

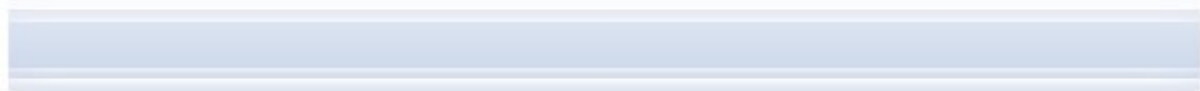


**UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA K SADĚ
Nokia PC Suite 6.85**

NOKIA

Obsah

1. Úvod	1
1.1 Aplikace Nokia PC Suite.....	1
1.2 Nutné podmínky.....	2
1.3 Další informace.....	4
2. Instalace sady Nokia PC Suite	5
2.1 Před začátkem instalace.....	5
2.2 Instalace sady Nokia PC Suite z disku CD-ROM	5
2.3 Instalace sady Nokia PC Suite z webu	6
2.4 Odinstalování sady Nokia PC Suite.....	6
2.5 Změna jazyka sady PC Suite	7
3. Instalace ovladačů	8
4. Připojení telefonu k počítači	9
4.1 Volba typu spojení	9
4.2 Připojení telefonu kabelem	10
4.3 Připojení telefonu přes infračervený port.....	10
4.4 Připojení telefonu přes Bluetooth	10
4.4.1 Párování zařízení pro spojení Bluetooth	11
4.5 Připojené telefony	11
5. Práce se sadou Nokia PC Suite	12
5.1 Hlavní okno sady Nokia PC Suite.....	13
5.2 Zálohování obsahu telefonu do počítače.....	14
5.3 Synchronizace dat mezi telefonem a počítačem	15
5.4 Připojení k Internetu přes telefon.....	16
5.5 Instalace aplikací z počítače do telefonu	17
5.6 Správa obsahu telefonu v počítači	18
5.7 Přidávání kontaktů z počítače do telefonu.....	19
5.8 Odesílání zpráv SMS z počítače	20
5.9 Prohlížení multimediálních souborů v počítači	20
5.10 Ukládání obrázků z telefonu do počítače	21
5.11 Přenos hudby z disku CD do telefonu	21
6. Pojmy a zkratky	23
7. Bezpečnost, poznámky	24
REJSTŘÍK.....	25














1. ÚVOD

Tato příručka obsahuje pokyny k instalaci sady Nokia PC Suite, připojení telefonu k počítači a zahájení práce s aplikacemi Nokia PC Suite.

1.1 Aplikace Nokia PC Suite

Sada Nokia PC Suite umožňuje upravovat, ukládat a synchronizovat data mobilního telefonu Nokia s počítačem s operačním systémem Microsoft Windows. Sada Nokia PC Suite obsahuje následující aplikace:

Funkce sady PC Suite	Aplikace	Ikona
Zálohování osobních dat z telefonu do počítače. Obnovení osobních dat z počítače do libovolného kompatibilního telefonu.	Zálohování (Nokia Content Copier)	
Synchronizace dat mezi telefonem a počítačem.	Synchronizace (Nokia PC Sync)	
Používání telefonu jako modemu pro připojení počítače k Internetu.	Připojení k Internetu (One Touch Access)	
Přenos souborů mezi telefonem a počítačem Zobrazení souborů a složek telefonu v počítači.	Správa souborů (Nokia Phone Browser)	
Vytváření, zobrazování, odstraňování a úpravy kontaktů v počítači.	Kontakty (Nokia Phone Browser, zobrazení kontaktů)	
Odesílání zpráv SMS z počítače. Zobrazování, odstraňování a organizace přijatých textových zpráv v počítači.	Zprávy (Nokia Phone Browser, zobrazení zpráv)	
Získávání dat z CD, vytváření a organizace hudebních souborů v počítači a jejich přenos do telefonu. Převod hudebních skladeb do formátu, který lze přehrávat v telefonu.	Přenos hudby (Nokia Music Manager)	
Ukládání obrázků a videoklipů z telefonu do počítače.	Ukládání obrázků (Image Store)	
Otevírání obrázků, videoklipů, multimediálních zpráv a zvukových souborů. Vytváření seznamů oblíbených multimediálních souborů. Ukládání videosouborů a zvukových souborů ve formátu, který lze použít v telefonu i ve zprávách MMS.	Prohlížení multimédií (Nokia Multimedia Player)	

Funkce sady PC Suite	Aplikace	Ikona
Instalace her a jiných programů z počítače do telefonu.	Instalace aplikací (Nokia Application Installer)	
Hledání aktualizací softwaru telefonu na Internetu a aktualizace softwaru telefonu pro získání dalších funkcí a zlepšení výkonu.	Aktualizace softwaru telefonu (Nokia Software Updater)	

Informace o činnostech, které můžete v aplikacích sady Nokia PC Suite provádět, najdete v nápovědě k aplikacím a v části 5, *Práce se sadou Nokia PC Suite* této příručky.



Poznámka: Aplikace Nokia Multimedia Player, Image Store a Nokia Music Manager nejsou součástí verze Nokia PC Suite Starter Edition.

1.2 Nutné podmínky

Požadovaná činnost	Nutné podmínky
Instalace a používání sady Nokia PC Suite	<ul style="list-style-type: none"> • alespoň 200 MB volného místa na pevném disku, • jeden z následujících operačních systémů: <ul style="list-style-type: none"> • Windows Vista x32 nebo x64; • Windows XP Professional x64; • Windows XP (Professional, Home Edition, Media Center Edition nebo Tablet PC Edition) (s aktualizací Service Pack 2); • Windows 2000 (s aktualizací Service Pack 4); • práva správce počítače pro instalaci softwaru.
Připojení telefonu k počítači	<p>Nejméně jedna z těchto sad pro připojení:</p> <ul style="list-style-type: none"> • připojovací kabel USB (DKU-2, DKE-2, CA-53, CA-70 nebo CA-101) a kompatibilní port v počítači, • sériový připojovací kabel CA-42 a kompatibilní port v počítači, • infračervený port počítače (IrDA), • zařízení a software bezdrátové technologie Bluetooth.

