

دليل مستخدم

Nokia PC Suite 7.1

NOKIA

المحتويات

١	١	مقدمة
١	١,١	تطبيقات Nokia PC Suite
٢	١,٢	الأشياء المطلوب توفرها
٤	١,٣	معلومات إضافية
٥	٢	تثبيت Nokia PC Suite
٥	٢,١	قبل التثبيت
٥	٢,٢	تثبيت Nokia PC Suite من قرص مضغوط
٦	٢,٣	تثبيت Nokia PC Suite من الويب
٦	٢,٤	البحث عن تحديثات برامج
٦	٢,٥	إلغاء تثبيت Nokia PC Suite
٧	٢,٦	تغيير اللغة المستخدمة في Nokia PC Suite
٨	٣	تثبيت برامج التشغيل
٩	٤	توصيل الهاتف بالكمبيوتر
٩	٤,١	تحديد نوع اتصال
١٠	٤,٢	توصيل الهاتف من خلال الكبل
١٠	٤,٣	توصيل الهاتف باستخدام الأشعة تحت الحمراء
١٠	٤,٤	توصيل الهاتف بواسطة بلوتوث
١١	٤,٤,١	إقران جهازين لإجراء اتصال بلوتوث
١١	٤,٥	هواتف متصلة
١٢	٥	استخدام Nokia PC Suite
١٢	٥,١	إطار Nokia PC Suite الرئيسي
١٤	٥,٢	إجراء نسخ احتياطي لمحتويات الهاتف إلى كمبيوتر
١٥	٥,٣	مزامنة البيانات بين الهاتف والكمبيوتر
١٦	٥,٤	الاتصال بالإنترنت باستخدام الهاتف
١٧	٥,٥	تثبيت تطبيقات على الهاتف من الكمبيوتر
١٧	٥,٦	إدارة محتويات الهاتف على الكمبيوتر
١٨	٥,٧	إنشاء جهات اتصال لهاتفك
١٨	٥,٨	إرسال رسائل من كمبيوتر
٢٠	٥,٩	إنشاء إدخلات التقويم
٢٠	٥,١٠	تخزين الصور من الهاتف إلى الكمبيوتر
٢٠	٥,١١	نقل ملفات الفيديو بين الكمبيوتر والهاتف
٢٣	٦	ملاحظات الأمان
٢٤		الفهرس

١. مقدمة

يوفر هذا الدليل تعليمات حول كيفية تثبيت Nokia PC Suite وكيفية توصيل الهاتف بالكمبيوتر والبدء باستخدام تطبيقات Nokia PC Suite.

١.١ تطبيقات Nokia PC Suite

يمكنك بواسطة Nokia PC Suite تحرير بيانات هاتفك النقال من نوکیا وتخزينها ومزامنتها باستخدام كمبيوتر يعمل بنظام تشغيل Microsoft Windows. يتكون Nokia PC Suite من التطبيقات التالية:

الرمز	التطبيق المستخدم	باستخدام Nokia PC Suite يمكنك
	النسخ الاحتياطي (Nokia Content Copier)	إجراء نسخة احتياطية للبيانات الشخصية من الهاتف إلى الكمبيوتر. استعادة البيانات الشخصية من الكمبيوتر إلى أي هاتف معتمد.
	تزامن (Nokia PC Sync)	مزامنة البيانات الشخصية بين الهاتف والكمبيوتر.
	الاتصال بالإنترنت (One Touch Access)	استخدام الهاتف الخاص بك كمودم لتوصيل الكمبيوتر بالإنترنت.
	جهات الاتصال (عرض جهات الاتصال الخاصة Nokia Communication - Centre)	إنشاء، وتحرير، وعرض جهات الاتصال المخزنة على هاتفك. مشاركة بطاقات العمل من خلال رسائل الوسائط المتعددة أو البريد الإلكتروني.
	رسائل (عرض الرسائل الخاصة بـ Nokia Communication Centre)	إرسال رسائل نصية ورسائل الوسائط المتعددة من الكمبيوتر. عرض الرسائل وتنظيمها في حافظات.
	التقويم (عرض التقويم الخاص بـ Nokia Communication Centre)	تحرير إدخالات التقويم وإدارتها على هاتفك.
	إدارة الملفات	نقل ملفات بين الهاتف والكمبيوتر. عرض ملفات وحافظات الهاتف على الكمبيوتر. تجدر الملاحظة أنه يمكنك إدارة هاتفك المحمول في Windows Explorer كجهاز Windows محمول أو مع Nokia Phone Browser استناداً إلى نظام التشغيل وبرنامج Microsoft المثبتين على الكمبيوتر لديك.
	تخزين الصور (Image Store)	تخزين الصور ومقاطع الفيديو من الهاتف إلى الكمبيوتر.
	نقل ملفات الفيديو (Nokia Video Manager)	نقل ملفات الفيديو ما بين الكمبيوتر والهاتف.
	تثبيت التطبيقات (Nokia Application Installer)	تثبيت الألعاب والبرامج الأخرى من الكمبيوتر إلى الهاتف.

الرمز	التطبيق المستخدم	باستخدام Nokia PC Suite يمكنك
	استكشف الموسيقى (Nokia Music)	استكشف Nokia Music Store وقم بتنزيل موسيقى وتشغيلها على الكمبيوتر وانقلها إلى جهازك المحمول.
	تحديث برنامج الهاتف (Nokia Software Updater)	تنزيل Nokia Software Updater من الإنترنت، وتحديث برنامج الهاتف للحصول على مزيد من الأداء الوظيفي والمحسن.
	تنزيل الخرائط (أداة تحميل Nokia Map)	تنزيل الخرائط من الإنترنت وتحميلها مسبقاً على هاتفك من أجل تطبيق Nokia Maps.

للحصول على معلومات حول المهام التي يمكنك تنفيذها بواسطة تطبيقات Nokia PC Suite، انظر تعليمات التطبيقات، والمقطع ٥، استخدام Nokia PC Suite في هذا الدليل.

١,٢ الأشياء المطلوب توفرها

ملاحظة: إن متطلبات النظام المدرجة أدناه صالحة لدى تاريخ إصدار Nokia PC Suite 7.1. يمكنك التحقق من صفحة ويب الخاصة بـ Nokia PC Suite www.nokia.com/pcsuite للحصول على معلومات محدثة.



عليك تنفيذ ما يلي	للقيام بهذا
<ul style="list-style-type: none"> وجود مساحة خالية على القرص لا تقل عن ٣٠٠ ميغا بايت أحد أنظمة التشغيل التالية: Windows 7 إصدارا ٣٢-بت و٦٤-بت Windows Vista إصدارا ٣٢-بت و٦٤-بت Windows XP Professional إصدار x64 (Service Pack 2) Windows XP (Professional أو Home Edition) (Service Pack 2 أو الإصدار اللاحق) حقوق المسؤول على الكمبيوتر لتنصيب البرامج فيه 	تنصيب Nokia PC Suite وتشغيله
<ul style="list-style-type: none"> تعيين إحدى مجموعات التوصيل التالية على الأقل كبل اتصال USB (DKU-2 أو DKE-2 أو CA-53 أو CA-70) ومنفذ متوافق على الكمبيوتر كبل توصيل تسلسلي CA-42 ومنفذ متوافق في الكمبيوتر منفذ الأشعة تحت الحمراء (IrDA) في الكمبيوتر جهاز يعمل بتقنية Bluetooth اللاسلكية والبرامج 	لتوصيل هاتفك بكمبيوتر
<ul style="list-style-type: none"> جهاز يعمل بتقنية Bluetooth اللاسلكية متوافق مع إحدى حزم Bluetooth التالية: Windows Vista إصدارا ٣٢-بت و٦٤-بت: حزمة Microsoft Windows Bluetooth حزمة WIDCOMM Bluetooth، إصدار برنامج التشغيل 6.x 	إنشاء اتصال من خلال تقنية بلوتوث اللاسلكية بين الهاتف وكمبيوتر

عليك تنفيذ ما يلي	للقيام بهذا
<ul style="list-style-type: none"> • حزمة Toshiba Bluetooth، إصدار برنامج التشغيل 5.10.12 و 6.10.10 و 6.30.01 • حزمة IVT BlueSoleil Bluetooth، إصدار برنامج التشغيل 5.0.5 و 6.4.245.0 و 6.2.227.11 و Windows XP x64: • حزمة Microsoft Windows Bluetooth • حزمة Toshiba Bluetooth، إصدار برنامج التشغيل 5.10.12 و 6.10.10 • حزمة IVT BlueSoleil Bluetooth، إصدار برنامج التشغيل 5.0.5 و 6.2.227.11 و Windows XP: • حزمة Microsoft Windows Bluetooth • حزمة Toshiba Bluetooth، إصدار برنامج التشغيل 4.0 و 5.0 و 5.10.12 و 6.10.10 و 6.30.01 • حزمة WIDCOMM Bluetooth، إصدار برنامج التشغيل 5.5 و 5.1 و 5.0 و x.4 و x.3 و 1.4.2.18 • حزمة IVT BlueSoleil Bluetooth، إصدار برنامج التشغيل 5.0.5 و x.3 و 6.4.245.0 و 6.2.227.11 <p>ملاحظة: من المحتمل ألا تكون تقنيات Bluetooth المتوفرة وإصدارتها معتمدة من قبل هاتف Nokia المحمول. للحصول على تفاصيل إضافية حول التوافق مع تقنيات Bluetooth المذكورة، يمكنك مراجعة دليل مستخدم جهاز Nokia المحمول.</p> <p>ملاحظة: للتحقق من حزمة Bluetooth التي تم تثبيتها على الكمبيوتر: في إطار Nokia PC Suite الرئيسي، انقر فوق تعليمات < حول Nokia PC Suite ... > إظهار مربع حوار معلومات النظام. إذا كانت حزمة Bluetooth التي عُثِر عليها على الكمبيوتر غير معتمدة من قبل Nokia PC Suite، يتم ذكر ذلك أيضاً في معلومات النظام.</p>	<p>لتنفيذ مهام باستخدام تطبيقات Nokia PC Suite</p>
<p>هاتف متوافق. لا يمكن استخدام مزايا معينة إلا مع طرازات الهواتف التي تعتمد هذه المزايا. فعلى سبيل المثال، لا تعتمد كافة طرازات الهواتف ميزة إرسال رسائل الوسائط المتعددة.</p> <p>للتحقق من إصدارات Nokia PC Suite، وتطبيقات Nokia PC Suite، وأنواع الاتصال التي يعتمدها طراز هاتفك، انظر www.nokia.com/pcsuite.</p>	<p>لتنفيذ مهام باستخدام تطبيقات Nokia PC Suite</p>

ملاحظة: يجب استخدام نفس اللغة في الهاتف وفي نظام التشغيل وفي Nokia PC Suite إن أمكن. ويسمح هذا لهاتفك بالعمل بشكل صحيح مع كافة تطبيقات Nokia PC Suite.

