



HP Deskjet 3070 B611 All-in-One
series

المحتويات

١	كيف أقوم به؟	٣
٢	تعرف على HP All-in-One	
	أجزاء الطابعة	٥
	مميزات لوحة التحكم	٦
	إعدادات اللاسلكية	٦
	مصاييح الحالة	٧
	فصل الطاقة تلقائيًا	٨
٣	طباعة	
	طباعة صور	٩
	طباعة مستندات	١٠
	طباعة استمارات سريعة	١٠
	طباعة الأطراف	١١
	تلميحات الطباعة الناجحة	١١
٤	قم بإجراء ePrint حيثما كنت	
	قم بإجراء ePrint حيثما كنت	١٥
٥	أساسيات الورق	
	أنواع الورق الموصى بها لإجراء الطباعة	١٧
	تحميل وسائط	١٨
٦	النسخ والمسح الضوئي	
	نسخ	٢١
	مسح ضوئي إلى الكمبيوتر	٢٢
	تلميحات النسخ الناجح	٢٣
	تلميحات المسح الضوئي الناجح	٢٤
٧	التعامل مع الخرطوشات	
	فحص مستويات الحبر المقدرة	٢٥
	طلب مستلزمات الحبر	٢٥
	استبدال الخرطوشات	٢٦
	معلومات الضمان الخاصة بالخرطوشات	٢٨
٨	التوصيل	
	عداد (WPS) WiFi Protected Setup (WPS) – يتطلب موجه (WPS)	٢٩
	الاتصال اللاسلكي التقليدي (يلزمه موجه)	٢٩
	اتصال USB (اتصال دون شبكة)	٣٠
	التغيير من اتصال USB إلى شبكة لاسلكية	٣٠
	توصيل طابعة جديدة	٣٠
	تغيير إعدادات الشبكة	٣٠
	تلميحات بخصوص إعداد طابعة متصلة بشبكة واستخدامها	٣١
	أدوات إدارة الطابعة المتقدمة (للطابعات المتصلة بشبكة)	٣١
٩	حل مشكلة	
	تحسين جودة الطباعة	٣٣
	تحرير انحشار الورق	٣٤
	تعذر تنفيذ الطباعة	٣٥
	شبكة الاتصال	٤٠
	دعم HP	٤٠
١٠	المعلومات الفنية	
	إشعار	٤٣
	معلومات عن رقاقة الخرطوشة	٤٣
	المواصفات	٤٣
	برنامج الإشراف البيئي على المنتجات	٤٥

المحتويات

الإشعارات التنظيمية.....	٤٨
الفهرس.....	٥٢

١ كيف أقوم بـ؟

HP All-in-One تعرف على كيفية استخدام

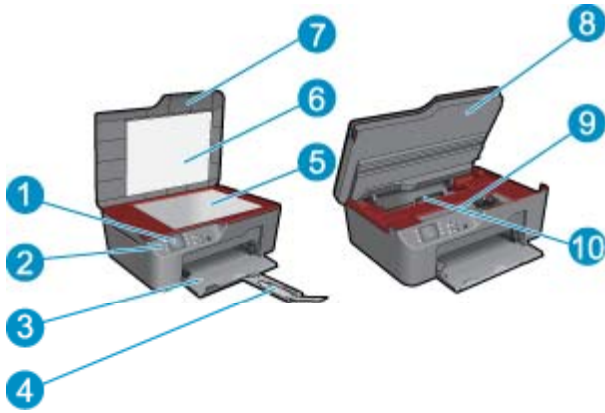
- أجزاء الطابعة في صفحة ٥
- تحميل وسائط في صفحة ١٨
- استبدال الخرطوشات في صفحة ٢٦
- تحرير انحصار الورق في صفحة ٣٤

٢ HP All-in-One تعرف على

- أجزاء الطابعة
- ميزات لوحة التحكم
- إعدادات اللاسلكية
- مصابيح الحالة
- فصل الطاقة تلقائيًا

أجزاء الطابعة

- HP All-in-One نظرة أمامية ونظرة علوية لـ



١	شاشة العرض
٢	لوحة التحكم
٣	درج الورق
٤	(أداة إطالة درج الورق (يشار إليها أيضًا بأداة إطالة الدرج
٥	السطح الزجاجي
٦	بطانة الغطاء
٧	غطاء
٨	باب الخرطوشة
٩	منطقة الوصول إلى الخرطوشات
١٠	باب التنظيف

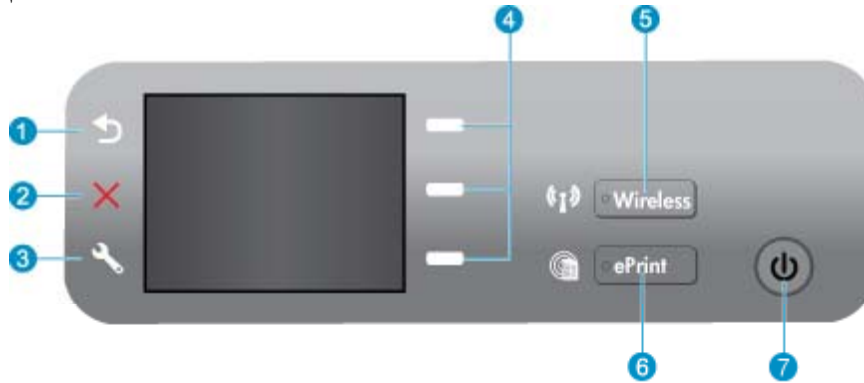
- HP All-in-One منظر خلفي لجهاز



١١	الخلفي USB منفذ
١٢	توصيل الطاقة

مميزات لوحة التحكم

مميزات لوحة التحكم



١	السابق: الرجوع إلى الشاشة السابقة.
٢	إلغاء الأمر: يوقف العملية الحالية ويستعيد الإعدادات الافتراضية.
٣	إعداد: يفتح قائمة إعداد حيث يمكنك التحقق من مستويات الحبر، وتغيير الإعداد فصل الطاقة تلقائيًا، وإجراء مهام الصيانة، وضبط اللغة وإعدادات المنطقة.
٤	أزرار تحديد: استخدم الأزرار لتحديد عناصر من القوائم المعروضة على شاشة الطابعة.
٥	زر ومصباح حالة اللاسلكية: يشير المصباح الأزرق إلى الاتصال اللاسلكي. يؤدي الضغط على هذا الزر إلى فتح قائمة اللاسلكية. اضغط مع الاستمرار حتى يومض WPS المصباح للبدء في وضع زر ضغط.
٦	يؤدي الضغط على هذا الزر إلى عرض عنوان البريد الإلكتروني للطابعة فضلاً عن خيارات قائمة ePrint. يشير المصباح الأبيض إلى اتصال ePrint. زر ومصباح ePrint.
٧	زر التشغيل

إعدادات اللاسلكية

الضغط على زر اللاسلكية لعرض حالة اللاسلكية.

- الخاص بالطابعة IP إذا كان للطابعة اتصال نشط بشبكة لاسلكية، سوف تعرض شاشة الطابعة رسالة متصل إلى جانب عنوان.
- إذا كان الاتصال اللاسلكي معطلاً (زر الإرسال اللاسلكي قيد الإيقاف) وكانت الشبكة اللاسلكية غير متاحة، سوف تعرض الشاشة إيقاف اللاسلكية.
- إذا كانت الشبكة اللاسلكية قيد التمكين، (الإرسال اللاسلكي قيد التشغيل) وكان لم يكن لديك اتصال لاسلكي، تعرض الشاشة أنك إما في حالة جاري الاتصال أو غير متصل.

يمكنك استخدام شاشة الطابعة لتحديث المعلومات الخاصة بالشبكة اللاسلكية، قم بإنشاء اتصالاً لاسلكياً، وغير ذلك.

كيف أقوم بـ؟	إرشادات
اطبع صفحة تكوين شبكة اتصال. سوف تعرض صفحة تكوين شبكة الاتصال كل من حالة الشبكة، واسم المضيف، واسم الشبكة، إلى غير ذلك.	١. اضغط زر اللاسلكية لعرض قائمة اللاسلكية. ٢. من القائمة قائمة اللاسلكية، حدد تقارير الطابعة. ٣. من القائمة تقارير الطابعة، حدد التكوين.
اطبع تقرير اختبار الشبكة اللاسلكية. سوف يعرض تقرير اختبار الشبكة اللاسلكية النتائج التشخيصية لحالة الشبكة اللاسلكية، وقوة إشارة الشبكة اللاسلكية، والشبكات التي تم العثور عليها، إلى غير ذلك.	١. اضغط زر اللاسلكية لعرض قائمة اللاسلكية. ٢. من القائمة قائمة اللاسلكية، حدد تقارير الطابعة. ٣. من قائمة تقارير الطابعة، حدد فحص اللاسلكية.
عرض قوة إشارة الاتصال اللاسلكي.	١. اضغط زر اللاسلكية لعرض قائمة اللاسلكية. ٢. من قائمة قائمة اللاسلكية، حدد عنوان بروتوكول الإنترنت المتصل. ٣. سوف تعرض شاشة الطابعة قوة الإشارة اللاسلكية.
استعادة إعدادات الشبكة إلى الإعدادات الافتراضية.	١. اضغط زر اللاسلكية لعرض قائمة اللاسلكية. ٢. من قائمة قائمة اللاسلكية، حدد إعدادات.

إرشادات	كيف أقوم بـ؟
٣. من قائمة الإعدادات، حدد استعادة الإعدادات الافتراضية. ٤. قم بتأكيد الاختيار لاستعادة الإعدادات الافتراضية.	
١. اضغط زر اللاسلكية لعرض قائمة اللاسلكية. ٢. من قائمة قائمة اللاسلكية، حدد إعدادات اللاسلكية. ٣. من قائمة "إعدادات"، حدد تشغيل/إيقاف تشغيل اللاسلكية. ٤. من قائمة تشغيل/إيقاف تشغيل اللاسلكية، حدد تشغيل أو إيقاف تشغيل.	تشغيل أو إيقاف تشغيل اللاسلكية.
عداد WPS Protected Setup (WPS) – يتطلب موجه ٢٩ (WPS) في صفحة	عداد WPS Protected Setup (WPS). قم بإنشاء اتصال بطريقة

مصايح الحالة

- [مصباح حالة اللاسلكية](#)
- [ePrint مصباح حالة](#)
- [مصباح زر التشغيل](#)

مصباح حالة اللاسلكية



سلوك المصباح	الحل
إيقاف التشغيل	الإشارة اللاسلكية موقفة. اضغط الزر اللاسلكية للوصول إلى قائمة اللاسلكية على شاشة الطابعة. استخدم قائمة اللاسلكية لتمكين الطابعة اللاسلكية.
يومض ببطء	الاتصال اللاسلكي قيد التشغيل، إلا أنه غير متصل بشبكة. في حالة عدم إمكانية إنشاء الاتصال، تأكد من أن الطابعة موجودة داخل نطاق الإشارة اللاسلكية.
يومض بسرعة	حدث خطأ في اللاسلكية. انظر الرسائل الواردة على شاشة الطابعة.
تشغيل	تم إنشاء اتصال لاسلكي فيمكنك الطابعة.

مصباح ePrint حالة



سلوك المصباح	الحل
إيقاف التشغيل	ePrint للوصول إلى قائمة ePrint اضغط الزر. ePrint تم تعطيل على شاشة الطابعة.
تشغيل	قيد التشغيل والاتصال ePrint.

مصباح زر التشغيل

سلوك المصباح	الحل
إيقاف التشغيل	الجهاز في وضع إيقاف التشغيل.
مذبذب	يشير إلى أن الجهاز في وضع السكون يدخل الجهاز إلى وضع السكون تلقائيًا بعد 5 دقائق من عدم النشاط.
يومض بسرعة	حدث خطأ. انظر الرسائل الواردة على شاشة الطابعة.

سلوك المصباح	الحل
تشغيل	الطابعة قيد التشغيل وجاهزة للطباعة.

فصل الطاقة تلقائيًا

يتم تلقائيًا وإعداد افتراضي تمكين الخيار "فصل الطاقة تلقائيًا" عندما يتم تشغيل الطابعة. عند تمكين فصل الطاقة تلقائيًا، تقوم الطابعة تلقائيًا بالتوقف عن العمل بعد ساعتين من عدم النشاط للمساعدة في خفض استهلاك الطاقة. يتم تلقائيًا تعطيل الخيار فصل الطاقة تلقائيًا عندما تقوم الطابعة بإنشاء اتصال شبكة لاسلكية أو شبكة إيثرنت. يمكنك تغيير إعداد فصل الطاقة تلقائيًا من لوحة التحكم. عندما تقوم بتغيير الإعداد، تحتفظ الطابعة بهذا الإعداد. يقوم إعداد فصل الطاقة تلقائيًا بإيقاف تشغيل الطابعة تمامًا، لذا يجب عليك استخدام زر الطاقة لإعادة تشغيل الطابعة.

لتغيير إعداد فصل الطاقة تلقائيًا

١. من الشاشة الرئيسية لوحدة التحكم، التي تعرض نسخ، ومسح ضوئي، واستمارات سريعة، اضغط على الزر إعداد.

إذا لم تكن ترى الشاشة الرئيسية، اضغط الزر السابق حتى يمكنك رؤيتها ملاحظة

٢. من قائمة إعداد على شاشة الطابعة، حدد فصل الطاقة تلقائيًا.

٣. من قائمة فصل الطاقة تلقائيًا حدد تمكين أو تعطيل، ثم قم بتأكيد الإعداد.

إذا كنت تقوم بالطباعة عبر شبكة لاسلكية أو شبكة إيثرنت، يجب تعطيل الإعداد "فصل الطاقة تلقائيًا" لضمان عدم فقدان مهام الطابعة. حتى في تلميح: حالة تعطيل الإعداد "فصل الطاقة تلقائيًا"، تدخل الطابعة في وضع السكون بعد 5 دقائق من عدم النشاط للمساعدة في توفير الطاقة.

٣ طباعة

اختر مهمة طباعة من أجل المتابعة.



٩ طباعة صور في صفحة



١٠ طباعة مستندات في صفحة



١١ طباعة الأظرف في صفحة



١٠ طباعة استمارات سريعة في صفحة

تلميحات الطباعة الناجحة في صفحة ١١ للحصول على المزيد من المعلومات راجع.

طباعة صور

لطباعة صورة على ورق الصور

١. اسحب درج الورق للخارج.
٢. قم بإزالة كافة الورقات من درج الورق ثم قم بتحميل ورق الصور مع توجيه الوجه المخصص للطباعة للأسفل.



إذا كان ورق الصور الذي تستخدمه به علامات مثقبة، فقم بتحميل ورق الصور بحيث تكون العلامات المثقبة مواجهة للخارج **ملاحظة**.



تحميل وسائط في صفحة ١٨ للحصول على المزيد من المعلومات راجع.

٣. (طباعة Print (ملف) في تطبيق البرنامج، انقر فوق **File** في قائمة).
٤. تأكد من أن المنتج هو الطابعة المحددة.
٥. (خصائص) **Properties** انقر فوق الزر الذي يفتح مربع الحوار. استنادًا إلى تطبيق البرنامج الذي تستخدمه، قد يسمى هذا الزر **خصائص**, **خيارات**, **إعداد الطابعة**, **الطابعة** أو **تفضيلات**.
٦. اختر الخيارات المناسبة.
 - في علامة التبويب **تخطيط** حدد **عموديًا** أو **أفقيًا**.
 - في علامة التبويب **الورق/الجودة** حدد نوع الورق وجودة الطباعة المناسبين من قائمة **وسائط** المنسدلة.



للدقة الأقصى من ناحية النقطة في البوصة، انتقل إلى علامة التبويب **الورق/الجودة** واختر ورق للصور، أفضل جودة من قائمة **وسائط** **ملاحظة** المنسدلة. ثم انتقل إلى علامة التبويب **متقدم** وحدد **نعم** من القائمة المنسدلة **الطابعة بالحد الأقصى للنقطة في البوصة**. إذا أردت إجراء الطباعة بالحد الأقصى للنقطة في البوصة بتدرج اللون الرمادي، حدد **تدرج رمادي عالي الدقة** من الطباعة **بمستوى اللون الرمادي** في القائمة المنسدلة، ثم حدد **الحد** بعد تحديد ورق للصور، أفضل جودة **DPI** الأقصى للـ.

