

**GUIDE DE L'UTILISATEUR POUR  
Nokia PC Suite 6.84**

**NOKIA**

# Sommaire

<b>1. Introduction .....</b>	<b>1</b>
1.1 Applications de Nokia PC Suite .....	1
1.2 Préalables .....	2
1.3 Plus de renseignements .....	4
<b>2. Installation de Nokia PC Suite .....</b>	<b>5</b>
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 .....	6
2.4 Désinstallation de Nokia PC Suite .....	6
2.5 Modification de la langue utilisée dans Nokia PC Suite .....	7
<b>3. Installation des pilotes .....</b>	<b>8</b>
3.1 Mise à jour du pilote de modem infrarouge .....	8
<b>4. Connexion de votre téléphone à un PC .....</b>	<b>10</b>
4.1 Sélection d'un type de connexion .....	10
4.2 Connexion de votre téléphone par câble .....	11
4.3 Connexion de votre téléphone par infrarouge .....	11
4.4 Connexion de votre téléphone par Bluetooth .....	11
4.4.1 Liaison des périphériques pour connexion Bluetooth .....	12
4.5 État de la connexion .....	12
<b>5. Utilisation de Nokia PC Suite .....</b>	<b>13</b>
5.1 Démarrage des applications de Nokia PC Suite .....	13
5.2 Sauvegarde du contenu du téléphone sur un PC .....	15
5.3 Synchronisation de données entre un téléphone et un PC .....	16
5.4 Connexion à Internet par l'intermédiaire de votre téléphone .....	17
5.5 Installation d'applications sur votre téléphone à partir d'un PC .....	18
5.6 Gestion du contenu du téléphone sur le PC .....	19
5.7 Ajout de contacts à votre téléphone à partir d'un PC .....	20
5.8 Envoi de messages texte à partir d'un PC .....	21
5.9 Lecture de fichiers multimédias sur un PC .....	21
5.10 Stockage d'images provenant de votre téléphone sur un PC .....	22
5.11 Transfert de la musique d'un CD à votre téléphone .....	22
<b>6. Termes et abréviations .....</b>	<b>24</b>
<b>7. Remarques relatives à la sécurité .....</b>	<b>25</b>
<b>INDEX .....</b>	<b>26</b>












# 1. INTRODUCTION




---

Ce guide fournit les instructions nécessaires pour installer Nokia PC Suite, connecter votre téléphone à votre PC et utiliser les 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 sur un PC fonctionnant sous Microsoft Windows et les synchroniser avec celui-ci. Nokia PC Suite se compose des applications suivantes :

Tâches	Application	Icône
Sauvegarder des données personnelles de votre téléphone sur un PC. Restaurer des données personnelles à partir d'un PC sur n'importe quel téléphone compatible.	Sauvegarder (Nokia Content Copier)	
Synchroniser des données personnelles entre un téléphone et un PC.	Synchroniser (Nokia PC Sync)	
Utiliser votre téléphone comme modem pour connecter le PC à Internet.	Se connecter à Internet (One Touch Access)	
Installer des jeux et d'autres programmes sur le téléphone à partir du PC.	Installer des applications (Nokia Application Installer)	
Transférer des fichiers entre le téléphone et le PC. Accéder aux fichiers et dossiers de votre téléphone sur le PC.	Gestionnaire de fichiers (Nokia Phone Browser)	
Créer, afficher, modifier et supprimer vos contacts sur le PC.	Contacts (Nokia Phone Browser, page Contacts)	
Envoyer des messages texte à partir du PC. Afficher, classer et supprimer des messages texte sur un PC.	Messages (Nokia Phone Browser, page Messages)	
Ouvrir des images, des clips vidéo, des messages multimédias et des fichiers audio. Créer des sélections de vos fichiers multimédias préférés. Enregistrer des fichiers audio et vidéo dans un format que vous pouvez utiliser sur le téléphone et dans des messages MMS.	Afficher des fichiers multimédia (Nokia Multimedia Player)	
Transférer des images et des clips vidéo de votre téléphone à un PC.	Stocker des images (Image Store)	

Tâches	Application	Icône
Extraire des CD, créer et organiser des pistes de musique numérique sur un PC et les transférer sur votre téléphone. Convertir les pistes de musique dans un format compatible avec votre téléphone.	Transférer de la musique (Nokia Music Manager)	
Gérer les connexions entre votre téléphone et un PC.	Gérer des connexions (Nokia Connection Manager)	
Consulter Internet pour des mises à jour logicielles offrant des fonctions supplémentaires et de meilleures performances.	Mettre à jour le logiciel du téléphone (Nokia Software Updater)	

Pour plus de renseignements sur les tâches que vous pouvez exécuter avec l'application Nokia PC Suite, reportez-vous à l'aide de l'application et à la section 5, *Utilisation de Nokia PC Suite* de ce guide.



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

## 1.2 Préalables

Pour...	... il faut avoir
... installer et exécuter Nokia PC Suite	Windows 2000 avec Service Pack 4 ou Windows XP 32 et 64 bits (Professionnel, Édition familiale, Édition Media Center ou Édition Tablet PC) ou Windows Vista 32 et 64 bits  et moins 200 Mo d'espace disque disponible  les 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 : <ul style="list-style-type: none"> <li>• câble de connexion USB (DKU-2, DKE-2, CA-53, CA-70 ou CA-101) et port USB libre sur le PC;</li> <li>• câble de connexion série CA-42 et port série libre sur le PC;</li> <li>• port infrarouge (IrDA) sur le PC;</li> <li>• un téléphone doté d'une interface Bluetooth.</li> </ul>
... installer les pilotes de câble	Windows 2000 avec Service Pack 4 Windows XP avec Service Pack 1 ou Service Pack 2 les droits d'administrateur sur le PC

