# HP Officejet 6300 All-in-One series دليل المستخدم







HP Officejet 6300 All-in-One series

دليل المستخدم

#### 2006 Copyright © Hewlett-Packard Development. Company, L.P

تخضع المعلومات الموجودة هنا للتغيير بدون إشعار. يحظر إعادة إنتاج أو تعديل أو ترجمة هذه المعلومات دون إذن كتابي مسبق باستثناء ما هو مسموح به بموجب قوانين حقوق النشر.

Adobe: PDF

شعار Adobe وAcrobat علامات تجارية أو علامة تجارية مسجلة لشركة Adobe Systems في الولايات المتحدة و/أو البلدان الأخرى.

کل من Windows NT® و Windows NT® وWindows XP وWindows ME وWindows 2000® علامات تجارية مسجلة في الولايات المتحدة لـ Microsoft Corporation.

كل من Intel® وPentium® علامات تجارية مسجلة لـ Intel Corporation.

کل من Energy Star® و Energy Blogo® علامات تجارية مسجلة في الولايات المتحدة United States Environmental Protection Agency (وكالة حماية البيئة بالولايات المتحدة الأمريكية).

> رقم الإصدار: Q8061-90113 فبراير 2006

#### اشعار

تم ذكر الضمانات الوحيدة لمنتجات وخدمات HP في بيانات الضمان الصريحة المصاحبة لهذه المنتجات والخدمات. لا يجب أن يفسر أي شيء هنا على أنه يشكل ضمانًا إضافيًا. لا تعد HP مسئولة عن الأخطاء الفنية أو التحريرية أو عمليات الحذف الموجودة هنا.

لا تعد Hewlett-Packard Company مسئولة عن أية أضرار عرضية أو استتباعية متعلقة بـ أو ناشئة عن تقديم أو أداء أو استخدام هذا المستند ومادة البرنامج الذي يصفه.

ملاحظة: يمكن العثور على المعلومات التنظيمية في المعلومات الفنية.



عمل نسخ من الأشياء التالية يعتبر مخالفة قانونية في العديد من الأماكن: إذا كان لديك شك استشر ممثلاً قانونياً أولاً.

- الأوراق أو المستندات الحكومية:
  - جوازات السفر \_
  - أوراق الهجرة \_
  - بعض أوراق الخدمة \_
- شارات التعريف أو البطاقات أو الشعار ات
  - الأختام الحكومية:

\_

- طوابع البريد \_
- أختام المواد الغذائية
- الشيكات أو الحوالات المسحوبة على هيئات حكه منة

- العملة الورقية أو الشيكات السياحية أو أوامر
  - الدفع
  - شهادات الإيداع
  - الأعمال الخاضعة لحقوق النشر

#### معلومات السلامة



التعرض لصدمات لا تعرض هذا المنتج للمطر أو أي نوع من الرطوبة.

يجب دائماً مراعاة الاحتياطات الأساسية للسلامة عند استخدام هذا المنتج لتقليل مخاطر التعرض للأضرار الناتجة عن الحريق أو الصدمات الكهربائية.



تحذير خطر محتمل للتعرض لصدمة

- اقرأ جميع التعليمات الواردة في دليل الإعداد .1 وافهمها جيداً.
- لا تستخدم سوى مأخذ تيار كهربائي مؤرض ۲ عند توصيل الجهاز بمصدر للتيار الكهربائي. إذا لم تكن تعلم ما إذا كان مأخذ التيار مؤرضاً أم لا استشر كهربائياً مؤهلًا.
- اتبع جميع التحذيرات والتعليمات المبينة على ۳.
  - افصل هذا المنتج عن مأخذ التيار الموجود ź. بالحائط قبل تنظيفه.
  - لا تثبت هذا المنتج أو تستخدمه بالقرب من .0 الماء أو عندما يكون مبللاً.
  - ثبت هذا المنتج جيداً على سطح ثابت. ٦.
- قم بتثبيت المنتج في مكان آمن بحيث لا يخطو .۲ المارة فوق سلك الكهرباء أو تتعثَّر أقدامهم به، وبحيث لا يتلف سلك الكهرباء.
- إذا كان المنتج لا يعمل بطريقة عادية, فراجع ٨. تعليمات حل المشكلات التي تظهر على الشاشة.
- لا توجد أجزاء بالداخل يمكن صيانتها من قبل ٩. المشغل. يجب أن تتم أعمال الصيانة على يد موظف الخدمة المؤهل.
  - استخدم المنتج في مكان جيد التهوية. .1.
- استخدم فقط مع محول الطاقة المزود من قبل .11 HP



تحذير سيتوقف هذا الجهاز عن العمل عند انقطاع مصدر الطاقة الرئيسي.



۳	HP All-in-Oneفكرة عامة	1
۳	لمحة سريعة عن جهاز HP All-in-One	
٤	ميزات لوحة التحكم	
٥	نظرة عامة عن القوائم	
۸	نص ورموز	
۱۰.	استخدام البرنامج	
۱۳.	الحصول على المزيد من المعلومات	۲
۱۳.	مصادر المعلومات	
١٤	استخدام التعليمات الظاهرة على الشاشة.	
۲١.	الانتهاء من أعداد جهاز HP All-in-One	٣
۲١.	ضبط التفضيلات الخاصة بك	
۲۲	معلم مات عنَّ الاتصال	
۲٩.	ر التوصيل بالشبكة	
۳۳.	اعداد الفاکس	
00	ر صد الصبي. تحميل الأصول و تحميل الور ق	£
00	تحميل الأصول تحميل الأصول	
 ٥٧	يري (ديري). اختيار أوراق الطراعة والنسخ	
οΛ	الحيول الوراق منتبع في والمسلم. تحويل الوريق	
- ۲۰۰۰	تحديب الدوال الدية.	
10	الطباعة من جهاز الكبيبية:	•
10	البايامة بن جهار العبيونر. البايامة بن بينار – كي بي	
	الطباعة من بركامج حمبيوتر	
、 、 、 、	لغیب اعداد الطباعة. الدان قرار المذ	
	إيفاف مهمه طباعه. المتقدار فع الفاكي	4
7.	السعدام حصنص العلقي Sond a fav	1
۰۲ ۳۹	Jeriu a lax (ارتسان فاخس). این شاهای	
· · ·	ושדפרים ג'ג ווייז ווייז ו	
۰۱ سرب	طبعه التقارير	
· · ·	ایغاف از سال او استقبال فاخس. استنها به از این ش	
γ°	וועבנות בסונסט וניושיל	v
νø	عمل سخه	
νø	تغيير إعدادات النسخ	
٧٦	عمل نسخة 10 × 15 سم (4 × 6 بوصات) بدون حدود من صورة	
٧Ÿ	إيقاف النسخ.	
٧٩	استخدام ميزات المسح.	^
٧٩	مسح الصورة	
^•	إيقاف المسح.	
^)	استخدام ميزات الصور والفيديو	٩
۸١	إدخال بطافة ذاكرة	
۸۲	توصيل كاميرا رقمية	
۸۲	توصيل جهاز تخزين.	
۸۳.	تحديد الصور ومقاطع الفيديو للطباعة	
٨٤	طباعة صور ومقاطع الفيديو المحددة	
٨٤	طباعة صور باستخدام ورقة مراجعة	
۸۷	صيانة HP All-in-One	1+
۸۷.	قم بتنظيف HP All-in-One	

اریز اختبار دانی	طباعة تقر
مع خرطوشات الطباعة	التعامل م
، حول حل المشكلات	۱۱ معلومات
٩٧Readme لف	عرض ما
لات الإعداد	حل مشکا
، أخطاء التشغيل وإصلاحها	استكشاف
ستلزمات	١٢ طلب المس
رق, أو وسائط أخرى.	طلب الور
اطيش الطباعة	طلب خر
لحقات	طلب المل
مقات أخرى	طلب ملح
HF والدعم.	۱۳ ضمان P
170	الضمان.
، على الدعم والمعلومات الأخرى من الإنترنت	الحصول
سال بدعم العملاء لـHP	قبل الاتص
إلى الرقم المسلسل ورقم تعريف الخدمة	الوصول
في أمريكًا الشمالية أثناء فترة الضمان	الاتصال
منَّ أي مكان في العالم.	الاتصال .
HP Quick Exchang (التبادل السريع لـ HP) (اليابان)	خدمة ge
UT•Call HP Korea customer si	upport
بهاز HP All-in-One للشحن	نجھيز ج
بهاز HP All-in-One للشحن HP All-in-One	تجھيز ج <sub>ا</sub> تغليف e
بهاز HP All-in-One للشحن ۱۳۲	تجهيز جو تغليف e ١٤ المعلومان
بهاز HP All-in-One للشحن ۱۳۲	تجهيز جي تغليف e ۱٤ المعلومان متطلبات
بهاز HP All-in-One للشحن ١٣٢	تجهيز جي تغليف e المعلومان متطلبات مواصفات
بهاز HP All-in-One للشحن ١٣٢	تجهيز جبر تغليف B المعلومان متطلبات مواصفات مواصفات
بهاز HP All-in-One للشحن ١٣٢	تجهيز جي تغليف ٩ المعلومان متطلبات مواصفات مواصفات مواصفات
بهاز HP All-in-One للشحن	تجهيز جي تغليف ٩ تغليف ٩ مطلبات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات
بهاز HP All-in-One للشحن	تجهيز جي تغليف ٩ تغليف ٩ مطلبات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات
بهاز HP All-in-One للشحن	تجهيز جبر تغليف GP تغليف GP مطلبات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات
١٣٠١٣٠١٣٢١٣٩١٣٢١٣٦١١٣١٣٦	تجهيز جبر تغليف E تغليف E مطلبات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات المواصفا
۱۳۰       ۲۳۰         ۱۳۲       ۲۳۰         ۱۳۳       ۲۳۰         ۱۳۳       ۲۳۰         ۱۳۳       ۲۳۰         ۱۳۳       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵ <td< th=""><th>تجهيز جبر تغليف E تغليف E مطلبات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات المواصفا المواصفا مواصفات</th></td<>	تجهيز جبر تغليف E تغليف E مطلبات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات المواصفا المواصفا مواصفات
۱۳۰       ۲۳۰         ۱۳۲       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵ <td< th=""><th>تجهيز جبر تغليف E تغليف E متطلبات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات المواصفا مواصفات مواصفات مواصفات</th></td<>	تجهيز جبر تغليف E تغليف E متطلبات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات المواصفا مواصفات مواصفات مواصفات
۱۳۰       ۲۳۰         ۱۳۲       ۲۳۰         ۱۳۳       ۲۳۰         ۱۳۳       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵ <td< th=""><th>تجهير جبر تغليف E تغليف E متطلبات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات المواصفات مواصفات مواصفات المواصفات مواصفات</th></td<>	تجهير جبر تغليف E تغليف E متطلبات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات المواصفات مواصفات مواصفات المواصفات مواصفات
١٣٠       ١٣٠         ١٣٧       ١٣٩ All-in-One         ١٣٧       ١٣٩ All-in-One         ١٣٥       ١٢٩         ١٣٥       ١٣٠         ١٣٥       ١٣٠         ١٣٥       ١٣٠         ١٣٥       ١٣٠         ١٣٥       ١٣٠         ١٣٥       ١٣٠         ١٣٥       ١٣٠         ١٣٥       ١٣٠         ١٢٥       ١٢٠         ١٢٥       ١٢٠         ١٢٥       ١٢٠         ١٢٦       ١٢٠         ١٢٦       ١٢٠         ١٢٦       ١٢٠         ١٢٦       ١٢٠         ١٢٦       ١٢٠         ١٢٦       ١٢٠         ١٢٦       ١٢٠         ١٢٦       ١٢٠         ١٢٦       ١٢٠         ١٢٦       ١٢٠         ١٢٦       ١٢٠         ١٢٢       ١٢٠         ١٢٢       ١٢٠         ١٢٢       ١٢٠         ١٢٢       ١٢٠         ١٢٢       ١٢٠         ١٢٢       ١٢٠         ١٢٢       ١٢٠         ١٢٢       ١٢٠         ١٢٠       ١٢٠	تجهير جب تغليف E تغليف E متطلبات مواصفات مواصفات مواصفات المواصفات مواصفات مواصفات مواصفات برامواصفا المواصفات مواصفات
۱۳۰       ۲۳۰         ۱۳۲       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۳۰         ۱۳۵       ۲۰۰         ۱۳۵ <td< th=""><th>تجهير ج تغليف E تغليف E متطلبات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات المواصفات مواصفات برنامج ا الإشعاراد</th></td<>	تجهير ج تغليف E تغليف E متطلبات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات المواصفات مواصفات برنامج ا الإشعاراد
١٣٠       ١٣٠         ١٣٧	تجهير ج تغليف E تغليف E متطلبات مواصفات مواصفات مواصفات مواصفات المواصفا مواصفا المواصفا برنامج ا الإشعار ال إعلان الة

# HP All-in-Oneفكرة عامة

يمكن الوصول إلى الكثير من وظائف HP All-in-One مباشرةً, دون تشغيل الكمبيوتر . يمكن تنفيذ مهام بسر عة وسهولة مثل عمل نسخة أو إرسال فاكس من خلال جهاز HP All-in-One.

يصف هذا القسم ميزات أجهزة HP All-in-One ووظائف لوحة التحكم.

- لمحة سريعة عن جهاز HP All-in-One
  - ميزات لوحة التحكم
  - نظرة عامة عن القوائم
    - نص ورموز
    - استخدام البرنامج

# لمحة سريعة عن جهازHP All-in-One



البطاقة اللاصقة	الوصف
1	درج التغذية الألية للمستندات
2	لوحة التحكم
3	شاشة عرض لوحة التحكم (يشار إليها أيضًا كشاشة العرض)
4	منفذ USB الأمامي للكاميرا أو لأجهزة تخزين أخرى
5	فتحات بطاقات الذاكرة
6	أداة إطالة حاوية الإخراج (يشار إليها أيضًا كأداة إطالة الحاوية)
7	حاوية الإدخال
8	حاوية الإخراج
9	السطح الزجاجي

١

(تابع)	
البطاقة اللاصقة	الوصف
10	ظهر الغطاء
11	باب خلفي
12	منفذ USB الخلفي
13	منفذ إيثرنت
14	توصيل الطاقة
15	منفذا 1-LINE (الفاكس) و2-EXT (هاتف)

# ميزات لوحة التحكم

يوفر الرسم التالي والجدول المتعلق به مراجعة سريعة لميزات لوحة التحكم لجهاز HP All-in-One.



البطاقة اللاصقة	الاسم والوصف
1	On (تشغيل): يقوم بتشغيل جهاز HP All-in-One أو بايقاف تشغيله. سيضاء زر التشغيل عندما يكون جهاز HP All-in-One قيد التشغيل. سيومض المصباح عند القيام بعمل ما.
	عندما يكون جهاز HP All-in-One في وضع إيقاف التشغيل، تصل كمية أدنى من الطاقة إلى الجهاز . لفصل مصدر الطاقة تمامًا عن جهاز HP All-in-One، قم بإيقاف تشغيل الجهاز ، ثم افصل سلك الطاقة.
2	Menu (قائمة) في منطقة فاكس: يقوم بعرض قائمة Fax (الفاكس) من أجل تحديد الخيار ات.
3	<b>Redial/Pause (إعادة طلب الرقم/توقف مؤقت)</b> : يقوم بإعادة طلب بأحدث الأرقام التي تم طلبها، أو بإجراء توقف مؤقت لمدة ثلاث ثواني في أحد أرقام الفاكس.
4	<b>طلب سریع</b> : یقوم بتحدید رقم طلب سریع.
5	Start Fax Black (بدء الفاكس بالأسود): يقوم ببدء فاكس بالأبيض والأسود.
6	Start Fax Color (بدء الفاكس بالألوان): يقوم ببدء فاكس بالألوان.
7	أزرار الطلب السريع بلمسة واحدة: قم بالوصول إلى أول خمسة أرقام للطلب السريع.
8	لوحة المفاتيح: لإدخال أرقام الفاكس, القيم أو النص.

(تابع)	
البطاقة اللاصقة	الاسم والوصف
9	مصباح التنبيه: عندما يومض مصباح التنبيه، فإنه يشير إلى حدوث خطأ يتطلب انتباهك.
10	إعداد/؟: يقوم بعرض قائمة Setup (الإعداد) من أجل إجراء تقارير, تغيير فاكس, إجراء إعدادات صيانة أخرى والوصول إلى قائمة Help (التعليمات). يقوم الموضوع الذي حددت في قائمة Help (التعليمات) بفتح نافذة التعليمات على شاشة الكمبيوتر.
11	سهم إلى اليسار : يقوم بتقليل القيم في شاشة العرض.
12	OK (موافق): يقوم بتحديد قائمة أو إعداد ما في شاشة العرض.
13	سهم إلى اليمين: يقوم بتكبير القيم في شاشة العرض.
14	Cancel (إلغاء): يقوم بتوقف مهمة, الخروج من قائمة أو الخروج من إعدادات.
15	Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود): يقوم ببدء عملية نسخ بالأبيض والأسود.
16	Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان): يقوم ببدء عملية نسخ بالألوان.
17	<b>Print Photos (طباعة الصور)</b> : يقوم بتحديد وظيفة الصور. استخدم هذا الزر لطباعة صور من بطاقة الذاكرة أو من جهاز تخزين, أو لحفظ صور في الكمبيوتر.
18	Start Scan (بدء المسح): يقوم ببدء مهمة مسح ثم بإرسالها إلى الوجهة التي قمت بتحديدها باستخدام زر Scan To (المسح إلى).
19	<mark>ورقة مراجعة</mark> : يقوم بطباعة ورقة مراجعة عند إدخال بطاقة ذاكرة في فتحة بطاقة ذاكرة. تعرض ورقة المراجعة مناظر صور مصغرة لجميع الصور المحفوظة في بطاقة الذاكرة. يمكنك تحديد الصور على ورقة المراجعة, ثم طباعة هذه الصور من خلال مسح ورقة المراجعة.
20	Scan To (المسح إلى): يقوم بعرض قائمة Scan To (المسح إلى) من أجل تحديد وجهة مسح.
21	Menu (قائمة) في منطقة صورة: يقوم بعرض قائمة Photo (الصور) من أجل تحديد الخيارات.
22	الجودة: يقوم بتحديد الأفضل, عادي, أو جودة سريع للنسخ.
23	Reduce/Enlarge (تصغير/ تكبير): يقوم بتغيير حجم النسخة من أجل الطباعة.
24	Menu (قائمة) في منطقة Copy (نسخ): يقوم بعرض قائمة Copy (النسخ) من أجل تحديد الخيارات.
25	شاشة العرض: عرض القوائم والرسائل.
26	تستند وظائف هذا الزر إلى البلد/المنطقة التي تم شراء جهاز HP All-in-One فيها. يكون اسم الزر أحدًا مما يلي:
	دقة الفاكس: يقوم بضبط الدقة للفاكس الذي تقوم بإرساله.
	Junk Fax Blocker (حاظر الفاكسات غير الهامة): يقوم بعرض قائمة Junk Fax Blocker Set Up (حاظر الفاكسات غير الهامة) (إعداد حاظر الفاكسات غير الهامة) لإدارة مكالمات الفاكس غير المطلوبة. يجب عليك الاشتراك في خدمة تعريف المتصل من أجل استخدام هذه الميزة.
27	<b>الرد الآلي</b> : عند إضاءة هذا الزر, سيقوم جهاز HP All-in-One بالرد على مكالمات هاتفية واردة آليًا. عند إيقاف تشغيل هذا الزر, فلا يقوم جهاز HP All-in-One بالرد على أية مكالمات فاكس واردة.

# نظرة عامة عن القوائم

٥

توفر المواضيع التالية مرجعًا سريعًا لقوائم المستوى الأعلى التي تظهر على شاشة العرض لجهاز HP All-in-One.

- قائمة Setup (الإعداد)
  - قائمة التعليمات
  - قائمة Fax (الفاكس)
  - قائمة Copy (النسخ)
- قائمة Scan To (مسح إلى)
  - قائمة الصور
  - قائمة ورقة المراجعة

## قائمة Setup (الإعداد)

•

تتوفر الخيارات التالية عند الضغط على زر إعداد الموجود على لوحة التحكم.

1. Help (التعليمات) Print Report .2 (طباعة تقرير) Speed Dial Setup .3 (إعداد الطلب السريغ) Basic Fax Setup .4 (الإعداد الأساسي للفاكس) Advanced Fax Setup .5 (الإعداد المتقدم للفاكس) Tools .6 (الأدوات) Preferences .7 Setue Setup .8 Bluetooth (إعداد الشبكة)



م ملاحظة يظهر تقنية Bluetooth كعنصر القائمة عند توصيل HP bt450, الطابعة ومحول الكمبيوتر مع . تقنية ®Bluetooth اللاسلكية فقط.

#### قائمة التعليمات

توفر قائمة Help (التعليمات) الوصول السريع إلى مواضيع التعليمات الرئيسية وتتوفر في قائمة Setup (الإعداد) عند الضغط على زر إعداد . تتوفر الخيارات التالية. بعد تحديد موضوع, سيظهر هذا الموضوع على شاشة الكمبيوتر .

```
1. How Do I (كيف أقوم بـ)
2. Error Messages (رسائل
الخطا)
3. Print Cartridges (خراطيش
الطباعة)
4. Load Originals and Load
4. (تحميل النسخ الأصلية وتحميل
الورق)
3. General
3. Jroubleshooting
عامة)
```

Network .6 (حل مشكلات تتعلق بالشبكة) Troubleshooting (حل مشكلات Use Fax Features .7 (استخدام میزات الفاكس) Use Scan .8 (استخدام میزات المسح) Features (الحصول علی الدعم) O Product Overview (نظر ق

0. Product Overview (نظرة عامة حول المنتج)

# قائمة Fax (الفاكس)

تتوفر الخيارات التالية عند الضغط على زر Menu (قائمة) الموجود على لوحة التحكم.

Enter Number (الدقة) Resolution (الدقة) Lighter/Darker (أفتح/ أغمق) How to Fax (كيفية إرسال فاكس) Set New Defaults (ضبط بدائل افتراضية جديدة)

#### قائمة Copy (النسخ)

تتوفر الخيارات التالية عند الضغط على زر Menu (قائمة) في منطقة Copy (نسخ) على لوحة التحكم.

```
Number of Copies (عدد النسخ)
Copy Paper Size (حجم ورق
نوع الورق
Lighter/Darker (أفتح/ أغمق)
تحسينات
Set New Defaults (ضبط بدانل
افتراضية جديدة)
```

## قائمة Scan To (مسح إلى)

عند الضعط على زر Scan TO (المسح إلى), سيظهر في القائمة جدول من تطبيقات البرامج المثبئة في جهاز الكمبيوتر. اختر التطبيق الذي ترغب في استخدامه لفتح الصورة الممسوحة وتحريرها. تختلف الخيارات استنادًا إلى تطبيقات البرامج المثبثة في جهاز الكمبيوتر وقد تضمن تطبيق واحد أو أكثر من التطبيقات المسردة في المثال التالي. سيظهر خيار جهاز الذاكرة فقط عند توصيل بطاقة ذاكرة بإحدى الفتحات أو جهاز تخزين متصل بمنفذ USB. هذا يمكنك من مسح نسخة رقمية على بطاقة الذاكرة أو جهاز التخزين.

HP Photosmart Microsoft PowerPoint Adobe Photoshop HP Photosmart Share جهاز الذاكرة

# قائمة الصور

```
تتوفر الخيارات التالية عند الضغط على زر Menu (قائمة) في منطقة صورة على لوحة التحكم.
```

```
تحديد صور
تحديد صور
Number of Copies (عدد النسخ)
Layout (تخطيط)
Paper Size (حجم الورق)
Paper Type (نوع الورق)
Daper Type (التركيز الذكي)
Digital Flash
(ختم التاريخ)
Date Stamp
(ضبط بدائل
افتراضية جديدة)
```

تظهر قائمة Photo Transfer (نقل الصور) فقط إذا كان الجهاز متصل بشبكة.

# قائمة ورقة المراجعة

تتوفر الخيارات التالية عند الضغط على زر **ورقة مراجعة** في منطقة صورة على لوحة التحكم.

```
Print Proof Sheet (طباعة ورقة
مراجعة)
Scan Proof Sheet (المسح
لورقة المراجعة)
```

تمكنك ورقة مراجعة من القيام بالتالي:

- عرض صورك من بطاقة ذاكرة أو جهاز تخزين بتنسيق ورقة فهرسة.
  - طباعة صور محددة بسهولة من بطاقة ذاكرة أو جهاز تخزين.

#### نص ورموز

يمكن استخدام لوحة المفاتيح للوحة التحكم من أجل إدخال نص ورموز عند إعداد إدخالات الطلب السريع ومعلومات ترويسة الفاكس.

يمكنك أيضًا إدخال رموز من لوحة المفاتيح عند طلب رقم فاكس أو رقم هاتف. عند قيام جهاز HP All-in-One بطلب الرقم، سيقوم بترجمة الرمز والرد بناءً على ذلك. على سبيل المثال، إذا قمت بإدخال شرطة (-) في رقم الفاكس، سيتوقف جهاز HP All-in-One مؤقّتًا قبل طلب بقية الرقم. تعتبر الوقفة مفيدة إذا كنت تحتاج إلى الوصول إلى خط خارجي قبل طلب رقم الفاكس.

- إدخال نص باستخدام لوحة المفاتيح الموجودة على لوحة التحكم
  - الرموز المتوفرة لطلب أرقام الفاكس

#### إدخال نص باستخدام لوحة المفاتيح الموجودة على لوحة التحكم

يمكنك أيضًا إدخال نص أو رموز باستخدام لوحة المفاتيح الموجودة على لوحة التحكم.

#### لإدخال نص

 اضغط أرقام لوحة المفاتيح التي تناظر حروف الاسم. على سبيل المثال، تناظر الحروف a و d و c الرقم 2 كما يظهر على الزر أدناه.

(2 abc)

١. تلميح اضغط على أحد الأزرار عدة مرات لرؤية الحروف المتاحة. استنادًا إلى إعداد اللغة والبلد/
 - 2
 - 1
 - 2

٢. عد ظهور الحرف الصحيح، انتظر حتى يتحرك المؤشر تلقائيًا إلى اليمين أو اضغط على 

٩. اضغط على الرقم المناظر للحرف التالي في الاسم. اضغط الزر عدة مرات حتى يظهر الحرف الصحيح. يتم ضبط الحرف الأول من الكلمة تلقائيًا على الحروف الكبيرة.

#### لإدخال مسافة, فاصلة أو رمز

- - لمحو حرف رقم أو رمز → إذا ارتكبت خطأ ما، اضغط على ◄ لمسحه، ثم قم بإجراء الإدخال الصحيح. بعد الانتهاء من إدخال النص، اضغط على OK (موافق) لتخزين الإدخال.

#### الرموز المتوفرة لطلب أرقام الفاكس

لإدخال رمز, مثل \*، اضغط على <mark>رموز</mark> بشكل منكرر للتمرير خلال قائمة الرموز. يوفر الجدول التالي الرموز التي يمكنك استخدامها في تتابع رقم هاتف أو فاكس, معلومات ترويسة الفاكس وإدخالات الطلب السريع.

الرموز المتوفرة ال	الوصف	متوفر عند الإدخال
* يق	يقوم بعرض رمز النجمة عند الحاجة إليها قيد طلب الرقم.	اسم ترويسة الفاكس, أسماء الطلب السريع, أرقام الطلب السريع, أرقام الفاكس أو الهاتف وإدخالات الطلب المراقب

(نابع)		
الرموز المتوفرة	الوصف	متوفر عند الإدخال
-	عند الطلب الألي، يقوم جهاز HP All-in-One بإدخال وقفة في تتابع الرقم.	اسم ترويسة الفاكس, رقم ترويسة الفاكس, أسماء الطلب السريع, أرقام الطلب السريع وأرقام الفاكس أو المهاتف
()	يقوم بعرض قوس أيسر أو أيمن لفصل الأرقام, مثّل رموز المناطق, لسهولة القراءة. لا تؤثر هذه الرموز على طلب الأرقام.	اسم ترويسة الفاكس, رقم ترويسة الفاكس, أسماء الطلب السريع, أرقام الطلب السريع وأرقام الفاكس أو الهاتف
W	عند الطلب الآلي، يجعل الحرف W جهاز HP All-in-One ينتظر حتى سماع نغمة طلب قبل الاستمرار في طلب الرقم.	أرقام الطلب السريع وأرقام الفاكس أو الهاتف
R	أثناء الطلب الألي، يؤدي الحرف R نفس وظيفة زر Flash (تنبديل) في الهاتف.	أرقام الطلب السريع وأرقام الفاكس أو الهاتف
+	يقوم بعرض رمز الجمع. ولا يؤثر هذا الرمز على طلب الأرقام.	اسم ترويسة الفاكس, رقم ترويسة الفاكس, أسماء الطلب السريع, أرقام الطلب السريع وأرقام الفاكس أو الهاتف

# استخدام البرنامج

يمكن استخدام برنامج Windows) HP Photosmart (Mac) أو برنامج Mac) HP Photosmart Mac (Mac) للوصول إلى الكثير من الميزات التي لا تتوفر من خلال لوحة التحكم.

يتم تثبيت البرنامج على جهاز الكمبيوتر عند إعداد جهاز HP All-in-One. للمزيد من المعلومات، راجع دليل الإعداد المتوفر مع جهازك.

HP Photosmart يونمج Windows: إذا كنت قد قمت بتحديد الحد الأدنى من تثبيت برنامج HP Photosmart, فيتم تثبيت برنامج HP Photosmart Essential بدلاً من التطبيق الكامل, HP Photosmart Essential بوصى باستخدام خيار HP Photosmart Essential في أجهزة الكمبيوتر ذات الذاكرة المحدودة. يحتوي عليها التثبيت الكامل لـ HP Photosmart Premier. المجموعة العادية التي يحتوي عليها التثبيت الكامل لـ HP Photosmart Premier.

أي ذكر للبرنامج في هذا الدليل وفي التعليمات الظاهرة على الشاشة يشير إلى كلا من إصداري برنامج HP Photosmart إلا إن تم ذكر شيء أخر.

تختلف طريقة الوصول إلى البرنامج تبعًا لنظام التشغيل (OS). على سبيل المثال, إذا كان لديك كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows, فتكون نقطة الوصول لبرنامج HP Photosmart هي HP Solution Center (مركز الحلول لـ HP). إن كان يوجد لديك كمبيوتر Mac, فتكون نقطة الوصول لبرنامج HP Photosmart Mac هي نافذة HP Photosmart Studio. بغض النظر عن نظام التشغيل، تعتبر نقطة الدخول إلى البرنامج لوحة انطلاق إلى برامج وخدمات.

#### لفتح برنامج HP Photosmart في جهاز كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows

- ا. نفذ واحداً مما يلي:
- من سطح مكتب Windows انقر نقراً مزدوجًا فوق الرمز HP Solution Center (مركز الحلول لـ (HP).
  - في حاوية النظام الموجودة في أقصى يمين شريط مهام Windows، انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز HP
     Digital Imaging Monitor (شاشة الصور الرقمية من HP).
- من شريط المهام، انقر فوق Start (ابدأ)، وأشر إلى Programs (البرامج) أو All Programs (كافة البرامج), ثم حدد HP، وانقر فوق HP Solution Center (مركز الحلول ل HP).
  - ٢. في حالة تثبيت أكثر من جهاز واحد لـHP All-in-One, حدد علامة التبويب لـHP All-in-One.

ملاحظة في أجهزة الكمبيوتر التي تعمل بنظام التشغيل Windows, تختلف الميزات المتوفرة في HP Solution Center (مركز الحلول لـ HP) استنادًا إلى الأجهزة المثبتة لديك. يتم تخصيص HP Solution Center(مركز الحلول لـ HP) لعرض الرموز المتعلقة بالجهاز المحدد. إذا لم يكن الجهاز الذي تم تحديده مزوداً بميزة معينة, فلا يتم عرض الرمز الخاص بتلك الميزة في HP Solution Center

(مرکز الحلول لـ HP).

- ١٠ تلميح إذا لم يكن برنامج HP Solution Center (مركز الحلول ل HP) المثبت على جهاز الكمبيوتر - 2- يحتوي على أية رموز, فمن الممكن حدوث خطأ أثناء تثبيت البرنامج. لتصحيح ذلك, استخدم Control
- ي معلى المحمد المعلم المعلى على المعلى على المعلى على المحمد المعلي المحمد المحمد المحمد المحمد المحمد المحم والوحة التحكم) في Windows لإلغاء تثبيت برنامج Photosmart المحمد على المالية المزودة مع جهاز HP All-in-One.

#### لفتح برنامج HP Photosmart Mac في جهاز كمبيوتر Mac

. انقر فوق رمز HP Photosmart Studio الموجود في Dock (الحامل). ستظهر نافذة HP Photosmart Studio. هناك يمكنك إدارة الصور, تحرير ها ومشاركتها.

- . في شريط المهام لـ HP Photosmart Studio, انقر فوق Devices (الأجهزة). سيتم فتح نافذة HP Device Manager (إدارة الأجهزة من HP).
- ٣. في منطقة Select Device (تحديد الجهاز), انقر فوق الرمز الخاص بجهاز HP All-in-One.
  هنا تتمكن من المسح, عمل النسخ وتنفيذ إجراءات الصيانة مثل فحص مستويات الحبر في خرطوشات الطباعة.

الفصل ١

# ۲ الحصول على المزيد من المعلومات

يمكن الوصول إلى تشكيلة منوعة من المصادر المرجعية, مطبوعة وظاهرة على الشاشة, التي توفر معلومات حول إعداد جهاز HP All-in-One واستخدامه.

# مصادر المعلومات

Stort Here Hereitania Hereit	دليل الإعداد إن دليل الإعداد يوفر الإرشادات حول ضبط جهاز HP All-in-One وتثبيت البرنامج. تأكد من اتباع الخطوات الموجودة في دليل الإعداد حسب الترتيب. ملاحظة للتمتع التام بميزات جهاز HP All-in-One, قد تحتاج إلى القيام بإعداد إضافي أو إلى ضبط تفضيلات إضافية, يتم وصفها في دليل المستخدم الذي تقرأه الآن. لمزيد من المعلومات، راجع الانتهاء من إعداد جهاز HP All-in-One.
	عند التعرض إلى مشاكل أثناء عملية الإعداد, فقم بمراجعة حل المشكلات في آخر قسم من دليل الإعداد, أو راجع معلومات حول حل المشكلات في دليل المستخدم هذا.
Hit Photomran 2600 sames prioter 2 Uver Goode	<b>دليل المستخدم</b> إن دليل المستخدم يحتوي على معلومات حول استخدام جهاز HP All-in-One, بما في ذلك تلميحات تتعلق بحل المشكلات وإرشادات خطوة بخطوة. كما يوفر إرشادات إعداد إضافية لإكمال الإرشادات الموجودة في دليل الإعداد.
	جولة برنامج (HP Photosmart(Windows إن جولة HP Photosmart هي عبارة عن طريقة مسلية وتفاعلية للحصول على نظرة عامة موجزة حول البرنامج المتوفر مع جهاز HP All-in-One. تتعلم كيف يساعدك البرنامج الذي قمت بتثبيته مع HP All-in-One في تحرير الصور وترتيبها وطباعتها.
	التعليمات الظاهرة على الشاشة توفر التعليمات الظاهرة على الشاشة إرشادات مفصلة حول ميزات جهاز HP All-in-One التي لا يتم وصفها في دليل المستخدم هذا, بما في ذلك الميزات المتوفرة عند استخدام البرنامج الذي قمت بتثبيته مع HP All-in-One فقط.
	(Windows) (Windows) (بعليمات برنامج HP Photosmart Software Help و يوفر موضوع الحصول على أكبر فائدة ممكنة من التعليمات معلومات حول استخدام التعليمات الظاهرة على الشاشة للعثور على إرشادات تتعلق باستخدام برنامج HP Photosmart أو HP Photosmart. كما يوفر الموضوع معلومات حول طريقة عرض مقاطع فيديو حيوية تتعلق بمهام شائعة يمكن تنفيذها من خلال البرنامج والجهاز. يوفر موضوع الحصول على إرشادات خطوة بخطوة معلومات حول استخدام برنامج HP Photosmart مع

(تابغ)	
	<ul> <li>يوفر موضوع استكشاف ماذا يُمكن عمله المزيد من المعلومات حول أشياء عملية وإبداعية يمكن القيام بها من خلال برنامج HP Photosmart و HP All-in-One.</li> <li>إن كنت تحتاج إلى مساعدة إضافية أو إن ترغب في البحث عن تحديثات لبرنامج HP, قم بمراجعة موضوع حل المشكلات والدعم.</li> </ul>
	HP Photosmart Mac Help(Mac)
	<ul> <li>يوفر موضوع كيف أقوم -؟ الوصول إلى مقاطع فيديو حيوية تعرض طريقة تنفيذ مهام شائعة.</li> </ul>
	<ul> <li>يوفر موضوع لتبدأ معلومات حول استيراد الصور, تعديلها ومشاركتها.</li> <li>يوفر موضوع استخدام التعليمات معلومات حول البحث عن معلومات توجد على شاشة التعليمات.</li> </ul>
	لمزيد من المعلومات، راجع استخدام التعليمات الظاهرة على الشاشة.
	ا <b>لتعليمات الفورية من الجهاز</b> إن التعليمات التي تظهر على الشاشة متوفرة من الجهاز الخاص بك وتحتوي على معلومات إضافية حول مواضيع محددة.
	للوصول إلى التعليمات الظاهرة على الشاشة من خلال لوحة التحكم
	<ul> <li>٢. اصلح على رو بعده.</li> <li>٢. اضلح على ح حتى ظهور موضوع التعليمات المناسب, ثم اضلح على OK (موافق).</li> <li>يتم فتح موضوع التعليمات على شاشة الكمبيوتر.</li> </ul>
	Readme
HTML	يحتوي الملف التمهيدي Readme على معظم المعلومات الحديثة والتي يمكن عدم العثور عليها في المنشورات الأخرى.
	قم بتثبيت البرنامج للوصول إلى الملف التمهيدي Readme.
www.hp.com/support	عند إمكانية الوصول إلى شبكة الإنترنت، فبإمكانك الحصول على الدعم من موقع الويب لـHP. يو فر موقع الويب هذا الدعم الفني وبرامج التشغيل والمستلزمات ومعلومات طلب المنتجات.

# استخدام التعليمات الظاهرة على الشاشة

الفصل ٢

يوفر دليل المستخدم هذا عينة من الميزات المتوفرة, بحيث تتمكن من بدء استخدام جهاز HP All-in-One. استكشف التعليمات الظاهرة على الشاشة المزودة مع الجهاز الخاص بك للحصول على معلومات حول كافة الميزات التي يدعمها جهاز HP All-in-One.

تختلف قليلاً طريقة الوصول إلى التعليمات الظاهرة على الشاشة واستخدامها استناذًا إلى عرض التعليمات إما على كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows أو على كمبيوتر Mac. توجد إرشادات حول استخدام كلا من نظامي التعليمات في الأقسام التالية.

#### استخدام التعليمات في كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows

يوضح هذا القسم كيفية الوصول إلى التعليمات الظاهرة على الشاشة في كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows. ويعلّمك كيفية استخدام ميزات التمرير, البحث والفهرس الموجودة في نظام التعليمات بحيث تتمكن من العثور على معلومات معينة. للوصول إلى HP Photosmart Software Help(تعليمات برنامج HP Photosmart) كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows

- ل في HP Solution Center (مركز الحلول ل- HP), انقر فوق علامة التبويب لجهاز HP All-in-One.
- ٢. في منطقة Device Support (دعم الجهاز), انقر فوق Onscreen Guide (الدليل الظاهر على الشاشة) أو فوق Troubleshooting (حل المشكلات).
- عند النقر فوق Onscreen Guide (الدليل الظاهر على الشاشة), سنظهر قائمة منبثقة. يمكنك إما فتح صفحة الترحيب لنظام التعليمات بأكمله أو الانتقال إلى التعليمات الخاصة بجهاز HP All-in-One.
- عند النقر فوق Troubleshooting and (حل المشكلات), سيتم فتح صفحة Troubleshooting and (حل المشكلات والدعم).

-	2		503	
3-	<b>a</b> 🗢 🗢	6 4	<b>郎</b> -	
1				2
		S (بحث)	علامات التبويب Contents (محتويات), Index (فهرس) وearch	١
			Display area (منطقة العرض)	۲
			Help toolbar (شريط الأدوات تعليمات)	٣

يميز الرسم البياني التالي ميزات تساعدك في استخدام التعليمات.

## علامات التبويب Contents (محتويات), Index (فهرس) وSearch (بحث)

تمكنك علامات النبويب Contents (محتويات), Index (فهرس) وSearch (بحث) من العثور على أي موضوع يوجد في HP Photosmart Software Help (تعليمات برنامج HP Photosmart).

• Contents (المحتويات)

توفر علامة التبويب Contents (محتويات) العرض المنسدل حول مواضيع التعليمات, مما يشابه جدول المحتويات الموجود في كتاب. هذه طريقة مفيدة للعثور على كافة المعلومات المتوفرة حول ميزة واحدة, مثل طباعة صور.

- للحصول على معلومات حول مهام وميزات تتوفر من خلال لوحة التحكم لجهاز HP All-in-One, قم بفتح
   كتاب تعليمات حول 6300 series بجوار الجزء السفلي من الجدول.
  - للحصول على معلومات حل المشكلات تتعلق بجهاز HP All-in-One, قم بفتح كتاب
     6300 (حل المشكلات والدعم), ثم افتح كتاب حل مشكلات 6300 (حل المشكلات والدعم), ثم افتح كتاب حل مشكلات 6300 (series).
  - توفر الكتب الأخرى المسردة في علامة التبويب Contents (محتويات) معلومات حول استخدام برنامج
     HP All-in-One لتنفيذ مهام في جهاز HP All-in-One.

- 0	^
	- 1
*	- 1
- <b>U</b>	_
2	-
2	

نتم الإشارة إلى أجزاء تحتوي على مواضيع فرعية في الجدول بجوار رمز الكتاب. لعرض جدول بالمواضيع الفرعية داخل الكتاب, انقر فوق علامة الجمع + بجوار رمز الكتاب. (نتغير علامة الجمع + إلى علامة - عند توسيع القسم مسبقًا). لعرض المعلومات الموجودة في أي موضوع, انقر فوق اسم الكتاب أو اسم الموضوع في علامة التبويب Contents (محتويات). يظهر الموضوع المحدد في منطقة العرض على اليمين.

#### • Index (الفهرس)

توفر علامة التبويب Index (فهرس) جدول أبجدي لإدخالات الفهرس التي تتعلق بالمواضيع الموجودة في HP Photosmart Software Help (تعليمات برنامج HP Photosmart).

[	
	~
_	10

يمكن استخدام شريط التمرير على يمين الجدول لعرض الإدخالات المختلفة, أو يمكن البدء في كتابة كلمات رئيسية في مربع النص الموجود فوق الجدول. عند الكتابة, يتقدم جدول إدخالات الفهرس تلقائيًا إلى الإدخالات التي تبدأ بالأحرف التي تكتبها.

عندما ترى إدخال للفهرس يتعلق بالمعلومات التي تحاول العثور عليها, فانقر نقرًا مزدوجًا فوق هذا الإدخال.

- إذا وجدت موضوع واحد في التعليمات يتعلق بإدخال الفهرس هذا, فيظهر هذا الموضوع في منطقة العرض على اليمين.
  - إذا وجدت الكثير من المواضيع المناسبة, فيظهر مربع الحوار Topics Found (مواضيع تم العثور عليها). انقر نقراً مزدوجًا فوق أي موضوع يتم سرده في مربع الحوار لعرضه في منطقة العرض.
    - (البحث) Search

تمكنك علامة التبويب Search (بحث) من البحث في نظام التعليمات بأكمله للعثور على كلمات معينة, مثل "borderless print" (طباعة بدون حدود).

لميح إذا كانت أي كلمة من الكلمات شائعة (مثل الكلمة "print" (طباعة) وفي المثال "borderless
 لمات المات التي تبحث
 لمات (طباعة بدون حدود)), فيوصى بوضع علامات الاستفهام بجوار مجوموعة الكلمات التي تبحث عنها. هذا يحدد البحث بحيث تكون النتائج ذات علاقة أكبر بالمعلومات المطلوبة. بدلاً من إعادة كافة المواضيع التي تحتوي على إما الكلمات "borderless" (بدون حدود) أو الكلمات التي تبحث المواضيع التي تحتوي على إما الكلمات "borderless" (طباعة) وفي المثل "borderless"

	-		
		1	••
_		_	

بعد إدخال معابير البحث الخاصة بك, انقر فوق List Topics (سرد المواضيع) لعرض كافة مواضيع التعليمات التي تحتوي على الكلمات أو العبارات التي أدخلت. يتم سرد النتائج في جدول بثلاثة أعمدة. يحتوي كل صف على Title (عوان) الموضوع وعلى Location (موضع) الموضوع داخل التعليمات وعلى Rank (رتبة) الموضوع, استناذا إلى علاقته بمعايير البحث الخاصة بك.

بشكل افتراضي, يتم تصنيف النتائج من خلال الخيار Rank (رتبةً), بحيث يوجد الموضوع الذي يحتوي على أكثرية العناصر التي تتعلق بمعابير البحث في أعلى الجدول. يمكن أيضاً تصنيف النتائج من خلال Title (عنوان) الموضوع أو Location (موضع) الموضوع, من خلال النقر فوق ترويسة الجدول لذلك العمود. لعرض محتويات الموضوع, انقر نقراً مزدوجًا فوق ذلك الصف في جدول النتائج. يظهر الموضوع المحدد في منطقة العرض على اليمين.

#### Display area (منطقة العرض)

تقوم منطقة العرض على يمين نافذة Help (التعليمات) بعرض موضوع التعليمات الذي تحدده من داخل إحدى علامات التبويب الموجودة على البسار . تحتوي مواضيع التعليمات على نص وصفي, إر شادات خطوة بخطوة وصور توضيحية, إذا وجدت.

- تحتوي المواضيع عادةً على روابط لمواضيع أخرى في نظام التعليمات هناك تتمكن من العثور على معلومات إضافية. أحيانًا يقوم الرابط تلقائيًا بفتح موضوع جديد في منطقة العرض. في مرات أخرى, قد يوجد أكثر من موضوع مناسب واحد. في هذه الحالة, سيظهر مربع الحوار لعرضه في منطقة العرض. نقرًا مزدوجًا فوق أي موضوع يتم سرده في مربع الحوار لعرضه في منطقة العرض.
- تحتوي بعض المواضيع على إرشادات مفصلة أو على معلومات إضافية لا تبدو مرئية على الصفحة فوراً. ابحث عن الكلمات Show All (إظهار الكل) أو Hide All (إخفاء الكل) في الجزء العلوي الأيمن من الصفحة. إذا كانت هذه الكلمات مرئية, فيعني ذلك وجود معلومات إضافية مخفية في الصفحة. تتم الإشارة إلى المعلومات المخفية من خلال نص باللون الأزرق الداكن مع سهم. يمكن عرض المعلومات المخفية من خلال النقر فوق النص باللون الأزرق الداكن.
- تحتوي بعض المواضيع على مقاطع فيديو حيوية تعلمك كيقية استخدام ميزة معينة. تتم الإشارة إلى هذه الحركات من خلال رمز كاميرا الفيديو, مع الكلمات "Show me how" (علمني كيف). عند النقر فوق نص الرابط "Show (علمني كيف), يتم تشغيل الحركة في نافذة جديدة.

#### Help toolbar (شريط الأدوات تعليمات)

يحتوي شريط الأدوات Help (تعليمات), الموضح أدناه, على أزرار تمكنك من التحريك حول المواضيع الموجودة في التعليمات. يمكن التحريك للخلف أو للأمام خلال مواضيع قمت بعرضها مسبقًا, أو يمكن النقر فوق زر Home (الصفحة الرئيسية) للعودة إلى الصفحة الرئيسية في HP Photosmart Software Help (تعليمات برئامج HP (Photosmart).



- ۱ Show/Hide (إظهار /إخفاء)
  - ۲ Back (إلى الخلف)
- ۳ Forward (إلى الأمام)
- ٤ Home (الصفحة الرئيسية)
  - ه Print (طباعة)
  - ۲ Options (خیارات)

كما يحتوي شريط الأدوات Help (تعليمات) على أزرار لتغيير طريقة ظهور التعليمات على شاشة الكمبيوتر. على سبيل المثال, عند الحاجة إلى المزيد من المساحة لعرض مواضيع التعليمات في منطقة العرض على اليمين, فتتمكن من إخفاء علامات التبويب Contents (محتويات), Index (فهرس) وSearch (بحث) من خلال النقر فوق الزر Hide (إ**خفاع)**.

نهائيًا, يمكنك الزر Print (طبعة) من طباعة الصفحة المعروضة حاليًا على شاشة الكمبيوتر. إذا كانت علامة التبويب Contents (محتويات) مرئية على اليسار عند النقر فوق Print (طباعة), فيظهر مربع الحوار Print Topics (طباعة المواضيع). يمكن اختيار طباعة فقط الموضوع المعروض حاليًا في منطقة العرض, أو يمكن طباعة الموضوع الحالي مع أية مواضيع فرعية نتعلق به. لا نتوفر هذه الميزة إذا كانت علامة التبويب Index (فهرس) أو Search (

#### استخدام التعليمات في كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Mac

يوضح هذا القسم كيفية الوصول إلى التعليمات الظاهرة على الشائشة في كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Mac. يعلّمك كيفية التمرير والبحث في نظام التعليمات للعثور على معلومات معينة تحتاج إليها.

#### للوصول إلى HP Photosmart Mac Help



#### جزء المحتويات

يتم فتح HP Photosmart Mac Help في Help Viewer. وهو مكون من جزئين. عند فتح التعليمات لأول مرة, يحتوي الجزء الأيسر على جدول الأقسام الموجودة في التعليمات والتي تتعلق بـ HP All-in-One والبرنامج.

- للحصول على معلومات حول المهام والميزات المتوفرة من خلال لوحة التحكم لجهاز HP All-in-One, انقر فوق قسم تعليمات حول 6300 series.
  - للحصول على معلومات حل المشكلات بالنسبة لـ HP All-in-One, انقر نقرًا مزدوجًا فوق قسم حل مشكلات 6300 series.
    - توفر الأقسام الأخرى المسردة في جزء Contents (محتويات) معلومات حول استخدام برنامج لتنفيذ المهام.

بعد تحديد قسم من التعليمات الذي يتم عرضه, يتغير جزء **Contents (المحتويات)** بحيث يظهر عرض من الأعلى إلى الأسفل لمواضيع هذا القسم, مما يشابه جدول المحتويات في الكتاب. هذه طريقة مفيدة للعثور على كافة المعلومات المتوفرة حول ميزة واحدة, مثل طباعة صور .