Požadovaná činnost	Nutné podmínky
<p>Vytvoření spojení mezi telefonem a počítačem bezdrátovou technologií Bluetooth</p>	<p>Zařízení bezdrátové technologie Bluetooth kompatibilní s jednou z podporovaných sad Bluetooth uvedených v tomto seznamu:</p> <p>Windows Vista x32 nebo x64:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sada Microsoft Windows Bluetooth • sada Toshiba Bluetooth, ovladač verze 5.10.12 • sada IVT BlueSoleil Bluetooth, ovladač verze 5.0.5 <p>Windows XP x64:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sada Microsoft Windows Bluetooth • sada Toshiba Bluetooth, ovladač verze 5.10.12 • sada IVT BlueSoleil Bluetooth, ovladač verze 5.0.5 <p>Windows XP:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows Bluetooth (pouze v aktualizaci Service Pack 2) • sada Toshiba Bluetooth, ovladač verze 4.0, 5.0 nebo 5.10.12 • sada WIDCOMM Bluetooth, ovladač verze 1.4.2, 3.x, 4.x nebo 5.x • sada IVT BlueSoleil Bluetooth, ovladač verze 2.x, 3.x nebo 5.0.5 <p>Windows 2000:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sada Toshiba Bluetooth, ovladač verze 4.0, 5.0 nebo 5.10.12 • sada WIDCOMM Bluetooth, ovladač verze 1.4.2, 3.x, 4.x nebo 5.x • sada IVT BlueSoleil Bluetooth, ovladač verze 2.x, 3.x nebo 5.0.5 <p>Poznámka: Všechny dostupné technologie Bluetooth a jejich verze nemusí být mobilními přístroji Nokia podporovány. Další podrobnosti o kompatibilitě s uvedenými technologiemi Bluetooth najdete v uživatelské příručce k mobilnímu přístroji Nokia.</p> <p>Poznámka: Chcete-li zjistit, která sada Bluetooth je v počítači nainstalována: v hlavním okně sady Nokia PC Suite klepněte na možnost Nápověda > O sadě Nokia PC Suite > Informace o systému... Pokud sady Bluetooth nalezené v počítači nejsou sadou Nokia PC Suite podporovány, je to uvedeno v informacích o systému.</p>
<p>Činnosti v aplikacích sady Nokia PC Suite</p>	<p>Kompatibilní telefon. Některé funkce lze používat pouze s některými telefony, které tyto funkce podporují. Některé modely telefonů například nepodporují posílání multimediálních zpráv.</p> <p>Chcete-li zkontrolovat, které verze sady Nokia PC Suite, aplikací sady Nokia PC Suite a typy spojení telefon podporuje, přečtěte si stránku www.nokia.com/pcsuite/compatibility.</p>



Poznámka: Je-li to možné, používejte v telefonu, operačním systému i sadě Nokia PC Suite stejný jazyk. Pak bude telefon pracovat správně se všemi aplikacemi sady Nokia PC Suite.



Poznámka: Při práci se sadou Nokia PC Suite vždy používejte originální kabely Nokia, které zajišťují spolehlivou funkci aplikací sady Nokia PC Suite. Zkontrolujte označení kabelu.



Poznámka: Všechny zmínky o počítači v této příručce se vztahují i na přenosné počítače.

1.3 Další informace

Další informace o sadě Nokia PC Suite najdete v těchto zdrojích:

- **Nápověda k sadě Nokia PC Suite** obsahuje podrobnější pokyny k práci se sadou Nokia PC Suite. Nápovědu otevřete klepnutím na tlačítko **Nápověda > Témata nápovědy**, klepnutím na tlačítko **Nápověda** v okně nebo stisknutím klávesy F1 v aplikacích sady Nokia PC Suite.
- **Kurz sady Nokia PC Suite** obsahuje podrobné představení aplikací sady Nokia PC Suite. Otevřete ho klepnutím na možnost **Web > Kurz sady Nokia PC Suite** v hlavním okně sady Nokia PC Suite. K práci s kurzem je nutné připojení k Internetu.
- Databáze **Nokia PC Suite FAQ Search** (Hledání v častých dotazech) obsahuje informace o řešení potíží se sadou Nokia PC Suite. Pro přístup k informacím klepněte v hlavním okně sady Nokia PC Suite na možnost **Web > Sada Nokia PC Suite na webu > Dotazy k sadě PC Suite**. K procházení databáze dotazů je nutné připojení k Internetu.

Informace o práci s mobilním telefonem Nokia najdete v uživatelské příručce k telefonu.



Tip: Můžete si objednat bezplatný měsíčník Nokia Connections a budete získávat užitečné informace a speciální nabídky nejnovějších přístrojů, příslušenství a softwaru Nokia (například nových verzí sady PC Suite). Měsíčník Nokia Connections je k dispozici v několika jazycích a může být dodáván el. poštou nebo do mobilního telefonu. Chcete-li si měsíčník Nokia Connections objednat přes Internet, zvolte v hlavním okně sady Nokia PC Suite možnost **Web > Objednat**.



Poznámka: Poznámky označené jako tato čtete pečlivě. Často obsahují informace, které mohou pomoci vyhnout se potenciálním potížím.

2. INSTALACE SADY NOKIA PC SUITE

Sadu Nokia PC Suite můžete instalovat z disku CD-ROM nebo z webového serveru sady Nokia PC Suite na adrese www.nokia.com/pcsuite. K instalaci softwaru do počítače musíte mít k počítači práva správce.

K navázání spojení telefonu s počítačem musíte mít v počítači nainstalovány ovladače. Ovladače se instalují automaticky při instalaci sady Nokia PC Suite a připojení telefonu k počítači průvodcem Připojení. Podrobné pokyny najdete v části 3, *Instalace ovladačů* v této příručce.



Tip: Pokud máte nainstalovány sadu Nokia PC Suite a jste připojeni k Internetu, zobrazuje sada Nokia PC Suite upozornění, kdykoli je k dispozici ke stažení nová verze sady Nokia PC Suite nebo oprava nejnovější verze.

2.1 Před začátkem instalace

Pokud je v počítači nainstalována starší verze sady Nokia PC Suite (5.x nebo 6.x), bude při instalaci automaticky nahrazena. Pokud je z nějakého důvodu nutné, abyste starší verzi odinstalovali ručně, instalační program vás k tomu vyzve.

Chcete-li používat spojení Bluetooth, musíte do počítače před instalací sady Nokia PC Suite nainstalovat software pro bezdrátovou technologii Bluetooth. Další informace o softwaru Bluetooth, který můžete používat se sadou Nokia PC Suite, najdete v části 1.2, *Nutné podmínky* v této příručce.

Pokud aktualizujete verzi Nokia PC Suite 6.41 nebo starší na verzi Nokia PC Suite 6.85, synchronizujte před aktualizací telefon pomocí aktuální verze sady Nokia PC Suite, aby v kalendáři nevznikly duplicitní schůzky. Po instalaci sady Nokia PC Suite 6.85 spusťte synchronizaci znovu.

2.2 Instalace sady Nokia PC Suite z disku CD-ROM

Sadu Nokia PC Suite můžete nainstalovat z disku CD-ROM, který mohl být dodán s telefonem.

1. Vložte disk CD-ROM do jednotky CD-ROM v počítači a klepnutím na možnost instalace zahajte instalaci.
2. Zvolte jazyk a klepněte na **OK**. Systém spustí instalační program.
3. Postupujte podle pokynů na obrazovce a uvědomte si tyto skutečnosti:
 - Pokud jste připojeni k Internetu, zkontroluje sada Nokia PC Suite, zda na webovém serveru sady není k dispozici aktualizovaná verze sady Nokia PC Suite. Pokud existuje, navrhne stažení a instalaci nové verze.
 - Než budete pokračovat, musíte si přečíst a potvrdit licenční smlouvu.
 - Možná budete během instalace vyzváni k restartování počítače.
4. Po dokončení instalace systém automaticky otevře průvodce Připojení a můžete si vybrat typy spojení, které chcete používat.

5. V závislosti na modelu může být nutné nainstalovat podpůrnou aplikaci sady PC Suite pro posílání zpráv SMS a MMS. Průvodce Připojení vás informuje o průběhu instalace. Instalaci budete muset dokončit v uživatelském rozhraní telefonu.

