

**POUŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA K
PROGRAMU
Nokia PC Suite 6.81**

NOKIA

Obsah

1. Úvod	1
1.1 Aplikácie programu Nokia PC Suite	1
1.2 Základné požiadavky	2
1.3 Ďalšie informácie	3
2. Inštalácia programu Nokia PC Suite	5
2.1 Pred inštaláciou	5
2.2 Inštalácia programu Nokia PC Suite z disku CD-ROM	5
2.3 Inštalácia programu Nokia PC Suite na webe	6
2.4 Odinštalovanie programu Nokia PC Suite	6
2.5 Zmena jazyka programu Nokia PC Suite	7
3. Inštalácia ovládačov	8
3.1 Aktualizácia ovládača infračerveného modemu	8
3.2 Inštalácia modemu Bluetooth	9
4. Pripojenie telefónu k počítaču	10
4.1 Výber typu pripojenia	10
4.2 Pripojenie telefónu pomocou kábla	11
4.3 Pripojenie telefónu cez infračervené pripojenie	11
4.4 Pripojenie telefónu cez pripojenie Bluetooth	11
4.4.1 Párovanie zariadení pre pripojenie Bluetooth	12
4.5 Stav pripojenia	12
5. Používanie programu Nokia PC Suite	13
5.1 Otvorenie aplikácií programu Nokia PC Suite	13
5.2 Zálohovanie obsahu telefónu v počítači	14
5.3 Synchronizácia údajov medzi telefónom a počítačom	15
5.4 Pripojenie počítača na Internet pomocou telefónu	16
5.5 Inštalácia aplikácií do telefónu z počítača	17
5.6 Spravovanie obsahu telefónu v počítači	18
5.7 Pridávanie kontaktov do telefónu z počítača	19
5.8 Posielanie textových správ z počítača	19
5.9 Prezeranie multimediálnych súborov v počítači	20
5.10 Ukladanie snímok z telefónu do počítača	20
5.11 Prenos hudby z disku CD do telefónu	21
6. Výrazy a skratky	22
7. Bezpečnostné upozornenia	22
REGISTER	23



1. ÚVOD

V tejto príručke nájdete pokyny na inštaláciu programu Nokia PC Suite, pripojenie telefónu k počítaču a začatie používania aplikácií programu Nokia PC Suite.

1.1 Aplikácie programu Nokia PC Suite

Program Nokia PC Suite umožňuje upravovať, ukladať a synchronizovať údaje mobilného telefónu Nokia s počítačom s operačným systémom Microsoft Windows. Program Nokia PC Suite obsahuje tieto aplikácie:

Úloha programu Nokia PC Suite	Aplikácia	Ikona
Zálohovanie osobných údajov z telefónu v počítači. Obnovenie osobných údajov z počítača v ktoromkoľvek podporovanom telefóne.	Zálohovanie (Content Copier)	
Synchronizácia osobných údajov medzi telefónom a počítačom.	Synchronizácia (Nokia PC Sync)	
Používanie telefónu ako modemu na pripojenie počítača k Internetu.	Pripojenie na Internet (One Touch Access)	
Inštalácia hier a iných programov z počítača do telefónu.	Inštalácia aplikácií (Nokia Application Installer)	
Prenos súborov medzi telefónom a počítačom. Zobrazenie súborov a priečinkov telefónu na počítači.	Správca súborov (Nokia Phone Browser)	
Vytváranie, zobrazovanie, odstraňovanie alebo úprava kontaktov v počítači.	Kontakty (Nokia Phone Browser (Zobrazenie – kontakty))	
Posielanie textových správ z počítača. Zobrazovanie, odstraňovanie a usporiadanie textových správ v počítači.	Správy (Nokia Phone Browser (Zobrazenie – správy))	
Otváranie obrázkov, videoklipov, multimediálnych správ a audiosúborov. Vytváranie zoznamov obľúbených multimediálnych súborov. Ukladanie video- a audiosúborov vo formáte, ktorý možno použiť v telefóne a multimediálnych správach.	Zobrazenie multimédií (Nokia Multimedia Player)	
Ukladanie obrázkov a videoklipov z telefónu do počítača.	Uloženie obrázkov (Image Store)	

Úloha programu Nokia PC Suite	Aplikácia	Ikona
Kopírovanie diskov CD, vytváranie a usporiadanie hudobných skladieb v počítači a prenášanie do telefónu. Konverzia hudobných skladieb do formátu, ktorý možno prehrať v telefóne.	Prenos hudby (Nokia Music Manager)	
Spravovanie pripojení medzi telefónom a počítačom.	Spravovanie pripojení (Nokia Connection Manager)	

Informácie o tom, ako môžete využívať aplikácie programu Nokia PC Suite, nájdete v pomocníkoch aplikácií a časti 5, *Používanie programu Nokia PC Suite* v tejto príručke.



Poznámka. Aplikácie Nokia Multimedia Player, Image Store a Nokia Music Manager nie sú súčasťou programu Nokia PC Suite Starter Edition.

1.2 Základné požiadavky

Krok	Potrebuje
Inštalácia a spustenie programu Nokia PC Suite	<p>Systém Windows 2000 s balíkom Service pack 4 alebo systém Windows XP 32 & 64 bit (Professional alebo Home Edition),</p> <p>najmenej 200 MB voľného miesta na disku,</p> <p>práva správcu pre počítač na inštaláciu programu Nokia PC Suite.</p>
Pripojenie telefónu k počítaču	<p>Minimálne jeden z uvedených prostriedkov pripojenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • prepojovací kábel USB (DKU-2, DKE-2 alebo CA-53) a kompatibilný port na počítači, • sériový prepojovací kábel CA-42 a kompatibilný port na počítači, • infračervený port (IrDA) na počítači, • vybavenie a softvér pre bezdrôtovú technológiu Bluetooth.
Inštalácia ovládačov prepojovacích káblov	<p>Systém Windows 2000 s balíkom Service Pack 4, systém Windows XP s balíkom Service Pack 1 alebo Service Pack 2,</p> <p>práva správcu pre počítač.</p>

Krok	Potrebuje
Vytváranie pripojenia bezdrôtovej technológie Bluetooth medzi telefónom a počítačom	<p>Vybavenie pre bezdrôtovú technológiu Bluetooth s jedným z nasledujúcich zásobníkov Bluetooth:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows XP Bluetooth (súčasť systému Windows XP, balík Service Pack 2), • zásobník Toshiba Bluetooth pre systém Windows XP/2000, verzia 4.0, • Widcomm BTW 1.4, 3.0, 4.0, 5.0, • IVT BlueSoleil Bluetooth pre systém Windows XP/2000, ovládač verzie 1.6.1.4. <p>Poznámka. Mobilný telefón Nokia nemusí podporovať dostupnú technológiu Bluetooth a jej verzie. Podrobné informácie o kompatibilitě s uvedenou technológiou Bluetooth nájdete v používateľskej príručke k mobilnému telefónu Nokia.</p> <p>Ak chcete skontrolovať, aký zásobník Bluetooth je nainštalovaný v počítači: V hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknite na ponuku Pomocník > Čo je Nokia PC Suite > Info o systéme... Ak program Nokia PC Suite nepodporuje zásobníky Bluetooth nájdene v počítači, je to tiež uvedené v informáciách o systéme.</p>
Vykonávanie úloh s aplikáciami programu Nokia PC Suite	<p>Kompatibilný telefón. Niektoré funkcie sa však dajú používať iba v telefónoch, ktoré danú funkciu podporujú. Nie všetky telefóny napríklad podporujú posielanie multimediálnych správ.</p> <p>Na stránke www.nokia.com/pcsuite/compatibility si môžete overiť, ktoré verzie programu Nokia PC Suite a jeho aplikácií a ktoré typy pripojenia podporuje váš model telefónu.</p>



Poznámka. V rámci možností odporúčame používať rovnaký jazyk telefónu, operačného systému a programu Nokia PC Suite. Zaisť sa tak správne fungovanie telefónu so všetkými aplikáciami programu Nokia PC Suite.



Poznámka. Vždy skontrolujte, či s programom Nokia PC Suite používate originálne káble spoločnosti Nokia, aby sa zabezpečilo spoľahlivé fungovanie aplikácií programu Nokia PC Suite. Skontrolujte značenie na kábli.

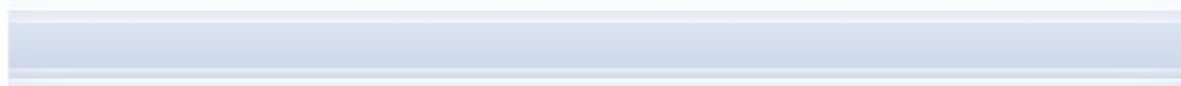


Poznámka. Všetky odkazy v tejto príručke týkajúce sa osobného počítača (PC) platia aj pre prenosné počítače.