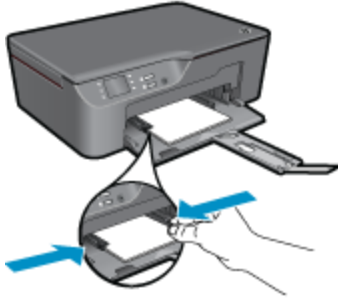
٧. انقر فوق **موافق** للعودة إلى مربع حوار **خصائص**.
٨. **(طباعة Print موافق)** في مربع الحوار **(OK طباعة)** أو فوق **(Print موافق)**، ثم انقر فوق **OK** انقر فوق

لا تترك ورق غير مستخدم في درج الإدخال. فقد يبدأ الورق في التجعد والالتفاف، مما يؤدي إلى انخفاض جودة المطبوعات. يجب أن **ملاحظة** يكون سطح ورق الصور مستو قبل الطباعة.

طباعة مستندات

للطباعة من تطبيق برنامج

١. تأكد من فتح درج الورق.
٢. تأكد من تحميل الورق في درج الورق.



- تحميل وسائط في صفحة ١٨ للحصول على المزيد من المعلومات راجع
٣. من تطبيقك البرمجي، انقر فوق زر **طباعة**.
 ٤. تأكد من أن المنتج هو الطابعة المحددة.
 ٥. **(خصائص) Properties** انقر فوق الزر الذي يفتح مربع الحوار. استنادًا إلى تطبيق البرنامج الذي تستخدمه، قد يسمى هذا الزر **خصائص**، **خيارات**، **إعدادات الطباعة**، **الطباعة** أو **تفضيلات**.
 ٦. اختر الخيارات المناسبة.
 - في علامة التبويب **تخطيط** حدد **عمودياً** أو **أفقياً**.
 - في علامة التبويب **الورق/الجودة** حدد نوع الورق وجودة الطباعة المناسبين من قائمة **وسائط** المنسدلة.
 ٧. انقر فوق **موافق** لإغلاق مربع حوار **خصائص**.
 ٨. انقر فوق **طباعة** أو **موافق** لبدء الطباعة.

- يمكنك طباعة مستنداتك على وجهي الورق بدلاً من وجهه الواحد فقط. انقر فوق الزر **متقدم** الذي في علامة التبويب **الورق/الجودة** أو علامة **ملاحظة ١** **التبويب تخطيط**. من القائمة المنسدلة **صفحات للطباعة** حدد **طباعة الصفحات الفردية فقط**. انقر فوق **موافق** للطباعة. بعد طباعة الصفحات الفردية الأرقام من المستند، أزل المستند من درج الإخراج. أعد تحميل الورق في درج الإدخال مع الوجه الفارغ للأعلى. عد إلى قائمة **صفحات للطباعة المنسدلة** وحدد **طباعة الصفحات الزوجية فقط**. انقر فوق **موافق** للطباعة.
- في حالة عدم محاذاة مستنداتك المطبوعة مع هوامش الورق، تأكد من أنك حددت اللغة والمنطقة الصحيحتين. من شاشة الطباعة، حدد **إعداد**، ثم **ملاحظة ٢** **حدد اللغة/المنطقة**. حدد لغتك، ثم حدد منطقة من الخيارات المتوفرة. تضمن **إعدادات اللغة/المنطقة** الصحيحة ضبط الطباعة على إعدادات حجم الورق الافتراضي الصحيحة.

طباعة استمارات سريعة

استخدم **الاستمارات السريعة** لطباعة الاستمارات المكتبية والأوراق بشتى الأنواع والألعاب.

طباعة استمارات سريعة

١. حدد استمارات سريعة من قائمة عرض الطابعة.

إذا لم يظهر الخيار استمارات سريعة على قائمة شاشة الطابعة، اضغط الزر **السابق** حتى يظهر الخيار استمارات سريعة **تلميح**.

٢. اضغط أزرار الاختيار لتحديد استمارات مكتب، نوع الورق، أو ألعاب. ثم حدد **موافق**.
٣. بعد تحديد نوع تحديد المراد طباعته، حدد عدد النسخ، ثم اضغط **موافق**.

طباعة الأظرف

لا تستخدم الأظرف اللامعة أو المزخرفة، أو الأظرف التي بها HP All-in-One. يمكن تحميل ظرف واحد أو عدد من الأظرف في درج الإدخال لجهاز مشابك أو نوافذ.

اطلع على ملفات التعليمات في برنامج معالجة النصوص للحصول على تفاصيل محددة عن كيفية تنسيق نص لطابعته على الأظرف. للحصول **ملاحظة** على أفضل النتائج، خذ بعين الإعتبار استخدام ملصق لعنوان الإرجاع على الأظرف.

طباعة أظرف

١. تأكد من فتح درج الورق.
٢. حرك موجهي عرض الورق للخارج.
٣. ضع الأظرف في وسط الحاوية. يجب توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل. يجب توجيه غطاء الظرف إلى الجانب الأيسر. **تحميل وسائط في صفحة ١٨** للحصول على المزيد من المعلومات راجع.
٤. أدخل الأظرف بالكامل إلى الطابعة حتى تتوقف.
٥. ادفع موجهي الورق بإحكام تجاه حافة الأظرف.



٦. **Properties (خصائص)** انقر فوق الزر الذي يفتح مربع الحوار. استنادًا إلى تطبيق البرنامج الذي تستخدمه، قد يسمى هذا الزر **خصائص**, **خيارات**, **إعداد الطابعة**, **الطابعة** أو **تفضيلات**.
٧. اختر الخيارات المناسبة.
 - في علامة التبويب **الورق/الجودة** حدد نوع الورق وجودة الطباعة المناسبين من قائمة **وسائط المنسدة**.
٨. **(طباعة) Print (موافق)** في مربع الحوار **(OK طباعة)** أو فوق **(Print موافق)**, ثم انقر فوق **(OK)** انقر فوق

تلميحات الطباعة الناجحة

. على ما يرام مع الحبر الكافي ويجب تحميل الورق صحيحًا ويجب إعداد المنتج بشكل مناسب HP للطباعة بنجاح, يجب أن تعمل خرطوشات

تلميحات حول الحبر

- HP. استخدم خرطوشات حبر أصلية من
- قم بتثبيت كل من خرطوشة اللون الأصفر والأرجواني والأزرق والأسود على النحو الملائم.
- ٢٦. استبدال الخرطوشات في صفحة للمزيد من المعلومات، راجع
- افحص مستويات الحبر المقطرة في الخرطوشات للتأكد من توفر حبر كاف
- ٢٥. فحص مستويات الحبر المقطرة في صفحة للمزيد من المعلومات، راجع
- ٣٣. تحسين جودة الطباعة في صفحة للمزيد من المعلومات، راجع
- إذا رأيت بقع حبر على ظهر الورق المطبوع، استخدم قائمة "الأدوات" للتنظيف
 - من الشاشة الرئيسية، التي تعرض **نسخ** و**مسح ضوئي**، واستمارات **سريعة**، اضغط على الزر **إعداد**.

إذا لم تكن ترى الشاشة الرئيسية، اضغط الزر **السابق** حتى يمكنك رؤيتها **ملاحظة**

- تنقل خلال قائمة الأدوات حتى ترى **تنظيف تلطخ الحبر**، ثم حدد **موافق**
- اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

تلميحات حول تحميل الورق

- حمل رزمة ورق (ليس صفحة واحدة فقط). يجب أن يكون كافة الورق في الرزمة من نفس الحجم والنوع لتجنب انحشار الورق
- قم بتحميل الورق بحيث يتجه الوجه المخصص للطباعة للأسفل
- تأكد من أن الأوراق التي تم تحميلها في حاوية الورق في وضع مستو وأن الحواف لم يتم ثنيها أو تمزيقها

- قم بضبط موجهي عرض الورق في حاوية الورق بحيث يتلاءم بإحكام مع كافة الأوراق. تأكد من أن موجه عرض الورق لا يتسبب في ثني الورق في درج الورق.
- ١٨. تحميل وسائط في صفحة للمزيد من المعلومات، راجع.


تلميحات إعداد الطباعة

- في علامة التبويب الورق/الجودة لبرنامج تشغيل الطباعة، حدد نوع الورق والجودة المناسبين من قائمة وسائط المنسدة.
- حدد حجم الورق الملائم في القائمة المنسدلة حجم الورق في علامة التبويب الورق/الجودة.
- لفتح برنامج الطباعة. في برنامج الطباعة، انقر فوق إجراءات الطباعة ثم انقر فوق ضبط التفضيلات HP All-in-One انقر فوق رمز سطح المكتب لـ للوصول إلى برنامج تشغيل الطباعة.

 (برامج Programs >) (ابدأ Start) يمكن أيضاً الوصول إلى برنامج الطباعة بالنقر فوق ملاحظة **HP Deskjet 3070 B611 series > HP Deskjet 3070 B611 series**

ملاحظات


- وأوراقها لتساعدك في الحصول على أفضل النتائج بسهولة مرة تلو الأخرى HP واختبارها مع طابعات HP تم تصميم خرطوشات الحبر الأصلية من

 لا يشمل الضمان أية عمليات صيانة أو إصلاح للمنتج نتيجة HP. جودة النتائج عند استخدام مستلزمات ليست من صنع HP لا تضمن ملاحظة HP. استخدام مستلزمات ليست من صنع


انتقل إلى HP، إذا كنت تعتقد أنك قمت بشراء خرطوشات الحبر الأصلية من صنع

www.hp.com/go/anticounterfeit


- توفر التنبيهات والمؤشرات بشأن مستويات الحبر تقديرات لأعراض التخطيط فقط.

 في حالة استقبالك لرسالة تحذير بشأن انخفاض مستوى الحبر، فخذ بعين الاعتبار تجهيز خرطوشة بديلة تتوفر لديك لتجنب تأخيرات محتملة ملاحظة HP. بالنسبة للطباعة. لا يجب عليك استبدال الخرطوشات إلى أن تكون جودة الطباعة غير مقبولة.

- تنطبق إعدادات البرامج المحددة في برنامج تشغيل الطباعة على الطباعة فقط فلا تنطبق على النسخ أو المسح الضوئي.
- يمكنك طباعة مستنداتك على وجهي الورق بدلاً من وجهه الواحد فقط.

 انقر فوق الزر متقدم الذي في علامة التبويب الورق/الجودة أو علامة التبويب تخطيط. من القائمة المنسدلة صفحات للطباعة حدد طباعة ملاحظة الصفحات الفردية فقط. انقر فوق موافق للطباعة. بعد طباعة الصفحات الفردية الأرقام من المستند، أزل المستند من درج الإخراج. أعد تحميل الورق في درج الإدخال مع الوجه الفارغ للأعلى. عد إلى قائمة صفحات للطباعة وحدد طباعة الصفحات الزوجية فقط. انقر فوق موافق للطباعة.

- الطباعة مع الحبر الأسود فقط

 إذا رغبت في الطباعة بالأبيض والأسود بواسطة الحبر الأسود فقط فانقر فوق الزر متقدم. من القائمة المنسدلة الطباعة بتدرج الرمادي، حدد ملاحظة الحبر الأسود فقط، ثم انقر فوق موافق.

(dpi) الطباعة باستخدام وضع الحد الأقصى للنقطة في كل بوصة

(لطباعة صور حادة ذات جودة عالية على ورق الصور (dpi) استخدم وضع الحد الأقصى للنقطة في البوصة

راجع المواصفات الفنية لدقة الطباعة في وضع الحد الأقصى للنقطة في البوصة.

تستمر الطباعة بوضع الحد الأقصى للنقطة في كل بوصة وقتاً أطول من الطباعة من خلال الإعدادات الأخرى وتتطلب كمية كبيرة من مسافة القرص

(الحد الأقصى للنقطة في البوصة) Maximum dpi للطباعة في وضع

1. تأكد من تحميلك لورق الصور في درج الإدخال.
2. (طباعة Print (ملف) في تطبيق البرنامج، انقر فوق File في قائمة
3. تأكد من أن المنتج هو الطباعة المحددة.
4. (خصائص) Properties انقر فوق الزر الذي يفتح مربع الحوار
5. (الورق/الجودة) Paper/Quality انقر فوق علامة التبويب

٦. (ورق صور, أفضل جودة **Photo Paper, Best Quality** (وسائط), انقر فوق **Media** في القائمة المنسدلة



(وسائط) المنسدلة في علامة التبويب **Media** (ورق صور, أفضل جودة) من قائمة **Photo Paper, Best Quality** يجب تحديدها **ملاحظة Paper/Quality** (الورق/الجودة) لتمكين الطباعة بالحد الأقصى للنقطة في البوصة **DPI**.

٧. (**متقدم Advanced** انقر فوق الزر

٨. (الطباعة بالحد الأقصى للنقطة في **Print in Max DPI** (نعم) من القائمة المنسدلة **Yes** ميزات الطباعة), حدد **Printer Features** في منطقة (البوصة).

٩. (ورق/إخراج) المنسدلة **Paper/Output** (حجم الورق) من قائمة **Paper Size** حدد

١٠. موافق) لإغلاق الخيارات المتقدمة **OK** انقر فوق

١١. موافق) للطباعة **OK** (تخطيط), ثم انقر فوق **Layout** (الاتجاه) في علامة التبويب **Orientation** أكد

٤ حيثما كنت ePrint قم بإجراء

بتعيين عنوان بريد إلكتروني لمنتجك. للقيام **ePrint** في منتجك الطباعة المريحة التي تتيح القيام بها أينما كنت. بمجرد التمكن، يقوم **ePrint** بتقديم ميزة إن الأمر. PDF و PowerPoint و Word بالطباعة، أرسل ببساطة رسالة بريد إلكتروني تتضمن مستندك إلى ذلك العنوان. يمكنك طباعة صور ومستندات إسهل!

- [حيثما كنت ePrint قم بإجراء](#)

حيثما كنت ePrint قم بإجراء

للمستندات من أي مكان **ePrint** لإجراء

١. **ePrint** اعثر على عنوان البريد الإلكتروني الخاص بـ.

أ. في لوحة التحكم. سترى قائمة إعدادات الخاصة بخدمات الويب على شاشة الطباعة **ePrint** اضغط على زر.

ب. حدد **عرض عنوان بريد إلكتروني** من شاشة الطباعة لعرض عنوان البريد الإلكتروني الخاص بالطباعة.

يجب تمكين خدمات الويب أولاً. إذا لم يتم تمكين خدمات الويب، فسوف ترى رسالة توجهك إلى برنامج الطباعة. **ePrint** لاستخدام وظيفة ملاحظة. **ePrint** افتح برنامج الطباعة، حدد ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة للتمكين. **ePrint**

حدد **صفحة معلومات الطباعة** من قائمة "إعدادات" على شاشة الطباعة، **url** لطباعة عنوان البريد الإلكتروني وعنوان **تلميح**.

٢. اكتب رسالة بريد إلكتروني وأرسلها.

أ. قم بإنشاء رسالة بريد إلكتروني جديدة واكتب عنوان البريد الإلكتروني الخاص بالمنتج في مربع إلى.

ب. اكتب النص في قالب رسالة البريد الإلكتروني وأرفق المستندات أو الصور المرغوب في طباعتها.

ج. أرسل الرسالة الإلكترونية.

يطبع المنتج رسالتك الإلكترونية.

لاستقبال رسالة البريد الإلكتروني، يجب توصيل المنتج بالإنترنت. ستتم طباعة رسالة البريد الإلكتروني بمجرد استقبالها. وكما هو ملاحظة **ePrint**، الأمر بالنسبة إلى الرسائل الإلكترونية الأخرى، فليس هناك ضمان باستقبالها أو بوقت استقبالها. عندما تقوم بالتسجيل الفوري لدى **ePrint**، يمكنك التحقق من حالة مهامك.

