HP DeskJet 3630 All-in-One series



جدول المحتويات

١	۱ HP DeskJet 3630 seri	۱ تعلیمات es
ų	۳ د	
•	مسیس ۱ باللہ:	ا السروع في الله
2	اجزاء الطابعة . 	
0 V	ميرّات لوحة التحكم	
۷ 、	مصابیح لوحه التحکم وعرض حاله الرموز	
1	محميل وسائط	
1	قم بتغيير حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه بواسطة الطابعة.	
٢	تحميل نسخة أصلية على السطح الزجاجي للماسحة الضوئية	
٢	أساسيات الورق	
۲	افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows)	
٢	وضع الخمول	
٢	الوضع الهادئ	
٢	إيقاف تلقائي	
۲	۲۷	۳ طباعة ۳
۲.	الطباعة من جماز الكمبيوتر	
٣	الطباعة من الجهاز المحمول الخاص بك	
٣	الطباعة باستخدام AirPrint الطباعة باستخدام	
٣	تلميحات للطباعة الناجحة	
٣	ات الويب	٤ استخدام خدم
٤	ما هي خدمات الويب؟	
٤	إعداد خدمات الويب٤١	
٤	الطباعة باستخدام HP ePrint الطباعة باستخدام	
٤	استخدام HP Printables استخدام	
٤	استخدم الموقع الالكتروني HP Connected	
٤	ا الله خدمات الدب	
٤	مرد. تلميحات لاستخدام خدمات الويب	

٤٧	يح الفيوني	ہ النسخ والمس
٤٨	نسخ المستندات	Ũ
٤٩	قم بإجراء مسح ضوئي باستخدام برنامج الطابعة HP	
07	المسح الضوئي بواسطة Webscan	
٥٣	تلميحات النسخ والمسح الضوئي الناجحيُن	

٢ إدارة خرطوشات الحبر ٤٠٥ ٤٠٥ ٤٠٥ ٤٠٥ ٢٠٥

٦	بك ٥	۱ توصيل طابعت
٦	ة بتوصيل طابعتك بشبكة لاسلكية مع جماز توجيه	
٦	ة بتوصيل الطابعة لاسلكيًا بدون موجه	
۷	الإعدادات اللاسلكية	
٧	ة بتوصيل الطابعة بالكبيوتر باستخدام كابل USB (اتصال غير شبكي)	
٧	تغيير اتصال USB إلى اتصال لاسلكي	
۷	أدوات متقدمة لإدارة الطابعة (خاصة بالطابعات المتصلة بالإنترنت)	
٧.	تلميحات بخصوص إعداد طابعة متصلة بشبكة واستخدامها	

۷۹		، حل مشكلة
٨٠	انحشار الورق ومشاكل تغذية الورق	
٨o	مشاكل متعلقة بخرطوشة الحبر	
٨٨	مشاكل متعلقة بالطباعة	
٩٦	مشاکل النسخ	
٩٧	مشاكل المسع الضوئي	
٩٨	مشاكل الشبكة والاتصال	
۱۰۰	مشاكل تتعلق بأجمزة الطابعة	
۱۰۱	رموز الخطأ في لوحة التحكم	
۱۰۲	خدمة دع HP خدمة دع HP	

1.0	ت الفنية	لملحق أ المعلوما
۱۰٦	الإشعارات الخاصة بشركة Hewlett-Packard	
١٠٧	المواصفات	
۱۰۹	Environmental product stewardship program (برنامج الإشراف البيئي على المنتجات)	
١١٦	الإشعارات التنظيمية	

الفهرس ه

0

HP DeskJet 3630 series تعليات 📃 🕚

تعرف على كيفية استخدام HP DeskJet 3630 series.

- الشروع في التشغيل في صفحة <u>٣</u>
 - طباعة في صفحة ٢٧
- استخدام خدمات الويب في صفحة ٣٩
- النسخ والمسح الضوئي في صفحة ٤٧
- إدارة خرطوشات الحبر في صفحة ٥٥
 - وصيل طابعتك في صفحة ٦٥
 - المعلومات الفنية في صفحة ١٠٥
 - حل مشكلة في صفحة ٧٩

۲

٢ الشروع في التشغيل

- فجزاء الطابعة
- ميزات لوحة التحكم
- مصابيح لوحة التحكم وعرض حالة الرموز
 - تحميل وسائط
- ق بتغيير حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه يواسطة الطابعة.
 - تحميل نسخة أصلية على السطح الزجاجي للماسحة الضوئية
 - أساسيات الورق
 - افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows)
 - وضع الحمول
 - الوضع الهادئ
 - و إيقاف تلقائي



دليل عرض الورق	1
درج الإدخال	2
غطاء درج الإدخال	3
غطاء الماسحة الضوئية	4
رجاج الماسحة الضوئية	5
لوحة التحكم	6
الباب الأمامي	7
درج الإخراج	8
أداة إطالة حاوية الإخراج (يشار إليها أيضًاكاداة إطالة الحاوية)	9
خرطوثات الحبر	10
باب الوصول إلى الخرطوشات	11
توصيل الطاقة	12
بيند USB	13

ميزات لوحة التحكم

نظرة عامة عن الأزرار والمصابيح



الميزة	الوصف
1 د	داشة لوحة التعكم : يشير إلى عدد النسخ، وأخطاء الوسائط، والحالة اللاسلكية وقوة الإشارة، وحالة Wi-Fi Direct ومستويات الحبر.
2 ز	زر إلغاء الأمر : إيقاف العملية الحالية.
; 3	زر اللاسلكية : لتشغيل الإمكانيات اللاسلكية في الطابعة وإيقاف تشغيلها.
и	اللاسلكية مصباح. يشير إلى إذا ماكانت الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية.
j 4	زر Wi-Fi Direct : يقوم بتشغيل وايقاف تشغيل Wi-Fi Direct.
t	Wi-Fi Direct مصباح: يشير إلى حالة التشغيل أوايقاف التشغيل لـ Wi-Fi Direct.
5	زر بدء النسخ بالألوان : بدء محمة نسخ بالألوان. لزيادة عدد النُسخ الملونة، اضغط على الزر مرات عديدة. سوف تبدأ عملية النسخ خلال ثانيتين بعد آخر ضغطة على الزر.
6	زر الطاقة : يقوم بتشغيل الطابعة وإيقاف تشغيلها.
s 7	تنبه يخص الحبر مصباح. يشير إلى انخفاض مقدار الحبر أوحدوث مشكلات في خرطوشة الحبر.
8 و	زر استئناف : يقوم باستئناف المهمة بعد أي تعطل (على سبيل المثال، بعد تحميل الورق أوازالة انحشار الورق).
м	استئاف مصباح: يشير إلى أنَّ الطابعة في حالة تحذير أوخطاً.
; .1	زر معلومات : يقوم بطباعة صفحة معلومات الطابعة. اضغط على الزر بالإضافة إلى زر اللاسلكية ، أو زر Wi-Fi Direct أو زر HP ePrint للحصول على المزيد من صفحات التعليمات المحمدة المرتبطة بكل من هذه الأزرار.
	معلومات مصباح: يشير إلى أنه يكنك الضغط على زر معلومات للحصول على المساعدة.

الميزة	الوصف
10	زر HP ePrint : يقوم بتشغيل HP ePrint وإيقاف تشغيله.
	HP ePrint مصاح: يشير إلى حالة التشغيل أو إيقاف التشغيل ل HP ePrint. يشير المصاح الذي يومض سريعاً إلى حدوث مشكلة في الاتصال بخدمات الويب.
11	زر بده النسخ بالأسود : بده محمة نسخ بالأيض والأسود. لزيادة عدد النسخ باللونين الأبيض والأسود، اضغط على الزر مرات عديدة. سوف تبدأ عملية النسخ خلال ثانيتين بعد آخر ضغطة على الزر .

رموز شاشة لوحة التحكم

ىك	الرمز
عدد النسخ : يوضح عدد النسخ عندما تقوم بنسخ المستندات. ويقوم بالتغيير بين الحرف E وبين رقم عندما تكون الطابعة في حالة خطاً.	8
خطا : بشیر إلى حدوث خطا.	رەز
خطا في الورق : يشير إلى خطأ يتعلق بالورق.	» D
سلكية رموز الحالة: يوضح حالة الاتصال اللالحكي. ون رموز الحالة اللاسلكية من ثلاثة رموز، رمز اللاسلكية (((م)))). ورمز التنبيه اللاسلكي (أ) ورمز أشرطة الإشارة ((أمال))).	اللا ۲۵۱۵ (۲۵) ۲۵۶
Wi-Fi Direct : يشير إلى أنَّ Wi-Fi Direct يعمل أو هو في مرحلة الاتصال.	»
موى الحبر رموز: يوضح رمز الحبر الأيسر مستوى الحبر التقديري للخرطوشة ثلاثية الألوان ويوضح الرمز الأيمن مستوى الحبر التقديري للخرطوشة السوداء. ح لة: توفر التبيهات والمؤشرات بشأن مستويات الحبر تقديرات لأغراض التخطيط فقط. في حالة استقبالك لرسالة تحذير بشأن انخفاض مستوى الحبر، فحذ بعين الاعتبار تجهيز طوشة بديلة تتوفر اديك لتجنب تأخيرات محتملة بالنسبة للطباعة. لا يجب عليك تبديل خرطوشات الطباعة لا في حالة عدم الرضا عن جودة الطباعة.	

مصابيح لوحة التحكم وعرض حالة الرموز

الطاقة مصباح الزر

الحالة	الوصف
التشغيل	الطابعة قيد التشغيل.
إيقاف التشغيل	تم إيقاف تشغيل الطابعة.
خافت	يشير إلى أن الطابعة في وضع السكون. يدخل الجهاز تلقائيًا وضع السكون بعد مرور 5 دقائق من عدم النشاط.
يومض	الطابعة تقوم بمعالجة محمة. لإيغاء المهمة، اضغط على الزر إلغاء الأمر (XX).
يومض بسرعة	إذا كان باب الوصول إلى الخرطوشات مفتوح. فأغل ^ق ه إذا كان باب الوصول إلى الحرطوشة مغلقاً والمصباح يومض سريعاً. فإن الطابعة في حالة خطأ والتي يكمك حلها عن طريق اتباع الرسائل التي تظهر على الشاشة من جماز الكبيبوتر. في حالة عدم مشاهدتك أية رسائل على الشاشة. جرب طباعة مستند لتوليد رسالة على الشاشة.

اللاسلكية مصابيح ورموز

مصباح اللاسلكية بجانب زر اللاسلكية ((())) ورموز حالة اللاسلكية على شاشة لوحة التحكم يعملون معاً للإشارة إلى حالة الاتصال اللاسلكي.

aiلاا	الوصف
مصباح اللاسلكية ، ورمز اللاسلكية ورمز أشرطة الإشارة جميعهم يعملون.	الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية.
$((\uparrow)) \cdot + ((\uparrow))$	
المصباح اللاسلكية غير مضاء.	الإمكانيات اللاسلكية للطابعة لا تعمل. لتشغيل الإمكانيات اللاسلكية، اضغط على زر اللاسلكية (((٩))).
((Ţ))·	•
مصباح اللاسلكية يومض سريعاً، ورمز اللاسلكية يعمل ورمز أشرطة الإشارة جميعهم يعملون في دورة.	تتصل الطابعة بشبكة لاسلكية أو هي في وضع الدفع (Wi-Fi Protected Setup (WPS.
(())* + «t».000 (t»	
يومض مصباح اللاسلكية سريعاً لمدة ثلاث ثوان ثم يقف تشغيله.	يتم تعطيل الإمكانيات اللاسلكية في الطابعة.
((p))**	تغيير الإعادات اللاسلكية. للمزيد من المعلومات، راجع ا <u>لاعدادات اللاسلكية في صفحة ٧</u> ٣.

레니

مصباح **اللاسلكية** يومض سريعاً، ورمز **اللاسلكية** ورمز **التنبيه اللاسلكي** يعملان.

مصباح **اللاسلكية** يومض سريعاً، ورمز **اللاسلكية** يعمل ورمز ا**لتتبيه اللاسلكي** يومض سريعاً.

الوصف

لا توجد إشارة لاسلكية.

- تحقق من تشغيل الموجه اللاسلكي أو نقطة الوصول.
 - حرك الطابعة قريبًا من الموجه اللاسلكي.
 - قد حدثت إحدى المشكلات التالية.
- الطابعة لديها مشكلة بالاتصال بالشبكة اللاسلكية.
- حدث خطأ أو تم الكشف عن جلسة تداخل عند استخدام WPS.

اضغط على زر اللاسلكية (((٢٩١٩)) وزر معلومات (()) معًا لإجراء الفحص اللاسلكي. ثم معاينة تقرير

الفحص للحصول على معلومات حول كيفية حل المشكلة.

Wi-Fi Direct مصباح ورمز

(İ) · + i	
الحالة	الوصف
مصاح ورمز Wi-Fi Direct يعيلان.	مّ تشغيل Wi-Fi Direct وجاهز للاستخدام.
	لمعرفة كيمية الاتصال بطابعتك باستخدام Wi-Fi Direct، راجع ف <u>م يتوصيل الطابعة لاسلكيا بدون موجه</u> ف <u>ي صفحة ٦</u> ٩.
مصاح ورمز Wi-Fi Direct لا يعملان.	Wi-Fi Direct لا يعل.
	لتشغيل Wi-Fi Direct. اضغط على زر Wi-Fi Direct (
مصباح Wi-Fi Direct يومض سريعاً.	تتصل الطابعة بجهاز محمول في وضع الدفع Wi-Fi Protected Setup (WPS). اضغط على زر Wi-Fi Direct ((() الإنهاء الاتصال.
يومض مصباح Wi-Fi Direct سريعاً لمدة ثلاث ثوان، ثم يضاء بثبات.	الطابعة لديها بالفعل العدد الأقصى من اتصال Wi-Fi Direct ويحاول جحاز آخر الاتصال بالطابعة باستخدام Wi-Fi Direct.
يومض مصباح Wi-Fi Direct سريعاً لمدة ثلاث ثوان، ثم يقف تشغيله.	تم تعطيل Wi-Fi Direct. لمزيد من المعلومات، اتصل بالشخص الذي قام بإعداد الطابعة.

مصباح HP ePrint

•		
	الملله	الوصف
	مصباح HP ePrint مضاء.	تعمل ميزة HP ePrint وجاهزة للاستخدام. للحصول على المعلومات حول كيفية طباعة المستندات باستخدام HP ePrint، راجع ا <u>لطاعة باستخدام HP ePrint في صفحة ٤٢</u> .

الحالة	الوصف
المصباح HP ePrint غير مضاء.	ميزة HP ePrint لا تعمل.
	لتشغيل HP ePrint، اضغط على زر HP ePrint (٢).
يومض مصباح HP ePrint لمدة ثلاث ثوان. ثم يقف تشغيل ه.	قد حدثت إحدى المشكلات التالية.
	🗕 لم يتم إعداد خدمات الويب.
	 تحديث إجباري للطابعة متوفر ولكن لم يتم تثبيته.
	 لقد تم تعطیل میرة HP ePrint.
	اضغط على زر HP ePrint (٢) وزر معلومات (()) في نفس الوقت لطباعة صفحة
	تشخيصية، ثم اتبع التعليات على الصفحة.
يظل مصباح HP ePrint يومض سريعاً.	تم تشغيل ميزة HP ePrint لكن الطابعة غير متصلة بخادم خدمات الويب.
	اضغط على زر HP ePrint (() وزر معلومات (()) في نفس الوقت لطباعة صفحة
	تشخيصية، ثم اتبع التعليهات على الصفحة.

رموز مستوى الحبر ومصباح تنبيه يخص الحبر

أحد رموز مستوى الحبر يومض سريعاً بدون انقطاع ومصباح تنبيه يخص الحبر يعمل.

	الحل	السبب
في حالة عدم وجود إحدى خرطوشات الحبر، تنتقل الطابعة إلى وضع الخرطوشة الواحدة. للخروج من وضع الإما مقاليات أديا الذيل مقالها المتقالين معالما مات على حربالديا مقالند مقالين م	-	قد حدثت إحدى المشكلات التالية.
المرتصف الواحدة، الحك المرتصف المواضعة بزيد من المعنومات حون وضع المرتصف الفردية، راجع استخدام وضع الخرطوشة الواحدة في صفحة 11.		 خرطوشة الحبر المقابلة مفقودة.
إذاكانت كلا خرطوشات الحبر مثبتة في الطابعة. قم بإزالة خرطوشة الحبر المقابلة وتأكد من عدم وجود	_	 – تم تئيت خرطوشة الحبر المقابلة بشكل غير صحيح أو ما تزال ملتصقة بالشريط البلاستيكي.
شريط بلاستيكي ملتصق بها، ثم قم بإعادة إدخال خرطوشة الحبر بطريقة آمنة. للمزيد من المعلومات، راجع المترابل عام الترابل في مذبق ٥٨		

کلا الرمزان مستوی الحبر یومضان سریعاً بدون انقطاع ومصباح تنبیه یخص الحبر یومض سریعاً.

	الحل	السبب
إذا لم يوجد خرطوشة حبر مثبتة في الطابعة، ثم بتثبيت خرطوشة الحبر.	-	قد حدثت إحدى المشكلات التالية.
إذاكانت كلتا خرطوشتا الحبر مثبتتان في الطابعة، قم بإزالة الخرطوشتان وتأكد من عدم وجود شريط بلاستيكي ملتصق بها، ثم قم بإعادة إدخال خرطوشتا الحبر بطريقة آمنة.	-	 خرطوشتا الحبر كلتاهما مفقودتان. ترتئمت خرطوشتا الحبر كلتاهما بشكل غبر صحيح أو ما تزان. ملتصفتان بالشريط البلاستيكي.
تأكد من أنك تستخدم خرطوشات الحبر الصحيحة من HP لطابعتك.	-	- خرطوشتا الحبر كلناها غير متوافقتان أو تالفتان.
إذا استمر المحطأ. استبدل خرطوشات الحبر. للعزيد من المعلومات حول كيمية استبدال خرطوشات الحبر. راجع ا <u>ستبدال خرطوشات الحبر في صفحه ٥</u> ٩.	-	

بالنسبة لأحد رموز مستوى الحبر ، جزء واحد فقط يعمل.

		Ļ
	الحل	السبب
واصل الطباعة باستخدام الحبر المتبقي. قد تتأثر جودة المستندات المطبوعة.	-	انخفض مستوى المجر في خرطوشة الحبر المقابلة وسيتعين استبدالها قريتًا.
إذا كانت جودة الطباعة ردينة، فيجب مراعاة استبدال خرطوشة الحبر المقابلة. للمزيد من المعلومات، راجع استبدال خرطوشات الحبر في صفحة ٥٨.	-	

بالنسبة لكلا رمزا مستوى الحبر ، جزء واحد فقط يعمل.

	الحل	السبب
واصل الطباعة باستخدام الحبر المتبقي. قد تتأثر جودة المستندات المطبوعة.	-	انخفض مستوى الحبر في الخرطوشتين وسيتعين استبدالها قريتا.
إذا كانت جودة الطباعة ردينة، فيجب مراعاة استبدال خراطيش الحبر. للمزيد من المعلومات، راجع ا <u>ستبدال</u> خرطوشات الحبر في صفحة ₀ 4.	-	

أحد رموز مستوى الحبر يومض سريعاً بدون انقطاع، ومصباح تنبيه يخص الحبر يعمل ومصباح استثناف يومض سريعاً.

		-;́Ų́-+♣•·+ ())*
	الحل	السبب
إذا تم تثبيت خرطوشة الحبر المقابلة حديثًا. قد تكون مزيفة أو مستخدمة سابقًا. ارجع إلى الرسالة في برنامج الطابعة HP للحصول على المزيد من المعلومات.	-	د حدثت إحدى المشكلات النالية. — تم تئبيت خرطوشة حبر مزيفة أو مستخدمة سابقاً.
إذا لم يتم تثبيت خرطوشة الحبر المقابلة حديثًا، فإن مستوى الحبر منحفض جدًا بيا. اضغط على زر استثناف (() لمواصلة الطباعة إذا انخفض مستوى الحبر بالحرطوشة، واستبدل خرطوشة الحبر في حالة عدم رضائك عن جودة الطباعة. للعزيد من المعلومات حول كيفية استبدال خرطوشات الحبر، واجع	-	 مستوى الحبر منخفض جدًا في خرطوشة الحبر المقابلة.
استبدال خرطوشات الحبر في صفحة ٥٨.		

كلا الرمزان مستوى الحبر يومضان سريعاً بدون انقطاع، ومصباح تنبيه يخص الحبر يعمل ومصباح استثناف يومض سريعاً.

		-`↓-+••+
	الحل	السبب
إذا تم تثبيت خرطوشات الحبر حديثًا. قد تكون مزيفة أو مستخدمة سابقًا. ارجع إلى الرسالة في برنامج الطابعة HP للحصول على المزيد من المعلومات.	-	قد حدثت إحدى المشكلات التالية. — تم تثبيت خرطوشات الحبر المزيفة أو المستخدمة سابقاً.
إذا لم يتم تثبيت خرطوشات الحبر حديثًا، فإن مستوى الحبر منخفض جدًا بيا. اضغط على زر استثناف ([الم الم الطباعة، واستبدل خرطوشات الحبر في حالة عدم رضائك عن جودة الطباعة. للعزيد من المعلومات حول كيفية استبدال خرطوشات الحبر، راجع <u>استبدال خرطوشات الحبر في صفحة ٥</u> ٩.	-	- مستوى الحبر في خرطوشتي الحبر كانتيها منخفض جداً.

رمز خطأ ، ورمز خطأ في الورق ومصباح استئناف

رمز خطأ ، ورمز خطأ في الورق ومصباح استثناف جميعهم يعملون.

السبب	الحل
لا يوجد أي ورق في درج الإدخال.	ة بتحميل ورق في درج الإدخال.
	للحصول على معلومات حول كينية تحميل الورق، راجع تحميل وسائط في صفحة ١٤.
مرمز خطا ، ورمز خطا في الورق ومصباح ا ستثناف جميعهم يومضون سريعاً.	
注 本 + () **	
السبب	الحل
تستلم الطابعة محمة الطباعة. وتكتشف أنه لا يوجد ورق في درج الإدخال.	م بتحميل الورق ثم اضغط على الزر استثناف ([]]) لمواصلة الطباعة.
	للحصول على معلومات حول كفية تحميل الورق، راجع تحميل وسائط في صفحة ١٤.

رمز عدد النسخ

يتبدل رمز عدد الأسخ بين الحرف E وبين الرقم 1. وفي نفس الوقت، رمز خطأ ، ورمز خطأ في الورق ومصباح استثناف تومض جميعاً بسرعة.



یتبدل رمز عدد النسخ بین الحرف E وبین الرق 2. مصباح استثناف لا یعمل.

	E_2+®.
الخل	السبب
لمحو الحطأ. اضغط على أي زر في لوحة التحكم أو انتظر لمدة دقيقتين.	تستما الطابعة محمة الطباعة فردية. وتكتشف أنَّ طول الورق لمهمة الطباعة غير متطابق مع الورق المحمل. ثم مستما الطابعة محمة الطباعة المستم
لتجنب مشكلة عدم تطابق طول الورق، قم بأحد الخطوات التالية قبل الطباعة.	تقوم الطابعة بطباعة الصفحة مع وجود اخطاء.
 - غير إعداد حجم الورق لمهمة الطباعة ليتطابق مع الورق المحمل. 	
 ق بإزالة كل الورق من درج الإدخال، ثم قم بتحميل الورق الذي يتطابق مع إعداد حجم الورق لمهمة الطباعة. 	
تلميح: يكمك تغيير حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه تلقانياً بواسطة الطابعة. للمزيد من المعلومات. راجع تم ينغير حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه بواسطة الطابعة. في صفحة ١٩.	

يتبدل رمز عدد النسخ بين الحرف E وين الرقم 2. وفي نفس الوقت، رمز خطأ ، ورمز خطأ في الورق ومصباح استثناف جميعهم يومضون سريعاً.

	الحل	السبب
لإلغاء الأمر لمهمة الطباعة. اضغط على زر إلغاه الأمر (XX).	-	تستلم الطابعة محمة الطباعة لصفحة متعددة، وتكتشف أنَّ طول الورق لمهمة الطباعة غير متطابق مع الورق المحمل، ثم تقوم الطابعة بطباعة الصفحة الأولى مع وجود أخطاء.
لمواصلة طباعة الصفحات المتبقية. اضغط على زر استثناف ([]]). سوف تكون نفس الأخطاء موجودة في الصفحات المتبقية مثل الصفحة الأولى.	-	
يكملك تغيير حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه تلقانياً بواسطة الطابعة. للمزيد من المعلومات، راجع قم هجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه بواسطة الطابعة. في صفحة <u>١٩</u> .	تلميح: بنغيبر ح	

يتبدل رمز عدد الأسخ بين الحرف E وبين الرقم 3. وفي نفس الوقت، مصباح استثناف ومصباح تنبيه يخص الحبر جميعهم يومضون سريعاً.



يتبدل رمز عدد الأسخ بين الحرف E والرقم 4. وفي نفس الوقت، رمز خطأ ، ورمز خطأ في الورق ، ومصباح استثناف ومصباح تنبيه يخص الحبر جميعها تومض بسرعة.