ملاحظة: تحقق دوماً من استخدام كبلات نوكيا الأصلية مع Nokia PC Suite وذلك للحصول على تشغيل آمن وموثوق لتطبيقات Nokia PC Suite. وتحقق من الملصق الموجود على الكبل الخاص بك.



ملاحظة: تنطبق كافة الإشارات إلى الكمبيوتر في هذا الدليل على الكمبيوتر المحمول على حد سواء.



١,٣ معلومات إضافية

للحصول على مزيد من المعلومات حول Nokia PC Suite، انظر المصادر التالية:

- **تعليمات Nokia PC Suite**، التي تحتوي على مزيد من الإرشادات المفصلة حول استخدام Nokia PC Suite. لفتح التعليمات، انقر فوق **تعليمات > مواضيع التعليمات**، وانقر فوق زر التعليمات في إطار، أو اضغط F1 في تطبيقات Nokia PC Suite.
- **عرض Nokia PC Suite التوضيحي**، الذي يحتوي على تعليمات توضيحية متحركة خاصة بتطبيقات Nokia PC Suite. لفتح العرض التوضيحي، انقر فوق **ويب > عرض Nokia PC Suite التوضيحي** في إطار Nokia PC Suite الرئيسي. لاستخدام العرض التوضيحي، يجب أن يتوفر لديك اتصال بالإنترنت.
- **Nokia PC Suite FAQ Search (البحث عن الأسئلة المتكررة لـ Nokia PC Suite)** الذي يحتوي على معلومات استكشاف أخطاء Nokia PC Suite وإصلاحها. للوصول إلى المعلومات، انقر فوق **ويب > Nokia PC Suite على الويب > الأسئلة المتكررة في Nokia PC Suite** في إطار Nokia PC Suite الرئيسي. لاستعراض قاعدة بيانات البحث عن الأسئلة المتكررة، يجب أن يتوفر لديك اتصال بالإنترنت.
- **لوحة مناقشة دعم Nokia**، حيث يمكنك مناقشة منتجات Nokia، مثل برنامج PC، مع مستخدمين آخرين. لفتح لوحة المناقشة، انقر فوق **ويب Nokia PC Suite على ويب > مناقشات دعم Nokia** في إطار Nokia PC Suite الرئيسي. للوصول إلى لوحة المناقشة، يجب أن تكون متصلاً بالإنترنت.

للحصول على معلومات حول كيفية استخدام هاتفك المحمول من Nokia، انظر دليل مستخدم الهاتف.

تلميح: يمكنك التسجيل للحصول مجاناً على الرسالة الإخبارية الشهرية Nokia Connections، وللحصول على معلومات مفيدة وعروض خاصة تتعلق بأحدث الأجهزة، والإكسسوارات والبرامج من Nokia (مثلاً إصدارات جديدة من PC Suite Nokia Connections) تتوفر بعدة لغات ويمكن إرسالها إلى بريدك الإلكتروني أو هاتفك المحمول. للاشتراك في Nokia Connections عبر الإنترنت، حدد **ويب > تسجيل** في إطار Nokia PC Suite الرئيسي.



ملاحظة: اقرأ بعناية نصوص الملاحظات المميزة بعلامة مثل هذه، لأنها على الأغلب تحتوي على معلومات تساعد على تجنب المشاكل المحتملة.



٢. تثبيت NOKIA PC SUITE

يمكنك تثبيت Nokia PC Suite من قرص مضغوط، أو من صفحة Nokia PC Suite على ويب على العنوان www.nokia.com/pcsuite. إنك بحاجة إلى حقوق المسؤول على الكمبيوتر لكي تتمكن من تثبيت البرامج فيه. ولتأسيس اتصال بين الهاتف والكمبيوتر، فإنك تحتاج إلى تثبيت برامج التشغيل على الكمبيوتر. ويتم تثبيت برامج التشغيل تلقائياً عند تثبيت Nokia PC Suite أو عند توصيل الهاتف بالكمبيوتر باستخدام معالج "الاتصال". للحصول على معلومات مفصلة، انظر المقطع ٣، تثبيت برامج التشغيل في هذا الدليل.

٢،١ قبل التثبيت

إذا كان لديك إصدار قديم من Nokia PC Suite (5.x أو 6.x أو 7.x) مثبت على الكمبيوتر، فسوف يتم استبدال الإصدار القديم تلقائياً أثناء التثبيت. وإذا كنت بحاجة إلى إلغاء تثبيت الإصدار الأقدم يدوياً لسبب ما فسيطالبك برنامج التثبيت بتنفيذ ذلك. إذا كنت تريد استخدام اتصال بلوتوث، فعليك تثبيت برنامج تقنية بلوتوث اللاسلكية على الكمبيوتر قبل تثبيت Nokia PC Suite. وللحصول على مزيد من المعلومات حول برنامج بلوتوث الذي يمكنك استخدامه مع Nokia PC Suite، انظر المقطع الأشياء المطلوب توفرها 1.2 في هذا الدليل.

إذا كنت بصدد الترقية من Nokia PC Suite 6.41 أو إصدار أقدم إلى Nokia PC Suite 7.1، فعليك مزامنة الهاتف مع Nokia PC Suite الموجود قبل الترقية، وذلك لتجنب تكرار مواعيد التقويم. عند الانتهاء من تثبيت Nokia PC Suite 7.1، أعد تشغيل التزامن.

٢،٢ تثبيت Nokia PC Suite من قرص مضغوط

- يمكنك تثبيت Nokia PC Suite من قرص مضغوط إذا كانت علبه البيع الخاصة بالهاتف تحتوي على أحدها.
١. ابدء عملية التثبيت، قم بإدخال القرص المضغوط داخل محرك الأقراص المضغوطة في الكمبيوتر وانقر فوق خيار التثبيت.
 ٢. حدد اللغة، وانقر فوق **OK (موافق)**. وسيبدأ برنامج التثبيت.
 ٣. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة، مع ملاحظة ما يلي:
 - إذا كنت متصلاً بالإنترنت، يتحقق Nokia PC Suite لمعرفة ما إذا كان هناك نسخة محدثة عن Nokia PC Suite أو في حال توفر برنامج تصحيح للإصدار الأخير على صفحة ويب Nokia PC Suite. إذا كنت متصلاً بالإنترنت، فمن المستحسن أن تقوم بتنزيل أحدث إصدار وتثبيته من صفحة ويب الخاصة بـ Nokia PC Suite.
 - عليك قراءة "اتفاقية الترخيص" والموافقة عليها قبل متابعة التثبيت.
 - قد يُطلب منك إعادة تشغيل الكمبيوتر خلال عملية التثبيت.
 ٤. بعد الانتهاء من التثبيت، يتم فتح معالج "الاتصال" تلقائياً ويمكنك تحديد أنواع الاتصال التي ترغب في استخدامها.
 ٥. استناداً إلى طراز الهاتف الذي تستخدمه، فقد تحتاج إلى تثبيت اعتماد PC Suite لـ SMS و MMS ولمجموعات جهات الاتصال. يُعلمك معالج "الاتصال" عن طريقة التثبيت. لاحظ أنه عليك إتمام عملية التثبيت على واجهة مستخدم الهاتف.

٢,٣ تثبيت Nokia PC Suite من الويب

١. افتح مستعرض ويب، وانتقل إلى www.nokia.com/pcsuite < التوافق والتنزيل.
٢. حدد طراز الهاتف من قائمة الطرازات المتوافقة.
٣. حدد اللغة المطلوب تنزيلها من القائمة المنسدلة وانقر فوق تنزيل.
٤. انقر فوق تشغيل أو فتح لبدء عملية التثبيت.
أو
انقر فوق حفظ واحفظ الملف على الكمبيوتر. ثم استعرض الملف الذي قمت بتنزيله وانقر فوقه لبدء التثبيت.
٥. اتبع إرشادات التثبيت التي تظهر على الشاشة، مع ملاحظة ما يلي:
 - عليك قراءة "اتفاقية الترخيص" والموافقة عليها قبل متابعة التثبيت.
 - قد يُطلب منك إعادة تشغيل الكمبيوتر خلال عملية التثبيت.
٦. بعد الانتهاء من التثبيت، يتم فتح معالج "الاتصال" تلقائياً ويمكنك إعداد أنواع الاتصال التي ترغب في استخدامها.
٧. استناداً إلى طراز الهاتف الذي تستخدمه، فقد تحتاج إلى تثبيت اعتماد PC Suite لـ SMS و MMS ولمجموعات جهات الاتصال. يُعلمك معالج "الاتصال" عن طريقة التثبيت. لاحظ أنه عليك إتمام عملية التثبيت على واجهة مستخدم الهاتف.

٢,٤ البحث عن تحديثات برامج

إذا كان Nokia PC Suite مثبتاً لديك وكنت متصلاً بالإنترنت، فستعرض Nokia PC Suite إشعاراً عند توفر إصدار جديد من Nokia PC Suite أو برنامج تصحيح لأحدث إصدار للتحميل. يمكنك أيضاً البحث عن تحديثات للبرامج على الإنترنت كلما أردت ذلك.

