



Sommaire

1.	Introduction	1
	1.1 Applications de Nokia PC Suite	
	1.2 Ce dont vous avez besoin	
	1.3 Plus d'infos	4
2.	Installation de Nokia PC Suite	5
	2.1 Avant l'installation	5
	2.2 Installation de Nokia PC Suite à partir d'un CD-ROM	5
	2.3 Installation de Nokia PC Suite à partir du Web	
	2.4 Désinstallation de Nokia PC Suite	
	2.5 Modification de la langue utilisée dans Nokia PC Suite	/
3.	Installation des pilotes	8
	3.1 Mise à jour du pilote de modem infrarouge	
	3.2 Installation d'un modem Bluetooth	9
4.	Connexion de votre téléphone à votre PC	10
	4.1 Sélection d'un type de connexion	
	4.2 Connexion de votre téléphone par câble	
	4.3 Connexion de votre téléphone par infrarouge	
	4.4 Connexion de votre téléphone via la technologie sans fil Bluetooth	
	4.4.1 Liaison des périphériques pour la connexion Bluetooth	
5.	Utilisation de Nokia PC Suite	
	5.1 Démarrage des applications de Nokia PC Suite	
	5.2 Sauvegarde du contenu du téléphone sur un PC	14
	5.3 Synchronisation des données entre votre téléphone et un PC	
	5.4 Connexion à Internet par le biais de votre téléphone	
	5.6 Gestion du contenu du téléphone sur un PC	
	5.7 Ajout de contacts depuis un PC vers votre téléphone	
	5.8 Envoi de messages texte depuis un PC	
	5.9 Lecture de fichiers multimédia sur un PC	
	5.10 Stockage d'images à partir de votre téléphone sur un PC	
	5.11 Transfert de musique sur votre téléphone depuis un CD	21
6.	Termes et abréviations	23
7.	Remarques relatives à la sécurité	23
INI	DEX	24
114		

1. INTRODUCTION

Ce guide fournit les instructions nécessaires à l'installation de Nokia PC Suite, à la connexion de votre téléphone à votre PC et à l'utilisation des applications de Nokia PC Suite.

1.1 Applications de Nokia PC Suite

Avec Nokia PC Suite, vous pouvez modifier et stocker les données de votre téléphone mobile Nokia sur un système PC fonctionnant sous Microsoft Windows et les synchroniser avec celui-ci. Nokia PC Suite se compose des applications suivantes :

Avec Nokia PC Suite, vous pouvez	Dans l'application	Icône	
sauvegarder des données personnelles de votre	Sauvegarder	a P	
téléphone sur un PC.	(Content Copier)		
restaurer des données personnelles de votre PC sur un téléphone pris en charge.			
synchroniser des données personnelles entre votre	Synchroniser		
téléphone et un PC.	(Nokia PC Sync)		
utiliser votre téléphone comme modem pour connecter	Connexion à Internet		
votre PC à Internet.	(One Touch Access)	6	
installer des jeux et autres programmes sur votre	Installer des applications		
téléphone à partir d'un PC.	(Nokia Application Installer)		
transférer des fichiers entre votre téléphone et un PC.	Gestionnaire de fichiers		
lire les fichiers et dossiers de votre téléphone sur un PC.	(Nokia Phone Browser)	5	
créer, afficher, supprimer et modifier vos contacts sur	Contacts	~	
un PC.	(écran Contacts de Nokia Phone Browser)		
envoyer des messages texte à partir de votre PC.	Messages		
afficher, supprimer et classer les messages texte sur un PC.	(écran Messages de Nokia Phone Browser)		
ouvrir des images, des clips vidéo, des messages multimédia et des fichiers audio.	Afficher des fichiers multimédias	N in a	
créer des sélections de vos fichiers multimédia préférés.	(Nokia Multimedia Player)		
enregistrer des fichiers audio et vidéo dans un format que vous pouvez utiliser sur votre téléphone et dans des messages MMS.			
stocker des images et des clips vidéo de votre	Stockage des images	FIL	
téléphone sur un PC.	(Image Store)		

Avec Nokia PC Suite, vous pouvez	Dans l'application	Icône
ripper des CD, créer et organiser des pistes de musique sur un PC et les transférer sur votre téléphone. convertir des pistes de musique dans un format lisible sur votre téléphone.	Transférer de la musique (Nokia Music Manager)	S
gérer les connexions entre votre téléphone et un PC.	Gérer les connexions (Nokia Connection Manager)	

Pour plus d'informations sur les tâches que vous pouvez exécuter avec les applications de Nokia PC Suite, reportez-vous à l'aide des applications ainsi qu'à la section 5, *Utilisation de Nokia PC Suite*, de ce guide.

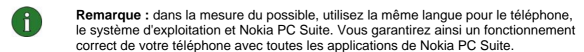


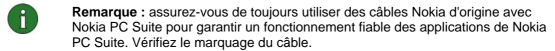
Remarque : les applications Nokia Multimedia Player, Image Store et Nokia Music Manager ne sont pas incluses dans Nokia PC Suite Starter Edition.

1.2 Ce dont vous avez besoin

Pour	Éléments nécessaires
installer et exécuter Nokia PC Suite	Windows 2000 avec Service Pack 4 ou Windows XP 32 et 64 bit (Professionnel ou Édition familiale)
	Au moins 200 Mo d'espace disque disponible
	Droits d'administrateur sur le PC pour installer Nokia PC Suite
connecter votre téléphone à un PC	Au moins l'un des ensembles de connexion suivants :
	 un câble de connexion USB (DKU-2, DKE-2 ou CA-53) et un port compatible sur votre PC;
	 un câble de connexion série (CA-42) et un port compatible sur votre PC;
	 un port infrarouge (IrDA) sur votre PC;
	 un logiciel et un équipement doté de la technologie sans fil Bluetooth.
installer les pilotes pour les câbles	Windows 2000 avec Service Pack 4
de connectivité	Windows XP avec Service Pack 1 ou Service Pack 2
	Droits d'administrateur sur le PC

Pour	Éléments nécessaires
créer une connexion via la technologie sans fil Bluetooth entre	Un équipement doté de la technologie sans fil Bluetooth avec l'une des piles Bluetooth suivantes :
votre téléphone et un PC	 Microsoft Windows XP Bluetooth (inclus dans Windows XP Service Pack 2);
	Pile Bluetooth Toshiba pour Windows XP/2000 version 4.0
	• Widcomm BTW 1.4, 3.0, 4.0, 5.0
	Pile IVT BlueSoleil Bluetooth pour Windows XP/2000, version du pilote 1.6.1.4
	Remarque: les technologies Bluetooth et leurs versions disponibles peuvent ne pas être prises en charge par votre téléphone mobile Nokia. Reportezvous au guide d'utilisateur de votre téléphone mobile Nokia pour plus de détails sur la compatibilité avec les technologies Bluetooth.
	Pour savoir quelle pile Bluetooth est installée sur votre PC: dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite, cliquez sur Aide > À propos de Nokia PC Suite > Informations système Si la pile Bluetooth installée sur votre PC n'est pas prise en charge par Nokia PC Suite, cette information figure également dans les informations système.
exécuter des tâches avec les applications Nokia PC Suite	Un téléphone compatible. Certaines fonctionnalités sont uniquement utilisables avec des modèles de téléphones prenant ces fonctionnalités en charge. Par exemple, vous ne pouvez pas envoyer de messages multimédia avec certains téléphones.
	Pour connaître les versions et applications de Nokia PC Suite et les types de connexion que votre téléphone prend en charge, consultez la page Web www.nokia.com/pcsuite/compatibility.





