## Tärkeitä vihjeitä

## N91 ja N91 8GB

# Nokia PC Suite (varsinkin Nokia Audio Manager)

Nokia PC Suite sopii erityisesti puhelimen muistissa [C:] olevien tietojen hallintaan. Nokia PC Suite -ohjelmistoa suositellaan osoitekirjan, kalenterin ja muistikirjan tietojen hallintaan. Kiintolevyn [E:] sisällön (kuten musiikin, kuvien, elokuvien ja sovellusten) hallintaan suositellaan **Tiedonsiirto**- ja / tai **Median toisto** (musiikki) -tilaa.

Huomaa, että Nokia PC Suite -ohjelmiston käytön aikana ei ole suositeltavaa käyttää sovelluksia (kuten Galleria-sovellusta).

Nokia PC Suite toimii tietokoneessa taustalla, ja joskus Tiedonsiirto- tai Median toisto -tilaa käytettäessä näyttöön tulee ilmoitus Nokia PC Suite – Nokia N91 liitetty väärässä tilassa. Vaihda tila käyttöliittymässä. Tämä ilmoitus koskee vain PC Suite -tilaa.

Parhaan suorituskyvyn saavuttamiseksi on suositeltavaa käyttää uusinta PC Suite -versiota, joka on saatavana osoitteesta http://europe.nokia.com/A4144903 tai muista paikallisista sivustoista.

## Tiedostonhallinta

Muiden FAT32-tiedostojärjestelmää käyttävien tietokonelaitteiden tavoin N91 ja N91 8GB on suunniteltu käsittelemään monia tiedostoja ja kansioita. Jotta laitteen suorituskyky olisi mahdollisimman hyvä, sen kansioita ja kunkin kansion sisältämiä tiedostoja on hallittava samalla tavalla kuin tietokoneessa.

Windows Media Player ryhmittelee kappaleet yleensä oletusarvoisesti kansioihin esimerkiksi esittäjän tai albumin nimen mukaan, mutta muita synkronointi- tai tiedonsiirtotapoja (kuten **Tiedonsiirto**-tilaa) käytettäessä on suositeltavaa rajoittaa kunkin kansion sisältämien tiedostojen määrää.

> 1. painos 9255529

kuvia, musiikkia tai videoita). Useiden gigatavujen kokoisen sisällön käsitteleminen on tehokkaampaa, jos käytetään alikansioita. Yleensä yhteensopiva Windows Media Player käsittelee musiikkitiedostoja automaattisesti kyseisellä tavalla.
Galleria: sisältö ei näy
Kun käytät PC Suite -tilaa, seuraa sisällön siirron etenemistä PC Suite -ohjelmiston kyseisessä ikkunassa. Joskus, kun sisältöä synkronoidaan tai

Parhaan suorituskyvyn saavuttamiseksi kiintolevyn [E:]

tiedostoa tai kansiota (jotka voivat sisältää esimerkiksi

hakemistoon on suositeltavaa tallentaa enintään 50

sisältöä käsiteltäessä yksittäiseen kansioon tai

- Kun käytät PC Suite -tilaa, seuraa sisällön siirron etenemistä PC Suite -ohjelmiston kyseisessä ikkunassa. Joskus, kun sisältöä synkronoidaan tai siirretään PC Suite -tilassa, näyttää siltä, että siirto on suoritettu loppuun, vaikka tietoja ei ole vielä siirretty tietokoneesta laitteeseen.
- Palauta laitteen alkuperäiset asetukset (katso kohta "Laitteen alkuperäisten asetusten palauttaminen (muisti / tiedot)").
- Päivitä ohjelmisto uusimpaan saatavana olevaan versioon.

## Kiintolevyn käyttöohje

Nokia on julkaissut kiintolevyn ohjeen. Voit hakea sen seuraavasti:

- 1 Siirry osoitteeseen http://europe.nokia.com.
- 2 Valitse Get support and software.
- 3 Valitse Phone Support -kohdassa Nokia N91 tai Nokia N91 8GB.
- 4 Valitse User Guides.
- 5 Valitse haluamasi kieli luettelosta. (Huom! kaikkia kieliä ei ehkä ole saatavana.)
- 6 Lataa PDF-tiedosto.

