan erottava puolipiste (;) painamalla * -näppäintä. Voit myös kopioida ja liittää numeron tai osoitteen leikepöydältä.
- 3 Kirjoita multimedia- tai sähköpostiviestin aihe Aihekenttään. Jos haluat muuttaa näkyvissä olevia kenttiä, valitse Valinnat > Osoitekentät.
- 4 Kirjoita viesti viestikenttään. Jos haluat lisätä viestipohjan, valitse Valinnat > Lisää tai Lisää objekti > Viestipohja.
- 5 Jos haluat lisätä multimediaviestiin objektin, valitse Valinnat > Lisää objekti > Kuva, Äänite tai Videoleike.
- Multimedia Sivu 1/1 12 kB A abc 0 Aihe Heil Hei Anna! Valinnat Sulje
- 6 Jos haluat ottaa uuden kuvan tai tallentaa ääntä

tai videokuvaa multimediaviestiä varten, valitse Valinnat > Lisää uusi >, Kuva, Äänite tai Videoleike. Jos haluat lisätä uuden sivun viestiin, valitse Sivu. Jos haluat nähdä, miltä multimediaviesti näyttää, valitse Valinnat > Esikatselu.

- 7 Jos haluat lisätä sähköpostiviestiin liitetiedoston, valitse Valinnat > Lisää > Kuva, Äänite, Videoleike, Muistiinpano tai Muu, jos liitettävä tiedosto on jotakin muuta tiedostotyyppiä. Sähköpostin liitetiedostojen merkkinä näkyy U-symboli.
- 8 Kun haluat lähettää viestin, valitse Valinnat > Lähetä tai paina soittonäppäintä.

Huom! Laite voi ilmoittaa, kun viestisi on lähetetty laitteeseen ohjelmoituun tekstiviestikeskuksen numeroon. Laite ei ehkä kuitenkaan ilmoita, onko viesti vastaanotettu aiotussa määränpäässä. Lisätietoja viestipalveluista saat palveluntarjoajaltasi.

Laitteella voidaan lähettää yhden viestin merkkirajoitusta pidempiä tekstiviestejä. Rajoitusta pidemmät viestit lähetetään kahden tai useamman viestin sarjana. Palveluntarjoaja voi veloittaa tällaisista viesteistä niiden määrän mukaan. Merkit, joissa on aksentti- tai muita erikoismerkkejä, vievät tavallista enemmän tilaa, jolloin yhdessä viestissä voidaan lähettää tavallista vähemmän merkkejä. Myös joidenkin kielten merkit vievät tavallista enemmän tilaa.

Multimediaviestissä ei ehkä voi lähettää .mp4tiedostomuodossa olevia videoleikkeitä tai leikkeitä, joiden koko ylittää matkapuhelinverkon kautta lähetettävän viestin kokorajan.

Vihje! Voit yhdistää kuvia, videota, ääntä ja tekstiä esitykseen ja lähettää esityksen multimediaviestissä. Aloita multimediaviestin luominen ja valitse Valinnat > Luo esitys. Tämä asetus näkyy vain, jos Multimedialuontitila-kohdassa asetukseksi on valittu Opastettu tai Vapaa. Katso "Multimediaviestit", s. 42.

Saapuneet-kansio – viestien vastaanottaminen



Saapuneet-kansiossa 🏲 -symboli tarkoittaa lukematonta tekstiviestiä, 🃩 -symboli lukematonta

multimediaviestiä, 🔄 -symboli ääniviestiä, jota ei ole kuunneltu, ja 🍾 -symboli Bluetooth-yhteyden kautta vastaanotettua tietoa.

Kun saat viestin, Symboli ja teksti 1 uusi viesti näkyvät valmiustilassa. Voit avata viestin valitsemalla Näytä. Voit avata Saapuneet-kansiossa olevan viestin selaamalla sen kohdalle ja painamalla -näppäintä. Jos haluat vastata saamaasi viestiin, valitse Valinnat > Vastaa.

Multimediaviestit

Tärkeää: Ole varovainen avatessasi viestejä. Multimediaviestin objekteissa voi olla vahingollisia ohjelmia, tai ne voivat olla muulla tavoin haitallisia laitteelle tai tietokoneelle.

Saatat saada ilmoituksen, että multimediaviesti odottaa multimediaviestikeskuksessa. Voit muodostaa pakettidatayhteyden ja noutaa viestin laitteeseen valitsemalla Valinnat > Hae.

Kun avaat multimediaviestin (*____), voit tarkastella kuvaa ja viestiä. Symboli 📰 näkyy, jos viestissä on ääntä. Symboli

mäkyy, jos viestissä on video. Voit toistaa äänen tai videon valitsemalla symbolin.

Jos haluat nähdä multimediaviestiin sisältyvät mediaobjektit, valitse Valinnat > Objektit.

Jos viestissä on multimediaesitys, symboli 🔜 näkyy. Voit toistaa esityksen valitsemalla symbolin.

Data ja asetukset

Laite voi vastaanottaa monenlaisia dataa sisältäviä viestejä, kuten käyntikortteja, soittoääniä, verkon tunnuksia, kalenterimerkintöjä ja sähköposti-ilmoituksia. Voit myös saada asetuksia palveluntarjoajalta tai yrityksen tietohallinto-osastolta asetusviestissä.

Voit tallentaa viestin tiedot valitsemalla Valinnat ja vastaavan vaihtoehdon.

Web-palveluviestit

Web-palveluviestit ovat ilmoituksia (esimerkiksi uutisotsikoita), ja ne voivat sisältää tekstiä tai linkin. Pyydä palveluntarjoajalta lisätietoja palvelun saatavuudesta ja tilaamisesta.

Postilaatikko <a>@



Sähköpostiasetukset

Vihie! Voit käyttää Ohiattu asetustoiminto -sovellusta postilaatikon asetusten määrityksessä. Paina **G** -näppäintä ja valitse **Työkalut** > **Apuohj.** > Ohi. asetus.

Jotta voit käyttää sähköpostia, laitteeseen on määritettävä Internet-vhtevsosoite (IAP) ja sähköpostjasetukset. Katso "Yhtevsosoitteet". s. 128.

los valitset Postilaatikko-vaihtoehdon Viestitsovelluksen päänäkymässä etkä ole määrittänyt sähköpostitiliäsi, saat kehotuksen tehdä sen nyt. Voit aloittaa sähköpostiasetusten opastetun määrityksen valitsemalla Aloita. Katso myös "Sähköpostiviestit", s. 42.

Sinulla on oltava erillinen sähköpostitili. Noudata etäpostilaatikko- ja Internet-palveluntarjoajan antamia ohjeita.

Kun luot uuden postilaatikon, sille antamasi nimi korvaa Postilaatikko-kohdassa olevan nimen Viestit-sovelluksen päänäkymässä. Postilaatikoita voi olla enintään kuusi.

Postilaatikon avaaminen

Kun avaat postilaatikon, laite kysyy, haluatko muodostaa vhtevden postilaatikkoon (Muodostetaanko vhtevs postilaatikkoon?).

Valitse Kvllä, jos haluat muodostaa vhtevden postilaatikkoon ja hakea uudet sähköpostiviestien otsikot tai viestit. Tarkastellessasi viestejä online-tilassa olet jatkuvasti vhtevdessä etäpostilaatikkoon datavhtevden kautta

Valitse Ei, jos haluat tarkastella aiemmin haettuja sähköpostiviestejä offline-tilassa.

Voit luoda uuden sähköpostiviestin valitsemalla Viestitsovelluksen päänäkymässä Luo viesti > Sähköpostiviesti tai postilaatikossa Valinnat > Luo viesti > Sähköpostiviesti. Katso "Viestien kirioittaminen ja lähettäminen", s. 36.

Sähköpostiviestien hakeminen

Jos olet offline-tilassa, aloita yhteyden muodostaminen etäpostilaatikkoon valitsemalla Valinnat > Muodosta vhteys.

Valitse Valinnat > Hae sähköposti ja jokin vaihtoehdoista. Kun haluat katkaista yhteyden, valitse Valinnat > Katkaise yhteys. Avaa sähköpostiviesti painamalla selausnäppäintä (

- Viestit
- Kun yhteys etäpostilaatikkoon on avoinna, valitse Valinnat > Hae sähköposti ja jokin seuraavista: Uudet – Voit hakea kaikki uudet sähköpostiviestit. Valitut – Voit hakea vain merkityt sähköpostiviestit. Kaikki – Voit hakea kaikki viestit postilaatikosta. Jos haluat lopettaa viestien haun, valitse Peruuta.
- 2 Jos haluat katkaista yhteyden ja tarkastella sähköpostiviestejä offline-tilassa, valitse Valinnat > Katkaise yhteys.
- 3 Avaa sähköpostiviesti painamalla -näppäintä. Jos viestiä ei ole haettu ja olet offline-tilassa, laite kysyy, haluatko hakea viestin postilaatikosta.

Kun haluat tarkastella sähköpostin liitetiedostoja, avaa viesti ja valitse liitetiedostokenttä, jonka symbolina on \mathbf{U} . Jos liitetiedoston symboli on himmeä, liitetiedostoa ei ole haettu laitteeseen. Valitse Valinnat > Hae.

Sähköpostiviestien hakeminen automaattisesti

Jos haluat, että laite hakee viestit automaattisesti, valitse Valinnat > Sähköpostiasetuks. > Automaattinen haku. Lisätietoja on kohdassa "Automaattinen haku", s. 44.

Laitteen asettaminen hakemaan sähköpostiviestit automaattisesti voi aiheuttaa suurten tietomäärien siirtämisen palveluntarjoajan verkon kautta. Lisätietoja tiedonsiirron kuluista saat palveluntarjoajalta.

Sähköpostiviestien poistaminen

Jos haluat poistaa sähköpostiviestin sisällön laitteesta poistamatta sitä etäpostilaatikosta, valitse Valinnat > Poista. Valitse Poista viesti: -kohdassa Vain puhelimesta.

Laitteessa näkyvät etäpostilaatikon sisältämien viestien otsikot. Vaikka poistat viestin sisällön laitteesta, sähköpostiviestin otsikko jää laitteeseen. Jos haluat poistaa myös otsikon, poista ensin sähköpostiviesti etäpostilaatikosta ja päivitä sitten laitteen tila muodostamalla uudelleen yhteys etäpostilaatikkoon.

Jos haluat poistaa sähköpostiviestin laitteesta ja etäpostilaatikosta, valitse Valinnat > Poista. Valitse Poista viesti: -kohdassa Puhelimesta ja palv..

Jos et haluakaan poistaa sähköpostiviestiä palvelimesta, selaa seuraavan yhteyden aikana poistettavaksi merkityn viestin (()) kohdalle ja valitse Valinnat > Palauta.

Yhteyden katkaiseminen postilaatikkoon

Kun olet online-tilassa, katkaise datayhteys etäpostilaatikkoon valitsemalla Valinnat > Katkaise yhteys.

Viestien kuunteleminen

Voit kuunnella Saapuneet-kansiossa olevia ääni-, multimedia- ja tekstiviestejä.

Voit kuunnella viestin valitsemalla sen ja valitsemalla sitten Valinnat > Lue ääneen.

SIM-kortilla olevien viestien katseleminen

Voit tarkastella SIM-kortilla olevia viestejä vasta, kun olet kopioinut ne laitteessa olevaan kansioon.

- Valitse Viestit-sovelluksen päänäkymässä Valinnat > SIM-kortin viestit.
- 2 Voit valita viestejä valitsemalla Valinnat > Valitse / poista val. > Valitse tai Valitse kaikki.
- 3 Valitse Valinnat > Kopioi. Näyttöön tulee kansioluettelo.
- 4 Aloita kopiointi valitsemalla kansio ja OK. Jos haluat tarkastella viestejä, avaa kansio.

Viestien asetukset

Täydennä kaikki kentät, jotka on merkitty tekstillä Määritettävä tai punaisella tähdellä. Noudata palveluntarjoajan antamia ohjeita. Voit saada asetukset palveluntarjoajalta myös asetusviestissä. Palveluntarjoaja on voinut määrittää jotkin tai kaikki viestikeskukset tai yhteysosoitteet valmiiksi laitteeseen, etkä ehkä voi muuttaa, luoda, muokata tai poistaa niitä.

Tekstiviestit

Paina § -näppäintä ja valitse Viestit > Valinnat > Asetukset > Tekstiviesti ja sen jälkeen jokin seuraavista:

Viestikeskukset – Voit tarkastella kaikki määritetyt tekstiviestikeskukset sisältävää luetteloa.

Merkistön koodaus – Jos haluat muuntaa merkkejä toiseen koodausjärjestelmään, mikäli sellainen on käytettävissä, valitse Suppea tuki.

Käytett. viestikeskus – Valitse viestikeskus, jota käytetään tekstiviestien lähettämiseen.

Välitystiedot – Voit valita, lähettääkö verkko sinulle viestiesi välitystiedot (verkkopalvelu).

Viesti voimassa – Voit valita, kuinka kauan viestikeskus yrittää lähettää viestiäsi perille, jos ensimmäinen yritys epäonnistuu (verkkopalvelu). Jos viestiä ei voi lähettää tämän ajan kuluessa, viesti poistuu viestikeskuksesta.

Viestin lähetysmuoto – Palveluntarjoajaltasi saat tiedon siitä, pystyykö viestikeskus muuntamaan tekstiviestejä näihin muihin muotoihin.

Ensisijainen yhteys - Valitse käytettävä yhteys.

Sama keskus vastatt. – Voit valita, lähetetäänkö vastausviesti käyttäen samaa tekstiviestikeskuksen numeroa (verkkopalvelu).

Multimediaviestit

Paina § -näppäintä ja valitse Viestit > Valinnat > Asetukset > Multimediaviesti ja sen jälkeen jokin seuraavista:

Kuvan koko – Voit määrittää multimediaviestiin lisättävän kuvan koon.

Multimedialuontitila – Jos valitset Opastettuvaihtoehdon, laite ilmoittaa, jos yrität lähettää viestiä, jota vastaanottajan laite ei ehkä tue. Jos valitset Rajoitettuvaihtoehdon, laite estää sellaisten viestien lähetyksen, joille ei ehkä ole tukea. Jos haluat lisätä sisältöä viesteihin ilman ilmoituksia, valitse Vapaa.

Käytett. yhteysosoite – Valitse ensisijaisessa yhteydessä käytettävä yhteysosoite.

Multimedian haku – Voit valita, miten haluat vastaanottaa viestejä. Jos haluat vastaanottaa viestit automaattisesti kotimatkapuhelinverkossa, valitse Aut. kotiverkossa. Kun olet kotimatkapuhelinverkkosi ulkopuolella, saat ilmoituksen, kun viesti on haettavissa multimediaviestikeskuksesta.

Multimediaviestien lähettäminen ja vastaanottaminen kotimatkapuhelinverkon ulkopuolella voi maksaa enemmän.

Jos valitset vaihtoehdon Multimedian haku > Aina automaattinen, laite muodostaa pakettidatayhteyden ja hakee viestit automaattisesti sekä kotimatkapuhelinverkossa että sen ulkopuolella.

Salli nimett. viestit – Valitse, haluatko hylätä nimettömältä lähettäjältä tulevat viestit.

Mainosten vast.otto – Voit määrittää, haluatko vastaanottaa multimediaviestimainoksia.

Välitystiedot – Voit valita, näkyykö lähetetyn viestin tila lokissa (verkkopalvelu).

Estä välitystiet. läh.- Voit estää laitetta lähettämästä vastaanotettujen viestien välitystietoja.

Viesti voimassa – Voit valita, kuinka kauan viestikeskus yrittää lähettää viestiäsi perille, jos ensimmäinen yritys epäonnistuu (verkkopalvelu). Jos viestiä ei voi lähettää tämän ajan kuluessa, viesti poistuu viestikeskuksesta.

Sähköpostiviestit

Paina 🚱 -näppäintä ja valitse Viestit > Valinnat > Asetukset > S.postiviesti.

Voit valita sähköpostin lähettämisessä käytettävän postilaatikon valitsemalla Käytett. postilaatikko ja sitten postilaatikon.

Voit poistaa postilaatikon ja sen sisältämät viestit laitteesta selaamalla postilaatikon kohdalle ja painamalla C-näppäintä. Jos haluat luoda uuden postilaatikon, valitse Valinnat > Uusi postilaatikko.

Valitse Postilaatikot ja sitten postilaatikko, jos haluat muuttaa seuraavia asetuksia: Yhteysasetukset, Käyttäjäasetukset, Hakuasetukset ja Automaattinen haku.

Yhteysasetukset

Jos haluat muokata vastaanotettavien sähköpostiviestien asetuksia, valitse Saapuva sähköposti ja jokin seuraavista:

Käyttäjänimi – Kirjoita palveluntarjoajalta saamasi käyttäjänimi.

Salasana – Kirjoita salasanasi. Jos jätät tämän kentän tyhjäksi, sinun on kirjoitettava salasana, kun yrität muodostaa yhteyden etäpostilaatikkoon.

Vast.ottava palvelin – Kirjoita sähköpostia vastaanottavan postipalvelimen IP-osoite tai palvelimen nimi.

Käytett. yhteysosoite – Valitse Internet-yhteysosoite (IAP). Katso "Yhteysosoitteet", s. 128.

Postilaatikon nimi - Kirjoita postilaatikon nimi.

Postilaatikon tyyppi – Tämä asetus määrittää etäpostilaatikkopalvelun tarjoajan suositteleman sähköpostiyhteyskäytännön. Vaihtoehdot ovat POP3 ja IMAP4. Tätä asetusta ei voi muuttaa. Suojaus (portit) – Valitse suojausvaihtoehto, jota käytetään suojaamaan yhteys etäpostilaatikkoon.

Portti - Määritä portti yhteyttä varten.

APOP-todentaminen (vain POP3) – POP3-yhteyskäytäntö käyttää tätä tietoa salatessaan salasanojen lähetyksen sähköpostipalvelimelle, kun laite muodostaa yhteyttä postilaatikkoon.

Jos haluat muokata lähetettävien sähköpostiviestien asetuksia, valitse Lähtevä sähköposti ja jokin seuraavista:

Oma sähköpostios. – Kirjoita palveluntarjoajalta saamasi sähköpostiosoite.

Lähettävä palvelin – Kirjoita sähköpostia lähettävän postipalvelimen IP-osoite tai palvelimen nimi. Voit ehkä käyttää vain palveluntarjoajasi lähettävää palvelinta. Lisätietoja saat palveluntarjoajaltasi.

Käyttäjänimi-, Salasana-, Käytett. yhteysosoite-, Suojaus (portit)- ja Portti-asetukset ovat samanlaiset kuin Saapuva sähköposti -kohdassa.

Käyttäjäasetukset

Oma nimi – Kirjoita oma nimesi. Nimesi korvaa sähköpostiosoitteesi vastaanottajan laitteessa, jos vastaanottajan laite tukee tätä toimintoa.

Lähetä viesti – Voit määrittää, miten laite lähettää sähköpostin. Valitse Heti, jos haluat, että laite muodostaa

Viestit

yhteyden postilaatikkoon silloin, kun valitset Lähetä viesti -vaihtoehdon. Jos valitset Seur. yht. aikana -vaihtoehdon, laite lähettää sähköpostiviestin, kun yhteys etäpostilaatikkoon on käytettävissä.

Kopio omaan osoitt. – Voit valita, lähteekö sähköpostiviestistä kopio omaan postilaatikkoosi.

Lisää allekirjoitus – Voit valita, haluatko lisätä sähköpostiviesteihisi allekirjoituksen.

Ilm. uudesta postista – Voit valita, haluatko saada ilmoituksen (äänimerkin, viestin tai symbolin), kun uusi sähköpostiviesti saapuu.

Hakuasetukset

Haettava sähköposti – Voit määrittää haettavat sähköpostiviestien osat: Vain otsikot, Kokoraja (POP3) tai Sisältö ja liitteet (POP3).

Haettava määrä – Voit määrittää, kuinka monta uutta sähköpostiviestiä laite hakee postilaatikkoon.

IMAP4-kansion polku (vain IMAP4) – Määritä tilattavien kansioiden kansiopolku.

Kansioiden tilaus (vain IMAP4) – Voit tilata muita etäpostilaatikossa olevia kansioita ja hakea sisältöä kyseisistä kansioista.

Automaattinen haku

Sähköposti-ilmoitukset – Voit määrittää, että laite hakee automaattisesti otsikot laitteeseen, kun etäpostilaatikkoon saapuu uusi sähköpostiviesti, valitsemalla Automaatt. päivitys tai Vain kotiverkossa.

Sähköpostihaku – Voit määrittää, että laite hakee automaattisesti uusien sähköpostiviestien otsikot laitteeseen tiettyinä aikoina, valitsemalla Käytössä tai Vain kotiverkossa. Määritä, milloin ja miten usein laite hakee viestit.

Sähköposti-ilmoitukset ja Sähköpostihaku eivät voi olla käytössä samanaikaisesti.

Laitteen asettaminen hakemaan sähköpostiviestit automaattisesti voi aiheuttaa suurten tietomäärien siirtämisen palveluntarjoajan verkon kautta. Lisätietoja tiedonsiirron kuluista saat palveluntarjoajalta.

Web-palveluviestit

Paina § -näppäintä ja valitse Viestit > Valinnat > Asetukset > Palveluviesti. Valitse, haluatko ottaa vastaan palveluviestejä. Jos haluat määrittää, että laite käynnistää automaattisesti selaimen ja muodostaa verkkoyhteyden sisällön hakemiseksi, kun laite vastaanottaa palveluviestin, valitse Hae viestit > Automaattisesti.

Tiedotteet

Tietoa eri aiheista ja niiden numeroista saat palveluntarjoajaltasi. Paina ${}_{\mathcal{G}}$ -näppäintä ja valitse Viestit > Valinnat > Asetukset > Tiedotteet ja sen jälkeen jokin seuraavista:

Vastaanotto – Voit valita, haluatko ottaa vastaan tiedotteita.

Kieli – Voit valita, minkä kielisiä tiedotteita haluat vastaanottaa: Kaikki, Valittu tai Muu.

Aiheiden tunnistus – Voit valita, etsiikö laite automaattisesti uusia aiheiden numeroita ja tallentaako se uudet numerot ilman nimeä aiheluetteloon.

Muut asetukset

Paina 🚱 -näppäintä ja valitse Viestit > Valinnat > Asetukset > Muut ja sen jälkeen jokin seuraavista:

Tallenna lähetetyt – Voit valita, haluatko tallentaa kopion lähettämistäsi teksti-, multimedia- ja sähköpostiviesteistä Lähetetyt-kansioon.

Tallennett. viestejä – Voit määrittää, kuinka monta lähetettyä viestiä Lähetetyt-kansioon mahtuu. Kun raja tulee vastaan, laite poistaa vanhimman viestin.

Käytettävä muisti – Voit valita muistin, johon haluat tallentaa viestit. Puhelimen muisti tai Massamuisti.



Kun haluat tallentaa ja järjestää kuvia, videoleikkeitä, äänitteitä, soittolistoja ja suoratoistolinkkejä tai jakaa tiedostoja muiden yhteensopivien UPnP-laitteiden kanssa langattoman lähiverkon kautta, paina g -näppäintä ja valitse Galleria.

☆ Vihje! Voit avata multimediavalikon kuvapaneelin painamalla _____-näppäintä. Katso "Multimediavalikko", s. 15.

Tiedostojen katseleminen ja selaaminen

Valitse Kuvat ja videot 📲, Kappaleet 🌗, Lifeblog 🖏, Äänitteet 🦨, Suoratoistolink. 🗞, Esitykset 📑 tai Kaikki tied. 📑 ja avaa valitsemasi kansio painamalla 💽 – näppäintä. Kuvat ja videot -kansion sisältö näkyy vaakakuvatilassa.

Voit selata ja avata kansioita sekä merkitä kohteita ja kopioida ja siirtää niitä kansioihin. Voit myös luoda albumeita ja valita, kopioida ja lisätä kohteita albumeihin.

Voit avata tiedoston painamalla
-näppäintä. Videoleikkeet, .ram-tiedostot ja suoratoistolinkit avautuvat ja toistuvat RealPlayer-sovelluksessa, ja musiikki ja äänitteet Soitin-sovelluksessa. Katso "RealPlayer", s. 91, ja "Soitin", s. 19.

Jos haluat hakea kuvia tai videoita, valitse hakukuvake Kuvat ja videot -kansiossa. Selain avautuu ja voit valita kohteiden hakemisessa käytettävän kirjanmerkin.

Kuvat ja videoleikkeet

Kameralla otetut kuvat ja kuvatut videoleikkeet tallentuvat Galleria-sovelluksen Kuvat ja videot -kansioon. Kuvia ja videoleikkeitä voidaan myös lähettää laitteeseesi multimediaviestissä, sähköpostin liitetiedostona tai Bluetooth-yhteyden kautta. Jos haluat katsella haettua kuvaa tai videoleikettä Galleria- tai RealPlayersovelluksessa, sinun on ensin tallennettava kuva tai leike.

Valitse Galleria > Kuvat ja videot. Kuvat ja videoleikkeet näkyvät päivämäärän mukaisessa järjestyksessä. Tiedostojen lukumäärä näkyy näytössä.

Voit suurentaa tai pienentää avattua kuvaa näytön vieressä olevilla pelinäppäimillä. Zoomaussuhde ei tallennu pysyvästi.

Voit kiertää valittua kuvaa oikealle tai vasemmalle valitsemalla Valinnat > Kierrä > Vasemmalle tai Oikealle. Voit muokata videoleikettä tai valokuvaa valitsemalla Valinnat > Muokkaa. Näyttöön tulee kuvanmuokkaus- tai videonmuokkausohjelma. Katso "Videoleikkeiden muokkaaminen", s. 49. Katso "Kuvien muokkaaminen", s. 48.

Jos haluat luoda mukautettuja videoleikkeitä, valitse leike galleriasta ja valitse sitten Valinnat > Muokkaa. Katso "Videoleikkeiden muokkaaminen", s. 49.

Voit tulostaa kuvat yhteensopivalla tulostimella tai tallentaa ne tulostamista varten valitsemalla Valinnat > Tulosta. Katso "Kuvan tulostaminen", s. 52. Voit myös merkitä kuvat myöhempää tulostusta varten lisäämällä ne Galleria-sovelluksen tulostuskoriin. Katso "Tulostuskori", s. 48.

Voit lisätä kuvan tai videoleikkeen galleriassa olevaan albumiin valitsemalla Valinnat > Albumit > Lisää albumiin.

Jos haluat käyttää kuvaa taustakuvana, valitse ensin kuva ja sitten Valinnat > Kuvan käyttötapa > Taustakuvaksi.

Voit poistaa kuvan tai videoleikkeen valitsemalla aktiiviselta työkaluriviltä Poista. Katso "Aktiivinen työkalurivi", s. 47.

Voit vaihtaa Galleria-sovelluksesta kameraan painamalla kuvausnäppäintä.

Aktiivinen työkalurivi

Kun Kuvat ja videot -kansio on avoinna, voi valita erilaisia toimintoja aktiivisen työkalurivin pikavalinnoilla. Aktiivinen työkalurivi on käytettävissä vain, kun olet valinnut kuvan tai videoleikkeen.

Selaa aktiivisella työkalurivillä ylöspäin tai alaspäin haluamasi kohteen kohdalle ja valitse se painamalla selausnäppäintä. Käytettävissä olevat vaihtoehdot vaihtelevat sen mukaan, missä näkymässä olet ja oletko valinnut kuvan vai videoleikkeen. Voit myös määrittää, näkyykö aktiivinen työkalurivi näytössä aina vai otetaanko se käyttöön painamalla näppäintä.

Jos haluat, että aktiivinen työkalurivi näkyy näytössä, valitse Valinnat > Näytä kuvakkeet.

Jos haluat, että aktiivinen työkalurivi näkyy vain silloin, kun tarvitset sitä, valitse Valinnat > Piilota kuvakkeet. Voit ottaa aktiivisen työkalurivin käyttöön painamalla -näppäintä.

Valitse jokin seuraavista:

– Voit toistaa valitun videoleikkeen.

- Voit lähettää valitun kuvan tai videoleikkeen.
- Voit siirtää valitun kuvan tai videoleikkeen.

/ I - Voit lisätä kuvan tulostuskoriin tai poistaa kuvan tulostuskorista. Katso "Tulostuskori", s. 48.

- 📇 Voit katsella tulostuskorissa olevia kuvia.
- I Voit käynnistää kuvien diaesityksen.

🔟 – Voit poistaa valitun kuvan tai videoleikkeen.

🖶 – Voit tulostaa katsotun kuvan.

Käytettävissä olevat vaihtoehdot saattavat vaihdella sen mukaan, missä näkymässä olet.

Tulostuskori

Voit merkitä kuvia tulostuskoriin ja tulostaa ne myöhemmin yhteensopivalla tulostimella tai yhteensopivassa tulostuskioskissa, mikäli sellainen on käytettävissä. Katso "Kuvan tulostaminen", s. 52. Merkittyjen kuvien vieressä näkyy 🚆 -symboli Kuvat ja videot -kansiossa ja albumeissa.

Voit merkitä kuvan myöhemmin tulostettavaksi valitsemalla ensin kuvan ja sitten aktiiviselta työkaluriviltä Lisää tulostuskoriin.

Voit tarkastella tulostuskorin kuvia valitsemalla aktiiviselta työkaluriviltä Näytä tulostuskori tai valitsemalla kuvakkeen Kuvat ja videot -kansiosta (käytettävissä vain silloin, kun olet lisännyt kuvia tulostuskoriin).

Voit poistaa kuvan tulostuskorista valitsemalla kuvan Kuvat ja videot -kansiosta tai albumista ja valitsemalla sen jälkeen aktiiviselta työkaluriviltä Poista tulostuskorista.

Albumit

Albumeita käyttämällä voit kätevästi pitää kuvat ja videoleikkeet järjestyksessä. Voit tarkastella albumiluetteloa valitsemalla Kuvat ja videot > Valinnat > Albumit > Näytä albumit.

Voit lisätä kuvan tai videoleikkeen galleriassa olevaan albumiin selaamalla kuvan tai videoleikkeen kohdalle ja valitsemalla Valinnat > Albumit > Lisää albumiin. Albumiluettelo avautuu. Valitse albumi, johon haluat lisätä kuvan tai videoleikkeen. Voit myös luoda uuden albumin.

Voit poistaa tiedoston albumista painamalla **C**-näppäintä. Tiedosto ei poistu Galleria-sovelluksen Kuvat ja videot -kansiosta.

Jos haluat luoda uuden albumin, valitse albumiluettelonäkymässä Valinnat > Uusi albumi.

Kuvien muokkaaminen

Jos haluat muokata kuvia niiden ottamisen jälkeen tai aiemmin Galleria-sovellukseen tallennettuja kuvia, valitse Valinnat > Muokkaa.

Valitsemalla Valinnat > Valitse toiminto saat näkyviin ruudukon, josta voit valita erilaisia kuvakkeilla merkittyjä muokkausvaihtoehtoja. Voit rajata ja kiertää kuvaa, säätää sen kirkkautta, väriä, kontrastia ja tarkkuutta sekä lisätä kuvaan tehosteita, tekstiä, leikekuvia tai kehyksen.

Kuvan rajaaminen

Jos haluat rajata kuvaa, valitse Valinnat > Valitse toiminto > Rajaus. Jos haluat rajata kuvaa manuaalisesti, valitse Manuaalisesti tai valitse valmiiksi määritetty kuvasuhde luettelosta. Jos valitset Manuaalisestivaihtoehdon, kuvan vasempaan yläkulmaan tulee näkyviin risti. Valitse rajattava alue selausnäppäimellä ja valitse sitten Aseta. Kuvan oikeaan alakulmaan tulee näkyviin toinen risti. Valitse jälleen rajattava alue. Jos haluat säätää ensin valittua aluetta, valitse Takaisin. Valitut alueet muodostavat nelikulmion, joka näyttää rajatun kuvan.

Jos valitsit valmiiksi määritetyn kuvasuhteen, valitse rajattavan alueen vasen yläkulma. Voit muuttaa korostettuna näkyvän alueen kokoa selausnäppäimellä. Jos haluat kiinnittää valitun alueen, paina <a>href="https://www.naippainta">https://www.naippainta. Jos haluat <a>href="https://wwww.naippainta">https://wwww.naippainta. Jos haluat <a>href="

Punasilmäisyyden vähentäminen

Voit vähentää punasilmäisyyttä kuvassa valitsemalla Valinnat > Valitse toiminto > Punasilm. vähennys. Siirrä risti silmän kohdalle ja paina)-näppäintä. Näyttöön tulee näkyviin ympyrä. Muuta silmukan kokoa silmän koon mukaan selausnäppäimellä. Vähennä punaisuutta painamalla)-näppäintä.

Hyödyllisiä pikavalintoja

Kuvanmuokkausohjelman pikavalinnat:

- Voit tarkastella kuvaa koko näytössä painamalla
 näppäintä Kup haluat palata parmaalinäkum
 - * -näppäintä. Kun haluat palata normaalinäkymään, paina
 * -näppäintä uudelleen.
- Voit kiertää kuvaa myötä- tai vastapäivään 3 tai 1 -näppäimellä.
- Voit suurentaa tai pienentää kuvaa 5 tai 0 -näppäimellä.
- Voit liikkua suurennetussa kuvassa selaamalla ylöspäin, alaspäin, vasemmalle tai oikealle.

Videoleikkeiden muokkaaminen

Jos haluat muokata Galleria-sovellukseen tallennettuja videoleikkeitä ja luoda mukautettuja videoleikkeitä, selaa videoleikkeen kohdalle ja valitse Valinnat > Muokkaa > Yhdistä, Vaihda ääni, Lisää teksti tai Leikkaa. Katso "Galleria", s. 46.

Videonmuokkausohjelman tukemia videotiedostomuotoja ovat 3gp ja .mp4 ja äänitiedostomuotoja .aac, .amr, .mp3 ja .wav. Se ei kuitenkaan välttämättä tue kaikkia tiedostomuotojen ominaisuuksia tai tiedostomuotojen muunnelmia.

Mukautetut videoleikkeet tallentuvat automaattisesti Galleria-sovelluksen Kuvat ja videot -kansioon. Leikkeet tallentuvat muistikortille.

Lisää kuvat, videot, äänet ja tekstiä

Voit luoda mukautettuja videoleikkeitä lisäämällä kuvia, videoleikkeitä ja tekstiä Galleria-sovelluksessa valittuun videoleikkeeseen.

Jos haluat yhdistää kuvan tai videoleikkeen valittuun videoleikkeeseen, valitse Kuvat ja videot -kansiossa Valinnat > Muokkaa > Yhdistä > Kuva tai Videoleike. Valitse haluamasi tiedosto.

Voit lisätä videoleikkeeseen uuden äänitteen ja korvata sillä alkuperäisen äänen valitsemalla Valinnat > Muokkaa > Vaihda ääni ja äänitteen.

Jos haluat lisätä tekstiä videoleikkeen alkuun tai loppuun, valitse Valinnat > Muokkaa > Lisää teksti, kirjoita haluamasi teksti ja paina OK. Valitse sitten kohta, johon haluat lisätä tekstin. Alkuun tai Loppuun.

Videoleikkeiden leikkaaminen

Voit leikata videoleikettä poistamalla siitä osia alku- ja loppumerkkejä käyttämällä. Valitse Kuvat ja videot -kansiossa Valinnat > Muokkaa > Leikkaa.

Jos haluat toistaa valitun videoleikkeen alusta lähtien, valitse Valinnat > Toista.

Jos haluat valita videoleikkeestä osat, joita haluat käyttää mukautetussa videoleikkeessä, ja määrittää niiden aloitus-

ja lopetuskohdat, selaa haluamaasi kohtaan videossa ja valitse Valinnat > Alkumerkki tai Loppumerkki. Voit muokata valitun jakson aloitus- tai lopetuskohtaa selaamalla haluamasi merkin kohdalle ja painamalla selausnäppäintä. Voit sitten siirtää valittua merkkiä eteentai taaksepäin aikajanalla.

Voit poistaa kaikki merkit valitsemalla Valinnat > Poista > Kaikki merkit.

