## HP DeskJet 2600 All-in-One series



# جدول المحتويات

١	تعلیمات HP DeskJet 2600 series تعلیمات		
۳.	﴾ في التشغيل	۲ الشروع	
٤.	أ أجزاء الطابعة		
٥.	ميزات لوحة التحكم		
۸.	مصابيح ً لوحة التحكم وعرض حالة الرموز		
١.	طباعة تقارير من خلال لوحة التحكم		
11	تحميل وسائط		
	قم بتغيير حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه بواسطة الطابعة		
١٦	تحميل نسخة أصلية على السطح الزجاجي للماسحة الضوئية		
	أساسيات الورق		
۲٠	افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows)		
	استخدم تطبيق HP Smart للطباعة والمسح الضوئي وحل المشكلات من جهاز iOS أو Android أو Windows		
	وضع الخمول		
	الوضع الهادئ		
37	إيقاف تلقائي		
Го	)	۳ طباعة .	
	طباعة مستندات		
۲۸	طباعة الصور		
۳.	الطباعة من خلال تطبيق HP Smart		
۳۱	طباعة الأظرف		
٣٢	الطباعة باستخدام وضع الحد الأقصى للنقطة في كل بوصة (dpi)		
٣٤	الطباعة من الأجهزة المحمولة		
٣٥	تلميحات للطباعة الناجحة		
۳۹	م خدمات الویب	٤ استخدا	
	ما هي خدمات الويب؟		
	ي إعداد خدمات الويب		
	الطواعة باستخراء HP ePrint		

™ ARWW

۳3	إزالة خدمات الويب	
۶۵	النسخ والمسح الضوئي	0
	نسخ المستندات	
	 قم بإجراء مسح ضوئى باستخدام برنامج الطابعة HP	
	ـــم بر بود عندي عبودي بالمسطى المسطى ال المسطى الضوئي باستخدام HP Smart	
	المسح الضوئي بواسطة Webscan	
	تلميحات النسخ والمسح الضوئي الناجحيْن	
ov	إدارة الخرطوشات	٦
	فحص مستويات الحبر المقدرة	
	طلب مستلزمات الحبرطلب مستلزمات الحبر	
	استبدال الخرطوشات	
	استخدام وضع الخرطوشة الواحدة	
	معلومات الضمان الخاصة بالخرطوشات	
	تلميحات خاصة بالخرطوشات	
٦٥	توصيل طابعتك	٧
	قم بتوصيل طابعتك بشبكة لاسلكية مع جهاز توجيه	
	م. بيان الطابعة لاسلكيًا بدون موجه	
	رب و توصيل الطابعة بواسطة تطبيق HP Smart	
	الإعدادات اللاسلكية	
Vo	قم بتوصيل الطابعة بالكمبيوتر باستخدام كبل USB (اتصال غير شبكي)	
	تغيير اتصال USB إلى اتصال لاسلكي	
VV	أدوات متقدمة لإدارة الطابعة (للطابعات اللاسلكية)	
V9	تلميحات بخصوص إعداد طابعة لاسلكية واستخدامها	
۸۱	حل مشكلة	٨
ΛΓ	انحشار الورق ومشاكل تغذية الورق	
ΛV	مشاكل متعلقة بالخرطوشات	
Λ9	مشاكل متعلقة بالطباعة	
٩٧	مشاكل النسخ	
	مشاكل المسح الضوئي	
99	مشاكل الشبكة والاتصال	
1.1	الحصول على المساعدة من تطبيق HP Smart	
Ι·Γ	مشاكل تتعلق بأجهزة الطابعة	
١٠٣	رموز أخطاء لوحة التحكم وحالتها	
I • V	خدمة دعم HP	

1 • 9	الملحق أ المعلومات الفنية
11	الإشعارات الخاصة بشركة HP
111	المواصفات
١١٣	الإشعارات التنظيمية
١٢٠	Environmental product stewardship program (برنامج الإِشراف البيئي على المنتجات)
IFV	الفهرين

o ARWW

ARWW

## تعلیمات HP DeskJet 2600 series

#### تعرف على كيفية استخدام HP DeskJet 2600 series.

- الشروع في التشغيل في صفحة ٣
  - طباعة في صفحة ٢٥
- استخدام خدمات الویب فی صفحة ۳۹
- النسخ والمسح الضوئي في صفحة ٤٥
  - إدارة الخرطوشات في صفحة ٥٧
    - توصیل طابعتك في صفحة ٦٥
  - المعلومات الفنية في صفحة ١٠٩
    - حل مشكلة في صفحة ٨١

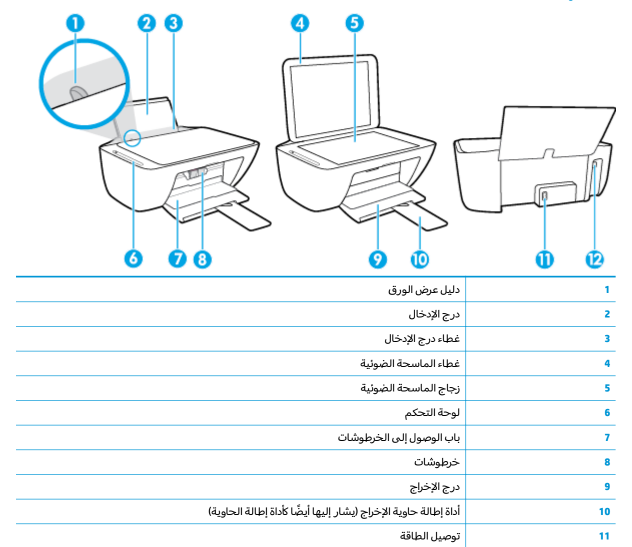
ARWW

## ۲ الشروع في التشغيل

- أجزاء الطابعة
- ميزات لوحة التحكم
- مصابيح لوحة التحكم وعرض حالة الرموز
  - طباعة تقارير من خلال لوحة التحكم
    - تحميل وسائط
- قم بتغيير حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه بواسطة الطابعة
  - تحميل نسخة أصلية على السطح الزجاجي للماسحة الضوئية
    - اساسيات الورق
    - افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows)
- استخدم تطبيق HP Smart للطباعة والمسح الضوئي وحل المشكلات من جهاز iOS أو Android أو Windows أو Windows أو Mindows أو Mi
  - وضع الخمول
  - الوضع الهادئ
  - إيقاف تلقائي

## أجزاء الطابعة

12

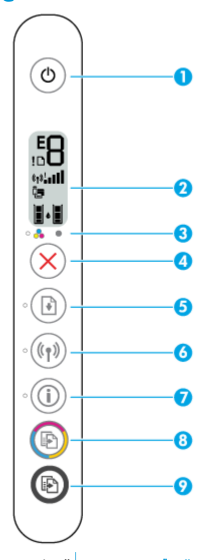


ع أجزاء الطابعة \$

منفذ USB

# ميزات لوحة التحكم

## نظرة عامة عن الأزرار والمصابيح



الميزة	الوصف
1	زر <b>الطاقة</b> : يقوم بتشغيل الطابعة وإيقاف تشغيلها.
2	<b>شاشة لوحة التحكم</b> : يشير إلى عدد النسخ وحالة الاتصال اللاسلكي وقوة الإشارة وحالة Wi-Fi Direct والتحذيرات أو الأخطاء ومستويات الحبر.
3	<b>تنبيه يخص الحبر</b> مصباح: يشير المصباح الوامض إلى انخفاض مقدار الحبر أو حدوث مشكلات في الخرطوشات. للمزيد من المعلومات، راجع <u>رموز أخطاء لوحة التحكم وحالتها في صفحة ١٠٣</u> .
4	زر <b>إلغاء الأمر</b> : إيقاف العملية الحالية.
5	زر <b>استئناف</b> : يقوم باستئناف المهمة بعد أي تعطل (على سبيل المثال، بعد تحميل الورق أوإزالة انحشار الورق).
	<b>استئناف</b> مصباح: يشير إلى أنِّ الطابعة في حالة تحنير أوخطأ. للمزيد من المعلومات، راجع ر <u>موز أخطاء لوحة</u> <u>التحكم وحالتها في صفحة ١٠٣</u> .
6	رر <b>اللاسلكية</b> : لتشغيل الإمكانيات اللاسلكية في الطابعة وإيقاف تشغيلها.
	<b>اللاسلكية</b> مصباح: يشير إلى إذا ما كانت الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية.

الميزة الوصف	الوصف
7 زر معلومات	زر <b>معلومات</b> : اطبع صفحة معلومات الطابعة بالحالة الحالية.
<b>معلومات</b> م بسرعة في ن	<b>معلومات</b> مصباح: إذا كان المصباح يومض باللون الأبيض مع وميض الأيقونة <b>Wi-Fi Direct</b> على شاشة العرض بسرعة في نفس الوقت، فاضغط على الزر <b>معلومات</b> لتأكيد الاتصال.
8 زر بدء النس	زر <b>بدء النسخ بالألوان</b> : بدء مهمة نسخ بالألوان. لزيادة عدد النُسخ بالألوان، اضغط على الزر عدة مرات بسرعة.
زر <b>بدء النس</b> عدة مرات بس	زر <b>بدء النسخ بالأسود</b> : يبدأ مهمة نسخ بالأبيض والأسود. لزيادة عدد النُسخ بالأبيض والأسود، اضغط على الزر عدة مرات بسرعة.

## رموز شاشة لوحة التحكم



الرمز	الوصف
8	<b>عدد النُسخ</b> رمز : يشير العداد برقم واحد إلى عدد النسخ عند نسخ المستندات، علمًا بأن الحد الأقصى هو تسعة. وعندما يتم عرض الحرف E على الجانب الأيسر من العداد، فهو يشير إلى أن الطابعة في حالة خطأ. للمزيد من المعلومات، راجع رموز أخطاء لوحة التحكم وحالتها في صفحة ١٠٣.
!	<b>خطأ</b> رمز : يشير إلى تحنير أو خطأ.
<u> </u>	رمز <b>خطأ في الورق</b> : يشير إلى خطأ يتعلق بالورق.
(†)! <b></b>	اللاسلكية رموز الحالة: يوضح حالة الاتصال اللاسلكي. تتكون رموز الحالة اللاسلكية من ثلاثة رموز، رمز اللاسلكية ((( • )))، ورمز التنبيه اللاسلكي ( ) ورمز أشرطة الإشارة ( الله ) .

- ميزات لوحة التح*ك*م

الرمز	الوصف
اً آ	Wi-Fi Direct رمز : يشير إلى حالة Wi-Fi Direct الحالية.
T≣F	• إذا كانت أيقونة <b>Wi-Fi Direct</b> مضيءة، فهذا يدل على أن Wi-Fi Direct قيد التشغيل وجاهز للاستخدام.
	• وإذا كانت أيقونة <b>Wi-Fi Direct</b> مطفأة، فهذا يدل على أن Wi-Fi Direct متوقفة عن التشغيل. لتشغيلها،
	اضغط مع الاستمرار على الزر <b>اللاسلكية (﴿﴿٩﴾</b> ) والزر <b>استئناف</b> (��) معًا لمدة ثلاث ثوان.
	<ul> <li>إذا كانت أيقونة Wi-Fi Direct تومض بالتزامن مع وميض مصباح معلومات باللون الأبيض، فهذا يدل</li> <li>على أن وضع زر الضغط (Wi-Fi Protected Setup (WPS) قيد التقدم. اضغط على الزر معلومات (أ)</li> </ul>
	في غضون دقيقتين للاتصال.
	<ul> <li>إذا كانت أيقونة Wi-Fi Direct تومض بسرعة بالتزامن مع وميض أيقونة خطأ لمدة ثلاث ثوان، ثم ظلت مضيءة، فهذا يدل على وصول Wi-Fi Direct إلى الحد الأقصى الذي يتألف من خمسة اتصالات.</li> </ul>
	<ul> <li>إذا كانت أيقونة Wi-Fi Direct تومض بسرعة بالتزامن مع وميض أيقونة خطأ لمدة ثلاث ثوان، ثم انطفأ،</li> <li>فهذا يدل على تعطيل Wi-Fi Direct عن طريق مسؤول الشبكة الخاص بك.</li> </ul>
]=[,]=[	مستوى الحبر رموز: يوضح رمز الحبر الأيسر مستوى الحبر التقديري للخرطوشة ثلاثية الألوان ويوضح الرمز الأيمن مستوى الحبر التقديري للخرطوشة السوداء.
	ملاحظة: توفر التنبيهات والمؤشرات بشأن مستويات الحبر تقديرات لأغراض التخطيط فقط. في حالة استقبالك لرسالة تحذير بشأن انخفاض مستوى الحبر، فخذ بعين الاعتبار تجهيز خرطوشة بديلة تتوفر لديك لتجنب تأخيرات محتملة بالنسبة للطباعة. لا يجب عليك تبديل خرطوشات الطباعة إلا في حالة عدم الرضا عن حودة الطباعة.