1.3 Ďalšie informácie

Ďalšie informácie o programe Nokia PC Suite získate z nasledujúcich zdrojov:

- **Pomocník programu Nokia PC Suite** – obsahuje podrobnejšie pokyny na používanie programu Nokia PC Suite. Pomocníka otvoríte kliknutím na položku **Pomocník > Témy**



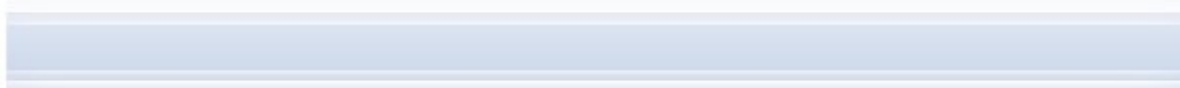
pomocníka, tlačidlo Pomocník v ktoromkoľvek okne alebo stlačením klávesu F1 v aplikáciách programu Nokia PC Suite.

- **Príručka k programu Nokia PC Suite 6.81** – obsahuje ukážky aplikácií programu Nokia PC Suite v jednotlivých krokoch. Príručku otvoríte kliknutím na položku **Web > Príručka k programu PC Suite** v hlavnom okne programu Nokia PC Suite. Ak chcete príručku používať, musíte mať internetové pripojenie.
- **Nokia PC Suite FAQ Search (Najčastejšie otázky)** – obsahujú informácie o riešení problémov s programom Nokia PC Suite. Informácie nájdete na webových stránkach programu Nokia PC Suite www.nokia.com/pcsuite v časti Support (Podpora) > FAQ Search (Najčastejšie otázky).

Informácie o používaní mobilného telefónu Nokia nájdete v používateľskej príručke k telefónu.



Poznámka. Pozorne čítajte texty poznámok (označené ako táto), pretože obsahujú dôležité informácie, ktoré vám môžu pomôcť vyhnúť sa možným problémom.



2. INŠTALÁCIA PROGRAMU NOKIA PC SUITE

Program Nokia PC Suite môžete nainštalovať z disku CD-ROM alebo webovej stránky www.nokia.com/pcsuite. Softvér je možné nainštalovať v počítači iba v prípade, že máte práva správcu pre počítač.

Na nadviazanie pripojenia medzi telefónom a počítačom potrebujete mať v počítači nainštalované ovládače. Väčšina ovládačov sa inštaluje automaticky pri inštalácii programu Nokia PC Suite alebo pri pripojení telefónu k počítaču pomocou Sprievodcu pripojením. Podrobné pokyny nájdete v časti 3, *Inštalácia ovládačov* v tejto príručke.



Tip. Ak ste už nainštalovali program Nokia PC Suite a ste pripojení na Internet, program Nokia PC Suite zobrazí upozornenie o možnosti prevzatia novej verzie programu Nokia PC Suite (keď je k dispozícii).

2.1 Pred inštaláciou

Ak je v počítači nainštalovaná staršia verzia programu Nokia PC Suite (5.x alebo 6.x), počas inštalácie novej verzie sa automaticky nahradí. Ak bude potrebné z nejakého dôvodu odinštalovať staršiu verziu manuálne, inštalačný program vás o to požiada.

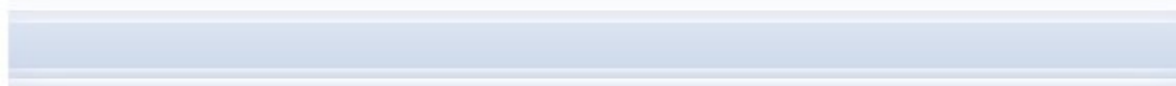
Ak chcete používať pripojenie Bluetooth, pred nainštalovaním programu Nokia PC Suite nainštalujte v počítači softvér bezdrôtovej technológie Bluetooth. Ďalšie informácie o softvéri bezdrôtovej technológie Bluetooth, ktorý možno používať s programom Nokia PC Suite, nájdete v časti 1.2, *Základné požiadavky* v tejto príručke.

Ak sa chystáte aktualizovať program Nokia PC Suite verzie 6.41 alebo skoršej na verziu 6.81, ešte pred aktualizáciou zosynchronizujte telefón s existujúcim programom Nokia PC Suite, aby ste sa vyhli duplikovaným schôdzkam v kalendári. Po nainštalovaní programu Nokia PC Suite verzie 6.81 znova spustíte synchronizáciu.

2.2 Inštalácia programu Nokia PC Suite z disku CD-ROM

Program Nokia PC Suite môžete nainštalovať z disku CD-ROM, ak sa disk nachádza v predajnom balení telefónu.

1. Ak chcete spustiť inštaláciu, vložte disk CD-ROM do jednotky CD-ROM v počítači a kliknite na položku inštalácie.
2. Vyberte jazyk a kliknite na tlačidlo **OK**. Spustí sa inštalačný program.
3. Postupujte podľa pokynov na obrazovke:
 - Ak chcete pokračovať v inštalácii, musíte si prečítať a súhlasiť s licenčnou zmluvou.
 - Ak je v počítači nainštalovaná staršia verzia programu Nokia PC Suite, dostanete potvrdenie o jej odinštalovaní.
 - Pravdepodobne budete musieť počas inštalácie reštartovať počítač.
4. Po skončení inštalácie sa automaticky otvorí Sprievodca pripojením, kde budete môcť vybrať požadované typy pripojenia.



5. V závislosti od modelu telefónu sa vyžaduje inštalácia podpornej aplikácie programu PC Suite pre posielanie správ SMS a MMS. Sprievodca pripojením vás na inštaláciu upozorní. Inštaláciu musíte dokončiť v používateľskom rozhraní telefónu.

2.3 Inštalácia programu Nokia PC Suite na webe

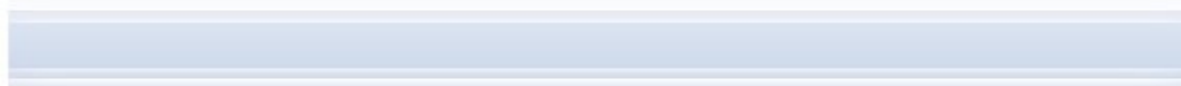
1. Otvorte webový prehľadávač a prejdite na stránku www.nokia.com/pcsuite > Download (Prevziať). Otvorí sa aplikácia Download assistant (Sprievodca preberaním).
2. Vyberte, či potrebujete určiť, ktorá verzia programu PC Suite je vhodná pre váš model telefónu alebo či potrebujete prevziať najnovšiu verziu programu PC Suite.
3. Ak ste sa rozhodli využiť pomocníka, v nasledujúcom kroku vyberte model telefónu a kliknite na tlačidlo **Pokračovať**. Ak sú pre daný telefón k dispozícii dve verzie, budete musieť vybrať operačný systém počítača.
4. Z rozbaľovacieho zoznamu vyberte jazyk preberania a kliknite na tlačidlo **Prevziať**.
5. Kliknutím na tlačidlo **Spustiť** alebo **Otvoriť** spustíte inštaláciu.
ALEBO
Kliknite na tlačidlo **Uložiť** a uložte súbor v počítači. Vyhľadajte prevzatý súbor Nokia_PC_Suite_681_rel_xx_xx_web.msi a kliknutím naň spustíte inštaláciu.
6. Postupujte podľa pokynov na inštaláciu na obrazovke:
 - Ak chcete pokračovať v inštalácii, musíte si prečítať a súhlasiť s licenčnou zmluvou.
 - Ak je v počítači nainštalovaná staršia verzia programu Nokia PC Suite, dostanete potvrdenie o jej odinštalovaní.
 - Pravdepodobne budete musieť počas inštalácie reštartovať počítač.
7. Po skončení inštalácie sa automaticky otvorí Sprievodca pripojením, kde budete môcť nastaviť požadované typy pripojenia.
8. V závislosti od modelu telefónu sa vyžaduje inštalácia podpornej aplikácie programu PC Suite pre posielanie správ SMS a MMS. Sprievodca pripojením vás na inštaláciu upozorní. Inštaláciu musíte dokončiť v používateľskom rozhraní telefónu.

2.4 Odinštalovanie programu Nokia PC Suite

1. Kliknite na ponuku **Štart > Programy > Nokia PC Suite > Odinštalovať Nokia PC Suite**.
2. Postupujte podľa pokynov na obrazovke, kým sa neodstránia súbory programu.

ALEBO

1. Kliknite na ponuku **Štart > Nastavenie > Ovládací panel**.
(Ak používate systém Windows XP, použite klasické zobrazenie ovládacieho panela.)
2. Dvakrát kliknite na ikonu **Pridať alebo odstrániť programy**.
3. V zozname nainštalovaných programov kliknite na položku Nokia PC Suite.