Voit esikatsella videoleikkeen valitsemalla Valinnat > Toista merkitty osa. Voit siirtyä aikajanalla selaamalla vasemmalle tai oikealle.

Kun haluat lopettaa videoleikkeen toiston, valitse Tauko. Jos haluat jatkaa leikkeen toistoa, valitse Valinnat > Toista. Voit palata takaisin videon leikkausnäkymään valitsemalla Takaisin.

Jos haluat tallentaa muutokset ja palata Galleriasovellukseen, valitse Valmis.

Videoleikkeiden muokkaaminen lähetettäviksi

Voit lähettää videoleikkeen valitsemalla Valinnat > Lähetä > Multimedia, Sähköposti, Bluetooth tai Lähetä Webiin. Verkkopalvelun tarjoajalta saat tietää lähetettävän multimediaviestin enimmäiskoon. Jos haluat lähettää videoleikkeen, jonka koko on palveluntarjoajan sallimaa multimediaviestin enimmäiskokoa suurempi, voit lähettää leikkeen langattoman Bluetooth-yhteyden kautta. Katso "Tiedon lähettäminen Bluetooth-yhteyden kautta", s. 77. Voit siirtää videoita myös yhteensopivaan tietokoneeseen Bluetooth-yhteyden kautta tai yhteensopivan USBdatakaapelin avulla.

Voit myös leikata videoleikettä niin, että sen voi lähettää multimediaviestissä. Valitse videon muokkausohjelman päänäkymässä Valinnat > Elokuva > Muokk. MMS:ää varten. Videoleikkeen kesto ja koko näkyvät näytössä. Voit muokata leikkeen kokoa selaamalla vasemmalle tai oikealle. Kun leike on sen kokoinen, että sen voi lähettää, valitse Valinnat > Lähetä MMS-viestinä.

Jos videoleike on .mp4-tiedostomuodossa, et ehkä voi lähettää sitä multimediaviestissä. Voit muuttaa leikkeen tiedostomuotoa selaamalla sen kohdalle Galleriasovelluksessa ja valitsemalla sitten Valinnat > Muokkaa > Valinnat > Asetukset > Tarkkuus > MMS-yhteensopiva. Palaa videon muokkausohjelman päänäkymään, valitse Valinnat > Elokuva > Tallenna ja anna leikkeelle nimi. Videoleike tallentuu .3gpp-tiedostomuodossa, ja sen voi lähettää multimediaviestissä. Alkuperäisen videoleikkeen tiedostomuoto ei muutu.

Diaesitys

Voit tarkastella kuvien diaesitystä koko näytössä valitsemalla aktiiviselta työkaluriviltä Käynnistä diaesitys (a). Diaesitys alkaa valitusta tiedostosta. Valitse jokin seuraavista:

Tauko - Voit pysäyttää diaesityksen tilapäisesti.

Jatka - Voit jatkaa pysäytettyä diaesitystä.

Lopeta – Voit lopettaa diaesityksen.

Voit selata kuvia painamalla 问 -näppäintä (edellinen) tai O -näppäintä (seuraava) (käytettävissä vain, kun Suurenna ja panoroi ei ole käytössä).

Jos haluat säätää diaesityksen tempoa ennen diaesityksen aloittamista, valitse Valinnat > Diaesitys > Asetukset > Viive diojen välillä.

Jos haluat asettaa diaesityksen siirtymään liukuvasti diasta toiseen ja antaa Galleria-sovelluksen suurentaa ja pienentää kuvia näytössä sattumanvaraisesti, valitse Suurenna ja panoroi.

Jos haluat lisätä diaesitykseen äänen, valitse Valinnat > Diaesitys > Asetukset ja jokin seuraavista:

Musiikki - Valitse Käytössä tai Ei käytössä.

Kappale - Voit valita musiikkitiedoston luettelosta.

Voit lisätä tai vähentää äänenvoimakkuutta käyttämällä laitteen äänenvoimakkuuden säätönäppäintä.

Esitykset

Esitystoiminnon avulla voit katsoa SVG (scalable vector graphics) -tiedostoja, kuten piirroksia ja karttoja. SVG-kuvat säilyttävät ulkomuotonsa, kun ne tulostetaan tai niitä katsotaan erikokoisissa näytöissä ja erilaisilla tarkkuuksilla.

Jos haluat katsella .svg-tiedostoja, valitse Esitykset, selaa kuvan kohdalle ja valitse Valinnat > Toista. Voit pysäyttää toiston tilapäisesti valitsemalla Valinnat > Tauko.

Voit suurentaa kohdetta näytössä $\,5\,$ -näppäimellä. Voit pienentää kohdetta näytössä $\,0\,$ -näppäimellä.

Voit kiertää kuvaa 90 astetta myötä- tai vastapäivään

1 - tai
 3 -näppäimellä. Voit kiertää kuvaa 45 astetta
 7 - tai
 9 -näppäimellä.

Voit siirtyä koko näytön ja tavallisen näytön välillä painamalla ***** -näppäintä.

Kuvan tulostaminen

Jos haluat tulostaa kuvia Kuvan tulostus -sovelluksella, valitse kuva, jonka haluat tulostaa, ja sen jälkeen tulostustoiminto galleriassa, kamerassa, kuvanmuokkausohjelmassa tai kuvankatseluohjelmassa. Kuvan tulostus -sovelluksella voit tulostaa kuvat yhteensopivaa USB-datakaapelia, langatonta lähiverkkoa tai Bluetooth-yhteyttä käyttämällä.

Voit tulostaa vain .jpeg-muodossa olevia kuvia. Kameralla otetut kuvat tallentuvat automaattisesti .jpeg-muodossa.

Jos haluat tulostaa PictBridge-yhteensopivalla tulostimella, kytke datakaapeli ennen tulostustoiminnon valitsemista ja tarkista, että datakaapelitilan asetuksena on Kuvan tulostus tai Kysy yhteyttä muod.. Katso "USB", s. 80.

Tulostimen valitseminen

Kun käytät Kuvan tulostus -sovellusta ensimmäisen kerran, näyttöön tulee kuvan valitsemisen jälkeen luettelo käytettävissä olevista yhteensopivista tulostimista. Valitse tulostin. Tulostimesta tulee oletustulostin.

Jos olet kytkenyt PictBridge-yhteensopivan tulostimen yhteensopivan Nokia-yhteyskaapelin avulla, tulostin näkyy automaattisesti.

Jos oletustulostin ei ole käytettävissä, luettelo käytettävissä olevista tulostimista tulee näyttöön.

Jos haluat vaihtaa oletustulostimen, valitse Valinnat > Asetukset > Oletustulostin.

Tulostuksen esikatselu

Tulostimen valinnan jälkeen valitsemasi kuvat näkyvät valmiiksi määritettyjen asettelujen mukaisina. Voit vaihtaa asettelun selaamalla valitussa tulostimessa käytettävissä olevien asettelujen luetteloa O - tai O -näppäimellä. Jos kuvat eivät mahdu yhdelle sivulle, saat lisää sivuja näyttöön O - tai O -näppäimellä.

Tulostusasetukset

Käytettävissä olevat asetukset määräytyvät valitsemasi tulostuslaitteen ominaisuuksien mukaan.

Jos haluat määrittää oletustulostimen, valitse Valinnat > Oletustulostin.

Jos haluat valita paperin koon, valitse ensin Paperin koko, sitten paperin koko luettelosta ja lopuksi OK. Palaa edelliseen näkymään valitsemalla Peruuta.

Online-tulostus

Online-tulostus-sovelluksen avulla voit tilata kopioita kuvista verkossa suoraan kotiisi tai liikkeeseen, josta voit hakea ne. Voit myös tilata erilaisia tuotteita, joihin painetaan haluamasi kuva, kuten mukeja ja hiirimattoja. Saatavilla oleva tuotevalikoima vaihtelee palveluntarjoajan mukaan. Jotta voit käyttää Online-tulostus-sovellusta, laitteessa täytyy olla asennettuna ainakin yksi tulostuspalvelun asetuksia sisältävä tiedosto. Näitä tiedostoja saat Onlinetulostus-palvelua tukevilta tulostuspalveluiden tarjoajilta.

Lisätietoja sovelluksesta on www.nseries.com/supportsivustossa tai paikallisessa Nokian Web-sivustossa.

Online-jako

Online-jako-sovelluksen avulla voit tallentaa kuvia ja videoita yhteensopiviin online-albumeihin, blogeihin tai muihin yhteensopiviin online-jakopalveluihin. Voit lähettää sisältöä, tallentaa keskeneräisiä merkintöjä luonnoksina ja jatkaa niiden muokkaamista myöhemmin sekä tarkastella albumien sisältöä. Tuetut sisältötyypit saattavat vaihdella palveluntarjoajan mukaan.

Jotta voit käyttää Online–jako-sovellusta, sinun on tilattava palvelu kuvien online–jakoa tarjoavalta palveluntarjoajalta. Palvelun voi tavallisesti tilata palveluntarjoajan Web-sivuilta. Lisätietoja palvelun tilaamisesta saat palveluntarjoajaltasi. Lisätietoja yhteensopivista palveluntarjoajista on tuotetukisivuilla osoitteessa www.nseries.com/support tai paikallisessa Nokian Web-sivustossa.

Lisätietoja sovelluksesta on www.nseries.com/supportsivustossa tai paikallisessa Nokian Web-sivustossa.

Kotiverkon käyttäminen galleriasta

UPnP-arkkitehtuuria ja langatonta lähiverkkoa (WLAN) käyttämällä voit luoda yhteensopivista laitteista muodostuvan kotiverkon. Kotiverkon kautta voit katsella Nokia N81 -laitteeseen tallennettua sisältöä etätoimintona yhteensopivalla laitteella. Voit myös kopioida tiedostoja Nokia N81 -laitteen ja yhteensopivan UPnP-laitteen välillä. Lisätietoja on kohdassa "Kotiverkko", s. 81, ja kohdassa "Soittimen käyttäminen kotiverkossa", s. 21.

Omaan laitteeseen tallennettujen mediatiedostojen näyttäminen

Jos haluat valita laitteeseen tallennettuja kuvia, videoita ja äänitteitä ja näyttää niitä toisessa kotiverkon laitteessa, kuten yhteensopivassa televisiossa, tee seuraavasti:

- 1 Valitse kuva, videoleike tai äänite Galleriasovelluksesta.
- 2 Valitse Valinnat > Näytä kotiverkossa.
- 3 Valitse yhteensopiva laite, jossa haluat näyttää mediatiedoston. Kuvat näytetään sekä toisessa kotiverkon laitteessa että omassa laitteessasi, mutta videoleikkeet ja äänitteet toistetaan vain toisessa laitteessa.

Jos haluat tulostaa Galleria-sovellukseen tallennettuja kuvia Kotimedia-sovelluksen kautta UPnPyhteensopivalla tulostimella, valitse tulostusvaihtoehto Galleria-sovelluksessa. Katso "Kuvan tulostaminen", s. 52. Sisällön jako -toiminnon ei tarvitse olla käytössä.

Jos haluat etsiä tiedostoja eri perustein, valitse Valinnat > Etsi. Jos haluat järjestää löytyneet tiedostot, valitse Valinnat > Järjestysperuste.

Mediatiedostojen kopioiminen

Jos haluat kopioida tai siirtää mediatiedostoja laitteesta toiseen yhteensopivaan laitteeseen, kuten UPnPyhteensopivaan tietokoneeseen, valitse ensin tiedosto Galleria-valikosta ja sitten Valinnat > Siirrä ja kopioi > Kopioi kotiverkkoon tai Siirrä kotiverkkoon. Sisällön jako -toiminnon ei tarvitse olla käytössä.

Jos haluat kopioida tai siirtää tiedostoja toisesta laitteesta omaan laitteeseesi, valitse ensin tiedosto toisesta laitteesta ja sitten Valinnat > Kopioi kohteeseen > Puhelimen muisti tai Massamuisti. Sisällön jako -toiminnon ei tarvitse olla käytössä.

Kamera

Nokia N81 -laitteessa on kaksi kameraa: laitteen takapuolella on suuritarkkuuksinen kamera (pääkamera vaakakuvatilassa) ja laitteen etupuolella toinen kamera, jonka tarkkuus on pienempi (kakkoskamera pystykuvatilassa). Voit ottaa valokuvia ja kuvata videoita molemmilla kameroilla.

Laite tukee kuvien ottamista 1 600 x 1 200 pikselin tarkkuudella pääkameraa käytettäessä. Tässä oppaassa kuvien tarkkuus voi olla erilainen.

Kuvat ja videoleikkeet tallentuvat automaattisesti Kuvat ja videot -kansioon Galleria-sovelluksessa. Kamerat tallentavat kuvat .jpeg-muodossa. Videoleikkeet tallentuvat MPEG4 -muodossa, jolloin tiedoston tarkennin on .mp4, tai 3GPP-tiedostomuodossa, jonka tarkennin on .3gp (Jaettava-laatu). Katso "Videon asetukset", s. 64.

Voit lähettää kuvia tai videoleikkeitä multimediaviestissä, sähköpostin liitetiedostona tai Bluetooth-yhteyden tai langattoman lähiverkon kautta. Voit myös lähettää ne yhteensopivaan online-albumiisi. Katso "Onlinejako", s. 53.

Kuvien ottaminen

Ota huomioon seuraavat seikat ottaessasi kuvaa:

- Pidä laitetta molemmilla käsillä, jotta kamera ei liikkuisi.
- Digitaalisesti zoomattu (suurennettu) kuva on laadultaan huonompi kuin zoomaamaton kuva.

Näin otat kuvan:

1 Voit ottaa pääkameran käyttöön pitämällä näppäintä painettuna. Jos kameran tila on Videotila, valitse aktiiviselta työkaluriviltä Vaihda kuvatilaan.



2 Ota kuva pääkameralla painamalla näppäintä. Älä liikuta laitetta, ennen kuin kuva on tallentunut. Voit pienentää tai suurentaa kohdetta laitteen äänenvoimakkuusnäppäimellä.

Jos haluat säätää kuvan valaistusta ja värejä ennen kuvan ottamista, selaa aktiivista työkaluriviä selausnäppäimellä. Katso "Värien ja valaistuksen säätäminen", s. 59. Kuvan tallentaminen voi kestää tavallista kauemmin, jos zoomaus-, valaistus- tai väriasetuksia on muutettu.

Voit ottaa kakkoskameran käyttöön valitsemalla Valinnat > Käytä kakkoskameraa. Ota kuva painamalla
-näppäintä. Voit suurentaa tai pienentää kuvaa
- tai
- näppäimellä.

Voit jättää kameran käyntiin taustalle ja käyttää muita sovelluksia painamalla 🎝 -näppäintä. Voit palata kameraan pitämällä 💼 -näppäintä painettuna.

Kameran valokuvasymbolit

Valokuvakameran etsimessä näkyvät seuraavat symbolit:

- 1 Kuvaustilan symboli.
- Aktiivinen työkalurivi. Katso "Aktiivinen työkalurivi", s. 56.

- 3 Akun varaustason
- osoitin. 4 Kuvan tarkkuuden ilmaisin osoittaa kuvan laadun: Tulostus, 2 M – suuri, Tulostus, 1 M – norm. tai MMS, 0,3 M – pieni.



- 5 Kuvalaskuri näyttää arvion siitä, kuinka monta kuvaa käytettävissä olevaan muistitilaan vielä mahtuu käytössä olevia kuvanlaadun asetuksia käytettäessä (laskuri ei ole näkyvissä kuvan ottamisen aikana).
- 6 Laitteen muistin (■) ja muistikortin (■) symbolit osoittavat, mihin kuvat tallentuvat.

Aktiivinen työkalurivi

Aktiivisella työkalurivillä on pikavalintoja erilaisiin toimintoihin ja asetuksiin. Aktiivinen työkalurivi on käytettävissä ennen kuvan ottamista tai videon kuvaamista tai sen jälkeen. Selaa kohteen kohdalle ja valitse se painamalla 💽 –näppäintä. Voit myös määrittää, milloin aktiivinen työkalurivi on näkyvissä.

Jos haluat, että aktiivinen työkalurivi näkyy näytössä ennen kuvan ottamista tai videon kuvaamista ja sen

jälkeen, valitse Valinnat > Näytä kuvakkeet. Jos haluat, että aktiivinen työkalurivi näkyy vain silloin, kun tarvitset sitä, valitse Valinnat > Piilota kuvakkeet. Vain kuvaustilan ja akun varaustilan symbolit näkyvät näytössä. Voit ottaa aktiivisen työkalurivin käyttöön painamalla 🔘 – näppäintä. Työkalurivi on näkyvissä 5 sekunnin ajan.

Ennen kuvan ottamista tai videon kuvaamista voit valita aktiiviselta työkaluriviltä jonkin seuraavista:

A – Voit valita näkymän.

Voit valita salaman asetuksen (vain valokuvat).

Voit ottaa käyttöön itselaukaisimen (vain valokuvat).
 Katso "Kun haluat itsekin kuvaan – itselaukaisin", s. 61.

 – Voit ottaa käyttöön sarjakuvaustilan (vain valokuvat). Katso "Sarjakuvaus", s. 60.

- Voit valita väritehosteen.

 Voit näyttää tai piilottaa etsimen ruudukon (vain valokuvat).

🚯 – Voit säätää valkotasapainoa.

- Voit ottaa käyttöön automaattivalotuksen korjauksen (vain valokuvat).

– Voit säätää valonherkkyyttä (vain valokuvat).

👷 – Voit vaihtaa videotilasta valokuvaustilaan ja päinvastoin.

Symbolit muuttuvat asetuksen tilan mukaan.

Käytettävissä olevat vaihtoehdot vaihtelevat kuvaustilan ja sen näkymän mukaan, jossa parhaillaan olet.

Katso myös aktiivisen työkalurivin toiminnot Galleria-sovelluksen kohdissa "Kuvan ottamisen jälkeen", s. 57, "Videon kuvauksen jälkeen", s. 63 ja "Aktiivinen työkalurivi", s. 47.

Kuvan ottamisen jälkeen

Kun olet ottanut kuvan, voit valita aktiiviselta työkaluriviltä jonkin seuraavista vaihtoehdoista (käytettävissä vain, jos Näytä otettu kuva -asetuksen arvona on Kyllä kameran valokuva-asetuksissa):

- Jos et halua säilyttää kuvaa, valitse Poista.
- Kun haluat lähettää kuvan, paina soittonäppäintä tai valitse Lähetä. Lisätietoja on kohdissa "Viestit", s. 35, "Bluetooth-yhteydet", s. 75, ja "Online-jako", s. 53. Tämä valinta ei ole käytettävissä puhelun aikana. Voit myös lähettää kuvan puhelun vastaanottajalle puhelun aikana. Valitse Lähetä soittajalle (käytettävissä vain puhelun aikana).
- Voit lisätä kuvia tulostuskoriin myöhempää tulostusta varten valitsemalla Lisää tulostuskoriin.
- Jos haluat lähettää kuvan yhteensopivaan onlinealbumiin, valitse Lähetä: ... (Käytettävissä vain, jos olet määrittänyt yhteensopivan online-albumin käyttäjätilin. Katso "Online-jako", s. 53).

Jos haluat käyttää kuvaa taustakuvana aktiivisessa valmiustilassa, valitse Valinnat > Taustakuvaksi.

Voit liittää kuvan osoitekirjan nimeen puhelukuvaksi valitsemalla Valinnat > Henkilön puh.kuvaksi.

Kameran valokuva-asetukset

Valokuvakamerassa on kahdenlaisia asetuksia: aktiivisen työkalurivin asetuksia ja pääasetuksia. Tietoja aktiivisen työkalurivin asetusten käyttämisestä on kohdassa "Värien ja valaistuksen säätäminen", s. 59. Aktiivisen työkalurivin asetukset palautuvat oletusarvoiksi, kun suljet kameran, mutta pääasetukset säilyvät, kunnes muutat niitä uudelleen.

Voit muuttaa pääasetuksia valitsemalla Valinnat > Asetukset ja jonkin seuraavista:

Kuvan laatu – Tulostus, 2 M – suuri (tarkkuus 1 600 x 1 200), Tulostus, 1 M – norm. (tarkkuus 1 152 x 864) tai MMS, 0,3 M – pieni (tarkkuus 640 x 480). Jos haluat tulostaa kuvan, valitse Tulostus, 2 M – suuri tai Tulostus, 1 M – norm.. Jos haluat lähettää kuvan multimediaviestissä, valitse MMS, 0,3 M – pieni.

Nämä tarkkuusvaihtoehdot ovat käytettävissä vain pääkamerassa.

Lisää albumiin – Voit valita haluamasi gallerian albumin, johon kuva tallentuu. Jos valitset Kyllä, näyttöön tulee luettelo käytettävissä olevista albumeista.

Näytä otettu kuva – Valitse Kyllä, jos haluat nähdä kuvan sen ottamisen jälkeen, tai Ei, jos haluat heti jatkaa kuvien ottamista.

Kuvan oletusnimi – Voit määrittää otetuille kuville annettavan oletusnimen.

Digit. erikoissuurennus (vain pääkamera) – Valitse Kyllä (jatkuva), jos haluat, että kamera siirtyy digitaalisesta zoomista erikoissuurennukseen liukuvasti ja keskeytyksettä, tai Kyllä (tauko), jos haluat, että zoomauksessa on lyhyt tauko, kun zoom siirtyy digitaalisesta zoomista erikoissuurennukseen, ja Ei käytössä, jos haluat käyttää pienempää zoomausaluetta ja säilyttää kuvan tarkkuuden.

Kuvausääni – Valitse ääni, jonka haluat kuuluvan kuvaa otettaessa.

Käytettävä muisti - Valitse kuvien tallennuspaikka.

Palauta kameran aset. – Valitse Kyllä, jos haluat palauttaa kamera-asetusten oletusarvot.

Salama

Salama on käytettävissä vain pääkamerassa.

Käytä salamavaloa turvallisen etäisyyden päästä. Älä laukaise salamaa lähellä ihmisiä tai eläimiä. Älä peitä salamaa kuvaa ottaessasi.

Kamerassa on LED-salama huonoja valaistusoloja varten. Valokuvakamerassa käytettävissä ovat seuraavat salamaasetukset: Automaatt. (☆), Punas. väh. (ⓒ), Aina käyt. (♀) ja Ei käytössä (ⓒ).

Jos haluat muuttaa salaman käyttötapaa, valitse aktiiviselta työkaluriviltä haluamasi asetus.

Värien ja valaistuksen säätäminen

Voit määrittää kameran toistamaan värit ja valot tarkemmin tai lisätä kuviin ja videoihin tehosteita liikkumalla aktiivisella työkalurivillä selausnäppäimellä ja valitsemalla jonkin seuraavista:

Valkotasapaino – Voit valita valaistusasetuksen luettelosta. Näin kamera pystyy toistamaan värit tarkemmin.

Automaattivalotuksen korjaus (vain kuvat) – Jos kuvaat tummia kohteita, joiden tausta on valoisa, kuten lumi, voit kompensoida taustan kirkkautta säätämällä valotuksen arvoksi +1 tai +2. Jos kuvaat kirkkaasti valaistuja kohteita tummaa taustaa vasten, käytä arvoa –1 tai –2.

Salamatila – Valitse haluamasi salaman asetus. Katso "Salama", s. 59.

Värisävy - Valitse väritehoste luettelosta.

Valonherkkyys (vain kuvat) – Voit lisätä valonherkkyyttä, kun kuvaat heikossa valossa, jolloin riski, että kuvat ovat epätarkkoja tai liian tummia, on pienempi. Suurempi valonherkkyys voi lisätä kuvien rakeisuutta.

Näyttö muuttuu tekemiesi asetusten mukaiseksi, jotta voit nähdä, kuinka muutokset vaikuttavat kuviin tai videoihin.

Käytettävissä olevat asetukset vaihtelevat valitun kameran mukaan.

Asetukset palautuvat oletusarvoiksi, kun suljet kameran.

Jos valitset uuden näkymän, valittu näkymä korvaa väri- ja valaistusasetukset. Katso "Näkymät", s. 59. Voit muuttaa asetuksia tarvittaessa näkymän valitsemisen jälkeen.

Näkymät

Näkymän avulla löydät helposti ympäristöön sopivat värija valaistusasetukset. Kunkin näkymän asetukset on valittu tietyn tyylin tai ympäristön mukaan.

Näkymät ovat käytettävissä vain pääkamerassa.

Valitse aktiiviselta työkaluriviltä jokin seuraavista:

Videonäkymät

Automaattinen (A) (oletus) ja Yö (C).

Kuvausnäkymät

Automaattinen (A) (oletus), Käyttäjän määr. (A), Muotokuva (A), Maisema (A), Yö (A) ja Yömuotokuva (A).

Kun otat kuvia, oletusnäkymä on Automaattinen.

Jos haluat luoda oman, tiettyyn ympäristöön sopivan näkymän, selaa kohtaan Käyttäjän määr. ja valitse Valinnat > Muuta. Itse määrittämässäsi näkymässä voit säätää erilaisia valaistus- ja väriasetuksia. Voit kopioida asetukset toisesta näkymästä valitsemalla Perustuu näkymään -vaihtoehdon ja sitten haluamasi näkymän.

Sarjakuvaus

Sarjakuvaus-toiminto on käytettävissä vain pääkamerassa.

Voit asettaa kameran ottamaan kuusi kuvaa tai useampia kuvia sarjana (jos muistitilaa on riittävästi) valitsemalla aktiiviselta työkaluriviltä Sarjakuvaus > Sarja. Voit määrittää, että kamera ottaa kuusi kuvaa, tai voit määrittää ajan, jonka kuluessa se ottaa kuvat. Otettujen kuvien lukumäärä määräytyy tällöin käytettävissä olevan muistitilan mukaan. Jos haluat ottaa kuusi kuvaa, paina 🗖 -näppäintä. Jos haluat lopettaa kuvien ottamisen, paina Peruutanäppäintä. Jos haluat ottaa enemmän kuin kuusi kuvaa, pidä 💽 -näppäintä painettuna. Kun haluat lopettaa kuvien ottamisen, vapauta näppäin. Otettujen kuvien lukumäärä määräytyy tällöin käytettävissä olevan muistitilan mukaan.

Jos haluat määrittää kuvien ottamisen aikavälin, valitse Sarjakuvaus ja sen jälkeen aika. Aloita kuvien ottaminen painamalla 📧 -näppäintä. Voit lopettaa kuvien ottamisen ennen kuin määritetty aika on kulunut umpeen painamalla 💽 -näppäintä uudelleen.

Kun olet ottanut kuvat, ne näkyvät näytössä pikkukuvina. Jos haluat katsoa kuvaa, avaa se painamalla — näppäintä. Jos määritit kuvasarjalle ajan, viimeinen kuva näkyy näytössä.

Voit käyttää sarjakuvaustilaa myös, kun itselaukaisin on käytössä. Kun käytät itselaukaisinta, voit ottaa enintään kuuden kuvan sarjan.

Voit poistaa sarjakuvaustilan käytöstä valitsemalla aktiiviselta työkaluriviltä Sarjakuvaus > Yksittäiskuvaus.

Kun haluat itsekin kuvaan – itselaukaisin

Itselaukaisin on käytettävissä vain pääkamerassa.

Itselaukaisimen avulla voit lykätä kuvan ottamista niin, että pääset itse mukaan kuvaan. Voit määrittää itselaukaisimen viiveen valitsemalla aktiiviselta työkaluriviltä Itselaukaisin > 2 sekuntia, 10 sekuntia tai 20 sekuntia. Voit ottaa itselaukaisimen käyttöön valitsemalla Aloita. Laite antaa merkkiäänen, kun ajastin on toiminnassa. Kamera ottaa kuvan, kun valittu viiveaika on kulunut.

Voit ottaa Itselaukaisin-toiminnon pois käytöstä valitsemalla aktiiviselta työkaluriviltä Itselaukaisin > Ei käytössä.

Vihje! Valitse aktiiviselta työkaluriviltä Itselaukaisin > 2 sekuntia, jotta kätesi pysyvät vakaampina ottaessasi kuvaa.

Hyvien valokuvien ottaminen

Kuvan laatu

Käytä tilanteeseen sopivaa kuvan laatua. Kamerassa on useita kuvan laatutiloja (Tulostus, 2 M – suuri, Tulostus, 1 M – norm. tai MMS, 0,3 M – pieni). Käytä Hienoasetusta, kun haluat varmistaa, että kameran ottaman kuvan laatu on paras mahdollinen. Huomaa kuitenkin, että parempi kuvan laatu vaatii enemmän tallennustilaa. Multimediaviestin ja sähköpostin liitteissä täytyy ehkä käyttää MMS, 0,3 M – pieni -asetusta. Voit määrittää laadun valitsemalla Valinnat > Asetukset.

Tausta

Käytä yksinkertaista taustaa. Kun otat muotokuvia ja muita kuvia ihmisistä, älä kuvaa kohdetta sekavan ja monimutkaisen taustan edessä, koska silloin tausta vetää huomion pois kohteesta. Siirrä tarvittaessa kameraa tai kohdetta. Muotokuvista tulee terävämpiä, kun kamera on lähellä kohdetta.

Syvyys

Kun kuvaat maisemia, voit lisätä kuvaan syvyyttä asettamalla kohteita etualalle. Jos etualalla oleva kohde on liian lähellä kameraa, kohteesta voi tulla epätarkka.

Valaistus

Valon lähteen, määrän ja suunnan muuttaminen voi muuttaa valokuvia merkittävästi. Seuraavassa on muutamia tavallisia valaistusolosuhteita:

 Valonlähde on kohteen takana. Vältä kohteen asettamista voimakkaan valonlähteen eteen. Jos valonlähde on kohteen takana tai se näkyy näytössä, kuvan kontrastista voi tulla loiva, kuvasta voi tulla liian tumma tai siinä voi näkyä ei-toivottuja valoilmiöitä.

- Sivulta tuleva valo. Voimakas sivulta tuleva valo on näyttävä tehoste, mutta se voi olla liian kova, jolloin kontrastista tulee liian jyrkkä.
- Valonlähde kohteen edessä. Voimakas auringonvalo voi saada kuvattavat siristämään silmiään. Myös kontrasti voi olla liian jyrkkä.
- Valaistus on ihanteellinen, kun pehmeää hajavaloa on runsaasti, esimerkiksi kirkkaana, osittain pilvisenä päivänä tai aurinkoisena päivänä puiden varjossa.

Videoiden kuvaaminen

- Voit ottaa pääkameran käyttöön pitämällä
 – näppäintä painettuna. Jos kameran tila on Kuvatila, valitse aktiiviselta työkaluriviltä Vaihda videotilaan.
- 2 Aloita kuvaaminen painamalla -näppäintä. Käytä pystykuvatilassa selausnäppäintä kuvaamiseen. Kun tallennus alkaa, näyttöön tulee -symboli. Lisäksi kuuluu merkkiääni.
- 3 Voit lopettaa tallennuksen valitsemalla Pysäytä. Video tallentuu automaattisesti Galleria-sovelluksen Kuvat ja videot -kansioon. Katso "Galleria", s. 46. Videoleikkeen enimmäispituus määräytyy käytettävissä olevan muistin mukaan.

Voit keskeyttää kuvaamisen tilapäisesti milloin tahansa valitsemalla Tauko. Taukosymboli (**∭**) vilkkuu näytössä. Videon kuvaus päättyy automaattisesti, jos taukonäppäintä on painettu eikä mitään näppäintä paineta minuutin kuluessa. Voit jatkaa kuvaamista valitsemalla Jatka.

Voit pienentää tai suurentaa kohdetta laitteen sivulla olevalla äänenvoimakkuusnäppäimellä. Muotokuvatilassa voit suurentaa tai pienentää sivua 🔘 – ja 🔘 – näppäimillä.

Jos haluat säätää videon valaistusta ja värejä ennen videon kuvaamista, selaa aktiivista työkaluriviä selausnäppäimellä. Katso "Värien ja valaistuksen säätäminen", s. 59, ja "Näkymät", s. 59.

Voit ottaa kakkoskameran käyttöön valitsemalla Valinnat > Käytä kakkoskameraa.

Videokuvauksen symbolit

Videon etsimessä näkyvät seuraavat symbolit:

- 1 Kuvaustilan symboli.
- Äänen mykistyksen symboli.
- Aktiivinen työkalurivi, jonka avulla voit ennen videon kuvausta valita erilaisia



toimintoja ja asetuksia (työkalurivi ei ole näkyvissä kuvauksen aikana). Katso "Aktiivinen työkalurivi", s. 56.

- 4 Akun varaustason osoitin.
- 5 Videon laadun ilmaisin osoittaa videon laadun: Hieno, Normaali tai Jaettava.
- 6 Videoleikkeen tiedostotyyppi.
- 7 Enimmäisaika, jonka videota voi vielä kuvata. Kuvauksen aikana videon keston ilmaisin osoittaa sekä kuvattavan videon senhetkisen pituuden että jäljellä olevan ajan.
- 8 Laitteen muistin () ja muistikortin () symbolit osoittavat, mihin videot tallentuvat.

Jos haluat, että kaikki etsimen symbolit ovat näkyvissä, valitse Valinnat > Näytä kuvakkeet. Valitse Piilota kuvakkeet, jos haluat, että vain videon tilasymbolit näkyvät etsimessä, ja kuvauksen aikana lisäksi käytettävissä oleva kuvausaika, zoom-palkki zoomausta käytettäessä ja valintanäppäimet.

Videon kuvauksen jälkeen

Kun olet kuvannut videon, voit valita aktiiviselta työkaluriviltä jonkin seuraavista vaihtoehdoista (käytettävissä vain, jos Näytä kuvattu video -asetuksen arvona on Kyllä videoasetuksissa):

- Jos haluat toistaa juuri kuvaamasi videoleikkeen heti, valitse Toista.
- Jos et halua säilyttää videota, valitse Poista.
- Voit lähettää videoleikkeen multimedia- tai sähköpostiviestissä tai Bluetooth-yhteyden kautta painamalla soittonäppäintä tai valitsemalla Lähetä. Lisätietoja on kohdissa "Viestit", s. 35, "Bluetoothyhteydet", s. 75, ja "Online-jako", s. 53. Tämä valinta ei ole käytettävissä puhelun aikana. Videoleikkeitä, joiden tiedostomuoto on .mp4, ei ehkä voi lähettää multimediaviestissä. Voit myös lähettää videoleikkeen puhelun vastaanottajalle puhelun aikana. Valitse Lähetä soittajalle.
- Jos haluat lähettää videoleikkeen yhteensopivaan online-albumiin, valitse Lähetä: ... (käytettävissä vain, jos olet määrittänyt yhteensopivan online-albumin käyttäjätilin). Katso "Online-jako", s. 53).

Videon asetukset

Videokamerassa on kahdenlaisia asetuksia: Kuvausasetukset ja pääasetukset. Lisätietoja Kuvausasetukset-asetuksista on kohdassa "Värien ja valaistuksen säätäminen", s. 59. Kuvausasetukset palautuvat oletusarvoiksi, kun suljet kameran, mutta pääasetukset säilyvät, kunnes muutat niitä uudelleen. Voit muuttaa pääasetuksia valitsemalla Valinnat > Asetukset ja jonkin seuraavista:

Videon laatu – Voit määrittää videoleikkeen laaduksi Hieno (paras laatu usein katsottavaan videoleikkeeseen ja toistoon yhteensopivassa TV:ssä tai tietokoneessa ja laitteessa), Normaali (vakiolaatu laitteessa toistettavaan leikkeeseen) tai Jaettava (rajoitettu videoleikkeen koko multimediaviestissä lähettämistä varten). Jos haluat katsoa videota televisiossa tai tietokoneella, valitse laaduksi Hieno, jolloin käytössä on QVGA-tarkkuus (320 x 240) ja tiedostomuoto on .mp4. Jos haluat lähettää videoleikkeen multimediaviestissä, valitse Jaettava (QCIF-tarkkuus, .3gp-tiedostomuoto). Jaettava-asetusta käytettäessä videoleikkeen koko on enintään 300 kilotavua (vastaa noin 20 sekunnin kestoa). Näin se voidaan lähettää kätevästi multimediaviestissä yhteensopivaan laitteeseen.

Äänitys – Valitse Mykistä, jos et halua tallentaa ääntä.