#### Display area (منطقة العرض)

تعرض منطقة العرض في الجزء الأيمن موضوع التعليمات الذي تحدده من جزء Contents (المحتويات). تحتوي مواضيع التعليمات على نص وصفي, إرشادات خطوة بخطوة وصور توضيحية, إذا وجدت.

 تحتوي معظم المواضيع في HP Photosmart Mac Help على معلومات حول كيفية استخدام ميزة من خلال لوحة التحكم لـ HP All-in-One ومن خلال برنامج HP Photosmart Mac. استخدم أشرطة التمرير

الحصول على المزيد من المعلومات

على يمين منطقة العرض لعرض كافة المحتويات لموضوع معين. أحيانًا لا تكون معلومات هامة مرئية في النافذة إلا عند القيام بالتمرير.

- تحتوي المواضيع عادةً على روابط أو مراجع لمواضيع أخرى في نظام التعليمات هناك تتمكن من العثور على معلومات إضافية.
- عند ظهور الموضوع المتعلق في نفس القسم للتعليمات, فيتم فتح هذا الموضوع تلقائيًا في منطقة العرض.
- عند ظهور الموضوع المتعلق في قسم مختلف في التعليمات, فيوفر الموضوع الحالي مرجع يخبرك ما هو القسم الذي يجب فتحه. لعرض أقسام أخرى في التعليمات, انقر فوق Main Menu (القائمة الرئيسية) من جزء Contents (المحتويات) على اليسار, ثم انقر فوق القسم المناسب. يمكن حينئذ العثور على الموضوع المتعلق من خلال استخدام جدول المواضيع الذي يظهر في جزء Contents (المحتويات), أو يمكن البحث عن الموضوع, كما هو موضح في القسم التالي.
- تحتوي بعض المواضيع على مقاطع فيديو حيوية تعلمك كيقية استخدام ميزة معينة. تتم الإشارة إلى هذه الحركات من خلال رمز كاميرا الفيديو, مع الكلمات "Show me how" (علمني كيف). عند النقر فوق رمز كاميرا الفيديو, يتم تشغيل الحركة في نافذة جديدة.

#### Help toolbar (شريط الأدوات تعليمات)

يحتوي شريط الأدوات Help (تعليمات), الموضح أدناه, على أزرار تمكنك من التحريك حول المواضيع الموجودة في التعليمات. يمكن التحريك للخلف أو للأمام خلال مواضيع قمت بعرضها مسبقًا, أو يمكن النقر فوق زر Home (المصفحة الرئيسية) للوصول إلى أقسام أخرى من HP Photosmart Mac Help.



- ۱ إلى الخلف / إلى الأمام
- ۲ Home (الصفحة الرئيسية)
- ۳ Search area (منطقة البحث)

يحتوي شريط الأدوات Help (تعليمات) أيضًا على مربع نص يمكنك من البحث في نظام التعليمات بأكمله للعثور على كلمات معينة, مثل "borderless print" (طباعة بدون حدود).

بعد إبخال معابير البحث, اضغط على RETURN (العودة) على لوحة المفاتيح لعرض جدول من كافة المواضيع التي تحتوي على الكلمات أو على العبارات التي أدخلت. يتم سرد النتائج في جدول متعدد الأعمدة. يحتوي كل صف على عنوان **Topic (الموضوع) و Relevance (علاقة)** (يتم تعيينها استنادًا إلى علاقتها بمعايير البحث الخاصة بك). عند استخدام نظام التشغيل 10.28 0 أو 10.3.x, تحتوي نتائج البحث أيضًا على Location (الموضع) داخل التعليمات التي تضمن هذا الموضوع.

بشكل افتراضي, يتم تصنيف النتائج من خلال الخبار Relevance (علاقة), بحيث يوجد الموضوع الذي يلائم بشكل أفضل معابير البحث في أعلى الجدول. يمكن أيضًا تصنيف النتائج من خلال **Topic (موضوع)** أو Location (موضع) OS 10.28 أو 10.3.x) من خلال النقر فوق ترويسة الجدول لذلك العمود. لعرض محتويات الموضوع, انقر نقرًا مزدوجًا فوق ذلك الصف في جدول النتائج. سيظهر الموضوع المحدد.

الفصل ٢

# الانتهاء من إعداد جهاز HP All-in-One

بعد الانتهاء من اتباع الخطوات الموجودة في دليل الإعداد. راجع هذا القسم الذي يساعدك في الانتهاء من إعداد جهاز HP All-in-One. يحتوي هذا القسم على معلومات هامة بالنسبة لإعداد الجهاز الخاص بك, بما في ذلك معلومات حول ضبط التفضيلات

- ضبط التفضيلات الخاصبة بك •
  - معلومات عن الاتصال
    - التوصيل بالشبكة •
      - إعداد الفاكس

# ضبط التفضيلات الخاصة بك

يمكنك تغيير إعدادات جهاز HP All-in-One بحيث يعمل وفقًا لتفضيلاتك. على سبيل المثال, يمكن ضبط تفضيلات جهاز عامة. مثل اللغة المستخدمة لعرض الرسائل والوقت والتاريخ الذين يظهران على شاشة العرض. يمكنك أيضاً استعادة إعدادات الجهاز إلى ما كانت عليه عند الشراء. ويؤدي ذلك إلى محو أية إعدادات افتر اضية قمت بضبطها.

- ضبط اللغة والبلد/المنطقة
- ضبط التاريخ والوقت •
- ضبط مستوى الصوت

#### ضبط اللغة والبلد/المنطقة

يحدد إعداد اللغة والبلد/المنطقة أي لغة يستخدم جهاز HP All-in-One لعرض الرسائل على شاشة العرض. عادةً, تقوم بضبط اللغة والبلد/المنطقة، عند إعداد جهاز HP All-in-One للمرة الأولى. ولكنك تستطيع تغيير ذلك الإعداد في أي وقت باستخدام الطريقة التالية.

#### لضبط اللغة والبلد/المنطقة

- اضغط على إعداد.
- اضغط على 7، ثم اضغط على 1. ۲. يؤدى ذلك إلى تحديد Preferences (تفضيلات) ثم إلى تحديد Set Language & Country/Region (ضبط اللغة والبلد/منطقة).
  - اضغط على 🌒 أو على ┥ للتمرير خلال اللغات. عند ظهور اللغة التي ترغب في استخدامها, اضغط على OK ۳. (موافق)
    - عندما يطلب منك ذلك، اضغط على 1 لاختيار Yes (نعم) أو على 2 لاختيار No (لا). ٤.
- اضغط على ◄ أو على 🖊 للتمرير خلال البلدان/المناطق. عند ظهور البلد/المنطقة التي ترغب في تحديدها, اضغط .0 على OK (موافق).
  - عندما يطلب منك ذلك، اضغط على 1 لاختيار Yes (نعم) أو على 2 لاختيار No (لا). ٦.

#### ضبط التاريخ والوقت

يمكنك ضبط التاريخ والوقت من لوحة التحكم. يعتمد تنسيق التاريخ والوقت على إعداد اللغة والبلد/المنطقة. عندما ترغب في إرسال فاكس, يتم إرسال التاريخ والوقت الحاليين, مع اسمك ورقم الفاكس, كجزء من ترويسة الفاكس.



عندما يفقد جهاز HP All-in-One الطاقة لمدة تزيد عن 72 ساعة، فيجب عليك القيام بإعادة ضبط التاريخ والوقت.

لضبط التاريخ والوقت

- اضغط على إعداد.
- ٢. اضغط على 6، ثم اضغط على 3. يؤدي ذلك إلى تحديد Tools (الأدوات) ثم إلى تحديد Date and Time (التاريخ والوقت).
- ٣. أدخل الشهر واليوم والسنة بالضغط على الأرقام المناسبة على لوحة المفاتيح. بناءً على إعداد البلد أو المنطقة، يمكنك إدخال التاريخ في مجلد مختلف.
  - ٤. أدخل الساعات والدقائق.
  - م. في حالة عرض الوقت الخاص بك بصيغة 12 ساعة، اضغط على 1 للصباح أو 2 للمساء.
     تظهر إعدادات التاريخ والوقت الجديدة على شاشة العرض.

#### ضبط مستوى الصوت

يوفر جهاز HP All-in-One ثلاث مستويات لضبط مستوى صوت الرنين ومكبر الصوت. مستوى صوت الرنين هو مستوى رنات الهاتف. مستوى صوت مكبر الصوت هو مستوى كل شيء آخر، مثل نغمات الطلب ونغمات الفاكس وصوت الضغط على الأزرار. الإعداد الافتراضي هو Soft (منځفض).

#### لضبط مستوى الصوت من لوحة التحكم

- ۱. اضغط على إعداد.
- ٢. اضغط 4، ثم اضغط على 4 مرة أخرى.
   يؤدي ذلك إلى تحديد Basic Fax Setup (الإعداد الأساسي للفاكس) ثم إلى تحديد Ring and Beep
   Volume (مستوى صوت الرئين والتنبيه).
  - - ٤. اضغط على OK (موافق).

# معلومات عن الاتصال

يمكن استخدام HP All-in-One كناسخ مستقل, آلة الفاكس وطابعة الصور, أو يمكن توصيل HP All-in-One بجهاز كمبيوتر أو جهاز bluetooth لتمكين الطباعة وميزات أخرى للبرنامج. يتم وصف خيارات التوصيل المختلفة المتوفرة لديك في الأقسام التالية.

- أنواع التوصيل المعتمدة
- التوصيل من خلال كابل USB
- التوصيل باستخدام Ethernet
- ) التوصيل باستخدام HP bt450, طابعة ومحول الكمبيوتر مع تقنية @Bluetooth اللاسلكية
  - ضبط أمان Bluetooth لجهاز HP All-in-One
  - استخدم توصيل @Bluetooth للطباعة من الكمبيوتر الخاص بك
    - استخدام مشاركة الطباعة

#### أنواع التوصيل المعتمدة

تعليمات الإعداد	خصانص البرامج المعتمدة	العدد الموصى به من أجهزة الكمبيوتر المتصلة للحصول على أفضل أداء	الوصف
اتبع دليل الإعداد للحصول على تعليمات مفصلة.	كافة الميزات معتمدة, باستثناء Webscan".	جهاز كمبيوتر واحد متصل من خلال كابل USB بمنفذ USB 2.0 HS الخلفي في جهاز HP All-in-One.	وصلة USB

الانتهاء من الإعداد

(تابع)			
الوصف	العدد الموصى به من أجهزة الكمبيوتر المتصلة للحصول على أفضل أداء	خصانص البرامج المعتمدة	تعليمات الإعداد
اتصال Ethernet (سلکی)	حتى خمس أجهزة كمبيوتر متصلة بجهاز -HP All-in One من خلال محور أو موجه.	جميع الخصائص معتمدة، بما في ذلك Webscan.	اتبع الإرشادات الموجودة في دليل الإعداد, ثم راجع التوصيل بالشبكة في دليل المستخدم للحصول على المزيد من المعلومات.
HP bt450, طابعة ومحول الكمبيوتر مع تقنية Bluetooth لاسلكية	جهاز Bluetooth واحد أو کمبیوتر.	الطباعة من جهاز Bluetooth مثل PDA, هاتف التصوير, أو كمبيوتر ممكن على Bluetooth.	اتبع الإرشادات الموجودة في التوصيل باستخدام HP bt450, طابعة ومحول الكمبيوتر مع تقنية ®Bluetooth اللاسلكية.
مشاركة الطابعة	حتى خمس أجهزة كمبيوتر. يجب تشغيل الكمبيوتر المضيف دائمًا وإلا لن تتمكن أجهزة الكمبيوتر الأخرى من الطباعة إلى جهاز -HP All .in-One	يتم دعم كل الميز ات القائمة في الكمبيوتر المضيف. يتم دعم الطباعة من أجهزةالكمبيوتر الأخرى فقط.	اتبع الإرشادات في استخدام مشاركة الطباعة.

للحصول على معلومات حول Webscan, راجع التعليمات الظاهرة على الشاشة

#### التوصيل من خلال كابل USB

ر اجع دليل الإعداد المزود مع جهاز HP All-in-One للحصول على إرشادات مفصلة حول استخدام كابل USB من أجل توصيل الكمبيوتر بمنفذ USB الخلفي.

## التوصيل باستخدام Ethernet

يدعم جهاز HP All-in-One الخاص بك كلا من توصيلات شبكة إيثرنت ذات 10 Mbps (ميغابايت في الثانية) وتوصيلات شبكة إيثرنت ذات Mbps (ميغابايت في الثانية). للحصول على معلومات حول توصيل جهاز -HP All in-One بشبكة إيثرنت (سلكية), راجع دليل الإعداد المزود مع الجهاز الخاص بك. بعد ذلك, راجع التوصيل بالشبكة للحصول على إرشادات إضافية.

## التوصيل باستخدام HP bt450, طابعة ومحول الكمبيوتر مع تقنية ®Bluetooth اللاسلكية

يمكنك HP bt450, الطابعة ومحول الكمبيوتر مع تقنية ®Bluetooth اللاسلكية من طباعة صور من معظم أجهزة Bluetooth إلى جهاز HP All-in-One دون توصيل أي كابل. بكل البساطة قم بإدخال HP bt450 إلى منفذ USB الأمامي ثم قم بالطباعة من جهاز Bluetooth مثل PDA أو هاتف التصوير.



#### لتوصيل HP bt450 ب-HP bt450

أدخل HP bt450 إلى منفذ USB الأمامي (كما هو موضح في الرسم أدناه).



 تقوم بعض أجهزة Bluetooth بتبديل عناوين الجهاز عند اتصالها مع بعضها البعض وإنشاء التوصيل. بالإضافة إلى ذلك, تقوم بعض أجهزة Bluetooth بعرض اسم الطابعة عند اتصالها بها. إذا لم ترغب في عرض الاسم الافتراضي كالاسم الخاص بـ HP All-in-One, فيمكن تغيير اسم الجهاز. قم بعمل التالي بالشكل المناسب:

#### لكشف عنوان الجهاز لـ HP All-in-One

- أ. اضغط على إعداد.
- ب. اضغط على 9، ثم اضغط على 1. يؤدي ذلك إلى تحديد تقنية Bluetooth ثم إلى تحديد Device address (عنوان الجهاز). يتم ظهور Device address (عنوان الجهاز), فيمكن القراءة فقط.
  - ج. لإدخال العنوان إلى الجهاز, اتبع الإرشادات المزودة مع جهاز Bluetooth.

#### لتغغير اسم الجهاز لـ HP All-in-One من الخيار الافتراضي

- اضغط على إعداد.
- ب. اضغط على 9، ثم اضغط على 2.

يؤدي ذلك إلى تحديد تقنية Bluetooth ثم إلى تحديد Device name (اسم الجهاز).

مروبوب ملاحظة يتم شحن HP All-in-One بالاسم المحدد مسبقًا "Officejet 6300 Series".

- ج. استخدم لوحة المفاتيح لإدخال اسم جديد.
- د. عند الانتهاء من إدخال الاسم لـHP All-in-One, اضبغط على OK (موافق).
- يظهر الاسم الذي قمت بإدخاله على جهاز Bluetooth عند التوصيل بـHP All-in-One للقيام بالطباعة. اضغط على OK (موافق) للخروج من قائمة Setup (الإعداد).

## ضبط أمان Bluetooth لجهاز HP All-in-One

۳.

يمكن تمكين إعدادات الأمان للطابعة من خلال قائمة تقنية Bluetooth في جهاز HP All-in-One. اضغط على إعداد على لوحة التخكم, ثم حدد تقنية Bluetooth من قائمة Setup (الإعداد). يمكنك من خلال قائمة تقنية Bluetooth عمل الأتى:

- طلب مصادقة مفتاح المرور قبل القيام بالطباعة إلى HP All-in-One من جهاز Bluetooth.
  - جعل HP All-in-One مرئي أو غير مرئي لأجهزة Bluetooth التي داخل النطاق.
    - استخدام مفتاح مرور لاعتماد أجهزة Bluetooth
    - قم بضبط جهاز HP All-in-One إلى غير مرئي لأجهزة Bluetooth
      - إعادة ضبط إعدادات Bluetooth لجهاز HP All-in-One

#### استخدام مفتاح مرور لاعتماد أجهزة Bluetooth

يمكن ضبط مستوى الأمان لجهاز HP All-in-One إلى إما Low (منخفض) أو High (مرتفع).

Low (منخفض): لا يتطلب جهاز HP All-in-One مفتاح المرور. يمكن لأي جهاز Bluetooth داخل النطاق إرسال مهمة طباعة إلى الجهاز.

مرومهم ملاحظة إعداد الأمان الافتراضي هو Low(منخفض). مستوى الأمان المنخفض لا يتطلب المصادقة.

High (مرتفع): يتطلب جهاز HP All-in-One مفتاح المرور من جهاز Bluetooth قبل السماح للجهاز بإرسال مهمة طباعة إليه.

مردون المحظة يتم تزويد HP All-in-One مع مفتاح خاص محدد مسبقًا يتم ضبطه إلى "0000".

لضبط جهاز HP All-in-One بحيث يتطلب مصادقة مفتاح المرور

- اضغط على إعداد.
- ٢. اضغط على 9، ثم اضغط على 3. يؤدي ذلك إلى تحديد تقنية Bluetooth ثم إلى تحديد Passkey (مفتاح المرور).
  - ۳. استخدم لوحة المفاتيح لإدخال مفتاح مرور جديد.

مردوم مردمه ملاحظة يجب أن يتكون المفتاح الخاص من 1 إلى 4 رموز وتكون هذه الرموز أعداد فقط.

- عند الانتهاء من إدخال مفتاح المرور، اضغط على OK (موافق). ٠ź ستظهر قائمة تقنية Bluetooth.
  - اضغط على 5 لتحديد Security Level (مستوى الأمان). .0
    - اضغط على OK (موافق) لتحديد High (مرتفع). مستوى الأمان المرتفع يتطلب اعتماداً. يتم ضبط مصادقة مفتاح المرور الأن لـHP All-in-One.

#### قم بضبط جهاز HP All-in-One إلى غير مرئى لأجهزة Bluetooth

يمكن ضبط جهاز HP All-in-One ليكون إما Visible to all (مرئى للكل) أجهزة Bluetooth (عام) أو Not visible (غير مرئي) للكل (خاص).

- Visible to all (مرئى للكل): يمكن لأي جهاز Bluetooth داخل النطاق الطباعة إلى جهاز HP All-in-One. .
- Not visible (غير مرئى): يمكن لأجهزة Bluetooth التي تحتفظ بعنوان الجهاز الخاص بـHP All-in-One • الطباعة إليه.



ملاحظة يتم تزويد جهاز HP All-in-One بمستوى إمكانية وصول افتراضي من Visible to all (مرئي HP All-in-One) (مرئي

#### لضبط جهاز HP All-in-One إلى Not visible (غير مرئى)

- اضغط على إعداد على لوحة التحكم لـHP All-in-One. ۱.
  - اضغط على 9، ثم اضغط على 4. ۲.
- يؤدى ذلك إلى تحديد تقنية Bluetooth ثم إلى تحديد Visibility (الرؤية).
- اضغط على ♦ لتحديد Not visible (غير مرئي), ثم اضغط على OK (موافق). ۳.

لا يمكن الوصول إلى HP All-in-One من أجهزة Bluetooth التي لم تقم بتخزين عنوان الجهاز الخاص به.

#### إعادة ضبط إعدادات Bluetooth لجهاز HP All-in-One

يمكن إعادة ضبط كافة إعدادات Bluetooth في جهاز HP All-in-One إلى افتر اضيات المصنع.



م ملاحظة قم بتحديد Reset Bluetooth(إعادة ضبط Bluetooth) فقط إذا رغبت في استعادة كافة ] إعدادات Bluetooth الخاصة بجهاز HP All-in-One إلى إعدادات المصنع.

#### لإعادة ضبط إعدادات Bluetooth

- اضغط على إعداد على لوحة التحكم LP All-in-One.
- ٢. اضغط على 9، ثم اضغط على 6. يؤدي ذلك إلى تحديد تقنية Bluetooth ثم إلى تحديد Bluetooth (إعادة ضبط Bluetooth).

#### استخدم توصيل "Bluetooth للطباعة من الكمبيوتر الخاص بك

يوفر توصيل Bluetooth طريقة سريعة وسهلة لطباعة صور من كمبيوتر ممكن على Bluetooth دون استخدام أي كابل. من خلال توصيل Bluetooth يمكن الوصول إلى العديد من نفس ميز ات الطباعة التي يمكن الوصول إليها من خلال توصيل USB. على سبيل المثال, يمكن فحص حالة الطابعة, بالإضافة إلى كمية الحبر المقدرة المتبقية في خر طوشات الطباعة.

مدحظة تعد الطباعة الوظيفة الوحيدة التي نتوفر مع توصيل Bluetooth. لا يمكن المسح وإرسال الفاكس المسح لإرسال الفاكس واستقباله والنسخ.

قبل إجراء الطباعة, يجب توصيل HP bt450, طابعة ومحول الكمبيوتر مع تقنية ®Bluetooth اللاسلكية بجهاز HP All-in-One.

#### مستخدمو Windows

يجب استخدام نظام التشغيل Windows XP وإما Microsoft Bluetooth® Protocol Stack أو Windows XP أو Widcomm أو Widcomm Bluetooth® Protocol Stack المثبتين من أجل التوصيل بجهاز HP All-in-One. من الممكن استخدام كلا من Microsoft Stack و Widcomm Stack في جهاز الكمبيوتر الخاص بك, ولكن استخدم واحد منهما فقط لتوصيل جهاز HP All-in-One.

- Microsoft stack عند تثبيت نظام XP مع Service Pack 2 في الكمبيوتر, فيحتوي
   الكمبيوتر على مكدس البروتوكول @Microsoft Bluetooth. يمكنك Microsoft stack من تثبيت محول
   ® Bluetooth خارجي تلقائيًا. إذا قام محول @Bluetooth بدعم Microsoft stack ولكنه غير مثبت تلقائيًا,
   ويعني ذلك أن جهاز الكمبيوتر الخاص بك لا يحتوي على Microsoft stack. افحص الوثائق المزودة مع محول
   ® Bluetooth لترى إذا دعم المحول Microsoft stack عن محمول
- Widcomm stack : عند استخدام كمبيوتر من صنع HP ذي تقنية Bluetooth مدمجة, أو عند تثبيت
   محول HP bt450, فيعني ذلك أن جهاز الكمبيوتر الخاص بك يحتوي على Widcomm stack. عند استخدام
   كمبيوتر من صنع HP وتحاول توصيل HP bt450, يتم تثبيته تلقائيًا من خلال Widcomm stack.

الانتهاء من الإعداد

#### للتثبيت والطباعة باستخدام Microsoft stack

- دمن تثبيت برنامج HP All-in-One في الكمبيوتر.
- ملاحظة هدف تثبيت البرنامج هو التأكد من توفر برنامج تشغيل الطابعة لتوصيل Bluetooth لذلك, إذا كنت قد قمت بتثبيت البرنامج مسبقًا, فأنت لست بالحاجة إلى إعادة تثبيته. إذا رغبت في استخدام كلا من توصيل USB وتوصيل Bluetooth في جهاز HP All-in-One, فقم بتثبيت توصيل USB أولا. للمزيد من المعلومات, راجع دليل الإعداد. ولكن, إذا ما رغبت في توصيل USB, فحدد Directly to the computer (مباشرة إلى الكمبيوتر) في شاشة Connection Type (نوع التوصيل). بالإضافة إلى ذلك, في شاشة Connect Your Device Now (توصيل الجهاز الأن), حدد مربع الاختيار بجوار .... If you are unable to connect your device now. تعذر توصيل الجهاز الخاص بك الأن...) في الجزء السفلي من الشاشة.
  - ۲. قم بإرفاق HP bt450 بمنفذ USB الأمامي لجهاز HP All-in-One.
- ٣. عند استخدام محول "Bluetooth خارجي في الكمبيوتر, تأكد من تشغيل الكمبيوتر ثم أرفق محول "Bluetooth بمنفذ USB في الكمبيوتر. عند تثبيت برامج التشغيل مع Service Pack 2, فيتم تثبيت برامج التشغيل لـ "Bluetooth مع Bluetooth مع Bluetooth مع Bluetooth.
  - ٤. على شريط المهام لـWindows، انقر فوق Start (إبدأ)، ثم انقر فوق Printers and Faxes (طابعات وفاكسات).
    - أنقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز Add Printer (إضافة طابعة).
    - انقر فوق Next (التالي), ثم حدد A Bluetooth Printer (أية طابعة Bluetooth).
      - ٧. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة لإنهاء عملية التثبيت.
      - ٨. قم بالطباعة بنفس الطريقة المستخدمة عند الطباعة من طابعات أخرى.

#### للتثبيت والطباعة باستخدام Widcomm stack

. تأكد من تثبيت برنامج HP All-in-One في الكمبيوتر.

ما توصيل Bluetooth® فأنت لست بالحاجة إلى إعادة تثبيته. إذا رغبت في استخدام كلا [[دا كنت قد قمت بتثبيت البرنامج مسبقا, فأنت لست بالحاجة إلى إعادة تثبيته. إذا رغبت في استخدام كلا [[دا كنت قد قمت بتثبيت البرنامج مسبقا, فأنت لست بالحاجة إلى إعادة تثبيته. إذا رغبت في استخدام كلا [[دا كنت قد قمت بتثبيت البرنامج مسبقا, فأنت لست بالحاجة إلى إعادة تثبيته. إذا رغبت في استخدام كلا من توصيل USB وتوصيل Bluetooth® في جهاز HP All-in-One, فقم بتثبيت توصيل USB أولا. للمزيد من المعلومات, راجع دليل الإعداد. ولكن, إذا ما رغبت في توصيل USB, فحدد أولا. للمزيد من المعلومات, راجع دليل الإعداد. ولكن, إذا ما رغبت في توصيل Oconnection Type (فوع التوصيل). بالإضافة إلى ذلك, في شاشة Connect Your Device Now (نوع التوصيل). بالإضافة إلى ذلك, في شاشة If you are unable to connect your device now... وحد مربع الختيار بجوار ...) If you are unable to connect your device now... والم المناسة.

- ۲. قم بإرفاق HP bt450 بمنفذ USB الأمامي لجهاز HP All-in-One.
- ۳. انقر فوق رمز My Bluetooth Places (أماكن Bluetooth الخاصة بي) الموجود على سطح المكتب أو في شريط المهام.
  - انقر فوق View devices in range (عرض الأجهزة في نطاق).
  - عند العثور على الطابعات المتوفرة, انقر نقرًا مزدوجًا فوق اسم جهاز HP All-in-One لإنهاء التثبيت.
    - قم بالطباعة بنفس الطريقة المستخدمة عند الطباعة من طابعات أخرى.

#### مستخدمو Mac

يمكن توصيل جهاز HP All-in-One بكمبيوتر Mac ذي تقنية ®Bluetooth مدمجة, أو يمكن تثبيت محول ®Bluetooth خارجي.

#### للتثبيت والطباعة من خلال "Bluetooth

- . تأكد من تثبيت برنامج HP All-in-One في الكمبيوتر.
- ۲. قم بإرفاق HP bt450 بمنفذ USB الأمامي لجهاز HP All-in-One.
- ٣. اضغط على الزر On (تشغيل) الموجود على لوحة التحكم لإيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One, ثم اضغط عليه مرة أخرى لتشغيل الجهاز.
- ٤. أرفق محول Bluetooth بالكمبيوتر ثم قم بتشغيله. تأكد من تثبيت البرنامج المزود مع المحول. أو, عند احتواء الكمبيوتر على تقنية Bluetooth مدمجة, قم بتشغيل الكمبيوتر فقط.
  - م بفتح Printer Setup Utility (أداة إعداد الطابعة) من مجلد Applications: Utilities (التطبيقات: أدوات).

ملاحظة تسمى هذه الأداة Printer Setup Utility (أداة إعداد الطابعة) في 10.3 وإصدار لاحق. المحس أما في 10.2.x تسمى هذه الأداة Print Center (مركز الطباعة).

- ۲. من القائمة المنبثقة، اختر Bluetooth, ثم انقر فوق Add. يقوم جهاز الكمبيوتر بالبحث عن جهاز HP All-in-One.
- ٧. في قائمة الطابعات، حدد جهاز HP All-in-One ثم انقر فوق Add (إضافة).
   يتم إضافة جهاز HP All-in-One إلى قائمة الطابعات.
  - ٨. قم بالطباعة بنفس الطريقة المستخدمة عند الطباعة من طابعات أخرى.

#### استخدام مشاركة الطباعة

إذا كان جهاز الكمبيوتر الخاص بك متصل بشبكة وهناك كمبيوتر أخر متصل بالشبكة وبجهاز HP All-in-One من خلال كابل USB، فيمكن الطباعة إلى تلك الطابعة عن طريق ميزة مشاركة الطابعة.

يعمل جهاز الكمبيوتر المتصل مباشرةً بجهاز HP All-in-One ك**مضيف** للطابعة ولديه كافة وظائف البرنامج. يتمكن جهاز الكمبيوتر الأخر, الذي يسمى بـ**عميل**, من الوصول إلى ميزات الطباعة فقط. يجب تنفيذ وظائف أخرى من الكمبيوتر المضيف أو من لوحة التحكم لجهاز HP All-in-One.

#### لتمكين مشاركة الطابعة في جهاز كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows

→ راجع دليل المستخدم المزود مع جهاز الكمبيوتر أو راجع تعليمات Windows الظاهرة على الشاشة.

#### لتمكين مشاركة الطابعة في كمبيوتر Mac

- فى كلا من كمبيوتر العميل والكمبيوتر المضيف, اعمل ما يلى:
- انقر فوق System Preferences (تفضيلات النظام) في Dock (الحامل), أو, من قائمة Apple, اختر System Preferences.
  - يظهر مربع الحوار System Preferences.
  - ب. في منطقة Internet & Network (الشبكة والإنترنت), انقر فوق Sharing.
  - ج. من علامة التبويب Services (خدمات)، انقر فوق Printer Sharing (مشاركة الطابعة).
    - د. في الكمبيوتر المضيف, اعمل ما يلي:
- أ. انقر فوق System Preferences (تفضيلات النظام) في Dock (الحامل), أو, من قائمة Apple,
   اختر System Preferences.
  - يظهر مربع الحوار System Preferences.
  - ب. في منطقة Hardware, انقر فوق Print & Fax.
  - ج. اعمل واحدًا مما يلي, استنادًا إلى نظام التشغيل الخاص بك:
- (x.10.3 أو x.10.3) من علامة التبويب Printing, انقر فوق مربع الاختيار Share my, انقر فوق مربع الاختيار printers with other computers.
- (OS 10.4.x) انقر فوق Sharing, انقر فوق مربع الاختيار من أجل Share this printer
   with other computers, ثم حدد الطابعة التي تتم مشاركتها.

# التوصيل بالشبكة

يصف هذا القسم كيفية توصيل HP All-in-One بالشبكة وحل مشكلات تتعلق بتوصيلات الشبكة. للحصول على تعريفات حول مصطلحات الشبكة ومعلومات حول الطباعة أو تغيير إعدادات الشبكة, راجع التعليمات الظاهرة على الشائشة المزودة مع HP All-in-One.

إذا رغبت في:	راجع هذا القسم:
توصيل بشبكة (ايثرنت) سلكية.	إعداد شبكة سلكية
ثبيت برنامج HP All-in-One للاستخدام في بيئة متصلة بشبكة.	تثبيت البرنامج من أجل التوصيل بالشبكة
إضافة توصيلات إلى أجهزة كمبيوتر أخرى موجودة على الشبكة.	توصيل أجهزة كمبيوتر إضافية على الشبكة
تغبير جهاز HP All-in-One من توصيل USB إلى توصيل الشبكة.	تغيير جهاز HP All-in-Oneمن توصيل USBالى توصيل الشبكة.
ملاحظة استخدم الإرشادات الموجودة في هذا القسم إذا كنت قد قمت بتثبيت جهاز -HP All in-One مع توصيل USB مسبقًا ورغبت في التغيير إلى توصيل شبكة (إيثرنت) سلكي.	
العثور على معلومات استكشاف الأخطاء وإصلاحها.	حل مشكلات تتعلق بإعداد الشبكة

# إعداد شبكة سلكية

يصف هذا القسم كيفية توصيل جهاز HP All-in-One بموجّه إيثرنت، وحدة تقسيم، أو موجّه لاسلكي باستخدام كابل إيثرنت وتثبيت برنامج HP All-in-One من أجل التوصيل بالشبكة. يسمى ذلك بشبكة سلكية أو شبكة إيثرنت.



ما تحتاج إليه من أجل شبكة سلكية قبل توصيل جهاز HP All-in-One بالشبكة, تأكد من الاحتواء على كافة المواد المطلوبة. [] شبكة إيثرنت عاملة تشتمل على موجه، وحدة تقسيم، أو موجه لاسلكي مع منافذ إيثرنت.

🛽 كابل إيثرنت CAT-5.



ور غم تشابه كبلات إيثرنت القياسية مع كبلات المهاتف القياسية إلا أنه لا يمكن أن يحل أحدهما مكان الآخر. يوجد عدد مختلف من الأسلاك في كل واحد، ولكل واحد موصل مختلف. إن موصل كابل الإيثرنت (يسمّى أيضمًا موصل RJ-45) أعرض وأسمكَ وله، دائمًا، 8 نقاط تلامس في طرفه. موصل المهاتف له ما بين نقطتي تلامس الى 6 نقاط. كمبيوتر سطح المكتب أو كمبيوتر محمول ذو توصيل بإما موجه إيثرنت أو بموجه لاسلكي.

- ملاحظة يدعم HP All-in-One شبكة الإيثرنت ذات Mbps 10 وشبكة الإنترنت ذات 100 Mbps. إذا كنت مقدمًا على شراء بطاقة واجهة شبكة (NIC)، أو كنت قد اشتريتها، تأكد من أنها تستطيع العمل في كلتا السّرعتين.
- توصى HP بوصول إنترنت عريض النطاق مثل كابل أو DSL. يتطلب وصول إنترنت عريض النطاق إذا كنت تريد الوصول إلى HP Photosmart Share مباشرةً من جهاز HP All-in-One.

#### توصيل جهاز HP All-in-One بالشبكة

الفصل ٣

يتم تزويد منفذ إيثرنت في الجزء الخلفي لجهاز HP All-in-One.

#### لتوصيل HP All-in-One بالشبكة

. قم بنزع المقبس الأصفر من خلف HP All-in-One.



٢. قم بتوصيل كابل إيثرنت بمنفذ إيثرنت في الجزء الخلفي من جهاز HP All-in-One.



٣. قم بتوصيل الطرف الآخر من كابل الإيثرنت بالمنفذ المتوفر في موجه إيثرنت، وحدة تقسيم، أو موجه لاسلكي.



٤. بمجرد توصيل جهاز HP All-in-One بالشبكة, قم بتثبيت البرنامج كما هو موضح في القسم التالي.

#### تثبيت البرنامج من أجل التوصيل بالشبكة

قم باستخدام هذا القسم لتثبيت برنامج HP All-in-One إما على كمبيوتر Windows أو على كمبيوتر Mac متصلين بشكبة. قبل تثبيت البرنامج, تأكد من توصيل HP All-in-One كما هو موضح في القسم السابق.



ملاحظة ١ إذا تم تكوين الكمبيوتر للتوصيل بسلسلة من مشغلات الشبكة، تأكد من توصيل الكمبيوتر حاليًا بهذه المشغلات قبل تثبيت البرنامج. إلا، قد يحاول برنامج تثبيت HP All-in-One أخذ أحد حروف محرك الأقراص المحجوزة ولا تتمكن من الوصول إلى محرك أقراص شبكة الاتصال الموجود على الكمبيوتر.

ملاحظة ٢ يتراوح زمن التثبيت بين 20 دقيقة و45 دقيقة تبعًا لنظام التشغيل، ومقدار المساحة المتوفرة وسرعة المعالج في الكمبيوتر.

#### لتثبيت برنامج HP All-in-One لـWindows

- قم بإنهاء كافة التطبيقات التي تعمل في جهاز الكمبيوتر الخاص بك وأي جدار حماية أو برنامج الكشف عن الفيروسات. ١.
- قم بإدخال القرص المضغوط لـWindows المزود مع جهاز HP All-in-One إلى محرك الأقراص المضغوطة ٢ في جهاز الكمبيوتر الخاص بك واتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.
  - عند ظهور مربع حوار يتعلق بجدران الحماية, ققم بما يلي: ۳.
- تشير شاشة Issues Stopping Installation (قضايا توقف التثبيت) إلى تشغيل جدار حماية أو برنامج مكافحة التجسس و هما قد يشوشان عملية تثبيت برنامج HP. للحصول على أفضل نتائج. قم بتعطيل برنامج جدار الحماية أو برنامج مكافحة التجسس مؤقتًا أثناء التثبيت. راجع وثائق جدار الحماية للحصول على إرشادات. بعد الانتهاء من التثبيت تتمكن من إعادة تمكين برنامج جدار الحماية أو برنامج مكافحة التجسس.

L)))) ملاحظة إذا ظهرت شاشة Issues Stopping Installation (قضايا توقف التثبيت) بعد 1=21 تعطيل جدار حماية أو برنامج مكافحة التجس. فاستمر في التثبيت.

- يشير Notice about Firewalls (إشعار عن جدران الحماية) إلى وجود جدار حماية الاتصال بإنترنت لـ Microsoft أو جدار حماية لـ Windows قيد التمكين. انقر فوق Next (التالي) بحيث يتمكن برنامج الإعداد من فتح المنافذ الضرورية والاستمرار في عملية التثبيت. عند ظهور Windows Security Alert (تنبيه أمان Windows) لبرنامج من صنع Hewlett-Packard, يرجى عدم حظر هذا البرنامج.
- في شاشة Connection Type (نوع التوصيل)، قم بتحديد Through the network (من خلال الشبكة) ٠ź ، ثم انقر Next (التالى). تظهر شاشة Searching (جاري البحث) في الوقت الذي يبحث فيه برنامج Setup (الإعداد) عن جهاز

HP All-in-One في الشبكة.

- تأكَّد من صحة وصف الطابعة على الشَّاشة Printer Found (العثور على الطابعة). .0 تظهر شاشة Printers Found (الطابعات التي تم العثور عليها) عند العثور على أكثر من طابعة واحدة على الشبكة. قم بتحديد جهاز HP All-in-One الذي تريد توصيله.
  - لرؤية إعدادات الجهاز في HP All-in-One. قم بطباعة صفحة تكوين الشبكة:
    - أ. اضغط على إعداد.
    - ب. اضغط على 8 لتحديد Network Setup (إعداد الشبكة).
      - ج. اضغط على 1.

يؤدي ذلك إلى تحديد Print Network Settings (طباعة إعدادات الشبكة) ثم إلى طباعة صفحة تكوين الشبكة.

- ٢. إذا كان وصف الجهاز صحيحًا، قم بتحديد Yes, install this printer (نعم, قم بتثبيت هذه الطابعة).
  - ٢. وعند المطالبة؛ أحد تشغيل الكمبيوتر لإنهاء عملية التثبيت. عند الانتهاء من تثبيت البرنامج، يكون HP All-in-One جاهزًا للاستخدام.
- ٨. إذا قمت بتعطيل جدار الحماية أو برنامج الكشف عن الفيروسات على جهاز الكمبيوتر، فتأكد من تمكينه مرة أخرى.
  - ٩. اذهب إلى الكمبيوتر وقم بطباعة تقرير اختبار ذاتي لجهاز HP All-in-One لاختبار اتصال الشبكة.

#### لتثبيت برنامج HP All-in-One لـHP

- قم بالخروج من جميع التطبيقات التي تعمل على كمبيوتر Mac.
- أدخل القرص المضغوط لـ Mac المزود مع جهاز HP All-in-One إلى محرك الأقراص المضغوطة في جهاز كمبيوتر Mac الخاص بك.
  - ۳. انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز installer (المثبت) لجهاز HP All-in-One.
- في مربع الحوار Authenticate (المصادقة), أدخل كلمة مرور المسؤول عن الشبكة المستخدمة للوصول إلى كمبيوتر Mac أو إلى الشبكة.
   بتر بريزار Mac أو الى الشبكة من أيريزة ODC والله AUL المستخدمة المستخدمة للوصول إلى المستخدمة مستخدمة المستخدمة مستتخدمة مستتحمة مستتحمة مستت المستخدمة مستتحمة مع مستتحمة معامة المستتاء مستت المة المستانة ا
  - يقوم برنامج التثبيت بالبحث عن أجهزة HP All-in-One.
  - من مربع الحوار HP Installer, حدد اللغة الخاصة بك وجهاز HP All-in-One الذي تريد توصيله.
  - مع بنتبع الإرشادات على الشاشة لاستكمال جميع خطوات التثبيت، بما في ذلك Setup Assistant (مساعد الإعداد).
    - عند الانتهاء من تثبيت البرنامج، يكون HP All-in-One جاهزًا للاستخدام.
    - ۷. اذهب إلى كمبيوتر Mac وقم بطباعة تقرير اختبار ذاتي لجهاز HP All-in-One لاختبار اتصال الشبكة.

للمزيد من المعلومات، راجع:

- طباعة تقرير اختبار ذاتى
- حل مشكلات تتعلق بإعداد الشبكة

#### توصيل أجهزة كمبيوتر إضافية على الشبكة

إذا كان لديك أجهزة كمبيوتر إضافية على نفس الشبكة مثل جهاز HP All-in-One, فتتمكن من استخدام أجهزة الكمبيوتر الإضافية مع جهاز HP All-in-One الخاص بك بعد القيام بتثبيت برنامج HP في كل من أجهزة الكمبيوتر. بمجرد إعداد جهاز HP All-in-One على الشبكة, فلا تحتاج إلى تكوينه في المرات القادمة تقوم فيها بإضافة أجهزة كمبيوتر.

> للمزيد من المعلومات، راجع: تثبيت البرنامج من أجل التوصيل بالشبكة

## تغيير جهاز HP All-in-One من توصيل USB إلى توصيل الشبكة.

عند تثبيت جهاز HP All-in-One أو لا مع توصيل USB, فيمكنك التحويل إلى توصيل شبكة إيثرنت في وقت لاحق. إذا عرفت كيفية التوصيل بالشبكة مسبقًا, فيمكنك استخدام التوجيهات العامة الموجودة أدناه.

#### لتغيير توصيل USB إلى توصيل (إيثرنت) سلكي

- قم بفصل توصيل USB من الجزء الخلفي لجهاز HP All-in-One.
- ٢. قم بتوصيل كابل إيثرنت من منفذ الإيثرنت الموجود في الجهة الخلفية لجهاز HP All-in-One بمنفذ الإيثرنت المتوفر في الموجه, وحدة التقسيم أو الموجه اللاسلكي.
  - ۳. قم بتشغيل قرص التثبيت المضغوط, اختر Add a Device (إضافة جهاز), ثم اختر Through the (من خلال الشبكة).
- ٤. (في أجهزة Windows فقط) عند الانتهاء من التثبيت, قم بفتح Printers and Faxes (طابعات وفاكسات) في Control Panel (لوحة التحكم) ثم قم بحذف الطابعات لتثبيت USB السابق.

للمزيد من المعلومات، راجع:

- ، توصيل جهاز HP All-in-One بالشبكة
- تثبيت البرنامج من أجل التوصيل بالشبكة

# إعداد الفاكس

بعد الانتهاء من كافة الخطوات الواردة في دليل الإعداد, استخدم الإر شادات الموجودة في هذا القسم لاستكمال إعداد الفاكس. يرجى الاحتفاظ بدليل الإعداد ليتم استخدامه في وقت لاحق.

في هذا القسم, ستتعلم طريقة إعداد جهاز HP All-in-One بحيث تتمكن من إرسال الفاكسات واستقبالها بنجاح باستخدام أية تجهيزات وخدمات قد تكون لديك على نفس خط الهاتف مثل جهاز HP All-in-One الخاص بك.

ملح المالي المالي المالي المالي المالي المالي المالي المالي (Windows) (معالج إعداد الفاكس) (Windows) أو

جير (Mac) Setup Utility بعرض مساعدتك في إعداد بعض إعدادات الفاكس الهامة بسرعة، مثل وضع الرد ومعومات ترويسة الفاكس. يمكنك الوصول إلى Fax Setup Wizard (معالج إعداد الفاكس) ومعلومات ترويسة الفاكس. يمكنك الوصول إلى Mac) Fax Setup Utility (Windows) أو Windows) أو Windows (معالج إعداد الفاكس) (Windows) تشغيل Fax Setup Utility (معالج إعداد الفاكس) (Windows) أو Mac) Fax Setup Utility) أو Mac) Fax Setup Utility) اتبع الإجراءات في هذا القسم لإكمال إعداد الفاكس)

#### إعداد جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستقبالها

قبل البدء في إعداد جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستقبالها, قم بتحديد نظام الهاتف المستخدم في بلدك/ منطقتك. إن الإرشادات حول إعداد جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستقبالها قد تختلف وفقًا لكون نظام الهاتف إما مسلسل أو متوازي.

 إذا كنت لا ترى بلدك/منطقتك في الجدول أدناه, فمن المحتمل أنك تحتوي على نظام هاتف مسلسل. في نظام هاتف مسلسل, لا يتمكن نوع الموصل على أجهزة الهاتف المشتركة (أجهزة المودم والهاتف وآلات الرد على المكالمات) من التوصيل الظاهر بمنفذ "EZEX" على جهاز HP All-in-One. بدلاً من ذلك, يجب توصيل كافة الأجهزة بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.

مرووم المسلسلة, قد يحتوي سلك الهاتف التي تستخدم أنظمة الهاتف المسلسلة, قد يحتوي سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One على مقبس حائط إضافي مرفق به. هذا يمكنك من توصيل أجهزة أخرى متصلة عن بعد بمقبس الحائط الذي تقوم بتوصيل جهاز HP All-in-One به.

 في حالة وجود بلدك/منطقتك في الجدول أدناه, فقد يكون نظام هاتفك من النوع المتوازي. في نظام الهاتف المتوازي, تتمكن من توصيل أجهزة الهاتف المشتركة بخط الهاتف من خلال منفذ "EXT-2" في الجزء الخلفي من جهاز HP All-in-One.

699 ملاحظة عند الاحتواء على نظام الهاتف المتوازي, توصي HP باستخدام سلك هاتف مكون من سلكين للح يتم تزويده مع جهاز HP All-in-One لتوصيل جهاز HP All-in-One بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.

البرازيل	أستراليا	الأرجنتين
الصبين	شيلي	کندا
الهند	اليونان	كولومبيا
اليابان	أيرلندا	إندونيسيا
ماليزيا	أمريكا اللاتينية	كوريا

المتوازى	المهاتف	نظام	فبها	بُستخدم	دان/مناطق
		1			
بلدان/مناطق يُستخدم فيها نظام الهاتف المتوازي (تابع)

المكسيك	الفلبين	بولندا
البرتغال	روسيا	المملكة العربية السعودية
سنغافورة	أسبانيا	تايوان
تايلاند	الولايات المتحدة الأمريكية	فنزويلا
فيتنام		

إذا لم تكن متأكداً من نوع نظام الهاتف الموجود لديك (متسلسل أو متوازي), فراجع شركة الهواتف.

#### اختر إعداد الفاكس الصحيح لمنزلك أو مكتبك

للقيام بإرسال الفاكسات واستقبالها بنجاح, يجب معرفة أنواع الأجهزة والخدمات (إن وجدت) التي تتشارك نفس خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One. يعد هذا هاماً لأنك قد تحتاج إلى توصيل بعض الأجهزة المكتبية مباشرةً بجهاز -HP All in-One، كما أنك قد تحتاج إلى تغيير بعض إعدادات الفاكس قبل أن تتمكن من إرسال الفاكسات واستقبالها بنجاح.

لتحديد أفضل طريقة لإعداد HP All-in-One في منزلك أو مكتبك، ابدأ بقراءة كافة الأسئلة الواردة في هذا القسم ودّوُن إجاباتك. راجع بعد ذلك الجدول الموجود في القسم التالي واختر حالة الإعداد الموصى بها على أساس إجاباتك.

احرص على قراءة الأسئلة التالية والإجابة عليها بنفس ترتيب ورودها.

- ٨. هل لديك خدمة الخط المشترك الرقمي (DSL) من خلال شركة الهواتف الخاصة بك؟ (قد يسمى DSL بـ ADSL و ADSL في بلدك/منطقتك.)
  - 📮 نعم، لديَّ DSL.
    - ע. 🛛

إذا كانت إجابتك 'نعم' فانتقل مباشرةً إلى الحالة ب: إعداد جهاز HP All-in-Oneمع DSL. لا يجب عليك الاستمرار في الإجابة على الأسئلة.

- إذا أجبت بلا فرجاء مواصلة إجابة الأسئلة.
- مل لديك نظام بدالة فرعية خاصة (PBX) أو نظام شبكة خدمات رقمية متكاملة (ISDN)؟
  إذا كانت إجابتك 'نعم' فانتقل مباشرة إلى الحالة ج: إعداد جهاز HP All-in-Oneمع نظام هاتف PBXأو خط
  ISDN
  لا يجب عليك الاستمرار في الإجابة على الأسئلة.
  إذا أجبت بلا فرجاء مواصلة إجابة الأسئلة.
- ٣. هل أنت مشترك في خدمة رنين مميز من خلال شركة الاتصالات والتي تقدم أرقام هواتف متعددة بنماذج رنين مختلفة؟
- نعم، لديً الرنين المميز.
  لا.
  إذا كانت إجابتك 'نعم' فانتقل مباشرة إلى الحالة د: الفاكس مع خدمة الرنين المميز على نفس الخط. لا يجب عليك الاستمرار في الإجابة على الاستلة.
  إذا أجبت بلا فرجاء مواصلة إجابة الأسئلة.
  إذا أجبت بلا فرجاء مواصلة إجابة الأسئلة.
  لا أنت غير متأكد من وجود الرنين المميز عندك؟ تقدم العديد من شركات الهاتف خاصية الرنين المميز التي تسمح فل أنت غير متأكد من وجود الرنين المميز عندك؟ تقدم العديد من شركات الهاتف خاصية الرنين المميز التي تسمح فل أنت غير متأكد من وجود الرنين المميز عندك؟ تقدم العديد من شركات الهاتف خاصية الرنين المميز التي تسمح لك بالحصول على عدة أرقام هاتف على خط هاتف واحد.
  عندما تشترك في هذه الخدمة سيكون لكل رقم هاتف نموذج رنين مختلف. على سبيل المثال، يمكنك الحصول على ورنة واحدة ورنتين وثلاث رنات للأرقام المختلفة. يمكنك تعيين رقم هاتف واحد درنية واحدة ولمكالماتك الصوتية ورقم مرزة ورنيز ورنام رنات المرزيان المعنيز بين مختلف.
- ٤. هل تستقبل المكالمات الصوتية على نفس رقم الهاتف الذي تستخدمه لمكالمات الفاكس في جهاز HP All-in-One؟
  - 🗖 🛛 نعم، أتلقى مكالمات صوتية.
    - ע. 🛛

الرجاء مواصلة إجابة الأسئلة.