2.3 Instalace sady Nokia PC Suite z webu

1. Otevřete prohlížeč a přejděte na adresu www.nokia.com/pcsuite > Download (Stáhnout). Systém otevře okno průvodce stahováním.
2. Tuto možnost vyberte, pokud potřebujete zjistit, která verze sady PC Suite je vhodná pro váš model telefonu, nebo pokud chcete stáhnout nejnovější verzi sady PC Suite.
3. Pokud jste se rozhodli použít nápovědu, vyberte model telefonu a klepněte na tlačítko **Continue** (Pokračovat). Pokud jsou pro váš telefon k dispozici dvě verze, vyberte na požádání operační systém počítače.
4. V rozevřací nabídce vyberte jazyk a klepněte na možnost **Download** (Stáhnout).
5. Klepnutím na tlačítko **Spustit** nebo **Otevřít** zahajete instalaci.
NEBO
Klepnutím na tlačítko **Uložit** uložte soubor do počítače. Poté najdete stažený soubor Nokia_PC_Suite_685_rel_xx_xx_web.msi a zahajete instalaci klepnutím na něj.
6. Postupujte podle pokynů k instalaci na obrazovce a uvědomte si tyto skutečnosti:
 - Než budete pokračovat, musíte si přečíst a potvrdit licenční smlouvu.
 - Možná budete během instalace vyzváni k restartování počítače.
7. Po dokončení instalace systém automaticky otevře průvodce Připojení a můžete nastavit typy spojení, které chcete používat.
8. V závislosti na modelu může být nutné nainstalovat podpůrnou aplikaci sady PC Suite pro posílání zpráv SMS a MMS. Průvodce Připojení vás informuje o průběhu instalace. Instalaci budete muset dokončit v uživatelském rozhraní telefonu.

2.4 Odinstalování sady Nokia PC Suite

1. Zvolte možnost **Start > Programy > Nokia PC Suite > Odinstalování sady Nokia PC Suite**.
2. Postupujte podle pokynů na obrazovce, dokud nebudou soubory programů odebrány.

NEBO

1. Zvolte možnost **Start > Nastavení > Ovládací panely**.
(Pokud používáte systém Windows XP, použijte klasické zobrazení ovládacích panelů.)
2. Poklepejte na ikonu **Přidat nebo odebrat programy**.
3. V seznamu nainstalovaných programů klepněte na položku Nokia PC Suite.
4. Klepněte na tlačítko **Změnit** nebo **Odebrat**. Pokud klepnete na tlačítko Změnit, musíte v nově otevřeném okně klepnout na tlačítko **Odebrat**.
5. Postupujte podle pokynů na obrazovce, dokud nebudou soubory programů odebrány.



Poznámka: Při odinstalování sady Nokia PC Suite budou odinstalovány i ovladače, které byly nainstalovány se sadou. Ovladače nebudou odinstalovány v případě, že jste ovladače Nokia Connectivity Cable Drivers aktualizovali samostatně po nainstalování sady Nokia PC Suite.

2.5 Změna jazyka sady PC Suite

Pokud máte nainstalovanou sadu Nokia PC Suite a chcete změnit jazyk jejích aplikací, použijte jeden z následujících postupů:

- Instalace stejné verze sady Nokia PC Suite v jiném jazyce: odinstalujte sadu Nokia PC Suite a poté ji znovu nainstalujte v novém jazyce z disku CD-ROM nebo z webového serveru Nokia PC Suite.
- Instalace novější verze sady Nokia PC Suite v jiném jazyce: nainstalujte sadu Nokia PC Suite v novém jazyce. Stará verze Nokia PC Suite a její jazyk budou při instalaci automaticky nahrazeny.



Poznámka: Je-li to možné, používejte v telefonu, operačním systému i sadě Nokia PC Suite stejný jazyk. Pak bude telefon pracovat správně se všemi aplikacemi sady Nokia PC Suite.

3. INSTALACE OVLADAČŮ

Chcete-li spojit telefon s počítačem a používat aplikace sady Nokia PC Suite, musí být v počítači nainstalovány ovladače pro připojení. Ovladače se instalují automaticky při instalaci sady Nokia PC Suite a připojení telefonu k počítači průvodcem Připojení.

Chcete-li v místech, kde není k dispozici běžný modem, používat telefon jako modem pro připojení k síťovým službám jako je Internet, musí být v počítači nainstalovány ovladače modemu. Sada Nokia PC Suite nainstaluje potřebné ovladače pro modem automaticky.

V následující tabulce jsou uvedeny ovladače požadované pro jednotlivé typy spojení:

Typ spojení	Ovladače pro připojení	Ovladače modemu
Kabel USB DKU-2, DKE-2, CA-53, CA-70, CA-101 Sériový kabel CA-42	Instaluje se automaticky.	Instaluje se automaticky.
IČ port	V počítači musí být infračervený port. Po připojení telefonu k počítači přes infračervený port se ovladače nainstalují automaticky.	Po připojení telefonu k počítači přes infračervený port se automaticky nainstaluje infračervený modem Nokia.
Bluetooth, bezdrátová technologie	V počítači musí být nainstalovány podporovaná sada Bluetooth. Po připojení telefonu k počítači přes Bluetooth se ovladače nainstalují automaticky.	Po spárování telefonu s počítačem v průvodci Připojení se automaticky nainstaluje modem Bluetooth pro připojení počítače. Pokud je v počítači nainstalována sada Microsoft Bluetooth, je také automaticky nainstalován modem Bluetooth.

4. PŘIHOJENÍ TELEFONU K POČÍTAČI

Telefon můžete připojovat k počítači z těchto důvodů:

- přesouvání informací mezi sadou Nokia PC Suite a telefonem. Příkladem může být synchronizace schůzek z kalendáře nebo přenos obrázků;
- používání telefonu jako modemu pro připojení počítače k síti, například k Internetu.

4.1 Volba typu spojení

Telefon můžete připojit k počítači kabelem USB nebo sériovým kabelem, přes infračervený port (IrDA) nebo bezdrátovou technologií Bluetooth. Po dokončení instalace sady Nokia PC Suite systém otevře průvodce Připojení, který vás provede konfigurací typů spojení, které chcete používat.

Typy spojení, které můžete vybrat, závisí na podpoře typů spojení modelem telefonu a počítačem. Typy spojení podporované telefonem najdete na adrese www.nokia.com/pcsuite/compatibility nebo v uživatelské příručce k telefonu.

Typ spojení	Detaily
Kabely USB DKU-2, DKE-2, CA-53, CA-70, CA-101	Kabely USB slouží k rychlému a spolehlivému přenosu dat mezi telefonem a počítačem. Současně můžete provozovat několik spojení kabely USB a dokonce i sériové spojení a spojení kabelem USB současně. Pokud jste kabel nedostali s telefonem, můžete ho zakoupit od prodejce příslušenství Nokia.
Sériový kabel CA-42	Sériový kabel slouží ke spolehlivému přenosu dat mezi telefonem a počítačem. Současně může být vytvořeno pouze jedno spojení sériovým kabelem. Pokud jste kabel nedostali s telefonem, můžete ho zakoupit od prodejce příslušenství Nokia.
Infračervené	Infračervené spojení připojí telefon na krátkou vzdálenost bezdrátově k počítači. Doporučená vzdálenost mezi telefonem a počítačem je nejvýše jeden metr.
Bluetooth	Bezdrátová technologie Bluetooth připojí telefon na krátkou vzdálenost bezdrátově k počítači. Telefon musí být vzdálen od počítače nejvýše 10 metrů.



Poznámka: Některé modely telefonů mají volitelné nastavení zabezpečení nazývané doba do automatického zamknutí, které určuje prodlevu, po které se zařízení v pohotovostním režimu zamkne. Zamknutý přístroj musíte před navázáním spojení se sadou Nokia PC Suite odemknout.