Pour...	... il faut avoir
<p>... créer une connexion via la technologie sans fil Bluetooth entre votre téléphone et un PC</p>	<p>un équipement doté de la technologie sans fil Bluetooth compatible avec l'une des piles Bluetooth suivantes ::</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bluetooth Microsoft (inclus avec Windows XP Service Pack 2)</li> <li>• pile Toshiba Bluetooth pour Windows XP/2000 version 4.0, 5.x</li> <li>• Widcomm BTW 1.4, 3.0, 4.0, 5.0</li> <li>• pile Bluetooth IVT BlueSoleil pour Windows XP/2000, pilote version 2.3</li> </ul> <p><b>Remarque :</b> seul Microsoft Bluetooth est pris en charge avec Windows 64 bits.</p> <p><b>Remarque :</b> Certaines technologies Bluetooth disponibles et leurs versions peuvent ne pas être prises en charge par votre téléphone mobile Nokia. Consultez le guide de l'utilisateur de votre téléphone mobile Nokia pour de plus amples renseignements sur la compatibilité avec les technologies Bluetooth listées.</p> <p>Pour déterminer la pile Bluetooth installée sur le PC : affichez Nokia PC Suite et cliquez sur <b>Aide -&gt; À propos de Nokia PC Suite -&gt; Infos système</b>. Si la pile Bluetooth détectée sur le PC n'est pas compatible avec Nokia PC Suite, le système l'indiquera.</p>
<p>... exécuter des tâches avec les applications Nokia PC Suite</p>	<p>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 multimédias avec certains téléphones.</p> <p>Pour connaître les versions et applications de Nokia PC Suite et les types de connexion que votre téléphone prend en charge, consultez la page <a href="http://www.nokia.com/pcsuite/compatibility">www.nokia.com/pcsuite/compatibility</a>.</p>



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



**Remarque :** Utilisez toujours des câbles Nokia avec Nokia PC Suite pour garantir un fonctionnement fiable des applications de PC Suite. Vérifiez le marquage du câble.



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

### 1.3 Plus de renseignements

Pour plus de renseignements sur Nokia PC Suite, reportez-vous aux sources suivantes :

- **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**, cliquez sur le bouton d'aide dans une des fenêtres ou appuyez sur F1 à partir des applications Nokia PC Suite.
- **Le didacticiel de Nokia PC Suite**, qui contient des démonstrations détaillées sur les 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 avoir une connexion Internet.
- **La rubrique FAQ Search (Foire aux questions) de Nokia PC Suite**, sur notre site Web, qui contient des renseignements sur le dépannage de Nokia PC Suite. Pour accéder à l'information, cliquez sur **Web > PC Suite sur le Web > PC Suite FAQ** à partir de la fenêtre principale de Nokia PC Suite. Pour parcourir la base de données de recherche de la foire aux questions, vous devez avoir une connexion Internet.

Pour plus de renseignements sur la manière d'utiliser le téléphone mobile Nokia, reportez-vous au guide de l'utilisateur du téléphone.



**Remarque** : Lisez attentivement les notes comme celles-ci; elles fournissent souvent des renseignements qui vous éviteront des problèmes potentiels.

## 2. INSTALLATION DE NOKIA PC SUITE

---

Vous pouvez installer Nokia PC Suite à partir d'un CD-ROM ou de la page Web [www.nokia.com/pcsuite](http://www.nokia.com/pcsuite). Vous devez disposer de droits d'administrateur sur le PC pour pouvoir installer le logiciel.

Pour établir une connexion entre votre téléphone et votre PC, les pilotes requis doivent être installés sur le PC. La plupart des pilotes s'installent automatiquement en même temps que Nokia PC Suite ou lors de la connexion du téléphone au PC avec l'assistant Se connecter. Pour des renseignements complets, reportez-vous à la section 3, *Installation des pilotes* de ce guide.



**Conseil** : Si Nokia PC Suite est installé sur votre ordinateur et que vous êtes connecté à Internet, une notification s'affiche lorsqu'une nouvelle version de Nokia PC Suite ou un correctif pour la version la plus récente est prêt à être téléchargé.

### 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.

Pour pouvoir utiliser une connexion Bluetooth, vous devez installer le logiciel Bluetooth sur le PC avant d'installer Nokia PC Suite. Pour plus de renseignements relatifs aux logiciels Bluetooth que vous pouvez utiliser avec Nokia PC Suite, reportez-vous à la section 1.2, *Préalables* de ce guide.

Si vous voulez remplacer Nokia PC Suite 6.41 ou une version antérieure par la version 6.84, vous devez d'abord synchroniser le téléphone avec la version actuelle afin d'éviter la duplication des rendez-vous du calendrier. Une fois la version 6.84 de Nokia PC Suite installée, réexécutez 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 l'emballage d'origine de votre téléphone en contient un.

1. Pour démarrer l'installation, insérez le CD dans le lecteur de CD-ROM du PC et sélectionnez l'option d'installation.
2. Sélectionnez la langue, puis cliquez sur **OK**. Le programme d'installation démarre.
3. Suivez les instructions à l'écran et notez ce qui suit :
  - Si vous êtes connecté à Internet, Nokia PC Suite vérifie s'il existe une version mise à jour de Nokia PC Suite disponible sur la page Web de Nokia PC Suite. Nous vous recommandons de télécharger et d'installer toute nouvelle version.
  - Vous devez lire et accepter le contrat de licence pour continuer.
  - Vous devrez peut-être redémarrer l'ordinateur pour terminer l'installation.

4. Une fois l'installation terminée, l'assistant Se connecter démarre et vous pouvez alors sélectionner les types de connexion que vous souhaitez utiliser.
5. Selon le modèle du téléphone utilisé, vous devrez peut-être installer l'application PC Suite de prise en charge de messagerie SMS et MMS. L'assistant Se connecter vous en informera. Notez que l'installation doit être complétée à partir du téléphone.

