

التجهيز لإعداد الطابعة على شبكة اتصال Ethernet (دليل التوصيل)

أنظمة التشغيل المدعومة

يتوافق البرنامج الموجود على هذا القرص المضغوط مع أنظمة التشغيل التالية:

- Windows 10
- Windows 8.1
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2012
- Windows 7 SP1
- Windows Server 2008 R2 SP1
- Windows Server 2008 SP2
- Windows Vista SP2
- Windows Server 2003 R2 SP2
- Windows Server 2003 SP2

ملاحظات:

- لمزيد من المعلومات حول توافق البرنامج مع جميع أنظمة التشغيل، اتصل بدعم العملاء.
- يمكن العثور على برامج تشغيل الطابعة لأنظمة التشغيل المدعومة على هذا القرص المضغوط في المسار .Drivers\Print\GDI

تثبيت برنامج الطابعة

- 1 احصل على نسخة من حزمة برنامج تثبيت البرنامج.
- 2 عليك تشغيل برنامج التثبيت، ثم اتباع الإرشادات التي تظهر على شاشة الكمبيوتر.
- 3 لمستخدمي نظام التشغيل Macintosh، أضف الطابعة.

ملاحظة: احصل على عنوان IP الخاص بالطابعة من قسم TCP/IP في قائمة شبكة الاتصال/المنفذ.

التجهيز لإعداد الطابعة على شبكة اتصال Ethernet

قبل توصيل طابعتك بشبكة اتصال Ethernet، تأكد من توفر المعلومات التالية لديك:

- عنوان IP صالح ومميز للطابعة المراد استخدامها على شبكة الاتصال
- عبارة شبكة الاتصال
- قناع شبكة الاتصال
- اسم مستعار للطابعة (اختياري)

ملاحظة: يجعل الاسم المستعار للطابعة من السهل التعرف على طابعتك على شبكة الاتصال.

تحتاج إلى كابل Ethernet لتوصيل الطابعة بشبكة الاتصال، بالإضافة إلى منفذ متاح يمكن للطابعة من خلاله الاتصال فعليًا بشبكة الاتصال. استخدم كابل شبكة اتصال جديداً متى كان ذلك ممكناً حتى تتجنب المشكلات الممكنة التي يسببها استخدام الكابل التالف.

التجهيز لإعداد الطابعة على شبكة اتصال لاسلكية

ملاحظات:

- تأكد من تركيب مهابي شبكة اتصال لاسلكية في طابعتك ومن عمله بشكل صحيح. للحصول على مزيد من المعلومات، انظر ورقة الإرشادات المرفقة بالمهابي.

- تحقق من أن نقطة الوصول (الموجة اللاسلكي) قيد التشغيل وأنها تعمل بشكل سليم.

تأكد من وجود المعلومات التالية لديك:

- SSID** — يشار إلى SSID أيضا باسم شبكة الاتصال.

- الوضع اللاسلكي (أو وضع شبكة الاتصال)** — يكون إما وضع البنية الأساسية أو الوضع المخصص.

- القناة (بالنسبة لشبكات الاتصال ذات الوضع المباشر)** — يتم ضبط القناة افتراضياً على الوضع التقاني بالنسبة لشبكات الاتصال ذات وضع البنية الأساسية.

سوف تتطلب أيضاً بعض شبكات الاتصال ذات الوضع المباشر الإعداد التقاني. ارجع إلى المسؤول في حالة عدم التأكيد من نوع القناة التي يتم تحديدها.

- طريقة الأمان** — حدد إحدى الطرق التالية:

— مفتاح WEP

إذا كانت شبكة الاتصال تستخدم أكثر من مفتاح WEP، فقم بإدخال ما يصل إلى أربعة مفاتيح. حدد المفتاح المستخدم حالياً في شبكة الاتصال عن طريق تحديد مفتاح إرسال WEP الافتراضي.