فصل الطاقة تلقائيًا للمزيد من المعلومات، راجع **ePrint** إذا قمت بتمكين الإعداد **فصل الطاقة تلقائيًا**، فيجب عليك تعطيله قبل استخدام **تلميح** في صفحة ٨.

١. يجب أن يكون الجهاز متصل لاسلكيًا وأن يكون على شبكة نشطة ملاحظة ١.

قد تبدو مختلفة عن النسخة الأصلية. قد يختلف النمط، التنسيق وتدفق النص عن المستند الأصلي. أما **ePrint** المستندات المطبوعة بواسطة ملاحظة ٢ مستندات التي يجب طباعتها بجودة أعلى (مثل مستندات قانونية)، فنوصي بطباعتها من خلال تطبيق برنامج في الكمبيوتر، من أجل الحصول على تحكم أكبر في مظهر المطبوع.

[انقر هنا للانتقال إلى الإنترنت وذلك للمزيد من المعلومات.](#)

٥ أساسيات الورق

- أنواع الورق الموصى بها لإجراء الطباعة
- تحميل وسائط

أنواع الورق الموصى بها لإجراء الطباعة

المصمم خصيصاً لنوع المشروع الذي تقوم بطباعته HP باستخدام ورق HP للحصول على أفضل جودة من الطباعة، توصي شركة وفقاً للبلاد/المنطقة التي تقيم فيها، قد لا تتوفر بعض أنواع الورق لديك.

ColorLok

- ColorLok في طباعة ونسخ مستندات يومية. يتم اختبار جميع الأوراق التي تتضمن شعار ColorLok باستخدام أوراق عادية تتضمن شعار HP توصي بشكل مستقل بحيث تلي معايير عالية من ناحية الوثوقية وجودة الطباعة، وتنتج مستندات مع تلوخ أقل، تسويد أعمق واللوان زاهية وتجف بشكل أسرع من بأوزان وأحجام مختلفة من قبل شركات مصنعة كبيرة للورق ColorLok أوراق عادية قياسية. ابحث عن أوراق تتضمن شعار



HP Advanced Photo Paper (ورق الصور المتقدم من HP)

- يتميز ورق الصور السميكة هذا بمادته سريعة الجفاف من أجل التعامل معه بسهولة دون تلطيخه. يتميز هذا النوع بقدرته على مقاومة الماء والبقع وبصمات الأصابع والرطوبة. تشابه المطبوعات الخاصة بك عند لمسها ورؤيتها صور تمت معالجتها في المحل. تتوفر هذه المطبوعات بأحجام مختلفة، بما في ذلك 8.5 × 11 بوصة، 10 × 15 سم (مع علامات أو دونها) و 13 × 18 سم وبشكيلين- لامع أو خفيف اللمعان (ساتان غير لامع). يكون ذلك A4 حجم خالي من الحمض لحصولك على مستندات تدوم طويلاً.

HP Everyday Photo Paper (ورق الصور) (للاستخدام اليومي HP)

- قم بطباعة لقطات ملونة يومية منخفضة التكلفة، باستخدام ورق مصمّم لطباعة عرضية للصور. يجف ورق الصور هذا الرخيص الثمن بسرعة من أجل تتوفر هذه الأوراق بشكل نصف لامع بأحجام متعددة، inkjet التعامل معه بسهولة. احصل على صور حادة ناعمة عند استخدامك هذا الورق مع أية طباعة ، 8.5 × 11 بوصات، و 10 × 15 سم (مع علامات أو دونها). للحصول على صور تدوم طويلاً، يكون ذلك خالي من الحمض A4 بما في ذلك أحجام

HP Superior Inkjet Paper (ورق Inkjet من HP) أو (HP) ورق منشورات دعائية من HP Brochure Paper

- هذه الأوراق مطلية لامعة أو غير لامعة على وجهي الورقة من أجل استخدام الوجهين. إن هذه الأوراق هي الاختيار الأمثل للمواد شبه المصورة المعاد إخراجها والرسومات التجارية للصفحات الأولى من التقارير والعروض التقديمية الخاصة والنشرات والرسائل البريدية الترويجية والتقويمات

HP Professional Paper (ورق مهني من HP) أو (HP) ورق فاخر للعروض التقديمية من HP Premium Presentation Paper

- إن هذه الأوراق أوراق قوية غير لامعة على وجهي الورقة تناسب العرض التقديمي، العروض، التقارير والرسائل الإخبارية. هذه الأوراق ثقيلة الوزن لأكثر تأثير ولمس

HP Bright White Inkjet Paper (ورق) HP أبيض ساطع من Inkjet

- تبايناً كبيراً في الألوان ووضوحاً في النص. وهذا النوع غير الشفاف (HP أبيض ساطع من Inkjet ورق) HP Bright White Inkjet Paper يوفر مناسب لاستخدام الألوان على الوجهين دون نفاذها من خلاله، مما يجعله مناسباً تماماً للرسائل الإخبارية، التقارير والنشرات الإعلانية. يتميز الورق بتقنية لحصولك على تلوخ أقل، تسويد أعمق واللوان زاهية ColorLok Technology

HP Printing Paper (ورق الطباعة من HP)

- ورق لوظائف متعددة بجودة عالية. ينتج هذا الورق مستندات أقوى عند لمسها ورؤيتها من (HP ورق الطباعة من) HP Printing Paper يعتبر لحصولك على تلمّخ أقلّ، ColorLok Technology المستندات المطبوعة على ورق عادي لوظائف متعددة أو على ورق النسخ. يتميز الورق بتقنية تسويد أعمق وألوان زاهية. يكون ذلك خالي من الحمض لحصولك على مستندات تدوم طويلاً.

HP Office Paper (ورق المكتب من HP)

- ورق لوظائف متعددة بجودة عالية. يناسب الورق عمل نسخ، مسودات، مذكرات ومستندات يومية (HP ورق المكتب من) HP Office Paper يعتبر لحصولك على تلمّخ أقلّ، تسويد أعمق وألوان زاهية. يكون ذلك خالي من الحمض لحصولك على ColorLok Technology أخرى. يتميز الورق بتقنية مستندات تدوم طويلاً.

HP Iron-On Transfers (أوراق للطباعة على الأقمشة بالكي من HP)

- للألياف الملونة أو للألياف الفاتحة أو البيضاء) الحل الأفضل لإنشاء (HP أوراق للطباعة على الأقمشة بالكي من) HP Iron-On Transfers تعتبر قمصان مخصصة من صورك الرقمية.

HP من Inkjet (ورق شفاف فاخر لطباعة HP Premium Inkjet Transparency Film)

- العروض التقديمية الملونة الخاصة بك أكثر (HP من Inkjet الورق الشفاف الفاخر لطباعة) HP Premium Inkjet Transparency Film يجعل حيوية وتأثيرًا. يسهل استخدام هذا الشريط ومعالجته، كما أنه يجف بسرعة ودون اتساع.

HP Photo Value Pack (حزمة اقتصادية للصور من HP)

- HP Advanced Photo الأصلية و HP بشكل مريح بتغليف خرطوشات (HP حزم اقتصادية للصور من) HP Photo Value Packs تقوم لديك. تم HP All-in-One لتوفير الوقت وإزالة التخمين من طباعة صور محترفة رخيصة الثمن بواسطة (HP (ورق الصور المتقدم من HP Advanced Photo الأصلية و HP (ورق الصور المتقدم من HP Advanced Photo الأصلية و HP تصميم أحبار خصيصًا بحيث تعمل معًا وتنتج صور بألوان زاهية (HP (ورق الصور المتقدم من HP Advanced Photo الأصلية و HP تصميم أحبار تدوم طويلاً، بعد كل عملية طباعة. يعد ذلك رائعًا لطباعة جميع صور الإجازة أو مشاركة مطبوعات متعددة.

تحميل وسائط

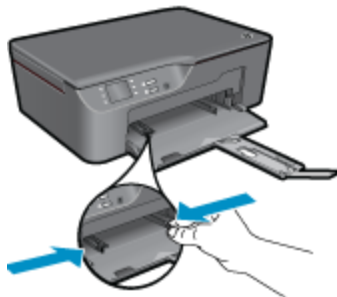
- ▲ حدد حجم ورق للمتابعة.

تحميل ورق بالحجم الكامل

- أ. أنزل درج الورق.
 - أنزل درج الورق، ثم اسحب ملحق الدرج للخارج.



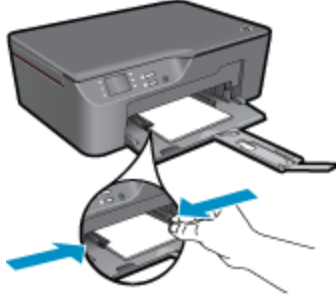
- ب. حرّك موّجهي عرض الورق للخارج.
 - حرّك موّجهي عرض الورق للخارج.



- ج. حمّل الورق.
 - قم بإدخال رزمة من الورق إلى درج الورق مع توجيه الحافة القصيرة إلى للأمام والوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل.



- قم بإمالة حزمة الورق حتى تتوقف.
- قم بضبط موجهي عرض الورق بحيث يلاما كلا جانبي حزمة الورق.

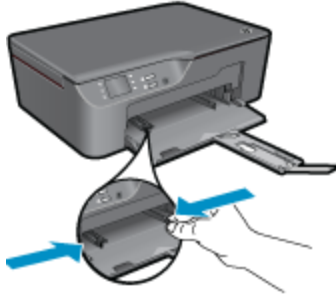


تحميل ورق صغير الحجم

- أ. اسحب درج الورق للخارج.
- حرّك درج الورق، ثم اسحب ملحق الدرج للخارج.



- ب. حرّك موجهي عرض الورق للخارج.
- حرّك موجهي عرض الورق للخارج.



ج. حمّل الورق.

- قم بإدخال رزمة من ورق الصور مع توجيه الحافة القصيرة إلى الأسفل والوجه المخصص للطباعة للأسفل.
- قم بدفع حزمة الورق للأمام حتى تتوقف.



إذا كان ورق الصور الذي تستخدمه به علامات منقبة، فقم بتحميل ورق الصور بحيث تكون العلامات المنقبة مواجهة للخارج **ملاحظة**

- قم بضبط موجهي عرض الورق بحيث يلاما كلا جانبي حزمة الورق.



- ادفع الورق للداخل.

تحميل الأظرف

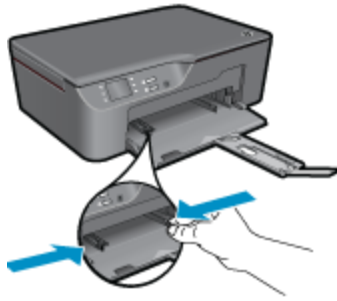
أ. أنزل درج الورق

- أنزل درج الإخراج، ثم اسحب ملحق الدرج للخارج.



ب. حرّك موّجه عرض الورق للخارج.

- حرّك موّجه عرض الورق للخارج.



- أزل الورق من درج الإدخال الرئيسي كليًا.

ج. حمّل الأظرف.

- أدخل طرفًا واحدًا أو أكثر وسط درج الإدخال. يجب توجيه الوجه المخصص للطباعة للأعلى. يجب توجيه غطاء الطرف إلى الجانب الأيسر ووجهه للأسفل.
- قم بإزلاق حزمة الأظرف للأسفل حتى تتوقف.
- حرّك موّجه عرض الورق إلى اليمين على رزمة الأظرف حتى يتوقف.



٦ النسخ والمسح الضوئي

- نسخ
- مسح ضوئي إلى الكمبيوتر
- تلميحات النسخ الناجح
- تلميحات المسح الضوئي الناجح

نسخ

- ▲ تتيح قائمة النسخ الموجودة على شاشة الطابعة تحديد عدد النسخ بسهولة، فضلاً عن الاختيار ما بين الطباعة بالألوان أو بالأبيض والأسود بالنسبة للورق العادي. للمزيد من الإعدادات المتقدمة، مثل تغيير نوع الورق وحجمه وضبط درجة إعتام النسخة وتغيير حجم النسخة، حدد إعدادات من قائمة قائمة نسخ. انقر فوق نوع النسخ للمتابعة.

النسخ السهل

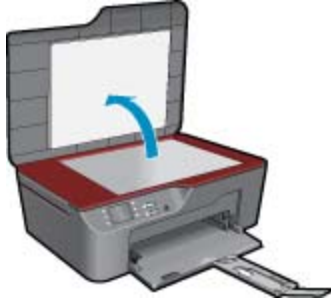
أ. حمل الورق.

- قم بتحميل ورق كامل الحجم في درج الورق.

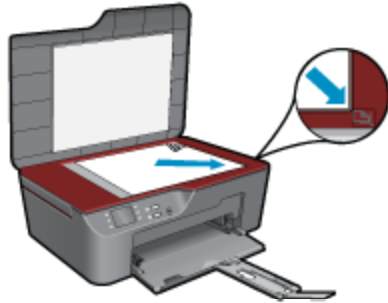


ب. حمل نسخة أصلية.

- ارفع غطاء المنتج.



- قم بتحميل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.



- أ.غلق الغطاء.
- ج. حدد **نسخ** من قائمة شاشة الطابعة للوصول إلى قائمة النسخ.
 - إذا لم تكن ترى **نسخ** على شاشة الطابعة، اضغط على زر الرجوع حتى ترى **نسخ**.
 - من قائمة النسخ، اضغط الزر الموجود بجوار **نسخ**.
 - اضغط الزر الموجود بجوار **عدد النسخ** لزيادة أو خفض عدد النسخ. اضغط الزر الموجود بجوار **موافق** للتأكيد.
 - و. 8.5 × 11 بوصة A4 اضغط الزر الموجود بجوار **نسخ بالأسود** أو **نسخ بالألوان** للنسخ على ورق عادي بحجم

المزيد من ميزات النسخ

- ▲ في قائمة النسخ، اضغط على زر الاختيار المجاور لـ **إعدادات** للوصول إلى قائمة **إعدادات النسخ**
 - **نوع الورق/الجودة**: ستري قوائم خاصة باختبار حجم ونوع الورق. يؤدي إعداد الورق العادي إلى الطباعة بجودة الطباعة العادية على الورق العادي. يؤدي إعداد ورق الصور إلى الطباعة بأفضل جودة للطباعة على ورق الصور.
 - **تغيير الحجم**: **الحجم الفعلي** يُخرج نسخة بنفس حجم المستند الأصلي، إلا أنه قد يلزم قص هوامش هذه النسخة. يعمل **تغيير الحجم للملاءمة** نسخة موسطة ذات إطار أبيض حول حافاتها. تكون النسخة المغيرة الحجم إما مكبرة أو مصغرة لتلائم حجم ورق الإخراج المحدد. **حجم مخصص** يتيح %زيادة حجم الصورة من خلال تحديد قيم أكبر من 100% أو تقليل حجم الصورة عن طريق تحديد قيم أقل من 100.
 - **أفتح/أغلق**: يقوم بضبط إعدادات النسخ لجعل النسخ **أفتح** أو **أغلق**.

أو 8.5 × 11 بوصة A4 بعد دقيقتين من عدم النشاط، سوف تعود خيارات النسخ تلقائيًا إلى الإعدادات الافتراضية للورق العادي وهي **الحجم ملاحظة** ((حسب المنطقة)).

مسح ضوئي إلى الكمبيوتر

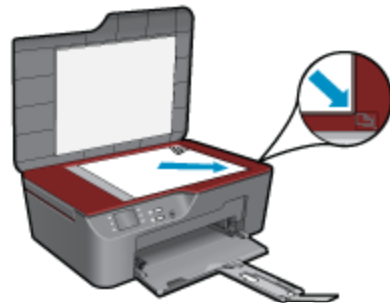
يمكنك بدء عملية مسح ضوئي من خلال لوحة التحكم الخاصة بالطابعة أو من خلال جهاز الكمبيوتر. قم بالمسح الضوئي من خلال لوحة التحكم إذا أردت القيام بعملية مسح ضوئي لملف من صفحة واحدة. قم بالمسح الضوئي من خلال الكمبيوتر إذا أردت القيام بعملية مسح ضوئي لعدة صفحات في ملف واحد، وحدد تنسيق الملف الخاص بالمسح الضوئي، أو قم بعمل التعديلات اللازمة للصورة التي تم مسحها ضوئيًا.