Remarque : toutes les références faites à un PC dans ce guide s'appliquent également à un ordinateur portable.

1.3 Plus d'infos

Pour plus d'informations sur Nokia PC Suite, vous pouvez vous reporter :

- À l'aide de Nokia PC Suite, qui contient des instructions plus détaillées sur l'utilisation de Nokia PC Suite. Pour l'ouvrir, cliquez sur Aide > Rubriques d'aide, puis sur le bouton Aide dans la fenêtre qui s'affiche ou appuyez sur F1 dans les applications de Nokia PC Suite.
- Au didacticiel de Nokia PC Suite 6.81, qui contient des démonstrations détaillées des applications de Nokia PC Suite. Pour l'ouvrir, cliquez sur Web > Didacticiel PC Suite dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite. Pour utiliser ce didacticiel, vous devez disposer d'une connexion Internet.
- À la rubrique FAQ Search (Foire aux questions) de Nokia PC Suite, qui contient des informations de dépannage sur Nokia PC Suite. Pour plus d'informations, rendezvous sur les pages Web de Nokia PC Suite à l'adresse www.nokia.com/pcsuite > Support (assistance) > FAQ Search (foire aux questions).

Pour plus d'informations sur l'utilisation de votre téléphone mobile Nokia, reportez-vous au guide de l'utilisateur du téléphone.



Remarque : lisez attentivement les remarques de ce type. Elles contiennent généralement des informations vous permettant de prévenir d'éventuels problèmes.

2. INSTALLATION DE NOKIA PC SUITE

Vous pouvez installer Nokia PC Suite à partir d'un CD-ROM ou de la page Web de Nokia PC Suite à l'adresse <u>www.nokia.com/pcsuite</u>. Vous devez disposer de droits d'administrateur sur votre PC pour y installer le logiciel.

Pour établir une connexion entre votre téléphone et votre PC, vous devez installer des pilotes sur votre PC. La majorité des pilotes s'installent automatiquement lors de l'installation de Nokia PC Suite ou lors de la connexion de votre téléphone à votre PC avec l'assistant Se connecter. Pour obtenir des informations détaillées, reportez-vous à la section 3, *Installation des pilotes*, de ce guide.



Conseil : si Nokia PC Suite est installé sur votre PC et que vous êtes connecté à Internet, Nokia PC Suite affiche un message d'information lorsqu'une nouvelle version de Nokia PC Suite est prête à être téléchargée.

2.1 Avant l'installation

Si une version antérieure de Nokia PC Suite (5.x ou 6.x) est installée sur votre PC, celle-ci sera automatiquement remplacée au cours de l'installation. Si, pour une raison quelconque, la version antérieure doit être désinstallée manuellement, le programme d'installation vous invite à le faire.

Si vous souhaitez utiliser une connexion Bluetooth, vous devez installer un logiciel de technologie sans fil Bluetooth sur votre PC avant d'installer Nokia PC Suite. Pour plus d'informations relatives aux logiciels Bluetooth que vous pouvez utiliser avec Nokia PC Suite, reportez-vous à la section 1.2, *Ce dont vous avez besoin*, de ce guide.

Si vous voulez mettre à niveau la version 6.41 ou une version antérieure de Nokia PC Suite vers la version 6.81, vous devez d'abord synchroniser votre téléphone avec la version actuelle de façon à éviter la duplication des rendez-vous du calendrier. Une fois la version 6.81 de Nokia PC Suite installée, relancez la synchronisation.

2.2 Installation de Nokia PC Suite à partir d'un CD-ROM

Vous pouvez installer Nokia PC Suite à partir d'un CD-ROM si le colis de vente de votre téléphone en contient un.

- 1. Pour démarrer l'installation, insérez le CD-ROM dans le lecteur de CD-ROM de votre PC et cliquez sur l'option d'installation.
- 2. Sélectionnez la langue, puis cliquez sur **OK**. Le programme d'installation est lancé.
- 3. Suivez les instructions à l'écran et notez ce qui suit :
 - Vous devez lire et accepter le contrat de licence pour continuer.
 - Si une version antérieure de Nokia PC Suite est installée sur votre PC, un message vous informe que celle-ci sera désinstallée.
 - Vous pouvez être invité à redémarrer l'ordinateur au cours de l'installation.

- 4. Une fois l'installation terminée, l'assistant Se connecter s'ouvre automatiquement et vous pouvez alors sélectionner les types de connexion que vous souhaitez utiliser.
- 5. En fonction du modèle de votre téléphone, il peut être nécessaire d'installer l'aide de PC Suite pour messageries SMS et MMS. L'assistant Se connecter vous informe de la progression de l'installation. Notez que vous devez terminer l'installation sur l'interface utilisateur de votre téléphone.

2.3 Installation de Nokia PC Suite à partir du Web

- 1. Ouvrez un navigateur Web et rendez-vous à l'adresse <u>www.nokia.com/pcsuite</u> > Download (télécharger). Download Assistant (assistant de téléchargement) s'ouvre.
- Choisissez si vous avez besoin d'aide pour déterminer la version de PC Suite la plus adaptée au modèle de votre téléphone ou si vous souhaitez télécharger la dernière version de PC Suite.
- 3. Si vous avez choisi d'utiliser l'aide, sélectionnez alors le modèle de votre téléphone et cliquez sur **Continuer**. S'il existe deux versions disponibles pour votre téléphone, vous êtes invité à sélectionner le système d'exploitation de votre PC.
- 4. Sélectionnez la langue à télécharger dans la liste déroulante et cliquez sur **Download** (télécharger).
- 5. Cliquez sur **Exécuter** ou **Ouvrir** pour démarrer l'installation.
 - Cliquez sur **Enregistrer** pour sauvegarder le fichier sur votre PC. Recherchez ensuite le fichier téléchargé Nokia_PC_Suite_681_rel_xx_xx_web.msi et cliquez dessus pour démarrer l'installation.
- 6. Suivez les instructions d'installation à l'écran et notez ce qui suit :
 - Vous devez lire et accepter le contrat de licence pour continuer.
 - Si une version antérieure de Nokia PC Suite est installée sur votre PC, un message vous informe que celle-ci sera désinstallée.
 - Vous pouvez être invité à redémarrer l'ordinateur au cours de l'installation.
- 7. Une fois l'installation terminée, l'assistant Se connecter s'ouvre automatiquement et vous pouvez alors configurer les types de connexion que vous souhaitez utiliser.
- 8. En fonction du modèle de votre téléphone, il peut être nécessaire d'installer l'aide de PC Suite pour messageries SMS et MMS. L'assistant Se connecter vous informe de la progression de l'installation. Notez que vous devez terminer l'installation sur l'interface utilisateur de votre téléphone.

2.4 Désinstallation de Nokia PC Suite

- 1. Cliquez sur Démarrer > Programmes > Nokia PC Suite > Désinstallation de Nokia PC Suite.
- 2. Suivez les instructions à l'écran jusqu'à ce que les fichiers programmes soient supprimés.

