

Papildprogrammas

Nokia N93i-1



PAR TÄLRUŅA NOKIA N93i PIEVIENOJUMPROGRAMMĀM

lerīces atmiņā un ierīces komplektācijā ietilpstošajā DVD ir pieejamas Nokia un trešās puses izstrādātāju papildprogrammas.

BEZ GARANTIJAS

Kopā ar ierīci nodrošinātās trešo pušu programmas, iespējams, ir veidojušas vai arī tās pieder ar Nokia nesaistītām Tiziskām vai juridiskām personām. Nokia nepieder ne šo trešo pušu programma autoritesības, ne intelektualā īpašuma tiesības. Līdz ar to Nokia neuzņemas nekādu atbildību par lietotāja atbalstu vai šo programmu darbību, kā arī šajās programmās vai materiālos sniegto informāciju. Nokia par trešo pušu programmām nesniedz nekādu garantiju. LIETOJOT PROGRAMMAS, JUŠ ATZĪSTAT, KA PROGRAMMAS TIEK NODROŠINĀTAS TĀDAS, "KĀDAS TĀS IR", BEZ JEBKĀDĀM TIEŠĀM VAI NETIEŠĀM GARANTIJĀM, CIKTĀL TO PIEĻAUJ PIEMĒROJAMIE LIKUMI. NE NOKIA, NE TĀS FILĪĀLES NESNIEDZ NEKĀDUS APSTIPRINĀJUMUS UN GARANTIJAS, NEDZ IZTEIKTAS, NEDZ DOMĀTAS, IESKAITOT, BET NEAPROBEŽOJOTIES AR NOSAUKUMA UN KVALITĀTES GARANTIJĀM, ATBILSTĪBU KONKRĒTAM MĒŖĶIM, KĀ ARĪ GARANTIJA, KA ŠĪ PROGRAMMATŪRA NEPĀRKĀPJ NEKĀDAS TREŠO PUŠU PATENTU, AUTORTIESĪBU UN PREĆU ZĪMJU LIETOŠANAS TIESĪBAS. VAI CITAS TIESĪBAS.

© 2007 Nokia. Visas tiesības aizsargātas.

"Nokia", "Nokia Connecting People", "Nseries" un "N93i" ir "Nokia Corporation" reģistrētas preču zīmes. Citi šeit minētie ražojumu un uzņēmumu nosaukumi ir to īpašnieku preču zīmes vai nosaukumi.

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

CIKTĀL TO PIEĻAUJ PIEMĒROJAMIE LIKUMI, NOKIA VAI KĀDS NO TĀS LICENCES DEVĒJIEM NEKĀDĀ GADĪJUMĀ NEATBILD PAR DATU VAI IEŅĒMUMU ZAUDĒJUMIEM, KĀ ARĪ PAR TIEŠIEM, NETIEŠIEM, NEJAUŠIEM VAI JEBKURA VEIDA ZAUDĒJUMIEM VAI KATĪĒJUMIEM. NOKIA VAI KĀDS NO TĀS LICENCES DEVĒJIEM NEATBILD PAR NEIEGŪTĀS PEĻŅAS ATRĀVUMU.

ŠĪ DOKUMENTA SATURS TIEK PASNIEGTS TĀDS, "KĀDS TAS IR". IZŅEMOT SPĒKĀ ESOŠAJOS NORMATĪVAJOS AKTOS NOTEIKTOS GADĪJUMUS, NETIEK SNIEGTAS NEKĀDA VEIDA GARANTIJAS, NEDZ TIEŠAS, NEDZ NETIEŠAS, IESKAITOT ARĪ NETIEŠĀS KVALITĀTES VAI DERĪGUMA GARANTIJAS ATTIECĪBĀ IZ ŠĪ DOKUMENTA

SATURU, PAREIZĪBU VAI TICAMĪBU. NOKIA PATUR TIESĪBAS JEBKURĀ LAIKĀ BEZ IEPRIEKŠĒJA BRĪDINĀJUMA PĀRSTRĀDĀT VAI ANULĒT ŠO DOKUMENTU.

Atsevišķu izstrādājumu un šo izstrādājumu programmu pieejamība var būt atkarīga no reģiona. Lūdzu, sīkāku informāciju un valodu pieejamību noskaidrojiet pie tuvākā Nokia preču izplatītāja.

Dažas darbības un funkcijas ir atkarīgas no SIM kartes un/vai tīkla, MMS vai ierīču un nodrošinātā satura formātu saderības. Par dažiem pakalpojumiem tiek prasīta atsevišķa samaksa.

Saturs

levads	4
Tīkla pakalpojumi Atbalsts	4 5
Internets	6
Mobile Search	8
Mobile Search lietošana Papildinformācija	
Rīki	9
Rīki Uzstādījumu vednis	9
Rīki Uzstādījumu vednis Savienojumi Rācijsaziņa Pozicionēšana	9 9
Rīki Uzstādījumu vednis Savienojumi Rācijsaziņa Pozicionēšana Galerija	9

Datorprogrammas	23
Home Media Server	23
Nokia Lifeblog	25
Nokia PC Suite	
Adobe Photoshop Album Starter Edition	29
Adobe Premiere Elements	32

levads

Modela numurs: Nokia N93i-1

Tālāk saukts Nokia N93i.

Tālrunis Nokia N93i ir iespējām bagāta un gudra multivides ierīce. Tas ļauj izmantot dažādas Nokia un trešo pušu programmatūras izstrādātāju veidotas programmas, kas palīdz jums paveikt vairāk ar tālruni Nokia N93i.

Dažas programmas ir iekļautas ierīces atmiņā, bet citas — ierīces komplektācijā esošajā DVD.

Lai varētu lietot dažas programmas, ir jāakceptē attiecīgie licences noteikumi.

Šajā dokumentā ikonas norāda, vai programma pieejama ierīces atmiņā (📺) vai DVD (🌀).

Lai varētu lietot DVD esošās programmas, tās vispirms ir jāinstalē saderīgā datorā.

Citu svarīgu informāciju par ierīci atradīsit lietotāja rokasgrāmatā.

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

Tīkla pakalpojumi

Lai lietotu ierīci, jāizmanto mobilo sakaru pakalpojumu sniedzēja pakalpojumi. Daudzām funkcijām ir nepieciešamas īpašas tīkla funkcijas. Visos tīklos šīs funkcijas nav pieejamas; dažos tās var izmantot tikai tad, ja pirms tīkla pakalpojumu izmantošanas esat īpaši vienojies ar pakalpojumu sniedzēju. Pakalpojumu sniedzējs var sniegt norādījumus par pakalpojumu izmantošanu un informēt par izmaksām. Dažos tīklos pastāv ierobežojumi, kas nosaka iespējas izmantot tīkla pakalpojumus. Piem., ne visi tīkli nodrošina visas valodai raksturīgās rakstzīmes un pakalpojumus.

Pakalpojumu sniedzējs var pieprasīt, lai atsevišķas ierīces funkcijas tiktu deaktivizētas vai netiktu aktivizētas. Tādā gadījumā šīs funkcijas netiek rādītas ierīces izvēlnē. Šai ierīcei var būt arī īpaša konfigurācija,piem., mainīti izvēļņu nosaukumi, izvēļņu secība un ikonas. Lai saņemtu plašāku informāciju, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.

Atbalsts

Trešo pušu programmatūras izstrādātāju veidotām programmām atbalsta sniegšanu nodrošina to izstrādātāji. Ja saistībā ar kādu programmu rodas problēmas, meklējiet palīdzību attiecīgajā Web vietā. Sk. Web saišu sarakstu katras šīs rokasgrāmatas nodaļas beigās.

Internets



Lejupielādēt 🔳

Lejupielādēt (tīkla pakalpojums) ir mobilā satura veikals, kas ir pieejams jūsu ierīcē.

Izmantojot pakalpojumu Lejupielādēt, varat iepazīt, apskatīt, iegādāties, ielādēt un jaunināt saturu, pakalpojumus un programmas, kuras darbojas jūsu Nokia ierīcē. Spēles, zvana signāli, fona attēli, programmas un cits saturs tagad ir vēl ērtāk pieejams. Objekti ir sakārtoti katalogos un mapēs, ko nodrošina dažādi pakalpojumu sniedzēji. Satura pieejamība ir atkarīga no pakalpojumu sniedzēja.

Nospiediet 🚱 un izvēlieties Internets > Lejupielādēt.

Lejupielādēt izmanto tīkla pakalpojumus, lai piekļūtu jaunākajam saturam. Plašāku informāciju par Lejupielādēt papildu objektiem lūdziet savam pakalpojumu sniedzējam vai objekta izplatītājam vai ražotājam.

Pakalpojums Lejupielādēt saņem aktīvos atjauninājumus, piedāvājot jums jaunāko saturu, ko jūsu ierīcei nodrošina pakalpojumu sniedzējs. Lai manuāli atjauninātu saturu pakalpojumā Lejupielādēt, izvēlieties lespējas > Atsvaidzināt sarakstu.

Lai slēptu sarakstā esošu mapi vai katalogu (piem., lai skatītu tikai bieži lietotos objektus), izvēlieties lespējas > Paslēpt. Lai atkal parādītu visus paslēptos objektus, izvēlieties lespējas > Parādīt visus.

Lai iegādātos izvēlēto objektu no mapes vai kataloga galvenā skata, izvēlieties lespējas > Pirkt. Tiek atvērta apakšizvēlne, kurā varat izvēlēties objekta versiju un apskatīt informāciju par cenu. Pieejamās iespējas ir atkarīgas no pakalpojumu sniedzēja.

Lai lejupielādētu bezmaksas objektu, izvēlieties Iespējas > Saņemt.

Uzstādījumi

Programma atjaunina jūsu ierīci ar jaunāko saturu, ko piedāvā pakalpojumu sniedzējs vai arī citi pieejamie kanāli. Lai mainītu uzstādījumus, izvēlieties Iespējas > Uzstādījumi un kādu no šiem uzstādījumiem:

Piekļuves punkts — lai izvēlētos, kurš piekļuves punkts tiek izmantots, veidojot savienojumu ar pakalpojumu sniedzēja

serveri, un vai ierīcei katrā lietošanas reizē jāpieprasa piekļuves punkts.

Automātiskā atvēršana — izvēlieties Jā, lai pēc ielādes saturu vai programmu atvērtu automātiski.