4. Kliknite na tlačidlo **Zmeniť alebo odstrániť**. Ak kliknete na tlačidlo Zmeniť, v zobrazenom okne kliknite na položku **Odstrániť**.
5. Postupujte podľa pokynov na obrazovke, kým sa neodstránia súbory programu.



Poznámka. Pri odinštalovaní programu Nokia PC Suite sa odinštalujú aj ovládače nainštalované s programom Nokia PC Suite. Ovládače sa neodinštalujú, ak ste po nainštalovaní programu Nokia PC Suite osobitne aktualizovali ovládače Nokia Connectivity Cable Drivers.

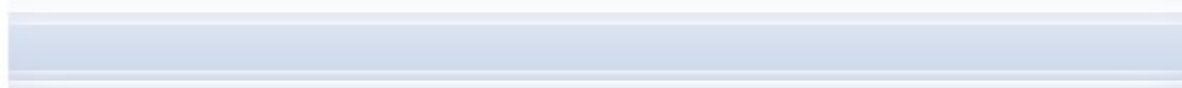
2.5 Zmena jazyka programu Nokia PC Suite

Ak máte nainštalovaný program Nokia PC Suite a chcete zmeniť jazyk aplikácií programu Nokia PC Suite, môžete postupovať podľa jednej z uvedených možností:

- Ak chcete nainštalovať tú istú verziu programu Nokia PC Suite v inom jazyku: Odinštalujte program Nokia PC Suite a potom ho znovu nainštalujte v novom jazyku z disku CD-ROM alebo z webových stránok programu Nokia PC Suite.
- Ak chcete nainštalovať novšiu verziu programu Nokia PC Suite v inom jazyku: Vyberte inštaláciu programu Nokia PC Suite v novom jazyku. Staršia verzia programu Nokia PC Suite a jazyk sa automaticky nahradia počas inštalácie novej verzie.



Poznámka. V rámci možností odporúčame používať rovnaký jazyk telefónu, operačného systému a programu Nokia PC Suite. Zaisť sa tak správne fungovanie telefónu so všetkými aplikáciami programu Nokia PC Suite.



3. INŠTALÁCIA OVLÁDAČOV

Ak chcete používať aplikácie programu Nokia PC Suite, na prepojenie telefónu a počítača musíte v počítači nainštalovať ovládače pripojenia. Väčšina ovládačov sa inštaluje automaticky pri inštalácii programu Nokia PC Suite a pri pripojení telefónu k počítaču pomocou Sprievodcu pripojením.

Ak chcete telefón používať ako modem na pripojenie k službám siete, napríklad Internetu, v prípade, keď nie je dostupná žiadna káblová sieť, musíte mať v počítači nainštalované ovládače modemu.

V nasledujúcej tabuľke sú uvedené požadované ovládače v závislosti od typu používaného pripojenia:

Typ pripojenia	Ovládače pripojenia	Ovládače modemu
Káble USB DKU-2, DKE-2, CA-53 Sériový kábel CA-42	Nainštaluje sa automaticky.	Nainštaluje sa automaticky.
Infračervené pripojenie	V počítači musíte mať infračervený port. Ovládače sa nainštalujú automaticky po pripojení telefónu k počítaču cez infračervené pripojenie.	Infračervený modem Nokia sa nainštaluje automaticky po pripojení telefónu k počítaču cez infračervené pripojenie. Ak používate systém Windows XP SP1, po nainštalovaní programu Nokia PC Suite musíte aktualizovať ovládač Nokia IrDA.
Bezdrôtová technológia Bluetooth	V počítači musíte mať nainštalovaný podporovaný zásobník Bluetooth. Ovládače sa nainštalujú automaticky po pripojení telefónu k počítaču cez pripojenie Bluetooth.	Štandardný modem sa v počítači nainštaluje automaticky po inštalácii zásobníka Bluetooth alebo spárovaní telefónu s počítačom. Ak máte zásobník Bluetooth v systéme Windows XP SP2, modem Bluetooth je už nainštalovaný.

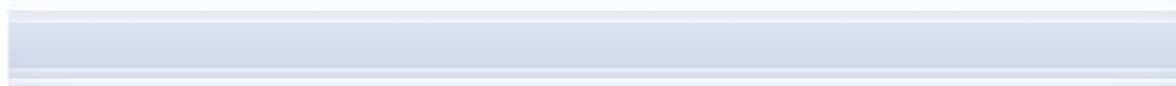
3.1 Aktualizácia ovládača infračerveného modemu

Infračervený modem Nokia sa nainštaluje automaticky po pripojení telefónu k počítaču cez infračervené pripojenie.

Ak používate systém Windows XP SP1 a chcete používať telefón ako modem, musíte aktualizovať ovládače infračerveného modemu.

Aktualizácia infračerveného ovládača pre systém Windows XP SP1

1. Pripojte telefón k počítaču cez infračervené pripojenie.



2. V ponuke **Štart** systému Windows kliknite na položku **Ovládací panel > Možnosti telefonu a modemu**.
3. V okne Možnosti telefonu a modemu kliknite na kartu **Modemy**.
4. Na karte Modemy kliknite na položku **Standard Modem over IR link (Štandardný modem cez infračervený prenos)** a potom na položku **Vlastnosti**.
5. V dialógovom okne Standard Modem over IR link Properties (Štandardný modem cez infračervený prenos – vlastnosti) kliknite na kartu **Ovládač** a potom na položku **Aktualizovať ovládač**.
6. Otvorí sa Sprievodca aktualizáciou hardvéru. Vyberte možnosť **Inštalovať zo zoznamu alebo z určeného umiestnenia (pre skúsených používateľov)**. Kliknite na tlačidlo **Ďalej**.
7. V ďalšom dialógovom okne vyberte možnosti hľadania a inštalácie: Vyberte možnosť **Nehľadať. Používateľ si sám vyberie ovládač, ktorý chce nainštalovať**. Kliknite na tlačidlo **Ďalej**.
8. Zrušte začiarknutie políčka **Show compatible hardware (Zobraziť kompatibilný hardvér)**.
9. V zozname **Výrobca** vyberte **Nokia** a v zozname **Modely** vyberte modem, ktorý chcete pridať. Kliknite na tlačidlo **Ďalej**.
10. Ak chcete pokračovať v aktualizácii, kliknite na tlačidlo **Áno** v okne **Update Driver Warning (Upozornenie na aktualizáciu ovládača)**. Modem sa dá nájsť v zozname nainštalovaných modemov.
11. Kliknutím na tlačidlo **OK** zavriete okno Možnosti telefonu a modemu.

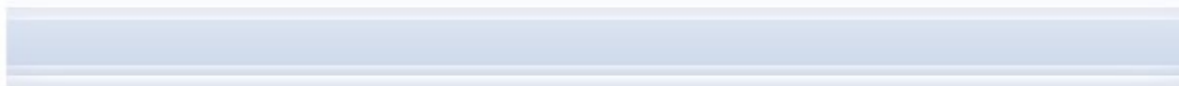
3.2 Inštalácia modemu Bluetooth

Ak chcete telefón používať ako modem cez pripojenie Bluetooth, musíte mať v počítači modem Bluetooth. Použiť môžete štandardný modem alebo modem Nokia.

Ak je v počítači nainštalovaný zásobník Bluetooth alebo ak používate systém Windows XP s balíkom Service Pack 2, už máte nainštalovaný štandardný modem Bluetooth.

Ak chcete skontrolovať, či máte nainštalovaný štandardný modem, kliknite na položku **Štart > Ovládací panel > Možnosti telefonu a modemu**. Ak je štandardný modem dostupný, zobrazí sa v zozname modemov. Ak v zozname nenájdete žiadny modem Bluetooth, nainštalujte zásobník Bluetooth podporovaný programom Nokia PC Suite, alebo ak používate systém Windows XP SP2, nakonfigurujte modem MS Windows XP SP2 Bluetooth.

V niektorých počítačových konfiguráciách môže byť už modem Nokia Bluetooth nainštalovaný pre zariadenie Nokia. Modem Nokia Bluetooth možno používať namiesto štandardného modemu Bluetooth.



4. PRIPOJENIE TELEFÓNU K POČÍTAČU

Prečo potrebujete pripojiť telefón k počítaču:

- na prenos informácií medzi aplikáciami programu Nokia PC Suite a telefónom, napríklad na synchronizáciu schôdzok v kalendári alebo prenosu obrázkov,
- na používanie telefónu ako modemu na pripojenie počítača k sieťovým službám, ako je Internet.