OU

- Cliquez sur Démarrer > Paramètres > Panneau de configuration.
 (Si vous effectuez cette opération sous Windows XP, utilisez l'affichage classique du Panneau de configuration.)
- 2. Double-cliquez sur Ajout/Suppression de programmes.
- 3. Dans la liste Programmes déjà installés, sélectionnez Nokia PC Suite.
- 4. Cliquez sur **Modifier/Supprimer**. Si vous cliquez sur Modifier, cliquez sur **Supprimer** dans la fenêtre qui s'affiche.
- 5. Suivez les instructions à l'écran jusqu'à ce que les fichiers programmes soient supprimés.



Remarque : lorsque vous désinstallez Nokia PC Suite, les pilotes qui ont été installés avec Nokia PC Suite sont également désinstallés. Si vous avez mis à jour les pilotes Nokia Connectivity Cable Drivers séparément après avoir installé Nokia PC Suite, ils ne seront pas désinstallés.

2.5 Modification de la langue utilisée dans Nokia PC Suite

Si Nokia PC Suite est déjà installé et que vous souhaitez modifier la langue utilisée par les applications, exécutez l'une des actions suivantes :

- Pour installer la même version de Nokia PC Suite dans une autre langue : désinstallez Nokia PC Suite, puis réinstallez-le dans la nouvelle langue à partir du CD-ROM ou du site Web Nokia PC Suite.
- Pour installer une version plus récente de Nokia PC Suite dans une autre langue : installez Nokia PC Suite dans la nouvelle langue. L'ancienne version de Nokia PC Suite et la langue utilisée dans cette version sont automatiquement remplacées lors de l'installation.



Remarque : dans la mesure du possible, utilisez la même langue pour le téléphone, le système d'exploitation et Nokia PC Suite. Vous garantirez ainsi un fonctionnement correct de votre téléphone avec toutes les applications de Nokia PC Suite.

3. INSTALLATION DES PILOTES

Pour connecter votre téléphone et le PC avec lesquels vous allez utiliser les applications de Nokia PC Suite, vous devez installer des pilotes de connectivité sur votre PC. Une fois Nokia PC Suite installé, la majorité des pilotes s'installent automatiquement lors de la connexion de votre téléphone à votre PC avec l'assistant Se connecter.

Si vous souhaitez utiliser votre téléphone comme modem et vous connecter à des services réseau comme Internet lorsque aucun réseau câblé n'est disponible, vous devez installer des pilotes de modem sur votre PC.

Le tableau ci-dessous indique les pilotes requis en fonction du type de connexion que vous utilisez :

Type de connexion	Pilotes de connectivité	Pilotes du modem
Câble USB DKU-2, DKE-2, CA-53	Installé automatiquement.	Installé automatiquement.
Câble série CA-42		
Infrarouge	Votre PC doit être équipé d'un port infrarouge. Les pilotes sont installés automatiquement lorsque vous connectez votre téléphone au PC par infrarouge.	Le modem infrarouge Nokia est installé automatiquement lorsque vous connectez votre téléphone au PC par infrarouge. Si vous utilisez Windows XP SP1, vous devez mettre à jour le pilote IrDA Nokia après l'installation de Nokia PC Suite.
Technologie sans fil Bluetooth	Une pile Bluetooth prise en charge doit être installée sur votre PC. Les pilotes sont installés automatiquement lorsque vous connectez votre téléphone au PC via Bluetooth.	Lorsqu'une pile Bluetooth est installée sur votre PC ou lorsque vous connectez votre téléphone à votre PC, un modem standard est installé sur votre PC. Si vous utilisez Windows XP SP2 Bluetooth, le modem Bluetooth est installé.

3.1 Mise à jour du pilote de modem infrarouge

Le modem infrarouge Nokia est installé automatiquement sur votre PC lorsque vous connectez votre téléphone au PC par infrarouge.

Si vous utilisez Windows XP SP1 et que vous souhaitez utiliser votre téléphone comme modem, vous devez mettre à jour le pilote de modem infrarouge.

Pour mettre à jour le pilote infrarouge avec Windows XP SP1

- 1. Connectez votre téléphone à un PC via une connexion infrarouge.
- 2. Dans le menu **Démarrer** de Windows, cliquez sur **Panneau de configuration > Options de modems et téléphonie**.
- 3. Dans la boîte de dialogue Options de modems et téléphonie, sélectionnez l'onglet **Modems**.

- 4. Dans l'onglet Modems, sélectionnez **Modem standard par lien infrarouge** et cliquez sur **Propriétés**.
- 5. Dans la boîte de dialogue Propriétés Modem standard par lien infrarouge, sélectionnez l'onglet **Pilote**, puis **Mettre à jour le pilote**.
- 6. L'Assistant Mise à jour du matériel s'ouvre. Sélectionnez Installer à partir d'une liste ou d'un emplacement spécifié (utilisateurs expérimentés). Cliquez sur Suivant.
- Dans la boîte de dialogue suivante, choisissez vos options de recherche et d'installation : sélectionnez Ne pas rechercher. Je vais choisir le pilote à installer. Cliquez sur Suivant.
- 8. Désactivez la case à cocher Afficher les matériels compatibles.
- 9. Dans la liste **Fabricant**, sélectionnez **Nokia**, puis dans la liste **Modèles**, sélectionnez le modem que vous souhaitez ajouter. Cliquez sur **Suivant**.
- 10. Si vous souhaitez poursuivre la mise à jour, cliquez sur Oui dans la boîte de dialogue Avertissement de mise à jour de pilote. Votre modem apparaît maintenant dans la liste des modems installés.
- 11. Cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre Options de modems et téléphonie.

3.2 Installation d'un modem Bluetooth

Si vous souhaitez utiliser votre téléphone comme modem via une connexion Bluetooth, votre PC doit être équipé d'un modem Bluetooth. Vous pouvez utiliser un modem standard ou un modem Nokia.

Un modem Bluetooth standard est déjà installé sur votre PC si une pile Bluetooth est installée sur votre PC ou si vous utilisez Windows XP Service Pack 2.

Pour vérifier si vous disposez d'un modem standard, cliquez sur **Démarrer > Panneau de configuration > Options de modems et téléphonie**. S'il est disponible, un modem standard apparaît dans la liste des modems. Si aucun modem Bluetooth n'apparaît dans la liste, installez une pile Bluetooth prise en charge par Nokia PC Suite; si vous utilisez Windows XP SP2, configurez votre MS Windows XP SP2 Bluetooth.

Pour certaines configurations de PC, il est possible qu'un modem Bluetooth Nokia ait été installé pour votre périphérique Nokia. Un modem Bluetooth Nokia peut être utilisé à la place du modem Bluetooth standard.

4. CONNEXION DE VOTRE TÉLÉPHONE À VOTRE PC

Vous devez connecter votre téléphone à un PC pour :

- Transférer des informations entre les applications de Nokia PC Suite et le téléphone.
 Synchroniser, par exemple, des rendez-vous du calendrier ou transférer des images.
- Utiliser votre téléphone comme modem et connecter votre PC à des services réseau comme Internet.

4.1 Sélection d'un type de connexion

Vous pouvez relier le téléphone et le PC via un câble USB ou série, une connexion infrarouge (IrDA) ou la technologie sans fil Bluetooth. Une fois Nokia PC Suite installé, l'assistant Se connecter s'ouvre et vous guide dans la configuration du type de connexion que vous souhaitez utiliser.

Les types de connexion que vous pouvez sélectionner dépendent des types de connexion pris en charge par votre téléphone et votre PC. Pour connaître les types de connexion pris en charge par votre téléphone, reportez-vous à la page Web www.nokia.com/pcsuite/compatibility ou au quide de l'utilisateur de votre téléphone.