للبحث عن تحديثات برامج:

١. انتقل إلى نافذة Nokia PC Suite الرئيسية وانقر فوق الويب < البحث عن تحديثات وخصائص إضافية.
٢. سيظهر لك أولاً مربع حوار يتعلق بمبادرات تطوير PC Suite؛ حيث يمكنك اختيار ما إذا كنت تريد المشاركة في المبادرة، والسماح بإرسال معلومات تشخيصية إلى Nokia. تقوم مجموعة برامج Nokia PC Suite بجمع معلومات تشخيصية حول تهيئات الكمبيوتر وطراز جهاز Nokia الذين تستخدمهما مع Nokia PC Suite. تساعد المعلومات Nokia على تطوير منتجاتها وخدماتها، ولن يتم استخدامها لتحديد هويات مستخدمي Nokia PC Suite. اختر ما إذا كنت تريد المشاركة في المبادرة.
٣. وسيظهر لك بعد ذلك مدى توفر تحديثات برامج للتنزيل على صفحات الويب الخاصة بمجموعة برامج Nokia PC Suite.

٢,٥ إلغاء تثبيت Nokia PC Suite

١. انقر فوق ابدأ < البرامج < Nokia PC Suite < إلغاء تثبيت Nokia PC Suite.
٢. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة حتى يتم إزالة ملفات البرامج.

أو

١. انقر فوق ابدأ < إعدادات < لوحة التحكم.
(إذا كنت تستخدم Windows XP، فاستخدم طريقة العرض الكلاسيكية في لوحة التحكم).
٢. انقر نقرًا مزدوجاً فوق "إضافة / إزالة البرامج".
٣. من قائمة البرامج المثبتة حالياً، حدد Nokia PC Suite.

٤. انقر فوق "تغيير/إزالة". إذا نقرت فوق "تغيير"، فأنت بحاجة إلى النقر فوق إزالة في الإطار الذي يتم فتحه.

٥. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة حتى يتم إزالة ملفات البرامج.

ملاحظة: عند إلغاء تثبيت Nokia PC Suite، سيتم أيضا إلغاء تثبيت برامج التشغيل التي تم تثبيتها مع Nokia PC Suite. إذا قمت بتحديث Nokia Connectivity Cable Drivers على حدة بعد تثبيت Nokia PC Suite، فلن يتم إلغاء تثبيت برامج التشغيل.



٢,٦ تغيير اللغة المستخدمة في Nokia PC Suite

إذا كان Nokia PC Suite مثبتاً وكنت ترغب في تغيير اللغة التي تستخدمها تطبيقات Nokia PC Suite، يمكنك تنفيذ أحد الإجراءات التاليين:

- لتثبيت إصدار Nokia PC Suite نفسه في لغة أخرى: أزل تثبيت Nokia PC Suite ثم حدده لإعادة تثبيته في اللغة الجديدة من القرص المضغوط أو من صفحات ويب الخاصة بـ Nokia PC Suite.
- لتثبيت إصدار أحدث من Nokia PC Suite في لغة أخرى: حدده لتثبيت Nokia PC Suite في اللغة الجديدة. وسيتم تلقائياً استبدال إصدار Nokia PC Suite القديم ولغته أثناء التثبيت.

ملاحظة: يجب استخدام نفس اللغة في الهاتف وفي نظام التشغيل وفي Nokia PC Suite إن أمكن. ويسمح هذا لهاتفك بالعمل بشكل صحيح مع كافة تطبيقات Nokia PC Suite.



٣. تثبيت برامج التشغيل

لتوصيل الهاتف بالكمبيوتر من أجل استخدام تطبيقات **Nokia PC Suite**، فإنك تحتاج إلى تثبيت برامج التشغيل الخاصة بالتوصيل على الكمبيوتر. ويتم تثبيت برامج التشغيل تلقائياً عند تثبيت **Nokia PC Suite** أو عند توصيل الهاتف بالكمبيوتر باستخدام معالج "الاتصال".

إذا أردت استخدام الهاتف كمودم للاتصال بخدمات الشبكة مثل الإنترنت عند عدم توفر شبكة سلكية، فإنك تحتاج إلى تثبيت برامج تشغيل المودم على الكمبيوتر. يقوم **Nokia PC Suite** بتثبيت برامج تشغيل المودم المطلوبة تلقائياً.

يعرض الجدول التالي برامج التشغيل المطلوبة وفقاً لنوع الاتصال الذي تستخدمه:

نوع التوصيل	برامج التشغيل الخاصة بالتوصيل	برامج تشغيل المودم
كبل USB DKU-2، CA-53، DKE-2، CA-101، CA-70 كبل تسلسلي CA-42	يتم التثبيت تلقائياً.	يتم التثبيت تلقائياً.
أشعة تحت الحمراء	يجب أن يتوفر في الكمبيوتر الذي تستخدمه منفذ أشعة تحت الحمراء. ويتم تلقائياً تثبيت برامج التشغيل عند قيامك بتوصيل الهاتف بالكمبيوتر من خلال الأشعة تحت الحمراء.	يتم تثبيت مودم الأشعة تحت الحمراء من نوكيا تلقائياً عند توصيل الهاتف بالكمبيوتر عبر الأشعة تحت الحمراء.
تقنية Bluetooth اللاسلكية	يجب أن تتوفر لديك حزمة بلوتوث تكون مثبتة على الكمبيوتر. ويتم تلقائياً تثبيت برامج التشغيل عند قيامك بتوصيل الهاتف بالكمبيوتر من خلال بلوتوث.	يتم تلقائياً تثبيت مودم بلوتوث لـ PC Connectivity عند إجراء اقتران لهاتفك مع الكمبيوتر في "الاتصال". إذا كان Microsoft Bluetooth مثبتاً على الكمبيوتر، فسيتم أيضاً تثبيت مودم بلوتوث القياسي تلقائياً.

٤. توصيل الهاتف بالكمبيوتر

إنك بحاجة إلى توصيل الهاتف بجهاز الكمبيوتر للقيام بما يلي:

- نقل المعلومات بين تطبيقات Nokia PC Suite والهاتف. مثلاً، لمزامنة مواعيد التقويم أو نقل الصور.
- استخدام الهاتف كمودم لتوصيل الكمبيوتر بخدمات الشبكة مثل خدمة الإنترنت.

٤,١ تحديد نوع اتصال

يمكنك توصيل الهاتف والكمبيوتر باستخدام كبل USB أو كبل تسلسلي أو بالأشعة تحت الحمراء (IrDA) أو بتقنية بلوتوث اللاسلكية. بعد اكتمال تثبيت Nokia PC Suite، يتم فتح معالج "الاتصال" تلقائياً ويرشدك إلى عملية تكوين نوع الاتصال الذي ترغب في استخدامه.

تتوقف أنواع الاتصال التي يمكنك تحديدها على أنواع الاتصالات التي يعتمدها طراز الهاتف الذي تستخدمه والكمبيوتر. وللتحقق من أنواع الاتصالات التي يعتمدها هاتفك، انظر www.nokia.com/pcsuite، أو دليل المستخدم الخاص بالهاتف.

نوع التوصيل	تفاصيل
كبلات USB DKU-2، CA-53، DKE-2، CA-101، CA-70	يعتبر كبل USB طريقة سريعة وموثوقة لنقل البيانات بين الهاتف والكمبيوتر. يمكنك إجراء العديد من اتصالات كبل USB في نفس الوقت أو حتى اتصالات كبل USB مع اتصالات كبل تسلسلي معاً. إذا لم تتسلم كبلًا مرفقًا بالهاتف فيمكنك شراء واحد من بائع نوكيا بالتجزئة.
كبل تسلسلي CA-42	يعتبر الكبل التسلسلي طريقة اتصال موثوقة بين الهاتف والكمبيوتر. لا يمكنك إجراء أكثر من اتصال كبل تسلسلي واحد فقط في نفس الوقت. إذا لم تتسلم كبلًا مرفقًا بالهاتف فيمكنك شراء واحد من بائع نوكيا بالتجزئة.
أشعة تحت الحمراء	تقوم الأشعة تحت الحمراء بتوصيل هاتفك بالكمبيوتر لاسلكياً ضمن نطاق صغير. المسافة المفضلة بين الهاتف والكمبيوتر هي متر واحد (حوالي ٣ أقدام) على أبعد تقدير.
بلوتوث	تقوم تقنية بلوتوث اللاسلكية بتوصيل هاتفك لاسلكياً بالكمبيوتر ضمن نطاق قصير. يجب أن يكون الهاتف والكمبيوتر في نطاق دائرة نصف قطرها ١٠ أمتار (حوالي ٣٠ قدماً).

ملاحظة: يتوفر في بعض طرازات الهواتف إعداد أمان اختياري يسمى فترة الإقفال التلقائي، يعين مهلة محددة يتم بعد انقضائها قفل الجهاز إذا كان في وضع الاستعداد. وقبل أن تتمكن من تأسيس اتصال بين الهاتف و Nokia PC Suite عليك إلغاء قفل الهاتف.