Lisää albumiin – Voit valita haluamasi Galleriasovelluksen albumin, johon kuvattu videoleike tallentuu. Jos valitset Kyllä, näyttöön tulee luettelo käytettävissä olevista albumeista.

Näytä kuvattu video – Valitse, näkyykö videoleikkeen ensimmäinen kuva näytössä sen jälkeen, kun kuvaaminen on päättynyt. Valitse aktiiviselta työkaluriviltä Toista (pääkamera) tai Valinnat > Toista (kakkoskamera), kun haluat katsoa videoleikkeen.

Videon oletusnimi – Voit määrittää kuvatuille videoille annettavan oletusnimen.

Käytettävä muisti – Määritä oletustallennuskohteena käytettävä muisti.

Palauta kameran aset. - Valitse Kyllä, jos haluat palauttaa kamera-asetusten oletusarvot.



Paina 🚯 -näppäintä ja valitse Web (verkkopalvelu).

>>>> Pikavalinta: Voit käynnistää Web-selaimen pitämällä

0 -näppäintä painettuna valmiustilassa.

Web-selaimella voit tarkastella alkuperäisessä ulkoasussaan sellaisia sivuja, jotka on tehty käyttäen HTML (hypertext markup language) -merkintäkieltä. Voit myös tarkastella erityisesti langattomia laitteita varten suunniteltuja sivuja, jotka on tehty käyttäen XHTML (extensible hypertext markup language)- tai WML (wireless markup language) -merkintäkieltä.

Web-selaimella voit suurentaa ja pienentää sivua näytössä, liikkua sivulla Sivun pikkukuva -näkymää ja sivun yleiskuvaa käyttämällä, lukea Web-syötteitä ja blogeja, tehdä sivuun viittaavan kirjanmerkin ja hakea sisältöä.

Tarkista palvelujen saatavuus, hinnoittelu ja maksut palveluntarjoajalta. Palveluntarjoajilta saat myös palvelujen käyttöä koskevia ohjeita.

Jos haluat käyttää Web-selainta, tarvitset yhteysosoitteen Internet-yhteyden muodostamista varten. Katso "Yhteysosoitteet", s. 128.

Web-sivujen selailu

Kun haluat selata Web-sivua, valitse kirjanmerkki kirjanmerkkinäkymässä tai kirjoita osoite kenttään (🌒). Paina sitten 🗻 -näppäintä.

Voit avata linkkejä ja tehdä valintoja painamalla • näppäintä.

Jos haluat kirjoittaa uuden Web-sivun osoitteen, johon haluat siirtyä, valitse Valinnat > Siirry Web-osoitt.

Vihje! Voit siirtyä selailun aikana sellaiselle Websivulle, jonka kirjanmerkki on tallennettu kirjanmerkkinäkymään, painamalla <u>1</u> -näppäintä ja valitsemalla kirjanmerkin.

Voit hakea sivun viimeisimmän sisällön palvelimesta valitsemalla Valinnat > Siirtymisvalinnat > Hae uudelleen.

Voit tallentaa avoinna olevan sivun kirjanmerkiksi valitsemalla Valinnat > Tall. kirjanmerkiksi.

Voit käyttää kuvallista historiaa ja tarkastella kuvia nykyisen selailuistunnon aikana selaamiltasi sivuilta valitsemalla Takaisin (käytettävissä, jos Aiemmat– luettelo-asetus on otettu käyttöön selainasetuksissa ja nykyinen sivu ei ole ensimmäinen sivu, jolla vierailet). Voit siirtyä aiemmin selaamallesi sivulle valitsemalla kyseisen sivun. Voit tallentaa Web-sivun selaamisen aikana valitsemalla Valinnat > Työkalut > Tallenna sivu.

Voit tallentaa sivuja ja selata niitä myöhemmin offlinetilassa. Voit myös järjestää nämä tallennetut sivut kansioihin. Jos haluat tarkastella tallentamiasi sivuja, valitse Valinnat > Kirjanmerkit > Tallennetut sivut.

Voit avata avoinna olevalla sivulla käytettävissä olevien komentojen tai toimintojen aliluettelon valitsemalla Valinnat > Valinnat (jos Web-sivu tukee tätä toimintoa).

Selauksen aikana käytettävät pikavalinnat

- Voit avata kirjanmerkit painamalla 1 -näppäintä.
- Voit etsiä sivulta avainsanoja painamalla 2 näppäintä.
- Voit palata edelliselle sivulle painamalla 3 näppäintä.
- Saat näkyviin luettelon kaikista avoimista ikkunoista painamalla 5 -näppäintä.
- Kun avoinna on vähintään kaksi ikkunaa, voit sulkea käytössä olevan ikkunan painamalla C-näppäintä.
- Saat näkyviin avoinna olevan sivun sivunäkymän painamalla 8 -näppäintä. Painamalla 8 -näppäintä uudelleen voit suurentaa sivua näytössä ja tarkastella haluamaasi kohtaa.
- Jos haluat kirjoittaa uuden Web-osoitteen, paina **9** näppäintä.
- Voit siirtyä aloitussivulle painamalla **()** -näppäintä.
- Voit suurentaa tai pienentää kuvaa näytössä painamalla * - tai # -näppäintä.

Tekstin etsiminen

Voit etsiä avainsanoja nykyiseltä Web-sivulta valitsemalla Valinnat > Etsi > Teksti ja kirjoittamalla sitten avainsanan. Voit palata edelliseen osumaan painamalla O-näppäintä. Voit siirtyä seuraavaan osumaan painamalla O-näppäintä.

Vihje! Voit myös etsiä avainsanoja nykyiseltä sivulta painamalla 2 -näppäintä.

Selaimen työkalurivi

Työkaluriviltä voit valita selaimen useimmin käytetyt toiminnot. Voit avata työkalurivin pitämällä - näppäintä painettuna Web-sivun tyhjässä kohdassa. Voit siirtyä työkalurivillä painamalla - tai - näppäintä. Valitse toiminto painamalla

Valitse työkaluriviltä jokin seuraavista:

- Usein käytetyt linkit Voit tarkastella usein käyttämiäsi Web-osoitteita.
- Sivunäkymä Voit tarkastella avoinna olevan Websivun yleiskuvaa.
- Etsi Voit etsiä avainsanoja avoinna olevalta sivulta.
- Päivitä Voit päivittää sivun.
- Tilaa Web-syötteitä Voit tarkastella avoinna olevan Web-sivun käytettävissä olevien Web-syötteiden luetteloa ja tilata Web-syötteen (jos käytettävissä).

Kohteiden hakeminen ja ostaminen

Voit hakea laitteeseen esimerkiksi soittoääniä, kuvia, verkon tunnuksia, teemoja ja videoleikkeitä. Ne voivat olla maksuttomia, tai voit ostaa niitä. Kun kohde on haettu, sopiva laitteen sovellus käsittelee sitä. Esimerkiksi laitteeseen haettu valokuva voidaan tallentaa Galleriasovellukseen.

C Tärkeää: Asenna ja käytä vain luotettavista lähteistä peräisin olevia sovelluksia ja muita ohjelmia, kuten Symbian–allekirjoitettuja tai Java Verified[™] -testattuja sovelluksia.

- 1 Voit hakea kohteen valitsemalla linkin.
- 2 Osta kohde valitsemalla sopiva vaihtoehto, esimerkiksi "Osta".
- 3 Lue huolellisesti kaikki annetut tiedot. Jos haluat jatkaa hakua, valitse Hyväksy. Voit peruuttaa haun valitsemalla Peruuta.

Kun käynnistät haun, näyttöön tulee luettelo selainistunnon meneillään olevista ja valmiista hauista. Voit tarkastella luetteloa myös valitsemalla Valinnat > Haut. Selaa luettelossa haluamasi kohteen kohdalle ja valitse Valinnat, kun haluat keskeyttää haun tai avata, tallentaa tai poistaa haettuja tiedostoja.

Sivun pikkukuva

Sivun pikkukuva -toiminto auttaa sinua liikkumaan Websivuilla, joilla on suuri määrä tietoa. Kun Sivun pikkukuva -toiminto on otettu käyttöön selainasetuksissa ja selaat suurta Web-sivua, Sivun pikkukuva avautuu ja näyttää selaamasi sivun yleiskuvan. Voit siirtyä Sivun pikkukuva -näkymässä painamalla O-, O-, O- tai Onäppäintä. Kun löydät haluamasi kohdan, lopeta vierittäminen, jolloin Sivun pikkukuva häviää ja vie sinut valittuun kohtaan sivulla.

Voit ottaa Sivun pikkukuva -toiminnon käyttöön valitsemalla Valinnat > Asetukset > Yleiset > Sivun pikkukuva > Käytössä.

Sivunäkymä

Kun selaat Web-sivua, jolla on paljon tietoja, voit sivunäkymän avulla tarkastella, millaisia tietoja sivulla on.

Saat näkyviin avoinna olevan sivun sivunäkymän painamalla **8** -näppäintä. Voit etsiä haluamasi kohdan sivulta painamalla () -, () -, () - tai () -näppäintä. Painamalla **8** -näppäintä uudelleen voit suurentaa sivua näytössä ja tarkastella haluamaasi kohtaa.

Web-syötteet ja blogit

Web-syötteet ovat Web-sivuilla olevia xml-tiedostoja, joita käyttämällä weblogiyhteisö ja uutisorganisaatiot jakavat viimeisimmät otsikot tai artikkelit, esimerkiksi uutissyötteet. Blogit ovat verkkopäiväkirjoja. Useimmissa Web-syötteissä käytetään RSS- tai ATOM-tekniikkaa. Web-syötteitä on monilla Web-, blogi- ja wiki-sivustoilla.

Selain havaitsee Web-sivuilla olevat Web-syötteet automaattisesti. Jos haluat tilata Web-syötteitä, valitse Valinnat > Tilaa. Jos haluat tarkastella tilaamiasi Websyötteitä, valitse kirjanmerkkinäkymässä Web-syötteet.

Voit päivittää Web-syötteen valitsemalla sen ja sitten Valinnat > Päivitä.

Voit määrittää, miten Web-syötteet päivittyvät, valitsemalla Valinnat > Asetukset > Web-syötteet. Katso "Asetukset", s. 69.

Yhteyden suojaus

Jos **n**-suojaussymboli on näytössä yhteyden aikana, tiedonsiirtoyhteys laitteen ja Internet-yhdyskäytävän tai -palvelimen välillä on salattu.

Suojaussymbolin näkyminen ei tarkoita sitä, että myös yhdyskäytävän ja sisältöpalvelimen (tai paikan, johon haluamasi aineisto on tallennettu) välinen tiedonsiirtoyhteys olisi turvallinen. Palveluntarjoaja suojaa yhdyskäytävän ja sisältöpalvelimen välisen tiedonsiirtoyhteyden.

Jotkin palvelut, kuten pankkipalvelut, voivat edellyttää varmenteita. Saat ilmoituksen, jos palvelin ei ole aito tai laitteessa ei ole oikeaa varmennetta. Lisätietoja saat palveluntarjoajaltasi. Lisätietoja varmenteista ja varmenteiden tiedoista on kohdassa "Varmenteiden hallinta", s. 123.

Kirjanmerkkinäkymä

Kirjanmerkkinäkymässä voit valita Web-osoitteita luettelosta tai Autom. kirjanmerkit -kansion kirjanmerkkikokoelmasta. Voit myös kirjoittaa suoraan osoitekenttään (🍣) sen sivun URL-osoitteen, jolle haluat siirtyä.

Symboli **(** tarkoittaa oletusyhteysosoitteelle määritettyä aloitussivua.

Voit tallentaa URL-osoitteita kirjanmerkeiksi samalla, kun selaat Internet-sivuja. Voit myös tallentaa viesteissä vastaanotettuja osoitteita kirjanmerkeiksi tai lähettää tallentamiasi kirjanmerkkejä.

Voit avata kirjanmerkkinäkymän selailun aikana painamalla $1\,$ -näppäintä tai valitsemalla Valinnat > Kirjanmerkit.

Voit muokata kirjanmerkin tietoja, kuten sen otsikkoa, valitsemalla Valinnat > Kirjanmerkkien hall. > Muokkaa.

Kirjanmerkkinäkymästä voit siirtyä myös muihin selaimen kansioihin. Web-selaimessa voit tallentaa Web-sivuja selailun aikana. Tallennetut sivut -kansiossa voit tarkastella tallentamiesi sivujen sisältöä offline-tilassa.

Web-selain kerää automaattisesti tietoja Web-sivuista, joilla käyt selailun aikana. Autom. kirjanm. -kansiossa voit tarkastella selailemiesi sivujen luetteloa.

Web-syötteet-kansiossa voit tarkastella tilaamiesi Websyötteiden ja blogien tallennettuja linkkejä. Web-syötteitä on tavallisesti suurten organisaatioiden Web-sivuilla, henkilökohtaisissa blogeissa, uusimpia uutisotsikoita tarjoavissa online-yhteisöissä ja artikkelien tiivistelmissä. Web-syötteissä käytetään RSS- ja ATOM-tekniikoita.

Yhteyden katkaiseminen

Voit katkaista yhteyden ja tarkastella selaimen sivua offline-tilassa valitsemalla Valinnat > Työkalut > Katkaise yhteys. Jos haluat katkaista yhteyden ja sulkea selaimen, valitse Valinnat > Poistu.

Lopetusnäppäimen painaminen ei katkaise yhteyttä, vaan jättää selaimen avoimeksi taustalle.

Voit poistaa tiedot, jotka verkkopalvelin on kerännyt vierailuistasi Web-sivuilla, valitsemalla Valinnat > Poista yksityiset tiedot > Poista evästeet.

Välimuistin tyhjentäminen

Hakemasi tiedot ja käyttämäsi palvelut tallentuvat laitteen välimuistiin.

Välimuisti on muistipaikka, johon tietoja tallennetaan tilapäisesti. Jos olet käyttänyt tai yrittänyt käyttää salasanoja vaativia luottamuksellisia tietoja, tyhjennä välimuisti jokaisen käyttökerran jälkeen. Käyttämäsi tiedot tai palvelut tallentuvat välimuistiin. Voit tyhjentää välimuistin valitsemalla Valinnat > Poista yksityiset tiedot > Tyhjennä välimuisti.

Asetukset

Valitse Valinnat > Asetukset ja jokin seuraavista:

Yleiset asetukset

Yhteysosoite – Voit vaihtaa oletusyhteysosoitteen. Katso "Yhteys", s. 127. Laitteessa saattaa olla valmiina palveluntarjoajan yhteysosoitteita. Et ehkä voi vaihtaa, luoda, muokata tai poistaa niitä.

Aloitussivu - Voit määrittää aloitussivun.

Sivun pikkukuva – Voit ottaa Sivun pikkukuva -näkymän käyttöön tai poistaa sen käytöstä. Katso "Sivun pikkukuva", s. 67.

Aiemmat-luettelo – Jos haluat, että valintanäppäimen painallus avaa luettelon kuluvan selailuistunnon aikana

selaamistasi sivuista, kun valitset Takaisin, ota Aiemmatluettelo-toiminto käyttöön.

Suojausvaroitukset – Voit valita suojausilmoitusten piilottamisen tai näyttämisen.

Java/ECMA-kom.sarja – Voit sallia tai estää komentosarjojen käyttämisen.

Sivun asetukset

Hae sisältö – Voit valita, hakeeko laite kuvat ja objektit selailun aikana. Jos valitset Vain teksti, voit hakea kuvat myöhemmin selailun aikana valitsemalla Valinnat > Työkalut > Hae kuvat.

Näytön koko – Voit valita Koko näyttö -näkymän tai normaalin näkymän Valinnat-luettelosta.

Oletuskoodaus – Jos tekstin merkit eivät näy oikein, voit valita toisen koodauksen avoinna olevan sivun kielen mukaan.

Fonttikoko – Voit määrittää Web-sivuilla käytettävän fonttikoon.

Estä ponnahdusikk. – Voit sallia tai estää ponnahdusikkunoiden automaattisen avautumisen selailun aikana.

Automaatt. päivitys – Jos haluat, että Web-sivut päivittyvät automaattisesti selailun aikana, valitse Käytössä.

Yksityisyysasetukset

Autom. kirjanmerkit – Voit ottaa automaattisen kirjanmerkkien keräyksen käyttöön tai poistaa sen käytöstä. Jos haluat, että laite jatkaa selailemiesi Websivujen osoitteiden tallentamista Autom. kirjanm. -kansioon, mutta piilottaa kansion kirjanmerkkinäkymästä, valitse Piilota kansio.

Lomaketiet. tallennus – Jos et halua, että laite tallentaa Web-sivujen lomakkeisiin syötettyjä tietoja käytettäviksi seuraavalla kerralla, valitse Ei käytössä.

Evästeet – Voit sallia tai estää evästeiden vastaanottamisen ja lähettämisen.

Web-syötteiden asetukset

Automaatt. päivitykset – Voit määrittää, päivittyvätkö Web-syötteet automaattisesti vai eivät, kuinka usein ne päivittyvät ja mitä yhteyttä laite käyttää. Sovelluksen asettaminen hakemaan Web-syötteet automaattisesti voi aiheuttaa suurten tietomäärien siirtämisen palveluntarjoajan verkon kautta. Lisätietoja tiedonsiirron kuluista saat palveluntarjoajalta.

Autom. päiv. yht.osoite (käytettävissä vain, kun Automaatt. päivitykset -toiminto on käytössä) – Voit vaihtaa päivityksessä käytettävän yhteysosoitteen.

Työkalut

Tiedostonhallinta 🖏

Jos haluat lajitella tiedostoja ja kansioita, paina ¶ – näppäintä ja valitse Työkalut > Tied.hall.. Laitteen muistinäkymä () avautuu. Voit avata muistikorttinäkymän ()) painamalla ○ –näppäintä.

Jos haluat etsiä tiedostoa, valitse Valinnat > Etsi ja muisti, josta haluat etsiä. Kirjoita tiedoston nimeä vastaava hakuteksti hakukenttään.

Kun haluat katsoa, millaisia tietoja laitteeseen on tallennettu ja miten paljon muistia erilaiset tiedot vievät, valitse Valinnat > Muistin tiedot. Vapaan muistin määrä näkyy kohdassa Vapaa muisti.

Muisti lähes täynnä – muistin vapauttaminen

Monet laitteen toiminnot käyttävät muistitilaa tiedon tallentamiseen. Laite antaa ilmoituksen, jos muisti loppuu.

Voit vapauttaa laitteen muistia siirtämällä tietoja yhteensopivaan tietokoneeseen.

Jos haluat vapauttaa muistia poistamalla tiedostoja, joita et enää tarvitse, käytä Tiedostonhall.-sovellusta tai siirry asianomaiseen sovellukseen. Voit poistaa esimerkiksi

- viestejä Viestit-valikon kansioista ja haettuja sähköpostiviestejä postilaatikosta
- tallennettuja Web-sivuja
- yhteystietoja
- kalenterimerkintöjä
- Sovell. hallinta -valikossa näkyviä sovelluksia, joita et enää tarvitse

Muistikorttityökalu 👒

Paina 🕄 -näppäintä ja valitse Työkalut > Apuohj. > Muisti.

Kun haluat varmuuskopioida tietoja laitteen muistista yhteensopivalle muistikortille (jos sellainen on asetettu laitteeseen), valitse Valinnat > Kopioi puhelimen muisti. Laite ilmoittaa, jos muistikortilla ei ole riittävästi vapaata muistitilaa varmuuskopiota varten.

Kun haluat palauttaa tietoja yhteensopivalta muistikortilta laitteen muistiin, valitse Valinnat > Palauta massamuistista. Työkalut

Kun muistikortti alustetaan uudelleen, kaikki kortilla olevat tiedot katoavat pysyvästi. Jotkin muistikortit toimitetaan valmiiksi alustettuina, mutta toiset edellyttävät alustamista. Myviältä saat tietää, onko muistikortti alustettava ennen kävttöä.

Jos haluat alustaa muistikortin, valitse Valinnat > Alusta massamuisti. Vahvista valitsemalla Kyllä.

Äänikomennot 🛞



Voit ohjata laitetta äänikomennoilla. Lisätietoja laitteen tukemista laajennetuista äänikomennoista on kohdassa "Äänivalinta". s. 111.

Jos haluat ottaa käyttöön laajennetut äänikomennot, joilla voit käynnistää sovelluksia tai avata profiileja, sinun on avattava Äänikom.-sovellus ja sen Profiilit-kansio. Paina √ -näppäintä ja valitse Työkalut > Apuohj. > Äänikom. > Profiilit. Laite luo äänitunnisteet sovelluksia ja profiileja varten. Kun haluat käyttää laajennettuja äänikomentoja, pidä oikeaa valintanäppäintä painettuna valmiustilassa ja sano äänikomento. Äänikomento on listassa näkyvä sovelluksen tai profiilin nimi.

Voit lisätä sovelluksia luetteloon valitsemalla Valinnat > Uusi sovellus. Jos haluat lisätä toisen äänikomennon sovelluksen käynnistämistä varten, valitse Valinnat > Muuta komentoa ja kirjoita uusi äänikomento tekstinä. Älä käytä hyvin lyhyitä nimiä tai lyhenteitä.

Jos haluat kuunnella laitteen svntetisoiman äänitunnisteen, valitse Valinnat > Toisto.

Jos haluat muuttaa äänikomentojen asetuksia, valitse Valinnat > Asetukset. Jos haluat poistaa käytöstä syntetisaattorin, joka toistaa tunnistamansa äänitunnisteet ja komennot laitteessa valittuna olevalla kielellä, valitse Syntetisaattori > Ei käytössä. Voit nollata äänentunnistuksen oppimat komennot esimerkiksi silloin, kun laitteen pääkäyttäjä vaihtuu, valitsemalla Poista äänimuutokset.
Yhteydet

Langaton lähiverkko

Laite tukee langatonta lähiverkkoa (WLAN-verkkoa). Voit muodostaa laitteesta yhteyden Internetiin ja yhteensopiviin laitteisiin, joissa on WLAN-yhteys. Lisätietoja laitteen käyttämisestä muiden UPnP-laitteiden kanssa langattoman lähiverkon kautta on kohdassa "Kotiverkon käyttäminen galleriasta", s. 54, ja kohdassa "Soittimen käyttäminen kotiverkossa", s. 21.

Jotta voit käyttää langatonta lähiverkkoa, sinulla on oltava sellainen käytettävissäsi sijaintipaikassasi ja laitteesi täytyy muodostaa yhteys siihen.

Tietyillä alueilla (esimerkiksi Ranskassa) on rajoituksia langattoman lähiverkon käyttämiselle. Lisätietoja saat paikallisilta viranomaisilta.

Langatonta lähiverkkoa käyttävät toiminnot tai sellaisten jättäminen avoimiksi taustalle muita toimintoja käytettäessä lisäävät akkuvirran tarvetta ja lyhentävät akun käyttöikää.

Laitteessa on tuki seuraaville langattoman lähiverkon ominaisuuksille:

- IEEE 802.11b/g -standardi
- toiminta 2,4 GHz:n taajuudella

 WEP (wired equivalent privacy) -salausmenetelmät, joissa on enintään 128-bittiset avaimet, WPA (Wi-Fi protected access) -ominaisuus ja 802.1x-standardin tuki. Näitä toimintoja voi käyttää vain, jos verkko tukee niitä.

Langaton lähiverkkoyhteys

Jotta voit käyttää langatonta lähiverkkoa, sinun on ensin luotava langattomaan lähiverkkoon Internet-yhteysosoite (IAP). Käytä yhteysosoitetta sellaisissa sovelluksissa, joiden on muodostettava yhteys Internetiin. Katso "Langattoman lähiverkon yhteysosoitteet", s. 75.

Tärkeää: Pidä aina jokin käytettävissä olevista salausmenetelmistä käytössä. Se parantaa langattoman lähiverkkoyhteyden turvallisuutta. Salauksen käyttäminen pienentää riskiä, että tietojasi voitaisiin käyttää luvatta.

Langaton lähiverkkoyhteys muodostuu silloin, kun luot datayhteyden langattoman lähiverkon Internetyhteysosoitteen avulla. Käytössä oleva langaton lähiverkkoyhteys katkeaa, kun suljet viimeisen yhteyttä käyttävän sovelluksen. Tietoja kaikkien yhteyksien katkaisemisesta samanaikaisesti on kohdassa "Yhteydenhallinta", s. 79. Voit käyttää langatonta lähiverkkoa äänipuhelun aikana tai silloin, kun pakettidatayhteys on käytössä. Voit olla yhteydessä vain yhteen langattoman lähiverkon tukiasemaan kerrallaan, mutta useat sovellukset voivat käyttää samaa Internet-yhteysosoitetta.

Kun otat Offline-profiilin käyttöön, voit silti käyttää langatonta lähiverkkoa (jos sellainen on käytettävissä). Muista noudattaa kaikkia asiaankuuluvia turvavaatimuksia muodostaessasi ja käyttäessäsi langatonta lähiverkkoyhteyttä.

☆ Vihje! Voit tarkistaa laitteesi tunnistamiseen käytettävän yksilöllisen MAC (Media Access Control) -osoitteen kirjoittamalla merkkijonon *#62209526# valmiustilassa.

WLAN-asetustoiminto



Ohjatun WLAN-asetustoiminnon avulla voit muodostaa yhteyden langattomaan lähiverkkoon ja hallita langattomia lähiverkkoyhteyksiä.

Ohjattu WLAN-asetustoiminto näyttää langattomien lähiverkkoyhteyksien tilan aktiivisessa valmiustilassa. Jos haluat tarkastella käytettävissä olevia valintoja, selaa kyseisen tilarivin kohdalle ja paina
-näppäintä.

Jos hakutoiminto löytää langattomia lähiverkkoja ja esimerkiksi sanoma Langaton lähiv. löytynyt tulee näyttöön, voit luoda Internet-yhteysosoitteen automaattisesti ja aloittaa Web-sivujen selaamisen tätä yhteysosoitetta käyttäen valitsemalla tilan, Aloita Webselailu -vaihtoehdon ja sitten verkon.

Jos valitset suojatun WLAN-verkon, laite pyytää sinua antamaan tarvittavat salasanat. Jotta voit muodostaa yhteyden piilotettuun verkkoon, sinun on annettava oikea verkon nimi (service set identifier, SSID). Voit luoda uuden yhteysosoitteen piilotettua langatonta verkkoa varten valitsemalla Uusi WLAN. Kun olet kirjoittanut tarvittavat tiedot, laite testaa yhteyden automaattisesti.

Kun yhteys langattomaan lähiverkkoon on muodostunut, Internet-yhteysosoite näkyy näytössä. Jos haluat käynnistää Web-selaimen käyttäen tätä yhteysosoitetta, valitse ensin tila ja sitten Jatka Web-selailua. Voit katkaista yhteyden langattomaan lähiverkkoon valitsemalla tilan ja sitten Katkaise WLAN-yht..

Jos langattomien lähiverkkojen etsintä ei ole käytössä etkä ole muodostanut yhteyttä mihinkään WLAN-verkkoon, näytössä näkyy teksti WLAN-haku ei käytössä. Jos haluat ottaa verkkojen etsinnän käyttöön ja etsiä käytettävissä olevia langattomia lähiverkkoja, selaa riville, jossa tila näkyy, ja paina) -näppäintä.

Voit aloittaa langattomien lähiverkkojen etsimisen valitsemalla tilan ja sitten Etsi langaton lähiv.. Voit poistaa langattomien lähiverkkojen etsimisen käytöstä valitsemalla tilan ja sitten WLAN-haku ei käytössä. Voit käynnistää ohiatun WLAN-asetustoiminnon valikosta painamalla (? -näppäintä ja valitsemalla Työkalut > WI AN-toim

Langattoman lähiverkon yhteysosoitteet

Jos haluat etsiä kantaman sisällä olevia langattomia lähiverkkoja, paina **(?** -näppäintä ja valitse **Työkalut** > WI AN-toim

Valitse Valinnat ja jokin seuraavista:

Suodata WLAN-verkot - Voit suodattaa langattomat lähiverkot pois löydettyjen verkkojen luettelosta. Laite suodattaa valitut verkot pois luettelosta, kun sovellus etsii langattomia verkkoja seuraavan kerran.

Tiedot – Voit tarkastella luettelossa näkyvän verkon tietoja. Jos valitset käytössä olevan yhteyden, yhteyden tiedot tulevat näkyviin.

Määritä vhtevsosoite - Voit luoda Internetyhteysosoitteen langatonta verkkoa varten.

Muokkaa yht.osoitetta - Voit muokata aiemmin luodun Internet-yhteysosoitteen tietoja.

Voit luoda Internet-yhteysosoitteen myös Yht.hall.sovelluksella.

Toimintatilat

Langattomalla lähiverkolla on kaksi toimintatilaa: infrastruktuuritila ja tilapäinen tila.

Infrastruktuuritilassa voi olla kahdenlaisia vhtevksiä: langattomat laitteet voivat olla vhtevdessä toisiinsa langattoman lähiverkon tukiaseman kautta tai langattomat laitteet voivat olla yhteydessä langalliseen lähiverkkoon langattoman lähiverkon tukiaseman kautta.

Tilapäisessä tilassa laitteet voivat lähettää ja vastaanottaa tietoa suoraan toistensa kanssa. Tietoja Internetyhteysosoitteen luomisesta tilapäisverkkoa varten on kohdassa "Yhtevsosoitteet". s. 128.

Bluetooth-yhteydet



Voit muodostaa langattoman vhtevden toiseen yhteensopivaan laitteeseen Bluetooth-tekniikalla. Yhteensopiva laite voi olla matkapuhelin, tietokone tai lisälaite, kuten kuuloke tai autosaria. Bluetooth-vhtevden kautta voit lähettää kuvia, videoleikkeitä, musiikkia ja äänitteitä sekä muistiinpanoja. Voit muodostaa langattoman yhteyden yhteensopivaan tietokoneeseen (esimerkiksi tiedostojen siirtoa varten) tai voit muodostaa yhteyden yhteensopivaan tulostimeen ja tulostaa kuvia Kuvan tulostus -toiminnon avulla. Katso "Kuvan tulostaminen", s. 52.

Laitteet saavat olla enintään 10 metrin päässä toisistaan. Yhteyteen voivat vaikuttaa laitteiden välissä olevat esteet, kuten seinät, ja elektroniset laitteet.

Tämä laite on Bluetooth-määrityksen 2.0 mukainen. Määritys tukee seuraavia profiileja: A2DP-profiili (Advanced Audio Distribution Profile), peruskuvaprofiili (Basic Imaging Profile), puhelinverkkoyhteysprofiili (Dial-up Networking Profile), tiedostonsiirtoprofiili (File Transfer Profile), yleinen objektinvaihtoprofiili (Generic Object Exchange Profile), yhteistoimintaprofiili (Generic Access Profile), handsfree-profiili (Handsfree Profile), kuulokeprofiili (Headset Profile), objektinvaihtoprofiili (Object Push Profile) ja sarjaporttiprofiili (Serial Port Profile). Käytä Nokian tätä mallia varten hyväksymiä lisälaitteita. Näin varmistat muiden Bluetooth-yhteyttä tukevien laitteiden välisen yhteensopivuuden. Tarkista muiden laitteiden valmistajilta laitteiden yhteensopivuus tämän laitteen kanssa.

Joissakin paikoissa voi olla Bluetooth-yhteyden käyttöä koskevia rajoituksia. Tarkista asia paikallisilta viranomaisilta tai palveluntarjoajalta.

Bluetooth-yhteyttä käyttävät toiminnot tai sellaisten jättäminen päälle taustalle muita toimintoja käytettäessä lisää akkuvirran tarvetta ja lyhentää akun käyttöikää.

Kun laite on lukittu, Bluetooth-yhteyttä ei voi käyttää. Lisätietoja laitteen lukitsemisesta on kohdassa "Puhelin ja SIM-kortti", s. 121.

Asetukset

Paina 🚱 -näppäintä ja valitse Työkalut > Bluetooth. Kun avaat sovelluksen ensimmäisen kerran, sinun on määritettävä laitteelle nimi.

Valitse jokin seuraavista:

Bluetooth – Kun haluat muodostaa langattoman yhteyden yhteensopivaan laitteeseen, valitse ensin Bluetoothasetukseksi Käytössä ja muodosta sitten yhteys. Poista Bluetooth-yhteys käytöstä valitsemalla Ei käytössä.

Puhelimen näkyvyys – Jos haluat, että muut Bluetoothlaitteet voivat havaita laitteesi, valitse Näkyy kaikille. Voit määrittää ajan, jonka kuluttua näkyvyyden asetus muuttuu näkyvästä piilotetuksi, valitsemalla Määritä aika. Jos haluat piilottaa laitteesi muilta laitteilta, valitse Piilotettu.

Oman puhelimen nimi – Voit muokata nimeä, joka näkyy muille langatonta Bluetooth-tekniikkaa käyttäville laitteille.

SIM-kortin etäkäyttö – Jos haluat, että toinen laite, kuten yhteensopiva autosarjalisälaite, voi muodostaa verkkoyhteyden laitteesi SIM-kortin avulla, valitse Käytössä. Lisätietoja on kohdassa "SIM-kortin etäkäyttö", s. 78.

Suojausohjeita

Kun et käytä Bluetooth-yhteyttä, valitse Bluetooth > Ei käytössä tai Puhelimen näkyvyys > Piilotettu. Voit näin paremmin valvoa, kuka voi löytää laitteesi Bluetoothyhteyttä käyttämällä ja muodostaa yhteyden siihen.

Älä muodosta pariliitosta tuntemattoman laitteen kanssa tai hyväksy tuntemattomista laitteista tulevia yhteyspyyntöjä. Näin voit paremmin suojata laitteesi haitalliselta sisällöltä.

Tiedon lähettäminen Bluetoothyhteyden kautta

Käytössä voi olla useita Bluetooth-yhteyksiä samanaikaisesti. Jos olet muodostanut yhteyden esimerkiksi yhteensopiviin kuulokkeisiin, voit samanaikaisesti siirtää myös tiedostoja toiseen yhteensopivaan laitteeseen.

Lisätietoja Bluetooth-yhteyden symboleista on kohdassa "Tärkeimmät symbolit", s. 75.

Vihje! Jos haluat lähettää tekstiä Bluetooth-yhteyden kautta, avaa Muistikirja-sovellus, kirjoita teksti ja valitse Valinnat > Lähetä > Bluetooth.

- Avaa sovellus, johon lähetettävä kohde on tallennettu. Jos haluat lähettää esimerkiksi kuvan toiseen yhteensopivaan laitteeseen, avaa Galleria-sovellus.
- 2 Valitse kohde ja sen jälkeen Valinnat > Lähetä > Bluetooth. Kantaman sisällä olevat Bluetooth-laitteet alkavat tulla näyttöön.

Laitteiden symbolit: 🛄 (tietokone), 🖬 (puhelin), 🎢 (ääni- tai videolaite) ja 👔 (muu laite). Voit keskeyttää etsinnän valitsemalla Lopeta.

- 3 Valitse laite, johon haluat muodostaa yhteyden.
- 4 Jos toinen laite edellyttää pariliitoksen muodostamista ennen tiedon siirtämistä, laite antaa äänimerkin ja pyytää sinua antamaan salasanan. Katso "Pariliitoksen muodostaminen", s. 77.
- 5 Kun yhteys on muodostettu, näyttöön tulee ilmoitus Tietoja lähetetään.
- Vihje! Laitteita etsittäessä jotkin laitteet voivat näyttää vain ainutkertaisen laiteosoitteen. Saat selville laitteesi ainutkertaisen osoitteen antamalla koodin *#2820# valmiustilassa.

Pariliitoksen muodostaminen

Voit muodostaa pariliitoksen yhteensopiviin laitteisiin tai tarkastella luetteloa laitteista, joihin pariliitos on muodostettu, painamalla 🔘 –näppäintä Bluetooth-sovelluksen päänäkymässä.

Luo oma salasanasi (1–16 numeroa) ennen pariliitoksen muodostamista ja sovi toisen laitteen omistajan kanssa saman salasanan käytöstä. Laitteissa, joissa ei ole käyttöliittymää, on tehtaalla valmiiksi asetettu salasana. Salasanaa käytetään vain kerran.