4.2 Připojení telefonu kabelem

1. V průvodci Připojení vyberte typ spojení **Kabelové spojení**.
2. Pokud používáte telefon Symbian, zkontrolujte, zda jste v telefonu vybrali infračervené spojení. Informace najdete v uživatelské příručce k telefonu.
3. Na výzvu průvodcem Připojení připojte kabel nejprve k počítači a poté připojte druhý konec kabelu k telefonu.
4. Při prvním použití kabelového spojení musíte počkat, než průvodce Připojení dokončí instalaci požadovaných ovladačů.



Poznámka: Kabel CA-42 je sériový kabel, ale v počítači ho připojujte ke konektoru USB. Systém Windows ho rozpozná jako kabel USB. Port COM je obvykle vybrán automaticky. V opačném případě vyberte port ručně v aplikaci Nokia Connection Manager. Aplikaci Nokia Connection Manager spustíte tak, že v hlavním okně sady Nokia PC Suite klepnete na možnost **Nastavení > Správa spojení**. Vyberte typ spojení sériovým kabelem a po klepnutí na tlačítko **Konfigurace...** nastavte port COM. Konfiguraci stačí provést jednou, před prvním použitím spojení.



Poznámka: Pokud s telefonem připojeným kabelem USB chcete používat sadu Nokia PC Suite, musí být v telefonu vybrán výchozí režim nebo režim sady PC Suite. Podrobnější informace o dostupných režimech USB najdete v uživatelské příručce k telefonu.



Poznámka: Při práci se sadou Nokia PC Suite vždy používejte originální kabely Nokia, které zajišťují spolehlivou funkci aplikací sady Nokia PC Suite. Zkontrolujte označení kabelu.

4.3 Připojení telefonu přes infračervený port

1. Aktivujte infračervený port telefonu. Informace najdete v uživatelské příručce k telefonu.
2. Umístěte telefon a počítač tak, aby infračervené porty obou zařízení mířily na sebe.
3. Spojení bude navázáno automaticky.

4.4 Připojení telefonu přes Bluetooth

1. Nastavte telefon tak, aby byl pro ostatní zařízení Bluetooth viditelný, a aktivujte spojení Bluetooth v telefonu. Informace najdete v uživatelské příručce k telefonu.
2. Při prvním aktivování technologie Bluetooth budete požádáni o pojmenování telefonu. Zadaný název bude použit při každém párování telefonu s počítačem.
3. Zkontrolujte, zda je sada Bluetooth v počítači zapnutá.
4. Pokud používáte adaptér Bluetooth, zkontrolujte, zda je zapojen do počítače.
5. Zvolením textu **Klepnutím sem připojte telefon** v horní části obrázku telefonu v hlavním okně sady Nokia PC Suite otevřete průvodce **Připojení** a podle pokynů průvodce spárujte telefon s počítačem.

Chcete-li zjistit, které sady Bluetooth jsou v počítači nainstalovány, klepněte v hlavním okně sady Nokia PC Suite na možnost **Nápověda > O sadě Nokia PC Suite... > Informace o systému...** Pokud sada Bluetooth nalezená v počítači není sadou Nokia PC Suite podporována, je to uvedeno v informacích o systému.

4.4.1 Párování zařízení pro spojení Bluetooth

Chcete-li používat typ spojení Bluetooth, musíte spárovat telefon s počítačem. Pojem párování znamená, že dvě zařízení Bluetooth pomocí kódu spojíte pro vzájemnou komunikaci a výměnu dat. Zařízení stačí spárovat jednou, před prvním použitím spojení.

Postupujte podle pokynů k párování v průvodci Připojení a těchto poznámek:

- Pokud chcete použít přístupový kód generovaný průvodcem Připojení, zadejte ho na požádání do telefonu. Můžete také určit vlastní kód (1–16 číselných znaků) a zadat ho nejprve do počítače a poté na požádání do telefonu. Tento kód použijete pouze jednou a nemusíte si ho pamatovat.
- Spojení mezi telefonem Nokia a počítačem musíte autorizovat. Jakmile se na displeji telefonu objeví požadavek na spojení, vyberte možnost **Ano**.
- Počítač můžete nastavit jako autorizovaný a jednotlivá spojení mezi tímto telefonem a tímto počítačem nebudou vyžadovat další autorizaci. V telefonu najdete zobrazení Autentifikovaná či Spárovaná zařízení, vyberte svůj počítač a nastavte ho jako autentifikovaný nebo důvěryhodný (podle pojmu použitého v telefonu).

4.5 Připojené telefony

Po připojení telefonu k počítači uvidíte v podokně výběru telefonu a ukazatele průběhu v hlavním okně sady Nokia PC Suite název telefonu a typ připojení.

Pokud je k počítači připojeno více telefonů, vyberte v rozevíracím seznamu v podokně telefon, který chcete použít.

Pokud chcete kromě právě připojených telefonů připojit i další telefon nebo změnit typ připojení připojeného telefonu, můžete použít průvodce Připojení. Průvodce spustíte klepnutím na možnost **Nastavení > Přidat další telefony** v hlavním okně sady Nokia PC Suite.

5. PRÁCE SE SADOU NOKIA PC SUITE

V následující části najdete pokyny k zahájení práce s aplikacemi sady Nokia PC Suite. Podrobnější pokyny najdete v nápovědě (**Nápověda > Témata nápovědy**) a kurzu (**Web > Kurz sady Nokia PC Suite**) k sadě Nokia PC Suite.



Poznámka: Aplikace Nokia Multimedia Player, Image Store a Nokia Music Manager nejsou součástí verze Nokia PC Suite Starter Edition.



Poznámka: Některé modely telefonů například nepodporují posílání multimediálních zpráv. Chcete-li zkontrolovat, které aplikace sady Nokia PC Suite můžete s telefonem používat, přejděte na stránku www.nokia.com/pcsuite/compatibility.

Sadu Nokia PC Suite můžete spustit jedním z následujících způsobů:

- a. Klepněte na ikonu Nokia PC Suite na hlavním panelu Windows.
- b. Poklepejte na ikonu Nokia PC Suite na pracovní ploše.
- c. V nabídce **Start** systému Windows klepněte na položku **Programy > Nokia PC Suite**.



Tip: Sada Nokia PC Suite se spustí při každém spuštění počítače. Chcete-li automatickému spouštění zabránit, přejděte v hlavním okně sady PC Suite do nabídky Soubor a zrušte zaškrtnutí políčka **Vyvolat při spuštění**.

5.1 Hlavní okno sady Nokia PC Suite



Obrázek 1. Hlavní okno sady Nokia PC Suite (anglická verze)

Hlavní okno sady Nokia PC Suite je rozděleno do následujících oblastí:

Oblast	Popis
Podokno aplikací	<ul style="list-style-type: none"> Obsahuje standardní aplikace sady Nokia PC Suite a může zobrazovat i doplňkové aplikace, které jste případně stáhli a nainstalovali z webového serveru sady Nokia PC Suite. Chcete-li otevřít některou aplikaci, klepněte na její ikonu nebo ji vyberte v nabídce Soubor.