٤,٢ توصيل الهاتف من خلال الكبل

١. في معالج "الاتصال"، حدد الاتصال بالكبل كنوع اتصال.
٢. قم بتوصيل الكبل بالكمبيوتر عندما يطلب منك معالج "الاتصال" القيام بذلك، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر من الكبل بالهاتف.
٣. في المرة الأولى لاستخدام اتصال الكبل، يجب الانتظار حتى ينتهي معالج "الاتصال" من تثبيت برامج التشغيل المطلوبة.
ملاحظة: بالرغم من أن الكبل CA-42 عبارة عن كبل تسلسلي، قم بتوصيله بموصل USB على الكمبيوتر بما أن Windows يتعرف عليه ككبل USB. يتم عادة تحديد منفذ COM تلقائياً. وإذا لم يتم ذلك، فيمكنك تكوينه يدوياً في Nokia Connection Manager. للوصول إلى Nokia Connection Manager، انقر فوق الإعدادات > إدارة الاتصالات في الإطار الرئيسي لـ Nokia PC Suite. حدد نوع الاتصال بالكبل التسلسلي وانقر فوق تكوين... لتعيين منفذ COM. ويلزم هذا التكوين مرة واحدة فقط قبل استخدام الاتصال للمرة الأولى.
- ملاحظة:** عند توصيل الهاتف بالكمبيوتر بواسطة كبل USB، تأكد من تحديد الوضع الافتراضي أو وضع PC Suite في الهاتف إذا كنت تريد استخدام Nokia PC Suite مع الهاتف. انظر في دليل المستخدم الخاص بالهاتف للحصول على معلومات مفصلة حول أوضاع USB المتوفرة.
- ملاحظة:** تحقق دوماً من استخدام كبلات نوكيا الأصلية مع Nokia PC Suite وذلك للحصول على تشغيل آمن وموثوق لتطبيقات Nokia PC Suite. وتحقق من الملصق الموجود على الكبل الخاص بك.

٤,٣ توصيل الهاتف باستخدام الأشعة تحت الحمراء

١. قم بتشغيل منفذ الأشعة تحت الحمراء IR الخاص بالهاتف. وللحصول على الإرشادات، انظر دليل المستخدم الخاص بالهاتف.
٢. إذا كنت تستخدم هاتف Symbian، فتأكد من قيامك بتحديد نوع الاتصال باستخدام الأشعة تحت الحمراء على هاتفك. وللحصول على الإرشادات، انظر دليل المستخدم الخاص بالهاتف.
٣. ضع الهاتف والكمبيوتر بحيث يكون منفذ الأشعة تحت الحمراء في الجهازين في مواجهة بعضهما البعض.
٤. يتم إنشاء الاتصال تلقائياً.

٤,٤ توصيل الهاتف بواسطة بلوتوث

١. اجعل هاتفك في وضع يمكن اكتشافه من قبل أجهزة بلوتوث الأخرى، ثم قم بتشغيل اتصال بلوتوث في الهاتف. وللحصول على الإرشادات، انظر دليل المستخدم الخاص بالهاتف.
٢. عند تشغيل بلوتوث للمرة الأولى، سيطلب منك تحديد اسم لهاتفك. ويتم استخدام الاسم كلما قمت بإقران الهاتف مع كمبيوتر.
٣. تأكد من كون حزمة بلوتوث الموجودة على الكمبيوتر قيد التشغيل.
٤. إذا كنت تستخدم مهايئ بلوتوث، فتأكد من توصيله بالكمبيوتر.
٥. قم بتحديد نص انقر هنا لتوصيل هاتف في أعلى صورة الهاتف في الإطار الرئيسي لـ Nokia PC Suite لفتح معالج "الاتصال" واتبع إرشادات المعالج لإقران الهاتف بالكمبيوتر.

إذا احتجت إلى التأكد من أنه تم تثبيت حزم Bluetooth على جهاز الكمبيوتر الشخصي، انقر فوق **تعليمات > حول Nokia PC Suite ... < إظهار مربع حوار معلومات النظام** في إطار Nokia PC Suite الرئيسي. إذا تم العثور على حزمة Bluetooth غير معتمدة على الكمبيوتر من قبل Nokia PC Suite، تكون هذه المعلومات موجودة أيضاً في معلومات النظام.

٤,٤,١ إقران جهازين لإجراء اتصال بلوتوث

لاستخدام بلوتوث كنوع اتصال، يلزم إقران الهاتف بالكمبيوتر. ومعنى الإقران أن تقوم بتشغيل جهازين بلوتوث بهدف حدوث اتصال بينهما بحيث يمكن تبادل البيانات فيما بينهما. ويلزم إقران الجهازين مرة واحدة فقط قبل استخدام الاتصال للمرة الأولى.

اتبع إرشادات إجراء الاقتران في معالج "الاتصال" ولاحظ ما يلي:

- إذا كنت تستخدم رمز المرور الذي تم إنشاؤه من خلال معالج "الاتصال"، فعليك إدخال رمز المرور في الهاتف عند المطالبة بإدخاله. أو بدلاً من ذلك، يمكنك إنشاء رمز المرور الخاص بك (من ١ إلى ١٦ حرفاً أو رقماً)، وإدخال نفس رمز المرور في الكمبيوتر أولاً ثم في الهاتف عند المطالبة بإدخاله. مع مراعاة أن رمز المرور يستخدم مرة واحدة فقط فلا داعي لحفظه.
- يلزم توثيق الاتصال بين هاتف نوكيا والكمبيوتر لديك. حدد نعم عند مشاهدة طلب اتصال على شاشة الهاتف.
- يمكنك تعيين جهاز الكمبيوتر كجهاز مصرّح به، مما يعني أن الاتصالات الفردية بين الهاتف والكمبيوتر لا تحتاج إلى تصريح منفصل. في الهاتف، ابحث عن عرض "الأجهزة المقترنة"، وحدد الكمبيوتر الخاص بك، ثم قم بتعديل الكمبيوتر بحيث يكون مصرحاً به أو موثقاً، وذلك تبعاً للمصطلح المستخدم في الهاتف.

٤,٥ هواتف متصلة

بعد توصيل هاتفك بالكمبيوتر، يمكنك رؤية اسم الهاتف ونوع اتصاله في تحديد الهاتف وجزء إشارة التقدم في الإطار الرئيسي لـ Nokia PC Suite.

تلميح: يمكنك إعادة تسمية الهاتف في إطار Nokia PC Suite الرئيسي. للقيام بذلك، انقر فوق إعدادات < إعادة تسمية الهاتف وكتب اسماً جديداً في الحقل الذي يُظهر اسم الهاتف المتصل.



إذا كان لديك عدة هواتف متصلة بالكمبيوتر، حدد الهاتف الذي تريد استخدامه من لائحة الجزء المنسدلة.

إذا كنت تريد توصيل هاتف جديد بالإضافة إلى الهواتف المتصلة الحالية، أو إذا أردت تغيير نوع اتصال الهاتف المتصل، يمكنك القيام بذلك في معالج "الاتصال". لبدء تشغيل المعالج، انقر فوق الإعدادات < إضافة المزيد من الهواتف في الإطار الرئيسي لـ Nokia PC Suite.

٥. استخدام NOKIA PC SUITE

يوفر لك المقطع التالي إرشادات تتعلق ببداية تشغيل تطبيقات Nokia PC Suite. للحصول على تعليمات كاملة، انظر تعليمات Nokia PC Suite (تعليمات < مواضيع التعليمات) والعرض التوضيحي (ويب < العرض التوضيحي لـ PC Suite).

ملاحظة: لا تعتمد كافة طرازات الهواتف، مثلاً، ميزة إرسال رسائل الوسائط المتعددة. وللتحقق من تطبيقات Nokia PC Suite التي يمكنك استخدامها مع هاتفك، انظر www.nokia.com/pcsuite.



افتح Nokia PC Suite، قم بتنفيذ أحد الإجراءات التاليين:

- أ. في مساحة الإعلام لـ Windows، انقر فوق رمز Nokia PC Suite.
- ب. على سطح مكتب الكمبيوتر، انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز Nokia PC Suite.
- ج. من قائمة ابدأ في Windows، انقر فوق البرامج < Nokia PC Suite.

تلميح: يفتح Nokia PC Suite دوماً عندما تبدأ تشغيل جهاز الكمبيوتر. إذا أردت تجنب بدء التشغيل التلقائي، انتقل إلى القائمة ملف في إطار PC Suite الرئيسي وقم بإلغاء تحديد الخيار استدعاء عند بدء التشغيل.



٥,١ إطار Nokia PC Suite الرئيسي



الشكل ١. مثال عن إطار Nokia PC Suite الرئيسي مع ظهور جزء التقويم

إن إطار Nokia PC الرئيسي مقسم إلى المساحات المذكورة أدناه:

المساحة	الوصف
جزء التطبيقات	<ul style="list-style-type: none"> • يعرض التطبيقات القياسية المتضمنة في Nokia PC Suite، وتطبيقات إضافية ممكنة قد تكون قمت بتنزيلها وتثبيتها من صفحات ويب Nokia PC Suite. • لفتح تطبيق، انقر الرمز الخاص به أو حدده من القائمة ملف.
جزء الحالة	<ul style="list-style-type: none"> • يعرض رسالة إعلام إذا توفرت تطبيقات وظائف إضافية جديدة أو تحديثات على تطبيقات وظائف إضافية مثبتة أو تحديثات على Nokia PC Suite.
تحديد الهاتف وجزء الإشارة إلى التقدم	<ul style="list-style-type: none"> • يُظهر الهاتف المتصل حالياً بالكمبيوتر. كما يشير أيضاً إلى مستوى البطارية لهاتفك المتصل (وهذا يتوقف على طراز الهاتف ونوع الاتصال الذي تستخدمه)، ويعرض معلومات مفصلة عن الذاكرة الحالية على هاتفك. • إذا لم يكن لديك هاتف متصل بالكمبيوتر، استخدم معالج الاتصال لإنشاء اتصال. للوصول إلى معالج "الاتصال"، حدد نص انقر هنا لتوصيل هاتف في أعلى صورة الهاتف. • إذا كان لديك عدة هواتف متصلة بالكمبيوتر، حدد الهاتف الذي تريد استخدامه من لائحة الجزء المنسدلة. • يمكنك إعادة تسمية هاتفك عبر النقر فوق إعدادات > إعادة تسمية الهاتف وعبر كتابة اسم جديد في الحقل الذي يُظهر اسم الهاتف المتصل. • لنقل ملفات وتطبيقات الموسيقى والصور والفيديو على الهاتف، قم بسحب الملفات وإفلاتها على صورة الهاتف.
جزء الرسائل	<ul style="list-style-type: none"> • يُظهر الرسائل النصية من علبة الوارد الخاصة بهاتفك المتصل عندما تنقر فوق رمز الرسائل أسفل الجزء. للتنقل عبر الرسائل، انقر فوق الأسهم المبيّنة أسفل جزء الرسائل. • انقر بالزر الأيمن على رسالة للرد عليها، أو إعادة توجيهها، أو حذفها من هاتفك. • انقر فوق رسالة لفتحها في عرض الرسائل الخاص بـ Nokia Communication Centre حيث يمكنك إعادة توجيه الرسالة، أو إنشاء رسائل نصية جديدة ورسائل الوسائط المتعددة. • لتحديث الرسائل التي يتم عرضها في جزء الرسائل، اضغط F5. • انقر فوق المقيض في أعلى جزء الرسائل لتكبير أو تصغير الجزء.
جزء التقويم	<ul style="list-style-type: none"> • يُظهر التقويم من الهاتف المتصل عندما تنقر فوق رمز التقويم أسفل الجزء. • إذا قمت بتمرير مؤشر الماوس على تاريخ وضعت عليه علامة مثلث صغير، تحصل على تلميح الأدوات الذي يبيّن معلومات مفصلة عن الإدخالات المتعلقة بالتاريخ المحدد. • يمكن تحرير التقويم عبر إضافة إدخالات اجتماعات جديدة، وعبر تعديل إدخالات الاجتماعات الموجودة أو حذفها. • للتنقل عبر الرسائل، انقر فوق الأسهم أعلى الشهر المعروف حالياً. • لتحديث الإدخالات التي يتم عرضها في جزء الرسائل، اضغط على F5. • انقر فوق المقيض في أعلى جزء التقويم لتكبير أو تصغير الجزء.