- I Muodosta pariliitos valitsemalla Valinnat > Uusi laitepari. Kantaman sisällä olevat Bluetooth-laitteet alkavat tulla näyttöön.
- **2** Valitse laite ja kirjoita salasana. Sama salasana on kirjoitettava myös toiseen laitteeseen.

Jotkin äänilisälaitteet muodostavat yhteyden laitteeseen automaattisesti. Jos näin ei tapahdu, selaa lisälaitteen kohdalle ja valitse Valinnat > Muod. yhteys äänilaitt..

Pareiksi liitettyjen laitteiden kohdalla on *_{*}-symboli laitehakunäkymässä.

Kun haluat määrittää laitteen luotetuksi tai ei-luotetuksi, selaa laitteen kohdalle ja valitse seuraavista vaihtoehdoista:

Aseta luotetuksi – Yhteys tämän laitteen ja oman laitteesi välille voidaan muodostaa tietämättäsi. Erillistä hyväksyntää tai lupaa ei tarvita. Käytä tätä asetusta omille laitteillesi (esimerkiksi yhteensopivalle kuulokkeellesi tai tietokoneellesi) tai luotettaville henkilöille kuuluville laitteille. Laiteparinäkymässä näkyvä 🛐 –symboli tarkoittaa luotettua laitetta.

Aseta ei-luotetuksi – Tältä laitteelta tulevat yhteyspyynnöt on hyväksyttävä joka kerran erikseen.

Jos haluat peruuttaa pariliitoksen, selaa laitteen kohdalle ja valitse Valinnat > Poista. Jos haluat peruuttaa kaikki pariliitokset, valitse Valinnat > Poista kaikki.

Tiedon vastaanottaminen Bluetoothyhteyden kautta

Kun vastaanotat tietoa Bluetooth-yhteyden kautta, laite antaa äänimerkin ja kysyy, haluatko hyväksyä viestin. Jos hyväksyt viestin, S-symboli tulee näyttöön ja vastaanotettava kohde tallentuu Viestit-sovelluksen Saapuneet-kansioon. Bluetooth-yhteyden kautta vastaanotettujen viestien merkkinä näkyy * symboli. Katso "Saapuneet-kansio – viestien vastaanottaminen", s. 38.

SIM-kortin etäkäyttö

Jotta yhteensopiva autosarjalisälaite voisi käyttää SIMkorttia etäyhteyden kautta, ota Bluetooth-yhteys käyttöön ja määritä SIM-kortin etäkäyttö laitteesi kanssa. Katso "Asetukset", s. 76. Etäkäytön voi määrittää vasta, kun laitteiden välille on muodostettu pariliitos toisesta laitteesta. Pariliitosta muodostettaessa on käytettävä 16-numeroista salasanaa ja asetettava toinen laite luotetuksi. Katso "Pariliitoksen muodostaminen", s. 77. SIM-kortin etäkäyttö on otettava käyttöön toisesta laitteesta. Kun SIM-kortin etäkäyttö on valittu laitteessa, näytössä näkyy teksti Etä–SIM-kort. valmiustilassa. Yhteys langattomaan verkkoon on poissa käytöstä, kuten kentän voimakkuuden symboli ★ osoittaa, etkä voi käyttää matkapuhelinverkkoa edellyttäviä SIM-kortin palveluja tai toimintoja.

Kun langaton laite on SIM-kortin etäkäyttötilassa, puheluja voi soittaa ja vastaanottaa vain yhteensopivan ja laitteeseen kytketyn lisälaitteen, kuten autosarjan, avulla. Tässä tilassa langattomalla laitteella ei voi soittaa muihin kuin laitteeseen ohjelmoituihin hätänumeroihin. Jos haluat soittaa puheluja laitteella, poistu ensin SIM-kortin etäkäyttötilasta. Jos laite on lukittu, avaa lukitus ensin antamalla suojakoodi.

Kun haluat lopettaa SIM-kortin etäkäytön, paina virtanäppäintä ja valitse Lopeta etä-SIM-tila.

Yhteydenhallinta 製

Datayhteydet

Paina ♀ -näppäintä ja valitse Työkalut > Yhteydet > Yht.hall. > Avoimet datayhteydet. Käytössä olevien yhteyksien näkymässä näkyvät avoinna olevat datayhteydet: datapuhelut (①), nopeat datayhteydet (①), pakettidatayhteydet (二) ja langattoman lähiverkon yhteydet (④).

Huom! Palveluntarjoajan veloittama puheluaika saattaa vaihdella verkon toimintojen, laskunpyöristyksen yms. mukaan.

Kun haluat katkaista yhteyden, valitse Valinnat > Katkaise yhteys. Jos haluat katkaista kaikki avoinna olevat yhteydet, valitse Valinnat > Katkaise kaikki.

Jos haluat tarkastella yhteyden tietoja, valitse Valinnat > Tiedot. Näyttöön tulevat tiedot vaihtelevat yhteystyypin mukaan.

Langaton lähiverkko

Jos haluat etsiä sallitun säteen sisällä olevia langattomia lähiverkkoja, paina 🎲 -näppäintä ja valitse Työkalut > Yhteydet > Yht.hall. > Käytett. olevat WLAN-verkot.

Jos haluat tarkastella verkon tietoja, valitse Valinnat > Tiedot.

Voit luoda langattomassa lähiverkossa (WLAN) yhteysosoitteen valitsemalla Valinnat > Määritä yhteysos..



Paina 🚯 -näppäintä ja valitse Työkalut > Yhteydet > USB.

Jos haluat, että laite kysyy yhteyden tarkoitusta aina, kun USB-kaapeli kytketään, valitse Kysy yhteyttä muod. > Kyllä.

Jos Kysy yhteyttä muod. -asetus ei ole käytössä tai haluat muuttaa tilaa, kun yhteys on muodostettu, valitse USBtila ja jokin seuraavista:

Median toisto – Voit synkronoida laitteen ja Windows Media Playerin musiikkitiedostot. Katso "Musiikin siirtäminen Windows Media Player –sovelluksen avulla", s. 23.

PC Suite – Voit käyttää Nokian PC-sovelluksia, kuten Nokia Nseries PC Suite-, Nokia Lifeblog- ja Nokia Software Updater -sovellusta.

Tiedonsiirto – Voit siirtää tietoja laitteen ja yhteensopivan tietokoneen välillä.

Kuvan tulostus – Voit tulostaa kuvia yhteensopivalla tulostimella. Katso "Kuvan tulostaminen", s. 52.

Yhteydet tietokoneeseen

Voit käyttää laitetta monien yhteensopivien tietokoneyhteys- ja tietoliikennesovellusten kanssa. Nokia Nseries PC Suite -ohjelmiston avulla voit esimerkiksi siirtää kuvia laitteen ja yhteensopivan tietokoneen välillä.

Muodosta yhteys aina tietokoneesta, kun haluat synkronoida laitteen tiedot.

Laitehallinta 遺

Ohjelmistopäivitykset

Haluat ehkä tarkistaa laitteen nykyisen ohjelmistoversion tai päivittää ohjelmiston tai tarkistaa mahdollisen edellisen päivityksen päivämäärän (verkkopalvelu).

Paina 🚯 -näppäintä ja valitse Työkalut > Apuohj. > Laitehall.

Jos haluat tarkistaa, onko ohjelmistopäivityksiä saatavissa, valitse Valinnat > Tarkista päivitykset. Valitse Internetyhteysosoite, kun laite kysyy sitä.

Jos päivitys on saatavilla, sitä koskevat tiedot tulevat näyttöön. Valitse Hyväksy, jos hyväksyt päivityksen hakemisen, tai Peruuta, jos haluat peruuttaa haun. Haku voi kestää useita minuutteja. Voit käyttää laitetta hakemisen aikana. Ohjelmistopäivitysten hakeminen voi aiheuttaa suurten tietomäärien siirtämisen palveluntarjoajan verkon kautta. Lisätietoja tiedonsiirron kuluista saat palveluntarjoajalta.

Varmista, että akussa on tarpeeksi virtaa jäljellä tai kytke laite laturiin, ennen kuin aloitat päivittämisen.

Varoitus: Kun asennat ohjelmistopäivitystä, et voi käyttää laitetta edes hätäpuheluiden soittamiseen, ennen kuin asennus on valmis ja laite on käynnistynyt uudelleen. Varmuuskopioi tiedot, ennen kuin hyväksyt päivityksen asennuksen.

Kun haku on valmis, valitse Kyllä ja asenna päivitys valitsemalla Hyväksy tai valitse Ei, jos haluat asentaa sen myöhemmin (valitsemalla Valinnat > Asenna päivitys). Asennus voi kestää useita minuutteja.

Laite päivittää ohjelmiston ja käynnistyy uudelleen. Tee päivitys valmiiksi valitsemalla OK. Valitse Internetyhteysosoite, kun laite pyytää sitä. Laite lähettää ohjelmiston päivitystilanteen palvelimelle.

Jos haluat tarkastella ohjelmistopäivityksiä varten käytettäviä palvelinprofiilin asetuksia, valitse Valinnat > Asetukset.

Palvelinprofiilit

Paina 🕏 , valitse Työkalut > Apuohj. > Laitehall. ja paina D. Voit saada palvelinprofiileja ja erilaisia palveluasetuksia palveluntarjoajalta tai yrityksen tietohallinto-osastolta. Näitä palveluasetuksia voivat olla yhteysasetukset ja muut laitteen eri sovellusten käyttämät asetukset.

Selaa palvelinprofiilin kohdalle ja valitse Valinnat ja jokin seuraavista:

Aloita määritys – Voit muodostaa yhteyden palvelimeen ja vastaanottaa palveluasetuksia laitteeseen.

Uusi palvelinprofiili - Voit luoda palvelinprofiilin.

Voit poistaa palvelinprofiilin selaamalla sen kohdalle ja painamalla **C**-näppäintä.

Kotiverkko 🖚

Laite on yhteensopiva UPnP-arkkitehtuurin kanssa. Langattoman lähiverkon tukiaseman tai reitittimen avulla voit luoda kotiverkon ja kytkeä verkkoon langatonta lähiverkkoa tukevia yhteensopivia UPnP-laitteita, kuten Nokia N81 -laitteen, yhteensopivan tietokoneen, tulostimen, äänijärjestelmän tai television tai yhteensopivalla langattomalla multimediavastaanottimella varustetun äänijärjestelmän tai television.

Huomaa, että Nokia N81 -laitteen langattomien lähiverkkotoimintojen käyttö kotiverkossa edellyttää toimivaa langattoman kotiverkkoyhteyden määritystä ja sitä, että muissa laitteissa on UPnP-ominaisuudet ja että ne kytketään samaan kotiverkkoon. Kotiverkko käyttää langattoman lähiverkkoyhteyden suojausasetuksia. Käytä kotiverkko-ominaisuutta langattomassa lähiverkossa langattoman lähiverkon tukiaseman yhteydessä siten, että salaus on käytössä.

Voit jakaa Galleria-sovellukseen tallennettuja mediatiedostoja muiden yhteensopivien UPnP-laitteiden kanssa kotiverkon kautta. Voit hallita Kotiverkkoasetuksia painamalla 🚱 -näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Yhteydet > Kotimedia > Asetukset. Kotiverkon kautta voit myös katsoa, toistaa, kopioida tai tulostaa Galleria-sovelluksessa olevia yhteensopivia mediatiedostoja. Katso "Mediatiedostojen tarkasteleminen ja jakaminen", s. 83.

Tärkeää: Pidä aina jokin käytettävissä olevista salausmenetelmistä käytössä. Se parantaa langattoman lähiverkkoyhteyden turvallisuutta. Salauksen käyttäminen pienentää riskiä, että tietojasi voitaisiin käyttää luvatta.

Laite muodostaa yhteyden kotiverkkoon vain, jos hyväksyt toisen yhteensopivan laitteen yhteyspyynnön tai valitset Nokia N81 -laitteen Galleria-valikossa mediatiedostojen katselu-, toisto-, tulostus- tai kopiointitoiminnon.

Tärkeää tietoa turvallisuudesta

Kun määrität kotiverkon langattomaan lähiverkkoon, ota jokin salausmenetelmä käyttöön tukiasemassa ja sen jälkeen muissa yhteensopivissa laitteissa, joita aiot kytkeä kotiverkkoon. Lisätietoja on laitteiden käyttöohjeissa. Älä

paljasta salasanoja. Säilytä niitä turvallisessa paikassa erillään laitteista.

Jos haluat tarkastella tai muuttaa langattoman lähiverkon Internet-yhteysosoitteen asetuksia laitteessa, katso "Yhteysosoitteet", s. 128.

Jos käytät tilapäistä toimintatilaa kotiverkon luontiin yhteensopivan laitteen kanssa, ota jokin kohdan WLANsuojaustila salausmenetelmistä käyttöön määrittäessäsi Internet-yhteysosoitetta. Tämä vähentää riskiä, että eitoivottu osapuoli liittyisi tilapäisverkkoon.

Laitteesi ilmoittaa, jos toinen laite yrittää muodostaa yhteyttä siihen ja kotiverkkoon. Älä hyväksy tuntemattomista laitteista tulevia yhteyspyyntöjä.

Jos käytät langatonta lähiverkkoa verkossa, jossa ei ole käytössä salausta, lopeta Nokia N81 -laitteen tiedostojen jakaminen muiden laitteiden kanssa äläkä jaa yksityisiä mediatiedostoja. Lisätietoja jakoasetusten muuttamisesta on kohdassa "Kotimedian asetukset", s. 82.

Kotimedian asetukset

Jotta voisit jakaa mediatiedostoja muiden yhteensopivien UPnP-laitteiden kanssa langattoman lähiverkon kautta, luo ja määritä ensin langattoman lähiverkon Internetyhteysosoite ja määritä sitten Kotimedia-sovelluksen asetukset. Katso "Langaton lähiverkko", s. 73, ja langattoman lähiverkon asetukset kohdassa "Yhteysosoitteet", s. 128. Kotiverkko-sovellukseen liittyviä vaihtoehtoja voi valita sovelluksista vasta, kun Kotiverkko-sovelluksen asetukset on määritetty.

Kun avaat kotimediasovelluksen ensimmäisen kerran, ohjattu asetustoiminto käynnistyy ja auttaa sinua määrittämään kotimedian asetukset laitteeseen. Jos haluat käyttää ohjattua asetustoimintoa myöhemmin, valitse kotiverkon päänäkymässä Valinnat > Suorita ohjattu toiminto ja noudata näyttöön tulevia ohjeita.

Jos haluat kytkeä yhteensopivan tietokoneen kotiverkkoon, asenna asianmukainen ohjelmisto tietokoneeseen laitteen mukana toimitetulta DVD-ROM-levyltä.

Asetusten määrittäminen

Voit määrittää kotimediasovelluksen asetukset valitsemalla Työkalut > Yhteydet > Kotimedia > Asetukset ja jonkin seuraavista:

Kotiyhteysosoite – Valitse Kysy aina, jos haluat, että laite kysyy kotiverkon yhteysosoitetta aina muodostaessasi yhteyden kotiverkkoon, Luo uusi, jos haluat määrittää uuden yhteysosoitteen, jota laite käyttää automaattisesti, kun käytät Kotimedia-sovellusta, tai Ei mitään. Jos kotiverkossa ei ole otettu käyttöön langattoman lähiverkon suojausasetuksia, näyttöön tulee suojausvaroitus. Voit jatkaa ja ottaa langattoman lähiverkon suojausasetukset käyttöön myöhemmin tai peruuttaa yhteysosoitteen määrittämisen ja ottaa langattoman lähiverkon suojausasetukset ensin käyttöön. Katso Langaton lähiverkko kohdassa "Yhteysosoitteet", s. 128.

Laitteen nimi – Anna laitteelle nimi, joka näkyy kotiverkon muille yhteensopiville laitteille.

Jaon ottaminen käyttöön ja sisällön määrittäminen

Valitse Työkalut > Yhteydet > Kotimedia > Jaa sisältöä.

Sisällön jako – Voit sallia mediatiedostojen jakamisen yhteensopivien laitteiden kanssa tai estää sen. Ota Sisällön jako -toiminto käyttöön vasta, kun olet määrittänyt kaikki muut asetukset. Jos otat Sisällön jako -toiminnon käyttöön, muut kotiverkon UPnPyhteensopivat laitteet voivat tarkastella ja kopioida Kuvat ja videot- ja Musiikki-kansioissa jaettaviksi valitsemiasi tiedostoja.

Kuvat ja videot ja Musiikki – Voit valita mediatiedostoja, jotka haluat jakaa muiden laitteiden kanssa, tai tarkastella Kuvat ja videot- ja Musiikki-kansion jaon tilaa. Voit päivittää kansioiden sisällön valitsemalla Valinnat > Päivitä sisältö.

Mediatiedostojen tarkasteleminen ja jakaminen

Jos Sisällön jako -toiminto on otettu käyttöön laitteessa, kotiverkon muut UPnP-yhteensopivat laitteet voivat nähdä Jaa sisältöä -kohdassa jaettavaksi valitsemasi mediatiedostot ja kopioida niitä. Jos et halua muiden laitteiden käyttävän tiedostojasi, poista Sisällön jako -toiminto käytöstä. Vaikka Sisällön jako -toiminto olisi poistettu käytöstä laitteessasi, voit silti nähdä ja kopioida toiseen kotiverkon laitteeseen tallennettuja mediatiedostoja, jos toinen laite sallii sen.

Lisätietoja on kohdassa "Kotiverkon käyttäminen galleriasta", s. 54, ja kohdassa "Soittimen käyttäminen kotiverkossa", s. 21.

Langaton näppäimistö 🖏



Voit ottaa Nokian langattoman näppäimistön tai muun yhteensopivan Bluetooth HID (Human Interface Devices) -profiilia tukevan langattoman näppäimistön käyttöön laitteessa Langaton näpp. -sovelluksen avulla. QWERTYjärjestelmää käyttävän näppäimistön avulla voit kirjoittaa tekstiä vaivattomasti tekstiviestiin, sähköpostiin tai kalenterimerkintöihin.

- 1 Ota Bluetooth-yhteys käyttöön laitteessa.
- 2 Kytke virta näppäimistöön.
- 3 Paina § -näppäintä ja valitse Työkalut > Yhteydet > Langaton näpp..
- 4 Valitse Valinnat > Etsi näppäimistö. Nokia N76 -laite alkaa etsiä laitteita, joissa on Bluetooth-yhteys.

- 5 Valitse näppäimistö luettelosta ja muodosta yhteys painamalla <a>[b] -näppäintä.
- 6 Voit muodostaa pariliitoksen näppäimistön ja laitteen välille kirjoittamalla haluamasi salasanan (1–9 numeroa) laitteeseen ja saman salasanan näppäimistöllä.

Jotta voit kirjoittaa salasanan numerot, sinun on ehkä painettava ensin **Fn**-näppäintä.

- 7 Jos laite kysyy näppäimistön järjestelmää, valitse se laitteen luettelosta.
- 8 Kun näppäimistön nimi tulee näkyviin, näppäimistön tilaksi vaihtuu Yhteys muod. näppäimistöön ja näppäimistön vihreä merkkivalo vilkkuu hitaasti, näppäimistö on valmis käyttöön.

Tietoja näppäimistön toiminnasta ja huollosta on sen käyttöoppaassa.

Synkronointi 🕡

Synkron.-sovelluksen avulla voit synkronoida muistiinpanosi, kalenterisi, tekstiviestisi ja yhteystietosi sekä yhteensopivassa tietokoneessa tai Internetissä olevat yhteensopivat kalenteri- ja osoitekirjasovellukset.

Voit saada synkronointiasetukset erityisessä viestissä. Katso "Data ja asetukset", s. 38. Synkron.-sovelluksen päänäkymässä näkyvät eri synkronointiprofiilit. Synkronointiprofiili sisältää kaikki asetukset, joita tarvitaan, kun laitteen tiedot ja palvelimessa olevan etätietokannan tai yhteensopivan laitteen tiedot synkronoidaan.

- 1 Paina 🚱 -näppäintä ja valitse Työkalut > Synkron..
- 2 Valitse synkronointiprofiili ja Valinnat > Synkronoi. Jos haluat peruuttaa synkronoinnin ennen sen päättymistä, valitse Peruuta.

Sovellukset



Kertahälytyksiä voi asettaa seuraavan 24 tunnin ajalle eikä niitä voi toistaa.

Voit vaientaa hälytyksen valitsemalla Pysäytä. Voit pysäyttää hälytyksen 5 minuutiksi valitsemalla Torkku.

Jos laite on pois päältä määritettynä hälytysaikana, laitteeseen kytkeytyy virta ja se aloittaa hälytysäänen soittamisen. Jos valitset Pysäytä, laite kysyy, haluatko ottaa laitteen käyttöön puheluja varten. Jos haluat katkaista laitteesta virran, valitse Ei, tai jos haluat soittaa ja vastaanottaa puheluja, valitse Kyllä. Älä valitse Kyllävaihtoehtoa, kun matkapuhelimen käyttö voi aiheuttaa häiriöitä tai vaaratilanteen.

Voit peruuttaa seuraavan hälytyksen valitsemalla Sovellukset > Kello > Valinnat > Poista hälytys. Jos haluat muuttaa kellon asetuksia, valitse Sovellukset > Kello > Valinnat > Asetukset. Aseta aika ja päivämäärä, määritä ajan ja päivämäärän muoto, kellon tyyppi tai hälytysääni. Valitse kohdassa Arkipäivisin viikonpäivät toistovalintoihin.

Voit antaa matkapuhelinverkon päivittää laitteen kellonajan, päivämäärän ja aikavyöhykkeen (verkkopalvelu) valitsemalla Sovellukset > Kello > Valinnat > Asetukset > Verkko-operaatt. aika > Autom. päivitys.

Maailmankello

Avaa Maailmankello-näkymä valitsemalla Kello-sovellus ja painamalla - näppäintä kahdesti. Maailmankellonäkymässä näet eri kaupunkien ajan. Voit lisätä kaupunkeja luetteloon valitsemalla Valinnat > Lisää kaupunki. Luetteloon voi lisätä enintään 15 kaupunkia.

Kun haluat asettaa sijaintikaupunkisi, selaa kaupungin kohdalle ja valitse Valinnat > Aseta nyk. kaupungiksi. Valitsemasi kaupunki näkyy kellon päänäkymässä, ja laitteen aika muuttuu kyseisen kaupungin mukaiseksi. Tarkista, että aika on oikea ja että se vastaa aikavvöhvkettä, iolla olet.



Paina **\$**? -näppäintä ja valitse Sovellukset > Laskin.

Huom! Tämän laskimen tarkkuus on rajallinen, ja se on suunniteltu vksinkertaisiin laskutoimituksiin.

Muistikirja 💥

Kun haluat kirjoittaa muistiinpanoja .txttiedostomuodossa, paina 🚯 -näppäintä ja valitse Sovellukset > Muistikirja.

Sovellusten hallinta



Paina 🚱 -näppäintä ja valitse Sovellukset > Sovell. hall.. Laitteeseen voi asentaa kahdentyyppisiä sovelluksia ja ohjelmistoja. Tyypit ovat seuraavat:

- J2ME[™]-sovellukset, jotka perustuvat Java[™]-٠ tekniikkaan ja joiden tarkennin on jad tai jar (🚋).
- Muut Symbian-käyttöjärjestelmään sopivat sovellukset ja ohjelmistot (). Asennustiedostojen tarkennin on sis. Asenna vain Nokia N81 -laitetta varten

suunniteltuia ohielmia. Ohielmistoien toimittaiat viittaavat usein tämän tuotteen viralliseen mallinumeroon: Nokia N81-3.

Asennustiedostot voidaan siirtää laitteeseen vhteensopivasta tietokoneesta. ladata selaamisen aikana tai lähettää multimediaviestinä, sähköpostiviestin liitteenä tai Bluetooth-yhteyden kautta. Voit asentaa sovelluksen laitteeseen Nokia Nseries PC Suite -ohielmiston Nokia Application Installer -sovelluksen avulla.

Sovellusten ja ohjelmistojen asentaminen

🐏 -symboli tarkoittaa .sis-sovellusta, 🐴 -symboli Java-sovellusta, 🗂 -symboli sovellusta, jota ei ole asennettu kokonaan, ja IE-symboli muistikortille asennettua sovellusta.

Tärkeää: Asenna ja käytä vain luotettavista lähteistä peräisin olevia sovelluksia ja muita ohielmia, kuten Symbian-allekirioitettuia tai Java Verified[™] -testattuja sovelluksia.

Ota huomioon seuraavat asiat ennen asennusta:

 Katso sovelluksen tyyppi, versionumero ja toimittaja tai valmistaja valitsemalla Valinnat > Näytä tiedot. Katso sovelluksen varmenteen tiedot valitsemalla Varmenteet-kohdassa Näytä tiedot. Katso "Varmenteiden hallinta", s. 123.

Sovellukset

- Jos asennat tiedoston, joka sisältää päivityksen tai korjauksen jo olemassa olevaan sovellukseen, voit palauttaa alkuperäisen sovelluksen vain, jos sinulla on alkuperäinen asennustiedosto tai täydellinen varmuuskopio poistetusta ohjelmapaketista. Jos haluat palauttaa alkuperäisen sovelluksen, poista sovellus ja asenna se uudelleen alkuperäisestä asennustiedostosta tai varmuuskopiosta.
- Java-sovellusten asentamiseen tarvitaan .jar-tiedosto. Jos se puuttuu, laite voi pyytää hakemaan sen. Jos sovellusta varten ei ole määritetty yhteysosoitetta, laite kehottaa valitsemaan yhteysosoitteen. Kun haet .jar-tiedostoa, joudut ehkä antamaan käyttäjänimen ja salasanan palvelimelle pääsyä varten. Saat ne sovelluksen toimittajalta tai valmistajalta.
- 1 Etsi asennustiedosto painamalla (j) -näppäintä ja valitsemalla Sovellukset > Sovell. hall.. Voit vaihtoehtoisesti etsiä asennustiedoston laitteen muistista tai muistikortilta Tied.hall.-sovelluksella tai valita Viestit > Saapuneet ja avata viestin, joka sisältää asennustiedoston.
- 2 Valitse Sovell. hall. -sovelluksessa Valinnat > Asenna. Selaa muissa sovelluksissa asennustiedoston kohdalle ja käynnistä asennus painamalla -näppäintä. Asennuksen aikana laite näyttää asennuksen edistymistä koskevaa tietoa. Jos asennat sovellusta, jossa ei ole digitaalista allekirjoitusta tai varmennetta,

laitteessa näkyy varoitus. Jatka asennusta vain, jos olet varma sovelluksen alkuperästä ja sisällöstä.

Voit käynnistää asennetun sovelluksen etsimällä sen valikosta ja painamalla D-näppäintä. Jos sovellukselle ei ole määritetty oletuskansiota, se asentuu Sovellukset-kansioon.

Jos haluat katsoa, mitä ohjelmapaketteja on asennettu tai poistettu ja milloin, valitse Valinnat > Näytä loki.

Tärkeää: Laitteessa voi olla vain yksi virustentorjuntasovellus kerrallaan. Useampi kuin yksi virustentorjuntatoiminnot sisältävä sovellus voi vaikuttaa laitteen suorituskykyyn tai estää laitteen toiminnan.

Kun muistikortille asennetaan sovelluksia, asennustiedostot (.sis) jäävät laitteen muistiin. Tiedostot voivat varata paljon muistia ja estää muiden tiedostojen tallentamisen. Riittävän muistin määrän varmistamiseksi varmuuskopioi asennustiedostot yhteensopivaan tietokoneeseen Nokia Nseries PC Suite -ohjelmiston avulla ja poista asennustiedostot laitteen muistista tiedostonhallinnan avulla. Katso "Tiedostonhallinta", s. 71. Jos .sis-tiedosto on viestin liite, poista viesti Viestitsovelluksen Saapuneet-kansiosta.

Sovellusten ja ohjelmistojen poistaminen

Selaa ohjelmapaketin kohdalle ja valitse Valinnat > Poista. Vahvista valitsemalla Kyllä.

Jos poistat ohjelman, voit asentaa sen uudelleen vain, jos sinulla on alkuperäinen ohjelmapaketti tai täydellinen varmuuskopio poistetusta ohjelmapaketista. Jos poistat ohjelmapaketin, kyseisellä ohjelmalla luotuja dokumentteja ei ehkä voi enää avata.

Jos jokin toinen ohjelmapaketti on riippuvainen poistetusta ohjelmapaketista, toinen ohjelmapaketti voi lakata toimimasta. Yksityiskohtaisia tietoja on asennetun ohjelmapaketin dokumentaatiossa.

Asetukset

Valitse Valinnat > Asetukset ja jokin seuraavista:

Ohjelman asennus – Määritä, voiko laitteeseen asentaa Symbian-sovelluksia, joilla ei ole varmennettua digitaalista allekirjoitusta.

Varment. online-tark. - Valitsemalla tämän voit tarkistaa online-varmenteet ennen sovelluksen asentamista.

Oletus-Web-osoite – Määritä online-varmenteiden tarkistuksessa käytettävä oletusosoite.

Jotkin Java-sovellukset saattavat edellyttää viestin lähettämistä tai verkkoyhteyden muodostamista tiettyyn yhteysosoitteeseen lisätietojen tai -komponenttien hakemista varten. Selaa Sovell. hall. -päänäkymässä sovelluksen kohdalle, valitse Valinnat > Avaa ja muuta kyseisen sovelluksen asetuksia.

Kalenteri

Paina 😰 -näppäintä ja valitse Sovellukset > Kalenteri. Voit lisätä uuden kalenterimerkinnän selaamalla haluamasi päivän kohdalle, valitsemalla Valinnat > Uusi merkintä ja valitsemalla sitten jonkin seuraavista:

 Kokous – Voit asettaa muistutuksen tapaamisesta, jolla on tietty päivämäärä ja kellonaika. Muistiinpano – Voit kirjoittaa päivää koskevan yleisen merkinnän.

Merkkipäivä – Voit asettaa muistutuksen syntymäpäivistä tai muista erityisistä päivistä (merkinnät toistuvat joka vuosi).

Tehtävä – Voit asettaa muistutuksen tehtävästä, joka täytyy tehdä tiettyyn päivämäärään mennessä.

2 Kirjoita kenttiin tiedot. Voit asettaa hälytyksen valitsemalla Hälytys >



Kyllä ja täyttämällä Hälytysaika- ja Hälytyspäivätiedot.

Jos haluat lisätä tapaamiseen kuvauksen, valitse Valinnat > Lisää kuvaus.

3 Tallenna merkintä valitsemalla Valmis.

Pikavalinta: Paina mitä tahansa näppäintä (1 - 0) kalenterin päivä-, viikko- tai kuukausinäkymässä. Tapaamismerkintä avautuu, ja kirjoittamasi merkit tulevat näkyviin Aihe-kenttään. Tehtävänäkymässä avautuu tehtävämerkintä.

Kun kalenteri hälyttää merkinnästä, hiljennä kalenterihälytyksen ääni valitsemalla Hiljennä. Muistutusteksti pysyy näytössä. Voit lopettaa kalenterihälytyksen valitsemalla Pysäytä. Voit asettaa hälytyksen torkkutilaan valitsemalla Torkku.

Voit synkronoida kalenterin yhteensopivan tietokoneen kanssa Nokia Nseries PC Suite -ohjelmiston avulla. Kun luot kalenterimerkintää, määritä haluamasi Synkronointiasetus.

Kalenterinäkymät

Valitsemalla Valinnat > Asetukset pääset muuttamaan viikon alkamispäivää tai näkymää, joka tulee esiin kalenteria avattaessa.

Jos haluat siirtyä tiettyyn päivään, valitse Valinnat > Etsi päivä.

Voit siirtyä kuluvan päivän kohdalle painamalla # - näppäintä.

Voit vaihtaa kuukausi-, viikko-, päivä- ja tehtävänäkymän välillä painamalla \star -näppäintä.

Jos haluat lähettää kalenterimerkinnän yhteensopivaan laitteeseen, valitse Valinnat > Lähetä.

Jos toinen laite ei ole UTC (Coordinated Universal Time) -yhteensopiva, vastaanotettujen kalenterimerkintöjen aikatiedot eivät ehkä näy oikein.

Voit muokata kalenteria valitsemalla Valinnat > Asetukset > Kalenterin hälytysääni, Oletusnäkymä, Viikon alkamispäivä ja Viikkonäk. otsikko.

Kalenterimerkintöjen hallinta

Jos haluat poistaa useita merkintöjä kerralla, siirry kuukausinäkymään ja valitse Valinnat > Poista > Päivämäärän mukaan tai Kaikki merkinnät.

Voit merkitä tehtävän tehdyksi selaamalla sen kohdalle tehtävänäkymässä ja valitsemalla Valinnat > Tehtävä valmis.



Jos haluat äänittää äänimuistioita, paina $\{g -$ näppäintä ja valitse Sovellukset > Media > Äänitys. Jos haluat äänittää puhelinkeskustelun, avaa Äänitys-sovellus äänipuhelun aikana. Molemmat osapuolet kuulevat äänimerkin viiden sekunnin välein äänityksen aikana.

RealPlayer 🎔

Paina (; -näppäintä ja valitse Sovellukset > Media > RealPlayer. RealPlayer-sovelluksen avulla voit katsoa mediatiedostoja suoratoistona ilman, että niitä tarvitsee tallentaa ensin laitteeseen, tai toistaa laitteeseen tallennettuja videoleikkeitä.

RealPlayer tukee tiedostoja, joiden tunniste on esimerkiksi .3gp, .mp4 tai .rm. RealPlayer ei kuitenkaan välttämättä tue kaikkia tiedostomuotoja tai tiedostomuotojen muunnelmia.

Voit käyttää medianäppäimiä soittimen toimintojen ohjaamiseen vaakakuvanäkymässä.

Videoleikkeiden toistaminen

 Voit toistaa tallennetun mediatiedoston valitsemalla Valinnat > Avaa ja jonkin seuraavista: Viime leikkeet – Voit toistaa jonkin kuudesta RealPlayer-sovelluksessa viimeksi toistetusta tiedostosta.

Tallennettu leike – Voit toistaa Galleria-sovellukseen tallennetun tiedoston.

2 Selaa tiedoston kohdalle ja aloita sen toisto painamalla selausnäppäintä.

Voit säätää äänenvoimakkuutta äänenvoimakkuusnäppäimellä.

Suoratoisto

Monet palveluntarjoajat edellyttävät Internetyhteysosoitteen (IAP) käyttämistä oletusyhteysosoitteena. Joillekin palveluntarjoajille kelpaa myös WAPyhteysosoite.

RealPlayer-sovelluksessa voi avata vain rtsp://-muotoisia URL-osoitteita. RealPlayer kuitenkin toistaa .ramtiedoston, jos avaat tiedostoon johtavan http-linkin selaimessa.

Kun haluat katsoa sisältöä suoratoistona, valitse suoratoistolinkki, joka on tallennettu Galleriasovellukseen, joka löytyy Web-sivulta tai joka on vastaanotettu teksti- tai multimediaviestissä.

Ennen suoratoiston alkamista laite muodostaa yhteyden sivustoon ja alkaa hakea sisältöä. Vain sisältöön johtava linkki tallentuu laitteeseen.

RealPlayer-asetukset

Voit saada RealPlaver-sovelluksen asetuksia eritvisessä viestissä palveluntarjoajalta. Katso "Data ja asetukset", s. 38. Lisätietoja saat palveluntarioajaltasi.

Valitse Valinnat > Asetukset ja jokin seuraavista:

Video - Voit säätää videon kontrastia ja asettaa RealPlayer-sovelluksen toistamaan videoleikkeet automaattisesti uudelleen niiden loppumisen jälkeen.

Suoratoisto – Voit pyytää oikeat asetukset palveluntarioaialta.

Adobe Flash Player 🖉



Jos haluat katsella ja toistaa yhteensopivia langattomille laitteille tehtyjä flash-tiedostoja sekä käyttää niitä vuorovaikutteisesti, paina 🚱 -näppäintä ja valitse Sovellukset > Media > Flash-soitin, Selaa flashtiedoston kohdalle ja paina
.



Chat (pikaviestit)

Paina 🚱 -näppäintä ja valitse Sovellukset > Media > Chat.