	* + * • *	
المل	السبب	
ة بمحو انحشار الورق، ثم اضغط على الزر استثناف (() لمنابعة الطباعة.	يوجد انحشار في الورق.	
للمزيد من المعلومات، راجع <u>انحشار الورق ومشكل تغذية الورق في صفحة ٨٠</u> .		
مِّ 5. وفي نفس الوقت، جميع المصابيح في لوحة التحكم يومضون سريع ا.	يتبدل رمز عدد النُسخ بين الحرف E وبين الر	
€_5+*•*+()*+()*+()*+()*+()*+()*+()*+()*+()*+()		
المل	السبب	
ا لحل ة بإيقاف تشغيل الطابعة ثم تشغيلها.	السبب الماسحة الضوئية لا تعمل.	
الحل ة بإيقاف تشغيل الطابعة ثم تشغيلها. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بـ HP. س تستمر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان الماسح الضوئي لا يعمل.	السبب الماسحة الضوئية لا تعمل.	
الحل ة بإيقاف تشغيل الطابعة ثم تشغيليا. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بـ HP. ستستمر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان الماسح الضوئي لا يعمل. قم 6. وفي نفس الوقت، جميع المصابيح في لوحة التحكم يومضون سريعاً.	السبب الماسحة الضوئية لا تعمل. يتبدل رمز عدد النُسخ بين الحرف E وبين الر	
المل ة بإيقاف تشغيل الطابعة ثم تشغيلها. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بـ HP. ستستمر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان الماسح الصوفي لا يعمل. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بـ PP. ستستمر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان الماسح الصوفي لا يعمل. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بـ PP. ستستمر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان الماسح الصوفي لا يعمل. في حالة استمرار المشكلة، والمستمر بي الطابعة في الطباعة حتى إذا كان الماسح الصوفي لا يعمل. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بـ PP. ستستمر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان الماسح الصوفي لا يعمل. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بـ PP. ستستمر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان الماسح الصوفي لا يعمل. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بـ PP. ستستمر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان الماسح الصوفي لا يعمل.	السبب الماسحة الضوئية لا تعمل. يتبدل رمز عدد المُسخ بين الحرف E وبين الر بيتبدل رمز عدد المُسخ بين الحرف E وبين الر	
المل ة بإيقاف تشغيل الطابعة ثم تشغيلها. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بـ HP. ستستمر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان لماسح الضوني لا يعمل. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بـ HP. ستستمر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان الماسح الضوني لا يعمل. في حالة استمرار المشكلة، والمسلمانية في عالمانية في عالمانية المشكلة، التصل بـ HP. ستستمر الطابعة في الطباعة حتى في حالة الستمرار المشكلة، والمسلمانية في حالة الستمرار المشكلة، التصل بـ HP. ستستمر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان الماسح الضوني لا يعمل. في حالة الستمرار المشكلة، والمسلمانية في حالة الستمرار المشكلة، التصل بـ HP. ستستمر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان الماسح الضوني لا يعمل. في حالة الستمرار المشكلة، والمسلمانية في حالة الستمرار المشكلة، والمسلمانية من المسلمانية من المسلمانية من المسلمانية من المسلمانية المسلمانية المسلمانية من المسلمانية المسلمانية من المسلمانية المسلمانية المسلمانية من المسلمانية br>المسلمانية المسلمانية br>المسلمانية المسلمانية المسلمانية المسلمانية المسلمانية المسلمانية المسلمانية المسلمانية المسلمانية الممسلمانينية المسلمانية المسلماني المسلمانية المسلمانييينيية المسلمان	السبب الماسحة الضوئية لا تعمل. يتبدل رمز عدد المُسخ بين الحرف E وبين الر يتبدل برمز عده المُسخ بين الحرف H وبين الر السبب	
المل قرايقاف تشغيل الطابعة ثم تشغيليا. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بـ HP. ستستمر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان الماسح الضوني لا يعمل. قر 6. وفي نفس الوقت، جميع المصابيح في لوحة التحكم يومضون سريعاً. قر 10. وفي نفس الوقت، جميع المصابيح في لوحة التحكم يومضون سريعاً. قر 10. وفي نفس الوقت، جميع المصابيح في لوحة التحكم يومضون سريعاً. قر عادة منط الطابعة. قر باعادة ضبط الطابعة.	السبب الماسحة الضونية لا تعمل. يتبدل رمز عدد المُسخ بين الحرف E وبين الر يتبدل من عدد المُسخ بين الحرف E وبين الر السبب الطابعة في حالة خطا.	
المل ق بايتاف تشغيل الطابعة ثم تشغيليا. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بـ HP. ستسمتر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان لماسح الضوني لا يعمل. بق 6. وفي نفس الوقت، جميع المصابيح في لوحة التحكم يومضون سريعاً. في المنافي المنافي المنافية في المباعة من الطابعة في الطباعة حتى إذا كان لماسح الضوني لا يعمل. بالمل ق بايتاد تشغيل الطابعة. 1. قرايتاف تشغيل الطابعة.	السبب الماسحة الضوئية لا تعمل. يتبدل رمز عدد المُسلح بين الحرف E وبين الر يتبدل من عدد المُسلح بين الحرف E وبين الر السبب الطابعة في حالة خطا.	

۳. انتظر لمدة دقيقة، ثم قم بتوصيل سلك الطاقة مرة أخرى.

قم بتشغيل الطابعة.

وفي حالة استمرار المشكلة، اتصل بـ**HP.**

•

•

تحميل وسائط

حدد حجم ورق للمتابعة.

لتحميل ورق بحجم كامل

ارفع درج الإدخال.



۲. اسمحب موجمات عرض الورق إلى اليسار.



۳. أدخل رزمة الورق في درج الإدخال مع جعل الحافة القصيرة لأسفل وجانب الطباعة لأعلى، ثم قم بإمالة رزمة الورق لأسفل حتى تتوقف.



دفع دليل عرض الورق يميئا حتى يتوقف عند حافة الورق.



اسحب درج الإخراج وامتداد الدرج للخارج.



لتحميل ورق بحجم صغير

ارفع درج الإدخال.





- اسحب درج الإخراج وامتداد الدرج للخارج.



دفع دليل عرض الورق يميئًا حتى يتوقف عند حافة الورق.

٣. قم بإدخال رزمة من ورق الصور في أقصى الجانب الأمين من درج الإدخال مع توجيه الحافة القصيرة إلى الأسفل والوجه المخصص للطباعة إلى الأعلى وقم بتمرير رزمة ورق الصور للأسفل حتى تتوقف.



اسمحب موجمات عرض الورق إلى اليسار.

لتحميل الأظرف

ارفع درج الإدخال.



اسحب موجمات عرض الورق إلى اليسار.



.۳ أدخل مظروف أو أكثر إلى أقصى الجانب الأيمن من درج الإدخال، ثم قم بتمرير رزمة الأظرف للأسفل حتى تتوقف.

يجب توجيه الوجه المخصص للطباعة للأعلى. يجب توجيه غطاء الظرف إلى الجانب الأيسر ووجمه للأسفل.









حتك موجه عرض الورق إلى اليمين على رزمة الأظرف حتى يتوقف.

قم بتغيير حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه بواسطة الطابعة.

الطابعة يمكها تلقائياً كشف ما إذا كان درج الإدخال يوجد به ورق محمل وكشف ما إذا كان الورق المحمل ذو عرض كبير، أو صغير أو متوسط. يمكنك تغيير حجم الورق الافتراضي لحجم كبير، أو متوسط أو صغير الذي يتم كشفه بواسطة الطابعة.

لتغيير حجم الورق الافتراضي الذي يتم كشفه بواسطة الطابعة.

- افتح خادم الويب المضمن (EWS). للمزيد من المعلومات، راجع فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٦.
 - ۲. انقر فوق علامة التبويب Settings (إعدادات).
 - ۳. في قسم التفضيلات، انفر فوق إدارة الأدراج والورق، ثم حدد الخيار المرغوب فيه.
 - د انقر فوق Apply (تطبيق).

تحميل نسخة أصلية على السطح الزجاجي للماسحة الضوئية

لتحميل نسخة أصلية على زجاج الماسحة الضوئية

ارفع غطاء الماسح الضوئي.



۲. حمّل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة لأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي للماسحة الضوئية.



۲. أغلق غطاء الماسحة الضوئية.



أساسيات الورق

تم تصميم الطابعة للعمل الجيد مع معظم أنواع الأوراق المكتبية. ومن الأفضل اختبار مجموعة متنوعة من أنواع ورق الطباعة قبل شراء كميات كبيرة. استخدم ورق من انتاج HP للحصول على جودة طباعة مثلي. قم يزيارة موقع ويب HP على Www.hp.com للحصول على مزيد من المعلومات حول ورق HP.



توصي HP باستخدام أوراق عادية مع شعار ColorLok لطباعة المستندات العادية. يتم اختبار جميع الأوراق التي تنضمن شعار ColorLok بشكل مستقل بحيث تلمي معايير عالية من ناحية الوثوقية وجودة الطباعة, وتنتج مستندات مع تلطخ أقلّ, تسويد أغمق وألوان زاهية وتجف بشكل أسرع من أوراق عادية قياسية. ابحث عن الورق الحامل شعار ColorLok والذي يأتي في شتى الأوزان والأحجام لدى منتجي الورق الكبار.

يحتوي هذا القسم على المواضيع التالية:

- أنواع الورق الموصى بها للطباعة
- HP طلب مستلزمات الورق من

أنواع الورق الموصى بها للطباعة

للحصول على أفضل جودة من الطباعة، توصى شركة HP باستخدام ورق HP المصم خصيصًا لنوع المشروع الذي تقوم بطباعته.

قد لا تتوفر بعض أنواع الورق في بلدك/منطقتك.

طباعة صور

HP Premium Plus Photo Paper

يحظى ورق الطباعة HP Premium Plus Photo Paper بأعلى جودة من HP للحصول على أفضل الصور. باستخدام ورق الطباعة HP Premium Plus بأعلى جودة من HP للحصول على أفضل الصور. باستخدام ورق الطباعة HP Premium Plus و 8.5 × 11 بوصة، و Photo Paper، يمكنك طباعة صور جميلة وقابلة للجفاف على الفور نجيث يمكنك مشاركتها مباشرة من الطابعة. يتوفر هذا الورق بأخجام عدة، بما في ذلك A4 و8.5 × 11 بوصة، و 4 × 6 بوصات (10 × 15 سم)، و 5 × 7 بوصات (13 × 18 سم) وبطبقتين خارجيتين – لامعة أو خفيفة اللمعان (نصف لامعة). وهو مثالي لتأطير أو عرض أو اهداء أفضل الصور لديك ومشروعات الصور الخاصة. يعمل ورق الطباعة 130 Photo Paper على إخراج نتاتج رائعة من حيث الجودة الاحترافية والتحمل.

• HP Advanced Photo Paper (ورق الصور المتقدم من HP)

يتميز ورق الصور اللامع هذا بمادته سريعة الجفاف من أجل التعامل معه بسهولة دون تلطيخه. يتميز هذا النوع بقدرته على مقاومة الماء والبقع وبصات الأصابع والرطوبة. تشابه المطبوعات الخاصة بك عند لمسها ورؤيتها صور تمت معالجتها في المحل. وهو متوفر بمقاسات متعددة بما في ذلك A4، و 8.5 × 11 بوصة، و 10 × 15 سم (4 × 6 بوصات) و 13 × 18 سم (5 × 7 بوصات). يخلو الورق من الحمض لحصولك على مستندات تدوم طويلاً.

HP Everyday Photo Paper ورق

قم بطباعة لقطات ملونة يومية منخفضة التكلفة، باستخدام ورق مصقم لطباعة عرضية للصور. يجف هذا الورق المعقول ثمنه بسرعة من أجل المعالجة السهلة. احصل على صور واضحة ودقيقة عند استخدامك هذا الورق مع أية طابعة لنفث الحبر. متوفر بطبقة خارجية لامعة وبمقاسات متعددة بما في ذلك A4. و 8.5 × 11 بوصة. و 5 ×7 سم و 4 × 6 بوصات (10 × 15 سم). يخلو الورق من الحمض لحصولك على مستندات تدوم طويلاً.

HP Photo Value Packs حزم الطباعة

تجمع حزم HP Photo Value Packs بشكل مريح كل من خرطوشة الحبر الأصلية من HP وورق HP Advanced Photo Paper بصورة مريحة لتوفير الوقت ولئلا تحتاج إلى الحذر عند طباعة الصور بجودة المختبر وبثمن معقول مع طابعة HP خاصتك. تم تصميم الحبور الأصلية من HP مع HP Advanced Photo Paper ليعملان مقا حيث تنتج صورك طويلة الأمد ورائعة المنظر، المطبوع تلو الآخر. هذا الخيار مناسب لطباعة مجموعة ضخمة من الصور أو لطباعة الصور أكثر من مرة لمشاركتها مع الآخرين.

مستندات العمل

ورق عرض HP فاخر غير لامع 120 ج أو ورق احترافي HP غير لامع 120

تعد هذه الأوراق أوراقاً قويةً غير لامعة على وجمى الورقة تناسب العرض التقديمي، والعروض، والتقارير والرسائل الإخبارية. هذه الأوراق ثقيلة الوزن لتحقق روعة الملمس والتأثير.

HP Brochure Paper 180g Glossy

تكون هذه الأوراق مطلية بطبقة لامعة على وجمي الورقة من أجل استخدام الوجمين. هذه الأوراق هي الاختيار الأمثل للمواد شبه المصورة المعاد إخراجها والرسومات التجارية للصفحات الأولى من التقارير والعروض التقديمية الحاصة والنشرات والرسائل البريدية الترويجية والتقويمات.

ورق منشور HP غير لامع 180 ج أو ورق احترافي HP غير لامع 180

تكون هذه الأوراق مطلبة بطبقة لامعة على وجمي الورقة من أجل استخدام الوجمين. إن هذه الأوراق هي الاختيار الأمثل للمواد شبه المصورة المعاد إخراجما والرسومات التجارية للصفحات الأولى من التقارير والعروض التقديمية الخاصة والنشرات والرسائل البريدية الترويجية والتقويمات.

الطباعة اليومية

تتميز جميع الأوراق المُدرجة بغرض الطباعة اليومية بتقنية **ColorLok** للتقليل من تلطخ الورق بالحبر، وجعل اللون الأسود أكثر قوة وتوفير الألوان الزاهية.

(HP Bright White Inkjet Paper ورق HP Bright White Inkjet Paper

يوفر HP Bright White Inkjet Paper (ورق Inkjet أبيض ساطع من HP) تبايئا كبيراً في الألوان ووضوحًا في النص. وهذا النوع غير الشفاف مناسب لاستخدام الألوان على الوحمين دون نفادها من خلاله. مما يجعله مناسبًا تمامًا للرسائل الإخبارية. التقارير والنشرات الإعلانية.

ورق طباعة من HP

يعتبر HP Printing Paper (ورق الطباعة من HP) ورق لوظائف متعددة بجودة عالية. ينتج هذا الورق مستندات أقوى عند لمسها ورؤيتها من المستندات المطبوعة على ورق عادي لوظائف متعددة أو على ورق النسخ. يخلو الورق من الحمض لحصولك على مستندات تدوم طويلاً.

(HP Office Paper ورق المكتب من HP)

يعتبر **HP Office Paper (**ورق المكتب من **HP)** ورق لوظائف متعددة بجودة عالية. يناسب الورق عمل نُسخ, مسودات، مذكرات ومستندات يومية أخرى. يخلو الورق من الحمض لحصوالك على مستندات تدوم طويلاً.

• ورق HP Office Recycled Paper

يعتبر HP Office Recycled Paper (الورق المكتبي المعاد تدويره من HP) ورقًا لوظائف متعددة بجودة عالية والذي تم تصنيعه من الألياف المعاد تدويرها بمعدل 30%.

طلب مستلزمات الورق من HP

تم تصميم الطابعة للعمل الجيد مع معظم أنواع الأوراق المكتبية. استخدم ورق من إنتاج HP للحصول على جودة طباعة مثلي.

لطلب أوراق HP ومستلزمات أخرى, انتقل إلى <u>WWW.hp.com</u> . في الوقت الحالي، تتوفر بعض الأجزاء من موقع ويب HP باللغة الإنجليزية فقط.

توصي HP باستخدام أوراق عادية تتضمن شعار ColorLok في طباعة ونسخ المستندات اليومية. يتم اختبار كافة أوراق شعار ColorLok بشكل مستقل للتوافق مع معايير الكفاءة وجودة الطباعة وإنتاج مستندات ذات ألوان واضحة ومشرقة وألوان سوداء سميكة تجف بشكل أقصر من الورق العادي. ابحث عن أوراق تتضمن شعار ColorLok بأوزان وأحجام مختلفة من قبل شركات مصنعة كبيرة للورق.

افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows)

بعد تثبيت برنامج الطابعة **HP**، انقر نقرأ مزدوجاً على رمز الطابعة على سطح المكتب أو القيام بأحد الإجراءات التالية لفتح برنامج الطابعة.

- نظام التشغيل Windows 8.1 انقر فوق السهم لأسفل في الزاوية السفلى اليسرى من شاشة ابدأ، ثم حدد اسم الطابعة.
- Windows 8 انقر بالزر الأمين في منطقة فارغة من الشاشة، ثم انقر فوق كل التطبيقات من شريط التطبيقات، ثم قم بتحديد اسم الطابعة.
- Windows Vista وWindows Vista وWindows XP وWindows XP دن سطح المكتب الخاص بالكمبيوتر، انقر فوق ابدأ، ثم اختر كافة البرامج وانقر فوق الله، ثم انقر فوق مجلد طابعتك ثم اختر الدن يحمل اسم الطابعة.

وضع الحمول

- يتم خفض التيار عند العمل في وضع السكون.
- بعد الإعداد الأولي للطابعة، فسوف تدخل لوضع السكون بعد حوالي 5 دقائق من الخمول.
 - مصباح زر الطاقة خافت وشاشة لوحة تحكم الطابعة لا تعمل في وضع السكون.

لتغيير الوقت إلى وضع السكون

- افتح خادم الويب المضمن (EWS). للمزيد من المعلومات، راجع فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٦.
 - ۲. انقر فوق علامة التبويب Settings (إعدادات).
 - .۳ في قسم إدارة الطاقة، انتر فوق وضع توفير الطاقة وحدد الخيار المطلوب.
 - انقر فوق Apply (تطبيق).

الوضع الهادئ

الوضع الهادئ يبطئ من الطباعة للحد من الضوضاء بشكل عام دون التأثير على جودة الطباعة. يعمل الوضع الهادئ فقط للطباعة مع جودة طباعة **طبيعية** على الورق العادي. لتقليل الضوضاء الناتجة عن الطباعة. قم بتشغيل الوضع الهادئ. للطباعة بسرعة طبيعية. قم بإيقاف تشغيل الوضع الهادئ افتراضيًا.

الملاحظة: في الوضع الهادئ، إذا كنت تطبع على ورق عادي بجودة ا**لمسودة** أو **أفضل جودة** أو إذا قمت بطباعة الصور أو المظاريف، تعمل الطابعة بنفس الطريقة كما هو الحال عندما يتم إيقاف تشغيل الوضع الهادئ.

لتشغيل أو إيقاف تشغيل الوضع الهادئ من برنامج الطابعة (نظام التشغيل Windows)

- افتح برنامج طابعة HP. للمزيد من المعلومات، راجع افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٢٣.
 - انقر فوق علامة التبويب الوضع الهادئ.
 - .۳ انقر فوق On (تشغیل) أو Off (بقاف تشغیل).
 - انقر فوق حفظ الإعدادات.

لتشغيل الوضع الهادئ أو إيقاف تشغيله من خلال ملقم الويب المضمن (EWS)

- افتح ملقم الويب المضمن (EWS). للمزيد من المعلومات، راجع فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٢.
 - ۲. انقر فوق علامة التبويب Settings (إعدادات).
 - ۳. في قسم تفضيلات، حدد الوضع الهادئ، ثم حدد تشغيل أو إيقاف تشغيل.
 - انقر فوق Apply (تطبيق).

إيقاف تلقائي

تقوم الميزة بإيقاف تشغيل الطابعة بعد مرور ساعتين من عدم النشاط لتقليل استهلاك الطافة**. تعمل إيقاف تلقائي على إيقاف تشغيل الطابعة تماً، لذا يجب عليك استخدام زر الطافة لتشغيل الطابعة مرة أخرى. إذا كانت طابعتك تدعم هذه الميزة الموفرة للطافة، فيتم تمكين إيقاف تلقائي أو تعطيلها تلقائيًا حسب قدرات الطابعة وخيارات الاتصال. حتى عندما يتم تعطيل إيقاف تلقائي، تدخل الطابعة وضع "السكون" بعد 5 دقائق من عدم النشاط للمساعدة في تقليل استهلاك الطافة.**

- يتم تمكين إيقاف تلقائي عند تشغيل الطابعة، أو في حالة عدم تزويد الطابعة بقدرات الشبكة أو الفاكس أو عدم استخدامها لتلك القدرات.
- يتم تعطيل إيقاف تلقائي عند تشغيل القدرة اللاسلكية أو قدرة Wi-Fi Direct للطابعة أو عند إنشاء اتصال فاكس أو اتصال USB أو اتصال بشبكة Ethernet من طابعة مزودة بقدرات الفاكس أو USB أو شبكة Ethernet.

۳ طباعة

- الطباعة من جماز الكمبيوتر
- الطباعة من الجهاز المحمول الخاص بك
 - الطباعة باستخدام AirPrint
 - تلميحات للطباعة الناجحة

الطباعة من جماز الكمبيوتر

- <u>طباعة مستندات</u>
- <u>طباعة الصور</u>
- <u>طباعة الأظرف</u>
- الطباعة باستخدام وضع الحد الأقصى للنقطة في كل بوصة (dpi)

طباعة مستندات

قبل طباعة المستندات، تأكد من أنَّ لديك ورق محمل في درج الإدخال وأنَّ درج الإخراج مفتوح. للمزيد من المعلومات عن تحميل الورق، راجع <u>تحميل وسائط في صفحة ١٤</u>.

لطباعة مستند (نظام التشغيل Windows)

- من برنامجك حدد طباعة.
- ۲. تأكد من تحديد الطابعة.
- ۳. انقر فوق الزر الذي يفتح مربع الحوار Properties (خصائص).

استنادًا إلى تطبيق البرنامج الذي تستخدمه، قد يسمى هذا الزر Properties (خصائص)، Options (خيارات)، Printer Setup (عداد الطابعة)، Printer (عداد الطابعة)، Properties (تفضيلات).

- حدد الخيارات المناسبة.
- في علامة التبويب Layout (تخطيط)، اختر Portrait (عمودي) أو Landscape (أفقى) كاتجاه.
- من علامة التبويب ورق /جودة واختر نوع الورق المناسب من القائمة المنسدلة وسائط ومنطقة تحديد الدرج، حدد جودة الطباعة المناسبة من منطقة إعدادات الجودة، ثم حدد اللون
 المناسب من منطقة اللون.
 - انفر فوق الزر Advanced (متقدم) وحدد حجم الورق المناسب من قائمة Paper Size (حجم الورق) المنسدلة.
 - ه. انقر فوق OK (موافق) للعودة إلى مربع حوار Properties (خصائص).
 - .. انقر فوق Print (طباعة) أو OK (موافق) لبدء الطباعة.

طباعة المستندات (نظام التشغيل X OS)

- من قائمة File (ملف) في تطبيق البرنامج، قم باختيار Print (طباعة).
 - تأكد أنك قمت باختيار طابعتك.
 - حدد خصائص الصفحة.

إذا كنت لا ترى خيارات في مربع الحوار الخاص بالطباعة، انقر فوق Show Details (عرض التفاصيل).

ملاحظة: تتوفر الخيارات التالية للطابعات المتصلة عبر USB. يمكن أن تختلف أماكن الخيارات من تطبيق لآخر.

• اختر حجم الورق.

مراجع المحطة: إذا قمت بتغيير حجم الورق تأكد من أنك قمت بتحميل الورق الصحيح.

- حدد الاتجاه.
- أدخل النسبة المئوية لتغيير الحجم.
 - انقر فوق Print (طباعة).

للطباعة على وجمحي الصفحة (نظام التشغيل Windows)

- من برنامجك حدد طباعة.
- تأكد من تحديد الطابعة.
- ۳. انقر فوق الزر الذي يفتح مربع الحوار خصائص.

استنادًا إلى تطبيق البرنامج الذي تستخدمه، قد يسمى هذا الزر **خصائص** أو **خيارات** أو **إعداد الطابعة** أو **خصائص الطابعة** أو **الطابعة** أو **تفضيلات.**

- اختر الخيارات المناسبة.
- في علامة التبويب تخطيط، اختر عمودي أو أفقى كاتجاه.
- من علامة التبويب ورق /جودة واختر نوع الورق المناسب من التائمة المنسداة وسائط ومنطقة تحديد الدرج، حدد جودة الطباعة المناسبة من منطقة إصادات الجودة، ثم حدد اللون
 المناسب من منطقة اللون.
 - انقر فوق متقدم لتحديد حجم الورق المناسب من القائمة المنسدلة حجم الورق.
 - ٥. من علامة التبويب تخطيط، حدد خيارًا مناسبًا من القائمة المنسدلة الطباعة على وجمى الورقة يدويًا.
 - .٦ بعد طباعة الوجه الأول اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لإعادة تحميل الورق مع الحفاظ على الوجه الفارغ مواجه لأعلى وبداية الصفحة مواجمة لأسفل ثم انقر فوق متابعة.
 - انقر فوق OK (موافق) للطباعة.