Podokno stavu	<ul style="list-style-type: none"> • Upozorňuje na nové doplňkové aplikace, aktualizace nainstalovaných doplňkových aplikací a aktualizace sady Nokia PC Suite pro váš telefon.
Podokno výběru telefonu a ukazatele průběhu	<ul style="list-style-type: none"> • Zobrazuje telefony, které jsou právě připojeny k počítači. • Pokud k počítači nejsou připojeny žádné telefony, vytvořte spojení průvodcem Připojení. Chcete-li spustit průvodce Připojení, zvolte text Klepnutím sem připojte telefon v horní části obrázku telefonu. • Pokud je k počítači připojeno více telefonů, vyberte v rozevíracím seznamu v podokně telefon, který chcete použít. • Chcete-li do telefonu přenášet hudbu, obrázky, videosoubory a aplikace, přetáhněte je na obrázek telefonu.
Podokno zpráv	<ul style="list-style-type: none"> • Zobrazuje nejnovější textové zprávy z připojeného telefonu. • Chcete-li zobrazené zprávy aktualizovat, stiskněte klávesu F5. • Chcete-li zprávu otevřít v editoru Nokia Text Message Editor, kde na ni můžete odpovědět nebo ji předat zpráv, poklepejte na zprávu. • Podokno zpráv můžete maximalizovat nebo minimalizovat klepnutím na ovládací prvek na horní straně podokna zpráv.

5.2 Zálohování obsahu telefonu do počítače

Aplikace Nokia Content Copier slouží k zálohování obsahu telefonu do počítače. Můžete zálohovat celý obsah nebo vybrat části, které chcete zálohovat. Obsah telefonu zálohujte pravidelně, abyste nepřišli o důležitá data.

Obsah telefonu můžete obnovit do stejného modelu telefonu, ze kterého vznikla záloha, nebo importovat do jiného modelu telefonu Nokia. Pokud obnovujete soubor zálohy do stejného modelu telefonu, ze kterého byl původně zálohován, budou data existující v telefonu nahrazena daty ze záložního souboru.



Poznámka: Během kopírování nebo obnovování obsahu telefonu aplikací Nokia Content Copier telefon nepoužívejte ani neodpojujte.




Poznámka: Kopírování, změnám, přenosům či předávání některých obrázků, vyzváněcích tónů a jiného obsahu může bránit ochrana autorských práv.




Poznámka: Některý obsah lze obnovit pouze do stejného modelu telefonu, z něhož byl původně zálohován. Záleží na tom, které typy dat cílový telefon podporuje

Zálohování obsahu telefonu

1. Připojte telefon k počítači. Nejrychlejším typem spojení pro přenos velkých souborů mezi telefonem a počítačem je kabel USB.
2. V hlavním okně sady Nokia PC Suite otevřete klepnutím na ikonu **Zálohování**  aplikaci Nokia Content Copier.
3. Klepněte na možnost **Zálohovat**.
4. V seznamu dostupných typů obsahu vyberte typy, které chcete zálohovat, a klepněte na možnost **Další**.

5. Definujte název a umístění souboru zálohy a klepněte na možnost **Další**. Pokud chcete zobrazit podrobné informace o zálohování, klepněte po zálohování obsahu telefonu na možnost **Zobrazit zprávu**.

Obnovení nebo import záložního souboru

1. Připojte telefon k počítači. Nejrychlejším typem spojení pro přenos velkých souborů mezi telefonem a počítačem je kabel USB.
2. V hlavním okně sady Nokia PC Suite otevřete klepnutím na ikonu **Zálohování**  aplikaci Nokia Content Copier.
3. Klepněte na tlačítko **Obnovit**.
4. Vyberte soubor zálohy pro obnovení nebo import a klepněte na možnost **Další**.
5. V seznamu dostupných typů obsahu vyberte typy, které chcete obnovit nebo importovat, a klepněte na možnost **Další**. Pokud chcete zobrazit podrobné informace o obnovování nebo importování, klepněte po obnovení nebo importu obsahu telefonu na možnost **Zobrazit zprávu**.


5.3 Synchronizace dat mezi telefonem a počítačem

Aplikace Nokia PC Sync umožňuje synchronizovat kontakty, kalendář/úkol, poznámky a zprávy el. pošty mezi mobilním telefonem Nokia a aplikací typu PIM (Personal Information Manager) v počítači. Mezi mobilním telefonem Nokia a podporovaným webovým prohlížečem můžete synchronizovat i záložky a vysílání RSS. Mezi mobilním telefonem Nokia a počítačem můžete synchronizovat soubory a složky. Synchronizace znamená, že jsou informace v telefonu i počítači podobné. Všechny modely telefonů nepodporují všechny možnosti, například synchronizaci el. pošty nebo záložek a vysílání RSS.

Kompatibilní telefon Nokia můžete synchronizovat s následujícími aplikacemi PIM v počítači:

- Microsoft Outlook 2000, 2002, 2003 a 2007
- Microsoft Outlook Express / Adresář systému Windows
- Kalendář a kontakty Microsoft Windows Vista
- Lotus Notes 5.x, 6.x a 7.0
- Lotus Organizer 5.x a 6.x


Vytvoření první synchronizační úlohy

1. Připojte telefon k počítači.
1. V hlavním okně sady Nokia PC Suite otevřete klepnutím na ikonu **Synchronizace**  aplikaci PC Sync.
2. Při prvním otevření aplikace Nokia PC Sync automaticky otevře průvodce nastavením. Průvodce můžete vynechat a zahájit synchronizaci s výchozím nastavením nebo můžete podle pokynů na obrazovce dokončit navržený postup. Doporučujeme, abyste správná osobní nastavení synchronizace zadali pomocí průvodce. Podle pokynů na obrazovce můžete například nastavit:
 - aplikaci PIM, se kterou chcete telefon synchronizovat,
 - informace, které chcete synchronizovat,

- nastavení položek, které jste vybrali pro synchronizaci.
3. Chcete-li nastavit automatickou synchronizaci a řešení konfliktů, klepněte na poslední stránce průvodce na možnost **Upřesnění**.



Další informace o nastaveních najdete v nápovědě k sadě Nokia PC Suite.

Vytvoření nové synchronizační úlohy

1. Připojte telefon k počítači.
2. V hlavním okně sady Nokia PC Suite otevřete klepnutím na ikonu **Synchronizace**  aplikaci PC Sync.
3. Klepněte na možnost **Nastavení**.
4. Klepněte na možnost **Vytvořit nové nastavení**.
5. Na stránkách průvodce nastavením můžete například vybrat aplikaci PIM v počítači, kterou chcete používat pro synchronizaci, informace, které chcete synchronizovat, a rozsah synchronizace.
6. Chcete-li nastavit automatickou synchronizaci a řešení konfliktů, klepněte na poslední stránce průvodce na možnost **Upřesnění**. Podle informací, které chcete synchronizovat, jsou aktivní příslušné karty okna Nastavení. Vyplňte aktivní karty.
7. Klepnutím na tlačítko **OK** vytvoříte novou synchronizační úlohu.

Další informace o nastavení najdete v nápovědě k sadě Nokia PC Suite.

Když je aplikace Nokia PC Sync aktivní, je na hlavním panelu zobrazena její ikona:

-  udává, že je připojen telefon. Klepnutím na tuto ikonu otevřete aplikaci PC Sync, klepnutí pravým tlačítkem myši zobrazí příkazy menu aplikace Nokia PC Sync.
-  udává, že telefon není připojen.



Poznámka: Program Nokia PC Sync není ve výchozím stavu nastaven tak, aby se spouštěl automaticky při každém spuštění počítače. Nastavení automatického spuštění aplikace PC Sync při spuštění počítače:

1. V hlavním okně sady Nokia PC Suite klepněte na možnost **Synchronizace**.
2. Klepněte pravým tlačítkem myši na ikonu aplikace Nokia PC Sync na hlavním panelu Windows.
3. Vyberte možnost **Zapnout při spuštění**.