Chat-sovelluksella (verkkopalvelu) voit keskustella muiden ihmisten kanssa käyttäen pikaviestejä ja liittyä tiettyjä

aiheita käsitteleviin keskustelufoorumeihin (chat-ryhmiin). Eri palveluntarjoajat ylläpitävät chat-palvelimia, joihin voit kirjautua, kun olet rekisteröitynyt chat-palvelun käyttäjäksi. Tuetut toiminnot voivat vaihdella palveluntarjoajan mukaan.

Valitse Keskustelut, jos haluat aloittaa keskustelun chatkäyttäjän kanssa tai jatkaa keskeytynyttä keskustelua: Chat-vht.tiedot. jos haluat luoda chat-kävttäijen onlinetiloja tai muokata tai tarkastella niitä; Chat-ryhmät, jos haluat aloittaa ryhmäkeskustelun usean chat-käyttäjän kanssa tai jatkaa keskevtynyttä keskustelua tai Tallennetut, jos haluat tarkastella aiempaa chatkeskustelua, jonka olet tallentanut.

Chat-asetusten vastaanottaminen

Palvelun asetukset on määritettävä, ennen kuin palvelua voi käyttää. Voit saada asetukset erityisessä tekstiviestissä chat-palvelua tarjoavalta verkko-operaattorilta tai palveluntarioaialta. Katso "Data ja asetukset". s. 38. Voit lisätä asetukset myös itse. Katso "Chat-palvelimen asetukset", s. 95.

Yhteyden muodostaminen chatpalvelimeen

Kun haluat muodostaa yhteyden käytössä olevaan chat-palvelimeen, avaa Chat-sovellus ja valitse Valinnat > Kirjaudu sisään. Jos haluat vaihtaa

käytössä olevaa chat-palvelinta ja tallentaa uusia chat-palvelimia, katso "Chat-palvelimen asetukset", s. 95.

- 2 Anna käyttäjätunnuksesi ja salasanasi ja kirjaudu sisään painamalla)-näppäintä. Saat chatpalvelimen käyttäjätunnuksen ja salasanan palveluntarjoajalta.
- 3 Kun haluat kirjautua ulos, valitse Valinnat > Kirjaudu ulos.

Chat-asetusten muuttaminen

Valitse Valinnat > Asetukset > Asetukset ja jokin seuraavista:

Käytä näyttönimeä (näkyy vain, jos palvelin tukee chatryhmiä) – Jos haluat kirjoittaa lempinimen, valitse Kyllä.

Näytä oma tavoitettav. – Jos haluat sallia muiden näkevän, oletko online-tilassa, valitse Kaikille.

Salli viestit – Jos haluat sallia kaikilta tulevat viestit, valitse Kaikilta.

Salli kutsut – Jos haluat sallia kutsut vain niiltä chatkäyttäjiltä, jotka olet määrittänyt yhteystietoihin, valitse Vain chat-käyttäjät. Chat-kutsuja lähettävät chatkäyttäjät, jotka haluavat sinun liittyvän heidän ryhmiinsä. Järjestä chat-käyttäjät – Valitse chat-yhteystietojen järjestys näytössä: Aakkosjärjestykseen tai Online-tilan muk..

Tavoitettav. päivitys – Kun haluat valita, miten päivittyy tieto siitä, ovatko chat-käyttäjät online- vai offline-tilassa, valitse Automaattisesti tai Manuaalisesti.

Offline-käyttäjät – Valitse, näkyvätkö offline-tilassa olevat chat-käyttäjät chat-yhteystietoluettelossa.

Oman viestin väri – Voit valita lähettämiesi chat-viestien värin.

Vast.otetun viestin väri – Voit valita vastaanottamiesi chat-viestien värin.

Chat-merkkiääni – Voit vaihtaa äänen, joka kuuluu uuden chat-viestin saapuessa.

Chat-ryhmien ja -käyttäjien etsiminen

Voit etsiä ryhmiä Chat-ryhmät-näkymässä valitsemalla Valinnat > Etsi. Hakuperuste voi olla Ryhmän nimi, Aihe tai Jäsenet (käyttäjätunnus).

Voit etsiä käyttäjiä Chat-yht.tiedot-näkymässä valitsemalla Valinnat > Uusi chat-yht.tieto > Etsi palvelimesta. Hakuperuste voi olla Käyttäjän nimi, Käyttäjätunnus, Puhelinnumero ja Sähköpostiosoite.

Liittyminen chat-ryhmiin

Chat-ryhmät-näkymässä on luettelo chat-ryhmistä, jotka olet tallentanut tai joihin olet liittyneenä.

Jos haluat liittyä tallennettuun chat-ryhmään, paina

näppäintä.

Jos haluat liittyä chat-ryhmään, joka ei ole luettelossa mutta jonka ryhmätunnuksen tiedät, valitse Valinnat > Liity uuteen ryhm.

Voit poistua chat-ryhmästä valitsemalla Valinnat > Poistu chat-ryhm.

Chat

Kun olet liittynyt chat-ryhmään, voit lukea ryhmässä vaihdettavia viestejä ja lähettää omia viestejäsi.

Kun haluat lähettää viestin, kirjoita viesti viestinmuokkauskenttään ja paina <a>[b] -näppäintä.

Jos haluat lähettää yksityisviestin jollekin osallistujalle, valitse Valinnat > Lähetä yksit. viesti.

Jos haluat vastata sinulle lähetettyyn yksityisviestiin, valitse viesti ja sitten Valinnat > Vastaa.

Jos haluat kutsua online-tilassa olevia chat-käyttäjiä liittymään chat-ryhmään, valitse Valinnat > Lähetä kutsu.

Voit estää viestien vastaanottamisen tietyiltä osanottajilta valitsemalla Valinnat > Estovalinnat.

Keskustelujen tallentaminen

Jos haluat tallentaa viestit, jotka vaihdetaan keskustelun aikana tai silloin, kun olet liittyneenä chat-ryhmään, valitse Valinnat > Tallenna keskustelu. Voit lopettaa tallennuksen valitsemalla Valinnat > Lopeta tallennus. Jos haluat tarkastella tallennettuja keskusteluja, valitse päänäkymästä Tallennetut.

Keskustelujen tarkasteleminen ja aloittaminen

Keskustelut-näkymässä on luettelo niistä keskustelun osallistujista, joiden kanssa sinulla on keskustelu meneillään. Meneillään olevat keskustelut päättyvät automaattisesti, kun poistut Chat-palvelusta.

Voit tarkastella keskustelua selaamalla osallistujan kohdalle ja painamalla n-näppäintä.

Kun haluat jatkaa keskustelua, kirjoita viesti ja paina

näppäintä.

Jos haluat palata keskusteluluetteloon sulkematta keskustelua, valitse Takaisin. Kun haluat lopettaa keskustelun, valitse Valinnat > Lopeta keskustelu.

Jos haluat aloittaa uuden keskustelun, valitse Valinnat > Uusi keskustelu.

Jos haluat tallentaa keskustelukumppanin chatyhteystietoihin, valitse Valinnat > Lisää yht.tietoihin. Jos haluat lähettää automaattisia vastauksia saapuviin viesteihin, valitse Valinnat > Aseta autom, vast., Voit vhä vastaanottaa viestejä.

Chat-yhteystiedot

Chat-vht.tiedot-näkvmässä voit hakea chatyhteystietoluetteloita palvelimesta tai lisätä uuden chatvhtevstiedon luetteloon. Kun kirjaudut palvelimeen, sovellus hakee aiemmin käyttämäsi chatvhtevstietoluettelon palvelimesta automaattisesti.

Chat-palvelimen asetukset

Valitse Valinnat > Asetukset Voit saada asetukset eritvisessä tekstiviestissä chat-palvelua tarioavalta verkko-operaattorilta tai palveluntarioaialta. Saat käyttäjätunnuksen ja salasanan palveluntarjoajalta, kun rekisteröidyt palveluun. Jos et tiedä käyttäjätunnusta tai salasanaasi, ota yhteys palveluntarjoajaan.

Palvelimet - Voit tarkastella kaikkien määritettvien chatpalvelinten luetteloa.

Oletuspalvelin – Voit vaihtaa chat-palvelimen, johon vhtevs muodostetaan.

Chat-kirjautumistapa – Jos haluat kirjautua sisään automaattisesti, kun käynnistät Chat-sovelluksen, valitse Sovell. käynnist.

Jos haluat lisätä uuden palvelimen chatpalvelinluetteloon, valitse Palvelimet > Valinnat > Uusi palvelin. Määritä seuraavat asetukset:

Palvelimen nimi - Chat-palvelimen nimi.

Käytett, vhtevsosoite - Palvelimen vhtevsosoite.

Web-osoite - Chat-palvelimen URL-osoite.

Käyttäjätunnus – Käyttäjätunnuksesi.

Salasana - Sisäänkiriaussalasanasi.

Nokia Lifeblog 💐



Käynnistä Nokia Lifeblog -sovellus laitteessa painamalla -näppäintä ja valitse sitten Sovellukset > Media > Lifeblog > Valinnat > Avaa.

Lifeblog koostuu langattoman laitteen ja tietokoneen ohjelmista, jotka ylläpitävät multimediapäiväkirjaa laitteella tallennetuista kohteista. Lifeblog järjestää valokuvat, videot, äänitteet, tekstiviestit, multimediaviestit ja blogimerkinnät aikajärjestykseen, jolloin voit selata niitä, kohdistaa niihin hakuja, lähettää niitä toisille, julkaista niitä verkossa ja varmuuskopioida niitä. Voit lähettää kohteita tai julkaista ne blogissa sekä tietokoneen että langattoman laitteen Nokia Lifeblog -version avulla.

Lifeblog-sovellus pitää automaattisesti kirjaa laitteen multimediakohteista. Laitteen Lifeblog-ohjelman avulla voit selata kohteita, lähettää niitä toisille tai julkaista ne Webissä. Voit siirtää tietoja laitteen ja yhteensopivan tietokoneen välillä ja synkronoida tiedot liittämällä laitteen tietokoneeseen yhteensopivan USB-datakaapelin tai Bluetooth-yhteyden avulla.

Tietokoneen Lifeblog-sovelluksen avulla voit helposti selata laitteen avulla tallennettuja kohteita ja kohdistaa niihin hakuja. Voit yhtä näppäintä painamalla siirtää parhaat valokuvat, videot sekä teksti- ja multimediaviestit takaisin laitteeseen USB-datakaapelin tai Bluetoothyhteyden avulla.

Voit varmuuskopioida Nokia Lifeblog -tietokannan kiintolevylle, yhteensopiville CD-levyille, yhteensopiville DVD-levyille, yhteensopivaan siirrettävään levyasemaan tai yhteensopivaan verkkoasemaan. Lisäksi voit liittää kohteita blogiin (verkkolokiin).

Lisätietoja verkkolokipalveluista ja niiden yhteensopivuudesta Nokia Lifeblogin kanssa saat osoitteesta

www.nokia.com/lifeblog tai Lifeblog-sovelluksen ohjeesta, jonka voit avata painamalla F1-näppäintä tietokoneen Nokia Lifeblog -sovelluksessa.

Asentaminen tietokoneeseen

Sinun on asennettava Nokia Lifeblog PC -sovellus (laitteen DVD-ROM-levyllä) yhteensopivaan tietokoneeseen, ennen kuin voit käyttää sovellusta.

Nokia Lifeblogin järjestelmävaatimukset asennettaessa yhteensopivaan tietokoneeseen:

- 1 GHz:n Intel Pentium tai vastaava suoritin, 128 megatavua RAM-muistia
- 400 megatavua vapaata levytilaa (jos Microsoft DirectX ja Nokia Nseries PC Suite on asennettava)
- tarkkuus 1 024 x 768 pikseliä ja 24-bittiset värit
- 32 megatavun näytönohjain
- Microsoft Windows 2000 tai Windows XP.

Voit asentaa Lifeblogin tietokoneeseen seuraavasti:

- 1 Aseta laitteen mukana toimitettu DVD-ROM-levy levyasemaan.
- 2 Asenna Nokia Nseries PC Suite (sisältää Nokialiitäntäkaapelin ohjaimet USB-yhteyksiä varten).
- 3 Asenna Lifeblog for PC.

Jos Microsoft DirectX 9.0 -sovellusta ei ole vielä asennettu tietokoneeseesi, se asentuu samalla Lifeblog for PC -sovelluksen kanssa.

Yhteyden muodostaminen laitteen ja tietokoneen välille

Muodosta yhteys laitteen ja yhteensopivan tietokoneen välille yhteensopivalla USB-datakaapelilla seuraavasti:

- 1 Varmista, että Nokia Nseries PC Suite (laitteen DVD-ROM-levyllä) on asennettu tietokoneeseen.
- 2 Kiinnitä USB-datakaapeli laitteeseen ja tietokoneeseen. USB-tila-asetuksen on oltava PC Suite. Kun yhdistät laitteen tietokoneeseen ensimmäisen kerran Nokia Nseries PC Suite -ohjelmiston asennuksen jälkeen, tietokone asentaa laitekohtaisen ohjaimen. Tämä saattaa viedä hetken.
- 3 Käynnistä tietokoneen Lifeblog-sovellus.

Muodosta langaton Bluetooth-yhteys laitteen ja yhteensopivan tietokoneen välille seuraavasti:

- 1 Varmista, että Nokia Nseries PC Suite on asennettu tietokoneeseen.
- 2 Varmista, että olet muodostanut pariliitoksen laitteen ja tietokoneen välille langattoman Bluetooth-tekniikan avulla valitsemalla Nokia Nseries PC Suite -ohjelmistossa (asennettavissa laitteen DVD-ROMlevyltä) Yhteydenmuodostus. Lisätietoja Nokia Nseries PC Suite -sovelluksesta on oppaissa, jotka ovat saatavissa Nokia N81 -tuotteen tukisivuilla osoitteessa www.nokia.com/support tai paikallisessa Nokian Websivustossa. Lisätietoja Bluetooth-yhteyden käyttämisestä on laitteen käyttöoppaassa.

3 Aktivoi laitteen ja tietokoneen Bluetooth-yhteys.

Kohteiden kopioiminen

Voit kopioida uusia tai muokattuja kohteita laitteesta tietokoneeseen ja valittuja kohteita tietokoneesta laitteeseen seuraavalla tavalla:

- 1 Yhdistä laite tietokoneeseen.
- 2 Käynnistä tietokoneen Lifeblog-sovellus.
- 3 Valitse tietokoneen Lifeblog-sovelluksessa Tiedosto > Kopioi puhelimesta ja puhelimeen.

Laitteesi uudet kohteet kopioituvat tietokoneeseen. Tietokoneen **Puhelimeen**-näkymän kohteet kopioituvat laitteeseen.

Aikajanan ja suosikkien selaaminen

Kun käynnistät Lifeblog-sovelluksen laitteessa, Aikajananäkymä avautuu ja näyttää multimediakohteet. Voit avata tallennetut suosikkisi valitsemalla Valinnat > Näytä suosikit.

Kun käynnistät Lifeblog-sovelluksen tietokoneessa, voit siirtyä paikasta toiseen Aikajana- ja Suosikit-näkymissä useilla eri tavoilla. Nopein tapa on siirtää liukusäätimen kahvaa eteen- tai taaksepäin nopeasti tai hitaasti. Vaihtoehtoisesti voit valita päivämäärän napsauttamalla aikapalkkia tai käyttämällä **Päivämäärä:**-toimintoa tai nuolinäppäimiä.

Lisääminen Web-sivulle

Voit jakaa parhaat Lifeblog-kohteesi muiden kanssa lähettämällä ne Internetiin blogisivustoon, josta muut voivat katsella niitä.

Luo ensin käyttäjätili yhteensopivaan verkkolokipalveluun, luo vähintään yksi blogi, jota voit käyttää kohteena merkintöjä lähettäessäsi, ja lisää blogitili Lifeblogiin. Nokia Lifeblogin käyttäjille suositellaan SixApartin TypePadverkkolokipalvelua, www.typepad.com.

Lisää blogitili laitteen Lifeblog-sovelluksessa valitsemalla Valinnat > Asetukset > Verkkoloki. Muokkaa tietokoneessa **Blog account manager** -ikkunan tilitietoja.

Voit lähettää kohteen laitteesta Webiin seuraavasti:

- 1 Valitse Webiin lähetettävät kohteet Aikajana- tai Suosikit-kansiosta.
- 2 Valitse Valinnat > Lähetä Webiin.
- 3 Kun käytät toimintoa ensimmäistä kertaa, Lifeblog noutaa verkkolokiluettelon verkkolokipalvelimesta.
- 4 Näkyviin tulee verkkolokin lähetysikkuna. Valitse haluamasi verkkoloki Lähetä lokiin: -luettelosta. Jos olet luonut uusia verkkolokeja, voit päivittää verkkolokiluettelon valitsemalla Valinnat > Päivitä luettelo.
- 5 Anna merkinnän otsikko ja kuvateksti. Voit myös kirjoittaa tekstikenttään pidemmän kertomuksen tai kuvauksen.
- 6 Kun olet valmis, valitse Valinnat > Lähetä.

Voit lähettää kohteen tietokoneesta Webiin seuraavasti:

- 1 Valitse Webiin lähetettävät kohteet (enintään 50 kohdetta) Aikajana- tai Suosikit-kansiosta.
- 2 Valitse Tiedosto > Lähetä Webiin.... Näkyviin tulee Lähetä Webiin... -ikkuna.
- 3 Anna merkinnän otsikko ja kuvateksti. Voit myös kirjoittaa tekstikenttään pidemmän kertomuksen tai kuvauksen.
- 4 Valitse haluamasi verkkoloki Lähetä lokiin: -luettelosta.
- 5 Kun kaikki on valmista, napsauta Lähetä-painiketta.

Kohteiden tuominen muista lähteistä

Laitteella tallennettujen .jpeg-kuvien lisäksi voit tuoda Lifeblog-sovellukseen .jpeg-kuvia, .3gp- ja .mp4videoleikkeitä, .amr-äänitiedostoja ja .txt-tekstitiedostoja muista lähteistä (esimerkiksi CD- tai DVD-levyltä tai kiintolevyn kansioista).

Voit tuoda kohteita yhteensopivasta tietokoneesta tietokoneen Lifeblog-sovellukseen seuraavasti:

- 1 Valitse Aikajana- tai Suosikit-kansiossa Tiedosto > Tuo tietokoneesta.... Tuo-ikkuna avautuu.
- 2 Selaa luettelosta esiin haluamasi kuva-, video-, äänitai tekstitiedosto tai etsi tuotava tiedosto siirtymällä haluamaasi kansioon. Voit selata muita asemia tai laitteita käyttämällä Kohteesta-luetteloa.

- 3 Valitse kansio, tiedosto tai useita tiedostoja. Voit tarkastella niiden sisältöä Esikatselu: -ikkunassa.
- 4 Tuo kansio (alikansioineen) tai valitut tiedostot napsauttamalla **Avaa**-painiketta.

Digitaalinen oikeuksien hallinta (DRM)



Sisällön omistajat voivat suojata immateriaalioikeuksiaan, kuten tekijänoikeuksia, erilaisilla digitaalisilla oikeuksien hallintatekniikoilla (Digital Rights Management, DRM). Tämä laite käyttää DRM-suojatun sisällön käyttämiseen erilaisia DRM-ohjelmistoja. Laitteella voi käyttää WMDRM 10-, OMA DRM 1.0- ja OMA DRM 2.0 -suojattua sisältöä. Jos jokin DRM-ohjelmisto ei onnistu suojaamaan sisältöä, sisällön omistaja voi pyytää, että kyseisen ohjelmiston kyky käyttää uutta DRM-suojattua sisältöä poistetaan. Tällainen poisto voi lisäksi estää laitteessa jo olevan DRM-suojatun sisällön käyttöoikeuden uudistamisen. DRM-ohjelmiston toimintojen poisto ei vaikuta muilla DRM-tekniikoilla suojattujen sisältöjen käyttöön tai sellaisen sisällön käyttöön, jota ei ole DRM-suojattu.

Digitaalisella oikeuksien hallintatekniikalla (Digital Rights Management, DRM) suojattuun sisältöön liittyy käyttöavain, joka määrittää sisällön käyttöoikeudet.

Jos laitteessasi on OMA DRM -suojattua sisältöä, varmuuskopioi sekä käyttöavaimet että sisältö käyttämällä Nokia Nseries PC Suiten varmuuskopiointitoimintoa. Muut siirtomenetelmät eivät ehkä siirrä käyttöavaimia, jotka on palautettava samaan aikaan sisällön kanssa, jotta OMA DRM -suojattua sisällön käyttämistä voitaisiin jatkaa laitteen muistin alustamisen jälkeen. Käyttöavaimet on ehkä palautettava myös, jos laitteen tiedostot vioittuvat.

Jos laitteessa on WMDRM-suojattua sisältöä, sekä käyttöavaimet että sisältö häviävät, kun laitteen muisti alustetaan. Käyttöavaimet ja sisältö voivat hävitä myös, jos laitteen tiedostot vioittuvat. Käyttöavaimien tai sisällön häviäminen voi rajoittaa sisällön uudelleenkäyttöä laitteessa. Lisätietoja saat palveluntarjoajaltasi.

Jotkin käyttöavaimet on ehkä liitetty tiettyyn SIM-korttiin, ja suojattua sisältöä voi käyttää vain, jos tämä SIM-kortti on laitteessa.

Jos haluat tarkastella laitteeseen tallennettuja käyttöavaimia, paina 😗 -näppäintä ja valitse Sovellukset > Media > Käyttöav. ja jokin seuraavista:

Voimassa – Voit tarkastella yhteen tai useaan mediatiedostoon kytkettyjä avaimia ja avaimia, joiden voimassaoloaika ei ole vielä alkanut.

Ei voimassa – Voit tarkastella avaimia, jotka eivät ole voimassa. Joko mediatiedoston käyttöaika on umpeutunut tai laitteessa on suojattu mediatiedosto, mutta siihen ei ole kytketty käyttöavainta.

Ei käytössä – Voit tarkastella avaimia, joihin ei laitteessa ole kytketty mediatiedostoja.

Kun haluat ostaa lisää käyttöaikaa tai pidentää mediatiedoston käyttöjaksoa, valitse Valinnat > Hae uusi avain

Näyttöön tulee yksityiskohtaisia tietoia, kuten avaimen kelpoisuutta ja tiedoston lähettämisvalmiutta koskevia tietoja, kun selaat käyttöavaimen kohdalle ja painat näppäintä.

Adobe Reader 🚮



Abobe Reader -sovelluksen avulla voit tarkastella .pdftiedostoja laitteen näytössä.

Sovellus on suunniteltu .pdf-asiakirjojen tarkasteluun puhelimissa ja muissa langattomissa laitteissa ja se sisältää vain osan tietokoneissa käytettävän version ominaisuuksista.

Voit avata tiedostoja painamalla 💡 -näppäintä ja valitsemalla Sovellukset > Toimisto > Adobe PDF. Luettelo viime tiedostoista tulee näkyviin tiedostonäkymässä. Voit avata tiedoston selaamalla sen kohdalle ja painamalla 🔲 - näppäintä.

Tied.hall.-sovelluksella voit selata ja avata laitteeseen tallennettuja dokumentteja.

Lisätietoja

Lisätietoja on osoitteessa www.adobe.com.

Voit esittää kysymyksiä ja ehdotuksia sekä jakaa sovellukseen liittyviä tietoia Abobe Reader for Symbian OS -käyttäjäfoorumilla osoitteessa http://adobe.com/support/forums/main.html.



Kun haluat muuntaa mittoja yksiköstä toiseen, paina </u> 🖓 – näppäintä ja valitse Sovellukset > Toimisto > Muunnin.

Muunnin-sovelluksen tarkkuus on rajallinen, ja pyöristysyirheitä voi esiintyä.

- 1 Valitse käytettävä mitta Tyyppi-kentästä.
- 2 Valitse muunnettava vksikkö ensimmäisestä Yksikkökentästä. Valitse seuraavasta Yksikkö-kentästä vksikkö, johon haluat muuntaa.
- 3 Anna muunnettava arvo ensimmäiseen Määräkenttään. Muunnettu arvo tulee automaattisesti toiseen Määrä-kenttään.

Perusvaluutan ja valuuttakurssien asettaminen

Valitse Tyyppi > Valuutta > Valinnat > Valuuttakurssit. Ennen valuuttamuunnosten tekemistä on valittava perusvaluutta ja lisättävä valuuttakurssit. Perusvaluutan kurssi on aina 1.



Huom! Kun perusvaluutta vaihdetaan, on annettava uudet vaihtokurssit, koska kaikki aiemmin asetetut vaihtokurssit häviävät.

Laitteen muokkaaminen yksilölliseksi

Kun haluat muokata laitteen yksilölliseksi, valitse jokin seuraavista vaihtoehdoista:

- Jos haluat lisätietoja siirtymisestä valmiustilan näytöstä useimmin käyttämiisi sovelluksiin nopeasti, katso "Aktiivinen valmiustila", s. 105.
- Lisätietoja valmiustilassa näkyvän taustakuvan vaihtamisesta on kohdassa "Laitteen ulkoasun muuttaminen", s. 104.
- Jos haluat mukauttaa soittoääniä, katso "Profiilit äänten asettaminen", s. 102, ja "Soittoäänten liittäminen osoitekortteihin", s. 33.
- Jos haluat lisätietoja selausnäppäimelle ja valintanäppäimille määritettyjen pikavalintojen (jotka ovat käytettävissä valmiustilassa) muuttamisesta, katso "Valmiustila", s. 120.
- Jos haluat vaihtaa valmiustilassa näkyvän kellon, paina
 -näppäintä ja valitse Sovellukset > Kello > Valinnat > Asetukset > Kellon tyyppi > Analoginen tai Digitaalinen.
- Jos haluat vaihtaa tervehdystekstin kuvaan tai animaatioon, paina (g -näppäintä ja valitse Työkalut > Asetukset > Yleiset aset. > Muokkaus > Näyttö > Terv.teksti/-tunnus.
- Jos haluat muuttaa päävalikon ulkoasua, valitse Valinnat > Vaihda valikkonäkymää.

- Jos haluat järjestää päävalikon uudelleen, valitse päävalikosta Valinnat > Siirrä, Siirrä kansioon tai Uusi kansio. Voit siirtää harvoin tarvittavat sovellukset kansioihin ja sijoittaa usein tarvittavat sovellukset päävalikkoon.
- Voit järjestää multimediavalikon näkymät painamalla — -näppäintä ja valitsemalla Valinnat > Järjestä paneelit.

Profiilit – äänten asettaminen



Jos haluat asettaa ja mukauttaa soittoääniä, viestien merkkiääniä ja muita ääniä erilaisia tilanteita, käyttöympäristöjä tai soittajaryhmiä varten, paina 49 – näppäintä ja valitse Työkalut > Profiilit.

Voit vaihtaa profiilia valitsemalla Työkalut > Profiilit, valitsemalla sitten profiilin ja lopuksi Valinnat > Ota käyttöön. Voit vaihtaa profiilin myös painamalla () – näppäintä valmiustilassa. Selaa sen profiilin kohdalle, jonka haluat ottaa käyttöön, ja valitse OK.

Vihje! Voit vaihtaa Yleinen-profiilista Äänetönprofiiliin ja takaisin pitämällä # -näppäintä painettuna. Kun valitset äänen luettelosta, Hae soittoääniä -linkki (verkkopalvelu) avaa kirjanmerkkien luettelon. Voit valita kirjanmerkin, muodostaa yhteyden Web-sivulle ja hakea ääniä.

Jos haluat, että laite sanoo soittajan nimen, kun sinulle tulee puhelu, valitse Valinnat > Muokkaa ja määritä kohdan Sano soittajan nimi asetukseksi Käytössä. Soittajan nimen on oltava tallennettuna Osoitekirjasovellukseen.

Voit luoda uuden profiilin valitsemalla Valinnat > Luo uusi.

Offline-profiili

Offline-profiili mahdollistaa laitteen käyttämisen ilman verkkoyhteyttä. Kun Offline-profiili otetaan käyttöön, verkkoyhteys katkeaa, kuten kentän voimakkuuden symbolista ★ näkyy. Tällöin mitään radiotaajuisia signaaleja ei kulje laitteeseen eikä laitteesta. Jos yrität lähettää viestejä, ne tallentuvat Lähtevät-kansioon myöhempää lähetystä varten. Kun Offline-profiili on käytössä, voit käyttää laitetta ilman (U)SIM-korttia.

Tärkeää: Kun offline-profiili on käytössä, et voi soittaa tai vastaanottaa puheluja tai käyttää muita toimintoja, jotka edellyttävät yhteyttä matkapuhelinverkkoon. Laitteeseen ohjelmoituun viralliseen hätänumeroon soittaminen voi silti onnistua. Voit soittaa puheluja vasta, kun olet ensin ottanut puhelintoiminnon käyttöön vaihtamalla profiilin. Jos laite on lukittu, anna suojakoodi.

Kun olet ottanut Offline-profiilin käyttöön, voit silti käyttää langatonta lähiverkkoa esimerkiksi sähköpostin lukemiseen tai Internet-selailuun. Muista noudattaa kaikkia asiaankuuluvia turvavaatimuksia muodostaessasi ja käyttäessäsi langatonta lähiverkkoyhteyttä. Katso "Langaton lähiverkko", s. 73. Voit käyttää myös Bluetoothyhteyttä, kun Offline-profiili on käytössä. Katso "Bluetooth-yhteydet", s. 75.

Voit vaihtaa Offline-profiilista toiseen profiiliin painamalla virtanäppäintä ja valitsemalla profiilin. Langattomat yhteydet tulevat jälleen käyttöön (jos kentän voimakkuus on riittävä).



Paina (p-näppäintä ja valitse Työkalut > Apuohj. > 3D-äänet. 3D-äänet-sovelluksen avulla voit ottaa käyttöön soittoäänien kolmiulotteiset äänitehosteet. Kaikki soittoäänet eivät tue 3D-tehosteita.

Voit ottaa 3D-tehosteet käyttöön valitsemalla 3Däänitehosteet > Kyllä.

Voit vaihtaa soittoäänessä käytössä olevan kolmiulotteisen tehosteen valitsemalla Äänirata ja sitten haluamasi tehosteen. Kun haluat muokata tehostetta, valitse jokin seuraavista vaihtoehdoista:

Äänikäyrän nopeus – Voit valita nopeuden, jolla ääni liikkuu paikasta toiseen, selaamalla vasemmalle tai oikealle. Tätä asetusta ei voi käyttää kaikkien soittoäänien yhteydessä.

Jälkikaiku voit valita käytettävän kaiun tyypin.

Doppler-ilmiö – Jos haluat, että soittoääni kuulostaa korkeammalta, kun olet lähellä laitetta, ja matalammalta, kun olet kauempana laitteesta, valitse Kyllä. Kun lähestyt laitetta, soittoääni vaikuttaa nousevan korkeammalle, ja kun siirryt kauemmaksi laitteesta, se vaikuttaa laskevan matalammalle. Doppler-tehoste ei ole käytettävissä kaikille ääniradoille.

Voit kuunnella soittoäänen, jossa on 3D-tehoste, valitsemalla Valinnat > Toista ääni.

Jos otat 3D-äänet käyttöön, mutta et valitse mitään 3D-tehostetta, soittoäänessä käytetään stereolaajennusta.

Jos haluat säätää soittoäänen äänenvoimakkuutta, valitse Työkalut > Profiilit > Valinnat > Muokkaa > Soiton voimakkuus.

Laitteen ulkoasun muuttaminen



Jos haluat muuttaa näytön ulkoasua, kuten taustakuvaa ja kuvakkeita, paina ${}^{\circ}$ -näppäintä ja valitse Työkalut > Asetukset > Yleiset aset. > Muokkaus > Teemat.

Voit vaihtaa teeman, joka on käytössä laitteen kaikissa sovelluksissa, valitsemalla Teemat > Yleiset teemat.

Jos haluat esikatsella teemaa ennen sen käyttöönottoa, valitse Valinnat > Esikatselu. Voit ottaa teeman käyttöön valitsemalla Valinnat > Käytä. Käytössä olevan teeman kohdalla näkyy 🗸 -symboli.

Massamuistissa olevien teemojen kohdalla näkyy Ing-symboli.

Jos haluat muuttaa päävalikon ulkoasua, valitse Teemat > Valikkonäk..

Jos haluat avata selainyhteyden ja hakea lisää teemoja, valitse Yleiset teemat- tai Valikkonäk.-kohdassa Hae teemoja (verkkopalvelu).

Tärkeää: Käytä vain luotettavia palveluja, joissa on riittävä suojaus vahingollisia ohjelmia vastaan.

Jos haluat muokata taustakuvaa, voit vaihtaa näytössä aktiivisessa valmiustilassa näkyvän kuvan valitsemalla Teemat > Taustakuva.

Aktiivinen valmiustila

Aktiivisessa valmiustilassa näytössä näkyvät tilailmaisimet, widget-komponentit, toistonäkymä ja haku.

Voit ottaa aktiivisen valmiustilan käyttöön tai poistaa sen käytöstä painamalla -näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Asetukset > Yleiset aset. > Muokkaus > Valmiustila > Akt. valm.tila.

Selaa sovelluksen tai tapahtuman kohdalle ja paina – näppäintä.

Valmiustilassa käytettävissä olevia selausnäppäimen vakiopikavalintoja ei voi käyttää aktiivisessa valmiustilassa.

Jos haluat muuttaa oletussovellusten pikavalintoja, paina *§* näppäintä ja valitse



Työkalut > Asetukset > Yleiset aset. > Muokkaus > Valmiustila > Akt. valmiustilan sov.

Jotkin pikavalinnat voivat olla kiinteitä, eikä niitä voi muuttaa.

Soittaminen

Äänipuhelut

- Näppäile valmiustilassa suunta- ja puhelinnumero. Voit poistaa numeron painamalla C-näppäintä. Kun soitat ulkomaille, lisää +-merkki painamalla
 - näppäintä kahdesti (korvaa ulkomaanpuhelun tunnuksen). Näppäile maatunnus, suuntanumero (tarvittaessa ilman etunollaa) ja puhelinnumero.
- 2 Soita numeroon painamalla soittonäppäintä.
- 3 Lopeta puhelu (tai keskeytä soittoyritys) painamalla lopetusnäppäintä. Lopetusnäppäimen painaminen lopettaa aina puhelun, vaikka jokin toinen sovellus olisi toiminnassa.

Voit säätää äänenvoimakkuutta puhelun aikana käyttämällä laitteen sivustassa olevaa äänenvoimakkuuden säätönäppäintä. Voit käyttää myös selausnäppäintä. Jos olet määrittänyt äänenvoimakkuuden asetukseksi Mykistä, valitse ensin Avaa.

Kun haluat soittaa puhelun Osoitekirja-sovelluksesta, paina *§* -näppäintä ja valitse Osoitekirja. Selaa haluamasi nimen kohdalle tai kirjoita nimen ensimmäiset kirjaimet hakukenttään. Näyttöön tulevat kirjaimia vastaavat nimet. Voit soittaa puhelun painamalla soittonäppäintä. Nimet on kopioitava SIM-kortilta Osoitekirjasovellukseen, ennen kuin voit soittaa tällä tavalla. Katso "Yhteystietojen kopioiminen", s. 32.

Kun haluat soittaa johonkin viimeksi valituista numeroista, paina soittonäppäintä valmiustilassa. Siirry numeron kohdalle ja paina soittonäppäintä.

Voit lähettää kuvan tai videon multimediaviestissä puhelun toiselle osapuolelle valitsemalla Valinnat > Lähetä multim.viesti (vain UMTS-verkoissa). Halutessasi voit muokata viestiä ja muuttaa vastaanottajan ennen lähettämistä. Lähetä tiedosto yhteensopivaan laitteeseen painamalla soittonäppäintä (verkkopalvelu).

Jos haluat lähettää DTMF-numerosarjoja (esimerkiksi salasanan), valitse Valinnat > Lähetä DTMF. Näppäile DTMF-numerosarja tai etsi se Osoitekirja-sovelluksesta. Jos haluat lisätä odotusmerkin (w) tai taukomerkin (p), paina * -näppäintä toistuvasti. Lähetä äänet valitsemalla OK. Voit lisätä DTMF-ääniä osoitekortin Puhelinnumero- tai DTMF-kenttään.