— عبارة المرور أو مفتاح WPA أو WPA2 المشترك مسبقاً

تشتمل عبارة مرور WPA على إعداد تشفير للحصول على مستوى إضافي من الأمان. عن نفس نوع التشفير على الموجة والطابعة لتمكن الطابعة من الاتصال بشبكة الاتصال.

— 802.1X-RADIUS

في حال تركيب الطابعة للعمل عبر شبكة اتصال X.802.1، فقد تحتاج إلى التالي:

- نوع المصادقة
- نوع المصادقة الداخلية
- اسم مستخدم وكلمة مرور X.802.1
- الشهادات
- "لا يوجد أمان"

في حالة عدم استخدام شبكة الاتصال اللاسلكية لأي نوع حماية، فإنه لن تكون لديك أية معلومات أمان.

ملاحظة: لا تستخدم شبكة اتصال لاسلكية ليس لها مفتاح أمان.

ملاحظات:

- إذا لم تكن تعرف معرف ضبط الخدمة (SSID) الخاص بشبكة الاتصال الذي يتصل بها الكمبيوتر، فقم ببدء تشغيل الأداة المساعدة اللاسلكية لمهائي شبكة الاتصال الخاصة بالكمبيوتر، ثم ابحث عن اسم شبكة الاتصال. إذا لم تتمكن من العثور على معرف ضبط الخدمة (SSID) أو معلومات الأمان الخاصة بشبكة الاتصال، فانظر المراجع الواردة مع نقطة الوصول، أو اتصل بالمسؤول.
- لتتعرف على عبارة مرور أو مفتاح WPA/WPA2 المشترك مسبقاً لشبكة الاتصال اللاسلكية، انظر الوثائق المرفقة بنقطة الوصول، أو انظر Embedded Web Server المرتبط بنقطة الوصول أو اتصل بالمسؤول.

توصيل الطابعة بشبكة اتصال لاسلكية باستخدام إعداد Wi-Fi المحمي (WPS)

قبل أن تبدأ، تأكد من أن:

- نقطة الوصول (الموجة اللاسلكي) معتمدة لإعداد WPS أو متوافقة مع إعداد WPS. لمزيد من المعلومات، انظر المستندات المرفقة لنقطة الوصول الخاصة بك.
- تركيب مهائي شبكة اتصال لاسلكية في الطابعة. للحصول على مزيد من المعلومات، انظر التعليمات المرفقة بالمهائي.

استخدام طريقة النسخ بضغط زر

1 من لوحة التحكم، انتقل إلى:

إعدادات > شبكة الاتصال/المنافذ > لاسلكي > إعداد Wi-Fi المحمي > بدء طريقة النسخ بضغط زر

2 اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

Connection Guide (دليل التوصيل)

الصفحة 3 من 3

استخدام طريقة رقم التعريف الشخصي (PIN)

1 من لوحة التحكم، انتقل إلى:

إعدادات > شبكة الاتصال/المنفذ > لاسلكي > إعداد Wi-Fi المحمي > بدء طريقة رقم التعريف الشخصي (PIN)

2 انسخ WPS PIN المكون من ثمانية أرقام.

3 افتح مستعرض ويب، ثم اكتب عنوان IP الخاص بنقطة الوصول في حقل العنوان.

ملاحظات:

- اعرض عنوان IP للطابعة على الشاشة الرئيسية للطابعة. ويتم عرض عنوان IP في أربع مجموعات من الأرقام المفصولة بنقاط على النحو .123.123.123.123

• إذا كنت تستخدم ملقم وكيل، فعطله مؤقتاً لتحميل صفحة الويب بشكل صحيح.

4 قم بالوصول إلى إعدادات WPS. لمزيد من المعلومات، انظر المستندات المرفقة لنقطة الوصول الخاصة بك.

5 أدخل رقم PIN المكون من ثمانية أرقام، ثم احفظ التغييرات.