Apskates apstiprin. — izvēlieties Nē, lai automātiski ielādētu satura vai programmas priekšskatījumu. Izvēlieties Jā, lai pirms katras priekšskatījuma ielādes tiktu parādīts vaicājums.

legādes apstiprinājums — izvēlieties Jā, lai pirms satura vai programmas iegādes tiktu prasīts apstiprinājums. Ja izvēlaties Nē, iegādes process tiek sākts, kolīdz izvēlaties Pirkt.

Pēc uzstādījumu norādīšanas izvēlieties Atpakaļ.



Izmantojiet programmu Mobile Search, lai piekļūtu meklēšanas rīkiem, atrastu un izveidotu savienojumu ar vietējiem pakalpojumiem, Web vietām, attēliem un mobilo saturu. Varat izmantot šo programmu, lai atrastu vietējos restorānus un veikalus un piezvanītu uz tiem, kā arī izmantot uzlabotu kartēšanas tehnoloģiju, kas palīdz noteikt to atrašanās vietu.

Mobile Search lietošana

Nospiediet 🚱 un izvēlieties Meklēšana.

Atverot programmu Mobile Search, tiek parādīts kategoriju saraksts. Izvēlieties kategoriju (piem., attēli) un ievadiet tekstu meklēšanas laukā. Izvēlieties Meklēšana. Tiek parādīti meklēšanas rezultāti.

Papildinformācija

Lai skatītu plašāku palīdzību un norādījumus par programmas lietošanu, izvēlieties Iespējas > Palīdzība.

Papildinformāciju par programmu skatiet Web vietā www.mobilesearch.nokia.com/.

📷 Rīki



Nospiediet 🚱 un izvēlieties Rīki > Uzst. vednis.

Uzstād. vednis konfigurē ierīces operatora, e-pasta, rācijsaziņas un video sūtīšanas uzstādījumus, ņemot vērā pakalpojumu sniedzēja informāciju.

Dažādu uzstādījumu pieejamība programmā Uzstād. vednis ir atkarīga no jūsu ierīces funkcijām, SIM kartes, operatora un ierīces atmiņā esošo uzstādījumu vedņa datubāzes datu pieejamības.

Lai izmantotu šos pakalpojumus, iespējams, jāsazinās ar pakalpojumu sniedzēju, lai aktivizētu datu savienojumu vai citus pakalpojumus.

Pirmo reizi lietojot programmu, tiksit informēts, kā veikt uzstādījumu konfigurāciju. Lai aktivizētu vedni, izvēlieties Sākt. Lai atceltu darbību, izvēlieties Iziet.

Ja SIM karte nav ievietota, jums būs jāizvēlas sava operatora mītnes zeme un arī pats operators. Ja vednī piedāvātā valsts vai operators nav pareizi, izvēlieties vienu no saraksta. Lai pēc uzstādījumu konfigurācijas piekļūtu programmas Uzstād. vednis galvenajam skatam, izvēlieties Labi. Ja uzstādījumu konfigurēšana tiek pārtraukta, uzstādījumi netiek definēti. Pēc vedņa aizvēršanas jūs varat sākt lietot konfigurētās programmas, izvēloties tās no to atrašanās vietām izvēlnē.

E-pasts

Ja izvēlaties konfigurēt e-pasta uzstādījumus, Uzstād. vednis pieprasa ievadīt: e-pasta adresi, pastkastes nosaukumu, lietotājvārdu un paroli.

Ja ievadītais e-pasta pakalpojumu sniedzējs nav zināms, vednis liek definēt pastkastes veidu un ienākošā un izejošā pasta serverus. Lai saņemtu plašāku informāciju, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.

Lai pēc pieprasītās informācijas ievadīšanas sāktu lietot jauno pastkasti, izvēlieties Jā vai izvēlieties Nē, lai atgrieztos programmas Uzstād. vednis galvenajā skatā.

Operators

Ja izvēlaties konfigurēt operatora uzstādījumus, programma Uzstād. vednis pieprasa izvēlēties kādu no pieejamajiem uzstādījumiem, un pēc tam izvēlieties Labi.

Rācijsaziņa

Šī iespēja ir pieejama tikai tad, ja jūsu ierīcē ir instalēta šī programma un jūs esat abonējis šo pakalpojumu.

Ja izvēlaties konfigurēt rācijsaziņas (tīkla pakalpojums) uzstādījumus, Uzstād. vednis pieprasa definēt: rācijsaziņas segvārdu, lietotājvārdu un paroli.

Video sūtīšana

Šī iespēja ir pieejama tikai tad, ja jūsu ierīcē ir instalēta šī programma un jūs esat abonējis šo pakalpojumu.

Lai veiktu videozvanu, nepieciešama USIM karte un jābūt pieejamam UMTS tīklam.

Ja izvēlaties konfigurēt video sūtīšanas uzstādījumus, Uzstād. vednis pieprasa ievadīt: video koplietošanas adresi, lietotājvārdu, video starpniekservera lietotājvārdu un paroli. Pēc tam izvēlieties Labi.

Pēc video koplietošanas uzstādījumu norādīšanas, Uzstād. vednis parāda vaicājumu, vai vēlaties kontaktam pievienot video sūtīšanas adresi. Izvēlieties Jā vai Nē.

Papildinformācija

Ja rodas problēmas saistībā ar programmu Uzstād. vednis, apmeklējiet Nokia tālruņa uzstādījumu Web vietu www.nokia.com/phonesettings.







Rācijsaziņa (Push to talk — PTT) (tīkla pakalpojums) ir reāllaika balss pārraides pakalpojums, kas tiek veikts, izmantojot pakešdatu tīklu. Rācijsaziņa nodrošina tūlītējus balss sakarus, nospiežot vienu taustinu. Izmantojiet rāciisazinu. lai sarunātos ar vienu vai vairākām personām vienlaikus.

Lai varētu izmantot rācijsaziņu, definējiet rācijsaziņas piekluves punktu un rācijsaziņas uzstādījumus. Uzstādījumus var saņemt speciālā īsziņā no pakalpojumu sniedzēja, kurš piedāvā rācijsaziņas pakalpojumu. Uzstādījumu konfigurēšanai varat izmantot arī programmu Uzstād, vednis, ja to nodrošina jūsu pakalpojumu sniedzēis. Sk. "Uzstādījumu vednis" 9. lpp.

Nospiediet 🚱 un izvēlieties Savienoj. > Rācijsaziņa.

Rācijsaziņas laikā vienlaikus runā tikai viena persona, savukārt pārējie sarunbiedri var klausīties, izmantojot iebūvēto skaļruni. Sarunbiedri var runāt pēc kārtas. Tā kā vienlaikus var runāt tikai viens grupas dalībnieks, maksimālais runas laika ilgums ir ierobežots. Maksimālais garums parasti ir 30 sekundes. Plašāku informāciju par

runas ilgumu jūsu tīklā lūdziet savam pakalpojumu sniedzēiam.



Lietojot skaļruni, neturiet ierīci pie auss, io skana var būt ārkārtīgi skala.

Tālruņa zvaniem vienmēr ir augstāka prioritāte nekā rāciisazinas darbībām.

Rācijsaziņas piekļuves punkta definēšana

Daudzi pakalpojumu sniedzēji pieprasa, lai kā noklusētais piekluves punkts tiktu izmantots interneta piekluves punkts (IAP – Internet Access Point). Taču daži pakalpojumu sniedzēji lauj izmantot WAP piekļuves punktu. Lai sanemtu plašāku informāciju, sazinieties ar pakalpojumu snjedzēju.

Ja jums nav WAP savienojuma, jums, iespējams, ir jālūdz palīdzība pakalpojumu sniedzējam, lai izveidotu pirmo savienojumu, vai jāapmeklē Web vieta www.nokia.com/phonesettings.

Rācijsaziņas uzstādījumi

Nospiediet 🚱 un izvēlieties Savienoj. > Rācijsaziņa > Iespējas > Uzstādījumi.

Izvēlieties Lietotāja uzstādījumi un ievadiet šādu informāciju:

Ienākošie rācijzvani — izvēlieties Paziņot, lai tiktu parādīts paziņojums par ienākošiem zvaniem. Izvēlieties Pieņemt autom., lai rācijzvani tiktu pieņemti automātiski. Izvēlieties Nav atļauts, lai rācijzvani tiktu noraidīti automātiski.

Rācijzvana signāls — izvēlieties Uzstāda profils, lai ienākošā rācijzvana signāls būtu vienāds ar ienākošā zvana signālu, ko nosaka aktivizētais profils.

Atzvan. piepras. signāls — lai izvēlētos atzvanīšanas pieprasījumu signālu.

Programmas startēšana — izvēlieties, lai pieteiktos rācijsaziņas pakalpojumā, ieslēdzot ierīci.

Noklusētais segvārds — lai ievadītu savu noklusēto segvārdu, kas tiek rādīts citiem lietotājiem. Iespējams, ka pakalpojumu sniedzējs ir deaktivizējis šīs iespējas rediģēšanu jūsu ierīcē.

Rādīt manu rācijas adr. — izvēlieties Divpusējos zvanos, Grupas zvanos, Visos zvanos vai Nekad. Iespējams, ka pakalpojumu sniedzējs jūsu ierīcē ir deaktivizējis kādu no šīm iespējām.

Rādīt manu piet. stat. — izvēlieties Jā, lai rādītu savu statusu vai Nē, lai slēptu savu statusu.

Izvēlieties Savienojuma uzstād. un ievadiet šādu informāciju:

Domēns — ievadiet domēna nosaukumu, kuru norādījis jūsu pakalpojumu sniedzējs.

Piekļuves punkta nos. — ievadiet rācijsaziņas piekļuves punkta nosaukumu. Piekļuves punkta nosaukums ir nepieciešams, lai izveidotu savienojumu ar GSM/GPRS tīklu.

Servera adrese — ievadiet rācijsaziņas servera IP adresi vai domēna nosaukumu, kuru norādījis jūsu pakalpojumu sniedzējs.

Lietotājvārds — ievadiet savu lietotājvārdu, ko norādījis jūsu pakalpojumu sniedzējs.

Parole – ja nepieciešams, ievadiet paroli, lai izveidotu datu savienojumu. Paroli parasti nodrošina pakalpojumu sniedzējs, un bieži vien tā ir reģistrjutīga.

Pieteikšanās rācijsaziņā

Nospiediet ${\circlinety}$ un izvēlieties Savienoj. > Rācijsaziņa. Pēc rācijsaziņas funkcijas startēšanas automātiski notiek pieteikšanās pakalpojumā.

Pēc veiksmīgas pieteikšanās rācijsaziņas pakalpojums automātiski izveido savienojumu ar tiem kanāliem, kas bija aktīvi pēdējā programmas lietošanas reizē. Ja savienojums ir zaudēts, ierīce automātiski mēģina pieteikties atkal, līdz jūs izvēlaties iziet no rācijsaziņas programmas.