### 2.3 Installation de Nokia PC Suite à partir du Web

1. Ouvrez un navigateur et allez sur [www.nokia.com/pcsuite](http://www.nokia.com/pcsuite) > Download (télécharger). Download Assistant, l'assistant de téléchargement, s'ouvre.
2. Sélectionnez-le si vous avez besoin d'aide pour savoir quelle version de PC Suite est compatible avec votre modèle de téléphone ou si vous voulez télécharger la dernière version de PC Suite.
3. Si vous avez fait une sélection pour obtenir de l'aide, sélectionnez maintenant votre modèle de 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 voulue dans la liste et cliquez sur **Download**.
5. Cliquez sur **Run** ou **Open** pour lancer l'installation.  
OU  
Cliquez sur **Save** et enregistrez le fichier sur votre PC. Naviguez ensuite jusqu'au fichier téléchargé Nokia\_PC\_Suite\_684\_rel\_xx\_xx\_web.msi et cliquez dessus pour commencer 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.
  - Vous devrez peut-être redémarrer l'ordinateur pour terminer l'installation.
7. Une fois l'installation terminée, l'assistant Se connecter s'affiche automatiquement et vous pouvez alors sélectionner les types de connexion que vous souhaitez utiliser.
8. Selon le modèle du téléphone utilisé, vous devrez peut-être installer l'application PC Suite de prise en charge de messagerie SMS et MMS. L'assistant Se connecter vous en informera. Notez que l'installation doit être complétée à partir du téléphone.

### 2.4 Désinstallation de Nokia PC Suite

1. Sélectionnez **Démarrer > Programmes > Nokia PC Suite > Désinstaller Nokia PC Suite**.
2. Suivez les instructions à l'écran jusqu'à ce que les fichiers programmes soient supprimés.

OU

1. Sélectionnez **Démarrer > Paramètres > Panneau de configuration**.  
(Sous Windows XP, utilisez le menu Démarrer classique.)
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, vous devez aussi cliquer sur **Supprimer** dans la fenêtre qui apparaît.
5. Suivez les instructions à l'écran jusqu'à ce que les fichiers programmes soient supprimés.



**Remarque** : La désinstallation de Nokia PC Suite supprime également les pilotes qui ont été installés avec le logiciel. Cependant, les pilotes ne seront pas supprimés si les pilotes de câble Nokia ont été mis à jour séparément après l'installation de Nokia PC Suite.

## 2.5 Modification de la langue utilisée dans Nokia PC Suite

Si Nokia PC Suite est installé et que vous voulez changer la langue utilisée, exécutez l'une des actions suivantes :

- Pour installer la même version de 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 PC Suite dans une autre langue, installez PC Suite dans la nouvelle langue. L'ancienne version de 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 le bon fonctionnement du téléphone avec toutes les applications de Nokia PC Suite.

### 3. INSTALLATION DES PILOTES

---

Pour connecter votre téléphone et l'ordinateur avec lesquels vous allez utiliser les applications de Nokia PC Suite, des pilotes de connectivité doivent être installés sur votre ordinateur. La majorité des pilotes sont installés en même temps que PC Suite ou lors de la connexion du téléphone à l'ordinateur 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 disposer de pilotes de modem sur votre ordinateur.

Le tableau ci-dessous présente les pilotes requis selon votre type de connexion :

Type de connexion	Pilotes de connectivité	Pilotes du modem
Câble USB DKU-2, DKE-2, CA-53, CA-70, CA-101 Câble série CA-42	Installés automatiquement.	Installés automatiquement.
Infrarouge	Votre ordinateur doit être équipé d'un port infrarouge. Les pilotes sont installés automatiquement lorsque vous connectez votre téléphone à l'ordinateur 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 Nokia IrDA après l'installation de Nokia PC Suite.
Technologie sans fil Bluetooth	Vous devez avoir installé une pile Bluetooth compatible sur votre ordinateur. Les pilotes sont installés automatiquement lorsque vous connectez votre téléphone à l'ordinateur au moyen de Bluetooth.	Le modem Bluetooth à connectivité PC est installé automatiquement lorsque vous reliez votre téléphone au PC à l'aide de l'assistant Se connecter.  Si Microsoft Bluetooth est installé sur votre PC, un modem Bluetooth standard est aussi automatiquement installé.

#### 3.1 Mise à jour du pilote de modem infrarouge

Le modem infrarouge Nokia est installé automatiquement sur votre ordinateur lorsque vous connectez votre téléphone à l'ordinateur par infrarouge.

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

### **Pour mettre à jour le pilote infrarouge (Windows XP SP1 uniquement)**

1. Connectez le téléphone au PC par 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 sur liaison IR**, et cliquez sur **Propriétés**.
5. Dans la boîte de dialogue Propriétés Standard Modem over IR link, 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**.
7. 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. Désélectionnez la case **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.

## 4. CONNEXION DE VOTRE TÉLÉPHONE À UN PC

---

Vous devez connecter votre téléphone à un ordinateur pour :

- Transférer des données entre Nokia PC Suite et le téléphone, par exemple, pour synchroniser les rendez-vous du calendrier ou transférer des images.
- Utiliser le téléphone comme modem pour connecter le PC à des services réseau comme Internet.

### 4.1 Sélection d'un type de connexion

Vous pouvez relier le téléphone et le PC à l'aide d'un câble USB ou série, d'une connexion infrarouge (IrDA) ou d'une connexion Bluetooth. Une fois Nokia PC Suite installé, l'assistant Se connecter s'ouvre et vous guide pour configurer le 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](http://www.nokia.com/pcsuite/compatibility) ou au guide de l'utilisateur de votre téléphone.