تلميح: إذا لم تكن تودّ عرض جزء الرسائل أو جزء التقويم في إطار Nokia PC Suite الرئيسي، انقر فوق **إعدادات > إعدادات...**، انتقل إلى علامة تبويب الهاتف، وقم بمسح الاختيار في مربع الاختيار **إظهار الرسائل أو إظهار التقويم**.



٥,٢ إجراء نسخ احتياطي لمحتويات الهاتف إلى كمبيوتر

Nokia Content Copier يسمح لك بإجراء نسخ احتياطي لمحتويات الهاتف إلى كمبيوتر. ويمكنك إجراء نسخ احتياطي للمحتويات بأكملها، أو تحديد العناصر التي تريد إجراء نسخ احتياطي لها. عليك إجراء نسخ احتياطي لمحتويات هاتفك بانتظام لتجنب فقدان البيانات الهامة.

يمكنك استعادة محتويات الهاتف إلى طراز الهاتف نفسه الذي تم إجراء النسخ الاحتياطي منه في الأصل، أو استيراد المحتويات إلى طراز هاتف آخر من Nokia. إذا كنت بصدد استعادة ملف نسخة احتياطية إلى طراز الهاتف نفسه الذي تم إجراء نسخ احتياطي له في الأصل، فسيتم استبدال البيانات الموجودة في الهاتف ببيانات من ملف النسخة الاحتياطية.

ملاحظة: لا تستخدم الهاتف أو تفصله أثناء قيام Nokia Content Copier بإجراء نسخة احتياطية لمحتويات الهاتف أو أثناء استعادتها.



ملاحظة: قد تؤدي حماية حقوق الطبع والنشر إلى منع نسخ أو تعديل أو نقل أو إعادة توجيه بعض الصور ونغمات الرنين وأي محتوى آخر.



ملاحظة: بعض المحتويات يمكن استعادتها فقط إلى طراز الهاتف نفسه الذي تم إجراء النسخ الاحتياطي منه في الأصل استناداً إلى نوع البيانات التي يعتمدها الهاتف الهدف.



إجراء نسخ احتياطي لمحتويات الهاتف

١. وصل هاتفك بالكمبيوتر. تجدر الملاحظة أن كبل USB هو نوع الاتصال الأسرع عند نقل ملفات كبيرة الحجم بين هاتفك والكمبيوتر.

٢. في إطار Nokia PC Suite الرئيسي، انقر فوق **النسخ الاحتياطي**  لفتح Nokia Content Copier.

٣. انقر فوق **النسخ الاحتياطي**.

٤. من قائمة أنواع المحتويات المتوفرة، حدد العناصر التي تريد إجراء نسخ احتياطي لها، وانقر فوق **التالي**.

٥. قم بتعريف اسم لملف النسخة الاحتياطية وموقع لتخزينه، وانقر فوق **التالي**. بعد إجراء نسخ احتياطي لمحتويات الهاتف، انقر فوق **عرض التقرير** إذا أردت مشاهدة معلومات مفصلة حول عملية النسخ الاحتياطي.

لاستعادة ملف النسخة الاحتياطية أو استيراده

١. وصل هاتفك بالكمبيوتر. تجدر الملاحظة أن كبل USB هو نوع الاتصال الأسرع عند نقل ملفات كبيرة الحجم بين هاتفك والكمبيوتر.

٢. في إطار Nokia PC Suite الرئيسي، انقر فوق **النسخ الاحتياطي**  لفتح Nokia Content Copier.

٣. انقر فوق **استعادة**.

٤. حدد ملف النسخة الاحتياطية الذي تريد استعادته أو استيراده وانقر فوق **التالي**.

٥. من قائمة أنواع المحتويات المتوفرة، حدد العناصر التي تريد استعادتها أو استيرادها، وانقر فوق **التالي**. بعد استعادة محتويات الهاتف أو استيرادها، انقر فوق **عرض التقرير** إذا أردت مشاهدة معلومات مفصلة حول عملية الاستعادة أو الاستيراد.

٥,٣ مزامنة البيانات بين الهاتف والكمبيوتر

يسمح لك Nokia PC Sync بإجراء تزامن لجهات الاتصال، وعناصر التقويم/المهام، والملاحظات، ورسائل البريد الإلكتروني بين هاتف Nokia محمول وإدارة المعلومات الشخصية (PIM) على الكمبيوتر. كما يمكنك إجراء تزامن للعلامات وتغذيات RSS بين هاتف محمول من Nokia ومستعرض ويب معتمد، أو إجراء تزامن للملفات والحافظات بين هاتف محمول من Nokia والكمبيوتر. ويقصد بالتزامن تماثل المعلومات الموجودة في الهاتف والكمبيوتر. وتجدر الملاحظة أن مزامنة رسائل البريد الإلكتروني أو العلامات وتغذيات RSS مثلاً غير معتمدة في كل طرازات الهواتف.

يمكنك مزامنة هاتف نوكيا متوافق مع تطبيقات PIM لأجهزة الكمبيوتر التالية:

- Microsoft Outlook 2000, 2002, 2003 و 2007
- Microsoft Outlook Express / دفتر عناوين Windows
- تقويم Microsoft Windows Vista وجهات الاتصال
- Lotus Notes 5.x, 6.x, 7.0 و 8.x
- Lotus Organizer 5.x و 6.x

إنشاء أول مهمة تزامن

١. وصل هاتفك بالكمبيوتر.

٢. في إطار Nokia PC Suite الرئيسي، انقر فوق **تزامن** ، لفتح Nokia PC Sync.

٣. عند فتح Nokia PC Sync للمرة الأولى، يتم فتح معالج الإعدادات تلقائياً. يمكنك تخطي المعالج وبدء التزامن باستخدام الإعدادات الافتراضية، أو اتباع التعليمات التي تظهر على الشاشة لإنهاء عمل المعالج. ويوصى باتباع المعالج للحصول على إعدادات شخصية صحيحة للترزامن. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لتعيين، مثلاً:

- تطبيق PIM الذي ترغب في استخدامه لمزامنة الهاتف.
- المعلومات التي ترغب في مزامنتها.
- إعدادات العناصر التي حددتها للمزامنة.

٤. في الصفحة "إنهاء" في المعالج، انقر فوق **خيارات متقدمة** إذا كنت ترغب في تعيين إعدادات للمزامنة التلقائية وحل التعارض.

لمزيد من المعلومات حول الإعدادات، انظر تعليمات Nokia PC Suite.

إنشاء مهمة تزامن جديدة

١. وصل هاتفك بالكمبيوتر.

٢. في إطار Nokia PC Suite الرئيسي، انقر فوق **تزامن** ، لفتح Nokia PC Sync.

٣. انقر فوق **الإعدادات**.

٤. انقر فوق **إنشاء إعدادات جديدة**.

٥. في صفحات "إعدادات" في المعالج، حدد، مثلاً التطبيق PIM PC الذي ترغب في استخدامه للمزامنة، والمعلومات التي ترغب في مزامنتها، ونطاق المزامنة.

٦. في صفحة المعالج الأخيرة، انقر فوق **خيارات متقدمة** إذا كنت ترغب في تعيين إعدادات للمزامنة التلقائية وحل التعارض. تبعاً للعناصر التي ترغب في تزامنها، تكون علامات التوبيخ في إطار "الإعدادات" إما نشطة أو غير نشطة. املاء علامات التوبيخ النشطة.

٧. انقر فوق **موافق** لإنهاء عملية إنشاء مهمة تزامن جديدة.

للحصول على مزيد من المعلومات حول الإعدادات، انظر تعليمات Nokia PC Suite. يظهر رمز Nokia PC Sync على مساحة الإعلام Windows، عند آخر شريط المهام على اليمين عندما يكون Nokia PC Sync نشطاً:

- يدل على أن الهاتف متصل. يمكنك النقر فوق الرمز لفتح PC Sync، أو النقر بزر الماوس الأيمن فوق الرمز للوصول إلى أوامر قائمة Nokia PC Sync.
- يدل على أن الهاتف غير متصل.