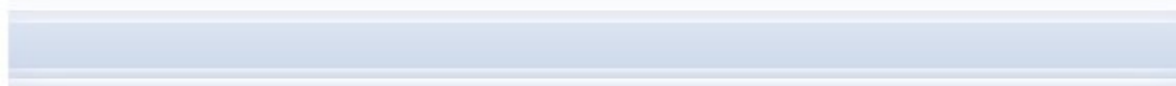
4.1 Výber typu pripojenia

Telefón môžete pripojiť k počítaču pomocou kábla USB alebo sériového kábla, infračerveného pripojenia alebo bezdrôtovej technológie Bluetooth. Po nainštalovaní programu Nokia PC Suite sa otvorí Sprievodca pripojením a pomôže vám pri konfigurácii požadovaného typu pripojenia.

Dostupné typy pripojenia závisia od typov pripojenia podporovaných modelom telefónu a počítačom. Ak chcete vedieť, ktoré typy pripojenia telefón podporuje, pozrite si stránku www.nokia.com/pcsuite/compatibility alebo používateľskú príručku k telefónu.

Typ pripojenia	Podrobnosti
Káble USB DKU-2, DKE-2, CA-53	Kábel USB je rýchla a spoľahlivá metóda prenosu údajov medzi telefónom a počítačom. Naraz môžete nadviazať niekoľko pripojení kábla USB alebo dokonca naraz nadviazať sériové a USB pripojenie. Ak sa v predajnom balení telefónu nenachádza kábel, môžete si ho kúpiť od predajcu značky Nokia.
Sériový kábel CA-42	Sériový kábel predstavuje spoľahlivú možnosť pripojenia medzi telefónom a počítačom. Naraz môžete nadviazať iba jedno pripojenie pomocou sériového kábla. Ak sa v predajnom balení telefónu nenachádza kábel, môžete si ho kúpiť od predajcu značky Nokia.
Infračervené	Infračervené pripojenie umožňuje bezdrôtové spojenie telefónu a počítača na krátku vzdialenosť. Vhodná vzdialenosť medzi telefónom a počítačom je najviac jeden meter (asi tri stopy).
Bluetooth	Bezdrôtová technológia Bluetooth umožňuje bezdrôtové pripojenie telefónu a počítača na krátku vzdialenosť. Vzdialenosť medzi telefónom a počítačom musí byť najviac 10 m (asi 30 stôp).

V Sprievodcovi pripojením môžete meniť typy pripojenia, ktoré chcete neskôr použiť. Sprievodcu môžete spustiť pomocou tlačidla Pripojenie v dolnej časti hlavného okna programu Nokia PC Suite.





Poznámka. Niektoré modely telefónov majú voliteľné ochranné nastavenie nazývané čas automatického blokovania, ktoré určuje čas, po uplynutí ktorého sa zariadenie (ak je v pohotovostnom režime) zablokuje. Skôr ako budete môcť pripojiť telefón a program Nokia PC Suite, musíte telefón odblokovať.

4.2 Pripojenie telefónu pomocou kábla

1. V aplikácii Pripojenie vyberte ako typ pripojenia **Káblové**.
2. Po vyzvaní pripojte kábel k počítaču a potom pripojte druhý koniec kábla k telefónu.
3. Pri prvom použití káblového pripojenia musíte počkať, kým aplikácia Pripojenie dokončí inštaláciu požadovaných ovládačov.



Poznámka. Ak používate kábel CA-42, port COM sa vyberie automaticky. Ak nie, môžete ho nakonfigurovať manuálne. Kábel CA-42 je pripojený k USB konektoru počítača a systém Windows ho rozoznáva ako kábel USB. Ak chcete nastaviť port COM, v aplikácii Nokia Connection Manager vyberte typ pripojenia sériového kábla kliknutím na položku **Konfigurovať...** Konfiguráciu potrebujete vykonať len raz, skôr ako začnete po prvý raz používať pripojenie.



Poznámka. Keď pripájate telefón k počítaču cez kábel USB, skontrolujte, či je v telefóne predvolený alebo vybraný režim PC Suite, ak chcete s telefónom používať program Nokia PC Suite.



Poznámka. Vždy skontrolujte, či s programom Nokia PC Suite používate originálne káble spoločnosti Nokia, aby sa zabezpečilo spoľahlivé fungovanie aplikácií programu Nokia PC Suite. Skontrolujte značenie na kábli.

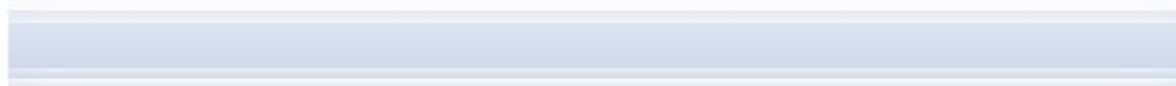
4.3 Pripojenie telefónu cez infračervené pripojenie

1. Aktivujte infračervený port telefónu. Pokyny nájdete v používateľskej príručke k telefónu.
2. Telefón a počítač umiestnite tak, aby infračervené porty zariadení smerovali k sebe.
3. Spojenie sa vytvorí automaticky.

4.4 Pripojenie telefónu cez pripojenie Bluetooth

1. Zviditeľnite telefón pre iné zariadenia Bluetooth a aktivujte pripojenie Bluetooth v telefóne. Pokyny nájdete v používateľskej príručke k telefónu.
2. Pri prvej aktivácii pripojenia Bluetooth budete požiadaní o zadanie názvu telefónu. Názov sa použije pri každom párovaní telefónu s počítačom.
3. Skontrolujte, či je zásobník Bluetooth v počítači zapnutý.
4. Ak používate adaptér Bluetooth, skontrolujte, či je zapojený do počítača.
5. V hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknite na tlačidlo **Pripojenie** a postupujte podľa pokynov v sprievodcovi na spárovanie telefónu s počítačom.

Ak chcete skontrolovať, ktoré zásobníky Bluetooth sú nainštalované v počítači, v hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknite na položku **Pomocník > Čo je Nokia PC Suite... > Info o systéme...** Ak program Nokia PC Suite nepodporuje zásobník Bluetooth nájdený v počítači, je to uvedené v informáciách o systéme.



4.4.1 Párovanie zariadení pre pripojenie Bluetooth

Ak chcete ako typ pripojenia používať bezdrôtovú technológiu Bluetooth, musíte spárovať telefón s počítačom. Párovanie znamená kódovanie dvoch zariadení Bluetooth, aby mohli spolu komunikovať a vymieňať si medzi sebou údaje. Párovanie potrebujete spraviť len raz, skôr ako začnete po prvý raz používať pripojenie.

Postupujte podľa pokynov na párovanie v aplikácii Pripojenie a zapamätajte si:

- Ak používate vstupný kód vytvorený pripojením, po vyzvaní zadajte vstupný kód do telefónu. Prípadne si môžete vytvoriť vlastný vstupný kód (1 – 16 znakov, číslíc) a po vyzvaní zadajte ten istý kód najprv v počítači a potom v telefóne. Tento kód sa použije len raz a nemusíte si ho zapamätávať.
- Musíte overiť pripojenie medzi telefónom Nokia a počítačom. Po zobrazení žiadosti o pripojenie na displeji telefónu vyberte možnosť **Áno**.
- Počítač môžete nastaviť ako overený, t. j. jednotlivé pripojenia medzi telefónom a počítačom nevyžadujú osobitné overovanie. Prejdite v telefóne do okna Spárované zariadenia, nájdite svoj počítač a nastavte ho na overený, resp. dôveryhodný – v závislosti od terminológie v telefóne.



Poznámka. Ak používate pripojenie Bluetooth pre systém Microsoft Windows XP SP2, môžete spárovať telefón s počítačom v Sprievodcovi pripojením. Párovanie je platné aj pre aplikáciu One Touch Access programu Nokia PC Suite.

Pri ďalších zásobníkoch Bluetooth použite na párovanie pre aplikáciu One Touch Access osobitného sprievodcu párovaním zásobníka.

4.5 Stav pripojenia

Stav pripojenia medzi telefónom a počítačom uvidíte v dolnej časti hlavného okna programu Nokia PC Suite.



Pripojené



Odpojené



Pripojené, ale telefón je v nesprávnom režime USB pre program Nokia PC Suite



5. POUŽÍVÁNIE PROGRAMU NOKIA PC SUITE

V nasledujúcej časti nájdete pokyny na spustenie a používanie aplikácií programu Nokia PC Suite. Podrobnejšie pokyny nájdete v Pomocníkovi programu Nokia PC Suite (**Pomocník > Témy Pomocníka**) a v príručke (**Web > Príručka k programu PC Suite**).



Poznámka. Aplikácie Nokia Multimedia Player, Image Store a Nokia Music Manager nie sú súčasťou programu Nokia PC Suite Starter Edition.