Type de connexion	Détails
Câbles USB DKU-2, DKE-2, CA-53, CA-70, CA-101	<p>Un câble USB permet un transfert de données rapide et fiable entre un téléphone et un PC.</p> <p>Plusieurs connexions par câble USB peuvent être établies simultanément; il est même possible d'établir des connexions série et USB.</p> <p>Si votre téléphone ne vous a pas été livré avec un câble, vous pouvez en acheter un chez votre revendeur Nokia.</p>
Câble série CA-42	<p>Un câble série est une méthode de connexion fiable entre un téléphone et un PC.</p> <p>Vous ne pouvez établir qu'une seule connexion par câble à la fois.</p> <p>Si votre téléphone ne vous a pas été livré avec un câble, vous pouvez en acheter un chez votre revendeur Nokia.</p>
Infrarouge	<p>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.</p>
Bluetooth	<p>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.</p>

L'assistant Se connecter vous permet de changer les types de connexion que vous voudrez utiliser plus tard. Pour démarrer l'assistant Se connecter, cliquez sur le bouton Se connecter au bas de la fenêtre principale de Nokia PC Suite.



**Remarque :** Certains modèles de téléphone disposent d'un paramètre de sécurité facultatif qui verrouille le téléphone au-delà d'une période définie si le téléphone est en mode veille. Avant d'établir une connexion entre le téléphone et Nokia PC Suite, vous devez déverrouiller l'appareil.

## 4.2 Connexion de votre téléphone par câble

1. Dans l'assistant Se connecter, sélectionnez **Connexion par câble**.
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 :** Pour le câble CA-42, le port COM est normalement sélectionné automatiquement. Si ce n'est pas le cas, vous pouvez le configurer manuellement. Le câble CA-42 doit être branché dans un port USB du PC, après quoi il est détecté par Windows. Cependant, dans Nokia Connection Manager, vous devez sélectionner le type de connexion par câble série et cliquer sur **Configurer** pour configurer le port COM. Cette procédure ne doit être exécutée qu'une seule fois, avant d'utiliser la connexion pour la première fois.



**Remarque :** Pour connecter le téléphone au PC par câble USB, assurez-vous que le mode par défaut ou le mode PC Suite est sélectionné sur le téléphone si vous voulez utiliser Nokia PC Suite avec celui-ci. Reportez-vous au guide de l'utilisateur de votre téléphone pour obtenir plus d'informations sur les modes USB disponibles.



**Remarque :** Utilisez toujours des câbles Nokia avec Nokia PC Suite pour garantir un fonctionnement fiable des applications de PC Suite. Vérifiez le marquage du câble.

## 4.3 Connexion de votre téléphone par infrarouge

1. Activez le port infrarouge de votre téléphone. Pour savoir comment procéder, reportez-vous au guide de l'utilisateur de votre téléphone.
2. Si vous utilisez un téléphone Symbian, assurez-vous d'avoir sélectionné le type de connexion infrarouge sur votre téléphone. Pour savoir comment procéder, reportez-vous au guide de l'utilisateur de votre téléphone.
3. Placer le téléphone et le PC de façon à ce que les ports IR des deux appareils se trouvent face à face.
4. La connexion se crée automatiquement.

## 4.4 Connexion de votre téléphone par Bluetooth

1. Assurez-vous que le téléphone peut être détecté par les autres appareils Bluetooth et activez la connexion Bluetooth de votre téléphone. Pour savoir comment procéder, reportez-vous au guide de l'utilisateur du téléphone.
2. Lorsque vous activez Bluetooth pour la première fois, un message demande d'attribuer un nom au téléphone. Ce nom sera utilisé chaque fois que vous relierez votre téléphone à un PC.

3. Assurez-vous que la pile Bluetooth de votre ordinateur est active.
4. Si vous utilisez une carte Bluetooth, assurez-vous qu'elle est branchée au PC.
5. Cliquez sur **Se connecter** dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite et suivez les instructions de l'assistant pour lier le téléphone au PC.

Si vous devez vérifier quelles piles Bluetooth ont été installées sur votre PC, cliquez sur **Aide > À propos de Nokia PC Suite... > Infos système...** dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite. Si la pile Bluetooth détectée sur le PC n'est pas compatible avec Nokia PC Suite, cela sera également indiqué dans les infos système.

#### 4.4.1 Liaison des périphériques pour 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. Dans la page Équipements liés sur le téléphone, cherchez votre PC et sélectionnez-le comme PC autorisé.

#### 4.5 État de la connexion

Vous pouvez voir l'état de la connexion entre le téléphone et le PC au bas de la fenêtre principale de Nokia PC Suite :



Connecté



Déconnecté



Connecté, mais le téléphone n'utilise pas le mode USB approprié pour Nokia PC Suite.

## 5. UTILISATION DE NOKIA PC SUITE

---

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



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



**Remarque** : Par exemple, vous ne pouvez pas envoyer de messages multimédias avec certains téléphones. Pour savoir quelles applications de Nokia PC Suite utiliser avec votre téléphone, consultez la page Web [www.nokia.com/pcsuite/compatibility](http://www.nokia.com/pcsuite/compatibility).