Voit siirtää meneillään olevan äänipuhelun pitoon ja vastata toiseen saapuvaan puheluun valitsemalla Valinnat > Puhelu pitoon. Voit vuorotella puhelujen välillä valitsemalla Valinnat > Vaihda. Voit yhdistää meneillään olevan ja pidossa olevan puhelun ja katkaista oman yhteytesi valitsemalla Valinnat > Siirrä edelleen.

Vihje! Jos meneillään on vain yksi äänipuhelu, voit siirtää sen pitoon painamalla soittonäppäintä. Voit palata puhumaan puhelua painamalla soittonäppäintä uudelleen.

Jos haluat puhelun aikana siirtää äänen luurista kaiuttimeen, valitse Valinnat > Kaiutin käyttöön. Jos olet liittänyt laitteeseen yhteensopivan Bluetooth-kuulokkeen, voit siirtää äänen kuulokkeeseen valitsemalla Valinnat > Handsfree käyttöön. Voit siirtyä takaisin käyttämään laitteen kuuloketta valitsemalla Valinnat > Puhelin käyttöön.

Varoitus: Älä pidä laitetta korvallasi kaiuttimen käytön aikana, koska äänenvoimakkuus voi olla erittäin suuri.

Voit lopettaa meneillään olevan puhelun ja vastata odottavaan puheluun valitsemalla Valinnat > Korvaa.

Jos meneillään on useita puheluja, voit lopettaa ne kaikki valitsemalla Valinnat > Lopeta kaikki.

Monet äänipuhelun aikana käytettävistä toiminnoista ovat verkkopalveluja.

Lisätietoja neuvottelupuheluista ja äänivalinnasta on laajennetussa käyttöoppaassa osoitteessa www.nokia.com/support tai paikallisessa Nokian Web-sivustossa.

Internet-puhelut

Internet-puhelupalvelun (verkkopalvelu) avulla voit soittaa ja vastaanottaa puheluita Internetin kautta.

Jotta voisit soittaa tai vastaanottaa Internet-puhelun, laitteesi on oltava yhteydessä Internet-puhelupalveluun.

Paina **G**-näppäintä ja valitse Työkalut > Yhteydet > Int.-puhelin.

Jotta voisit muodostaa yhteyden Internetpuhelupalveluun, laitteen on oltava yhteydessä yhteysverkkoon, kuten langattoman lähiverkon yhteysosoitteeseen.

Tärkeää: Pidä aina jokin käytettävissä olevista salausmenetelmistä käytössä. Se parantaa langattoman lähiverkkoyhteyden turvallisuutta. Salauksen käyttäminen pienentää riskiä, että tietojasi voitaisiin käyttää luvatta.

Tietyillä alueilla (esimerkiksi Ranskassa) on rajoituksia langattoman lähiverkon käyttämiselle. Lisätietoja saat paikallisilta viranomaisilta.

Käytettävissä olevat yhteysosoitteet vaihtelevat palveluntarjoajan mukaan.

Muodosta yhteys Internet-puhelupalveluun valitsemalla jokin käytettävissä olevista yhteysverkoista luettelosta ja painamalla ●-näppäintä. Luettelossa ovat ensimmäisenä tallennetut verkot, joiden kohdalla on ★-symboli. Voit estää laitetta muodostamasta yhteyttä valitsemalla Peruuta. Kun palveluyhteys on muodostettu, voit tallentaa käytetyn langattoman lähiverkon tunnetuksi yhteysosoitteeksi.

Valitse Valinnat ja jokin seuraavista:

Yhdistä palveluun – Muodosta yhteys palveluun, kun Internet-puhelupalvelu ja sopiva yhteysverkko ovat käytettävissä.

Katk. yhteys palveluun – Katkaise Internetpuhelupalvelun yhteys.

Vaihda palvelu – Valitse lähtevien puhelujen Internetpuhelupalvelu, kun laite on muodostanut yhteyden useaan palveluun. Tämä vaihtoehto on näkyvissä vain, jos määritettyjä palveluja on useita.

Määritä palveluaset. – Määritä uusi palvelu. Tämä vaihtoehto on näkyvissä vain, jos joidenkin palvelujen asetuksia ei ole määritetty.

Tallenna yhteysverkko – Tallenna verkko, johon laite on muodostanut yhteyden. Tallennettujen verkkojen kohdalla näkyy ★ -symboli verkkoluettelossa. Tämä vaihtoehto on näkyvissä vain, kun olet muodostanut yhteyden langattomaan lähiverkkoon, jota ei ole tallennettu.

Käytä piilotett. verkkoa – Muodosta yhteys Internetpuhelupalveluun piilotetun langattoman lähiverkon kautta.

Päivitä – Päivitä yhteysverkkoluettelo manuaalisesti. Käytä tätä vaihtoehtoa, jos langaton lähiverkko ei näy luettelossa. Tämä luettelo päivittyy automaattisesti 15 sekunnin välein.

Asetukset - Voit muuttaa asetuksia.

Poistu - Voit sulkea sovelluksen.

Käytettävissä olevat vaihtoehdot voivat vaihdella.

Voit muodostaa laitteella yhteyden yhteen langattoman lähiverkon yhteysosoitteeseen kerrallaan. Jos usealla Internet-puhelupalvelulla on käytössä sama yhteysosoite, laite voi olla yhteydessä useaan palveluun kerrallaan. Internet-puhelujen soittamiseen käytettävä palvelu näkyy yhteysverkkonäkymässä. Voit vaihtaa käytettävän palvelun valitsemalla Vaihda palvelu.

Kun Internet-puhelupalveluyhteys on käytössä, valmiustilassa näkyy 🌊 -symboli.

Aktiivisessa valmiustilassa voi olla Int.-puhelinsovelluksen pikavalinta tai voit lisätä pikavalinnan aktiiviseen valmiustilaan. Pikavalinnan avulla voit rekisteröidä Internet-puhelupalvelun ja yhteysosoitteen manuaalisesti. Jos johonkin Internet-puhelupalveluun on muodostettu yhteys aiemmin, laite kysyy, haluatko katkaista kyseisen palveluyhteyden.

Voit soittaa Internet-puhelun valmiustilasta antamalla puhelinnumeron tai Internet-osoitteen ja painamalla soittonäppäintä. Kun haluat vaihtaa numeroista kirjaimiin tai päinvastoin, pidä #-näppäintä painettuna. Jos haluat lopettaa puhelun, paina lopetusnäppäintä.
Voit soittaa Internet-puhelun myös valitsemalla Osoitekirja ja Loki. Kun haluat soittaa puhelun Osoitekirja-sovelluksesta, paina 49-näppäintä, valitse Osoitekirja, selaa haluamasi nimen kohdalle ja valitse Valinnat > Internet-puhelu. Jos haluat soittaa puhelun Loki-näkymässä, paina 49-näppäintä ja valitse Työkalut > Loki > Viime puhelut ja Ei vastatut, Vastatut tai Soitetut, selaa haluamasi nimen kohdalle ja valitse Valinnat > Internet-puhelu.

Jos ensisijainen puhelun tyyppi on Internet-puhelu, laite soittaa puhelut Internet-puheluina oletusarvon mukaan, jos laite on muodostanut yhteyden Internetpuhelupalveluun.

Laite tukee Internetin välityksellä tehtäviä äänipuheluja (Internet-puheluja). Laite yrittää soittaa hätäpuhelut ensisijaisesti matkapuhelinverkon kautta. Jos hätäpuhelun soittaminen matkapuhelinverkon kautta ei onnistu, laite yrittää soittaa hätäpuhelun Internet-puhelujen palveluntarjoajasi kautta. Matkapuhelinverkkojen vakiintuneen aseman takia hätäpuhelut tulee soittaa niiden kautta, jos mahdollista. Jos olet matkapuhelinverkon alueella, varmista, että matkapuhelimeesi on kytketty virta ja että se on valmis puhelun soittamista varten, ennen kuin yrität soittaa hätäpuhelun. Internet-puhelintoiminnon avulla soitettavien hätäpuhelujen toimivuus riippuu langattoman lähiverkon saatavuudesta ja Internet-puhelujen palveluntarjoajasi hätäpuhelutoimintojen toteutuksesta. Tarkista hätäpuhelujen toimivuus Internetpuhelinpalvelussasi Internet-puhelujen palveluntarjoajaltasi.

Asetukset

Voit tarkastella Internet-puhelupalvelun asetuksia painamalla { -näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Yhteydet > Int.-puhelin > Asetukset.

Jos haluat tarkistaa tai valita soitettavien puhelujen ensisijaisen tyypin, valitse Valinnat > Vaihda > Oletuspuhelutyyppi > Matkapuhelinverkko tai Internetpuhelu.

Jos haluat avata valitun palvelun palveluasetusnäkymän, valitse Valinnat > Avaa.

Käytettävissä olevat vaihtoehdot voivat vaihdella.

Palveluasetukset

Paina *S* -näppäintä ja valitse Työkalut > Yhteydet > Int.puhelin > Valinnat > Asetukset > Asetukset:

Jos haluat tarkastella palvelun asetuksia, valitse Kirjautumistapa ja jokin seuraavista:

Automaattinen – Kirjaudu Internet-puhelupalveluun automaattisesti. Kun tunnettu verkko löytyy, laite muodostaa yhteyden Internet-puhelupalveluun automaattisesti. Manuaalinen – Kirjaudu Internet-puhelupalveluun manuaalisesti.

Jos käytät langattomien lähiverkkojen automaattista kirjautumistapaa, laite hakee langattomia lähiverkkoja säännöllisesti, mikä lisää virran tarvetta ja lyhentää akun käyttöikää.

Valitse Tallennetut yht.verkot:, jos haluat nähdä Internet-puhelupalvelun tunnistamat yhteysverkot. Näitä verkkoja käytetään automaattisessa kirjautumisessa ja yhteysverkkoluettelossa niiden kohdalla on ★-symboli.

Valitse Muokkaa palveluaset., jos haluat avata palvelukohtaiset asetukset. Tämä vaihtoehto on käytettävissä vain, jos laitteeseen on asennettu palvelukohtainen ohjelmistolisäosa.

Tallennetut yhteysverkot

Voit tarkastella tai poistaa Internet-puhelupalvelua varten tallennettuja yhteysverkkoja painamalla *G*-näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Yhteydet > Int.-puhelin > Asetukset > Asetukset: ... > Tallennetut yht.verkot:. > Valinnat > Avaa.

Jos haluat poistaa yhteysverkon palvelusta, valitse Valinnat > Poista.

Ääni- ja videopuhelujen vastaajat

Voit soittaa ääni- tai videopuhelujen vastaajaan (verkkopalveluita, videopuhelujen vastaaja on käytettävissä vain UMTS-verkossa) pitämällä **1** – näppäintä painettuna valmiustilassa ja valitsemalla Vastaaja tai Videopuh. vastaaja. Katso myös "Soitonsiirto", s. 126, ja "Videopuhelut", s. 112.

Jos haluat vaihtaa vastaajan puhelinnumeron, paina *(*; näppäintä ja valitse Työkalut > Apuohj. > Vastaaja, valitse vastaaja ja valitse sitten Valinnat > Vaihda numero. Näppäile (verkkopalvelun tarjoajalta saatu) numero ja valitse OK.

Neuvottelupuhelun soittaminen

- 1 Soita ensimmäiselle puheluun osallistuvalle henkilölle.
- 2 Kun haluat soittaa toiselle osallistujalle, valitse Valinnat > Uusi puhelu. Ensimmäinen puhelu siirtyy automaattisesti pitoon.
- 3 Kun uuteen puheluun vastataan, liitä ensimmäinen osallistuja neuvottelupuheluun valitsemalla Valinnat > Neuvottelu.

Voit ottaa uuden henkilön mukaan puheluun toistamalla vaiheen 2 ja valitsemalla Valinnat > Neuvottelu > Liitä neuvotteluun. Laitteesta voidaan soittaa enintään kuuden henkilön (soittaja mukaan luettuna) välisiä neuvottelupuheluja. Jos haluat keskustella kahden kesken jonkun osallistujan kanssa, valitse Valinnat > Neuvottelu > Yksityiseksi. Valitse ensin osallistuja ja sitten Yksit.. Neuvottelupuhelu siirtyy pitoon laitteessasi. Muut osallistujat voivat jatkaa keskustelua sillä aikaa. Kun olet lopettanut kahdenkeskisen keskustelun, palaa neuvottelupuheluun valitsemalla Valinnat > Liitä neuvotteluun.

Jos haluat poistaa osallistujan puhelusta, valitse Valinnat > Neuvottelu > Poista osallistuja, selaa osallistujan kohdalle ja valitse Poista.

4 Kun haluat lopettaa käynnissä olevan neuvottelupuhelun, paina lopetusnäppäintä.

Puhelinnumeroon soittaminen pikavalinnalla

Voit ottaa pikavalintanumerot käyttöön painamalla g -näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Asetukset > Puhelin > Puhelu > Pikavalinta > Käytössä.

Kun haluat määrittää puhelinnumeron jollekin pikavalintanäppäimelle (**2** – **9**), paina **£** -näppäintä ja valitse Työkalut > Apuohj. > Pikavalinta. Selaa sen näppäimen kohdalle, johon haluat liittää puhelinnumeron, ja valitse Valinnat > Valitse. **1** on varattu ääni- tai videopuhelujen vastaajaa varten.

Kun haluat soittaa valmiustilasta, paina pikavalintanäppäintä ja lähetysnäppäintä.

Äänivalinta

Laite tukee laajennettuja äänikomentoja. Laajennetut äänikomennot eivät ole puhujakohtaisia, joten käyttäjän ei tarvitse äänittää äänitunnisteita etukäteen. Sen sijaan laite luo äänitunnisteen kullekin osoitekirjan osoitekortille ja vertaa lausuttua äänitunnistetta siihen. Äänentunnistus mukautuu laitetta useimmin käyttävän henkilön ääneen, jotta se tunnistaisi puhutut komennot paremmin.

Laite käyttää äänitunnisteena osoitekorttiin tallennettua nimeä tai lempinimeä. Voit kuunnella laitteen syntetisoiman äänitunnisteen avaamalla osoitekortin ja valitsemalla Valinnat > Toista äänitunniste.

Soittaminen äänitunnisteen avulla

Huom! Äänitunnisteiden käyttö voi olla vaikeaa meluisassa ympäristössä tai hätätilanteessa, joten pelkästään äänivalintaan ei tule luottaa missään oloissa.

Kun käytät äänivalintaa, kaiutin on käytössä. Pidä laitetta lyhyen matkan päässä, kun sanot äänitunnisteen.

- Aloita äänivalinta valmiustilasta pitämällä oikeaa valintanäppäintä painettuna. Jos laitteeseen on liitetty yhteensopiva kuuloke, jossa on kuulokenäppäin, pidä näppäintä painettuna, kun aloitat äänivalinnan.
- 2 Laitteesta kuuluu lyhyt merkkiääni, ja näyttöön tulee teksti Sano nimi. Sano osoitekorttiin tallennettu nimi tai lempinimi selkeästi.

3 Laite toistaa tunnistamansa nimen äänitunnisteen laitteessa valittuna olevalla kielellä ja näyttää nimen sekä numeron. 2,5 sekunnin kuluttua laite valitsee numeron.

Jos laitteen valitsema nimi ei ole oikea, valitse Seuraava, jolloin näkyviin tulevat muut mahdolliset nimet sisältävä luettelo, tai peruuta äänivalinta valitsemalla Lopeta.

Jos nimelle on tallennettu useita numeroita, laite valitsee oletusnumeron, jos se on asetettu. Muussa tapauksessa laite valitsee ensimmäisen käytettävissä olevan numeron seuraavassa järjestyksessä: Matkapuhelin, Matkapuh. (koti), Matkapuh. (työ), Puhelin, Puhelin (koti) ja Puhelin (työ).

Videopuhelut

Kun soitat videopuhelun (verkkopalvelu), sinun ja puhelun vastaanottajan välillä siirtyy kaksisuuntaista tosiaikaista kuvaa. Videopuhelun vastaanottaja näkee laitteesi kameran välittämän videokuvan.

Videopuhelun soittaminen edellyttää, että laitteessa on USIM-kortti ja että laite on UMTS-verkon peittoalueella. Pyydä verkkopalvelun tarjoajalta lisätietoja videopuhelupalvelujen saatavuudesta ja tilaamisesta. Videopuhelussa voi olla vain kaksi osapuolta. Videopuhelu voidaan soittaa yhteensopivaan langattomaan laitteeseen tai ISDN-työasemaan. Videopuheluja ei voi soittaa, kun meneillään on jo ääni-, video- tai datapuhelu.

Symbolit:

X Laitteesi ei vastaanota videokuvaa (toinen osapuoli ei lähetä videokuvaa tai verkko ei välitä sitä).

M Olet estänyt videokuvan lähettämisen laitteestasi.

Vaikka estäisit videokuvan lähettämisen videopuhelun aikana, puhelu veloitetaan silti videopuheluna. Tarkista hinnoittelu palveluntarjoajalta.

- Aloita videopuhelu laitteen ollessa valmiustilassa näppäilemällä puhelinnumero tai valitsemalla Osoitekirja ja valitsemalla sitten nimi.
- 2 Valitse Valinnat > Soita > Videopuhelu.

Oletusarvon mukaan videopuheluissa käytetään laitteen etuosassa olevaa kakkoskameraa. Videopuhelun käynnistyminen voi kestää hetken. Näyttöön tulee teksti Odotetaan videokuvaa.

Jos puhelu ei onnistu (esimerkiksi silloin, kun verkko ei tue videopuheluja tai vastaanottava laite ei ole yhteensopiva), laite kysyy, haluatko yrittää tavallista puhelua tai lähettää multimedia- tai tekstiviestin.

Videopuhelu on käynnissä, kun näytössä näkyy kaksi videokuvaa ja kaiuttimesta kuuluu ääni.

Puhelun vastaanottaja voi estää videokuvan lähettämisen (💥). Tällöin kuulet vain äänen ja näet ehkä valokuvan tai harmaan taustakuvan.

Voit siirtyä videon näytön ja pelkän äänen välillä valitsemalla

Valinnat > Ota käyttöön tai Poista käytöstä > Videon lähetys, Äänen lähetys tai Äänen&tvideon läh..

Voit suurentaa tai pienentää omaa kuvaasi 问 – tai 🔘 – näppäimellä.

Voit vaihtaa lähetettyjen videokuvien paikkaa näytössä valitsemalla Valinnat > Muuta kuvajärj..

Voit siirtää äänen laitteeseen liitettyyn yhteensopivaan Bluetooth-kuulokkeeseen valitsemalla Valinnat > Handsfree käyttöön. Voit siirtää äänen takaisin laitteen kaiuttimeen valitsemalla Valinnat > Puhelin käyttöön.

Voit säätää äänenvoimakkuutta videopuhelun aikana käyttämällä laitteen sivustassa olevaa äänenvoimakkuuden säätönäppäintä.

Jos haluat lähettää pääkameran kuvaamaa videota, valitse Valinnat > Käytä pääkameraa. Jos haluat siirtyä takaisin käyttämään kakkoskameraa, valitse Valinnat > Käytä kakkoskameraa.

Jos haluat lopettaa videopuhelun, paina lopetusnäppäintä.

Videon jakaminen

Videon jako -toimintoa (verkkopalvelu) käyttämällä voit lähettää suoraa videokuvaa tai videoleikkeen omasta laitteestasi toiseen yhteensopivaan langattomaan laitteeseen äänipuhelun aikana.

Kaiutin tulee käyttöön, kun otat käyttöön Videon jako -toiminnon. Jos et halua käyttää kaiutinta äänipuhelussa videon jaon aikana, voit myös käyttää yhteensopivaa kuuloketta.

Edellytykset videon jakamiselle

Koska Videon jako -sovelluksen käyttäminen edellyttää UMTS-yhteyttä, voit käyttää Videon jako -sovellusta vain, kun käytettävissä on UMTS-verkko. Lisätietoja palvelusta ja käytettävissä olevasta verkosta sekä palvelun käyttöön liittyvistä maksuista saat palveluntarjoajalta.

Jotta voit käyttää Videon jako -sovellusta, toimi seuraavasti:

- Varmista, että laitteen asetuksissa on otettu käyttöön kahdenkeskiset yhteydet. Katso "Asetukset", s. 114.
- Varmista, että käytössä on aktiivinen UMTS-yhteys ja olet UMTS-verkon peittoalueella. Katso "Asetukset", s. 114. Jos käynnistät jakamisen, kun olet UMTS-verkon peittoalueella, ja siirryt sitten GSM-verkon peittoalueelle, jakaminen keskeytyy, mutta äänipuhelu jatkuu. Videon jako -sovellusta ei voi käynnistää, jos et ole UMTS-verkon peittoalueella.

Varmista, että sekä lähettäjä että vastaanottaja ovat rekisteröityneet UMTS-verkkoon. Jos kutsut jonkun jakamisistuntoon, mutta vastaanottajan laite ei ole UMTS-verkon peittoalueella, laitteeseen ei ole asennettu Videon jako -sovellusta tai kahdenkeskisen yhteyden asetuksia ei ole määritetty, vastaanottaja ei saa tietää, että olet lähettänyt kutsun. Saat virhesanoman, joka ilmoittaa, että vastaanottaja ei voi vastaanottaa kutsua.

Asetukset

Kahdenkeskisen yhteyden asetukset

Kahdenkeskistä yhteyttä kutsutaan myös nimellä SIP (Session Initiation Protocol) -yhteys. Laitteeseen on määritettävä SIP-profiilin asetukset, ennen kuin voit käyttää Videon jako -sovellusta.

Pyydä SIP-profiilin asetukset palveluntarjoajalta ja tallenna asetukset laitteeseen.

Palveluntarjoaja voi lähettää asetukset suoraan laitteeseen tai antaa sinulle luettelon tarvittavista parametreista.

Jos tiedät vastaanottajan SIP-osoitteen, voit kirjoittaa sen hänen osoitekorttiinsa. Paina 🍕 -näppäintä, valitse Osoitekirja ja avaa osoitekortti (tai luo uusi kortti). Valitse Valinnat > Lisää tietoja > SIP tai Videon jako. Kirjoita SIP-osoite muodossa käyttäjänimi@toimialuenimi (voit käyttää IP-osoitetta toimialuenimen sijasta).

Jos et tiedä vastaanottajan SIP-osoitetta, voit käyttää myös vastaanottajan puhelinnumeroa ja maatunnusta (esimerkiksi tunnusta +358) videon jakamiseen (jos verkkopalvelun tarjoaja tukee puhelinnumeron käyttöä).

UMTS-yhteysasetukset

Voit määrittää UMTS-yhteyden asetukset seuraavasti:

- Ota yhteys palveluntarjoajaan ja tee UMTS-verkon käyttöä koskeva sopimus.
- Varmista, että UMTS-yhteysosoitteen yhteysasetukset on määritetty oikein. Lisätietoja tästä on kohdassa "Yhteys", s. 127.

Suoran videolähetyksen tai videoleikkeiden jakaminen

 Kun äänipuhelu on meneillään, valitse Valinnat > Jaa video > Suora videokuva ja avaa laitteen takaosassa oleva linssinsuojus.

Jos haluat jakaa videoleikkeen, valitse Valinnat > Jaa video > Tallennettu leike. Näyttöön tulee laitteeseen tallennettujen videoleikkeiden luettelo. Valitse leike, jonka haluat jakaa. Voit esikatsella leikkeen valitsemalla Valinnat > Toista. 2 Jos jaat suoraa videokuvaa, laite lähettää kutsun vastaanottajan osoitekorttiin määritettyyn SIPosoitteeseen.

Jos jaat videoleikettä, valitse Valinnat > Kutsu. Sinun on ehkä muunnettava videoleike sopivaan muotoon, ennen kuin voit jakaa sen. Näyttöön tulee teksti Leike on muunnettava jakamista varten. Haluatko jatkaa?. Valitse OK.

Jos vastaanottajan yhteystiedot on tallennettu Osoitekirja-sovellukseen ja hänellä on useita SIPosoitteita tai puhelinnumeroita, joissa on maatunnus, valitse haluamasi osoite tai numero. Jos osoitekirjassa ei ole vastaanottajan SIP-osoitetta tai puhelinnumeroa, jossa on maatunnus, kirjoita vastaanottajan SIP-osoite tai puhelinnumero maatunnuksen kera ja lähetä kutsu valitsemalla OK.

- 3 Jakaminen alkaa automaattisesti, kun vastaanottaja hyväksyy kutsun.
- 4 Voit pysäyttää jakamisen tilapäisesti valitsemalla Tauko. Voit jatkaa jakamista valitsemalla Jatka. Voit kelata videoleikettä eteen- tai taaksepäin)- tai)näppäimellä. Voit toistaa leikkeen uudelleen valitsemalla Toista.
- 5 Voit lopettaa jakamisistunnon valitsemalla Pysäytä. Voit lopettaa äänipuhelun painamalla lopetusnäppäintä. Videon jakaminen päättyy myös, kun meneillään oleva äänipuhelu päättyy.

Voit tallentaa jakamasi suoran videon painamalla Tallenna ja hyväksymällä kyselyn Tallennetaanko jaettu videoleike?. Jaettu video tallentuu Galleria-sovelluksen Kuvat ja videot -kansioon.

Jos haluat käyttää muita sovelluksia videoleikkeen jaon aikana, jako keskeytetään. Voit palata videon jaon näkymään ja jatkaa jakamista valitsemalla aktiivisessa valmiustilassa Valinnat > Jatka. Katso "Aktiivinen valmiustila", s. 105.

Kutsun hyväksyminen

Kun joku lähettää sinulle jakamiskutsun, näyttöön tulee kutsuviesti, jossa näkyy lähettäjän nimi tai SIP-osoite. Jos laitteessa ei ole käytössä Äänetön-profiili, laite soi, kun kutsu saapuu.

Jos joku lähettää sinulle jakamiskutsun etkä ole UMTSverkon peittoalueella, et tiedä, että olet saanut kutsun.

Kun saat kutsun, valitse jokin seuraavista:

Hyväksy – Voit aloittaa jakamisistunnon.

Hylkää – Voit hylätä kutsun. Lähettäjä vastaanottaa sanoman, että olet hylännyt kutsun. Voit hylätä jakamiskutsun ja lopettaa äänipuhelun myös painamalla lopetusnäppäintä.

Kun vastaanotat videoleikettä, voit mykistää sen äänen valitsemalla Mykistä.

Kun haluat lopettaa videon jakamisen, valitse Pysäytä. Videon jakaminen päättyy myös, kun meneillään oleva äänipuhelu päättyy.

Puheluun vastaaminen tai puhelun hylkääminen

Jos haluat vastata puheluun, paina soittonäppäintä tai avaa liukukansi.

Jos haluat mykistää soittoäänen puhelun saapuessa, valitse Hiljennä.

Jos et halua vastata puheluun, paina lopetusnäppäintä. Jos Soitonsiirto > Numero varattu -toiminto on käytössä, myös puhelun hylkääminen siirtää puhelun. Katso "Soitonsiirto", s. 126.

Kun hylkäät saapuvan puhelun valitsemalla Hylkää, voit lähettää soittajalle tekstiviestin ja kertoa, miksi et voi vastata puheluun. Valitse Valinnat > Lähetä tekstiviesti. Tietoja tämän asetuksen määrittämisestä ja normaalin tekstiviestin kirjoittamisesta on kohdassa "Puhelu", s. 125.

Videopuheluun vastaaminen tai puhelun hylkääminen

Kun videopuhelu saapuu, näyttöön tulee 🗃 -symboli. Voit vastata videopuheluun painamalla soittonäppäintä. Näyttöön tulee teksti Näytetäänkö videokuva soittajalle?. Jos haluat aloittaa suoran videokuvan lähettämisen, valitse Kyllä.

Jos et aktivoi videopuhelua, videokuvan lähetys ei käynnisty ja kuulet vain soittajan äänen. Videokuvan tilalle tulee harmaa näyttö.

Tietoja harmaan näytön korvaamisesta laitteesi kameran ottamalla valokuvalla on kohdassa "Puhelu", Kuva videopuhelussa, s. 125.

Jos haluat lopettaa videopuhelun, paina lopetusnäppäintä.

Koputuspalvelu

Voit vastata puheluun toisen puhelun aikana, jos olet ottanut käyttöön Koputuspalvelu-toiminnon valitsemalla Työkalut > Asetukset > Puhelin > Puhelu > Koputuspalvelu (verkkopalvelu).

Voit vastata odottamassa olevaan puheluun painamalla soittonäppäintä. Ensimmäinen puhelu siirtyy pitoon.

Voit vuorotella puhelujen välillä valitsemalla Vaihda. Jos haluat yhdistää saapuvan tai pidossa olevan puhelun meneillään olevaan puheluun ja lopettaa puhelut omalta osaltasi, valitse Valinnat > Siirrä edelleen. Kun haluat lopettaa meneillään olevan puhelun, paina lopetusnäppäintä. Jos haluat lopettaa molemmat puhelut, valitse Valinnat > Lopeta kaikki.



Voit tarkastella vastaamatta jääneiden, vastattuien ja soitettuien äänipuheluien numeroita painamalla 🕼 – näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Loki > Viime puhelut. Laite tallentaa vastaamatta jääneiden ja vastattuien puheluien puhelinnumerot vain, jos verkko tukee näitä toimintoja, laitteeseen on kytketty virta ja laite on verkon kuuluvuusalueella.

Voit tyhientää kaikki viime puheluien listat valitsemalla viime puheluien päänäkymässä Valinnat > Pyyhi viime puhelut. Voit tyhjentää yhden puhelulistoista avaamalla haluamasi listan ja valitsemalla Valinnat > Tyhiennä lista.

Voit poistaa yksittäisen tapahtuman avaamalla listan, selaamalla tapahtuman kohdalle ja painamalla **[**näppäintä.

Puhelujen kestot

Voit tarkastella vastaamiesi ja soittamiesi puhelujen likimääräisiä kestoja painamalla 💡 -näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Loki > Puh. kestot.



Huom! Palveluntarjoajan veloittama puheluaika saattaa vaihdella verkon toimintojen, laskunpyöristyksen yms. mukaan.

Kun haluat nollata kestolaskurit, valitse Valinnat > Nollaa laskurit. Tätä varten tarvitaan suojakoodi. Katso "Puhelin ja SIM-kortti", s. 121.

Pakettidata

Voit tarkistaa pakettivhteyksien aikana lähetetyn tai vastaanotetun tietomäärän painamalla 🚱 -näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Loki > Pakettidata. Käyttäjää voidaan veloittaa pakettidatavhtevksien käytöstä esimerkiksi lähetetyn tai vastaanotetun tietomäärän mukaan

Tapahtumien seuranta

Loki-sovelluksessa kävtetyt symbolit:

- saapuva
- lähtevä

vastaamatta jäänyt tapahtuma.

Kun haluat tarkastella laitteen kirjaamia äänipuheluja, tekstiviestejä tai datayhteyksiä ja langattomia lähiverkkoyhteyksiä, paina 🚱 -näppäintä, valitse Työkalut > Loki ja avaa yleinen loki \bigcap -näppäimellä.

Alatapahtumat, kuten useassa osassa lähetetyt tekstiviestit ja pakettidatayhteydet, näkyvät yhtenä tapahtumana. Yhteydet vastaajaan, multimediaviestikeskukseen tai Web-sivuille näkyvät pakettidatayhteyksinä.

Jos haluat lisätä tuntemattoman puhelinnumeron Lokisovelluksesta osoitekirjaan, valitse Valinnat > Tallenna osoitekiriaan.

Jos haluat suodattaa lokin tietoja, valitse Valinnat > Suodata ja jokin suodatin.

Jos haluat poistaa pysyvästi lokin sisällön, viime puhelujen tiedot ja viestien välitystiedot, valitse Valinnat > Tyhjennä loki. Vahvista valitsemalla Kyllä. Jos haluat poistaa yhden tapahtuman lokista, paina **C**-näppäintä.

Jos haluat määrittää lokin voimassaolon, valitse Valinnat > Asetukset > Lokin voimassaolo.

Jos valitset Ei lokia, lokin koko sisältö, viime puhelujen tiedot ja viestien välitystiedot poistuvat lopullisesti.

Vihje! Kun tiedot ovat näkyvissä näytössä, voit kopioida puhelinnumeron leikepöydälle ja liittää sen esimerkiksi tekstiviestiin. Valitse Valinnat > Kopioi numero.

Näet siirretyn datan määrän ja yksittäiseen pakettidatayhteyteen käytetyn ajan pakettidatalaskurista selaamalla Pak.-tekstillä merkityn saapuvan tai lähtevän tapahtuman kohdalle ja valitsemalla Valinnat > Näytä tiedot.



Kun haluat muuttaa asetuksia, paina 👍 -näppäintä ja valitse Tvökalut > Asetukset. Selaa kohtaan Yleiset aset. Puhelin, Yhteys tai Sovellukset ja paina
-näppäintä. Selaa muutettavan asetuksen tai asetusryhmän kohdalle ia paina 🔲 - näppäintä.

Palveluntarioaia on voinut määrittää iotkin asetukset valmiiksi laitteeseen, etkä ehkä voi muuttaa niitä.

Yleiset asetukset 🔌



Voit muokata laitteen yleisiä asetuksia tai palauttaa alkuperäiset oletusasetukset painamalla 🕼 -näppäintä ja valitsemalla Tvökalut > Asetukset > Yleiset aset. > Muokkaus, Päivä ja aika, Kannen toim., Näytön pimennys, Lisälaitteet, Suojaus, Alkup, aset., Navi-pyörä tai Paikannus.

Lisätietoja Päivä ja aika -asetuksista on kohdassa "Kello". s. 86.

Muokkaus 🥡

Paina . - näppäintä ja valitse Työkalut > Asetukset > Yleiset > Muokkaus > Näyttö, jos haluat säätää näytön kirkkautta, valita fontin ja kuvakkeen koon, säätää

virransäästäjän aikakatkaisua, valita Tervetuloa-näytön ja valita taustavalon aikakatkaisuaian.

Voit muokata näyttöön, valmiustilaan ja laitteen yleisiin toiminnallisuuksiin liittyviä asetuksia painamalla -näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Asetukset > Yleiset > Muokkaus.

Äänet-kohdassa voit muuttaa kalenterin, kellon ja parhaillaan käytössä olevan profiilin ääniä.

Teemat avaa Teemat-sovelluksen. Katso "Laitteen ulkoasun muuttaminen". s. 104.

Äänikomennot avaa Äänikom,-sovelluksen asetukset. Katso "Äänikomennot", s. 72.

Nävttö

Kirkkaus - Voit säätää näytön kirkkautta painamalla 🔘 -tai 🔘 -näppäintä.

Fonttikoko – Voit määrittää näytössä näkyvien symbolien ia tekstin koon.

Virransäästäjän viive- Voit valita ajan, jonka kuluttua virransäästötoiminto tulee käyttöön.

Terv.teksti/-tunnus - Tervehdysteksti tai -tunnus näkyy nävtössä hetken, kun laitteeseen kytketään virta. Valitse Animaatio, jos haluat käyttää oletuskuvaa, Teksti, jos haluat kirjoittaa tervehdystekstin, tai Kuva, jos haluat valita kuvan Galleria-sovelluksesta.

Valon aikakatkaisu – Valitse aika, jonka kuluttua näytön taustavalo sammuu.

Valmiustila

Akt. valm.tila – Voit valita sovelluksiin johtavia pikavalintoja valmiustilassa. Katso "Aktiivinen valmiustila", s. 105.

Akt. valmiustilan sov. – Valitse niiden sovellusten pikavalinnat, joiden haluat näkyvän aktiivisessa valmiustilassa. Tämä asetus on käytettävissä vain, jos Akt. valm.tila on käytössä.

Pikavalinnat > Vasen valintanäppäin ja Oikea valintanäppäin – Voit määrittää pikavalinnan valintanäppäimiin valmiustilaa varten.

Voit määrittää näppäinpikavalintoja myös selausnäppäimen erilaisille painalluksille. Selausnäppäimen pikavalinnat eivät ole käytettävissä aktiivisessa valmiustilassa.

Verkon tunnus – Tämä asetus on käytettävissä vain, jos olet vastaanottanut ja tallentanut verkon tunnuksen. Valitse Ei käytössä, jos et halua tunnuksen näkyvän.

