

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
اللَّهُمَّ اغْفِرْ لِي وَلِوَالِدِي

كيفية ربط جهازين Wireless في Windows 7



سأشرح كيفية الربط بين حاسوبين يعملان بنظام ويندوز 7 دون الحاجة الى كابلات أي عن طريق الشبكة اللاسلكية....

حسناً! دعنا نكون شبكة بسيطة بتخصيص بعض المعلومات إلى كلّ وصلة لاسلكي بالحاسوب (أنت لست بحاجة إلى أن تُشكّل بوابة وخدمات دي إن إس)

الحاسب الاول: Computer A

نقوم بوضع العنوان التالي لكروت الشبكة اللاسلكي:

IP Address: 10.1.1.1
Subnet mask: 255.255.255.0
Gateway:
DNS Servers:

الحاسب الثاني: Computer B

نقوم بوضع العنوان التالي لكروت الشبكة اللاسلكي:

IP Address: 10.1.1.2
Subnet mask: 255.255.255.0
Gateway:
DNS Servers:

ملاحظة:

إذا عندك إشتراك إتصال الإنترنت ممكن على أحد الحاسبات، يُمكنُ السماح للحاسوب الآخر الحُصول على عنوان آي بي آلياً، لاحقاً ذلك الحاسوب سيُكون قادر على دُخول الإنترنت

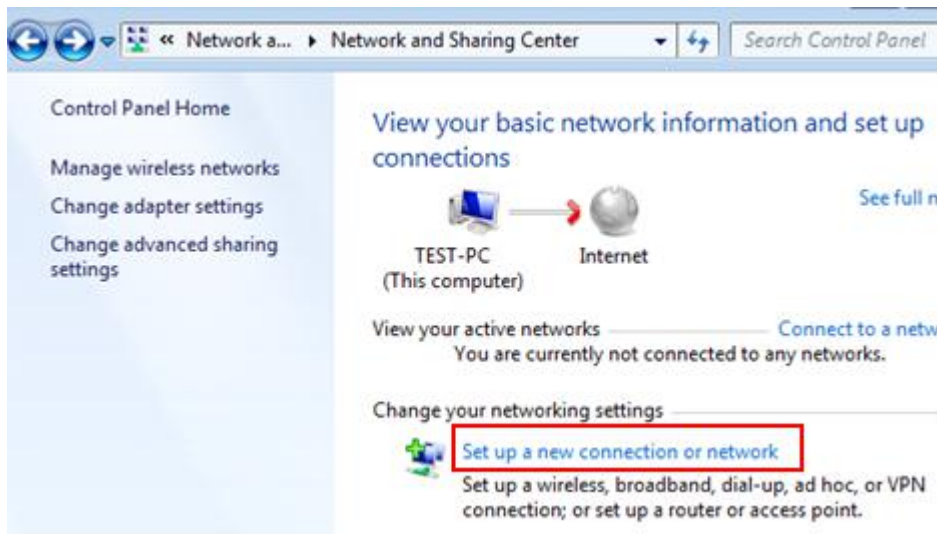
الإعدادات للحاسب الأول: Computer A:

1. اذهب الى Start واضغط على Control Panel.

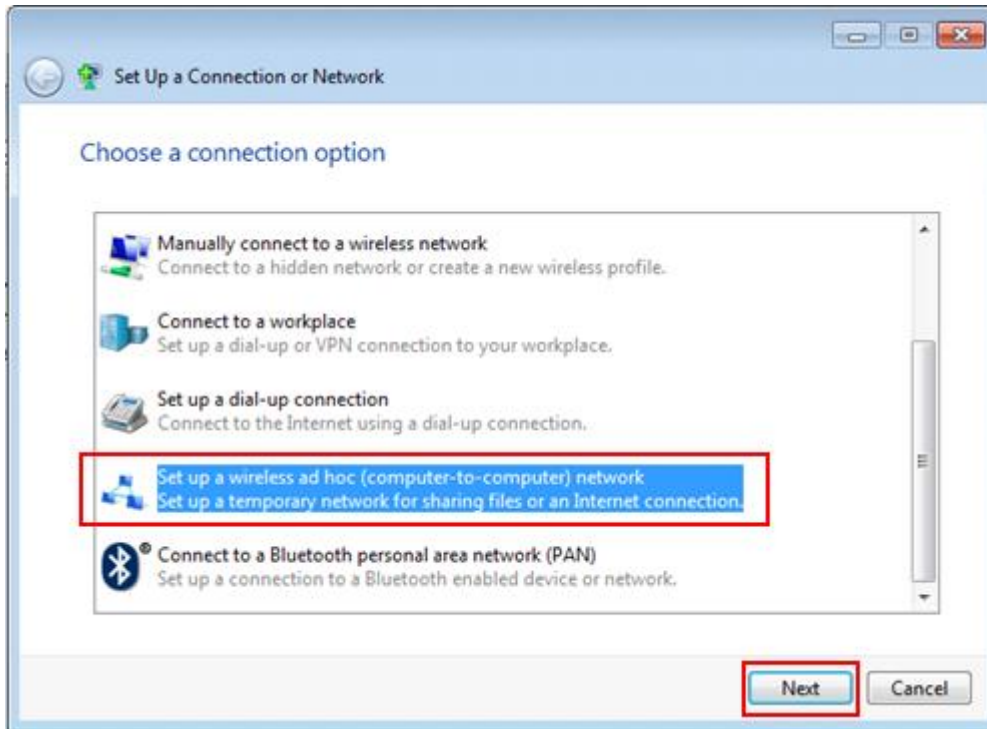
2. اضغط على View network status and tasks في نافذة Control Panel كما بالصورة:



3. اضغط على Set up a new connection or network. في نافذة Network and Sharing Center كما بالصورة



4. اختر Set up a wireless ad hoc (computer-to-computer) network ثم اضغط Next كما بالصورة



5. اضغط Next كما بالصورة .



