



# المحتويات

۱	مقدمة	۱.
۱	الأشياء المطلوب توافرها	۲_
۲	تثبيت Nokia Connectivity Cable Drivers	۳_
۲ ۲	۳,۱ قبل التثبيت	
۲	اكتشاف المشكلات وإصلاحها	<u></u> ٤
٦	ملاحظات الأمان	.0

## ۱\_ مقدمة

يوفر هذا الدليل تعليمات حول كيفية تثبيت Nokia Connectivity Cable Drivers لكابلات USB من نوع DKU-2، وCA-53، وCA-70، وDKE-2، وCA-101، والكابل التسلسلي CA-42. برامج التشغيل مطلوبة إذا كنت ترغب في توصيل هاتف نوكيا المحمول بكمبيوتر.

لمزيد من المعلومات حول نوع الكابل الذي عليك استخدامه مع طراز الهاتف الخاص بك، راجع دليل مستخدم الهاتف.



ملاحظة: يتم دوماً تثبيت برامج التشغيل لطرازات هواتف معينة، وليس للكابل. ولهذا السبب فقد لا تعتمد الإصدارات القديمة من Connectivity Cable Drivers أحدث طرازات الهواتف.

ملاحظة: تحقق دومًا من استخدام كابلات نوكيا الأصلية مع Nokia PC Suite وذلك لضمان أداء يعتمد عليه لتطبيقات PC Suite. وتحقق من الملصق الموجود على الكابل الخاص بك.

## ٢. الأشياء المطلوب توافرها

لتشيت Nokia Connectivity Cable Drivers على جهاز الكمبيوتر يجب أن يتوفر لديك:

- مساحة متوفرة على القرص لا تقل عن ٣٠ ميجابايت.
  - أحد أنظمة التشغيل التالية:
- Windows Vista إصدارا ۳۲-بت و۲٤-بت
- Windows XP Professional إصدار (Service Pack 2) x64
- Professional) Windows XP أو Service Pack 2) (Home Edition أو الإصدار اللاحق)
  - منفذ USB خالٍ لتوصيل كابل

نتوفر ملفات التحميل المتعلقة بـ Microsoft SP على صفحات ويب التالية من Microsoft:

• Home Edition أو Professional) Windows XP

http://www.microsoft.com/windowsXP/downloads/default.mspx

• لـ Windows XP Professional إصدار x64 http://technet.microsoft.com/en-us/windowsserver/bb229701.aspx

## ۳. تثبيت NOKIA CONNECTIVITY CABLE DRIVERS

### ۳,۱ قبل التثبيت

إذا كان لديك تثبيت مسبق من Nokia Connectivity Cable Drivers على جهاز الكمبيوتر، فعليك إلغاء تثبيته يدويًا. للقيام بذلك:

- انقر فوق ابدأ > (إعدادات) > لوحة التحكم لفتح لوحة التحكم.
- ٢. انقر نقرًا مزدوجًا فوق "إضافة / إزالة البرامج". إذا لم تعثر على Nokia Connectivity Cable Driver أو DKU-2 Cable Driver في القائمة، فهذا يعني عدم وجود إصدار سابق مثبّت وبإمكانك متابعة تثبيت Nokia Connectivity Cable Driver.
  - ٣. حدد Nokia Connectivity Cable Driver أو DKU-2 Cable Driver من القائمة ثم انقر فوق تغيير البرامج أو إزالتها لإلغاء تثبيته.

#### ۳,۲ تثبیت ۳,۲



ملاحظة: لا تقم بتوصيل الهاتف بالكمبيوتر بواسطة الكابل إلا بعد الانتهاء من تثبيت Nokia Connectivity Cable Drivers.