Iziešana no rācijsaziņas

Nospiediet 49 un izvēlieties Savienoj. > Rācijsaziņa > Iespējas > Iziet. Tiek jautātas Vai izslēgt rācijsaziņu, izejot no programmas?. Izvēlieties Jā, lai atteiktos un aizvērtu pakalpojumu. Izvēlieties Nē, lai programma paliktu aktīva fonā. Ja ir atvērtas vairākas programmas un jūs vēlaties pārslēgties starp tām, nospiediet un turiet 49.

Divpusēja zvana veikšana

Izvēlieties Iespējas > Rācijsaziņas kontakti.

Sarakstā izvēlieties kontaktu, ar kuru sarunāsities, un izvēlieties Iespējas > Divpusēja saruna.

Nospiediet un turiet **___**, kamēr runājat. Kad esat beidzis runāt, atlaidiet **__**.

Lai runātu ar kontaktpersonu arī citos rācijsaziņas programmas skatos (piem., kontaktu skatā), nospiediet un turiet L. Lai veiktu jaunu tālruņa zvanu, vispirms jāpārtrauc divpusējais zvans. Izvēlieties Atvienot vai nospiediet

Padoms. Neaizmirstiet, ka rācijzvana laikā ierīce ir jātur sev priekšā, lai būtu redzams displejs. Runājiet mikrofona virzienā un neaizsedziet skaļruni ar rokām.

Atbildēšana uz divpusēju zvanu

Nospiediet 🦲, lai sāktu divpusēju zvanu, vai 🗂, lai noraidītu zvanu.

Grupas zvana veikšana

Lai piezvanītu grupai, izvēlieties Iespējas > Rācijsaziņas kontakti, atzīmējiet kontaktus, kam zvanīsit, un izvēlieties Iespējas > Veikt rācijas grupas zv.

Padoms. Izmantojot katalogu Kontakti, varat veikt gan divpusēju, gan grupas zvanu. Izvēlieties Iespējas > Rācijsaz. iespējas > Izveidot tiešo zvanu vai Izveidot grupas zvanu.

Citu personu statusa abonēšana

Lai abonētu citu personu rācijsaziņas statusu vai atceltu abonēšanu, izvēlieties Iespējas > Rācijsaziņas kontakti,

izvēlieties kontaktu un lespējas > Rādīt pieteikš. statusu vai Slēpt pieteikš. statusu.

Atzvanīšanas pieprasījuma sūtīšana

Katalogā Rācijsaziņas kontakti ritiniet līdz nepieciešamajam vārdam un izvēlieties Iespējas > Sūtīt atzvanīš. piepras.

Atbildēšana uz atzvanīšanas pieprasījumu

Kad esat saņēmis atzvanīšanas pieprasījumu, tiek parādīts paziņojums 1 jauns atzvanīšanas pieprasījums. Izvēlieties Parādīt > Atzvan. iesūtne, kontaktu un lespējas > Divpusēja saruna, lai sāktu divpusēju sarunu.

Kanāli

Varat pievienoties publiskiem, sākotnēji konfigurētiem kanāliem. Publiskie kanāli ir pieejami visiem, kas zina kanāla URL.

Kad esat pievienojies kanālam un runājat, visi šī kanāla dalībnieki dzird jūs runājam. Vienlaikus var būt aktīvi ne vairāk kā 5 kanāli. Ja ir aktīvi vairāki kanāli, izmantojiet funkciju Pārslēgt, lai pārslēgtos uz citu kanālu.

Izvēlieties Iespējas > Rācijkanāli.

Lai pirmoreiz izveidotu savienojumu ar publisku, sākotnēji konfigurētu kanālu, izvēlieties lespējas > Jauns kanāls > Pievienot esošu. Lai pievienotos sākotnēji konfigurētam kanālam, ir jāievada kanāla URL.

Savu kanālu izveide

Lai izveidotu jaunu sākotnēji konfigurētu kanālu, izvēlieties lespējas > Jauns kanāls > Izveidot jaunu.

Varat izveidot savus publiskos kanālus, izvēlēties savu kanāla nosaukumu un uzaicināt dalībniekus. Šie dalībnieki var uzaicināt jaunus publiskā kanāla dalībniekus.

Varat uzstādīt arī privātos kanālus. Tikai tie lietotāji, kurus uzaicinājis privātā kanāla izveidotājs, var pievienoties un izmantot šo kanālu.

Katram kanālam definējiet šādas vērtības: Kanāla nosaukums, Kanāla konfidencialitāte, Segvārds kanālā un Kanāla simbols (papildiespēja).

Pēc veiksmīgas kanāla izveides tiek parādīts piedāvājums nosūtīt kanāla uzaicinājumus. Kanāla uzaicinājumi ir īsziņas.

Sarunāšanās kanālā

Lai pēc pieteikšanās rācijsaziņas pakalpojumā sarunātos kanālā, nospiediet L. Atskan piekļuvi apstiprinošs signāls.

Kamēr runājat, turiet nospiestu **L**. Kad esat beidzis runāt, atlaidiet **L**.

Ja atbildēsit kanālā, nospiežot 🕒 laikā, kamēr runā cits dalībnieks, tiks parādīts paziņojums Gaidiet. Atlaidiet 🖵 un gaidiet, kamēr otra persona beigs runāt, un pēc tam vēlreiz nospiediet 🦲 . Vai arī nospiediet un turiet 🦲 , līdz tiek parādīts Runājiet.

Kad jūs runājat kanālā, nākamais runā tas, kurš pirmais nospiež 🖵 pēc tam, kad cita persona ir beigusi runāt.

Kad rācijsaruna ir pabeigta, izvēlieties Atvienot vai nospiediet **C**.

Lai aktīvas kanāla sarunas laikā apskatītu šobrīd aktīvos kanāla dalībniekus, izvēlieties lespējas > Aktīvie dalībnieki.

Lai atvērtu uzaicinājuma skatu un uzaicinātu jaunus dalībniekus kanālā, kuram esat pievienojies, izvēlieties lespējas > Sūtīt uzaicinājumu. Jaunus dalībniekus varat uzaicināt tikai tad, ja esat privātā kanāla izveidotājs vai ja šis ir publisks kanāls. Kanāla uzaicinājumi ir īsziņas.

Atbildēšana uz kanāla uzaicinājumu

Lai saglabātu saņemto kanāla uzaicinājumu, izvēlieties Iespējas > Saglab. rācijsaz. kanālu. Kanāls tiek pievienots jūsu rācijsaziņas kontaktu kanāla skatam.

Pēc kanāla uzaicinājuma saglabāšanas tiek parādīts vaicājums, vai vēlaties izveidot savienojumu ar kanālu.

Izvēlieties Jā, lai atvērtu rācijsaziņas sesijas skatu. Ja vēl neesat pieteicies, tad jūsu ierīce piesakās pakalpojumam.

Ja noraidāt vai nodzēšat uzaicinājumu, tas tiek saglabāts ziņapmaiņas iesūtnē. Lai vēlāk pievienotos šim kanālam, atveriet uzaicinājuma ziņu un saglabājiet uzaicinājumu. Izvēlieties Jā, lai izveidotu savienojumu ar kanālu.

Rācijsaziņas žurnāla apskate

Nospiediet 🚱 un izvēlieties Savienoj. > Rācijsaziņa > Iespējas > Rācijas žurnāls > Neatbild. zv., Saņemtie zvani vai Izveidotie zv.

Lai no izvēlnes Rācijas žurnāls sāktu divpusēju zvanu, nospiediet **L**.

Pozicionēšana

Nospiediet 🚱 un izvēlieties Savienoj. > Navigators vai Orientieri.

Dažām programmu Orientieri un Navigators funkcijām, iespējams, nepieciešams izmantot saderīgu GPS uztvērēju.

Lai pozicionēšanai sāktu izmantot saderīgu GPS uztvērēju, lietojot Bluetooth savienojumu, izvēlieties Savienoj. > Bluetooth. Izmantojiet Bluetooth savienojumu, lai izveidotu savienojumu ar GPS uztvērēju. Papildinformāciju par Bluetooth savienojumu sk. ierīces lietotāja rokasgrāmatā.

Globālo pozicionēšanas sistēmu (Global Positioning System — GPS) nodrošina Amerikas Savienoto Valstu valdība, kas ir pilnībā atbildīga par sistēmas precizitāti un uzturēšanu. Atrašanās vietas datu precizitāti var ietekmēt ASV valdības veiktie pielāgojumi GPS satelītos, kas var mainīties atbilstoši ASV Aizsardzības ministrijas civilās GPS politikai un Federālajam radionavigācijas plānam (Federal Radionavigation Plan). Precizitāti var ietekmēt arī slikts satelītu izvietojums. GPS signālu pieejamību un kvalitāti var ietekmēt jūsu atrašanās vieta, celtnes un dabiski šķēršļi, kā arī laika apstākļi. Lai nodrošinātu GPS signālu saņemšanu, GPS uztvērēju var izmantot tikai ārpus telpām.

GPS terminālis no satelītiem uztver zemfrekvences radiosignālus un nosaka signālu pārraides laiku. Izmantojot pārraides laiku, GPS uztvērējs var aprēķināt savu atrašanās vietu ar precizitāti līdz metriem.

Koordinātas GPS sistēmā tiek izteiktas grādos un decimālgrādos, izmantojot starptautisko WGS-84 koordinātu sistēmu.

Izmantojiet GPS tikai kā navigācijas līdzekli. To nedrīkst izmantot precīziem atrašanās vietas mērījumiem, un pozicionēšanas vai navigācijas nolūkā nevar paļauties tikai uz atrašanās vietas datiem, kas saņemti no GPS uztvērēja.

Par satelītu signāliem

Ja GPS uztvērējs nevar atrast satelīta signālu, rīkojieties šādi:

- Ja atrodaties telpās, izejiet ārpus tām, lai uztvertu labāku signālu.
- Ja atrodaties ārpus telpām, dodieties uz atklātāku vietu.
- Arī slikti laika apstākļi var ietekmēt signāla stiprumu.
- GPS savienojuma izveidošana var prasīt laiku no dažām sekundēm līdz vairākām minūtēm.

Atrašanās vietas pieprasījumi

Jūs varat no tīkla pakalpojumu sniedzēja saņemt pieprasījumu nosūtīt informāciju par jūsu atrašanās vietu. Pakalpojumu sniedzēji, pamatojoties uz jūsu ierīces atrašanās vietu, var piedāvāt informāciju par vietējām tēmām, piemērām, laika prognozi vai satiksmes ziņas.