التجهيز للمسح الضوئي

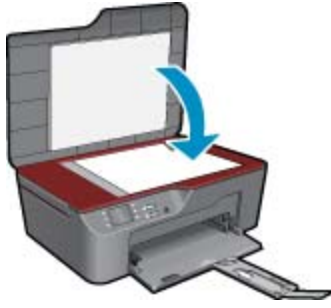
- ▲ للتجهيز للمسح الضوئي:
 - حمل نسخة أصلية. أ.
 - ارفع غطاء المنتج.



- قم بتحميل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.



- أغلق الغطاء.



ب. ابدأ المسح الضوئي.

المسح من لوحة التحكم بالطابعة

١. حدد **مسح ضوئي** من قائمة عرض الطابعة. إذا لم تكن ترى **مسح ضوئي** على شاشة الطابعة، انقر فوق الزر رجوع حتى تراه.
٢. حدد الكمبيوتر المراد إجراء المسح الضوئي إليه من شاشة الطابعة. إذا لم ترى الكمبيوتر الخاص بك ضمن القائمة المعروضة على شاشة الطابعة، تأكد من أن الكمبيوتر متصل بالطابعة، سواء عن طريق شبكة لاسلكية أو عن طريق كبل USB. إذا كان لديك اتصالاً لاسلكياً، وقمت بتأكيد عمل الاتصال على النحو المطلوب، فسوف تحتاج إلى تمكين المسح الضوئي اللاسلكي في البرنامج.
- أ. لفتح برنامج الطابعة HP All-in-One انقر فوق رمز سطح المكتب لـ

HP Deskjet 3070 B611 series > (برامج) Programs > (ابدأ Start) يمكن أيضاً الوصول إلى برنامج الطابعة بالنقر فوق ملاحظة

- ب. انقر فوق رمز إجراءات المسح الضوئي.
- ج. انقر فوق إدارة المسح الضوئي إلى الكمبيوتر.

٣. يمكنك تحديد إبقاء الخيار **مسح ضوئي إلى الكمبيوتر** بحيث يظل نشطاً دائماً. إذا كانت هذه الميزة نشطة دائماً، سيمكنك تحديد الخيار **مسح ملاحظة ضوئي** من شاشة الطابعة من أجل المسح الضوئي إلى أجهزة الكمبيوتر المتصلة لاسلكياً والمستخدم في الوقت نفسه. إذا لم تكن هذه الميزة نشطة دائماً، فسوف تحتاج لتنشيط خيار **المسح الضوئي إلى الكمبيوتر** في برنامج الطابعة قبل المسح الضوئي. لن يؤثر هذا سوى على زر **مسح ضوئي** على لوحة التحكم في الطابعة. سواء كان **المسح إلى الكمبيوتر** نشطاً أو غير نشط، سوف يمكنك دائماً إجراء المسح الضوئي عن طريق الكمبيوتر في الدليل الذي تم حفظ المسح Windows Explorer ابحث عن الصورة الممسوحة ضوئياً في الكمبيوتر. بعد حفظ المسح الضوئي، سوف تفتح نافذة الضوئي داخله.

مسح ضوئي من الكمبيوتر

١. > HP Deskjet 3070 B611 series HP Scan > "انقر فوق "ابدأ" < البرامج HP Scan. افتح تطبيق
٢. حدد نوع المسح الضوئي الذي تريده من قائمة الاختصارات ثم انقر فوق **مسح ضوئي**.

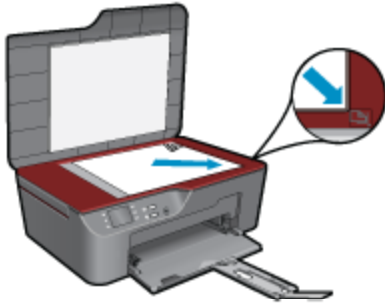
في حالة تحديد **عرض معاينة المسح الضوئي**، سوف يمكنك إجراء التعديلات على الصور الممسوحة ضوئياً في شاشة المعاينة ملاحظة

٣. حدد **حفظ** إذا أردت إبقاء التطبيق مفتوحاً لإجراء عملية مسح ضوئي أخرى، أو حدد **تم لإنهاء التطبيق**.
٤. في الدليل الذي تم حفظ المسح الضوئي داخله Windows Explorer بعد حفظ المسح الضوئي، سوف تفتح نافذة

يوجد عدد محدود من أجهزة الكمبيوتر التي يمكن تنشيط وظيفة المسح الضوئي عليها في الوقت نفسه. اضغط زر **مسح ضوئي** على الطابعة ملاحظة فسترى أجهزة الكمبيوتر المتاح المسح الضوئي فيها حالياً.

تلميحات النسخ الناجح

- قم بتحميل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.

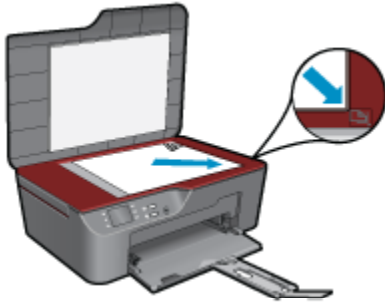


- لرفع أو خفض التباين الخاص بالنتيجة المطبوعة، حدد **نسخ** من شاشة العرض ثم حدد **إعدادات**. من قائمة **إعدادات النسخ** حدد **أفتح/أغلق** لضبط التباين.
- لتحديد حجم ونوع الورق المطبوع، حدد **نسخ** من شاشة الطابعة، ثم حدد **إعدادات**. من قائمة **إعدادات النسخ** حدد **حجم ملائم** لاختيار الورق العادي أو ورق الصور، فضلاً عن حجم ورق الصور.
- لتغيير حجم الصور، حدد **نسخ** من شاشة الطابعة، ثم حدد **إعدادات**. من قائمة **إعدادات النسخ** حدد **تغيير الحجم**.

 انقر هنا للانتقال إلى الإنترنت وذلك للمزيد من المعلومات.

تلميحات المسح الضوئي الناجح

- قم بتحميل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.



- قم بتنظيف السطح الزجاجي للماسح الضوئي وتأكد من عدم التصاق مواد غريبة به.
- إذا كان لديك اتصالاً لاسلكياً، وقمت بتأكيد عمل الاتصال على النحو المطلوب، فسوف تحتاج إلى تمكين المسح الضوئي اللاسلكي في البرنامج للمسح الضوئي من شاشة الطابعة. افتح برنامج الطابعة لتحديد **إجراءات الماسح الضوئي** ثم قم بتحديد **إدارة المسح الضوئي إلى الكمبيوتر**.
- بعد تحديد **مسح ضوئي** من شاشة المسح الضوئي، اختر الكمبيوتر المراد إجراء المسح الضوئي إليه من قائمة الطابعات الموجودة على شاشة الطابعات.
- إذا كان لديك اتصالاً لاسلكياً من الطابعة إلى الكمبيوتر، وكنت تريد أن تستطيع دائماً إجراء المسح الضوئي السريع إلى الكمبيوتر المتصل، اختر تنشيط **المسح الضوئي إلى الكمبيوتر دائماً**.
- إذا أردت إجراء المسح الضوئي لمستند مكون من عدة صفحات في ملف واحد بدلاً من ملفات متعددة، ابدأ المسح الضوئي باستخدام برنامج الطابعة بدلاً من تحديد **مسح ضوئي** من لوحة التحكم.

 انقر هنا للانتقال إلى الإنترنت وذلك للمزيد من المعلومات.

٧ التعامل مع الخرطوشات

- فحص مستويات الحبر المقدرة
- طلب مستلزمات الحبر
- استبدال الخرطوشات
- معلومات الضمان الخاصة بالخرطوشات

فحص مستويات الحبر المقدرة

يمكنك بسهولة فحص مستوى الحبر لتحديد المدة اللازمة لاستبدال الخرطوشة. يوضح مستوى الحبر كمية الحبر المقدرة المتبقية في الخرطوشات.

لفحص مستويات الحبر من خلال لوحة التحكم

من الشاشة الرئيسية لوحدة التحكم، التي تعرض نسخ، ومسح ضوئي، واستمارات سريعة، اضغط على الزر إعداد ١.

إذا لم تكن ترى الشاشة الرئيسية، اضغط الزر السابق حتى يمكنك رؤيتها **ملاحظة**

٢. حدد حالة الحبر

لفحص مستويات الحبر من برنامج الطابعة

١. لفتح برنامج الطابعة HP All-in-One انقر فوق رمز سطح المكتب لـ.

HP Deskjet 3070 B611 > (برامج Programs > (ابدأ Start) > (يمكن أيضًا الوصول إلى برنامج الطابعة بالنقر فوق ملاحظة

٢. في برنامج الطابعة، انقر فوق مستويات الحبر المقدرة.

في حالة تثبيت خرطوشة طباعة تمت إعادة ملئها أو إعادة تصنيعها، أو خرطوشة تم استخدامها في طابعة أخرى، فقد يكون مؤشر مستوى **ملاحظة** ١ الحبر غير دقيق أو أنه لا يتوفر.

تحذيرات ومؤشرات تخص مستويات الحبر توفر تقديرات لأعراض التخطيط فقط. في حالة استقبالك لرسالة تحذير بشأن انخفاض مستوى **ملاحظة** ٢ الحبر، فخذ بعين الاعتبار تجهيز خرطوشة بديلة تتوفر لديك لتجنب تأخيرات محتملة بالنسبة للطباعة. لا يجب عليك استبدال الخرطوشات حتى عدم الرضا بجودة الطباعة.

يتم استخدام حبر من الخرطوشات في عملية الطباعة بالعديد من الطرق المختلفة، بما في ذلك في عملية التهيئة، التي تقوم بتجهيز المنتج **ملاحظة** ٣ والخرطوشات للطباعة وفي صيانة رؤوس الطباعة، التي تقوم بالحفاظ على فتحات الطباعة نظيفة وانسياب الحبر على ما يرام. بالإضافة إلى ذلك، تبقى www.hp.com/go/inkusage بعض بقايا للحبر في الخرطوشة بعد استخدامها. للحصول على المزيد من المعلومات، راجع

طلب مستلزمات الحبر

قبل فتح الخرطوشات، حدد رقم الخرطوشة الصحيح.

تحديد رقم الخرطوشة على الطابعة

▲ يوجد رقم الخرطوشة داخل بابها




حدد رقم الخرطوشة في برنامج الطابعة

١. لفتح برنامج الطابعة HP All-in-One انقر فوق رمز سطح المكتب لـ

 (برامج > Programs > (ابدأ Start) يمكن أيضاً الوصول إلى برنامج الطابعة بالنقر فوق ملاحظة series > HP Deskjet 3070 B611 series

٢. في برنامج الطابعة، انقر فوق تسوق المستلزمات عبر الإنترنت. يتم عرض رقم الخرطوشة الصحيح تلقائياً من خلال هذا الرابط.

عند المطالبة، قم باختيار بلدك/منطقتك، ثم اتبع المطالبات. www.hp.com/buy/supplies انتقل إلى HP All-in-One الأصلية لـ HP لطلب مستلزمات لتحديد المنتج، ثم انقر فوق إحدى روابط التسوق الموجودة على الصفحة.

 لا يتم اعتماد إمكانية طلب الخرطوشات عبر الإنترنت في جميع البلدان/المناطق. إذا ما أتيت ذلك في بلدك أو منطقتك، لم تزل تتمكن من عرض ملاحظة المحلي HP معلومات المستلزمات ومن طباعة قائمة بها لمراجعتها عند التسوق من بيع.

مواضيع ذات صلة

- ٢٦ اختيار الخرطوشات المناسبة في صفحة

اختيار الخرطوشات المناسبة

بحيث تتمكن من إنتاج HP مع طابعات HP تم تصميم واختبار الخرطوشات الأصلية من صنع HP. باستخدام خرطوشات أصلية من صنع HP توصي شركة نتائج رائعة بسهولة مرة تلو الأخرى.

مواضيع ذات صلة

- ٢٥ طلب مستلزمات الحبر في صفحة

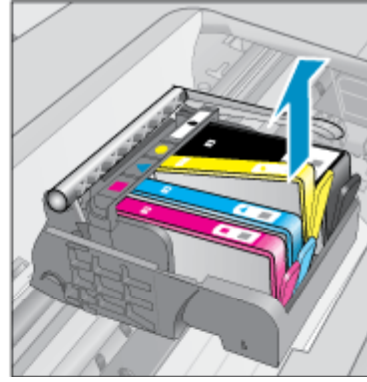
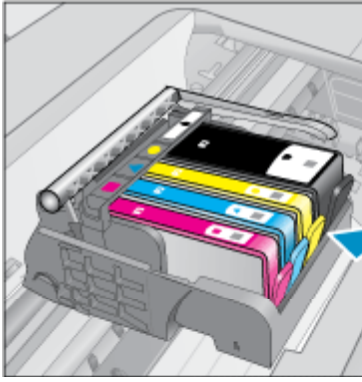
استبدال الخرطوشات

لاستبدال الخرطوشات

١. تحقق من تشغيل الطاقة.
 ٢. أزل الخرطوشة.
- أ. افتح باب الوصول إلى الخرطوشة.



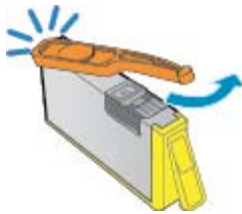
- انتظر حتى تنتقل عربة الطابعة إلى وسط المنتج.
- ب. اضغط العلامة في الخرطوشة، ثم أزلها من فتحتها.



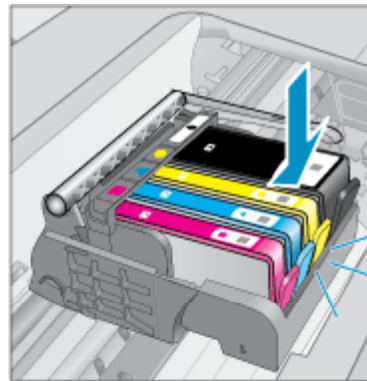
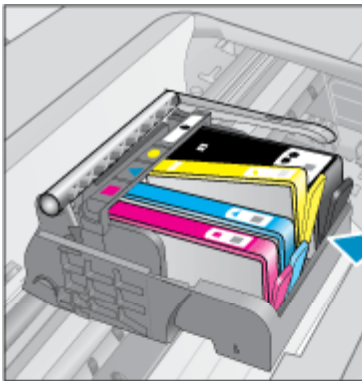
٣. أدخل خرطوشة جديدة.
أ. أزل الخرطوشة من الغلاف .



ب. قم بلف الغطاء البرتقالي اللون من أجل فكّه. ربما يلزم لفّ الغطاء بشدة من أجل إزالته .



ج. قم بملاءمة رموز الألوان، ثم ادفع الخرطوشة إلى فتحها حتى استقرارها في مكانها .



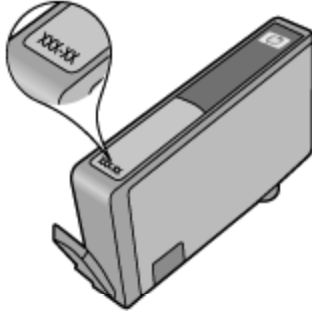
د. أغلق باب الخرطوشات .



معلومات الضمان الخاصة بالخرطوشات

المصمم له خصيصًا. لا يشمل هذا الضمان منتجات حبر HP في حالة استخدام المنتج في جهاز طباعة من HP يسري الضمان الخاص بخرطوشة من صنع التي تمت إعادة تعبئتها أو تصنيعها أو تجديدها أو إساءة استخدامها أو العبث بها HP.