- لتثبيت Nokia Connectivity Cable Drivers، انتقل إلى صفحات ويب الخاصة بدعم المنتج من Nokia على <u>http://www.europe.nokia.com/nokia/0,8764,81912,00.html</u>، وقم بحفظ ملف التثبيت من صفحة ويب على جهاز الكمبيوتر، وانقر فوقه نقراً مزدوجاً. فتبدأ عملية التثبيت.
  - ٢. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة. قد يُطلب منك إعادة تشغيل الكمبيوتر أثناء التثبيت أو بعده.
  - ٣. عند إتمام التثبيت (وإعادة تشغيل الكمبيوتر إذا طلب منك الأمر) قم بتوصيل الكابل بين الهاتف والكمبيوتر.
  - سيبدأ Windows بالعثور على العديد من الأجهزة الجديدة التي يحتاجها الهاتف والكابل. قد تستغرق العملية عدة دقائق. سيعرض إعلام عندما يجهز التثبيت.

## ٤ اكتشاف المشكلات وإصلاحها

للحصول على معلومات عن استكشاف الأخطاء وإصلاحها، انتقل إلى صفحات ويب الخاصة بـNokia PC Suite الحصول على معلومات عن استكشاف الأخطاء وإصلاحها، انتقل إلى صفحات ويب الخاصة بـNokia PC Suite

#### الاتصال لا يعمل

لإعادة تأسيس الاتصال، قم بما يلي:

تأكد من كون الهاتف يعتمد الكابل، راجع دليل مستخدم الهاتف.

- أعد تمهيد الهاتف وجهاز الكمبيوتر ثم حاول إعادة تأسيس الاتصال.
- إذا كان لديك أجهزة USB أخرى متصلة بالكمبيوتر، فافصلها عنه ثم حاول إعادة تأسيس الاتصال. تأكد من عدم فصل الماوس أو لوحة المفاتيح.
  - تأكد من كون نوع الاتصال نشطاً في برنامج Nokia Connection Manager. حدد ابدأ > (إعدادات) لوحة التحكم > Rokia Connection Manager. بالنسبة إلى CA-42 يجب أن يكون النوع المحدد "كابل تسلسلي" وبالنسبة إلى OKU-2، وCA-70، وCA-70، وCA-101 يجب أن يكون "USB".
  - إذا كنت تستخدم كابل CA-42 تأكد أن منفذ COM الصحيح معين في Nokia Connection Manager: حدد ابدأ > (إعدادات) لوحة التحكم > Nokia Connection Manager > تكوين.

إذا كانت كافة الإجراءات أعلاه صحيحة، فتحقق من نجاح عملية التثبيت. للقيام بذلك:

- قم بتوصيل هاتفك بجهاز الكمبيوتر باستخدام الكابل وانتظر حتى يعثر Windows على كافة الأجهزة الجديدة.
  - ٢. انتقل إلى لوحة التحكم > النظام > الجهاز > إدارة الأجهزة... (إذا كنت تستخدم XP (لاستخدم طريقة العرض الكلاسيكية في لوحة التحكم.)
- ٣. انقر فوق أجهزة الاتصال اللاسلكية. إذا كانت أجهزة نوكيا مذكورة بدون وجود علامة تعجب بجوار الرمز، فهذا يعني نجاح عملية التثبيت. يجب أن تشمل القائمة أجهزة مثل "Nokia CA-42 USB Phone Parent"، أو "Nokia Rize (يمثل xxxx الأربعة التي تشير إلى رقم طراز الهاتف). قد يختلف عدد الأجهزة المذكورة وفقاً لطراز الهاتف.
- ٤. انقر فوق أجهزة المودم. إذا كان "مودم نوكيا XXXX" (يمثل XXXX رقم طراز هاتفك الذي يتكون من أربعة أرقام) مذكوراً بدون وجود علامة تعجب بجوار الرمز، فهذا يعنى نجاح عملية التثبيت.



الرسم التوضيحي ١. عملية تثبيت ناجحة (يمثّل XXXX الأرقام الأربعة التي تشكّل رقم طراز الهاتف الذي تستخدمه)

لاحظ بأن عدد الأجهزة المذكورة ضمن "أجهزة الاتصال اللاسلكية" قد يختلف تبعاً لطراز الهاتف.

إذا لم تكن أجهزة نوكيا مذكورة أو إذا كانت مذكورة مع علامة تعجب، فهذا يعني عدم نجاح عملية التثبيت. في هذه الحالة، يجب إلغاء تثبيت برامج التشغيل، وإعادة تشغيل الكمبيوتر وإعادة تثبيت برامج التشغيل (انظر إرشادات التثبيت في هذا المستند).