Type de connexion	Détails
Câbles USB DKU-2, DKE-2, CA-53	Un câble USB permet un transfert de données rapide et fiable entre un téléphone et un PC.
	Plusieurs connexions par câble USB peuvent être établies ; il est même possible d'établir des connexions série et USB simultanément.
	Si votre téléphone ne vous a pas été livré avec un câble, vous pouvez en acheter un chez votre revendeur Nokia.
Câble série CA-42	Un câble série est une méthode de connexion fiable entre un téléphone et un PC.
	Vous ne pouvez établir qu'une seule connexion par câble à la fois.
	Si votre téléphone ne vous a pas été livré avec un câble, vous pouvez en acheter un chez votre revendeur Nokia.
Infrarouge	Une connexion infrarouge permet une connexion sans fil à votre PC dans un rayon proche. La distance idéale entre le téléphone et le PC est d'un mètre au maximum.
Bluetooth	La technologie sans fil Bluetooth permet une connexion sans fil à votre PC dans un rayon proche. Les deux appareils doivent se trouver dans un rayon de 10 mètres.

Dans l'assistant Se connecter, vous pouvez modifier les types de connexions que vous souhaitez utiliser par la suite. Vous pouvez démarrer l'assistant à partir du bouton Se connecter, situé en bas de la fenêtre principale de Nokia PC Suite.

1

Remarque : certains modèles de téléphone disposent d'un paramètre de sécurité facultatif qui verrouille le téléphone au-delà d'une période définie si ce dernier est en mode veille. Avant de pouvoir établir une connexion entre votre téléphone et Nokia PC Suite, vous devez d'abord déverrouiller votre téléphone.

4.2 Connexion de votre téléphone par câble

- Dans l'assistant Se connecter, sélectionnez Connexion par câble comme type de connexion.
- 2. Branchez le câble sur le PC lorsque l'assistant Se connecter vous y invite, puis branchez l'autre extrémité du câble sur le téléphone.
- 3. Lors de la première utilisation de la connexion par câble, vous devez attendre que l'assistant termine l'installation des pilotes requis.
- Remarque: si vous utilisez un câble CA-42, le port COM est normalement sélectionné automatiquement. Si ce n'est pas le cas, configurez-le manuellement. Le câble CA-42 est connecté au connecteur USB de votre ordinateur et Windows le reconnaît en tant qu'USB. Toutefois, dans l'application Nokia Connection Manager, vous devez sélectionner le type de connexion Câble série et cliquez sur Configurer... pour définir le port COM. Cette configuration ne doit être réalisée qu'une seule fois, avant d'utiliser la connexion pour la première fois.
- Remarque: lorsque vous connectez votre téléphone au PC via un câble USB, assurezvous que le mode par défaut ou le mode PC Suite est sélectionné dans votre téléphone si vous souhaitez utiliser Nokia PC Suite avec votre téléphone.
- Remarque: assurez-vous de toujours utiliser des câbles Nokia d'origine avec Nokia PC Suite pour garantir un fonctionnement fiable des applications de Nokia PC Suite. Vérifiez le marquage du câble.

4.3 Connexion de votre téléphone par infrarouge

- 1. Activez le port IR de votre téléphone. Pour plus d'informations, reportez-vous au guide de l'utilisateur de votre téléphone.
- 2. Placez le téléphone et le PC de façon à ce que les ports IR des deux appareils se trouvent face à face.
- 3. La connexion se crée automatiquement.

4.4 Connexion de votre téléphone via la technologie sans fil Bluetooth

- 1. Assurez-vous que votre téléphone peut être détecté par les autres périphériques Bluetooth et activez la connexion Bluetooth de votre téléphone. Pour plus d'informations, reportez-vous au guide de l'utilisateur de votre téléphone.
- 2. Lorsque vous activez Bluetooth pour la première fois, un message vous demande d'attribuer un nom au téléphone. Ce nom sera utilisé chaque fois que vous connecterez votre téléphone à votre PC.
- 3. Assurez-vous que la pile Bluetooth de votre PC est activée.
- 4. Si vous utilisez un adaptateur Bluetooth, assurez-vous qu'il est branché au PC.
- 5. Cliquez sur **Se connecter** dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite et suivez les instructions de l'assistant pour relier votre téléphone à votre PC.

Pour connaître les piles Bluetooth équipant votre PC, cliquez sur **Aide -> À propos de Nokia PC Suite... > Informations système...** dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite.
Si votre PC est équipé d'une pile Bluetooth non prise en charge par Nokia PC Suite, cette information figure également dans les informations système.

4.4.1 Liaison des périphériques pour la connexion Bluetooth

Pour utiliser la connexion Bluetooth, vous devez établir une liaison entre votre téléphone et votre PC. Cette liaison implique le codage de deux périphériques Bluetooth de manière à leur permettre de communiquer entre eux pour échanger des données. Cette liaison ne doit être réalisée qu'une seule fois, avant d'utiliser la connexion pour la première fois.

Suivez les instructions de liaison de l'assistant Se connecter. Remarque :

- Si vous utilisez le code d'authentification généré par l'assistant Se connecter, entrez ce code sur le téléphone lorsqu'un message vous y invite. Vous pouvez également créer votre propre code d'authentification (1 à 16 lettres, chiffres), puis entrer le même code d'abord sur le PC, puis sur le téléphone lorsqu'un message vous y invite. Ce code d'authentification est utilisé une seule fois et vous ne devez pas le mémoriser.
- Vous devez autoriser la connexion entre votre téléphone Nokia et votre PC.
 Sélectionnez **Oui** lorsque la demande de connexion s'affiche sur l'écran de votre téléphone.
- Vous pouvez définir votre PC comme équipement autorisé, ce qui signifie que les connexions individuelles entre votre téléphone et votre PC ne requièrent pas d'autorisation distincte. Accédez à l'écran Équipements liés sur votre téléphone, cherchez votre PC et sélectionnez-le comme PC autorisé.



Remarque : si vous utilisez Microsoft Windows XP SP2 Bluetooth, vous pouvez connecter votre téléphone au PC dans l'assistant Se connecter. La liaison est également valable pour l'application One Touch Access de Nokia PC Suite.

Si vous utilisez d'autres piles Bluetooth, vous devez effectuer la liaison de l'application One Touch Access à l'aide de l'assistant de liaison de la pile.

4.5 État de la connexion

Vous pouvez consulter l'état de la connexion entre votre téléphone et le PC en bas de la fenêtre principale de Nokia PC Suite :



Connecté



Déconnecté



Connecté mais le téléphone utilise un mode USB non valide pour Nokia PC Suite

5. UTILISATION DE NOKIA PC SUITE

La section suivante vous donne des instructions pour commencer à utiliser les applications de Nokia PC Suite. Pour de plus amples informations, reportez-vous à la rubrique d'aide (Aide > Rubriques d'aide) et au didacticiel (Web > Didacticiel PC Suite) de Nokia PC Suite.



Remarque : les applications Nokia Multimedia Player, Image Store et Nokia Music Manager ne sont pas incluses dans Nokia PC Suite Starter Edition.



Remarque: par exemple, vous ne pouvez pas envoyer de messages multimédia avec certains téléphones. Pour savoir quelles applications de Nokia PC Suite vous pouvez utiliser avec votre téléphone, rendez-vous sur la page Web www.nokia.com/pcsuite/compatibility.