لم ينفذ ولم يتم انتهاء فترة الضمان. يمكن العثور على تاريخ انتهاء الضمان على المنتج بتنسيق HP خلال فترة الضمان يسري الضمان على المنتج طالما أن حبر :سنة/شهر كما هو موضح



.راجع الوثائق المطبوعة المزودة بالمنتج, HP للحصول على نسخة من بيان الضمان المحدود لشركة

٨ التوصيل

- [WPS \(WPS – يتطلب موجه – WiFi Protected Setup\) إعداد](#)
- [\(الاتصال اللاسلكي التقليدي \(يلزمه موجه](#)
- [اتصال دون شبكة\) USB اتصال](#)
- [إلى شبكة لاسلكية USB التغيير من اتصال](#)
- [توصيل طابعة جديدة](#)
- [تغيير إعدادات الشبكة](#)
- [تلميحات بخصوص إعداد طابعة متصلة بشبكة واستخدامها](#)
- [\(أدوات إدارة الطابعة المتقدمة \(للطابعات المتصلة بشبكة](#)

WPS (WPS – يتطلب موجه – WiFi Protected Setup) إعداد

هذه التعليمات خاصة بالعملاء الذين قاموا فعلاً بإعداد وتثبيت برنامج تشغيل الطابعة. عند التثبيت لأول مرة، راجع تعليمات الإعداد المرفقة بالطابعة.

سنحتاج إلى ما يلي، (WPS) WiFi بشبكة لاسلكية بواسطة الإعداد المحمي لـ HP All-in-One لتوصيل:

- أو نقطة وصول WPS تتضمن موجه لاسلكي ممكن على b/g/n شبكة لاسلكية 802.11

سوى 2.4 جيجا هرتز n لا يدعم 802.11 ملاحظة

- . يجب توصيل الكمبيوتر بالشبكة اللاسلكية التي سيتم NIC كمبيوتر مكتبي أو كمبيوتر محمول يدعم الشبكات اللاسلكية أو بطاقة واجهة اتصال الشبكة (عليها HP All-in-One تثبيت

- ، اتبع طريقة زر الضغط. إذا لم تكن متأكدًا Push Button مزود بزر (WPS) WiFi Protected Setup في حالة حوزتك على موجه مع ملاحظة

طريقة Push Button (PBC)

1. على الموجه (WPS) WiFi Protected Setup اضغط زر .
2. اضغط مع الاستمرار على زر اللاسلكية على الطابعة حتى يبدأ مصباح اللاسلكية في الوميض. اضغط مع الاستمرار لمدة 3 ثوان حتى يبدأ وضع زر WPS. اضغط

- يبدأ المنتج مؤقتًا لمدة دقيقتين تقريبًا يجب خلاله ضغط الزر المناسب الموجود على الجهاز المتصل بالشبكة ملاحظة

طريقة قائمة إعدادات اللاسلكية

1. اضغط زر اللاسلكية من شاشة الطابعة لعرض قائمة اللاسلكية. إذا كانت الطابعة تطبع في حالة غير صحيحة، أو كانت تقوم بمهمة هامة، انتظر حتى إنتهاء المهمة، أو إلى تصحيح الخطأ قبل الضغط على زر اللاسلكية
2. حدد إعدادات اللاسلكية من شاشة الطابعة.
3. من شاشة الطابعة WiFi Protected Setup حدد
4. حدد زر الضغط، ثم اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة. إذا WPS باستخدام زر ضغط (WPS) WiFi Protected Setup إذا كان لديك موجه PIN، لم يكن للموجه لديك زر ضغط أو لم تكن متأكدًا مما إذا كان الموجه به زر ضغط، حدد

- PIN يقوم المنتج بتشغيل مؤقت لمدة دقيقتين تقريبًا يلزم خلالها الضغط على الزر ذو الصلة على الجهاز المتصل بالشبكة وإلا سيلزم إدخال رقم ملاحظة في صفحة تكوين الموجه

(الاتصال اللاسلكي التقليدي (يلزمه موجه

لاسلكية مضمنة، سنحتاج إلى التالي 802.11 WLAN بشبكة HP All-in-One لتوصيل:

- تتضمن موجه لاسلكي أو نقطة وصول b/g/n شبكة لاسلكية 802.11

سوى 2.4 جيجا هرتز n لا يدعم 802.11 ملاحظة

- . يجب توصيل الكمبيوتر بالشبكة اللاسلكية التي سيتم NIC كمبيوتر مكتبي أو كمبيوتر محمول يدعم الشبكات اللاسلكية أو بطاقة واجهة اتصال الشبكة (عليها HP All-in-One تثبيت

- (SSID) اسم الشبكة)
- (WPA أو عبارة WEP مفتاح) عند الحاجة

لتوصيل المنتج

١. أدخل القرص المضغوط الخاص ببرنامج تشغيل المنتج في محرك الأقراص المضغوطة في الكمبيوتر.
٢. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة. المتضمن في العلبة. أجب الرسائل الظاهرة على الشاشة لإدخال USB عندما يُطلب منك القيام بذلك، قم بتوصيل المنتج بالكمبيوتر باستخدام كابل إعداد إعدادات شبكتك اللاسلكية. سيحاول المنتج التوصيل بالشبكة. إذا فشل التوصيل، فاتبع المطالبات لتصحيح المشكلة، ثم حاول ثانية واختبار اتصال الشبكة اللاسلكي. بمجرد توصيل المنتج بالشبكة بنجاح، قم بتثبيت البرنامج على USB عند الانتهاء من الإعداد، سيطلب منك فصل كابل كل كمبيوتر سيستخدم المنتج عبر الشبكة.

اتصال USB (اتصال دون شبكة)

خلفي فائق السرعة بحيث يمكنك إنشاء اتصال بالكمبيوتر USB 2.0 جهاز منفذ HP All-in-One يدعم

مباشر USB لن تكون خدمات الويب متاحة من خلال اتصال ملاحظة

USB لتوصيل المنتج من خلال كبل

USB. راجع إرشادات الإعداد المزودة بمنتجك للحصول على معلومات حول توصيله بكمبيوتر بواسطة كبل

بالمنتج حتى مطالبتك بذلك USB لا تقم بتوصيل كبل ملاحظة

إذا كانت الطابعة قيد التثبيت، فإنها ستعمل كجهاز تركيب وتشغيل. إذا لم يكن قد تم تثبيت البرنامج، أدخل القرص المدمج المرفق مع الجهاز واتبع التعليمات التي تعرض على الشاشة.

إلى شبكة لاسلكية USB التغيير من اتصال

عن طريق التوصيل المباشر للطابعة، يمكنك التغيير بسهولة إلى اتصال USB، إذا كنت تقوم بإعداد الطابعة لأول مرة وتقوم بتثبيت البرامج عن طريق كبل تتضمن موجه لاسلكي أو نقطة وصول b/g/n شبكة لاسلكي. شبكة لاسلكية 802.11

سوى 2.4 جيجا هرتز n لا يدعم 802.11 ملاحظة

إلى شبكة لاسلكية USB التغيير من اتصال

١. HP من قائمة ابدأ بالكمبيوتر الخاص بك، حدد كافة البرامج أو البرامج، ثم حدد .
٢. HP Deskjet 3070 B611 All-in-One series . حدد
٣. حدد إعداد الطابعة واختيار البرنامج.
٤. لطابعة متصلة إلى اللاسلكية. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة USB حدد تحويل .

توصيل طابعة جديدة

توصيل طابعة جديدة

١. HP من قائمة ابدأ بالكمبيوتر الخاص بك، حدد كافة البرامج أو البرامج، ثم حدد .
٢. HP Deskjet 3070 B611 All-in-One series . حدد
٣. حدد إعداد الطابعة واختيار البرنامج.
٤. حدد توصيل طابعة جديدة. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة .

تغيير إعدادات الشبكة

تغيير إعدادات الشبكة

١. HP من قائمة ابدأ بالكمبيوتر الخاص بك، حدد كافة البرامج أو البرامج، ثم حدد .
٢. HP Deskjet 3070 B611 All-in-One series . حدد

٣. حدد إعدادات الطابعة واختيار البرنامج.
٤. حدد توصيل طابعة جديدة. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

تلميحات بخصوص إعدادات طابعة متصلة بشبكة واستخدامها

استخدم التلميحات التالية من أجل إعداد طابعة متصلة بشبكة واستخدامها:

- عندما تقوم بإعداد طابعة متصلة بشبكة لاسلكية، تأكد من تشغيل الموجه اللاسلكي أو نقطة الوصول. تقوم الطابعة بالبحث عن موجات لاسلكية، ثم تسرد أسماء الشبكات التي تم العثور عليها على الكمبيوتر.
- قبل أن تتمكن من الوصول إلى أي جهاز آخر على VPN فيجب عليك قطع الاتصال عن (VPN) إذا كان الكمبيوتر متصلاً بشبكة افتراضية خاصة شبكتك، بما في ذلك الطابعة.
- تعلم عن طريقة العثور على إعدادات الأمان لشبكتك. [انقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد](#).
- تعلم عن الأداة المساعدة لتشخيص الشبكة وتلميحات أخرى بالنسبة لحل المشكلات. [انقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد](#).
- إلى اتصال لاسلكي. [انقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد](#) USB تعلم عن طريقة التغيير من اتصال.
- تعلم عن طريقة العمل مع برنامجي جدار الحماية ومكافحة الفيروسات أثناء إعداد الطابعة. [انقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد](#).

(أدوات إدارة الطابعة المتقدمة (للطابعات المتصلة بشبكة

عندما تتصل الطابعة بإحدى الشبكات، يمكنك استخدام مزود الإنترنت الداخلي في عرض معلومات الحالة وتغيير الإعدادات وإدارة الطابعة من خلال الكمبيوتر.

لعرض أو تغيير بعض الإعدادات، سوف يلزمك كلمة مرور ملاحظة

يمكنك فتح واستخدام ملقم الويب المضمن دون الاتصال بالإنترنت. إلا أن هناك بعض الوظائف التي لن تكون متاحة

- [افتح ملقم الويب المضمن](#)
- [حول ملفات تعريف الارتباط](#)

افتح ملقم الويب المضمن

الخاص بالطابعة عن طريق ضغط زر اللاسلكية أو عن طريق IP يمكن العثور على عنوان IP. يجب أن تتصل الطابعة بشبكة وتتضمن عنوان ملاحظة

. أو اسم المضيف الذي تم تعيينه للطابعة وذلك في مستعرض ويب معتمد في الطابعة IIP اكتب عنوان الـ

Internet Explorer: http://192.168.0.12, فاكتب العنوان الآتي في مستعرض الويب مثل IP على سبيل المثال، إذا كان عنوان

حول ملفات تعريف الارتباط

من التعرف (EWS) ملفات نصية صغيرة للغاية (ملفات تعريف الارتباط) في الفرص الثابت خلال التصفح. تمكن هذه الملفات (EWS) يدع ملقم الويب المضمن , ساعد ملف تعريف الارتباط في تذكر اللغة المختارة حيث يتم عرض الصفحات في EWS على كمبيوترك عند زيارتك القادمة. على سبيل المثال، إذا كوتت لغة في الفينة الآتية. ومع أنه يتم مسح بعض ملفات الارتباط في نهاية كل جلسة (مثل الملفات التي تخزن اللغة المحددة)، إلا أنه EWS هذه اللغة عند وصولك إلى تخزن ملفات تعريف الارتباط الأخرى (مثل ملف تعريف الارتباط الذي يخزن تفضيلات العميل المخصصة) في الكمبيوتر حتى تحذفها يدويًا.

يمكنك تكوين المستعرض ليقبل كافة ملفات تعريف الارتباط، كما يمكنك تكوينه لينبهاك عندما تعرض عليك هذه الملفات حيث يتاح لك القرار بقبول ملفات منها أو رفضها. يمكن أيضًا استخدام المستعرض لإزالة ملفات تعريف الارتباط غير المرغوب فيها.

في الطابعة، إذا قمت بتعطيل ملفات تعريف الارتباط، فسوف تعطل واحدة أو أكثر من الميزات التالية ملاحظة

- بدء العمل حيث تركت التطبيق (بعد ذلك مفيدًا بالأخص عند استخدام معالجات الإعداد
- EWS تذكر إعداد لغة مستعرض
- EWS تخصيص الصفحة الرئيسية لـ

للاطلاع على معلومات حول طريقة تغيير إعدادات الخصوصية وملفات تعريف الارتباط ومعلومات حول طرق عرض ملفات تعريف الارتباط وحذفها، راجع الوثائق المتاحة من خلال مستعرض الويب.

٩ حل مشكلة

يحتوي هذا القسم على المواضيع التالية:

- [تحسين جودة الطباعة](#)
- [تحرير انحشار الورق](#)
- [تعذر تنفيذ الطباعة](#)
- [شبكة الاتصال](#)
- [دعم HP](#)

تحسين جودة الطباعة

١. HP. تأكد من استخدامك خرطوشات أصلية من صنع.
٢. افحص خصائص الطباعة للتأكد من تحديدك نوع الورق وجودة الطباعة المناسبين من قائمة **وسائط المنسدلة**. في برنامج الطباعة، انقر فوق **إجراءات الطباعة** ثم انقر فوق **ضبط التفضيلات للوصول إلى خصائص الطباعة**.
٣. **فحص مستويات الحبر المقدرة في صفحة ٢٥**. في حالة افحص مستويات الحبر المقدرة لترى هل الحبر في الخرطوشات قليل. للمزيد من المعلومات، راجع انخفاض مستوى الحبر في خرطوشات الطباعة، قد يجب استبدالها.
٤. محاذاة خرطوشات الطباعة.

لمحاذاة خرطوشات الطباعة من خلال برنامج الطباعة

محاذاة خرطوشات الطباعة في كل مرة تقوم فيها HP All-in-One تضمن لك محاذاة الخرطوشات إخراجًا عالي الجودة. يطلب منك **ملاحظة** محاذاة خرطوشات الطباعة. يذكر HP All-in-One بتركيب خرطوشة جديدة. إذا قمت بإزالة وإعادة تركيب نفس خرطوشة الطباعة لن يطلب منك . قيم محاذاة خرطوشة الطباعة، وهكذا لا حاجة لإعادة محاذاة خرطوشات الطباعة HP All-in-One جهاز.

- أ. في درج الإدخال A4 أو letter قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم بحجم.
- ب. في برنامج الطباعة، انقر فوق **إجراءات الطباعة** ثم انقر فوق **مهام الصيانة للوصول إلى صندوق أدوات الطباعة**.
- ج. يظهر **صندوق أدوات الطباعة**.
- د. انقر فوق **محاذاة خرطوشات الحبر** في علامة التبويب **خدمات الجهاز**. يقوم المنتج بطباعة ورقة محاذاة.
- هـ. قم بتحميل ورقة محاذاة الخرطوشات مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى من السطح الزجاجي.
- و. اتبع الإرشادات الواردة على شاشة الطباعة لمحاذاة الخرطوشات. قم بإعادة تدوير ورقة محاذاة الخرطوشات أو بالتخلص منها.
٥. اطبع صفحة تشخيصية إذا لم يقلل الحبر في الخرطوشات.

لطباعة صفحة تشخيصية

- أ. في درج الإدخال A4 أو letter قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم بحجم.
- ب. في برنامج الطباعة، انقر فوق **إجراءات الطباعة** ثم انقر فوق **مهام الصيانة للوصول إلى صندوق أدوات الطباعة**.
- ج. انقر فوق **معلومات تشخيص الطباعة** في علامة التبويب **تقارير الجهاز** لطباعة صفحة تشخيصية. افحص مربعات كل من اللون الأزرق والأرجواني والأصفر والأسود في الصفحة التشخيصية. في حالة ملاحظتك خطوطًا في المربعات الملونة والسوداء أو في حالة عدم وجود حبر قط في المربعات، فنظف الخرطوشات تلقائيًا.



٦. نظف خرطوشات الطباعة تلقائيًا، إذا أظهرت الصفحة التشخيصية خطوطًا أو أجزاء يفقد فيها اللون والحبر الأسود من المربعات.