Kiintolevyn ohjeessa kerrotaan, miten sisältö varmuuskopioidaan ja palautetaan. Ohjeessa kerrotaan myös, miten laitteen ohjelmisto päivitetään eli milloin ja miten PC Suite -ohjelmistoa (ja sen Nokia Audio Manager -sovellusta) käytetään sekä milloin ja miten muita **Tiedonsiirto**- tai **Median toisto** -tiloja käytetään. HIIOM!

Digitaalisten oikeuksien hallintatekniikat voivat estää joidenkin varmuuskopioitujen tietojen palauttamisen. WMDRM-suojatun sisällön käyttöavaimet voidaan menettää tietojen varmuuskopioinnin ja palautuksen aikana. Käyttöavainten menettäminen voi rajoittaa mahdollisuuttasi käyttää samaa sisältöä uudelleen laitteessasi. Jos haluat lisätietoja sisällön DRM-suojauksesta, ota yhteyttä palveluntarjoajaan.

## Windows Media DRM –suojattujen kappaleiden synkronointi

Jos haluat varmistaa, että WMDRM (Windows Media DRM) -suojatun sisällön käyttöavaimet siirretään kappaleiden mukana, käytä laitteen tai tietokoneen tietojen synkronoinnissa **Median toisto** -tilaa.

### Yhteydet

Laitteesi tukee Internet-yhteyksiä ja muita yhteystapoja. Tietokoneiden tavoin laitteesi voi altistua viruksille, vahingollisille viesteille ja sovelluksille sekä muulle haitalliselle sisällölle. Ole varovainen ja avaa viestejä, hyväksy yhteyspyyntöjä, lataa sisältöä ja asenna tiedostoja vain luotettavista lähteistä. Jos haluat parantaa laitteittesi (myös yhteensopivan tietokoneen) suojausta, voit asentaa niihin säännöllisesti päivitettävän virustorjuntaohjelmiston ja käyttää palomuurisovellusta.

## Laitteen alkuperäisten asetusten palauttaminen (muisti / tiedot)

Joskus laitteen toiminta (sovellusten avaaminen) voi vaikuttaa tavallista hitaammalta.

Kun laite on tällaisessa tilassa, on suositeltavaa palauttaa sen alkuperäiset asetukset. Ennen kuin palautat asetukset, varmuuskopioi puhelimen muistissa ja kiintolevyllä olevat tiedot. Toimi samoin ennen ohjelmistopäivitystä.

#### HUOM!

Digitaalisten oikeuksien hallintatekniikat voivat estää joidenkin varmuuskopioitujen tietojen palauttamisen. WMDRM-suojatun sisällön käyttöavaimet voidaan menettää tietojen varmuuskopioinnin ja palautuksen aikana. Käyttöavainten menettäminen voi rajoittaa mahdollisuuttasi käyttää samaa sisältöä uudelleen laitteessasi. Jos haluat lisätietoja sisällön DRM-suojauksesta, ota yhteyttä palveluntarjoajaan.

## Ohjeet alkuperäisten asetusten palautusta varten

- Käytä kiintolevyn sisällön, kuten musiikki- ja kuvatiedostojen, varmuuskopiointiin Median toistotai Tiedonsiirto-tilaa ja osoitekirjan, kalenterin ym. tietojen varmuuskopiointiin PC Suite -ohjelmistoa. Lisätietoja synkronoinnista ja varmuuskopioinnista on käyttöohjeessa ja/tai kiintolevyn ohjeessa.
- Palauta laite alkuperäiseen tilaansa painamalla \*#7370# (koodi 12345). Tällöin puhelimen kaikki muistipaikat tyhjennetään ja laitteen alkuperäiset asetukset palautetaan.
- Jos laite ei käynnisty uudelleen, on suositeltavaa palauttaa sen alkuperäiset asetukset

seuraavasti: paina yhtä aikaa vihreää näppäintä, 3-näppäintä ja \*-näppäintä, pidä niitä alhaalla ja paina virtanäppäintä.