للطباعة على وجمى الصفحة (نظام التشغيل OS X)

- من قائمة File (ملف) في تطبيق البرنامج، قم باختيار Print (طباعة).
- .۲ في مربع حوار الطباعة، اختر Paper Handling (معالجة الورق)، وقم بتعيين إعداد Page Order (ترتيب الصفحات) على Normal (عادي).
 - ۳. قم بتعيين إعداد Pages to Print (صنحات الطباعة) Odd only (فردية فقط).
 - انقر فوق Print (طباعة).
 - بعد طباعة كافة الصفحات الفردية المرقمة من المستند، أزل المستند من درج الإخراج.
 - .٦ أعد تحميل المستند بحيث تكون النهاية التي تظهر بالطابعة تنتقل داخل الطابعة والجانب الفارغ للمستند مواجه للجانب الأمامي للطابعة.
- 4. ضمن مربع حوار الطباعة، عد إلى القائمة المنسدلة Paper Handling (معالجة الورق) واضبط ترتيب الصفحات على Normal (عادي) والصفحات المراد طباعتها على Even (مدرية فتط).
 - ۸. انقر فوق Print (طباعة).

طباعة الصور

قبل طباعة المستندات، تأكد من أنَّ لديك ورق صور محمل في درج الإدخال وأنَّ درج الإخراج مفتوح. للمزيد من المعلومات عن تحميل الورق، راجع <u>تحميل وسائط في صفحة ١٤</u>.

لطباعة صورة على ورق الصور (نظام التشغيل Windows)

- من برنامجك حدد طباعة.
- ۲. تأكد من تشغيل الطابعة.
- ۳. انقر فوق الزر الذي يفتح مربع الحوار Properties (خصائص).

استنادًا إلى تطبيق البرنامج الذي تستخدمه، قد يسمى هذا الزر Properties (خصائص). Options (خيارات)، Printer Setup (إعداد الطابعة)، Properties (خصائص الطابعة)، وPrinter (الطابعة) و Properties (تفضيلات).

- حدد الخيارات المناسبة.
- في علامة التبويب Layout (تخطيط)، اختر Portrait (عمودي) أو Landscape (أفقى) كاتجاه.
- من علامة التبويب ورق اجودة واختر نوع الورق المناسب من القائمة المنسداة وسائط ومنطقة تحديد اللوج، حدد جودة الطباعة المناسبة من منطقة إعدادات الجودة، ثم حدد اللون
 المناسب من منطقة اللون.
 - انقر فوق متقدم لتحديد الحجم المناسب للصورة من القائمة المنسدلة حجم الورق.
 - ه. انقر فوق OK (موافق) للعودة إلى مربع حوار Properties (خصائص).
 - ... انقر فوق OK (موافق)، ثم انقر فوق Print (طباعة) أو فوق OK (موافق) في مربع الحوار Print (طباعة).

🚧 📈 الاطة: 👘 بعد انتهاء الطباعة، قم بإزالة ورق الصور غير المستخدم من درج الإدخال. قم بتخزين ورق الصور حتى لا يبدأ في التجعد والالتفاف، مما يؤدي إلى انخفاض جودة المطبوعات.

لطباعة صور من الكمبيوتر (نظام التشغيل OS X)

- من قائمة File (ملف) في تطبيق البرنامج، قم باختيار Print (طباعة).
 - تأكد أنك قمت باختيار طابعتك.
 - .٣ ضبط خيارات طباعة الصور

إذا كنت لا ترى خيارات في مربع الحوار الخاص بالطباعة، فانقر فوق **عرض التفاصيل.**

المنتقى ملاحظة: تتوفر الخيارات التالية للطابعات المتصلة عبر USB. يمكن أن تختلف أماكن الخيارات من تطبيق لآخر.

اختر حجم الظرف المناسب في القائمة المنبثقة Paper Size (حجم الورق).

ميروم المحطة: إذا قمت بتغيير **حجم الورق** تأكد من أنك قمت بتحميل الورق الصحيح.

- ب. حدد Orientation (الاتجاه).
- ج. من القلمَّة المنبثقة اختر Paper Type/Quality (نوع/جودة الورق)، ثم اختر الإعدادات التالية::
- Paper Type (نوع الورق): نوع ورق الصور الفوتوغرافية المناسب
- Quality (الجودة): Best (أفضل) أو Maximum dpi (الحد الأقصى لدرجة النقطة في كل بوصة)
- انفر فوق مثلث المعلومات Color Options (خيارات اللون) ، ثم قم بتحديد خيار Photo Fix (ضبط الصورة) المناسب.
 - Off (إيقاف التشغيل): يؤدي إلى عدم تطبيق أي تعديلات على الصورة.
 - Basic (أساسى): يقوم تلقائيًا بإجراء التركيز على الصورة. يقوم بضبط حدة الصورة باعتدال.
 - ٤. حدد أية إعدادات طباعة أخرى مطلوبة، ثم انقر فوق Print (طباعة).

طباعة الأظرف

قبل طباعة المستندات، تأكد من أنَّ لديك مظاريف محملة في درج الإدخال وأنَّ درج الإخراج مفتوح. يمكنك تحميل ظرف واحد أو أكثر في درج الإدخال. لا تستخدم الأظرف اللامعة أو المزخرفة، أو الأظرف التي بها مشابك أو نوافذ. للمزيد من المعلومات عن تحميل الظرف، راجع <u>تحميل وسائط في صفحة ١٤</u>.

المنتج الملحظة: اطلع على ملفات التعليمات في برنامج معالجة النصوص للحصول على تفاصيل معينة عن كيفية تنسبيق نص لطباعته على الأظرف.

لطباعة مظروف (نظام التشغيل Windows)

- من برنامجك حدد طباعة.
- ۲. تأكد من تحديد الطابعة.
- ... انقر فوق الزر الذي يفتح مربع الحوار Properties (خصائص).

استنادًا إلى تطبيق البرنامج الذي تستخدمه، قد يسمى هذا الزر Properties (خصائص)، Options (خيارات)، Printer Setup (عداد الطابعة)، Properties (خصائص الطابعة)، وProperties (تفضيلات).

- حدد الخيارات المناسبة.
- في علامة التبويب Layout (تخطيط)، اختر Portrait (عمودي) أو Landscape (أفقى) كاتجاه.
- من علامة التبويب ورق /جودة واختر نوع الورق المناسب من القائمة المنسداة وسائط ومنطقة تحديد اللوح، حدد جودة الطباعة المناسبة من منطقة إعدادات الجودة، ثم حدد اللون
 المناسب من منطقة اللون.
 - انقر فوق متقدم لتحديد الحجم المناسب للمظروف من القائمة المنسدلة حجم الورق.
 - ٥. انقر فوق OK (موافق)، ثم انقر فوق Print (طباعة) أو فوق OK (موافق) في مربع الحوار Print (طباعة).

لطباعة أظرف (نظام التشغيل X OS)

- من قائمة File (ملف) في تطبيق البرنامج، قم باختيار Print (طباعة).
 - ۲. تأكد أنك قمت باختيار طابعتك.
 - .۳ ضبط خيارات طباعة الصور

إذا كنت لا ترى خيارات في مربع الحوار الخاص بالطباعة، فانقر فوق **عرض التفاصيل.**

الملاحظة: تتوفر الخيارات التالية للطابعات المتصلة عبر USB. يمكن أن تختلف أماكن الخيارات من تطبيق لآخر.

اختر حجم الظرف المناسب في القائمة المنبثةة Paper Size (حجم الورق).

مراجع المراجع العربي المراجع العربي المراجع العربي تأكد من أنك قمت بتحميل الورق الصحيح.

ب. من القائمة المنبثقة، اختر Paper Type/Quality (نوع/جودة الورقة) ثم تحقق أن إعداد نوع الورق مضبوط على Plain Paper (ورق عادي).

انقر فوق Print (طباعة).

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

استخدم وضع الحد الأقصى للنقطة في البوصة (dpi) لطباعة صور واضحة وذات جودة عالية على ورق الصور.

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

للحصول على قائمة لمستويات دقة الطباعة المدعومة، قم بزيارة HP DeskJet 3630 seriesموقع ويب الدع في www.hp.com/support.

للطباعة في وضع الحد الأقصى لعدد النقاط في البوصة (نظام التشغيل Windows)

- من برنامجك حدد طباعة.
- ۲. تأكد من تحديد الطابعة.
- .۳ انقر فوق الزر الذي يفتح مربع الحوار Properties (خصائص).

استنادًا إلى تطبيق البرنامج الذي تستخدمه، قد يسمى هذا الزر Properties (خصائص)، Options (خيارات)، Printer Setup (إعداد الطابعة)، Properties (خصائص الطابعة)، Properties (تفضيلات).

- انقر فوق علامة التبويب Paper/Quality (الورق/الجودة).
 - في القائمة المنسدلة وسائط، حدد نوع الورق المناسب.
 - ... انقر فوق الزر Advanced (متقدم).
- .۷ في منطقة Printer Features (ميزات الطابعة)، حدد Yes (نعم) من القائمة المنسدلة Print in Max DPI (الطباعة بالحد الأقصى للنقطة في البوصة).
 - ۸. حدد حجم الورق المناسب من القائمة المنسدلة Paper Size (حجم الورق).
 - .٩ انفر فوق OK (موافق) لإغلاق الخيارات المتقدمة.
 - .١٠ أكد Orientation (الاتجاه) في علامة التبويب Layout (تخطيط)، ثم انقر فوق OK (موافق) للطباعة.

للطباعة باستخدام الحد الأقصى لعدد النقاط في البوصة (نظام التشغيل OS X)

- من قائمة File (ملف) في تطبيق البرنامج، قم باختيار Print (طباعة).
 - ۲. تأكد أنك قمت باختيار طابعتك.
 - .۳ ضبط خيارات طباعة الصور

إذا كنت لا ترى خيارات في مربع الحوار الخاص بالطباعة، انقر فوق Show Details (عرض التفاصيل).

صح المحصلة: تتوفر الخيارات التالية للطابعات المتصلة عبر USB. يمكن أن تختلف أماكن الخيارات من تطبيق لآخر.

اختر حجم الظرف المناسب في القائمة المنبثقة Paper Size (حجم الورق).

من المنطقة: إذا قمت بتغير حجم الورق تأكد من أنك قمت بتحميل الورق الصحيح.

- ب. من القائمة المنبئةة اختر Paper Type/Quality (نوع/جودة الورق)، ثم اختر الإعدادات التالية::
 - Paper Type (نوع الورق): نوع الورق المناسب
 - Quality (الجودة): Maximum dpi (الحد الأقصى لعدد النقاط في البوصة)
 - ٤. حدد أية إعدادات طباعة أخرى مطلوبة، ثم انقر فوق Print (طباعة).

الطباعة من الجهاز المحمول الخاص بك

باستخدام تقنية الطباعة اللاسلكية من **HP،** يكنك الطباعة من الهاتف الذكي أو جماز الكمبيوتر اللوحي الخاص بك إلى طابعتك بكل سهولة.

إذا كنت موجوداً في المنزل أو في المكتب، لتستخدم إمكانيات الطباعة الموجودة بالفعل على الهاتف الذكي أو جماز الكمبيوتر اللوحي الخاص بك لتبدأ الطباعة.

- .١ تأكد من أن جماز المحمول الخاص بك والطابعة متصلان بنفس الشبكة.
 - ۲. حدد الصورة أو المستند الذي ترغب في طباعته واختر طابعتك.
 - .۳ قم بتأكيد إعدادات الطباعة وابدأ الطباعة.

إذا رغبت في الطباعة دون الدخول إلى الشبكة، راجع قم يتوصيل الطابعة لاسلكيًا بدون موجه في صفحة ٢٩ للحصول على المزيد من المعلومات.

إذا كنت على الطريق، يمكنك طباعة مستند بواسطة إرسال بريد إلكتروني مع تطبيق HP ePrint إلى HP ePrint طابعتك المُكَّنة. راجع <u>الطباعة باستخدام HP ePrint في صفحة ٤٤</u> للحصول على المزيد من المعلومات.

للمزيد من المعلومات, قم بزيارة موقع الطباعة الخاصة بأجمزة المحمول الخاصة بـ HP على الإنترنت (<u>www.hp.com/go/mobileprinting</u>).

الطباعة باستخدام AirPrint

الطباعة باستخدام تقنية AirPrint الخاصة بشركة Apple مدعوم من أجل iPad (نظام التشغيل iOS 4.2)، وiPhone (3GS) أو أحدث)، وiPod touch (الجيل الثالث أو أحدث) وMA (بنظام التشغيل X 10.7 أو أحدث).

استخدام AirPrint للتحقق مما يلي:

- AirPrint وحول مدى ملاءمة منتجات HP مع AirPrint انتقل إلى Mww.hp.com/go/mobileprinting
 - قم بتحميل الورق الذي يلاءم إعدادات الورق الخاصة بالطابعة.

🔆 تلميج: يكنك تغيير حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه تلقانياً بواسطة الطابعة. للمزيد من المعلومات، راجع قم بتغيير حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه بواسطة الطابعة. في صفحة 1.1

تلميحات للطباعة الناجحة

للطباعة بنجاح, يجب أن تعمل خرطوشات الحبر من HP على ما يرام مع الحبر الكافي، ويجب تحميل الورق بشكل صحيح ويجب أن تمتلك الطابعة الإعدادات المناسبة. لا تسري إعدادات الطباعة على النسخ أو المسح الضوئي.

تلميحات خاصة بالحبر

- استخدم خراطيش الحبر الأصلية من HP.
- ثبت خرطوشتي الطباعة بالأسود وبالألوان صحيحًا.

للمزيد من المعلومات، راجع ا<u>ستبدال خرطوشات الحبر في صفحة ٥</u>٨.

- افحص مستويات الحبر المقدرة في خراطيش الحبر للتأكد من توفر حبر كافي.
 للمزيد من المعلومات، راجع فحص مستويات الحبر المقدرة في صفحة <u>٥٦</u>.
- إذا كانت جودة الطباعة غير مقبولة، فراجع مشاكل متعلقة بالطباعة في صفحة ٨٨ للحصول على مزيد من المعلومات.

تلميحات حول تحميل الورق

- قم بتحميل رزمة ورق (ليست صفحة واحدة فقط). يجب أن يكون كافة الورق في الرزمة من نفس الحجم والنوع لتجنب انحشار الورق.
 - قم بتحميل الورق بحيث يتجه الوجه المخصص للطباعة للأعلى.
 - تأكد من أن الأوراق التي تم تحميلها في حاوية الإدخال في وضع مستو وأن الحواف لم يتم ثنيها أو تمزيقها.
- قم بضبط دليل عرض الورق في حاوية الإدخال بحيث يتلاءم بإحكام مع كافة الأوراق. تأكد من أن دليل عرض الورق لا يتسبب في ثني الورق في حاوية الإدخال.

للمزيد من المعلومات، راجع تحميل وسائط في صفحة ١٤.

تلميحات إعدادات الطابعة (نظام التشغيل Windows)

- لتغيير إعدادات الطباعة الافتراضية، افتح برنامج الطابعة HP، انفر فوق Print & Scan (طباعة ومسح ضوئي) ، ثم انفر فوق ضبط التفضيلات لمزيد من المعلومات حول كيفية فتح برنامج الطابعة، راجع افتح برنامج طابعة HP (ظام التشغيل Windows) في صفحة ٢٣.
 - لتحديد عدد الصفحات التي ستتم طباعتها في كل ورقة، من علامة تبويب Layout (التخطيط)، حدد الخيار المناسب من قائمة Pages per Sheet (الصفحات لكل ورقة)
 المنسدلة.
- لعرض المزید من إعدادات الطباعة، من علامة التبویب Layout (التخطیط) أو Paper/Quality (الورق/الجودة)، انقر فوق زر Advanced (إعدادات متقدمة) لفتح مربع الحوار Advanced Options (خيارات متقدمة).
- Print in Grayscale (الطباعة بتديح رمادي): يتيح ال طباعة مستند باللون الأبيض والأسود باستخدام الحبر الأسود فقط. حدد Print in Grayscale (حبر أسود فقط)، ثم انقر فوق موافق .
 - Pages per Sheet Layout (الصفحات لكل تخطيط ورقة): يساعدك على تحديد ترتيب الصفحات إذا كنت تقوم بطباعة المستند بأكثر من صفحتين في الورقة.

المنطق: لا يمكن للمعاينة من علامة تبويب Layout (التخطيط) أن تعكس ما تحدده من قائمة Pages per Sheet Layout (الصفحات لكل تخطيط ورقة) المنسدلة.

– متغنيات **HP Real Life:** تعمل هذه الميزة على ضبط مستوى التجانس والحدة في الصور والرسومات لتحسين جودة الطباعة.

- Booklet (كتيب): يتيح لك طباعة مستند متعدد الصفحات في صورة كتيب. ويقوم بوضع صفحتين على كل جانب من الورقة والتي يمكن بعد ذلك طيها داخل كتيب بنصف حجم الورق. حدد طريقة تجليد من القائمة المنسدلة، ثم انقر فوق OK (موافق).
- Booklet-LeftBinding (کتیب التجاید من الیسار): يظهر جانب التجاید بعد طيه داخل الکتيب في الجانب الأیسر. حدد الخیار إذا کنت تقوم بالقراءة من الیسار إلى الیمین.
- من المجين إلى البسار.
 من المجين): يظهر جانب التجليد بعد طيه داخل الكتيب في الجانب الأيمن. حدد الخيار إذا كنت تقوم بالقراءة من

🖉 ملاحظة: لا يمكن للمعاينة من علامة تبويب Layout (التخطيط) أن تعكس ما تحدده من قائمة Booklet (الكتيب) المنسدلة.

- الصفحات المطلوب طباعتها: يسمح لك بطباعة الصفحات المختلفة فقط، أو طباعة الصفحات المستوية فقط أو طباعة كافة الصفحات.
- Borderless Printing (طباعة بدون إطار): حدد هذه الميزة لطباعة الصور بدون حدود. لا تدعم جميع أنواع الورق هذه الميزة. سوف ترى رمز تنبيه بجانب الخيار إذا كان نوع الورق المحدد من قائة Media (الوسائط) المنسدلة لا يدعمه.
 - Page Borders (حدود الصفحة): يساعدك على إضافة حدود للصفحات إذا كنت تقوم بطباعة مستند بصفحتين أو أكثر في الورقة.

🖉 ملاحظة: لا يمكن للمعاينة من علامة تبويب Layout (التخطيط) أن تعكس ما تحدده من قائمة Page Borders حدود الصفحة) المنسدلة.

ويكنك استخدام اختصار الطباعة لحفظ وقت الإعداد الخاص بتضيلات الطباعة. يقوم اختصار الطباعة بتخزين قيم الإعداد المناسبة لنوع الوظيفة المحددة، حتى تتمكن من ضبط جميع الخيارات بنقرة واحدة. للاستخدام، انتقل إلى علامة التبويب Printing Shortcut (اختصار الطباعة)، ثم انقر فوق OK (موافق).

لإضافة اختصار طباعة جديد، بعد ضبط الإعدادات من علامة التبويب Layout (التخطيط) أو Paper/Quality (الورق/الجودة). انتر فوق علامة التبويب Printing (الورق/الجودة). انتر فوق علامة التبويب Save As (موافق). Shortcut (اختصار الطباعة). وانتر فوق Save As (حفظ باسم)، ثم انتر فوق OK (موافق).

لحذف اختصار الطباعة، قم بتحديده، ثم انقر فوق Delete (حذف).

تلميحات إعدادات الطابعة (نظام التشغيل X OS)

- في مربع حوار الطباعة، استخدم القائمة المنبئة Paper Size (حجم الورق) لتحديد حجم الورقة التي تم تحميلها في الطابعة.
- في مربع حوار الطباعة، اختار الجزء Paper Type/Quality (نوع/جودة/الورقة) لتحديد نوع الورق المناسب والجودة من القوائم المنبثقة.
- إذا كنت ترغب في طباعة مستند أبيض وأسود باستخدام الحبر الأسود فقط، اختار جزء Paper Type/Quality (نوع/جودة الورقة) واختر Grayscale (تدرج الرمادي) من قائمة الألوان المنبثقة.



- تم تصميم خرطوشات الحبر الأصلية من HP واختبارها مع طابعات HP وأوراقها لتساعدك في الحصول على أفضل النتائج بسهولة مرة تلو الأخرى.
- ملاحظة: لا تضمن HP جودة النتائج أو موثوقيتها عند استخدام مستلزمات ليست من صنع HP. لا يشمل الضمان أية عمليات صيانة أو إصلاح للمنتج نتيجةً لاستخدام مستلزمات ليست من صنع HP.

إذا كنت تعتقد أنك قمت بشراء خرطوشات حبر أصلية من **HP**، فتفضل بزيارة:

www.hp.com/go/anticounterfeit

- توفر التنبيهات والمؤشرات بشأن مستويات الحبر تقديرات لأغراض التخطيط فقط.
- ملاحظة: في حالة استقبالك لرسالة تحذير بشأن انخفاض مستوى الحبر, قم بتوفير خرطوشة حبر بديلة لتجنب تأخيرات محمّلة بالنسبة للطباعة. ولا يجب عليك استبدال خرطوشات الحبر إلا أن تصبح جودة الطباعة غير مقبولة.
 - يكنك طباعة المستند الخاص بك على جانبي الورقة يدوياً.

٤ استخدام خدمات الويب

- ما هي خدمات الويب؟
 - و إعداد خدمات الويب
- الطباعة باستخدام HP ePrint
- استخدام HP Printables
- استخدم الموقع الإلكتروني HP Connected
 - ازالة خدمات الويب
 - تلميحات لاستخدام خدمات الويب

ما هي خدمات الويب؟

HP ePrint

تعد HP ePrint خدمة مجانية من HP وتتيج لك الطباعة من طابعتك التي تم تمكين HP ePrint عليها وذلك في أي وقت ومن جميع الأماكن. والأمر بسيط لأنه عبارة عن إرسال رسالة إلكترونية إلى عنوان البريد الإلكتروني المخصص للطابعة والتي تلقته عند تمكين خدمات الويب في طابعتك. ولن تحتاج إلى برامج تشغيل أو برامج خاصة أخرى للقيام بذلك. فإن كان بوسعك إرسال رسالة رسالة عبر المراسلة عبوان البريد الإلكتروني المخصص للطابعة والتي تلقته عند تمكين خدمات الويب في طابعتك. ولن تحتاج إلى برامج تشغيل أو برامج خاصة أخرى للقيام بذلك. فإن كان بوسعك إرسال رسالة رسالة عبر المراسلة عبوان البريد الإلكتروني المرحي في المرابع عنها ولي عنه تمكين خدمات الويب في طابعتك. ولن تحتاج إلى برامج تشغيل أو برامج خاصة أخرى للقيام بذلك. فإن كان بوسعك إرسال رسالة مراسلة عبر البريد الإلكتروني، سيكون بوسعك أيضًا إجراء الطباعة حيثا كنت باستخدام HP ePrint.

بمجرد أن تقوم بالتسجيل للحصول على حساب في HP Connected (<u>www.hpconnected.com</u>)، يمكنك تسجيل الدخول لعرض حالة محام HP ePrint، وادارة قائمة انتظار الطابعة HP ePrint، كما يمكنك التحكم فيمن يمكنهم استخدام عنوان البريد الإلكتروني الحاص بالطابعة HP ePrint ويمكنك الحصول على تعليمات عن HP ePrint.

HP Printables

 تتيح لك HP Printables مزيد من السهولة في تحديد مكان محتوى الويب المنسق مسبقًا وطباعته، مباشرة من الطابعة الحاصة بك. يمكنك أيضا إجراء المسح الضوئي لمستنداتك وحفظها رقبًا على شبكة الويب.

توفر لك HP Printables بحوعة كبرة من المحتويات، بداية من كوبونات المحلات التجارية إلى أنشطة العائلة والأخبار والسفر والرياضة والطبخ والصور والكثير غير ذلك. يكنك عرض وطباعة الصور الخاصة بك والموجودة على الانترنت من مواقع الصور الشهيرة.

كما تتيح لك بعض **HP Printables إ**مكانية إعداد جدول زمني لإرسال محتوى التطبيقات إلى الطابعة.

المحتوى المنسق مسبقًا والمصم خصيصًا للطابعة الخاصة بك يعني عدم وجود نصوص أو صور ناقصة، وأيضًا عدم وجود صفحات إضافية بها سطر واحد فقط. في بعض الطابعات، يكنك أيضًا اختيار إعدادات الورق وجودة الطباعة من خلال الشاشة الخاصة بعاينة ما قبل الطباعة.

إعداد خدمات الويب

قبل إعداد خدمات الويب، تأكد من اتصال طابعتك بالإنترنت باستخدام اتصال لاسلكي.