System devices
Universal Serial Bus controllers
Wireless Communication Devices
Nokia xxxx

## الرسم التوضيحي ٢ . عملية تثبيت غير ناجحة (يمثّل xxxx الأرقام الأربعة التي تشكّل رقم طراز الهاتف الذي تستخدمه)

#### التعارضات مع برنامج تقنية بلوتوث اللاسلكية

يحتفظ الكثير من برامج التشغيل والتطبيقات التي تستخدمها تقنية بلوتوث اللاسلكية بالعديد من منافذ COM التي قد تتعارض مع تثبيت DKU-2/CA-42/CA-53/CA-70/DKE-2/CA-101. إذا كان مثل هذا البرنامج مثبتاً في جهازك ولم تنجح عملية تثبيت برنامج التشغيل (انظر أعلاه للحصول على إرشادات حول كيفية التحقق من التثبيت)، فعليك القيام بما يلي:

- . قم بإلغاء تثبيت Nokia Connectivity Cable Drivers.
- ٢. قم بإلغاء تثبيت برنامج تقنية بلوتوث اللاسلكية وفقًا للإرشادات الخاصة به.
- . أعد تثبيت Nokia Connectivity Cable Drivers (انظر القسم تثبيت Nokia Connectivity Cable انظر القسم تثبيت Nokia Connectivity Cable في هذا المستند لمزيد من الإرشادات التفصيلية) وتحقق من نجاح عملية التثبيت.
  - أعد تثبيت برنامج تقنية بلوتوث اللاسلكية.

#### لقد قمت بتوصيل الكابل أثناء/قبل تثبيت Nokia Connectivity Cable Drivers والآن الاتصال لا يعمل.

- قم بتوصيل هاتفك بجهاز الكمبيوتر.
- ٢. انتقل إلى لوحة التحكم > النظام > الجهاز > إدارة الأجهزة...
  - ۳. انقر فوق أجهزة الاتصال اللاسلكية.
- ٤. قم بإزالة أية أجهزة غير معروفة (جهاز بجواره علامة استفهام أو علامة تعجب): انقر بزر الماوس الأيمن فوق الجهاز وانقر فوق الغاء التثبيت، أو حدد الجهاز واضغط المفتاح Delete على لوحة المفاتيح.



الرسم التوضيحي ٣. جهاز غير معروف (يمتّل XXXX الأرقام الأربعة التي تشكّل رقم طراز الهاتف الذي تستخدمه)

- ه. تأكد من تثبيت Nokia Connectivity Cable Drivers.
  - ٦. افصل الكابل ثم أعد بتوصيله.

٧. إذا لم ينتج عن هذا الإجراء حل المشكلة، فأعد تثبيت Nokia Connectivity Cable Drivers ثم أعد توصيل الكابل بعد الانتهاء من التثبيت.

## ملاحظات الأمان



#### ملاحظات أمان هامة

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

تأكد من عمل نسخ احتياطية من كافة البيانات المهمة لحمايتها من احتمالية الضياع أو إجراء أية تعديلات عليها. قم بتثبيت البرامج واستعمال التطبيقات فقط من المصادر التي توفر حماية كافية ضد البرامج الضارة.

#### الملاحظات القانونية

حقوق الطبع والتأليف والنشر Nokia 2003-2009 ©. 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 Connecting People و Nokia Connecting علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة نوكيا Nokia Corporation.

.Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc

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

تمت كتابة المعلومات الواردة في هذا الدليل خصيصاً لـ Nokia Connectivity Cable Drivers تتبع سياسة التطوير المستمر. وتحتفظ 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 مسؤولة عن أية أضرار خاصة أو عرضية أو استتباعية أو مباشرة مهما كان سبب تلك الأضرار أو الخسارة.

محتويات هذه الوثيقة مزودة على "علاتها". 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 للرواج والصلاحية لغرض معين، لن تقدم ضمانات تتعلق بدقة أو موثوقية أو محتويات هذه الوثيقة. وتحتفظ Nokia بالحق في تنقيح هذه الوثيقة أو سحبها في أي وقت بدون إشعار مسبق.