## مصابيح لوحة التحكم وعرض حالة الرموز

### الطاقة مصباح الزر



الحالة	الوصف	
التشغيل	الطابعة قيد التشغيل.	
إيقاف التشغيل	تم إيقاف تشغيل الطابعة.	
خافت	الطابعة في وضع السكون. تدخل الطابعة وضع السكون تلقائيًا بعد خمس دقائق من عدم النشاط.	
يومض	الطابعة تقوم بمعالجة مهمة. لإلغاء المهمة، اضغط على الزر <b>إلغاء الأمر</b> (🄀).	
يومض بسرعة	إذا كان باب الوصول إلى الخرطوشات مفتوحًا، فأغلقْه. إذا كان باب الوصول إلى الخرطوشات مغلقًا والمصباح يومض سريعًا، فإن الطابعة في حالة خطأ والتي يمكنك حلها عن طريق اتباع الرسائل الظاهرة على شاشة جهاز الكمبيوتر. في حالة عدم مشاهدتك أية رسائل على الشاشة, جرب طباعة مستند ما لتوليد رسالة على الشاشة.	

#### اللاسلكية مصابيح ورموز

• مصباح **اللاسلكية** بجانب زر **اللاسلكية (((۱))**) ورموز حالة اللاسلكية على شاشة لوحة التحكم يعملون معاً للإشارة إلى حالة الاتصال اللاسلكي.

الحالة	الوصف
مصباح <b>اللاسلكية</b> ، ورمز <b>اللاسلكية</b> ورمز <b>أشرطة الإشارة</b> جميعهم يعملون.	الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية.
· ((1)) + (1)	
أيقونتا مصباح <b>اللاسلكية</b> وحالة <b>اللاسلكية</b> منطفئتان.	الإمكانيات اللاسلكية للطابعة لا تعمل. لتشغيل الإمكانيات اللاسلكية، اضغط على زر <b>اللاسلكية (((٩))</b> ).
مصباح <b>اللاسلكية</b> في حالة وميض، وأيقونة <b>اللاسلكية</b> مضيئة وأشرطة الإشارات تومض بشكل دوري. الاسرام (۱) المرام	الطابعة في وضع الإعداد Auto Wireless Connect من خلا برنامج طابعة HP.
مصباح الزر <b>اللاسلكية</b> في حالة وميض، كما أن الأيقونة <b>اللاسلكية</b> مضيئة وأشرطة الإشارات تومض بالتزامن مع مصباح الزر <b>اللاسلكية</b> .	الطابعة في وضع تقدم (WPS) Wi-Fi Protected Setup.

الحالة	الوصف
يومض مصباح <b>اللاسلكية</b> سريعاً لمدة ثلاث ثوان، ثم يتوقف تشغيله وفورنوس الوقت، تموض الأرقونة <b>اللاسلكية</b> والأرقونة	يتم تعطيل الإمكانيات اللاسلكية في الطابعة.
تشّغيلُه. وفي نفس الوقّت، تومض الأيقونة <b>اللاسلكية</b> والأيقونة <b>التنبيه اللاسلكي</b> على شاشة العرض بسرعة لمدة ثلاث ثوان ثم تنطفئ.	تغيير الإعدادات اللاسلكية. للمزيد من المعلومات، راجع <u>الإعدادات</u> <u>اللاسلكية في صفحة ٧٤</u> .
أثناء الإعداد اللاسلكي، يومض مصباح <b>اللاسلكية</b> وتضيء أيقونة <b>اللاسلكية و التنبيه اللاسلكي</b> ، كما تومض أشرطة الإشارات	لا توجد إشارة لاسلكية.
المستحية و التنبية المستحي ، حما تومض اسرطه الإسارات بشكل دوري.	<ul> <li>تحقق من تشغيل الموجه اللاسلكي أو نقطة الوصول.</li> </ul>
*((1)) + (1):000 (1) *	–    حرك الطابعة قريبًا من الموجه اللاسلكي.
مصباح <b>اللاسلكية</b> في حالة وميض، كما أن الأيقونة <b>اللاسلكية</b> مضيئة والميقونة <b>التنبيه اللاسلكي</b> تومض بالتزامن مع مصباح 	قد حدثت إحدى المشكلات التالية.
مصينة والايقونة ا <b>نتنبية اللاسلكي</b> نومض بالتزامن مع مصباح <b>اللاسلكية</b> .	<ul> <li>الطابعة لديها مشكلة بالاتصال بالشبكة اللاسلكية.</li> </ul>
<b>*</b> ((↑)) + (₁)!÷	– حدث خطأ أو تم الكشف عن جلسة تداخل عند استخدام WPS.
	اضغط على زر <b>اللاسلكية (﴿﴿ إِ﴾</b> ) وزر <b>معلومات</b> (﴿ ) معاً
	لإجراء الفحص اللاسلكي، ثم معاينة تقرير الفحص للحصول على معلومات حول كيفية حل المشكلة.

## طباعة تقارير من خلال لوحة التحكم

تقرير الطابعة	كيفية الطباعة	الوصف
صفحة معلومات الطابعة	اضغط على الزر <b>معلومات</b> ( <b>أ</b> ).	توفر صفحة معلومات الطابعة ملخصًا حول معلومات الطابعة وحالتها الحالية.
تقرير حالة الطابعة	اضغط مع الاستمرار على الزر <b>إلغاء الأمر</b> (🄀) لمدة ثلاث ثوان.	يوفر تقرير حالة الطابعة المعلومات الحالية للطابعة أو حالة الخرطوشة أو الأحداث الحالية. ويمكن أيضًا أن يساعد في استكشاف مشاكل الطابعة وإصلاحها.
تقرير اختبار الشبكة اللاسلكية وصفحة تكوين الشبكة	اضغط على زر <b>اللاسلكية</b> ( <b>((٩))</b> ) وزر <b>معلومات</b> ( <b>(أ)</b> ) 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.
دليل البدء السريع لخاصية اللاسلكية	اضغط مع الاستمرار على الزر <b>معلومات</b> ( أن المدة ثلاث ثوان.	يوفر "دليل البدء السريع للاتصال اللاسلكي" إرشادات خطوة بخطوة لمساعدتك في إعداد الاتصال اللاسلكي.
Wi-Fi دلیل Direct	اضغط على زر <b>معلومات</b> ( ( الله الله على الله الله الله الله الله الله الله ال	يوفر دليل Wi-Fi Direct إرشادات لمساعدتك في إعداد Wi-Fi Direct واستخدامه.
تقارير خدمات الويب	اضغط على زر <b>معلومات</b> ( ( الله على الأمر ( ) وزر <b>الغاء الأمر</b> ( ) في نفس الوقت.	وفقًا لحالة خدمات الويب، توفر "تقارير خدمات الويب" إرشادات مختلفة لمساعدتك في تشغيل "خدمات الويب" أو إعداد "خدمات الويب" أو إصلاح مشاكل الاتصال والمزيد.

## تحميل وسائط

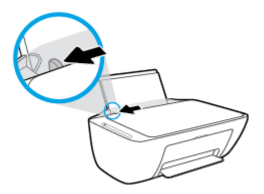
حدد حجم ورق للمتابعة.

### لتحميل ورق بحجم كامل

ارفع درج الإدخال.



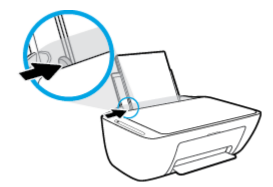
**.** اسحب موجهات عرض الورق إلى اليسار.



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



ادفع دلیل عرض الورق یمینًا حتى یتوقف عند حافة الورق.



اخفض مستوى درج الإخراج، ثم اسحب أداة إطالة درج الإخراج.

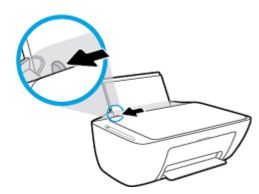


#### لتحميل ورق بحجم صغير

ارفع درج الإدخال.



**.** اسحب موجهات عرض الورق إلى اليسار.

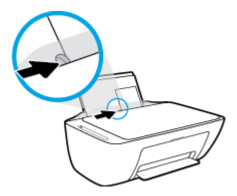


۱۲ تحمیل وسائط ۱۲

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



ادفع دلیل عرض الورق یمینًا حتی یتوقف عند حافة الورق.



اخفض مستوى درج الإخراج، ثم اسحب أداة إطالة درج الإخراج.

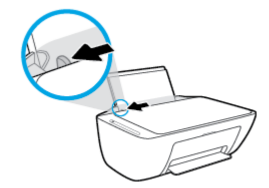


#### لتحميل الأظرف

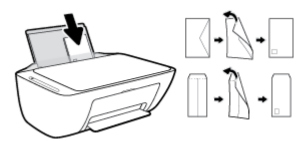
ارفع درج الإدخال.



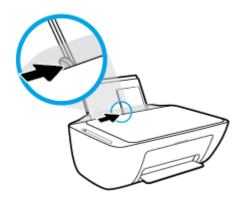
**.** اسحب موجهات عرض الورق إلى اليسار.



". 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.



حرّ ك موجه عرض الورق إلى اليمين على رزمة الأظرف حتى يتوقف.



اخفض مستوى درج الإخراج، ثم اسحب أداة إطالة درج الإخراج.



۱۶ تحمیل وسائط ۱۶

### قم بتغيير حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه بواسطة الطابعة

الطابعة يمكنها 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.

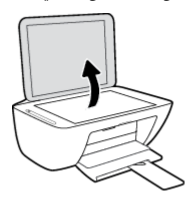
#### لتغيير حجم الورق الافتراضي الذي يتم كشفه بواسطة الطابعة

- افتح خادم الويب المضمّن (EWS). للمزيد من المعلومات، راجع فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٧.
  - انقر فوق علامة التبويب Settings (إعدادات).
  - قي قسم التفضيلات، انقر فوق إدارة الأدراج والورق، ثم حدد الخيار المرغوب فيه.
    - **٤.** انقر فوق **Apply (تطبيق)**.

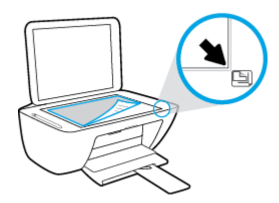
## تحميل نسخة أصلية على السطح الزجاجي للماسحة الضوئية

### لتحميل نسخة أصلية على زجاج الماسحة الضوئية

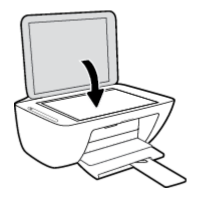
ارفع غطاء الماسح الضوئي.



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



**٣.** 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 مثلى. قم بزيارة 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 تتضمن شعار ColorLok بشكل مستقل بحيث تلبي 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.

#### يحتوى هذا القسم على المواضيع التالية:

- أنواع الورق الموصى بها للطباعة
  - <u>طلب مستلزمات الورق من HP</u>

### أنواع الورق الموصى بها للطباعة

للحصول على أفضل جودة من الطباعة، توصي شركة HP باستخدام ورق HP المصمم خصيصاً لنوع المشروع الذي تقوم بطباعته.

قد لا تتوفر بعض أنواع الورق في بلدك/منطقتك.

#### طباعة صور

#### • ورق HP Premium Plus Photo

يحظى ورق الطباعة HP Premium Plus Photo Paper بأعلى جودة من HP للحصول على أفضل الصور. باستخدام ورق الطباعة HP Premium Plus Photo Paper، يمكنك طباعة صور جميلة وقابلة للجفاف على الفور بحيث يمكنك مشاركتها مباشرة من الطابعة. يتوفر هذا الورق بأحجام عدة، بما في ذلك A4 و 8.5 × 11 بوصة 216 × 279 مم و 4 × 6 بوصات 10 × 15 سم و 5 × 7 بوصات 13 × 18 سم وبتشطيبين – لامع أو خفيف اللمعان (نصف لامع). وهو مثالي لتأطير أو عرض أو اهداء أفضل الصور لديك ومشروعات الصور الخاصة. يعمل ورق الطباعة HP Premium Plus Photo Paper على إخراج نتائج 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 وبصمات الأصابع والرطوبة. تشابه المطبوعات الخاصة بك عند لمسها ورؤيتها صور تمت معالجتها في المحل. إنه متاح بمقاسات عديدة بما في ذلك ٨4، 8.5 × 11 بوصة 216 × 279 مم, 4 × 6 بوصة 10 × 15 سم و 5 × 7 بوصة 13 × 18 سم. يخلو الورق من الحمض لحصولك على مستندات تدوم طويلاً.

#### ورق HP Everyday Photo

قم بطباعة لقطات ملونة يومية منخفضة التكلفة، باستخدام ورق مصمّم 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. إنه متاح بتشطيبات لامعة بمقاسات عديدة مثل A4، 8.5 × 11 بوصة 216 × 279 مم, 5 × 7 بوصة 13 × 18 سم و 4 × 6 بوصة 10 × 15 سم. يخلو الورق من الحمض لحصولك على مستندات تدوم طويلاً.

#### حزم HP Photo Value

تجمع حزم HP Photo Value Packs بشكل مريح كل من خرطوشة الحبر الأصلية من HP وورق HP Advanced وورق HP Advanced بصورة مريحة لتوفير الوقت ولئلا تحتاج إلى الحذر عند طباعة الصور بجودة المختبر وبثمن معقول مع طابعة HP Advanced Photo Paper ليعملان معًا 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 جم أو ورق احترافي HP غير لامع 120

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

#### HP Professional Paper 180 Glossy of HP Brochure Paper 180g Glossy

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

#### • ورق منشور HP غير لامع 180 جم أو ورق احترافي HP غير لامع 180

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

#### الطباعة اليومية

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

#### ورق HP Bright White Inkjet و Color Inkjet

توفر أوراق HP Bright White Inkjet <sub>وو</sub>رق Color Inkjet الألوان العالية التباين والنصوص الحادة. إنها غير شفافة بالقدر المناسب للطباعة بالألوان على الوجهين دون نفاذ الحبر خلال الورق، مما يجعلها مناسبة تمامًا للرسائل الإخبارية والتقارير والنشرات الإعلانية.