Kieli

Puhelimen kieli – Laitteen näyttötekstien kielen vaihtaminen vaikuttaa myös päivämäärän ja ajan esitystapaan ja esimerkiksi laskutoimituksissa käytettäviin erottimiin. Jos valitset asetuksen Automaattinen, kieli määräytyy SIM-kortilla olevien tietojen mukaan. Kun olet vaihtanut näyttötekstien kielen, laite käynnistyy uudelleen.

Puhelimen kieli – tai Kirjoituskieli-asetusten muuttaminen vaikuttaa jokaiseen laitteen sovellukseen, ja muutos pysyy voimassa, kunnes näitä asetuksia muutetaan uudelleen.

Kirjoituskieli – Kielen vaihtaminen vaikuttaa käytettävissä oleviin merkkeihin ja erikoismerkkeihin, kun kirjoitetaan tekstiä ja käytetään ennustavan tekstinsyötön sanakirjaa.

Ennustava tekstinsyöttö – Voit määrittää ennustavan tekstinsyötön asetukseksi Käytössä tai Ei käytössä. Asetus on voimassa laitteen kaikissa muokkaustiloissa. Ennustavan tekstinsyötön sanakirjaa ei ole saatavissa kaikille kielille.

Liukukannen käsittely

Liukukannen avaaminen – Voit määrittää, haluatko vastata puheluun avaamalla liukukannen, valitsemalla Vastaa saap. puhel. tai Ei vastaa puheluun. Liukukannen sulkeminen – Voit valita, päättyykö meneillään oleva puhelu, kun suljet liukukannen, valitsemalla Lopettaa puhelun tai Jatkaa puhelua.

Näppäint. lukitseminen – Voit määrittää, lukittuuko näppäimistö, kun suljet liukukannen, valitsemalla Lukitse liukua suljett. tai Älä lukit. liukua sulj.. Jos haluat laitteen pyytävän vahvistuksen lukitukselle, valitse Kysy aina.

Näytön pimennys

Valitse Ei, jos haluat poistaa virransäästön merkkivalon käytöstä näytön ollessa pimennettynä.

Lisälaitteet 🎧

Lisälaiteasetukset

Lisätietoja lisälaitteiden symboleista on kohdassa "Tärkeimmät symbolit", s. 14.

Käytettävissä olevat asetukset määräytyvät lisälaitteen tyypin mukaan. Valitse lisälaite ja jokin seuraavista:

Oletusprofiili – Määritä profiili, joka tulee käyttöön aina, kun kytket tietyn yhteensopivan lisälaitteen laitteeseen. Katso "Profiilit – äänten asettaminen", s. 102.

Automaattinen vast. – Voit asettaa laitteen vastaamaan saapuvaan puheluun automaattisesti viiden sekunnin

kuluttua. Jos soittoäänen tyyppinä on Piippaus tai Äänetön, automaattinen vastaus ei ole käytössä.

Valot – Määritä, jäävätkö valot palamaan vai sammuvatko ne viiveajan jälkeen. Tämä asetus ei ole käytettävissä kaikkien lisälaitteiden yhteydessä.

Jos käytettävä lisälaite on Tekstipuhelin tai Induktiosilmukka, se on aktivoitava laitteessa. Jos haluat ottaa käyttöön Tekstipuhelin-toiminnon, valitse Tekstipuhelin > Käytä tekstipuhelinta > Kyllä. Voit ottaa induktiosilmukan käyttöön valitsemalla Induktiosilmukka > Käytä indukt.silmukkaa > Kyllä.

Suojaus 🔒

Voit muokata suojaukseen liittyviä asetuksia painamalla g -näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Asetukset > Yleiset > Suojaus > Puhelin ja SIM-kortti, Varment. hallinta tai Suojausmoduuli.

Puhelin ja SIM-kortti

PIN-koodin kysely – Kun tämä toiminto on käytössä, laite pyytää koodin aina, kun laitteeseen kytketään virta. Kaikki SIM-kortit eivät salli PIN-koodin kyselyn poistamista käytöstä.

PIN-koodi, PIN2-koodi ja Suojakoodi – Voit vaihtaa suojakoodin, PIN-koodin ja PIN2-koodin. Näissä koodeissa voi olla vain numeroita **0–9**. Jos unohdat jonkin näistä koodeista, ota yhteys palveluntarjoajaan. Katso "PIN- ja suojakoodien sanasto", s. 122.

Huomaa, ettei hätänumeroita muistuttavia tunnuslukuja saa käyttää. Näin vältetään tahattomat hätäpuhelut.

Aut. näppäinlukon viive – Voit määrittää, että näppäimistö lukittuu, kun laite on ollut käyttämättömänä tietyn ajan.

Vihje! Voit lukita näppäimet tai avata niiden lukituksen lukitusnäppäimellä.

Puhelimen aut. lukitus – Voit määrittää ajan, jonka kuluttua laite lukittuu automaattisesti. Näin voit estää laitteen luvattoman käytön. Lukittua laitetta ei voi käyttää, ennen kuin oikea lukituskoodi on näppäilty laitteeseen. Jos haluat ottaa automaattisen lukituksen pois käytöstä, valitse Ei käytössä.

Katso "PIN- ja suojakoodien sanasto", s. 122.

Kun laite on lukittu, puhelut laitteeseen ohjelmoituun viralliseen hätänumeroon voivat olla mahdollisia.

⇒ Vihje! Voit lukita laitteen käsin painamalla () – näppäintä. Komentoluettelo avautuu. Valitse Lukitse puhelin.

Lukitse, jos eri SIM-kortti – Voit asettaa laitteen pyytämään suojakoodia, kun tuntematon SIM-kortti asetetaan laitteeseen. Laite ylläpitää luetteloa SIMkorteista, jotka se tunnistaa omistajan korteiksi. Rajattu käytt.ryhmä – Voit määrittää ne henkilöt, joille voit soittaa ja jotka voivat soittaa sinulle (verkkopalvelu).

Kun puhelut on rajoitettu käyttäjäryhmään, puhelut laitteeseen ohjelmoituun viralliseen hätänumeroon voivat olla mahdollisia.

SIM-palv. vahvistus- Voit asettaa laitteen näyttämään vahvistusviestit, kun käytät SIM-kortin palvelua (verkkopalvelu).

PIN- ja suojakoodien sanasto

Jos unohdat jonkin näistä koodeista, ota yhteys palveluntarjoajaan.

PIN (Personal Identification Number) -koodi – Tämä koodi suojaa SIM-korttia luvattomalta käytöltä. PIN-koodi (4–8 numeroa) toimitetaan tavallisesti SIM-kortin mukana. Jos näppäilet PIN-koodin väärin kolme kertaa peräkkäin, se lukkiutuu. Lukituksen avaamiseen tarvitaan PUK-koodi.

UPIN-koodi – Tämä koodi voidaan toimittaa USIM-kortin mukana. USIM-kortti on SIM-kortin laajennettu versio, jota UMTS-matkapuhelimet tukevat.

PIN2-koodi – Tämä koodi (4–8 numeroa) toimitetaan joidenkin SIM-korttien mukana, ja sitä tarvitaan joidenkin laitteen toimintojen käyttämiseen.

Suojakoodi (josta käytetään myös nimeä turvakoodi) – Tämän koodin (5 numeroa) avulla laite voidaan lukita ja estää sen luvaton käyttö. Suojakoodin tehdasasetus on **12345.** Voit estää laitteen luvattoman käytön muuttamalla suojakoodin. Pidä koodi omana tietonasi ja säilytä se varmassa tallessa erillään laitteesta. Jos unohdat koodin, ota yhteys palveluntarjoajaan.

PUK (Personal Unblocking Key) -koodi ja PUK2-koodi – Näitä koodeja (8 numeroa) tarvitaan lukittuneen PINkoodin tai PIN2-koodin muuttamiseen. Jos SIM-kortin mukana ei tule koodeja, pyydä ne siltä palveluntarjoajalta, jonka SIM-kortti laitteessa on.

UPUK-koodi – Tätä koodia (8 numeroa) tarvitaan lukittuneen UPIN-koodin muuttamiseen. Jos koodia ei tule USIM-kortin mukana, pyydä se siltä palveluntarjoajalta, jonka USIM-kortti laitteessa on.

Varmenteiden hallinta

Digitaaliset varmenteet eivät takaa turvallisuutta, vaan niiden avulla tarkistetaan ohjelmien alkuperä.

Varmenteiden hallinnan päänäkymässä on lueteltu laitteeseen tallennetut myöntäjän varmenteet. Painamalla O-näppäintä saat esiin luettelon henkilökohtaisista varmenteista, jos niitä on.

Digitaalisia varmenteita on käytettävä, jos haluat muodostaa yhteyden verkkopankkiin tai johonkin muuhun sivustoon tai etäpalvelimeen silloin, kun toimintaan liittyy luottamuksellisten tietojen siirtämistä. Käytä niitä myös silloin, kun haluat vähentää virusten ja muiden ilkivaltaisten ohjelmien vaaraa ja varmistaa ohjelmien aitouden niitä ladattaessa ja asennettaessa. **Tärkeää:** Vaikka varmenteiden käyttö pienentää etäyhteyksiin ja ohjelmien asentamiseen liittyviä riskejä huomattavasti, niitä on käytettävä oikein, jotta ne parantaisivat turvallisuutta. Varmenteen olemassaolo ei sellaisenaan anna mitään suojaa; varmenteiden hallintasovelluksessa on oltava oikeita, aitoja ja luotettavia varmenteita, jotta turvallisuus paranisi. Varmenteet ovat voimassa vain rajoitetun ajan. Jos varmenteella on merkintä Varmenne ei ole enää voimassa tai Varmenne ei vielä voimassa, vaikka sen pitäisi olla voimassa, tarkista, että laitteen päivämäärä ja kellonaika ovat oikeat.

Varmista ennen varmenneasetusten muuttamista, että voit todella luottaa varmenteen omistajaan ja että varmenne todella kuuluu luettelossa näkyvälle omistajalle.

Varmista aitous - tarkista varmenteen tiedot

Voit olla varma palvelimen aitoudesta vain, kun palvelimen varmenteen allekirjoitus ja voimassaoloaika on tarkistettu. Saat ilmoituksen, jos palvelin ei ole aito tai laitteessa ei ole oikeaa varmennetta.

Voit tarkistaa varmennetiedot selaamalla varmenteen kohdalle ja valitsemalla Valinnat > Varmennetiedot. Kun avaat varmennetiedot, laite tarkistaa varmenteen voimassaolon ja näyttöön voi tulla jokin seuraavista ilmoituksista:

 Varmenne ei ole luotettu – Et ole määrittänyt mitään sovellusta käyttämään varmennetta. Katso "Luottamusasetusten muuttaminen", s. 124.

- Varmenne ei ole enää voimassa Valitun varmenteen voimassaoloaika on päättynyt.
- Varmenne ei vielä voimassa Valitun varmenteen voimassaoloaika ei ole vielä alkanut.
- Varmenne vioittunut Varmennetta ei voi käyttää. Ota yhteys varmenteen myöntäjään.

Luottamusasetusten muuttaminen

Varmista ennen varmenneasetusten muuttamista, että voit todella luottaa varmenteen omistajaan ja että varmenne todella kuuluu luettelossa näkyvälle omistajalle.

Selaa haluamasi myöntäjän varmenteen kohdalle ja valitse Valinnat > Luottamusasetukset. Varmenteen mukaan näyttöön tulee luettelo sovelluksista, jotka voivat käyttää valittua varmennetta. Esimerkiksi:

- Symbian-asennus: Kyllä Varmenne pystyy varmentamaan uuden Symbiankäyttöjärjestelmäsovelluksen alkuperän.
- Internet: Kyllä Varmenne pystyy varmentamaan palvelimia.
- Sovelluksen asennus: Kyllä Varmenne pystyy varmentamaan uuden Java –sovelluksen alkuperän.

Jos haluat muuttaa arvoa, valitse Valinnat > Muuta luott.aset..

Suojausmoduuli

Voit tarkastella tai muokata suojausmoduulia (jos se on käytettävissä) kohdassa Suojausmoduuli selaamalla sen

kohdalle ja painamalla selausnäppäintä. Voit tarkastella suojausmoduulin yksityiskohtaisia tietoja selaamalla sen kohdalle ja valitsemalla Valinnat > Suojaustiedot.

Tehdasasetukset 🏻

Voit palauttaa jotkin asetukset alkuperäisiin arvoihinsa valitsemalla Alkup. aset.. Tähän tarvitaan suojakoodi. Katso "Puhelin ja SIM-kortti", s. 121. Alkuperäisten arvojen palauttamisen jälkeen virran kytkeytyminen laitteeseen voi kestää pitempään. Dokumentit ja tiedostot pysyvät ennallaan.

Navi-pyörä

Valitse Kyllä, jos haluat suorittaa tiettyjä toimia (esimerkiksi selata luetteloita joissakin sovelluksissa) liu'uttamalla sormeasi selausnäppäimen kehällä.

Paikannus 💉

Paikannusmenetelmät – Voit valita paikannusmenetelmän, jota käytetään laitteen sijainnin määrityksessä: Bluetooth GPS, kun haluat käyttää yhteensopivaa ulkoista GPS-vastaanotinta Bluetoothyhteyden kautta, tai Verkkoperustainen, kun haluat käyttää matkapuhelinverkosta saatavia tietoja (verkkopalvelu). Sijaintitietoja voivat käyttää laitteesi yhteensopivat sovellukset. Paikannuspalvelin – Voit määrittää yhteysosoitteen ja paikannuspalvelimen paikannusta varten. Palveluntarjoaja voi olla määrittänyt paikannuspalvelimen valmiiksi, etkä ehkä voi muuttaa asetuksia.



Voit muokata puhelujen soittamiseen ja niihin vastaamiseen liittyviä asetuksia painamalla *§* –näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Asetukset > Puhelin > Puhelu, Soitonsiirto, Puhelunesto tai Verkko.

Puhelu 🧨

Oman nron lähetys – Voit määrittää, näkyykö numerosi vastaanottajan puhelimessa (Kyllä) vai ei (Ei). Määrityksen voi tehdä myös palveluntarjoaja liittymän hankinnan yhteydessä (Sopim. mukaan) (verkkopalvelu).

Oman Internet-nron läh. – Voit määrittää, näkyykö Internet-puhelutunnuksesi henkilölle, jolle soitat (Kyllä) vai ei (Ei).

Koputuspalvelu (verkkopalvelu) – Jos olet ottanut koputuspalvelun käyttöön, verkko ilmoittaa sinulle, kun saat uuden puhelun toisen puhelun aikana. Voit ottaa toiminnon käyttöön (Ota käyttöön), poistaa sen käytöstä (Poista käytöstä) tai tarkistaa, onko se käytössä (Tarkista tila). Internet-puh. odott. – Valitse Käytössä, jos haluat ilmoituksen saapuvista Internet-puheluista, kun puhut toista puhelua.

Internet-puh. hälytys – Valitse Käytössä, jos haluat hälytyksen, kun Internet-puhelu saapuu. Jos valitset Ei käytössä, et saa hälytystä, mutta näyttöön tulee saapunutta puhelua koskeva ilmoitus.

Oletuspuhelutyyppi – Jos haluat asettaa Internet-puhelun oletuspuhelutyypiksi, jota laite käyttää, kun aloitat puhelun soittonäppäimellä, valitse Internet-puhelu. Jos Internet-puhelupalvelu ei ole käytettävissä, laite aloittaa normaalin äänipuhelun.

Puh. hylkäys viestillä – Valitse Kyllä, jos haluat lähettää tekstiviestin soittajalle ja kertoa, miksi et voinut vastata puheluun. Katso "Puheluun vastaaminen tai puhelun hylkääminen", s. 116.

Viestin teksti – Kirjoita teksti, joka lähetetään tekstiviestissä, kun hylkäät puhelun.

Kuva videopuhelussa – Jos videokuvaa ei lähetetä videopuhelun aikana, voit valita, että sen sijasta näytetään valokuva.

Autom. soitontoisto – Kun valitset asetukseksi Käytössä, laite soittaa valittuun puhelinnumeroon enintään 10 kertaa, jos yhteys ei muodostu. Voit lopettaa automaattisen soitontoiston painamalla lopetusnäppäintä. Näytä puhelun kesto – Ota tämä asetus käyttöön, jos haluat laitteen näyttävän puhelun keston puhelun aikana.

Tiedot puh. jälkeen – Ota tämä asetus käyttöön, jos haluat puhelun keston näkyvän hetken näytössä puhelun jälkeen.

Pikavalinta – Kun valitset asetukseksi Käytössä, voit soittaa pikavalintanäppäimelle (**2** – **9**) määritettyyn puhelinnumeroon pitämällä kyseistä näppäintä painettuna. Katso myös "Puhelinnumeroon soittaminen pikavalinnalla", s. 111.

Vastaaminen – Valitse Millä tahansa, jos haluat vastata saapuvaan puheluun painamalla lyhyesti mitä tahansa näppäimistön näppäintä lukuun ottamatta vasenta valintanäppäintä, oikeaa valintanäppäintä, virtanäppäintä ja lopetusnäppäintä.

Käytettävä linja (verkkopalvelu) – Tämä asetus näkyy vain, jos SIM-kortti tukee kahta tilaajanumeroa eli kahta puhelulinjaa. Valitse, kumpaa puhelulinjaa haluat käyttää soittamiseen ja tekstiviestien lähettämiseen. Voit vastata kummankin linjan puheluihin riippumatta siitä, kumpi linja on valittu. Jos valitset Linja 2 etkä ole tilannut tätä verkkopalvelua, puheluja ei voi soittaa. Kun linja 2 on valittu, **2** näkyy valmiustilassa.

Vihje! Voit vaihtaa puhelulinjasta toiseen pitämällä

-näppäintä painettuna valmiustilassa.

Linjan vaihto – Voit estää linjan valinnan (verkkopalvelu) valitsemalla Ei sallittu, jos SIM-korttisi tukee tätä toimintoa. Asetuksen muuttamiseen tarvitaan PIN2-koodi.

Soitonsiirto 🥓

Soitonsiirto-toiminnolla voit siirtää saapuvat puhelut vastaajaan tai toiseen puhelinnumeroon. Kysy lisätietoja palveluntarjoajaltasi.

Valitse siirrettävät puhelut ja haluamasi siirtoasetus. Jos haluat, että äänipuhelut siirtyvät, kun numerosi on varattu tai kun hylkäät saapuvia puheluja, valitse Numero varattu. Voit ottaa toiminnon käyttöön (Ota käyttöön), poistaa sen käytöstä (Poista) tai tarkistaa, onko se käytössä (Tarkista tila).

Useita soitonsiirtoasetuksia voi olla käytössä samanaikaisesti. Kun kaikki puhelut siirretään, symboli

🖌 näkyy valmiustilassa.

Puhelunesto ja soitonsiirto eivät voi olla käytössä samanaikaisesti.

Puhelunesto 🐲

Puhelunesto-toiminnon (verkkopalvelu) avulla voit rajoittaa puhelujen soittamista ja vastaanottamista laitteella. Jotta voit muuttaa asetuksia, tarvitset palveluntarjoajalta saatavan puhelunestosalasanan. Valitse haluamasi estoasetus ja ota se käyttöön (Ota käyttöön) tai poista käytöstä (Poista) tai tarkista, onko puhelunesto käytössä (Tarkista tila). Puhelunesto vaikuttaa kaikkiin puheluihin, myös datapuheluihin.

Puhelunesto ja soitonsiirto eivät voi olla käytössä samanaikaisesti.

Kun puhelunesto on valittuna, puhelut tiettyihin virallisiin hätänumeroihin voivat olla mahdollisia.

Verkko 🖗

Laite pystyy siirtymään automaattisesti GSM- ja UMTSverkkojen välillä. GSM-verkon merkkinä näkyy Ψ -symboli valmiustilassa. UMTS-verkon merkkinä on **3G**-symboli.

Järjestelmätila (näkyy vain, jos verkkopalvelun tarjoaja tukee tätä toimintoa) – Valitse käytettävä verkko. Jos valitset Kaksitoimisuus-vaihtoehdon, laite käyttää GSMtai UMTS-verkkoa automaattisesti verkon parametrien ja verkkopalveluiden palveluntarjoajien välisten yhteiskäyttösopimusten perusteella. Lisätietoja saat palveluntarjoajaltasi.

Operaattorin valinta – Valitse Automaattinen, jos haluat asettaa laitteen etsimään ja valitsemaan jonkin käytettävissä olevista verkoista, tai Manuaalinen, jos haluat valita verkon itse verkkoluettelosta. Jos yhteys manuaalisesti valittuun verkkoon katoaa, laitteesta kuuluu virheestä kertova äänimerkki ja laite pyytää sinua valitsemaan verkon uudelleen. Valitulla verkolla on oltava yhteiskäyttösopimus oman matkapuhelinverkkosi kanssa.

Sanasto: Yhteiskäyttösopimus on kahden tai useamman verkkopalveluntarjoajan välinen sopimus, joka mahdollistaa sen, että yhden palveluntarjoajan palvelujen käyttäjät voivat käyttää toisten palveluntarjoajien palveluja.

Solun tunniste – Valitsemalla Näkyy-asetuksen voit asettaa laitteen ilmoittamaan, kun sitä käytetään MCNmikrosoluverkkotekniikkaan perustuvassa matkapuhelinverkossa, ja ottaa käyttöön solutietojen vastaanoton.



Voit muokata yhteysosoitteita ja muita yhteysasetuksia painamalla **(**; -näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Asetukset > Yhteys > Bluetooth, USB, Yhteysosoitteet, Pakettidata, Langaton lähiv., Datapuhelu, SIPasetukset, Internet-puhelimen asetukset, Kokoonpanot tai Yht.os. nim. hall..

Lisätietoja USB-asetuksista on kohdassa "USB", s. 80.

Lisätietoja Bluetooth-yhteyden asetuksista on kohdassa "Bluetooth-yhteydet": "Asetukset", s. 76.

Datayhteydet ja yhteysosoitteet

Laite tukee pakettidatayhteyksiä (verkkopalvelu), kuten GPRS-yhteyksiä GSM-verkossa. Kun käytät laitetta GSMja UMTS-verkoissa, useita datayhteyksiä voi olla aktiivisena samanaikaisesti ja yhteysosoitteet voivat käyttää samaa datayhteyttä. UMTS-verkossa datayhteydet pysyvät käytössä äänipuhelujen aikana.

Voit käyttää myös langattoman lähiverkon datayhteyttä. Katso "Langaton lähiverkko", s. 73. Voit olla yhteydessä vain yhteen langattoman lähiverkkoon kerrallaan, mutta useat sovellukset voivat käyttää samaa Internetyhteysosoitetta.

Datayhteyden muodostaminen edellyttää yhteysosoitetta. Voit määrittää erilaisia yhteysosoitteita, kuten

- MMS-yhteysosoitteita multimediaviestien lähettämiseen ja vastaanottamiseen
- Internet-yhteysosoitteita sähköpostin lähettämiseen ja vastaanottamiseen sekä Internet-yhteyden muodostamiseen.

Tarkista palveluntarjoajalta, millaista yhteysosoitetta haluamasi palvelu edellyttää. Pyydä palveluntarjoajalta lisätietoja pakettidatayhteyspalvelujen saatavuudesta ja tilaamisesta.

Yhteysosoitteet 📽 👔

Voit saada yhteysosoitteiden asetuksia viestissä palveluntarjoajalta. Katso "Data ja asetukset", s. 38. Palveluntarjoaja on voinut määrittää jotkin tai kaikki yhteysosoitteet valmiiksi laitteeseen, etkä ehkä voi muuttaa, luoda, muokata tai poistaa niitä. Symboli fa tarkoittaa suojattua yhteysosoitetta.

Symboli 🗮 tarkoittaa pakettidatan yhteysosoitetta ja 🏽 langattoman lähiverkon yhteysosoitetta.

☆ Vihje! Voit luoda langattomassa lähiverkossa (WLAN) yhteysosoitteen ohjatun asetustoiminnon avulla. Katso "WLAN-asetustoiminto", s. 74.

Voit luoda uuden yhteysosoitteen valitsemalla Valinnat > Uusi yhteysosoite.

Jos haluat muokata yhteysosoitteen asetuksia, valitse Valinnat > Muokkaa. Noudata palveluntarjoajan antamia ohjeita.

Yhteyden nimi - Anna yhteydelle kuvaava nimi.

Siirtotie - Valitse datayhteyden tyyppi.

Vain tietyt asetuskentät ovat käytettävissä sen mukaan, millaisen datayhteyden valitset. Täydennä kaikki kentät, jotka on merkitty tekstillä Määritettävä tai punaisella tähdellä. Muut kentät voi jättää tyhjiksi, ellei palveluntarjoaja ole toisin neuvonut. Datayhteyden käyttö edellyttää, että verkkopalveluntarjoaja tukee tätä ominaisuutta ja tarvittaessa aktivoi sen SIM-kortille.

Pakettidatayhteyden yhteysosoitteet

Noudata palveluntarjoajan antamia ohjeita.

Yhteysosoitteen nimi – Kirjoita palveluntarjoajalta saamasi yhteysosoitteen nimi.

Käyttäjänimi – Käyttäjänimi voidaan tarvita datayhteyden muodostamista varten, ja tavallisesti palveluntarjoaja antaa sen.

Salasanan kysely – Jos sinun on annettava salasana aina kirjautuessasi palvelimeen tai et halua tallentaa salasanaasi laitteeseen, valitse Kyllä.

Salasana – Salasana voidaan tarvita datayhteyden muodostamista varten, ja tavallisesti palveluntarjoaja antaa sen.

Todentaminen - Valitse Normaali tai Vahva.

Aloitussivu – Kirjoita Web-osoite tai multimediaviestikeskuksen osoite sen mukaan, minkälaista yhteysosoitetta olet määrittämässä.

Valitse Valinnat > Lisäasetukset, kun haluat muuttaa seuraavia asetuksia:

Verkon tyyppi – Valitse käytettävä Internet-protokollan tyyppi: IPv4 tai IPv6. Muut asetukset määräytyvät valitun verkon mukaan.

Puhelimen IP-osoite (vain IPv4) – Kirjoita laitteen IP-osoite.

DNS-osoite – Anna ensisijaisen DNS-palvelimen IP-osoite kohdassa Ensisij. DNS-palvelin. Kirjoita toissijaisen DNSpalvelimen IP-osoite kohtaan Toissij. DNS-palvelin. Pyydä nämä osoitteet Internet-palveluntarjoajaltasi.

Proksipalv. osoite - Määritä proksipalvelimen osoite.

Proksiportin numero - Anna proksiportin numero.

Langattoman lähiverkon yhteysosoitteet

Noudata langattoman lähiverkon palveluntarjoajan antamia ohjeita.

WLAN-verkon nimi – Valitse Kirjoita tai Etsi verkkojen nimiä. Jos valitset olemassa olevan verkon, WLANverkkotila ja WLAN-suojaustila määräytyvät sen tukiaseman asetusten mukaan.

Verkon tila – Määrittää, onko kohdeverkko piilotettu vai ei.

WLAN-verkkotila – Valitse Tilapäinen, jos haluat luoda tilapäisverkon ja antaa laitteiden lähettää ja vastaanottaa tietoa suoraan. Langattoman lähiverkon tukiasemaa ei tällöin tarvita. Tilapäisverkossa kaikilla laitteilla on oltava sama WLAN-verkon nimi.

WLAN-suojaustila – Valitse käytettävä salausmenetelmä: WEP, 802.1x (ei tilapäisverkoissa) tai WPA/WPA2. Jos valitset Avoin verkko -vaihtoehdon, salausta ei käytetä. WEP-, 802.1x- ja WPA-toimintoja voidaan käyttää vain, jos verkko tukee niitä. WLAN-suojausasetukset – Anna valitun suojaustilan asetukset:

WEP-suojausasetukset:

- WEP-avain käytössä Valitse WEP-avaimen numero. Voit luoda enintään neljä WEP-avainta. Samat asetukset on annettava langattoman lähiverkon tukiasemassa.
- Todennustapa Valitse Avoin tai Jaettu todennustavaksi, jota käytetään laitteesi ja langattoman lähiverkon tukiaseman välillä.
- WEP-avaimen aset. Määritä WEP-salaus (avaimen pituus), WEP-avaimen muoto (ASCII tai Heksadesimaali) ja WEP-avain (WEP-avaimen tiedot valitussa muodossa).

802.1x- ja WPA/WPA2-suojausasetukset:

- WPA/WPA2 Valitse todennustapa: EAP, jos haluat käyttää EAP (extensible authentication protocol)
 osasovellusta, tai Esijaettu avain, jos haluat käyttää salasanaa. Määritä seuraavat asetukset soveltuvilta osin:
- EAP-osasov. aset. (vain EAP) Määritä asetukset palveluntarjoajan antamien ohjeiden mukaisesti.
- Esijaettu avain (vain jos Esijaettu avain on valittu) Kirjoita salasanasi. Sama salasana on annettava langattoman lähiverkon tukiasemaan.

 Vain WPA2 -tila (vain jos WPA/WPA2 on valittu) – Valitse, otetaanko TKIP (Temporal Key Integrity Protocol) -salaus käyttöön.

Aloitussivu - Voit määrittää aloitussivun.

Valitse Valinnat > Lisäasetukset ja jokin seuraavista:

IPv4-asetukset: Puhelimen IP-osoite (laitteen yhteysosoite), Aliverkon peite (aliverkon IP-osoite), Oletusyhdyskäytävä (yhdyskäytävä) ja DNS-osoite. Kirjoita ensisijaisen ja toissijaisen DNS-palvelimen osoitteet. Pyydä nämä osoitteet Internetpalveluntarjoajaltasi.

IPv6-asetukset > DNS-osoite – Valitse Automaattinen, Tunnettu tai Käyttäjän määr..

Tilapäinen kanava (vain jos Tilapäinen on valittu) – Voit kirjoittaa kanavan numeron (1–11) itse valitsemalla Määritä.

Proksipalv. osoite - Määritä proksipalvelimen osoite.

Proksiportin numero - Anna proksiportin numero.

Pakettidata 🕕

Pakettidata-asetukset vaikuttavat kaikkiin pakettidatayhteyttä käyttäviin yhteysosoitteisiin.

Pakettidatayhteys – Jos valitset Automaattisestiasetuksen ja käyttämäsi verkko tukee pakettidatayhteyttä, laite rekisteröityy pakettidataverkkoon. Aktiivisen pakettidatayhteyden käynnistäminen (esimerkiksi sähköpostin lähettämiseksi tai vastaanottamiseksi) on nopeampaa. Jos et ole pakettidataverkon peittoalueella, laite yrittää aika ajoin rekisteröityä pakettidataverkkoon. Jos valitset Tarvittaessa-asetuksen, laite käyttää pakettidatayhteyttä vain, jos käynnistät sitä tarvitsevan sovelluksen tai toiminnon.

Yhteysosoite – Yhteysosoitteen nimi tarvitaan silloin, kun laitetta käytetään tietokoneen pakettidatamodeemina.

Langaton lähiverkko 🎇

Näytä WLAN-käytettäv. – Valitse, näkyykö 🔡 -symboli silloin, kun langaton lähiverkko on käytettävissä.

Etsi verkkoja – Jos määrität Näytä WLAN-käytettäv. -kohdan asetukseksi Kyllä, voit valita, kuinka usein laite etsii käytettävissä olevia langattomia lähiverkkoja ja päivittää symbolin.

Voit tarkastella lisäasetuksia valitsemalla Valinnat > Lisäasetukset. Langattoman lähiverkon lisäasetusten muuttaminen ei ole suositeltavaa.

Datapuhelu Ď

Valitse Määritä tai Ei rajoitusta, jos haluat asettaa aikakatkaisuajan, jonka umpeuduttua datapuheluyhteydet

päättyvät automaattisesti, jos puhelin ei ole siirtänyt tietoja. Jos valitset Ei rajoitusta, yhteys on käytössä, kunnes katkaiset sen.

SIP-asetukset 🌒

SIP (Session Initiation Protocol) –asetuksia tarvitaan tiettyjä SIP-yhteyttä käyttäviä verkkopalveluja (kuten videon jakamista) varten. Voit saada asetuksia erityisessä tekstiviestissä palveluntarjoajalta. Voit tarkastella, poistaa tai luoda näitä asetusprofiileja kohdassa SIP-asetukset.

Internet-puhelut 🛞

Jos haluat luoda Internet-puhelujen soittamisessa tarvittavan Internet-puheluprofiilin tai muokata profiilia, valitse Valinnat > Uusi profiili tai Muokkaa. Valitse SIPprofiilit ja Internet-puheluissa käytettävä profiili. Internet-puheluita ei voi soittaa ilman SIP-profiilia ja SIPasetuksia.

Kokoonpanot 🖏

Voit saada luotetun palvelimen asetuksia viestissä palveluntarjoajalta. Voit tarkastella, poistaa tai luoda näitä asetuksia kohdassa Kokoonpanot.

Yhteysosoitteiden nimien hallinta 🏔

Yhtevsosoitteiden nimien hallintapalvelun avulla voit rajoittaa pakettidatayhteyksiä ja sallia laitteen käyttää vain tiettyjä pakettidatan yhteysosoitteita.

Tämä asetus on käytettävissä vain, jos SIM-korttisi tukee yhteysosoitteiden hallintapalvelua.

Voit ottaa hallintapalvelun käyttöön ja poistaa sen käytöstä tai muuttaa sallittuja yhteysosoitteita valitsemalla Valinnat ja sitten haluamasi vaihtoehdon. Asetusten muuttamiseen tarvitaan PIN2-koodi, Koodin saat palveluntarjoajaltasi.

Sovellukset



Voit muokata joidenkin laitteen sovellusten asetuksia painamalla (-näppäintä ja valitsemalla Työkalut > Asetukset > Sovellukset. Pääset asetuksiin myös valitsemalla Asetukset-vaihtoehdon kyseisessä sovelluksessa.

Ongelmien ratkaiseminen: kysymyksiä ja vastauksia

Tunnusluvut

- K: Mitkä ovat suoja-, PIN- ja PUK-koodini?
- V: Oletussuojakoodi on **12345**. Jos unohdat tai kadotat suojakoodin, ota yhteys laitteen myyjään. Jos unohdat tai kadotat PIN- tai PUK-koodin tai jos et ole saanut sellaista koodia, ota yhteys verkkopalveluntarjoajaan.

Salasanoja koskevia tietoja saat yhteyden tarjoajalta, joka voi olla esimerkiksi kaupallinen Internetpalveluntarjoaja tai verkkopalvelujen tarjoaja.

Sovellus ei vastaa

- K: Miten suljetaan sovellus, joka ei vastaa?
- V: Pidä 🚱 -näppäintä painettuna. Selaa sovelluksen kohdalle ja sulje sovellus painamalla 🕻 -näppäintä.

Bluetooth-yhteydet

- K: Miksi puhelimeni ei löydä ystäväni laitetta?
- V: Tarkista, että laitteet ovat yhteensopivia, että Bluetoothyhteys on otettu käyttöön molemmissa laitteissa ja etteivät ne ole Piilotettu-tilassa. Tarkista myös, ettei laitteiden välinen etäisyys ole yli 10 metriä ja ettei laitteiden välissä ole seiniä tai muita esteitä.

- K: Miksi Bluetooth-yhteyden katkaiseminen ei onnistu?
- V: Jos toinen laite on kytketty laitteeseen, voit katkaista yhteyden toisesta laitteesta tai poistaa Bluetoothyhteyden käytöstä. Valitse Työkalut > Bluetooth > Bluetooth > Ei käytössä.

Näyttö

- K: Miksi näytöstä puuttuu pisteitä tai siinä näkyy haalistuneita tai kirkkaita pisteitä aina, kun kytken laitteeseen virran?
- V: Tämä on tyypillistä tämäntyyppiselle näytölle. Joissakin näytöissä voi olla pikseleitä tai pisteitä, jotka ovat koko ajan toiminnassa tai poissa toiminnasta. Tämä on normaalia; se ei ole vika.