5.4 Připojení k Internetu přes telefon

Aplikace One Touch Access sady Nokia PC Suite umožňuje vytvářet připojení k Internetu pomocí modemu telefonu. Spojení můžete navázat přes kabel, infračervené rozhraní nebo bezdrátovou technologii Bluetooth.

Než začnete telefon používat jako modem, musíte:

- mít telefon a službu podporující paketový přenos dat,
- mít v počítači nainstalovaný příslušný software pro datovou komunikaci,

- být přihlášení k odpovídajícím síťovým službám u svého poskytovatele služeb nebo u poskytovatele připojení k Internetu,
- mít v počítači nainstalovány příslušné ovladače modemu. tyto položky nainstaluje sada Nokia PC Suite automaticky.




Poznámka: Aplikace One Touch Access zjistí připojený telefon a automaticky ho použije jako modem. Pokud je však telefon připojen k počítači bezdrátovou technologií Bluetooth, aplikace One Touch Access ho automaticky rozpozná, pouze pokud není k dispozici žádný jiný připojený modem a pokud jste modem Bluetooth používali při posledním použití aplikace One Touch Access.



Poznámka: Pokud váš telefon nepodporuje paketový přenos dat, můžete k Internetu přistupovat přes telefonické připojení k síti. Viz pokyny k používání telefonu jako modemu v nápovědě k sadě Nokia PC Suite.

Připojení k Internetu

1. Připojte telefon k počítači.
2. Pokud pro spojení sady Nokia PC Suite s telefonem používáte sériový kabel CA-42 nebo infračervené spojení, musíte před zahájením práce s telefonem jako s modemem zrušit výběr takového spojení. Aplikace One Touch Access tyto typy spojení automaticky zruší při vytváření spojení a po odpojení modemu je obnoví.
3. V hlavním okně sady Nokia PC Suite otevřete klepnutím na ikonu **Připojení**

k Internetu  aplikaci One Touch Access. Ta po deseti sekundách automaticky připojí počítač k síti Internet.

NEBO

Otevřete aplikaci One Touch Access, po klepnutí na tlačítko **Nastavení** vyberte požadovaný modem a operátora sítě a klepnutím na tlačítko **Připojit** vytvoříte připojení k Internetu.

4. Po dokončení práce připojení ukončete klepnutím na tlačítko **Odpojit**.

5.5 Instalace aplikací z počítače do telefonu


Pomocí programu Nokia Application Installer lze z počítače do telefonu instalovat aplikace Symbian a Java™, jako jsou kalendáře nebo hry. Pomocí aplikace Nokia Application Installer můžete instalovat soubory SIS, SISX, JAR a N-GAGE. Aplikace můžete stáhnout do počítače například z webových stránek společnosti Nokia nebo ze stránek jiných poskytovatelů služeb. Můžete také instalovat aplikace, které jste sami vytvořili.

Instalace aplikace do telefonu

1. Stáhněte soubory SIS, SISX, JAR nebo N-GAGE aplikace, kterou chcete instalovat.
2. Připojte telefon k počítači.
3. V aplikaci Průzkumník Windows poklepejte na soubor SIS, SISX, JAR nebo N-GAGE, který chcete nainstalovat do telefonu. Aplikace Nokia Application Installer nainstaluje aplikaci do telefonu.

Pokud máte telefon s operačním systémem Symbian, musíte instalaci dokončit v telefonu.

Chcete-li například vybrat, zda má být aplikace nainstalována v paměti telefonu, ve velkokapacitní paměti nebo na paměťové kartě, instalujte aplikaci pomocí programu Nokia Application Installer.

Aplikaci Nokia Application Installer spustíte klepnutím na ikonu **Instalace aplikací**  v hlavním okně sady Nokia PC Suite. Pokyny k používání najdete v nápovědě k programu Nokia Application Installer.

Další informace o typech aplikací, které můžete do telefonu instalovat, najdete v uživatelské příručce k telefonu.

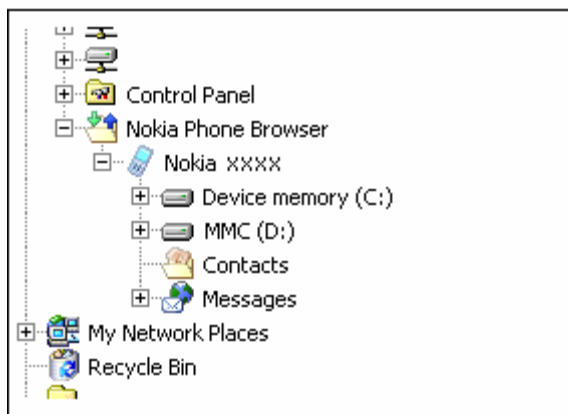


Poznámka: Společnost Nokia neručí za aplikace ze serverů jiných subjektů. Pokud se rozhodnete stahovat aplikace z takových serverů, je vhodné zachovávat určitou opatrnost ohledně zabezpečení a obsahu, jako ostatně při všech činnostech v Internetu.

5.6 Správa obsahu telefonu v počítači


Při připojení telefonu k počítači se sadou Nokia PC Suite vytvoří sada ve složce aplikace Nokia Phone Browser složku telefonu pro prohlížení programem Průzkumník Windows. Aplikace Nokia Phone Browser zobrazuje složky telefonů a jejich podsložky pro všechny telefony, které byly připojeny k počítači. Kromě paměti telefonu jsou jako podsložky zobrazeny i paměťová karta, a velkokapacitní paměť (pokud jsou v telefonu k dispozici). Ne všechny modely telefonů podporují paměťové karty nebo velkokapacitní paměti.

Aplikace Nokia Phone Browser umožňuje přenášet soubory a složky mezi telefonem a počítačem v programu Průzkumník Windows jako jakékoli jiné soubory a složky v počítači.



Obrázek 2. Složka Nokia Phone Browser v programu Průzkumník Windows (anglická verze)

Kopírování souborů a složek mezi telefonem a počítačem

1. Připojte telefon k počítači.
2. V hlavním okně sady Nokia PC Suite otevřete klepnutím na ikonu **Správce souborů**  aplikaci Nokia Phone Browser, NEBO v programu Průzkumník Windows přejděte do složky **Tento počítač > Nokia Phone Browser > Nokia xxxx**, kde xxxx číslo modelu telefonu. Pokud jste telefon nazvali názvem jako například „Můj telefon“, bude složka nést tento název.
3. Soubory a složky můžete mezi telefonem a počítačem přetahovat nebo přenášet funkcí kopírování a vkládání.



Tip: Zobrazený obsah telefonu můžete obnovit možností **Zobrazit > Obnovit** nebo stisknutím klávesy **F5**.




Poznámka: Kopírování souborů z počítače do telefonu může v závislosti na velikosti souborů a typu spojení nějakou dobu trvat. Před dokončením kopírování souborů telefon neodpojujte. Spojení kabelem USB (DKU-2, DKE-2 CA-53, CA-70 nebo CA-101) je nejrychlejší typ spojení pro přenášení velkých souborů, například hudebních, mezi telefonem a počítačem.

5.7 Přidávání kontaktů z počítače do telefonu

Pomocí aplikace Nokia Contacts Editor můžete otevírat, upravovat, ukládat a tisknout kontakty uložené v telefonu. Kontakty z telefonu můžete prohlížet také v zobrazení kontaktů aplikace Nokia Phone Browser.