5.1 Démarrage des applications de Nokia PC Suite

Pour ouvrir Nokia PC Suite:

- Cliquez sur l'icône de Nokia PC Suite dans la barre des tâches de Windows.
- Double-cliquez sur l'icône de Nokia PC Suite sur le bureau.
- Dans le menu **Démarrer** de Windows, cliquez sur **Programmes > Nokia PC Suite**.

Cliquez sur les icônes de la fenêtre principale pour ouvrir les applications de Nokia PC Suite.

Vous pouvez également ouvrir les applications en cliquant avec le bouton droit de la souris sur l'icône Nokia PC Suite de la barre des tâches Windows et en sélectionnant les applications souhaitées dans le menu.



Illustration 1. Fenêtre principale de Nokia PC Suite (image en anglais)

Nokia PC Suite s'ouvre automatiquement au démarrage de votre PC. Si vous ne souhaitez pas que Nokia PC Suite s'ouvre automatiquement au démarrage de votre PC, cliquez sur **Fichier > L'afficher au démarrage** pour empêcher l'ouverture automatique au démarrage.

Vous pouvez commander des paramètres pour les fonctions de messagerie et de navigation de votre téléphone Nokia (paramètres WAP/GPRS, Internet, messages multimédia). Cliquez sur **Web > Commande de paramètres** pour accéder à la page Web des commandes. Vous devez disposer d'une connexion Internet pour pouvoir commander des paramètres.

Vous pouvez vous abonner au bulletin mensuel gratuit Nokia Connections pour recevoir des informations utiles et des offres spéciales sur les derniers périphériques, accessoires et logiciels Nokia (les nouvelles versions de PC Suite, par exemple). Ce bulletin mensuel est disponible en plusieurs langues et peut vous être envoyé par e-mail ou sur votre téléphone mobile. Vous devez disposer d'une connexion Internet pour pouvoir vous abonner au bulletin Nokia Connections. Une fois Nokia PC Suite installé, vous pouvez accéder à la page d'inscription à partir du lien **Inscription à PC Suite**, en bas de la fenêtre principale de Nokia PC Suite. Vous pouvez également vous abonner ultérieurement à partir de **Web > Inscription**.

5.2 Sauvegarde du contenu du téléphone sur un PC

Content Copier vous permet de sauvegarder le contenu de votre téléphone sur un PC. Vous pouvez alors restaurer le contenu sur le téléphone à partir duquel la sauvegarde a été effectuée à l'origine ou sur un téléphone Nokia d'un autre modèle. Vous pouvez donc également utiliser Content Copier pour transférer des données depuis un modèle de téléphone Nokia vers un autre. il est conseillé de sauvegarder régulièrement le contenu de votre téléphone afin de ne pas perdre d'informations importantes.

- Remarque: n'utilisez pas votre téléphone ou ne le déconnectez pas pendant que Content Copier effectue une sauvegarde ou restaure le contenu du téléphone.
- Remarque: il se peut que vous ne puissiez pas copier, modifier ou transférer certains éléments (images, sonneries et autre contenu) en raison de la protection des droits d'auteur à laquelle ils sont assujettis.
- Remarque: en fonction du type de données prises en charge par le téléphone cible, certains contenus peuvent uniquement être restaurés sur le même modèle de téléphone que celui à partir duquel ils ont été sauvegardés à l'origine.

Pour faire une copie de sauvegarde de données de votre téléphone et les restaurer

1. Dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite, cliquez sur **Sauvegarder** pour ouvrir Content Copier.

- 2. Si plusieurs téléphones sont connectés, cliquez sur **Sélectionner un téléphone** et sélectionnez celui que vous souhaitez sauvegarder.
- 3. Cliquez sur **Paramètres** pour indiquer si vous souhaitez sauvegarder le contenu de la mémoire du téléphone ou de la carte mémoire, ou les deux.
- 4. Cliquez sur Sauvegarder pour effectuer une copie de sauvegarde. La réalisation de la copie de sauvegarde peut prendre plusieurs minutes, selon le type de connexion utilisé et la quantité de données stockées sur votre téléphone.

Si vous souhaitez restaurer les données sur le même téléphone ou sur un autre téléphone, connectez le téléphone au PC, ouvrez Content Copier, puis cliquez sur **Restaurer**. Notez que les données copiées à partir d'une carte mémoire peuvent uniquement être restaurées sur une carte mémoire.

La fenêtre principale de Content Copier affiche, dans la zone d'état, la date de la dernière sauvegarde et le nom du téléphone à partir duquel elle a été réalisée. Si vous souhaitez restaurer les données sur le même téléphone ou sur un autre téléphone, connectez le téléphone au PC et cliquez sur **Restaurer**.

5.3 Synchronisation des données entre votre téléphone et un PC

Nokia PC Sync permet de synchroniser des contacts, des notes, des tâches, des éléments du calendrier, des e-mails et des signets entre un téléphone mobile Nokia et le gestionnaire d'informations personnelles (Personal Information Manager – PIM) d'un PC. Synchroniser des données signifie que celles-ci sont identiques sur votre téléphone et votre PC. Notez que la synchronisation des e-mails, par exemple, n'est pas forcément prise en charge par tous les modèles de téléphones.

Vous pouvez synchroniser un téléphone Nokia compatible avec les applications PIM suivantes d'un PC :

- Microsoft Outlook 2000/2002/2003
- Microsoft Outlook Express / Carnet d'adresses Windows
- Lotus Notes 5.x, 6.x et 7.0
- Lotus Organizer 5.x et 6.x

Pour créer la première tâche de synchronisation

- 1. Connectez votre téléphone au PC.
- 2. Cliquez sur **Synchroniser** and dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite pour ouvrir Nokia PC Sync.
- 3. Lorsque vous ouvrez Nokia PC Sync pour la première fois, l'assistant de paramétrage s'ouvre automatiquement. Vous pouvez ignorer l'assistant et lancer une synchronisation avec les paramètres par défaut ou suivre les instructions données à l'écran pour terminer le processus de l'assistant. Il est recommandé de suivre l'assistant pour bien définir vos paramètres personnels pour la synchronisation. Suivez les instructions à l'écran pour définir, par exemple :
 - l'application PIM avec laquelle vous voulez synchroniser le téléphone ;
 - les données à synchroniser ;
 - les paramètres pour la synchronisation des éléments que vous avez sélectionnés.
- 4. Sur la page Terminer de l'assistant, cliquez sur **Avancés** si vous souhaitez définir des paramètres pour la synchronisation automatique et la résolution des conflits.

Pour plus d'informations relatives aux paramètres, reportez-vous à l'aide de Nokia PC Suite.

Pour créer une nouvelle tâche de synchronisation

1. Connectez votre téléphone au PC.

- 2. Cliquez sur **Synchroniser** and dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite pour ouvrir Nokia PC Sync.
- 3. Cliquez sur Paramètres.
- 4. Cliquez sur Créer des paramètres.
- 5. Dans les pages de paramétrage de l'assistant, sélectionnez, par exemple, l'application PIM du PC que vous souhaitez utiliser lors de la synchronisation, les informations à synchroniser et la plage de synchronisation.
- 6. Sur la dernière page de l'assistant, cliquez sur Avancés si vous souhaitez définir des paramètres pour la synchronisation automatique et la résolution des conflits. Selon les éléments à synchroniser, certains onglets de la fenêtre des paramètres sont actifs et d'autres inactifs. Renseignez les onglets actifs.
- 7. Cliquez sur **OK** pour terminer la tâche de synchronisation.