Poznámka. Nie všetky modely telefónov napríklad podporujú posielanie multimediálnych správ. Na stránke www.nokia.com/pcsuite/compatibility si môžete overiť, ktoré aplikácie programu Nokia PC Suite podporuje váš telefón.

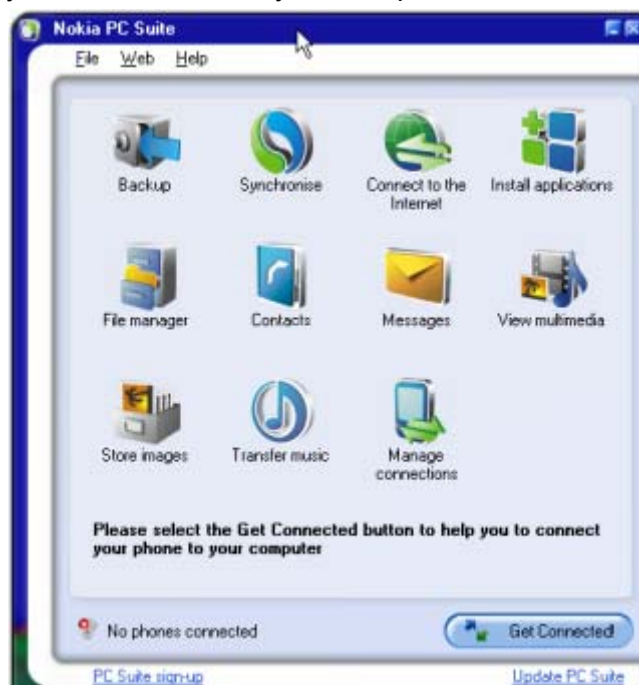
5.1 Otvorenie aplikácií programu Nokia PC Suite

Otvorenie programu Nokia PC Suite:

- Na paneli úloh systému Windows kliknite na ikonu programu Nokia PC Suite.
- Na pracovnej ploche počítača dvakrát kliknite na ikonu programu Nokia PC Suite.
- V ponuke **Štart** systému Windows kliknite na položku **Programy > Nokia PC Suite**.

Aplikácie programu Nokia PC Suite otvoríte kliknutím na príslušné ikony v hlavnom okne.

Aplikácie tiež môžete otvoriť kliknutím pravého tlačidla myši na ikonu programu Nokia PC Suite na paneli úloh systému Windows a výberom aplikácie, ktorá sa má otvoriť, z ponuky.



Obrázok 1. Hlavné okno programu Nokia PC Suite (v angličtine)

Program Nokia PC Suite sa otvorí po každom zapnutí počítača. Ak nechcete, aby sa program Nokia PC Suite vždy automaticky otvoril po zapnutí počítača, kliknite na položku **Súbor > Vyvolať pri spustení**, čím predídete jeho automatickému spusteniu.

Môžete si objednať nastavenia funkcií posielania správ a prehľadávania v telefóne Nokia, napríklad WAP/GPRS, multimediálne správy a internetové nastavenia. Ak chcete získať prístup k webovej stránke objednávaní, kliknite na položku **Web > Objednať nastavenia**. Objednanie nastavení vyžaduje internetové pripojenie.

Môžete sa zaregistrovať a každý mesiac bezplatne dostávať leták služby Nokia Connections s užitočnými informáciami a špeciálnymi ponukami týkajúcimi sa najnovších zariadení, príslušenstva a softvéru od spoločnosti Nokia (napríklad nové verzie programu PC Suite). Mesačník je dostupný v niekoľkých jazykoch a možno ho doručiť na e-mailovú adresu alebo do mobilného telefónu. Predplatenie letáka služby Nokia Connections vyžaduje internetové pripojenie. Po nainštalovaní programu Nokia PC Suite získate prístup k stránkam dostupným na prepojení **PC Suite sign up (Zapísať sa v programe PC Suite)** v spodnej časti hlavného okna programu Nokia PC Suite. Zaregistrovať sa môžete aj neskôr výberom položky **Web > Zapísať sa**.

5.2 Zálohovanie obsahu telefónu v počítači

Aplikácia Content Copier umožňuje zálohovanie obsahu telefónu v počítači. Obsah môžete potom obnoviť v tom istom telefóne, z ktorého ste pôvodne spravili zálohu, alebo v inom modeli telefónu Nokia. Aplikáciu Content Copier môžete preto použiť aj na prenos údajov z jedného modelu telefónu Nokia do druhého. Údaje telefónu by ste mali zálohovať pravidelne, aby ste sa vyhli strate dôležitých údajov.



Poznámka. Nepoužívajte ani neodpájajte telefón, kým aplikácia Content Copier zálohuje alebo obnovuje obsah telefónu.




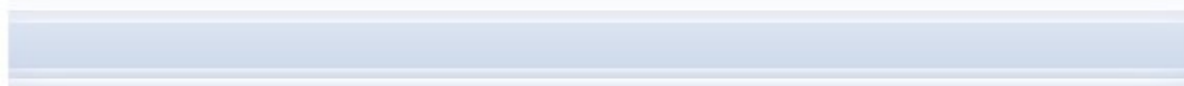
Poznámka. Niektoré obrázky, tóny zvonenia a ďalší obsah môžu byť chránené autorskými právami a ich kopírovanie, úpravy, prenos alebo šírenie môže byť zakázané.



Poznámka. Niektorú časť obsahu možno obnoviť iba v tom istom modeli telefónu, z ktorého sa pôvodne zálohoval (v závislosti od typu údajov, ktoré podporuje cieľový telefón).

Zálohovanie obsahu telefónu a jeho obnovenie v telefóne

1. V hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknutím na ikonu **Zálohovať**  otvorte aplikáciu Content Copier.
2. Ak je pripojených viac telefónov, kliknite na položku **Vybrať telefón** a vyberte telefón, ktorý chcete zálohovať.
3. Kliknutím na položku **Nastavenia** vyberte, či chcete zálohovať obsah pamäte telefónu alebo pamäťovej karty, prípadne obsah oboch.
4. Zálohu vytvorte kliknutím na položku **Zálohovať**. Vytvorenie zálohy môže trvať niekoľko minút v závislosti od používaného typu pripojenia a množstva údajov v telefóne.



5. Ak chcete obnoviť údaje v tom istom telefóne alebo v inom telefóne, pripojte telefón k počítaču, otvorte aplikáciu Content Copier a kliknite na položku **Obnoviť**. Údaje skopírované z pamäťovej karty možno obnoviť iba v pamäťovej karte.

Hlavné okno aplikácie Content Copier zobrazuje v oblasti stavu čas poslednej zálohy a telefón, z ktorého bola vykonaná. Ak chcete obnoviť údaje v tom istom telefóne alebo v inom telefóne, pripojte telefón k počítaču a kliknite na položku **Obnoviť**.


5.3 Synchronizácia údajov medzi telefónom a počítačom

Aplikácia Nokia PC Sync umožňuje synchronizovať kontakty, položky kalendára, poznámky, úlohy, e-maily a záložky medzi telefónom Nokia a programom na správu osobných údajov (PIM) v počítači. Synchronizácia znamená, že údaje v telefóne aj v počítači sú rovnaké. Synchronizácia e-mailov nie je dostupná pre všetky modely telefónov.

Kompatibilný telefón Nokia môžete synchronizovať s nasledujúcimi aplikáciami PIM v počítači:


- Microsoft Outlook 2000, 2002 a 2003
- Microsoft Outlook Express/Adresár systému Windows
- Lotus Notes 5.x, 6.x a 7.0
- Lotus Organizer 5.x a 6.x

Vytvorenie prvej úlohy synchronizácie

1. Pripojte telefón k počítaču.
2. V hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknutím na ikonu **Synchronizovať**  otvorte aplikáciu Nokia PC Sync.
3. Ak otvárate aplikáciu Nokia PC Sync po prvý raz, automaticky sa otvorí Sprievodca nastavením. Proces sprievodcu môžete vynechať a synchronizáciu môžete spustiť pomocou predvolených nastavení, alebo môžete postupovať podľa inštrukcií sprievodcu. Kvôli správne nastaveniu synchronizácie sa odporúča postupovať podľa pokynov sprievodcu. Postupujte podľa pokynov sprievodcu, ak chcete nastaviť:
 - aplikáciu PIM, s ktorou sa má telefón synchronizovať,
 - informácie, ktoré chcete synchronizovať,
 - nastavenia položiek vybraných na synchronizáciu.
4. Ak chcete upraviť nastavenia automatickej synchronizácie a riešenia konfliktov, na poslednej stránke sprievodcu kliknutím na položku **Rozšírené**.

Ďalšie informácie o nastaveniach nájdete v Pomocníkovi programu Nokia PC Suite.