Vytvoření nového kontaktu v telefonu

1. Připojte telefon k počítači.
2. V hlavním okně sady Nokia PC Suite klepněte na možnost **Kontakty** . Systém otevře aplikaci Nokia Phone Browser se zobrazenou složkou Kontakty.
3. V aplikaci Nokia Phone Browser vyberte složku **Kontakty** a klepněte na možnost **Kontakt > Nový kontakt**.
4. Zadejte na kartu detaily kontaktu.
5. Klepněte na tlačítko **Uložit**.

5.8 Odesílání zpráv SMS z počítače

Aplikace Nokia Text Message Editor umožňuje přijímat a odesílat textové zprávy z počítače, vytvářet složky pro jejich ukládání a exportovat je z telefonu do počítače.


Odeslání textové zprávy

1. Připojte telefon k počítači.
2. V hlavním okně sady Nokia PC Suite klepněte na možnost **Zprávy** . Systém otevře aplikaci Nokia Phone Browser se zobrazenou složkou Zprávy.
3. V aplikaci Nokia Phone Browser klepněte na možnost **Zpráva > Nová textová zpráva**.
4. Do pole **Komu...** napište telefonní číslo nebo po klepnutí na tlačítko **Komu...** vyberte příjemce zprávy. Aplikace zobrazí příjemce podle složky kontakty ve složce Kontakty aplikace Nokia Phone Browser.
5. Napište zprávu a klepněte na možnost **Soubor > Odeslat**.

5.9 Prohlížení multimediálních souborů v počítači


Aplikace Nokia Multimedia Player umožňuje přehrávat multimediální soubory uložené v počítači nebo přímo z telefonu, pokud je telefon připojen k počítači. Můžete také vytvářet seznamy skladeb, fotografií nebo videoklipů pořízených fotoaparátem a postupně je prohlížet. Můžete také ukládat videosoubory a zvukové soubory ve formátu, který umožňuje jejich použití v mobilním telefonu a přikládání ke zprávám MMS.

Zobrazování oblíbených souborů pomocí seznamů

1. V hlavním okně sady Nokia PC Suite otevřete klepnutím na ikonu **Zobrazování multimédií**  aplikaci Nokia Multimedia Player.
2. Klepnutím na možnost **Zobrazit > Seznam** otevřete zobrazení seznamu skladeb. V zobrazení bude otevřen prázdný seznam.
3. Soubory můžete do seznamu přidat možností **Přidat soubory do seznamu** nebo je do něj přetáhnout z aplikace Průzkumník Windows.
4. Klepněte na tlačítko **Uložit seznam do souboru** nebo na možnost **Soubor > Uložit seznam**. Zadejte název seznamu a klepněte na tlačítko **Uložit**. Soubor bude uložen s příponou NPL.
5. Klepněte na nabídku **Zobrazit > Možnosti** a nastavte možnosti prohlížení. Můžete nastavit například automatické zahájení přehrávání a prodlevu mezi snímky v prezentaci.
6. Klepněte na možnost **Soubor > Otevřít** a vyberte seznam, který chcete zobrazit. Pokud v dialogovém okně Otevřít nevidíte žádný soubor NPL nebo M3U, vyberte v poli **Soubory typu** možnost Seznamy nebo Všechny podporované formáty.

5.10 Ukládání obrázků z telefonu do počítače

Aplikace Image Store umožňuje ukládat do počítače fotografie a videoklipy, které jste pořídili fotoaparátem telefonu.

1. Připojte telefon k počítači.
2. V hlavním okně sady Nokia PC Suite otevřete klepnutím na ikonu Ukládání obrázků  aplikaci **Image Store**.
3. Pokud jste aplikaci Image Store zatím nepoužívali, otevře se při prvním připojení telefonu k počítači a spuštění aplikace Image Store průvodce nastavením. Před zahájením ukládání obrázků musíte definovat typ ukládaných souborů (obrázky nebo video), vybrat cílovou složku a operace aplikace Image Store prováděné po uložení souborů.
4. Klepněte na možnost **Uložit**. Soubory budou uloženy do vybrané složky.

Chcete-li nastavení změnit, stiskněte tlačítko **Nastavení** v hlavním okně aplikace Image Store. Můžete například určit, zda mají být nové obrázky a videoklipy ukládány do počítače automaticky při každém připojení telefonu k počítači, a ve které aplikaci chcete obrázky videoklipy prohlížet. Další informace o nastavení najdete v nápovědě k sadě Nokia PC Suite.

5.11 Přenos hudby z disku CD do telefonu

Aplikace Nokia Music Manager, slouží k získávání hudby z disků CD s údaji o skladbě a albu, vytváření a organizaci digitálních hudebních souborů a seznamů skladeb v telefonu i počítači, přenášení hudebních souborů a seznamů skladeb mezi telefonem a počítačem a k přehrávání hudby z disku CD nebo počítače.

Aplikace Nokia Music Manager umožňuje přehrávat například hudební soubory AAC, MP3 a M4A.



Poznámka: Při spojení kabelem USB (DKU-2, DKE-2, CA-53, CA-70 nebo CA-101) můžete velké soubory, například hudební, přenášet mezi telefonem a počítačem rychleji než při jiných typech spojení.




Poznámka: Pokud váš telefon není podporován, informuje vás o tom záhlaví okna Nokia Music Manager.



Poznámka: Získávání a přenosu některých hudebních souborů může bránit ochrana autorských práv.

Přenos hudby z disku CD do telefonu

1. Připojte telefon k počítači.
2. Vložte hudební disk CD do jednotky CD nebo DVD v počítači.
3. V hlavním okně sady Nokia PC Suite otevřete klepnutím na ikonu **Přenos hudby**  aplikaci Nokia Music Manager.
4. V zobrazení disku CD můžete prohlížet stopy na disku CD.
5. Pokud chcete přejmenovat soubory, vyberte požadované skladby, klepněte pravým tlačítkem myši na kteroukoli ze skladeb a v místní nabídce zvolte možnost **Upravit**.

6. Vyberte skladby, které chcete přenést do telefonu.
7. Klepněte na možnost **Soubor > Kopírovat do telefonu**. Soubory budou převedeny do formátu AC nebo M4A a přeneseny do telefonu.



Tip: Skladby jsou při výchozím nastavení ukládány na paměťovou kartu (je-li v telefonu vložena). Cílovou složku můžete změnit na kartě telefonu v dialogovém okně Možnosti > Nastavení.

Hudební skladby pro přenesení do telefonu můžete v počítači i vyhledat. Klepněte na možnost **Hledat v počítači hudební soubory** a poté zkopírujte vybrané soubory do telefonu.

Pokud váš telefon podporuje přehrávání hudebních skladeb ve formátu M4A, můžete pro získávání hudby z disku CD použít formát eAAC+. Klepněte na možnost **Možnosti > Nastavení** a na kartě Převod vyberte v poli **Formát převodu** hodnotu **M4A**. Tento převod nabízí větší kompresní poměr než kódování AAC a můžete díky němu do paměti telefonu nebo na paměťovou kartu uložit více hudby. Další informace o podporovaných formátech najdete v uživatelské příručce k telefonu.