Saņemot atrašanās vietas pieprasījumu, tiek parādīts paziņojums ar pakalpojumu, kurš izteicis pieprasījumu. Izvēlieties Akceptēt, lai atļautu nosūtīt informāciju par atrašanās vietu, vai Atteikt, lai noraidītu pieprasījumu.



Orientieri 🔳

Nospiediet 1 un izvēlieties Savienoj. > Orientieri. Izmantojot programmu Orientieri, ierīcē varat saglabāt informāciju par noteiktām atrašanās vietām. Saglabātās atrašanās vietas varat kārtot dažādās kategorijās, piem., darījumi, un varat pievienot papildu informāciju, piem., adresi. Saglabātos orientierus varat lietot saderīgās programmās, piem., Navigators.

Koordinātas GPS sistēmā tiek izteiktas grādos un decimālgrādos, izmantojot starptautisko WGS-84 koordinātu sistēmu.

Lai izveidotu jaunu orientieri, izvēlieties lespējas > Jauns orientieris. Ja ierīce ir savienota ar saderīgu GPS uztvērēju, varat izveidot pašreizējās atrašanās vietas koordinātu pieprasījumu. Izvēlieties Pašreizējā pozīcija, lai ielādētu informāciju par atrašanās vietu. Lai informāciju par atrašanās vietu ievadītu manuāli, izvēlieties levadīt manuāli.

Lai saglabātajā orientierī rediģētu vai pievienotu informāciju (piem., adresi) ritiniet līdz orientierim un nospiediet **O**. Ritiniet līdz vajadzīgajam laukam un ievadiet informāciju.

Orientierus varat kārtot jau esošajās kategorijās vai varat izveidot jaunas kategorijas. Lai rediģētu un izveidotu jaunas orientieru kategorijas, programmā Orientieri nospiediet 🔘 un izvēlieties Iespējas > Rediģēt kategorijas.

Lai orientieri pievienotu kategorijai, ritiniet līdz orientierim programmā Orientieri un izvēlieties lespējas > Piev. kategorijai. Ritiniet līdz katrai kategorijai, kurai vēlaties pievienot orientieri, un izvēlieties to.

Lai uz saderīgu ierīci nosūtītu vienu vai vairākus orientierus, izvēlieties lespējas > Sūtīt. Saņemtie orientieri atrodas programmas Ziņapmaiņa mapē lesūtne.



Navigators 🔳

Nospiediet 🚱 un izvēlieties Savienoj. > Navigators. Navigators ir izstrādāta, lai sniegtu informāciju par maršrutu uz izvēlēto galamērķi, noteiktu informāciju par jūsu pašreizējo atrašanās vietu, piemēram, aptuveno attālumu līdz galamērķim un ceļojuma ilgumu.

Koordinātas GPS sistēmā tiek izteiktas grādos un decimālgrādos, izmantojot starptautisko WGS-84 koordinātu sistēmu.

Lai lietotu programmu Navigators, ierīcei jābūt savienotai ar saderīgu GPS uztvērēju. GPS uztvērējam jāsaņem informācija par atrašanās vietu no vismaz trīs satelītiem, lai aprēķinātu jūsu atrašanās vietas koordinātas.

Maršruta plānotājs

Lai izmantotu maršruta plānotāju, izvēlieties Navigācija. Maršruta plānotāju startējiet ārpus telpām. Ja to startēsit telpās, saderīgs GPS uztvērējs, iespējams, nesaņems nepieciešamo informāciju no satelītiem.

Maršruta plānotājā tiek izmantots rotējošs kompass (tālruņa ekrānā). Sarkana lodīte norāda virzienu uz galamērķi, un kompasa apļa vidū tiek parādīts vēl veicamais aptuvenais attālums.

Maršruta plānotājs jums ieteiks taisnāko un īsāko ceļu līdz galamērķim, mērot taisnā līnijā. Jebkādi maršrutā esoši šķēršļi, piem., ēkas vai dabiski šķēršļi, netiek ņemti vērā. Aprēķinot attālumu, augstumu virs jūras līmeņa atšķirība netiek ņemta vērā. Maršruta plānotājs ir aktīvs vienīgi tad, kad jūs pārvietojaties.

Lai uzstādītu ceļojuma galamērķi, izvēlieties lespējas > Uzstādīt galamērķi un orientieri kā savu galamērķi vai ievadiet ģeogrāfiskā platuma un garuma koordinātas. Izvēlieties Beigt naviģēšanu, lai dzēstu savam ceļojumam uzstādīto galamērķi.

Atrašanās vietas informācijas ielādēšana

Lai apskatītu informāciju par savu pašreizējo atrašanās vietu, savienojiet ierīci ar saderīgu GPS uztvērēju un izvēlieties Pozīcija. Ierīces displejā tiek parādīts atrašanās vietas precizitātes aprēķins.

Lai pašreizējo atrašanās vietu saglabātu kā orientieri, izvēlieties lespējas > Saglabāt pozīciju. Orientieri ir saglabātas atrašanās vietas ar plašāku informāciju; tos var lietot citās saderīgās programmās un pārsūtīt no vienas saderīgas ierīces uz citu.

Attāluma mērītājs

Izvēlieties Veiktais attāl. > Iespējas > Sākt, lai aktivizētu ceļa attāluma noteikšanu, un Beigt, lai to deaktivizētu. Aprēķinātās vērtības paliek displejā. Šo funkciju izmantojiet ārpus telpām, lai uztvertu labāku GPS signālu.

Izvēlieties Nodzēst, lai uzstādītu ceļojuma attālumu un laiku, kā arī vidējo un maksimālo ātrumu uz nulli un sāktu jaunu aprēķinu. Izvēlieties Sākt no jauna, lai uz nulli uzstādītu arī odometra un kopējā ceļojuma laika rādījumus.

Odometram ir ierobežota precizitāte, un var rasties noapaļošanas kļūdas. Precizitāti var ietekmēt arī GPS signālu pieejamība un kvalitāte.



Drukāšana tiešsaistē

Izmantojot pakalpojumu Tiešs. druka, jūs varat tiešsaistē pasūtīt attēlu izdrukas. Tās jums tiks piegādātas uz mājām, vai varēsit tās saņemt veikalā. Jūs varat arī pasūtīt dažādus izstrādājumus ar izvēlēto attēlu, piem., krūzes un peles paliktņus. Izstrādājumu pieejamība ir atkarīga no pakalpojumu sniedzēja.

Lai lietotu pakalpojumu Tiešs. druka, ierīcē jābūt instalētam vismaz vienam drukāšanas pakalpojuma konfigurācijas failam. Šos failus var saņemt no drukāšanas pakalpojumu sniedzējiem, kas nodrošina pakalpojumu Tiešs. druka.

Attēlu pasūtīšana

Var izdrukāt tikai .jpeg formāta attēlus.

Nospiediet 🎲 un izvēlieties Galerija > Attēli un video.

- Programma Galerija izvēlieties vienu vai vairākus attēlus un izvēlieties lespējas > Drukāt > Pasūtīt izdrukas.
- 2 Sarakstā izvēlieties pakalpojumu sniedzēju.

3 Izvēlieties lespējas un kādu no šiem uzstādījumiem: Atvērt – lai izveidotu savienojumu ar pakalpojumu sniedzēju.

Noņemt — lai pakalpojumu sniedzēju izņemtu no saraksta.

Uzstādījumi — lai mainītu noklusēto piekļuves kodu, kas tiek izmantots šajā savienojumā.

Žurnāls — lai skatītu informāciju par iepriekšējiem pasūtījumiem.

4 Ja nodrošinātais pakalpojums ir viena veikala pakalpojums, ir izveidots savienojums ar pakalpojumu sniedzēju un attēlu priekšskatījumā tiek parādīts attēls, ko esat izvēlējies programmā Galerija. Izvēlieties lespējas un kādu no šiem uzstādījumiem: Apskate — lai pirms izdrukas pasūtīšanas apskatītu attēlu, ritiniet uz augšu vai uz leju.

Pasūtīt tagad — lai iesniegtu pasūtījumu. Mainīt produkta pasūtīj. — lai mainītu informāciju par produktu un norādītu izvēlētā attēla eksemplāru skaitu. Produkta pasūtījuma skatā varat izvēlēties, kuru un kāda veida produktu vēlaties pasūtīt. Pieejamās iespējas un produkti ir atkarīgi no pakalpojumu sniedzēja. Ritiniet pa kreisi vai pa labi, lai apskatītu un mainītu informāciju par citiem pasūtījuma attēliem.

Mainīt klienta info — lai mainītu informāciju par klientu un pasūtījumu.

Pievienot attēlu — lai pasūtījumam pievienotu citus attēlus.

Noņemt attēlu — lai no pasūtījuma izņemtu attēlus.

Ja piedāvātais pakalpojums ir mazumtirdzniecības grupas pakalpojums, tiek izveidots savienojums ar pakalpojuma sniedzēju un jums ir jāizvēlas veikals, kurā saņemt izdrukas. Attēlu priekšskatījuma skatā tiek parādīti attēli, kas ir izvēlēti programmā Galerija. Atkarībā no pakalpojumu sniedzēja, iespējams, jūs varat pārlūkot vai meklēt veikalus, izmantojot dažādus meklēšanas kritērijus.

Informāciju, piem., izvēlēto veikalu darba laiku, varat pārbaudīt, izvēloties lespējas > Info (ja to nodrošina pakalpojumu sniedzējs).

Ritiniet līdz vajadzīgajam mazumtirdzniecības veikalam un nospiediet ritināšanas taustiņu. Pirms pasūtījuma veikšanas varat apskatīt attēlus, mainīt attēla detaļas vai informāciju par klientu, kā arī pievienot vai izņemt no pasūtījuma attēlus. Lai pasūtītu izdrukas, izvēlieties lespējas > Pasūtīt tagad.

Kopīgošana tiešsaistē

Varat attēlus un video ievietot saderīgos tiešsaistes albumos, tīmekļa žurnālos un citos kopīgošanas tiešsaistē pakalpojumos tīklā. Varat augšupielādēt saturu, saglabāt nepabeigtos rakstus kā melnrakstus, lai turpinātu darbu vēlāk, kā arī apskatīt albumu saturu. Nodrošinātie satura veidi var atšķirties atkarībā no pakalpojumu sniedzēja.