Vytvorenie novej úlohy synchronizácie



1. Pripojte telefón k počítaču.
2. V hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknutím na ikonu **Synchronizovať**  otvorte aplikáciu Nokia PC Sync.
3. Kliknite na položku **Nastavenia**.



4. Kliknite na príkaz **Vytvoriť nové nastavenia**.
5. Na stránkach Sprievodcu nastavením vyberte napríklad aplikáciu počítača PIM, ktorú chcete použiť pri synchronizácii, ktoré informácie chcete synchronizovať a rozsah synchronizácie.
6. Ak chcete upraviť nastavenia automatickej synchronizácie a riešenia konfliktov, na poslednej stránke sprievodcu kliknutím na položku Rozšírené. Podľa toho, čo chcete synchronizovať, sú položky v okne Nastavenia buď aktívne alebo neaktívne. Vyplňte aktívne položky.
7. Vytvorenie novej úlohy synchronizácie dokončíte kliknutím na tlačidlo **OK**.

Ďalšie informácie o nastaveniach nájdete v Pomocníkovi programu Nokia PC Suite.

Keď je aplikácia Nokia PC Sync aktívna, na paneli úloh systému Windows sa zobrazí ikona Nokia PC Sync.

-  – telefón je pripojený. Kliknutím pravým tlačidlom myši na ikonu sa dostanete do ponuky príkazov aplikácie Nokia PC Sync.
-  – telefón nie je pripojený.



Poznámka. Predvolene je aplikácia Nokia PC Sync nastavená tak, aby sa nespustila automaticky pri zapnutí počítača. Ak chcete automaticky spúšťať aplikáciu PC Sync pri zapnutí počítača:

1. V hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknite na položku Synchronizovať.
2. Pravým tlačidlom myši kliknite na paneli úloh systému Windows na ikonu programu Nokia PC Sync.
3. Vyberte položku **Zapnúť pri spustení**.

5.4 Pripojenie počítača na Internet pomocou telefónu

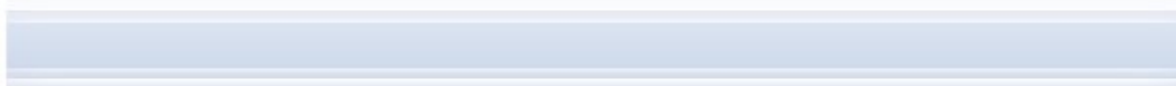
Aplikácia One Touch Access programu Nokia PC Suite umožňuje vytvoriť sieťové pripojenie na Internet pomocou telefónu ako modemu. Možno nadviazať káblové pripojenie, infračervené pripojenie alebo použiť bezdrôtovú technológiu Bluetooth.

Ak chcete používať telefón ako modem, potrebujete nasledovné:

- telefón a predplatené služby podporujúce paketové dáta,
- na počítači musí byť nainštalovaný príslušný softvér na dátovú komunikáciu,
- u svojho poskytovateľa služieb alebo poskytovateľa internetových služieb musíte mať predplatené príslušné sieťové služby,
- v počítači musia byť nainštalované príslušné ovládače modemu, pozri časť 3, *Inštalácia ovládačov* v tejto príručke.




Poznámka. Aplikácia One Touch Access zistí pripojený telefón a automaticky ho použije ako modem. Ak je však telefón k počítaču pripojený cez pripojenie Bluetooth, aplikácia One Touch Access telefón rozpozná automaticky len vtedy, ak nie je k dispozícii iný pripojený modem a modem Bluetooth ste využili pri predchádzajúcom používaní aplikácie One Touch Access.





Poznámka. Ak telefón nepodporuje paketové dáta, môžete pripojenie na Internet nadviazať pomocou telefonického (dial-up) pripojenia. Pokyny na používanie telefónu ako modemu nájdete v Pomocníkovi programu Nokia PC Suite.

Pripojenie na Internet

1. Pripojte telefón k počítaču.
2. Ak na prepojenie telefónu s programom Nokia PC Suite používate sériový kábel CA-42 alebo infračervené pripojenie, tieto typy pripojenia treba zrušiť, aby ste mohli použiť pripojenie pre modem. Aplikácia One Touch Access automaticky zruší tieto typy pripojenia, keď vytvára modemové pripojenie, a znova ich obnoví po odpojení modemu.
3. V hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknutím na ikonu **Pripojiť k Internetu**  otvorte aplikáciu One Touch Access. Po 10 sekundách sa automaticky pripojí na Internet.
ALEBO
Otvorte aplikáciu One Touch Access, kliknutím na možnosť **Nastavenia** vyberte požadovaný modem a zo zoznamu operátorov sieťového operátora. Kliknutím na tlačidlo **Pripojiť** nadviažete internetové pripojenie.
4. Ak chcete ukončiť pripojenie na Internet, kliknite na možnosť **Odpojiť**.

5.5 Inštalácia aplikácií do telefónu z počítača


Pomocou aplikácie Nokia Application Installer môžete inštalovať aplikácie typu Symbian a Java™ (napríklad kalkulačky, kalendáre alebo hry) z počítača do telefónu. Typy súborov, ktoré možno inštalovať pomocou aplikácie Nokia Application Installer, sú .SIS, .SISX alebo .JAD a .JAR. Aplikácie si môžete prevziať do počítača napríklad z webových stránok spoločnosti Nokia alebo zo stránok iných poskytovateľov služieb. Inštalovať môžete aj aplikácie, ktoré ste si sami vytvorili.

Inštalácia aplikácie do telefónu

1. Prevezmite si súbory (.SIS, .SISX alebo .JAR a .JAD) aplikácie, ktorú chcete nainštalovať. Súbory .JAR a .JAD musia byť uložené v počítači v tom istom priečinku.
2. Pripojte telefón k počítaču.
3. V Prieskumníkovi systému Windows dvakrát kliknite na súbor .JAR, .SIS alebo .SISX, ktorý chcete nainštalovať do telefónu. Aplikácia Nokia Application Installer nainštaluje aplikáciu do telefónu.

Ak máte telefón s operačným systémom Symbian, musíte inštaláciu dokončiť v telefóne.

Ak chcete napríklad zvoliť, či aplikáciu nainštalujete do pamäte telefónu alebo na pamäťovú kartu, použite na inštaláciu aplikáciu Nokia Application Installer.

V hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknutím na ikonu **Inštalovať aplikácie**  otvorte aplikáciu Application Installer. Pokyny na používanie nájdete v Pomocníkovi aplikácie Nokia Application Installer.



Ďalšie informácie o typoch aplikácií, ktoré môžete nainštalovať do telefónu, nájdete v používateľskej príručke k telefónu.

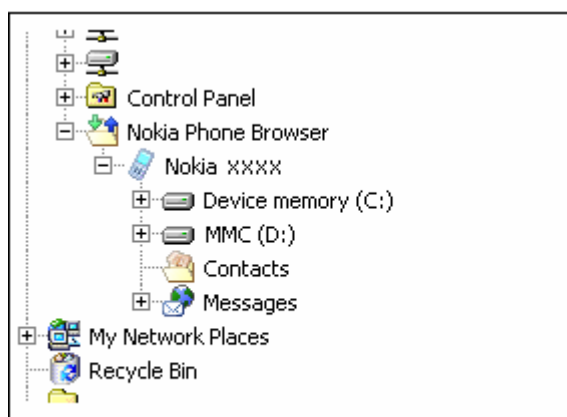


Poznámka. Spoločnosť Nokia neručí za aplikácie, ktoré nepochádzajú z lokalít spoločnosti Nokia. Ak sa rozhodnete prevziať aplikáciu z cudzej lokality, dajte pozor na zabezpečenie a obsah, tak ako pri ostatných lokalitách.

5.6 Spravovanie obsahu telefónu v počítači


Keď pripojíte telefón k počítaču pomocou programu Nokia PC Suite, program vytvorí priečinok telefónu, ktorý sa zobrazuje v Prieskumníkovi systému Windows pod priečinkom Nokia Phone Browser. Aplikácia Nokia Phone Browser zobrazuje priečinky a podpriečinky každého telefónu, ktorý je pripojený k počítaču. Ak je v telefóne vložená pamäťová karta, zobrazí sa ako podpriečinok telefónu.

Aplikácia Nokia Phone Browser umožňuje prezerať súbory a priečinky a prenášať ich medzi telefónom a počítačom v Prieskumníkovi systému Windows presne tak, ako keby ste si prezerali a prenášali súbory a priečinky v počítači.



Obrázok 2. **Priečinok Nokia Phone Browser v Prieskumníkovi systému Windows (v angličtine)**

Kopírovanie súborov a priečinkov medzi telefónom a počítačom

1. Pripojte telefón k počítaču.
2. V hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknutím na ikonu **Správca súborov**  otvorte aplikáciu Nokia Phone Browser
ALEBO
v Prieskumníkovi systému Windows prejdite do priečinka **Môj počítač > Nokia Phone Browser > Nokia xxxx** (xxxx = číslo modelu telefónu). Ak ste pomenovali telefón nejakým vlastným názvom, napríklad „Môj telefón“, priečinok bude mať tento názov.
3. Súbory a priečinky presúvajte medzi telefónom a počítačom alebo ich kopírujte a prilepajte.