- هل لديك مودم كمبيوتر باتصال هاتفي على نفس خط الهاتف مثل جهاز HP All-in-One؟ .0 🛽 نعم، لديَّ مودم كمبيوتر باتصال هاتفي. Y هل أنت غير متأكد إذا استخدمت مودم كمبيوتر باتصال هاتفى؟ إذا كانت إجابتك نعم على أي من الأسئلة التالية. فأنت تستخدم مودم كمبيوتر باتصال هاتفي: هل تقوم بإرسال فاكسات واستقبالها مباشرةً إلى ومن تطبيقات برامج الكمبيوتر عن طريق التوصيل الهاتفي الشبكى؟ هل ترسل وتستقبل رسائل بريد إلكتروني على الكمبيوتر من خلال اتصال هاتفى؟ هل تتصل بشبكة الإنترنت على الكمبيوتر من خلال اتصال هاتفى؟ الرجاء مواصلة إجابة الأسئلة. هل لديك آلة للرد على المكالمات تقوم بالرد على المكالمات الصوتية على نفس رقم الهاتف الذي تستخدمه لمكالمات ٦. الفاكس في جهاز HP All-in-One؟ 🗖 نعم، لديَّ آلة رد. ם ע الرجاء مو اصلة إجابة الأسئلة. هل تشترك في خدمة البريد الصوتي عن طريق شركة الهواتف بنفس رقم الهاتف الذي تستخدمه لمكالمات الفاكس .۲ في جهاز HP All-in-One؟ 🛽 نعم، لديَّ خدمة بريد صوتي.
  - Y 🗆
  - بعد الانتهاء من إجابة الأسئلة، انتقل إلى القسم التالي لتحديد حالة إعداد الفاكس لديك.

#### تحديد حالة إعداد الفاكس لديك

الأن بعد الانتهاء من الإجابة على كافة الأسئلة المتعلقة بالأجهزة والخدمات التي تشترك خط الهاتف مع جهاز -HP All-in One, فأنت جاهز لاختيار أفضل حالة إعداد تناسب منزلك أو مكتبك.

من العمود الأول في الجدول التالي. قم باختيار مجموعة الاجهزة والخدمات التي تناسب الإعداد في منزلك أو مكتبك. ثم ابحث عن حالة الإعداد المناسبة في العمود الثاني أو الثالث استنادًا إلى نظام الهاتف الخاص بك. توجد إرشادات خطوة بخطوة لكل حالة في الأقسام اللاحقة.

إذا كنت قد أجبت على كل الأسئلة في القسم السابق وليس لديك أي من الأجهزة أو الخدمات التي تم وصفها, فاختر "None" (لا يوجد) من العمود الأول في الجدول.

L))))

ملاحظة عند عدم وصف الإعداد الخاص بمنزلك أو مكتبك في هذا القسم. فقم بإعداد جهاز HP All-in-One في نفس الطريق الذي تقوم فيه بإعداد الهاتف التناظري. تأكد من استخدام سلك الهاتف المزود في العلبة لتوصيل أحد الطرفين بمقبس الهاتف الموجود بالحائط والطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه LINE-1 في الجزء الخلفي من جهاز HP All-in-One. عند استخدام سلك هاتف آخر. فقد تتعرض إلى مشاكل أثناء إرسال الفاكسات و استقبالها.

الأجهزة/الخدمات الأخرى التي	إعداد الفاكس الموصى به للأنظمة	إعداد الفاكس الموصى به للأنظمة
تشترك في خط الفاكس الخاص بك	الهاتفية المتوازية	الهاتفية التسلسلية
لا شيء	الحالة أ: خط فاكس مستقل (لم يتم	الحالة أ: خط فاكس مستقل (لم يتم
(أجبت بلا على كافة الأسئلة.)	استلام مكالمات صوتية)	استلام مكالمات صوتية)
خدمة DSL	الحالة ب: إعداد جهاز -HP All-in	الحالة ب: إعداد جهاز -HP All-in
(أجبت بنعم على السؤال 1 فقط.)	Oneمع DSL	Oneمع DSL
نظام PBX أو ISDN	الحالة ج: إعداد جهاز -HP All-in Oneمع نظام هاتف PBXأو خط ISDN	الحالة ج: إعداد جهاز -HP All-in Oneمع نظام هاتف PBXأو خط ISDN

Υ.	1	الفصيا
	-	

(تابع)		
الأجهزة/الخدمات الأخرى التي تشترك في خط الفاكس الخاص بك	إعداد الفاكس الموصى به للأنظمة الهاتفية المتوازية	إعداد الفاكس الموصى به للأنظمة الهاتفية التسلسلية
(كانت إجابتك نعم على السؤال 2 فقط).		
خدمة الرنين المميز	الحالة د: الفاكس مع خدمة الرنين	الحالة د: الفاكس مع خدمة الرنين
(أجبت بنعم على السؤال 3 فقط.)	المميز على نفس الخط	المميز على نفس الخط
مكالمات صوتية	الحالة هـ: خط صوت/فاكس مشترك	الحالة هـ: خط صوت/فاكس مشترك
(أجبت بنعم على السؤال 4 فقط.)		
مكالمات صوتية وخدمة بريد صوتي	الحالة و: خط صوت/فاكس مشترك	الحالة و: خط صوت/فاكس مشترك
(أجبت بنعم على السؤالين 4 و7 فقط.)	مع بريد صوتي	مع بريد صوتي
مودم كمبيوتر باتصال هاتفي	الحالة ز: خط فاكس مشترك مع مودم	غير قابل للتطبيق.
(أجبت بنعم على السؤال 5 فقط.)	كمبيوتر باتصال هاتفي (لم يتم استقبال مكالمات صونية)	
المكالمات الصوتية ومودم كمبيوتر	الحالة ح: خط صوت/فاكس مشترك	غير قابل للتطبيق.
باتصال هاتفي	مع مودم كمبيوتر باتصال هاتفي	
(أجبت بنعم على السؤالين 4 و5 فقط.)		
مكالمات صوتية وألة رد	الحالة ط: خط صوت/فاكس مشترك	غير قابل للتطبيق.
(أجبت بنعم على السؤالين 4 و6 فقط.)	مع الة الرد على المكالمات	
المكالمات الصوتية, مودم كمبيوتر	الحالة ي: خط صوت/فاكس مشترك	غير قابل للتطبيق.
باتصال هاتفي واله الرد على المكالمات	مع مودم كمبيوتر باتصال هاتفي واله الرد على مكالمات	
(اجبت بنعم على الاسئلة 4 و5 و6 فقط.)	الرد على مصلح	
المكالمات الصوتية, مودم كمبيوتر	الحالة ك: خط صوت/فاكس مشترك	غير قابل للتطبيق.
باتصال هاتفي وخدمة البريد الصوتي	مع مودم كمبيوتر باتصال هاتفي	
(أجبت بنعم على الأسئلة 4 و5 و7 فقط.)	والبريد الصوتي	

للحصول على معلومات إضافية حول إعداد الفاكس, في بلدان/مناطق معينة, راجع موقع الويب Fax Configuration (تكوين الفاكس) المسرد أدناه.

النمسا	www.hp.com/at/faxconfig
ألمانيا	www.hp.com/de/faxconfig
سويسرا (الفرنسية)	www.hp.com/ch/fr/faxconfig
سويسرا (الألمانية)	www.hp.com/ch/de/faxconfig
المملكة المتحدة	www.hp.com/uk/faxconfig

#### الحالة أ: خط فاكس مستقل (لم يتم استلام مكالمات صوتية)

إذا كان لديك خط هاتف مستقل لا تستلم عليه مكالمات صوتية، ولم يكن لديك أية أجهزة أخرى متصلة بخط الهاتف هذا، فقم بإعداد HP All-in-One كما هو موضح في هذا القسم.



#### منظر خلفي لجهاز HP All-in-One

- قابس الحائط الخاص بالهاتف
  ۱ استخدم سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One لتوصيله بمنفذ "I-LINE"

#### لإعداد جهاز HP All-in-One مع خط الفاكس المستقل

 باستخدام سلك المهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الطرفين بمقبس المهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المسمى LINE-1 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One.

مرووم مرووم مرووم مرووم ما يقد لا تتمكن من إرسال واستقبال الفاكسات بنجاح. يختلف سلك الهاتف الخاص هذا عما قد يكون لديك من أسلاك الهاتف في منزلك أو مكتبك.

- ۲. قم بتشغيل إعداد الرد الآلي.
- ۳. (اختياري) قم بتغيير إعداد Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد) إلى أقل إعداد (رنتان).
  - ٤. قم بتشغيل اختبار الفاكس.

عندما يرن الهاتف, يقوم جهاز HP All-in-One بالرد آليًا بعد عدد الرنات التي قمت بضبطها في إعداد Rings to Answer (عدد الرئات قبل الرد). بعد ذلك يبدأ الجهاز في إصدار نغمات استقبال الفاكس إلى آلة إرسال الفاكس ويقوم الجهاز باستقبال الفاكس.

#### الحالة ب: إعداد جهاز HP All-in-One مع DSL مع

إذا كان لديك خدمة DSL عن طريق شركة الهواتف, فقم باستخدام الإرشادات الواردة في هذا القسم لتوصيل مرشح DSL بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One. يقوم مرشح DSL بإزالة الإشارة الرقمية التي قد تتداخل مع جهاز HP All-in-One, بحيث لا يتمكن جهاز HP All-in-One من الاتصال بشكل صحيح بخط الهاتف. (قد يسمى DSL بـ ADSL في بلدك/منطقتك).



ملاحظة إذا كان لديك خط DSL ولا تقوم بتوصيل مرشح DSL, فلا تتمكن من إرسال الفاكسات واستقبالها بواسطة جهاز HP All-in-One.



#### منظر خلفي لجهاز HP All-in-One

مقبس الهاتف الموجود بالحائط	١
مرشح وكبل DSL الواردان من موفر خدمة DSL	۲
استخدم سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One لتوصيله بمنفذ "HP-LINE"	٣

#### لإعداد جهاز HP All-in-One مع DSL

- ١. احصل على فلتر DSL من مزود خدمة الـ DSL.
- باستخدام سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الطرفين بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المسمى LINE-1 في الجزء الخلفي LP All-in-One.



۳. قم بتوصيل كبل مرشح DSL بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.

مرددم مالحظة في حالة توصيل تجهيزات مكتبية أو خدمات أخرى بخط الهاتف هذا, مثل خدمة الرنين المميز, المسلح الله الرد على المكالمات, أو البريد الصوتي, راجع الجزء المناسب في هذا القسم للحصول على إرشادات إعداد إضافية.

٤. قم بتشغيل اختبار الفاكس.

#### الحالة ج: إعداد جهاز HP All-in-One مع نظام هاتف PBX أو خط ISDN

إذا كنت تستخدم نظام هاتف PBX أو محول/محول طرفي لنظام ISDN، احرص على اتباع التالي:

 إذا كنت تستخدم PBX أو محول/محول طرفي لنظام ISDN، قم بتوصيل HP All-in-One بالمنفذ المحدد لاستخدام الفاكس والهاتف. وكذلك، تأكد من أن المحول الطرفي مضبوط على نوع التحويل الصحيح الخاص بالدولة/ المنطقة الموجود بها، إن أمكن.



ملاحظة تسمح لك بعض أنظمة ISDN بتهيئة المنافذ لأجهزة هواتف معينة. على سبيل المثال، ربما تكون قد حددت منفذاً للهاتف وفاكس Group 3 ومنفذاً آخراً لأغراض متعددة. إذا واجهتك مشاكل عند التوصيل بمنفذ الفاكس/الهاتف في محول ISDN، جرب استخدام المنفذ المحدد للأغر اض المتعددة و الذي قد يحمل اسم "multi-combi" أو شيء من هذا القبيل.

في حالة استخدام نظام الهاتف PBX, قم بضبط نغمة رنين ميزة مكالمة في وضع الانتظار إلى "إيقاف تشغيل".

ملاحظة إن العديد من أنظمة PBX الرقمية تحتوي على نغمة رنين لميزة مكالمة في وضع الانتظار التي يتم ضبطها الافتراضي إلى "تشغيل". تشوش نغمة الرنين لميزة مكالمة في وضع الانتظار إرسال الفاكس, فلذلك لا تتمكن من إرسال الفاكسات أو استقبالها مع جهاز HP All-in-One. راجع الوثائق المتوفرة مع نظام الهاتف PBX للحصول على إرشادات حول إيقاف تشغيل نغمة الرنين لميزة مكالمة في وضع الانتظار.

- إذا كنت تستخدم نظام هاتف PBX فاطلب الرقم اللازم للحصول على خط خارجي قبل طلب رقم الفاكس.
- تأكد من استخدام السلك المزود للتوصيل بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط وجهاز HP All-in-One. عند عدم القيام بذلك, فقد لا تتمكن من إرسال الفاكسات واستقبالها بنجاح. إن سلك الهاتف الخاص هذا يختلف عن أسلاك الهاتف التي قد توجد لديك في المنزل أو في المكتب. إذا كان السلك المزود قصير جدًا, فيمكن شراء وصلة من مستودعات الأدوات الكهربائية المحلية لزيادة الطول.

#### الحالة د: الفاكس مع خدمة الرنين المميز على نفس الخط

إذا كنت مشتركاً في خدمة للرنين المميز (من خلال شركة الهواتف) فإن ذلك يتيح لك الحصول على أرقام هاتف متعددة على خط هاتف واحد, لكل منها نموذج رنين مختلف, فقم بإعداد HP All-in-One على النحو الموضح في هذا القسم.



#### منظر خلفي لجهاز HP All-in-One

- مقبس الهاتف الموجود بالحائط
- استخدم سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One لتوصيله بمنفذ "I-LINE" ۲

#### لإعداد جهاز HP All-in-One مع خدمة الرنين المميز

باستخدام سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الطرفين بمقبس الهاتف الموجود \_ ) بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المسمى LINE-1 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One.



ملاحظة إذا لم تستخدم الكابل المزود للتوصيل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط بجهاز -HP All-in One، فقد لا تتمكن من إرسال واستقبال الفاكسات بنجاح. يختلف سلك الهاتف الخاص هذا عما قد يكون لديك من أسلاك الهاتف في منزلك أو مكتبك.

- قم بتشغيل إعداد الرد الآلي. ۲
- قم بتغيير إعداد Distinctive Ring (الرنين المميز) بحيث يلائم النموذج المخصص من قبل شركة الهواتف ۳. لرقم الفاكس الخاص بك.

مرودم ملاحظة بشكل افتراضي, تم ضبط جهاز HP All-in-One للرد على جميع نماذج الرنين. في حالة عدم ضبط Distinctive Ring(الرئين المميز) بحيث يلائم نموذج الرنين المخصص لرقم الفاكس الخاص بك، فيقوم جهاز HP All-in-One بالرد على كلا من المكالمات الصوتية ومكالمات الفاكس أو قد لا يرد عليها أبدًا.

- ٤. (اختياري) قم بتغيير إعداد Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد) إلى أقل إعداد (رنتان).
  - قم بتشغيل اختبار الفاكس.

يقوم جهاز HP All-in-One بالرد الآلي على المكالمات الواردة التي تحتوي على نموذج الرنين الذي قمت بتحديده (إعداد Distinctive Ring (الرنين المميز)) بعد عدد الرنات التي حددتها (إعداد Rings to Answer (عدد الرئات قبل الرد)). بعد ذلك يبدأ الجهاز في إصدار نغمات استقبال الفاكس إلى آلة إرسال الفاكس ويقوم الجهاز باستقبال الفاكس.

#### الحالة هـ: خط صوت/فاكس مشترك

إذا كنت تستقبل المكالمات الصونية ومكالمات الفاكس على نفس رقم الهاتف ولم يكن لديك أية أجهزة مكتبية أخرى (أو بريد صوتي) على خط الهاتف هذا, فقم بإعداد جهاز HP All-in-One كما هو موضح في هذا القسم.



منظر خلفي لجهاز HP All-in-One

مقبس الهاتف الموجود بالحائط	١
استخدم سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One لتوصيله بمنفذ "HP LINE"	۲
هاتف (اختياري)	٣



#### منظر خلفي لجهاز HP All-in-One

- ١ مقبس المهاتف الموجود بالحائط
- ۲ استخدم سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One لتوصيله بمنفذ "I-LINE"

#### لإعداد جهاز HP All-in-One مع خط مشترك للمكالمات الصوتية/مكالمات الفاكس

 باستخدام سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الطرفين بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المسمى LINE-1 في الجزء الخلفي LPAll-in-One.

ملاحظة إذا لم تستخدم الكابل المزود للتوصيل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط بجهاز -HP All-in ملاحظة إذا لم تستخدم الكابل واستقبال الفاكسات بنجاح. يختلف سلك الهاتف الخاص هذا عما قد يكون لديك من أسلاك الهاتف في منزلك أو مكتبك.

- ٢. يلزمك الآن اختيار الأسلوب الذي سوف يقوم HP All-in-Oneبالرد على المكالمات به، إما تلقائياً أو يدوياً:
- عند إعداد جهاز HP All-in-One للرد على المكالمات آليًا، فيقوم بالرد على كافة المكالمات الواردة وباستقبال الفاكسات. لن يتمكن جهاز HP All-in-One من التمبيز بين مكالمات الفاكس والمكالمات الصوتية في هذه الحالة, فلذلك إذا كنت تشك أن هناك مكالمة صوتية واردة يجب الرد عليها قبل أن يقوم جهاز HP All-in-One بالرد عليها. لإعداد جهاز HP All-in-One بحيث يرد على المكالمات اليًا, قم بتشغيل إعداد الرد الألى.
  - عند إعداد جهاز HP All-in-One للرد على الفاكسات يدوياً، يجب أن تكون جاهزاً للرد شخصياً على مكالمات الفاكس الواردة، وإلا فإن جهاز HP All-in-One لن يتمكن من استقبال الفاكسات. لإعداد جهاز HP All-in-One بحيث يرد على المكالمات آليًا, قم بتشغيل إعداد الرد الآلي.
    - ۳. قم بتشغيل اختبار الفاكس.
    - ٤. نفذ واحداً مما يلى، حسب نظام الهاتف لديك:
    - إذا كان يوجد لديك نظام الهاتف من النوع المتوازي, فقم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المكتوب عليه 2-EXT في الجزء الخلفي من جهاز HP All-in-One، ثم قم بتوصيل الهاتف بهذا المنفذ.
    - عند استخدام نظام هاتف مسلسل, يرجى توصيل الهاتف مباشرة بأعلى كابل HP All-in-One يرفق به مقبس الحائط.

إذا التقطت سماعة الهاتف قبل قيام جهاز HP All-in-One بالرد على المكالمة وسمعت نغمات فاكس من جهاز الفاكس الذي يقوم بإرسال الفاكس, فيجب أن تقوم بالرد على مكالمة الفاكس يدوياً.

#### الحالة و: خط صوت/فاكس مشترك مع بريد صوتي

إذا كنت تستقبل كلا من مكالمات الصوت ومكالمات الفاكس على نفس رقم الهاتف وكنت مشتركاً كذلك في خدمة بريد صوتي من خلال شركة الهواتف, فقم بإعداد جهاز HP All-in-One كما هو موضح في هذا القسم.

م ملاحظة لا يمكنك استقبال الفاكسات تلقائيا إذا كان لديك خدمة بريد صوتي على نفس رقم الهاتف الذي تستخدمه لمكالمات الفاكس. يجب عليك استقبال الفاكسات يدويا، مما يعني ضرورة تواجدك للرد على الفاكسات الواردة بنفسك. إذا أردت استقبال الفاكسات تلقائياً بدلاً من ذلك فاتصل بشركة الاتصالات للاشتراك في خدمة الرنين المميز أو للحصول على خط هاتف مستقل من أجل إرسال واستلام الفاكسات.



#### منظر خلفي لجهاز HP All-in-One

- ۱ مقبس الهاتف الموجود بالحائط
- ۲ استخدم سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One لتوصيله بمنفذ "I-LINE"

#### لإعداد جهاز HP All-in-One مع البريد الصوتي

 باستخدام سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الطرفين بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المسمى LINE-1 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One.



- ۲. قم بإيقاف تشغيل إعداد الرد الآلي.
  - ۳. قم بتشغيل اختبار الفاكس.

يجب أن تكون متواجداً لكي ترد بنفسك على مكالمات الفاكس الواردة، وإلا فإن جهاز HP All-in-One لن يتمكن من استقبال الفاكسات.

#### الحالة ز: خط فاكس مشترك مع مودم كمبيوتر باتصال هاتفي (لم يتم استقبال مكالمات صوتية)

إذا كان لديك خط فاكس لا تستقبل عليه أية مكالمات صوتية، وكان لديك كذلك مودم كمبيوتر باتصال هاتفي متصل بخط الهاتف هذا، فقم بإعداد جهاز HP All-in-One كما هو موضح في هذا القسم.

نظراً لاشتراك مودم كمبيوتر باتصال هاتفي خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One، فلا تتمكن من استخدام كلا من المودم وجهاز HP All-in-One في أن واحد. على سبيل المثال, لا يمكن استخدام جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستقبالها عند استخدام مودم كمبيوتر باتصال هاتفي لإرسال البريد الإلكتروني أو للوصول إلى الإنترنت.



#### منظر خلفي لجهاز HP All-in-One

- مقبس الهاتف الموجود بالحائط ١
- استخدم سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One لتوصيله بمنفذ "I-LINE" ۲
  - كمبيوتر مزود بمودم ٣

#### لإعداد جهاز HP All-in-One مع مودم كمبيوتر باتصال هاتفي

- قم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المسمى EXT-2 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One. 1
- ابحث عن سلك الهاتف الذي يقوم بالتوصيل من خلف جهاز الكمبيوتر (مودم طلب هاتفي الخاص بالكمبيوتر) إلى ۲. مقبس الهاتف الموجود بالحائط. افصل الكابل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط وأدخله في المنفذ المسمى EXT-2 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One.
  - باستخدام سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الطرفين بمقبس الهاتف الموجود ۳. بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الأخر بالمنفذ المسمى LINE-1 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One.



ملاحظة إذا لم تستخدم الكابل المزود للتوصيل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط بجهاز -HP All-in One، فقد لا تتمكن من إرسال واستقبال الفاكسات بنجاح. يختلف سلك الهاتف الخاص هذا عما قد يكون لدبك من أسلاك الهاتف في منزلك أو مكتبك.

إذا كان برنامج المودم الخاص بك مضبوطاً إلى استقبال الفاكسات على الكمبيوتر آليًا، فقم بإيقاف تشغيل هذا الإعداد.

ملاحظة عند عدم إيقاف تشغيل إعداد الاستقبال الآلي للفاكسات في برنامج المودم، فلا يتمكن جهاز HP All-in-One من استقبال الفاكسات. 1=1/1

- قم بتشغيل إعداد الرد الآلي. .0
- (اختياري) قم بتغيير إعداد Rings to Answer (عدد الرئات قبل الرد) إلى أقل إعداد (رنتان). ٦.
  - قم بتشغيل اختبار الفاكس. ٠.

عندما يرن الهاتف, يقوم جهاز HP All-in-One بالرد آليًا بعد عدد الرنات التي قمت بضبطها في إعداد Rings to Answer (عدد الرنات قبل الرد). بعد ذلك يبدأ الجهاز في إصدار نغمات استقبال الفاكس إلى آلة إرسال الفاكس ويقوم الجهاز باستقبال الفاكس.

#### الحالة ح: خط صوت/فاكس مشترك مع مودم كمبيوتر باتصال هاتفي

إذا كنت تستقبل كلا من المكالمات الصوتية ومكالمات الفاكس على نفس رقم الهاتف وكان لديك كذلك مودم كمبيوتر باتصال هاتفي متصلاً بخط الهاتف هذا، فقم بإعداد جهاز HP All-in-One كما هو موضح في هذا القسم. نظراً لاشتراك مودم كمبيوتر باتصال هاتفي خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One، فلا تتمكن من استخدام كلا من المودم وجهاز HP All-in-One في آن واحد. على سبيل المثال, لا يمكن استخدام جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستقبالها عند استخدام مودم كمبيوتر باتصال هاتفي لإرسال البريد الإلكتروني أو للوصول إلى الإنترنت.

هناك طريقتان مختلفتان لإعداد جهاز HP All-in-One مع الكمبيوتر, استنادًا لعدد منافذ الهاتف التي توجد في الكمبيوتر. قبل أن تبدأ, قم بفحص الكمبيوتر لمعرفة إذا احتوى على منفذ واحد أو على منفذين.

 في حالة احتواء الكمبيوتر على منفذ هاتف واحد, فتحتاج إلى شراء وحدة تقسيم متوازية (والذي يطلق عليها كذلك وصلة)، كما هو موضح أدناه. (تحتوي وحدة التقسيم المتوازية على منفذ 11-RJ واحد في مقدمتها ومنفذي RJ-11 في مؤخرتها. لا تستخدم وحدة التقسيم لهاتف ثنائي الخطوط ولا وحدة تقسيم تسلسلية ولا وحدة تقسيم متوازية بها منفذا RJ-11 في المقدمة ومقبس في المؤخرة).



مثال لوحدة التقسيم المتوازية

في حالة احتواء الكمبيوتر على منفذي الهاتف, فقم بإعداد جهاز HP All-in-One كما هو موضح أدناه.



#### منظر خلفي لجهاز HP All-in-One

- ١ قابس الحائط الخاص بالهاتف
- ۲ منفذ هاتف "IN" (مدخل) على جهاز الكمبيوتر الخاص بك
- ٣ منفذ هاتف "OUT" (مخرج) على جهاز الكمبيوتر الخاص بك
  - ٤ المهاتف
  - ہ | کمبیوتر مزود بمودم
- ٦ استخدم سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One لتوصيله بمنفذ "I-LINE"

#### لإعداد جهاز HP All-in-One على نفس خط الهاتف مثل جهاز الكمبيوتر مع منفذي الهاتف

- قم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المسمى EXT-2 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One.
- ٢. ابحث عن سلك الهاتف الذي يقوم بالتوصيل من خلف جهاز الكمبيوتر (مودم طلب هاتفي الخاص بالكمبيوتر) إلى مقبس الهاتف الموجود بالحائط. افصل الكابل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط وأدخله في المنفذ المسمى EXT-2 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One.
  - ۳. قم بتوصيل هاتف بمنفذ "OUT" في الجهة الخلفية من مودم كمبيوتر باتصال هاتفي.

#### HP Officejet 6300 All-in-One series

٤. باستخدام سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الطرفين بمقبس الهاتف الموجود. بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المسمى LINE-1 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One.

L))))/

ملاحظة إذا لم تستخدم الكابل المزود للتوصيل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط بجهاز -HP All-in One، فقد لا تتمكن من إرسال واستقبال الفاكسات بنجاح. يختلف سلك الهاتف الخاص هذا عما قد يكون لديك من أسلاك الهاتف في منزلك أو مكتبك.

إذا كان برنامج المودم الخاص بك مضبوطًا إلى استقبال الفاكسات على الكمبيوتر آليًا، فقم بإيقاف تشغيل هذا الإعداد. .0

ملاحظة عند عدم إيقاف تشغيل إعداد الاستقبال الآلي للفاكسات في برنامج المودم، فلا يتمكن جهاز HP All-in-One من استقبال الفاكسات.

- يلزمك الآن اختيار الأسلوب الذي سوف يقوم HP All-in-Oneبالرد على المكالمات به، إما تلقائيًا أو يدويًا: ٦.
- عند إعداد جهاز HP All-in-One للرد على المكالمات آليًا، فيقوم بالرد على كافة المكالمات الواردة وباستقبال الفاكسات. أن يتمكن جهاز HP All-in-One من التمييز بين مكالمات الفاكس والمكالمات الصوتية في هذه الحالة, فلذلك إذا كنت تشك أن هناك مكالمة صوتية واردة يجب الرد عليها قبل أن يقوم جهاز HP All-in-One بالرد عليها. لإعداد جهاز HP All-in-One بحيث يرد على المكالمات آليًا, قم بتشغيل إعداد الرد الألى.
  - عند إعداد جهاز HP All-in-One للرد على الفاكسات يدوياً، يجب أن تكون جاهزاً للرد شخصياً على مكالمات الفاكس الواردة، وإلا فإن جهاز HP All-in-One لن يتمكن من استقبال الفاكسات. لإعداد جهاز HP All-in-One بحيث يرد على المكالمات آليًا, قم بتشغيل إعداد الرد الآلى.
    - قم بتشغيل اختبار الفاكس. .٧

إذا التقطت سماعة الهاتف قبل قيام جهاز HP All-in-One بالرد على المكالمة وسمعت نغمات فاكس من جهاز الفاكس الذي يقوم بإرسال الفاكس, فيجب أن تقوم بالرد على مكالمة الفاكس يدوياً.

#### الحالة ط: خط صوت/فاكس مشترك مع آلة الرد على المكالمات

إذا كنت تستقبل المكالمات الصوتية ومكالمات الفاكس على نفس رقم الهاتف وكان لديك كذلك ألة رد ترد على المكالمات الصوتية على رقم الهاتف هذا، فقم بإعداد جهاز HP All-in-One كما هو موضح في هذا القسم.



#### منظر خلفي لجهاز HP All-in-One

- مقبس الهاتف الموجود بالحائط ١
- منفذ "IN" (مدخل) في آلة الرد على المكالمات ۲
- منفذ "OUT" (مخرج) في آلة الرد على المكالمات ٣
  - هاتف (اختياري) ٤
  - آلة الرد على المكالمات ٥
- ٦ استخدم سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One لتوصيله بمنفذ "I-LINE"

#### لإعداد جهاز HP All-in-One مع خط مشترك للمكالمات الصوتية/مكالمات الفاكس مع آلة الرد على مكالمات

- قم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المسمى EXT-2 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One. . ١
- قم بفصل آلة الرد على المكالمات من مقبس الهاتف الموجود بالحائط وبتوصيلها بالمنفذ المكتوب عليه EXT-2 في ۲. الجزء الخلفي لجهاز HP All-in-One.

ملاحظة عند عدم توصيل آلة الرد على المكالمات مباشرة بجهاز HP All-in-One, فقد يتم تسجيل نغمات الفاكس من آلة إرسال الفاكس في آلة الرد على المكالمات، ومن المحتمل أنك لا تتمكن من استقبال الفاكسات مع جهاز HP All-in-One.

باستخدام سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الطرفين بمقبس الهاتف الموجود ۳. بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المسمى LINE-1 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One.

ملاحظة إذا لم تستخدم الكابل المزود للتوصيل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط بجهاز -HP All-in One، فقد لا تتمكن من إرسال واستقبال الفاكسات بنجاح. يختلف سلك الهاتف الخاص هذا عما قد يكون لديك من أسلاك الهاتف في منزلك أو مكتبك.

(اختياري) إذا لم تكن آلة الرد على المكالمات الخاصة بك مزودة بهاتف مدمج، فقد يستحسن من أجل راحتك توصيل ٠ź الهاتف بمؤخرة آلة الرد على المكالمات في منفذ "OUT".

ملاحظة إذا لم تسمح لك آلة الرد على المكالمات بتوصيل هاتف خارجي. فتتمكن من شراء وحدة التقسيم |=Z المتوازية واستخدامها (والذي يطلق عليها كذلك وصلة) لتوصيل كلا من آلة الرد على المكالمات والهاتف بجهاز HP All-in-One. يمكن استخدام أسلاك الهاتف العادية لهذه التوصيلات.

- قم بتشغيل إعداد الرد الآلى. .0
- قم بضبط آلة الرد على المكالمات للرد بعد عدد منخفض للرنات. ٦.

- ٧. قم بتغيير إعداد Rings to Answer (عدد الرئات قبل الرد) في جهاز HP All-in-One إلى عدد الرئات الأقصى المعتمد من قبل الجهاز . (يختلف العدد الأقصى للرئات حسب البلد/المنطقة).
  - ۸. قم بتشغیل اختبار الفاکس.

عندما يرن الهاتف، ترد آلة الرد على المكالمات بعد عدد الرنات الذي قمت بإعداده، ثم يلي ذلك تشغيل رسالة الترحيب التي سجلتها. يراقب HP All-in-One المكالمة في هذه الأثناء، "إنصاتاً" لنغمات فاكس. إذا تم اكتشاف نغمات الفاكس، فسيصدر HP All-in-One نغمات استلام الفاكس ويقوم باستلام الفاكس، أما إذا لم تكن ثمة نغمات فاكس، فإن -HP All in-One يتوقف عن مراقبة الخط متيحاً لآلة الرد على المكالمات تسجيل رسالة صوتية.

#### الحالة ي: خط صوت/فاكس مشترك مع مودم كمبيوتر باتصال هاتفى وآلة الرد على مكالمات

إذا كنت تستقبل كلا من المكالمات الصوتية ومكالمات الفاكس على نفس رقم الهاتف وكان لديك كذلك مودم كمبيوتر باتصال هاتفي وألة الرد على المكالمات متصلين بخط الهاتف هذا، فقم بإعداد جهاز HP All-in-One كما هو موضح في هذا القسم.

نظراً لاشتراك مودم كمبيوتر باتصال هاتفي خط المهاتف مع جهاز HP All-in-One، فلا تتمكن من استخدام كلا من المودم وجهاز HP All-in-One في أن واحد. على سبيل المثال, لا يمكن استخدام جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستقبالها عند استخدام مودم كمبيوتر باتصال هاتفي لإرسال البريد الإلكتروني أو للوصول إلى الإنترنت.

هناك طريقتان مختلفتان لضبط جهاز HP All-in-One مع الكمبيوتر, استنادًا لعدد منافذ المهاتف التي توجد في الكمبيوتر. قبل أن تبدأ, قم بفحص الكمبيوتر لمعرفة إذا احتوى على منفذ واحد أو على منفذين.

 في حالة احتواء الكمبيوتر على منفذ هاتف واحد, فتحتاج إلى شراء وحدة تقسيم متوازية (والذي يطلق عليها كذلك وصلة)، كما هو موضح أدناه. (تحتوي وحدة التقسيم المتوازية على منفذ 11-RJ واحد في مقدمتها ومنفذين RJ-11 في مؤخرتها. لا تستخدم وحدة التقسيم لهاتف ثنائي الخطوط ولا وحدة تقسيم تسلسلية ولا وحدة تقسيم متوازية بها منفذا RJ-11 في المقدمة ومقبس في المؤخرة).



مثال لوحدة التقسيم المتوازية

في حالة احتواء الكمبيوتر على منفذي الهاتف, فقم بإعداد جهاز HP All-in-One كما هو موضح أدناه.



#### منظر خلفي لجهاز HP All-in-One

- مقبس الهاتف الموجود بالحائط ١
- منفذ هاتف "IN" (مدخل) على جهاز الكمبيوتر الخاص بك ۲
- منفذ هاتف "OUT" (مخرج) على جهاز الكمبيوتر الخاص بك ٣
  - هاتف (اختياري) ٤
  - آلة الرد على المكالمات ٥
    - كمبيوتر مزود بمودم ٦
- استخدم سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One لتوصيله بمنفذ "I-LINE" ٧

#### لإعداد جهاز HP All-in-One على نفس خط الهاتف مثل جهاز الكمبيوتر مع منفذي الهاتف

- قم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المسمى EXT-2 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One. ١.
- ابحث عن سلك الهاتف الذي يقوم بالتوصيل من خلف جهاز الكمبيوتر (مودم طلب هاتفي الخاص بالكمبيوتر) إلى ٢ مقبس الهاتف الموجود بالحائط. افصل الكابل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط وأدخله في المنفذ المسمى EXT-2 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One.
- قم بفصل آلة الرد على المكالمات من مقبس الهاتف الموجود بالحائط وبتوصيلها بالمنفذ المكتوب عليه EXT-2 في ۳. الجزء الخلفي لجهاز HP All-in-One.



ملاحظة عند عدم توصيل آلة الرد على المكالمات مباشرة بجهاز HP All-in-One, فقد يتم تسجيل نغمات الفاكس من آلة إرسال الفاكس في آلة الرد على المكالمات، ومن المحتمل أنك لا تتمكن من استقبال الفاكسات مع جهاز HP All-in-One.

باستخدام سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الطرفين بمقبس الهاتف الموجود ź بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المسمى LINE-1 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One.

1-1/1

ملاحظة إذا لم تستخدم الكابل المزود للتوصيل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط بجهاز -HP All-in One، فقد لا تتمكن من إرسال واستقبال الفاكسات بنجاح. يختلف سلك الهاتف الخاص هذا عما قد يكون لديك من أسلاك الهاتف في منزلك أو مكتبك.

(اختياري) إذا لم تكن آلة الرد على المكالمات الخاصة بك مزودة بهاتف مدمج، فقد يستحسن من أجل راحتك توصيل .0 الهاتف بمؤخرة آلة الرد على المكالمات في منفذ "OUT".

ملاحظة إذا لم تسمح لك آلة الرد على المكالمات بتوصيل هاتف خارجي فتتمكن من شراء وحدة التقسيم المتوازية واستخدامها (والذي يطلق عليها كذلك وصلة) لتوصيل كلا من ألة الرد على المكالمات والهاتف بجهاز HP All-in-One. يمكن استخدام أسلاك الهاتف العادية لهذه التوصيلات.

٢. إذا كان برنامج المودم الخاص بك مضبوطاً إلى استقبال الفاكسات على الكمبيوتر آليًا، فقم بإيقاف تشغيل هذا الإعداد.

ملاحظة عند عدم إيقاف تشغيل إعداد الاستقبال الآلى للفاكسات في برنامج المودم، فلا يتمكن جهاز L,,,,,N HP All-in-One من استقبال الفاكسات.

- قم بتشغيل إعداد الرد الآلى. ٧.
- قم بضبط آلة الرد على المكالمات للرد بعد عدد منخفض للرنات. ٨.
- قم بتغيير إعداد Rings to Answer (عدد الرئات قبل الرد) في جهاز HP All-in-One إلى عدد الرئات ٩ الأقصى المعتمد من قبل الجهاز . (يختلف العدد الأقصى للرنات حسب البلد/المنطقة).
  - . فم بنشغيل اختبار الفاكس.

عندما يرن الهاتف، ترد ألة الرد على المكالمات بعد عدد الرنات الذي قمت بإعداده، ثم يلى ذلك تشغيل رسالة الترحيب التي سجلتها. يراقب HP All-in-One المكالمة في هذه الأثناء، "إنصاتاً" لنغمات فاكس. إذا تم اكتشاف نغمات الفاكس، فسيصدر HP All-in-One نغمات استلام الفاكس ويقوم باستلام الفاكس، أما إذا لم تكن ثمة نغمات فاكس، فإن -HP All in-One يتوقف عن مراقبة الخط متيحاً لآلة الرد على المكالمات تسجيل رسالة صوتية.

#### الحالة ك: خط صوت/فاكس مشترك مع مودم كمبيوتر باتصال هاتفى والبريد الصوتى

إذا كنت تستقبل كلا من المكالمات الصوتية ومكالمات الفاكس على نفس رقم الهاتف، وتستخدم مودم كمبيوتر باتصال هاتفي على نفس خط الهاتف وكنت مشتركًا كذلك في خدمة البريد الصوتي من خلال شركة الهواتف، فقم بإعداد جهاز HP All-in-One على النحو الموضح في هذا القسم.



ملاحظة لا يمكنك استقبال الفاكسات تلقائياً إذا كان لديك خدمة بريد صوتى على نفس رقم الهاتف الذي تستخدمه لمكالمات الفاكس. يجب عليك استقبال الفاكسات يدوياً، مما يعنى ضرورة تواجدك للرد على الفاكسات الواردة بنفسك. إذا أردت استقبال الفاكسات تلقائبًا بدلًا من ذلك فاتصل بشركة الاتصالات للاشتراك في خدمة الرنين المميز أو للحصول على خط هاتف مستقل من أجل إرسال واستلام الفاكسات.

نظراً لاشتراك مودم كمبيوتر باتصال هاتفي خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One، فلا تتمكن من استخدام كلا من المودم وجهاز HP All-in-One في أن واحد. على سبيل المثال, لا يمكن استخدام جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستقبالها عند استخدام مودم كمبيوتر باتصال هاتفي لإرسال البريد الإلكتروني أو للوصول إلى الإنترنت.

هناك طريقتان مختلفتان لإعداد جهاز HP All-in-One مع الكمبيوتر, استنادًا لعدد منافذ الهاتف التي توجد في الكمبيوتر. قبل أن تبدأ, قم بفحص الكمبيوتر لمعرفة إذا احتوى على منفذ واحد أو على منفذين.

في حالة احتواء الكمبيوتر على منفذ هاتف واحد, فتحتاج إلى شراء وحدة تقسيم متوازية (والذي يطلق عليها كذلك وصلة)، كما هو موضح أدناه. (تحتوي وحدة التقسيم المتوازية على منفذ RJ-11 واحد في مقدمتها ومنفذين RJ-11 في مؤخرتها. لا تستخدم وحدة التقسيم لهاتف ثنائي الخطوط ولا وحدة تقسيم تسلسلية ولا وحدة تقسيم متوازية بها منفذا RJ-11 في المقدمة ومقبس في المؤخرة).



مثال لوحدة التقسيم المتوازية

في حالة احتواء الكمبيوتر على منفذي الهاتف, فقم بإعداد جهاز HP All-in-One كما هو موضح أدناه.



#### منظر خلفي لجهاز HP All-in-One

- ۱ مقبس الهاتف الموجود بالحائط
- منفذ هاتف "IN" (مدخل) على جهاز الكمبيوتر الخاص بك ۲
- منفذ هاتف "OUT" (مخرج) على جهاز الكمبيوتر الخاص بك ٣
  - ٤ الماتف
  - كمبيوتر مزود بمودم 0
- ٦ استخدم سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One لتوصيله بمنفذ "I-LINE"

#### لإعداد جهاز HP All-in-One على نفس خط الهاتف مثل جهاز الكمبيوتر مع منفذي الهاتف

- قم بإزالة القابس الأبيض من المنفذ المسمى EXT-2 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One. . 1
- ابحث عن سلك الهاتف الذي يقوم بالتوصيل من خلف جهاز الكمبيوتر (مودم طلب هاتفي الخاص بالكمبيوتر) إلى ٢ مقبس الهاتف الموجود بالحائط. افصل الكابل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط وأدخله في المنفذ المسمى EXT-2 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One.
  - قم بتوصيل هاتف بمنفذ "OUT" في الجهة الخلفية من مودم كمبيوتر باتصال هاتفي. .٣
  - باستخدام سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الطرفين بمقبس الهاتف الموجود ٠ź بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المسمى LINE-1 في الجزء الخلفي لـHP All-in-One.



ملاحظة إذا لم تستخدم الكابل المزود للتوصيل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط بجهاز -HP All-in One، فقد لا تتمكن من إرسال واستقبال الفاكسات بنجاح. يختلف سلك الهاتف الخاص هذا عما قد يكون لديك من أسلاك الهاتف في منزلك أو مكتبك.

إذا كان برنامج المودم الخاص بك مضبوطاً إلى استقبال الفاكسات على الكمبيوتر آلبًا، فقم بإيقاف تشغيل هذا الإعداد.

ملاحظة عند عدم إيقاف تشغيل إعداد الاستقبال الآلي للفاكسات في برنامج المودم، فلا يتمكن جهاز HP All-in-One من استقبال الفاكسات.

- ٦. قم بإيقاف تشغيل إعداد الرد الآلي.
  - ۷. قم بتشغیل اختبار الفاکس.

يجب أن تكون متواجداً لكي ترد بنفسك على مكالمات الفاكس الواردة، وإلا فإن جهاز HP All-in-One لن يتمكن من استقبال الفاكسات.

#### تغيير الإعدادات الموجودة في جهاز HP All-in-One لاستقبال الفاكسات

يجب تغيير بعض الإعدادات في HP All-in-One بحيث تتمكن من استقبال الفاكسات بنجاح. إذا كنت غير متأكد ما هو الإعداد الذي ترغب في اختياره لخيار فاكس معين, راجع معلومات إعداد الفاكس الموجودة في الأقسام السابقة.

- ضبط وضع الرد
- ضبط عدد الرنات قبل الرد
- تغيير نموذج الرنين للرد إلى الرنين المميز

#### ضبط وضع الرد

يقوم وضع الرد بتحديد إما يقوم الجهاز HP All-in-One بالرد على المكالمات الواردة أو لا.

- قم بتشغيل إعداد الرد الألي إذا رغبت في رد جهاز HP All-in-One على الفاكسات آليًا. سيقوم جهاز -HP All in-One بالرد على كافة المكالمات والفاكسات الواردة.
- قم بتايقاف شغيل إعداد الرد الألي إذا رغبت في استقبال الفاكسات يدويًا. يحب عليك أن وكون جاهزًا للرد شخصيًا على مكالمة الفاكس الواردة, إلا فلا يقوم جهاز HP All-in-One باستقبال الفاكسات.

#### لضبط وضع الرد

— اضغط على الرد الألي لتشغيل المصباح ولإيقاف تشغيله, كما يناسب إعدادك. عند تشغيل مصباح الرد الألي, يقوم جهاز HP All-in-One بالرد على المكالمات آليًا. عند إيقاف تشغيل المصباح, لا يقوم جهاز HP All-in-One بالرد على المكالمات.

#### ضبط عدد الرنات قبل الرد

عند تشغيل إعداد ا**لرد الآلي**, يمكن تحديد عدد الرنات التي تحدث قبل أن يقوم جهاز HP All-in-One بالرد على المكالمة الواردة اليًا.

يهمّك إعداد Rings to Answer (عدد الرئات قبل الرد) إذا كان لديك آلة للرد على المكالمات على نفس خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One, لأنك ترغب في رد آلة الرد على المكالمات على الهاتف قبل أن يقوم جهاز -HP All-in One بذلك. عدد الرنات قبل الرد بالنسبة لجهاز HP All-in-One يجب أن يكون أكبر من عدد الرنات قبل الرد بالنسبة لآلة الرد على المكالمات.

على سبيل المثال, قم بضبط آلة الرد على المكالمات إلى عدد رنات منخفض وبضبط جهاز HP All-in-One بحيث يقوم بالرد بعد عدد الرنات الأقصى. (يختلف الحد الأقصى لعدد الرنات باختلاف الدولة/المنطقة). في هذا الإعداد، سترد آلة الرد على المكالمة ويقوم جهاز HP All-in-One بمراقبة الخط. إذا اكتشف جهاز HP All-in-One نغمات الفاكس, فسيستقبل جهاز HP All-in-One الفاكس. إذا كانت المكالمة مكالمة صوتية، ستقوم آلة الرد على المكالمات بتسجيل الرسالة الواردة.

#### لضبط عدد الرنات قبل الرد من لوحة التحكم

- اضغط على إعداد.
- ٢. اضغط على 4، ثم اضغط على 2. يؤدي ذلك إلى تحديد Basic Fax Setup (الإعداد الأساسي للفاكس) ثم إلى تحديد Rings to Answer (عدد الرئات قبل الرد).
  - ٣. أدخل عدد الرنات المناسب باستخدام لوحة المفاتيح, أو اضغط على ◄ أو على ◄ لتغيير عدد الرنات.
    - ٤. اضغط على OK (موافق) لقبول الإعداد.

#### تغيير نموذج الرنين للرد إلى الرنين المميز

تقدم العديد من شركات الهواتف ميزة الرنين المميز التي تسمح لك بعدة أرقام هاتفية على خط هاتف واحد. عندما تشترك في هذه الخدمة, سيكون لكل رقم نموذج رنين مختلف. يمكنك إعداد جهاز HP All-in-One للرد على المكالمات الواردة التي لها نموذج رنين محدد.

إذا قمت بتوصيل جهاز HP All-in-One بخط به ميزة الرنين المميز ، فاطلب من شركة الهواتف تعيين نموذج رنين واحد لكل المكالمات الصوتية ونموذج آخر لمكالمات الفاكس. تُوصى HP لك أن تطلب رنتين أو ثلاث رنات لرقم الفاكس. عندما يكتشف جهاز HP All-in-One نموذج الرنين المحدد، فسيرد على المكالمة ويستقبل الفاكس.

إذا لم تكن لديك هذه الخدمة، فاستخدم نموذج رنين افتراضي وهو All Rings (كافة الرنـات).

#### لتغيير نموذج الرنين المميز من لوحة التحكم

- تحقق من ضبط جهاز HP All-in-One إلى الرد الآلي على مكالمات الفاكس.
  - ۲. اضغط على إعداد.
- ٣. اضغط على 5، ثم اضغط على 1. يؤدي ذلك إلى تحديد Advanced Fax Setup (الإعداد المتقدم للفاكس) ثم إلى تحديد Distinctive (الرئين المميز).
- ٤. اضغط على ◄ لتحديد إحدى الخيارات، ثم اضغط على OK (موافق). عندما يرن الهاتف بنموذج الرنين الذي تم تخصيصه لخط الفاكس، فيقوم جهاز HP All-in-One بالرد على المكالمة واستقبال الفاكس.

#### اختبار إعداد الفاكس

يمكنك اختبار إعداد الفاكس لفحص حالة جهاز HP All-in-One وللتأكد من صحة إعداده من أجل إرسال أو الفاكسات واستقبالها. قم بإجراء هذا الاختبار بعد الانتهاء من إعداد HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستقبالها. يقوم الاختبار بالتالي:

- فحص أجهزة الفاكس
- التحقق من توصيل سلك الهاتف الصحيح بجهاز HP All-in-One
  - التحقق من توصيل سلك الهاتف بالمنفذ الصحيح
    - يفحص وجود نغمة طلب
    - یفحص وجود خط هاتف نشط
    - اختبار حالة توصيل خط الهاتف الخاص بك

يطبع HP All-in-One تقريراً بنتائج الاختبار. في حالة فشل الاختبار، راجع التقرير للحصول على معلومات حول كيفية إصلاح المشكلة، ثم أعد إجراء الاختبار.

#### لاختبار إعداد الفاكس من لوحة التحكم

- قم بإعداد جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستقبالها وفقًا لإرشادات الإعداد الخاصة بمنز لك أو مكتبك.
  - ٢. قم بإدخال خرطوشات الطباعة وبتحميل ورق بحجم كامل في حاوية الإدخال قبل البدء في الاختبار.
    - ۲. اضغط على إعداد.
  - ٤. اضغط على 6، ثم اضغط على 6 مرة أخرى. يؤدي ذلك إلى تحديد Tools (الأدوات) ثم إلى تحديد Run Fax Test (تشغيل اختبار الفاكس). يقوم جهاز بعرض HP All-in-One حالة الاختبار على شاشة العرض ويطبع تقريرًا.