#### • ورق الطباعة المتعدد الاستعمالات وورق All-in-One من HP

يعتبر ورق HP المتعدد الاستعمالات وورق All-in-One ورق عالي الجودة للوظائف المتعددة. 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.

#### • أوراق HP المكتبية وللنسخ وللنسخ والطباعة

هذه الأنواع من أوراق HP العالية الجودة المتعددة الوظائف تعد مناسبة للنسخ والمسودات والمذكرات. والمستندات اليومية الأخرى. وهذه الأوراق خالية من الحمض لحصولك على مستندات تدوم طويلاً.

#### ورق HP Office Recycled

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 مثلى.

۱۸ أساسيات الورق

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 نقراً مزدوجاً على رمز الطابعة على سطح المكتب أو القيام بأحد الإجراءات التالية لفتح برنامج الطابعة:

- Windows 10: من سطح مكتب الكمبيوتر، انقر على البدء، حدد HP من قائمة التطبيقات، ثم حدد الأيقونة التي تحمل اسم الطابعة.
  - نظام التشغيل Windows 8.1: انقر فوق السهم لأسفل في الزاوية السفلى اليسرى من شاشة ابداً، ثم حدد
    - 8 Windows: انقر بالزر الأيمن في منطقة فارغة من الشاشة، ثم انقر فوق كل التطبيقات من شريط التطبيقات، ثم قم بتحديد اسم الطابعة.
- 7 Windows Vista و Windows Vista و Windows XP: من سطح مكتب الكمبيوتر، انقر على ابدأ، وحدد كافة البرامج، وانقر على ΗΡ، ثم انقر على مجّلد الطابعة، ثم حدّد الأيقّونة التي تحملُ اسْم الطابعة. ْ

### استخدم تطبيق HP Smart للطباعة والمسح الضوئي وحل المشكلات من جهاز iOS أو Android أو Windows 10

HP Smart (المعروف سابقًا باسم HP Smart (المعروف سابقًا باسم HP الله HP) يساعدك في إعداد طابعة HP واستخدامها في الطباعة والمسح الضوئي ومشاركتها وإدارتها. يمكنك مشاركة المستندات والصور من خلال البريد الإلكتروني البريد الإلكتروني والرسائل النصية والخدمات السحابية والتواصل الاجتماعي الشائعة (مثل iCloud و Google Drive). يمكنك أيضًا إعداد طابعات HP الجديدة بالإضافة إلى مراقبة المستلزمات وطلبها.

🛱 ملاحظة: قد لا يتوفر تطبيق HP Smart بجميع اللغات. قد لا تتوفر بعض الميزات في بعض طرز الطابعات.

#### لتثبيت تطبيق HP Smart

△ يتوفر دعم لتطبيق HP Smart على أجهزة iOS و Android و Windows 10. لتثبيت التطبيق على جهازك، انتقل إلى موقع <u>hp.com.123</u> واتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة للوصول إلى متجر تطبيقات جهازك.

#### لفتح تطبيق HP Smart في جهاز كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows 10

▲ بعد تثبيت تطبيق HP Smart، من سطح مكتب الجهاز، انقر فوق ابداً، ثم حدد HP Smart من قائمة التطبيقات.

#### توصيل طابعتك

▲ تأكد من تشغيل الطابعة وتوصيلها بنفس الشبكة التي يتصل بها الكمبيوتر. وبعد ذلك، سيكتشف HP Smart الطابعة تلقائيًا.

#### الحصول على مزيد من المعلومات حول تطبيق HP Smart

للحصول على إرشادات أساسية عن طريقة الطباعة والمسح الضوئي وحل المشكلات بواسطة HP Smart، راجع الطباعة من خلال تطبيق HP Smart في صفحة ٥٠ و المسح الضوئي باستخدام HP Smart في صفحة ٥١ و الحصول على المساعدة من تطبيق HP Smart في صفحة ١٠١.

للمزيد من المعلومات عن استخدام HP Smart للطباعة والمسح الضوئي والوصول إلى ميزات الطابعة وحل المشكلات، انتقل إلى:

- www.hp.com/go/hpsmart-help :Android/iOS •
- www.hp.com/go/hpsmartwin-help: Windows

## وضع الخمول

يتم خفض التيار عند العمل في وضع السكون.

بعد الإعداد الأولي للطابعة، فسوف تدخل لوضع السكون بعد حوالي 5 دقائق من الخمول.

لتغيير الوقت إلى وضع السكون

- افتح خادم الويب المضمّن (EWS). للمزيد من المعلومات، راجع فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٧.
  - ٦. انقر فوق علامة التبويب **Settings (إعدادات)**.
  - ا. في قسم إدارة الطاقة، انقر فوق وضع توفير الطاقة وحدد الخيار المطلوب.
    - **٤.** انقر فوق **Apply (تطبيق)**.

۲۲ وضع الخمول ۲۲

### 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. يتم إيقاف تشغيل الوضع الهادئ افتراضيًا.

ملاحظة: في الوضع الهادئ، إذا كنت تطبع على ورق عادي بجودة **المسودة** 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 ٢٠.
  - ا. انقر فوق علامة التبويب **الوضع الهادئ**.
    - حدد التشغيل أو إيقاف التشغيل .
      - **٤.** انقر على **حفظ الإعداد**.

#### لتشغيل الوضع الهادئ أو إيقاف تشغيله من خلال برنامج الطابعة (OS X و macOS)

- ا. افتح HP Utility.
- 🛣 ملاحظة: توجد HP Utility في مجلد **HP** الموجود في مجلد **التطبيقات**.
  - حدد الطابعة.
  - **٣.** انقر على **الوضع الهادئ**.
  - **3.** حدد التشغيل أو إيقاف التشغيل .
    - . انقر على **تطبيق الآن**.

#### لتشغيل الوضع الهادئ أو إيقاف تشغيله من خلال خادم الويب المضمّن (EWS)

- 1. افتح ملقم الويب المضمّن (EWS). للمزيد من المعلومات، راجع <u>فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٧</u>.
  - **٦.** انقر فوق علامة التبويب **Settings (إعدادات)**.
  - قي قسم تفضيلات، حدد الوضع الهادئ، ثم حدد تشغيل أو إيقاف تشغيل.
    - **3.** انقر فوق **Apply (تطبيق)**.

### إيقاف تلقائي

تقوم الميزة بإيقاف تشغيل الطابعة بعد مرور ساعتين من عدم النشاط لتقليل استهلاك الطاقة. **تعمل إيقاف** تلقائي على إيقاف تشغيل الطابعة تمامًا، لذا يجب عليك استخدام زر الطاقة لتشغيل الطابعة مرة أخرى. إذا كانت طابعتك تدعم هذه الميزة الموفرة للطاقة، 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 الطاقة.

- 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.

ع۲ إيقاف تلقائي ۲۶

# ۳ طباعة

- طباعة مستندات
  - طباعة الصور
- HP Smart الطباعة من خلال تطبيق
  - طباعة الأظرف
- الطباعة باستخدام وضع الحد الأقصى للنقطة في كل بوصة (dpi)
  - الطباعة من الأجهزة المحمولة
    - تلميحات للطباعة الناجحة

الفصل ٣ طباعة ٢٥ ARWW

### طباعة مستندات

قبل طباعة المستندات، تأكد من أنّ لديك ورق محمل في درج الإدخال وأنّ درج الإخراج مفتوح. للمزيد من المعلومات عن تحميل الورق، راجع <u>تحميل وسائط في صفحة ١١</u>.

#### لطباعة مستند (نظام التشغيل Windows)

- **١.** من برنامجك حدد **طباعة**.
  - **.** 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)، Preferences (إعداد الطابعة) أو Printer (خصائص الطابعة)، وPrinter (الطابعة) أو Rinter (تفضيلات). (تفضيلات).

3. حدد الخيارات المناسبة في علامة التبويب **اختصارات الطباعة** أو **اختصار الطباعة**.

انقر على علامات التبويب الأخرى لتغيير إعدادات طباعة أخرى.

للمزيد من تلميحات للطباعة، انظر <u>تلميحات إعداد الطابعة في صفحة ٣٦</u>.

- 🖹 ملاحظة: إذا قمت بتغيير حجم الورق، فتأكد من أنك قمت بتحميل الورق الصحيح في درج الإدخال.
  - o. انقر فوق OK (موافق) للعودة إلى مربع حوار Properties (خصائص).
    - . انقر فوق Print (طباعة) أو OK (موافق) لبدء الطباعة.

#### طباعة المستندات (X 0S و macOS)

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

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

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

ٌ ملاحظة: 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 وجهى الصفحة (نظام التشغيل Windows)

- ا. من برنامجك حدد **طباعة**.
  - تأكد من تحديد الطابعة.
- **..** 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 أو خيارات أو إعداد الطابعة أو خصائص الطابعة أو الطابعة أو تفضيلات.

۲ طباعة مستندات ۲ – ۲۰۰۲ – ۲۰

## في علامة التبويب اختصارات الطباعة أو اختصار الطباعة، حدد اختصار الطباعة ثنائية الجانب (على الوجهين).

انقر على علامات التبويب الأخرى لتغيير إعدادات طباعة أخرى.

للمزيد من تلميحات للطباعة، انظر <u>تلميحات إعداد الطابعة في صفحة ٣٦</u>.

### 🛣 ملاحظة: إذا قمت بتغيير حجم الورق، فتأكد من أنك قمت بتحميل الورق الصحيح في درج الإدخال.

- o. بعد طباعة الوجه الأول، اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة لإعادة تحميل الورق، ثم انقر على متابعة.
  - . انقر فوق **OK** (موافق) للطباعة.

#### للطباعة على وجهى الصفحة (X 0S و macOS)

- ا. من قائمة File (ملف) في تطبيق البرنامج، قم باختيار Print (طباعة).
- أ. في مربع حوار الطباعة، اختر Paper Handling (معالجة الورق)، وقم بتعيين إعداد Page Order (ترتيب الصفحات) على Normal (عادى).
  - **٣.** قم بتعيين إعداد **صفحات للطباعة** إلى **فردية فقط**.
    - انقر فوق Print (طباعة).
  - بعد طباعة كافة الصفحات الفردية المُرقمة من المستند، أزل المستند من درج الإخراج.
- أعد تحميل المستند بحيث تكون النهاية التي تظهر بالطابعة تنتقل داخل الطابعة والجانب الفارغ للمستند مواجه للجانب الأمامى للطابعة.
  - ن ضمن مربع حوار الطباعة، عد إلى القائمة المنسدلة Paper Handling (معالجة الورق) واضبط ترتيب الصفحات على Normal (فردية فقط).
    - انقر فوق Print (طباعة).

ARWW الفصل،٣ طباعة ٢٧

### طباعة الصور

قبل طباعة المستندات، تأكد من أنِّ لديك ورق صور محمل في درج الإدخال وأنِّ درج الإخراج مفتوح. للمزيد من المعلومات عن تحميل الورق، راجع <u>تحميل وسائط في صفحة ١١</u>.

#### لطباعة صورة على ورق الصور (نظام التشغيل Windows)

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

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

- 3. حدد الخيارات المناسبة في علامة التبويب **اختصارات الطباعة** أو **اختصار الطباعة**.
  - انقر على علامات التبويب الأخرى لتغيير إعدادات طباعة أخرى.
  - للمزيد من تلميحات للطباعة، انظر <u>تلميحات إعداد الطابعة في صفحة ٣٦</u>.
- 🗒 ملاحظة: إذا قمت بتغيير حجم الورق، فتأكد من أنك قمت بتحميل الورق الصحيح في درج الإدخال.
  - 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).
- 🛣 ملاحظة: 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 (OS X و macOS)

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

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

- اختر حجم الظرف المناسب في القائمة المنبثقة Paper Size (حجم الورق).
- ٌ ملاحظة: إذا قمت بتغيير حجم الورق، تأكد من أنك قمت بتحميل الورق الصحيح.
  - حدد الاتحاه.
- من القائمة المنبثقة اختر Paper Type/Quality (نوع/جودة الورق)، ثم اختر الإعدادات التالية::
  - Paper Type (نوع الورق): نوع ورق الصور الفوتوغرافية المناسب
    - **الجودة**: حدد الخيار الذي يوفر أفضل جودة أو أقصى دقة.
- انقر فوق مثلث المعلومات Color Options (خيارات اللون) ، ثم قم بتحديد خيار Photo Fix (ضبط الصورة) المناسب.

ARWW حلياعة الصور ٢٨

- **Off (إيقاف التشغيل)**: يؤدي إلى عدم تطبيق أي تعديلات على الصورة.
- On (تشغیل): یقوم تلقائیًا بإجراء الترکیز علی الصورة. یقوم بضبط حدة الصورة باعتدال.
  - o. حدد أية إعدادات طباعة أخرى مطلوبة، ثم انقر فوق Print (طباعة).