Tip. Obsah telefónu obnovíte kliknutím na príkaz **Zobrazit' > Obnovit'**, prípadne stlačením klávesu **F5**.




Poznámka. V závislosti od veľkosti súborov a používaného typu pripojenia môže kopírovanie súborov z počítača do telefónu trvať dlhšie. Neodpájajte telefón, kým sa kopírovanie súborov neskončí. Kábel USB (DKU-2, DKE-2, or CA-53) predstavuje najrýchlejší typ pripojenia na prenos veľkých súborov, ako sú napríklad hudobné súbory, medzi telefónom a počítačom.

5.7 Pridávanie kontaktov do telefónu z počítača

Aplikácia Nokia Contacts Editor umožňuje otvárať, upravovať, ukladať a tlačiť kontakty telefónu v počítači a tiež pridávať nové a zmenené kontakty do telefónu.


Vytvorenie nového kontaktu v telefóne

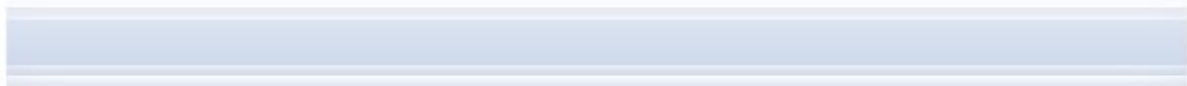
1. Pripojte telefón k počítaču.
2. V hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknite na položku **Kontakty** . Otvorí sa aplikácia Nokia Phone Browser so zobrazeným priečinkom Kontakty telefónu.
3. V aplikácii Nokia Phone Browser vyberte priečink **Kontakty** a kliknite na ponuku **Kontakt > Nový kontakt**.
4. Pridajte detaily kontaktu.
5. Kliknite na tlačidlo **Uložiť**.
6. Zobrazí sa otázka **Chcete teraz aktualizovať kontakty v telefóne?**
 - Ak na otázku odpoviete kliknutím na tlačidlo **Áno**, kontakt sa pridá do telefónu a počítača.
 - Ak vyberiete možnosť **Nie**, kontakt sa nepridá do zoznamu kontaktov telefónu, ale iba do priečinka kontaktov v počítači.

5.8 Posielanie textových správ z počítača

Aplikácia Nokia Text Message Editor umožňuje prijímať a odosielať textové správy z počítača a vytvárať priečinky na ukladanie textových správ.

Odoslanie textovej správy


1. Pripojte telefón k počítaču.
2. V hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknite na položku **Správy** . Otvorí sa aplikácia Nokia Phone Browser so zobrazenými priečinkami telefónu a správy sa aktualizujú.
3. V aplikácii Nokia Phone Browser kliknite na ponuku **Správa > Nová textová správa**.
4. Zadať telefónne číslo do poľa **Komu...** alebo kliknite na položku **Komu...** a vyberte príjemcov správy. Príjemcovia sa zobrazia v priečinku Kontakty v aplikácii Nokia Phone Browser.
5. Napíšte správu a kliknite na ponuku **Súbor > Odoslať**.



5.9 Prezeranie multimediálnych súborov v počítači


Aplikácia Nokia Multimedia Player umožňuje prehrávať multimediálne súbory uložené v počítači alebo priamo z telefónu, ktorý je pripojený k počítaču. Môžete si vytvoriť zoznamy napríklad fotografií alebo videí zaznamenaných fotoaparátom a všetky si ich postupne prezrieť. Môžete ukladať videosúbory a audiosúbory vo formáte, ktorý umožňuje používať tieto objekty v mobilnom telefóne alebo ich posielat' v správach MMS.

Používanie zoznamov na prezeranie obľúbených súborov

1. V hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknutím na ikonu **Prezerat' multimédiá**  otvorte aplikáciu Nokia Multimedia Player.
2. Kliknutím na položku **Zobraziť > Zoznam skladieb** otvoríte okno zoznamu skladieb. Okno sa otvorí s prázdny zoznamom.
3. Kliknutím na položku **Pridať súbory do zoznamu skladieb** pridáte do zoznamu skladieb súbory alebo súbory do zoznamu skladieb presuňte z Prieskumníka systému Windows.
4. Kliknite na položku **Uložiť zoznam skladieb do súboru** alebo **Súbor > Uložiť zoznam skladieb**. Zadaťte názov zoznamu skladieb a kliknite na tlačidlo **Uložiť**. Súbor sa uloží vo formáte .npl.
5. Kliknutím na ponuku **Zobraziť > Možnosti** nastavíte možnosti prezerania. Môžete napríklad nastaviť automatické spustenie prehrávania alebo nastaviť dĺžku pauzy medzi jednotlivými súbormi prezentácie.
6. Kliknutím na ponuku **Súbor > Otvoriť** vyberiete, ktorý zoznam sa má prezerat'. Ak v dialógovom okne Otvoriť nevidíte súbor .npl alebo .m3u, v poli **Súbory typu** vyberte možnosť Zoznamy skladieb alebo Všetky podporované formáty.

5.10 Ukladanie snímok z telefónu do počítača

Aplikácia Image Store umožňuje ukladať v počítači fotografie a videoklipy, ktoré ste nasnímali fotoaparátom telefónu.

1. Pripojte telefón k počítaču.
2. V hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknutím na ikonu **Uložiť obrázky**  otvorte aplikáciu Image Store.
3. Ak ste aplikáciu Image Store ešte nepoužili, po pripojení počítača a spustení aplikácie Image Store sa automaticky otvorí Sprievodca nastaveniami. Skôr ako budete môcť ukladať obrázky, musíte definovať typy súborov, ktoré sa majú ukladať (obrázky alebo videoklipy), cieľový priečinok ukladania a operácie, ktoré má aplikácia Image Store vykonať po uložení súborov.
4. Kliknite na tlačidlo **Uložiť teraz**. Súbory sa uložia v priečinku, ktorý ste určili.

Ak chcete zmeniť nastavenia, kliknite na tlačidlo **Nastavenia** v hlavnom okne aplikácie Image Store. Môžete napríklad definovať, či chcete, aby sa nové obrázky a videoklipy automaticky ukladali v počítači pri každom pripojení telefónu s počítačom, a ktorá aplikácia

sa má použiť na prezeranie obrázkov a videoklipov. Ďalšie informácie o nastaveniach nájdete v Pomocníkovi programu Nokia PC Suite.

5.11 Prenos hudby z disku CD do telefónu

Pomocou aplikácie Nokia Music Manager môžete kopírovať audio disky CD s informáciami o skladbách a albume, vytvárať a organizovať digitálne hudobné súbory a zoznamy skladieb v telefóne a počítači, prenášať hudobné súbory a zoznamy skladieb medzi telefónom a počítačom a prehrávať hudbu z disku CD alebo počítača.

V aplikácii Nokia Music Manager môžete prehrávať aj hudobné skladby vo formáte AAC, MP3, MP4 a M4A.



Poznámka. Pri pripojení pomocou kábla USB (DKU-2, DKE-2 alebo CA-53) sa veľké súbory, napr. hudobné súbory, prenášajú medzi telefónom a počítačom oveľa rýchlejšie ako pri iných spôsoboch pripojenia.




Poznámka. Záhlavie okna aplikácie Nokia Music Manager vás informuje, ak váš telefón nie je podporovaný.



Poznámka. Kopírovaniu a prenosu niektorých hudobných skladieb môžu brániť autorské práva.

Prenos hudby z disku CD do telefónu

1. Pripojte telefón k počítaču.
2. Do jednotky CD-ROM alebo DVD-ROM v počítači vložte hudobný disk CD.
3. V hlavnom okne programu Nokia PC Suite kliknutím na ikonu **Prenos hudby**  otvorte aplikáciu Nokia Music Manager.
4. Otvorte okno disku CD a prezrite si skladby na disku.
5. Ak chcete súbory premenovať, vyberte príslušnú skladbu, kliknite na ňu pravým tlačidlom myši a kliknite na položku **Upraviť**.
6. Vyberte skladby, ktoré chcete preniesť do telefónu.
7. Kliknite na položku **Súbor > Kopírovať do telefónu**. Súbory sa skonvertujú do formátu .aac alebo .m4a a prenesú do telefónu.



Tip. Skladby sa predvolene ukladajú na pamäťovú kartu, ak je vložená do telefónu. Cieľový priečinok v telefóne môžete zmeniť v položke Možnosti > Nastavenia, karta telefónu.