لإعداد خدمات الويب

- افتح خادم الويب المضمّن (EWS). للمزيد من المعلومات، راجع فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٢.
 - ۱نقر علامة التبويب خدمات الويب .
- ۳. في قسم إعدادات خدمات الويب ، انقر فوق إعداد ، ثم انقر Continue(متابعة)، واتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول شروط الاستخدام..
 - ٤. اختر السماح للطابعة بالتحقق من وجود تحديثات لها والقيام بتثبيتها، إذا طُلب منك ذلك.

🚟 ملاحظة: في حالة توفر تحديث للطابعة، ستقوم الطابعة بتنزيل التحديث وتثبيته ثم تعيد التشغيل. كرر الإرشادات الموجودة في الخطوة 1 لإعداد خدمات الويب.

الملاحظة: إذا طُلب منك إدخال إعدادات الوكيل وإذا كانت الشبكة لديك تستخدم إعدادات للوكيل، فاتبع الإرشادات المقدمة على الشاشة لإعداد خادم وكيل. إذا لم تتمكن من العثور على تفاصيل الوكيل، فاتصل بمسؤول الشبكة أو بالشخص الذي أعد لك الشبكة.

• عندما تكون الطابعة متصلة بالخادم، فإنها تقوم بطباعة صفحة معلومات. اتبع التعليات الواردة في صفحة المعلومات للانتهاء من عملية الإعداد.

الطباعة باستخدام HP ePrint

تسمح لك HP ePrint HP عليها في أي وقت ومن أي مكن وظيفة HP ePrint عليها في أي وقت ومن أي مكان.

قبل استخدام **HP ePrint**، تأكد من أنه تم توصيل الطابعة بشبكة نشطة يمكن الوصول منها إلى الإنترنت.

HP ePrint لطباعة مستند باستخدام

.1 تأكد من أنك قد قمت بإعداد خدمات الويب.

للمزيد من المعلومات، راجع إ<u>عداد خدمات الويب في صفحة ٤</u>١.

- . د اضغط على زر HP ePrint (🝙) وزر معلومات (()) في نفس الوقت لطباعة صفحة معلومات، ثم اعثر على عنوان البريد الإلكتروني الخاص بطابعتك من الصفحة.
 - ۳. قم بإرسال المستند الخاص بك عن طريق البريد الإلكتروني إلى الطابعة.
 - من كمبيوترك أو جمازك المحمول، افتح تطبيق البريد الإلكتروني.

🚟 ملاحظة: للحصول على معلومات عن استخدام تطبيق البريد الإلكتروني الخاص بكمبيوترك أو بجهازك المحمول، راجع المستندات المرفقة بالتطبيق.

- **ب.** إنشاء بريد إلكتروني جديد وإرفاقه المستند لطباعته.
- <p. إرسال البريد الإلكتروني إلي عنوان بريد الطابعة الإلكتروني.</p>

تقوم الطابعة بطباعة المستند المرفق.

- الله المحطقة: فم بإدخال عنوان البريد الإلكتروني HP ePrint فقط في حقل (ليل) "To". لا تدخل أي عناوين إضافية من البريد الإلكتروني في الحقول الأخرى. لا يقبل الحادم HP ePrint ممام طباعة البريد الإلكتروني في حالة وجود عدة عناوين بريد إلكتروني في الحقل (To) "إلى" أو أي عنوان في الحقل" (Cc) "نسخة".
- الطباعة البريد الإلكتروني بمجرد استقباله. وكما هو الأمر بالنسبة إلى الرسائل الإلكترونية الأخرى، فليس هناك ضهان باستقبالها أو بوقت استقبالها. يمكنك التحقق من حالة الطباعة على HP Connected والطباعة على het connected والطباعة على المواطباعة على الموقب الموقب الموقب الموقب المواطباعة على المواطباعة على الموقب ال
- الملحظة: المستندات المطبوعة بواسطة HP ePrint قد تبدو مختلفة عن النسخة الأصلية. قد يختلف النمط, التنسيق وتدفق النص عن المستند الأصلي. أما مستندات التي يجب طباعتها بجودة أعل (مثل مستندات شرعية)، فنوصي بطباعتها من خلال تطبيق برنامج في الكمبيوتر، من أجل الحصول على تحكم أكبر في مظهر المطبوع.

لإيقاف تشغيل HP ePrint





HP Printables استخدام

ة بطباعة الصفحات من الويب، دون استخدام الكبيوتر، عن طريق إعداد HP Printables، وهي خدمة مجانية من HP. يمكنك طباعة الصفحات الملونة والتقاويم والألغاز والوصفات والخزائط وغيرها، استنادًا إلى التطبيقات المتاحة في بلدك/منطقتك.

زر موقع HP Connected على الويب للمزيد من المعلومات وللاطلاع على شروط الاستخدام المعينة: <u>www.hpconnected.com</u> .

استخدم الموقع الإلكتروني HP Connected

استخدم موقعHP Connected الجاني النابع لـ HP لإعداد حاية على مستوى أعلى HP ePrint، وتحديد عناوين البريد الإلكتروني المسموح لها بإرسال الرسائل الإلكترونية إلى طابعتك. يكنك أيضًا الحصول على تحديثات المنتج، والمزيد من التطبيقات، فضلاً عن الحدمات المجانية الأخرى.

زر موقع HP Connected على الويب للمزيد من المعلومات وللاطلاع على شروط الإستخدام المعينة: <u>www.hpconnected.com</u> .

إزالة خدمات الويب

لإزالة خدمات الويب, أكمل الخطوات التالية:

- افتح خادم الويب المضقن (EWS). للمزيد من المعلومات، راجع فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٢.
- ۲. انقر فوق علامة التبويب خدمات الويب, ثم انقر فوق إزالة خدمات الويب من قسم إعدادات خدمات الويب.
 - ۲. انقر فوق **إزالة خدمات الويب.**
 - انقر فوق Yes (نعم) لإزالة خدمات الويب من الطابعة الخاصة بك.

تلميحات لاستخدام خدمات الويب

- تعلم طريقة مشاركة صورك على الويب وطلب مطبوعات. ا<u>نقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد</u>.
- تعرف على التطبيقات لطباعة الوصفات والقسائم والمحتويات الأخرى الموجودة على الويب بسهولة وببساطة. ا<u>نفر هنا للانصال بالإنترنت لمعرفة المزيد</u>.

النسخ والمسح الضوئي

- <u>نسخ المستندات</u>
- قم بإجراء مسح ضوئي باستخدام برنامج الطابعة HP
 - المسح الضوئي بواسطة Webscan
 - تلمبحات النسخ والمسح الضوئي الناجحيْن

نسخ المستندات

ماريم الملاحظة: يتم نسخ كافة المستندات بوضع جودة الطباعة العادية. لا يمكنك تغيير جودة وضع الطباعة عند النسخ.

لنسخ المستندات

م بتحميل ورق في درج الإدخال.

للحصول على معلومات حول كيفية تحميل الورق، راجع ت<u>حميل وسائط في صفحة ١٤</u>.

۲. حمّل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.

للمزيد من المعلومات، راجع تحميل نسخة أصلية على السطح الزجاجي للماسحة الضوئية في صفحة ٢٠.

.۳

سوف تبدأ عملية النسخ خلال ثانيتين بعد آخر ضغطة على الزر.

الميح: يمكنك زيادة عدد النسخ بالضغط المتكرر على الزر.

قم بإجراء مسح ضوئي باستخدام برنامج الطابعة **HP**

- مسح ضوئي إلى الكمبيوتر
- إنشاء اختصار مسح ضوئي جديد (نظام التشغيل Windows)
 - تغيير إعدادات المسح الضوئي (نظام التشغيل Windows)

مسح ضوئي إلى الكمبيوتر

قبل القيام بالمسح الضوئي، تأكد من أنك قد قمت بتثبيت برنامج طابعة HP الموصى به. يجب توصيل كلا من الطابعة والكمبيوتر بعضها بالبعض وتشغيلها.

لمسح مستند أو صورة ضوئيًا إلى ملف (نظام التشغيل Windows)

- متمل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمني للسطح الزجاجي.
 - ۲. انقر نقرأ مزدوجاً على رمز الطابعة على سطح المكتب أو القيام بأحد الإجراءات التالية لفتح برنامج الطابعة:
- نظام التشغيل Windows 8.1: انقر فوق السهم لأسفل في الزاوية السفلى اليسرى من شاشة ابدأ، ثم حدد اسم الطابعة.
- Windows 8: انقر بالزر الأمين في منطقة فارغة من الشاشة، ثم انقر فوق كل التطبيقات من شريط التطبيقات، ثم قم بتحديد اسم الطابعة.
- Windows 7 وWindows Vista وWindows XP دن سطح المكتب الخاص بالكمبيوتر، انقر فوق ابدأ، ثم اختر كافة البرامج وانقر فوق HP. ثم انقر فوق مجلد طابعتك ثم اختر الرمز الذي يحمل اسم الطابعة.
 - .۳ في برنامج الطابعة، انقر فوق مسح ضوئي لمستند أو صورة .
 - حدد نوع المسح الضوئي الذي تريد استخدامه ثم انقر فوق مسح ضوئي .
 - اختر حفظ بتنسيق PDF لحفظ المستند (أو الصورة) كملف PDF.
 - اختر حفظ بتنسيق JPEG لحفظ الصورة (أو المستند) كملف صورة.

المنتقم الملاحظة: انقر فوق ارتباط **المزيد** في الزاوية العلوية اليمنى من مربع حوار المسح الضوئي لمعاينة وتعديل الإعدادات لأي مسح ضوئي.

للعزيد من المعلومات، راجع تغيير إعدادات المسح الضوئي (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٥١.

إذا تم تحديد **إظهار العارض بعد المسح الضوئي** ، يمكنك إجراء التعديلات إلى الصورة الممسوحة ضوئيًا في شاشة المعاينة.

لمسح مستند أو صورة ضوئيًا إلى البريد الإلكتروني (نظام التشغيل Windows)

- ممل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.
 - ۲. انقر نقرأ مزدوجاً على رمز الطابعة على سطح المكتب أو القيام بأحد الإجراءات التالية لفتح برنامج الطابعة.
- نظام التشغيل Windows 8.1: انقر فوق السهم لأسفل في الزاوية السفلي اليسري من شاشة ابدأ، ثم حدد اسم الطابعة.
- Windows 8: انقر بالزر الأبمن في منطقة فارغة من الشاشة، ثم انقر فوق كل التطبيقات من شريط النطبيقات، ثم قم بتحديد اسم الطابعة.
- Windows 7 و Windows Vista و Windows XP و Windows XP دمن سطح المكتب الخاص بالكمبيوتر، انفر فوق ابداً، ثم اختر كافة البرامج وانفر فوق HP. ثم انفر فوق مجاد طابعتك ثم اختر الومز الذي يحمل اسم الطابعة.

- .۳ في برنامج الطابعة، انقر فوق مسح ضوئي لمستند أو صورة .
- حدد نوع المسح الضوئي الذي تريد استخدامه ثم انفر فوق مسح ضوئي .

اختر **بريد إلكتروني بتنسيق PDF** أو **بريد إلكتروني بتنسيق JPEG** لفتح برنامج بريدك الإلكتروني مع الملف الممسوح ضوئيًا كمرفق.

المنتقم المحققة: انقر فوق ارتباط **المزيد** في الزاوية العلوية اليمنى من مربع حوار المسح الضوئي لمعاينة وتعديل الإعدادات لأي مسح ضوئي.

للمزيد من المعلومات، راجع تغيير إعدادات المسج الضوئي (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٥١.

إذا تم تحديد **إظهار العارض بعد المسح الضوئي** ، يمكنك إجراء التعديلات إلى الصورة الممسوحة ضوئيًا في شاشة المعاينة.

لمسح نسخة أصلية ضوئيًا من برنامج طابعة HP (نظام التشغيل OS X)

افتح المسح الضوئي من HP.

سوف تجد (المسح الضوئى من HP) في مجاد Applications/Hewlett-Packard ضمن الجماد Applications في المستوى الأعلى من القرص الصلب.

- انقر فوق المسح الضوئي .
- .۳ حدد نوع ملف تعريف المسح الضوئي المراد واتبع التعليمات التي تظهر تباعًا على الشاشة.

إنشاء اختصار مسح ضوئي جديد (نظام التشغيل Windows)

يمكنك إنشاء اختصار للمسح الضوئي الخاص بك لجعل عملية المسح الضوئي أكثر سهولة بالنسبة لك. على سبيل المثال، فأنت رما ترغب في إجراء مسح ضوئي وحفظ الصور بشكل منتظم بتنسيق PNG بدلاً من JPEG.

- .١ حمّل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.
 - ۲. انقر نقرأ مزدوجاً على رمز الطابعة على سطح المكتب أو القيام بأحد الإجراءات التالية لفتح برنامج الطابعة:
- نظام التشغيل Windows 8.1: انقر فوق السهم لأسفل في الزاوية السفلى اليسرى من شاشة ابدأ، ثم حدد اسم الطابعة.
- Windows 8: انقر بالزر الأمين في منطقة فارغة من الشاشة، ثم انقر فوق كل التطبيقات من شريط التطبيقات، ثم قم بتحديد اسم الطابعة.
- Windows 7 وWindows Vista وWindows 7 وWindows XP وWindows XP من سطح المكتب الخاص بالكمبيوتر، انقر فوق ابدأ، ثم اختر كافة البرامج وانقر فوق HP. ثم انقر فوق مجلد طابعتك ثم اختر الدي يحمل اسم الطابعة.
 - .۳ في برنامج الطابعة، انقر فوق مسح ضوئي لمستند أو صورة .
 - ٤. انقر فوق إنشاء اختصار مسح ضوئي جديد .
 - ٥. أدخل الاسم التوصيفي واختر اختصاراً موجوداً بالفعل لتبنى على أساسه الاختصار الجديد الخاص بك، ثم انقر فوق إنشاء .

على سبيل المثال، إذا كنت تقوم بإنشاء اختصار جديد للصور، فاختر إما **حفظ بتنسيق JPEG أو بريد إلكتروني بتنسيق JPEG .** هذا يجعل الخيارات متوفرة للعمل بالرسوم عند إجراء المسح الضوئي.

.٦ قم بتغيير الإعدادات للاختصار الجديد الخاص بك كي يحقق رغباتك، ثم انقر فوق رمز الحفظ على يمين الاختصار.

الثني محلاً **الاحظة:** انقر فوق ارتباط **المزيد** في الزاوية العلوية اليمنى من مربع حوار المسح الضوئي لمعاينة وتعديل الإعدادات لأي مسح ضوئي.

للمزيد من المعلومات، راجع تغيير إعدادات المسح الضوئي (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٥١.

تغيير إعدادات المسح الضوئي (نظام التشغيل Windows)

يمكنك تعديل أياً من إعدادات المسح الضوئي سواءً لاستخدام فردي أو حفظ التغييرات للاستخدام نهائياً. تشمل هذه الإعدادات خيارات مثل حجم الصفحة واتجاهها، ودفة المسح الضوئي، والتباين وموقع المجلد لعمليات المسح الضوئي المحفوظة.

- .١ حمّل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمني للسطح الزجاجي.
 - ۲. انقر نقرأ مزدوجاً على رمز الطابعة على سطح المكتب أو القيام بأحد الإجراءات التالية لفتح برنامج الطابعة:
- فظام التشغيل Windows 8.1: انقر فوق السهم لأسفل في الزاوية السفلى اليسرى من شاشة ابدأ، ثم حدد اسم الطابعة.
- Windows 8 انقر بالزر الأمين في منطقة فارغة من الشاشة، ثم انقر فوق كل التطبيقات من شريط التطبيقات، ثم قم بتحديد اسم الطابعة.
- Windows 7 وWindows Vista وWindows XP وWindows XP من سطح المكتب الخاص بالكمبيوتر، انفر فوق ابدأ، ثم اختر كافة البرامج وانفر فوق HP، ثم انفر فوق مجلد طابعتك ثم اختر الرمز الذي يحمل اسم الطابعة.
 - .۳ في برنامج الطابعة، انقر فوق مسح ضوئي لمستند أو صورة .
 - ٤. انقر فوق ارتباط المزيد في الزاوية العلوية اليمنى من مربع حوار HP Scan.

يظهر الجزء الخاص بالإعدادات التفصيلية على اليمين. يلخص العمود الأيسر الإعدادات الحالية لكل قسم. يسمح لك العمود الأيمن بتغيير الإعدادات في القسم المميز.

انقر فوق كل قسم على يسار الجزء الخاص بالإعدادات التفصيلية لمعاينة الإعدادات في ذلك القسم.

يمكنك معاينة وتغيير معظم الإعدادات باستخدام القوائم المنسدلة.

تسمح بعض الإعدادات بمرونة أكبر بواسطة عرض جزء جديد. يشار إلى هؤلاء بواسطة + (علامة زائد) على يمين الإعدادات. يجب عليك إما قبول أو إلغاء الأمر لأي تغييرات على هذا الجزء للمودة إلى الجزء الحاص بالإعدادات التفصيلية.

- .٦ عندما تكون قد انتهيت من تغيير الإعدادات، قم بأحد الإجراءات التالية.
- انقر فوق مسح ضوئي . مطلوب منك حفظ أو رفض التغييرات للاختصار بعد إنهاء المسح الضوئي.
 - انقر فوق رمز الحفظ على يمين الاختصار، ثم انقر فوق مسح ضوئي .

اتصل بالإنترنت لمعرفة المزيد حول استخدام برنامج HP Scan. تعلم كيفية:

- تخصيص إعدادات المسح الضوئي، مثل نوع ملف الصورة ودقة المسح الضوئي ومستويات التباين.
 - المسح الضوئي إلى مجلدات الشبكة ومحركات الأقراص السحابية.
 - معاينة الصور وضبطها قبل المسح الضوئي.

المسح الضوئي بواسطة Webscan

تُعد Webscan ميزة بخادم الويب المضقن وهي تسمح لك بالقيام بالمسح الضوئي للصور والمستندات من الطابعة الخاصة بك إلى جماز الكمبيوتر باستخدام متصفح الويب.

تتاح هذه الميزة حتى في حالة عدم تثبيتك برنامج الطابعة على جماز الكمبيوتر الخاص بك.

🛱 ملاحظة: يتم إيقاف Webscan (مسح ويب) بشكل افتراضي. يمكنك تمكين هذه الميزة من خلال ملقم الويب المضمن EWS.

إذا لم تتمكن من فتح Webscan في ملقم الويب المضمن (EWS) رمما يشير ذلك إلى إطفائه على يدي مسؤول الشبكة. اتصل بمسؤول الشبكة أو الشخص الذي قام بإعداد الشبكة للحصول على مزيد من المعلومات.

لتفعيل ميزة Webscan (مسح ويب)

- قم بفتح ملقم الويب المضمّن. للمزيد من المعلومات، راجع فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٦.
 - انقر علامة التبويب إعدادات .
 - .۳ في قسم الأمان، انقر فوق إعدادات المسؤول.
 - .Webscan حدد Webscan لنمكين .٤
 - انقر فوق Apply (تطبيق).

للمسح باستخدام Webscan

- يتيح المسح الضوئي باستخدام Webscan خيارات أساسية للمسح الضوئي. للحصول على خيارات أو وظائف إضافية للمسح الضوئي، قم بالمسح الضوئي من برنامج طابعة HP.
 - محمل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.
 للمزيد من المعلومات، راجع تحصل نسخة أصلية على السطح الزجاجي للماسحة الضوئية في صفحة ٢٠.
 - ۲. قم بفتح ملقم الويب المضمن. للمزيد من المعلومات، راجع فتتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٢.
 - انقر علامة التبويب المسح الضوئي .
- ٤. انقر فوق Webscan (مسح ويب) في الجزء الأيسر، ثم انقر فوق Webscan في الجزء الأيسر، قم بتغيير أية إعدادات ثم انقر فوق Start Scan (بده المسح).

تلميحات النسخ والمسح الضوئي الناجحين

استخدم التلميحات التالية لإجراء النسخ والمسح الضوئي بنجاح:

- احتفظ بالسطح الزجاجي والجزء الخلفي للغطاء نظيفين. تتعامل الماسحة الضوئية بترجمة كل شيء يكتشف عنه على السطح الزجاجي على أنه جزء من الصورة.
 - قم بتحميل النسخة الأصلية, مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل, على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.
- 🔹 لعمل نسخة كبيرة الحجم من نسخة أصلية صغيرة، فقم بمسح النسخة الأصلية ضوئيًا إلى الكمبيوتر، ثم قم بتغيير حجم الصورة في برنامج المسح الضوئي، ثم اطبع نسخة من الصورة التي تم تكبيرها.
 - لتجنب نص ممسوح ضوئيًا خاطئ أو مفقود, تأكد من ضبط السطوع على ما يرام في البرنامج.

۲ إدارة خرطوشات الحبر

يحتوي هذا القسم على المواضيع التالية:

- فص مستويات الحبر المقدرة
 - طلب مستلزمات الحبر
- استبدال خرطوشات الحبر
- استخدام وضع الخرطوشة الواحدة
- معلومات الضان الخاصة بالخرطوشات
 - تلميحات خاصة بالخرطوشات

فحص مستويات الحبر المقدرة

يمكنك بسهولة فحص مستوى الحبر لتحديد المدة اللازمة لاستبدال خرطوشة حبر. إن مستوى الحبر يوضح كمية الحبر المقدرة المتبقية في خرطوشات الحبر.

لفحص مستويات الحبر من خلال لوحة التحكم

توضح رموز مستوى الحبر الظاهرة على شاشة الطابعة تقديراً للحبر المتبقي في خرطوشات الحبر.

لمزيد من المعلومات حول رموز مستوى الحبر ، راجع مصابيح لوحة التحكم وعرض حالة الرموز في صفحة ٧.

لفحص مستويات الحبر من خلال برنامج HP برنامج الطابعة (نظام التشغيل Windows)

- افتح برنامج طابعة HP. للمزيد من المعلومات، راجع افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٢٣.
 - ٢. في برنامج الطابعة، انقر فوق علامة التبويب مستويات الحبر المقدرة.

لفحص مستويات الحبر من خلال برنامج HP برنامج الطابعة (نظام التشغيل OS X)

.۱ افتح HP Utility.

يوجد الرمز HP Utility في مجلد Hewlett-Packard من مجلد Applications في المستوى الأعلى من القرص الصلب.

- .۲ حدد HP DeskJet 3630 series من قائمة الأجمزة على يسار الإطار.
 - ۳. انقر فوق Supplies Status (حالة المستلزمات).

تظهر مستويات الحبر المقدرة.

- ٤. انقر فوق All Settings (كافة الإعدادات) للعودة إلى الجزء المعلومات والدع.
- 🚧 📈 📈 الاحظة: 🛛 في حالة تركيب خرطوشة حبر تمت إعادة ملتها أو إعادة تصنيعها، أو خرطوشة حبر تم استخدامها في طابعة أخرى، قد يكون مؤشر مستوى الحبر غير دقيق أو غير متوفر.
- ملاحظة: توفر التنبيات والمؤشرات بشأن مستويات الحبر تقديرات لأغراض التخطيط فقط. في حالة استقبالك لرسالة تحذير بشأن انخفاض مستوى الحبر, قم بتوفير خرطوشة حبر بديلة لتجنب تأخيرات محملة بالنسبة للطباعة. لا يجب عليك استبدال خرطوشات الحبر إلا عندما تصل إلى حالة من عدم الرضا عن جودة الطباعة.

اللحظة: يتم استخدام حبر من خرطوشات الحبر في إجراء الطباعة بالعديد من الطرق المختلفة، بما في ذلك أثناء إجراء التهيئة، الذي يقوم بتجهيز الطابعة وخرطوشات الحبر للطباعة وفي صيانة رؤوس الطباعة، التي تقوم بالحفاظ على فتحات الطباعة نظيفة وانسياب الحبر بسلاسة. بالإضافة إلى ذلك، تبقى بعض بقايا الحبر في الحوطوشة بعد استخداما. للحصول على المزيد من المعلومات، راجع www.hp.com/go/inkusage.

طلب مستلزمات الحبر

قبل فتح الخرطوشات، حدد رقم الخرطوشة الصحيح.

لتحديد رقم الخرطوشة على الطابعة

رقم الخرطوشة موجود بداخل الباب الأمامي.



لتحديد رقم الخرطوشة من برنامج الطابعة (نظام التشغيل Windows)

- افتح برنامج طابعة HP. للمزيد من المعلومات، راجع افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٢٣.
- ۲. في برنامج الطابعة، انقر فوق Shop (الشراء)، ثم فوق Shop For Supplies Online (الشراء عبر الإنترنت)، واتبع التعليمات التي ستظهر على الشاشة.

للعثور على الأرقام الخاصة بإعادة طلب خرطوشات الطباعة (نظام التشغيل OS X)

.HP Utility افتح .۱

المنتخ ملاحظة: الموجد الرمز HP Utility في مجلد Hewlett-Packard من مجلد Applications في المستوى الأعلى من القرص الصلب.

۲. انقر فوق Supplies Info (معلومات عن المستلزمات).

ستظهر الأرقام الخاصة بطلب خرطوشات الطباعة.

.. انقر فوق All Settings (كافة الإعدادات) للعودة إلي الجزء المعلومات والدع.

لطلب مستلزمات HP الأصلية لـ HP DeskJet 3630 series، انتقل إلى <u>www.hp.com/buy/supplies</u> . عند المطالبة، حدّد بلدك/منطقتك، ثم اتبع المطالبات للعثور على الحرطوشات التي تناسب الطابعة الخاصة بك.