لتنظيف الخرطوشات تلقائيًا

- في درج الإدخال A4 أو letter قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم بحجم.
- في برنامج الطباعة، انقر فوق إجراءات الطباعة ثم انقر فوق مهام الصيانة للوصول إلى صندوق أدوات الطباعة.
- انقر فوق تنظيف خرطوشات الحبر في علامة التبويب خدمات الجهاز. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

إذا لم يحل الحلول السابقة المشكلة، فانقر هنا للمزيد من خيارات حل المشكلات في الإنترنت.

تحرير انحشار الورق

إذا رأيت انحشار ورق، وأمكنك الوصول إليه من الناحية الخارجية من الطباعة، فقم بسحبه واضغط موافق. إذا لم يمكنك رؤية أو الوصول إلى الورق من الناحية الخارجية للطباعة، افتح باب الوصول إلى الخرطوشة لتحديد موضع الانحشار.

افتح باب الوصول إلى الخرطوشة لتحديد موضع الانحشار.

- إذا كان الانحشار في منطقة الوصول إلى الخرطوشة، اسحب الورق لإزالة الورق المحشور.

عند إزالة الورق، تأكد من عدم لمس شريط التشفير المتصل بالخرطوشة ملاحظة



- إذا كان الورق المحشور ناحية ظهر الطباعة، افتح باب التنظيف للوصول إليه.



- أ. افتح باب التنظيف.
- ب. أزل الورق المنحشر.
- ج. أغلق باب التنظيف. ادفع الباب برفق تجاه الطابعة حتى ينغلق المزلاجان في موضعيهما.
٣. إذا لم يمكن الوصول إلى الورق عن طريق فتح باب الوصول إلى الخرطوشة، أغلق باب الوصول إلى الخرطوشة
 - أ. قم بإزالة جميع الأوراق أو الوسائط من درج الورق.
 - ب. قم بتدوير الطابعة حتى تستقر على جانبها الأيسر.
 - ج. أخرج درج الورق، ثم قم بإزالة الورق المحشور من داخل الطابعة.



- د. أعد درج الورق إلى مكانه.
 - هـ. قم بتدوير الطابعة حتى تستقر على قاعدتها، ثم قم بتحميل الورق.
- اضغط على زر التحديد موافق. في لوحة التحكم لمتابعة المهمة الحالية
- إذا لم يحل الحلول السابقة المشكلة، فانقر [هنا للمزيد من خيارات حل المشكلات في الإنترنت](#)

تجنب انحسارات الورق

- لا تقم بتحميل درج الإدخال أكثر من اللازم.
- أخرج الورق المطبوع من حاوية الإخراج بصورة متكررة.
- تأكد من أن الأوراق التي تم تحميلها في حاوية الإدخال في وضع مستو وأن الحواف لم يتم ثنيها أو تمزيقها.
- لا تضع أوراق بأنواع وأحجام مختلفة في حاوية الإدخال؛ حيث يجب أن تكون رزمة الورق الموجودة في حاوية الإدخال بالكامل من نفس النوع والحجم.
- اضبط دليل عرض الورق في حاوية الإدخال بحيث يتم تثبيته بإحكام على جميع أنواع الورق. تأكد من أن دليل عرض الورق لا يقوم بطي الورق داخل حاوية الإدخال.
- لا تستخدم القوة لإدخال الورق لمسافة بعيدة جداً في حاوية الإدخال.

إذا لم يحل الحلول السابقة المشكلة، فانقر [هنا للمزيد من خيارات حل المشكلات في الإنترنت](#)

تعذر تنفيذ الطابعة

والتي يمكنها حل المشاكل من هذا القبيل تلقائياً HP Printing Diagnostic Utility في حالة مواجهتك المشاكل في الطابعة، يمكنك تنزيل الأداة المساعدة بدلاً منك. للحصول على الأداة المساعدة، انقر فوق الارتباط المناسب

• بكافة اللغات HP قد لا تتوفر الأداة المساعدة التشخيصية للطابعة من ملاحظة

(. 32 بت Windows) HP خذني إلى صفحة تنزيل الأداة المساعدة التشخيصية للطابعة من

(. 64 بت Windows) HP خذني إلى صفحة تنزيل الأداة المساعدة التشخيصية للطابعة من

حل مشكلات الطابعة

تأكد من أن الطابعة مشغلة ومن وجود ورق في الدرج. إذا ما زلت غير قادر على الطابعة، فجرب ما يلي حسب الترتيب الذي يأتي فيه ملاحظة

١. ابحث عن رسائل خطأ وقم بحلها
٢. ثم أعد توصيله مرة أخرى USB افصل كابل

٣. تأكد من أن المنتج غير متوقف مؤقتًا أم غير متصل.

للتأكد من أن المنتج غير متوقف مؤقتًا أم غير متصل

افعل واحدًا مما يلي تبعًا لنظام التشغيل الخاص بك:

- اضغط على الأجهزة والطابعات Windows من قائمة ابدأ في نظام **Windows 7**.
 - انقر فوق لوحة التحكم، ثم انقر فوق طابعات Windows من قائمة ابدأ في **Windows Vista**.
 - انقر فوق لوحة التحكم، ثم انقر فوق الطابعات وأجهزة الفاكس Windows من قائمة ابدأ في **Windows XP**.
- ب. إما أن تضغط ضغطًا مزدوجًا على أيقونة المنتج الخاص بك أو أن تضغط بزر الماوس الأيمن على أيقونة المنتج الخاص بك، ثم حدد اعرف ما تجري به. طابعته لفتح قائمة انتظار الطباعة.
- ج. في القائمة الطباعة، تأكد من عدم وجود علامات اختيار بجوار توقف الطباعة مؤقتًا أو استخدام الطباعة دون اتصال.
- د. إذا قمت بأي تغيير، فأعد محاولة الطباعة.
٤. تحقق من ضبط المنتج كالتابعة الافتراضية.

للتحقق من ضبط المنتج كالتابعة الافتراضية

افعل واحدًا مما يلي تبعًا لنظام التشغيل الخاص بك:

- اضغط على الأجهزة والطابعات Windows من قائمة ابدأ في نظام **Windows 7**.
 - انقر فوق لوحة التحكم، ثم انقر فوق طابعات Windows من قائمة ابدأ في **Windows Vista**.
 - انقر فوق لوحة التحكم، ثم انقر فوق الطابعات وأجهزة الفاكس Windows من قائمة ابدأ في **Windows XP**.
- ب. تأكد من ضبط المنتج الصحيح كالتابعة الافتراضية. تظهر علامة اختيار داخل دائرة سوداء أو خضراء بجوار الطباعة الافتراضية.
- ج. في حالة ضبط المنتج الخاطئ كالتابعة الافتراضية، انقر بزر الماوس الأيمن فوق المنتج الصحيح وحدد ضبط كالتابعة الافتراضية.
- د. حاول استخدام المنتج مرة أخرى.
٥. أعد تشغيل التخزين المؤقت للطباعة.

لإعادة تشغيل التخزين المؤقت للطباعة

افعل واحدًا مما يلي تبعًا لنظام التشغيل الخاص بك:

Windows 7

- انقر فوق لوحة التحكم، ثم انقر فوق النظام والحماية، ثم أدوات إدارية Windows من قائمة ابدأ في
- انقر نقرًا مزدوجًا فوق خدمات
- انقر بزر الماوس الأيمن فوق التخزين المؤقت للطباعة، ثم انقر فوق خصائص
- في علامة التبويب عام التي بجوار نوع التشغيل، تأكد من تحديد تلقائي
- في حالة عدم تشغيل الخدمة بالفعل، تحت حالة الخدمة انقر فوق تشغيل، ثم انقر فوق موافق

Windows Vista

- انقر فوق لوحة التحكم، ثم انقر فوق النظام والصيانة، ثم أدوات إدارية Windows من قائمة ابدأ في
- انقر نقرًا مزدوجًا فوق خدمات
- انقر بزر الماوس الأيمن فوق خدمة التخزين المؤقت للطباعة، ثم انقر فوق خصائص
- في علامة التبويب عام التي بجوار نوع التشغيل، تأكد من تحديد تلقائي
- في حالة عدم تشغيل الخدمة بالفعل، تحت حالة الخدمة انقر فوق تشغيل، ثم انقر فوق موافق

Windows XP

- انقر بزر الماوس الأيمن في جهاز الكمبيوتر، Windows من قائمة ابدأ في نظام
 - انقر فوق إدارة، ثم انقر فوق الخدمات والتطبيقات
 - انقر نقرًا مزدوجًا فوق خدمات، ثم حدد التخزين المؤقت للطباعة
 - انقر بزر الماوس الأيمن فوق التخزين المؤقت للطباعة، ثم انقر فوق إعادة تشغيل لإعادة تشغيل الخدمة
- ب. تأكد من ضبط المنتج الصحيح كالتابعة الافتراضية. تظهر علامة اختيار داخل دائرة سوداء أو خضراء بجوار الطباعة الافتراضية.
- ج. في حالة ضبط المنتج الخاطئ كالتابعة الافتراضية، انقر بزر الماوس الأيمن فوق المنتج الصحيح وحدد ضبط كالتابعة الافتراضية.
- د. حاول استخدام المنتج مرة أخرى.

٦. أعد تشغيل الكمبيوتر.
٧. فرغ قائمة انتظار الطباعة.

لمحو قائمة انتظار الطباعة

أ. افعل واحدًا مما يلي تبعًا لنظام التشغيل الخاص بك:

- **Windows 7:** اضغط على الأجهزة والطابعات Windows من قائمة ابدأ في نظام.
- **Windows Vista:** انقر فوق لوحة التحكم، ثم انقر فوق طابعات Windows من قائمة ابدأ في.
- **Windows XP:** انقر فوق لوحة التحكم، ثم انقر فوق الطابعات وأجهزة الفاكس Windows من قائمة ابدأ في.

ب. انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز المنتج الخاص بك لفتح قائمة انتظار الطباعة.

ج. في قائمة الطباعة، انقر فوق إلغاء كافة المستندات أو تنظيف مستند الطباعة، ثم انقر فوق نعم للتأكيد.

د. إذا استمر وجود بعض المستندات في قائمة الانتظار، فقم بإعادة تشغيل الكمبيوتر وحاول الطباعة مرة أخرى بعد إعادة التشغيل.

هـ. افحص قائمة انتظار الطباعة مرة أخرى للتأكد من خلوها، ثم حاول الطباعة مرة أخرى.

إذا لم تكن قائمة انتظار الطباعة خالية، أو إذا كانت خالية لكن هناك بعض المهام التي تتعذر طباعتها، فتابع إلى الحل التالي.

إذا لم يحل الحلول السابقة المشكلة، فانقر [هنا للمزيد من خيارات حل المشكلات في الإنترنت](#).

قم بمحو عربية الطباعة

قم بإزالة أي أشياء، مثل الورق، تؤدي إلى إعاقة الطباعة.

لا تستخدم أي أدوات أو أجهزة أخرى لإزالة الورق المحشور. احرص دومًا على توخي الحذر عند إزالة الورق المحشور من داخل المنتج **ملاحظة**.

[انقر هنا للانتقال إلى الإنترنت وذلك للمزيد من المعلومات](#).

قم بإعداد درج الورق

افتح درج الورق

- ▲ يجب فتح درج الورق لبدء الطباعة.



[انقر هنا للانتقال إلى الإنترنت وذلك للمزيد من المعلومات](#).

قم بإعداد الطباعة

إذا لم تكن راضيًا عن جودة الطباعة، قم بتنظيف الخرطوشات تلقائيًا من لوحة التحكم.

قم بتنظيف الخرطوشات تلقائيًا.

١. من الشاشة الرئيسية، التي تعرض نسخ، ومسح ضوئي، واستمارات سريعة، اضغط على الزر إعداد.

إذا لم تكن ترى الشاشة الرئيسية، اضغط الزر السابق حتى يمكنك رؤيتها **ملاحظة**.

٢. حدد تنظيف رأس الطباعة من قائمة أدوات.

٣. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

للحفاظ على الخرطوشات، استخدم وظيفة "فصل الطاقة تلقائيًا" الموجودة بالطابعة لإدارة استخدام الطاقة بالطابعة.

فصل الطاقة تلقائيًا في صفحة ٨ للمزيد من المعلومات، راجع.

فشل الطابعة

حل فشل الطابعة

▲ HP. إذا كنت قد قمت فعلاً بإيقاف تشغيل الطابعة ثم قمت بتشغيلها، ولم يتم حل المشكلة، فعليك بالاتصال بمركز الدعم الخاص بشركة

 [لطلب المساعدة HP يرجى الاتصال بمركز الدعم الخاص بشركة](#)

فشل رأس الطابعة

لقد تعطلت رأس الطابعة بهذا المنتج

 [لطلب المساعدة HP يرجى الاتصال بمركز الدعم الخاص بشركة](#)

مشكلة في خرطوشة الحبر

جرب أولاً إخراج خرطوشات الحبر ثم إعادة تركيبها. في حالة استمرار المشكلة، قم بتنظيف نقاط التلامس الخاصة بالخرطوشة. في حالة استمرار المشكلة دون حل، استبدل الخرطوشات في صفحة ٢٦.

قم بتنظيف نقاط التلامس لخرطوشات الحبر

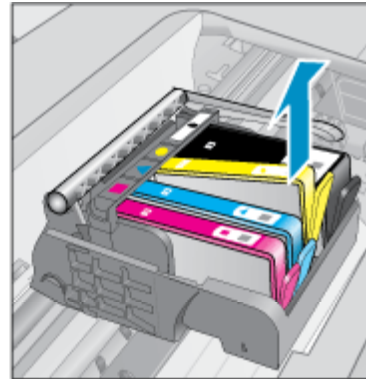
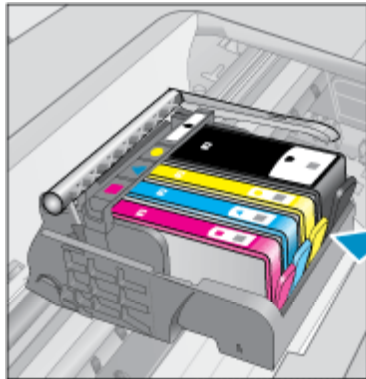
△ لا يستغرق إجراء التنظيف سوى دقائق قليلة. تأكد من إعادة تثبيت خرطوشات الحبر في المنتج بأسرع ما يمكن. يوصى بعدم ترك خرطوشات الحبر تنبّه خارج المنتج لمدة تزيد عن 30 دقيقة. قد ينجم عن ذلك إتلاف كل من رأس الطابعة وخرطوشات الحبر.

1. تحقق من تشغيل الطاقة.
2. افتح باب الوصول إلى الخرطوشة.

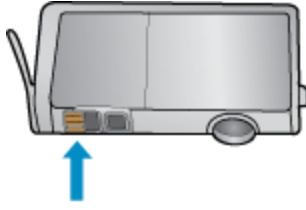


انتظر حتى تنتقل عربة الطابعة إلى وسط المنتج.

3. اضغط على لسان خرطوشة الحبر المحدد في رسالة الخطأ، ثم أخرجه من الفتحة.



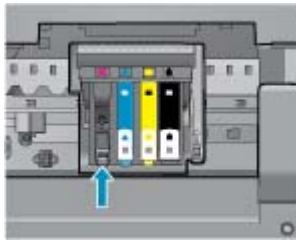
٤. امسك خرطوشة الحبر من جوانبها مع توجيه الجزء السفلي منها لأعلى وحدد موضع نقاط التلامس الكهربائية في خرطوشة الحبر. نقاط التلامس الكهربائية عبارة عن أربع مستطيلات صغيرة من المعدن ذو اللون النحاسي أو الذهبي وتوجد في الجزء السفلي من خرطوشة الحبر.



٥. امسح نقاط التلامس فقط بقطعة قماش جافة وخالية من النسالة.