Môžete tiež vyhľadať hudobné skladby v počítači a preniesť ich do telefónu. Stačí kliknúť na položku **Hľadať hudobné súbory** a skopírovať vybrané skladby do telefónu.

Ak telefón podporuje prehrávanie hudobných skladieb vo formáte MP4 alebo M4A, môžete na kopírovanie a prenos hudobných súborov z disku CD použiť kódovanie vo formáte eAAC+. Stačí kliknúť na položku **Možnosti > Nastavenia** a na karte Konverzia v poli **Formát konverzie** vybrať možnosť **M4A**. Pri konverzii je pomer kompresie väčší ako pri kódovaní AAC a do pamäte telefónu alebo na pamäťovú kartu môžete uložiť viac hudby. Ďalšie informácie o podporovaných formátoch nájdete v používateľskej príručke k telefónu.



6. VÝRAZY A SKRATKY

Výraz	Vysvetlenie
bezdrôtová technológia Bluetooth	Technológia používajúca rádiové spojenie na krátku vzdialenosť, aby mohli mobilné počítače, mobilné telefóny, digitálne fotoaparáty a ďalšie prenosné zariadenia komunikovať medzi sebou bez použitia káblov. Mobilné zariadenie Nokia podporujúce bezdrôtovú technológiu Bluetooth umožňujú používateľovi bezdrôtové pripojenie k inému kompatibilnému zariadeniu na krátku vzdialenosť.
kopírovanie a prenos	Proces kopírovania údajov z jednej formy média na pevný disk. Napríklad hudobných súborov z hudobného disku CD do počítača.
ovládač	Počítačový program umožňujúci inému programu komunikovať s hardvérovým zariadením.
paketové dáta	Technika prenosu dát (napríklad GPRS, 3G), pri ktorej sa odosielaajú a prijímajú dáta v tzv. paketoch namiesto použitia súvislého kanála. Používateľ platí iba za objem odoslaných a prijatých dát.
PIM	Aplikácia na správu osobných údajov (Personal Information Manager) ako napríklad Microsoft Outlook alebo LotusNotes. Aplikácia PIM umožňuje spravovať osobné a firemné údaje, napríklad telefónny zoznam, kalendár a poznámky.
port COM	Vstupný/výstupný port, cez ktorý sa údaje odosielaajú a prijímajú sériovo. Sériový port je otvor na počítači. Používa sa na pripojenie sériových zariadení (obvyčajne tlačiarň, modemov alebo myši) do počítača a na komunikáciu s nimi. Sériovým portom sú priradené názvy ako je COM1 a COM2.
SP	Balík Service Pack. Opravný softvér, ktorý sa použije na nainštalovanú aplikáciu.
Symbian	Operačný systém „smartphone“ poskytovaný v rámci softvérovej licencie spoločnosťou, ktorú vlastní vedúce spoločnosti v oblasti bezdrôtového priemyslu.
zásobník Bluetooth	Balík softvéru, ktorý je potrebný na spustenie technológie Bluetooth v počítači.

7. BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA



Dôležité bezpečnostné upozornenia

Všetky bezpečnostné pokyny uvedené v používateľských príručkách k telefónu a počítaču platia aj pri používaní tohto produktu.

Všetky dôležité údaje zálohujte, aby ste zabránili ich nožnej strate alebo zmene.

Pri inštalácii a používaní aplikácií a ďalšieho softvéru používajte iba zdroje, ktoré ponúkajú adekvátnu ochranu pred nebezpečným softvérom.

REGISTER

aplikácie		
inštalácia do telefónu.....	17	
Nokia PC Suite	13	
automatické spustenie.....	14	
bezdrôtová technológia Bluetooth	10, 22	
ovládače modemu	9	
párovanie	12, 16	
pripojenie telefónu k počítaču.....	11	
zásobníky.....	3, 22	
Bluetooth wireless technology		
pairing	16	
fotografie.....	Pozri Snímky	
hudba, prenos do telefónu.....	21	
Image Store	20	
infračervené.....	10	
ovládače modemu	8	
pripojenie telefónu k počítaču.....	11	
inštalácia		
aplikácií do telefónu.....	17	
Nokia PC Suite		
na webe	6	
z disku CD-ROM.....	5	
ovládač infračerveného modemu	8	
ovládač modemu Bluetooth	9	
Internet, pripojenie.....	17	
jazyk, zmena.....	7	
kábel CA-42.....	8, 10, 11	
kábel CA-53.....	8, 10	
kábel DKE-2	8, 10	
kábel DKU-2	8, 10	
káble		
pripojenie telefónu k počítaču.....	11	
kontakty, vytváranie	19	
kopírovanie	22	
hudba z disku CD	21	
kopírovanie súborov medzi telefónom a		
počítačom	18	
multimediálne správy.....	1	
Nokia Application Installer	17	
Nokia Contacts Editor.....	19	
Nokia Music Manager.....	21	
Nokia PC Suite		
aplikácie.....	1, 13	
hlavné okno	13	
Starter Edition	2	
Nokia PC Sync.....	15	
Nokia Phone Browser	18	
Nokia Text Message Editor.....	19	
odinštalovanie programu Nokia PC Suite	6	
One Touch Access.....	16	
ovládače bezdrôtovej technológie Bluetooth ..	8	
ovládače infračerveného pripojenia	8	
ovládače modemu		
Bluetooth	9	
infračervené	8	
pairing Bluetooth devices.....	16	
pamäťová karta	18	
párovanie zariadení Bluetooth	12, 16	
PIM.....	15, 22	
port COM	11, 22	
prenos hudby	21	
prezeranie multimédií	20	
pripojenie		
na Internet.....	16, 17	
stav	12	
telefón k počítaču.....	10	
výber typu pripojenia.....	10	
snímky		
prenos do počítača	20	
prezeranie	20	
ukladanie.....	20	
Správca súborov	18	
správy MMS	20	
Symbian	22	
synchronizácia údajov	15	
systémové požiadavky.....	2	
telefóny		
používané ako modem	16	
pripojenie k počítaču.....	10	
textové správy, posielanie	19	
ukladanie snímok	20	
videoklipy		
prezeranie	20	
výrazy.....	22	
vytváranie		
kontakty.....	19	
úlohy synchronizácie.....	15	

Právne upozornenie

Copyright © 1997-2006 Nokia. Všetky práva vyhradené.

Kopírovanie, prenášanie, rozširovanie alebo uchovávanie časti alebo celého obsahu tohto dokumentu v akejkoľvek forme bez predchádzajúceho písomného súhlasu spoločnosti Nokia je zakázané.

Nokia a Nokia Connecting People sú registrovanými ochrannými značkami spoločnosti Nokia Corporation.



Java is a trademark of Sun Microsystems, Inc.

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

Tento produkt je licencovaný pod licenciou MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) pre osobné a nekomerčné použitie v spojení s informáciami, ktoré boli zakódované podľa štandardu MPEG-4 Visual spotrebiteľom, vykonávajúcim osobnú a nekomerčnú činnosť a (ii) pre použitie v spojitosti s MPEG-4 videom poskytnutým licencovaným poskytovateľom videa. Pre akékoľvek iné použitie sa žiadna licencia neudeľuje a nebude zahrnutá. Dodatočné informácie, vrátane informácií týkajúcich sa reklamného, interného a komerčného používania, možno získať od spoločnosti MPEG LA, LLC. Pozrite si stránky <<http://www.mpegla.com>>.

Ostatné názvy produktov a spoločností uvedené v tomto dokumente môžu byť ochrannými známkami alebo obchodnými označeniami ich príslušných vlastníkov.

Informácie uvedené v tejto príručke sú určené pre program Nokia PC Suite 6.81. Spoločnosť Nokia uplatňuje politiku kontinuálneho rozvoja. Spoločnosť Nokia si vyhradzuje právo meniť a zdokonaľovať ktorýkoľvek z produktov opísaných v tomto dokumente bez predchádzajúceho upozornenia.

Spoločnosť Nokia nie je za žiadnych okolností zodpovedná za stratu údajov alebo príjmov za akokoľvek spôsobené osobitné, náhodné, následné alebo nepriame škody.

Obsah tohto dokumentu sa vykladá „tak, ako je“. Neposkytujú sa žiadne záruky akéhokoľvek druhu, či už výslovné alebo implikované, súvisiace so správnosťou, spoľahlivosťou alebo obsahom tohto dokumentu vrátane, ale nie výhradne, implikovaných záruk obchodovateľnosti a vhodnosti na určitý účel, okrem záruk, ktoré stanovuje príslušný právny predpis. Spoločnosť Nokia si vyhradzuje právo kedykoľvek tento dokument upraviť alebo ho stiahnuť z obehu bez predchádzajúceho upozornenia.