Darba sākšana

Ir jāabonē pakalpojumu sniedzēja attēlu kopīgošanas tiešsaistē pakalpojumu. Šo pakalpojumu parasti var abonēt pakalpojumu sniedzēja Web lapā. Plašāku informāciju par šī pakalpojuma abonēšanu lūdziet pakalpojumu sniedzējam. Papildinformāciju par saderīgiem pakalpojumu sniedzējiem meklējiet Web vietā www.nseries.com/support.

Pirmoreiz atverot pakalpojumu, tiek parādīts uzaicinājums ievadīt lietotājvārdu un paroli. Vēlāk uzstādījumiem var piekļūt, nospiežot *\$*3 un izvēloties Galerija > Attēli un video > lespējas > Atvērt tiešsaistes pakalp. > lespējas > Uzstādījumi. Sk. "Kopīgošanas tiešsaistē uzstādījumi" 22. lpp.

Failu augšupielāde

Nospiediet 🚱 un izvēlieties Galerija > Attēli un video, augšupielādējamos failus un lespējas > Sūtīt > Augšupielāde tīklā Web. Kopīgošanai tiešsaistē var piekļūt arī no galvenās kameras.

Tiek atvērta funkcija Pakalp. izvēle. Lai izveidotu jaunu pakalpojuma kontu, izvēlieties lespējas > Pievienot jaunu kontu vai arī pakalpojumu sarakstā izvēlieties pakalpojuma ikonu ar tekstu Izveidot jaunu. Ja jaunu kontu esat izveidojis bezsaistē vai esat mainījis konta vai pakalpojuma uzstādījumus, izmantojot saderīga datora Web pārlūku, pakalpojumu sarakstu ierīcē var atjaunināt, izvēloties lespējas > lelādēt pakalpojumus. Lai izvēlētos pakalpojumu, nospiediet **(**.

Pēc pakalpojuma izvēlēšanās izvēlētie attēli un videoklipi tiek parādīti rediģēšanas statusā. Varat atvērt un apskatīt failus, kārtot tos, pievienot tiem tekstu, kā arī pievienot jaunus failus.

Lai izveidotu savienojumu ar pakalpojumu un augšupielādētu datus tīklā Web, izvēlieties lespējas > lelādēt vai nospiediet <u> </u>.

Lai atceltu augšupielādi tīklā Web un izveidoto rakstu saglabātu kā melnrakstu, izvēlieties Atpakaļ > Saglabāt kā melnrakstu. Ja augšupielāde jau ir uzsākta, izvēlieties Atcelt > Saglabāt kā melnrakstu.

Tiešsaistes pakalpojuma atvēršana

Lai tiešsaistes pakalpojumā apskatītu augšupielādētos attēlus un videoklipus, kā arī ierīcē saglabātos melnrakstus un nosūtītos ierakstus, mapē Attēli un video izvēlieties lespējas > Atvērt tiešsaistes pakalp. Ja jaunu kontu veidojat bezsaistē vai maināt konta vai pakalpojuma uzstādījumus, izmantojot saderīga datora Web pārlūku, pakalpojumu sarakstu ierīcē var atjaunināt, izvēloties lespējas > lelādēt pakalpojumus. Sarakstā izvēlieties pakalpojumu.

Pēc pakalpojuma atvēršanas varat izvēlēties kādu no šīm iespējām:

Atvērt pārlūkā — lai izveidotu savienojumu ar izvēlēto pakalpojumu un apskatītu augšupielādētos un melnrakstu albumus Web pārlūkā. Skats var atšķirties atkarībā no pakalpojumu sniedzēja.

Melnraksti – lai apskatītu un rediģētu melnrakstus un augšupielādētu tos tīklā Web.

Nosūtītie — lai apskatītu 20 jaunākos ierīcē izveidotos ierakstus.

Jauns raksts – lai izveidotu jaunu ierakstu.

Pieejamās iespējas var atšķirties atkarībā no pakalpojumu sniedzēja.

Kopīgošanas tiešsaistē uzstādījumi

Lai rediģētu kopīgošanas tiešsaistē uzstādījumus, mapē Attēli un video izvēlieties lespējas > Atvērt tiešsaistes pakalp. > lespējas > Uzstādījumi.

Mani konti

Izvēlnē Mani konti varat izveidot jaunus kontus un rediģēt esošos. Lai izveidotu jaunu kontu, izvēlieties Iespējas > Pievienot jaunu kontu. Lai rediģētu esošu kontu, izvēlieties kontu un pēc tam Iespējas > Rediģēt. Izvēlieties kādu no šīm iespējām:

Konta nosaukums – lai ievadītu konta nosaukumu.

Pakalpojumu sniedzējs — lai izvēlētos pakalpojumu sniedzēju, kas jāizmanto. Esošam kontam nevar mainīt pakalpojumu sniedzēju — lai pievienotu citu pakalpojumu sniedzēju, ir jāizveido jauns konts. Ja izvēlnē Mani konti izdzēšat kontu, no ierīces tiek izdzēsti arī visi ar šo kontu saistītie pakalpojumi, ieskaitot pakalpojumam nosūtītos objektus.

Lietotājvārds un Parole — lai ievadītu lietotājvārdu un paroli, kuru izveidojāt savam kontam, kad reģistrējāties tiešsaistes pakalpojumam.

Augšupiel. attēla liel. — lai izvēlētos lielumu, kādā attēlus augšupielādēt pakalpojumam.

Progr. uzstādījumi

Parādītā attēla lielums — lai izvēlētos lielumu, kādā attēli tiek rādīti jūsu ierīces displejā. Šis uzstādījums neietekmē augšupielādējamā attēla lielumu.

Parādītā teksta lielums — lai izvēlētos fonta lielumu teksta parādīšanai melnrakstos vai nosūtītajos ierakstos, kā arī pievienojot vai rediģējot jauna ieraksta tekstu.

Papildu

Pakalpojumu sniedzēji — lai apskatītu vai rediģētu pakalpojumu sniedzēja uzstādījumus, pievienotu jaunu pakalpojumu sniedzēju vai skatītu informāciju par pakalpojumu sniedzēju. Ja maināt pakalpojumu sniedzēju, visa mapē Mani konti esošā informācija par iepriekšējo pakalpojumu sniedzēju tiek zaudēta. Sākotnēji definēto pakalpojumu sniedzēju uzstādījumus nevar mainīt.

Noklus. piekļ. punkts — lai mainītu piekļuves punktu, kas tiek izmantots savienojumam ar tiešsaistes pakalpojumu, izvēlieties vajadzīgo piekļuves punktu.

Datorprogrammas

Home Media Server ⊙

Svarīgi! Lai uzlabotu bezvadu LAN savienojuma drošību, vienmēr aktivizējiet kādu no pieejamajām šifrēšanas metodēm. Šifrēšana samazina neatļautas piekļuves risku jūsu datiem.

Home Media Server izmanto Universal Plug and Play (UPnP) arhitektūru, lai savienotu saderīgas ierīces bezvadu LAN. UPnP arhitektūra izmanto bezvadu LAN savienojuma drošības uzstādījumus.

Izmantojot Home Media Server, jūs varat automātiski sakārtot datorā saglabāto mūziku, attēlus un videofailus. Varat izveidot savus mūzikas atskaņošanas sarakstus, fotoalbumus un filmu kolekcijas. Saderīgus multivides failus varat pārsūtīt uz savu ierīci un datorā izveidot savā ierīcē saglabāto failu dublējumkopijas. Savu ierīci varat izmantot kā tālvadības pulti un demonstrēt ierīcē vai datorā saglabātos failus UPnP saderīgā, tīklam pievienotā multivides atskaņotājā, piem., datorā, televizorā vai mūzikas centrā.

Instalēšana datorā

Instalējiet programmu Home Media Server saderīgā datorā, izmantojot ierīces komplektācijā iekļauto DVD. Lai lietotu programmu Home Media Server, nepieciešama operētājsistēma Microsoft Windows 2000 vai Windows XP. Ja datora aizsardzībai izmantojat ugunsmūri, iespējams, ir jāmaina tā iestatījumi, lai ļautu datoram darboties ar Nokia ierīci. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus par instalēšanu.

Multivides failu pārvaldīšana

Lai sakārtotu savas dziesmas, digitālos fotoattēlus un videoklipus, atrodiet šos failus saderīgā datorā un pievienojiet failus vai mapes programmai Home Media Server.

Varat izveidot mapes, kurās ir saglabāti saderīgi datora multivides faili kā apskates mapes. Kad apskates mapēm pievienojat jaunus multivides failus, programma Home Media Server pievieno tos jūsu bibliotēkai un automātiski atjaunina šos failus.

Failu pārsūtīšana no datora uz jūsu ierīci

- Izmantojot savu Nokia ierīci, izveidojiet savienojumu ar programmu Home Media Server saderīgā datorā. Saderīgā datorā, izmantojot programmu Home Media Server, ierīču izvēlnē izvēlieties savu Nokia ierīci.
- 2 Izvēlieties multivides failu bibliotēku, no kuras vēlaties veikt pārsūtīšanu.
- 3 Izvēlieties atsevišķu multivides failu.
- 4 Izvēlieties pārsūtīšanas funkciju, lai pārsūtītu šo failu uz Nokia ierīci.

Failu pārsūtīšana no jūsu ierīces uz datoru

- Izmantojot savu Nokia ierīci, izveidojiet savienojumu ar programmu Home Media Server saderīgā datorā vai arī saderīgā datorā, izmantojot programmu Home Media Server, ierīču izvēlnē izvēlieties savu Nokia ierīci.
- 2 Izvēlieties failu, kuru vēlaties pārsūtīt.
- 3 Izvēlieties pārsūtīšanas funkciju, lai pārsūtītu failu uz programmu Home Media Server saderīgā datorā.

Datorā saglabāto failu demonstrēšana citās ierīcēs

Nokia ierīci var izmantot kā tālvadības pulti, lai parādītu saderīga datora programmā Home Media Server esošos failus citā UPnP saderīgā ierīcē, kas pievienota jūsu mājas tīklam. Piem., varat izmantot Nokia ierīci, lai vadītu saderīgu datorā saglabātu mūzikas failu atskaņošanu UPnP saderīgā mājas audiosistēmā, izmantojot UPnP saderīgu multivides uztvērēju.

Multivides failu vadība, izmantojot savu Nokia ierīci

- Izmantojot savu Nokia ierīci, izveidojiet savienojumu ar programmu Home Media Server saderīgā datorā.
- 2 Izvēlieties multivides bibliotēku, kurā ir fails, kuru vēlaties izmantot.
- 3 Izvēlieties multivides failu.
- 4 Izvēlieties saderīgu ierīci, kurā jāparāda fails.