- مراجعة التقرير.
- إذا انتهى الاختبار وما زلت تعاني من مشاكل إرسال واستلام الفاكس، راجع إعدادات الفاكس الواردة في التقرير للتحقق من صحة هذه الإعدادات. من الممكن أن يؤدي وجود إعداد فارغ أو غير صحيح إلى مشاكل في إرسال أو استلام الفاكس.
- في حالة فشل الاختبار، راجع التقرير للحصول على مزيدٍ من المعلومات حول كيفية إصلاح أي مشكلات تم اكتشافها.
  - بعد الحصول على تقرير الفاكس من جهاز HP All-in-One, اضغط على OK (موافق).
    إذا لزم الأمر ، فقم بحل أية مشكلات اكتشفت، ثم أعد إجراء الاختبار.

ضبط ترويسة الفاكس

تقوم ترويسة الفاكس بطباعة اسمك ورقم الفاكس في الجزء العلوي من كل فاكس ترسله. توصي HP بإعداد ترويسة الفاكس باستخدام البرنامج المثبت مع جهاز HP All-in-One. يمكن أيضًا إعداد ترويسة الفاكس من لوحة التحكم, كما هو موضح أدناه.

ملاحظة في بعض البلدان/المناطق، تصبح معلومات ترويسة الفاكس من الشروط القانونية.

#### لضبط ترويسة فاكس افتراضية من لوحة التحكم

- اضغط على إعداد.
- ٢. اضغط على 4، ثم اضغط على 1. يؤدي ذلك إلى تحديد Basic Fax Setup (الإعداد الأساسي للفاكس) ثم إلى تحديد Fax Header (ترويسة الفاكس).
  - ۳. أدخل الاسم الشخصى أو اسم الشركة, ثم اضغط على OK (موافق).
  - ٤. قم بإدخال رقم الفاكس باستخدام لوحة المفاتيح الرقمية, ثم اضغط على OK (موافق).

# تحميل الأصول وتحميل الورق

يمكن تحميل الكثير من أنواع وأحجام الورق المختلفة في جهاز HP All-in-One, بما في ذلك ورق بحجم letter أو A4, ورق الصور, ورق شفاف وأظرف. بشكل افتراضي, تم ضبط جهاز HP All-in-One بحيث يكتشف تلقائيًا على حجم ونوع الورق الذي تقوم بتحميله في حاوية الإدخال ثم يقوم بضبط إعداداته لإنشاء إخراج من أعلى جودة لهذا الورق.

عند استخدام أوراق خاصة, مثل ورق الصور, الورق الشفاف, الأظرف, أو الملصقات, أو عند التعرض إلى جودة طباعة ضعيفة باستخدام إعداد Automatic (آلي), فيمكنك ضبط حجم الورق ونوعه يدويًا لمهام الطباعة والنسخ.

- تحميل الأصول •
- اختيار أوراق للطباعة والنسخ
  - تحميل الورق
  - تجنب انحشار الورق

# تحميل الأصول

يمكنك تحميل أصل لعمل نسخة أو للإرسال بالفاكس أو عمل مسح ضوئي لها في حاوية تغذية المستندات تلقائيا أو على السطح الزجاجي. يتم تغذية HP All-in-One بالمستندات الأصلية التي يتم تحميلها في وحدة تغذية المستندات تلقائياً.

- تحميل مستند أصلى في حاوية تغذية المستندات تلقائياً
  - لتحميل مستند أصلى على السطح الزجاجي

#### تحميل مستند أصلى في حاوية تغذية المستندات تلقائياً

يمكن إجراء النسخ, المسح, أو الفاكس لمستند ذي صفحة واحدة أو متعدد الصفحات بحجم letter أو A4 (حتى 35 صفحة من الورق العادي), أو بحجم legal (حتى 20 ورقة من الورق العادي) من خلال وضعه في درج التغذية الآلية للمستندات.



تنبيه لا تقم بتحميل صور في حاوية تغذية المستندات تلقائياً فقد يتسبب ذلك في تلف الصور.



ملاحظة إن بعض الميزات, مثل ميزة النسخ لجهاز ملاءمة الصفحة, لا تعمل عند تحميل النسخ الأصلية في درج التغذية الآلية للمستندات. يجب عليك تحميل النسخ الأصلية على السطح الزجاجي.

يسع درج التغذية الآلية للمستندات 35 ورقة من الورق العادي كحد أقصى.

#### لتحميل نسخة أصلية في درج التغذية الآلية للمستندات

قم بتحميل النسخة الأصلية, مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأعلى, في درج التغذية الآلية للمستندات. ادفع \_\_\_\_1 الورق إلى درج التغذية الآلية للمستندات حتى تسمع نغمة أو ترى رسالة تظهر على شاشة العرض تشير إلى كشف جهاز HP All-in-One على الصفحات المحملة.



تلميح لمزيد من المعلومات حول تحميل المستندات الأصلية في حاوية تغذية المستندات تلقائياً، راجع 



قم بإمالة دليلي عرض وطول الورق للداخل حتى يتوقفان عند حواف الأوراق ناحية اليمين وناحية اليسار.

ملاحظة إزالة كافة النسخ الأصلية من درج التغذية الآلية للمستندات قبل رفع غطاء HP All-in-One.

#### لتحميل مستند أصلى على السطح الزجاجى

يمكن إجراء النسخ, المسح أو الفاكس حتى نُسخ أصلية بحجم letter أو A4 من خلال تحميلها على السطح الزجاجي. إن كانت النُسخة الأصلية بحجم legal أو عند احتوائها على صفحات متعددة بحجم كامل, فقم بتحميلها في وحدة التغذية الآلية للمستندات



ملاحظة لا تعمل العديد من الميزات الخاصة بشكل صحيح إذا لم يكن السطح الزجاجي والغطاء نظيفين.

#### لتحميل نسخة أصلية على السطح الزجاجي

- قم بإزالة جميع النسخ الأصلية من درج تغذية المستندات ثم قم برفع الغطاء الموجود على HP All-in-One.
- تم بتحميل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمني للسطح الزجاجي.

تلميح للمزيد من التعليمات حول تحميل النسخ الأصلية, راجع الأدلة المحفورة على طرف السطح الزجاجي. -0-



٣. أغلق الغطاء.

# اختيار أوراق للطباعة والنسخ

يمكن استخدام أنواع وأحجام مختلفة من الورق في جهاز HP All-in-One. قم بمراجعة التوصيات التالية للحصول على أفضل جودة من الطباعة والنسخ. عند تغيير أنواع أو أحجام الورق، تذكر تغيير هذه الإعدادات.

- · الأوراق الموصى بها للطباعة والنسخ
  - الورق الذي يجب تجنبه

#### الأوراق الموصى بها للطباعة والنسخ

وللحصول على أفضل جودة للطباعة، توصي شركة HP باستخدام ورق HP المصمم خصيصاً لنوع المشروع الذي تقوم بطباعته. عند طباعة صور, على سبيل المثال, قم بتحميل ورق الصور HP Premium (الفاخر من HP) أو HP Premium Plus (الفاخر جدًا من HP) في حاوية الإدخال.

لطلب أوراق HP ومستلزمات أخرى, انتقل إلى www.hp.com/learn/suresupply. عند الطلب, قم باختيار بلدك/ منطقك, ثم اتبع الطلبات لتحديد المنتج وانقر فوق إحدى روابط التسوق الموجودة على الصفحة.



وووم الملاحظة يتم إتاحة هذا الجزء من الموقع الويب لـHP باللغة الإنكليزية فقط الأن.

#### الورق الذي يجب تجنبه

إن استخدام ورق دقيق جدًا أو سميك جدًا, ورق أملس أو ورق سهل الامتداد، قد يتسبب في انحشار الورق. استخدام ورق ثقيل أو ورق لا يقبل الحبر قد يتسبب في اتساخ الصور المطبوعة أو ارتشاح الحبر أو عدم ظهورها بالكامل.

#### أوراق يوصى بتجنبها في كافة مهام الطباعة والنسخ

- يتم سرد أي حجم آخر يختلف عن هذه الأحجام في فصل المواصفات الفنية لدليل المستخدم.
- الورق الذي يحتوى على فتحات أو ثقوب (ما لم يتم تصميمه بشكل خاص للاستخدام مع أجهزة HP inkjet).
- المواد شديدة السمك مثل الكتان. فمثل هذه النوعية لا تظهر الطباعة عليها بشكل متساو، كما يمكن تلطخها بالحبر.
- الورق شديد النعومة أو اللمعان أو الورق المطلي والذي لم يتم تصميمه بشكل خاص لجهاز HP All-in-One. فقد تتحشر هذه الأوراق في جهاز HP All-in-One أو ترفض الحبر.
  - النماذج متعددة الأجزاء, مثل النماذج المزدوجة أو الثلاثية. قد تتجعد أو تلتصق، وقد يتم تلطخها بالحبر.
    - الأظرف التي بها مشابك أو نوافذ. فقد تنحشر في الاسطوانات وتؤدي إلى انحشار الورق.
      - ورق إعلانات.

أوراق إضافية يوصى بتجنبها عند النسخ

- أظرف.
- ورق شفاف بخلاف HP Premium Inkjet Transparency Film (ورق فاخر شفاف لطابعة (ورق شفاف فاخر جدًا لطابعة) HP Premium Plus Inkjet Transparency Film (ورق شفاف فاخر جدًا لطابعة (HP Inkjet).
  - ورق للطباعة على الأقمشة بالكي.
    - ورق بطاقات التهنئة.

### تحميل الورق

يصف هذا القسم طريقة تحميل أنواع وأحجام مختلفة من الورق في جهاز HP All-in-One للنسخ الخاصة بك, للمطبوعات أو للفاكسات.

لمنع حدوث التشققات أو التجعدات أو الالتفافات أو الحواف المنحنية، قم بتخزين جميع الورق في وضع
 مستو في كيس يمكن إعادة إحكام غلقه. في حالة عدم تخزين الورق بشكل صحيح، تؤدي التغيرات الشديدة في
 درجة الحرارة والرطوبة إلى انحناء الورق، ومن ثم لن يعمل جيداً في جهاز HP All-in-One.

- تحميل ورق بالحجم الكامل
- تحمیل ورق صور بحجم ۱۰ × ۱۰ سم (٤ × ٦ بوصات)
  - تحميل بطاقات الفهر س
    - تحميل الأظرف
  - تحميل أنواع أخرى من الورق

#### تحميل ورق بالحجم الكامل

يمكن تحميل أنواع عديدة من الورق بحجم letter أو A4 أو legal في حاوية الإدخال لجهاز HP All-in-One.

#### لتحميل ورق بالحجم الكامل

أ. قم بإزالة حاوية الإخراج.



ادفع دلیل عرض الورق حتی آخر مدی له.



- ۳. قم بالضرب على الورق على سطح مستو لمحاذاة الحافات، ثم افحص الورق لمعرفة ما يلي:
  - تأكد من خلوه من التشققات والأتربة والتجعدات والحواف المنحنية أو المنثنية.
    - تأكد من تطابق حجم ونوع جميع الورق الموجود في الرزمة.
- ٤. أدخل رزمة الورق في حاوية الإدخال مع جعل الحافة القصيرة للأمام وجانب الطباعة لأسفل. قم بإمالة رزمة الورق للأمام حتى تتوقف.



تثبيه تأكد من وجود جهاز HP All-in-One قيد الخمول وصامنًا عند تحميل الورق في حاوية الإدخال. عندما يقوم جهاز HP All-in-One بصيانة خرطوشات الطباعة أو جاري تنفيذ أية مهمة, فقد لا يكون حاجز الورق في موضعه. إنك قد تدفع الورق إلى آخر مدى له, مما يؤدي إلى خروج صفحات فارغة من جهاز HP All-in-One.

- الطباعة لأسفل. لمزيد من التعليمات حول تحميل ورق بالحجم الكامل وورق يحتوي على عنوان الشركة، راجع الرسم البياني المحفور في قاع حاوية الإدخال.
- م. قم بتحريك دليل عرض الورق للداخل حتى يتوقف عند حافة الورق.
  لا تقم بتحميل حاوية الإدخال أكثر من اللازم؛ تأكد أن رزمة الورق يمكن تثبيتها داخل حاوية الإدخال وأن ارتفاعها
  لا يزيد على أعلى ارتفاع لدليل عرض الورق.



أعد وضع حاوية الإخراج.



٧. قم بإقلاب أداة إطالة الحاوية إلى الأعلى تجاهك.





#### تحمیل ورق صور بحجم ۱۰ × ۱۰ سم (٤ × ۲ بوصات)

يمكن تحميل ورق الصور بحجم 10× 15 سم في حاوية الإدخال لـHP All-in-One. للحصول على أفضل النتائج، استخدم ورق بحجم 10 × 15 سم من نوع HP Premium Plus Photo Paper (ورق HP فاخر جدًا للصور) أو HP Premium Photo Paper (ورق HP فاخر للصور).

لم تلميح لمنع حدوث التشققات أو التجعدات أو الالتفافات أو الحواف المنحنية، قم بتخزين جميع الورق في وضع
 مستو في كيس يمكن إعادة إحكام غلقه. في حالة عدم تخزين الورق بشكل صحيح، تؤدي التغيرات الشديدة في درجة الحرارة والرطوبة إلى انحناء الورق، ومن ثم لن يعمل جيداً في جهاز HP All-in-One.

للحصول على أفضل نتائج, قم بضبط نوع وحجم الورق قبل القيام بالنسخ أو الطباعة.

#### لتحميل ورق صور ذي علامة بحجم 10 × 15 سم في حاوية الإدخال

- انزع حاوية الإخراج.
- ٢. انزع جميع الأوراق من حاوية الإدخال.
- ٣. قم بإدخال رزمة من ورق الصور في أقصى الجانب الأيمن من حاوية الإدخال مع توجيه الحافة القصيرة إلى الأمام والوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل. قم بإمالة رزمة ورق الصور للأمام حتى تتوقف. قم بتحميل ورق الصور بحيث تكون الثقوب في الجهة القريبة منك.

لم تلميح للمزيد من التعليمات حول تحميل ورق صور بالحجم الصغير، راجع الرموز المحفورة في قاع
 حاوية الإدخال لتحميل ورق الصور.

٤. قم بدفع دليل عرض الورق للداخل على ورق الصور حتى يتوقف. لا تقم بتحميل حاوية الإدخال أكثر من اللازم؛ تأكد أن رزمة الورق يمكن تثبيتها داخل حاوية الإدخال وأن ارتفاعها لا يزيد على أعلى ارتفاع لدليل عرض الورق.



#### تحميل بطاقات الفهرس

يمكن تحميل بطاقات الفهرس في حاوية الإدخال لجهاز HP All-in-One من أجل طباعة ملاحظات, وصفات الطعام ونص آخر . للحصول على أفضل نتائج, قم بضبط نوع وحجم الورق قبل القيام بالنسخ أو الطباعة.

#### لتحميل بطاقات الفهرس في حاوية الإدخال

- انزع حاوية الإخراج.
- انزع جميع الأوراق من حاوية الإدخال.
- ٣. أدخل رزمة من البطاقات, مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل, إلى أقصى الجانب الأيمن من حاوية الإدخال. قم بإمالة رزمة البطاقات للأمام حتى تتوقف.
  - ٤. قم بتحريك دليل عرض الورق للداخل على رزمة البطاقات حتى يتوقف. لا تقم بتحميل حاوية الإدخال أكثر من اللازم؛ تأكد أن رزمة البطاقات يمكن تثبيتها داخل حاوية الإدخال وأن ارتفاعها لا يزيد على أعلى ارتفاع لدليل عرض الورق.



.0

#### تحميل الأظرف

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

1994 ملاحظة الطلع على ملفات التعليمات في برنامج معالجة النصوص للحصول على تفاصيل محددة عن كيفية المحمح تنسيق نص لطباعته على الأظرف. للحصول على أفضل النتائج، استخدم ملصقًا لعنوان الإرجاع على الأظرف.

#### لتحميل الأظرف

- انزع حاوية الإخراج.
- انزع جميع الأوراق من حاوية الإدخال.
- ٣. قم بإدخال ظرف واحد أو أكثر في أقصى الجانب الأيمن من حاوية الإدخال مع مواجهة أغطية الأظرف لأعلى ولليسار. قم بإمالة رزمة الأظرف للأمام حتى تتوقف.

١. تلميح لمزيد من التعليمات حول تحميل الأظرف، راجع الرسم البياني المحفور في قاع حاوية الإدخال.
 - Q -

٤. قم بتحريك دليل عرض الورق للداخل على رزمة الأظرف حتى يتوقف. لا تقم بتحميل حاوية الإدخال أكثر من اللازم؛ عليك التأكد من أن رزمة الأظرف يمكن تثبيتها داخل حاوية الإدخال وأن ارتفاعها لا يزيد على أعلى ارتفاع لدليل عرض الورق.



### تحميل أنواع أخرى من الورق

تتطلب الأوراق التالية الانتباه الإضافي عند تحميلها بشكل صحيح.



ملاحظة لا تتوفر جميع أحجام وأنواع الورق مع كافة وظائف جهاز HP All-in-One. يتم استخدام بعض أحجام الورق وأنواعها عند البدء في مهمة الطباعة من مربع الحوار Print (طباعة) في تطبيق البرنامج. هي لا تتوفر لإجراء مهمة النسخ أو الفاكس. تتم الإشارة إلى الأوراق المتوفرة للطباعة من خلال تطبيق البرنامج فقط.

(HP Premium Inkjet اورق شفاف) HP Premium Inkjet Transparency Film وHP Premium Plus Inkjet Transparency Film) (ورق شفاف جدًا HP Premium Plus Inkjet)

→ ضع الغيلم بحيث يكون شريط الورق الشفاف الأبيض (الذي عليه الأسهم وشعار HP) من أعلى ويدخل في حاوية الإدخال أو لأ.

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

قم بجعل ورقة الطباعة مستوية بالكامل قبل استخدامها, ولا تقم بتحميل ورقات مجعدة.

ل
 تلميح لمنع التجعد, اجعل أوراق الطباعة مقفلة في التغليف الأصلي حتى تصبح جاهزا لاستخدامها.
 - Q

حدد مكان الشريط الأزرق على وجه الورق غير المخصص للطباعة، ثم أدخل الورق في حاوية الإدخال ورقة ۲ واحدة في كل مرة مع جعل الشريط الأزرق متجهاً لأعلى.

HP Greeting Cards(بطاقات التهنئة من HP)، أو HP Photo Greeting Cards(بطاقات تهنئة للصور من HP), أو HP Textured Greeting Cards(بطاقات التهنئة ذات النسيج الخاص من HP) (للطباعة فقط)

→ قم بإدخال رزمة صغيرة من ورق بطاقات HP للتهنئة في حاوية الإدخال مع مواجهة الوجه المطبوع إلى الأسفل. قم بإمالة رزمة البطاقات للأمام حتى تتوقف

تلميح تأكد من إدخال المنطقة التي تريد الطباعة عليها أولا, مع توجيهها إلى الأسفل في حاوية الإدخال. -0-

#### HP Inkjet labels (ملصقات HP Inkjet) (للطباعة فقط)

- ١. استخدم دائماً أوراق الملصقات بحجم letter أو حجم 44 المصممة للاستخدام مع أجهزة HP inkjet (مثل ملصقات HP inkjet)، وتأكد من أن ورق الملصقات لا يزيد عمره على سنتين. قد يقشر ورق الملصقات على الورق القديم عندما يتم سحب الورق من خلال HP All-in-One، مما قد يسبب انحشار الورق.
  - حرمة البطاقات للتأكد من عدم التصاق صفحتين معاً.
- ٣. ضع رزمة من أوراق ملصقات أعلى الورق العادي بالحجم الكامل في حاوية الإدخال، مع جعل وجه الملصق لأسفل. لا تضع البطاقات بمعدل ورقة واحدة كل مرة.

للحصول على أفضل نتائج, قم بضبط نوع وحجم الورق قبل القيام بالنسخ أو الطباعة.

## تجنب انحشار الورق

للمساعدة في تجنب انحشارات الورق، اتبع الإرشادات التالية.

- أخرج الورق المطبوع من حاوية الإخراج بصورة متكررة.
- امنع تجعد الورق أو ثنيه بتخزين جميع الورق غير المستخدم بشكل مستو في كيس يمكن إعادة إحكام إغلاقه.
- 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 تثبيتها 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.
  - قم باستخدام أنواع الورق الموصى بها لجهاز HP All-in-One. للمزيد من المعلومات، راجع اختيار أوراق للطباعة والنسخ.
- لا تترك النسخ الأصلية على السطح الزجاجي. عند تحميل نسخة أصلية في درج التغذية الآلية للمستندات أثناء وجود نسخة أصلية أخرى على السطح الزجاجي من قبل, فقد تنحشر النسخة الأصلية في درج التغذية الآلية للمستندات.

# الطباعة من جهاز الكمبيوتر

يمكن استخدام HP All-in-One مع أي تطبيق برنامج يسمح بالطباعة. يمكنك طباعة مجموعة من المشروعات، مثل طباعة صور بدون حدود, رسائل إخبارية, بطاقات تهنئة والطباعة على الأقمشة بالكي والملصقات.

- الطباعة من برنامج كمبيوتر
  - تغيير إعدادات الطباعة
    - إيقاف مهمة طباعة

# الطباعة من برنامج كمبيوتر

معظم إعدادات الطباعة يتم تلقائيا التعامل معها بالبرنامج الذي تقوم بالطباعة منه أو بتقنية HP ColorSmart. لا يتعين عليك تغيير الإعدادات يدوياً إلا عند تغيير جودة الطباعة أو الطباعة على أنواع معينة من الورق أو الورق الشفاف أو استخدام خصائص خاصة.

#### لإجراء الطباعة من تطبيق البرنامج (Windows)

- دمن تحميلك للورق في حاوية الإدخال.
- ۲. من قائمة File (ملف) في برنامج الكمبيوتر، انقر Print (طباعة).
  - ۳. تأكد من أن HP All-in-One هي الطابعة المحددة.
- إذا أردت تغيير الإعدادات، انقر الزر الذي يفتح مربع حوار Properties (خصائص).
  استناداً إلى التطبيق البرنامج الذي تستخدمه، قد يسمى هذا الزر Properties (خصائص), Options (خصائداً إلى التطبيق) أو Proferences (تفضيلات).
- م. حدد الخيارات المناسبة لمهمة الطباعة باستخدام الميزات المتوفرة في علامات تبويب Advanced (متقدم),
  عدد الخيارات الانتهاء) وColor (الورق/الجودة), Effects (المؤثرات), Finishing (الانتهاء) وColor (ألوان).
  - انقر OK (موافق) لإغلاق مربع حوار Properties (خصائص).
    - ٧ انقر Print (طباعة) أو OK (موافق) لبدء الطباعة.

#### لإجراء الطباعة من تطبيق البرنامج (Mac)

- . تأكد من تحميلك للورق في حاوية الإدخال.
- ۲. من قائمة File (ملف) في تطبيق البرنامج، قم باختيار Page Setup (إعداد الصفحة).
  - ۳. تأكد من أن HP All-in-One هي الطابعة المحددة.
    - ٤. حدد خصائص الصفحة:
    - اختر حجم الورق.
      - اختر الاتجاه.
    - أدخل النسبة المئوية لتغيير الحجم.
      - انقر OK (موافق).
- ٢. من قائمة File (ملف) في برنامج الكمبيوتر، قم باختيار Print (طباعة). يظهر مربع الحوار Print (طباعة) ويتم فتح لوحة Copies & Pages (الأسخ والصفحات).
  - ٢. قم بتغيير إعدادات الطباعة لكل خيار في القائمة المنبثقة بما يناسب مشروعك.
    - ٨. انقر Print (طباعة) لبدء الطباعة.

#### تغيير إعدادات الطباعة

يمكنك تخصيص إعدادات الطباعة بجهاز HP All-in-One للتعامل مع كل مهام الطباعة تقريبًا.

#### مستخدمو Windows

قبل تغييرك لإعدادات الطابعة، يجب عليك تحديد ما إذا كنت تريد تغيير الإعدادات لمهمة الطباعة الحالية فقط أو إذا كنت تريد إجراء الإعدادات الافتر اضية لكافة مهام الطباعة المستقبلية. طريقة عرض إعدادات الطباعة تتوقف على ما إذا كنت تريد تطبيق التغيير ات على كافة مهام الطباعة المستقبلية أو مهمة الطباعة الحالية فقط.

#### لتغيير إعدادات الطباعة لكل مهام الطباعة

- ١. في HP Solution Center (مركز الحلول لـ HP), انقر فوق Settings (إعدادات), أشر إلى Print
  Settings (إعدادات الطباعة), ثم انقر فوق Printer Settings (إعدادات الطابعة).
  - ٢. قم بعمل تغيير ات إعدادات الطباعة ثم انقر OK (موافق).

#### لتغيير إعدادات الطباعة لمهمة الطباعة الحالية

- من قائمة File (ملف) في برنامج الكمبيوتر، انقر Print (طباعة).
  - ۲. تأكد من أن HP All-in-One هي الطابعة المحددة.
- ٣. انقر الزر الذي يفتح مربع حوار Properties (خصائص). استناداً إلى التطبيق البرنامج الذي تستخدمه، قد يسمى هذا الزر Properties (خصائص), Options (خيارات), Printer Setup (إعداد الطابعة), Printer (الطابعة) أو Preferences (تفضيلات).
  - ٤. قم بعمل تغيير ات إعدادات الطباعة ثم انقر OK (موافق).
  - ٥. انقر Print (طباعة) أو OK (موافق) في مربع حوار Print (طباعة) لطباعة المهمة.

#### مستخدمو Mac

استخدم مربعي حوار Page Setup (إعداد الصفحة)وPrint (طباعة) لتغيير الإعدادات لمهمة الطباعة الخاصة بك. اختيارك لمربع الحوار الذي ستستخدمه يعتمد على أي إعداد تريد تغييره.

#### لتغيير حجم الورق أو الاتجاه أو النسبة المئوية لتغيير الحجم

- من قائمة File (ملف) في برنامج الكمبيوتر، قم باختيار Page Setup (إعداد الصفحة).
  - ٢. تأكد من أن HP All-in-One هي الطابعة المحددة.
- ٣. قم بإجراء التغييرات على إعدادات حجم الورق والاتجاه والنسبة المئوية لتغيير الحجم، ثم انقر على OK (موافق).

#### لتغيير كل إعدادات الطباعة الأخرى

- من قائمة File (ملف) في تطبيق البرنامج، قم باختيار Print (طباعة).
  - ۲. تأكد من أن HP All-in-One هى الطابعة المحددة.
- ٣. قم بإجراء التغييرات على إعدادات الطباعة، ثم انقر على Print (طباعة) لطباعة مهمة الطباعة.

### إيقاف مهمة طباعة

على الرغم من أنه يمكنك توقف مهمة طباعة من إما HP All-in-One أو من جهاز الكمبيوتر، فتوصى HP بتوقفها من HP All-in-One للحصول على أفضل النتائج.

#### لتوقف مهمة طباعة من جهاز HP All-in-One

— اضغط على Cancel (الغاء) على لوحة التحكم. عند عدم توقف مهمة الطباعة، اضغط على Cancel (الغاء) مرة أخرى.

قد يجب عليك الانتطار لبضع دقائق حتى يتم إلغاء مهمة الطباعة.

# استخدام خصائص الفاكس

يمكن استخدام جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستقبالها، بما في ذلك الفاكسات الملونة. يمكنك إعداد إدخالات الطلب السريع لإرسال الفاكسات بسرعة وسهولة إلى الأرقام التي تستخدمها بصورة متكررة. في لوحة التحكم, يمكن أيضًا ضبط عدد من خيار ات الفاكس, مثل الدقة والتباين بين مقدار الألوان الفاتحة/الغامقة في الفاكسات التي ترسلها.



ملاحظة فبل البدء في إرسال الفاكسات واستقبالها، تأكد من قيامك بإعداد جهاز HP All-in-One بشكل صحيح من أجل استخدام وظائف الفاكس. من الممكن أنك قد قمت بذلك خلال الإعداد الأولى, باستخدام إما لوحة التحكم أو البرنامج المزود مع HP All-in-One.

يمكن التحقق من صحة إعداد الفاكس من خلال تشغيل اختبار إعداد الفاكس من لوحة التحكم. يمكن الوصول إلى هذا الاختبار من قائمة Setup (الإعداد).

- (إرسال فاكس) Send a fax
  - استقبال فاكس
  - طباعة التقارير ٠
- إيقاف إرسال أو استقبال فاكس

# (إرسال فاكس) Send a fax

يمكنك إرسال الفاكس بطرق مختلفة. باستخدام لوحة التحكم، يمكنك إرسال فاكس بالأبيض والأسود أو فاكس بالألوان من جهاز HP All-in-One. يمكن أيضًا إرسال الفاكس يدويًا من خلال هاتف مرفق. يتيح لك هذا إمكانية التحدث مع المستلم قبل إرسال الفاكس.

- إرسال فاكس أساسى •
- إرسال فاكس يدويًا من هاتف
- إرسال فاكس باستخدام طلب الشاشة .

#### ارسال فاكس أساسى

يمكنك بسهولة إرسال فاكس بالأبيض والأسود يتألف من صفحة واحدة أو من صفحات متعددة باستخدام لوحة التحكم, كما هو موضح هنا.



ملاحظة إذا كنت تريد تأكيداً مطبوعاً بأن الفاكسات تم إرسالها بنجاح، فقم بتمكين تأكيد الفاكس قبل إرسال أية فاكسات

تلميح يمكن أيضاً إرسال فاكس يدويًا من الهاتف أو من خلال استخدام ميزة طلب الرقم المراقب. تتيح تلك الميزات التحكم بسرعة طلب الرقم. تعتبر هذه الميزات أيضًا مفيدة عندما ترغب في استخدام بطاقة اتصال لدفع رسم المكالمة وعند الحاجة إلى الرد على المطالبات النغمية أثناء طلب الرقم.

#### لإرسال فاكس أساسى من لوحة التحكم

قم بتحميل النسخ الأصلية, مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأعلى, في درج التغذية الآلية للمستندات. في حالة إرسال فاكس من صفحة واحدة, مثل صورة فوتو غرافية, فيمكنك أيضًا تحميل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على السطح الزجاجي.

مرددم ملاحظة في حالة إرسال فاكس من صفحات متعددة, فيجب عليك تحميل النسخ الأصلية في درج تغذية المستندات. لا تتمكن من إرسال مستند من صفحات متعددة عبر الفاكس من خلال السطح الزجاجي.

أدخل رقم الفاكس باستخدام لوحة المفاتيح, اضغط على طلب سريع أو على زر الطلب السريع بلمسة واحدة لتحديد ٢ إدخال الطلب السريع, أو اضغط على Redial/Pause (إعادة طلب الرقم/توقف مؤقت) لإعادة طلب آخر رقم.

ا بتلميح لإضافة فاصلة في رقم الفاكس الذي تقوم بإدخاله, اضغط على Redial/Pause(إعادة طلب
 - 2 الرقم/توقف مؤقت), أو اضغط على زر رموز (\*) بشكل متكرر, حتى ظهور شرطة (-) على شاشة العرض.

- ۳. اضغط على Start Fax Black (بدء الفاكس بالأسود).
- عند كشف الجهاز نسخة أصلية تم تحميلها في درج التغذية الآلية للمستندات, فيقوم جهاز -HP All-in
  بإرسال المستند إلى الرقم الذي أدخلت.
- عند عدم كثف جهاز نسخة أصلية تم تحميلها في درج التغذية الآلية للمستندات, فتظهر مطالبة Fax (هل تريد الفاكس من السطح الزجاجي؟) تأكد من تحميل النسخة الأصلية على السطح الزجاجي مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل, ثم اضغط على 1 لتحديد Yes (نعم).

١
 تغيير دقة
 تغيير دقة
 الفاكس أو التباين.

#### إرسال فاكس يدويًا من هاتف

يمكنك البدء في إجراء مكالمة فاكس من هاتف موجود على نفس خط الهاتف مثّل جهاز HP All-in-One إذا كان استخدام لوحة مفاتيح الهاتف يمثّل راحة أكبر لك، بدلاً من استخدام لوحة المفاتيح للوحة التحكم من جهاز HP All-in-One. تسمى طريقة إرسال الفاكسات هذه إرسال فاكس يدويًا. عند إرسال فاكس يدويًا، يمكنك سماع نغمات طلب الرقم, المطالبات الهاتفية أو أية أصوات أخرى عبر سماعة الهاتف. يؤدي ذلك إلى التيسير عليك لاستخدام بطاقة الاتصال لإرسال الفاكس.

وفقًا لكيفية إعداد المستلم لجهاز الفاكس الخاص به، يمكن للمستلم الرد على الهاتف أو ترك جهاز الفاكس للرد على المكالمة. إذا قام أحد الأشخاص بالرد على الهاتف، يمكنك التحدث مع المستلم قبل إرسال الفاكس. إذا قام جهاز الفاكس بالرد على المكالمة، فيمكنك إرسال الفاكس مباشرةً إلى جهاز فاكس عند سماع نغمات الفاكس من جهاز الفاكس المستلم.

#### لإرسال فاكس يدويًا من الهاتف

قم بتحميل النسخ الأصلية, مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأعلى, في درج التغذية الآلية للمستندات.

ملاحظة إن هذه الميزة غير معتمدة عند تحميل النسخ الأصلية على السطح الزجاجي. يجب عليك تحميل النسخ الأصلية في درج تغذية المستندات.

٢. اطلب الرقم باستخدام لوحة المفاتيح الموجودة على الهاتف المتصل بجهاز HP All-in-One الخاص بك.

ملاحظة لا تستخدم لوحة المفاتيح الموجودة على لوحة التحكم لجهاز HP All-in-One عند إرسال المحص المعاتب الموجودة على الهاتف لطلب رقم المستلم.

٣. عندما يرد المستلم على المكالمة, فتتمكن من الانخر اط في المحادثة قبل إرسال الفاكس.

بمجرد الاستعداد لإرسال الفاكس، اضغط على Start Fax Black (بدء الفاكس بالأسود) أو على Start Fax
 Color (بدء الفاكس بالألوان).

ملاحظة عند المطالبة, اضغط على 1 لتحديد Send Fax (إرسال فاكس), ثم اضغط على Start بم المعلم على Start Fax Color (بدء الفاكس بالألوان) ثانية.

إذا كنت تتحدث مع المستلم قبل إرسال الفاكس، فاطلب منه الضغط على الزر ابدأ الموجود على جهاز الفاكس الخاص به بمجرد أن يسمع نغمات الفاكس. لن يصدر أي صوت عن خط الهاتف أثناء قيام الفاكس بالإرسال. في هذا الوقت، يمكنك إعادة وضع سماعة الهاتف. إذا أردت الاستمرار في الحديث مع المستلم، فانتظر على الخط حتى ينتهى إرسال الفاكس. يسمح الطلب المراقب بطلب رقم من لوحة التحكم مثلما تقوم بطلب رقم هاتف عادي. عند إرسال فاكس باستخدام ميزة الطلب المراقب، يمكنك سماع نغمات طلب الرقم, المطالبات الهاتفية أو أية أصوات أخرى عبر مكبرات الصوت لجهاز HP All-in-One. هذا يمكنك من الاستجابة للمطالبات أثناء طلب الرقم, إضافة إلى التحكم بسرعة طلب الرقم.

ما به تلميح عند عدم إدخال رقم PIN لبطاقة الاتصال الخاصة بك بسرعة, وقد يبدأ جهاز HP All-in-One - يجي البارسال نغمات الفاكس بشكل مبكر للغاية ويؤدي إلى عدم تعريف رقم PIN من قبل خدمة بطاقة الاتصال. في هذه الحالة, يمكن إنشاء إدخال طلب سريع من أجل تخزين رقم PIN لبطاقة الاتصال الخاصة بك.



وووم ملاحظة تأكد من تشغيل الصوت وإلا فلن تسمع صوت نغمة الطلب.

لإرسال فاكس باستخدام الطلب المراقب من لوحة التحكم

 ٢. قم بتحميل النسخ الأصلية, مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأعلى, في درج التغذية الآلية للمستندات. في حالة إرسال فاكس من صفحة واحدة, مثل صورة فوتو غرافية, فيمكنك أيضًا تحميل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على السطح الزجاجي.

ملاحظة في حالة إرسال فاكس من صفحات متعددة, فيجب عليك تحميل النسخ الأصلية في درج تغذية المستندات. لا تتمكن من إرسال مستند من صفحات متعددة عبر الفاكس من خلال السطح الزجاجي.

- ٢. اضغط على Start Fax Black (بدء الفاكس بالأسود) أو على Start Fax Color (بدء الفاكس بالألوان).
  - عند عدم كشف الجهاز نسخة أصلية تم تحميلها في درج التغذية الآلية للمستندات, ستسمع نغمة طلب.
  - عند عدم كشف جهاز نسخة أصلية تم تحميلها في درج التغذية الآلية للمستندات, فتظهر مطالبة Fax ?from glass (هل تريد الفاكس من السطح الزجاجي؟) تأكد من تحميل النسخة الأصلية على السطح الزجاجي, ثم اضغط على 1 لتحديد Yes (نعم).
    - ٣. بمجرد سماعك لطنين الاتصال، أدخل الرقم باستخدام لوحة مفاتيح الأرقام الموجودة على لوحة التحكم.
      - ٤. اتبع أية مطالبات قد تحدث.

لم تلميح عند استخدام بطاقة اتصال لإرسال فاكس وتخزين رقم PIN لبطاقة الاتصال كإدخال طلب سريع,
 فاضغط على طلب سريع أو على زر طلب سريع بلمسة واحدة, عند ظهور مطالبة لإدخال رقم PIN, من
 أجل تحديد إدخال الطلب السريع الذي تم تخزين رقم PIN فيه.

يكون قد تم إرسال الفاكس عندما تقوم آلة الفاكس المستقبلة بالرد.

# استقبال فاكس

يتمكن جهاز HP All-in-One من استقبال الفاكسات آليًا أو يدويًا. عند إيقاف تشغيل خيار ا**لرد الألي** ستحتاج إلى استقبال الفاكسات يدويًا. عند تشغيل خيار ا**لرد الآلي** (الإعداد الافتراضي), سيقوم جهاز HP All-in-One بالرد على المكالمات الواردة آليًا ويستقبل الفاكسات بعد عدد الرنات المحدد من قبل إعداد Rings to Answer (عد الرئات قبل الرد). (يعد إعداد Rings to Answer (عدد الرئات قبل الرد) الافتراضي هو خمس رنات).

يمكنك استقبال الفاكسات يدويًا من هاتف:

- متصل مباشرة بجهاز HP All-in-One (على منفذ EXT-2)
- م على نفس خط الهاتف, ولكنه ليس متصل مباشرةً بجهاز HP All-in-One

عند استقبال فاكس بحجم legal و عدم ضبط جهاز HP All-in-One حاليًا إلى استخدام ورق بحجم legal، فسيقوم الجهاز بتصغير حجم الفاكس بحيث يتلائم مع حجم الورق الذي تم تحميله في HP All-in-One. عند تعطيل ميزة Automatic Reduction (تقليل آلي), فيقوم جهاز HP All-in-One بطباعة الفاكس على صفحتين.

- استقبال فاكس يدويًا
- إعداد استقبال فاكس احتياطي
إعادة طباعة الفاكسات المستقبلة من الذاكرة



ملاحظة إذا كنت قد قمت بتثبيت خرطوشة طباعة صور لطباعة الصور، فقد ترغب في استبدالها بخرطوشة الطباعة باللون الأسود عند استقبال فاكسات

### استقبال فاكس يدويًا

عند التحدث بالهاتف. يتمكن الشخص الذي تتحدث معه من إرسال فاكس وأنت ما زلت تتصل به. فيسمى ذلك إرسال الفاكس يدويًا. استخدم الإر شادات الموجودة في هذا القسم لاستقبال فاكس يدويًا.

يمكنك استلام فاكسات يدويًا من هاتف:

- متصل مباشرة بجهاز HP All-in-One (على منفذ EXT-2)
- على نفس خط الهاتف. ولكنه ليس متصل مباشرة بجهاز HP All-in-One

ملاحظة في بعض البلدان/المناطق التي تستخدم أنظمة الهاتف المسلسلة, قد يحتوي سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One على مقبس حائط إضافي مرفق به. هذا يمكنك من توصيل أجهزة أخرى متصلة عن بعد بمقبس الحائط الذي تقوم بتوصيل جهاز HP All-in-One به.

# لاستقبال فاكس يدويًا

- تأكد من إيقاف تشغيل HP All-in-One ومن وجود ورق في حاوية الإدخال. ١.
  - قم بإزالة أي مستندات أصلية من حاوية تغذية المستندات تلقائياً. ۲
- ۳. قم بضبط إعداد Rings to Answer (عدد الرئات قبل الرد) على عدد مرتفع يمكنك من الرد على المكالمة الواردة قبل قيام جهاز HP All-in-One بالرد. أو, قم بإيقاف تشغيل إعداد الرد الآلي بحيث لا يقوم جهاز HP All-in-One بالرد على المكالمات الواردة آلبًا.
  - إذا كنت حالياً على الهاتف مع المرسل، فاطلب منه الضغط على الزر ابدأ في جهاز الفاكس الخاص به. ź
    - بمجرد سماعك لنغمات الفاكس من جهاز الفاكس الذي يقوم بالإرسال، فقم بالأتى: .0
- اضغط على Start Fax Black (بدء الفاكس بالأسود) أو على Start Fax Color (بدء الفاكس Ĵ. بالألوان) على لوحة التحكم لـHP All-in-One.
  - عند المطالبة, اضغط على 2 لتحديد Fax Receive (استقبال الفاكس). ب.
- بعد أن يبدأ جهاز HP All-in-One في استقبال الفاكس، يمكنك وضع سماعة الهاتف في مكانها أو البقاء ج. على الخط. يكون خط الهاتف صامتًا أثناء إرسال الفاكس.

إذا لم تكن قريب من HP All-in-One بحيث تتمكن من الوصول إلى لوحة التحكم، فانتظر لعدة ثوان، ثم اضغط على أزرار 1 2 3 الموجودة على الهاتف. عندما لا يبدأ جهاز HP All-in-One باستقبال الفاكس. فانتظر عدة ثوان إضافية ثم اضغط على 1 2 3 مرة أخرى. بعد أن يبدأ HP All-in-One في استقبال الفاكس، يمكنك وضع سماعة الهاتف في مكانها.

### إعداد استقبال فاكس احتياطي

وفقًا لتفضيلاتك ومتطلبات الأمان، يمكنك إعداد جهاز HP All-in-One لتخزين كافة الفاكسات المستقبلة، الفاكسات التي يتم استقبالها في حالة ظهور خطأ بالجهاز فقط. أو عدم تخزين أي من الفاكسات المستقبلة.

تتوفر أوضاع Backup Fax Reception (استقبال فاكس احتياطي) التالية:

الإعداد الافتر اضي. عندما Backup Fax Reception (استقبال فاكس احتياطي)	On (تشغیل)
يكون On (تشغيل), فيقوم جهاز HP All-in-One بتخزين كافة الفاكسات المستقبلة في	
الذاكرة. ويمكنك ذلك من إعادة طباعة حتى ثمانية فاكسات من الفاكسات المستقبلة حديثًا إذا	
ما كانت محفوظة في الذاكرة.	

Fax (فلكس

	ملاحظة ١ عند انخفاض كمية الذاكرة، يقوم جهاز HP All-in-One بالكتابة فوق أقدم الفاكسات مطبوعة, عند استقبال فاكسات جديدة. إذا أصبحت الذاكرة ممتلئة بالفاكسات غير المطبوعة، فيتوقف جهاز HP All-in-One عن الرد على مكالمات الفاكس الواردة. ملاحظة ٢ عند استقبال فاكس كبير جدًا, مثل صورة ملونة ذات العديد من التفاصيل, قد لا يتم تخزينه في الذاكرة بسبب قيود الذاكرة.
On Error Only (في حالات الخطأ فقط)	يؤدي إلى قيام جهاز HP All-in-One بتخزين الفاكسات في الذاكرة فقط في حالة حدوث خطأ يمنع جهاز HP All-in-One طباعة الفاكسات (على سبيل المثال, عند نفاد الورق في جهاز HP All-in-One). سيستمر جهاز HP All-in-One في تخزين الفاكسات الواردة طالما توفرت الذاكرة. (إذا أصبحت الذاكرة ممتلئة، فلن يقوم جهاز -HP All-in One بالرد على مكالمات الفاكس الواردة). عند حل حالة الخطأ، نتم طباعة الفاكسات المخزنة في الذاكرة آليًا ثم يتم حذفها من الذاكرة.
Off (إيقاف التشغيل)	يعني عدم تخزين أية فاكسات في الذاكرة. (قد تر غب في إيقاف تشغيل Backup Fax Reception (استقبال فاكس احتياطي) لأغراض الأمان مثلا). عند حدوث حالة خطأ تمنع جهاز HP All-in-One الطباعة (نفاد الورق في جهاز HP All-in-One مثلاً)، فلن يرد جهاز HP All-in-One على مكالمات الفاكس الواردة.

ملاحظة إذا تم تمكين Backup Fax Reception (استقبال فاكس احتياطي) وقمت بإيقاف تشغيل جهاز (<u>,,,)</u> 1=1 HP All-in-One، فيتم حذف كافة الفاكسات المخزنة في الذاكرة، بما في ذلك أية فاكسات غير مطبوعة قد تكون قد استقبلتها أثناء وجود جهاز HP All-in-One في حالة الخطأ. ستكون بحاجة إلى الاتصال بالمرسلين بحيث تسألهم بإعادة إرسال أية فاكسات غير مطبوعة. للحصول على قائمة بالفاكسات التي استقبلتها، قم بطباعة Fax Log(سجل الفاكسات). لا يتم حذف Fax Log(سجل الفاكسات) عند إيقاف تشغيل HP All-in-One.

# اضبط استقبال فاكس احتياطى من لوحة التحكم

- اضغط على إعداد. ١.
- اضغط 5، ثم اضغط على 5 مرة أخرى. ۲ يؤدي ذلك إلى تحديد Advanced Fax Setup (الإعداد المتقدم للفاكس) ثم إلى تحديد Backup Fax Reception (استقبال فاكس احتياطي).
- اضغط على ♦ لتحديد On (تشغيل), On Error Only (في حالات الخطأ فقط), أو Off (إيقاف التشغيل). ۳.
  - اضغط على OK (موافق). ٤

# اعادة طياعة الفاكسات المستقبلة من الذاكرة

عند ضبط وضع Backup Fax Reception (استقبال فاكس احتياطي) إلى On (تشغيل)، فيقوم جهاز -HP All in-One بتخزين الفاكسات المستقبلة في الذاكرة، سواء كان الجهاز في حالة خطأ أم لا.

L))))

ملاحظة في حالة نفاد الذاكرة، يقوم جهاز HP All-in-One بالكتابة فوق أقدم فاكسات مطبوعة, عند استقبال فاكسات جديدة. إذا كانت جميع الفاكسات المخزنة غير مطبوعة, فلا يقوم جهاز HP All-in-One باستقبال المزيد من مكالمات الفاكس حتى تتم طباعة الفاكسات أو حذفها من الذاكرة. قد ترغب أيضًا حذف الفاكسات من الذاكرة لأهداف الأمان أو الخصوصية.

ووفقًا لأحجام الفاكسات المخزنة في الذاكرة، يمكنك إعادة طباعة حتى ثمانية فاكسات من الفاكسات المستقبلة حديثًا، إذا ما كانت محفوظة في الذاكرة. على سبيل المثال، قد تحتاج إلى إعادة طباعة الفاكسات عند فقدان نسخة من أخر مطبو عاتك.

لإعادة طباعة الفاكسات المخزنة في الذاكرة من لوحة التحكم

- تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال. 1
  - ٢. اضغط على إعداد.

(تابع)

(فاکس Fax

- ٣. اضغط على 6، ثم اضغط على 5. يؤدي ذلك إلى تحديد Tools (الأدوات) ثم إلى تحديد Reprint Faxes in Memory (إعادة طباعة الفاكسات الموجودة في الذاكرة). تتم طباعة الفاكسات بعكس ترتيب استلامها بحيث تتم طباعة آخر فاكسات تم استلامها أولا وهكذا.
  - ٤. إذا كنت تريد توقف مهمة إعادة طباعة الفاكسات الموجودة في الذاكرة، فاضغط على Cancel (الغاء).

### لحذف جميع الفاكسات المخزنة فى الذاكرة من لوحة التحكم

— قم بايقاف تشغيل جهاز HP All-in-One، بالضغط على زر On (تشغيل). سيتم حذف جميع الفاكسات المخزنة في الذاكرة عند إيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One.

Clear Fax Log ملاحظة يمكن أيضاً حذف أية فاكسات تم تخزينها في الذاكرة عن طريق تحديد Clear Fax Log (محو سجل الفاكسات) من قائمة Tools (الأدوات). للقيام بذلك, اضغط على إعداد, اضغط على 6, ثم اضغط على 7.

# طباعة التقارير

يمكنك إعداد جهاز HP All-in-One لطباعة تقارير الأخطاء وتقارير التأكيد أليًا لكل فاكس تقوم بإرساله واستقباله. يمكن أيضًا طباعة تقارير النظام يدويًا حسب الضرورة, توفر هذه التقارير معلومات مفيدة تتعلق بالنظام بالنسبة لجهاز -HP All in-One.

لقد تم ضبط جهاز HP All-in-One افتراضيًا لطباعة تقرير فقط إذا كانت هناك مشكلة في إرسال الفاكسات واستقبالها. تظهر رسالة تأكيد لفترة قصيرة على شاشة العرض بعد كل معاملة لتشير إلى إرسال الفاكس بنجاح أم لا.

- طباعة تقارير تأكيد الفاكس
- طباعة تقارير خطأ الفاكس

# طباعة تقارير تأكيد الفاكس

إذا كنت تريد تأكيداً مطبوعاً بإرسال الفاكسات بنجاح، فاتبع هذه الإرشادات لتمكين تأكيد الفاكس **قبل** إرسال أية فاكسات. حدد إما On Fax Send (عند إرسال الفاكس) أو Send & Receive (إرسال واستقبال) .

إعداد تأكيد الفاكس الافتراضي هو Off (إيقاف التشغيل). ويعني ذلك أن جهاز HP All-in-One لا يقوم بطباعة تقرير التأكيد بالنسبة لكل فاكس تم إرساله أو استقباله. تظهر رسالة تأكيد لفترة قصيرة على شاشة العرض بعد كل معاملة لتشير إلى إرسال الفاكس بنجاح أم لا.

### لتمكين تأكيد الفاكس من لوحة التحكم

- اضغط على إعداد.
- ٢. اضغط على 2، ثم اضغط على 3.

يؤدي ذلك إلى تحديد Print Report (طباعة تقرير) ثم إلى تحديد Fax Confirmation (تأكيد الفاكس). ٣. اضغط على ◄ لتحديد إحدى الإعدادات التالية، ثم اضغط على OK (موافق).

Off (إيقاف التشغيل)	عدم طباعة تقرير تأكيد الفاكس عند قيامك بإرسال أو استقبال الفاكسات بنجاح. وهذا هو الإعداد الافتراضي.
On Fax Send (عند إرسال الفاكس)	يقوم بطباعة تقرير تأكيد الفاكس لكل فاكس تقوم بإرساله.