⚠ احرص على عدم لمس شيء سوى نقاط التلامس فقط، وتجنب انسكاب بقع الحبر أو راسب الحبر الأخرى في أي مكان آخر بالخرطوشة **تنبيه**

٦. داخل المنتج حدد نقاط التلامس الموجودة في رأس الطباعة. نقاط التلامس تشبه مجموعة من أربعة مسامير ذات لون نحاسي أو ذهبي يتم وضعها بحيث تتوافق مع نقاط التلامس الموجودة في خرطوشة الحبر.



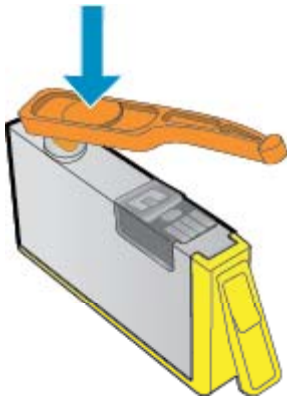
٧. استخدم قطعة قماش جافة وخالية من النسالة لمسح نقاط التلامس.
٨. قم بإعادة تثبيت خرطوشة الحبر.
٩. أغلق باب الوصول وتأكد من اختفاء رسالة الخطأ.
١٠. إذا كنت لا تزال تتلقى رسالة الخطأ، فأوقف تشغيل المنتج وقم بتشغيله مرة أخرى.

[انقر هنا للانتقال إلى الإنترنت وذلك للمزيد من المعلومات](#)

إعداد الخرطوشات

للإعداد، وهي (SETUP) عند إعداد الطباعة في المرة الأولى، يجب تركيب الخرطوشات المرفقة معها في صندوق الشحن. هذه الخرطوشات عليها علامة أثناء الإعداد الأولي للمنتج إلى حدوث خطأ. إذا قمت بتركيب SETUP تعمل على معايرة الطباعة قبل أول مهمة طباعة. يؤدي الفشل في تركيب خرطوشات لإتمام إعداد الطباعة. بعد الانتهاء من إعداد الطباعة، يمكن للطابعة أن تستخدم SETUP عدد من الخرطوشات العادية، قم بإخراجها وتركيب خرطوشات عادية.

- ⚠ يجب إعادة الأغطية البرتقالية إلى أماكنها بالخرطوشات العادية، وإلا فإنها ستجف خلال فترة قصيرة جداً. سوف يتبخر بعض الحبر على أية حال، **تحذير** عند الحاجة SETUP ولكن ليس كما لو كانت الخرطوشات غير مغطاة. يمكنك استخدام الأغطية البرتقالية الخاصة بخرطوشات الإعداد.



[لطلب المساعدة HP يرجى الاتصال بمركز الدعم الخاص بشركة](#)

زيادة إمداد الخرطوشة

حاول أن تجعل الطابعة تتعرف على خرطوشة زيادة الإمداد

1. أخرج خرطوشة تزويد الإمداد.
2. أدخل الخرطوشة الأصلية في هذه الخرطوشة.
3. أغلق باب الوصول، ثم انتظر حتى تتوقف الخرطوشة عن الحركة.
4. أخرج الخرطوشة الأصلية، ثم استبدلها بخرطوشة زيادة الإمداد.
5. أغلق باب الوصول، ثم انتظر حتى تتوقف الخرطوشة عن الحركة.

HP. إذا كنت لا تزال تتلقى رسالة خطأ بوجود مشكلة في زيادة الإمداد، اتصل بمركز الدعم الخاص بشركة

[لطلب المساعدة HP يرجى الاتصال بمركز الدعم الخاص بشركة](#)

الجيل القديم من الخرطوشات

ستحتاج إلى استخدام إصدار أحدث من هذه الخرطوشة. للتعرف على إصدار أحدث من هذه الخرطوشة، انظر على الجانب الخارجي من عبوة الخرطوشة، وابحث عن تاريخ انتهاء الضمان



بجانب عدة مسافات إلى يمين التاريخ، فإن هذا هو الإصدار الحديث من الخرطوشة 'v1' إذا كان مكتوب

[لطلب المساعدة HP يرجى الاتصال بمركز الدعم الخاص بشركة](#)

شبكة الاتصال

- [تعلم عن طريقة العثور على إعدادات الأمان لشبكتهك. انقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد](#)
- [تعلم عن الأداة المساعدة لتشخيص الشبكة وتلميحات أخرى بالنسبة لحل المشكلات. انقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد](#)
- [إلى اتصال لاسلكي. انقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد USB](#) تعلم عن طريقة التغيير من اتصال
- [تعلم عن طريقة العمل مع برنامجي جدار الحماية ومكافحة الفيروسات أثناء إعداد الطابعة. انقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد](#)

HP دعم

- [تسجيل المنتج](#)
- [عملية الدعم](#)
- [عبر الهاتف HP دعم](#)
- [خيارات إضافية للضمان](#)

تسجيل المنتج

بقضائك دقائق عدة فقط في عملية التسجيل، يمكنك التمتع بالخدمة الأسرع والدعم الأكثر فعالية وتنبيهات دعم المنتج. في حالة عدم تسجيلك الطابعة عند تثبيتها، يمكنك التسجيل الآن في <http://www.register.hp.com>.

عملية الدعم

عند التعرض إلى مشكلة، اتبع هذه الخطوات

١. راجع الوثائق الواردة مع المنتج.
٢. زر موقع الويب للدعم الفوري من www.hp.com/support على HP زر موقع الويب للدعم الفوري من قبل المصادر للحصول على أحدث المعلومات التي تتعلق بالمنتجات ودعم الخبراء، وهو يتضمن الميزات التالية:
 - الوصول السريع إلى أخصائيي الدعم المؤهلين على الإنترنت
 - تحديثات للبرامج وبرامج التشغيل للمنتج
 - معلومات ذات قيمة عالية حول المنتج وكيفية استكشاف أخطائه وإصلاحها بالنسبة للمشاكل الشائعة
 - تتوفر لك عندما تقوم بتسجيل المنتج HP تحديثات عملية للمنتج وتنبيهات الدعم وقنوات إخبارية من
٣. تختلف خيارات الدعم ومدى توفره حسب المنتج والبلد/المنطقة واللغة. HP اتصل بمركز الدعم لـ

عبر الهاتف HP دعم

تختلف خيارات الدعم الهاتفي ومدى توفره حسب المنتج والبلد/المنطقة واللغة.

يحتوي هذا القسم على المواضيع التالية:

- [فترة الدعم عبر الهاتف](#)
- [كيفية إجراء مكالمات هاتفية](#)
- [الأرقام الهاتفية الخاصة بالدعم](#)
- [بعد انتهاء فترة الدعم عبر الهاتف](#)

فترة الدعم عبر الهاتف

يمكن الحصول على الدعم عبر الهاتف مجانًا لمدة عام واحد في أمريكا الشمالية، دول آسيا المطلة على المحيط الهادئ وفي أمريكا اللاتينية (بما في ذلك يتم تطبيق الرسوم العادية لشركة www.hp.com/support المكسيك). لمعرفة مدى فترة الدعم عبر الهاتف في أوروبا، الشرق الأوسط وإفريقيا، زر الهواتف.

كيفية إجراء مكالمات هاتفية

كن مستعدًا لتقديم المعلومات التالية. HP يجب أن تكون بجانب جهاز الكمبيوتر والمنتج عند الاتصال بدعم:

- اسم المنتج (HP Deskjet 3070 B611 All-in-One series)
- (رقم الطراز (مدون داخل باب الخرطوشة)



- (الرقم التسلسلي (مدون على الجزء الخلفي أو السفلي من المنتج)
- الرسائل التي تظهر أمامك عند حدوث مشكلة ما
- الإجابات على هذه الأسئلة:
 - هل حدثت هذه المشكلة من قبل؟
 - هل يمكنك تكرار تنفيذ مثل هذه المشكلة؟
 - هل قمت بإضافة أية أجهزة أو برامج جديدة إلى الكمبيوتر في وقت حدوث هذه المشكلة تقريبًا؟
 - هل حدث أي شيء آخر قبل حدوث هذه المشكلة (مثل عاصفة رعدية، إزاحة المنتج، إلخ)؟

الأرقام الهاتفية الخاصة بالدعم

www.hp.com/support بأرقام الدعم ومعلومات عن تكاليف المكالمات، الرجاء زيارة HP للحصول على أحدث قائمة

بعد انتهاء فترة الدعم عبر الهاتف

مقابل دفع رسوم إضافية. قد يتوفر الدعم أيضًا على موقع الويب للدعم الفوري من قبل HP بعد انتهاء فترة الدعم عبر الهاتف، يمكن الحصول على دعم من قبل أو اتصل برقم هاتف الدعم الخاص بالبلد/المنطقة التي تقيم فيها لتعرف المزيد على خيارات الدعم HP. اتصل بموقع www.hp.com/support HP:

خيارات إضافية للضمان

حدد بلدك/منطقتك ولغتك ثم اكتشف منطقة www.hp.com/support بدفع رسوم إضافية. قم بزيارة HP All-in-One لتتوفر خطط الخدمات الموسعة لـ الضمان والخدمات للحصول على معلومات حول خطط الخدمات الموسعة.

١٠ المعلومات الفنية

HP All-in-One يتناول هذا القسم المواصفات الفنية والمعلومات التنظيمية الدولية لجهاز

HP All-in-One للحصول على المزيد من المواصفات، راجع الوثائق المطبوعة المزودة بـ

يحتوي هذا القسم على المواضيع التالية:

- [إشعار](#)
- [معلومات عن رقاقة الخرطوشة](#)
- [المواصفات](#)
- [برنامج الإشراف البيئي على المنتجات](#)
- [الإشعارات التنظيمية](#)

إشعار

إشعارات شركة Hewlett-Packard

المعلومات الواردة في هذا المستند عرضة للتغيير بدون إشعار مسبق.

جميع الحقوق محفوظة. يحظر تمامًا نسخ هذه المادة أو اقتباسها أو ترجمتها دون الحصول على إذن كتابي مسبق، وذلك باستثناء ما تسمح به قوانين حقوق الطبع والنشر. الضمانات الوحيدة لمنتجات وخدمات HP التي يمكن اعتمادها هي الواردة صراحة في بيان الضمان الذي يصاحب هذه المنتجات والخدمات. ولا يوجد هنا ما يمكن اعتباره بمثابة ضمان إضاهي لما سبق. وتُخلي شركة HP مسؤوليتها عن أي حذف أو أية أخطاء فنية أو تحريرية وردت بهذا المستند.

© Hewlett-Packard Development Company, L.P. 2011

تعد Microsoft و Windows XP و Windows Vista و Windows 7 علامات تجارية مسجلة لشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة الأمريكية.

تعد Windows علامة تجارية مسجلة أو علامة تجارية لشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة وأو البلدان الأخرى.

تعد Intel و Pentium علامتين تجاريتين أو علامتين تجاريتين مسجلتين لشركة Intel Corporation أو فروعها في الولايات المتحدة وأو البلدان الأخرى.

إن Adobe* علامة تجارية مسجلة لـ Adobe Systems Incorporated.

معلومات عن رقاقة الخرطوشة

المستخدمة في هذا المنتج رقاقة ذاكرة تساعد المنتج في عمله. بالإضافة إلى ذلك، رقاقة الذاكرة هذه تجمع مجموعة محدودة من HP تتضمن خرطوشات المعلومات عن استخدام المنتج، قد تتضمن ما يلي: تاريخ تثبيت الخرطوشة لأول مرة، تاريخ آخر استخدام للخرطوشة، عدد الصفحات المطبوعة باستخدام على تصميم HP الخرطوشة، تغطية الصفحات، أوضاع الطباعة المستخدمة، أي أخطاء طباعة من المحتمل حدوثها وطرز المنتج. هذه المعلومات تساعد المنتجات القادمة بحيث تلبى احتياجات الطباعة لعملائنا.

لا تتضمن البيانات المجمعة من رقاقة الذاكرة للخرطوشة أية معلومات يمكن استخدامها للتعرف على العميل أو مستخدم الخرطوشة أو على منتج

HP Planet) مجاً HP بتجميع عينة لرقاقات الذاكرة من الخرطوشات التي تمت إعادتها إلى برنامج إرجاع المنتجات وإعادة التدوير لـ HP تقوم شركة (HP Planet Partners): www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/ من أجل. الذين ساعدوها على إعادة تدوير هذه الخرطوشة من الوصول إلى هذه البيانات HP القادمة. كذلك قد يتمكن شركاء HP تحسين منتجات

أي طرف ثالث تكون بحوزته الخرطوشة قد يتمكن من الوصول إلى معلومات مجهولة عن رقاقة الذاكرة. إذا لم ترغب في السماح بالوصول إلى هذه المعلومات، HP فيمكنك جعل الرقاقة غير قابلة للعمل. بالرغم من ذلك، بعد جعل الرقاقة غير قابلة للعمل، لا يمكن استخدام الخرطوشة في منتج

إذا ساورك القلق حول تقديم المعلومات المجهولة هذه، أمكنك جعل هذه المعلومات غير قابلة للوصول بتعطيل قدرة رقاقة الذاكرة على تجميع معلومات استخدام المنتج.

لتعطيل وظيفة معلومات الاستخدام

١. من الشاشة الرئيسية على شاشة الطباعة، اضغط على زر إعداد.

تعرض الشاشة الرئيسية نسخ، ومسح ضوئي، واستمارات سريعة. إذا لم تكن ترى هذه الخيارات، اضغط على الزر رجوع حتى تراها **ملاحظة**

٢. من قائمة إعداد، حدد أدوات.

٣. من قائمة أدوات، حدد معلومات شريحة الخرطوشة. يمكن الاختيار ما بين تمكين أو تعطيل وظيفة معلومات الاستخدام.

بتعطيل قدرة رقاقة الذاكرة على تجميع معلومات استخدام المنتج HP يمكن متابعة استخدام الخرطوشة في منتج **ملاحظة**

المواصفات

في هذا القسم. للحصول على مواصفات شاملة للمنتج، راجع ورقة بيانات المنتج على HP All-in-One يتم توفر مواصفات فنية لـ www.hp.com/support.