Papildinformācija

Plašāku informāciju par Home Media Server meklējiet Web vietā www.simplecenter.net/nokia vai programmā Home Media Server nospiediet F1, lai atvērtu sadaļu Help (Palīdzība).



Nokia Lifeblog 🔳 💿

Programma Nokia Lifeblog apvieno programmatūru mobilajam tālrunim un datoram un ļauj kārtot ierīcē savāktos multivides objektus. Programma Nokia Lifeblog automātiski sakārto fotoattēlus, videoklipus, skaņas, īsziņas, multiziņas un tīmekļa žurnālu ierakstus hronoloģiskā secībā, kas ļauj tos pārlūkot, meklēt, koplietot, publicēt un veidot to dublējumkopijas. Gan datoram, gan mobilajam tālrunim paredzētā programmas Nokia Lifeblog versija ļauj objektus nosūtīt vai ievietot tīmekļa žurnālā, kur tos var apskatīt citi.

Mobilajā tālrunī programma Nokia Lifeblog automātiski kārto multivides objektus. Lietojiet ierīcē programmu Nokia Lifeblog, lai objektus pārlūkotu, nosūtītu citiem vai publicētu internetā. Savienojiet ierīci un saderīgu datoru, izmantojot USB datu kabeli vai Bluetooth savienojumu, lai ierīcē esošos objektus pārsūtītu vai sinhronizētu ar datoru.

Datorā programma Nokia Lifeblog nodrošina vienkāršu ierīcē apkopoto objektu pārlūkošanu un meklēšanu. Lietojot USB datu kabeli vai Bluetooth savienojumu, jānospiež tikai viena poga, lai pārsūtītu jūsu iemīļotos fotoattēlus, videoklipus, īsziņas un multiziņas atpakaļ uz ierīci. Lai drošības nolūkos izveidotu Nokia Lifeblog datu dublējumkopiju, izmantojiet saderīgus datora cietos diskus, kompaktdiskus, DVD diskus vai tīkla diskus. Turklāt varat objektus izlikt tīmekļa žurnālā.

Lai savā ierīcē startētu programmu Nokia Lifeblog, nospiediet 🎝 un izvēlieties Programmas > Lifeblog.

Instalēšana datorā 💿

Lai saderīgā datorā instalētu programmu Nokia Lifeblog, datoram jāatbilst šādām prasībām:

- 1 GHz Intel Pentium vai līdzvērtīgs ar 128 MB operatīvo atmiņu
- 400 MB brīvas vietas cietajā diskā (ja jāinstalē Microsoft DirectX un Nokia PC Suite)
- Grafikas izšķirtspēja 1024x768 un 24 bitu krāsas
- 32 MB grafikas karte
- Operētājsistēma Microsoft Windows 2000 vai Windows XP

Lai datorā instalētu programmu Nokia Lifeblog, rīkojieties šādi:

- 1 levietojiet ierīces komplektācijā ietilpstošo DVD.
- 2 Instalējiet programmu Nokia PC Suite (ietver Nokia savienojumu kabeļu draiverus USB savienojumam).
- 3 Instalējiet programmu Nokia Lifeblog datorā.

Ja datorā vēl nav instalēta programma Microsoft DirectX 9.0, tā tiek instalēta kopā ar datorprogrammu Nokia Lifeblog.

lerīces un datora savienošana

Lai savienotu ierīci un saderīgu datoru, izmantojot saderīgu USB kabeli, rīkojieties šādi:

- Pārliecinieties, vai datorā ir instalēta programma Nokia PC Suite.
- 2 Pievienojiet USB datu kabeli ierīcei un datoram. Pirmoreiz savienojot ierīci ar datoru pēc Nokia PC Suite instalēšanas, dators instalē ierīcei atbilstošu draiveri. Tas var aizņemt vairākas minūtes.
- 3 Startējiet datorprogrammu Nokia Lifeblog.

Lai savienotu ierīci un saderīgu datoru, izmantojot bezvadu tehnoloģiju Bluetooth, rīkojieties šādi:

- 1 Pārliecinieties, vai datorā ir instalēta programma Nokia PC Suite.
- 2 Pārliecinieties, vai esat savienojis ierīci pārī ar datoru, izmantojot bezvadu tehnoloģiju Bluetooth. Sk. programmas Nokia PC Suite un savas ierīces lietotāja rokasgrāmatu.
- 3 lerīcē un datorā aktivizējiet Bluetooth savienojumu. Detalizētu informāciju sk. ierīces lietotāja rokasgrāmatā un datora dokumentācijā.

Objektu kopēšana

Pēc ierīces savienošanas ar saderīgu datoru, izmantojot USB datu kabeli vai Bluetooth savienojumu, varat veikt objektu kopēšanu no ierīces uz datoru un pretēji.

Lai kopētu jaunus vai rediģētus objektus no ierīces uz datoru vai kopētu izvēlētos objektus no datora un ierīci:

- 1 Datorā atveriet programmu Nokia Lifeblog.
- 2 Datorprogrammā Nokia Lifeblog izvēlieties File (Fails) > Copy from phone and to Phone (Kopēt no tālruņa un uz tālruni).

Jaunie ierīces faili tiek pārkopēti uz datoru. Datora objekti, kas ir skatā To phone (Uz tālruni), tiek pārkopēti uz ierīci.

Izlikšana tīmeklī

Lai parādītu citiem labākos Nokia Lifeblog objektus, nosūtiet tos uz saderīgu tīmekļa žurnālu internetā.

Vispirms jums jāizveido tīmekļa žurnāla pakalpojuma konts. Izveidojiet vienu vai vairākus tīmekļa kontus, kuros ievietosit objektus, un pievienojiet tīmekļa žurnāla kontu programmai Nokia Lifeblog. Ieteicamais tīmekļa žurnālu pakalpojums izmantošanai ar programmu Nokia Lifeblog ir TypePad, ko piedāvā uzņēmums Six Apart, www.typepad.com.

lerīcē pievienojiet tīmekļa žunāla kontu programmas Nokia Lifeblog tīmekļa žurnāla uzstādījumos. Saderīgā datorā rediģējiet kontus logā Edit log accounts (Rediģēt žurnālu kontus).

Lai no ierīces izliktu objektus tīmeklī, rīkojieties šādi:

- 1 Sarakstā Laika skala vai Izlase izvēlieties objektus, kurus vēlaties izlikt tīmeklī.
- 2 Izvēlieties Iespējas > Izlikt tīmeklī.
- 3 Ja šo funkciju lietojat pirmo reizi, programma Nokia Lifeblog no tīmekļa žurnālu servera ielādē žurnālu sarakstu.
- 4 Tiek atvērts tīmekļa žurnāla ievietošanas dialogs. Sarakstā Kur izlikt: izvēlieties tīmekļa žurnālu, kuru lietosit. Ja esat izveidojis jaunus tīmekļa žurnālus, izvēlieties lespējas > Atsv. dienasgr. sar..
- 5 levadiet ziņas nosaukumu un virsrakstu. Pamata teksta laukā varat ievadīt arī garāku stāstu vai aprakstu.
- 6 Kad esat pabeidzis, izvēlieties lespējas > Sūtīt.

Lai no datora izliktu objektus tīmeklī, rīkojieties šādi:

- 1 lzvēlnē Laika skala vai Izlase izvēlieties objektus (ne vairāk kā 50), kurus vēlaties izlikt tīmeklī.
- 2 Izvēlieties File > Izlikt tīmeklī. Tiek atvērts logs Izlikt tīmeklī.
- 3 levadiet ziņas nosaukumu un virsrakstu. Pamata teksta laukā varat ievadīt arī garāku stāstu vai aprakstu.
- 4 Sarakstā Kur izlikt: izvēlieties tīmekļa žurnālu, kuru lietosit.
- 5 Kad esat pabeidzis, izvēlieties Sūtīt.

Objektu importēšana no citiem avotiem

Papildus jūsu ierīces .jpg attēliem programmā Nokia Lifeblog varat importēt .jpg attēlus, kā arī .3gp un .mp4 videoklipus, .amr skaņas failus un .txt teksta failus no citiem avotiem (piem., saderīgiem kompaktdiskiem, DVD vai saderīga datora cietā diska mapēm).

Lai importētu attēlus vai videoklipus no saderīga datora uz programmu Nokia Lifeblog, rīkojieties šādi:

- Izvēlieties Laika skala vai Izlase > File > Importēt. Tiek atvērta funkcija Importēt.
- 2 Pārlūkojiet sarakstu, lai tajā atrastu attēla, video, skaņas vai teksta failu, kuru vēlaties importēt, vai arī pārvietojieties uz citām mapēm, lai atrastu vajadzīgo failu.
- 3 Izvēlieties mapi, failu vai vairākus failus. To saturu varat apskatīt priekšskatījuma rūtī.
- 4 Izvēlieties Atvērt, lai importētu mapi (kopā ar apakšmapēm) vai izvēlētos failus.

Laika skalas un izlases pārlūkošana

Datorā atverot programmu Nokia Lifeblog, skatos Laika skala un Izlase varat pārvietoties vairākos veidos. Ātrākais veids ir izmantot slīdni. Varat arī noklikšķināt uz laika skalas, lai izvēlētos datumu, vai izmantot funkciju let uz datumu vai lietot bulttaustiņus.

Papildinformācija

Papildinformācija par tīmekļa žurnālu pakalpojumiem un to saderību ar programmu Nokia Lifeblog atrodama Web vietā www.nokia.com/lifeblog vai datorprogrammā Nokia Lifeblog, nospiežot taustiņu F1, lai atvērtu programmas Nokia Lifeblog palīdzību.

Nokia PC Suite ⊙

Nokia PC Suite ir datorprogrammu komplekts, kas paredzēts lietošanai kopā ar Nokia ierīci.

Lai instalētu un lietotu Nokia PC Suite, nepieciešams tāds dators ar operētājsistēmu Microsoft Windows 2000 vai XP, kas ir saderīgs ar USB kabeli vai nodrošina Bluetooth vai infrasarkano savienojumu. Lai varētu lietot programmatūru Nokia PC Suite, tā jāinstalē datorā. Plašāku informāciju skatiet ierīces komplektācijā ietilpstošajā DVD.

Pilnīga Nokia PC Suite lietotāja rokasgrāmata pieejama elektroniskā formātā DVD. Lai iegūtu papildinformāciju un lejupielādētu jaunāko Nokia PC Suite versiju, apmeklējiet Web vietu www.nokia.com/pcsuite. Nokia PC Suite ietilpst šādas noderīgas programmas:

Get Connected — ierīces savienošanai ar saderīgu datoru pirmoreiz.