Pour plus d'informations relatives aux paramètres, reportez-vous à l'aide de Nokia PC Suite.

L'icône Nokia PC Sync s'affiche dans la barre des tâches Windows lorsque Nokia PC Sync est actif :

- indique que le téléphone est connecté. Vous pouvez cliquer sur l'icône pour ouvrir PC Sync ou cliquer sur l'icône avec le bouton droit de la souris pour accéder aux commandes de menu de Nokia PC Sync.
- lindique que le téléphone n'est pas connecté.
- (i)

Remarque : par défaut, Nokia PC Sync n'est pas configuré pour se lancer automatiquement au démarrage du PC. Pour que PC Sync se lance automatiquement au démarrage du PC :

- 1. Cliquez sur Synchroniser dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite.
- 2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône Nokia PC Sync dans la barre des tâches Windows.
- 3. Sélectionnez Activer au démarrage.

5.4 Connexion à Internet par le biais de votre téléphone

L'application One Touch Access de Nokia PC Suite vous permet d'utiliser votre téléphone comme modem pour créer une connexion réseau à Internet. Ce peut être par câble, par infrarouge ou par technologie sans fil Bluetooth.

Avant d'utiliser votre téléphone comme modem, vous devez disposer des éléments suivants :

- Un téléphone et un abonnement qui prennent en charge les données paquets.
- Un logiciel de communication de données approprié installé sur votre PC.
- Un abonnement aux services réseau appropriés auprès de votre fournisseur de services local ou auprès d'un fournisseur Internet.
- Les pilotes de modem appropriés installés sur votre PC. Voir la section 3, Installation des pilotes, de ce guide.

- Remarque: One Touch Access détecte le téléphone connecté et l'utilise automatiquement comme modem. Cependant, si votre téléphone est connecté à un PC via Bluetooth, One Touch Access le reconnaît automatiquement uniquement si aucun autre modem connecté n'est disponible et si vous avez utilisé un modem Bluetooth lors de votre dernière utilisation de l'application One Touch Access.
- Remarque: si votre téléphone ne prend pas en charge les données paquets, vous pouvez vous connecter à Internet en créant une connexion à distance. Reportez-vous aux instructions relatives à l'utilisation de votre téléphone comme modem dans l'aide de Nokia PC Suite.

Pour vous connecter à Internet

- 1. Connectez votre téléphone au PC.
- 2. Si vous utilisez un câble série CA-42 ou une connexion infrarouge pour relier votre téléphone à Nokia PC Suite, vous devez d'abord désactiver les types de connexion afin de pouvoir utiliser le type de connexion approprié pour le modem. One Touch Access désactive automatiquement les types de connexion pour se connecter et les active à nouveau lorsque le modem est déconnecté.
- Cliquez sur Connexion à Internet adans la fenêtre principale de Nokia PC Suite pour ouvrir One Touch Access. La connexion à Internet est automatiquement établie après 10 secondes.
 OU
 - Ouvrez One Touch Access et cliquez sur **Paramètres** pour sélectionner le modem et l'opérateur réseau dans une liste d'opérateurs, puis cliquez sur **Connecter** pour établir la connexion Internet.
- Lorsque vous voulez vous déconnecter, cliquez sur Déconnecter pour fermer la connexion Internet.

5.5 Installation d'applications depuis un PC vers votre téléphone

Nokia Application Installer vous permet d'installer sur votre téléphone des applications Symbian et Java™, telles que des calendriers ou des jeux, à partir d'un PC. Les types de fichiers que vous pouvez installer avec Nokia Application Installer sont les suivants : .SIS, .SISX, .JAD et .JAR. Vous pouvez télécharger des applications sur votre PC à partir, par exemple, des pages Web Nokia ou des pages d'autres prestataires de services. Vous pouvez aussi installer vos propres applications.

Pour installer une application sur votre téléphone

- 1. Téléchargez les fichiers .SIS, .SISX, .JAR ou .JAD de l'application que vous voulez installer. Les fichiers .JAD et .JAR doivent être placés dans un même dossier.
- 2. Connectez votre téléphone au PC.
- 3. Dans l'Explorateur Windows, double-cliquez sur le fichier .JAR, .SIS ou .SISX que vous souhaitez installer sur votre téléphone. Nokia Application Installer installe l'application sur votre téléphone.

Notez que si vous disposez d'un téléphone muni d'un système d'exploitation Symbian, vous devez finaliser l'installation sur le téléphone.

Si vous souhaitez, par exemple, choisir d'installer l'application dans la mémoire de votre téléphone ou sur une carte mémoire, utilisez Nokia Application Installer pour installer l'application.

Pour ouvrir Nokia Application Installer, cliquez sur **Installer des applications** dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite. Pour obtenir des instructions d'utilisation, reportez-vous à l'aide de Nokia Application Installer.

Pour plus d'informations sur les types d'application qui peuvent être installés sur votre téléphone, reportez-vous au guide de l'utilisateur de votre téléphone.



Remarque : Nokia n'offre aucune garantie concernant les applications téléchargées à partir de sites Web autres que le site Nokia. Si vous décidez de télécharger des applications à partir de ces sites, vous devez prendre les mêmes précautions, en matière de sécurité et de contenu, que celles que vous prendriez pour tout autre site.

5.6 Gestion du contenu du téléphone sur un PC

Lorsque vous reliez votre téléphone à un PC équipé de Nokia PC Suite, PC Suite crée un dossier du téléphone auquel vous pouvez accéder depuis Nokia Phone Browser dans l'Explorateur Windows. Nokia Phone Browser affiche des dossiers et sous-dossiers pour chaque téléphone relié au PC. Si vous insérez une carte mémoire dans le téléphone, celle-ci s'affiche comme un sous-dossier du téléphone.

Nokia Phone Browser vous permet d'afficher des fichiers et des dossiers et de les transférer entre votre téléphone et un PC dans l'Explorateur Windows de la même façon que vous copiez et transférez des fichiers et dossiers sur votre PC.

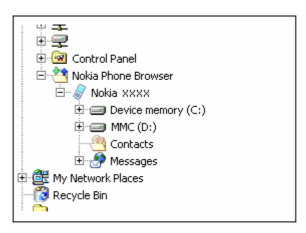


Illustration 2. Nokia Phone Browser dans l'Explorateur Windows (image en anglais)

Pour copier des fichiers/dossiers entre un téléphone et un PC

- 1. Connectez votre téléphone au PC.
- Cliquez sur Gestionnaire de fichiers dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite pour ouvrir Nokia Phone Browser
 OU

dans l'Explorateur Windows, sélectionnez **Poste de travail > Nokia Phone Browser > Nokia xxxx** (xxxx représente le numéro de modèle du téléphone). Si vous avez attribué un nom à votre téléphone tel que « Mon téléphone », le dossier portera ce nom.

3. Faites glisser des fichiers ou des dossiers entre votre téléphone et un PC ou utilisez les fonctions Copier-coller.



Conseil : pour actualiser l'affichage du contenu du téléphone, cliquez sur **Affichage > Rafraîchir** ou appuyez sur **F5**.