## Täysi alustus

Kun aloitat täyden alustuksen, etenemispalkki voi näyttää pysähtyneen. Tämä on normaalia, koska alustaminen voi kestää jonkin aikaa. Jos täysi alustus jostain syystä keskeytyy, aloita se uudelleen (älä aloita nopeaa alustusta).

## NSU, Nokia Software Update (Nokia-ohjelmiston päivitys kotona)

On suositeltavaa käyttää N91-laitteen uusinta ohjelmistoversiota. Ohjelmiston päivittämisestä kerrotaan alla. Ennen laitteen ohjelmiston päivittämistä on suositeltavaa lukea kohta "Phone Software Update FAQ's" (puhelimen ohjelmistopäivityksiin liittyvät kysymykset ja vastaukset). Päivitysohjelman pitäisi tunnistaa N91-laitteesi versio (maa- tai operaattoriversio) ja etsiä päivitettävä ohjelmisto. Ohjelma ilmoittaa, jos uusi versio on saatavana. Muussa tapauksessa voit ladata puhelimesi nykyisen ohjelmistoversion uudelleen tai yrittää päivitystä myöhemmin uudelleen. Päivityksen aikana ei ole suositeltavaa katkaista yhteyttä, vastata puheluun, soittaa puhelua tai käyttää puhelimen muita toimintoja.

VIHJE: Voit tarkistaa laitteesi ohjelmistoversion näppäilemällä \*#0000# puhelimen näppäimistöltä.

- 1 Siirry osoitteeseen http://europe.nokia.com.
- 2 Valitse Get support and software.
- 3 Valitse Phone Support -kohdassa Nokia N91 tai Nokia N91 8GB.
- 4 Valitse Phone Software update -kuva.
- 5 Noudata ohjeita.

## SMS Accelerator

SMS Accelerator on sovellus, joka nopeuttaa tekstiviestien lähettämistä laitteella. Jos ohjelmistoversiosi on vanhempi kuin 2.10.013, laitteeseen on suositeltavaa ladata SMS Accelerator -sovellus. Noudata alla annettuja ohjeita.

- 1 Siirry osoitteeseen http://europe.nokia.com.
- 2 Valitse Get support and software.
- 3 Valitse Phone Support -kohdassa Nokia N91 tai Nokia N91 8GB.
- 4 Valitse Software.
- 5 Valitse Phone Software.
- 6 Valitse SMS Accelerator ja Download now (ladataksesi sovelluksen tietokoneeseen).

7 Asenna SIS-tiedosto laitteeseen. Lisätietoja sovellusten asentamisesta on käyttöohjeessa.

Kun sovellus on asennettu laitteeseen, se toimii automaattisesti taustalla ja se näkyy laitteen Työkalut-valikon Sovell. hall. -sovelluksessa.

HUOM!

On suositeltavaa asentaa SMS Accelerator -sovellus uudelleen laitteen muistin alustamisen jälkeen.

## Ilmoitukset ja ponnahdusikkunat

#### Muisti täynnä

Joitakin sovelluksia (kuten Web-selainta) käytettäessä näyttöön voi tulla täydestä muistista kertova ilmoitus. Tämä ilmoitus koskee RAM-muistia. Muistin loppumisesta kertova ilmoitus ei koske kiintolevyä. Jos näyttöön tulee tällainen ilmoitus, kokeile jotakin seuraavista:

- Sulje kaikki sovellukset.
- Kytke laite pois päältä ja takaisin päälle (tällöin RAM-muisti voi tyhjentyä).

#### Poista tietoja

Joskus näyttöön voi tulla "Poista tietoja" tai vastaava teksti. Tämä voi olla merkki siitä, että puhelimen ROM-muisti [C:] on täynnä.