Synchronize – kontaktu, kalendāra, uzdevumu, piezīmju un e-pasta sinhronizēšanai starp ierīci un saderīga datora personiskās informācijas pārvaldnieku (Personal Information Manager – PIM).

Backup — ierīces datu dublējumkopiju izveidei vai saderīgā datorā saglabāto datu atjaunošanai ierīcē.

Send text messages - īsziņu izveidei un nosūtīšanai.

Store images — ierīcē esošo attēlu un videoklipu saglabāšanai datorā.

File manager — ierīces mapju satura pārvaldīšanai, izmantojot Windows Explorer.

Transfer music – digitālo mūzikas failu izveidei un kārtošanai saderīgā datorā, lai pārsūtītu tos uz saderīgu ierīci.

Connect to the Internet – tīkla savienojuma izveidei, izmantojot ierīci kā modemu.

Papildinformācija

Lai iegūtu papildinformāciju un lejupielādētu jaunāko Nokia PC Suite versiju, apmeklējiet Web vietu www.nokia.com/pcsuite.

Adobe Photoshop Album Starter Edition \odot

Programma Adobe Photoshop Album Starter Edition 3.0 palīdz atrast, rediģēt un vienkārši koplietot fotoattēlus, izmantojot saderīgu datoru. Ar šo Starter Edition versiju var:

- izmantot tagus, lai kārtotu un vienkārši atrastu fotoattēlus;
- izmantot kalendāra skatu, lai skatītu visus digitālos fotoattēlus vienkopus;
- novērst bieži sastopamus fotoattēlu defektus tikai ar vienu klikšķi;
- koplietot fotoattēlus dažādos veidos: nosūtīt pa e-pastu, izdrukāt mājās vai nosūtīt uz saderīgām mobilajām ierīcēm.

Instalēšana

Instalējiet saderīgā datorā programmu Starter Edition no ierīces komplektācijā ietilpstošā DVD. Lai lietotu programmu Starter Edition, nepieciešama operētājsistēma Microsoft Windows 2000 (4. servisa pakotne vai jaunāka) vai XP (2. servisa pakotne vai jaunāka), programma Nokia PC Suite 6.5 vai jaunāka savienojuma veidošanai starp ierīci un datoru un programma Apple QuickTime 6.5.1. vai jaunāka videoklipu apskatei un rediģēšanai. Programma Nokia PC Suite ir pieejama ierīces komplektācijā ietilpstošajā DVD. Ja sistēmā nav instalēta programma Apple QuickTime, varat to instalēt no Web vietas www.apple.com/quicktime/download. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus par instalēšanu.

Pārsūtīšana no jūsu ierīces uz datoru

Fotoattēlus no ierīces uz programmu Starter Edition var pārsūtīt divos veidos.

Lai automātiski pārsūtītu fotoattēlus un videoklipus uz saderīgu datoru, rīkojieties šādi:

- Savienojiet ierīci ar saderīgu datoru, izmantojot saderīgu USB datu kabeli. Datorā tiek atvērts dialoglodziņš Adobe Photo Downloader un automātiski tiek izvēlēti jaunie attēlu un video faili, kas uzņemti kopš pēdējās pārsūtīšanas.
- 2 Lai sāktu pārsūtīšanu, noklikšķiniet uz Get Photos (Saņemt attēlus). Visi izvēlētie faili tiek importēti programmā Starter Edition. Ierīces mapē Galerija veidotie albumi tiks automātiski pārsūtīti uz programmu Starter Edition un identificēti kā tagi.
- 3 Varat izvēlēties dzēst failus no ierīces pēc tam, kad tie pārsūtīti uz programmu Starter Edition.

Lai aktivizētu vai deaktivizētu automātisku Adobe Photo Downloader atvēršanu, ar peles labo pogu noklikšķiniet uz ikonas uzdevumjoslā. Lai manuāli pārsūtītu fotoattēlus uz saderīgu datoru, rīkojieties šādi:

- 1 Savienojiet ierīci un saderīgu datoru, izmantojot USB datu kabeli vai Bluetooth savienojumu.
- 2 Atveriet programmu Starter Edition.
- 3 Īsceļu joslā noklikšķiniet uz Get photos (Saņemt fotoattēlus) > From Camera (No kameras), Mobile Phone (No mobilā tālruņa) vai Card Reader (No karšu lasītāja). Tiek atvērts Adobe Photo Downloader.
- 4 Noklikšķiniet uz Get Photos (Saņemt fotoattēlus), lai sāktu pārsūtīšanu. Visi izvēlētie faili tiek importēti programmā Starter Edition. Ierīces mapē Galerija veidotie albumi tiks automātiski pārsūtīti uz programmu Starter Edition un identificēti kā tagi.
- 5 Varat izdzēst failus no ierīces pēc tam, kad tie pārsūtīti uz programmu Starter Edition.

Pārsūtīšana no datora uz jūsu ierīci

Lai pārsūtītu rediģētus fotoattēlus un videoklipus atpakaļ uz ierīci, rīkojieties šādi:

- 1 Savienojiet ierīci un saderīgu datoru, izmantojot USB datu kabeli vai Bluetooth savienojumu.
- 2 Atveriet programmu Starter Edition.
- 3 Izvēlieties uz ierīci pārsūtāmos fotoattēlus un videoklipus.

- 4 Īsceļu joslā noklikšķiniet uz Share (Koplietot) un izvēlieties Send to Mobile Phone (Sūtīt uz mobilo tālruni).
- 5 Noklikšķiniet uz OK (Labi).

Fotoattēlu kārtošana pēc datuma

Programma Starter Edition automātiski kārto fotoattēlus pēc datuma, lai būtu vienkārši tos atrast. Fotoattēlus pēc datuma var atrast divos veidos: fotoattēlu kopā un kalendāra skatā.

Lai atrastu fotoattēlus, izmantojot fotoattēlu kopu, rīkojieties šādi:

- 1 Īsceļu joslā izvēlieties Photo Well (Fotoattēlu kopa).
- 2 Laika skalā zem īsceļu joslas izvēlieties mēnesi, kurā uzņemtos fotoattēlus vēlaties apskatīt. Attiecīgajā mēnesī uzņemtie fotoattēli tiek parādīti fotoattēlu kopā.

Lai atrastu fotoattēlus, izmantojot kalendāra skatu, rīkojieties šādi:

- 1 Īsceļu joslā izvēlieties Calendar View (Kalendāra skats).
- 2 Kalendāra skatā izvēlieties dienu, kurā redzams fotoattēls, lai apskatītu visus attiecīgajā dienā uzņemtos fotoattēlus.
- 3 Pārvietojieties pa mēnešiem, izmantojot bulttaustiņus kalendāra augšpusē.

Fotoattēlu kārtošana, izmantojot tagus

Lietojiet atslēgvārdu tagus, lai atrastu fotoattēlus pēc tajos attēlotajiem cilvēkiem, vietām, notikumiem un citām fotoattēla pazīmēm. Pievienojot fotoattēliem tagus, nav jāatceras katra attēla faila nosaukums, datums vai mape.

Īsceļu joslā noklikšķiniet uz Organize (Kārtot), lai atvērtu rūti Tag (Tagi).

Lai izveidotu savu tagu, rīkojieties šādi:

- Rūtī Tag (Tagi) noklikšķiniet uz New (Jauns) un izvēlieties New Tag (Jauns tags).
- 2 Dialoglodziņā Create Tag (Veidot tagu) izmantojiet izvēlni Category (Kategorija), lai izvēlētos apakškategoriju, kurai pievienot tagu.
- 3 Tekstlodziņā Name (Nosaukums) ievadiet taga nosaukumu.
- 4 Tekstlodziņā Note (Piezīme) ievadiet papildinformāciju par tagu.
- 5 Noklikšķiniet uz OK (Labi).

Tags parādās rūtī Tag (Tagi) izvēlētajā kategorijā vai apakškategorijā.

Lai fotoattēlam pievienotu tagu, velciet tagu no rūts Tag (Tagi) uz fotoattēlu, kas atrodas fotoattēlu kopā. Lai atrastu fotoattēlus, veiciet dubultklikšķi uz taga rūtī Tag (Tagi); tiek atrasti visi fotoattēli, kuriem pievienots attiecīgais tags.

Lai sašaurinātu fotoattēlu meklēšanas apgabalu un pārietu uz noteiktu mēnesi, noklikšķiniet uz joslas laika skalā.

Ja izveidojat jaunu albumu ierīcē, pievienojat tam fotoattēlus un pārsūtāt fotoattēlus uz programmu Starter Edition, informācija par albumu tiek parādīta kā jauns tags kategorijā Imported tags (Importētie tagi).

Fotoattēlu rediģēšana

Lai izlabotu biežāk sastopamās fotoattēlu problēmas, rīkojieties šādi:

- 1 Fotoattēlu kopā izvēlieties attēlu.
- 2 Īsceļu joslā noklikšķiniet uz Fix photo (Rediģēt fotoattēlu). Programma Starter Edition rediģēšanai izveido oriģinālā fotoattēla kopiju. Lai automātiski rediģētu fotoattēlu, izvēlieties Auto Smart Fix (Automātiska viedā rediģēšana). Lai manuāli rediģētu fotoattēlu, izvēlieties Fix Photo Window... (Rediģēt fotoattēla logu...) un kādu no šīm iespējām:

General (Vispārīgi) — automātiski koriģēt krāsas, līmeņus, kontrastu vai asumu. Crop (Apgriezt) – apgriezt fotoattēlu, lai uzlabotu kompozīciju vai izceltu attēlu. Red Eye (Sarkano acu korekcija) – koriģēt sarkano acu efektu, ko izraisa kameras zibspuldze.

Videoklipu demonstrēšana un rediģēšana

Lai demonstrētu videoklipus, veiciet dubultklikšķi uz video faila un noklikšķiniet uz pogas Play (Demonstrēt) zem videoklipa loga.

Lai rediģētu, mainītu vietām un dzēstu mobilo filmu ainas, rīkojieties šādi:

- Noklikšķiniet uz filmas faila ar peles labo pogu un izvēlieties Edit Mobile Movie (Rediģēt mobilo filmu). Videoklipa logā tiek parādīts pirmais videoklipa kadrs. Zilais marķieris laika skalā zem videoklipa loga norāda pašlaik parādīto kadru.
- 2 Lai videoklipu demonstrētu, apturētu vai pārtrauktu un pārietu uz klipa sākumu vai beigām, izmantojiet vadības pogas, kas atrodas zem videoklipa loga. Lai pārvietotos videoklipā, velciet zilo marķieri laika skalā.
- 3 Lai izvēlētos videoklipa daļu rediģēšanai, pārkārtošanai vai dzēšanai, veiciet kādu no šīm darbībām:
 - Velciet izvēles turus, kas atrodas laika skalas sākumā un beigās.