6. POJMY A ZKRATKY

Pojem	Vysvětlení
bezdrátová technologie Bluetooth	Technologie zajišťující rádiové spojení na krátké vzdálenosti, které umožňuje bezdrátovou komunikaci mobilních počítačů, mobilních telefonů, digitálních fotoaparátů a jiných přenosných zařízení. Mobilní zařízení Nokia s podporou bezdrátové technologie Bluetooth umožňuje uživatelům bezdrátové připojení k jinému kompatibilnímu zařízení Bluetooth na krátkou vzdálenost.
COM, port	Vstupní a výstupní port, přes který lze sériově odesílat a přijímat data. Sériový port je zásuvka v počítači. Slouží k připojování sériových zařízení (obvykle tiskáren, modemů či myši) k počítači a ke komunikaci s těmito zařízeními. Sériovým portům jsou přiděleny názvy jako COM1 a COM2.
oprava	Oprava je software určený ke zlepšení použitelnosti a výkonu počítačového programu nebo k opravě potíží s počítačovým programem.
ovladač	Počítačový program umožňující jinému programu komunikovat s hardwarovým zařízením.
paketová data	Technologie přenosu dat (například GPRS, 3G), která přenáší a přijímá data nikoli v souvislém kanálu, nýbrž v paketech. Uživatelé platí pouze za objem odeslaných a přijatých dat.
PIM	Aplikace pro správu osobních informací (Personal Information Manager), například Microsoft Outlook nebo Lotus Notes. Aplikace PIM slouží ke správě osobních a pracovních informací jako jsou telefonní seznamy, kalendář a poznámky.
sada Bluetooth	Sada softwaru potřebného pro práci technologie Bluetooth v počítači.
SP	Service Pack, aktualizace. Oprava softwaru použitá na nainstalovanou aplikaci.
Symbian	Operační systém inteligentních telefonů nabízený společností licencující software, kterou vlastní přední společnosti zabývající se bezdrátovými technologiemi.
Vysílání RSS	Vysílání RSS umožňuje sledovat často aktualizované stránky (například blogy nebo zpravodajské servery). Po objednání vysílání z Internetu budete upozorňováni na změny obsahu serveru. Při zjišťování změn nebo nových článků již nemusíte na server přecházet.
získávání	Proces kopírování dat z média na pevný disk. Například kopírování hudby ze zvukového disku CD do počítače.

7. BEZPEČNOST, POZNÁMKY



Důležitá bezpečnostní upozornění

Všechny bezpečnostní pokyny v uživatelských příručkách k telefonu a počítači platí také při používání telefonu s tímto produktem.

Nezapomeňte zálohovat všechna důležitá data, aby byla chráněna před možnou ztrátou nebo pozměněním.

Instalujte a používejte aplikace a jiný software pouze z takových zdrojů, které zaručují dostatečnou ochranu před způsobením úmyslných škod.

REJSTŘÍK

aplikace		
instalace do telefonu.....	17	
Nokia PC Suite	12	
Bluetooth, bezdrátová technologie	9, 23	
ovladače pro připojení	8	
párování.....	11, 17	
připojení telefonu k počítači.....	10	
sady	3, 23	
CA-101, kabel.....	8, 9	
CA-42, kabel.....	8, 9, 10	
CA-53, kabel.....	8, 9	
CA-70, kabel.....	8, 9	
COM, port.....	10, 23	
DKE-2, kabel	8, 9	
DKU-2, kabel	8, 9	
fotografie.....	viz obrázky	
hudba, přenos do telefonu.....	21	
Image Store	20	
infračervené.....	9	
infračervené spojení		
ovladače pro připojení	8	
infračervený port		
připojení telefonu k počítači.....	10	
instalace		
aplikace do telefonu.....	17	
Nokia PC Suite		
z disku CD-ROM.....	5	
z webu	6	
Internet, připojení.....	17	
jazyk, změna.....	7	
kabely		
ovladače	8	
připojení telefonu k počítači.....	10	
kontakty, vytváření.....	19	
kopírování souborů mezi telefonem a		
počítačem	19	
MMS, zprávy.....	1, 20	
multimédia, prohlížení	20	
Nokia Application Installer	17	
Nokia Contacts Editor.....	19	
Nokia Content Copier	14	
Nokia Multimedia Player.....	20	
Nokia Music Manager.....	21	
Nokia PC Suite		
aplikace.....	1	
automatické spuštění.....	12	
hlavní okno.....	13	
Starter Edition	2	
Nokia PC Sync.....	15	
Nokia Phone Browser	18	
Nokia Text Message Editor.....	19	
obrázky		
přenos do počítače	20	
prohlížení	20	
ukládání	20	
obsah telefonu		
obnovování nebo import	14	
zálohování.....	14	
odinstalování		
Nokia PC Suite.....	6	
One Touch Access.....	16	
paměťová karta	18	
párování zařízení Bluetooth.....	11, 17	
PIM.....	15, 23	
pojmy	23	
připojení		
k Internetu	16, 17	
telefon k počítači	9	
volba typu spojení.....	9	
prohlížení multimédií.....	20	
RSS, vysílání	15, 23	
synchronizace	15	
správce souborů	18	
Symbian	23	
synchronizace dat.....	15	
systémové požadavky	2	
telefony		
používání jako modemu.....	16	
připojení k počítači.....	9	
textové zprávy, posílání	19	
ukládání obrázků.....	20	
videoklipy		
prohlížení	20	
ukládání	20	
vytváření		
kontakty.....	19	
synchronizační úlohy	15	
získávání.....	23	
hudba z CD.....	21	

Právní oznámení

Copyright © 1997-2007 Nokia. Všechna práva vyhrazena.

Reprodukce, přenos, distribuce nebo ukládání obsahu tohoto dokumentu nebo libovolné jeho části v jakékoli formě je povoleno pouze po předchozím písemném svolení společnosti Nokia.

Nokia a Nokia Connecting People jsou registrované ochranné známky společnosti 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>>

Licence k tomuto produktu je udělena podle MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) pro osobní a nekomerční použití ve spojení s informacemi, které byly zakódovány v souladu s vizuálním standardem MPEG-4 spotřebitelem v rámci osobní, nepodnikatelské aktivity, a (ii) pro použití ve spojení s videem formátu MPEG-4, poskytnutým licencovaným poskytovatelem videa. Licence není udělena ani jí není možné použít pro jiné účely. Další informace, včetně informací týkajících se reklamního, interního a komerčního použití, je možné získat od společnosti MPEG LA, LLC. Viz <<http://www.mpegla.com>>.

Ostatní zmiňované produkty a názvy společností mohou být ochrannými známkami nebo obchodními názvy svých odpovídajících vlastníků.

Informace v této příručce jsou určeny pro sadu Nokia PC Suite 6.85. Nokia se řídí politikou neustálého vývoje. Nokia si vyhrazuje právo provádět změny a vylepšení u všech výrobků popsanych v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

Společnost Nokia není za žádných okolností zodpovědná za jakoukoli ztrátu dat nebo příjmů ani za zvláštní, náhodné, následné či nepřímé škody způsobené jakýmkoli způsobem.

Obsah tohoto dokumentu je dodáván "TAK JAK JE". Kromě zákonných požadavků se ve vztahu k přesnosti, spolehlivosti ani obsahu tohoto dokumentu neposkytují žádné vyjádřené ani předpokládané záruky včetně, nikoli však pouze, předpokládaných záruk prodejnosti a vhodnosti pro daný účel. Společnost Nokia si vyhrazuje právo kdykoli a bez předchozího upozornění tento dokument revidovat nebo ukončit jeho platnost.