### الطباعة من خلال تطبيق HP Smart

يوفر هذا القسم إرشادات أساسية لاستخدام تطبيق HP Smart من أجل الطباعة من جهاز Android أو iOS أو Windows 10. للمزيد من المعلومات عن استخدام تطبيق HP Smart، انتقل إلى:

- www.hp.com/go/hpsmart-help: Android/iOS •
- www.hp.com/go/hpsmartwin-help: Windows •

#### للطباعة من جهاز يعمل بنظام Windows 10

- قم بتحميل ورق في درج الإدخال. للمزيد من المعلومات، راجع <u>تحميل وسائط في صفحة ١١</u>.
- افتح HP Smart. للمزيد من المعلومات، راجع استخدم تطبيق HP Smart للطباعة والمسح الضوئي وحل المشكلات من جهاز iOS أو Android أو Windows 10 في صفحة ٢١.
  - من شاشة HP Smart الرئيسية، تحقق من أنه تم تحديد طابعتك.
- ألميح: إذا كنت ترغب في تحديد طابعة مختلفة، فانقر على أيقونة الطابعة الموجودة في شريط الأدوات أيسر الشاشة أو المسها، ثم حدد **تحديد طابعة مختلفة** لعرض جميع الطابعات المتاحة.
  - **3.** في الجزء السفلي من الشاشة الرئيسية، انقر على **طباعة** أو المسه.
  - حدد طباعة صورة، ابحث عن الصورة المراد طباعتها، ثم انقر على تحديد الصور للطباعة أو المسه.
     حدد طباعة مستند، ابحث عن ملف الـ PDF المراد طباعته، ثم انقر على طباعة أو المسه.
  - 1. اختر الخيارات المناسبة. لعرض المزيد من الإعدادات، انقر على **إعدادات إضافية** أو المسه. للمزيد من المعلومات حول إعدادات الطباعة، راجع <u>تلميحات إعداد الطابعة في صفحة ٣٦</u>.
    - انقر على طباعة أو المسه لبدء الطباعة.

#### للطباعة من جهاز Android أو iOS

- ا. افتح تطبيق HP Smart.
- المس أيقونة الزائد إذا أردت التبديل إلى طابعة مختلفة أو إضافة طابعة جديدة.
- المس واحدًا من خيارات الطباعة (مثلاً طباعة الصور أو طباعة صور Facebook الخ.). يمكنك طباعة الصور والمستندات من جهازك أو من التخزين السحابي أو مواقع الوسائط الاجتماعية.
  - قم بتحديد الصورة أو الصور المراد طباعتها.
    - **٥.** المس **طباعة**.

## طباعة الأظرف

قبل طباعة المستندات، تأكد من أنِّ لديك مظاريف محملة في درج الإدخال وأنِّ 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 الأظرف، راجع <u>تحميل وسائط في صفحة ١١</u>.

الله على ملفات التعليمات في برنامج معالجة النصوص للحصول على تفاصيل معينة عن كيفية النسوة عن كيفية التعليمات في كيفية التعليمات في كيفية التعليمات عن كيفية التعليمات عن كيفية التعليمات عن كيفية التعليمات على الأظرف.

#### لطباعة مظروف (نظام التشغيل Windows)

- **١.** من برنامجك حدد **طباعة**.
- 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)، Preferences (إعداد الطابعة)، Printer (خصائص الطابعة)، وPrinter (الطابعة) أو Printer (تفضيلات). (تفضيلات).

- 3. حدد الخيارات المناسبة من علاماتي التبويب **الورق/الجودة** و**التخطيط** ومن مربع الحوار خيارات متقدمة.
  - من القائمة المنسدلة **نوع الورق** أو **الوسائط**، حدد نوع الورق الملائم.
  - من القائمة المنسدلة أحجام الورق أو حجم الورق، حدد حجم المظروف الملائم.
    - حدد الاتجاه عمودي أو رأسي.

للمزيد من تلميحات للطباعة، انظر <u>تلميحات إعداد الطابعة في صفحة ٣٦</u>.

انقر فوق OK (موافق)، ثم انقر فوق Print (طباعة) أو فوق OK (موافق) في مربع الحوار Print (طباعة).

## لطباعة أظرف (X 0S و macOS)

- اً. من قائمة File (ملف) في تطبيق البرنامج، قم باختيار Print (طباعة).
  - اله قائل قائل قائل قائل المنافعة ا
- اختر حجم الظرف المناسب في القائمة المنبثقة Paper Size (حجم الورق).
   إذا كنت لا ترى خيارات في مربع الحوار الخاص بالطباعة، فانقر فوق عرض التفاصيل.
- ٌ ملاحظة: إذا قمت بتغيير حجم الورق، تأكد من أنك قمت بتحميل الورق الصحيح.
- من القائمة المنبثقة، اختر Paper Type/Quality (نوع/جودة الورقة) ثم تحقق أن إعداد نوع الورق مضبوط على
   Plain Paper (ورق عادى).
  - انقر فوق Print (طباعة).

الفصل،٣ طباعة ٣١ ARWW

## 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 بمستويات دقة الطباعة المدعومة، زر موقع دعم الطابعة على الويب <u>www.support.hp.com</u>.

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

- من برنامجك حدد **طباعة**.
  - تأكد من تحديد الطابعة. .г
- 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)، Printer Properties (خصائص الطابعة)، وPrinter (الطابعة) أو Preferences (تفضىلات).

حدد الخيارات المناسية.

#### :Windows 8.1 g Windows 10

- انقر على علامة التبويب **الورق/الجودة**. من القائمة المنسدلة أ**حجام الورق**، حدد حجم الورق الملائم. من القائمة المنسدلة **نوع الورق**، حدد نوع الورق الملائم.
- انقر فوق علامة التبويب Advanced (متقدم). حدد **الطباعة بالحد الأقصى للنقطة في البوصة**.

#### Windows XP9 Windows Vista9 Windows 7

- انقر على علامة التبويب **الورق/الجودة**. في القائمة المنسدلة **وسائط**، حدد نوع الورق المناسب.
- انقر فوق الزر Advanced (متقدم). حدد حجم الورق المناسب من القائمة المنسدلة Paper Size (حجم الورق). في منطقة Print in (ميزات الطابعة)، حدد Yes (نعم) من القائمة المنسدلة Print in Max DPI (الطباعة بالحد الأقصى للنقطة في البوصة). ثم انقر على **موافق** لإغلاق مربع الحوار **خيارات**

للمزيد من تلميحات للطباعة، انظر <u>تلميحات إعداد الطابعة في صفحة ٣٦</u>.

أكد اتجاه الورق في علامة التبويب **تخطيط**، ثم انقر على موافق للطباعة.

#### للطباعة باستخدام الحد الأقصى لعدد النقاط في البوصة (X 0S و macOS)

- من قائمة File (ملف) في تطبيق البرنامج، قم باختيار Print (طباعة).
  - تأكد أنك قمت باختيار طابعتك. ٦.
    - ضبط خيارات طباعة الصور

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

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

🛣 ملاحظة: إذا قمت بتغيير حجم الورق، فتأكد من أنك قمت بتحميل الورق الصحيح.

حدد الاتحاه.

- 3. من القائمة المنبثقة اختر Paper Type/Quality (نوع/جودة الورق)، ثم اختر الإعدادات التالية::
  - Paper Type (نوع الورق): نوع الورق المناسب
  - - د. حدد أية إعدادات طباعة أخرى مطلوبة، ثم انقر فوق Print (طباعة).

ARWW الفصل ٣ طباعة ٣٣

## الطباعة من الأجهزة المحمولة

## الطباعة من الأجهزة المحمولة

يمكنك طباعة المستندات والصور مباشرة من الأجهزة المحمولة، بما في ذلك أجهزة iOS و Android و Windows Mobile و Chromebook و Amazon Kindle.

الكلاحية المحمولة. للمزيد من المعلومات، راجع HP Smart للطباعة من الأجهزة المحمولة. للمزيد من المعلومات، راجع الطباعة من خلال تطبيق HP Smart في صفحة ٣٠.

### للطباعة من الأجهزة المحمولة

- . تأكد من توصيل الطابعة بنفس الشبكة التي يتصل بها الجهاز المحمول.
- تلميح: إذا كنت ترغب في الطباعة دون الاتصال بموجه، فاستخدم Wi-Fi Direct للطباعة من جهاز محمول. للمزيد من المعلومات، راجع قم بتوصيل الطابعة لاسلكيًا بدون موجه في صفحة 19.
  - **.** قم بتمكين الطباعة على جهازك المحمول:
  - **i0s:** استخدم الخيار **طباعة** من القائمة **مشاركة** (🗗).
  - 🛣 ملاحظة: يأتي AirPrint مثبتًا مسبقًا على الأجهزة التي تعمل بنظام 4.2 iOS أو أحدث.
- Android: قم بتنزيل المكوّن الإضافي HP Print Service (الذي يدعمه معظم أجهزة Android) من متجر Google Play وقم بتمكينه على جهازك.
- 🎏 ملاحظة: يدعم المكون الإضافي HP Print Service الأجهزة التي تعمل بنظام 4.4 Android أو أحدث. يمكن للأجهزة التي تعمل بنظام Android 4.3 أو أقدم الطباعة باستخدام تطبيق HP ePrint المتوفر في متجر Google Play.
  - Windows Mobile: المس طباعة من قائمة الجهاز.
- الله علاد الطابعة لمرة واحدة باستخدام المعالج إضافة المرة واحدة باستخدام المعالج إضافة المعالج إضافة المعالج إضافة المعالج إضافة المعالج الم
  - Chromebook: قم بتنزيل تطبيق HP Print for Chrome من متجر Chrome على الويب وتثبيته لتمكين الطباعة عن طريق Wi-Fi و USB.
    - Amazon Kindle Fire HD9 و HDX: عند تحديدك طباعة على جهازك لأول مرة، سيتم تنزيل المكون الإضافي HP Print Service تلقائيًا لتمكين الطباعة من الأجهزة المحمولة.
- الحصول على معلومات تفصيلية حول تمكين الطباعة من الأجهزة المحمولة، يرجى زيارة موقع Alcard على الويب للطباعة المحمولة ( www.hp.com/go/mobileprinting ). في حالة عدم توفر إصدار محلي من موقع الويب هذا في بلدك/منطقتك أو بلغتك، قد يتم توجيهك إلى موقع HP Mobile Printing (طباعة HP للأجهزة المحمولة) على الويب في بلد/منطقة أخرى أو بلغة أخرى.
  - "أ. تأكد من توافق الورق المحمّل مع إعدادات الورق الخاصة بالطابعة (راجع <u>تحميل وسائط في صفحة ١١</u>
    للحصول على المزيد من المعلومات). إن تعيين حجم الورق بدقة لمطابقة الورق الذي قمت بتحميله يتيح
    للجهاز المحمول معرفة حجم الورق الذي ستتم طباعته.

## تلميحات للطباعة الناجحة

- تلميحات خاصة بالحبر
- تلميحات حول تحميل الورق
  - تلميحات إعداد الطابعة

لطباعة ناجحة، تعمل خرطوشات HP على ما يرام مع الحبر الكافي ويجب تحميل الورق بطريقة صحيحة، كما ينبغى ضبط إعدادات الطابعة بشكل مناسب.

لا تسري إعدادات الطباعة على النسخ أو المسح الضوئي.

## تلميحات خاصة بالحبر

- استخدم خرطوشات HP الأصلية.
- ثبت خرطوشتى الطباعة بالأسود وبالألوان صحيحًا.
- للمزيد من المعلومات، راجع <u>استبدال الخرطوشات في صفحة ٦٠</u>.
- افحص مستويات الحبر المقدرة في الخرطوشات للتأكد من توفر حبر كاف.
- للمزيد من المعلومات، راجع فحص مستويات الحبر المقدرة في صفحة ٥٨.
- إذا كانت جودة الطباعة غير مقبولة، فراجع مشاكل متعلقة بالطباعة في صفحة ٨٩ للحصول على مزيد من المعلومات.
  - الأصلية واختبارها مع طابعات وأوراق HP لمساعدتك في الحصول على HP المساعدتك في الحصول على الفضل النتائج بسهولة مرة تلو الأخرى.

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 أظهر لك الرسالة Non-HP Cartridge (خرطوشة من شركة غير HP)، وأنك على يقين بشرائك خراطيش أصلية من HP، فانتقل إلى: <u>www.hp.com/go/anticounterfeit</u> .

## 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 <u>تحميل وسائط في صفحة ١١</u>.

ARWW الفصل٣ طباعة ٣٥

## تلميحات إعداد الطابعة

### تلميحات إعدادات الطابعة (نظام التشغيل Windows)

- لتغيير إعدادات الطباعة الافتراضية، افتح برنامج الطابعة HP، انقر فوق Print & Scan (طباعة ومسح ضوئي) ،
   ثم انقر فوق ضبط التفضيلات لمزيد من المعلومات حول كيفية فتح برنامج الطابعة، راجع افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows) في صفحة T.
- يمكنك استخدام اختصارات الطباعة لتوفير الوقت المطلوب لتعيين تفضيلات الطباعة المطلوبة. يقوم اختصار
  الطباعة بتخزين الإعدادات المناسبة لنوع الوظيفة المحدد، بحيث يمكنك تعيين جميع الخيارات بنقرة واحدة.
   لاستخدام أحد اختصارات الطباعة، انتقل إلى علامة التبويب اختصارات الطباعة أو اختصار الطباعة، وحدد
  الاختصار المطلوب، ثم انقر موافق.