يقوم بطباعة تقرير تأكيد الفاكس لكل فاكس تقوم باستقباله.	On Fax Receive (عند استقبال الفاكس)
يقوم بطباعة تقرير تأكيد الفاكس لكل فاكس تقوم بإرساله واستقباله.	& Send (ارسال Receive واستقبال)

ما ب تلميح عند اختيار On Fax Send (عند إرسال الفاكس) أو Send & Receive (إرسال
 واستقبال) , ومسح الفاكس ليتم إرساله من الذاكرة, فتتمكن من ضمان صورة للصفحة الأولى من الف

 واستقبال), ومسح الفاكس ليتم إرساله من الذاكرة, فتتمكن من ضمان صورة للصفحة الأولى من الفاكس في تقرير Fax Sent Confirmation(تأكيد إرسال الفاكس). اضغط على إعداد، ثم اضغط على 2 وبعد ذلك اضغط على 2 ثانية. حدد On(تشغيل) من قائمة Image on Fax Send Report (صورة على تقرير إرسال الفاكس).

### طباعة تقارير خطأ الفاكس

يمكنك تكوين جهاز HP All-in-One، بحيث يقوم آليًا بطباعة التقرير عند حدوث خطأ أثناء إرسال الفاكس أو استقباله.

# لضبط جهاز HP All-in-One بحيث يقوم بطباعة تقارير الأخطاء تلقائياً

- اضغط على إعداد.
- ٢. اضغط على 2، ثم اضغط على 3.
- يؤدي ذلك إلى تحديد Print Report (طباعة تقرير) ثم إلى تحديد Fax Error Report (تقرير أخطاء الفاكس).
  - ۳. اضغط على التحديد إحدى الإعدادات التالية، ثم اضغط على OK (موافق).

يقوم بالطباعة عندما يكون هناك أي نوع من أخطاء الفاكس. و هذا هو الإعداد الافتر اضي.	& Send (إرسال Receive واستقبال)
لا يقوم بطباعة أي تقارير خطأ الفاكس.	Off (إيقاف التشغيل)
يقوم بالطباعة عندما يكون هناك خطأ في أي معاملة.	On Fax Send (عند إرسال الفاكس)
يقوم بالطباعة عندما يكون هناك خطأ في الاستقبال.	On Fax Receive (عند استقبال الفاكس)

# إيقاف إرسال أو استقبال فاكس

يمكنك إلغاء فاكس تقوم بإرساله أو استقباله في أي وقت.

لإيقاف استقبال أو إرسال فاكس من لوحة التحكم

— اضغط على Cancel (إلغاء) في لوحة التحكم لتوقف الفاكس الذي تقوم بإرساله أو استقباله. عند عدم توقف جهاز HP All-in-One إرسال الفاكس أو استقباله، اضغط Cancel (إلغاء) مرة أخرى. يطبع جهاز HP All-in-One أية صفحات بدأ في طباعتها بالفعل ثم يقوم بإلغاء بقية الفاكس. قد يستغرق ذلك بضع لحظات.

### لإلغاء رقم تقوم بطلبه

→ اضغط على Cancel (إلغاء) لإلغاء الرقم الذي تقوم بطلبه حاليًا.

الفصل ٦

# ٧ استخدام خصائص النسخ

يمكنك جهاز HP All-in-One من عمل نسخ ملونة وبالأبيض والأسود ذات جودة عالية على تشكيلة منوعة من أنواع الورق, بما في ذلك الورق الشفاف. يمكنك تكبير حجم النسخة الأصلية أو تصغيره بحيث يلائم حجم ورق محدد، كما يمكنك ضبط مقدار الألوان الداكنة للنسخة واستخدام ميزات خاصة لعمل نسخ عالية الجودة من الصور ، بما في ذلك نُسخ بدون حدود.

١. تلميح للحصول على أفضل أداء للنسخ في مشاريع النسخ العادية, قم بضبط حجم الورق إلى Letter أو إلى
 ٢ - ٢ - ٢
 ٢ - ٢ - ٢

- ، عمل نسخة
- تغيير إعدادات النسخ
- عمل نسخة 10 × 15 سم (4 × 6 بوصات) بدون حدود من صورة
  - إيقاف النسخ

# عمل نسخة

يمكنك عمل نُسخ بجودة عالية من خلال لوحة التحكم. قم بتحميل نُسخ أصلية متعددة الصفحات في درج التغذية الآلية المستندات.

### لعمل نسخة من خلال لوحة التحكم

- دمن تحميل الورق في حاوية الإدخال.
- ٢. قم بتحميل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي، أو مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأعلى في درج التغذية للمستندات. إذا كنت تستخدم درج التغذية للمستندات، فضع الصفحات مع إدخال الجهة العلوية من المستند أولى.
  - . اعمل واحداً مما يلي:
  - اضغط على Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود) لإنشاء مهمة نسخ بالأبيض والأسود.
     اضغط على Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان) لإنشاء مهمة نسخ بالألوان.

مد و المحطقة عند الاحتواء على نسخة ملونة, فيؤدي الضغط على Start Copy Black (بدء النسخ المحصوب الى إنشاء نسخة بالأبيض والأسود من النسخة الملونة, أما الضغط على Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان) فهو يؤدي إلى إنشاء نسخة بألوان كاملة من النسخة الملونة.

# تغيير إعدادات النسخ

يمكنك تخصيص إعدادات النسخ لجهاز HP All-in-One لمعالجة أي مهمة طباعة تقريبًا.

عند تغيير إعدادات النسخ، تسري التغييرات على مهمة النسخ الحالية فقط. ويجب ضبط كافة التغييرات كإعدادات افتراضية لتنطبق على كافة مهام النسخ المستقبلية.

#### لتغيير إعدادات النسخ لمهمة الطباعة الحالية فقط

- في منطقة Copy (نسخ), اضغط على Menu (قائمة) بشكل متكرر لعرض الخيارات المناسبة. تتوفر الخيارات التالية:
  - عد النسخ) Number of Copies
  - Copy Paper Size (حجم ورق النسخ)
    - Paper Type (نوع الورق)
    - Lighter/Darker (أفتح/ أغمق)

- \_ تحسينات
- Set New Defaults (ضبط بدائل افتراضية جديدة)
  - اضغط على 
     حتى يظهر الإعداد المناسب.
    - ٣. اعمل واحداً مما يلي:
- لتغيير المزيد من الإعدادات, اضغط على Menu (قائمة).
   يؤدي ذلك إلى تحديد الإعداد الحالى وعرض الخيار القادم.
- لندء مهمة النسخ, اضغط على Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان) أو على Start Copy (بدء النسخ بالأسود).

### لحفظ الإعدادات الحالية كإعدادات افتراضية للمهام المستقبلية

- د. قم بإجراء أي تغييرات مطلوبة على الإعدادات في قائمة Copy (النسخ).
- ٢. في منطقة Copy (نسخ), اضعط على Menu (قائمة) بشكل متكرر حتى ظهور Set New Defaults (ضبط بدائل افتراضية جديدة).
  - ۳. اضغط على ◄ حتى ظهور Yes (نعم) ثم اضغط على OK (موافق).

# عمل نسخة 10 × 15 سم (4 × 6 بوصات) بدون حدود من صورة

للحصول على أفضل جودة عند نسخ صورة، قم بتحميل ورق الصور في حاوية الإدخال وبتغيير إعدادات النسخ لنوع الورق الصحيح وتحسين الصورة. قد تريد أيضاً استخدام خرطوشة طباعة الصور للحصول على جودة طباعة أعلى. عند تثبيت خرطوشة الطباعة ثلاثية الألوان وخرطوشة طباعة الصور يكون لديك نظام من ستة أحبار.

### لإجراء نسخة بدون حدود لصورة من خلال لوحة التحكم

- . قم بتحميل ورق صور بحجم 10 × 15 سم في حاوية الإدخال.
- ٢. قم بتحميل الصورة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.

قم بوضع الصورة على السطح الزجاجي بحيث يظهر الطرف الطويل منها طولاً الطرف الأمامي من السطح. الزجاجي, كما يشار إلى ذلك من خلال الأدلة المحفورة طولاً طرف السطح الزجاجي.



٣. اضغط على Start Copy Black (بدء النسخ بالأسود) أو على Start Copy Color (بدء النسخ بالألوان). يقوم HP All-in-One بعمل نسخة بدون حدود بحجم 10 × 15 سم من الصورة الأصلية.

> وووم ملاحظة يمكن إزالة العلامة من النسخة للصورة عند تجفيف الحبر بشكل تام. المح

۲ تلمیح إذا كان الإخراج ذو حدود فقم بضبط نوع الورق إلى Premium Photo (ورق صور فاخر),
 ۲ ثم حاول عمل النسخة ثانية.

# إيقاف النسخ

لتوقف عملية النسخ اضغط على Cancel (إلغاء) على لوحة التحكم.

# ۸ استخدام میزات المسح

المسح هو عملية تحويل النص والصور إلى صيغة إلكترونية لجهاز الكمبيوتر. يمكنك مسح أي شيء (صور، مقالات المجلات والمستندات النصية)، طالما أنك تتوخى العناية حتى لا تخدش السطح الزجاجي الموجود على جهاز -HP All-in One.

يمكنك استخدام ميزات المسح لجهاز HP All-in-One للقيام بما يلي:

- مسح نص ضوئياً من مقال في برنامج معالجة الكلمات واقتباسه في تقرير.
- طباعة بطاقات أعمال وبروشورات عن طريق مسح شعار ضوئيًا واستخدامه في برامج النشر الخاصة بك.
- إرسال الصور الفوتو غرافية إلى الأصدقاء والأقارب عن طريق مسح الصور المطبوعة المفضلة لديك وتضمينها في رسائل البريد الإلكتروني.
  - إنشاء مخزون للصور الفوتو غرافية لمنزلك أو مكتبك.
  - عمل أرشيف للصور القيمة في دفتر قصاصات إلكتروني.
    - مسح الصورة
    - إيقاف المسح

# مسح الصورة

يمكنك بدء المسح من جهاز الكمبيوتر أو من جهاز HP All-in-One. يوضح هذا القسم طريقة إجراء المسح من لوحة التحكم لجهاز HP All-in-One فقط.

لاستخدام ميزات المسح، يجب توصيل جهاز HP All-in-One بجهاز الكمبيوتر وتشغيلهما. يجب أيضًا تثبيت برنامج (HP Photosmart(Windows أو برنامج HP Photosmart Mac(Mac) وتشغيله في جهاز الكمبيوتر قبل إجراء المسح.

 في جهاز كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows, ابحث عن رمز شاشة الصور الرقمية لـ HP الموجود في حاوية نظام Windows (في الجانب الأيمن الأسفل من الشاشة, بجوار رمز التوقيت) للتحقق من تشغيل البرنامج.

ملاحظة قد يؤدي إغلاق رمز شاشة المصور الرقمية من HP في حاوية نظام Windows إلى فقدان بحجاز HP All-in-One بعض وظائف المسح الخاصة به مما ينتج عن ذلك إظهار رسالة الخطأ لا يوجد توصيل في حالة حدوث ذلك، يمكنك استعادة الوظائف بالكامل من خلال إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر أو بدء تشغيل برنامج HP Photosmart.

في جهاز Mac، يعمل البرنامج بشكل مستمر.

### لإجراء المسح إلى جهاز الكمبيوتر

- قم بتحميل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل في الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي، أو مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأعلى في درج التغذية للمستندات.
  - ٢. اضغط على Scan To (المسح إلى).
- عند توصيل جهاز HP All-in-One مباشرة بالكمبيوتر من خلال كابل USB, ستظهر قائمة من الوجهات, بما في ذلك تطبيقات البرنامج, على شاشة العرض. انتقل إلى الخطوة 4.
  - عند توصيل جهاز HP All-in-One من خلال الشبكة, سيتم ظهور قائمة Scan (المسح) على شاشة العرض. اتبع إلى الخطوة التالية.

#### الفصل ٨

٣. عند توصيل جهاز HP All-in-One متصل بجهاز كمبيوتر واحد أو أكثر عبر شبكة, فاعمل ما يلي:
 أ. اضغط على OK (موافق) لتحديد تحديد جهاز الكمبيوتر.

ستظهر قائمة من أجهزة الكمبيوتر المتصلة بجهاز HP All-in-One على شاشة العرض.

ما محطة قد تسرد قائمة تحديد جهاز الكمبيوتر أجهزة الكمبيوتر المتصلة من خلال USB مع تلك المحصلة المتصلة من خلال الشبكة.

المحدد.

- ٤. اضغط على OK (موافق) لتحديد تطبيق افتراضي من أجل استقبال المسح, أو اضغط على ◄ لتحديد تطبيق آخر, ثم اضغط على OK (موافق).
  - تظهر صورة معاينة للمسح على جهاز الكمبيوتر, هناك يمكن تحريرها. م بعمل أية تحريرات لصورة المعاينة, ثم انقر فوق Accept (قبول) عند الانتهاء.
    - ُيقوم جهاز HP All-in-One بإرسال المسح إلى التطبيق المحدد.

# إيقاف المسح

لتوقف المسح

→ اضغط على Cancel (الغاء) على لوحة التحكم.

# استخدام ميزات الصور والفيديو

يمكن لجهاز HP All-in-One الوصول إلى بطاقات الذاكرة أو أجهزة التخزين بحيث تتمكن من طباعة الصور الخاصة بك, تخزينها, إدارتها ومشاركتها. يمكنك إدخال بطاقة الذاكرة إلى جهاز HP All-in-One، أو توصيل جهاز تخزين (محرك أقراص USB مثلا) أو توصيل الكاميرا الرقمية بمنفذ USB الأمامي، مما يتيح لجهاز HP All-in-One قراءة محتوياتها. يمكنك أيضاً توصيل كاميرا رقمية تدعم وضع PictBridge بمنفذ USB الأمامي الأمامي لطباعة الصور مباشرة من الكاميرا.

- إدخال بطاقة ذاكرة
- توصيل كاميرا رقمية
- توصيل جهاز تخزين
- تحديد الصور ومقاطع الفيديو للطباعة
- طباعة صور ومقاطع الفيديو المحددة
- طباعة صور باستخدام ورقة مراجعة

# إدخال بطاقة ذاكرة

إذا كانت الكاميرا الرقمية الخاصة بك تستخدم بطاقة ذاكرة لتخزين الصور, فيمكنك إدخال بطاقة الذاكرة إلى جهاز HP All-in-One لطباعة صورك أو حفظها.



تنبيه إن إز الة بطاقة الذاكرة أثناء محاولة الوصول إليها قد تضر الملفات الموجودة على البطاقة. يمكنك إز الة البطاقة بأمان فقط عند عدم وميض مصباح الصور. كذلك, لن تدخل أكثر من بطاقة ذاكرة واحدة في المرة الواحدة لأن هذه العملية قد تضر أيضنًا الملفات الموجودة على بطاقات الذاكرة.

يدعم جهاز HP All-in-One بطاقات الذاكرة الموضحة أدناه. يمكن إدخال كل نوع من بطاقات الذاكرة فقط إلى الفتحة المناسبة لتلك البطاقة.



- الفتحة العليا: xD-Picture Card
- الفتحة الثانية من الأعلى: Memory Stick Duo ، Magic Gate Memory Stick Memory Stick Duo ،
   مع محول للمستخدم).
  - الفتحة الثالثة من الأعلى: (CompactFlash (I, II)
  - الفتحة السفلية: Secure MultiMedia Card ،MultiMediaCard (MMC)، Secure Digital •

#### الفصل ٩

# لإدخال بطاقة ذاكرة

- قم بإدارة بطاقة الذاكرة مع توجيه الملصق إلى الأعلى وتوجيه نقاط التلامس إلى جهاز HP All-in-One.
  - قم بإدخال بطاقة الذاكرة إلى فتحة بطاقة الذاكرة الملائمة.

# توصيل كاميرا رقمية

يدعم جهاز HP All-in-One وضع PictBridge، الذي يتيح توصيل أي كاميرا في وضع PictBridge بمنفذ USB الأمامي ثم طباعة الصور الموجودة على بطاقة الذاكرة في الكاميرا. راجع الوثائق المتوفرة مع الكاميرا لترى ما إذا كانت الكاميرا تدعم PictBridge.

يوجد منفذ USB الأمامي بجوار فتحات بطاقة الذاكرة:



إذا لم تكن الكاميرا في وضع PictBridge أو إذا كانت لا تدعم PictBridge، فما زلت تتمكن من الوصول إلى الصور الموجودة في الكاميرا باستخدام الكاميرا في وضع جهاز التخزين.

بعد توصيل الكاميرا في وضع PictBridge بنجاح بجهاز HP All-in-One، يمكنك طباعة صورك. تأكد من مطابقة حجم الورق المحمل في جهاز HP All-in-One للإعداد الموجود على الكاميرا. عند ضبط إعداد حجم الورق على الكاميرا إلى الإعداد الافتراضي، فيستخدم جهاز HP All-in-One الورق المحمل حاليًا في حاوية الإدخال. راجع دليل المستخدم المزود مع الكاميرا للحصول على معلومات تفصيلية حول الطباعة مباشرةً من الكاميرا من خلال PictBridge.

# لطباعة صور من كاميرا مع PictBridge

- قم بتوصيل الكاميرا بمنفذ USB الأمامي بجهاز HP All-in-One باستخدام كابل USB المزود مع الكاميرا.
  - ٢. قم بتشغيل الكامير اوتأكد من وجودها في وضع PictBridge.



# توصيل جهاز تخزين

يمكنك توصيل إحدى أجهزة التخزين مثل محرك أقراص, محرك أقراص صلبة, أو كاميرا رقمية في وضع التخزين بمنفذ USB الأمامي في جهاز HP All-in-One. يوجد منفذ USB الأمامي بجوار فتحات بطاقة الذاكرة:



1-1/

ملاحظة يمكن توصيل الكاميرات الرقمية المضبوطة إلى وضع التخزين بمنفذ USB الأمامي. يعامل جهاز HP All-in-One الكاميرات في هذا الوضع كأجهزة تخزين عادية. تمت الإشارة إلى الكاميرات الرقمية المضبوطة إلى وضع التخزين طوال هذا القسم كأجهزة تخزين.

راجع وثائق الكاميرا للتحقق من كيفية تغيير وضع USB إلى وضع التخزين. تستخدم أنواع الكاميرات المختلفة مصطلحات أخرى لوصف وضع جهاز التخزين. فعلى سبيل المثال، يوجد في بعض أنواع الكاميرا إعداد digital camera (كاميرا رقمية) وإعداد disk drive (محرك أقراص). وفي هذا المثال، يعد إعداد disk drive (محرك أقراص) إعداد وضع جهاز التخزين. عند عدم إمكانية استخدام وضع التخزين في الكاميرا الخاصة بك, فقد تحتاج إلى ترقية البر امج الثابتة للكاميرا. للمزيد من المعلومات، راجع الوثائق المزودة مع الكاميرا.

بمجرد توصيل جهاز التخزين، يمكنك القيام بالآتي مع الملفات المخزنة على جهاز التخزين.

- نقل الملفات إلى الكمبيوتر
  - عرض صور
- تحرير الصور ومقاطع الفيديو من خلال لوحة التحكم
  - طباعة الصور على جهاز HP All-in-One
- إرسال الصور ومقاطع الفيديو إلى الأصدقاء والعائلة



# تحديد الصور ومقاطع الفيديو للطباعة

يمكنك استخدام لوحة التحكم لجهاز HP All-in-One لتحديد الصور ومقاطع الفيديو للطباعة.

# لتحديد صور ومقاطع فيديو فردية

- أو قم بتوصيل جهاز تخزين بمنفذ USB، أو قم بتوصيل جهاز HP All-in-One، أو قم بتوصيل جهاز تخزين بمنفذ USB
  - ٢. في منطقة صورة, اضغط على Menu (قائمة) بشكل متكرر حتى ظهور تحديد صور .
    - ۳. اضغط على ◄ لتحديد Custom (مخصص)، ثم اضغط على OK (موافق).
    - ٤. اضغط على 4 أو على 1 للانتقال إلى ملف الصورة أو الفيديو المطلوب تحديده.

ملاحظة من لوحة التحكم لـ HP All-in-One, يمكن الوصول إلى الأنواع التالية من ملفات الصور محت فقط: AVI ,MPEG-1 ,TIFF ,JPEG. لطباعة أنواع أخرى من الملفات, قم بنقلها من بطاقة الذاكرة أو جهاز التخزين إلى الكمبيوتر الخاص بك واستخدم برنامج HP Photosmart.

١. تلميح يمكنك الضغط بالاستمرار على ◄ أو على ◄ للتنقل سريعًا بين كافة الصور ومقاطع الفيديو.
 - 0

- م. اضغط على OK (موافق) لتحديد الصورة أو مقطع الفيديو المعروض حاليًا على شاشة العرض.
   تظهر علامة اختيار بجوار ملف الصورة أو الفيديو المحدد.
  - كرر الخطوات السابقة لتحديد عدد الصور ومقاطع الفيديو المطلوبة.
    - لإلغاء تحديد الصور ومقاطع الفيديو
      - → نفذ واحدأ مما يلى:
- اضغط على OK (موافق) لإلغاء تحديد الصورة المحددة حاليًا أو مقطع الفيديو المعروض حاليًا على شاشة العرض.
  - اضغط على Cancel (إلغاء) لإلغاء تحديد جميع الصور ومقاطع الفيديو وللعودة إلى الشاشة الخاملة.

# طباعة صور ومقاطع الفيديو المحددة

صور ومقاطع الفيديو

يمكنك طباعة صور أو مقاطع فيديو محددة مباشرةً من لوحة التحكم دون استخدام ورقة مراجعة.

ملاحظة عند تحديد ملف من مقطع فيديو, فنتم طباعة الإطار الأول من الفيديو فقط. [14]

### لطباعة صور ومقاطع فيديو محددة

- ١. أدخل بطاقة الذاكرة إلى الفتحة الملائمة في جهاز HP All-in-One، أو قم بتوصيل جهاز تخزين بمنفذ USB الأمامي.
  - ٢. في منطقة صورة, اضغط على Menu (قائمة) بشكل متكرر حتى ظهور تحديد صور .
    - ۳. اضغط على التحديد Custom (مخصص)، ثم اضغط على OK (موافق).
- ٤. اضغط على ﴾ أو على ﴿ للانتقال للخلف أو للأمام خلال الصور، صورة واحدة في كل مرة. اضغط واستمر في الضغط على الزر ﴾ أو ﴿ للتحرك بسرعة خلال الصور الفوتوغرافية.

مرودهم ملاحظة من لوحة التحكم لـ HP All-in-One, يمكن الوصول إلى الأنواع التالية من ملفات الصور للمستحقق فقط: AVI ,MPEG-1 ,TIFF ,JPEG. لطباعة أنواع أخرى من الملفات, قم بنقلها من بطاقة الذاكرة أو جهاز التخزين إلى الكمبيوتر الخاص بك واستخدم برنامج HP Photosmar

- عند ظهور الصورة التي ترغب في طباعتها, فاضغط على OK (موافق). تظهر علامة اختيار بجوار الصورة المحددة.
  - ٦. في منطقة صورة, اضغط على Menu (قائمة) ثم قم بتعديل خيارات طباعة الصور كما ترغب.
    - ٧. في منطقة صورة، اضغط على Print Photos (طباعة الصور) لطباعة الصور المحددة.

# طباعة صور باستخدام ورقة مراجعة

تعد ورقة المراجعة طريقة بسيطة ومريحة لتحديد الصور و عمل مطبوعات منها مباشرةً من بطاقة الذاكرة أو جهاز التخزين دون الحاجة إلى جهاز كمبيوتر . ورقة المراجعة, التي قد يبلغ طولها عدة صفحات, توضح مناظر الصور المصغرة المحفوظة في بطاقة الذاكرة. ويظهر اسم الملف ورقم الفهرس والتاريخ تحت كل صورة مصغرة. أوراق المراجعة هي أيضاً طريقة سريعة لإنشاء كتالوج لصورك الفوتوغرافية.

42	Photo Proof Sheet photo available for a lecture from camera card			bp pet 2000 allerione	
niep la une	iert photo(a), f.2 in babi	le(s) underseath with	e dark pen	000	
				01 N32 201	
D4390001.20.0	15600002.500	1M360001.100	3230304,200	BATROOUT.919	
-					
C 4 34 36 3001 IMOUSION.079	C 7 362 20 2001 100000001.000	© 1 34220201 134300000.000	C + 34 36 2071 34 000 000 .700	© 30 Mi 31 2001 B40000010.070	
P	302.2	1			
○ 11 6.124 3001 (M3900001).399	© 13 Ad 34 2011 [M(300013.50	• 11 Jul 30 2001 IM0000011.000	© 14 AJ 24 2011 201000114.370	➡ 11 Ad 24 3011 M10000111.070	
•	Seren Seren				
0 16 A.120 2011 IM0000018.370	O 17 NJ 30 2011 IM3000017.000	O 11 AL 20 2001 IM2000110.394	© 19 M 28 2011 M 0000118.000	© 20 No. 20 2001 M 000 0020. Pro	
step 2 obet me byong	÷.	<u> </u>		ļ	
step 3: plate sheet on sexuare glass at featinght comes. Free proof sheet, then 2					

صور ومقاطع الفيديو

ملاحظة ١ لا يمكنك طباعة ورقة مراجعة للصور الموجودة في كاميرا في وضع PictBridge. فيجب ضبط المحصل الكاميرا إلى وضع التخزين.

ملاحظة ٢ من لوحة التحكم لـ HP All-in-One, يمكن الوصول إلى الأنواع التالية من ملفات الصور فقط: AVI ,MPEG-1 ,TIFF ,JPEG, و Quicktime. لطباعة أنواع أخرى من الملفات, قم بنقلها من بطاقة الذاكرة أو جهاز التخزين إلى الكمبيوتر الخاص بك واستخدم برنامج HP Photosmart.

يجب إكمال المهام التالية, الموضحة بالتفصيل في الإجراءات أدناه, من أجل طباعة صور من ورقة المراجعة.

- طباعة ورقة مراجعة للصور الموجودة في بطاقة الذاكرة أو جهاز التخزين
  - إكمال ورقة المراجعة
    - مسح ورقة المراجعة

### لطباعة ورقة مراجعة

- أو قم بتوصيل جهاز تخزين بمنفذ USB، أو قم بتوصيل جهاز HP All-in-One، أو قم بتوصيل جهاز تخزين بمنفذ USB
- ٢. في منطقة صورة, اضغط على ورقة مراجعة, ثم اضغط على OK (موافق). يؤدي ذلك إلى تحديد قائمة Proof sheet ( ورقة المراجعة) ثم إلى تحديد Print Proof Sheet (طباعة ورقة مراجعة).

- ۲. إذا كان هذاك أكثر من 20 صورة على البطاقة، تظهر قائمة تحديد صور . اضغط على ◄ لتحديد واحد مما يلي:
   الله (الكل)
  - Custom (مخصص)
  - إذا قمت بتحديد مقطّع فيديو، فسوف تتم طباعة الإطار الأول لمقطع الفيديو فقط على ورقة المراجعة.
  - ٤. عند اختيار Custom (مخصص), اضغط على ◄ أو على ◄ حتى ظهور رقم الصورة للصورة الأولى, ثم الضغط على ٥K (موافق).

- . اضغط على ) أو على 
   حتى ظهور رقم الصورة للصورة الأخيرة, ثم اضغط على OK (موافق).
  - ٦. أكمل ورقة المراجعة.

### لاستكمال ورقة مراجعة

 اختر الصور التي تريد طباعتها باستخدام قلم داكن أو قلم رصاص لملء الدوائر الموجودة تحت الصور المصغرة على ورقة المراجعة.

ما ملاحظة إذا قمت بتحديد مقطع فيديو على ورقة المراجعة، فسوف نتم طباعة الإطار الأول فقط لمقطع المقطع الفيديو.

اختر أحد أساليب التخطيط بتعبئة دائرة في الخطوة 2 من ورقة المراجعة.



مروووم ملاحظة إذا كنت تريد المزيد من التحكم بإعدادات الطباعة أكثر مما توفره ورقة المراجعة, فيمكنك محمد طباعة صور مباشرةً من لوحة التحكم.

قم بمسح ورقة المراجعة.

# لمسح ورقة طباعة مكتملة ضوئيًا

 قم بتحميل ورقة المراجعة مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي. تأكد أن جوانب ورقة المراجعة تلامس الحواف اليمني والأمامية. أغلق الغطاء.



- ٢. قم بتحميل ورق الصور في حاوية الإدخال. تأكد من أن نفس بطاقة الذاكرة أو جهاز التخزين الذين استخدمتهما في طباعة ورقة المراجعة ما زالت مدخلة أو متصلة بجهاز HP All-in-One عند مسح ورقة المراجعة.
  - ٣. في منطقة صورة, اضغط على ورقة مراجعة.
     سيتم ظهور قائمة Proof sheet ( ورقة المراجعة).
- ٤. اضغط على حتى ظهور Scan Proof Sheet (المسح لورقة المراجعة) ثم اضغط على OK (موافق).
   يقوم جهاز HP All-in-One بمسح ورقة المراجعة ويطبع الصور المحددة.

# ، ۱ صيانة HP All-in-One

يتطلب جهاز HP All-in-One القليل من الصيانة. قد تر غب أحياناً في تنظيف السطح الزجاجي والغطاء لإز الة التراب الذي على السطح والتأكد من أن النسخ والمستندات الممسوحة تظل واضحة. ستحتاج أيضاً إلى استبدال خرطوشات الطباعة,محاذاتها أو تنظيفها من حين لآخر. يوفر هذا القسم إرشادات حول المحافظة على كفاءة تشغيل -HP All-in One. يجب القيام بهذه إجراءات الصيانة البسيطة عند الضرورة.

- قم بتنظيف HP All-in-One
  - طباعة تقرير اختبار ذاتي
- التعامل مع خرطوشات الطباعة

# قم بتنظيف HP All-in-One

للتأكد من بقاء نسخك ومستنداتك الممسوحة واضحة، قد تحتاج أحياناً إلى تنظيف السطح الزجاجي والغطاء. قد ترغب في تنظيف الغبار من الجزء الخارجي لـHP All-in-One.

- تنظيف السطح الزجاجي
  - فتنظيف ظهر الغطاء
  - التنظيف من الخارج

# تنظيف السطح الزجاجي

بصمات الأصابع والأوساخ والشعر والأتربة على السطح الزجاجي الرئيسي تؤدي إلى إبطاء الأداء وتؤثر على دقة بعض الميزات مثل ملاءمة الصفحة.

إلى جانب السطح الزجاجي الرئيسي، فقد تحتاج إلى تنظيف الشريط الزجاجي الصغير بداخل حاوية تغذية المستندات تلقائياً. قد تحدث بقع إذا كان الشريط الزجاجي بداخل حاوية تغذية المستندات تلقائياً متسخاً.

### لتنظيف السطح الزجاجي

أطفئ جهاز HP All-in-Oneواسحب سلك الطاقة من مصدر التيار وارفع الغطاء.

م وووم ملاحظة قد يتم محو التاريخ والوقت, استنادًا إلى مرور وقت فصل جهاز HP All-in-One عن المحص الكهرباء. قد تحتاج إلى إعادة ضبط التاريخ والوقت في وقت لاحق, عند إعادة توصيل سلك الطاقة.

٢. نظف السطح الزجاجي بقطعة قماش ناعمة أو قطعة إسفنج مبللة بقليل من منظف الزجاج الذي لا يسبب الخدش.

تنبيه لا تستخدم المواد الخادشة أو الأسيتون أو البنزان أو رابع كلوريد الكربون على السطح الزجاجي, لأن هذه المواد تضره. لا تضع أو ترش السوائل مباشرةً على السطح الزجاجي, فقد تتسرب السوائل تحت السطح الزجاجي وتؤدي إلى تلفه.

- جفف السطح الزجاجي بقطعة من الشامواه أو الإسفنج السليولوزي لمنع حدوث بقع.
  - :. قم بتوصيل سلك الطاقة, ثم قم بتشغيل HP All-in-One.

#### لتنظيف الشريط الزجاجي بداخل حاوية تغذية المستندات تلقائيا.

. قم بإيقاف تشغيل HP All-in-One وافصل سلك الطاقة.

ملاحظة قد يتم محو التاريخ والوقت, استنادًا إلى مرور وقت فصل جهاز HP All-in-One عن الكهرباء. قد تحتاج إلى إعادة ضبط التاريخ والوقت في وقت لاحق, عند إعادة توصيل سلك الطاقة.

٢. ارفع غطاء حاوية تغذية المستندات تلقائياً.



٣. قم برفع الغطاء كما لو كنت تقوم بتحميل المستند الأصلي على السطح الزجاجي.



٤. قم برفع آلية درج تغذية المستندات تلقائياً.



يوجد شريط زجاجي أسفل حاوية تغذية المستندات تلقائياً.



نظف الشريط الزجاجي بقطعة قماش ناعمة أو قطعة إسفنج مبللة بقليل من منظف الزجاج غير الكاشط.

تثبيه لا تستخدم المواد الخادشة أو الأسيتون أو البنزان أو رابع كلوريد الكربون على السطح الزجاجي, لأن هذه المواد تضره. لا تضع أو ترش السوائل مباشرةً على السطح الزجاجي, فقد تتسرب السوائل تحت السطح الزجاجي وتؤدي إلى تلفه.

- أنزل آلية درج تغذية المستندات التلقائي ثم قم بإغلاق غطاء درج تغذية المستندات تلقائياً.
  - ٧. أغلق الغطاء.
  - ٨. قم بتوصيل سلك الطاقة, ثم قم بتشغيل HP All-in-One.

قد تتراكم الأوساخ البسيطة على غطاء المستندات الأبيض الموجود أسفل غطاء جهاز HP All-in-One.

### لتنظيف ظهر الغطاء

أطفئ جهاز HP All-in-Oneواسحب سلك الطاقة من مصدر التيار وارفع الغطاء.

ملاحظة قد يتم محو التاريخ والوقت, استنادًا إلى مرور وقت فصل جهاز HP All-in-One عن الكهرباء. قد تحتاج إلى إعادة ضبط التاريخ والوقت في وقت لاحق, عند إعادة توصيل سلك الطاقة.

- نظف غطاء المستندات الأبيض بقطعة قماش ناعمة أو قطعة إسفنج مبللة قليلاً بصابون متوسط التركيز وماء دافئ. ٢ نظف الغطاء برفق لإزالة الأوساخ. لا تخدش الغطاء.
  - جفف الغطاء بالشامواه أو قطعة قماش ناعمة. ٣

تنبيه لا تستخدم مواداً للمسح مصنوعة من الورق لأنها قد تخدش الغطاء.

إذا كانت هناك حاجة إلى المزيد من التنظيف، كرر الخطوات السابقة باستخدام كحول الأيسوبروبيل (للمسح) وامسح ٤. الغطاء جيداً بقطعة قماش مبللة لإزالة أي بقايا كحول.



تثبيه احرص على عدم سكب كحول على السطح الزجاجي أو على الجزء الخارجي من جهاز -HP All in-One، فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف الجهاز.

#### التنظيف من الخارج

استخدام قطعة قماش ناعمة أو قطعة إسفنج مبللة قليلاً وخالية من الخيوط لمسح التراب والأوساخ والبقع من على الغطاء. جهاز HP All-in-Oneمن الداخل لا يتطلب تنظيفاً. يجب إبعاد السوائل عن لوحة التحكم وجهاز HP All-in-Oneمن الداخل.

تثبيه التجنب حدوث تلف من خارج جهاز HP All-in-One, لا تستخدم الكحول أو و منتجات تنظيف تحتوي  $\square$ على الكحول.

# طباعة تقرير اختبار ذاتى

إذا صادفتك مشكلات مع الطباعة، فقم بطباعة تقرير اختبار ذاتي قبل استبدال خراطيش الطباعة. يوفر هذا التقرير معلومات مفيدة حول العديد من الجوانب الخاصة بجهازك، بما في ذلك خر اطيش الطباعة.

#### لطباعة تقرير اختبار ذاتى

- . قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم بحجم letter أو A4 أو legal في حاوية الإدخال.
  - ٢. اضغط على إعداد.
- اضغط على 2، ثم اضغط على 4. ۳. يؤدي ذلك إلى تحديد Print Report (طباعة تقرير) ثم إلى تحديد Self-Test Report (تقرير اختبار ذاتي). يقوم جهاز HP All-in-Oneبطباعة تقرير اختبار ذاتي، والذي قد يشير إلى مصدر مشكلة الطباعة. تظهر فيما يلى عينة من منطقة اختبار الحبر من التقرير.
  - تأكد من امتداد خطوط الألوان بعرض الصفحة. ٠ź

عند فقدان الخط الأسود, أو عندما يصبح باهتًا أو مخطط أو عند ظهور الخطوط, فقد يشير ذلك إلى مشكلة مع خرطوشة الطباعة بالحبر الأسود في الفتحة اليمني.

إذا كان أياً من الخطوط الثلاثة المتبقية مفقودة أو متلاشية أو متقطعة أو تظهر خطوطًا، فقد يشير هذا إلى وجود مشكلة في خرطوشة الطباعة الثلاثية الألوان في الفتحة اليسرى.



عند عدم ظهور أشرطة الألوان بالترتيب التالي: أسود, سماوي, أرجواني وأصفر, فقد تحتاج إلى تنظيف خرطوشات الطباعة. عند استمرار المشكلة بعد تنظيف خرطوشات الطباعة, فقد تحتاج إلى تبديل خرطوشات الطباعة.

# التعامل مع خرطوشات الطباعة

للتحقق من الطباعة بأعلى جودة من خلال جهاز HP All-in-One, سيجب عليك تنفيذ بعض إجراءات الصيانة البسيطة وعند ظهور رسالة المطالبة على الشاشة, قم بتبديل خرطوشات الطباعة.

- التعامل مع خراطيش الطباعة
  - استبدال خراطيش الطباعة
  - محاذاة خر اطيش الطباعة
  - تنظيف خراطيش الطباعة
- تنظيف نقاط التلامس بخر اطيش الطباعة

# التعامل مع خراطيش الطباعة

قبل استبدال أو تنظيف أي خرطوشة طباعة يجب أن تعرف أسماء الأجزاء وكيفية التعامل مع خراطيش الطباعة.



امسك خر اطيش الطباعة بواسطة جوانبها البلاستيكية السوداء، مع توجيه البطاقة لأعلى. لا تلمس نقاط التلامس نحاسية اللون أو فتحات الحبر





ملاحظة قم بالتعامل مع خرطوشات الطباعة برفق. قد يؤدي إسقاط أو تحريك الخرطوشات إلى حدوث مشاكل 

# استبدال خراطيش الطباعة

اتبع هذه الإرشادات عند انخفاض مستوى الحبر.



ملاحظة عند انخفاض مستوى الحبر في خرطوشة الطباعة، تظهر رسالة على الشاشة. يمكنك أيضاً فحص مستويات الحبر باستخدام البرنامج المثبت مع جهاز HP All-in-One.

عند استقبال رسالة تحذير تشير إلى انخفاض مستوى الحبر على شاشة العرض، تأكد من توفر خرطوشة طباعة بديلة. كما يجب عليك أيضاً استبدال خرطوشات الطباعة عندما ترى نصاً باهتاً أو عند التعرض إلى مشاكل في جودة الطباعة متعلقة بخرطوشات الطباعة.

لطلب خرطوشات طباعة لجهاز HP All-in-One, انتقل إلى www.hp.com/learn/suresupply. عند الطلب, قم باختيار بلدك/منطقك, ثم اتبع الطلبات لتحديد المنتج وانقر فوق إحدى روابط التسوق الموجودة على الصفحة.

للحصول على قائمة من أرقام خرطوشات الطباعة, راجع الغطاء الخلفي لهذا الدليل.

تلميح يمكنك أيضاً استخدام هذه الإرشادات لاستبدال خراطيش الطباعة السوداء بخرطوشة طباعة صور أو - 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
-

### لاستبدال خراطيش الطباعة

. تأكد أن تشغيل جهاز HP All-in-One.

تثبيه في حالة إيقاف تشغيل HP All-in-One إذا كنت تفتح باب خرطوشة الطباعة للوصول إلى خرطوشات الطباعة, لا يقوم HP All-in-One بتحرير الخرطوشات من أجل استبدالها. قد تضر جهاز HP All-in-One إذا لم يتم تثبيت خرطوشات الطباعة بأمان على الجهة اليمني عندما تحاول إز التها.

> ۲. افتح باب خرطوشة الطباعة. تتحرك عربة الطباعة إلى أقصى الجانب الأيمن من جهاز HP All-in-One.



٢ عربة الطباعة

٣. انتظر حتى تتوقف عربة الطباعة عن العمل ثم اضغط لأسفل برفق على عربة الطباعة لتحرير ها. إذا قمت باستبدال خرطوشة الطباعة ذات الألوان الثلاثة، فقم بإخراج خرطوشة الطباعة من الفتحة الموجودة على اليسار.

إذا قمت باستبدال الخرطوشة السوداء أو خرطوشة طباعة الصور ، فقم بإخراج خرطوشة الطباعة من الفتحة الموجودة على اليمين.



- ١ فتحة خرطوشة الطباعة الخاصة بخرطوشة الطباعة ذات الألوان الثلاثة
- ٢ فتحة خرطوشة الطباعة الخاصة بخرطوشة الطباعة السوداء وخرطوشة طباعة الصور
  - ٤. اجذب خرطوشة الطباعة تجاهك لإخراجها من فتحتها.
- إذا كنت تقوم بإز الة خرطوشة الطباعة السوداء لتثبيت خرطوشة طباعة الصور، فقم بتخزين خرطوشة الطباعة السوداء في وحدة حماية خرطوشة الطباعة أو في خز ان محكم من البلاستيك.
   إذا كنت تنزع خرطوشة الطباعة لأن كفاءتها منخفضة أو لأن الحبر نفذ منها، قم بإعادة تدوير خرطوشة الطباعة.
   إذا كنت تنزع خرطوشة الطباعة لأن كفاءتها منخفضة أو لأن الحبر نفذ منها، قم بإعادة تدوير خرطوشة الطباعة.
   يتوفر برنامج إعادة تدوير مستلزمات HP inkjet في العديد من البلدان/المناطق ويعطيك الفرصة لإعادة تدوير خرطوشة الطباعة المائية المائية منها، قم بإعادة تدوير خرطوشة الطباعة.
   يتوفر برنامج إعادة تدوير مستلزمات HP inkjet في العديد من البلدان/المناطق ويعطيك الفرصة لإعادة تدوير خراطيش الطباعة المستخدمة مجاناً. لمزيد من المعلومات، انتقل إلى موقع ويب التالي:
- ٢. اخلع خرطوشة الطباعة الجديدة من مكانها واخلع الشريط البلاستيكي بخفة باستخدام الشريط الوردي الذي يتم سحبه مع مراعاة عدم لمس أي شئ سوى البلاستيك الأسود.





تثبيه لا تلمس نقاط التلامس نحاسية اللون أو فتحات الحبر. إن لمس هذه الأجزاء قد ينجم عنه انسدادات 🗕 وتلف الحبر وتوصيلات كهربائية رديئة.



ادفع خرطوشة الطباعة الجديدة إلى الأمام بحيث تدخل إلى الفتحة الفارغة. بعد ذلك ادفع الجزء العلوي لخرطوشة ٧. الطباعة إلى الأمام حتى تثبيتها في تجويفها بإحكام. في حالة تثبيت خرطوشة الطباعة ثلاثية الألوان, قم بدفعها إلى الفتحة اليسري. في حالة تثبيت خرطوشة الطباعة بالأسود أو خرطوشة طباعة الصور, قم بدفعها إلى الفتحة اليمني.



٨. أغلق باب خرطوشة الطباعة.



- ٩. إذا كنت قد قمت بتثبيت خرطوشة طباعة جديدة, فتبدأ عملية محاذاة خرطوشة الطباعة.
  - . تأكد من تحميل ورق عادي في حاوية الإدخال, ثم اضغط على OK (موافق).
- ١١. يقوم جهاز HP All-in-One بمحاذاة خرطوشات الطباعة. قم بإعادة تدوير ورقة محاذاة خرطوشة الطباعة أو بالتخلص منها.
  - اضغط على OK (موافق).

# محاذاة خر اطبش الطباعة

يقوم جهاز HP All-in-One بمطالبة محاذاة الخرطوشات في كل مرة تقوم فيها بتثبيت خرطوشة طباعة أو استبدالها. يمكنك أيضاً محاذاة خرطوشات الطباعة في أي وقت باستخدام لوحة التحكم أو باستخدام البرنامج المثبت مع -HP All-in One. تضمن لك محاذاة خرطوشات الطباعة إخراج عالى الجودة.



ملاحظة إذا قمت بنزع وإعادة تركيب نفس خرطوشة الطباعة لن يطلب منك جهاز HP All-in-One محاذاة خراطيش الطباعة. يتذكر جهاز HP All-in-One قيم المحاذاة بالنسبة لخرطوشة الطباعة، ولذلك لا تحتاج إلى إعادة محاذاة خر اطبش الطباعة.

### لمحاذاة خراطيش الطباعة من لوحة التحكم عندما يطلب منك ذلك

- تأكد من تحميلك لورق أبيض عادى غير مستخدم بحجم letter أو A4 في حاوية الإدخال، ثم اضغط على OK ١. (موافق).
  - يقوم جهاز HP All-in-One بطباعة صفحة اختبار, محاذاة ر أس الطباعة ومعايرة الطابعة. قم بإعادة تدوير ۲ الصفحة أو بالتخلص منها.



ملاحظة إذا قمت بتحميل ورق ملون في حاوية الإدخال عند محاذاتك خرطوشات الطباعة، فلن تنجح عملية المحاذاة. قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم في حاوية الإدخال، ثم أعد محاولة المحاذاة.

إذا فشلت المحاذاة مرة أخرى، فربما تواجه عطباً بجهاز الإحساس أو خرطوشة الطباعة. اتصل بدعم HP. زر www.hp.com/support. عند المطالبة. قم باختيار البلد/المنطقة، ثم أنقر فوق Contact HP (اتصال ب-HP) للحصول على معلومات حول الاتصال بالدعم الفني.

# لمحاذاة الخرطوشات من لوحة التحكم في أي وقت

- قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم بحجم letter أو A4 أو legal في حاوية الإدخال. 1
  - ٢. اضغط على إعداد.
  - ٣. اضغط 6، ثم اضغط 2.

يؤدي ذلك إلى تحديد Tools (الأدوات) ثم إلى تحديد Align Print Cartridge (محاذاة خرطوشة الطباعة).

 يقوم جهاز HP All-in-One بطباعة صفحة اختبار, محاذاة رأس الطباعة ومعايرة الطابعة. قم بإعادة تدوير الصفحة أو بالتخلص منها.

# تنظيف خراطيش الطباعة

استخدم هذه الميزة عندما يظهر تقرير الاختبار الذاتي خطوطاً متسخة أو بيضاء خلال أي خطوط الألوان أو عند تشويش الألوان بعد تثنيت خرطوشة طباعة لأول مرة. لا تقم بتنظيف خرطوشات الطباعة دون أن تكون هناك ضرورة لذلك، حيث يؤدي هذا إلى فقدان الحبر وتقصير عمر فوهات الحبر.

# لتنظيف خراطيش الطباعة من لوحة التحكم

- قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم بحجم letter أو A4 أو legal في حاوية الإدخال.
  - ٢. اضغط على إعداد.
  - ٣. اضغط 6، ثم اضغط 1.

يؤدي ذلك إلى تحديد Tools (الأدوات) ثم إلى تحديد Clean Print Cartridge (محاذاة خرطوشة الطباعة). تقوم طابعة HP All-in-One بطباعة صفحة يمكنك إعادة استخدامها أو التخلص منها.

إذا كانت جودة النسخ أو الطباعة ما زالت تبدو سيئة بعد قيامك بتنظيف خرطوشات الطباعة، فقم بمحاولة تنظيف نقاط تلامس خرطوشة الطباعة قبل استبدال خرطوشة الطباعة التالفة.

# تنظيف نقاط التلامس بخراطيش الطباعة

قم بتنظيف نقاط التلامس لخرطوشة الطباعة فقط عند ظهور رسائل متكررة على شاشة العرض تطالبك بفحص خرطوشة الطباعة بعد قيامك بتنظيف أو محاذاة خرطوشات الطباعة بالفعل.

قبل تنظيف نقاط تلامس خرطوشة الطباعة، أخرج خرطوشة الطباعة وتأكد من عدم وجود أي شيء يغطي نقاط التلامس بخرطوشة الطباعة، ثم أعد تركيب خرطوشة الطباعة. إذا استمر ظهور الرسائل التي تطالبك بفحص خراطيش الطباعة، فقم بتنظيف نقاط التلامس بخرطوشة الطباعة.

تأكد من توفر المواد التالية:

قطع من الفلين الجاف أو قطعة قماش خالية من الخيوط أو أي مادة ناعمة لا تتمزق أو تترك أليافاً.

 ماء مقطر أو مرشح أو معبأ في زجاجات (ماء الصنبور قد يحتوي على ملوثات من الممكن أن تنتلف خر اطيش الطباعة).

تنبيه لا تستخدم منظفات اسطوانة الطباعة أو الكحول لتنظيف نقاط التلامس في خرطوشات الطباعة. له ذلك قد يضر خرطوشة الطباعة أو جهاز HP All-in-One.

# لتنظيف نقاط التلامس بخراطيش الطباعة

- قم بتشغيل جهاز HP All-in-One وافتح باب خرطوشة الطباعة.
   تتحرك عربة الطباعة إلى أقصى الجانب الأيمن من جهاز HP All-in-One.
- انتظر حتى تتوقف عربة الطباعة عن العمل، ثم انزع سلك الطاقة من مؤخرة جهاز HP All-in-One.

مرووم ملاحظة قد يتم محو التاريخ والوقت, استنادًا إلى مرور وقت فصل جهاز HP All-in-One عن الكهرباء. قد تحتاج إلى إعادة ضبط التاريخ والوقت في وقت لاحق, عند إعادة توصيل سلك الطاقة.

٣. اضغط لأسفل برفق على خرطوشة الطباعة لتحرير ها، ثم اسحبها تجاهك لإخراجها من الفتحة.

ملاحظة لا تنزع خرطوشتي الطباعة في نفس الوقت. انزع ونظف خرطوشة طباعة واحدة في كل مرة. لل تترك خرطوشة طباعة خارج جهاز HP All-in-One لمدة تزيد عن 30 دقيقة.

- ٤. افحص نقاط التلامس بخرطوشة الطباعة للتأكد من عدم تراكم الحبر والأوساخ عليها.
- قم بغمس قطعة من الفلين النظيف أو قطعة قماش خالية من الخيوط في ماء مقطر وقم بعصر أي ماء زائد.
  - امسك خرطوشة الطباعة من جوانبها.
- ٧. قم بتنظيف نقاط التلامس نحاسية اللون فقط. اترك خرطوشات الطباعة لمدة عشر دقائق تقريباً حتى تجف.