ملاحظة: بشكل افتراضي، لا يتم تعيين Nokia PC Sync لكي يبدأ التشغيل تلقائياً بمجرد تشغيل الكمبيوتر. ولكي يبدأ PC Sync تلقائياً عند تشغيل الكمبيوتر:

1. انقر فوق تزامن في إطار Nokia PC Suite الرئيسي.
2. انقر بزر الماوس الأيمن فوق رمز Nokia PC Sync في مساحة الإعلام Windows.
3. حدد التمكن عند بدء التشغيل.

٥,٤ الاتصال بالإنترنت باستخدام الهاتف

باستخدام تطبيق One Touch Access في Nokia PC Suite يمكنك استخدام الهاتف كمودم لإنشاء اتصال بشبكة الإنترنت. ويمكن تأسيس الاتصال باستخدام الكبل، أو الأشعة تحت الحمراء، أو تقنية Bluetooth اللاسلكية. لاستخدام الهاتف كمودم، يجب توفر التالي:

- هاتف واشتراك يعتمدان بيانات الحزمة.
 - برنامج مناسب لاتصالات البيانات يكون مثبتاً على الكمبيوتر الذي تستخدمه.
 - اشتراك في خدمات الشبكة الملائمة لدى مزود الخدمة المحلي أو مزود خدمة الإنترنت.
 - برامج تشغيل المودم المناسبة مثبتة على الكمبيوتر. يقوم Nokia PC Suite بتنصيب هذه تلقائياً.
- ملاحظة:** إذا كان الهاتف الخاص بك لا يعتمد بيانات الحزمة فيمكنك الوصول إلى الإنترنت عن طريق إجراء الاتصال بالشبكة من خلال الهاتف. انظر التعليمات الخاصة باستخدام الهاتف كمودم في تعليمات Nokia PC Suite.

للاتصال بالإنترنت

1. وصل هاتفك بالكمبيوتر.
2. في حالة استخدام كبل تسلسلي CA-42 أو الأشعة تحت الحمراء لتوصيل Nokia PC Suite بالهاتف، يلزم إلغاء تحديد أنواع الاتصال لتتمكن من استخدام نوع الاتصال الخاص بالمودم. ويقوم One Touch Access تلقائياً بإلغاء تحديد أنواع الاتصال عند إنشاء اتصال، ثم إعادة تحديدها عند فصل المودم.
3. في إطار Nokia PC Suite الرئيسي، انقر فوق الاتصال بالإنترنت لفتح One Touch Access. بعد ١٠ ثوانٍ، يستخدم One Touch Access تلقائياً هاتفك كمودم للاتصال بالإنترنت. أو افتح One Touch Access وانقر فوق تكوين لتحديد المودم الذي ترغب في استخدامه ومشغل الشبكة الخاص بك من قائمة مشغلي الشبكة، ثم انقر فوق الاتصال لإجراء الاتصال بالإنترنت.
4. عند عدم الحاجة للاتصال، انقر فوق قطع الاتصال لإغلاق الاتصال بالإنترنت.

٥,٥ تثبيت تطبيقات على الهاتف من الكمبيوتر

يمكنك باستخدام Nokia Application Installer تثبيت تطبيقات Symbian و Java™ (مثل التقويم أو الألعاب) أو عناصر واجهة المستخدم من الكمبيوتر إلى الهاتف. تتوقف أنواع الملفات التي يمكن تثبيتها بواسطة Nokia Application Installer على طراز الهاتف الذي تستخدمه. أنواع الملفات المحتملة هي: .SIS، .JAR، .N-GAGE، أو .WGZ. يُمكنك تنزيل التطبيقات على الكمبيوتر الشخصي مثلاً، من خلال صفحات ويب الخاصة بـ Nokia أو من خلال صفحات مزودي خدمة آخرين. كما يُمكنك تثبيت التطبيقات التي قمت بإنشائها بنفسك.

لتثبيت تطبيق على هاتفك

١. قم بتنزيل ملف .SIS، أو .SISX، أو .JAR، أو .N-GAGE، أو .WGZ. للتطبيق الذي تود تثبيته على هاتفك.
 ٢. وصل هاتفك بالكمبيوتر.
 ٣. في مستكشف Windows، انقر نقرًا مزدوجاً فوق ملف .SIS، .SISX، .JAR، .N-GAGE، أو .WGZ. الذي تريد تثبيته على هاتفك. وسيقوم Nokia Application Installer بتثبيت التطبيق على هاتفك.
- تجدر الملاحظة إلى أنه إذا توفر لديك هاتف يعمل بنظام التشغيل Symbian، فإنك ستحتاج إلى الانتهاء من التثبيت من جانب الهاتف.

ولفتح Nokia Application Installer، انقر فوق تثبيت التطبيقات  في إطار Nokia PC Suite الرئيسي. وللحصول على إرشادات تتعلق بكيفية الاستخدام، انظر تعليمات Nokia Application Installer.

وللحصول على مزيد من المعلومات حول أنواع التطبيقات التي يمكن تثبيتها على الهاتف، انظر دليل المستخدم الخاص بالهاتف.

ملاحظة: لا تضمن شركة نوكيا التطبيقات التي يتم الحصول عليها من مواقع أخرى غير تلك التابعة لها. إذا اخترت تنزيل تطبيقات من هذه المواقع، فعليك اتخاذ التدابير الاحتياطية نفسها، فيما يتعلق بالحماية أو المحتوى، كما تفعل في أي موقع آخر.



٥,٦ إدارة محتويات الهاتف على الكمبيوتر

عندما يكون هاتفك متصلاً بكمبيوتر مع Nokia PC Suite، يمكنك عرض الملفات والحافظات على هاتفك ونقلها ما بين الهاتف والكمبيوتر في Windows Explorer بالطريقة نفسها التي تنقل فيها أي ملفات أو حافظات على جهاز الكمبيوتر. إلى جانب ذاكرة الهاتف، يتم إظهار بطاقة الذاكرة والذاكرة ذات السعة الكبيرة كحافظتين فرعيتين إذا توفرتا في الهاتف. لاحظ أن ليس كافة طرازات الهواتف تدعم بطاقات الذاكرة أو الذاكرات ذات السعة الكبيرة.

لعرض محتويات الهاتف على كمبيوتر

١. وصل هاتفك بالكمبيوتر.
٢. في إطار Nokia PC Suite الرئيسي، حدد إدارة الملفات . تم فتح Windows Explorer في
 - جهاز الكمبيوتر < أجهزة محمولة < Nokia xxxx حيث يشير xxxx إلى رقم طراز الهاتف. وإذا قمت بإعطاء هاتفك اسماً مألوفاً مثل "هاتفتي"، فستحمل الحافظة نفس الاسم.
 - جهاز الكمبيوتر < Nokia Phone Browser < Nokia xxxx حيث يشير xxxx إلى رقم طراز الهاتف. وإذا قمت بإعطاء هاتفك اسماً مألوفاً مثل "هاتفتي"، فستحمل الحافظة نفس الاسم.
٣. انقر نقرًا مزدوجاً على اسم الهاتف لاستعراض حافظات الهاتف وملفاته الداخلية.

تجدر الملاحظة أنه يمكنك إدارة هاتفك المحمول في Windows Explorer كجهاز Windows محمول أو مع Nokia Phone Browser استناداً إلى نظام التشغيل وبرنامج Microsoft المثبتين على الكمبيوتر لديك.

تلميح: لتحديث محتويات الهاتف، انقر فوق **عرض < تحديث أو فوق F5**.



ملاحظة: لدى نسخ الملفات المحمية بواسطة حقوق الطبع والنشر (على سبيل المثال مسارات الموسيقى التي حصلت عليها من Nokia Music Store) من الكمبيوتر إلى هاتفك، استخدم اتصال كبل USB وحدد وضع نقل الوسائط من الهاتف لدى توصيل كبل USB. ثم استخدم مشغل الوسائط من Windows لمزامنة الملفات إلى هاتفك.



٥,٧ إنشاء جهات اتصال لهاتفك

في عرض جهات الاتصال لـ Nokia Communication Centre، يمكنك تحرير معلومات جهات الاتصال المخزنة وإدارتها على هاتفك. بالإضافة إلى جهات الاتصال الفردية المخزنة على هاتفك، تظهر أيضاً مجموعات جهات الاتصال إذا كان طراز هاتفك يعتمدها. تتضمن معلومات جهات الاتصال التي يمكنك تخزينها أرقام هاتف متعددة، وعناوين بريد إلكتروني، وصور لجهات الاتصال. كما يمكنك إرسال بطاقات عمل إلكترونية (vCards) عبر رسائل الوسائط المتعددة والبريد الإلكتروني، ونسخ جهات اتصال من هاتف آخر، واستيراد جهات اتصال وتصديرها ما بين الهاتف والكمبيوتر.

ملاحظة: يتم عرض جهات الاتصال المخزنة في ذاكرة الهاتف الداخلية فقط في عرض جهات الاتصال. إذا كانت لديك أرقامًا مخزنة في بطاقة SIM فقط، يجب أولاً نسخها إلى الذاكرة الداخلية للهاتف لرؤيتها في عرض جهات الاتصال.




لإنشاء جهة اتصال جديدة على الهاتف

١. وصل هاتفك بالكمبيوتر.
٢. في إطار Nokia PC Suite الرئيسي، انقر فوق **جهات الاتصال** . يفتح إطار عرض جهات الاتصال الخاصة بـ Nokia Communication Centre.
٣. حدد **ملف < جديد < جهة اتصال**. يفتح مربع حوار جهة الاتصال مع حقول فارغة.
٤. أدخل تفاصيل جهات الاتصال في الحقول إذا دعت الحاجة. من الضروري إدخال الاسم واسم الشهرة. لإضافة المزيد من التفاصيل إلى الاسم، انقر فوق **الاسم الكامل**. لإضافة عناوين عام، منزل، وعمل منفصلة وأرقام هواتف، انقر فوق **إعدادات متقدمة**.
٥. انقر فوق **موافق**. يتم حفظ جهة الاتصال في هاتفك.