- Lai atzīmētu izvēlētās daļas sākuma laiku, nospiediet un turiet taustiņu Shift un noklikšķiniet uz laika skalas. Lai atzīmētu beigu laiku, nospiediet un turiet taustiņu Ctrl un noklikšķiniet uz laika skalas.
 Kad izvēlēta videoklipa daļa, laika skalā varat vilkt izvēles joslu.
- 4 Lai dzēstu izvēlēto videoklipa daļu, rīkjoslā noklikšķiniet uz pogas Delete (Dzēst).

Lai izgrieztu izvēlēto daļu un dzēstu pārējo videoklipa daļu, rīkjoslā noklikšķiniet uz pogas Crop (Izgriezt). Lai kopētu izvēlēto daļu un ielīmētu to citā vietā, rīkjoslā noklikšķiniet uz pogas Copy (Kopēt). Velciet zilo marķieri uz vajadzīgo vietu laika skalā un noklikšķiniet uz pogas Paste (Ielīmēt).

Papildinformācija

Lai iegūtu papildinformāciju par programmas funkcijām, galvenajā izvēlnē izvēlieties Help (Palīdzība) > Adobe Photoshop Album Help.

Plašāku informāciju par programmu Starter Edition sk. www.adobe.com/products/photoshopalbum/starter.html.

Adobe Premiere Elements

Šie norādījumi tika rakstīti, pamatojoties uz informāciju par jaunāko rakstīšanas laikā pieejamo saderīgo programmas Adobe Premier Elements versiju. Taču daži šo norādījumu dati, it īpaši par dažādu iespēju atrašanās vietām, iespējams, ir neprecīzi un var mainīties.

Izmantojot datorprogrammatūru Adobe Premiere Elements, varat montēt un rediģēt videoklipus un attēlus, pievienot efektus, pārejas, tekstu un skaņu; saglabāt izveidoto materiālu kā QuickTime filmu vai Windows multivides failu, kā arī ierakstīt to saderīgā DVD.

Lai instalētu un lietotu Adobe Premiere Elements, ir nepieciešams saderīgs dators ar operētājsistēmu Microsoft Windows XP. Lai varētu lietot programmu Adobe Premiere Elements, tā ir jāinstalē datorā.

Lai instalētu Adobe Premiere Elements, datoram jāatbilst šādām prasībām:

- Intel Pentium 4 vai Intel Celeron 1.3 GHz procesors (vai saderīgs procesors ar SSE2 nodrošinājumu); tehnoloģijas Dual-core procesori un procesori, kas nodrošina tehnoloģiju Hyper Threading; Pentium 4 3 GHz, kas nepieciešams augstas izšķirtspējas videoattēlam (HDV — High Definition Video)
- Operētājsistēma Microsoft Windows XP (Home Edition vai Media Center Edition) ar 2. servisa pakotni vai jaunāka
- 512 MB operatīvās atmiņas; 1 GB nepieciešams augstas izšķirtspējas video (HDV)
- 4 GB brīvas vietas cietajā diskā instalēšanai

- DVD diskdzinis (DVD ierakstīšanai nepieciešams saderīgs DVD rakstītājs)
- Grafikas izšķirtspēja 1024x768 un 16 bitu (XGA) krāsas
- Microsoft DirectX 9 saderīgi skaņas un displeja draiveri

Programma Adobe Premiere Elements nodrošina videoformātus .3gp (tikai importēšanai), .mpeg, QuickTime, Windows Media, JVC Everio (tikai importēšanai), .asf (tikai importēšanai), .wav, .wma (tikai importēšanai), Dolby Digital Stereo, .psd (tikai importēšanai); audioformātus .aiff, .mp3 un .wav, kā arī attēlu formātus .png (tikai importēšanai) un .jpeg. Pilnīgu nodrošināto failu sarakstu meklējiet programmas Adobe Premiere Elements sadaļā Adobe Help Center. Kā atvērt Adobe Help Center, sk. "Palīdzība un pamācības" 34. lpp.

Adobe Premiere Elements instalēšana datorā

Lai saderīgā datorā no DVD instalētu Adobe Premiere Elements, rīkojieties šādi:

- 1 Aizveriet visas datorā un ierīcē atvērtās programmas.
- 2 levietojiet standarta komplektācijā ietilpstošo DVD datora diskdzinī.
- 3 Izvēlnē Install Software (Instalēt programmatūru) izvēlieties Adobe Premiere Elements.
- 4 Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.

Palīdzība un pamācības

Lai saņemtu plašāku informāciju par programmu Adobe Premiere Elements, galvenajā skatā izvēlieties Help (Palīdzība) > Premiere Elements Help (Premiere Elements Palīdzība), lai atvērtu Adobe Help Center (Adobe palīdzības centrs), kur var atrast arī vairākas noderīgas pamācības. Sk. arī programmas Adobe Premiere Elements rediģēšanas skata joslu How to.

Videoklipa izveide

Programma Adobe Premiere Elements nodrošina darbu četrās aktīvās darba vidēs: Edit (Rediģēšana) un DVD. Startējot programmu, pēc noklusējuma tiek atvērta darba vide Edit (Rediģēšana). Lai atvērtu citu darba vidi, vidē Edit nospiediet vajadzīgo pogu augšējā labajā pusē.

Darba vide Edit (Rediģēšana) ir galvenā darba vide, kurā var apskatīt failus laika skalā un tos rediģēt. Darba vidē Titles (Virsraksti) varat pievienot virsrakstus, titrus un uzrakstus; darba vidi DVD varat izmantot, lai videoklipu ierakstītu saderīgā DVD.

Jauna projekta sākšana

Programmā Adobe Premiere Elements varat izveidot projektus, kuros izvēlētie video un audio klipi, attēli, efekti, pārejas un virsraksti tiek apvienoti filmā. Lai sāktu jaunu projektu un pievienotu tam multivides failus, rīkojieties šādi:

- 1 Startējiet Adobe Premiere Elements.
- 2 Skatā Welcome (Laipni lūdzam) izvēlieties New project (Jauns projekts).
- 3 Dialoglodziņā New project (Jauns projekts) ievadiet projekta nosaukumu un izvēlieties OK (Labi).

Pēc nosaukuma ievadīšanas varat sākt pievienot projektam failus.

Projekta multivides failu saņemšana

Lai projektam pievienotu videoklipus, skaņas klipus un attēlus, īsceļu joslā noklikšķiniet uz pogas Get media. Varat pārlūkot un izvēlēties saderīgā datorā, saderīgā noņemamajā diskā esošus failus, kā arī izmantot saderīgu USB datu kabeli, lai pārlūkotu un izvēlētos failus no Nokia ierīces.

Izvēlētie faili tiek parādīti joslā Media (Multivide). Lai izmantotu vajadzīgo klipu, nospiediet un turiet peles kreiso pogu, lai videoklipu pārvilktu no joslas Media uz laika skalu. Videoklipus laika skalā varat sakārtot tādā secībā, kādā vēlaties, lai tie tiktu rādīti, varat arī apgriezt un saīsināt videoklipus. Plašāku informāciju sk. Adobe Help Center. Kā atvērt Adobe Help Center, sk. "Palīdzība un pamācības" 34. lpp.

Videoklipu un attēlu rediģēšana

Videoklipiem varat pievienot efektus, piem., griešanos vai vīšanos, un pārejas, piem., izbalēšanu vai izzušanu. Varat rediģēt arī krāsu un apgaismojumu.

Lai lietotu efektu vai pāreju, joslā Effects and transitions (Efekti un pārejas) izvēlieties nepieciešamo efektu vai pāreju un ievelciet to laika skalā esošajā klipā.

Lai izveidotajam videoklipam pievienotu virsrakstu, titrus vai uzrakstus, skatā Titles (Virsraksti) izvēlieties nepieciešamo virsrakstu vai izmantojiet veidni.

Videoklipu sūtīšana

Izmantojot Adobe Premiere Elements, savus videoklipus varat ierakstīt saderīgā DVD un apskatīt saderīgā televizorā. Videoklipus varat arī eksportēt citā formātā un koplietot internetā.

Videoklipa ierakstīšana DVD

DVD darba vidē izvēlieties vienu no diviem DVD veidiem: automātiski atskaņojamo DVD bez izvēlnēm vai DVD ar izvēlni, kurā varat izvēlēties dažādas ainas, izvēlnes un veidnes.

Lai apskatītu DVD, DVD darba vidē izvēlieties Preview DVD (Apskatīt DVD) un nospiediet Play (Demonstrēt).

Lai pielāgotu DVD uzstādījumus pirms filmas ierakstīšanas saderīgā DVD, joslā Layout (Izkārtojums) izvēlieties Burn DVD (Ierakstīt DVD). Sk. "DVD uzstādījumi" 35. Ipp.

Lai ierakstītu filmu saderīgā DVD, izvēlieties Burn (lerakstīt).

DVD uzstādījumi

Pirms videoklipa ierakstīšanas saderīgā DVD varat rediģēt DVD uzstādījumus. Izvēlieties, vai videoklipu ierakstīt tieši DVD vai saglabāt to saderīga datora cietā diska mapē, pielāgojiet DVD kvalitāti un izvēlieties sava reģiona TV standartu. Noklusētā DVD kvalitātes vērtība ir Fit to disc (letilpināt diskā). Programma Adobe Premiere Elements ietilpina klipu diskā pieejamajā brīvājā vietā un saspiež klipu tikai tik daudz, cik nepieciešams, lai saglabātu tā kvalitāti. Atkarībā no videoklipa garuma un sarežģītības saspiešana var aizņemt ilgāku laiku.

Videoklipa eksportēšana citā faila formātā

Ja vēlaties videoklipu koplietot internetā, varat vidoeklipu eksportēt citā faila formātā, piem., QuickTime vai internetam piemērotajā Windows Media. Lai failu eksportētu citā faila formātā, īsceļu joslā nospiediet pogu Export (Ekportēt).

Pilnīgu nodrošināto failu sarakstu meklējiet programmas Adobe Premiere Elements sadaļā Adobe Help Center. Kā atvērt Adobe Help Center, sk. "Palīdzība un pamācības" 34. lpp.