- ٢ فتحات الحبر (لا تنظف)
- ٨. ادفع خرطوشة الطباعة مرة ثانية في الفتحة. ادفع خرطوشة الطباعة للأمام حتى تقفل في مكانها.
  - ٩. كرر ذلك إذا لزم الأمر مع خرطوشة الطباعة الأخرى.
- .١. أغلق باب خرطوشة الطباعة بلطف، ثم قم بتوصيل سلك الطاقة بالجزء الخلفي لجهاز HP All-in-One.

# ۱ ۱ معلومات حول حل المشكلات

يحتوي هذا الفصل على معلومات حل المشكلات بالنسبة لجهاز HP All-in-One. يتم توفير معلومات محددة حول قضايا التثبيت والتكوين، وبعض مواضيع التشغيل. للمزيد من المعلومات حول حل المشكلات، راجع التعليمات الظاهرة على الشاشة المزودة مع البرنامج الخاص بك.

تحدث العديد من المشكلات عند توصيل جهاز HP All-in-One بالكمبيوتر باستخدام كبل USB قبل تثبيت برنامج HP All-in-One على الكمبيوتر. إذا قمت بتوصيل HP All-in-One بالكمبيوتر الخاص بك قبل أن تطلب منك شاشة تثبيت البرنامج القيام بذلك، يجب عليك إتباع هذه الخطوات:

### حل مشكلات قضايا شائعة تتعلق بالإعداد

- . قم بفصل كابل USB عن الكمبيوتر.
- ٢. قم بإلغاء تثبيت البرنامج (إذا كنت قد قمت بتثبيته بالفعل).
  - ۳. أعد تشغيل جهاز الكمبيوتر.
- ٤. قم بايقاف تشغيل جهاز HP All-in-One وانتظر دقيقة واحدة، ثم أعد تشغيله.
  - . قم بإعادة تثبيت برنامج HP All-in-One.



تنبيه لا تقم بتوصيل كابل USB بجهاز الكمبيوتر حتى يتم مطالبتك بذلك بواسطة شاشة تثبيت البرنامج.

للمزيد من المعلومات حول إلغاء تثبيت البر امج ثم إعادة تثبيتها، ر اجع إلغاء تثبيت البر نامج ثم إعادة تثبيته. ر اجع الجدول أدناه للحصول على معلومات حول المواضيع الأخرى الموضحة في هذا الفصل.

مواضيع إضافية لحل المشكلات توجد فى دليل المستخدم هذا

- حل مشكلات تتعلق بالإعداد: يحتوي على معلومات حول إعداد الجهاز وتثبيت البرنامج وإعداد الفاكس والمعلومات الخاصة باكتشاف أخطاء إعداد الفاكس وإصلاحها.
  - حل مشكلات تتعلق بالتشغيل: يحتوي على معلومات حول القضايا التي قد تحدث خلال تنفيذ المهام العادية عند استخدام ميزات HP All-in-One.

تتوفر لديك أيضًا مصادر إضافية للمعلومات لمساعدتك في حل مشكلات قد تتعرض إليها بالنسبة لجهاز -HP All-in أو برنامج HP Photosmart. راجع الحصول على المزيد من المعلومات.

إذا كنت غير قادر على حل المشكلة عن طريق استخدام التعليمات الظاهرة على الشاشة أو مواقع الويب لـ HP، فاتصل بدعم HP باستخدام الرقم الخاص ببلدك/منطقتك.

# عرض ملف Readme

قد تريد مراجعة ملف Readme للحصول على المزيد من المعلومات حول متطلبات النظام ومشاكل النثبيت المحتملة.

- من جهاز كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows، يمكنك الوصول إلى ملف Readme من خلال النقر فوق
   كافة البرامج)، الإشارة إلى Programs (البرامج) أو All Programs (كافة البرامج)، الإشارة إلى HP، الإشارة إلى Readme الإشارة إلى OfficeJet All-In-One 6300 series.
  - من جهاز كمبيوتر Mac, يمكنك الوصول إلى ملف Readme بالنقر المزدوج فوق الرمز الموجود في مجلد المستوى الأعلى للقرص المضغوط من برنامج HP All-in-One.

# حل مشكلات الإعداد

يحتوي هذا القسم على تلميحات لحل مشكلات التثبيت والتكوين لبعض المشاكل الأكثر شيوعاً المتعلقة بتثبيت الأجهزة والبرنامج وإعداد الفاكس.

### حل مشكلات اعداد الجهاز

استخدم هذا القسم لحل أي مشكلة قد تواجهك أثناء ضبط جهاز HP All-in-One.

### لا يمكن تشغيل جهاز HP All-in-One.

السبب جهاز HP All-in-One غير متصل بمصدر الطاقة بشكل صحيح.

#### الحل

تأكد من توصيل سلك الطاقة بإحكام بكلا من جهاز HP All-in-One ومحول الطاقة. قم بتوصيل سلك . الطاقة بمأخذ طاقة مؤرض. أو بجهاز حماية من ارتفاع التيار المفاجئ أو بقطاع كهرباء.



- إذا كنت تستخدم قطاع كهرباء، فتأكد من أنه قيد التشغيل. أو, حاول توصيل HP All-in-One مباشرةً بمأخذ طاقة مؤرض.
- اختبر مأخذ الطاقة حتى تتأكد أنه يعمل. قم بتوصيل جهاز تعرف أنه يعمل، وتحقق مما إذا كان الجهاز متصلاً بالطاقة أم لا. إذا لم يكن متصلاً بالطاقة، فربما تكون هناك مشكلة متعلقة بمأخذ الطاقة.
  - إذا قمت بتوصيل HP All-in-One بمأخذ مبدّل، فتأكد من تشغيل المفتاح. عند تشغيله واستمر إر المشكلة. فقد تكون هناك مشكلة في مأخذ الطاقة.

### السبب القد قمت بالضغط على زر On(تشغيل) بشكل سريع جدًا.

الحل قد لا يستجيب جهاز HP All-in-Oneعند الضغط على زر On(تشغيل) بشكل سريع جدًا. اضغط على زر On(تشغيل) مرة واحدة. قد يستغرق تشغيل جهاز HP All-in-Oneبعض الدقائق. عند الضغط على زر On (تشغيل) مرة أخرى أثناء هذا الوقت, وقد يؤدي ذلك إلى إيقاف تشغيل الجهاز.



تحذير عند استمرار عدم إمكانية تشغيل HP All-in-One, وقد يوجد فيه تلف ميكانيكي. افصل HP All-in-One عن مأخذ الكهرباء واتصل بـHP. انتقل إلى:

# www.hp.com/support

قم باختيار البلد/المنطقة، إذا طلب منك ذلك، ثم انقر فوق اتصال بـ HP للحصول على معلومات حول الاتصال بدعم فني.

# لقد وصلت كبل USB، ولكني أواجه مشكلات في استخدام جهاز HP All-in-One مع الكمبيوتر.

الحل يجب عليك أولا تثبيت البرنامج المزود مع HP All-in-One قبل توصيل كابل USB. أثناء التثبيت، لا تقم بتوصيل كابل USBحتى تطلب منك الإرشادات التي تظهر على الشاشة القيام بذلك. توصيل كابل USB قبل أن يُطلب منك ذلك قد يسبب أخطاءً.

بمجرد تنثيبت البرنامج، فإن توصيل الكمبيوتر بجهاز HP All-in-One بواسطة كابل USB هو أمر سهل. ببساطة, قم بتوصيل أحد طرفي كابل USB بالجزء الخلفي من جهاز الكمبيوتر والطرف الآخر بالجزء الخلفي من جهاز HP All-in-One. يمكنك التوصيل بأي منفذ USB في الجزء الخلفي من الكمبيوتر.



للمزيد من المعلومات حول تثبيت البرنامج وتوصيل كابل USB, راجع دليل الإعداد المزود مع جهاز -HP All-in One.

تسلمت رسالة على الشاشة لتثبيت اللوحة الحامية للوحة التحكم

الحل قد يعني ذلك أن اللوحة الحامية للوحة التحكم غير مثبتة، أو أنها ليست مثبتة بالطريقة الصحيحة. تأكد من محاذاة اللوحة الحامية فوق الأزرار الموجودة أعلى جهاز HP All-in-One وتثبيتها بإحكام في مكانها.



للمزيد من المعلومات حول إرفاق اللوحة الحامية للوحة التحكم, راجع دليل الإعداد المزود مع جهاز -HP All-in One.

#### تظهر الشاشة اللغة الخاطئة

الحل يمكنك تغيير إعدادات اللغة في أي وقت من خلال Setup Menu(قانمة الإعداد). للمزيد من المعلومات، راجع ضبط اللغة والبلد/المنطقة.

تظهر المقاسات الخاطئة في قوائم على الشاشة

الحل ربما قمت بتحديد بلد/منطقة غير صحيحة عند إعداد جهاز HP All-in-One. البلد/المنطقة التي تقوم . بتحديدها تحدد أحجام الورق التي تظهر على الشاشة.

لتغيير البلد/المنطقة, يجب إعادة ضبط إعدادات اللغة. يمكنك تغيير إعدادات اللغة في أي وقت من خلال Setup Menu (قائمة الإعداد). للمزيد من المعلومات، راجع ضبط اللغة والبلد/المنطقة.

### تسلمت رسالة على الشاشة لمحاذاة خرطوشات الطباعة

الحل يطلب منك جهاز HP All-in-One محاذاة الخراطيش في كل مرة تقوم فيها بتركيب خرطوشة طباعة جديدة. لمزيد من المعلومات، انظر محاذاة خراطيش الطباعة.

ملاحظة إذا قمت بنزع وإعادة تركيب نفس خرطوشة الطباعة لن يطلب منك جهاز HP All-in-One محاذاة خراطيش الطباعة. يتذكر جهاز HP All-in-One قيم المحاذاة بالنسبة لخرطوشة الطباعة، ولذلك لا تحتاج إلى إعادة محاذاة خراطيش الطباعة.

### تسلمت رسالة على الشاشة تفيد بفشل محاذاة خرطوشة الطباعة

المببب تم تحميل النوع الخاطئ من الورق في حاوية الإدخال (على سبيل المثال, ورق ملون, ورق مع نص أو ورق معاد تدويره معين).

الحل قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم أو A4 في حاوية الإدخال، ثم أعد محاولة المحاذاة.

إذا فشلت المحاذاة مرة أخرى، فربما تواجه عطباً بجهاز الإحساس أو خرطوشة الطباعة. اتصل بدعم HP. زر www.hp.com/support. عند المطالبة, قم باختيار البلد/المنطقة، ثم أنقر فوق **Contact HP (اتصال بـHP)** للحصول على معلومات حول الاتصال بالدعم الفني.

```
السبب الشريط الواقى يغطى خراطيش الطباعة.
```

الحل افحص كل خرطوشة من خرطوشات الطباعة. من الممكن أنه تم إز الة الشريط من نقاط التلامس نحاسية اللون, ولكنه لم يزل يغطي فتحات الحبر. إذا كان الشريط ما ز ال يغطي فتحات الحبر, فقم بإز الته برفق من خرطوشات الطباعة. لا تلمس فتحات الحبر أو نقاط التلامس نحاسية اللون.

> أعد تركيب خراطيش الطباعة وتحقق من تركيبها بإحكام وتأمينها في مكانها. للمزيد من المعلومات حول تثبيت خرطوشات الطباعة، راجع استبدال خراطيش الطباعة.

السبب مناطق التلامس في خرطوشة الطباعة لا تلامس مناطق التلامس في عربة الطباعة. الحل أزل خرطوشة الطباعة ثم أعد تركيبها. تحقق من تركيبها بالشكل الكامل وتأمينها في مكانها. للمزيد من المعلومات حول تثبيت خرطوشات الطباعة، راجع استبدال خراطيش الطباعة.

السبب خرطوشة الطباعة أو جهاز الإحساس معطوب.

الحل اتصل بدعم HP. زر www.hp.com/support. عند المطالبة, قم باختيار البلد/المنطقة، ثم أنقر فوق. Contact HP (اتصال ب-HP) للحصول على معلومات حول الاتصال بالدعم الفني.

# جهاز HP All-in-One لا يقوم بعملية الطباعة

الحل إذا كان جهاز HP All-in-One متصلاً بشبكة ما, راجع التعليمات الظاهرة على الشاشة للحصول على معلومات حول حل مشكلات تتعلق بالشبكة.

إذا كان جهاز HP All-in-One والكمبيوتر متصلين من خلال USB ولكنهما غير متصلين مع بعضهما البعض، فحاول القيام بما يلي:

- أنظر إلى شاشة العرض LP All-in-One. إذا كانت شاشة العرض فارغة وزر On (تشغيل) غير مضاء، فيشير ذلك إلى إيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One. تأكد من توصيل سلك الطاقة بشكل ثابت بـ HP All-in-One وبمأخذ الكهرباء. اضغط على زر On (تشغيل) لتشغيل جهاز HP All-in-One.
  - تأكد من تثبيت خرطوشات الطباعة.
  - تأكد من تحميل الورق في حاوية الإدخال.
  - تحقق من عدم انحشار الورق في جهاز HP All-in-One.
- تحقق من عدم انحشار الورق في عربة الطباعة.
   افتح باب خرطوشة الطباعة من أجل الوصول إلى منطقة عربة الطباعة. قم بإزالة أي عنصر يحظر عربة الطباعة, بما في ذلك أية مواد تغليف وقفل الشحن البرتقالي. قم بإيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One ثم أعد تشغيلة ثانية.
- افحص لترى إذا قائمة انتظار مهام الطباعة لجهاز HP All-in-One ليست قيد التوقف المؤقت (Windows) أو قد تم إيقاف تشغيلها (Mac). إذا كانت هذه هي الحالة, فاختر الإعداد المناسب لاستنناف الطباعة. للحصول على المزيد من المعلومات حول الوصول إلى قائمة انتظار مهام الطباعة, راجع الوثائق المزودة مع نظام التشغيل المثبت في الكمبيوتر الخاص بك.
  - قم بفحص كابل USB. إذا كنت تستخدم كابل من النوع الأقدم، فقد لا يعمل هذا الكابل كما يجب. حاول توصيله بمنتج آخر لترى ما إذا كان كابل USB يعمل كما يجب. عند التعرض إلى مشاكل، قد تحتاج إلى تبديل كابل USB. كذلك تحقق من أن طول الكابل لا يتجاوز 3 أمتار.
- تأكد من أن الكمبيوتر مجهز بمنفذ USB. بعض أنظمة التشغيل مثل Windows 95 و Windows NT لا تدعم وصلات الـ USB. راجع مجموعة الوثائق الواردة مع نظام التشغيل لديك لمزيد من المعلومات.
- قم بفحص التوصيل من جهاز HP All-in-One إلى الكمبيوتر. تحقق من توصيل كابل USB بأمان بمنفذ USB الموجود في الجزء الخلفي من جهاز HP All-in-One. تأكد من توصيل الطرف الآخر لكابل USB بمنفذ USB الموجود في الكمبيوتر. بعد توصيل الكابل بشكل صحيح، قم بايقاف تشغيل جهاز HP All-in-One ثم أعد تشغيله ثانية.



- عند توصيل جهاز HP All-in-One من خلال محور USB, فتأكد من تشغيل المحور. عند وجود المحور قيد التشغيل, حاول توصيله مباشرة بالكمبيوتر.
- افحص الطابعات أو الماسحات الضوئية الأخرى. قد تحتاج إلى فصل المنتجات القديمة من جهاز الكمبيوتر.
- حاول توصيل كابل USB بمنفذ USB آخر موجود في جهاز الكمبيوتر الخاص بك. بعد فحص التوصيلات، حاول إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر. قم بإيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One ثم أعد تشغيلة ثانية.

- بعد فحص التوصيلات، حاول إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر. قم بايقاف تشغيل جهاز HP All-in-One ثم أعد تشغيلة ثانية.
  - إذا كانت هنالك حاجة إلى ذلك، قم بإز الة البرنامج الذي قمت بتثبيته مع جهاز HP All-in-One ثم أعد تثبيته ثانية. للمزيد من المعلومات، راجع إلغاء تثبيت البرنامج ثم إعادة تثبيته.

للمزيد من المعلومات حول إعداد HP All-in-One وتوصيله بالكمبيوتر ، راجع دليل الإعداد المزود مع جهاز HP All-in-One.

تسلمت رسالة على الشاشة تفيد بانحشار الورق أو إعاقة العربة

الحل عند ظهور رسالة على الشاشة تفيد بإما انحشار الورق أو إعاقة العربة، فقد تكون مادة تغليف داخل جهاز HP All-in-One. أنظر داخل الجهاز, بما في ذلك باب خرطوشة الطباعة. قد يكون قفل الشحن ما زال في موضعه في الجزء الأيسر من جهاز HP All-in-One. تم بإزالة قفل الشحن البرتقالي وبإعادة تدويره أو بالتخلص منه.



بعد إز الة قفل الشحن البرتقالي, قم بإيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One, ثم شعَّله ثانية.

# حل مشكلات تثبيت البرنامج

في حالة مصادفة أي مشكلة أثناء تثبيت البرنامج، انظر الموضوعات أدناه للتوصل إلى حل ممكن. في حالة مصادفة مشكلة في الأجهزة أثناء الإعداد، انظر حل مشكلات إعداد الجهاز.

أثناء التثبيت العادي لبرنامج HP All-in-One، يحدث ما يلي:

- يعمل القرص المضغوط لبرنامج HP All-in-One بشكل تلقائي.
  - يتم تثبيت البر نامج.
  - يتم نسخ الملفات إلى جهاز الكمبيوتر.
  - ٤. تتم مطالبتك بتوصيل جهاز HP All-in-One بالكمبيوتر.
- و. يظهر OK (موافق) وعلامة اختيار باللون الأخضر على شاشة معالج التثبيت.
  - أيطلب منك أن تقوم بإعادة تشغيل الكمبيوتر.
- ٢. يتم تشغيل Fax Setup Wizard (معالج إعداد الفاكس) (Windows) أو Windows (أداة إعداد الفاكس)
  - ٨. يتم تشغيل عملية التسجيل.

إذا لم يحدث أي شيء من هذه الأشياء, فقد تكون هناك مشكلة مع التثبيت.

للتأكد من تثبيت البرنامج على جهاز كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows، تحقق من الآتي:

 قم بتشغیل HP Solution Center (مرکز الحلول لـ HP) وافحص للتأکد من ظهور الأزرار التالیة: Scan (برسال فاکس). عند عدم Picture (مسج مستند), Send a Fax (إرسال فاکس). عند عدم

#### HP Officejet 6300 All-in-One series

ظهور الرموز مباشرةً، فيرجى الانتظار لبعض الدقائق ليتصل جهاز HP All-in-One بجهاز الكمبيوتر الخاص بك. خلافًا لذلك، راجع بعض الأزرار مفقودة في HP Solution Center(مركز الحلول لـ HP) (Windows).

- ا افتح مربع الحوار Printers (طابعات) وتأكد من وجود HP All-in-One في القائمة.
- انظر في علبة النظام في أقصى اليمين من شريط مهام Windows بحثًا عن رمز HP All-in-One. يشير هذا إلى أن HP All-in-One جاهزة.

عندما أضع القرص المضغوط في محرك الأقراص المضغوطة بجهاز الكمبيوتر لا يحدث شيء

الحل عند عدم تشغيل التثبيت تلقائيًا, فيمكن تشغيله يدويًا.

#### لبدء التثبيت من خلال جهاز كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows

- من قائمة Start (ابدأ) في نظام Windows، اضغط على Run (تشغيل).
- ٢. في مربع الحوار Run (تشغيل), أدخل c:\setup.exe, ثم انقر فوق OK (موافق).
   إذا كان محرك الأقراص المضغوطة غير مخصص لحرف المحرك D, أدخل حرف المحرك المناسب.

### لبدء التثبيت من خلال جهاز كمبيوتر Mac

- انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز القرص المضغوط الموجود على سطح المكتب لعرض محتويات القرص المضغوط.
  - ۲. انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز التثبيت.

### تظهر شاشة فحوصات الحد الأدنى للنظام (Windows)

الحل إن نظامك لا يفي بالحد الأدنى من المتطلبات لتثبيت البرنامج. انقر على Details (تفاصيل)لتعرف المشكلة بالتحديد، ثم صحح المشكلة قبل محاولة تثبيت برنامج التشغيل.

يمكن أيضمًا محاولة تثبيت HP Photosmart Essential خلافًا لذلك. يوفر HP Photosmart Essential لمنابع معاولة تثبيت HP Photosmart Essential وظائف أقل من برنامج HP Photosmart Premier, ولكن يتطلب مسافة وذاكرة أقل في جهاز الكمبيوتر.

للمزيد من المعلومات حول تثبيت برنامج HP Photosmart Essential, راجع دليل الإعداد المزود مع جهاز HP All-in-One.

#### تظهر علامة × حمراء على رسالة المطالبة بتوصيل USB.

ا**لحل** عادة، تظهر علامة اختيار خضراء تشير إلى أن التوصيل والتشغيل تم بنجاح. تظهر علامة × حمراء تشير إلى أن التوصيل والتشغيل فشل.

قم بما يلي:

- . تحقق من تثبيت اللوحة الحامية للوحة التحكم بإحكام, ثم افصل سلك الطاقة لجهاز HP All-in-One وقم بتوصيله مرة أخرى.
  - تحقق من توصيل كابل USB وسلك الطاقة.

عل المشكلان



- ٣. انقر على Retry (إعادة المحاولة) لإعادة محاولة إعداد التوصيل والتشغيل. في حالة عدم نجاح ذلك، انتقل إلى الخطوة التالية.
  - تحقق من إعداد كبل USB بالشكل الصحيح كما يلي:
    - انزع كبل USB ثم ركبه ثانية.
  - لا توصل كبل USB بلوحة مفاتيح أو لوحة غير مزودة بالطاقة.
    - تحقق من أن كابل USB طوله 3 أمتار أو أقل.
- إذا كان لديك عدة أجهزة USB موصلة بجهاز الكمبيوتر، قد تحتاج إلى فصل الأجهزة الأخرى أثناء التثييت.
  - استمر في التثبيت وأعد تشغيل جهاز الكمبيوتر عندما يطلب منك ذلك.
- ٢. عند استخدام جهاز كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows, قم بفتح HP Solution Center (مركز الحلول لـ HP) وابحث عن الرموز الضرورية (Scan Picture (مسح الصورة)، Scan Occure (ارسال فاكس)). عند عدم ظهور الرموز الضرورية، قم بإزالة البرنامج ثم أعد تثبيته. لمزيد من المعلومات، راجع إلغاء تثبيت البرنامج ثم إعادة تثبيته.

### تظهر رسالة تقول أن خطأ غير معروف قد حدث.

**الحل** حاول الاستمرار في التثبيت. إذا لم ينجح ذلك، توقف ثم قم بإعادة تشغيل التثبيت واتبع التوجيهات التي تظهر على الشاشة. عند حدوث أي خطأ، فقد تحتاج إلى إلغاء تثبيت البرنامج وإعادة تثبيته مرة أخرى. لا تقم ببساطة بحذف ملفات تطبيق HP All-in-Oneمن جهاز الكمبيوتر. تأكد من إز التها بالطريقة الصحيحة باستخدام أداة إلغاء التثبيت المتوفر عند تثبيت البرنامج المزود مع جهاز HP All-in-One.

لمزيد من المعلومات، انظر إلغاء تثبيت البرنامج ثم إعادة تثبيته.

# بعض الأزرار مفقودة في HP Solution Center(مركز الحلول لـ HP) (Windows) (

في حالة عدم ظهور الرموز الضرورية (Scan Picture (مسح صورةً)، Scan Document (مسح مستند) وSend a Fax (إرسال فاكس))، فقد يكون التثبيت غير كامل.

**الحل** إذا كانت عملية التثبيت غير كاملة, فقد تحتاج إلى إلغاء تثبيت البرنامج وإعادة تثبيته مرة أخرى. لا تقم ببساطة بحذف ملفات تطبيق HP All-in-One من القرص الصلب. تأكد من إز التها بالطريقة الصحيحة باستخدام أداة إلغاء التثبيت الموجود في مجموعة برامج HP All-in-One. للمزيد من المعلومات، راجع إلغاء تثبيت البرنامج ثم إعادة تثبيته. لا يتم تشغيل Fax Setup Wizard(معالج إعداد الفاكس) (Windows) أو Mac) Fax Setup Utility)

الحل يمكن تشغيل Fax Setup Wizard (معالج إعداد الفاكس) (Windows) أو Windows) أو Fax Setup Utility (Mac) (Mac) (كمال إعداد PP All-in-One يدويًا.

# لتشغيل Fax Setup Wizard (معالج إعداد الفاكس) (Windows)

→ في HP Solution Center (مركز الحلول لـ HP), انقر فوق Settings (إعدادات) وأشر إلى Fax (إعدادات الفاكس والإعداد), ثم انقر فوق Fax Setup Wizard (معالج إعداد) الفاكس).

### لتشغيل Fax Setup Utility (أداة إعداد الفاكس) (Mac)

- في شريط المهام لـ HP Photosmart Studio, انقر فوق Devices (الأجهزة). سيتم فتح نافذة HP Device Manager (إدارة الأجهزة من HP).
  - ۲. من القائمة المنبثقة Devices (الأجهزة)، اختر HP All-in-One.
- ۳. من القائمة المنبثقة Information and Settings (معلومات وإعدادات), اختر Fax Setup . (اذاة إعداد الفاكس).

### لا تظهر شاشة التسجيل (Windows)

الحل يمكنك الوصول إلى شاشة التسجيل (التسجيل الآن) من خلال شريط المهام لـ Windows عن طريق النقر فوق Start (ابدأ)، الإشارة إلى Programs (البرامج) أو إلى All Programs (كافة البرامج)، HP، OfficeJet All-In-One 6300 series، ثم النقر فوق Product Registration (تسجيل المنتج).

# لا يظهر HP Digital Imaging Monitor (شاشة الصور الرقمية لـ HP) في حاوية النظام (Windows)

الحل عند عدم ظهور HP Digital Imaging Monitor(شاشة الصور الرقمية لـ HP) في حاوية النظام (توجد عادةً في الزاوية السفلية اليمنى من سطح المكتب), قم بتشغيل HP Solution Center(مركز الحلول لـ (HP) لفحص إذا توجد الرموز الضرورية هناك أم لا.

للمزيد من المعلومات حول الرموز الضرورية المفقودة في HP Solution Center (مركز الحلول لـ HP)، راجع بعض الأزرار مفقودة في HP Solution Center(مركز الحلول لـ HP) (Windows).

#### إلغاء تثبيت البرنامج ثم إعادة تثبيته

إذا كان التثبيت غير كامل، أو إذا قمت بتوصيل كابل USB بالكمبيوتر قبل أن تطلب منك شاشة تثبيت البرنامج القوام بذلك، فقد تحتاج إلى إلغاء تثبيت البرنامج ثم إعادة تثبيته. لا تقم ببساطة بحذف ملفات تطبيق HP All-in-One من جهاز الكمبيوتر. تأكد من إز التها بالطريقة الصحيحة باستخدام أداة إلغاء التثبيت المتوفر عند تثبيت البرنامج المزود مع جهاز HP All-in-One.

قد تستمر عملية إعادة التثبيت من 20 دقيقة إلى 40 دقيقة. هناك 3 طرق لإلغاء تثبيت البرنامج في جهاز كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows وطريقة واحدة لإلغاء التثبيت في جهاز Mac.

### لإلغاء تثبيت البرنامج من جهاز كمبيوتر يعمل بنظام Windows، الطريقة الأولى

- قم بفصل جهاز HP All-in-One عن جهاز الكمبيوتر. لا تقم بتوصيل جهاز HP All-in-One بالكمبيوتر حتى تنتهي من إعادة تثبيت البرنامج.
  - ۲. اضغط على زر On (تشغيل) لإيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One.
- عني شريط المهام لـ Windows، انقر فوق Start (ابدأ)، Programs (البرامج) أو All Programs (كفة البرامج). البرامج), OfficeJet All-In-One 6300 series، Uninstall ،HP (إلغاء التثبيت).
- ٤. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.
- . في حالة سؤالك ما إذا كنت تريد إز الة الملفات المشتركة، انقر علىN(لا) .
  بعض البرامج التي تستخدم هذه الملفات ربما لا تعمل بشكل صحيح في حالة حذف هذه الملفات.
  - ۲. أعد تشغيل الكمبيوتر.

ملاحظة من المهم أن تقوم بفصل HP All-in-One قبل إعادة تشغيل الكمبيوتر. لا تقم بتوصيل HP All-in-One ملاحظة من المهم أن تقوم بفصل HP All-in-One

- ٧. لإعادة تثبيت البرنامج، قم بإدخال القرص المضغوط لجهاز HP All-in-One إلى محرك الأقراص المضغوطة واتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة والإرشادات المتوفرة في دليل الإعداد المزود مع جهاز HP All-in-One.
  - ٨. بعد تثبيت البرنامج، قم بتوصيل HP All-in-One بجهاز الكمبيوتر لديك.
  - ٩. اضغط على زر On (تشغيل) لتشغيل جهاز HP All-in-One. بعد توصيل جهاز HP All-in-One وتشغيله, قد يجب الانتظار لبضعة دقائق حتى تنتهى كافة أعمال التوصيل والتشغيل.
    - انبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

عند الانتهاء من تثبيت البرنامج، يظهر رمز HP Digital Imaging Monitor (شاشة الصور الرقمية لـ HP) في حاوية نظام Windows.

للتحقق من اكتمال تثبيت البرنامج بالطريقة الصحيحة, انقر نقراً مزدوجاً فوق رمز HP Solution Center (مركز الحلول لـ HP) الموجود على سطح المكتب. إذا كان HP Solution Center (مركز الحلول لـ HP) يظهر الرموز الضرورية (Scan Picture (مسح صورة)، Scan Document (مسح مستند) و Send a Fax (إرسال فاكس)) ، فهذا يشير إلى تثبيت البرنامج بشكل صحيح.

#### لإلغاء تثبيت البرنامج من على جهاز كمبيوتر يعمل بنظام Windows، الطريقة الثانية

م 1999م ملاحظة قم باستخدام هذه الطريقة عند عدم توفر خيار Uninstall (الغاء التثبيت) في قائمة Start (ابدأ) [13- لـWindows]

- في شريط مهام Windows، انقر على Start (ابدأ)، Settings (إعدادات)، Control Panel (لوحة التحكم).
  - ۲. انقر نقرأ مزدوجاً على Add/Remove Programs (إضافة /إزالة برامج).
  - ۳. قم بتحديد Change/Remove في انقر فوق Change/Remove (تغيير/إزالة).
    - ٤. قم بفصل جهاز HP All-in-One عن جهاز الكمبيوتر.
      - أعد تشغيل الكمبيوتر.

مالاحظة من المهم أن تقوم بفصل HP All-in-One قبل إعادة تشغيل الكمبيوتر. لا تقم بتوصيل HP All-in-One قبل الما المعادة تشبيت البرنامج.

- ٢. أدخل القرص المضغوط لجهاز HP All-in-One إلى محرك الأقراص المضغوطة في جهاز الكمبيوتر, ثم قم بتشغيل برنامج الإعداد.
- ۲. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة والإرشادات المتوفرة في دليل الإعداد المزود مع جهاز HP All-in-One.

#### لإلغاء تثبيت البرنامج من على جهاز كمبيوتر يعمل بنظام Windows، الطريقة الثالثة

مراوم ملاحظة قم باستخدام هذه الطريقة عند عدم توفر خيار Uninstall (الغاء التثبيت) في قائمة Start (ابدأ) (الماً) للعام Windows (الماً) المعالي الم

- أدخل القرص المضغوط لجهاز HP All-in-One إلى محرك الأقراص المضغوطة في جهاز الكمبيوتر, ثم قم بتشغيل برنامج الإعداد.
  - ۲. اختر Uninstall ( إلغاء تثبيت) ثم اتبع التوجيهات التي تظهر على الشاشة.

- ۳. قم بفصل جهاز HP All-in-One عن جهاز الكمبيوتر.
  - أعد تشغيل الكمبيوتر.

ملاحظة من المهم أن تقوم بفصل HP All-in-One قبل إعادة تشغيل الكمبيوتر. لا تقم بتوصيل المحل HP All-in-One بالكمبيوتر حتى تنتهي من إعادة تثبيت البرنامج.

- مرة أخرى.
  قم بتشغيل برنامج الإعداد لجهاز HP All-in-One مرة أخرى.
  - حدد Reinstall (إعادة التثبيت).
- ۲. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة والإرشادات المتوفرة في دليل الإعداد المزود مع جهاز HP All-in-One.

#### لإلغاء التثبيت من جهاز Mac

- . قم بفصل جهاز HP All-in-One عن جهاز كمبيوتر Mac.
- انقر نقرًا مزدوجًا فوق Applications:Hewlett-Packard.
- ٣. انقر نقرأ مزدوجاً على HP Uninstaller (برنامج إلغاء تثبيت HP). اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.
- بعد الانتهاء من إلغاء تثبيت البرنامج, قم بفصل جهاز HP All-in-One ثم أعد تشغيل الكمبيوتر.

ملاحظة من المهم أن تقوم بفصل HP All-in-One قبل إعادة تشغيل الكمبيوتر. لا تقم بتوصيل HP All-in-One قريب البرنامج.

- و. لإعادة تثبيت البرنامج، أدخل قرص HP All-in-One في محرك الأقراص المدمجة بجهاز الكمبيوتر لديك.
- في سطح المكتب, افتح القرص المضغوط ثم انقر نقراً مزدوجاً فوق HP all-in-one installer (مثبت (HP all-in-one).
- ٧. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة والإرشادات المتوفرة في دليل الإعداد المزود مع جهاز HP All-in-One.

#### حل مشكلات تتعلق بإعداد الشبكة

۲.

يتناول هذا القسم مشاكل نتعلق بإعداد الشبكة قد تتعرض إليها بعد إنشاء توصيل الشبكة, إدخال القرص المضغوط والبدء في تثبيت البرنامج.

#### لقد تسلمت System Requirements Error (خطأ متطلبات النظام): لا يوجد TCP/IP

السبب لم يتم تثبيت بطاقة الشبكة المحليّة (LAN) (NIC) بالطريقة الصحيحة.

الحل تأكد من تثبيت بطاقة LANبالشكل الصحيح وقم بالإعداد لـ TCP/IP. راجع الإرشادات االمزودة مع بطاقة LAN.

#### تظهر شاشة The Printer Not Found (تعذر العثور على الطابعة) أثناء التثبيت

السبب يمنع تطبيق جدار الحماية, برنامج مكافة الفيروسات أو برنامج مكافحة التجسس جهاز -HP All-in One من الوصول إلى الكمبيوتر الخاص بك.

**الحل** قم بتعطيل جدار الحماية, برنامج مكافة الفيروسات, أو برنامج مكافحة التجسس مؤقئًا, ثم قم بإلغاء تثبيت برنامج HP All-in-One ثم أعد تثبيته. يمكن إعادة تمكين تطبيق جدار الحماية, برنامج مكافة الفيروسات أو برنامج مكافحة التجسس بعد الانتهاء من التثبيت. إذا ظهرت أية رسائل منبثقة تتعلق بجدار الحماية, فيجب عليك قبولها أو السماح بها.

للمزيد من المعلومات, راجع الوثائق المزودة مع برنامج جدار الحماية.

السبب تمنع شبكة افتراضية خاصة (VPN) جهاز HP All-in-One من الوصول إلى الكمبيوتر الخاص بك.

```
الحل قم بتعطيل VPN مؤقتًا قبل الاستمرار في التثبيت.
```

ملاحظة تكون وظائف جهاز HP All-in-One محددة أثناء جلسات VPN.

السبب كابل الإيثرنت غير متصل بموجه, وحدة تقسيم, أو محور, أو أنه تالفًا. الحل أعد إدخال الكوابل. أو, عند الحاجة, جرب كابل مختلف.

السبب قام جهاز HP All-in-One بتعيين عنوان AutoIP بدلاً من DHCP. الحل إن جهاز HP All-in-One غير متصل بشكل صحيح بالشبكة. قم بفحص ما يلى:

- تأكد من توصيل كافة الكوابل بشكل صحيح وبأمان.
- عند عدم توصيلها بشكل صحيح, قد لا ترسل نقطة الوصول, الموجه أو العبّارة الرئيسية هذا العنوان. في هذه الحالة, قد تحتاج إلى إعادة ضبط HP All-in-One.
  - تأكد من وجود جهاز HP All-in-One على الشبكة الصحيحة.

السبب يوجد جهاز HP All-in-Oneعلى الشبكة الفرعيبة أو العبّارة غير الصحيحة.

الحل قم بطباعة صفحة تكوين الشبكة وتحقق من وجود الموجه وجهاز HP All-in-One على نفس الشبكة الفرعية والعبّارة. للمزيد من المعلومات، راجع التعليمات الظاهرة على الشاشة المزودة مع جهاز HP All-in-One.

السبب HP All-in-One ليس في وضع التشغيل.

الحل قم بتشغيل HP All-in-One.

حل مشكلات إعداد الفاكس

يتضمن هذا القسم معلومات حول حل مشكلات تتعلق بإعداد الفاكس بالنسبة لجهاز HP All-in-One. إذا لم يكن جهاز HP All-in-One معدًا بشكل صحيح لإرسال الفاكس، فقد تتعرض إلى مشاكل عند إرسال الفاكسات، استقبال الفاكسات، أو كليهما.

عند التعرض إلى مشاكل تتعلق باإرسال الفاكسات واستقبالها، فيمكنك طباعة تقرير اختبار للفاكس لفحص حالة جهاز HP All-in-One. سيفشل الاختبار عند عدم إعداد جهاز HP All-in-One بالطريقة الصحيحة لإرسال الفاكسات واستقبالها. قم بإجراء هذا الاختبار بعد الانتهاء من إعداد جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستقبالها. للمزيد من المعلومات، راجع اختبار إعداد الفاكس.

في حالة فشل الاختبار، قم بمراجعة التقرير للحصول على معلومات عن كيفية تصليح المشاكل التي تم العثور عليها. للحصول على المزيد من المعلومات، يمكنك أيضًا مراجعة القسم التالي، فشل اختبار الفاكس.

#### فشل اختبار الفاكس

إذا قمت بإجراء اختبار للفاكس وفشل هذا الاختبار، فقم بمراجعة التقرير للحصول على معلومات أساسية حول الخطأ. للحصول على المزيد من المعلومات المفصلة، قم بفحص التقرير لرؤية أي قسم من الاختبار فشل، ثم راجع الموضوع الملائم في هذا القسم من أجل الحصول على حلول يمكن محاولتها.

- فشل "اختبار أجهزة الفاكس"
- فشل اختبار "الفاكس المتصل بمقبس الهاتف الموجود بالحائط"
- فشل اختبار "سلك الهاتف متصل بالمنفذ الصحيح في الفاكس"
- فشل اختبار "استخدام النوع الصحيح من سلك الهاتف مع جهاز الفاكس"

- فشل اختبار "التعرف على نغمة طلب الرقم"
  - فشل "اختبار حالة خط الفاكس"

#### فشل "اختبار أجهزة الفاكس"

#### الحل

- قم بإيقاف تشغيل HP All-in-One باستخدام زر On (تشغيل) الموجود على لوحة التحكم ثم افصل سلك الطاقة عن الجزء الخلفي LP All-in-One. بعد بضع ثوان، قم بتوصيل سلك الطاقة وشعّل الكهرباء. قم بإجراء الاختبار ثانية. إذا فشل الاختبار ثانية، قم بمراجعة معلومات حل المشكلات الموجودة في هذا القسم.
- حاول إرسال أو استلام فاكس اختبار. إذا استطعت إرسال أو استقبال فاكس بنجاح، فربما لا تكون هناك مشكلة.
  - عند تشغيل الاختبار من Fax Setup Wizard (معالج إعداد الفاكس) (Windows) أو من Fax
    عند تشغيل الاختبار من Setup Utility (Mac), فتأكد من أن جهاز HP All-in-One ليس مشغولا بإكمال مهمة أخرى، مثل استقبال فاكس أو إجراء النسخ. قم بفحص الشاشة بحثًا عن رسالة تشير إلى أن جهاز HP All-in-One مشغولاً. إذا كان مشغولاً، انتظر حتى ينتهى وحتى يصبح في حالة توقف، قبل إجراء الاختبار.
  - تأكد من استخدام سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One. إذا لم تستخدم سلك الهاتف المزود للتوصيل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط بجهاز HP All-in-One فقد لا تتمكن من إرسال الفاكسات أو استقبالها. بعد توصيل سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، فقم بإجراء اختبار الفاكس ثانية.
  - في حالة استخدام مقسم هواتف، يمكن أن يسبب ذلك مشاكل في عمل إرسال واستلام الفاكس. (المقسم عبارة عن موصل بسلكين يتصل بمقبس الهاتف الموجود بالحائط). حاول إز الة المقسم وقم بتوصيل -HP All-in one مباشرةً بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.

بعد القيام بحل أية مشكلة تتعرض إليها، قم بإجراء اختبار الفاكس ثانية للتأكد من أنه ينجح ومن تجهيز جهاز HP All-in-One لإرسال فاكس. إذا استمر Fax Hardware Test (اختبار أجهزة الفاكس) في الفشل وأنت تتعرض إلى مشاكل في إرسال الفاكس، فاتصل بدعم HP. زر hp.com/support. عند المطالبة, قم باختيار البلد/المنطقة، ثم أنقر فوق Contact HP (اتصال بـ HP) للحصول على معلومات حول الاتصال بالدعم الفنى.

#### فشل اختبار "الفاكس المتصل بمقبس الهاتف الموجود بالحائط"

#### الحل

- افحص الوصلة بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط و HP All-in-One للتأكد من أن سلك الهاتف مثبت بشكل آمن.
- تأكد من استخدام سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One. إذا لم تستخدم سلك الهاتف المزود للتوصيل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط بجهاز HP All-in-One فقد لا تتمكن من إرسال الفاكسات أو استقبالها. بعد توصيل سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، فقم بإجراء اختبار الفاكس ثانية.
- تأكد من توصيل جهاز HP All-in-One بشكل صحيح بمقبس الهاتف الموجود بالحائط. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه LINE-1 في الجزء الخلفي لجهاز -HP All-in One. للمزيد من المعلومات حول إعداد جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكس، راجع إعداد الفاكس.
  - في حالة استخدام مقسم هواتف، يمكن أن يسبب ذلك مشاكل في عمل إرسال واستلام الفاكس. (المقسم عبارة عن موصل بسلكين يتصل بمقبس الهاتف الموجود بالحائط). حاول إز الة المقسم وقم بتوصيل -HP All-in one مباشرة بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.
- حاول توصيل هاتف يعمل وسلك هاتف سليم بمقبس الهاتف الموجود في الحائط الذي تستخدمه لـ -HP All-in وتأكد من وجود نغمة الطلب (حرارة). إذا لم تسمع نغمة طلب، اتصل بشركة الهاتف واطلب منهم فحص الخط الخاص بك.
- حاول إرسال أو استلام فاكس اختبار. إذا استطعت إرسال أو استقبال فاكس بنجاح، فربما لا تكون هناك مشكلة.

بعد القيام بحل أية مشكلة تتعرض إليها، قم بإجراء اختبار الفاكس ثانية للتأكد من أنه ينجح ومن تجهيز جهاز HP All-in-One لإرسال فاكس.

فشل اختبار "سلك الهاتف متصل بالمنفذ الصحيح في الفاكس"

- الحل قم بتوصيل سلك الهاتف بالمنفذ الصحيح.
- باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه LINE-1 في الجزء الخلفي لجهاز HP All-in-One.

مرووم ملاحظة إذا كنت تستخدم منفذ EXT-2 للتوصيل بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، فلن تتمكن من المحسوب المائط، فلن تتمكن من المحسوب المائل أو استقبال الفاكسات. لا يجب استخدام منفذ EXT-2 إلا في التوصيل بجهاز آخر، مثل آلة الرد على المكالمات أو الهاتف.



#### منظر خلفي لجهاز HP All-in-One

- ۱ مقبس الهاتف الموجود بالحائط
- ۲ استخدم سلك المهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One لتوصيله بمنفذ "HP-LINE"
- ٢. بعد توصيل سلك الهاتف بالمنفذ المكتوب عليه LINE-1، قم بتشغيل اختبار الفاكس ثانية للتأكد من نجاحه ومن أن جهاز HP All-in-One جاهز لإرسال الفاكسات واستقبالها.
  - ۳. حاول إرسال أو استلام فاكس اختبار.
- تأكد من استخدام سلك المهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One. إذا لم تستخدم سلك المهاتف المزود للتوصيل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط بجهاز HP All-in-One فقد لا تتمكن من إرسال الفاكسات أو استقبالها. بعد توصيل سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، فقم بإجراء اختبار الفاكس ثانية.
- في حالة استخدام مقسم هواتف، يمكن أن يسبب ذلك مشاكل في عمل إرسال واستلام الفاكس. (المقسم عبارة عن موصل بسلكين يتصل بمقبس الهاتف الموجود بالحائط). حاول إز الة المقسم وقم بتوصيل -HP All-in one مباشرة بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.

فشل اختبار "استخدام النوع الصحيح من سلك الهاتف مع جهاز الفاكس"

الحل

 تأكد من استخدام سلك المهاتف المزود في العلبة مع جهاز HP All-in-One للتوصيل بمقبس المهاتف الموجود بالحائط. يجب توصيل أحد طرفي سلك المهاتف بالمنفذ المسمى LINE-1 في الجزء الخلفي لـ HP All-in-One وتوصيل الطرف الآخر بمقبس المهاتف الموجود بالحائط، كما هو موضح أدناه.

حل المشكلات



إذا كان طول سلك الهاتف المزود غير كاف، يمكنك تطويله. للحصول على المعلومات، راجع سلك الهاتف الوارد مع جهاز HP All-in-Oneليس طويلاً بما يكفي..

- راجع الوصلة بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط و HP All-in-One للتأكد من أن سلك الهاتف مثبت بشكل آمن.
- تأكد من استخدام سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One. إذا لم تستخدم سلك الهاتف المزود للتوصيل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط بجهاز HP All-in-One فقد لا تتمكن من إرسال الفاكسات أو استقبالها. بعد توصيل سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، فقم بإجراء اختبار الفاكس ثانية.
- في حالة استخدام مقسم هواتف، يمكن أن يسبب ذلك مشاكل في عمل إرسال واستلام الفاكس. (المقسم عبارة عن موصل بسلكين يتصل بمقبس الهاتف الموجود بالحائط). حاول إز الة المقسم وقم بتوصيل -HP All-in one مباشرةً بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.

#### فشل اختبار "التعرف على نغمة طلب الرقم"

#### الحل

- الأجهزة الأخرى، التي تستخدم نفس خط المهاتف الذي يستخدمه جهاز HP All-in-One، قد تسبب فشل الاختبار. لاكتشاف ما إذا كانت الأجهزة الأخرى تسبب مشكلة، قم بفصل كل شيء عن خط الهاتف، ثم قم بإجراء الاختبار ثانية. إذا نجح Dial Tone Detection Test (اختبار الكشف عن نغمة الطلب) بدون الأجهزة الأخرى، عندها يكون جهاز واحد من الأجهزة أو أكثر يسبب المشاكل, حاول إعادتها واحدًا كل مرة وأعد إجراء الاختبار كل مرة، حتى تتعرف على الجهاز الذي يسبب المشكلة.
- حاول توصيل هاتف يعمل وسلك هاتف سليم بمقبس الهاتف الموجود في الحائط الذي تستخدمه لـ -HP All-in وتأكد من وجود نغمة الطلب (حرارة). إذا لم تسمع نغمة طلب، اتصل بشركة الهاتف واطلب منهم فحص الخط الخاص بك.
- تأكد من توصيل جهاز HP All-in-One بشكل صحيح بمقبس الهاتف الموجود بالحائط. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه LINE-1 في الجزء الخلفي لجهاز -HP All-in.
   One.
  - في حالة استخدام مقسم هواتف، يمكن أن يسبب ذلك مشاكل في عمل إرسال واستلام الفاكس. (المقسم عبارة عن موصل بسلكين يتصل بمقبس الهاتف الموجود بالحائط). حاول إز الة المقسم وقم بتوصيل -HP All-in one مباشرةً بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.
- إذا كان نظام الهاتف لا يستخدم نغمة طلب عادية، مثل بعض أنظمة PBX، فقد يتسبب ذلك في فشل الاختبار.
  لن يسبب هذا مشكلة في إرسال الفاكسات أو استقبالها. حاول إرسال أو استقبال اختبار الفاكس.
- قم بالفحص للتأكد من ضبط إعداد البلد/المنطقة بشكل مناسب لبلدك/منطقتك. إذا كانت إعداد البلد/المنطقة غير مضبوط أو مضبوط بشكل غير صحيح، قد يفشل الاختبار ومن الممكن أن تتعرض إلى مشاكل في إرسال الفاكسات واستقبالها.

- تأكد من توصيل HP All-in-One بخط هاتف تناظري أو أنك لن تستطيع إرسال الفاكسات أو استقبالها. للتأكد من أن خط الهاتف هو رقمي، قم بتوصيل أي هاتف تناظري بالخط ثم قم بالإصغاء إلى نغمة الطلب. إذا كنت لا تسمع صوت رنين طلب عادي، قد يكون خط الهاتف معدّ للهواتف الرقمية. قم بتوصيل -HP All-in One بخط هاتف تناظري ثم حاول إرسال الفاكس أو استقباله.
- تأكد من استخدام سلك المهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One. إذا لم تستخدم سلك المهاتف المزود للتوصيل من مقبس المهاتف الموجود بالحائط بجهاز HP All-in-One فقد لا تتمكن من إرسال الفاكسات أو استقبالها. بعد توصيل سلك المهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، فقم بإجراء اختبار الفاكس ثانية.

بعد القيام بحل أية مشكلة تتعرض إليها، قم بإجراء اختبار الفاكس ثانية للتأكد من أنه ينجح ومن تجهيز جهاز HP All-in-One لإرسال فاكس. إذا استمر اختبار Dial Tone Detection (الكشف عن نغمة الطلب) بالفشل، فاتصل بشركة الهواتف واطلب منهم فحص خط الهاتف.