اللحظة : لا يتم اعتماد إمكانية طلب خرطوشات الحبر عبر الإنترنت في جميع البلدان /المناطق. إذا ما أتيح ذلك في بلدك أو منطقتك، لم تزل تتمكن من عرض معلومات المستلزمات ومن طباعة قائمة بها لمراجعتها عند التسوق من بائع HP المحلي.

استبدال خرطوشات الحبر

لاستبدال خرطوشات الحبر

- . تحقق من تشغيل الطاقة.
- ۲. اغلق امتداد درج الإخراج، ثم قم بتدوير درج الإخراج باتجاه عقارب الساعة لإخفائه في الطابعة.



- ۲. قم بإزالة خرطوشة الحبر.
- افتح باب الطابعة الأمامي.



... افتح باب الوصول للخرطوشات ثم انتظر حتى تنتقل عربة الطباعة إلى وسط الطابعة.



ج. اضغط للأسفل لتحرير خرطوشة الحبر، ثم أزلها من فتحتها.



- أدخل خرطوشة حبر جديدة.
- أزل خرطوشة حبر من التغليف.



•• أزل الشريط البلاستيكي باستخدام لسان السحب.



ج. أزلق الخرطوشة في الفتحة حتى تنغلق في مكانها.





ه. اغلق باب الطابعة الأمامي.



اسحب درج الإخراج وامتداد الدرج للخارج.



استخدام وضع الخرطوشة الواحدة

استخدم وضع الخرطوشة الفردية لتشغيل الطابعة من خلال خرطوشة حبر واحدة فقط. يتم بدء تشغيل وضع الخرطوشة الواحدة في حالة إزالة خرطوشة الطباعة من عربة خرطوشة الطباعة.

ملاطة: عند تشغيل الطابعة في وضع الخرطوشة الفردية، يتم عرض رسالة على شاشة جماز الكمبيوتر. في حالة عرض الرسالة على الرغم من تئبيت خرطوشتي طباعة في الطابعة، فيجب التحقق من إزالة الشريط البلاستيكي الواقي من خرطوشتي الطباعة. عندما يغطي الشريط البلاستيكي نقاط التلامس لخرطوشة الحبر, لا تتمكن الطابعة من الكشف عن وجود خرطوشة حبر مركبة. إذا لم يوجد شريط بلاستيكي ملتصق بالخرطوشة، حاول تنظيف نقاط تلامس الخرطوشة. للمزيد من المعلومات حول تنظيف نقاط تلامس خرطوشة الحبر, راجع م<u>شاكل متعلقة بخرطوشة الحبر في صفحة ٨٥</u>.

للخروج من وضع الخرطوشة الفردية

قم بتثبيت خرطوشتي الطباعة بالأسود وبالألوان الثلاثية كليها في الطابعة.

معلومات الضمان الخاصة بالخرطوشات

يتم تطبيق الضهان على خراطيش HP عند استخدام الخرطوشة في جماز الطباعة المخصص لها من HP. لا يشمل هذا الضهان خراطيش حبر HP التي تمت إعادة تعبئتها أو تصنيعها أو تجديدها أو إساءة استخدامها أو العبث بها.

خلال فترة الضهان، يسري الضهان على الخرطوشة طالما أن حبر HP لم ينفد ولم يتم انتهاء فترة الضهان. يمكن العثور على تاريخ انتهاء الضهان على المنتج، بتنسيق سنة /شهر /يوم، كما هو موضح:



للحصول على نسخة من بيان الضمان المحدود لشركة **HP,** راجع الوثائق المطبوعة المزودة مع الطابعة.

تلميحات خاصة بالخرطوشات

استخدم التلميحات التالية للتعامل مع الخرطوشات:

- لحماية الخرطوشات من الجفاف، قم دائمًا بإيقاف تشغيل الطابعة باستخدام الزر الطاقة وانتظر حتى ينطفئ مصباح الزر الطاقة .
 - لا تفتح أو تنزع الخرطوشات حتى تكون جاهزًا لتثبيتها. يقلل ترك الشريط على الخرطوشات من تبخُّر الحبر.
- ادخل الخرطوشات في الفتحات الملائمة. قم بملاءمة اللون والرمز الخاصين بكل خرطوشة للون ورمز كل فتحة. تأكد من تثبيت الخرطوشات في مكانها بإحكام.
 - قم بإجراء الطباعة للحصول على جودة طباعة مثل. راجع مشاكل متعلقة بالطباعة في صفحة ٨٨ للحصول على المزيد من المعلومات.
- عند عرض شاشة مستويات الحبر المقدرة لأي من الخرطوشتين أو هما مقا في حالة منخفضة، فنكر في الحصول على خراطيش بديلة لتجنب التأخيرات المحتملة في الطباعة. لا يجب عليك استبدال الخرطوشات إلى أن تكون جودة الطباعة غير مقبولة. راجع <u>استبدال خرطوشات الحبر في صفحة ٨</u>٩ للحصول على المزيد من المعلومات.
 - إذا قمت بإزالة خرطوشة من الطابعة لأي سبب، فجرب استبدالها مرة أخرى في أسرع وقت ممكن. إذ أن الخرطوشات تبدأ في الجفاف خارج الطابعة، إذا كانت غير محمية.

۷ توصيل طابعتك

- قم بتوصيل طابعتك بشبكة لاسلكية مع جماز توجيه
 - قم بتوصيل الطابعة لاسلكيًا بدون موجه
 - الإعدادات اللاسلكية
- قم يتوصيل الطابعة بالكمبيوتر باستخدام كابل USB (اتصال غير شبكي)
 - تغير اتصال USB إلى اتصال لاسلكي
 - فدوات متقدمة لإدارة الطابعة (خاصة بالطابعات المتصلة بالإنترنت)
 - تلميحات بخصوص إعداد طابعة متصلة بشبكة واستخدامها

قم بتوصيل طابعتك بشبكة لاسلكية مع جماز توجيه

- ين. تلميج: لطبيع: لطباعة دليل البدء السريع اللاسلكي، اضغط على زر معلومات (()) لمدة ثلاث ثوان.
- قم بتوصيل طابعتك إلى شبكة لاسلكية باستخدام (WPS) هم بتوصيل طابعتك إلى شبكة لاسلكية
 - قم بتوصيل الطابعة إلى شبكة لاسلكية باستخدام برنامج الطابعة HP

قم بتوصيل طابعتك إلى شبكة لاسلكية باستخدام (WPS) Wi-Fi Protected Setup

قبل أن تتمكن من توصيل طابعتك إلى شبكة لاسلكية باستخدام WPS، تأكد من حصولك على ما يلي:

• شبكة لاسلكية WPS أو نقطة وصول.

📰 ملاحظة: تدعم الطابعة فقط الاتصالات باستخدام 2.4 جيجاهرتز.

كمبيوتر متصل بالشبكة اللاسلكية التي سيتم توصيل الطابعة عليها. تأكد من تثبيت برنامج الطابعة HP على جماز الكمبيوتر.

في حالة حوزتك لموجه WPS مزود بزر الضغط WPS، اتبع **طريقة زر الضغط.** إذا لم تكن متأكدًا من توافر زر ضغط في الموجه الخاص بك، اتبع **طريقة PIN.**

لاستخدام طريقة تكوين زر الضغط (PBC)

- .۱ اضغط مع الاستمرار على زر اللاسلكية ((())) الموجود بالطابعة لأكثر من 3 ثوانٍ لبدء وضع الضغط WPS. يبدأ مصباح اللاسلكية في الوميض سريعاً.
 - ۲. اضغط على الزر WPS الموجود بالموجه لديك.



المنتقع ملاحظة: يبدأ المنتج في تشغيل المؤقت لحوالي دقيقتين بينما يتم إنشاء اتصال لاسلكي.

لاستخدام طريقة PIN

. اضغط على زر **اللاسلكية (((إ)))** وزر **معلومات (())**في نفس الوقت لطباعة صفحة تكوين الشبكة، ثم حدد موقع رقم المعرّف الشخصي (PIN) الخاص بميزة WPS.

تتم طباعة رمز PIN الخاص بميزة WPS أسفل صفحة المعلومات المطبوعة.

- ۲۰ اضغط مع الاستمرار على زر اللاسلكية (((٩))) من لوحة التحكم بالطابعة لأكثر من 3 ثوان. يبدأ مصباح اللاسلكية في الوميض.
 - .۳ افتح أداة التكوين المساعدة أو برنامج الموجه اللاسلكي أو نقطة الوصول اللاسلكية، ثم أدخل رمز PIN الخاص بميزة WPS.

المنتفي الملاحظة: اللمزيد من المعلومات حول استخدام الأداة المساعدة للتكوين، راجع الوثائق المرفقة بالموجه أو بنقطة الوصول اللاسلكية.

انتظر دقيقتين تقريبًا. في حالة اتصال الطابعة بنجاح، يتوقف مصباح **اللاسلكية** عن الوميض سريعًا ولكنه يبقى مضيئًا.
قم بتوصيل الطابعة إلى شبكة لاسلكية باستخدام برنامج الطابعة HP

لتوصيل الطابعة بشبكة WLAN 802.11 لاسلكية مضمنة، ستحتاج إلى التالي:

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

ملاحظة: تدعم الطابعة الاتصالات فقط باستخدام 2.4 جيجاهرتز.

- كمبيوتر متصل بالشبكة اللاسلكية التي سيتم توصيل الطابعة عليها.
 - اسم الشبكة (SSID).
 - مفتاح WEP أو عبارة WPA (عند الحاجة).

لتوصيل طابعتك باستخدام برنامج HP برنامج الطابعة (نظام التشغيل Windows)

١. اعتماداً على ما إذا كنت قد قمت بتثبيت برنامج الطابعة HP أم لا، قم بأحد الإجراءات التالية:

إذا لم تقم بتثبيت برنامج الطابعة HP على جماز الكمبيوتر الخاص بك

م بزيارة <u>hp.com.123</u> لتنزيل برنامج الطابعة وتثبيته.

ملاحظة: أثناء تثبيت البرنامج، قد يستلزم وجود كابل USB للانصال المؤقت بين الطابعة وحماز الكمييوتر الخاص بك. لا تقم بتوصيل كابل USB حتى يطلب منك برنامج الطابعة القيام بذلك.

ب. عندما يُطلب منك ذلك، حدد اللاسلكية، ثم اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

إذا كان لديك برنامج الطابعة **HP** مثبت على جماز الكمبيوتر الخاص بك

- افتح برنامج الطابعة. للمزيد من المعلومات، راجع افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٢٣.
 - ب. في برنامج الطابعة، انقر فوق الأدوات.
 - ج. حدد إعداد الطابعة والبرامج.
 - د. انقر فوق توصيل طابعة جديدة، وانقر فوق اللاسلكية، ثم اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.
 - ۲. وبعد توصيل الطابعة بنجاح، يتوقف المصباح اللاسلكية الأزرق عن الوميض لكنه يبقى مضيئًا.

لتوصيل طابعتك باستخدام HP برنامج الطابعة (نظام التشغيل OS X)

اعتماداً على ما إذا كنت قد قمت بتثبيت برنامج الطابعة HP أم لا، قم بأحد الإجراءات التالية:

إذا لم تقم بتثبيت برنامج الطابعة **HP** على جماز الكبيوتر الخاص بك

- أدخل القرص المضغوط برنامج الطابعة في جماز الكمبيوتر الخاص بك.
- ... انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز أداة تثبيت HP بالقرص المضغوط الخاص بالبرامج، ثم اتبع التعليات التي تظهر على الشاشة.

إذا كان لديك برنامج الطابعة **HP** مثبت على جماز الكمبيوتر الخاص بك

- ۱۵ انفر نتزا مزدوجًا على HP Utility (أداة HP) الموجودة في المجلد Hewlett-Packard ضمن المجلد Applications (تطبيقات) في المستوى الأعلى من القرص الصلب.
 - . على شريط القائمة في أعلى الشاشة، اختر إعداد جماز جديد من قائمة الأجمزة، ثم اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.
 - ۲. وبعد توصيل الطابعة بنجاح، يتوقف المصباح اللاسلكية الأزرق عن الوميض ولكنه يبقى مضيئًا.

لتوصيل طابعة جديدة (نظام التشغيل Windows)

- افتح برنامج الطابعة. للمزيد من المعلومات، راجع افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٢٣.
 - ٤. في برنامج الطابعة، انقر فوق الأدوات.
 - ۳. حدد Printer Setup & Software (إعداد الطابعة واختيار البرامج).
 - عدد Connect a new printer (توصيل طابعة جديدة). اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

لتوصيل طابعة جديدة (نظام التشغيل OS X)

- افتح تفضيلات النظام .
- .۲ حسب نظام التشغيل الموجود لديك، انفر فوق Print & Fax **(طباعة وإرسال فاكس) , Print & Scan (طباعة ومسح ضوئي) ,** أو **ماسحات وطابعات** في قسم (الأجمزة).
 - .۳ انقر فوق + الموجودة أسفل قائمة الطابعات على اليسار.
 - حدد الطابعة الجديدة من القائمة.

قم بتوصيل الطابعة لاسلكيًا بدون موجه

باستخدام Wi-Fi Direct من HP، يمكنك الطباعة لاسلكيًا من جماز كمبيوتر أو هاتف ذكي أو كمبيوتر لوحي أو جماز آخر يمكنه الاتصال لاسلكيًا دون الحاجة للاتصال بشبكة لاسلكية موجودة.

إرشادات استخدام Wi-Fi Direct

- تأكد من أن جماز الكمبيوتر أو الجهاز المحمول يحتوي على البرنامج المطلوب.
- إذا كنت تستخدم جماز كمبيوتر، تأكد من قيامك بتثبيت برامج HP للطابعة.

إذا لم تكن قد قمت بتثبيت برنامج طابعة HP على الكمبيوتر، فاتصل أولاً بـ Wi-Fi Direct، ثم قم بتثبيت برنامج الطابعة. حدد Wieless (اللاسلكية) عندما يطالبك برنامج الطابعة بتحديد نوع الاتصال.

- إذا كنت تستخدم حجازًا محمولًا. فتأكد من قيامك بتثبيت تطبيق طباعة متوافق. لمزيد من المعلومات حول الطباعة من الأجمزة النقالة، يمكنك زيارة <u>/www.hp.com</u>
 global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html
 - تأكد أن Wi-Fi Direct يعمل في طابعتك.
 - یکن أن يستخدم عدد من أجمزة الكمبيوتر والأجمزة المحمولة يصل إلى خمسة أجمزة نفس اتصال Wi-Fi Direct.
 - يمكن استخدام Wi-Fi Direct أثناء توصيل الطابعة أيضًا إما بجهاز كبيوتر من خلال كابل USB أو بشبكة من خلال اتصال لاسلكي.
 - لا يمكن استخدام Wi-Fi Direct لتوصيل جماز كمبيوتر أو جماز محمول أو طابعة بالإنترنت.

إرشادات استخدام Wi-Fi Direct

- تأكد من أن جماز الكمبيوتر أو الجهاز المحمول يحتوي على البرنامج المطلوب.
- إذا كنت تستخدم جحاز كمبيوتر، تأكد من قيامك بتثبيت برامج HP للطابعة.

إذا لم تكن قد قمت بتثبيت برنامج طابعة HP على الكمبيوتر، فاتصل أولاً بـ Wi-Fi Direct، ثم قم بتثبيت برنامج الطابعة. حدد Wireless (اللاسلكية) عندما يطالبك برنامج الطابعة بتحديد نوع الاتصال.

- إذا كنت تستخدم حجازًا محمولًا. فتأكد من قيامك بتثبيت تطبيق طباعة متوافق. لمزيد من المعلومات حول الطباعة من الأجمزة النقالة. يمكنك زيارة <u>www.hp.com/</u>
 <u>global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html</u>
 - تأكد أن **Wi-Fi Direct** يعمل في طابعتك.
 - يمكن أن يستخدم عدد من أجمزة الكمبيوتر والأجمزة المحمولة يصل إلى خمسة أجمزة نفس اتصال Wi-Fi Direct.
 - يمكن استخدام Wi-Fi Direct أثناء توصيل الطابعة أيضًا إما بجهاز كمبيوتر من خلال كابل USB أو بشبكة من خلال اتصال لاسلكي.
 - لا يمكن استخدام Wi-Fi Direct لتوصيل جماز كمبيوتر أو جماز محمول أو طابعة بالإنترنت.

لتشغيل أو إيقاف تشغيل Wi-Fi Direct

في لوحة التحكم في الطابعة، اضغط زر Wi-Fi Direct (

- في حالة تشغيل Wi-Fi Direct، يُضاء مصباح Wi-Fi Direct بثبات. للعثور على اسم Wi-Fi Direct وكلمة المرور، اضغط على زر معلومات (()) لطباعة صفحة معلومات الطابعة.
- الاحظة: عندما تقوم بتشغيل Wi-Fi Direct لأول مرة، تقوم الطابعة تلقائيًا بطباعة دليل Wi-Fi Direct. يوفر الدليل التعليهات حول كيفية استخدام Wi-Fi Direct. بعد الله عنه مند المنه المعليهات حول كيفية استخدام Wi-Fi Direct. بعد ذلك، يمكنك الضغط على زر Wi-Fi Direct (أور معلومات ((أور)) معاً لطباعة دليل Wi-Fi Direct. قد يكون الدليل غير متوفراً بجميع اللغات.
 - عند إيقاف تشغيل Wi-Fi Direct، ينطفئ مصباح Wi-Fi Direct .
 - للحصول على المزيد من المعلومات حول حالة مصباح Wi-Fi Direct، راجع مصابيح لوحة التحكم وعرض حالة الرموز في صفحة Y.

للطباعة من جماز محول قادر على الاتصال بالشبكة اللاسلكية التي تدع Wi-Fi Direct

تأكد من أنك قمت بتثبيت أحدث نسخة من المكون الإضافي لخدمة الطباعة HP على جمازك المحمول. يمكنك تحميل هذا المكون الإضافي من متجر تطبيقات Google Play.

- .۱ تأكد من أنك قمت بتشغيل ميزة Wi-Fi Direct على الطابعة.
- ۲. قم بتشغيل Wi-Fi Direct على جهازك المحمول. للمزيد من المعلومات، راجع الوثائق المزودة مع الجهاز المحمول.
 - .۳ من جمازك المحمول، حدد المستند من تطبيق بالإمكان طباعته، ثم حدد الخيار لطباعة المستند.

تظهر قائمة الطابعات المتوفرة.

- ٤. من قائمة الطابعات المتوفرة، اختر اسم Wi-Fi Direct الظاهر مثل DIRECT-**-HP DeskJet 3630 series (حيث ** هي أحرف فريدة تقوم بتعريف طابعتك).
 - إذا كان مستوى أمان اتصال Wi-Fi Direct للطابعة تلقائيا (الإعداد الافتراضي)، فإن الجهاز المحمول سوف يتصل بالطابعة تلقائياً ويرسل محمة الطباعة.
 - إذا كان مستوى أمان اتصال Wi-Fi Direct للطابعة يتم إعداده إلى يدوياً، قم بأحد الإجراءات التالية للاتصال بالطابعة وبدء الطباعة.
- إذا استمر مصباح Wi-Fi Direct على الطابعة في الوميض سريعاً، اضغط على زر Wi-Fi Direct (📺). سوف يتوقف المصباح عن الوميض سريعاً ويبقى ثابتاً.
 - إذا قامت الطابعة بطباعة صفحة مع رمز PIN، اتبع التعليمات على الصفحة.
 - المن (EWS). للمزيد من المعلومات، راجع فتح خادم الويب المضمن (EWS). للمزيد من المعلومات، راجع فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٦.

للطباعة من جماز محمول قادر على الاتصال بشبكة لاسلكية، ولا يدع Wi-Fi Direct

تأكد من أنك قمت بتثبيت تطبيق طباعة متوافق مع جمازك المحمول. لمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة /www.hp.com/global/us/en/eprint. mobile_printing_apps.html.

- .۱ تأكد من أنك قمت بتشغيل ميزة Wi-Fi Direct على الطابعة.
- ٢. قم بتشغيل الاتصال اللاسلكي في جمازك المحمول. للمزيد من المعلومات، راجع الوثائق المزودة مع الجهاز المحمول.

🖉 ملاحظة: إذا كان جمازك الجوال لا يدعم خاصية الاتصال اللاسلكي، فلن تتمكن من استخدام Wi-Fi Direct.

٣. من الجهاز المحمول، اتصل بشبكة جديدة. استخدم الإجراء الطبيعي للاتصال بشبكة اتصال لاسلكي جديدة أو نقطة ساخنة. اختر اسم Wi-Fi Direct من قائمة الشبكات اللاسلكية المعروضة، على سبيل المثال DIRECT-**-HP DeskJet 3630 series (حيث تعتبر ** هي الأحرف الفريدة المعرفة لطابعتك).

أدخل كلمة مرور Wi-Fi Direct عند مطالبتك بذلك.

اطبع المستند.

الطباعة من جماز كمبيوتر قادر على الاتصال لاسلكيًا (نظام التشغيل Windows)

- .1 تأكد من أنك قمت بتشغيل Wi-Fi Direct على الطابعة.
- ۲. قم بتشغيل شبكة الاتصال اللاسلكي Wi-Fi بالكمبيوتر. للمزيد من المعلومات، راجع الوثائق المزودة مع جماز الكمبيوتر.

المحطة: إذا كان الكمبيوتر لا يدعم تقنية Wi-Fi . فلن تتمكن من استخدام ميزة Wi-Fi Direct .

۳. من الكبيوتر، اتصل بشبكة جديدة. استخدم الإجراء الطبيعي للاتصال بشبكة اتصال لاسلكي جديدة أو نقطة ساخنة. اختر اسم HP Wi-Fi Direct من قائمة الشبكات اللاسلكية المعروضة مثل XXXX هو الطراز الموجود على الطابعة).

أدخل كلمة مرور Wi-Fi Direct عند مطالبتك بذلك.

- ٤. انتقل إلى الخطوة رقم 5 إذا تم تثبيت الطابعة وكانت متصلة بجهاز كمبيوتر من خلال شبكة لاسلكية. إذا تم تثبيت الطابعة وكانت متصلة بالكمبيوتر بواسطة كابل USB، فاتبع الحطوات التالية لتثبيت برنامج الطابعة باستخدام اتصال Wi-Fi Direct من HP.
 - ق بإحدى الأشياء التالية تبعًا لنظام التشغيل الخاص بك:
 - نظام التشغيل Windows 8.1 انقر على السهم لأسفل في الزاوية السفلى اليسرى من شاشة ابدأ، حدد اسم الطابعة، ثم انقر فوق أدوات مساعدة.
 - Windows 8 انفر بالزر الأيمن في منطقة فارغة من شاشة ابدأ، ثم انفر فوق جميع التطبيقات بشريط التطبيقات، ثم انفر فوق اسم الطابعة، ثم انفر فوق أدوات مساعدة.
- Windows 7 و Windows XP و Windows XP : من شاشة سطح المكتب، انفر فوق ابدأ، وحدد كافة البرامج، وانفر فوق HP، وانفر المجلد الخاص بالطابعة.
 - ب. انقر فوق إعداد الطابعة والبرامج، ثم قم بتحديد توصيل طابعة جديدة.
 - **ج.** عند عرض شاشة البرنامج **خيارات الاتصال**، حدد **لاسلكي.**

حدد برنامج طابعة **HP** الخاصة بك من قائمة الطابعات المكتشفة.

- د. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.
 - اطبع المستند.

الطباعة من جماز كمبيوتر قادر على الاتصال لاسلكيًا (نظام التشغيل OS X)

- .1 تأكد من أنك قمت بتشغيل Wi-Fi Direct على الطابعة.
 - ۲. قم بتشغیل شبکة Wi-Fi على جهاز الکمبیوتر.

للمزيد من المعلومات, راجع الوثائق المزودة مع جماز Apple.

۳. انقر فوق رمز Wi-Fi واختر اسم Wi-Fi Direct. مثل DIRECT-**-HP DeskJet 3630 series (حیث ** هي الأحرف الفريدة لتعريف الطابعة و XXXX هو الطراز الموجود على الطابعة).

في حالة تشغيل Wi-Fi Direct مع تفعيل الأمان، أدخل كلمة المرور عند مطالبتك بها.

- أضف الطابعة.
- افتح تفضيلات النظام .
- ب. حسب نظام التشغيل الموجود لديك، انقر فوق Print & Fax **(طباعة وإرسال فاكس) , Print & Scan (طباعة ومسح ضوئي) ,** أو **ماسحات وطابعات** في قسم (الأجمزة).
 - ج. انقر فوق + الموجودة أسفل قائمة الطابعات على اليسار.
 - د. حدد الطابعة من قائمة الطابعات المكتشفة (تكون كلمة "Bonjour" موجودة في العمود الأيمن بجوار اسم الطابعة)، وانقر فوق Add (إضافة).

الإعدادات اللاسلكية

يمكنك إعداد الاتصال اللاسلكي للطابعة وإدارته وتنفيذ تشكيلة منوعة من محام إدارة الشبكة، وهذا يتضمن معلومات الطباعة فيا يخص إعدادات الشبكة، وتشغيل وظيفة اللاسلكية أو إيقاف تشغيلها وتغيير إعدادات اللاسلكية.

لتشغيل الإمكانات اللاسلكية للطابعة أو إيقاف تشغيلها.