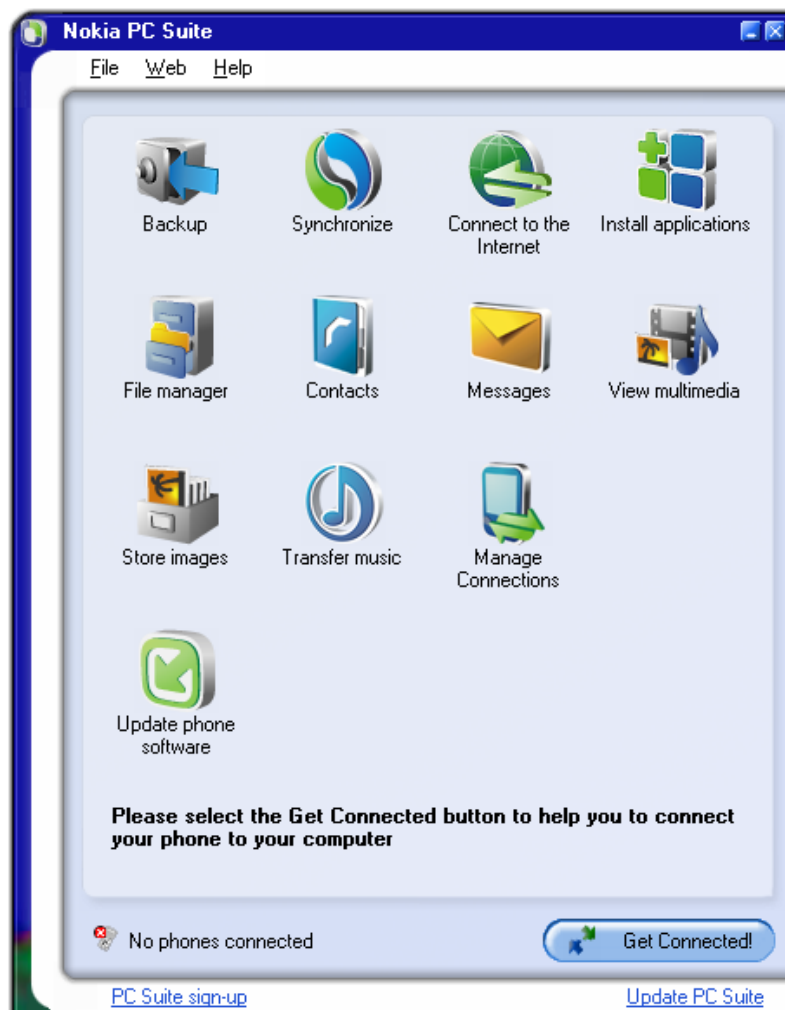
### 5.1 Démarrage des applications de Nokia PC Suite

Pour ouvrir Nokia PC Suite :

- a. Cliquez sur l'icône de Nokia PC Suite dans la barre des tâches de Windows.
- b. Double-cliquez sur l'icône de Nokia PC Suite sur le bureau.
- c. 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 des applications en cliquant avec le bouton droit sur l'icône Nokia PC Suite dans la barre des tâches de Windows et en sélectionnant les applications à ouvrir dans le menu déroulant.



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

Nokia PC Suite s'ouvre automatiquement lorsque vous démarrez votre PC. Si vous ne souhaitez pas que Nokia PC Suite s'ouvre automatiquement, cliquez sur **Fichier > Appeler au démarrage** pour désactiver le démarrage automatique.

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

Vous pouvez vous inscrire pour recevoir gratuitement le bulletin mensuel de Nokia Connections et ainsi obtenir des renseignements intéressants et bénéficier d'offres spéciales sur les appareils, accessoires et logiciels Nokia les plus récents (par exemple, les toutes dernières versions de PC Suite). Le bulletin mensuel est disponible en plusieurs langues et peut vous être envoyé sur la messagerie de votre ordinateur ou de votre téléphone mobile. Vous devez disposer d'une connexion Internet pour pouvoir vous abonner au bulletin Nokia Connections. Une fois que vous avez installé Nokia PC Suite, vous pouvez accéder aux pages d'inscription à partir du lien **Inscription à PC Suite**, au bas de la fenêtre

principale de Nokia PC Suite. Vous pouvez également vous inscrire une autre fois en choisissant **Web > Inscription**.

## 5.2 Sauvegarde du contenu du téléphone sur un PC

Nokia Content Copier vous permet de sauvegarder le contenu de votre téléphone sur un PC. Vous pouvez sauvegarder tout le contenu du téléphone ou uniquement certaines données sélectionnées. Il est conseillé de sauvegarder régulièrement les données de votre téléphone afin de ne pas perdre d'informations importantes.

Vous pouvez restaurer le contenu sur le téléphone d'origine de la sauvegarde ou importer le contenu sur un autre modèle Nokia. Si vous restaurez un fichier de sauvegarde sur le téléphone à partir duquel la sauvegarde a été faite au départ, les données contenues dans le téléphone seront remplacées par celles du fichier de sauvegarde.



**Remarque** : N'utilisez pas votre téléphone et ne le déconnectez pas lorsque son contenu est sauvegardé ou restauré.




**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** : Certains contenus ne peuvent être restaurés qu'au même modèle de téléphone à partir duquel ils ont été sauvegardés au départ, selon le type de données que le téléphone cible prend en charge.

### Pour sauvegarder le contenu de votre téléphone

1. Connectez votre téléphone au PC. Notez que la connexion par câble USB est le moyen le plus rapide pour transférer de gros fichiers entre votre téléphone et un PC.
2. Dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite, cliquez sur **Sauvegarder**  pour ouvrir Nokia Content Copier.
3. Cliquez sur **Sauvegarder**.
4. Dans la liste des types de contenu disponibles, sélectionnez celui que vous désirez sauvegarder, puis cliquez sur **Suivant**.
5. Indiquez le nom et l'emplacement de stockage du fichier de sauvegarde, puis cliquez sur **Suivant**. Lorsque la sauvegarde du contenu du téléphone est terminée, cliquez sur **Afficher le journal** si vous désirez consulter les détails de l'opération de sauvegarde.

### Pour restaurer ou importer un fichier de sauvegarde

1. Connectez votre téléphone au PC. Notez que la connexion par câble USB est le moyen le plus rapide pour transférer de gros fichiers entre votre téléphone et un PC.
2. Dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite, cliquez sur **Sauvegarder**  pour ouvrir Nokia Content Copier.
3. Cliquez sur **Restaurer**.