لإضافة اختصار جديد للطباعة، حدد اختصارًا موجودًا مشابهًا للذي تريد إنشاءه، حدد تفضيلات الطباعة المطلوبة ضمن علامة التبويب **اختصارات الطباعة** أو **اختصار الطباعة**، انقر على **حفظ باسم** مدخلاً الاسم، ثم انقر على **موافق**.

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

🛱 ملاحظة: لا يمكنك حذف اختصارات الطباعة الافتراضية.

- · لفهم إعدادات الورق ودرج الورق:
- أحجام الورق أو حجم الورق: حدد حجم الورق المحمل في درج الإدخال.
  - نوع الورق أو الوسائط: حدد نوع الورق الذي تستخدمه.
    - لفهم إعدادات طباعة الألوان أو طباعة اللون الأسود والأبيض:
- الألوان: يتم استخدام الحبر من جميع الخرطوشات لتوفير مطبوعات كاملة الألوان.
- أسود وأبيض أو حبر أسود فقط: يتم استخدام الحبر الأسود فقط للمطبوعات الأبيض والأسود ذات الجودة العادية أو المنخفضة.
- تدرج الرمادي عالي الجودة: يتم استخدام الحبر من كل من خرطوشات الألوان لتوفير مجموعة أكبر من درجات الأسود والرمادي لمطبوعات الأسود والأبيض عالية الجودة.
  - لفهم إعدادات جودة الطباعة:
  - يتم قياس جودة الطباعة بنقاط دقة الطباعة في البوصة (نقطة لكل بوصة). يوفر مقدار النقاط في البوصة الأعلى مطبوعات أوضح وأكثر تفصيلاً، ولكنه يُبطيء سرعة الطباعة وقد يستخدم حبر أكثر.
- مسودة: يُستخدم عادةً مقدار النقاط في البوصة الأدنى عندما تكون مستويات الحبر منخفضة أو عندما
   لا تكون هناك حاجة إلى مطبوعات عالية الجودة.
  - **عادي**: ملائم لمعظم مهام الطباعة.
  - الأفضل: مستوى أعلى من النقاط في البوصة عن العادي.
- - تقنيات HP Real Life: تعمل هذه الميزة على ضبط مستوى التجانس والحدة في الصور والرسومات لتحسين جودة الطباعة.
    - لفهم إعدادات الصفحة والتخطيط:
    - الاتجاه: حدد عمودي للمطبوعات الرأسية أو أفقي للمطبوعات الأفقية.
- الطباعة على الوجهين يدويًا: اقلب الصفحات يدويًا بعد الطباعة على أحد أوجه الورقة حتى يتم إجراء الطباعة على كلا وجهي الورقة.

٣٦ تلميحات للطباعة الناححة

- القلب من الحافة الطويلة: قم بتحديدها إذا كنت تود قلب الصفحات من الحافة الطويلة للورقة عند الطباعة على الوجهين.
- القلب من الحافة القصيرة: قم بتحديدها إذا كنت تود قلب الصفحات من الحافة القصيرة للورقة عند الطباعة على الوجهين.
  - تخطيط الكتيب أو الكتيب: 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.
  - الربط الأيسر أو الربط الأيسر للكتيب: يظهر جانب التجليد بعد طيه داخل الكتيب في الجانب الأيسر. حدد هذا الخيار إذا كنت تقوم بالقراءة من اليسار إلى اليمين.
  - الربط الأيمن أو الربط الأيمن للكتيب: يظهر جانب التجليد بعد طيه داخل الكتيب في الجانب الأيمن. حدد هذا الخيار إذا كنت تقوم بالقراءة من اليمين إلى اليسار.
  - **Page Borders** (حدود الصفحة): يساعدك على إضافة حدود للصفحات إذا كنت تقوم بطباعة مستند بصفحتين أو أكثر في الورقة.
- Pages per Sheet Layout (الصفحات لكل تخطيط ورقة): يساعدك على تحديد ترتيب الصفحات إذا كنت تقوم بطباعة المستند بأكثر من صفحتين في الورقة.
  - الصفحات المطلوب طباعتها: يسمح لك بطباعة الصفحات المختلفة فقط، أو طباعة الصفحات المستوية فقط أو طباعة كافة الصفحات.
- إعكاس ترتيب الصفحات أو ترتيب الصفحات: يُتيح لك طباعة الصفحات من الأم إلى الخلف أو يعكس الترتيب.

### تلميحات إعدادات الطابعة (X 0S و macOS)

- في مربع حوار الطباعة، استخدم القائمة المنبثقة 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.

ARWW الفصل ٣ طباعة ٣٧

# استخدام خدمات الويب

- ما هي خدمات الويب؟
  - إعداد خدمات الويب
- الطباعة باستخدام HP ePrint
  - <u>إزالة خدمات الويب</u>

## ما هي خدمات الويب؟

تقدم الطابعة حلولاً مبتكرة تدعم الويب يمكنها مساعدتك في سرعة الوصول للإنترنت، والحصول على المستندات، وطباعتها بشكل أسرع وأقل مشاكل، وبدون كمبيوتر على الإطلاق.

الا يمكنك الاستخدام ميزات الويب هذه، يجب توصيل الطابعة بالإنترنت (باستخدام اتصال لاسلكي). لا يمكنك المتخدام ميزات الإنترنت هذه إذا كانت الطابعة متصلة بواسطة كبل USB.

#### **HP ePrint**

تعد HP ePrint خدمة مجانية من HP وتتيح 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 عبر البريد الإلكتروني، سيكون بوسعك أيضًا إجراء الطباعة حيثما كنت باستخدام HP ePrint.

بمجرد أن تقوم بالتسجيل للحصول على حساب في <u>HP Connected</u> (قد لا تتوفر في بعض البلدان/المناطق) (HP ePrint)، يمكنك تسجيل الدخول لعرض حالة مهام HP ePrint، وإدارة قائمة انتظار الطابعة HP ePrint، كما يمكنك التحكم فيمن يمكنهم استخدام عنوان البريد الإلكتروني الخاص بالطابعة HP ePrint ويمكنك الحصول على تعليمات عن HP ePrint.

## إعداد خدمات الويب

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

#### لإعداد خدمات الويب

- 1. افتح خادم الويب المضمّن (EWS). للمزيد من المعلومات، راجع فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٧.
  - **.** انقر علامة التبويب خدمات الويب.
- قي قسم إعدادات خدمات الويب ، انقر على إعداد ، ثم انقر على متابعة واتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة لقبول شروط الاستخدام.
  - اختر السماح للطابعة بالتحقق من وجود تحديثات لها والقيام بتثبيتها، إذا طُلب منك ذلك.
- كُلَّ ملاحظة: في حالة توفر تحديث للطابعة، ستقوم الطابعة بتنزيل التحديث وتثبيته ثم تعيد التشغيل. كرر الإرشادات الموجودة في الخطوة 1 لإعداد خدمات الويب.
- التحظة: إذا تمت مطالبتك بإدخال إعدادات الوكيل وإذا كانت الشبكة لديك تستخدم إعدادات للوكيل، فاتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة لإعداد ملقم 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 التعليمات الواردة في صفحة المعلومات للانتهاء من عملية الإعداد.

## الطباعة باستخدام HP ePrint

تسمح لك HP ePrint بالطباعة على الطابعة التي جرى تمكين 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.

### لطباعة مستند باستخدام HP ePrint

- ا. تأكد من أنك قد قمت بإعداد خدمات الويب.
- للمزيد من المعلومات، راجع إعداد خدمات الويب في صفحة ٤١.
- اضغط على الزر **معلومات (ن)**) والزر **إلغاء الأمر (X)** في نفس الوقت لطباعة صفحة معلومات، ثم ابحث عن عنوان البريد الإلكتروني الخاص بطابعتك في الصفحة.
  - قم بإرسال المستند الخاص بك عن طريق البريد الإلكتروني إلى الطابعة.
    - أ. من كمبيوترك أو جهازك المحمول، افتح تطبيق البريد الإلكتروني.
  - الكريد الإلكتروني الخاص بكمبيوترك أو المدخذام تطبيق البريد الإلكتروني الخاص بكمبيوترك أو المجهازك المحمول، راجع المستندات المرفقة بالتطبيق.
    - **ب.** إنشاء بريد إلكتروني جديد وإرفاقه المستند لطباعته.
    - **ج.** إرسال البريد الإلكتروني إلي عنوان بريد الطابعة الإلكتروني. تقوم الطابعة بطباعة المستند المرفق.

### ٌ ملاحظة:

- قم بإدخال عنوان البريد الإلكتروني HP ePrint فقط في حقل (إلى) "To". لا تدخل أي عناوين إضافية من البريد الإلكتروني في الحقول الأخرى. لا يقبل الخادم HP ePrint مهام طباعة البريد الإلكتروني في حالة وجود عدة عناوين بريد إلكتروني في الحقل (To) "إلى" أو أي عنوان في الحقل" (Cc) "نسخة".
- ستتم طباعة البريد الإلكتروني بمجرد استقباله. وكما هو الأمر بالنسبة إلى الرسائل الإلكترونية الأخرى،
   فليس هناك ضمان باستقبالها أو بوقت استقبالها. يمكنك التحقق من حالة الطباعة على HP Connected
   (قد لا تتوفر في بعض البلدان/المناطق).
- 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.

## إزالة خدمات الويب

لإزالة خدمات الويب, أكمل الخطوات التالية:

- ا. افتح خادم الويب المضمّن (EWS). للمزيد من المعلومات، راجع <u>فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٧</u>.
  - انقر فوق علامة التبويب خدمات الويب, ثم انقر فوق إزالة خدمات الويب من قسم إعدادات خدمات الويب.
    - **٣.** انقر فوق **إزالة خدمات الويب**.
    - 3. انقر فوق Yes (نعم) لإزالة خدمات الويب من الطابعة الخاصة بك.

 33
 إزالة خدمات الويب

# النسخ والمسح الضوئي

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

## نسخ المستندات

### لنسخ المستندات

- قم بتحميل ورق في درج الإدخال. للحصول على معلومات حول كيفية تحميل الورق، راجع <u>تحميل وسائط في صفحة ١١</u>.
- حمّل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.

للمزيد من المعلومات، راجع <u>تحميل نسخة أصلية على السطح الزجاجي للماسحة الضوئية في صفحة ١٦</u>.

اضغط فوق زر بدء النسخ بالأسود (ه) أو زر بدء النسخ بالألوان (ه) لإنشاء نسخة. سوف تبدأ عملية النسخ خلال ثانيتين بعد آخر ضغطة على الزر.

🔅 تلميح: 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 بعضهما بالبعض وتشغيلهما.

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

- حمّل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمني للسطح
- انقر نقراً مزدوجاً على رمز الطابعة على سطح المكتب أو القيام بأحد الإجراءات التالية لفتح برنامج الطابعة:
  - Windows 10: من سطح مكتب الكمبيوتر، انقر على البدء، حدد HP من قائمة التطبيقات، ثم حدد الأيقونة التي تحمل اسم 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 الأيمن في منطقة فارغة من الشاشة، ثم انقر فوق كل التطبيقات من شريط التطبيقات، ثم قم بتحديد اسم الطابعة.
- Windows 7 و Windows Vista و Windows XP: من سطح مكتب الكمبيوتر، انقر على **ابدا**ً، وحدد **كافة** البرامج، وانقر على HP، ثم انقر على مجلد الطابعة، ثم حدد الأيقونة التّي تحمّل اسم الطابعة.
  - في برنامج الطابعة، انقر على **المسح الضوئي** ، ثم انقر على **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.
- ٌ 🛣 ملاحظة: تتيح الشاشة الأولية مراجعة الإعدادات الأساسية وتعديلها. انقر على ارتباط المزيد الموجود في الزاوية العلوية اليمني من مربع الحوار 'المسح الضوئي' لمراجعة الإعدادات التفصيلية وتعديلها.

للمزيد من المعلومات، راجع <u>تغيير إعدادات المسح الضوئي (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٤٩</u>.

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

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

- حمّل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.
- انقر نقراً مزدوجاً على رمز الطابعة على سطح المكتب أو القيام بأحد الإجراءات التالية لفتح برنامج الطابعة:

- Windows 10: من سطح مكتب الكمبيوتر، انقر على البدء، حدد HP من قائمة التطبيقات، ثم حدد الأيقونة التى تحمل اسم 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 الأيمن في منطقة فارغة من الشاشة، ثم انقر فوق كل التطبيقات من شريط التطبيقات، ثم قم بتحديد اسم الطابعة.
- Windows Vista و Windows XP و W
  - **٣.** في برنامج الطابعة، انقر على **المسح الضوئي** ، ثم انقر على **مسح ضوئي لمستند أو صورة** .
    - حدد نوع المسح الضوئي الذي تريد استخدامه ثم انقر فوق مسح ضوئي.

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

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

للمزيد من المعلومات، راجع <u>تغيير إعدادات المسح الضوئي (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٤٩</u>.