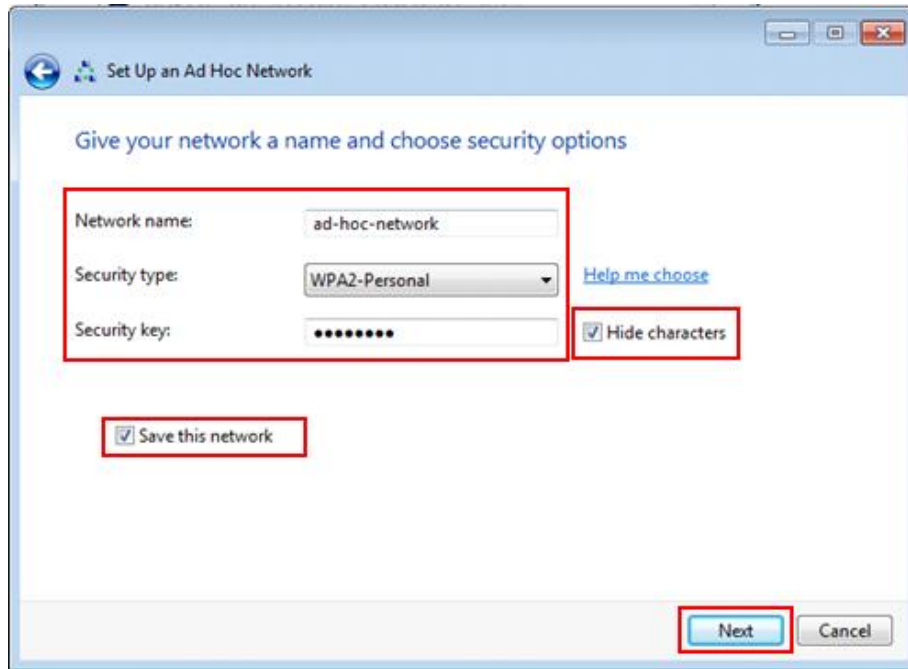
6. هنا اعدادات شبكتك اللاسلكية ...

اسم الشبكة **Name your network**

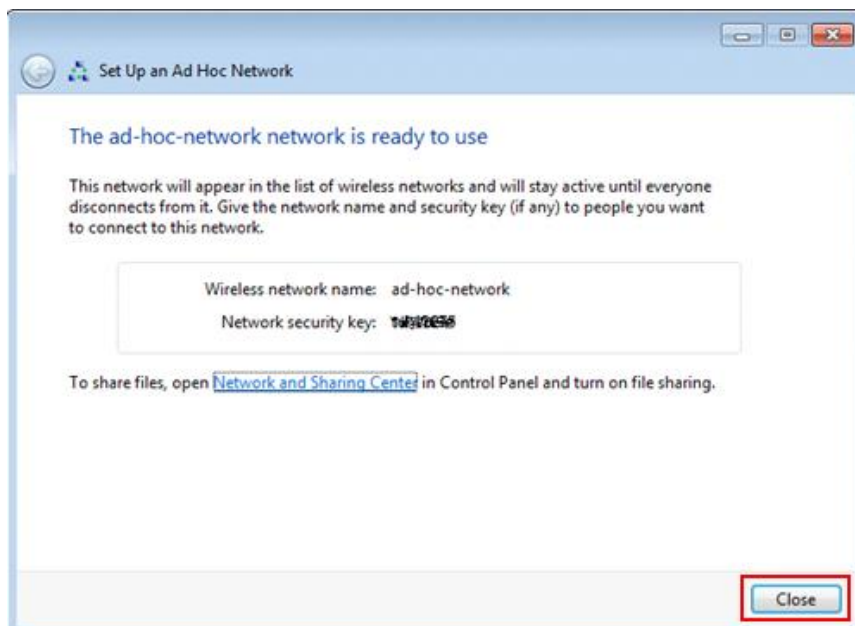
اختار نوع الامان **select security type**

كلمة السر **set security key**

ضع العلامة على **Save this network** ثم اضغط **Next** كما بالصورة



7. ستظهر شاشة تعرض معلومات الشبكة التي تكونت والمطلوبة للحاسبات الاخرى للوصول الى هذه الشبكة اضغط **Close**



8. اخيرا اذهب الى الحاسب الاخر وابحث عن الشبكات المتاحة ستجد شبكتك اتصل بها



لا أطلب منكم غير دعوة صادقة لي ولوالدي

ولمن اراد مراسلتي على البريد

yahia2mee@yahoo.com

لكم جزيل الشكر