#### فشل "اختبار حالة خط الفاكس"

الحل

- تأكد من توصيل HP All-in-One بخط هاتف تناظري أو أنك لن تستطيع إرسال الفاكسات أو استقبالها. للتأكد من أن خط الهاتف هو رقمي، قم بتوصيل أي هاتف تناظري بالخط ثم قم بالإصغاء إلى نغمة الطلب. إذا كنت لا تسمع صوت نغمة طلب عادية، قد يكون خط الهاتف معد للهواتف الرقمية. قم بتوصيل -HP All-in One بخط هاتف تناظري ثم حاول إرسال الفاكس أو استقباله.
  - افحص الوصلة بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط و HP All-in-One للتأكد من أن سلك الهاتف مثبت بشكل آمن.
- تأكد من توصيل جهاز HP All-in-One بشكل صحيح بمقبس الهاتف الموجود بالحائط. باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطراف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، ثم قم بتوصيل الطرف الآخر بالمنفذ المكتوب عليه LINE-1 في الجزء الخلفي لجهاز -HP All-in.
   One.
- ، يمكن أن يسبب جهاز آخر ، يستخدم نفس خط الهاتف مثل HP All-in-One في فشل الاختبار . للتأكد ما إذا كان هناك جهاز آخر يسبب مشكلة، قم بفصل جميع الأشياء من خط الهاتف، ثم أعد إجراء الاختبار مرة أخرى.
- إذا نجح Fax Line Condition Test (اختبار وضع خط الفاكس) بدون الأجهزة الأخرى، عندها تكون قطعة واحدة من الأجهزة أو أكثر تسبب المشاكل, حاول إعادتها واحدًا كل مرة وأعد إجراء الاختبار كل مرة، حتى تتعرف على قطعة الأجهزة التي تسبب المشكلة.
  - في حالة فشل Fax Line Condition Test (اختبار وضع خط الفاكس) من غير المعدات الأخرى، فقم بتوصيل HP All-in-One بخط هاتف يعمل وقم بمتابعة مر اجعة معلومات حل المشكلات الموجودة في هذا القسم.
  - في حالة استخدام مقسم هواتف، يمكن أن يسبب ذلك مشاكل في عمل إرسال واستلام الفاكس. (المقسم عبارة عن موصل بسلكين يتصل بمقبس الهاتف الموجود بالحائط). حاول إز الة المقسم وقم بتوصيل -HP All-in one مباشرة بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.
- تأكد من استخدام سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One. إذا لم تستخدم سلك الهاتف المزود للتوصيل من مقبس الهاتف الموجود بالحائط بجهاز HP All-in-One فقد لا تتمكن من إرسال الفاكسات أو استقبالها. بعد توصيل سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One، فقم بإجراء اختبار الفاكس ثانية.

بعد القيام بحل أية مشكلة تتعرض إليها، قم بإجراء اختبار الفاكس ثانية للتأكد من أنه ينجح ومن تجهيز جهاز HP All-in-One لإرسال فاكس. إذا استمر Fax Line Condition Test (اختبار حالة خط الفاكس) بالفشل وأنت تواجه مشاكل في الإرسال، قم بالاتصال بشركة الهاتف والطلب منهم فحص خط الهاتف.

#### تعرض الشاشة دائمًا Phone-Off Hook (السماعة ليست في مكانها)

الحل تستخدم النوع الخاطئ من سلك الهاتف. تأكد من استخدام سلك الهاتف المزود مع جهاز -HP All-in One لتوصيل الجهاز بسلك الهاتف. للمزيد من المعلومات، راجع فسل اختبار "استخدام النوع الصحيح من سلك الهاتف مع جهاز الفاكس".

الحل الأجهزة الأخرى, التي تستخدم نفس خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One قد تكون قيد الاستخدام. تأكد من عدم استخدام سماعات الهواتف الفرعية (هواتف توجد على نفس خط الهاتف ولكنها غير متصلة بـ -HP All-in One) أو أجهزة أخرى أو من وضعها في مكانها. على سبيل المثال، لا يمكنك استخدام جهاز -HP All-in) One لإرسال الفاكسات واستقبالها إذا كانت هناك سماعة هاتف فرعي لم يتم وضعها في مكانها، أو إذا كنت تستخدم مودم كمبيوتر باتصال هاتفي لإرسال البريد الإلكتروني أو للوصول إلى الإنترنت.

#### يتعرض جهاز HP All-in-One إلى مشاكل في إرسال الفاكسات واستقبالها

الحل تأكد من تشغيل جهاز HP All-in-One. أنظر إلى شاشة HP All-in-One. إذا كانت الشاشة فارغة ومصباح O**n(تشغيل)** غير مضاء، فيشير ذلك إلى إيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One. تأكد من توصيل سلك الطاقة بثبات بجهاز HP All-in-One وبمأخذ الطاقة. اضغط على زر On(تشغيل) لتشغيل جهاز -HP All-in .One

بعد تشغيل جهاز HP All-in-One, توصى HP بالانتظار لمدة خمس دقائق قبل إرسال الفاكس أو استقباله. لا يتمكن جهاز HP All-in-One من إرسال الفاكسات أو استقبالها أثناء قيامه بالتهيئة بعد التشغيل.

#### الحل

تأكد من استخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع جهاز HP All-in-One للتوصيل بمقبس الهاتف الموجود بالحائط. يجب توصيل أحد طرفي سلك الهاتف بالمنفذ المسمى LINE-1 في الجزء الخلفي لـ HP All-in-One وتوصيل الطرف الآخر بمقبس الهاتف الموجود بالحائط، كما هو موضح أدناه.



استخدم سلك الهاتف المزود في العلبة مع HP All-in-One لتوصيله بمنفذ "I-LINE"

إذا لم يكن سلك الهاتف الوارد مع جهازك طويلاً بما يكفى، يمكنك تمديده. للحصول على المعلومات، انظر سلك الهاتف الوارد مع جهاز HP All-in-One اليس طويلاً بما يكفى.

- حاول توصيل هاتف يعمل وسلك هاتف إلى مقبس الهاتف الموجود بالحائط الذي تستخدمه لـ -HP All-in One ثم قم بفحص نغمة الطلب. عند عدم سماع نغمة الطلب, اتصل بشركة الهواتف المحلية من أجل طلب الخدمة.
- الأجهزة الأخرى, التي تستخدم نفس خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One قد تكون قيد الاستخدام. على سبيل المثال، لا يمكنك استخدام جهاز HP All-in-One لإرسال الفاكسات واستقبالها إذا كانت هناك سماعة

هاتف فرعي لم يتم وضعها في مكانها، أو إذا كنت تستخدم مودم كمبيوتر باتصال هاتفي لإرسال البريد الإلكتروني أو للوصول إلى الإنترنت.

- ، تحقق لمعرفة ما إذا كانت هناك عملية أخرى تسبب الخطأ. افحص الشاشة أو جهاز الكمبيوتر لترى ما إذا كانت هناك رسالة خطأ توفر معلومات حول المشكلة وطريقة حلها. إذا كان هناك خطأ، فلا يقوم جهاز HP All-in-One بإرسال الفاكس أو استقباله حتى حل حالة الخطأ.
- قد يكون توصيل خط الهاتف مضج. خطوط الهاتف مع صوت بجودة ضعيفة (بها ضوضاء) قد تسبب مشاكل في إرسال الفاكس واستقباله. قم بالتحقق من جودة الصوت بخط الهاتف من خلال توصيل الهاتف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط والاستماع إلى أي تشويش أو ضوضاء أخرى. في حالة سماعك لأي تشويش، فأوقف تشغيل Error Correction Mode (وضع تصحيح الأخطاء) (ECM) وحاول إرسال الفاكس واستقباله ثانية. للحصول على معلومات حول تغيير ECM، راجع التعليمات الظاهرة على الشاشة. إذا استمرت المشكلة، فاتصل بشركة الهواتف.
- إذا كنت تستخدم خدمات خط مشترك رقمي (DSL)، فتأكد من توصيل مرشح DSL وإلا, فإنك لن تتمكن من إرسال الفاكسات أو استقبالها بنجاح. للمزيد من المعلومات، راجع الحالة ب: إعداد جهاز -HP All-in مع DSLمع DSL.
- ، تأكد من عدم اتصال جهاز HP All-in-One بمقبس الهاتف الموجود بالحائط المعدّ للهواتف الرقمية. للتأكد من أن خط الهاتف هو رقمي، قم بتوصيل أي هاتف تناظري بالخط ثم قم بالإصغاء إلى نغمة الطلب. إذا كنت لا تسمع صوت نغمة طلب عادية، قد يكون خط الهاتف معدّ للهواتف الرقمية.
- إذا كنت تستخدم إما محول/محول طرفي لنظام بدالة فر عية خاصة (PBX) أو لخدمة شبكة الخدمات الرقمية المتكاملة (ISDN)، فتأكد من توصيل جهاز HP All-in-One بالمنفذ الصحيح ومن ضبط المحول الطرفي إلى نوع المحور الصحيح للبلد/المنطقة، إذا كان ذلك ممكنًا. للمزيد من المعلومات، راجع الحالة ج: إعداد جهاز HP All-in-One نظام هاتف PBK أو خط ISDN.
- إذا كان جهاز HP All-in-One يتشارك بخط الهاتف مع خدمات DSL، قد لا يكون مودم DSL مؤرضًا بشكل صحيح. إذا لم يكن مودم DSL مؤرضًا بشكل صحيح، فمن الممكن أنه يسبب ضحيجًا على خط الهاتف. خطوط الهاتف مع صوت بجودة ضعيفة (بها ضوضاء) قد تسبب مشاكل في إرسال الفاكس واستقباله. يمكنك فحص جودة الصوت في خط الهاتف بتوصيل الهاتف بمقبس الهاتف الموجود بالحائط والاستماع إلى أي تشويش أو ضوضاء أخرى. إذا كنت تسمع ضحيجًا، قم بإيقاف تشغيل مودم DSL وبفصل الكهرباء كليًا لمدة 15 دقيقة على الأقل. قم بإعادة تشغيل مودم DSL ثم قم بالاستماع إلى نغمة الطلب ثانية.

مروجهم ملاحظة ربما تلاحظ تشويشاً في خط الهاتف ثانية في المستقبل. إذا توقف HP All-in-One عن

إذا ما ز ال الخط مضجًا, فاتصل بشركة الهواتف. للحصول على معلومات حول إيقاف تشغيل مودم DSL, راجع مزود خدمة DSL من أجل الدعم.

 في حالة استخدام مقسم هواتف، يمكن أن يسبب ذلك مشاكل في عمل إرسال واستلام الفاكس. (المقسم عبارة عن موصل بسلكين يتصل بمقبس الهاتف الموجود بالحائط). حاول إز الة المقسم وقم بتوصيل -HP All-in one مباشرة بمقبس الهاتف الموجود بالحائط.

#### يتعرض جهاز HP All-in-One إلى مشاكل في إرسال فاكس يدوياً.

الحل



 تأكد من توصيل الهاتف الذي تستخدمه للبدء في مكالمة الفاكس مباشرةً بجهاز HP All-in-One. لإرسال الفاكس يدويًا، يجب توصيل الهاتف مباشرةً بالمنفذ المسمى EXT-2 في جهاز HP All-in-One، كما هو موضح أدناه.



- ۳ المهاتف
- إذا كُنت سترسل فاكس يدوياً من هاتفك المتصل مباشرة بجهاز HP All-in-One، فيجب عليك استخدام لوحة المفاتيح على الهاتف لإرسال الفاكس. لا يمكنك استخدام لوحة المفاتيح على لوحة التحكم بالجهاز HP All-in-One.

ملاحظة عند استخدام نظام هاتف مسلسل, يرجى توصيل الهاتف مباشرة بأعلى كابل -HP All-in Un a المهتف مباشرة بأعلى كابل -HP All-in One ورفق به مقبس الحائط.

#### لا يستطيع جهاز HP All-in-One استقبال الفاكسات، ولكنه يستطيع إرسالها

#### الحل

- عند عدم استخدام خدمة الرنين المميز, تأكد من ضبط ميزة Distinctive Ring (الرنين المميز) في HP All-in-One إلى All Rings (كافة الرئات). للحصول على المعلومات، راجع تغيير نموذج الرنين للرد إلى الرنين المميز.
- عند ضبط Auto Answer (الرد الآلي) إلى Off (إيقاف التشغيل), ستحتاج إلى استقبال الفاكسات يدويًا, وإلا, لا يقوم جهاز HP All-in-One باستقبال الفاكس. للحصول على معلومات حول استقبال الفاكسات يدويًا، راجع استقبال فاكس يدويًا.
- إذا كان لديك خدمة البريد الصوتي على نفس رقم الهاتف الذي تستخدمه لمكالمات الفاكس، فيجب استقبال الفاكسات يدوياً وليس تلقائيًا. هذا يعني أنه يجب أن تكون متواجداً للرد بنفسك على مكالمات الفاكس الواردة.

للحصول على معلومات حول إعداد جهاز HP All-in-One عندما يكون لديك خدمة البريد الصوتي، راجع إعداد الفاكس. للحصول على معلومات حول استقبال الفاكسات يدويًا، راجع استقبال فاكس يدويًا.

- إذا كان لديك مودم كمبيوتر باتصال هاتفي على نفس خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One, فتأكد من عدم ضبط البرنامج المزود مع المودم إلى استقبال الفاكسات تلقائياً. أجهزة المودم التي تم إعدادها إلى استقبال الفاكسات تلقائيًا, تستخدم خط الهاتف لاستقبال كافة الفاكسات الواردة, فلذلك لا يتمكن جهاز -HP All-in One من استقبال مكالمات الفاكس.
  - إذا كان لديك آلة للرد على المكالمات على نفس خط الهاتف مع جهاز HP All-in-One, فقد تتعرض لإحدى المشاكل التالية:
    - ـ قد تكون آلة للرد على المكالمات غير معدة بالشكل الصحيح مع جهاز HP All-in-One.
- قد تكون رسالتك الصادرة طويلة جداً أو صاخبة جداً بدرجة لا تسمح لجهاز HP All-in-One بكشف نغمات الفاكس، ومن الممكن أن يُقطع اتصال آلة إرسال الفاكس.
- لا يوجد لألة الرد على المكالمات وقت الهدوء بعد الرسالة الصادرة الذي يكفي لسماح جهاز -HP All in-One بكشف نغمات الفاكس. هذه المشكلة أكثر انتشاراً مع الآلات الرقمية للرد على المكالمات.

ربما تساعد الخطوات التالية على المساعدة في حل هذه المشكلات:

- عندما تكون ألة رد على المكالمات موصولة على نفس خط الهاتف الذي تستخدمه لمكالمات الفاكس،
  حاول توصيل ألة رد على المكالمات مباشرة إلى HP All-in-One كما تم وصفه في إعداد الفاكس.
- تأكد من ضبط جهاز HP All-in-One لاستقبال الفاكسات تلقانيًا. للحصول على المعلومات حول
  إعداد جهاز HP All-in-One لاستقبال الفاكسات تلقائيًا، راجع ضبط وضع الرد.
- تأكد من ضبط إعداد Rings to Answer (عدد الرئات قبل الرد) إلى عدد رنات أكبر من آلة الرد على المكالمات. للمزيد من المعلومات، راجع ضبط عدد الرنات قبل الرد.
- قم بفصل آلة الرد على المكالمات ثم حاول استقبال الفاكس. إذا كنت تستطيع إرسال الفاكس أو استقباله دون آلة الرد على المكالمات، قد تكون آلة الرد على المكالمات سبب المشكلة.
- أعد توصيل آلة الرد على المكالمات وقم بتسجيل رسالتك الصادرة مرة أخرى. قم بتسجيل رسالة تستغرق 10 ثانية تقريبًا. تكلم ببطء وبمستوى صوت منخفض عند تسجيل الرسالة. اترك 5 ثوان من السكوت على الأقل في نهاية الرسالة الصوتية. يجب ألا يوجد أي ضجيج في الخلفية أثناء تسجيل وقت السكوت هذا. حاول استقبال الفاكس ثانية.

- إذا كان جهاز HP All-in-One يتشارك بنفس خط الهاتف مع الأنواع الأخرى من أجهزة الهاتف، مثل آلة الرد على المكالمات، مودم كمبيوتر باتصال هاتفي، أو صندوق المقسم متعدد المنافذ، فقد ينخفض مستوى إشارة الفاكس. قد ينخفض مستوى الإشارة أيضاً عند استخدام المقسم أو توصيل كوابل أكثر من اللازم لتمديد طول الهاتف. قد ينخفض مستوى الإشارة أيضاً عند استخدام المقسم أو توصيل كوابل أكثر من اللازم لتمديد طول الهاتف. قد ينخفض مستوى الإشارة أيضاً عند استخدام المقسم أو توصيل كوابل أكثر من اللازم لتمديد الشارة الفاكس. فد ينخفض مستوى الإشارة أيضاً عند استخدام المقسم أو توصيل كوابل أكثر من اللازم لتمديد طول الهاتف. قد تسبب إشارة منخفضة للفاكس مشاكل أثناء استقبال الفاكس.
- إذا كان لديك نموذج رنين خاص برقم الفاكس و الهاتف (باستخدام خدمة الرنين المميز من خلال شركة الهواتف)
  ، فتأكد من أن ميزة Distinctive Ring (الرئين المميز) في جهاز HP All-in-One مضبوطة لكي تناسبه. للمزيد من المعلومات، راجع تغيير نموذج الرنين للرد إلى الرنين المميز.

#### لا يستطيع جهاز HP All-in-One إرسال فاكسات، ولكنه يستطيع استقبالها

الحل

 قد يكون جهاز HP All-in-One يطلب الرقم بصورة سريعة أو مبكرة للغاية. قد تحتاج إلى إدخال بعض الفواصل الزمنية إلى تسلسل الأرقام. على سبيل المثال، إذا كنت تحتاج إلى الوصول إلى خط خارجي قبل طلب رقم الهاتف، فأدخل فاصلة زمنية بعد رقم الوصول. إذا كان الرقم هو 95555555 والرقم 9 هو رقم الوصول إلى خط خارجي، فقد تدخل فواصل زمنية كما يلي: 9-555-5555. لإدخال فاصلة زمنية في رقم فاكس تكتبه اضغط على Redial/Pause (إعادة طلب الرقم/توقف مؤقت), أو اضغط على الزر مسافة (#) بشكل متكرر, حتى ظهور شرطة (-) على الشاشة. ايمكن أيضاً إرسال الفاكس من خلال الطلب المراقب. هذا يمكنك من الاستماع إلى خط الهاتف أثناء طلب الرقم. يمكن ضبط نبض طلب الرقم والرد على المطالبات أثناء طلب الرقم. المزيد من المعلومات، راجع إرسال فاكس باستخدام طلب الشاشة.

الرقم الذي أدخلت عند إرسال الفاكس هو ليس من التنسيق الصحيح أو آلة استقبال الفاكس تتعرض إلى مشاكل. لفحص ذلك, حاول طلب رقم الفاكس من خط هاتف واستمع إلى نغمات الفاكس. إذا كنت لا تستطيع سماع نغمات الفاكس, فقد لا تكون آلة استقبال الفاكس في وضع التشغيل أو قد يكون غير متصل، أو قد تشوش خدمة البريد الصوتي خط الهاتف للمستلم. يمكنك أيضاً طلب المستلم أن يقوم بفحص آلة استقبال الفاكس لم من خط هاتف واستمع إلى نغمات الفاكس. فقد لا تكون ألة استقبال الفاكس من خط هاتف واستمع إلى نغمات الفاكس. إذا كنت لا تستطيع مراع نغمات الفاكس, فقد لا تكون آلة استقبال الفاكس في وضع التشغيل أو قد يكون غير متصل، أو قد تشوش خدمة البريد الصوتي خط الهاتف للمستلم. يمكنك أيضاً طلب المستلم أن يقوم بفحص آلة استقبال الفاكس لمعرفة أية مشاكل.

يتم تسجيل نغمات الفاكس في آلة الرد على المكالمات

الحل

- عندما تكون ألة رد على المكالمات موصولة على نفس خط الهاتف الذي تستخدمه لمكالمات الفاكس، حاول توصيل ألة رد على المكالمات مباشرة إلى HP All-in-One كما تم وصفه في إعداد الفاكس. إذا لم تقم بتوصيل آلة الرد على المكالمات وفقًا للتوصيات، فقد يتم تسجيل نغمات الفاكس على ألة الرد على المكالمات.
- تأكد من ضبط HP All-in-One إلى استقبال الفاكسات تلقائيًا ومن صحة إعداد HP All-in-One إلى استقبال الفاكسات تلقائيًا ومن صحة إعداد HP All-in-One (عدد الرئات قبل الرد). عدد الرئات قبل الرد بالنسبة لآلة الرد على المكالمات. عند ضبط آلة الرد على المكالمات وجهاز HP All-in-One إلى نفس عدد الرئات قبل الرد, فيقوم الجهازين بالرد على المكالمات وجهاز One إلى نفس عد المكالمات.
- قم بضبط آلة الرد على المكالمات إلى عدد منخفض للرنات وبضبط جهاز HP All-in-One بحيث يرد على المكالمات بعد عدد الرنات الأقصى المعتمد. (يختلف العدد الأقصى للرنات حسب البلد/المنطقة). في هذا الإعداد، سترد آلة الرد على المكالمة ويقوم جهاز HP All-in-One بمراقبة الخط. إذا اكتشف جهاز HP All-in-One نغمات الفاكس, فيقوم جهاز HP All-in-One باستقبال الفاكس. إذا كانت المكالمة مكالمة صوتية، ستقوم آلة الرد على المكالمات بتسجيل الرسالة الواردة. للمزيد من المعلومات، راجع ضبط عدد الرنات قبل الرد.

#### سلك الهاتف الوارد مع جهاز HP All-in-One ليس طويلاً بما يكفي.

الحل إذا كان طول سلك الهاتف المزود مع جهاز HP All-in-One غير كاف، فيمكنك استخدام وصلة لزيادة الطول. يمكنك شراء وصلة من مستودعات الأدوات الكهربائية التي تحتفظ بملحقات الهاتف. كذلك ستحتاج إلى سلك هاتف آخر, سلك هاتف عادي قد يكون عندك من قبل في البيت أو في المكتب.

له تلميح إذا كان جهاز HP All-in-One مزود مع محول لسلك هاتف مكون من سلكين، فيمكنك
 له استخدامه مع سلك الهاتف المكون من 4 أسلاك لزيادة طوله. للحصول على معلومات حول استخدام
 محول لسلك هاتف مكون من سلكين، راجع الوثائق المزودة معه.

#### لتمديد سلك الهاتف

- باستخدام سلك الهاتف المزود في العلبة مع جهاز HP All-in-One، قم بتوصيل أحد الأطر اف بالوصلة، ثم قم بتوصيل الطرف الأخر بالمنفذ المكتوب عليه LINE-1 في الجزء الخلفي لجهاز HP All-in-One.
- وقم بتوصيل سلك الهاتف الأخر بالمنفذ المفتوح على جُلبة الوصل ويقابس الهاتف الموجود بالحائط، كما هو مبين أدناه.



## استكشاف أخطاء التشغيل وإصلاحها

يحتوى هذا القسم على معلومات حول حل مشكلات الورق وحل مشكلات خرطوشات الطباعة.

يحتوى قسم حل المشكلات الموجود في التعليمات الظاهرة على الشاشة على تلميحات كاملة بشكل أكثر حول حل المشكلات لبعض القضايا الأكثر شيوعاً والمتعلقة بجهاز HP All-in-One. للمزيد من المعلومات، راجع استخدام التعليمات الظاهرة على الشاشة

إذا كان باستطاعتك الوصول إلى الإنترنت، فيمكنك الحصول على تعليمات من موقع الويب LPL على /www.hp.com support. يوفر الموقع أيضاً أجوبة على الأسئلة المتداولة.

#### استكشاف أخطاء الورق وإصلاحها

لتجنب حدوث انحشار الورق، قم باستخدام أنواع الورق الذي يوصى بها لجهاز HP All-in-One فقط. للحصول على جدول الأوراق الموصى بها انتقل إلى www.hp.com/support. لا تقم بتحميل الورق المجعد أو المثنى، أو الورق ذات الأطراف المطوية أو المزقة، في حاوية الإدخال. في حالة انحشار الورق في جهازك، اتبع هذه التعليمات لإزالة انحشار الورق.

#### تحرير انحشارات الورق

عند تحميل الورق في حاوية الإدخال. قد تحتاج إلى تحرير انحشار الورق من الباب الخلفي.

يمكن أيضًا انحشار الورق في درج التغذية الآلية للمستندات. قد تسبب بعض العمليات الشائعة انحشار الورق في درج التغذية الآلية للمستندات:

- وضع ورق أكثر من اللازم في درج تغذية المستندات. يسع درج تغذية المستندات 35 ورقة من الورق العادي كحد . أقص
  - استخدام ورق سميك جدًا أو دقيق جدًا لجهاز HP All-in-One.
  - محاولة إضافة ورق إلى درج تغذية المستندات أثناء قيام جهاز HP All-in-One بتغذية الصفحات.

#### لتحرير انحشار الورق من الباب الخلفى

اضغط على اللسان الموجود على الجانب الأيسر للباب الخلفي لتحرير الباب. قم بإزالة الباب عن طريق سحبه بعيداً عن HP All-in-One.



تثبيه إن محاولة تحرير انحشار الورق من الجهة الأمامية لـHP All-in-One يمكنها أن تتلف آلية. الطباعة. قم دائماً بالوصول إلى الورق المنحشر وإزالته من الباب الخلفي.



٢. قم بسحب الورق برفق من الاسطوانات.

تثبيه إذا تمزق الورق عند إزالته من الاسطوانات، فقم بالبحث الاسطوانات والعجلات عن قطع الورق التي قد تكون قد بقيت داخل الجهاز. إذا لم تقم بإزالة جميع قطع الورق من HP All-in-One، سيحدث، على الأرجح، المزيد من انحشارات الورق.

- ٣. قم بإعادة تركيب باب الوصول الخلفي. ادفع الباب للأمام بر فق حتى يستقر بإحكام في مكانه.
  - ٤. اضغط على OK (موافق) للاستمرار في المهمة الحالية.

#### لتحرير انحشار الورق في درج التغذية الآلية للمستندات

ارفع الغطاء عن درج التغذية الآلية للمستندات.



٢. قم بسحب الورق من الاسطوانات بلطف.

تُنبيه إذا تمزق الورق عند إزالته من الاسطوانات، فقم بالبحث الاسطوانات والعجلات عن قطع الورق التي قد تكون قد بقيت داخل الجهاز. إذا لم تقم بإزالة جميع قطع الورق من HP All-in-One، سيحدث، على الأرجح، المزيد من انحشارات الورق.

٣. إذا ما رأيت أي ورق محشور في الاسطوانات, فارفع آلية درج التغذية الآلية للمستندات.



ابحث عن أي ورق محشور في آلية درج التغذية الآلية للمستندات.



أنزل آلية درج تغذية المستندات التلقائي ثم قم بإغلاق غطاء درج تغذية المستندات تلقائياً.

#### يلتقط درج التغذية الآلية للمستندات العديد من الصفحات أو لا يلتقط أية صفحة على الإطلاق

السبب يجب تنظيف لوحة الفصل أو الاسطوانات الموجودة داخل درج التغذية الآلية للمستندات. يمكن أن يتراكم الرصاص، الشمع، أو الحبر على الاسطوانات ولوحة الفصل بعد الاستخدام المكثف، أو إذا قمت بنسخ نُسخ أصلية مكتوبة باليد مثقلة بالحبر.

- لا يلتقط درج التغذية الآلية للمستندات أي ورق على الإطلاق، وتحتاج الاسطوانات الموجودة داخل درج التغذية الآلية للمستندات إلى التنظيف.
- إذا كان درج التغذية الآلية للمستندات يلتقط أوراقًا متعددة بدلاً من ورقة واحدة، فتحتاج لوحة الفصل الموجودة داخل درج التغذية الآلية للمستندات إلى التنظيف.

الحل قم بتحميل ورقة واحدة أو ورقتين من الورق الأبيض العادي غير المستخدم بالحجم الكامل إلى درج التغذية للمستندات واضغط على Start Copy Black(بدء النسخ بالأسود). عند مرور الورق العادي خلال درج التغذية الألية للمستندات, يحرر الورق الترسبات عن الاسطوانات ولوحة الفصل ويمتصها.

ملم المعلمي إذا لم يلتقط درج التغذية الآلية للمستندات الورق العادي، فحاول تنظيف الاسطوانة الأمامية. قم - 2- بمسح الاسطوانة بواسطة قطعة قماش خالية من الخيوط مرطبة بماء مقطر.

إذا استمرت المشكلة، أو لم يقم درج التغذية الآلية للمستندات بإلتقاط الورق العادي، يمكنك تنظيف الاسطوانات ولوحة الفصل يدويًا.

#### لتنظيف الاسطوانات أو الجزء الفاصل

- قم بإزالة جميع النسخ الأصلية من درج التغذية الآلية للمستندات.
- ۲. ارفع غطاء درج التغذية الألية للمستندات (1). يوفر هذا وصولاً سهلاً إلى الاسطوانات (2) والجزء الفاصل (3)، كما هو موضح أدناه.



ملاحظة إذا لم يتم تنظيف البقايا العالقة باستخدام الماء المقطر، حاول استخدام كحول الأيسوبروبيل r)-)-)<sub>1</sub> E (للمسح).

#### استكشاف أخطاء خرطوشة الطباعة وإصلاحها

۳.

إذا صادفت أية مشاكل في الطباعة، فقد يكون لديك مشكلة في إحدى خر اطيش الطباعة.

#### لحل مشكلات خرطوشات الطباعة

- قم بإزالة خرطوشات الطباعة باللون الأسود من فتحتها على اليمين. لا تلمس فتحات الحبر أو نقاط التلامس نحاسية اللون. ابحث عن أي تلف محتمل في نقاط التلامس نحاسية اللون أو في فتحات الحبر. تأكد من إزالة الشريط البلاستيكي. إذا كان الشريط البلاستيكي ما زال يغطي فتحات الحبر، فقم بإزالته برفق باستخدام مقبض السحب ذي اللون الوردي.
  - قم بإعادة إدخال خرطوشة الطباعة عن طريق دفعها إلى فتحتها. ثم ادفع خرطوشة الطباعة للأمام حتى تقفل في ٢ تجويفها بإحكام



٣. كرر الخطوتين 1 و2 لخرطوشة الطباعة ثلاثية الألوان الموجودة على الجانب الأيس.

قم بإغلاق الغطاء عن درج التغذية الآلية للمستندات.

- إذا استمرت المشكلة، فقم بطباعة تقرير اختبار ذاتي لتحديد ما إذا كانت هناك مشكلة في خرطوشات الطباعة. يوفر هذا التقرير معلومات مفيدة حول خرطوشات الطباعة، بما فيها معلومات عن الحالة.
  - ٥. إذا أظهر تقرير الاختبار الذاتي أية مشكلة، فقم بتنظيف خرطوشات الطباعة.
  - إذا استمرت المشكلة، قم بتنظيف نقاط التلامس نحاسية اللون في خرطوشات الطباعة.
- ٧. إذا لم تزل تواجه مشكلات في الطباعة، حدد أية خرطوشة من خرطوشات الطباعة هي التي بها المشكلة واستبدلها.

للمزيد من المعلومات، راجع:

- استبدال خراطيش الطباعة
- طباعة تقرير اختبار ذاتي
- تنظيف خراطيش الطباعة
- تنظيف نقاط التلامس بخر اطيش الطباعة

## ۲ ۲ طلب المستلزمات

يمكن طلب منتجات HP, مثل أنواع الورق وخرطوشات الطباعة الموصى بها, عبر شبكة الإنترنت على موقع الويب LHP.

- طلب الورق, أو وسائط أخرى
  - طلب خراطيش الطباعة
    - طلب الملحقات
    - طلب ملحقات أخرى

## طلب الورق, أو وسائط أخرى

لطلب أوراق HP ومستلزمات أخرى, مثل HP Premium Photo Papers (أوراق الصور الفاخرة من HP) أو HP All-in-One Paper (ورق HP All-in-One), انتقل إلى www.hp.com/learn/suresupply. عند المطالبة, قم باختيار بلدك/منطقك, ثم اتبع المطالبات لتحديد المنتج وانقر فوق إحدى روابط التسوق الموجودة على الصفحة.

## طلب خراطيش الطباعة

للحصول على جدول من أرقام خرطوشات الطباعة, راجع التغطية الخلفية لهذا الدليل. يمكن أيضنًا استخدام البرنامج المزود مع جهاز HP All-in-One للعثور على رقم إعادة الطلب لكافة خرطوشات الطباعة. يمكن طلب خرطوشات الطباعة عبر الإنترنت من موقع الويب لـ HP. بالإضافة إلى ذلك, يمكن الاتصال بموزع HP المحلي للعثور على الأرقام الصحيحة لإعادة طلب خرطوشات الطباعة لجهازك وشراء خرطوشات الطباعة.

لطلب أوراق HP ومستلزمات أخرى, انتقل إلى www.hp.com/learn/suresupply. عند الطلب, قم باختيار بلدك/ منطقك, ثم اتبع الطلبات لتحديد المنتج وانقر فوق إحدى روابط التسوق الموجودة على الصفحة.

ملاحظة لا يتم اعتماد إمكانية طلب خرطوشات الطباعة عبر الإنترنت في جميع البلدان/المناطق. عند عدم [999 ملاحظة لا يتم اعتماد إمكانية طلب خرطوشات الطباعة عبر الإنترنت في معلومات حول شراء خرطوشات الطباعة.

#### لطلب خرطوشات الطباعة من خلال برنامج HP Photosmart

٢. في HP Solution Center (مركز الحلول لـ HP), انقر فوق Settings (إعدادات), أشر إلى Print
 ٢. في Settings (إعدادات الطباعة)، ثم انقر فوق Printer Toolbox (صندوق أدوات الطباعة).

Printer Toolbox محطقة يمكنك أيضا فتح Printer Toolbox(مربع أدوات الطابعة) من مربع الحوار Print Properties (خصائص الطباعة). في مربع الحوار Print Properties(خصائص الطباعة)، انقر فوق علامة التبويب Service (خدمات)، ثم انقر فوق Service this device(خدمة هذا الجهاز).

- ۲. انقر فوق علامة التبويب Estimated Ink Levels (مستويات الحبر المقدرة).
- ٣. انقر فوق Print Cartridge Ordering Information (معلومات طلب خرطوشات الطباعة). ستظهر أرقام إعادة طلب خرطوشات الطباعة.
- ٤. انقر فوق Order Online (الطلب عبر الإنترنت). ترسل شركة HP معلومات تفصيلية تخص الطابعة, بما في ذلك رقم الطراز, الرقم التسلسلي ومستويات الحبر, إلى موزع مرخص عبر الإنترنت. يتم تحديد المستلزمات التي تحتاج إليها مسبقًا. يمكنك تغيير الكميات, إضافة عناصر أو إز التها, ثم الخروج.

#### للعثور على رقم إعادة الطلب من خلال برنامج HP Photosmart Mac

- في شريط المهام لـ HP Photosmart Studio, انقر فوق Devices (الأجهزة). سيتم فتح نافذة HP Device Manager (إدارة الأجهزة من HP).
  - ۲. تأكد من تحديد HP All-in-One في القائمة المنبثقة Devices (أجهزة).

. من القائمة المنبثقة Information and Settings (معلومات وإعدادات), اختر Maintain Printer ( صيانة الطابعة).

ستظهر نافذة Select Printer (تحديد طابعة).

عند ظهور مربع الحوار Select Printer (تحديد طابعة), اختر HP All-in-One, ثم انقر فوق Launch (بدء تشغيل الأداة).
 تاريخ المنافع المحافظ على الأداة).

ستظهر نافذة HP Printer Utility (أداة الطابعة لـ HP).

 م. في جدول Configuration Settings (إعدادات التكوين), انقر فوق Supply Info (معلومات حول المستلزمات).

ستظهر أرقام إعادة طلب خرطوشات الطباعة.

 إذا رغبت في طلب خرطوشات الطباعة, انقر فوق Supplies Status (حالة المستلزمات) في منطقة (طلب مستلزمات Order HP Supplies (إعدادات التكوين), ثم انقر فوق Order HP Supplies (طلب مستلزمات (HP).

## طلب الملحقات

لطلب ملحقات لجهاز HP All-in-One، رز www.hp.com/learn/suresupply. عند المطابلة, قم باختيار بلدك/ منطقك, ثم اتبع المطالبات لتحديد المنتج, ثم انقر فوق إحدى روابط التسوق الموجودة على الصفحة. استنادًا إلى بلدك/ منطقتك, قد يدعم جهاز HP All-in-One الملحقات التالية:

الوصف	الملحق ورقم موديل HP
يمكنك الطباعة من جهاز Bluetooth إلى جهاز HP All-in-One. يتم توصيل هذا الملحق بمنفذ USB الأمامي لجهاز HP All-in-One ويقبل مهام الطباعة من أجهزة Bluetooth المعتمدة, مثل هاتف التصوير الرقمي, المساعد الرقمي الشخصي (PDA), أو كمبيوتر مع تمكين Bluetooth يعمل بنظام التشغيل Windows أو Mac.	HP bt450, طابعة ومحول الكمبيوتر مع تقنية Bluetooth اسلكية

## طلب ملحقات أخرى

لطلب مستلزمات أخرى، مثل برنامج HP All-in-One، أو نسخة من دليل المستخدم, دليل الإعداد أو الأجزاء الأخرى. التي يمكن استبدالها من قبل العملاء، فاطلب الرقم المناسب لبلدك/منطقتك.

البلد/ المنطقة	رقم الطلب
دول أسيا المطلة على المحيط الهادي (عدا اليابان)	65 272 5300
أستر اليا	1300 721 147
أوريا	290220 5 180 49+ (ألمانيا)
	44 870 606 9081 (المملكة المتحدة)
نيوزيلندا	0800 441 147
جنوب أفريقيا	+27 (0)11 8061030
الولايات المتحدة وكندا	1-800-HP-INVENT (1-800-474-6836)

لطلب مستلزمات في البلدان/المناطق التي لا توجد في الجدول, انتقل إلى www.hp.com/support. عند المطالبة, قم باختيار البلد/المنطقة، ثم انقر فوق **Contact HP (اتصال بـHP)** للحصول على معلومات حول الاتصال بدعم فني.

# ۳ ( ضمان HP والدعم

يوفر هذا الفصل معلومات الضمان كما يوفر كيفية الحصول على الدعم عبر الإنترنت، الوصول إلى الرقم المسلسل ومعرف الخدمة, الاتصال بدعم عملاء HP وتحضير جهاز HP All-in-One للشحن.

إذا لم تتمكن من الحصول على الإجابة المطلوبة في الوثائق المطبوعة أو الظاهرة على الشاشة والمزودة مع المنتج، فيمكنك الاتصال بإحدى خدمات الدعم لـ HP المذكورة في القسم التالي. تتوفر بعض خدمات الدعم فقط في الولايات المتحدة وكندا، أما الخدمات الاخرى فهي تتوفر في العديد من البلدان/المناطق في جميع أنحاء العالم. عند عدم سرد رقم الهاتف لخدمة الدعم الذي يخص ببلدك/منطقتك، فاتصل بأقرب موز ع HP معتمد للحصول على مساعدة.

#### الضمان

للحصول على خدمة تصليح HP، يجب عليك أولا الاتصال بمكتب خدمة HP أو بأحد مراكز دعم العملاء لـ HP من أجل حل المشكلات. راجع قبل الاتصال بدعم العملاء HPL لمعرفة الخطوات التي يجب اتخاذها قبل الاتصال بدعم العملاء.



ملاحظة لا تنطبق هذه المعلومات على العملاء في اليابان. للحصول على معلومات حول خيارات الخدمة في اليابان، راجع خدمة HP Quick Exchange (التبادل السريع لـHP) (اليابان).

#### ترقيات الضمان

استنادًا إلى بلدك/منطقتك، قد توفر شركة HP (مقابل دفع رسوم إضافية)، إمكانية ترقية الضمان التي تقوم بتمديد فترة الضمان العادي للمنتج أو تحسينه. إن الإمكانيات المتوفرة قد تشمل أولوية الدعم المهاتفي, خدمة إرجاع المنتج, أو التبادل في يوم العمل التالي. عادةً، تبدأ تغطية الخدمة منذ لحظة أو تاريخ شراء المنتج والذي يجب أن تتم عملية الشراء هذه خلال فترة محدودة لشراء المنتج.

للمزيد من المعلومات، راجع:

- في الولايات المتحدة، اطلب الرقم 1377-234-866 للتحدث مع أحد مستشاري HP.
- خارج الولايات المتحدة، يرجى طلب رقم مكتب دعم العملاء لـ HP المحلي. راجع الاتصال من أي مكان في العالم للحصول على قائمة بالأرقام الهاتفية الدولية لدعم العملاء.
- زر موقع الويب لـHP على www.hp.com/support. عند المطالبة، اختر البلد/المنطقة التي تقيم بها، ثم ابحث عن معلومات الضمان.

#### معلومات الضمان

منتج HP	مدة الضمان محدود
البر امج	۹۰ یومًا
خراطيش الطباعة	مدة الضمان المحدود (خراطيش الطباعة) حتى نفاذ حبر HP أو حتى تاريخ "انتهاء الضمان" المطبوع على الفرطرشة، أيهما يحدث أولاً. با يشمل هذا النسان، منتجلت حبر HP التي نمت إعادة تعينتها أو تصنيعها أو تجديدها أو أسىء استخدامها أو تم العيش بها.
الملحقات	عام واحد
الأجهزة الطرفية بالطابعة (راجع الأقسام التالية للتعرف على التفاصيل)	عام واحد

#### أ - حدود الضمان المحدود

- ١- تضمن شركة Hewlett-Packard؛ التي يُرمز إليها (HP)، للعملاء من المستخدمين أن تكون منتجات HP الموضحة فيما سبق خاليةً من العبوب سواءً في الخامة أو في الصناعة طوال هذة الضمان المحددة فيما سبق، والتي تبدأ من تاريخ شراء العميل للمنتج.
- ٢- بالنسبة للمنتجات من البرامج، لا ينطبق ضمان HP المحدود إلا في حالة إخفاق البرنامج في تنفيذ التعليمات البرمجية. لا تضمن شركة HP ألا ينقطع تشغيل أي منتج أو أن يكون خالبًا من الأخطاء.
  - ٣- لا يشمل الضمان المحدود لشركة HP إلا العبوب التي تنشأ نتيجة الاستعمال العادي للمنتج، ولا يشمل أية مشكلات أخرى، بما في ذلك المشكلات التي تنتج عن ما يلي: أ- الصيانة أو التعديل بطريقة خطاء أو
    - ب- استخدام برامج أو وسائط أو أجزاء أو مستلزمات لا توفرها ولا تدعمها شركة HP؛ أو
      - ج- تشغيل المنتج في بيئة مخالفة لمواصفات التشغيل؛ أو
      - د- عمليات التعديل غير المصرح بها أو سوء الاستخدام.
- ٤- بالنسبة لمنتجات HP من الطابعات، لا يؤثر استخدام خر اطيش حبر لغير HP أو خر اطيش حبر تمت إعادة تعبنتها على الضمان الممنوح للعميل أو على أي تعاقد للدعم أبر مه العميل مع شركة HP. من جانب أخر، إذا تبين أن المطل أو التلف الذي لحق بالطابعة نتج عن استخدام خر طوشة حبر لغير HP أو نتج عن استخدام خر طوشة حبر تمت إعادة تعبنتها، ستقوم شركة HP بتحميل تكلفة الوقت المستغرق في إصلاح العطل والمواد المستخدمة في ذلك، بالتكلفة القياسية، نظير خدمة إصلاح ذلك العطل أو التلف بالتكفير
- ٥- إذا تلقت شركة HP خلال فترة سريان الضّمان إخطارًا بوجود عيبٌ في أحد المنتجات التي يشملها الضمان، تلتزم شركة HP أبما بإصلاح المنتج أو استبداله، والخيار في ذلك يرجع للشركة.
- ٦- إذا تعذّر على شركة HP إصلاح العيب أو استبدال المنتج الذي يحقوي على العيب الذي يشمله الضمان، بما يتناسب مع الموقف، تلتزم شركة HP برد المبلغ الذي دفعه العميل نظير شراء المنتج في فترة زمنية مناسبة بعد ابلاغها بالعيب.
  - ٧- لا تتحمل شركة HP أية مسؤولية بشأن إصلاح المنتجات أو استبدالها أو رد المبالغ المالية إلى العميل حتى يقوم العميل بإعادة المنتج المعيب إلى شركة HP.
    - ٨- تلتزم الشركة بأن يكون المنتج البديل إما جديدًا أو كالجديد، بشرط أن يتساوى في الأداء مع المنتج المستبدل، وذلك كحد أدنى.
    - ٩- من الوارد أن تحتوي منتجات HP على أجزاء أو مكونات أو مواد مُعاد معالجتها تكافئ الأجزاء أو المكونات أو المواد الجديدة في الأداء.
- ١٠ يسري بيان الضمان المحدود لشركة HP في كل البلدان التي تقوم شركة HP بتوزيع منتجات يغطيها الضمان فيها. يمكن إبرام تعاقدات للحصول على خدمات ضمان إضافية
  مثل الخدمة في الموقع من أي منفذ معتمد لخدمة HP في البلدان التي تقوم شركة HP بتوزيع منتجات
  - فيها، أو يقوم بذلك أحد المستوردين المعتمدين.
    - ب- حدود الضمان
- بالتوافق مع ما تسمح به القوانين المحلية، لا نقدم شركة HP أو موردو الجهات الخارجية التابعين لها أية ضمانك أو أية تعهدات أخرى من أي نوع، سواءً كانت ضمانك أو تعهدات صريحة أو ضمنية بخصوص قابلية المنتج للبيع أو ملاءمته لمستوى معين من الجردة أو ملاءمته
  - لغرض بعينه.
  - ج حدود المسؤولية القانونية
  - ١- بالتوافق مع ما تسمح به القوانين المحلية، فإن الإجراءات التعويضية التي ينص عليها بيان الضمان الحالي خاصة بالعميل وقاصرة عليه.
- ٢- بالتوافق مم ما تسمح به القوانين المحلية، باستثناء الالتزامات الموضحة في بيان الضمان الحالي بالتحديد، ان تتحمل شركة HP أو موردو الجهات الخارجية التابعين لها أية مسؤولية عن حدوث أضرار مباشرة أو غير مباشرة أو أضرار بمواصفات خاصة أو عرضية مترتبة على أضرار أخرى، سواة كان ذلك قائمًا على تعاقد أو على ضرر أو على أية نظرية قانونية أخرى، وسواء تم الإخطار باحتمالية حدوث مثل تلك الأضرار أو لم يتم الإخطار.
  - د القوانين المحلية
- ١- يحصل العميل على حقوق قانونية محندة بموجب بيان الضمان الحالي. قد يكون للعميل حقوق أخرى، والتي قد تختلف من ولاية إلى ولاية أخرى داخل الولايات المتحدّة، أو من مقاطعة إلى مقاطعة أخرى داخل كندا، أو من بلد إلى بلد أخر أو منطقة إلى منطقة أخرى في أي مكان أخر في العلم.
- ٢- وفي حلة وجود تعارض بين بيان الضمان الحالي و القرانين المحلية، يتم تعديل بيان الضمان الحالي بما يتوافق مع القوانين المحلية، قد يتم تعديل بيان الضمان الحالي مبا يتوافق مع القوانين المحلية، قد لا تنطبق على العميل بعض بنود إخلاء المسؤولية وتحديداتها، من البنود التي ينص عليها بيان الضمان الحالي. على سبيل المثال، بعض الولايات في الولايات المتحدة، بالإضافة إلى بعض الحكومات خارج الولايات المتحدة (وبعض المقاطعات في كندا)، تنص علىها بيان الضمان الحالي.
  - اً- عدم تطبيق بنود اخلاء المسؤولية والتحديدات الواردة في بيان الضمان الحالي، تلك البنود التي تؤدي إلى تقييد الحقوق التشريعية الممنوحة للعميل (في المملكة المتحدة على سبيل المثال)، أو
    - ب- تقبيرُ قدرة الشُّركَات المصنِّعة على فرض بنود إخلاء المسؤولية أو تحديدها؛ أو
  - ج- منح العميل حقوق ضمان إضافيةً، وتحديد مدة الضمانات الضمنية التي لا يمكن للشركات المصنّعة إخلاء مسؤولياتها تجاهها، أو السماح بوضع قبود على مدة الضمانات الضمنية.
  - ٣- باستثناء ما يسمح به القانون، لا تؤدي البنود الواردة في بيان الضمان الحالي إلى استبعاد أي من الحقوق التشريعية الإلزامية المطبقة على بيع منتجات HP إلى العملاء ولا تؤدي إلى تفييد تلك الحقوق أو إلى تحديلها، بل تعتبر متممة لها.

## الحصول على الدعم والمعلومات الأخرى من الإنترنت

المعثور على معلومات حول الدعم والضمان, زر موقع الويب LPL على HWW.hp.com/support. قم باختيار البلد/المنطقة، إذا طلب منك ذلك، ثم انقر فوق Contact HP (اتصال بـHP) للحصول على معلومات حول الاتصال بدعم فني. يوفر موقع الويب هذا أيضًا الدعم الفني برامج تشغيل, المستلزمات, معلومات الطلب وخيارات أخرى مثل:

- الوصول إلى صفحات الدعم على الإنترنت.
- إرسال رسالة بريد إلكتروني إلى HP للحصول على إجابات لأسئلتك.
  - الاتصال بأحد الفنيين من HP عبر الدردشة الفورية.
    - فحص تحديثات البرنامج.

تختلف خيارات الدعم والإتاحة حسب المنتج والبلد/المنطقة واللغة.

## قبل الاتصال بدعم العملاء لـHP

قد تتوفر برامج من صنع شركات أخرى مع جهاز HP All-in-One. عند التعرض إلى مشاكل في أي برنامج من هذه البرامج، فسوف تحصل على أفضل مساعدة فنية عن طريق الاتصال بخبراء تلك الشركة.



ملاحظة لا يتم تطبيق المعلومات على العملاء في البابان. للحصول على معلومات حول خيارات الخدمة في اليابان، راجع خدمة HP Quick Exchange (التبادل السريع لـHP) (اليابان).

إذا أردت الاتصال بدعم HP للعملاء، فاتبع الآتي قبل الاتصال:

تأكد من أن: .1

ج.

- ĺ جهاز HP All-in-One موصل بمقبس الطاقة وفي وضع التشغيل.
  - خرطوشات الطباعة المحددة تم تثبيتها بالطريقة الصحيحة. ب.
- نوع الورق الموصى به تم تحميله بالطريقة الصحيحة في حاوية الإدخال.
  - إعادة ضبط HP All-in-One: ۲.
- قم بإيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One، بالضغط على زر On (تشغيل). Ì.
  - افصل سلك الطاقة عن التيار من خلف جهاز HP All-in-One. ب.
    - أعد توصيل سلك الطاقة بجهاز HP All-in-One. ج.
  - قم بتشغيل جهاز HP All-in-One، بالضغط على زر On (تشغيل). د.
- للعثور على معلومات حول الدعم والضمان, زر موقع الويب لـHP على www.hp.com/support. قم باختيار البلد/المنطقة، .٣ إذا طلب منك ذلك، ثم انقر فوق Contact HP (اتصال بـHP) للحصول على معلومات حول الاتصال بدعم فني.
  - زر موقع الويب لـ HP للحصول على معلومات حديثة أو على تلميحات تتعلق بحل مشكلات جهاز HP All-in-One.
    - إذا كنت لا تزال تواجه المشاكل وتريد التحدث مع ممثل دعم العملاء لـHP, فقم بعمل الآتي: ٠ź
    - احتفظ باسم جهاز HP All-in-One الخاص بك جاهزاً، كما يظهر على لوحة التحكم. ĺ
      - قم بطباعة تقرير اختبار ذاتي. ب.
      - قم بعمل نسخة ملونة لتقديمها كعينة في شكل نسخة مطبوعة. ج.
        - كن مستعداً لوصف مشكلتك بالتفصيل. د.
        - ضع الرقم المسلسل ورقم تعريف الخدمة بالقرب منك.
    - اتصل بدعم HP للعملاء. يجب أن تكون بالقرب من جهاز HP All-in-One عند إجراء المكالمة. .0

للمزيد من المعلومات، راجع:

- طباعة تقرير اختبار ذاتى
- الوصول إلى الرقم المسلسل ورقم تعريف الخدمة

## الوصول إلى الرقم المسلسل ورقم تعريف الخدمة

يمكن الوصول إلى معلومات هامة باستخدام قائمة Information (المعلومات) LHP All-in-One.