Kotiverkko (UPnP)

- K: Miksi laitteeseeni tallennetut tiedostot eivät näy toisessa laitteessa?
- V: Varmista, että olet määrittänyt kotiverkon asetukset, että Sisällön jako on otettu käyttöön laitteessasi ja että toinen laite on UPnP-yhteensopiva.
- K: Mitä voin tehdä, jos kotiverkkoyhteys lakkaa toimimasta?
- V: Katkaise langaton lähiverkkoyhteys yhteensopivasta tietokoneesta ja laitteesta ja muodosta yhteys uudelleen.

Jos tämä ei auta, käynnistä yhteensopiva tietokone ja laite uudelleen. Jos yhteys ei vieläkään toimi, määritä langattoman lähiverkon asetukset uudelleen sekä yhteensopivassa tietokoneessa että laitteessa. Katso "Langaton lähiverkko", s. 73, ja "Yhteys", s. 127.

- K: Miksen näe kotiverkkoon liitettyä yhteensopivaa tietokonetta laitteessani?
- V: Jos käytät palomuurisovellusta yhteensopivassa tietokoneessa, tarkista, että se sallii Home Media Server -sovelluksen käyttää ulkoista yhteyttä (voit lisätä Home Media Server -sovelluksen palomuurisovelluksen poikkeusluetteloon). Tarkista palomuurin asetuksista, että se sallii liikenteen seuraaviin portteihin: 1900, 49152, 49153 ja 49154.

Joissakin langattoman lähiverkon tukiasemissa on sisäänrakennettu palomuuri. Tarkista tällaisessa tapauksessa, että tukiaseman palomuuri ei estä liikennettä seuraaviin portteihin: 1900, 49152, 49153 ja 49154. Tarkista, että langattoman lähiverkon asetukset ovat samat laitteessa ja yhteensopivassa tietokoneessa.

Muisti lähes täynnä

- K: Mitä voin tehdä, kun laitteen muisti on lähes täynnä?
- V: Voit poistaa säännöllisesti laitteeseen tallennettuja kohteita, joita et enää käytä, ja välttää näin muistitilan täyttymisen. Katso "Muisti lähes täynnä – muistin vapauttaminen", s. 71.

Jos haluat poistaa yhteystietoja, kalenterimerkintöjä, puhelulaskureita, hintalaskureita, pelien pistemääriä tai muita tietoja, siirry asianomaiseen sovellukseen ja poista tiedot. Jos olet poistamassa useita kohteita ja näyttöön tulee ilmoitus Muisti ei riitä toiminnon suorittamiseen. Poista ensin tietoja. tai Muisti lähes täynnä. Poista tietoja puhelimen muistista., yritä poistaa kohteita yksitellen (pienimmästä alkaen).

Kun haluat nähdä, millaisia tietoja puhelimeen on tallennettu ja miten paljon muistia erilaiset tiedot vievät, paina

I näppäintä ja valitse Työkalut > Tiedostonhall. > Valinnat > Muistin tiedot.

- K: Miten voin tallentaa tiedot ennen niiden poistamista?
- V: Tallenna tiedot jollakin seuraavista tavoista:
- Tee kaikista tiedoista varmuuskopio yhteensopivaan tietokoneeseen Nokia Nseries PC Suite -ohjelmistolla.
- Lähetä kuvat sähköpostiosoitteeseesi ja tallenna kuvat sitten tietokoneeseen.
- Lähetä tiedot yhteensopivaan laitteeseen Bluetoothyhteyden kautta.

Viestit

- K: Miksei henkilön valitseminen onnistu?
- V: Osoitekortissa ei ole puhelinnumeroa tai sähköpostiosoitetta. Lisää puuttuva tieto osoitekorttiin Osoitekirja-sovelluksessa.

Multimediaviestit

- K: Ilmoitus Viestiä haetaan näkyy näytössä hetken aikaa. Mitä tapahtuu?
- V: Laite yrittää hakea multimediaviestiä multimediaviestikeskuksesta. Tarkista, että multimediaviestejä koskevat asetukset on määritetty oikein ja ettei puhelinnumeroissa tai osoitteissa ole virheitä. Paina (p) -näppäintä ja valitse Viestit > Valinnat > Asetukset > Multimediaviesti.
- K: Miten voin katkaista datayhteyden, kun laite käynnistää sen yhä uudelleen?
- V: Voit estää laitetta muodostamasta datayhteyttä painamalla i painamalla i painamalla viestit > Valinnat > Asetukset > Multimediaviesti > Multimedian haku ja jonkin seuraavista:

Manuaalinen - Voit määrittää, että

multimediaviestikeskus tallentaa viestit haettaviksi myöhemmin. Saat ilmoituksen, kun uusi multimediaviesti on haettavissa multimediaviestikeskuksesta.

Ei käytössä – Voit jättää kaikki saapuvat multimediaviestit huomioon ottamatta. Tämän muutoksen jälkeen laite ei muodosta multimediaviesteihin liittyviä verkkoyhteyksiä.

Tietokoneyhteydet

- K: Miksi laitteen liittämisessä tietokoneeseen esiintyy ongelmia?
- V: Varmista, että Nokia Nseries PC Suite -ohjelmisto on asennettu tietokoneeseen ja että ohjelmisto on toiminnassa. Katso DVD-ROM-levyllä olevaa Nokia Nseries

PC Suite -ohjelmiston käyttöopasta. Lisätietoja Nokia Nseries PC Suite -ohjelmiston käytöstä on Nokia Nseries PC Suite -ohjelmiston ohjetoiminnossa tai tukisivuilla osoitteessa www.nokia.com.

- K: Voinko käyttää laitetta faksimodeemina yhteensopivan tietokoneen kanssa?
- V: Laitetta ei voi käyttää faksimodeemina. Soitonsiirtotoiminnon (verkkopalvelu) avulla voit kuitenkin siirtää saapuvat faksipuhelut toiseen puhelinnumeroon.

Langaton lähiverkko

- K: Miksi langattoman lähiverkon (WLAN) yhteysosoite ei näy, vaikka tiedän, että olen lähiverkon alueella?
- V: Langattoman lähiverkon yhteysosoite voi käyttää piilotettua SSID-tunnusta. Voit muodostaa yhteyden piilotettua SSID-tunnusta käyttäviin verkkoihin vain, jos tiedät oikean SSID-tunnuksen ja olet luonut langattoman lähiverkon Internet-yhteysosoitteen verkkoa varten Nokialaitteessasi.
- K: Miten poistan langattoman lähiverkon käytöstä Nokialaitteessani?
- V: Nokia-laitteen langaton lähiverkko poistuu käytöstä, jos laite ei yritä muodostaa yhteyttä tai ei ole muodostanut yhteyttä toiseen yhteysosoitteeseen tai käytettävissä olevien verkkojen etsintä ei ole käynnissä. Voit vähentää akkuvirran kulutusta määrittämällä, että Nokia-laite ei etsi lainkaan tai etsii harvemmin käytettävissä olevia verkkoja taustalla. Langaton lähiverkko poistuu käytöstä taustalla tapahtuvien etsintöjen välillä.

Voit muuttaa taustalla tapahtuvan verkkojen etsinnän asetuksia seuraavasti:

- Paina (p -näppäintä ja valitse Työkalut > Asetukset > Yhteys > Langaton lähiv.
- 2 Muuta Näytä WLAN-käytettäv. -asetuksen arvoksi Ei koskaan, jos haluat lopettaa taustalla tapahtuvan verkkojen etsinnän, tai Etsi verkkoja, jos haluat pidentää etsintöjen välistä aikaväliä.
- 3 Tallenna muutokset valitsemalla Takaisin.

Kun Etsi verkkoja -asetuksen arvona on Ei koskaan, WLAN-käytettävyyden symboli ei näy valmiustilassa. Voit kuitenkin etsiä käytettävissä olevia langattomia lähiverkkoja manuaalisesti ja muodostaa yhteyden löytyneeseen verkkoon tavalliseen tapaan.

Tietoa akuista

Lataaminen ja purkaminen

Laite saa virtansa uudelleen ladattavasta akusta. Akku voidaan ladata ja purkaa satoja kertoja, mutta lopulta se kuluu loppuun. Kun puhe- ja valmiusajat ovat huomattavasti tavallista lyhyempiä, vaihda akku. Käytä vain Nokian hyväksymiä akkuja ja lataa akku vain Nokian hyväksymilä latureilla, jotka on tarkoitettu tätä laitetta varten.

Jos vaihtoakkua käytetään ensimmäisen kerran tai jos sitä ei ole käytetty pitkään aikaan, lataus on ehkä aloitettava kytkemällä laturi laitteeseen, irrottamalla se ja kytkemällä se sitten laitteeseen uudelleen.

Irrota laturi seinäpistorasiasta ja laitteesta, kun laturia ei käytetä. Älä jätä täyteen ladattua akkua kytketyksi laturiin, koska ylilataaminen voi lyhentää sen käyttöikää. Jos täyteen ladattua akkua ei käytetä, lataus purkautuu itsestään ajan myötä.

Jos akku on täysin tyhjä, voi kestää useita minuutteja, ennen kuin akun latauksen symboli tulee näyttöön tai ennen kuin puhelimella voi soittaa puheluja.

Käytä akkua vain siihen tarkoitukseen, mihin se on suunniteltu. Älä koskaan käytä vahingoittunutta laturia tai akkua.

Vältä aiheuttamasta akun oikosulkua. Oikosulku voi aiheutua jonkin metalliesineen, kuten kolikon, paperiliittimen tai kynän,

suorasta kosketuksesta akun positiivisen (+) ja negatiivisen (-) liitinnavan kanssa. (Navat ovat metalliliuskojen kaltaisia osia akussa.) Näin voi tapahtua esimerkiksi silloin, kun vara-akku on taskussa tai laukussa. Liitinnapojen joutuminen oikosulkuun voi vahingoittaa akkua tai oikosulun aiheuttavaa esinettä.

Akun jättäminen kuumaan tai kylmään paikkaan, esimerkiksi suljettuun autoon kesäkuumalla tai pakkasella, vähentää akun tehoa ja käyttöikää. Pyri aina pitämään akku +15 °C:n ja +25 °C:n välisessä lämpötilassa. Laite, jossa on kuuma tai kylmä akku, ei ehkä tilapäisesti toimi huolimatta siitä, että akku on täyteen ladattu. Akkujen toimintakyky on erityisen alhainen reilusti alle 0 °C:n lämpötiloissa.

Älä heitä akkuja tuleen, koska ne voivat räjähtää. Myös vahingoittunut akku voi räjähtää. Hävitä akut paikallisten määräysten mukaisesti. Jos mahdollista, kierrätä ne. Akkuja ei saa heittää talousjätteen sekaan.

Älä pura tai revi akun soluja tai akkuja. Mikäli akku vuotaa, älä päästä akkunestettä kosketuksiin ihon tai silmien kanssa. Mikäli näin käy, huuhtele iho tai silmät välittömästi vedellä tai hakeudu lääkäriin.

Ohjeet Nokian akun tunnistamista varten

Käytä aina alkuperäisiä Nokian akkuja turvallisuutesi vuoksi. Jotta voisit varmistaa, että saat alkuperäisen Nokian akun, osta se valtuutetulta Nokian jälleenmyyjältä ja tarkasta hologrammitarra seuraavasti:

Tämän tarkastuksen onnistuminen ei anna täydellistä varmuutta akun aitoudesta. Jos sinulla on syytä epäillä, että akku ei ole aito Nokian alkuperäinen akku, älä ota sitä käyttöön vaan toimita se lähimpään valtuutettuun Nokian huoltopisteeseen tai valtuutetulle jälleenmyyjälle. Valtuutettu Nokian huoltopiste tai jälleenmyyjä tutkii akun aitouden. Jos aitoutta ei pystytä varmistamaan, palauta akku ostopaikkaan.

Hologrammin aitouden varmistaminen

 Kun katsot hologrammitarraa, sinun pitäisi nähdä yhdestä kulmasta Nokian symboli, jossa kädet kurottuvat toisiaan kohti, ja toisesta kulmasta Nokia Original Enhancements -logo.



 Kun käännät hologrammia vasemmalle, oikealle, alas ja ylös, sinun pitäisi nähdä 1, 2, 3 ja 4 pistettä logon eri sivuilla.



Entä jos akku ei ole aito?

Jos et pysty varmistamaan, että hankkimasi Nokian akku, jossa on hologrammitarra, on aito Nokian akku, älä ota akkua käyttöön. Toimita se lähimpään valtuutettuun Nokian huoltopisteeseen tai valtuutetulle jälleenmyyjälle. Sellaisen akun käyttäminen, joka ei ole valmistajan hyväksymä, voi olla vaarallista, heikentää laitteen ja sen lisälaitteiden suorituskykyä ja vahingoittaa niitä. Se voi myös mitätöidä laitetta koskevan hyväksynnän tai takuun.

Lisätietoja alkuperäisistä Nokian akuista on osoitteessa www.nokia.com/battery.

Huolto-ohjeita

Laitteesi on korkeatasoinen laatutuote, ja sitä tulee käsitellä huolellisesti. Seuraavat ohjeet auttavat sinua ylläpitämään takuusuojasi.

- Pidä laite kuivana. Sade, kosteus ja nesteet voivat sisältää • mineraaleia, iotka syövyttävät elektronisia piirejä. Jos laite kastuu, poista akku ja anna laitteen kuivua kokonaan. ennen kuin asetat akun takaisin paikalleen.
- Älä käytä tai säilytä laitetta pölyisessä tai likaisessa paikassa. Sen liikkuvat osat ja elektroniset komponentit voivat vahingoittua.
- Älä säilytä laitetta kuumassa paikassa. Korkeat lämpötilat • voivat lyhentää elektronisten laitteiden ikää, vahingoittaa akkuja ja taivuttaa tai sulattaa tiettyjä muoveja.
- Älä säilytä laitetta kylmässä paikassa. Kun laitteen lämpötila • palautuu normaaliksi, sen sisälle voi muodostua kosteutta. ioka saattaa vahingoittaa elektronisia piirilevviä.
- Älä yritä avata laitetta muulla tavoin kuin tässä oppaassa annettuien ohieiden mukaisesti.
- Älä pudota, kolhi tai ravista laitetta. Kovakourainen • käsittely voi vahingoittaa sisällä olevia piirilevyjä ia hienomekaanisia osia.
- Älä käytä vahvoja kemikaaleja, liuottimia • tai puhdistusaineita laitteen puhdistukseen.
- Älä maalaa laitetta. Maali voi tukkia sen liikkuvat osat ٠ ja estää sitä toimimasta kunnolla.
- Puhdista linssit (kuten kameran, etäisyyden tunnistimen ٠ ja valoisuuden tunnistimen linssit) pehmeällä, puhtaalla ja kuivalla kankaalla.

- Käytä vain laitteen omaa antennia tai hyväksyttyä vaihtoantennia. Hyväksymättömät antennit, muutokset tai liitännät saattavat vahingoittaa laitetta ja voivat olla radiolaitteita koskevien määräysten vastaisia.
- Käytä latureita sisällä.
- Varmuuskopioi aina tiedot, jotka haluat säilyttää (esimerkiksi osoitekirja ja kalenterimerkinnät).
- Laitteen parhaan mahdollisen toiminnan varmistamiseksi se kannattaa palauttaa perustilaan (resetoida) säännöllisesti katkaisemalla sen virta ja irrottamalla akku.

Nämä ohjeet koskevat laitetta, akkua, laturia ja mahdollisia lisälaitteita. Jos jokin laite ei toimi kunnolla, vie se lähimpään valtuutettuun huoltoliikkeeseen

Hävittäminen



Tuotteessa, sen ohjemateriaaleissa tai pakkauksessa näkyvä jäteastia-symboli, jonka päälle on merkitty rasti, muistuttaa käyttäjää siitä, että Euroopan unionin alueella kaikki sähkölaitteet, paristot ja akut on toimitettava erilliseen keräyspisteeseen, kun ne on käytetty loppuun. Näitä tuotteita ei saa heittää lajittelemattoman

vhdvskuntajätteen joukkoon.

Toimita tuotteet kerävkseen valvomattoman iätehuollon aiheuttamien ympäristö- ja terveyshaittojen välttämiseksi ja materiaalien uusiokäytön edistämiseksi. Tietoja jätteiden keräyksestä saat tuotteen jälleenmyyjältä, paikallisilta iätehuoltoviranomaisilta, kansallisilta

tuottajavastuuorganisaatioilta tai paikalliselta Nokian edustajalta. Lisätietoja on tuotteen ympäristöselosteessa (Eco-Declaration) tai maakohtaisissa tiedoissa osoitteessa www.nokia.com.

Turvallisuutta koskevia lisätietoja

Pienet lapset

Laite ja sen lisälaitteet voivat sisältää pieniä osia. Pidä ne poissa pienten lasten ulottuvilta.

Käyttöympäristö

Tämä laite täyttää radiotaajuusaltistumista koskevat suositukset, kun sitä käytetään normaalissa käyttöasennossa korvaa vasten tai siten, että sen etäisyys kehosta on vähintään 2,2 cm. Kun käytetään suojalaukkua, vyöpidikettä tai muuta pidikettä, se ei saa sisältää metallia ja sen tulee asettaa laite siten, että se on edellä mainitulla etäisyydellä kehosta.

Datatiedostojen tai viestien siirto tällä laitteella edellyttää hyvälaatuista yhteyttä verkkoon. Joissakin tapauksissa datatiedostot tai viestit siirretään vasta, kun tällainen yhteys on käytettävissä. Varmista, että edellä esitettyjä etäisyyttä koskevia ohjeita noudatetaan, kunnes tiedonsiirto on päättynyt.

Jotkin laitteen osat ovat magneettisia. Laite saattaa vetää puoleensa metallisia materiaaleja. Älä pidä luottokortteja tai muita magneettisia tallennusvälineitä laitteen lähellä, koska niille tallennetut tiedot voivat hävitä.

Lääketieteelliset laitteet

Mikä tahansa radiolähetinlaite, mukaan lukien matkapuhelimet, voi haitata vajaasti suojatun lääketieteellisen laitteen toimintaa. Keskustele lääkärin tai lääketieteellisen laitteen valmistajan kanssa, jos haluat varmistaa, että laite on riittävän hyvin suojattu ulkoisia radiosignaaleja vastaan tai jos sinulla on muita kysymyksiä. Katkaise laitteesta virta terveydenhuoltolaitoksissa, kun kyseisen paikan säännöissä neuvotaan tekemään niin. Sairaaloissa ja terveydenhuoltolaitoksissa saatetaan käyttää laitteita, jotka ovat herkkiä ulkoisille radiosignaaleille.

Kehoon istutetut lääketieteelliset laitteet.

Lääketieteellisten laitteiden valmistajien suositus on, että langaton laite pidetään vähintään 15,3 cm:n päässä kehoon istutetusta lääketieteellisestä laitteesta, kuten sydämentahdistimesta tai sisäisestä rytmihäiriötahdistimesta, jotta vältettäisiin laitteen tahdistimelle mahdollisesti aiheuttama häiriö. Tällaisia laitteita käyttävien henkilöiden tulisi ottaa huomioon seuraavat ohjeet:

- Langaton laite tulee aina pitää yli 15,3 cm:n päässä lääketieteellisestä laitteesta, kun langattomaan laitteeseen on kytketty virta.
- Langatonta laitetta ei pitäisi kuljettaa rintataskussa.

- Langatonta laitetta kannattaa pitää vastakkaisella korvalla lääketieteelliseen laitteeseen nähden, jotta häiriöiden mahdollisuus olisi mahdollisimman pieni.
- Langaton laite tulee sammuttaa välittömästi, jos on syytä epäillä, että se häiritsee lääketieteellisen laitteen toimintaa.
- Kehoon istutetun lääketieteellisen laitteen valmistajan ohjeet tulee lukea ja niitä tulee noudattaa.

Kysymyksissä, jotka liittyvät langattoman laitteen käyttöön kehoon istutetun lääketieteellisen laitteen kanssa, on syytä ottaa yhteyttä lääkäriin.

Kuulolaitteet

Jotkin digitaaliset langattomat laitteet saattavat häiritä joitakin kuulolaitteita. Jos häiriöitä esiintyy, ota yhteys palveluntarjoajaan.

Ajoneuvot

Radiosignaalit saattavat vaikuttaa ajoneuvojen väärin asennettuihin tai vajaasti suojattuihin elektronisiin järjestelmiin, kuten elektronisiin polttoaineensuihkutusjärjestelmiin, lukkiutumattomiin jarrujärjestelmiin, vakionopeusjärjestelmiin ja turvatyynyihin. Lisätietoja saat ajoneuvon tai siihen lisättyjen laitteiden valmistajalta tai sen edustajalta.

Vain valtuutettu huoltoliike saa huoltaa laitetta tai asentaa sen ajoneuvoon. Virheellinen asennus tai huolto voi olla vaarallista ja voi mitätöidä laitetta mahdollisesti koskevan takuun. Tarkista säännöllisesti, että ajoneuvosi kaikki langattomat laitteet ovat kunnolla paikallaan ja toimivat oikein. Älä säilytä tai kuljeta syttyviä nesteitä, kaasuja tai räjähdysalttiita materiaaleja samassa tilassa laitteen, sen osien tai lisälaitteiden kanssa. Jos ajoneuvossa on turvatyynyjä, muista, että ne täyttyvät voimalla. Älä aseta mitään esineitä, mukaan lukien asennettuja tai irrallisia matkapuhelinlaitteita, turvatyynyn edessä olevalle alueelle tai alueelle, jolle turvatyyny laajenee täyttyessään. Jos ajoneuvoon asennetut matkapuhelinlaitteet on asennettu väärin ja turvatyyny täyttyy, seurauksena voi olla vakavia vammoja.

Laitteen käyttö lennon aikana on kielletty. Katkaise laitteesta virta ennen ilma-alukseen nousemista. Langattomien telelaitteiden käyttö ilma-aluksessa voi vaarantaa ilmaaluksen toiminnan tai häiritä matkapuhelinverkkoa, ja se voi olla lainvastaista.

Räjähdysalttiit alueet

Katkaise laitteesta virta, kun olet räjähdysalttiilla alueella, ja noudata kaikkia kieltomerkkejä ja ohjeita. Räjähdysalttiisiin alueisiin kuuluvat alueet, joilla ajoneuvon moottori tavallisesti kehotetaan sammuttamaan. Tällaisilla alueilla kipinät voivat aiheuttaa räjähdyksen tai tulipalon, joka voi johtaa ruumiinvammoihin tai jopa kuolemaan. Katkaise laitteesta virta esimerkiksi huoltoasemalla bensiinipumppujen lähellä. Noudata radiolaitteiden käyttöä koskevia rajoituksia polttoainevarastoissa ja polttoaineen jakeluasemilla, kemiallisissa tuotantolaitoksissa ja räjäytystyömailla. Räjähdysalttiit alueet on useimmiten, mutta ei aina, merkitty selvästi. Niihin kuuluvat veneiden kannenalustat, kemiallisten aineiden siirto- ja varastointitilat, ajoneuvot, joissa käytetään nestekaasua (esimerkiksi propaania tai butaania), sekä alueet. joiden ilmassa on kemikaaleja tai hiukkasia, esimerkiksi pölyä tai metallijauhoa. Tarkista nestekaasua (esimerkiksi propaania tai butaania) käyttävän ajoneuvon valmistajalta, voiko laitetta käyttää turvallisesti ajoneuvon läheisyydessä.

Hätäpuhelut

🕒 Tärkeää: Tämä laite käyttää kaikkien matkapuhelinten tapaan radiosignaaleja, langattomia verkkoja ja vleistä puhelinverkkoa sekä käyttäjän ohjelmoimia toimintoja. Tämän vuoksi yhteyksiä ei voida taata kaikissa oloissa. Sinun ei koskaan tulisi luottaa ainoastaan langattomiin viestimiin välttämättömässä viestinnässä, kuten hätätilanteissa.

Kun soitat hätäpuhelun:

Kytke laitteeseen virta, ellei se ole jo päällä. Tarkista, että signaali on riittävän voimakas. Jotkin matkapuhelinverkot edellyttävät, että laitteessa on oikein asennettu, voimassa oleva SIM-kortti,

2 Paina lopetusnäppäintä niin monta kertaa kuin tarvitaan näytön tyhjentämiseen ja siihen, että laite on valmis puheluia varten.

- 3 Anna sen alueen virallinen hätänumero, jossa olet. Hätänumerot vaihtelevat alueittain.
- 4 Paina soittonäppäintä.

Tietyt toiminnot on ehkä poistettava käytöstä, ennen kuin voit soittaa hätäpuhelun. Jos laitteessa on käytössä offline- tai lentokäyttöprofiili, puhelintoiminto on otettava käyttöön vaihtamalla profiili, ennen kuin hätäpuhelun voi soittaa. Lisätietoja saat tästä oppaasta tai palveluntarjoajaltasi.

Kun soitat hätäpuhelun, anna kaikki tarvittavat tiedot mahdollisimman tarkasti. Langaton laitteesi saattaa olla ainoa vhtevdenpitoväline onnettomuuspaikalla. Älä katkaise puhelua, ennen kuin saat luvan siihen.

Hyväksyntätietoja (SAR)

Tämä langaton laite täyttää suositukset, jotka koskevat altistumista radioaalloille

Tämä langaton laite on radiolähetin ja -vastaanotin. Se on suunniteltu siten, ettei se vlitä kansainvälisissä suosituksissa annettuia radioaalloille altistumista koskevia raioia. Riippumaton tieteellinen organisaatio ICNIRP on laatinut nämä suositukset, ja niihin sisältyvien turvamarginaalien tarkoituksena on varmistaa kaikkien ihmisten turvallisuus jästä ja tervevdentilasta riippumatta.

Langattomia laitteita varten laadituissa altistumista koskevissa suosituksissa käytetään mittavksikköä, joka tunnetaan nimellä ominaisabsorptionopeus (SAR), ICNIRPsuosituksissa annettu SAR-raia on 2.0 wattia/kilogramma (W/kg) laskettuna keskimäärin 10 gramman kudosmassaa kohti. SAR-testit tehdään siten, että niissä käytetään normaaleja käyttöasentoja ja laitteen suurinta hyväksyttyä lähetystehoa kaikilla testattavilla taajuuskaistoilla. Laitteen todellinen SAR-taso käyttötilanteessa voi olla alle enimmäisarvon, koska laite on suunniteltu käyttämään vain verkkoon pääsemiseksi tarvittavaa tehoa. Tarvittavaan tehotasoon vaikuttavat useat tekijät, kuten se, miten lähellä käyttäjä on verkon tukiasemaa. ICNIRP-menetelmien mukainen suurin SAR-arvo käytettäessä tätä laitetta korvalla on 1,15 W/kg.

Laitteen lisävarusteiden ja lisälaitteiden käyttö voi johtaa erilaisiin SAR-arvoihin. SAR-arvot voivat vaihdella maakohtaisten raportointi- ja testausvaatimusten ja verkon taajuusalueen mukaan. Lisää SAR-tietoja voi olla saatavilla tuotetiedoissa osoitteessa www.nokia.com.
Hakemisto

Α

Adobe Reader 100 aktiivinen valmiustila 105 akut käyttöiän pidentäminen 17 laitteessa käytettävät 10 lataaminen 137 tunnistaminen 138 alkuperäiset asetukset 124 aloitusnävttö ks valmiustila asetukset alkuperäiset asetukset 124 Bluetooth-yhteydet 76 chat 92. 93. 95 datapuhelut 131 datayhteydet 127 internet-puhelut 131 kieli 120 liukukannen käsittely 120 multimediaviestit 42 määrittäminen 12 määritykset 131 näppäinlukko 122 nävttö 119

paikannus 124 PIN-koodi 122 puhelimen muokkaaminen vksilölliseksi 102 puhelunesto 126 SIP 131 soitonsiirto 126 sovellukset 132 sovellus 119 suoiakoodi 122 sähköposti 39.42 tekstiviestit 41 tunnistin 124 UPIN-koodi 122 UPUK-koodi 123 varmenteet 123 viestit 41 virransäästäjä 119 vhtevsosoitteet 128 asiakastuki 11

В

Bluetooth 75 laiteosoite 77 pariliitos 77 poistaminen käytöstä 76 suojaus 77 tiedon lähettäminen 77

С

chat

chat-viestien lähettäminen 94 estäminen 94 ks. *chat* viestien tallentaminen 94 yhteyden muodostaminen palvelimeen 92

D

datakaapeli 80 datapuhelut 131 datayhteydet asetukset katkaiseminen 79 muodostaminen 128 symbolit 14 tiedot 79 verkko 9, 127 digitaalinen oikeuksien hallinta 99 DRM, ks. *digitaalinen oikeuksien* hallinta 99

E

ei-tuetut tiedostomuodot 51 etäpostilaatikko 39

F

FM-radio 24

G

galleria aktiivinen työkalurivi 47 diaesitys 51 esitykset 52 kuvat ja videot 46 kuvien muokkaaminen 48 kuvien tulostaminen 52 tiedostoien järiestäminen albumeihin 48, 53 tulostuskori 48 GPRS ks. datayhteydet GPS asetukset 124 kartat 17 н herätyskello 86

L

Internet ks. Web internet-puhelut 131 Internet-yhteysosoitteet ks. yhteysosoitteet

J

Java 87

Κ

kaiutin 16 kalenteri merkintöjen luominen 89 Nseries PC Suite -ohjelmiston svnkronointi 90 kamera aktiivinen työkalurivi 56 itselaukaisin 61 kameran valokuva-asetukset 58 kuva-asetukset 59 kuvien ottaminen 55 näkymät 59 salama 59 sariakuvaus 60 videoiden muokkaaminen 49 videokuvauksen asetukset 64 videoleikkeiden tallentaminen 62 videon kuvaaminen 62 värien ja valaistuksen säätäminen 59 kappaleet siirtäminen 22 tiedostomuodot 19

kartat 17 kello 86 kellonaika 86 kieliasetukset 120 kirianmerkit 68 kirjoituskieli 120 koodit 122 kotiverkko 21, 54, 81 kuuloke 16 kuvat ks. aalleria kuvien muokkaaminen 48 käyttö kädet vapaana ks. kaiutin käyttöavaimet ks. digitaalinen oikeuksien hallinta

L

laitehallinta 80 laitteen kaiutin ks. kaiutin langaton lähiverkko 73 asetukset 131 etsiminen 131 Internet-yhteysosoitteen luominen 75, 79 ks. myös Universal Plug and Play ohjattu asetustoiminto 74 suojaus 82 yhteysosoitteen asetukset 129 laskin 87 Lataa 17 laturit 10 LED-merkkivalo 16 liukukansi 120 loki 117 kesto 118 suodattaminen 118 lähettäminen osoitekortit, käyntikortit 31 videoleikkeet 50 viestit 36

Μ

MMS-viestit ks multimediaviestit muisti muistin kulutuksen tarkasteleminen 71 muistitilan vapauttaminen 71 muistiinpanot 87 muistikorttityökalu 71 multimediavalikko 15 multimediaviestit asetukset 42 hakeminen 38 luominen 36 lähettäminen 36 tallentaminen 45 vastaanottaminen 38 muokkaaminen yksilölliseksi 104 musiikin siirtäminen 22

musiikki ks. *soitin* muunnin 100 määritykset 131

Ν

Navi-pyörä 15, 124 neuvottelupuhelu 110 N-Gage 30 Nokian langaton näppäimistö 84 näkymät kuvausnäkymät 60 videonäkymät 60 näppäimistön lukitseminen 122 näppäinlukko 122 näytön pimennys 16, 121

0

ohjelmisto sovellusten asentaminen 87 sovellusten poistaminen 89 tiedoston siirtäminen laitteeseen 87 ohjelmistopäivitykset 18, 80 ohjesovellus 11 ongelmien ratkaiseminen 133 osoitekortit 31 kuvien lisääminen 31 lähettäminen 31

Ρ

naikannus 124 pakettidata-asetukset 130 palvelukäskyt 35 pdf-tiedostot 100 pelien pelaaminen 30 pelit 30 pikavalinta 111 PIN-koodit 122 podcastit 21. 26 postilaatikko 39 profiilit 102 puhelimen kieli 120 puhelinluettelo ks. osoitekortit puheluloki ks. loki puhelut asetukset 125 estäminen 126 hylkääminen 116 kesto 117 koputus 116 siirtäminen 116, 126 soittaminen 106 ulkomaanpuhelut 106 vastaamatta jääneet 117 vastaaminen 116

vastatut 117 videon jako 113 PUK-koodit 123 päivämäärä 86

R

radio 24 RealPlayer 91

S

sallitut numerot 32 sanakirja 36 selausnäppäin 15, 124 siirtoristiriidat 14 SIM-kortin etäkäyttö 78 SIM-kortti laitteen käyttäminen ilman SIMkorttia 103 nimet ja numerot 32 nimien ja numeroiden kopioiminen laitteeseen 32 viestit 41 sis-tiedosto 87 sisällön siirtäminen toisesta laitteesta 12 SMS ks. tekstiviestit soitin kappaleiden toistaminen 19

musiikin hakeminen 24 musiikin siirtäminen 22 musiikkikauppa 24 soittolistat 20 tiedostomuodot 19 soittoäänet 3D 104 henkilökohtainen soittoääni 33 ks. myös profiilit sovellukset asentaminen 87 lava 87 poistaminen 89 sovellusten asentaminen 87 sovellusten hallinta 87 suojakoodi 122 SVG-tiedostot 52 symbolit 14 synkronointi 84 sähköposti asetukset 42 automaattinen hakeminen 40 avaaminen 39, 40 etäpostilaatikko 39 hakeminen postilaatikosta 39 kirioittaminen 36 liitetiedostoien katseleminen 40 lähettäminen 36

postilaatikon poistaminen 42 tallentaminen 45 viestien poistaminen 40

Т

tarkkuus videon laatuasetukset 64 taustakuvat kuvien käyttäminen 47, 58 vaihtaminen 104 teemat 104 tehdasasetukset 124 tekijänoikeussuojaus, ks. diaitaalinen oikeuksien hallinta 99 tekstiviestit asetukset 41 kirioittaminen 37 lähettäminen 36, 37 saapuneet 35 tallentaminen 45 vastaanottaminen 38 tervetuloa-sovellus 12 tiedostomuodot .jad 87 .jar 87, 88 sis 87 RealPlayer 91 soitin 19 tiedostonhallinta 71

tiedotteet 45 tietokoneyhteydet 80 torkku 86 tulostaminen kuvat, 52 osoitekortit 31 turvakoodi ks. *suojakoodi* turvallisuus hätäpuhelut 143 lisätiedot 141 ohjeet 8

U

UMTS ks. datayhteydet Universal Plug and Play 82 UPIN-koodi 122 UPUK-koodi 123 USB-datakaapeli 80

USSD-komennot 35

V

vaihto 12 valikko, uudelleenjärjestäminen 102 valmiustila 102, 120 varmenteet 123 vastaaja 110 puhelinnumeron vaihtaminen 110 puhelujen siirto vastaajaan 126 vastaamatta jääneet puhelut 117

videoleikkeet 46 videon toisto ks. RealPlayer videopuhelu hvlkääminen 116 soittaminen 112 vastaaminen 116 videot ks. aalleria viestit asetukset 41 multimediaviestit 36 postilaatikko 39 saapuneet 38, 41 sähköposti 36 tekstiviestit 36 tiedotteet 45 viime puhelut 117 virransäästäjä 119 virransäästäjän merkkivalo 16, 121 välimuisti. tyhientäminen 69 välitystiedot 42

W

Web blogit 68 palveluviestit 38 selain 65 syötteet 68 yhteysosoitteet, ks. *yhteysosoitteet*

Υ

yhteydet tietokoneeseen 80 yhteysasetukset 127 yhteysosoitteet 127 yhteysosoitteiden nimien hallinta 132 yhteystiedot 11 yhteystietojen kopioiminen SIM-kortin ja laitteen muistin välillä 32

Ä

äänenvoimakkuuden säätäminen kaiutin 16 puhelun aikana 106 äänenvoimakkuuden lisääminen ja vähentäminen 16

äänet

ks. soittoöänet soittoäänen mykistäminen 116 äänenvoimakkuuden lisääminen ja vähentäminen 16 äänien tallentaminen 91 äänikomennot 72 äänitteet 46 äänitunnisteet 72 soittaminen 111 äänitys 91 äänivalinta 111 ääniviestit 110