- Vapauta ROM-muistia poistamalla puhelimen muistista [C:] tietoja (kuten osoitekirjatietoja tai kalenterimerkintöjä).
- Jos "Poista tietoja" -ilmoitus ei poistu näytöstä (laitteessa voi olla esimerkiksi piilotettuja väliaikaisia tiedostoja, joita ei voi käsitellä), laitteen alkuperäiset oletusasetukset (muisti / tiedot) pitää ehkä palauttaa.

#### Kiintolevy ei saatavana

Jos näyttöön tule tämä ilmoitus, toimi seuraavasti:

- Varmista, että akkupaikan kansi on kunnolla kiinni (katso aloitusopas).
- Jos käytät laitetta **Tiedonsiirto**-tilassa, irrota USB-kaapeli.
- Poista kolmansien osapuolien sovellusten asennus.
- Poista ilmoituksen mahdollisesti aiheuttavat tiedot (sisältö tai sovellukset) alustamalla kiintolevy.
- Palauta laitteen alkuperäiset asetukset (katso kohta "Laitteen alkuperäisten asetusten palauttaminen (muisti / tiedot)").
- Päivitä ohjelmisto uusimpaan saatavana olevaan versioon.

## Suorituskyky

Parhaan suorituskyvyn saavuttamiseksi on suositeltavaa käyttää seuraavia asetuksia:

#### Viestimuisti

Viestejä (teksti- ja multimediaviestejä) varten kohdassa Viestit / Valinnat / Asetukset / Muut / Käytettävä muisti on suositeltavaa valita "Puhelimen muisti".

#### Profiiliasetukset

Parhaan suorituskyvyn saavuttamiseksi on suositeltavaa määrittää käytettävän profiilin asetukset seuraavasti:

- Aseta näppäinäänet pois päältä.
- Aseta värinähälytys pois käytöstä.

#### Kappaleen kuuntelun keskeytyminen

Joskus tiedosto voi vioittua sen koodaamisen tai lataamisen aikana. Joidenkin tietokoneessa normaalisti toimivien kappaleiden toisto voi keskeytyä laitteessa. Tällöin on suositeltavaa koodata musiikkitiedosto uudelleen ja siirtää se uudelleen laitteeseen (valitse koodausnopeudeksi enintään 256 kb/s).

#### Hälytysäänet

Hälytysääninä on suositeltavaa käyttää laitteen mukana tulevia oletusääniä (kuten kellon tai kalenterin hälytysääntä). Jos haluat käyttää hälytysääninä musiikkitiedostoja, käytä mieluiten vain MP3-tiedostoja.

#### Teemat ja taustakuva

On suositeltavaa tallentaa teemat ja taustakuva puhelimen muistiin [C:].

## Akkuvirta

Akun parhaan suorituskyvyn saavuttamiseksi on suositeltavaa käyttää seuraavia asetuksia:

- Jos 3G (UMTS) -palveluja ei tarvita, on suositeltavaa asettaa laite GSM-tilaan. Jos haluat valita järjestelmätilan, valitse valikkoluettelossa Työkalut-kansio ja valitse sitten Asetukset / Verkko / Järjestelmätila. Valitse luettelosta GSM-tila. Laite käynnistyy uudelleen, kun uusi tila on valittu.
- Aseta käytettävissä olevien WLAN-yhteyksien näkyvyyden asetukseksi Ei koskaan. Valitse valikkoluettelossa Työkalut-kansio ja valitse sitten Asetukset / Yhteys / WLAN / Näytä tavoit.tiedot.
- Määritä Bluetooth-tila-asetukseksi Ei käytössä, kun Bluetooth-yhteyttä ei tarvita.
- Viestejä (teksti- ja multimediaviestejä) varten kohdassa Viestit / Valinnat / Asetukset / Muut / Käytettävä muisti on suositeltavaa valita "Puhelimen muisti".

## Galleria

Kun avaat Galleria-sovelluksen ensimmäisen kerran ladattuasi sisältöä kiintolevylle tai vaihdettuasi akun, Galleria-sovellus voi vaikuttaa hitaalta. Myöhemmin Galleria-sovelluksen pitäisi toimia nopeammin.