اضغط على زر اللاسلكية (((٩))) لتشغيل أو إيقاف تشغيل الإمكانات اللاسلكية بالطابعة.

- إذا كانت الطابعة ذات اتصال نشط بالشبكة اللاسكية، فإن مصباح اللاسلكية يضيء باللون الأزرق وتعرض شاشة الطابعة رمز اللاسلكية ورمز أشرطة الإشارة .
 - إذا تم إيقاف تشغيل الإمكانية اللاسلكية، فسيكون مصباح اللاسلكية مطفاً.
 - للحصول على المزيد من المعلومات حول الحالة اللاسلكية، راجع مصابيح لوحة التحكم وعرض حالة الرموز في صفحة Y.

لطباعة تقرير اختبار الشبكة اللاسلكية وصفحة تكوين الشبكة

اضغط على زر اللاسلكية (﴿ ٢)) وزر معلومات (()) في نفس الوقت.

- يوضح تقرير اختبار الشبكة اللاسلكية النتائج التشخيصية لحالة الشبكة اللاسلكية، وقوة إشارة الشبكة اللاسلكية، والشبكات التي تم كشفها والمزيد.
 - توضح صفحة تكوين الشبكة كلاً من حالة الشبكة، واسم المضيف، واسم الشبكة والمزيد.

لتغيير الإعدادات اللاسلكية (نظام التشغيل Windows)

هذه الطريقة متاحة إذا تم بالفعل تثبيت برنامج الطابعة.

من المنتقب المحطة: تتطلب هذه الطريقة توفير كابل USB. لا تقم بتوصيل كابل USB حتى يُطلب منك ذلك.

- افتح برنامج طابعة HP. للمزيد من المعلومات، راجع افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٢٣.
 - في برنامج الطابعة، انقر فوق الأدوات.
 - .۳ حدد إعداد الطابعة والبرامج.
 - حدد إعادة ضبط إعدادات اللاسلكية. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

لاستعادة إعدادات الشبكة إلى الإعدادات الافتراضية.

• اضغط على زر اللاسلكية (()) وزر إلغاء الأمر (🗙 في لوحة التحكم الخاصة بالطابعة آنا واحدًا، واستمر في الضغط عليها لمدة ثلاث ثوانٍ.

قم بتوصيل الطابعة بالكمبيوتر باستخدام كابل USB (اتصال غير شبكي)

تدعم الطابعة منفذ USB 2.0 خلفي فائق السرعة بحيث يمكنك إنشاء اتصال بالكمبيوتر.

لتوصيل الطابعة من خلال كابل USB

م بزيارة <u>hp.com.123</u> لتنزيل برنامج الطابعة وتثبيته.

مرددم المحطة: لا تقم بتوصيل كبل USB بالطابعة حتى تتم مطالبتك بذلك.

- ۲۰ اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة. عندما يطلب منك، تم بتوصيل البطارية بجهاز كمبيوتر من خلال تحديد USB من شاشة خيارات الاتصال.
 - ۲. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

في حال تثبيت برنامج الطابعة، سيتم تشغيل الطابعة كجهاز توصيل وتشغيل.

تغيير اتصال **USB** إلى اتصال لاسلكي

إذا قمت أولاً بإعداد الطابعة وقمت بتثبيت البرنامج باستخدام كابل **USB**، والذي يقوم مباشرةً بتوصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر، فيمكنك بسهولة التغيير إلى اتصال شبكة لاسلكية. شبكة لاسلكية 802.11b/g/n تتضمن موجه لاسلكي أو نقطة وصول.

ملاحظة: تدع الطابعة فقط الاتصالات باستخدام 2.4 جيجاهرتز.

قبل التغيير من اتصال **USB** إلي شبكة لا سلكية، تأكد أن:

- الطابعة متصلة بجهاز الكمبيوتر الخاص بك باستخدام كبل USB إلي أن يُطلب منك فصل الكبل.
 - يجب توصيل الكمبيوتر بالشبكة اللاسلكية التي سيتم تثبيت الطابعة عليها.

التغيير من اتصال USB إلى اتصال شبكة لاسلكية (نظام التشغيل Windows)

- افتح برنامج طابعة HP. للمزيد من المعلومات، راجع افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٢٣.
 - في برنامج الطابعة، اقر فوق الأدوات.
 - ۳. حدد إعداد الطابعة والبرامج.
 - ٤. حدد تحويل طابعة متصلة عبر USB إلى لاسلكية. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

التغيير من الاتصال عن طريق USB إلى شبكة لاسلكية (نظام التشغيل OS X)

- توصيل الطابعة بالشبكة اللاسلكية الخاصة بك
- ۲. استخدم HP Setup Assistant في Applications/Hewlett-Packard/Device Utilities لتغيير اتصال البرنامج إلى الاتصال اللاسلكي لهذه الطابعة.

ARWW

أدوات متقدمة لإدارة الطابعة (خاصة بالطابعات المتصلة بالإنترنت)

عندما تكون الطابعة متصلة بإحدى الشبكات، يمكنك استخدام ملقم الويب المضمن (EWS) في عرض معلومات الحالة، وتغيير الإعدادات وإدارة الطابعة من خلال جماز الكمبيوتر الخاص بك.

المنافقة: يكنك فتح واستخدام خادم الويب المضتن (EWS) دون أن تكون متصلاً بالإنترنت. ومع هذا، قد لا تتوافر بعض الميزات.

- 🚟 ملاحظة: لعرض أو تغيير بعض الإعدادات، فقد تحتاج إلى كلمة مرور.
 - فتح خادم الويب المضمن
 - حول ملفات تعريف الارتباط

فتح خادم الويب المضمن

يمكنك استخدام إحدى الوسائل التالية لفتح ملقم الويب المضمن.

افتح خادم الويب المضمّن من خلال الشبكة

- .۱ في لوحة التحكم بالطابعة، اضغط على زر اللاسلكية (((٩))) وزر معلومات (()) لطباعة صفحة تكوين الشبكة.
 - ۲. معرفة عنوان IP أو اسم المضيف الخاص بالطابعة من صفحة تكوين الشبكة.
- ۳. اكتب عنوان IP أو اسم المضيف الذي تم تعيينه للطابعة وذلك في مستعرض ويب معتمد من على الكمبيوتر الخاص بك.

على سبيل المثال, إذا كان عنوان IP هو 192.168.0.12, فاكتب العنوان الآتي في مستعرض الويب: http://192.168.0.12.

لفتح ملقم الويب المضمّن من خلال برنامج الطابعة (نظام التشغيل Windows) HP

- افتح برنامج الطابعة. للمزيد من المعلومات، راجع افتح برناميج طابعة HP (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٢٣.
 - .۲ انقر فوق Print & Scan (طباعة ومسح ضوئي) ، ثم انقر فوق الصفحة الرئيسية للطابعة (EWS).

لفتح خادم الويب المضمّن من خلال Wi-Fi Direct

- ۱. إذا توقف مصباح Wi-Fi Direct عن الإضاءة، اضغط على زر Wi-Fi Direct (المحقية مرة أخرى. للعثور على اسم Wi-Fi Direct وكلمة المرور، اضغط على زر
 معلومات () لطباعة صفحة معلومات الطابعة.
- ۲. من الكبيوتر اللاسلكي أو الجهاز المحمول، قم بتشغيل خاصية اللاسلكي، وابحث عن وقم بالاتصال Wi-Fi Direct باسم، على سبيل المثال: OIRECT-**-HP Desk Jet 3630. دخل كلمة مرور Wi-Fi Direct عند مطالبتك بذلك.
 - ۳. في متصفح الويب المدعوم الموجود على جماز الكمبيوتر الخاص بك، اكتب العنوان التالي: 1.168.223.168.

حول ملفات تعريف الارتباط

يترك ملقم الويب الضمن (EWS) ملفات نضية صغيرة للغاية (ملفات تعريف الارتباط) في القرص التابت خلال التصفح. تمكن هذه الملفات EWS من التعرف على كمبيوترك عند زيارتك القادمة. على سبيل المثال، إذا كونت لغة EWS، فسوف يساعد ملف تعريف الارتباط في تذكُر اللغة المختارة بحيث يتم عرض الصفحات بهذه اللغة عند وصواك إلى EWS في المرة التالية. يتم تخزين بعض ملفات تعريف الارتباط (ملفات تعريف الارتباط التي تقوم بتخزين تفضيلات محددة للعملاء) على حجاز الكمبيوتر حتى يتم مسح ما عليما يدوياً.

یكنك تكوین المستعرض لیقبل جمیع ملفات تعریف الارتباط, كها یكنك تكوینه لینبهك عندما تعرض علیك هذه الملفات حیث یتاح لك القرار بقبول ملفات منها أو رفضها. یكن أیضًا استخدام المستعرض لإزالة ملفات تعریف الارتباط غیر المرغوب فیها.

مجمع المحطة: لجهازك، إذا اخترت تعطيل ملفات تعريف الارتباط، فسوف تعطل واحدة أو أكثر من الميزات التالية:

- بدء العمل حيث تركت التطبيق (يعد ذلك مفيدًا بالأخص عند استخدام معالجات الإعداد)
 - تذكُّر إعداد لغة مستعرض EWS
 - تشخيص صفحة EWS الصفحة الرئيسية

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

تلميحات بخصوص إعداد طابعة متصلة بشبكة واستخدامها

استخدم التلميحات التالية من أجل إعداد طابعة متصلة بشبكة واستخدامحا:

- عندما تقوم بإعداد طابعة متصلة بشبكة لاسلكية، تأكد من تشغيل الموجه اللاسلكي أو نقطة الوصول. تقوم الطابعة بالبحث عن موجمات لاسلكية, ثم تسرد أسهاء الشبكات التي تم العثور عليها على
 الكمبيوتر.
 - إذا كان الكمبيوتر متصلاً بشبكة افتراضية خاصة (VPN), فيجب عليك قطع الاتصال عن VPN قبل أن تتمكن من الوصول إلى أي جماز آخر على شبكتك, بما في ذلك الطابعة.
 - تعلم المزيد حول تكوين الشبكة والطابعة للطباعة اللاسلكية. انفر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد.
 - تعرف على طريقة العثور على إعدادات الأمان لشبكتك. انفر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد.
 - تعرف على الأداة المساعدة HP Print and Scan Doctor. انقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد.

الملاحظة: هذه الأداة متوفرة فقط لنظام التشغيل Windows.

- تعرف على طريقة التغيير من اتصال USB إلى اتصال لاسلكي. انفر هنا للاتصال بالانترنت لمعرفة المزيد.
- تعلم عن طريقة العمل مع برنامجي جدار الحماية ومكافحة الفيروسات أثناء إعداد الطابعة. ا<u>نقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد.</u>

۸ حل مشکلة

يحتوي هذا القسم على المواضيع التالية:

- انحشار الورق ومشاكل تغذية الورق
 - مشاكل متعلقة بخرطوشة الحبر
 - مشاكل متعلقة بالطباعة
 - مشاكل النسخ
 - مشاكل المسح الضوئي
 - مشاكل الشبكة والاتصال
 - مشاكل تتعلق بأجمزة الطابعة
 - وموز الخطأ في لوحة التحكم
 - خدمة دعم HP

انحشار الورق ومشاكل تغذية الورق

ما الذي تريد فعله؟

تحرير انحشار الورق

استخدام معالج HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحما على الإنترنت	حل مشاكل انحشار الورق.
تعليهات لمحو انحشار الورق وحل مشاكل الورق أو إدخال الورق.	
واصلاحما على الإنترنت متاحة بجميع اللغات.	مالاحظة: قد لا تكون معالجات HP لاستكشاف الأخطاء

اقرأ الإرشادات العامة في قسم التعليمات حول تحرير انحشار الورق

يمكن أن تحدث مشاكل انحشار الورق في عدة مواقع.

لتحرير انحشار الورق من درج الإدخال

- .١ اضغط على زر **إلغاء الأمر (X)** لمحاولة محو الانحشار تلقائيًا. إذا لم يقم هذا الإجراء بحل المشكلة، أكمل الخطوات التالية لمحو الانحشار يدويًا.
 - ۲. اسمحب الورق برفق بعیدًا عن درج الإدخال.



.۳ تأكد من عدم وجود كائن خارجي في مسار الورق، ثم قم بإعادة تحميل الورق.

مرافظة 🚈 ملاحظة: درع درج الإدخال يمكنه منع الأجزاء الغربية من الوقوع في مسار الورق والتسبب في مشاكل انحشار الورق الخطيرة. لا تقم بنزع درع درج الإدخال.

.٤ اضغط على زر استثناف () في لوحة التحكم لمواصلة المهمة الحالية.

لتحرير انحشار الورق من درج الإخراج

.١ اضغط على زر إلغاء الأمر (X) لمحاولة محو الانحشار تلقائيًا. إذا لم يقم هذا الإجراء بحل المشكلة، أكمل الخطوات التالية لمحو الانحشار يدويًا.

۲۰ المحب الورق المنحشر برفق خارج درج الإخراج.



.۳ اضغط على زر استثناف () في لوحة التحكم لمواصلة المهمة الحالية.

لتحرير انحشار الورق من منطقة الوصول إلى الخرطوشات

- .١ اضغط على زر إلغاء الأمر (X) لمحاولة محو الانحشار تلقائيًا. إذا لم يقم هذا الإجراء بحل المشكلة، أكمل الحطوات التالية لمحو الانحشار يدويًا.
 - أزل الورق المنحشر.
 - اضغط على زر الطاقة () لإيقاف تشغيل الطابعة.
 - ب. اغلق امتداد درج الإخراج، ثم قم بتدوير درج الإخراج باتجاه عقارب الساعة لإخفائه في الطابعة.



ج. افتح باب الطابعة الأمامي.



د. افتح باب الوصول إلى الخرطوشة.

ه. إذا كان حامل خراطيش الطباعة موجود في وسط الطابعة، حركه إلى اليمين.



و.
 أزل الورق المنحشر.



- اغلق باب الوصول إلى الخرطوشة، ثم أغلق الباب الأمامي.
 - **ح.** ا^سحب درج الإخراج وامتداد الدرج للخارج.



۲. اضغط على زر الطاقة () لتشغيل الطابعة.

لتحرير انحشار الورق من داخل الطابعة

- .١ اضغط على زر **إلغاء الأمر (X)** لمحاولة محو الانحشار تلقائيًا. إذا لم يقم هذا الإجراء بحل المشكلة، أكمل الحطوات التالية لمحو الانحشار يدويًا.
 - ۲. اضغط على زر الطاقة () لإيقاف تشغيل الطابعة.

۳. قم بتدوير الطابعة، حدد موقع باب تنظيف الطابعة على الجزء السفلي من الطابعة، ثم اسحب كلا العلامتين على باب تنظيف الطابعة لفتحه.



أزل الورق المنحشر.



أغلق باب التنظيف. ادفع الباب برفق تجاه الطابعة حتى ينغلق المزلاجان في موضعيها.



.٦ قم بتدوير الطابعة، ثم اضغط على زر الطاقة () لتشغيل الطابعة مرة أخرى.

تحرير انحشار عربة الطباعة

استخدام معالج HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحما على الإنترنت	حل مشكلة انحشار عربة الطباعة.
إذاكان هناك شيء يسبب انحشار عربة الطباعة أوكانت عربة الطباعة تتحرك بصعوبة، فاحصل على إرشادات خطوة بخطوة.	

الملاحظة: قد لا تكون معالجات HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها على الإنترنت متاحة بجميع اللغات.

اقرأ الإرشادات العامة في قسم التعليمات حول تحرير انحشار عربة الطباعة

▲ قم بإزالة أية أشياء تؤدي إلى إعاقة عربة الطباعة، كالورق.

🚟 ملاحظة: لا تستخده أي أدوات أو أجمزة أخرى لإزالة الورق المحشور. احرص دومًا على توخي الحذر عند إزالة الورق المحشور من داخل الطابعة.

تعرف على طريقة تجنب انحشار الورق

للمساعدة في تجنب انحشارات الورق، اتبع الإرشادات التالية.

- لا تقم بتحميل درج الإدخال أكثر من اللازم.
- أخرج الورق المطبوع من درج الإخراج بصورة متكررة.
- تأكد من أن الأوراق التي تم تحميلها في حاوية الإدخال في وضع مستو وأن الحواف لم يتم ثنيها أو تمزيقها.
- لا تضع أوراقًا بأنواع وأحجام مختلفة في حاوية الإدخال؛ يجب أن تكون رزمة الورق الموجودة في حاوية الإدخال بأكملها من نفس النوع والحجم.
- ق بضبط دليل عرض الورق في حاوية الإدخال بحيث يتلاءم بإحكام مع كافة الأوراق. تأكد من أن دليل عرض الورق لا يتسبب في ثني الورق في حاوية الإدخال.
 - لا تستخدم القوة لإدخال الورق لمسافة بعيدة جدًا في درج الإدخال.
 - 🔹 لا تقم بإضافة الورق أثناء قيام الطابعة بالطباعة. إذا كانت الطابعة على وشك أن ينفد منها الورق، فانتظر حتى تظهر رسالة تفيد بنفاد الورق قبل إضافة الورق.

حل مشاكل تغذية الورق

ما هي المشكلة التي تواجمها؟

- لا يتم رفع الورق من درج الإدخال
- تأكد من تحميل الورق في درج الإدخال. للمزيد من المعلومات، راجع تحميل وسائط في صفحة ١٤.
- فم بضبط دليل عرض الورق في حاوية الإدخال بحيث يتلاءم بإحكام مع كافة الأوراق. تأكد من أن دليل عرض الورق لا يتسبب في ثني الورق في حاوية الإدخال.
 - - تأكد من عدم تجعد والتفاف الورق الموجود في درج الإدخال. قم بفرد الورق عن طريق ثنيه في الاتجاه المقابل للالتفاف.
 - الصفحات مائلة
 - تأكد من أنَّ الورق تم تحميله إلى أقصى الجانب الأيمن من درج الإدخال وأن محتد عرض الورق مناسب ضد الجانب الأيسر من الورق.
 - قم بتحميل الورق في الطابعة إذا لم تكن تطبع فقط.
 - أخذ أكثر من صفحة في المرة
- قم بضبط دليل عرض الورق في حاوية الإدخال بحيث يتلاءم بإحكام مع كافة الأوراق. تأكد من أن دليل عرض الورق لا يتسبب في ثني الورق في حاوية الإدخال.
 - تأكد من عدم زيادة تحميل الورق في درج الإدخال.
 - - استخدم ورق HP للحصول على أفضل أداء وفاعلية.

مشاكل متعلقة بخرطوشة الحبر

قم بتحديد ما إذاكان لدى خرطوشة الحبر مشكلة

لتحديد ما إذا كان لدى خرطوشة الحبر مشكلة، تحقق من حالة مصباح **تنبيه يخص الحبر** ورمز مستوى الحبر المقابل. للمزيد من المعلومات، راجع م<u>صابيح لوحة التحكم وعرض حالة الرموز في صفحة Y</u>.

إذا حصلت على رسالة مشكلة خاصة بخرطوشة الحبر من برنامج الطابعة والذي يوضح بأنه يوجد مشكلة لدى واحدة على الأقل من الخرطوشات، قم بما يلي لتحديد ما إذا كان لدى الخرطوشة مشكلة.

- ٩ بإزالة الخرطوشة السوداء ثم أغلق باب الوصول للخرطوشات.
- إذا بدأ رمز مستوى الحبر للخرطوشة ثلاثية الألوان في الوميض سريعاً، فإنه يوجد لدى الخرطوشة ثلاثية الألوان مشكلة.
 - إذا لم يومض رمز مستوى الحبر للخرطوشة ثلاثية الألوان سريعاً، فإنه لا يوجد لدى الخرطوشة ثلاثية الألوان مشكلة.
- ٢. قم بتثبيت خرطوشة اللون الأسود مرة أخرى في الطابعة، وقم بإزالة الخرطوشة ثلاثية الألوان، ثم أغلق باب الوصول إلى الخرطوشة.
- إذا بدأ رمز مستوى الحبر لخرطوشة اللون الأسود في الوميض سريعاً، فإنه يوجد لدى خرطوشة اللون الأسود مشكلة.
 - إذا لم يومض رمز مستوى الحبر لخرطوشة اللون الأسود سريعاً، فإنه لا يوجد لدى خرطوشة اللون الأسود مشكلة.

قم بتصحيح المشكلات في خرطوشة الحبر

في حالة حدوث خطأ بعد تثبيت خرطوشة، أو إذا كانت هناك رسالة تشير إلى حدوث مشكلة في الخرطوشة، حاول إزالة خرطوشات الحبر، والتحقق من أنَّ القطعة الواقية من الشريط البلاستيكي قد أزيلت من كل خرطوشة حبر، ثم قم بإعادة إدخال خرطوشات الحبر. في حالة استمرار المشكلة، قم بتنطيف موصلات الخرطوشة. إذا لم يتم حل المشكلة، استبدل خرطوشات الحبر. لمعلومات حول استبدال خرطوشات الحبر، راجع ا<u>ستبدال خرطوشات الحبر في صفحة م.</u>

لتنظيف نقاط التلامس الخاصة بالخرطوشة

🖄 تتبیه: 🛛 لا یستغرق إجراء التنظیف سوی دقائق قلیلة. تأکد من إعادة ترکیب خرطوشات الحبر في الطابعة بأسرع وقت ممکن. يُوصی بترك خرطوشات الحبر خارج الطابعة لأکثر من 30 دقيقة. قد ينجم عن ذلك إتلاف كل من رؤوس الطباعة أو خرطوشات الحبر.

- أحقق من تشغيل الطاقة.
- ۲. اغلق امتداد درج الإخراج، ثم قم بتدوير درج الإخراج باتجاه عقارب الساعة لإخفائه في الطابعة.





افتح باب الوصول للخرطوشات ثم انتظر حتى تنتقل عربة الطباعة إلى وسط الطابعة.



م بإزالة خرطوشة الحبر المشار إليها في رسالة الخطأ.



- .٦ نظف نقاط التلامس للخرطوشة ونقاط التلامس للطابعة.
- أمسك خرطوشة الحبر من جوانبها مع توجيه الجزء السفلي منها لأعلى وحدد موضع نقاط التلامس الكهربائية في خرطوشة الحبر.

نقاط التلامس الكهربائية عبارة عن نقاط صغيرة ملونة بلون ذهبي موجودة على خرطوشة الحبر.



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

كم تنبيه: يجب مراعاة مسح نقاط التلامس فقط، وعدم سكب أي حبر أو أية مواد في مكان آخر على خرطوشة الحبر.

ج· داخل الطباعة، حدد نقاط التلامس الموجودة على الخرطوشة.

ونقاط التلامس بالطابعة عبارة عن مجموعة من النتوءات الملونة بلون ذهبي تم تثبيتها لتقابل نقاط التلامس بخرطوشة الحبر.



- د. استخدم قطعة قماش جافة وخالية من النسالة لمسح نقاط التلامس.
 - ٩ فإعادة تثبيت خرطوشة الحبر.
 - ٨. اغلق باب الوصول إلى الخرطوشة، ثم أغلق الباب الأمامي.
- .٩ تحقق مما إذا كانت رسالة الخطأ قد انتهت. إذا كنت لا تزال تتلقى رسالة الخطأ، فأوقف تشغيل الطابعة وقم بتشغيلها مرة أخرى.

🚟 ملاحظة: إذا سببت لك أحد الخراطيش أية مشاكل، يمكنك إزالتها واستخدام وضع الخرطوشة الواحدة لتتمكن من تشغيل الطابعة بواسطة خرطوشة طباعة واحدة فقط.

قم بتصحيح مشاكل عدم التطابق لخرطوشة الحبر

خرطوشة الطباعة ليست متوافقة مع طابعتك. هذا الخطأ قد يحدث إذا قمت بتثبيت خرطوشة حبر HP Instant Ink بالطابعة ليست مسجلة ببرنامج HP Instant Ink. وكذلك إذا جرى استخدام خرطوشة حبر HP Instant Ink سبق استخداكا بطابعة أخرى مسجلة ببرنامج HP Instant Ink.

مشاكل متعلقة بالطباعة

ما الذي تريد فعله؟

حل مشاكل عدم طباعة الصفحة (تتعذر الطباعة)

تعد HP Print and Scan Doctor أداة مساعدة تحاول تشخيص المشكلة وحلها تلقائيًا.	HP Print and Scan Doctor
ملاحظة: هذه الأداء متوفرة فقط لنظام التشغيل Windows.	
استخدام معالج HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحما على الإنترنت	استكشاف الأخطاء المتعلقة بعدم طباعة المهام وحلها
احصل على إرشادات متدرجة في حالة عدم استجابة الطابعة أو عدم الطباعة.	

🖉 ملاحظة: قد لا تكون HP Print and Scan Doctor ومعالجات HP لاستكشاف الأخطاء واصلاحما على الإنترنت متاحة بجميع اللغات.

اقرأ الإرشادات العامة في قسم التعليمات حول مشاكل تتعلق بعدم الطباعة

لحل مشاكل الطباعة (نظام التشغيل Windows)

تأكد من تشغيل الطابعة ومن وجود ورق في درج الإدخال. إذا ما زلت غير قادر على الطباعة، فجرب ما يلي حسب الترتيب الذي يأتي فيه.