Remarque : selon la taille des fichiers et le type de connexion utilisé, la copie des fichiers sur le téléphone depuis un PC peut prendre plus ou moins de temps. Ne déconnectez pas le téléphone avant que les fichiers n'aient été copiés. Avec une connexion par câble USB (DKU-2, DKE-2 ou CA-53), vous pouvez transférer des fichiers volumineux comme des fichiers musicaux entre votre téléphone et un PC plus rapidement qu'avec d'autres types de connexion.

5.7 Ajout de contacts depuis un PC vers votre téléphone

Nokia Contacts Editor vous permet d'ouvrir, de modifier, d'enregistrer et d'imprimer des contacts du téléphone sur votre PC et de mettre à jour les nouveaux contacts et les contacts modifiés dans votre téléphone.

Pour créer un nouveau contact sur votre téléphone

- 1. Connectez votre téléphone au PC.
- 2. Dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite, cliquez sur **Contacts** . Nokia Phone Browser s'ouvre et affiche le dossier Contacts de votre téléphone.
- 3. Dans Nokia Phone Browser, sélectionnez le dossier **Contacts** et cliquez sur **Contacts > Nouveau contact**.
- 4. Ajoutez des détails au contact.
- 5. Cliquez sur Enregistrer.
- 6. Le message Voulez-vous mettre à jour vos contacts sur le téléphone maintenant ? s'affiche.
 - Si vous cliquez sur Oui, le contact est ajouté sur votre téléphone et sur le PC.
 - Si vous cliquez sur **Non**, le contact n'est pas ajouté aux contacts du téléphone. Il est ajouté uniquement dans le dossier Contacts du PC.

5.8 Envoi de messages texte depuis un PC

Nokia Text Message Editor vous permet de recevoir et d'envoyer des messages texte depuis votre PC et de créer les dossiers dans lesquels ils seront enregistrés.

Pour envoyer un message texte

- 1. Connectez votre téléphone au PC.
- 2. Dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite, cliquez sur **Messages**. Nokia Phone Browser s'ouvre et affiche les dossiers de messages de votre téléphone. Les messages sont mis à jour.
- 3. Dans Nokia Phone Browser, cliquez sur Message > Nouveau message texte.
- 4. Saisissez le numéro de téléphone dans le champ À... ou cliquez sur À... pour sélectionner les destinataires du message. La liste des destinataires s'affiche dans le dossier Contacts de Nokia Phone Browser.
- 5. Rédigez votre message et cliquez sur **Fichier > Envoyer**.

5.9 Lecture de fichiers multimédia sur un PC

Nokia Multimedia Player vous permet de lire des fichiers multimédia enregistrés sur le PC ou directement à partir de votre téléphone lorsque celui-ci est connecté au PC. Vous pouvez créer des sélections de photos ou clips vidéo pris avec votre appareil photo et les lire à la suite. Vous pouvez également enregistrer des fichiers vidéo et audio dans un format qui vous permet de les utiliser sur un téléphone mobile ou de les joindre à des messages MMS.

Utiliser les sélections pour lire vos fichiers préférés

- 1. Cliquez sur **Afficher des fichiers multimédias** dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite pour ouvrir Nokia Multimedia Player.
- Cliquez sur Affichage > Sélection pour afficher la sélection. L'écran s'ouvre et affiche une liste vide.
- 3. Cliquez sur **Ajouter des fichiers à la sélection** pour ajouter des fichiers à la sélection ou faites glisser des fichiers dans la sélection à partir de l'Explorateur Windows.
- Cliquez sur Enregistrer la sélection dans un fichier ou cliquez sur Fichier > Enregistrer la sélection. Attribuez un nom à la sélection, puis cliquez sur Enregistrer. Le fichier est enregistré avec l'extension .npl.
- 5. Cliquez sur **Affichage > Options** pour définir les options d'affichage. Vous pouvez par exemple définir une lecture automatique et régler le temps entre deux diapositives.
- 6. Cliquez sur **Fichier > Ouvrir** et sélectionnez la sélection à afficher. Si un fichier .npl ou .m3u ne s'affiche pas dans la boîte de dialogue Ouvrir, choisissez Sélections ou Tous formats pris en charge dans **Types de fichiers**.

5.10 Stockage d'images à partir de votre téléphone sur un PC

Image Store vous permet de stocker sur votre PC des photos et clips vidéo pris avec votre téléphone.

- 1. Connectez votre téléphone au PC.
- 2. Cliquez sur **Stocker des images** dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite pour ouvrir Image Store.
- 3. Si vous utilisez Image Store pour la première fois, l'assistant de paramétrage s'ouvre automatiquement lorsque vous connectez votre téléphone au PC et que vous ouvrez Image Store. Avant de pouvoir stocker des images, vous devez définir les types de fichiers à stocker (images ou vidéos), le fichier cible et les opérations d'Image Store qui seront effectuées après stockage des fichiers.
- 4. Cliquez sur Stocker maintenant. Les fichiers sont stockés dans le dossier désigné.

Si vous souhaitez modifier les paramètres, cliquez sur **Paramètres** dans la fenêtre principale d'Image Store. Vous pouvez choisir, par exemple, de stocker automatiquement sur votre PC vos nouvelles images et vidéos chaque fois que vous connectez votre téléphone à votre PC et d'utiliser telle ou telle application pour visualiser les images et les clips vidéo. Pour plus d'informations relatives aux paramètres, reportez-vous à l'aide de Nokia PC Suite.

5.11 Transfert de musique sur votre téléphone depuis un CD

Avec Nokia Music Manager, vous pouvez ripper des CD audio avec des informations sur les pistes et les albums, créer et organiser des fichiers de musique numériques et des sélections sur votre téléphone et un PC, transférer des fichiers de musique et des sélections entre votre téléphone et un PC et lire de la musique à partir d'un CD ou d'un PC.

Nokia Music Manager vous permet, par exemple, de lire des pistes de musique au format AAC, MP3, MP4 et M4A.

- Remarque: à l'aide d'une connexion par câble USB (DKU-2, DKE-2 ou CA-53), vous pouvez transférer de gros fichiers comme des fichiers musicaux entre votre téléphone et un PC plus rapidement qu'avec d'autres types de connexion.
- Remarque : la barre de titre de Nokia Music Manager vous indique si votre téléphone n'est pas pris en charge.
- Remarque: il se peut que vous ne puissiez pas ripper et transférer certains fichiers musicaux en raison de la protection des droits d'auteur à laquelle ils sont assujettis.

Pour transférer de la musique sur votre téléphone depuis un PC

- 1. Connectez votre téléphone au PC.
- 2. Insérez un CD audio dans le lecteur CD ou DVD de votre PC.
- 3. Cliquez sur **Transférer de la musique** dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite pour ouvrir Nokia Music Manager.
- 4. Ouvrez l'affichage CD pour visualiser les pistes du CD.

- 5. Si vous souhaitez renommer des fichiers, sélectionnez une piste, cliquez dessus avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Modifier**.
- 6. Sélectionnez les pistes que vous souhaitez transférer vers votre téléphone.
- 7. Cliquez sur **Fichier > Copier sur le téléphone**. Les fichiers sont convertis au format .aac ou .m4a et transférés sur votre téléphone.



Conseil : les pistes de musique sont enregistrées par défaut sur la carte mémoire de votre téléphone, si celui-ci en contient une. Vous pouvez modifier le dossier cible de votre téléphone dans Options > Paramètres, onglet téléphone.