متطلبات النظام

للحصول على معلومات حول إصدارات مستقبلية تخص بنظام التشغيل والدعم، زر موقع الويب لـ www.hp.com/support على الإنترنت على HP للحصول على معلومات حول إصدارات مستقبلية تخص بنظام التشغيل والدعم، زر موقع الويب لـ

مواصفات البيئة

- مدى درجة حرارة التشغيل الموصى به: 15 درجة مئوية إلى 32 درجة مئوية (59 درجة فهرنهايت إلى 90 درجة فهرنهايت)
- (مدى درجة حرارة التشغيل المسموح به: 5 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية (41 درجة فهرنهايت إلى 104 درجة فهرنهايت)
- الرطوبة: 15% إلى 80% رطوبة نسبية غير متكثفة؛ 28 درجة مئوية هي نقطة الندى القصوى
- (مدى درجة الحرارة غير التشغيلية (التخزين): -40 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية (-40 درجة فهرنهايت إلى 140 درجة فهرنهايت)
- مشوهًا بشكل طفيف HP All-in-One في وجود حقل كهرومغناطيسي عالٍ، من الممكن أن يكون إخراج
- طوله 3 أمتار أو أقل من ذلك لتقليل الضوضاء الناتجة عن احتمال وجود مجالات مغناطيسية عالية USB باستخدام كابل HP توصي شركة

سعة درج الورق

ورقات من الورق العادي (80 جم/م² [20 رطلاً]): حتى 50

الأظرف: حتى 5

بطاقات الفهرس: حتى 20

ورقات من ورق الصور: حتى 20

سعة درج إخراج الورق

ورقات من الورق العادي (80 جم/م² [20 رطلاً]): حتى 20

الأظرف: حتى 5

بطاقات الفهرس: حتى 10

ورقات من ورق الصور: حتى 10

حجم الورق

للحصول على قائمة كاملة بأحجام الوسائط المعتمدة، راجع برنامج الطباعة

أوزان الورق

(ورق عادي: من 64 إلى 90 جم/م² (١٦ إلى ٢٤ رطلاً)

(الأظرف: من 75 إلى 90 جم/م² (٢٠ إلى ٢٤ رطلاً)

(البطاقات: حتى ٢٠٠ جم/م² (بحد أقصى ١١٠ رطل لبطاقات الفهرس)

(ورق الصور: حتى 280 جم/م² (75 رطلاً)

مواصفات الطباعة

- سرعات الطباعة تختلف حسب تعقيد المستند
- حرارية حسب الطلب inkjet الطريقة: طباعة
- اللغة: PCL3 GUI

مواصفات النسخ

- معالجة الصورة الرقمية
- تختلف سرعات الطباعة وفقًا لمدى تعقيد المستند والطرز
- الدقة: حتى 600 نقطة في البوصة

مواصفات المسح الضوئي

- الدقة البصرية: حتى ١٢٠٠ نقطة في البوصة
- دقة الجهاز 1200×2400 نقطة في البوصة:
- الدقة المحسنة 2400×2400 نقطة في البوصة:
- (عمق البت: 24 بت ألوان، 8 بت رمادي (256 مستوى رمادي)
- أقصى حجم للمسح من السطح الزجاجي: 29.7 × 21.6 سم
- أنواع الملفات المدعومة: BMP, JPEG, PNG, TIFF, PDF
- إصدار Twain: 1.9

دقة الطباعة**وضع المسودة**

- 300dpi إدخال الاون/معالجة الأسود: 300
- الإخراج (الأسود/الألوان): تلقائي

الوضع العادي

- 300dpi إدخال الاون/معالجة الأسود: 600
- الإخراج (الأسود/الألوان): تلقائي

الوضع العادي الأفضل

- 600dpi إدخال الاون/معالجة الأسود: 600
- (بالأسود), تلقائي (بالألوان) 1200dpi إدخال الإخراج: 600

الوضع الأفضل للصور

- 600dpi إدخال الاون/معالجة الأسود: 600
- الإخراج (الأسود/الألوان): تلقائي

(DPI) وضع الحد الأقصى للنقطة في البوصة


- 1200dpi إدخال الاون/معالجة الأسود: 1200
- (محسن (بالألوان) dpi الإخراج: تلقائي (بالأسود), 1200x4800

مواصفات الطاقة**CQ191-60017**

- (% فولتية الإدخال: 100-240 فولت من التيار المستمر (+/-) 10
- تردد الإدخال: 50/60 هرتز (+/-) 3 هرتز

CQ191-60018

- (% فولتية الإدخال: 200-240 فولت من التيار المتناوب (+/-) 10
- تردد الإدخال: 50/60 هرتز (+/-) 3 هرتز

 HP. استخدم فقط مع كبل الطاقة المزود من قبل ملاحظة

إنتاجية الخرطوشات

للحصول على المزيد من المعلومات عن إنتاجية الخرطوشات المقدره www.hp.com/go/learnaboutsupplies زر

معلومات صوتية

www.hp.com/support :: زر HP إذا كان باستطاعتك الوصول إلى الإنترنت، فيمكنك الحصول على معلومات صوتية من على موقع الويب لـ

برنامج الإشراف البيئي على المنتجات

ملتزمة بتوفير منتجات عالية الجودة في بيئة سليمة. تم تصميم المنتج بنمط يساعد على إعادة التدوير. حيث تم تقليل عدد المواد إلى Hewlett-Packard إن أدنى حد ممكن، مع الحفاظ على أداء الطباعة لوظائفها بالشكل السليم. تم تصميم المواد غير المتمثلة بطريقة تسمح بفصلها عن بعضها بسهولة. حيث يمكن بسهولة معرفة موقع عناصر التنبيت وغيرها من التوصيلات، وكذلك الوصول إليها وإزالتها باستخدام الأدوات الصناعية العادية. كما روعي في التصميم إمكانية الوصول بسرعة إلى الأجزاء المهمة وذلك لتسهيل عمليات الفك والإصلاح.

بحماية البيئة) على HP التزام) HP's Commitment to the Environment للمزيد من المعلومات، قم بزيارة موقع الويب

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html

يحتوي هذا القسم على المواضيع التالية:

- [تلميح بالنسبة للبيئة](#)
- [استخدام الورق](#)
- [البلاستيك](#)
- [أوراق بيانات الاستخدام الآمن للمواد](#)
- [برنامج إعادة التدوير](#)
- [برنامج إعادة تدوير مستلزمات طباعة HP inkjet](#)
- [استهلاك الطاقة](#)
- [وضع السكن](#)
- [Disposal of waste equipment by users in private households in the European Union](#)

- مواد كيميائية

تلميحات بالنسبة للبيئة

تلميحات بالنسبة للبيئة أدناه لمساعدتك في التركيز على طرق يمكن من خلالها تقييم تأثير HP بمساعدة عملائها على تقليل آثارهم البيئية. قدمت HP تلتزم شركة للحصول على المزيد من HP Eco Solutions اختيارات الطباعة الخاصة بك وتقليلها. بالإضافة إلى ميزات خاصة في هذا المنتج، الرجاء زيارة موقع الويب بالنسبة للبيئة HP المعلومات عن مبادرات

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/

ميزات منتجك بالنسبة للبيئة

- www.hp.com/go/energystar بالنسبة لهذا المنتج راجع ENERGY STAR® معلومات عن عمليات توفير الطاقة: لتحديد حالة تاهيل www.hp.com/go/energystar
- يرجى زيارة HP مواد معاد تدويرها: للحصول على المزيد من المعلومات المتعلقة بإعادة تدوير منتجات www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

استخدام الورق

DIN 19309 و EN 12281:2002 هذا المنتج ملائم لاستخدام الورق المعاد تدويره وفقاً لـ

البلاستيك

يتم تمييز قطع الغيار البلاستيكية التي تزيد عن 25 جرام حسب المعايير الدولية التي من شأنها تحسين قدرة التعرف على البلاستيك من أجل أغراض إعادة التدوير في نهاية عمر استخدام المنتج.

أوراق بيانات الاستخدام الآمن للمواد

على HP من موقع الويب لـ (MSDS) يمكن الحصول على أوراق بيانات الاستخدام الآمن للمواد

www.hp.com/go/msds

برنامج إعادة التدوير

عدداً متزايداً من برامج مرتجعات المنتجات وإعادة التدوير في العديد من البلدان/المناطق، بالإضافة إلى الشركاء الذين يملكون عدداً من أكبر HP تطرح شركة على الموارد من خلال إعادة بيع بعض من أكثر منتجاتها شهرة. للحصول على HP مراكز إعادة تدوير المنتجات الإلكترونية على مستوى العالم. تحافظ شركة: يرجى زيارة HP، المزيد من المعلومات المتعلقة بإعادة تدوير منتجات

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

HP inkjet برنامج إعادة تدوير مستلزمات طباعة

متوفر في العديد من البلدان/المناطق ويساعدك في إعادة تدوير HP Inkjet بحماية البيئة. إن البرنامج لإعادة تدوير المستلزمات من HP تلتزم شركة: خراطوشات الطباعة وخراطوشات الحبر المستخدمة مجاناً. للمزيد من المعلومات، زر موقع الويب التالي

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

استهلاك الطاقة

لوزارة حماية البيئة في الولايات المتحدة ENERGY STAR مع مواصفات ENERGY STAR® تتوافق معدات الطباعة والتصوير التي تحمل شعار ENERGY STAR والتي تخص معدات التصوير. ستظهر العلامة التالية على منتجات التصوير المتوافقة مع



في: www.hp.com/go/energystar ENERGY STAR يرد المزيد من المعلومات الخاصة بطرز منتجات التصوير المتوافقة مع

وضع السكون

- يتم خفض استهلاك الطاقة أثناء وضع السكون
- بعد الإعداد الأولي للطابعة، ستدخل الطابعة إلى وضع السكون بعد 5 دقائق من عدم النشاط
- لا يمكن تغيير الوقت المحدد لوضع السكون

مواد كيميائية

REACH (Regulation EC No 1907/2006 of the European Parliament and the Council) بتقديم معلومات لعملائنا بشأن المواد الكيميائية في منتجاتنا حسب الضرورة للتوافق مع المتطلبات القانونية مثل HP All-in-One HP تتلزم شركة يمكن العثور على تقرير المعلومات الكيميائية بالنسبة لهذا المنتج في www.hp.com/go/reach.

الإشعارات التنظيمية

مع متطلبات المنتج من الهيئات التنظيمية في البلد/المنطقة التي تقيم فيها HP All-in-One يتوافق جهاز

يحتوي هذا القسم على المواضيع التالية:

- رقم تعريف طراز تنظيمي
- [FCC statement](#)
- [Notice to users in Korea](#)
- [VCCI \(Class B\) compliance statement for users in Japan](#)
- [Notice to users in Japan about the power cord](#)
- [الإشعار التنظيمي للاتحاد الأوروبي](#)
- [إشعارات تنظيمية لاسلكية](#)

رقم تعريف طراز تنظيمي

يجب عدم الخلط بين هذا الرقم VCVRA-1111 لأغراض التعريف التنظيمي، تم تعيين رقم تنظيمي للطراز. الرقم التنظيمي للطراز الذي يخص بمنتجك هو (الخط، CB730A) أو أرقام المنتج ، (HP Deskjet 3070 B611 All-in-One series) التنظيمي واسم التسويق

FCC statement

FCC statement

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations
Hewlett-Packard Company
3000 Hanover Street
Palo Alto, Ca 94304
(650) 857-1501

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Notice to users in Korea

B 급 기기 (가정용 방송통신기기)	이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.
------------------------	--

VCCI (Class B) compliance statement for users in Japan

<p>この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。</p>	VCCI-B
---	--------

Notice to users in Japan about the power cord

**製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。**

الإشعار التنظيمي للاتحاد الأوروبي

: مع توجيهات الاتحاد الأوروبي التالية CE يتوافق المنتجات التي تحمل علامة

- 2006/95 توجيهات الجهد المنخفض
- EMC Directive 2004/108/EC توجيهات
- حيثما ينطبق Ecodesign Directive 2009/125/EC توجيهه


HP. صحيحة والذي يتم توفيره من CE لهذا المنتج شرط توفير الطاقة له من خلال محول تيار متناوب يحمل علامة CE يصلح توافق

: التالي EU في حالة تمتع هذا المنتج بوظائف الاتصالات، فإنه يتوافق أيضاً مع المتطلبات الأساسية لتوجيه

- /EC رقم R&TTE1999/5 توجيهه

يشير التوافق مع هذه التوجيهات إلى التوافق مع مقاييس الاتحاد الأوروبي (المعايير الأوروبية) والتي تم سردها في إعلان التوافق الخاص بالاتحاد الأوروبي الصادر www.hp.com/go/certificates: لهذا المنتج أو لعائلة المنتجات هذه والمتوفر (بالإنجليزية فقط) إما في وثائق المنتج أو على موقع الويب التالي HP من قبل شركة (اكتب رقم المنتج في مربع البحث).

:تتم الإشارة إلى التوافق عن طريق إحدى علامتي التوافق الموضوعتين على المنتج

	<p>للمنتجات غير المعدة للاتصالات ولمنتجات الاتصالات المنتظمة في ، في نطاق فئة الطاقة Bluetooth® أرجاء الاتحاد الأوروبي مثل حتى 10 ميلي واط.</p>
---	---

(تابع)



بالنسبة إلى المنتجات غير المنتظمة في أرجاء الاتحاد الأوروبي (وإذا كان ذلك ممكناً، أدخل رقم من 4 أرقام عبارة عن رقم الهيكل وذلك بين الـ CE والـ !)

راجع ملصق البيانات التنظيمية الموجود على المنتج.

والإتحاد الأوروبي التالية: النمسا وبلجيكا وبلغاريا وقبرص EFTA يمكن استخدام إمكانيات الاتصالات السلكية واللاسلكية الخاصة بهذا المنتج في بلدان/مناطق وجمهورية التشيك والدنمارك وإستونيا وفنلندا وفرنسا وألمانيا واليونان وهنغاريا وإيسلندا وإيرلندا وإيطاليا ولاتفيا وليشتنشتاين ولتوانيا ولوكسمبورج ومالطا وهولندا والنرويج وبولندا والبرتغال وجمهورية سلوفاكيا وسلوفينيا وأسبانيا والسويد وسويسرا والمملكة المتحدة.

يعد موصل الهاتف (ليس مرفقاً بكافة المنتجات) للتوصيل بشبكات الهواتف التناظرية.

لاسلكية LAN المنتجات التي تحتوي على أجهزة

- اللاسلكية مثل الاستخدام الداخلي فقط أو تحديد القنوات المتاحة. تأكد LAN قد تنص دول معينة على واجبات أو متطلبات خاصة بالنسبة إلى تشغيل شبكات من ضبط الإعدادات الدولية للشبكة اللاسلكية صحيحاً.

فرنسا

- لاسلكية 2.4-غيغاهرتز الخاصة بهذا المنتج، يتم تطبيق قيود معينة: لا يجوز أن يستخدم هذا المنتج إلا النطاق الترددي الذي يتراوح من LAN تشغيل شبكة 2400 ميغاهرتز إلى 2483.5 ميغاهرتز كاملاً (القنوات من 1 إلى 13) وذلك للتطبيقات المنزلية فقط. أما بالنسبة إلى الاستخدام خارج المنزل، يمكن استخدام النطاق الترددي الذي يتراوح ما بين 2400 ميغاهرتز و 2483.5 ميغاهرتز (القنوات من 1 إلى 9) فقط. للاطلاع على آخر المتطلبات، راجع www.arcep.fr.

جهة الاتصال بخصوص الشؤون التنظيمية هي:

Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS: HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY

إشعارات تنظيمية لاسلكية

يحتوي هذا القسم على المعلومات التنظيمية التالية التي تتعلق بالمنتجات اللاسلكية:

- [Exposure to radio frequency radiation](#)
- [Notice to users in Brazil](#)
- [Notice to users in Canada](#)
- [Notice to users in Taiwan](#)

Exposure to radio frequency radiation

Exposure to radio frequency radiation



Caution The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

Notice to users in Brazil

Aviso aos usuários no Brasil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. (Res. ANATEL 282/2001).

Notice to users in Canada

Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

For Indoor Use. This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from the digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications. The internal wireless radio complies with RSS 210 and RSS GEN of Industry Canada.

Utiliser à l'intérieur. Le présent appareil numérique n'émet pas de bruit radioélectrique dépassant les limites applicables aux appareils numériques de la classe B prescrites dans le Règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le ministère des Communications du Canada. Le composant RF interne est conforme à la norme RSS-210 and RSS GEN d'Industrie Canada.

Notice to users in Taiwan

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

الفهرس

ا

- إشعارات تنظيمية
إشعارات بشأن اللاسلكية ٥٠
- إعادة التدوير
خرطوشات الحبر ٤٦
- الأزرار, لوحة التحكم ٦
- الإشعارات التنظيمية
رقم تعريف الطراز التنظيمي ٤٨
- البيئة
برنامج الإشراف البيئي على المنتجات ٤٥
- المعلومات الفنية
متطلبات النظام ٤٤
- مواصفات المسح الضوئي ٤٤

ب

- بطاقة الواجهة ٢٩
- بعد انتهاء فترة الدعم ٤١
- بيئة
المواصفات البيئية ٤٤

د

- دعم العملاء
ضمان ٤٢
- دعم عبر الهاتف ٤١

ش

- شبكة
بطاقة الواجهة ٢٩

ض

- ضمان ٤٢

ط

- طباعة
المواصفات ٤٤

ع

- عملية الدعم ٤١

ف

- فترة الدعم عبر الهاتف
فترة الدعم ٤١

ل

- لوحة التحكم
الأزرار ٦
- الميزات ٦

م

- متطلبات النظام ٤٤
- مسح
مواصفات المسح الضوئي ٤٤
- معلومات فنية
المواصفات البيئية ٤٤
- مواصفات الطباعة ٤٤
- مواصفات النسخ ٤٤

ن

- نسخ
مواصفات ٤٤

و

- ورق
الأنواع الموصى بها ١٧