- تحقق من وجود أي رسائل خطأ من برنامج الطابعة وقم بحلها من خلال اتباع التعليات الظاهرة على الشاشة.
- ۲. إذا كان الكمبيوتر متصلاً بالطابعة عن طريق كابل USB، قم بفصل الكابل واعادة توصيله مرة أخرى. إذا كان الكمبيوتر متصلاً بالطابعة عن طريق اتصال لاسلكي، تأكد من الاتصال.
 - .۳ تأكد من أن المنتج غير متوقف مؤقئًا أو غير متصل.

للتأكد من أن المنتج غير متوقف مؤقئًا أو غير متصل

- ق بإحدى الأشياء التالية تبعًا لنظام التشغيل الخاص بك:
- Windows 8 و Windows 8 و Windows 3 و المحادث العاوي الأيمن من الشاشة أو المسه لفتح الشريط الرموز، ثم انقر رمز الإعدادات، وانقر فوق أو المس لوحة التحكم ، ومن ثم انقر فوق عرض الأجمزة والطابعات.
 - Windows 3: من قائمة ابدأ في نظام Windows، اضغط على الأجمزة والطابعات.
 - Windows Vista : من قائة ابدأ في Windows، انقر فوق لوحة التحكم، ثم انقر فوق طابعات.
 - Windows XP: من قائمة ابدأ في Windows، انقر فوق لوحة التحكم، ثم انقر فوق الطابعات وأجمزة الفاكس.
 - .
 انقر نقرًا مزدوجًا على الرمز الخاص بالطابعة أو انقر بزر الماوس الأيمن على الرمز الخاص بالطابعة ثم حدد عرض ما يتم طباعته لفتح قائمة انتظار الطباعة.
 - ج. في القلمَّة Printer (الطابعة), تأكد من عدم وجود علامات اختيار بجوار Pause Printing (توقف الطباعة مؤقمًا) أو Use Printer Offline (استخدام الطابعة دون اتصال).
 - د. إذا قمت بأي تغيير, فأعد محاولة الطباعة.
 - تحقق من ضبط الطابعة كالطابعة الافتراضية.

للتحقق من ضبط الطابعة كالطابعة الافتراضية

ق بإحدى الأشياء التالية تبعًا لنظام التشغيل الحاص بك.

- Windows 8.1 و Windows 3 و Windows 1: أشر إلى الجانب العلوي الأيمن من الشاشة أو المسه لفتح الشريط الرموز، ثم انقر رمز الإعدادات، وانقر فوق أو المس لوحة التحكم ، ومن ثم انقر فوق عرض الأجمزة والطابعات.
 - Windows 7 دمن قائمة ابدأ في نظام Windows، اضغط على الأجمزة والطابعات.
 - Windows Vista من قائمة ابدأ في Windows، انقر فوق لوحة التحكم، ثم انقر فوق طابعات.
 - Windows XP : من قائمة ابدأ في Windows، انقر فوق لوحة التحكم، ثم انقر فوق الطابعات وأجمزة الفاكس.
 - ... تأكد من ضبط الطابعة الصحيحة كالطابعة الافتراضية.

تظهر علامة اختيار داخل دائرة سوداء أو خضراء بجوار الطابعة الافتراضية.

- **ج.** في حالة ضبط الطابعة غير الصحيحة كالطابعة الافتراضية, انقر بزر الماوس الأيمن فوق الطابعة الصحيحة وحدد **ضبط كالطابعة الافتراضية.**
 - د. حاول استخدام طابعتك مرة أخرى.
 - أعد تشغيل التخزين المؤقت للطباعة.

لإعادة تشغيل التخزين المؤقت للطباعة

ق بإحدى الأشياء التالية تبعًا لنظام التشغيل الخاص بك:

Windows 8, Windows 8.1

- i. تحسس أو انقر فوق الزاوية العليا اليمني للشاشة لفتح Charms bar ثم انقر فوق رمز **إعدادات.**
 - **ii.** انقر فوق أو اضغط على **لوحة التحكم** ثم انقر فوق أو اضغط على **النظام والحماية.**
 - **....** انقر فوق **أدوات إدارية,** ثم انقر نقرا مزدوجا أو اضغط مرتين على **الخدمات.**
 - iv. انقر بزر الماوس الأيمن فوق **التخزين المؤقت للطباعة**، ثم انقر فوق **خصائص.**
 - ٧. في علامة التبويب عام التي بجوار نوع التشغيل، تأكد من تحديد تلقاني.
 - Vi. في حالة عدم تشغيل الخدمة بالفعل فتحت حالة الخدمة انفر فوق تشغيل ثم انقر فوق موافق.

Windows 7

- i. من قائمة ابدأ في Windows، انقر فوق لوحة التحكم, ثم انقر فوق النظام والحماية, ثم أدوات إدارية.
 - **ii.** انقر نقرًا مزدوجًا فوق **خدمات.**
 - **الله.** انقر بزر الماوس الأيمن فوق **التخزين المؤقت للطباعة**، ثم انقر فوق **خصائص.**
 - iv. في علامة التبويب **عام** التي بجوار **نوع التشغيل,** تأكد من تحديد **تلقاني.**
 - .V في حالة عدم تشغيل الخدمة بالفعل فتحت حالة الخدمة انفر فوق تشغيل ثم انقر فوق موافق.

Windows Vista

- i. من قائمة ابدأ في Windows، انقر فوق لوحة التحكم, ثم انقر فوق النظام والصيانة, ثم أدوات إدارية.
 - **اا.** انقر نقرًا مزدوجًا فوق **خدمات.**

- الله. انقر بزر الماوس الأيمن فوق **خدمة التخزين المؤقت للطباعة**، ثم انقر فوق **خصائص.**
 - iv. في علامة التبويب عام التي بجوار نوع التشغيل, تأكد من تحديد تلقائي.
- .V في حالة عدم تشغيل الخدمة بالفعل فتحت حالة الحدمة انفر فوق تشغيل ثم انقر فوق موافق.

Windows XP

- i من قائمة ابدأ في نظام Windows، انقر بزر الماوس الأيمن فوق جماز الكمبيوتر.
 - **ii.** انقر فوق **إدارة**، ثم انقر فوق **الخدمات والتطبيقات.**
 - **الله.** انقر نقرًا مزدوجًا فوق **خدمات**، ثم حدد **التخزين المؤقت للطباعة.**
- iv. انقر بزر الماوس الأيمن فوق **التخزين المؤقت للطباعة,** ثم انقر فوق **إعادة تشغيل** لإعادة تشغيل الخدمة.
 - ب. تأكد من ضبط الطابعة الصحيحة كالطابعة الافتراضية.

تظهر علامة اختيار داخل دائرة سوداء أو خضراء بجوار الطابعة الافتراضية.

- **ج.** في حالة ضبط الطابعة غير الصحيحة كالطابعة الافتراضية, انقر بزر الماوس الأين فوق الطابعة الصحيحة وحدد **ضبط كالطابعة الافتراضية.**
 - حاول استخدام طابعتك مرة أخرى.
 - .٦ أعد تشغيل الكمبيوتر.
 - فترغ قائمة انتظار الطباعة.

لمسح قائمة انتظار الطباعة

- قم بإحدى الأشياء التالية تبعًا لنظام التشغيل الخاص بك:
- Windows 8 و Windows 8 و Windows 3 أشر إلى الجانب العلوي الأين من الشاشة أو المسه لفتح الشريط الرموز، ثم انقر رمز الإعدادات، وانقر فوق أو المس لوحة التحكم ، ومن ثم انقر فوق عرض الأجمزة والطابعات.
 - Windows : من قائمة ابدأ في نظام Windows، اضغط على الأجمزة والطابعات.
 - Windows Vista من قائمة ابدأ في Windows، انقر فوق لوحة التحكم، ثم انقر فوق طابعات.
 - Windows XP: من قائمة ابدأ في Windows، انقر فوق لوحة التحكم، ثم انقر فوق الطابعات وأجمزة الفاكس.
 - ب. انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز الطابعة الخاص بك لفتح قائمة انتظار الطباعة.
- ج. في قائمة Printer (الطابعة)، انفر فوق Cancel all documents (الغامكافة المستندات) أو Purge Print Document (تنظيف مستند الطباعة)، ثم انفر فوق Yes (نعم) للتأكيد.
 - د. إذا استمر وجود بعض المستندات في قائمة الانتظار، فقم بإعادة تشغيل الكمبيوتر وحاول الطباعة مرة أخرى بعد إعادة التشغيل.
 - ه.
 افحص قائمة انتظار الطباعة مرة أخرى للتأكد من خلوها، ثم حاول الطباعة مرة أخرى.

لحل مشاكل الطباعة (نظام التشغيل OS X)

- ابحث عن رسائل خطأ وقم بحلها
- ۲. افصل كابل USB ثم أعد توصيله مرة أخرى.

.۳ تأكد من أن المنتج غير متوقف مؤقئًا أم غير متصل.

للتأكد من أن المنتج غير متوقف مؤقئًا أم غير متصل

- من تفضيلات النظام، انقر فوق طباعة وفاكس.
 - ب. انقر فوق زر فتح قائمة انتظار ممام الطباعة.
 - ج. انقر فوق محمة طباعة لتحديدها.

استخدم الأزرار التالية لإدارة محمة الطباعة:

- Delete (حذف): يقوم بحذف محمة الطباعة المحددة.
- Hold (تعليق): يقوم بتوقف محمة الطباعة المحددة بشكل مؤقت.
- Resume (استئناف): يقوم بمتابعة محمة الطباعة المتوقفة بشكل مؤقت.
- Pause Printer (إيقاف الطابعة مؤقئًا): يقوم بإيقاف كافة ممام الطباعة الموجودة في قائمة انتطار الطباعة بشكل مؤقت.
 - د. إذا قمت بأي تغيير، فأعد محاولة الطباعة.
 - أعد تشغيل الكمبيوتر.

حل مشاكل تتعلق بجودة الطباعة

الشادات متدرجة لحل معظم المشاكل المتعلقة بجودة الطباعة.

اقرأ الإرشادات العامة في قسم التعليمات لحل مشاكل تتعلق بجودة الطباعة

المنتخ الملاحظة: الحماية الخرطوشات من الجفاف، قم دائمًا بإيقاف تشغيل الطابعة باستخدام الزر الطاقة وانتظر حتى ينطفئ مصباح الزر الطاقة .

لتحسين جودة الطباعة (نظام التشغيل Windows)

- . تأكد من استخدامك لخرطوشات الحبر الأصلية من HP.
- ۲. افحص برنامج الطباعة للتأكد من تحديد نوع الورق المناسب من القائمة المنسداة وسائط، وجودة الطباعة من القائمة المنسداة إعدادات الجودة.

في برنامج الطابعة، انقر فوق Print & Scan (طباعة ومسح ضوئي) ثم انقر فوق Set Preferences (ضبط التفضيلات) للوصول إلى خصائص الطباعة.

.۳

للمزيد من المعلومات، راجع <u>فحص مستويات الحبر المقدرة في صفحة ٥٦</u>. في حالة انخفاض مستوى الحبر في خرطوشات الحبر، فكر في استبدالها.

افحص نوع الورق.

للحصول على أفضل جودة للطباعة، استخدم ورق HP عالى الجودة أو الأوراق التي تلتزم بمعيار ColorLok®. للمزيد من المعلومات، راجع <u>أساسيات الورق في صفحة ٢١</u>.

تأكد دائمًا من استواء الورق الذي تقوم بالطباعة عليه. للحصول على أفضل النتائج عند طباعة الصور، استخدم HP Advanced Photo Paper (ورق صور HP المتقدم).

قم بتخزين الورق الخاص في غلافه الأصلي داخل كيس بلاستيكي يمكن إعادة إحكام غلقه على سطح مستوٍ في مكان بارد وجاف. مجرد الاستعداد للطباعة. قم بإزالة الورق الذي ترغب في استخدامه فقط على الفور. عند الانتهاء من الطباعة. قم بإعادة ورق الصور الذي لم يتم استخدامه إلى الكيس البلاستيكي. يحول ذلك دون تجعد ورق الصور.

م بمحاذاة خرطوشات الحبر.

لمحاذاة خرطوشات الطباعة

- . قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم بحجم letter أو A4 في درج الإدخال.
- ... افتح برنامج الطابعة. للمزيد من المعلومات، راجع افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٢٣.
- ج. في برنامج الطابعة، انقر فوق Print & Scan (طباعة ومسح ضوئي) ثم انقر فوق Maintain Your Printer (الحفاظ على الطابعة) للوصول إلى صندوق أدوات الطابعة.

يظهر صندوق أدوات الطابعة.

د. انقر فوق محاذاة خرطوشات الحبر من علامة تبويب خدمات الجهاز.

تقوم الطابعة بطباعة صفحة محاذاة.

ه. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لتحميل طباعة صفحة المحاذاة للخرطوشة في الجانب السفلي من اللوح الزجاجي للماسحة الصوئية، ثم انقر على **مسح ضوئي** لمسح صفحة المحاذاة ضوئيًا.

تقوم الطابعة بمحاذاة خرطوشات الحبر. قم بإعادة تدوير ورقة محاذاة الخرطوشات أو بالتخلص منها.

.٦ اطبع صفحة تشخيصية إذا لم يكن الحبر منخفضًا في خرطوشات الحبر.

لطباعة صفحة تشخيصية

- أ. قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم بحجم letter أو A4 في درج الإدخال.
- ... افتح برنامج الطابعة. للمزيد من المعلومات، راجع افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٢٣.
- **ج.** في برنامج الطابعة، انقر فوق Print & Scan (طباعة رمسح ضوئي) ثم انقر فوق Maintain Your Printer (الحفاظ على الطابعة) للوصول إلى صندوق أدوات الطابعة.
 - د. انقر فوق طباعة معلومات تشخيصية على علامة التبويب تقارير الجهاز لطباعة صفحة تشخيص.



.٧ نظف خرطوشات الحبر، إذا أظهرت الصفحة التشخيصية خطوطًا أو أجزاء يفقد فيها اللون والحبر الأسود من المربعات.

لتنظيف خرطوشات الحبر

- آ. قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم بحجم letter أو A4 في درج الإدخال.
- ب. افتح برنامج الطابعة. للمزيد من المعلومات، راجع افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٢٢.
- ج. في برنامج الطابعة، انقر فوق Print & Scan (طباعة ومسح ضوئي) ثم انقر فوق Maintain Your Printer (الحفاظ على الطابعة) للوصول إلى Toolbox (صندوق أدوات الطابعة).
 - د. انقر فوق تنظيف خرطوشات الحبر من علامة تبويب خدمات الجهاز. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

لتحسين جودة الطباعة (نظام التشغيل OS X)

- .۱ تأكد من استخدامك خرطوشات أصلية من صنع HP.
- ۲. تأكد أنك قمت بتحديد نوع الورق المناسب وجودة الطباعة في مربع الحوار Print (الطباعة).
 - .۳ افحص مستويات الحبر المقدرة لترى هل الحبر في الخرطوشات قليل.

احرص على استبدال خرطوشات الطباعة في حالة انخفاض مستوى الحبر بها.

افحص نوع الورق.

للحصول على أفضل جودة للطباعة، استخدم ورق HP عالي الجودة أو الأوراق التي تلتزم بمعيار ColorLok®. للمزيد من المعلومات، راجع <u>أساسيات الورق في صفحة ۲۱</u>.

تأكد دائمًا من استواء الورق الذي تقوم بالطباعة عليه. على أفضل النتائج عند طباعة الصور، استخدم HP Advanced Photo Paper (ورق صور HP المقدم).

قم بتخزين الورق الخاص في غلافه الأصلي داخل كيس بلاستيكي يمكن إعادة إحكام غلقه على سطح مستوٍ في مكان بارد وجاف. مجرد الاستعداد للطباعة، قم بإزالة الورق الذي ترغب في استخدامه فقط على الفور. عند الانتهاء من الطباعة، قم بإعادة ورق الصور الذي لم يتم استخدامه إلى الكيس البلاستيكي. يحول ذلك دون تجعد ورق الصور.

م بحاذاة خرطوشات الطابعة.

لمحاذاة خرطوشات الطباعة من خلال البرنامج

- أ. قم بتحميل ورق أبيض عادي بحجم Letter أو بحجم A4 في درج الورق.
 - ب. افتح HP Utility.

🕅 ملاحظة: 🛛 يوجد الرمز HP Utility في مجلد Hewlett-Packard من مجلد Applications في المستوى الأعلى من القرص الصلب.

- ج. حدد HP DeskJet 3630 series من قائمة الأجمزة على يسار الإطار.
 - د. انقر فوق Align (محاذاة).
 - م. انقر فوق Align (محاذاة)، ثم اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.
- و. انقر فوق All Settings (كافة الإعدادات) للعودة إلي الجزء المطومات والدع.
 - م بطباعة صفحة اختبار.

لطباعة صفحة اختبار

- ق بتحميل ورق أبيض عادي بحجم Letter أو بحجم A4 في درج الورق.
 - ب. افتح HP Utility.

🖉 ملاحظة: 🛛 يوجد الرمز HP Utility في مجلد Hewlett-Packard من مجلد Applications في المستوى الأعلى من القرص الصلب.

- ج. حدد HP DeskJet 3630 series من قائمة الأجمزة على يسار الإطار.
 - د. انقر فوق Test Page (صفحة اختبار).
- ه. انقر فوق زر Print Test Page (طباعة صفحة اختبار)، ثم اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

افحص صفحة الاختبار للتحقق من وجود خطوط بارزة في النص أو خطوط في النص أو المربعات الملونة. في حالة ملاحظتك خطوط، أو خطوط بارزة، أو عدم وجود حبر في المربعات، فقم بتنظيف الخرطوشات تلقائيًا.

.٧

خطوات تنظيف رأس الطباعة تلقانيما

- أ. قم بتحميل ورق أبيض عادي بحجم Letter أو بحجم A4 في درج الورق.
 - ب. افتح HP Utility.

👑 ملاحظة: يوجد الرمز HP Utility في مجلد Hewlett-Packard من مجلد Applications في المستوى الأعلى من القرص الصلب.

- ج. حدد HP DeskJet 3630 series من قائمة الأجمزة على يسار الإطار.
 - د. انقر فوق Clean Printheads (تنظيف رؤوس الطباعة).
 - ه. انقر فوق Clean، ثم اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

🏊 تيبيه: فم بتنظيف رأس الطباعة عند الضرورة فقط. تؤدي عمليات التنظيف غير الضرورية إلى استهلاك الحبر وتقصير عمر رأس الطباعة.

🚟 ملاحظة: 🛛 إذا ما زالت جودة الطباعة تبدو ضعيفة بعد التنظيف التام، حاول محاذاة الطابعة. عند استمرار المشاكل في جودة الطباعة بعد التنظيف والمحاذاة، فاتصل بمركز دعم لـ HP.

و. انقر فوق All Settings (كافة الإعدادات) للعودة إلي الجزء المطومات والدعم.



استكشاف أخطاء النسخ وإصلاحما.

استخدام معالج **HP** لاستكشاف الأخطاء وإصلاحما على الإنترنت

احصل على إرشادات متدرجة في حالة عدم إنشاء النسخة أو إذا كانت جودة المطبوعات منخفضة.

الملاحظة: قد لا تكون معالجات HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها على الإنترنت متاحة بجميع اللغات.

تلميحات النسخ والمسح الضوئي الناجحيْن في صفحة ٥٣

مشاكل المسح الضوئي

<u>HP Print and Scan</u> Doctor	تعد HP Print and Scan Doctor أداة مساعدة تحاول تشخيص المشكلة وحلها تلقاليًا.
	ملاحظة: هذه الأداة متوفرة فقط لنظام التشغيل Windows.
<u>حل مشکلات المسح</u>	استخدام معالج HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحما على الايترنت
	احصل على إرشادات متدرجة إذا تعذر عليك مسح المستندات ضوئيًا أو كانت جودة المستندات المصوّرة منخفضة.

الملاحظة: قد لا تكون HP Print and Scan Doctor ومعالجات HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها على الإنترنت متاحة بجميع اللغات.

تلميحات النسخ والمسح الضوئي الناجحيْن في صفحة ٥٣

مشاكل الشبكة والاتصال

ما الذي تريد فعله؟

حل مشاكل تتعلق بالاتصال اللاسلكي

اختر أحد خيارات استكشاف الأخطاء وإصلاحما التالية.

HP Print and Scan Doctor	تعد HP Print and Scan Doctor أداة مساعدة تحاول تشخيص المشكلة وحلها تلقائيًا.	
	ملاحظة: هذه الأداة متوفرة فقط لنظام التشغيل Windows.	
استخدام معالج HP لاستكشاف الأخطاء ماصلاحجا ما الانتدت	 استكشاف أخطاء اللاسلكية وإصلاحًا. إذا لم يتم توصيل الطابعة أبدًا أو تم توصيلها لكنها لم تعد تعمل. 	
	 استكشاف أخطاء جدار الحماية أو يونامج مكافحة الفيروسات وإصلاحها. إذا كنت تعتقد أنها تمنع الكميوتر من التوصيل بالطابعة. 	

ملاحظة: قد لا تكون HP Print and Scan Doctor ومعالجات HP لاستكشاف الأخطاء واصلاحما على الإنترنت متاحة بجميع اللغات.

اقرأ الإرشادات العامة في قسم التعليمات حول استكشاف أخطاء اللاسلكية واصلاحما

🔺 اضغط على زر اللاسلكية (﴿٢ٍ﴾) وزر معلومات (()) في نفس الوقت لطباعة تقرير اختبار الشبكة اللاسلكية وصفحة تهيئة الشبكة.

اعثر على إعدادات الشبكة التي تخص الاتصال اللاسلكي

اختر أحد خيارات استكشاف الأخطاء وإصلاحما التالية.

يعد HP Print and Scan Doctor أداة مساعدة يكمك التعرف من خلالها على اسم الشبكة (SSID) وكلمة المرور (مفتاح الشبكة).	HP Print and Scan Doctor
ملاحظة: هذه الأداة متوفرة فقط لنظام التشغيل Windows.	
تعرف على طريقة العثور على اسم الشبكة (SSID) وكلمة مرور اللاسلكية.	استخدام معالج HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحما على الانترنت

الملاحظة: 💿 قد لا تكون HP Print and Scan Doctor ومعالجات HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها على الإنترنت متاحة بجميع اللغات.

حل المشاكل المتعلقة باتصال Wi-Fi Direct

ة باستكشاف أخطاء Wi-Fi Direct وإصلاحما أو تعرف على طريقة تكوين Wi-Fi Direct.	استخدام معالج HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحما عل <u>ى الانترنت</u>
منتم المحطة: قد لا تكون معالجات HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحما على الإنترنت متاحة بجميع اللغات.	

اقرأ الإرشادات العامة في قسم التعليات لاستكشاف أخطاء Wi-Fi Direct وإصلاحها

- . 🔹 تأكد من أنَّ مصباح Wi-Fi Direct يعمل في لوحة التحكم للطابعة. إذا توقف المصباح عن الإضاءة، اضغط على زر Wi-Fi Direct (📭) لتشغيله مرة أخرى.
 - ۲. من جماز الكمبيوتر اللاسلكي الخاص بك أو أحد الأجمزة المحمولة، قم بتشغيل اتصال Wi-Fi Direct ، ثم ابحث عن اسم Wi-Fi Direct الخاص بطابعتك واتصل به.

- ... أدخل كلمة مرور Wi-Fi Direct عند مطالبتك بذلك.
- ٤. إذا كنت تستخدم جمازًا محمولاً، فتأكد من قيامك بتثبيت تطبيق طباعة متوافق. لمزيد من المعلومات حول الطباعة من الأجمزة النقالة، يكنك زيارة www.hp.com/ global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html

تغيير اتصال **USB** إلى اتصال لاسلكي

اختر أحد خيارات استكشاف الأخطاء وإصلاحما التالية.

تعد HP Print and Scan Doctor أداة مساعدة تحاول تشخيص المشكلة وحلها تلقاتيًا.	HP Print and Scan Doctor
ملاحظة: هذه الأداة متوفرة فقط لنظام التشغيل Windows.	
تغيير اتصال USB إلى اتصال لاساكي أو Wi-Fi Direct.	استخدام معالج HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحما على الإنترنت

👑 ملاحظة: الد لا تكون HP Print and Scan Doctor ومعالجات HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحما على الإنترنت متاحة بجميع اللغات.

تغيير اتصال USB إلى اتصال لاسلكي في صفحة ٢٥

مشاكل تتعلق بأجمزة الطابعة

غلق باب الوصول إلى الخرطوشة

يجب غلق باب الخرطوشات لبدء الطباعة.



توقفت الطابعة على نحو مفاجئ

- تأكد من وصلات التيار الكهربي والطاقة
- تأكد من توصيل سلك الطاقة بإحكام بكلا من جماز ومحول الطاقة.

المنطقة: عند تمكين إيقاف تلقائي، يتم إيقاف تشغيل الطابعة تلقائيًا بعد مرور ساعتين من عدم النشاط للمساعدة في توفير الطاقة المستخدمة. للمزيد من المعلومات، راجع إيقاف تلقائي في صفحة ٢٦.

حل فشل الطابعة

• إيقاف تشغيل الطابعة ثم تشغيلها. إذا لم تتمكن من حل المشكلة، اتصل بشركة HP.