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 OS X) HP و macOS

- افتح المسح الضوئي من HP.
- يوجد HP Scan في مجلد **التطبيقات/HP** في المستوى الأعلى من القرص الثابت.
  - اختر نوع ملف تعريف المسح الضوئي الذي تريده.
    - **٣.** انقر على **مسح ضوئي**.

## 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 ربما ترغب في إجراء مسح ضوئي وحفظ الصور بشكل منتظم بتنسيق PNG بدلاً من JPEG.

- حمّل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.
- انقر نقراً مزدوجاً على رمز الطابعة على سطح المكتب أو القيام بأحد الإجراءات التالية لفتح برنامج الطابعة:
  - Windows 10: من سطح مكتب الكمبيوتر، انقر على البدء، حدد HP من قائمة التطبيقات، ثم حدد الأيقونة التي تحمل اسم 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 الأيمن في منطقة فارغة من الشاشة، ثم انقر فوق كل التطبيقات من شريط التطبيقات، ثم قم بتحديد اسم الطابعة.
- Windows Vista و Windows Vista و Windows XP و Windows XP و Windows XP و Windows XP و October الكمبيوتر، انقر على ابدأ، وحدد كافة البرامج، وانقر على HP، ثم انقر على مجلد الطابعة، ثم حدد الأيقونة التي تحمل اسم الطابعة.

- **٣.** في برنامج الطابعة، انقر على **المسح الضوئي** ، ثم انقر على **مسح ضوئي لمستند أو صورة** .
  - انقر فوق إنشاء اختصار مسح ضوئي جديد.
- أدخل الاسم التوصيفي واختر اختصاراً موجوداً بالفعل لتبني 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.
  - قم بتغيير الإعدادات للاختصار الجديد الخاص بك كي يحقق رغباتك، ثم انقر فوق رمز الحفظ على يمين الاختصار.
  - انقر فوق ارتباط **المزيد** في الزاوية العلوية اليمنى من مربع حوار المسح الضوئي لمعاينة الإعدادات لأي مسح ضوئي. وتعديل الإعدادات لأي مسح ضوئي.

للمزيد من المعلومات، راجع <u>تغيير إعدادات المسح الضوئي (نظام التشغيل Windows) في صفحة ٤٩</u>.

## 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، ودقة المسح الضوئي، والتباين وموقع المجلد لعمليات المسح الضوئي المحفوظة.

- ا. حمّل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.
  - انقر نقراً مزدوجاً على رمز الطابعة على سطح المكتب أو القيام بأحد الإجراءات التالية لفتح برنامج الطابعة:
    - Windows 10 : من سطح مكتب الكمبيوتر، انقر على البدء، حدد HP من قائمة التطبيقات، ثم حدد الأيقونة التي تحمل اسم 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 الأيمن في منطقة فارغة من الشاشة، ثم انقر فوق كل التطبيقات من شريط التطبيقات، ثم قم بتحديد اسم الطابعة.
  - Windows Vista و Windows 7 و Windows XP و Windows XP: من سطح مكتب الكمبيوتر، انقر على ابدأ، وحدد كافة البرامج، وانقر على HP، ثم انقر على مجلد الطابعة، ثم حدد الأيقونة التي تحمل اسم الطابعة.
    - **٣.** في برنامج الطابعة، انقر على **المسح الضوئي** ، ثم انقر على **مسح ضوئي لمستند أو صورة** .
      - 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 للعودة إلى الجزء الخاص بالإعدادات التفصيلية.
    - 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.
  - معاينة الصور وضبطها قبل المسح الضوئي.

## المسح الضوئي باستخدام HP Smart

يمكنك استخدام تطبيق HP Smart لمسح المستندات أو الصور ضوئيًّا من الماسحة الضوئية للطابعة كما يمكنك تنفيذ المسح الضوئي بواسطة كاميرا جهازك يشمل HP Smart أدوات تحريرية تمكنك من تعديل الصورة الممسوحة ضوئيًّا قبل حفظها أو مشاركتها. يمكنك الطباعة وحفظ نتائج المسح الضوئي محليًّا أو على منصات التخزين السحابية ومشاركتها عبر البريد الإلكتروني والرسائل النصية و Facebook و Instagram وغيرها. لتنفيذ المسح الضوئي بواسطة HP Smart اتبع الإرشادات المتوفرة في القسم المناسب أدناه اعتمادًا على نوع الجهاز المستخدم.

- المسح الضوئي من جهاز يعمل بنظام Windows 10
  - <u>المسح الضوئي من جهاز Android أو iOS</u>

يوفر هذا القسم إرشادات أساسية لاستخدام تطبيق HP Smart من أجل المسح الضوئي من جهاز Android أو iOS أو Windows 10. للمزيد من المعلومات عن استخدام تطبيق HP Smart، انتقل إلى:

- www.hp.com/go/hpsmart-help: Android/iOS •
- www.hp.com/go/hpsmartwin-help: Windows •

## المسح الضوئي من جهاز يعمل بنظام Windows 10

### لمسح مستند أو صورة ضوئيًا باستخدام الماسحة الضوئية للطابعة

- ً. حمّل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.
  - 7. افتح HP Smart. للمزيد من المعلومات، راجع استخدم تطبيق HP Smart للطباعة والمسح الضوئي وحل المشكلات من جهاز iOS أو Android أو Windows 10 في صفحة ٢١.
    - ٣. حدد **مسح ضوئي**، ثم حدد الماسحة الضوئية.
    - انقر على أيقونة الإعدادات أو المسها لتعديل الإعدادات الأساسية.
- الله عن تحديد مصدر الإدخال الصحيح إذا كانت طابعتك تدعم المسح الضوئي من كل من وحدة الخينة المستندات وزجاج الماسحة الضوئية.
  - انقر على أيقونة المعاينة أو المسها لمعاينة الصورة وتعديلها إذا لزم الأمر.
    - انقر على أيقونة المسح الضوئي أو المسها.
      - اجراء تعديلات أخرى إذا لزم الأمر:
  - انقر على إضافة أو المسه لإضافة المزيد من المستندات أو الصور.
  - انقر على تحرير أو المسه لقص المستند أو الصورة أو لتدويرهما أو تعديل تباينهما أو سطوعهما أو تشبعهما أو زاويتهما.
- حدد نوع المستند الذي تريده، ثم انقر على أيقونة الحفظ أو المسها لحفظه أو انقر على أيقونة المشاركة أو المسها لمشاركته مع الآخرين.

### لمسح مستند أو صورة ضوئيًا باستخدام كاميرا الجهاز

إذا كان جهازك يحتوي على كاميرا، يمكنك استخدام التطبيق HP Smart للمسح الضوئي لمستند أو صورة مطبوعة باستخدام كاميرا الجهاز. وبعد ذلك، يمكنك استخدام HP Smart لتحرير الصورة أو حفظها أو طباعتها أو مشاركتها.

- افتح HP Smart. للمزيد من المعلومات، راجع استخدم تطبيق HP Smart للطباعة والمسح الضوئي وحل المشكلات من جهاز iOS أو Android أو Windows 10 في صفحة ٢١.
  - حدد مسح ضوئي، ثم حدد الكاميرا.
- ٣٠. ضع مستندًا أو صورة أمام الكاميرا، ثم انقر على الزر المستدير من الجزء السفلي للشاشة أو المسه لالتقاط صورة.
  - اضبط الحدود إذا لزم الأمر. انقر على أيقونة 'تطبيق' أو المسها.
    - إجراء تعديلات أخرى إذا لزم الأمر:
  - انقر على إضافة أو المسه لإضافة المزيد من المستندات أو الصور.
- انقر على تحرير أو المسه لقص المستند أو الصورة أو لتدويرهما أو تعديل تباينهما أو سطوعهما أو تشبعهما أو زاويتهما.
- حدد نوع المستند الذي تريده، ثم انقر على أيقونة الحفظ أو المسها لحفظه أو انقر على أيقونة المشاركة أو المسها لمشاركته مع الآخرين.

### لتحرير مستند أو صورة تم مسحهما ضوئيًا مسبقًا

يوفر HP Smart أدوات التحرير، مثل القص أو التدوير، بحيث يمكنك استخدامها لتعديل مستند أو صورة تم مسحهما ضوئيًا على جهازك.

- ا. افتح HP Smart. للمزيد من المعلومات، راجع <u>استخدم تطبيق HP Smart للطباعة والمسح الضوئي وحل</u> المشكلات من جهاز iOS أو Android أو Windows 10 في صفحة ٢١.
  - **..** حدد **مسح ضوئی**، ثم حدد **استیراد محلی**.
  - حدد المستند أو الصورة المراد تعديلهما، ثم انقر على فتح أو المسه.
    - اضبط الحدود إذا لزم الأمر. انقر على أيقونة 'تطبيق' أو المسها.
      - إجراء تعديلات أخرى إذا لزم الأمر:
  - انقر على إضافة أو المسه لإضافة المزيد من المستندات أو الصور.
- انقر على تحرير أو المسه لقص المستند أو الصورة أو لتدويرهما أو تعديل تباينهما أو سطوعهما أو تشبعهما أو زاويتهما.
- 7. حدد نوع الملف الذي تريده، ثم انقر على حفظ أو مشاركة أو المسهما لحفظ الملف أو لمشاركته مع الآخرين.

## المسح الضوئي من جهاز Android أو iOS

## للمسح الضوئي من جهاز Android أو iOS

- ا. افتح تطبيق HP Smart.
- المس أيقونة الزائد إذا أردت التبديل إلى طابعة مختلفة أو إضافة طابعة جديدة.
  - المس خيار المسح الضوئي المراد استخدامه.

- إذا حددت المسح الضوئي باستخدام الكاميرا، سيتم فتح الكاميرا المدمجة. امسح الصورة أو المستند بواسطة الكاميرا.
- إذا حددت المسح الضوئي باستخدام الماسحة الضوئية للطابعة، فانقر فوق أيقونة "الإعدادات" لتحديد مصدر الإدخال وتغيير إعدادات المسح الضوئي، ثم انقر فوق أيقونة "مسح ضوئي".
- الله عند الله عن الله عن الله عنه الله عنه الله عنه الله عنه الله عنه الله عنه المسح الضوئي من كل من وحدة تغذية المستندات وزجاج الماسحة الضوئية.
  - عندما تنتهي من تعديل المستند أو الصورة الممسوحين ضوئيًّا، قم بحفظهما أو مشاركتهما أو طباعتهما.

## المسح الضوئي بواسطة Webscan

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

تتاح هذه الميزة حتى في حالة عدم تثبيتك برنامج الطابعة على جهاز 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) ربما 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)

- ا. قم بفتح ملقم الويب المضمّن. للمزيد من المعلومات، راجع <u>فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٧</u>.
  - . انقر علامة التبويب **Settings (الإعدادات)**.
  - في قسم الأمان، انقر فوق إعدادات المسؤول.
    - ... حدد Webscan من EWS لتمكين Webscan.
      - **٥.** 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.

- ا. حمّل النسخة الأصلية مع توجيه الوجه المخصص للطباعة إلى الأسفل على الزاوية الأمامية اليمنى للسطح الزجاجي.
  - **.** قم بفتح ملقم الويب المضمّن. للمزيد من المعلومات، راجع <u>فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٧</u>.
    - انقر علامة التبويب المسح الضوئي.
  - انقر فوق Webscan (مسح ويب) في الجزء الأيسر، ثم انقر فوق Webscan في الجزء الأيسر، قم بتغيير أية إعدادات ثم انقر فوق Start Scan (بدء المسح).

## تلميحات النسخ والمسح الضوئي الناجحيْن

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.

# ٦ إدارة الخرطوشات

## يحتوي هذا القسم على المواضيع التالية:

- فحص مستويات الحبر المقدرة
  - طلب مستلزمات الحبر
    - استبدال الخرطوشات
- استخدام وضع الخرطوشة الواحدة
- معلومات الضمان الخاصة بالخرطوشات
  - تلميحات خاصة بالخرطوشات

## فحص مستويات الحبر المقدرة

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

### 🛱 ملاحظة:

- : في حالة تثبيت خرطوشة تمت إعادة ملئها أو إعادة تصنيعها، أو خرطوشة تم استخدامها في طابعة أخرى، فقد يكون مؤشر مستوى الحبر غير دقيق أو أنه لا يتوفر.
- توفر التحذيرات والمؤشرات بشأن مستويات الحبر تقديرات لأغراض التخطيط فقط. في حالة استقبالك لرسالة تحذير بشأن انخفاض مستوى الحبر، فخذ بعين الاعتبار تجهيز خرطوشة بديلة تتوفر لديك لتجنب تأخيرات محتملة بالنسبة للطباعة. لا يجب عليك استبدال الخرطوشات حتى عدم الرضا بجودة الطباعة.
  - يتم استخدام حبر من الخرطوشات في إجراء الطباعة بالعديد من الطرق المختلفة، بما في ذلك في إجراء
    التهيئة، الذي يقوم بتجهيز الطابعة والخرطوشات للطباعة وفي صيانة رؤوس الطباعة، التي تقوم بالحفاظ
    على فتحات الطباعة نظيفة وانسياب الحبر على ما يرام. بالإضافة إلى ذلك، تبقى بعض بقايا للحبر في
    الخرطوشة بعد استخدامها. للحصول على المزيد من المعلومات، راجع www.hp.com/go/inkusage.