4. Sélectionnez le fichier de sauvegarde que vous voulez restaurer ou importer, puis cliquez sur **Suivant**.
5. Dans la liste des types de contenu disponibles, sélectionnez celui que vous désirez restaurer ou importer, puis cliquez sur **Suivant**. Lorsque la restauration ou l'importation du contenu du téléphone est terminée, cliquez sur **Afficher le journal** si vous désirez consulter les détails de l'opération de restauration ou d'importation.


### 5.3 Synchronisation de données entre un téléphone et un PC

Nokia PC Sync permet de synchroniser les contacts, les tâches et éléments du calendrier, les notes ainsi que les e-mails entre un téléphone mobile Nokia et le gestionnaire d'informations personnelles (Personal Information Manager ou PIM) d'un PC. Vous pouvez également synchroniser les signets entre un téléphone mobile Nokia et un navigateur Web pris en charge, ou des fichiers et des dossiers entre un téléphone mobile Nokia et 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 et 2007
- Microsoft Outlook Express / Carnet d'adresses Windows
- Microsoft Windows Vista Contacts
- 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**  dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite pour ouvrir Nokia PC Sync.
3. Lorsque vous ouvrez PC Sync pour la première fois, l'assistant de paramétrage démarre 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 configurer divers éléments, par exemple :
  - l'application PIM avec laquelle vous voulez synchroniser le téléphone;
  - les données que vous voulez synchroniser;
  - les paramètres pour les éléments que vous avez sélectionnés en vue d'une synchronisation.
4. À la page Terminer de l'assistant, cliquez sur **Paramètres avancés** pour configurer les paramètres de synchronisation automatique et de résolution des conflits.



Pour en savoir davantage sur les 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**  dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite pour ouvrir Nokia PC Sync.
3. Cliquez sur **Paramètres**.
4. Cliquez sur **Créer des paramètres**.
5. À partir des pages de l'assistant de paramétrage, sélectionnez, par exemple, l'application PIM du PC que vous souhaitez utiliser au moment de la synchronisation, les données à synchroniser et la plage de synchronisation.
6. À la dernière page de l'assistant, cliquez sur **Paramètres avancés** pour configurer les paramètres de synchronisation automatique et de résolution des conflits. Selon les éléments à synchroniser, certains onglets de la fenêtre des paramètres sont actifs et d'autres inactifs. Remplissez les onglets actifs.
7. Cliquez sur **OK** pour terminer la tâche de synchronisation.

Pour en savoir davantage sur les paramètres, reportez-vous à l'aide de Nokia PC Suite.

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

-  indique que le téléphone est connecté. Vous pouvez cliquer sur l'icône pour démarrer PC Sync ou cliquer avec le bouton droit de la souris pour accéder au menu de Nokia PC Sync.
-  indique que le téléphone n'est pas connecté.



**Remarque :** Par défaut, Nokia PC Sync n'est pas configuré pour démarrer automatiquement en même temps que le PC. Pour lancer PC Sync automatiquement au démarrage de votre PC :

1. Cliquez sur **Synchroniser** dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite.
2. Avec le bouton droit, cliquez sur l'icône Nokia PC Sync de la Barre des tâches.
3. Sélectionnez **Activer au démarrage**.

## 5.4 Connexion à Internet par l'intermédiaire de votre téléphone

One Touch Access de Nokia PC Suite vous permet d'utiliser votre téléphone comme modem pour vous connecter à Internet. Vous pouvez établir une connexion par câble ou par liaison infrarouge ou Bluetooth.

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

- Un téléphone et un abonnement qui prend en charge les données par paquets.
- Un logiciel de communications 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 section 3, *Installation des pilotes* de ce guide.




**Remarque :** One Touch Access détecte le téléphone connecté et l'utilise automatiquement comme modem. Toutefois, si votre téléphone est connecté à un PC par Bluetooth, One Touch Access ne détecte le téléphone automatiquement que si aucun autre modem connecté n'est disponible et si vous avez utilisé un modem Bluetooth lors de l'exécution précédente de One Touch Access.



**Remarque :** Si votre téléphone ne prend pas en charge les données par 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 une connexion par câble série CA-42 ou une connexion infrarouge pour relier votre téléphone à Nokia PC Suite, vous devez désélectionner les types de connexion afin de pouvoir utiliser le modem. One Touch Access désactive automatiquement les types de connexion pour se connecter et les active à nouveau lorsque le modem est déconnecté.
3. Cliquez sur **Connexion à Internet**  dans 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.
4. Lorsque vous voulez vous déconnecter, cliquez sur **Déconnecter** pour fermer la connexion Internet.

## 5.5 Installation d'applications sur votre téléphone à partir d'un PC


Nokia Application Installer permet d'installer des applications Symbian et Java™ telles que des calendriers ou des jeux sur le téléphone à partir du PC. Les types de fichiers que vous pouvez installer avec Nokia Application Installer sont .SIS, .SISX, .JAR et .N-GAGE. Vous pouvez télécharger des applications sur votre PC à partir, par exemple, des pages Web de Nokia ou d'autres fournisseurs. Vous pouvez aussi installer vos propres applications.

### Pour installer une application sur votre téléphone

1. Téléchargez les fichiers .SIS, .SISX, .JAR ou .N-GAGE de l'application que vous voulez installer.
2. Connectez votre téléphone au PC.
3. Dans l'Explorateur Windows, vous pouvez double-cliquer sur le fichier .SIS, .SISX, .JAR ou .N-GAGE de l'application que vous désirez installer sur le téléphone. Nokia Application Installer installe l'application directement sur le téléphone.

Notez que si votre téléphone est doté d'un système d'exploitation Symbian, vous devez finaliser l'installation sur le téléphone lui-même.