ملاحظة إذا لم يكن جهاز HP All-in-One قيد التشغيل، فيمكنك رؤية الرقم المسلسل بالنظر إلى الملصق الموجود على الجانب الخلفي للجهاز. الرقم المسلسل هو الرمز المؤلف من عشرة أحرف والموجود في الزاوية العليا اليسرى للملصق.

#### للوصول إلى الرقم المسلسل ومعرف الخدمة

- اضغط بشكل مستمر على OK (موافق). أثناء الضغط على OK (موافق), اضغط على 4. يؤدي ذلك إلى عرض قائمة \_ 1 Information (المعلومات).
  - ۲ اضغط على ♦ حتى ظهور رقم الطراز ثم اضغط على OK (موافق). يؤدي ذلك إلى عرض رقم تعريف الخدمة. اكتب رقم تعريف الخدمة بالكامل.
    - .٣ اضغط على Cancel (الغاء) ثم اضغط على 🖊 حتى ظهور Serial Number (الرقم المسلسل).

- ٤. اضغط على OK (موافق). يؤدي ذلك إلى عرض الرقم المسلسل.
  - اكتب الرقم المسلسل بالكامل
- م. اضغط على Cancel (إلغاء) حتى الخروج من قائمة Information (المعلومات).

## الاتصال في أمريكا الشمالية أثناء فترة الضمان

اطلب الرقم 1-800-474-6836 (1-800-HP invent). يتوفر الدعم الهاتفي في الولايات المتحدة باللغتين الإنجليزية والإسبانية لمدة 24 ساعة يوميا، ولمدة 7 أيام في كل أسبوع (قد تثغير أيام وساعات الدعم بدون إشعار). تقدم هذه الخدمة مجاناً خلال مدة الضمان. قد يسري عليك رسم بعد انتهاء مدة الضمان.

## الاتصال من أي مكان في العالم

الأرقام المسردة أدناه حديثة في تاريخ نشر هذا الدليل. للحصول على قائمة بأرقام الهواتف الحالية لخدمة دعم HP الدولية، زر www.hp.com/support واختر بلدك/منطقتك أو لغتك.

خدمة الدعم مجانية خلال مدة الضمان, ومع ذلك تسري عليك أسعار المكالمات الخارجية العادية. في بعض الحالات, قد تسري عليك رسوم إضافية.

للحصول على الدعم الهاتفي في أوروبا، يرجى مراجعة تفاصيل وشروط الدعم من خلال الهاتف في بلدك/منطقتك من خلال زيارة www.hp.com/support.

ويمكنك بدلاً من ذلك أن تسأل الموزع أو تتصل بـ HP على رقم الهاتف المحدد في هذا الدليل.

كجزء من جهودنا المتواصلة لتحسين خدمة الدعم بالهاتف ننصحك بالاطلاع على موقعنا على الإنترنت بصورة منتظمة للحصول على معلومات جديدة بشأن خصائص الخدمة والتسليم.



# www.hp.com/support

61 56 45 43	الحذائد	日本(携帯電話の場合)	03-3335-9800	
Argenting (Buenos Aires)	مببر ،در 54-11-4708-1600	하국	1588-3003	
Argenting	0-800-555-5000	Luxembourg	900 40 006	
Argenina	1200 721 147	Luxemburg	900 40 000 000 40 007	
Australia	1002 010 010	Luxemburg	(0.16 f (min))	
	1902 910 910	A Andrewster	(U, IO E / min)	
(out-ot-warranty)	. (2.1.0/220.1000		1000 00 0000	
Osterreich	+ 43 1 86332 1000	Mexico (Mexico City)	55-5258-9922	
	0810-0010000	Mexico	01-800-4/2-68368	
	(in country)	22 404/4/	المغرب	
17212049	البحرين	Nederland	0900 2020 165	
België	070 300 005		(0,20 € / min)	
Belgique	070 300 004	New Zealand	0800 441 147	
Brasil (Sao Paulo)	55-11-4004-7751	Nigeria	1 3204 999	
Brasil	0-800-709-7751	Norge	+46 (0) 77 120 4765	
Canada (Mississauga	(905) 206-4663	Panama	1-800-711-2884	
Area)		Paraguay	009 800 54 1 0006	
Canada	1-800-474-6836	Perú	0-800-10111	
Central America &	www.hp.com/support	Philippines	(63) 2 867 3551	
The Caribbean			1800 1441 0094	
Chile	800-360-999	Polska	0 801 800 235	
中国	86-10-68687980	Portugal	808 201 492	
	800-810-3888	Puerto Rico	1-877-232-0589	
Colombia (Bogota)	571-606-9191	República Dominicana	1-800-711-2884	
Colombia	01-8000-51-4746-	România	0801 033 390	
colonizia	8368	Россия (Москва)	095 777 3284	
Costa Rica	0-800-011-1046	Poccus (Court-	812 332 4240	
Česká ropublika	810 222 222		012 002 4240	
Danmark	+ 45 70 202 845	800 897 1/15	السعمدية	
Ecuador (Andinatol)	1 000 110	Singgporo	6 272 5300	
	000 711 2004	Slavanska	0 272 3300	
Foundar (Proifital)	1 000 225 520	Slovensko South Africa	1 27 11 250201	
Ecuddor (Faciliei)	1-000-223-320		+ 2/ 11 2309301	
(00) (010 (00	000-711-2004		00/ 0001000	
	000 (1/0	South Africa (KSA)	086 0001030	
El Salvador	800-6160	Rest of West Africa	+ 351 213 17 63 80	
España	902 010 059	Suomi	+358 (0) 203 66 /6/	
France	+33 (0) 892 69 60 22	Sverige	+46 (0) 77 120 4765	
	(0,34 € / min)	Switzerland	0848 672 672	
Deutschland	+49 (0) 180 5652 180	臺灣	02-8722-8000	
Ελλάδα (από το εξωτερικό)	+ 30 210 6073603	ไทย	+66 (2) 353 9000	
Ελλάδα (εντός Ελλάδας)	801 11 75400	71 89 12 22	تونس	
Ελλάδα (από Κύπρο)	800 9 2654	Trinidad & Tobago	1-800-711-2884	
Guatemala	1-800-711-2884	Türkiye	90 212 444 71 71	
香港特別行政區	2802 4098	Україна	(044) 230 51 06	
Magyarország	06 40 200 629	600 54 47 47	الإمارات العربية المتحدة	
India	1600 425 7737	United Kingdom	+44 (0) 870 010	
Indonesia	+62 (21) 350 3408		4320	
Ireland	1 890 923 902	United States	1-(800)-474-6836	
1-700-503-048	ישראל	Uruguay	0004-054-177	
Italia	848 800 871	Venezuela (Caracas)	58-212-278-8666	
Jamaica	1-800-711-2884	Venezuela	0-800-474-68368	
日本	0570-000511	Viêt Nam	+84 88234530	

## خدمة HP Quick Exchange (التبادل السريع ل-HP) (اليابان)

製品に問題がある場合は以下に記載されている電話番号に連絡してください。製品が故障している、または欠陥があると判断された場合、HP Quick Exchange Serviceがこの製品を正常品と交換し、故障した製品を回収します。保証期間中は、修理代と配送料は無料です。また、お住まいの地域にもよりますが、プリンタを次の日までに交換することも可能です。

電話番号:0570-000511 (自動応答) :03-3335-9800 (自動応答システムが使用できない場合) サポート時間:平日の午前9:00 から午後5:00 まで 土日の午前10:00 から午後5:00 まで。 祝祭日および1月1日から3日は除きます。

#### サービスの条件

- サポートの提供は、カスタマケアセンターを通してのみ行われます。
- カスタマケアセンターがプリンタの不具合と判断した場合に、サービスを受ける ことができます。
   ご注意:ユーザの扱いが不適切であったために故障した場合は、保証期間中であって も修理は有料となります。詳細については保証書を参照してください。

#### その他の制限

- 運送の時間はお住まいの地域によって異なります。 詳しくは、カスタマケアター に連絡してご確認ください。
- 出荷配送は、当社指定の配送業者が行います。
- 配送は交通事情などの諸事情によって、遅れる場合があります。
- このサービスは、将来予告なしに変更することがあります。

للحصول على إرشادات حول كيفية تغليف الجهاز الموجود لديك ليتم استبداله، راجع تغليف HP All-in-One.

## **Call HP Korea customer support**

## HP 한국 고객 지원 문의

- \*고객 지원 센터 대표 전화 1588-3003
- \*제품가격 및 구입처 정보 문의 전화 080-703-0700
- \* 전화 상담 가늉 시간: 평 일 09:00~18:00 토요일 09:00~13:00 (일요일,공휴일 제외)

## تجهيز جهاز HP All-in-One للشحن

إذا طلب منك بعد مراجعة دعم العملاء LHL أو الرجوع إلى مكان الشراء أن ترسل جهاز HP All-in-One للخدمة, فتأكد من إزالة العناصر التالية والاحتفاظ بها قبل إعادة الجهاز الخاص بك:

- خرطوشات الطباعة
- اللوحة الحامية للوحة التحكم
- سلك الطاقة, كابل USB وأي كابل آخر نتصل بـHP All-in-One
  - أي ورق محمل في حاوية الإدخال
  - قم بإزالة أية نسخ أصلية قمت بتحميلها في HP All-in-One

غمان HP والدعم

- قم بإزالة خرطوشات الطباعة قبل الشحن
  - إزالة اللوحة الحامية للوحة التحكم

#### قم بإزالة خرطوشات الطباعة قبل الشحن

قبل إعادة جهاز HP All-in-One. تأكد من إزالة خرطوشات الطباعة.



ملاحظة لا يتم تطبيق المعلومات على العملاء في اليابان. للحصول على معلومات حول خيارات الخدمة في اليابان، راجع خدمة HP Quick Exchange (التبادل السريع لـHP) (اليابان).

#### لازالة خرطوشات الطباعة قبل الشحن

- قم بتشغيل جهاز HP All-in-One وانتظر حتى تصبح عربة الطباعة خاملة وصامتة. عند عدم التمكن من تشغيل جهاز HP All-in-One, قم بتخطى هذه الخطوة وانتقل إلى خطوة 2.
  - افتح باب خرطوشة الطباعة. ۲.
  - ۳. قم بإزالة خرطوشات الطباعة من فتحاتها.



ملاحظة عند عدم التمكن من تشغيل جهاز HP All-in-One, فيمكن فصل سلك الطاقة ثم دفع عربة الطباعة يدويًا إلى أقصبي الجانب الأيمن لإزالة خرطوشات الطباعة.

- ضع خرطوسًات الطباعة في خزان محكم الإغلاق حتى لا تجف، ثم ضعها جانبًا. لا ترسلها مع جهاز HP All-in-One إلا إذا ٤ طلب منك وكيل دعم HP للعملاء القيام بذلك.
  - أغلق باب خرطوشة الطباعة وانتظر عدة دقائق حتى تعود عربة الطباعة إلى وضعها الأصلي (في الجانب الأيسر). 0

ملاحظة تأكد من خمول الماسحة وعودتها إلى وضع التوقف قبل إيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One.

اضغط على زر On (تشغيل) لإيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One. ٦.

#### ازالة اللوحة الحامية للوحة التحكم

اتبع الخطوات التالية بأكملها بمجرد إزالة خرطوشات الطباعة.



ملاحظة لا يتم تطبيق المعلومات على العملاء في اليابان. للحصول على معلومات حول خيارات الخدمة في اليابان، راجع خدمة HP Quick Exchange (التبادل السريع لـHP) (اليابان).



تنبيه ١ يجب فصل الجهاز عن مصدر الطاقة HP All-in-One قبل اتباع الخطوات التالية.

تثبيه ٢ لا يتم شحن المنتج البديل HP All-in-One مع سلك الطاقة. قم بتخزين سلك الطاقة في مكان آمن حتى يصل جهاز HP All-in-One البديل.

لإزالة اللوحة الحامية للوحة التحكم

- اضغط على زر On (تشغيل) لإيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One.
- قم بفصل سلك الطاقة, ثم قم بفصله عن جهاز HP All-in-One. لا تقم بإرجاع سلك الطاقة مع الجهاز HP All-in-One.
  - قم بإزالة اللوحة الحامية للوحة التحكم كما يلى: ۳.
  - ضع اليدين على جانبي اللوحة الحامية للوحة التحكم. Í
  - ب. استخدم الإبهامين لرفع اللوحة الحامية للوحة التحكم.





احتفظ باللوحة الحامية للوحة التحكم. لا تقم بإرجاع اللوحة الحامية للوحة التحكم مع جهاز HP All-in-One. ٤

تنبيه إن جهاز HP All-in-One البديل قد لا يأتي مع لوحة حامية للوحة التحكم. قم بتخزين اللوحة الحامية للوحة التحكم في مكان أمن, وعند وصول المنتج البديل لجهاز HP All-in-One, قم بإعادة إرفاق اللوحة الحامية للوحة التحكم. يجب عليك إرفاق اللوحة الحامية للوحة التحكم كي تتمكن من استخدام وظائف لوحة التحكم في جهاز -HP All in-One البديل.



ملاحظة راجع دليل الإعداد المزود مع HP All-in-One للحصول على إرشادات حول كيفية تثبيت اللوحة الحامية [<del>]}</del> للوحة التحكم. إن المنتج البديل لـHP All-in-One قد يأتي مع إرشادات حول إعداد الجهاز .

## تغليف HP All-in-One

اتبع الخطوات التالية بمجرد إز الة خرطوشات الطباعة واللوحة الحامية للوحة التحكم وإيقاف تشغيل جهاز HP All-in-One وفصله عن مصدر الطاقة.

#### لتغليف HP All-in-One

 قم بتغليف جهاز HP All-in-One للشحن باستخدام مواد التغليف الأصلية أو مواد التغليف التي أتت مع الجهاز المستبدل (إن وجدت).



إذا لم يكن لديك مواد التغليف الأصلية يرجى استخدام مواد تغليف أخرى مناسبة. الضمان لا يشمل التلف الذي يحدث في الشحن بسبب التغليف غير المناسب/النقل غير المناسب.

- ضع بطاقة إعادة الشحن على الصندوق من الخارج. ۲.
  - يجب وضع الأشياء التالية في الصندوق: ۳.
- وصف كامل للمشكلة لموظفي الخدمة (عينات من مشكلات جودة الطباعة تعد مفيدة).
  - نسخة من قسيمة المبيعات أو أي شئ آخر يثبت الشراء لتحديد فترة الضمان. \_
  - اسمك وعنوانك ورقم الهاتف الذي يمكن من خلاله الاتصال بك أثناء اليوم. \_

## ٤ ١ المعلومات الفنية

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

## متطلبات النظام

متطلبات برنامج النظام موجودة في ملف Readme.

## مواصفات الورق

إن هذا الفصل يحتوي على معلومات حول سعة حاوية الورق, أحجام الورق, مواصفات الهوامش للطباعة.

#### سعة حاوية الورق

النوع	وزن الورق	حاوية الإدخال	حاوية الإخراج <sup>.</sup>	حاوية تغذية المستندات
الورق العادي	60 إلى 90 غم/م² (16 إلى 24 رطل)	حتى 100 (20 رطل ورق)	حتى 50 (20 رطل ورق)	حتى 35
ورق حجم Legal	75 إلى 90 غم/م <sup>2</sup> (20 إلى 24 رطل)	حتى 100 (20 رطل ورق)	حتى 50 (20 رطل ورق)	حتى 20
البطاقات	200 غم/م <sup>2</sup> مۇشر (حتى 110 رطل)	40	10	لا يوجد
الأظرف	20إلى 24 باوند. (75 إلى 90(gsm	15	10	لا يوجد
الورق الشفاف	لا ينطبق	25	25 أو أقل	لا يوجد
البطاقات اللاصقة	لا ينطبق	20	20	لا يوجد
ورق صور بحجم x 10 15 سم (٤ × ٦ بوصات)	حتى 236 غم/م² (145 رطل)	30	10	لا يوجد
ورق صور بحجم 8.5 × 15 سم	لا ينطبق	40	20	لا يوجد

\* السعة القصوي.

\* تتأثر سعة حاوية الإخراج بنوع الورق وكمية الحبر التي تستخدمها. توصيHP بإفراغ حاوية الإخراج بصورة متكررة.

#### أحجام الورق

النوع	الحجم
ورق	280 × 216: Letter مم
	A4: 297×291 مم
	Legal: 216 × 356 مم
الأظرف	U.S. #10 مح 241 × 105: U.S.
	U.S. #9: 225 مم 225 مح
	A2: 111 × 146 مم

(تابع)	
النوع	الحجم
	220 x 110 مم
	162 x 114 :C6 مم
الورق الشفاف	279 x 216 :Letter مح
	A4: 210 x 210 مح
ورق الصور الفاخر	152 x 102 مم
	280 x 216 :Letter مم
	A4: 210 x 210 مم
البطاقات	A6: 148.5 × 105 مم
	بطاقة فهرسة: 76 × 127 مم
	بطاقة فهرسة: 101 × 152 مم
البطاقات اللاصقة	279 x 216 :Letter مم
	A4: 210×297 مح
مخصص	102 × 152 مم وحتى 216 × 356 مم

#### مواصفات هوامش الطباعة

	علوي (الحافة البادئة)	الجهة السفلية (الحافة الأخيرة)	الهامشين الأيمن والأيسر
الولايات المتحدة (Letter، الولايات المتحدة Legal، Executive)	3 مم	3 مم	7.1 مم
ISO (A4, A5) و JIS (B5)	3 مم	3 مم	7.1 مم
الأظرف	3 مم	3 مم	7.1 مم
البطاقات	3 مم	3 مم	7.1 مم

## مواصفات الطباعة

- الدقة: 1200 × 1200 نقطة في البوصة, 4800 نقطة في البوصة ألوان محسنة, 6 أحبار.
  - الطريقة: نفث حبري حراري (drop-on-demand thermal inkjet)
    - اللغة: لغة واجهة جهاز تصوير خفيف الوزن (LIDIL)
- سرعة الطباعة: حتى 30 صفحة في الدقيقة بالأسود, حتى 24 صفحة في الدقيقة بالألوان (يختلف حسب الطراز)
  - تختلف سرعة الطباعة حسب تعقيد المستند
    - دورة المهام: 3000 صفحة في الشهر

الوضع	نوع	سرعة (لغة في الدقيقة) على ورق عادي	السرعة (بالثواني) صورة بدون حدود بحجم 10 x 15 سم (4 × 6 بوصات)
Maximum (الحد dpi (الحد الأقصى لعدد النقاط في البوصة)	بالأسود وبالألوان	حتى 0.4	بسر عة 140

(تابع)			
الوضع	نوع	سرعة (لغة في الدقيقة) على ورق عادي	السرعة (بالثواني) صورة بدون حدود بحجم 10 x 15 سم (4 × 6 بوصات)
Best (الأفضل)	Black and Color (بالأسود وبالألوان)	حتى 2.3	بسرعة 74
Normal	أسود	حتى 8.5	بسرعة 54
(عادي)	ألوان	حتى 5.3	بسرعة 54
Fast	أسود	حتى 11	بسرعة 30
Normal (سريع عادي)	ألوان	حتى 8	بسرعة 30
Fast Draft	أسود	حتى 30	بسرعة 30
(سريع مسودة)	ألوان	حتى 24	بسرعة 30

## مواصفات النسخ

- معالجة الصورة الرقمية
- حتى 100 نسخة من النسخة الأصلية (يختلف حسب الطراز)
- الزوم الرقمي: من 25 إلى 400% (يختلف حسب الطراز)
  - ضبط حسب الصفحة، مسح مسبق
- سرعة النسخ: حتى 30 نسخة في الدقيقة بالأسود, 24 نسخة في الدقيقة بالألوان (يختلف حسب الطراز)
  - تختلف سرعات الطباعة وفقاً لمدى تعقيد المستند

دقة المسح (نقطة في البوصة)	السرعة (ppm)	نوع	الوضع
حتى 600 × 1200	حتى 0.8	أسود	Best (الأفضل)
حتى 600 × 1200	حتى 0.8	ألوان	
حتى 300 × 300	حتى 8.5	أسود	اعادي) Normal
حتى 300 × 300	حتى 5.1	ألوان	
حتى 300 × 300	حتى 30	أسود	(سريع) Fast
حتى 300 × 300	حتى 24	ألوان	

\* الحد الأقصى عند تحجيم يبلغ 400%.

## مواصفات بطاقة الذاكرة

- أقصى عدد من الملفات موصى به على بطاقة الذاكرة: 1,000
- أقصى حجم ملف فردي موصى به: بحد أقصى 12 ميجا بكسل، 8 ميجا بايت
  - أقصى حجم بطاقة ذاكرة موصى به: 1 جيجا بايت (الحالة الثابتة فقط)

مرومهم ملاحظة الوصول إلى الحد الأقصى الموصى به في بطاقة الذاكرة قد يجعل أداء جهاز HP All-in-One أبطأ مما هو متوقع.

أنواع بطاقات الذاكرة المعتمدة

- CompactFlash •
- Memory Stick •
- Memory Stick Duo •

- Memory Stick Pro
  - Secure Digital •
- MultiMediaCard (MMC)
  - xD-Picture Card •

يتم دعم أنواع بطاقات الذاكرة الأخرى، بما في ذلك Memory Stick Magic Gate Duo وMemory Stick Du و Secure و Secure Multimedia Card عن طريق استخدام محول. راجع الإرشادات الواردة مع بطاقة الذاكرة للحصول على المزيد من المعلومات.

#### مواصفات الفاكس

- إمكانية الفاكس Walk-up بالأبيض والأسود وبالألوان.
- حتى 110 إدخالات الطلب السريع (يختلف حسب الطراز).
- ذاكرة تصل سعتها إلى حتى 120 صفحة (تختلف السعة حسب الطراز, واستناذا إلى 11# ITU-T Test Image بدقة عادية).
  الصفحات الأكثر تعقيدا أو ذات الوضوح الأعلى سوف تأخذ وقتا أطول وتستخدم ذاكرة أكثر.
  - إمكانية إرسال الفاكسات واستقبالها يدويًا.
  - ) إعادة طلب الرقم تلقائيًا عند انشغال الخط حتى حمس مرات (تختلف حسب الطراز).
    - إعادة طلب الرقم تلقائياً عند عدم الرد مرة واحدة (تختلف حسب الطراز).
      - تقارير التأكيد والنشاط.
      - فاكس CCITT/ITU Group 3 مع وضع تصحيح الأخطاء.
        - بث بسر عة 33.6 كيلوبايت في الثانية.
- سرعة 3 ثواني للصفحة عند 33.6 كيلوبايت في الثانية (استنادًا إلى 1# TU-T Test Image بدقة قياسية). الصفحات الأكثر تعقيداً أو ذات الوضوح الأعلى سوف تأخذ وقتاً أطول وتستخدم ذاكرة أكثر.
  - كشف الرنين مع تحويل ألي بين الفاكس/ألة الرد على المكالمات.

قياسي (نقطة في البوصة)	دقيق (نقطة في البوصة)	دقيق جداً (نقطة في البوصة)	صورة (نقطة في البوصة)	
98 × 196	203 × 196	300 × 300	196 × 203 (8 بت رمادي)	أسود
200 × 200	200 × 200	200 × 200	200 × 200	اللون

#### مواصفات المسح

- محرر صور مضمن
- يقوم برنامج OCR المدمج بتحويل النص الممسوح إلى نص قابل للتحرير تلقائياً
  - تختلف سر عات المسح وفقاً لمدى تعقيد المستند
    - وصلة متوافقة مع Twain
- ) الدقة: دقة بصرية 2400 × 4800 نقطة في البوصة تصل إلى 19.200 نقطة في البوصة محسنة
  - اللون: 16 بت في كل لون RGB، مجموع 48 بت
  - أقصى حجم للمسح من السطح الزجاجي: x 297 mm 216

#### المواصفات المادية

- الارتفاع: 236 مم
- العرض: 456 مم
- العمق: 326 مم
- الوزن: 7.66 كجم

#### مواصفات الطاقة

- الاستهلاك الأقصى للطاقة: 60 وات
- استهلاك الطاقة في حالة الخمول: 8.5 وات
- فولتية الدخول: تيار متردد 100 إلى 240 , 1 VAC أمبير 50-60 هرتز، مؤرض
  - جهد الإخراج: 16Vdc 600 mA ,Vdc 900 mA 32

### مواصفات البيئة

- نطاق درجة حرارة التشغيل الموصى بها: 15 إلى 32 درجة مئوية (59 إلى 90 درجة فهرنهايت)
  - مدى درجة حرارة التشغيل المسموح به: ٥ إلى ٤٠ درجة مئوية (٤١ إلى ١٠٤ درجة فهرنهايت)
    - الرطوبة: 15% إلى 80% رطوبة نسبية غير متكثفة
    - مدى درجة الحرارة غير التشغيلية (التخزين): -40° إلى 60° م (-40° إلى 140° ف)

في وجود حقّل كهرومغناطيسي عالٍ، من الممكن أن يكون إخراج HP All-in-One مشوهًا بشكل طفيف.

HP باستخدام كابل USB طوله 3 متر (10 متر) أو أقل لتقليل الضوضاء الناتجة عن احتمال وجود مجالات مغناطيسية عالية. إذا كان باستطاعتك الوصول إلى الإنترنت، فيمكنك الحصول على تعليمات صوتية من موقع الويب لـHP. زر /www.hp.com support.

### المواصفات الإضافية

مواصفات الذاكرة: حتى 10 ميغابايت من الذاكرة للقراءة فقط (ROM), 64 ميغابايت من ذاكرة النقل المضاعف (DDR)

## برنامج الإشراف البيئي على المنتجات

يوفر هذا الجزء معلومات حول حماية البيئة وإنتاج الأوزون واستهلاك الطاقة واستخدام الورق والبلاستيك وأوراق بيانات سلامة المواد وبرامج إعادة التدوير.

يتضمن هذا الجزء معلومات حول المعايير البيئية.

#### حماية البيئة

إن Hewlett-Packard ملتزمة بتوفير منتجات عالية الجودة في بينة سليمة. لقد تم تصميم هذا المنتج بالعديد من الخصائص للتقليل من التأثيرات على بينتنا.

> لمزيد من المعلومات، قم بزيارة موقع ويب Commitment to the Environment (التزام HP's بحماية البيئة: www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html

#### إنتاج الأوزون

يطلق هذا المنتج مقداراً يمكن تقديره من غاز الأوزون (O3).

#### استخدام الورق

هذا المنتج ملائم لاستخدام الورق المعاد تدويره وفقًا لـ DIN 19309.

#### 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 سلامة المواد

يمكن الحصول على أوراق بيانات سلامة المواد(MSDS) من موقع ويبHP على: www.hp.com/go/msds

يجب على العملاء الذين ليس لديهم اتصال بالإنترنت أن يقوموا بالاتصال بمركز خدمة عملاء HP المحلي.

### برنامج إعادة تدوير الأجهزة

تقدم HP عدداً متزايداً من تحويل المنتجات وبرامج إعادة التدوير في العديد من البلدان بالإضافة إلى التعاون مع بعض أكبر مراكز خدمات إعادة التدوير الإلكترونية عبر العالم. كما أن HP تقوم كذلك بحماية الموارد عن طريق تجديد بعض من منتجاتها الأكثر شعبية وإعادة بيعها.

للحصول على معلومات تتعلق بإعادة تدوير منتجات HP, يرجى زيارة: www.hp.com/recycle.

#### برنامج إعادة تدوير مستلزمات طابعة HP inkjet

تلتزم HP بحماية البيئة. يتوفر برنامج إعادة تدوير مستلزمات HP inkjet في العديد من البلدان/المناطق ويعطيك الفرصة لإعادة تدوير خراطيش الطباعة المستخدمة مجانًا. لمزيد من المعلومات، انتقل إلى موقع ويب التالي:

www.hp.com/recycle

#### التخلص من نفايات المستلزمات من قبل مستخدمين في المنازل الشخصية في الاتحاد الأوروبي

يشير الرمز الموجود على المنتج أو على تغليفه إلى عدم التخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية الأخرى. بدلاً من ذلك, عليك تبنى مسؤولية التخلص من نفايات المستلزمات من خلال نقلها إلى نقطة تجميع مرخصة من أجل إعادة تدوير الأجهزة الكهربائية والإلكترونية. التجميع المنفصل وإعادة تدوير نفايات المستلزمات عند وقت التخلص سيساعدك في توفير الموارد الطبيعية والتأكد من إعادة بطريقة تحمى صحة الأشخاص والبيئة. للمزيد من المعلومات حول مكان يمكن ترك نفايات المستلزمات من أجل إعادة تدوير من مراجعة المكتب المحلي في بلدك, خدمة التخلص من المنازية. أو المحل قمت ترف نفايات المستلزمات فيه من أجل إعادة التدوير, يرجى



## الإشعارات التنظيمية

يتوافق جهاز HP All-in-One مع متطلبات المنتج من الهيئات التنظيمية في البلد/ المنطقة التي توجد بها.

#### رقم تعريف طراز تنظيمي

لأغراض التعريف التنظيمي, تم تعيين رقم تنظيمي للطراز. رقم الطراز التنظيمي للمنتج الخاص بك هو SDGOB-0506. يجب عدم الخلط بين هذا الرقم التنظيمي واسم التسويق HP Officejet 6300 All-in-One series.

## إعلان التوافق لـ HP Officejet 6300 All-in-One series

Manufacturer's Name	9:	Hewlett-Packard Company
Manufacturer's Address:		16399 West Bernardo Drive San Diego CA 92127, USA
Regulatory Model Number:		SDGOB-0506
Declares, that the product: Product Name:		HP Officejet 6300 series
Power Adapters HP part#:		0957-2175 & 0957-2176
Conforms to the follo	wing Product Specifications	
Safety:	IEC 60950-1: 2001 EN60950-1: 2001 IEC 60825-1 Edition 1.2: 2001 / EN 60825-1:1994+A1:2002+A2: 2001 Class 1(Laser/Le UL 60950-1: 2003 / CAN/CSA-22.2 No. 60950-1-03 NOM 019-SFCI-1993, AS/NZS 60950: 2000, GB4943: 2001	
EMC:	CISPR 22:1997+A1+A2 / EN 55022:1998+A1:2000+A2:2003 Class B CISPR 24:1997+A1+A2 / EN 55024:1998+A1:2001+A2:2003 IEC 61000-3-2: 2000 / EN 61000-3-2: 2000 IEC 61000-3-3:1995 + A1:2001 / EN 61000-3-3:1995+A1:2001 CNS13438:1995 # A1:2001 / EN 61000-3-3:1995+A1:2001 FCC Part 15-Class B/ICES-003, Issue 4 GB9254: 1998, VCC1-2	
Telecom:	TBR21:1998, EG 201	121:1998, FCC Title 47 CFR Part 68
Supplementary Inform The product herewith 89/336/EC, and with th product was tested in	nation: complies with the requiremen ne R&TTE Directive 1999/5/E a typical configuration.	ts of the Low Voltage Directive 73/23/EC, the EMC Directive C (Annex II) and carries the CE-marking accordingly. The
This Device complies device may not cause interference that may	with Part 15 of the FCC Rules harmful interference, and (2) cause undesired operation	c. Operation is subject to the following two Conditions: (1) this this device must accept any interference received, including
For regulatory purpose confused with the proc	e, this product is assigned a R Juct marketing name or numb	tegulatory Model Number (RMN). This number should not be er.
San Diego, California	USA	

الفصل ١٤

## الفهرس

#### الرموز/الأعداد 1الإشعارات التنظيمية ١٣٨ آلة الرد على المكالمات إعداد مع الفاكس ٤٤ ٧؟

رعداد مع الفاكس ٤٧,٤٥ نغمات الفاكس المسجلة ١١٧

### Α

ADSL. *انظر* DSL

## В

Bluetooth طلب ملحق ۱۲٤

## D

\_ DSL، إعداد مع الفاكس ٣٧

## Μ

Magic Gate Memory Stick
 ۲۹ (طلب الشاشة) monitor dialing

## Ρ

۸۲ PictBridge

## S

subscriber identification code (رمز تعريف المشترك) ۵۳

## ١

أجهزة. اختبار إعداد الفاكس ١٠٩ أرقام الهاتف، دعم العملاء ١٢٧ أزرار الطلب السريع بلمسة واحدة ٤ أظرف المواصفات ١٣٣ تحميل ٦١ أمان شبكة, مفتاح WEP محول Bluetooth محول أنواع الاتصال المعتمدة ۲۳ Ethernet أنواع التوصيل المعتمدة ۲۳ USB محول Bluetooth مشاركة الطابعة ٢٨ إدخال نص ورموز ٨ إرسال فاكس

monitor dialing (طلب الشاشة) ٦٩ بطاقة اتصال، استخدام ٦٨, ٦٩ بطاقة الائتمان، استخدام ٦٩,٦٨ فاكس أساسى ٦٧ يدوياً ٦٨ ٢٩ إز الة خرطوشات الطباعة ١٣١ إعادة التدوير ۱۳۸ HP All-in-One خرطوشات الطباعة ١٣٧ إعادة تثبيت البرنامج ١٠٥ إعادة طباعة الفاكسات الموجودة في الذاكرة ٧١ إعادة طلب الرقم/توقف مؤقت ٤ إعداد ۳۷ DSL اختبار الفاكس ٥٢ آلة الرد على المكالمات ٤٧,٤٥ بريد صوتي ٤٩,٤١ حل مشكلات الفاكس ١٠٨ خط ISDN ۲۸ خط فاکس مستقل ۳۷ خط هاتف مشترك ٤٠ رنین ممیز ۳۹ ۵۲ زر ہ فاکس ۳۳ قائمة ٦ مودم كمبيوتر ٤٣,٤٢ ٤٩,٤٧ نظام PBX نظام إعدادات البلد/المنطقة ٢١ التاريخ والوقت ٢١ اللغة ٢١ خيارات الطباعة ٦٥ فاکس ۵۱ إعلان التوافق الولابات المتحدة ١٣٩ إلغاء فاکس ۷۳ مسح ۸۰ مهمة الطباعة ٦٦ نسخ ۷۷ إلغاء الأمر زر ہ إلغاء تثبيت البرنامج ١٠٥ إلغاء تحديد صور ۸۳

٨٣ مقاطع فيديو إبقاف فاکس ۷۳ مسح ۸۰ مهمة الطباعة ٦٦ نسخ ۷۷ اختيار إعداد الفاكس ٥٢ اختبار أجهزة الفاكس ١٠٩ حالة خط الفاكس ١١٢ سلك الهاتف ١١٠ فشل اختبار الفاكس ١٠٨ مقبس الهاتف الموجود بالحائط ١٠٩ منفذ الفاكس ١١٠ نغمة طلب الرقم ١١١ اختبار المقبس الموجود بالحائط، فاكس ١٠٩ اختبار المنفذ الصحيح، الفاكس ١١٠ اختبار حالة الخط، الفاكس ١١٢ اختبار نغمة طلب الرقم، فشل ١١١ اختیار ورق ٥٧ استبدال خراطيش الطباعة ٩١ استقبال فاكس تلقائبًا ٦٩ عدد الرنات قبل الرد ٥١ مشاكل حل المشكلات ١١٣ وضع الرد الألى ٥١ يدويا ٧٠ استقبال فاكس احتياطي ٧٠ استكشاف الأخطاء وإصلاحها انحشار، الورق ٦٣ تركيب الجهاز ۹۸ خراطيش طباعة ١٢١ کبل USB ۹۹ مهام التشغيل ١١٨ ورق ۱۱۸ الأزرار لوحة التحكم ٤ الإشعارات التنظيمية 17A WEEE إعلان التوافق (الولايات المتحدة) 189 رقم تعريف الطراز التنظيمي ١٣٨ الاتحاد الأوروبي معلومات إعادة التدوير ١٣٨ البلد/المنطقة, ضبط ٢١ البيئة برنامج الإشراف البيئي على المنتجات ١٣٧
۸١

تعليمات

المواصفات ١٣٥ فتحات ۸۱ فكرة عامة ٨١ شبكة سلكية (إيثرنت) ٢٩ ورقة مراجعة ٨٤ بطاقة اتصال، إرسال الفاكس باستخدام 19 71 تحميل مستند أصلى ٥٦ بطاقة الائتمان، إرسال الفاكس باستخدام 79,77 بطاقة ذاكرة (MultiMediaCard へ) (MMC العثور على الطابعة، الشاشة، بطاقة ذاكرة CompactFlash بطاقة ذاكرة Memory Stick بطاقة ذاكرة MicroDrive بطاقة بطاقة ذاكرة Secure Digital بطاقة بطاقة ذاكرة xD سئة إعادة تدوير مستلزمات HP inkjet 177 المواصفات البيئيّة ١٣٧ أحجام الورق ١٣٣ المواصفات المادية ١٣٦ ت متطلبات النظام ١٣٣ تثبيت البرنامج مواصفات الطاقة ١٣٦ مواصفات المسح ١٣٦ المواصفات. /نظر المعلومات الفنية المواصفات المادية ١٣٦

إعادة التثبيت ١٠٥ إلغاء التثبيت ١٠٥ حل المشكلات ١٠٢ تثبيت برنامج, حل المشكلات ٩٧ نثیبت کیل USB ا تحديد إطارات الفيديو ٨٣ صور ۸۳ ٨٣ كافة الصور ومقاطع الفيديو مقاطع فيديو ٨٣ نطاق الصور ٨٣ تحميل أظرف ٦٦ التذاكر المقواة ٦٢ بطاقات الفهرسة ٦١ بطاقات تهنئة ٦٢ مستند أصلى ٥٥ ملصقات ٦٢ ورق legal ۸۰ ورق letter ^ه ورق بالحجم الكامل ٥٨ ورق حجم A4 ۸۰ ورق شفاف ۲۲ ورق صور بحجم 10 × 15 سم ٦٠ ورق صور بحجم 10 x 15 سم (٤ × ٦ بوصات) ٦٠ ترقية الشبكة ٣٢ ترويسة، فاكس ٥٣ تصغير / تكبير ٥

استخدام التعليمات الظاهرة على الشاشة ١٤ زر ہ قائمة ٦ مصادر أخرى ١٣ تقارير اختبار ذاتي ۸۹ تأکید، فاکس ۷۲ خطأ، فاكس ٧٣ فشل اختبار الفاكس ١٠٨ تقارير أخطاء، فاكس ٧٣ تقارير التأكيد، فاكس ٧٢ تقریر اختبار ذاتی ۸۹ تقنية Bluetooth إعدادات الأمان ٢٤ إمكانية الوصول ٢٤ التوصيل بـ HP All-in-One الطباعة من جهاز كمبيوتر ٢٦ مصادقة مفتاح المرور ٢٤ تنظيف السطح الزجاجي ٨٧ خراطيش طباعة ٩٥ درج التغذية الآلية للمستندات ١٢٠ ظهر الغطاء ٨٩ من الخارج ٨٩ نقاط التلامس بخرطوشة الطباعة ٩٥

## 3

٨٢ جهاز تخزين, توصيل جودة ٥

## C

حاوية تغذية المستندات تلقائبأ تحميل مستند أصلى 00 حذف فاكسات من الذاكرة حفظ الفاكسات في الذاكرة ٧٠ حل المشاكل مشاكل الفاكس ١١٧ حل المشكلات VVY TCP/IP إرسال فاكسات ١١٣ اعداد ۹۷ إعداد الشبكة ١٠٧ استقبال الفاكسات ١١٣ اللغة، الشاشة ٩٩ المصادر ١٣ انحشارات، الورق ١٠٢ تثبيت البرنامج ١٠٢ تعذر العثور على الطابعة ١٠٧ خرطوشات الطباعة

النسخ

الورق

زر ہ

الوقت ۲۱

اختیار ٥٧

الوسائط . /نظر الورق

انحشار، الورق ٦٣

انحشارات، الورق ۱۰۲

التاريخ ٢١

الرقم المسلسل ١٢٧

تنظيف ٨٧

**Windows**

الغطاء، تنظبف ٨٩

مسح ۷۹

الوزن ١٣٦

اللغة ضبط ٢١

المعلومات الفنبة

المستندات

المسح إلى قائمة ٧

الزر موافق ٥

السطح الزجاجى

الضمان ١٢٥

التوصيل

بدء عملية النسخ أسود ٥ ألوان ٥ بدء فاکس أسود ٢ ألوان ٤ برنامج كمبيوتر، طباعة من ٦٥ بريد صوتي إعداد مع الفاكس ٤٩,٤١ بطاقات تهنئة، تحميل ٦٢ بطاقات ذاكر ة A) CompactFlash Memory Stick MicroDrive (MultiMediaCard (MMC A) Secure Digital A1 xD

```
عربة معاقة ١٠٢
         فاکس ۱۰۸
مشاكل الفاكس ١١٦.١١٩
مقاسات غير صحيحة ١٠٠
   ملف Readme
```

### Ż

خراطيش طباعة أسماء الأجزاء ٩٠ استبدال ۹۱ استكشاف الأخطاء وإصلاحها ١٢١ تعامل مع ۹۰ تنظيف ٥٥ 90 تنظبف نقاط التلامس طلب ۱۲۳ محاذاة ٩٤ خرطوشات. /نظر خرطوشات الطباعة خرطوشات الحبر . *انظ*ر خرطوشات الطباعة خرطوشات الطباعة إزالة ١٣١ حل المشكلات ٢٠٠ خط ISDN، إعداد مع الفاكس ٣٨ خط الهاتف نموذج الرنين للرد ٥٢

#### ۵

درج التغذية الألية للمستندات تنظيف ١٢٠ مشكلات في تغذية الورق، حل المشاكل ١٢٠ دعم العملاء أمريكا الشمالية ١٢٨ الرقم المسلسل ١٢٧ الضمان ١٢٥ خارج الولايات المتحدة ١٢٨ خدمة HP Quick Exchange (التبادل السريع LP (اليابان) (HP رقم تعريف الخدمة ١٢٧ کوریا ۱۳۰ مراجعة ١٢٧ موقع الويب ١٢٦

### 3

ذاكر ة إعادة طباعة فاكسات ٧١ حذف الفاكسات ٧٢ حفظ الفاكسات ٧٠

رقم تعريف الخدمة ١٢٧ رموز، إدخال ٨ رنین ممیز ۳۹ ۵۲

### U.

سر عة منفذ USB سعات حاوية الورق ١٣٣ سلك الهاتف التوصيل، فشل ١١٠ تمدید ۱۱۷ فحص ۱۱۰ سلك هاتف مكون من أربعة أسلاك ١١٣. 117 سلك هاتف مكون من سلكين ١١٣, ١١٧ سهم إلى اليسار ٥ سهم إلى اليمين ٥

## ش

شاشة عرض تغيير اللغة ٩٩ تغبير المقاسات ١٠٠ شىكة ترقية ٣٢ شحن الجهاز الخاص بك ١٣٠

## ص

صوت ضبط المستوى ٢٢ صور إدخال بطاقة ذاكرة تحديد ٨٣ توصيل جهاز تخزين ٨٢ توصيل كاميرا تدعم PictBridge ٨٢ طباعة المحدد ٨٤ مسح ۷۹ صورة زر ہ قائمة ٨ صبانة إز الة خرطوشات الطباعة ١٣١ استبدال خراطيش الطباعة ٩١ التنظيف من الخارج ٨٩ تقرير اختبار ذاتي ٨٩ تنظيف السطح الزجاجي ٨٧ تنظبف الغطاء ٨٩ تنظيف خر اطبش الطباعة ٩٥ خرطوشات الطباعة ٩٠ محاذاة خراطيش الطباعة ٩٤

## h

طباعة إلغاء المهمة ٦٦ الصبور المحددة ٨٤ المواصفات ١٣٤ تقاریر فاکس ۷۲ تقرير اختبار ذاتي ٨٩ خيارات الطباعة ٦٥ فاکسات ۷۱ مقاطع الفيديو المحددة ٨٤ من برنامج كمبيوتر ٦٥ من جهاز كمبيوتر ٦٥ ورقة مراجعة ٨٤ طلب البرنامج ١٢٤ خراطيش طباعة ١٢٣ دليل الإعداد ١٢٤ ملحقات ١٢٤ ورق ۱۲۳ دليل المستخدم ١٢٤ طلب سريع أزرار بلمسة واحدة ٤ إرسال فاكس ٦٧ زر ٤

## ٤

عدد الرنات قبل الرد ٥١ عرية، معاقة ١٠٢ عربة معاقة ١٠٢ عمل نسخة ٧٥

## ف

فاكس answer call (الرد على المكالمة) ٧. DSL، إعداد ۳۷ monitor dialing (طلب الشاشة) ٦٩ إدخال نص ورموز ٨ إرسال ٦٧ إعادة طباعة ٧١ إعداد ۲۳, ۱۰۸ إعدادات ٥١ إعداد الاختبار ٥٢ إلغاء ٧٣ استقبال ٦٩ استقبال فاكس احتياطي ٧٠ آلة الرد على المكالمات. إعداد ٤٥. ٤٧ الحذف من الذاكرة ٧٢ الردالآلي ٥،١٥ المواصفات ١٣٦ بريد صوتي، إعداد ٤٩ ٤٩

ترويسة ٥٣ تقاریر ۷۲ حل المشكلات ١٠٨ خط ISDN، إعداد ۳۸ رنین ممیز ۳۹ ۲۰ زر ٤ سلك الهاتف ١٠٩ ، ١١٣ ، ١١٧ عدد الرنات قبل الرد ٥١ فشل الاختبار ۱۰۸ قائمة ٧ مستوى الصوت ٢٢ مودم الكمبيوتر. حل المشكلات ١١٣ مودم كمبيوتر، إعداد ٤٣, ٤٣, ٤٧ ٤٩ نظام PBX، إعداد ۳۸ نموذج الرنين للرد ٥٢ وضع الرد ٥١ وقفة ٨

## ق

قابس RJ-45 قوائم أوداد ٦ المسح إلى ٧ تعليمات ٦ فاكس ٧ نسخ ٧

### ى

كابل Ethernet CAT-5 كابلر ۲۹ كاميرا رقمية ۸۲ PictBridge ۱لتوصيل ۸۲

## ل

لوحة التحكم إدخال نص ورموز ٨ الأزرار ٤ الميزات ٤ لوحة المفاتيح ٤, ٨

## ٩

متطلبات النظام ۱۳۳ محاذاة خراطيش الطباعة ۹٤ مركز الحلول لـHP, رموز مفقودة ۱۰٤ مستوى الصوت, ضبط ۲۲ الموت ۸۰ العاء ۸۰ المستندات ۲۹ الميزات ۹۹ زر المسح إلى ٥

زربدء المسح ٥ صور ۷۹ مواصفات المسح ١٣٦ مشارکة ۳۲ مشاركة الطابعة ۲۸ Mac مشاكل الفاكس جارى الإرسال ١١٦,١١٥ جارى الاستقبال ١١٥ نغمات الفاكس المسجلة ١١٧ مشاكل في التوصيل فاکس ۱۱۳, ۱۱۵. ۱۱۲ لا يمكن تشغيل جهاز -HP All-in ۹۸ One مصادر تعليمات ١٣ مصباح التنبيه ٥ معلومات فنية المواصفات البيئيّة ١٣٧ سعات حاوية الورق ١٣٣ مواصفات الطباعة ١٣٤ مواصفات الفاكس ١٣٦ مواصفات النسخ ١٣٥ مواصفات الورقى ١٣٣ مواصفات بطاقة الذاكرة ١٣٥ مواصفات هامش الطباعة ١٣٤ مقاطع فيديو تحديد ٨٣ طباعة المحدد ٨٤ مقبس الهاتف الموجود بالحائط، فاكس ١٠٩ ملحقات، طلب ١٢٤ ملصقات المواصفات ١٣٣ تحميل ٦٢ ملف Readme ۹۷ منفذ USB الأمامي ٨١ مواصفات الطاقة ١٣٦ مواصفات هامش الطباعة ١٣٤ موجه لاسلكي ٣٠ موجّه ۳۰ ّ مودم. *انظر* مودم كمبيوتر مودم باتصال هاتفي. /نظر مودم كمبيوتر مودم كمبيوتر إعداد مع الفاكس ٤٣,٤٣ ,٤٧ حل المشكلات ١١٣

## ن

نسخ إلغاء ٧٧ المواصفات ١٣٥ صورة بدون حدود ٧٦ عمل نسخة ٥٧ قائمة ٧ نسخ بدون حدود ٧٦

نص, إدخال ٨ نظام PBX، إعداد مع الفاكس ٣٨ نظام الهاتف المتوازي ٣٤ نظام الهاتف المسلسل ٣٤ نموذج الرنين للرد ٣٩, ٥٢

#### ہے ہاتف

ی ارسال فاکس ۲۸ استقبال فاکس ۷۰

## و

ورق أحجام الورق ١٣٣ استكشاف الأخطاء وإصلاحها ١١٨ الأنواع الموصبي بها ٥٧ الأنواع غير المتوافقة ٥٧ الانحشار ٦٣ المواصفات ١٣٣ انحشارات ۱۰۲ ۱۱۸ تحميل ٥٨ طلب ١٢٣ ورق legal تحميل ٥٨ ورق letter تحميل ٥٨ ورق بحجم legal المواصفات ١٣٣ ورق بحجم letter المواصفات ١٣٣ ورقة المراجعة زر ہ ورقة مراجعة طباعة ٨٤ قائمة ٨ ورق حجم A4، تحميل ٥٨ ورق شفاف المواصفات ١٣٣ تحميل ٦٢ ورق صور المواصفات ١٣٣ تحميل ٦٠ ورق صور بحجم 10 × 15 سم المواصفات ١٣٣ تحميل ٦٠ ورق صور بحجم 4 × 6، تحميل ٦٠

# رق صور بحجم 4 × 6، تحميل

ي يدوي إرسال، فاكس ۲۹ ۲۹ استقبال، فاكس ۷۰

	أرقام تحديد خرطوشات الطباعة	
132 / 130 / 129		أسود
136 / 135		ثلاثية الألوان
138		صور
100		صور بالرمادي

© 2006 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Electronic Editior

www.hp.com





Q8061-90113