Vous pouvez également rechercher des pistes de musique à partir de votre PC et les transférer sur votre téléphone. Pour ce faire, cliquez sur **Rechercher les fichiers musicaux**, puis copiez les pistes sélectionnées sur votre téléphone.

Si votre téléphone prend en charge la lecture des pistes de musique au format MP4 ou M4A, vous pouvez utiliser l'encodage eAAC+ pour ripper les titres à partir d'un CD. Pour ce faire, cliquez sur **Options > Paramètres** et, dans l'onglet Conversion, sélectionnez **M4A** dans **Format de conversion**. Avec cette conversion, le taux de compression est supérieur à celui de l'encodage AAC. Vous pouvez donc enregistrer plus de titres dans la mémoire de votre téléphone ou sur une carte mémoire. Reportez-vous au guide de l'utilisateur de votre téléphone pour en savoir plus sur les formats pris en charge.

6. TERMES ET ABRÉVIATIONS

Terme	Explication
Données paquets	Technique de transmission de données (par ex. GPRS, 3G) qui permet de transférer et de recevoir des données en paquets au lieu d'utiliser un canal continu. Les utilisateurs payent uniquement pour le volume de données envoyé et reçu.
Pile Bluetooth	Ensemble de logiciels nécessaires à l'utilisation de Bluetooth sur un PC.
Pilote	Logiciel permettant à un autre logiciel de communiquer avec un périphérique matériel.
PIM	Personal Information Manager; gestionnaire d'informations personnelles tel que Microsoft Outlook ou Lotus Notes. Une application PIM vous permet de gérer des informations personnelles et professionnelles comme des répertoires, des calendriers ou des notes.
Port COM	Port d'entrée/de sortie série via lequel des données sont transmises et reçues. Le port série est un connecteur sur un PC. Il est utilisé pour connecter des équipements série (comme des imprimantes, modems ou souris) à l'ordinateur et pour communiquer avec ces équipements. On attribue les noms COM1 et COM2 aux ports série.
Rippage	Opération consistant à copier des données depuis un support multimédia vers un disque dur (des fichiers musicaux depuis un CD audio vers un PC, par exemple).
SP	Service Pack. Correctif de logiciel pour une application installée.
Symbian	Système d'exploitation smartphone fourni par une société de licence de logiciels détenue par des grandes sociétés de technologie sans fil.
Technologie sans fil Bluetooth	Technologie émettant des liens radio de courte portée permettant aux ordinateurs portables, aux téléphones mobiles, aux appareils photo numériques et autres dispositifs portables de communiquer entre eux sans câbles. Un appareil portable Nokia équipé de la technologie sans fil Bluetooth permet à l'utilisateur de se connecter, sans fil, à un autre système Bluetooth compatible situé dans un environnement proche.

7. REMARQUES RELATIVES À LA SÉCURITÉ



Remarques importantes relatives à la sécurité

Toutes les instructions de sécurité figurant dans les guides d'utilisation du téléphone et de l'ordinateur s'appliquent également lorsque ce produit est utilisé pour le téléphone.

Pensez à faire des copies de sauvegarde de toutes les données importantes afin de les protéger contre toute perte ou altération éventuelle.

Installez et utilisez uniquement des applications et logiciels qui proviennent de sources offrant une protection adéquate contre les logiciels nuisibles.

INDEX

applications	pilote de modem Bluetooth	
installation sur le téléphone17	pilote de modem infrarouge	
Nokia PC Suite13	Internet, connexion à	17
Câble CA-42	langue, modification	7
Câble CA-538, 10	lecture de fichiers multimédia	20
Câble DKE-28, 10	liaison des périphériques Bluetoot	th 12, 17
Câble DKU-28, 10	Messages MMS	
câbles	messages texte, envoi	
connexion du téléphone au PC11	musique, transfert vers téléphone	21
carte mémoire18	Nokia Application Installer	
clips vidéo	Nokia Contacts Editor	
stockage21	Nokia Music Manager	21
clips vidéo	Nokia PC Suite	
lecture20	applications	1, 13
Configuration requise2	fenêtre principale	
connexion	Starter Edition	
à Internet16, 17	Nokia PC Sync	
état12	Nokia Phone Browser	
sélection du type de connexion10	Nokia Text Message Editor	
téléphone au PC10	One Touch Access	
contacts, création19	photos	
copie de fichiers entre un téléphone et un PC	pilotes de modem	
19	Bluetooth	9
création	infrarouge	
contacts19	PIM	
tâches de synchronisation15	Port COM	-, -
démarrage automatique14	Rippage	
désinstallation	ripper	20
Nokia PC Suite6	de la musique depuis un CD	21
Gestionnaire de fichiers18	stockage d'images	
Image Store21	Symbian	
images	synchronisation des données	
lecture20	technologie sans fil Bluetooth	
stockage21	connexion du téléphone au PC	11
transfert sur un PC21	liaison	
infrarouge10	piles	
connexion du téléphone au PC11	pilotes de connectivité	
pilotes de connectivité8	pilotes de modem	
pilotes de modem8	Technologie sans fil Bluetooth	
installation	téléphones	10, 23
	connexion au PC	10
applications sur le téléphone17 Nokia PC Suite	utilisation comme modem	
à partir du Web6	termes	
d'un CD-ROM5	transfert de musique	21

Notice légale

Copyright © 1997-2006 Nokia. Tous droits réservés.

La reproduction, le transfert, la distribution ou le stockage d'une partie ou de la totalité du contenu de ce document, sous guelque forme que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable de Nokia est interdite.

Nokia et Nokia Connecting People sont des marques déposées de 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. Aucune licence ne pourra être accordée ou tacitement autorisée pour tout autre usage. Des informations supplémentaires quant à l'utilisation promotionnelle, interne ou commerciale du produit sont disponibles auprès de MPEG LA, LLC. Voir http://www.mpegla.com>.

Ce produit est sous licence MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) pour tout usage strictement personnel et non commercial en relation avec les informations codées conformément à la norme vidéo MPEG-4 par un consommateur agissant pour un usage strictement personnel et en dehors de toute activité commerciale et (ii) pour un usage en relation avec la norme vidéo MPEG-4 accordée par un fournisseur de vidéo autorisé. Aucune licence expresse ou tacite n'est accordée pour un autre usage. Vous pouvez obtenir des informations complémentaires, notamment celles relatives aux usages promotionnels, internes et commerciaux auprès de MPEG LA, LLC. Consultez le site http://www.mpegla.com>.

Les autres noms de produits et de sociétés mentionnés dans ce document peuvent être des marques commerciales ou des noms de marques de leurs détenteurs respectifs.

Les informations présentées dans ce guide concernent Nokia PC Suite 6.81. Nokia applique une méthode de développement continu. Par conséquent, Nokia se réserve le droit d'apporter des changements et des améliorations à tout produit décrit dans ce document, sans aucun préavis.

Nokia ne peut en aucun cas être tenue pour responsable de toute perte de données ou de revenu, ainsi que de tout dommage particulier, incident, consécutif ou indirect.

Le contenu de ce document est fourni « en l'état ». À l'exception des lois obligatoires applicables, aucune garantie sous quelque forme que ce soit, explicite ou implicite, y compris, mais sans s'y limiter, les garanties implicites d'aptitude à la commercialisation et d'adéquation à un usage particulier, n'est accordée quant à la précision, à la fiabilité ou au contenu du document. Nokia se réserve le droit de réviser ce document ou de le retirer à n'importe quel moment sans préavis.