٥,٨ إرسال رسائل من كمبيوتر

في عرض الرسائل الخاص بـ Nokia Communication Centre، يمكنك تلقي رسائل نصية ورسائل ووسائط متعددة وإرسالها من الكمبيوتر، كما يمكنك تنظيم الرسائل في حافظات، وإرسالها كبريد إلكتروني بالإضافة إلى استيراد الرسائل النصية وتصديرها ما بين الهاتف والكمبيوتر.

لإرسال رسالة نصية

١. وصل هاتفك بالكمبيوتر.
٢. في إطار Nokia PC Suite الرئيسي، انقر فوق **رسائل** . يفتح إطار عرض الرسائل الخاصة بـ Nokia Communication Centre.
٣. حدد **ملف < جديد < رسالة**. يفتح مربع حوار فارغ.
٤. حدد مستلمي الرسالة في الطرق التالية:
 - اكتب رقم هاتف المستلم في الحقل: **إلى**.
 - انقر فوق **تحديد مستلمين** لفتح قاعدة بيانات جهة الاتصال، انقر نقرًا مزدوجًا لتحديد المستلمين وانقر فوق **موافق**.
 - اكتب رسالتك في المنطقة المخصصة للنص .

٦. انقر فوق إرسال رسالة. تم إرسال SMS إلى المستلمين المحددين.

إرسال رسالة متعددة الوسائط

ملاحظة: يتم تحويل ملفات الوسائط المتعددة إلى تنسيق محسن ومصمم خصيصاً للهاتف إذا كنت تقوم بتحرير رسائل الوسائط المتعددة في وضع مقيد أو موجه. لاختيار هذا الخيار، حدد أدوات < وضع إنشاء MMS.



١. وصل هاتفك بالكمبيوتر.

٢. في إطار Nokia PC Suite الرئيسي، انقر فوق رسائل . يفتح إطار عرض الرسائل الخاصة بـ Nokia Communication Centre.

٣. حدد ملف < جديد < رسالة. يفتح مربع حوار فارغ.

٤. انقر فوق التبديل إلى وضع إنشاء MMS.

٥. حدد مستلمي الرسالة في الطرق التالية:

- اكتب رقم هاتف المستلم في الحقل: إلى.
- انقر فوق تحديد مستلمين لفتح قاعدة بيانات جهة الاتصال، انقر نقرًا مزدوجًا لتحديد المستلمين وانقر فوق موافق. يمكنك إضافة مستلمين إضافيين إلى الحقل: نسخة كربونية.

٦. اكتب موضوعاً لرسالتك.

٧. اكتب رسالتك في المنطقة المخصصة للنص.

٨. لإضافة عنصر وسائط إلى الشريحة، انقر أحد الأزرار التالية:

- إضافة صورة أو فيديو
- إضافة موسيقى

انظر الجدول أدناه للحصول على معلومات حول الصور المعتمدة والفيديو وملفات الموسيقى.

نوع الملف	تنسيقات الملفات المعتمدة
صور	*.svg ، *.bmp ، *.png ، *.jpg
ملفات فيديو	*.mov ، *.wmv ، *.mpg ، *.mp4 ، *.3gp ، *.avi
موسيقى	*.wma ، *.wav ، *.mp3 ، *.mid ، *.aac ، *.amr

٩. استعرض الملف الذي تودّ إضافته، وانقر فوق فتح. يتم عرض مربع حوار خيارات التحويل.

١٠. قم بتنفيذ أحد الإجراءات التالية:

- لاستخدام الملف كما هو، انقر فوق استخدام التنسيق الأصلي.
- لتحويل الملف إلى تنسيق محسن ومصمم خصيصاً للهاتف المحمول، حدّد خيارات التحويل وانقر فوق تحويل. إذا قمت بتحديد مربع الاختيار الاستخدام مع كافة العناصر في هذه الرسالة في خيارات التحويل إلى الوسائط، يتم استخدام الخيارات نفسها تلقائياً عندما تضيف ملفات إضافية من النوع نفسه.

١١. تمت إضافة الملف المحدد إلى الشريحة.

١٢. لإضافة المزيد من الشرائح إلى هذه الرسالة، انقر فوق إضافة شريحة وكرر الخطوات ٧ إلى ١٠.


١٣. انقر فوق إرسال رسالة. تم إرسال MMS إلى المستلمين المحددين.

٥,٩ إنشاء إدخلات التقييم

في عرض التقييم لـ Nokia Communication Centre يمكنك عرض إدخلات التقييم عبر الهاتف المتصل، وإنشاء إدخلات تقييم جديدة، وتحرير إدخلات التقييم الموجودة أو حذفها، والبحث عن إدخلات تقييم وتصفيتها، وتصدير إدخلات التقييم واستيرادها بين هاتفك والكمبيوتر. تتكون إدخلات التقييم من اجتماعات ومذكرات وتواريخ ميلاد ورسائل التذكير.

لإنشاء إدخل تقييم

١. وصل هاتفك بالكمبيوتر.

٢. في إطار Nokia PC Suite الرئيسي، انقر فوق التقييم . يفتح إطار عرض التقييم الخاص بـ Nokia Communication Centre

٣. في عرض الشهر، قم بتظليل تاريخ.

أو

في عرض الأسبوع أو اليوم، قم بتظليل تاريخ ووقت.

٤. حدد ملف < جديد < إدخل التقييم < [نوع الإدخل المطلوب].


٥. قم بتعبئة الحقول وحدد تفاصيل إدخل التقييم كما تقضي الحاجة.

٦. احفظ التغييرات التي قمت بها. إن إدخل التقييم محفوظ في تقييم جهازك.

٥,١٠ تخزين الصور من الهاتف إلى الكمبيوتر

يمكنك باستخدام Image Store تخزين الصور ومقاطع الفيديو التي قمت بالتقاطها باستخدام كاميرا الهاتف على الكمبيوتر.

١. وصل هاتفك بالكمبيوتر.

٢. في إطار Nokia PC Suite الرئيسي، انقر فوق تخزين الصور  لفتح Image Store.

٣. إذا لم يتم استخدام Image Store قبل الآن، فسيتم فتح معالج "الإعدادات" تلقائياً عند توصيل الهاتف بالكمبيوتر وفتح Image Store. ولكي تتمكن من تخزين الصور، عليك تحديد أنواع الملفات التي تريد تخزينها (صور أو فيديو)، والحفاظة الهدف حيث تريد التخزين، وما يقوم به Image Store عندما يتم تخزين الملفات.

٤. انقر فوق إجراء التخزين الآن. وسوف يتم تخزين الملفات في الحفاظة التي قمت بتحديدتها.


إذا أردت تغيير الإعدادات، فانقر فوق الإعدادات في إطار Image Store الرئيسي. فيمكنك مثلاً تحديد إذا ما كنت ترغب في تخزين صور ومقاطع فيديو جديدة في الكمبيوتر تلقائياً في كل مرة تقوم فيها بتوصيل الهاتف بالكمبيوتر، والتطبيق الذي تريد استخدامه لعرض الصور ومقاطع الفيديو. للحصول على مزيد من المعلومات حول الإعدادات، انظر تعليمات Nokia PC Suite.

٥,١١ نقل ملفات الفيديو بين الكمبيوتر والهاتف

مع Nokia Video Manager، يمكنك تشغيل ملفات فيديو، والبحث عن ملفات الموسيقى في الكمبيوتر، ونقل ملفات الفيديو بين الهاتف والكمبيوتر، وتحويل ملفات فيديو إلى تنسيق مخصص للجهاز المحمول، وتنزيل ملفات فيديو من مستعرض ويب معتمد إلى هاتفك والكمبيوتر. ملاحظة: لا يمكن استخدام Nokia Video Manager مع جميع طرازات الهواتف.

نقل ملفات الفيديو من جهاز كمبيوتر إلى هاتفك

١. وصل هاتفك بالكمبيوتر.

٢. في إطار Nokia PC Suite الرئيسي، انقر فوق نقل ملفات الفيديو  لفتح Nokia Video Manager.
٣. حدد أدوات < إعدادات. في علامة تبويب جودة الفيديو، حدد جودة التشغيل المطلوبة. في علامة تبويب الحافظات، حدد حافظه كمبيوتر للبحث فيها عن ملفات الفيديو. في علامة تبويب الذاكرة، حدد إذا كنت تريد تخزين ملفات الفيديو في ذاكرة الهاتف أو بطاقة الذاكرة. لإغلاق الإطار انقر فوق حفظ التكوين.
٤. حدد أدوات < فحص ملفات الفيديو بالكمبيوتر. يتم سرد ملفات الفيديو التي وجدتها في الكمبيوتر في عرض نتائج البحث.
٥. قم بتظليل ملف فيديو أو أكثر تريد نقله إلى هاتفك.
٦. حدد ملف < نقل إلى الهاتف.