Si, par exemple, vous voulez choisir d'installer l'application dans la mémoire du téléphone ou dans la 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 les instructions d'utilisation, reportez-vous à l'aide de Nokia Application Installer.

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

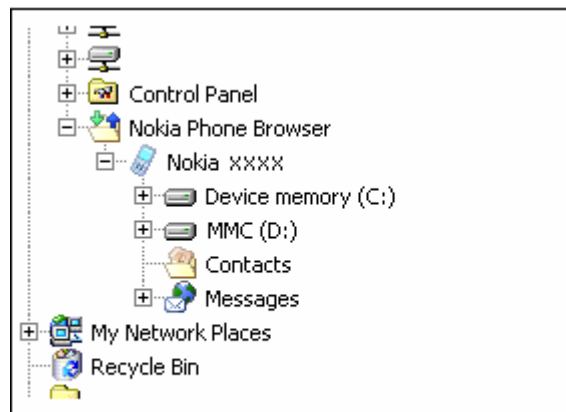


**Remarque :** Nokia n'offre aucune garantie concernant les applications téléchargées à partir de sites Web autres que le site Nokia. Si vous décidez de télécharger des applications à partir de ces sites, vous devez prendre les mêmes précautions, en matière de sécurité et de contenu, que celles que vous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

## 5.6 Gestion du contenu du téléphone sur le PC


Lorsque vous liez 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.

Avec Nokia Phone Browser, vous pouvez voir des fichiers et des dossiers et les transférer entre votre téléphone et un PC dans l'Explorateur Windows, de la même manière que vous le feriez avec les fichiers et dossiers de votre PC.



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

## Pour copier des fichiers/dossiers entre le téléphone et le PC

1. Connectez votre téléphone au PC.
2. 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 désignant 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. Glissez et déposez des fichiers et des dossiers entre votre téléphone et un PC ou faites un copier-coller.



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




**Remarque** : Le temps nécessaire pour copier des fichiers du PC au téléphone varie en fonction de la taille des fichiers et du type de connexion utilisé. Ne déconnectez pas le téléphone avant que les fichiers n'aient été copiés. Le câble USB (DKU-2, DKE-2, CA-53, CA-70 ou CA-101) représente le type de connexion le plus rapide pour transférer des fichiers volumineux, par exemple les fichiers de musique, entre votre téléphone et un PC.

## 5.7 Ajout de contacts à votre téléphone à partir d'un PC

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


### Pour créer un contact sur votre téléphone

1. Connectez votre téléphone au PC.
2. Dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite, cliquez sur **Contacts** . Le navigateur Nokia Phone Browser affiche le dossier des contacts du téléphone.
3. Dans Nokia Phone Browser, sélectionnez le dossier **Contacts** et cliquez sur **Contact > Nouveau contact**.
4. Ajoutez des détails au contact.
5. Cliquez sur **Enregistrer**.

## 5.8 Envoi de messages texte à partir d'un PC

Avec Nokia Text Message Editor, vous pouvez recevoir et envoyer des messages texte à partir de votre PC, créer des dossiers pour les stocker et les exporter de votre téléphone vers votre PC.


### Pour envoyer un message texte

1. Connectez votre téléphone au PC.
2. Dans la fenêtre principale de Nokia PC Suite, cliquez sur **Messages** . Le navigateur Nokia Phone Browser affiche le dossier des messages du téléphone.
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. Les destinataires figurent dans le dossier Contacts de Nokia Phone Browser.
5. Rédigez votre message, puis cliquez sur **Fichier > Envoyer**.

## 5.9 Lecture de fichiers multimédias sur un PC

Nokia Multimedia Player permet de lire des fichiers multimédias à partir du PC ou directement sur le téléphone lorsque celui-ci est connecté au PC. Vous pouvez créer des sélections de photos ou de clips vidéo pris avec un 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.
2. Cliquez sur **Affichage > Sélection** pour ouvrir une vue de sélection. Un écran s'affiche avec une liste vide.
3. Cliquez sur **Ajouter des fichiers à la sélection** pour ajouter des fichiers à la sélection ou faites glisser les fichiers vers la sélection à partir de l'Explorateur Windows.
4. 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 aucun fichier .npl ou .m3u ne s'affiche dans la boîte de dialogue Ouvrir, sélectionnez Sélection ou Tous les formats pris en charge dans **Types de fichiers**.

## 5.10 Stockage d'images provenant 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 **Stockage 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 le rôle de Image Store une fois les fichiers stockés.
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 de Image Store. Vous pouvez définir, par exemple, si vous souhaitez stocker automatiquement sur votre PC vos nouvelles images et vidéos chaque fois que vous connectez votre téléphone à votre PC et quelle application utiliser pour visualiser les images et les clips vidéo. Pour en savoir davantage sur les paramètres, reportez-vous à l'aide de Nokia PC Suite.

## 5.11 Transfert de la musique d'un CD à votre téléphone

Avec Nokia Music Manager, vous pouvez extraire les renseignements sur les pistes et l'album à partir des CD audio, créer et organiser les fichiers et les sélections de musique numérique sur un téléphone et un PC, transférer des fichiers et des sélections de musique entre un téléphone et un PC et lire les morceaux de musique à partir d'un CD ou d'un PC.

Avec Nokia Music Manager vous pouvez, par exemple, lire les pistes au format AAC, MP3 et M4A.



**Remarque :** À l'aide d'une connexion par câble USB (DKU-2, DKE-2, CA-53, CA-70 ou CA-101), vous pouvez transférer de gros fichiers comme des fichiers musicaux entre le téléphone et le PC plus rapidement qu'avec d'autres types de connexion.