يمكن التأكد من مستويات الحبر التقديرية من برنامج الطابعة أو من لوحة التحكم بالطابعة.

### لفحص مستويات الحبر من خلال لوحة التحكم

• توضح أيقونات **مستوى الحبر** الظاهرة على شاشة الطابعة تقديرًا للحبر المتبقى في الخرطوشات.

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

- اً. افتح برنامج طابعة HP. للمزيد من المعلومات، راجع <u>افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows)</u> في صفحة 1.
  - أ. في برنامج الطابعة، انقر على علامة التبويب المستويات المقدرة.

#### لفحص مستويات الحبر من خلال برنامج HP برنامج الطابعة (OS X) و macOS)

- ا. افتح HP Utility.
- 🛣 ملاحظة: توجد HP Utility في مجلد **HP** الموجود في مجلد **التطبيقات**.
  - حدد HP DeskJet 2600 series من قائمة الأجهزة على يسار الإطار.
    - ... انقر فوق Supplies Status (حالة المستلزمات).
      - تظهر مستويات الحبر المقدرة.
- انقر فوق All Settings (كافة الإعدادات) للعودة إلى الجزء المعلومات والدعم.

## طلب مستلزمات الحبر

قبل فتح الخرطوشات، حدد رقم الخرطوشة الصحيح.

### لتحديد رقم الخرطوشة على الطابعة

وجد رقم الخرطوشة داخل بابها.



#### 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 ٠٠.
- آ. في برنامج الطابعة، انقر على تسوق، ثم على تسوق لشراء المستلزمات عبر الإنترنت، واتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

#### للعثور على الأرقام الخاصة بإعادة طلب خرطوشات الطباعة (OS X) و macOS)

ا. افتح HP Utility.

🛣 ملاحظة: توجد HP Utility في مجلد **HP** الموجود في مجلد **التطبيقات**.

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

ستظهر الأرقام الخاصة بطلب خرطوشات الطباعة.

**٣.** انقر فوق All Settings (كافة الإعدادات) للعودة إلى الجزء **المعلومات والدعم**.

لطلب مستلزمات HP الأصلية لـ HP DeskJet 2600 series، انتقل إلى www.hp.com/buy/supplies . عند المطالبة، حدّد بلدك/منطقتك، ثم اتبع المطالبات للعثور على الخرطوشات التي تناسب الطابعة الخاصة بك.

ARWW الفصل ٦ ادارة الخرطوشات

## استبدال الخرطوشات

### لاستبدال الخرطوشات

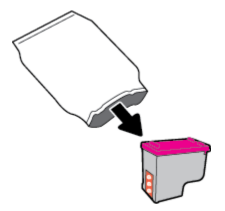
- تحقق من تشغيل الطاقة.
  - **٦.** أزل الخرطوشة.
- أ. افتح باب الوصول للخرطوشات ثم انتظر حتى تنتقل عربة الطباعة إلى وسط الطابعة.



ب. اضغط للأسفل على الخرطوشة لتحريرها، ثم اسحبها تجاهك لإخراجها من الفتحة.

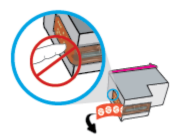


- **۳.** أدخل خرطوشة جديدة.
- أ. أزل الخرطوشة من التغليف.

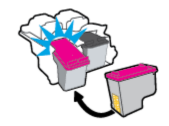


۱۰ استبدال الخرطوشات

**ب.** أزل الشريط البلاستيكي باستخدام لسان السحب.



- 🛱 ملاحظة: 🛚 لا تلمس نقاط التلامس الكهربائية في الخرطوشة.
- **ج.** أدخل الخرطوشة إلى الفتحة بميل قليل للأعلى، ثم ادفع الخرطوشة حتى تستقر في مكانها.



**د.** أغلق باب الوصول إلى الخرطوشة.



## استخدام وضع الخرطوشة الواحدة

استخدم وضع الخرطوشة الواحدة لتشغيل الطابعة من خلال خرطوشة واحدة فقط. يتم تشغيل وضع الخرطوشة الواحدة عند حدوث إحدى الحالات التالية.

- تم تركيب خرطوشة واحدة فقط في عربة الطباعة.
- تمت إزالة إحدى الخرطوشاتين اللتين تم تركيبهما في عربة الطباعة.

ألَّ **ملاحظة:** إذا دخلت الطابعة وضع الخرطوشة الواحدة عند وجود خرطوشتين في الطابعة، فتحقق من إزالة الشريط البلاستيكي الواقي من كل منهما. عندما يغطي الشريط البلاستيكي نقاط التلامس للخرطوشة، لا تتمكن الطابعة من الكشف عن وجود خرطوشة مركبة. إذا لم يوجد شريط بلاستيكي ملتصق بالخرطوشة، حاول تنظيف نقاط تلامس الخرطوشة. للحصول على معلومات حول تنظيف نقاط التلامس للخرطوشات، راجع مشاكل متعلقة بالخرطوشات في صفحة ٨٧.

## للخروج من وضع الخرطوشة الفردية

• ركّب الخرطوشتين السوداء والثلاثية الألوان في الطابعة.

## معلومات الضمان الخاصة بالخرطوشات

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

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



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

الفصل ٦ إدارة الخرطوشات ARWW

## 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 جاهرًا لتثبيتها. يقلل ترك الشريط على الخرطوشات من تبخُّر الحبر.
  - أدخل 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 مثلى. راجع مشاكل متعلقة بالطباعة في صفحة ٨٩ للحصول على المزيد من المعلومات.
  - عندما تظهر شاشة مستويات الخراطيش المقدرة في برنامج الطابعة انخفاض خرطوشة أو كلا
     الخرطوشتين، احرص على توفير خراطيش بديلة لتفادي حدوث تأخيرات محتملة في الطباعة. لا يجب عليك استبدال الخراطيش إلى أن تكون جودة الطباعة غير مقبولة. راجع استبدال الخرطوشات
     في صفحة 1 للحصول على المزيد من المعلومات.
    - إذا قمت بإخراج خرطوشة الطباعة من الطابعة لسبب ما، فحاول استبدالها في أسرع وقت. في حالة ترك خرطوشة دون حماية خارج الطابعة، فقد تجف فوهاتها وتنسد.

# ۷ توصیل طابعتك

- قم بتوصيل طابعتك بشبكة لاسلكية مع جهاز توجيه
  - قم بتوصيل الطابعة لاسلكيًا بدون موجه
  - توصيل الطابعة بواسطة تطبيق HP Smart
    - الإعدادات اللاسلكية
- قم بتوصيل الطابعة بالكمبيوتر باستخدام كبل USB (اتصال غير شبكي)
  - تغییر اتصال USB الی اتصال لاسلکی
  - أدوات متقدمة لإدارة الطابعة (للطابعات اللاسلكية)
  - تلميحات بخصوص إعداد طابعة لاسلكية واستخدامها

ARWW توصيل طابعتك

## قم بتوصيل طابعتك بشبكة لاسلكية مع جهاز توجيه

نلميح: لطباعة "دليل البدء السريع للاتصال اللاسلكي"، اضغط مع الاستمرار على الزر معلومات (ن) لمدة ثلاث ثوان.

- قم بتوصيل طابعتك إلى شبكة لاسلكية باستخدام (WPS) قم يتوصيل طابعتك إلى شبكة لاسلكية باستخدام
  - 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 802.11b/g/n تتضمن موجه لاسلكي ممكن على 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 جهاز 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)

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



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

في حالة توصيل الطابعة بنجاح، يتوقف المصباح **اللاسلكية** الأزرق عن الوميض لكنه يبقى مضيئًا.

### لاستخدام طريقة PIN

- ا فغط على زر **اللاسلكية (((٩))**) وزر **معلومات ((()**)في نفس الوقت لطباعة صفحة تكوين الشبكة، ثم حدد موقع رقم المعرّف الشخصي (PIN) الخاص بميزة WPS.
- الخاص. افتح أداة التكوين المساعدة أو برنامج الموجه اللاسلكي أو نقطة الوصول اللاسلكية، ثم أدخل رمز PIN الخاص بميزة WPS.

الله على المزيد من المعلومات حول استخدام الأداة المساعدة للتكوين، راجع الوثائق المرفقة بالموجه أو المرفقة بالموجه أو بنقطة الوصول اللاسلكية.

انتظر دقيقتين تقريبًا. في حالة توصيل الطابعة بنجاح، يتوقف المصباح **اللاسلكية** الأزرق عن الوميض لكنه يبقى مضيئًا.

### قم بتوصيل الطابعة إلى شبكة لاسلكية باستخدام برنامج الطابعة HP

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

- 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)

ا. 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 جهاز الكمبيوتر الخاص بك

- أ. قم بزيارة <u>hp.com.123</u> لتنزيل برنامج الطابعة وتثبيته.
- ملاحظة: أثناء تثبيت البرنامج، قد يستلزم وجود كابل USB للاتصال المؤقت بين الطابعة وجهاز الكمبيوتر 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 جهاز الكمبيوتر الخاص بك

- أ. افتح برنامج الطابعة. للمزيد من المعلومات، راجع <u>افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows)</u> في صفحة ٢٠.
  - **ب.** من برنامج الطابعة، انقر على **الأدوات**.
    - **ج.** انقر على **إعداد الجهاز والبرامج**.
  - د. انقر على توصيل جهاز جديد، وانقر على اللاسلكية، ثم اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.
    - الدوسيل الطابعة بنجاح، يتوقف المصباح اللاسلكية الأزرق عن الوميض لكنه يبقى مضيئًا.

#### لتوصيل طابعتك باستخدام HP برنامج الطابعة (OS X و macOS)

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 جهاز الكمبيوتر الخاص بك

▲ قم بزيارة hp.com.123 لتنزيل برنامج الطابعة وتثبيته.

ARWW الفصل ٧ توصيل طابعتك

### إذا كان لديك برنامج الطابعة HP مثبت على جهاز الكمبيوتر الخاص بك

- انقر مرتين على HP Utility في مجلد **HP** الموجود في مجلد **التطبيقات** .
- **ب.** من شريط القائمة في الجزء العلوي من الشاشة، اختر **إعداد جهاز جديد** من قائمة 'الأجهزة'، ثم اتّبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.
  - 7. وبعد توصيل الطابعة بنجاح، يتوقف المصباح **اللاسلكية** الأزرق عن الوميض ولكنه يبقى مضيئًا.

# قم بتوصيل الطابعة لاسلكيًا بدون موجه

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

#### إرشادات استخدام Wi-Fi Direct

- · تأكد من أن جهاز الكمبيوتر أو الجهاز المحمول يحتوي على البرنامج المطلوب.
- إذا كنت تستخدم جهاز كمبيوتر، تأكد من قيامك بتثبيت برامج HP التي يتم توفيرها مع الطابعة.
   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 جهازًا محمولاً، فتأكد من قيامك بتثبيت تطبيق طباعة متوافق. للمزيد من المعلومات، زر موقع HP Mobile Printing (طباعة HP للأجهزة المحمولة) على الويب على العنوان HP Mobile Printing (طباعة HP للأجهزة المحمولة) على العنوان mobileprinting في حالة عدم توفر إصدار محلي من موقع الويب هذا في بلدك/منطقت يتم توجيهك إلى موقع HP Mobile Printing (طباعة HP للأجهزة المحمولة) على الويب في بلد/منطقة أخرى.
  - تأكد أن Wi-Fi Direct يعمل في طابعتك.
  - يمكن أن يستخدم عدد من أجهزة الكمبيوتر والأجهزة المحمولة يصل إلى خمسة أجهزة 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 جهاز كمبيوتر أو جهاز محمول أو طابعة بالإنترنت.

### لتشغيل أو إيقاف تشغيل Wi-Fi Direct

من لوحة التحكم في الطابعة، اضغط مع الاستمرار على الزر **اللاسلكية (((٩))**) والزر **استئناف** (﴿﴿)) معًا لمدة ثلاث ثوان.

- عندما يتم تشغيل Wi-Fi Direct، تظل أيقونة Wi-Fi Direct مضيئة على شاشة العرض. للعثور على اسم Wi-Fi Direct وكلمة المرور، اضغط على زر معلومات ((i)) لطباعة صفحة معلومات الطابعة.
- كَ ملاحظة: عندما تقوم بتشغيل Wi-Fi Direct لأول مرة، تقوم الطابعة تلقائياً بطباعة دليل Wi-Fi Direct. يوفر الدليل التعليمات حول كيفية استخدام Wi-Fi Direct. بعد ذلك، يمكنك الضغط على زر معلومات ((i)) وزر الستئناف ((i)) معاً لطباعة دليل Wi-Fi Direct. قد يكون الدليل غير متوفراً بجميع اللغات.
  - عند يتم إيقاف تشغيل Wi-Fi Direct، تنطفئ أيقونة **Wi-Fi Direct** على شاشة العرض.
  - للحصول على مزيد من المعلومات حول حالة أيقونة Wi-Fi Direct، راجع رموز شاشة لوحة التحكم في صفحة 1.