المصطلحات والاختصارات

المصطلح	التفسير
حزمة بلوتوث	مجموعة من البرامج المطلوبة لتشغيل بلوتوث على كمبيوتر.
تقنية Bluetooth اللاسلكية	هي تقنية توفر ارتباطات لاسلكية قصيرة المدى تسمح لأجهزة الكمبيوتر المحمولة، والهواتف المحمولة، والكاميرات الرقمية، والأجهزة المحمولة الأخرى بالاتصال ببعضها دون استخدام كبلات. جهاز نوكيا محمول يعتمد تقنية بلوتوث اللاسلكية يُتيح للمستخدم إمكانية الاتصال لاسلكياً بجهاز بلوتوث آخر متوافق في نطاق صغير.
منفذ COM	هو منفذ إدخال/إخراج يتم إرسال البيانات واستلامها من خلاله بطريقة متسلسلة. المنفذ التسلسلي عبارة عن مقبس موجود في الكمبيوتر. ويستخدم هذا المنفذ لتوصيل الأجهزة التسلسلية (عادةً ما تكون تلك الأجهزة هي الطابعات أو أجهزة المودم أو أجهزة الماوس) بالكمبيوتر تمهيداً للاتصال بهذه الأجهزة. ويتم تعيين أسماء مثل COM1 و COM2 للمنافذ التسلسلية.
برنامج تشغيل	برنامج كمبيوتر يُتيح لبرنامج آخر إمكانية الاتصال بأحد الأجهزة.
بيانات الحزمة	تقنية نقل بيانات (على سبيل المثال GPRS، و 3G) التي تنقل البيانات وتسلمها في حزم بدلاً من استخدام قناة مستمرة. ويتحمل المستخدمون نفقات البيانات التي يتم إرسالها واستلامها فقط.
تصحيح	إن التصحيح عبارة عن برنامج مصمم لتحسين إمكانيات استخدام برنامج الكمبيوتر أو أدائه، أو تصحيح مشاكل برنامج كمبيوتر.
PIM	برنامج "إدارة المعلومات الشخصية" مثل Microsoft Outlook أو Lotus Notes. ويمكنك باستخدام تطبيق PIM إدارة المعلومات الشخصية ومعلومات العمل مثل معلومات سجل الهاتف والتقويم والملاحظات.
تغذية RSS	تقدّم لك تغذية RSS وسيلة لاتباع موقع ويب تم تحديثه بشكل متكرر (على سبيل المثال، مدوّنة أو موقع أخبار). بعد اشتراكك في تغذية على الإنترنت، سيتم إعلامك بتحديثات المحتوى على الموقع. بهذا، لا تحتاج إلى الاستعراض إلى موقع محدد للتحقق من وجود تغييرات أو مقالات جديدة.
SP	Service Pack. برنامج تصحيحي يتم تطبيقه على تطبيق مثبت.
Symbian	نظام تشغيل الهاتف الذكي الذي توفره الشركة التي لها حق ترخيص البرامج والتابعة لشركات الصناعات اللاسلكية الرئيسية.
عنصر واجهة المستخدم	إن عناصر واجهة المستخدم هي تطبيقات ويب مستقلة تقدّم لك وصولاً إلى خدمات ويب متنوعة من الهاتف المحمول.

٦. ملاحظات الأمان

ملاحظات أمان هامة



يتم تطبيق جميع إرشادات الأمان الموجودة في دليلي المستخدم الخاصين بالهاتف والكمبيوتر عند استخدام هذا المنتج مع الهاتف.

تأكد من عمل نسخ احتياطية لكافة البيانات المهمة لحمايتها من احتمال ضياعها أو إجراء أية تعديلات عليها.

قم بتنصيب البرامج واستعمال التطبيقات فقط من المصادر التي توفر حماية كافية ضد البرامج الضارة.

١٧	تثبيت التطبيقات على الهاتف	٢١	calendar entries, creating
٢١	تخزين الصور		creating
١٥	تزامن البيانات	٢١	calendar entries
	تطبيقات	٢١	Image Store
١٢	Nokia PC Suite		Nokia Application Installer
١٧	تثبيت على الهاتف	١٧	(مثبت تطبيقات Nokia)
٢٣, ٩	تقنية Bluetooth اللاسلكية	١٤	Nokia Content Copier
٢٣, ٢	الحزم	٢	Nokia Map Loader (أداة تحميل خرائط Nokia)
	تقنية بلوتوث اللاسلكية		Nokia PC Suite
١١	إقران	١	تطبيقاته
٨	برامج التشغيل الخاصة بالتوصيل		Nokia PC Suite
١٠	توصيل الهاتف بالكمبيوتر	١٢	بدء تشغيل تلقائي
٢	جاري تحديث برنامج الهاتف	١٥	Nokia PC Sync
١٨	جهات اتصال، إنشاء	١٨	Nokia Phone Browser
١٨	رسائل MMS، إرسال	٢	Nokia Software Updater (محدث برنامج Nokia)
١٨	رسائل نصية، إرسالها	١	Nokia Video Manager
	صور	١٦	One Touch Access
٢١	تخزينها	٢٣, ١٥	PIM
٢١	نقلها إلى الكمبيوتر	٢٣	Symbian
	صور فوتوغرافية /نظر الصور	٢١	transferring videos
١٨	عرض الرسائل	٢١	videos, transferring between phone and PC
١٨	عرض جهات الاتصال		اتصال
١٧	عرض محتويات الهاتف على كمبيوتر	١٦	بالإنترنت
١٠, ٩, ٨	كابل CA-42	٩	تحديد نوع الاتصال
٩, ٨	كابل DKU-2	٩	هاتف بكمبيوتر
٩, ٨	كابل CA-101	١٨	أجهزة Windows المحمولة
٩, ٨	كابل CA-53	١٧	إدارة الملفات
٩, ٨	كابل CA-70	١٨	إرسال رسائل الوسائط المتعددة
٩, ٨	كابل DKE-2	١٨	إرسال رسائل نصية
	كبلات	٩	أشعة تحت الحمراء
٨	برامج التشغيل الخاصة بالتوصيل	٨	برامج تشغيل خاصة بالتوصيل
١٠	توصيل الهاتف بالكمبيوتر	١١	إقران أجهزة بلوتوث
١٠	توصيل الهاتف بكمبيوتر	١٦	الإنترنت، الاتصال بـ
٢	متطلبات النظام	٦	إلغاء تثبيت Nokia PC Suite
	محتويات الهاتف		إنشاء
١٧	عرض على كمبيوتر	١٨	جهات اتصال
٢١	مقاطع الفيديو، تخزين	١٥	مهام التزامن
٢٣, ١٠	منفذ COM	٢	برنامج الهاتف، تحديث
	هواتف	٢٣	بنود
١٦	استخدامها كمودم		تثبيت
٩	توصيلها بالكمبيوتر		Nokia PC Suite
		٦	من الويب
		٥	من قرص مضغوط

الملاحظات القانونية

حقوق الطبع والتأليف والنشر Nokia 2009-1997 ©. جميع الحقوق محفوظة.

يحظر إعادة إنتاج أو نقل أو توزيع أو تخزين جزء من أو كل محتويات هذه الوثيقة بأي شكل من الأشكال دون إذن خطي مسبق من Nokia.

Nokia و Nokia Connecting People علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة نوكيا Nokia Corporation.



Java is a trademark of Sun Microsystems, Inc.

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio Licence (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 licence 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>>.

هذا المنتج مرخص طبقاً لـ MPEG-4 Visual Patent Portfolio License لـ (i) للاستخدام الشخصي غير التجاري للمعلومات المشفرة بالتوافق مع معيار MPEG-4 Visual بواسطة المستهلك لأغراض الأنشطة الشخصية غير التجارية و(ii) للاستخدام بالتوافق مع فيديو MPEG-4 الموفر بواسطة مزود فيديو مرخص. لا يتم منح ترخيص أو يُشار إليه لأي استخدام آخر. المعلومات الإضافية بما في ذلك تلك المتعلقة بالترويج أو الاستخدامات الداخلية والتجارية يمكن الحصول عليها من MPEG LA, LLC. انظر <<http://www.mpegla.com>>.

With respect to MP3 content, supply of this product does not convey a license nor imply any right to distribute content created with this product in revenue-generating broadcast systems (terrestrial, satellite, cable and/or other distribution channels), streaming applications (via Internet, intranets, and/or other networks), other content distribution systems (pay-audio or audio-on-demand applications and the like) or on physical media (compact discs, digital versatile discs, semiconductor chips, hard drives, memory cards and the like). An independent license for such use is required. For details, please visit <http://mp3licensing.com>.

بالنسبة إلى محتوى MP3، لا يؤدي توفير هذا المنتج إلى منح ترخيص كما لا يعني ضمناً منح أي حق ببيع توزيع محتوى MP3 يتم إنشاؤه بواسطة هذا المنتج في أنظمة البث التي تشكل مصدر إيرادات (قنوات التوزيع الأرضية و/أو الفضائية و/أو الكبلية و/أو غيرها)، أو التطبيقات المتدفقة (عبر شبكات الإنترنت و/أو الإنترنت و/أو شبكات أخرى)، أو أنظمة أخرى لتوزيع المحتوى (تطبيقات خدمات الصوت المدفوعة أو الصوت حسب الطلب وتطبيقات أخرى مماثلة) أو على وسائط مادية (أقراص مضغوطة وأقراص رقمية متعددة الاستعمالات وشرائح شبه موصلة ومحركات أقراص ثابتة وبطاقات ذاكرة ووسائط أخرى مماثلة). ترخيص مستقل لمثل هذا الاستخدام مطلوب. للحصول على التفاصيل، يرجى زيارة الموقع <http://mp3licensing.com>.

كما أن أي منتج أو أسماء شركات ورد ذكرها هنا قد تكون علامات تجارية أو أسماء تجارية كل منها للشركة المالكة لها.

تم إعداد المعلومات الواردة في هذا الدليل خصيصاً لـ Nokia PC Suite 7.1 Nokia تتبع سياسة التطوير المستمر. وتحفظ Nokia بالحق في إحداث تغييرات وإدخال تحسينات على أي منتج من منتجاتها الموصوفة في هذه الوثيقة بدون إشعار مسبق.

لن تكون Nokia بحال من الأحوال مسؤولة عن أية خسارة للبيانات أو الدخل أو مسؤولية عن أية أضرار خاصة أو عرضية أو استثنائية أو مباشرة مهما كان سبب تلك الأضرار أو الخسارة.

محتويات هذه الوثيقة مزودة على "علائقها". وباستثناء ما يقتضيه القانون الساري المفعول فإنه لن تقدم ضمانات من أي نوع، سواء كانت صريحة أو ضمنية، بما في ذلك، لكنه لا يقتصر على، الضمانات الضمنية للرجوع والصلاحية لغرض معين، لن تقدم ضمانات تتعلق بدقة أو موثوقية أو محتويات هذه الوثيقة. وتحفظ Nokia بالحق في تنقيح هذه الوثيقة أو سحبها في أي وقت بدون إشعار مسبق.