رموز الخطأ في لوحة التحكم

إذاكان رمز **عدد النسخ** على شاشة الطابعة يتبدل بين الحرف E وبين رقم، فإنه يشير إلى أنَّ الطابعة في حالة خطاً. يعمل الحرف E والرقم كرموز خطاً. على سبيل المثال، إذاكان رمز **عدد النسخ** يتبدل بين الحرف E وبين الرقم 4، فإنه يشير إلى بأنَّ مشكلة انحشار الورق قد حدثت.

لتحديد رمز الخطأ والحلول المقابلة له، راجع المعلومات حول رموز **عدد النُسخ** في <u>مصامح لوحة التحكم وعرض حالة الرموز في صفحة Y</u>.

خدمة دعم HP

للحصول على أحدث تحديثات المنتج ومعلومات الدعم، قم بزيارة HP DeskJet 3630 seriesمو<u>تع ويب الدعم في www.hp.com/support.</u> يقدم الدعم على شبكة الإنترنت الخاص بشركة HP خيارات متنوعة للمساعدة في تشغيل طابعتك:



الاتصال بشركة **HP**

إذا احتجت للمساعدة من ممثل الدعم الفني لشركة HP لحل مشكلة، قم بزيارة <u>موقع ويب الاتصال بالدع</u>. خيارات الاتصال التالية متوفرة بدون تكلفة للعملاء داخل فترة الضهان (قد يتطلب الدعم بواسطة وكيل شركة HP للعملاء خارج فترة الضمان فرض رسوم عليهم**):**



عند الاتصال بدعم شركة **HP**، كن مستعداً لتقديم المعلومات التالية:

- اسم المنتج (موجود على الطابعة مثل HP DeskJet 3630)
 - رقم المنتج (موجود داخل الباب الأمامي)



الرقم التسلسلي (مدون على الجزء الخلفي أو السفلي من الطابعة)
تسجيل الطابعة

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

خيارات إضافية للضمان

تتوفر خطط الحدمات الموسعة لـ **HP DeskJet 3630 series** نظير رسوم إضافية. اذهب إلى <u>www.hp.com/support</u> ، حدد البلد/لملنطقة واللغة الخاصة بك، ثم استكشف خيارات الضهان الممتد المتوفرة لطابعتك.

أ المعلومات الفنية

يتناول هذا القسم المواصفات الفنية والمعلومات التنظيمية الدولية لجهاز HP DeskJet 3630 series. للحصول على المزيد من المواصفات، راجع الوثانق المطبوعة المزودة مع HP DeskJet 3630 series. يحتوي هذا القسم على المواضيع التالية:

- الإشعارات الخاصة بشركة Hewlett-Packard
 - المواصفات
- Environmental product stewardship program (برنامج الإشراف البنتي على المنتجات)
 - الإشعارات التنظيمية

الإشعارات الخاصة بشركة Hewlett-Packard

تخضع المعلومات الواردة في هذا المستند للتغيير بدون إشعار.

كافة الحقوق محفوظة. يحظر نسخ هذه المادة أو تعديلها أو ترجمتها بدون تصريح كتابي مسبق من شركة Hewlett-Packard، باستثناء ما تنص عليه قوانين حقوق الطبع والنشر. إن الضهانات الوحيدة لمنتجات وخدمات HP منشورة ضمن بيانات الضان الصريحة المرفقة بمثل هذه المنتجات والخدمات. ويجب عدم اعتبار أيًا مما ورد هنا على أنه بمثابة كفالة إضافية. وتخلي شركة HP مسؤوليتها عن أية أخطاء فنية أو تحريرية أو أية أخطاء ناتجة عن الحذف وردت في هذا المستند.

.© Copyright 2018 HP Development Company, L.P

يعدكل من ®Microsoft و ® Windows® XP و Windows® XP و Windows و 7 ®Windows و 8 @Windows و 8 Windows و Windows و Windows علامات تجارية مسجلة في الولايات المتحدة لشركة Microsoft Corporation.

المواصفات

يتم توفر مواصفات فنية لـ HP DeskJet 3630 seriesفي هذا القسم. للحصول على مزيد من مواصفات المنتج، راجع ورقة بيانات المنتج على HP DeskJet 3630 series .

متطلبات النظام

للحصول على معلومات حول متطلبات البرامج والنظام أو إصدارات نظام التشغيل المستقبلية ودعمه، زر الموقع الإلكتروني لـ HP للدعم عبر الإنترنت على /www.hp.com
 <u>support</u> .

المواصفات البيئية

- فطاق درجة حرارة التشغيل المسموح بها: 5 درجات مئوية إلى 40 درجة مئوية (41 درجة فهرنهايت إلى 104 درجة فهرنهايت)
 - الرطوبة: 15% إلى 80% رطوبة نسبية غير متكثفة؛ 28 درجة مئوية هي نقطة الندى القصوى
- نطاق درجة الحرارة غير التشغيلية (التخزين): -40 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية (-40 درجة فهرنهايت إلى 140 درجة فهرنهايت)
 - في وجود حقل كهرومغناطيسي عالٍ، من المكن أن يكون إخراج HP DeskJet 3630 series مشوهًا بشكل طنيف.
- ا و توصي شركة HP باستخدام كابل USB طوله 3 أمتار أو أقل من ذلك لتقليل الضوضاء الناتجة عن احتمال وجود مجالات مغناطيسية عالية.

سعة درج الإدخال

- ورقات من الورق العادي (80 ج/م٢ [20 رطلاً]): حتى 60
 - الأظرف: حتى 5
 - ماقات الفهرس: حتى 20
 - ورقات من ورق الصور: حتى 20

سعة حاوية الإخراج

- ورقات من الورق العادي (80 ج/م٢ [20 رطلاً]): حتى 25
 - الأظرف: حتى 5
 - مطاقات الفهرس: حتى 10
 - ورقات من ورق الصور: حتى 10

حجم الورق

للحصول على قائمة كاملة بأحجام الوسائط المعتمدة، راجع برنامج الطابعة.

أوزان الورق

- ورق عادي: من ٦٤ إلى ٩٠ ج /م٢ (١٦ إلى ٢٤ رطلاً)
- الأظرف: من 75 إلى ٩٠ جم/م٢ (٢٠ إلى ٢٤ رطلاً)

- البطاقات: حتى ٢٠٠ ج /م٢ (بحد أقصى ١١٠ أرطال لبطاقات الفهرس)
 - ورق الصور: حتى 280 جم/م٢ (75 رطلاً)

مواصفات الطباعة

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

مواصفات النسخ

- معالجة الصورة الرقمية
- تختلف سرعات الطباعة وفقًا لمدى تعقيد المستند والطراز

مواصفات المسح الضوئي

الدقة: حتى 1200 × 1200 نقطة في البوصة ضوئي

للمزيد من المعلومات حول دقة **ppi,** راجع برنامج الماسح الضوئي.

- ألوان: 24 بت ألوان, 8 بت رمادي (256 مستوى رمادي)
- أقصى حجم للمسح من السطح الزجاجي: 21.6 × 29.7 سم

دقة الطباعة

• للحصول على قائمة لمستويات دقة الطباعة المدعومة، قم بزيارة HP DeskJet 3630 seriesموقع ويب الدع في www.hp.com/support.

إنتاجية الخرطوشة

تفضل بزيارة <u>www.hp.com/go/learnaboutsupplies</u> للحصول على المزيد من المعلومات عن إنتاجية الخرطوشة المقدرة.

معلومات صوتية

• إذا كان باستطاعتك الوصول إلى الإنترنت، فيمكنك الوصول إلى التعليمات الصوتية من موقع الويب لـ <u>HP.</u>

برنامج الإشراف البيئي على **Environmental product stewardship program** (برنامج الإشراف البيئي على المنتحات)

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

لمزيد من المعلومات، قم بزيارة موقع الويب الخاص بالتزام **HP** نحو الحفاظ على البيئة على العنوان:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment

- المبحات خاصة بالبيئة
- لائحة مفوضية الاتحاد الأوروبي 1275/2008
 - استخدام الورق
 - المواد البلاستيكية
 - أوراق بيانات الاستخدام الآمن للمواد
 - برنامج إعادة التدوير
 - HP Inkjet برنامج إعادة تدوير مستلزمات
 - استهلاك الطاقة
 - التخلص من الأجمزة التالفة بواسطة المستخدمين
 - مواد کیمیائیة
 - شروط إعلان وجود علامة المواد المقيدة (تايوان)
- جدول المواد الخطرة/العناصر الخطرة ومحتوياتها (الصين)
 - حظر المواد الخطرة (أوكرانيا)
 - حظر المواد الخطرة (الهند)
 - **EPEAT**
 - معلومات مستخدم ملصق SEPA Eco للصين
- ملصق شهادة الطاقة الصينية لأجمزة الطباعة والفاكس والنسخ

تلميحات خاصة بالبيئة

تلتزم شركة HP بمساعدة عملائها على تقليل آثارهم البيئية. تفضل بزيارة موقع HP للبرامج والمباردات البيئية؛ للحصول على مزيدٍ من المعلومات حول مبادرات HP الخاصة بالبيئة.

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

لائحة مفوضية الاتحاد الأوروبي 1275/2008

لمعلومات حول بيانات طاقة المنتجات، بما في ذلك استهلاك المنتج للطاقة في وضع الاستعداد للشبكة إذا تم توصيل جميع منافذ الشبكة السلكية وتم تنشيط جميع منافذ الشبكة اللاسلكية، يرجى الرجوع إلى القسم P14 "المزيد من المعلومات" حول إشهار IT ECO للمنتج على الموقع <u>www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment</u> .

استخدام الورق

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

المواد البلاستيكية

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

أوراق بيانات الاستخدام الآمن للمواد

يمكن الحصول على نشرات بيانات سلامة المواد (MSDS) من موقع ويب HP على:

www.hp.com/go/msds

برنامج إعادة التدوير

تطرح شركة HP عدًا متزايدًا من برامج مرتجعات المنتجات وإعادة التدوير في العديد من البلدان/لمناطق، بالإضافة إلى الشركاء الذين يملكون عدًا من أكبر مراكز إعادة تدوير المنتجات الإلكترونية على مستوى العالم. تحافظ HP على الموارد عن طريق إعادة بيع بعض منتجاتها الأكثر شيوعًا. للحصول على المزيد من المعلومات المتعلقة بإعادة تدوير منتجات HP، يرجى زيارة:

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

برنامج إعادة تدوير مستلزمات HP Inkjet

تلتزم شركة HP بحماية البيئة. يتوفر برنامج إعادة تدوير المستلزمات من HP Inkjet في العديد من البلدان والمناطق، ويساعدك في إعادة تدوير خرطوشات الطباعة وخرطوشات الحبر المستخدمة مجانًا. للمزيد من المعلومات، زر موقع الويب التالي:

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

استهلاك الطاقة

تتوافق معدات الطباعة والتصوير التي تحمل شعار ®ENERGY STAR مع مواصفات ENERGY STAR لوزارة حاية البينة في الولايات المتحدة والتي تخص معدات التصوير. سنظهر العلامة التالية على المنتجات التصويرية المتوافقة مع ENERGY STAR:



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

التخلص من الأجمزة التالفة بواسطة المستخدمين



هذا الرمز يعني ألا تفع المنتج مع النفايات المتزلية الأخرى عند التخلص منه. وبدلاً من ذلك، تقع على عائقك مسؤولية المحافظة على الصحة والبيئة عن طريق التخلص من نفايات الأجمزة التي تستهلكها بتسليمها لأحد مراكز جع النفايات المخصصة لأغراض إعادة تصنيع نفايات الأجمزة الكهريائية والإلكترونية المستهلكة. للحصول على مزيد من المعلومات, يرحى الاتصال بخدمة جع النفايات، أو زيارة موقع الويب <u>http://www.hp.com/recycle</u>.

مواد كيميائية

تلتزم شركة HP بتقديم معلومات لعملائنا بشأن المواد الكيميائية في منتجاتنا حسب الضرورة للتوافق مع المتطلبات القانونية مثل HP بتقديم معلومات لعملائنا بشأن المواد الكيميائية في منتجاتنا حسب الضرورة للتوافق مع المتطلبات القانونية مثل HP بتقديم معلومات للمنتج في: www.hp.com/go/reach.

限用物質含有情況標示聲明書

Declaration of the Presenc	e Condition of the Restricte	ed Substances Marking
----------------------------	------------------------------	-----------------------

Restricted substances and its chemical symbols

多溴二苯 醚 Polybrominate d diphenyl ethers (PBDE)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	鎘 Cadmium (Cd)	汞 Mercury (Hg)	鉛 Lead (Pb)	單元 Unit
0	0	0	0	0	0	外殼和紙匣 (External Casings and Trays)
0	0	0	0	0	0	電線 (Cables)
0	0	0	0	0	-	印刷電路板 (Printed Circuit Boards)
0	0	0	0	0	_	列印引 擎(Print Engine)
0	0	0	0	0	_	列印機組件 (Print Assembly)
0	0	0	0	0	0	噴墨印表機墨水匣 (Print Supplies)
0	0	0	0	0	_	列印機配件 (Print Accessory)

備考 1. "超出 0.1 wt %"及"超出 0.01 wt %"係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2. "0" 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2: "0" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3. "一"係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: The "–" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

若要存取產品的最新使用指南或手冊,請前往 <u>www.support.hp.com</u>。選取**搜尋您的產品**,然後依照 畫面上的指示繼續執行。

To access the latest user guides or manuals for your product, go to <u>www.support.hp.com</u>. Select **Find your product**, and then follow the onscreen instructions.

产品中有害物质或元素的名称及含量 根据中国《电子信息产品污染控制管理办法》									
	有毒有害物质或元素								
部件名称	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴二苯醚			
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)			
外壳和托盘	0	0	0	0	0	0			
电线	0	0	0	0	0	0			
印刷电路板	х	0	0	0	0	0			
打印系统	Х	0	0	0	0	0			
記引離	Х	0	0	0	0	0			
责墨打印机墨盒	0	0	0	0	0	0			
驱动光盘	Х	0	0	0	0	0			
扫描仪	Х	Х	0	0	0	0			
网络配件	Х	0	0	0	0	0			
电池板	х	0	0	0	0	0			
自动双面打印系统	0	0	0	0	0	0			
外部电源	х	0	0	0	0	0			
本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。 0:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572 规定的限量要求以下。 X:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572 规定的限量要求。 此表中所有名称中含"X"的部件均符合欧盟 RoHS 立法。									
注:环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。									

حظر المواد الخطرة (أوكرانيا)

Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

حظر المواد الخطرة (الهند)

Restriction of hazardous substances (India)

This product complies with the "India E-waste (Management and Handling) Rule 2011" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

EPEAT

EPEAT

Most HP products are designed to meet EPEAT. EPEAT is a comprehensive environmental rating that helps identify greener electronics equipment. For more information on EPEAT go to **www.epeat.net**. For information on HP's EPEAT registered products go to

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

معلومات مستخدم ملصق SEPA Eco للصين

中国环境标识认证产品用户说明

噪声大于63.0Db(A)的办公设备不宜放置于办公室内,请在独立的隔离区域使用。

如需长时间使用本产品或打印大量文件,请确保在通风良好的房间内使用。

如您需要确认本产品处于零能耗状态.请按下电源关闭按钮.并将插头从电源插 座断开。

您可以使用再生纸、以减少资源耗费。

复印机、打印机和传真机能源效率标识 实施规则

依据"复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则",该打印机具有中国能效标识。标识上显示的能效等级 和操作模式值根据"复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级"标准("GB 21521")来确定和计算。

1. 能效等级

产品能效等级分为 3 级,其中 1 级能效最高。能效限定值根据产品类型和打印速度由标准确定。能效等级则根据 基本功耗水平以及网络接口和内存等附加组件和功能的功率因子之和来计算。

2. 能效信息

喷墨打印机

- 操作模式功率
 睡眠状态的能耗按照 GB 21521 标准来衡量和计算。该数据以瓦特 (W)表示。
- 待机功率 待机状态是产品连接到电网电源上功率最低的状态。该状态可以延续无限长时间,且使用者无法改变此 状态下产品的功率。对于"成像设备"产品,"待机"状态通常相当于"关闭"状态,但也可能相当于 "准备"状态或"睡眠"状态。该数据以瓦特(W)表示。
- 睡眠状态预设延迟时间 出厂前由制造商设置的时间决定了该产品在完成主功能后进入低耗模式(例如睡眠、自动关机)的时间。 该数据以分钟表示。
- 附加功能功率因子之和
 网络接口和内存等附加功能的功率因子之和。该数据以瓦特 (W)表示。

标识上显示的能耗数据是根据典型配置测量得出的数据,此类配置包含登记备案的打印机依据复印机、打印机和 传真机能源效率标识实施规则所选的所有配置。因此,该特定产品型号的实际能耗可能与标识上显示的数据有所 不同。

要了解规范的更多详情,请参考最新版的 GB 21521 标准。

الإشعارات التنظيمية

يتوافق جماز HP DeskJet 3630 series مع متطلبات المنتج من الهيئات التنظيمية في الباد∕الملتطة التي تقيم فيها.

يحتوي هذا القسم على المواضيع التالية:

- وقم تعريف الطراز التنظيمي
 - يان FCC
- وي المستخدمين في كوريا
- VCCI (الفئة B) بيان التوافق للمستخدمين في اليابان
 - إشعار للمستخدمين في البابان عن سلك الطاقة
 - بيان انبعاث الضوضاء لألمانيا
- يبان بخصوص أماكن العمل المعنية بالعروض المرئية في ألمانيا
 - الإشعار التنظيمي للاتحاد الأوروبي
 - إعلان التوافق
 - في الشعارات تنظيمية لاسلكية

رقم تعريف الطراز التنظيمي

لأغراض التعريف المنتظمي، تم تعيين رقم تنظمي للطراز. رقم الطراز التنظمي الخاص بمنتجك هو SNPRH-1501. جب عدم الخلط بين هذا الرقم المنتظمي واسم التسويق (طابعة HP DeskJet Ink Advantage 3635 All-in-One. و553448 وF55434 وF55448، رلج).

بیان FCC

FCC statement

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

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

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

For further information, contact:

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

Modifications (part 15.21)

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

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

إشعار للمستخدمين في كوريا

VCCI (الفئة B) بيان التوافق للمستخدمين في اليابان

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

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

بيان انبعاث الضوضاء لألمانيا

Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

بيان بخصوص أماكن العمل المعنية بالعروض المرئية في ألمانيا

GS-Erklärung (Doutschland)

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

```
الإشعار التنظيي للاتحاد الأوروبي
```

CE

المنتجات التي تحمل العلامة CE تتوافق مع واحد أو أكثر من توجيهات الاتحاد الأوروبي التالية التي يمكن تطبيقها: توجيه الجهد الكهربي المنخف EC/2006/95، وتوجيه EMC رمّ EC/2004/108، وتوجيه Ecodesign رمّ Ecodesign، وتوجيه R&TTE رمّ EC/1999/55، وتوجيه RoH5 رمّ EU/2011/65. يتم قياس التوافق مع هذه التوجيهات باستخدام المعايير الأوروبية الموحدة القابلة للتطبيق. الإعلان الكامل الخاص بالتوافق متاح على موقع الويب التالي: Www.hp.com/go/certificates (أبحث باستخدام اسم طراز المنتج أو رمّ الطراز التنظيمي الخاص به (RMN)، والذي يمكن العثور عليه في العلامة التنظيمية).

جمة الاتصال بخصوص الشؤون التنظيمية هي:

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

المنتجات التى لها وظائف لاسلكية

EMF

• يلبي هذا المنتج الإرشادات الدولية (ICNIRP) الخاصة بالتعرض لإشعاع الترددات اللاسلكية.

إذا اشتمل المنتج على حجاز للإرسال والاستقبال اللاسلكي أثناء الاستخدام العادي، يضمن البعد لمسافة قدرها 20 سم أن مستويات التعرض لترددات اللاسلكي يتوافق مع متطلبات الاتحاد الأوروبي.

الوظائف اللاسلكية في أوروبا

هذا المنتج مصمم للاستخدام دون أي قيود في دول الاتحاد الأوروبي بالإضافة إلى أيسلندا وليختنشتاين والنرويج وسويسرا.



DECLARATION OF CONFORMITY

according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1501-R2 Supplier's Name: Hewlett-Packard Company 20, Jia Feng Road Waigaoqiao Free Trade Zone Pudong, Shanghai, Supplier's Address: PRC 200131 declares, that the product Product Name and Model: HP Desklet 3630 All-in-One Printer series HP DeskJet Ink Advantage 3630 All-in-One Printer series. Regulatory Model Number: 1) SNPRH-1501 **Radio Module:** SDGOB-1392 **Product Options:** All conforms to the following Product Specifications and Regulations: EMC: CISPR 22:2008 Class B EN 55022:2010 Class B EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009 EN 61000-3-3:2013 FCC CFR 47 Part 15 Class B ICES-003, Issue 5 Class B

Safety:

EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 IEC 60950-1:2005 +A1:2009 EN 62479:2010

Telecom:

EN 300 328 V1.8.1 EN 301 489-1 V1.9.2 EN 301 489-17 V2.2.1 IEC 62311:2007 / EN 62311:2008

Energy Use:

Regulation (EC) No. 1275/2008 ENERGY STAR® Qualified Imaging Equipment Operational Mode (OM) Test Procedure EN 50564:2011 IEC 62301:2005

RoHS:

EN 50581:2012

The product herewith complies with the requirements of the Low Voltage Directive 2006/95/EC, the EMC Directive 2004/108/EC, the R&TTE Directive 1999/5/EC, the Ecodesign Directive 2009/125/EC, the RoHS Directive 2011/65/EU and carries the C€ marking accordingly.

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

Additional Information:

 This product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.

Shen HongBo

ICS Product Hardware Quality Engineering, Manager

Local contact for regulatory topics only:

2014

- EU: Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, Germany
- U.S.: Hewlett-Packard, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 650-857-1501

www.hp.eu/certificates

إشعارات تنظيمية لاسلكية

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

- التعرض لإشعاع التردد اللاسلكي
- في البرازيل المستخدمين في البرازيل
 - إشعار للمستخدمين في كندا
- إشعار للمستخدمين في المكسيك
 - إشعار للمستخدمين في تايوان
- ملاحظة للمستخدمين في البابان
 - إشعار للمستخدمين في كوريا

التعرض لإشعاع التردد اللاسلكي

Exposure to radio frequency radiation

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

إشعار للمستخدمين في البرازيل

Aviso aos usuários no Brasil

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

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

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

WARNING! Exposure to Radio Frequency Radiation The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il soit mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

إشعار للمستخدمين في المكسيك

Aviso para los usuarios de México

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

إشعار للمستخدمين في تايوان

低功率電波輻射性電機管理辦法 第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司、商號或使用者均不得擅自變更頻 率、加大功率或變更設計之特性及功能。 第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信;經發現有干擾現象時,應立 即停用,並改善至無干擾時方得繼續使用。 前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或 工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

ملاحظة للمستخدمين في اليابان

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。

إشعار للمستخدمين في كوريا

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음



W

٥٢ Webscan Windows متطلبات النظام ۱۰۷

1

أزرار, لوحة التحكم ٥ أنظمة التشغيل المدعومة ١٠٧ إشعارات تنظيمية إشعارات بشأن اللاسلكية ١٢١ إعادة تدويرخرطوشات الحبر ١١٠ اتصال الشبكة اتصال لاسلکی ۲۲ استكشاف أخطاء طاقة ١٠٠ الأدراج تحرير انحشارات الورق ٨٠ حل مشكلات التغذية ٨٤ الإشعارات التنظيمية ١١٦ رقم تعريف الطراز التنظيمي ١١٦ البرنامج Webscan 05 البيئة المواصفات البيئية ١٠٧ برنامج الإشراف البيئي على المنتجات ١٠٩ العربة إزالة انحشار العربة ٨٣ المواصفات متطلبات النظام ۱۰۷ الورق HP، طلب ۲۲ انحراف الصفحات ٨٤ تحرير انحشارات الورق ٨٠ حل مشكلات التغذية ٨٤ انحشارات

محو ۸۰

ب برنامج الطابعة (Windows) فتح ۲۳

ج جذب صفحات عدیدة، حل المشکلات ۸٤

ح حل المشكلات

، المستعرف انحراف الصفحات ٨٤ تُجذب أو تأخذ صفحات عدة في المرة ٨٤ طباعة ١٠٠ لم يتم النقاط الورق من الدرج ٨٤ مشكلات تغذية الورق ٨٤

Ż

خادم الويب المضمن ٥٢ Webscan فتح ٧٦

> د دعم العملاء ضيان ١٠٣

ر رموز الحالة ٦

> **ش** شبکات

عرض الإعدادات وطباعتها ٧٣

ض ضان ۱۰۳

ط طاقة

استكشاف أخطاء ١٠٠

طباعة

المواصفات ۱۰۸ حل المشکلات ۱۰۰

ع عرض

ں إعدادات الشبكة ٧٣

J

لوحة التحكم أزرار ٥ رموز الحالة ٦ ميزات ٥

1

متطلبات النظام ١٠٧ مسح ضوئي من Webscan من مواصفات المسح الضوئي ١٠٨ معلومات فنية معلومات فنية المواصفات المبيئية ١٠٧ مواصفات المسح الضوئي ١٠٨ مواصفات المسح الضوئي ١٠٨ مواصفات المسح الضوئي ١٠٨ ميل، حل المشاكل طباعة ٨٤

ن

نسخ مواصفات ۱۰۸