Kun Galleria-sovellus avautuu, laite voi reagoida hitaasti näppäinpainalluksiin.

Kun laite asetetaan Tiedonsiirto-tilaan, se voi ilmoittaa, että kiintolevy on käytössä.

Ennen **Tiedonsiirto**-tilaan siirtymistä on suositeltavaa lopettaa sisällön toistaminen ja poistua kaikista sovelluksista.

## Vain N91 8GB

### Bluetooth-lisälaitteita koskevia vihjeitä

 DRM-suojaamattomat tiedostomuodot, kuten MP3, tarjoavat parhaan äänenlaadun Bluetooth stereo-HF -laitetta käytettäessä. Kun DRM-suojattua sisältöä kuunnellaan Bluetooth stereo-HF -laitteella, on suositeltavaa toistaa DRM-suojattu sisältö loppuun asti ennen laitteen muiden toimintojen tai sovellusten (kuten sähköpostin, Gallerian tai visualisointitoiminnon) käyttöä.

- Jotta kuulokkeen ja laitteen välinen yhteys ei katkea, on suositeltavaa ladata kuuloke ajoittain ja pitää se sopivalla etäisyydellä laitteesta.
- Joskus ääni voi kuulua stereon sijaan monona, kun yhteys on muodostettu uudelleen. Poista tällöin pariliitos, palauta kuulokkeen alkuperäiset asetukset ja muodosta yhteys uudelleen Valinnat-valikon kautta.
- Joidenkin kuulokkeiden yhteys laitteeseen voi katketa, kun niihin kytketään laturi.
- Kun Bluetooth stereo-HF -laitetta käytettäessä siirrytään äänipuheluun, jotkin HF-laitteet lähettävät äänen monona sekä vasempaan että oikeaan korvaan ja toiset toistavat äänen monona vain yhteen korvaan.
- Joissakin laitteeseen kytkettävissä kuulokkeissa voidaan säätää vain kuulokkeen äänenvoimakkuutta, jolloin laitteen äänenvoimakkuusasetus pysyy samana kuin ennen kuulokkeen kytkemistä.
- Äänentoisto saattaa keskeytyä, jos musiikin kuuntelun aikana käytetään laitteen muita toimintoja (kuten tekstiviestitoimintoa tai Web-selainta).
- Yhteys kuulokkeisiin saattaa muodostua automaattisesti tai se pitää ehkä muodostaa käsin laitteen Valinnat-valikosta.

### Galleria

N91 8GB -laitteen Galleria-sovelluksella käyttäjä voi katsella valitsemiaan valokuvia, piirroksia ja videoita. Galleria-sovelluksella voidaan myös jakaa ja suoratoistaa valittuja mediatiedostoja (kuten musiikkia) UPnPteknologian avulla. Toistettavia musiikkitiedostoja hallitaan Soitin-sovelluksella, mutta varsinaiseen tiedostonhallintaan käytetään laitteen Tiedostonhallintasovellusta.

Galleria-sovellus etsii sisältöä kiintolevyn [E:] Kuvat-, Videot- ja Galleria-kansiosta (ja niiden alakansioista). Muissa hakemistoissa olevat mediatiedostot eivät näy Galleria-sovelluksessa, jollei niitä siirretä tai kopioida Kuvat-, Videot- tai Galleria-kansioon. Galleria-kansioon ei ole suositeltavaa tallentaa yli 300 tiedostoa. Kun haluat poistaa sisältöä Galleria-kansiosta, poista näissä hakemistoissa olevia tiedostoja.

Galleria-sovelluksessa voidaan tarkastella kaikkia tiedostoja (Kaikki tied.) tai pelkästään kuvia ja videoita (Kuvat ja videot). Kuvat ja videot -toiminto näyttää kuvakokoelman pikkukuvina. Tämän toiminnon nopeuteen vaikuttavat kokoelman kuvien tyyppi ja koko. Kun käytät Kuvat ja videot -toimintoa äskettäin otettujen kuvien katseluun, voi kestää jonkin aikaa, kun toiminto luo niistä pikkukuvat.