**Remarque :** La barre de titre de Nokia Music Manager indiquera si votre téléphone est pris en charge ou non.



**Remarque :** Certaines pistes musicales protégées par droit d'auteur ne peuvent pas être extraites ni copiées.

### 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 de CD-ROM ou de 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'écran du CD pour visualiser les pistes du CD.

5. Pour renommer des fichiers, sélectionnez les pistes souhaitées, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'une des pistes, puis choisissez **Modifier** dans le menu contextuel.
6. Sélectionnez les pistes que vous voulez transférer vers votre téléphone.
7. Cliquez sur **Fichier > Copier sur téléphone**. Les fichiers sont convertis au format .aac ou .m4a et transférés vers votre téléphone.



**Conseil** : Par défaut, les pistes sont enregistrées sur la carte mémoire s'il y en a une dans votre téléphone. Vous pouvez modifier le dossier cible dans l'onglet du téléphone, dans Options > Paramètres.

Vous pouvez également rechercher des pistes dans votre ordinateur pour les transférer vers votre téléphone. Pour ce faire, cliquez sur **Rechercher les fichiers de musique sur le PC** et copiez les pistes sélectionnées sur votre téléphone.

Si votre téléphone prend en charge la lecture des fichiers M4A, vous pouvez utiliser l'encodage eAAC+ pour extraire de la musique d'un CD. Pour ce faire, cliquez sur **Options > Paramètres** et sélectionnez **M4A** comme **Format de conversion**, à partir de l'onglet de conversion. Cette conversion utilise un taux de compression supérieur à l'encodage AAC, ce qui permet de stocker davantage de musique dans la mémoire du téléphone ou sur une carte mémoire. Reportez-vous au guide d'utilisation de votre téléphone pour plus de renseignements sur les formats d'encodage pris en charge.

## 6. TERMES ET ABRÉVIATIONS

Terme	Explication
correctif	Un correctif est un programme logiciel conçu pour améliorer la convivialité ou les performances d'un logiciel ou pour en corriger certains problèmes.
Extraction	Copie de données d'un support vers le disque dur d'un PC, par exemple, des pistes musicales d'un CD.
Paquet de données	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 de renseignements personnels tel que Microsoft Outlook ou Lotus Notes. Une application PIM vous permet de gérer des renseignements personnels et professionnels 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.
SP	Service Pack. Correctif de logiciel pour une application installée.
Symbian	Système d'exploitation de téléphone fourni par une société de licence de logiciels détenue par des grandes sociétés de technologie sans fil.
Technologie sans fil Bluetooth	Technologie d'émetteur-récepteur radio courte portée permettant aux ordinateurs portables, aux téléphones mobiles, aux appareils photo numériques et à d'autres appareils portables de communiquer sans câbles. Un appareil portable Nokia équipé de la technologie Bluetooth permet à l'utilisateur de se connecter, sans fil, à un autre système Bluetooth compatible situé à proximité.

## 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 avec 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		
installation sur le téléphone	18	
Nokia PC Suite	13	
Bluetooth		
connexion du téléphone au PC	11	
liaison	12, 18	
piles	3, 24	
pilotes	8	
Câble CA-101	8, 10	
Câble CA-42	8, 10, 11	
Câble CA-53	8, 10	
Câble CA-70	8, 10	
Câble DKE-2	8, 10	
Câble DKU-2	8, 10	
câbles		
connexion du téléphone au PC	11	
carte mémoire	19	
clips vidéo		
lecture	21	
stockage	22	
Configuration requise	2	
connexion		
état	12	
Internet	17, 18	
sélection du type	10	
téléphone au PC	10	
contacts, création	20	
contenu du téléphone		
restauration ou importation	15	
sauvegarde	15	
copie de fichiers entre le téléphone et le PC	20	
création		
contacts	20	
tâches de synchronisation	16	
démarrage automatique	14	
désinstallation		
Nokia PC Suite	6	
Extraction	24	
extraire		
musique sur CD	22	
Gestionnaire de fichiers	19	
Image Store	22	
images		
lecture	21	
stockage	22	
transfert sur un PC	22	
infrarouge	10	
connexion du téléphone au PC	11	
pilotes	8	
pilotes de modem	8	
installation		
applications sur le téléphone	18	
Nokia PC Suite		
à partir du Web	6	
à partir d'un CD-ROM	5	
pilote de modem infrarouge	8	
Internet, connexion à	18	
langue, modification	7	
lecture de fichiers multimédias	21	
liaison des périphériques Bluetooth	12, 18	
Messages MMS	1, 21	
messages texte, envoi	21	
musique, transfert vers téléphone	22	
Nokia Application Installer	18	
Nokia Contacts Editor	20	
Nokia Content Copier	15	
Nokia Music Manager	22	
Nokia PC Suite		
applications	1, 13	
fenêtre principale	14	
Starter Edition	2	
Nokia PC Sync	16	
Nokia Phone Browser	19	
Nokia Text Message Editor	21	
One Touch Access	17	
photos	<i>Voir Images</i>	
pilotes de modem		
infrarouge	8	
PIM	16, 24	
Port COM	11, 24	
stockage d'images	22	
Symbian	24	
synchronisation de données	16	
Technologie sans fil Bluetooth	10, 24	
téléphone		
connecter au PC	10	
téléphones		
utiliser comme modem	17	
termes	24	
transfert de musique	22	

## Avis juridique

© Nokia, 1997-2007. 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 quelque forme que ce soit, sont interdits sans l'autorisation écrite préalable de Nokia.

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. 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>>.

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 marques et noms de produits et de sociétés mentionnés dans ce document peuvent être des marques de commerce de leur détenteur respectif.

Les informations présentées dans ce guide s'appliquent à Nokia PC Suite 6.84. 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 dispositions des lois applicables, aucune garantie sous quelque forme que ce soit, explicite ou implicite, notamment les garanties implicites de qualité marchande et d'aptitude 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.