ARWW الفصل ٧ توصيل طابعتك

### للطباعة من جهاز محمول قادر على الاتصال بالشبكة اللاسلكية التي تدعم Wi-Fi Direct

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

- ا. تأكد من أنك قمت بتشغيل ميزة Wi-Fi Direct على الطابعة.
- قم بتشغيل Wi-Fi Direct على جهازك المحمول. للمزيد من المعلومات، راجع الوثائق المزودة مع الجهاز المحمول.
  - من جهازك المحمول، حدد المستند من تطبيق بالإمكان طباعته، ثم حدد الخيار لطباعة المستند.
     تظهر قائمة الطابعات المتوفرة.
- عن قائمة الطابعات المتوفرة، اختر اسم Wi-Fi Direct الظاهر مثل Wi-Fi Direct (حيث المتوفرة، اختر اسم \*\* هي أحرف فريدة تقوم بتعريف طابعتك). ثم اطبع المستند الخاص بك.
- إذا كان مستوى أمان اتصال Wi-Fi Direct للطابعة تلقائياً (الإعداد الافتراضي)، فإن الجهاز المحمول سوف يتصل بالطابعة تلقائياً ويرسل مهمة الطباعة.
- إذا كان مستوى أمان اتصال Wi-Fi Direct للطابعة يتم إعداده إلى يدوياً، قم بأحد الإجراءات التالية للاتصال بالطابعة وبدء الطباعة.
  - إذا كانت أيقونة Wi-Fi Direct على شاشة عرض الطابعة تومض بالتزامن مع مصباح معلومات الوامض بالأبيض، فاضغط على الزر معلومات (i) في غضون 60 ثانية. بعد توصيل جهازك المحمول بالطابعة، تتوقف أيقونة Wi-Fi Direct عن الوميض وتظل قيد التشغيل.
    - إذا قامت الطابعة بطباعة صفحة مع رمز PIN، اتبع التعليمات على الصفحة.
  - ن المضمن (EWS). المضمن غداد مستوى أمان اتصال Wi-Fi Direct للطابعة من خادم الويب المضمن (EWS). المزيد من المعلومات، راجع فتح خادم الويب المضمن في صفحة ٧٧.

#### للطباعة من جهاز محمول قادر على الاتصال بشبكة لاسلكية، ولا يدعم Wi-Fi Direct

تأكد من أنك قمت بتثبيت تطبيق طباعة متوافق مع جهازك المحمول. للمزيد من المعلومات، زر موقع HP Mobile عدم Printing (طباعة HP للأجهزة المحمولة) على الويب على العنوان www.hp.com/go/mobileprinting. في حالة عدم توفر إصدار محلي من موقع الويب هذا في بلدك/منطقتك أو بلغتك، قد يتم توجيهك إلى موقع HP Mobile Printing (طباعة HP للأجهزة المحمولة) على الويب في بلد/منطقة أخرى أو بلغة أخرى.

- ا. تأكد من أنك قمت بتشغيل ميزة Wi-Fi Direct على الطابعة.
- قم بتشغيل الاتصال اللاسلكي في جهازك المحمول. للمزيد من المعلومات، راجع الوثائق المزودة مع الجهاز المحمول.
  - 🃸 ملاحظة: إذا كان جهازك الجوال لا يدعم خاصية الاتصال اللاسلكي، فلن تتمكن من استخدام Wi-Fi Direct.
- 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 2600 series (حيث تعتبر \*\* هي الأحرف الفريدة المعرفة لطابعتك).
  - أدخل كلمة مرور Wi-Fi Direct عند مطالبتك بذلك.
    - **3.** اطبع المستند.

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

- ا. تأكد من أنك قمت بتشغيل Wi-Fi Direct على الطابعة.
- قم بتشغيل شبكة الاتصال اللاسلكي Wi-Fi بالكمبيوتر. للمزيد من المعلومات، راجع الوثائق المزودة مع جهاز الكمبيوتر.
  - 🛣 ملاحظة: إذا كان الكمبيوتر لا يدعم تقنية Wi-Fi Direct، فلن تتمكن من استخدام ميزة Wi-Fi Direct .
- من الكمبيوتر، 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 HP-\*\*-DIRECT-\*\*-HP
   (حيث تعتبر \*\* هي الأحرف الفريدة المعرفة لطابعتك).
  - أدخل كلمة مرور Wi-Fi Direct عند مطالبتك بذلك.
  - انتقل إلى الخطوة رقم 5 إذا تم تثبيت الطابعة وكانت متصلة بجهاز كمبيوتر من خلال شبكة لاسلكية. إذا تم تركيب الطابعة وتوصيلها بجهاز الكمبيوتر بواسطة كبل USB، فاتبع الخطوات التالية لتثبيت برنامج الطابعة باستخدام اتصال Wi-Fi Direct.
    - أ. قم بإحدى الأشياء التالية تبعًا لنظام التشغيل الخاص بك:
- Windows 10: من سطح مكتب الكمبيوتر، انقر على البدء، حدد HP من قائمة التطبيقات، ثم حدد الأيقونة التي تحمل اسم 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 الأيمن في منطقة فارغة من الشاشة، ثم انقر فوق كل التطبيقات من شريط التطبيقات، ثم قم بتحديد اسم الطابعة.
  - Windows Vista و Windows XP و Windows XP عن سطح مكتب الكمبيوتر، انقر على ابدأ، وحدد كافة البرامج، وانقر على HP، ثم انقر على مجلد الطابعة، ثم حدد الأيقونة التي تحمل اسم الطابعة.
    - ب. من برنامج الطابعة، انقر على **الأدوات**.
    - ج. انقر على إعداد الجهاز والبرامج، ثم حدد توصيل جهاز جديد.
      - **د.** عند عرض شاشة البرنامج **خيارات الاتصال**، حدد **لاسلكي**.
    - حدد برنامج طابعة HP الخاصة بك من قائمة الطابعات المكتشفة.
      - **٥.** اطبع المستند.

#### الطباعة من جهاز كمبيوتر قادر على الاتصال لاسلكيًا (X 0S x و macOS)

**ه.** اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

- ا. تأكد من أنك قمت بتشغيل Wi-Fi Direct على الطابعة.
  - . قم بتشغيل شبكة Wi-Fi على جهاز الكمبيوتر.
- للمزيد من المعلومات, راجع الوثائق المزودة مع جهاز Apple.
- ". انقر على أيقونة Wi-Fi واختر اسم Wi-Fi Direct، مثل DIRECT-\*\*-HP DeskJet 2600 series (حيث \*\* هي أحرف فريدة تُستخدم لتعريف الطابعة الخاصة بك).
  - في حالة تشغيل Wi-Fi Direct مع تفعيل الأمان، أدخل كلمة المرور عند مطالبتك بها.
    - أضف الطابعة.

ARWW الفصل ٧ توصيل طابعتك

- Ì. افتح **تفضيلات النظام** .
- **ب.** وفقًا لنظام التشغيل الخاص بك، انقر على ماسحات وطابعات.
  - انقر فوق + الموجودة أسفل قائمة الطابعات على اليسار.
- حدد الطابعة من قائمة الطابعات المكتشفة (تكون كلمة "Bonjour" موجودة في العمود الأيمن بجوار اسم الطابعة)، وانقر فوق **Add** (إضافة).

# توصيل الطابعة بواسطة تطبيق HP Smart

#### للإعداد بواسطة تطبيق HP Smart

يمكنك استخدام HP Smart لإعداد الطابعة على شبكتك اللاسلكية. يتم دعم التطبيق HP Smart على أجهزة iOS و Android و Windows للحصول على مزيد من المعلومات حول هذا التطبيق، راجع <u>استخدم تطبيق HP Smart</u> للطباعة والمسح الضوئي وحل المشكلات من جهاز iOS أو Android أو Windows 10 في صفحة ٢١.

- إذا كنت تستخدم جهازًا محمولاً يعمل بنظام التشغيل iOS أو Android، فتحقق من تشغيل HP). Bluetooth. وذا كنت تستخدم جهازًا محمولاً يعمل بنظام المحمولة التي تعمل بنظام Smart التشغيل iOS و Android.
   التشغيل iOS و Android.)
  - 🖺 ملاحظة: HP Smart يستخدم Bluetooth لإعداد الطابعة لا غير. لا يتم دعم الطباعة عبر Bluetooth.
    - ا. افتح تطبيق HP Smart.
- ". Windows من الشاشة الرئيسية، انقر على إعداد طابعة جديدة أو المسه ثم اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة لإضافة طابعة إلى شبكتك.

Android/iOS: من الشاشة الرئيسية انقر على أيقونة الزائد ثم المس **إضافة طابعة**. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة لإضافة طابعة إلى شبكتك.

ARWW الفصل ٧ توصيل طابعتك

# الإعدادات اللاسلكية

يمكنك إعداد الاتصال اللاسلكي للطابعة وإدارته وتنفيذ تشكيلة منوعة من مهام إدارة الشبكة، وهذا يتضمن معلومات الطباعة فيما 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 بشبكة لاسلكية، يظل مصباح اللاسلكية الأزرق مضيئًا بشكل ثابت وتعرض شاشة عرض الطابعة أيقونة اللاسلكية وأيقونة أشرطة الإشارة .
  - إذا تم إيقاف تشغيل الإمكانية اللاسلكية، فسيكون مصباح **اللاسلكية** مطفأ.
- للحصول على المزيد من المعلومات حول الحالة اللاسلكية، راجع مصابيح لوحة التحكم وعرض حالة الرموز في صفحة ٨.
  - لطباعة تقرير اختبار الشبكة اللاسلكية وصفحة تكوين الشبكة، راجع طباعة تقارير من خلال لوحة التحكم في صفحة ١٠.

### لتغيير الإعدادات اللاسلكية (نظام التشغيل Windows)

هذه الطريقة متاحة إذا تم بالفعل تثبيت برنامج الطابعة.

- 🛱 ملاحظة: 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 ٢٠.
  - . من برنامج الطابعة، انقر على **الأدوات**.
    - **٣.** انقر على إعداد الجهاز والبرامج.
  - حدد إعادة ضبط الإعدادات اللاسلكية. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

#### لاستعادة إعدادات الشبكة إلى الإعدادات الافتراضية.

• اضغط مع الاستمرار على الزر **اللاسلكية (((٩))**) والزر **إلغاء الأمر** (Ⅹ) من لوحة التحكم في الطابعة معًا لمدة ثلاث ثوان.

VE الإعدادات اللاسلكية

# قم بتوصیل الطابعة بالکمبیوتر باستخدام کبل USB (اتصال غیر شبکی)

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

### لتوصيل الطابعة من خلال كابل USB

- ا. قم بزيارة <u>hp.com.123</u> لتنزيل برنامج الطابعة وتثبيته.
- 🛣 ملاحظة: لا تقم بتوصيل كبل USB بالطابعة حتى تتم مطالبتك بذلك.
- آب اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة. عندما يطلب منك، قم بتوصيل البطارية بجهاز كمبيوتر من خلال تحديد
   USB من شاشة خيارات الاتصال.
  - **٣.** اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.
  - في حال تثبيت برنامج الطابعة، سيتم تشغيل الطابعة كجهاز توصيل وتشغيل.

ARWW الفصل ۷ توصيل طابعتك

# تغيير اتصال USB إلى اتصال لاسلكي

إذا قمت أولاً بإعداد الطابعة وقمت بتثبيت البرنامج باستخدام كابل USB، والذي يقوم مباشرةً بتوصيل الطابعة بجهاز اُلكمبيوتر، فيمُكنك بسهولة التغيير إلى اتصال شبكة لاسلكية. شبكة لاسلكيةُ 802.11b/g/n تتضمن موجه لاسلكي

🛱 ملاحظة: تدعم الطابعة فقط الاتصالات باستخدام 2.4 جيجاهرتز.

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

- الطابعة متصلة بجهاز الكمبيوتر الخاص بك باستخدام كبل USB إلى 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)
  - من برنامج الطابعة، انقر على **الأدوات**. ٦.
    - انقر على إعداد الجهاز والبرامج.
  - حدد **تحويل طابعة متصلة عبر USB إلى لاسلكية**. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

#### للتغيير من اتصال USB إلى اتصال لاسلكي (X os X) و macOS)

- افصل كبل USB عن الطابعة.
- قم باستعادة الطابعة إلى افتراضيات الشبكة الخاصة بها. للمزيد من المعلومات، راجع <u>الإعدادات اللاسلكية</u> في صفحة ٧٤.
  - قم بتنزيل أحدث إصدار من HP Easy Start من موقع 123.hp.com.
  - افتح HP Easy Start واتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة لتوصيل الطابعة.

# للتبديل من توصيل USB إلى الشبكة اللاسلكية بواسطة تطبيق HP Smart على كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows 10 (نظام التشغيل Windows)

- قبل المتابعة، تحقق من أن الكمبيوتر والطابعة يلبون كلاً من المتطلبات التالية:
  - الطابعة متصلة بالكمبيوتر حاليًّا بواسطة كبل USB.
    - الكمبيوتر متصل بالشبكة حاليًّا.
- افتح تطبيق HP Smart. لمزيد من المعلومات عن فتح التطبيق في كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows 10، راجع استخدم تطبيق HP Smart للطباعة والمسح الضوئي وحل المشكّلات من جهاز iOS أو Android أو Windows 10 في صفحة ٢١.
  - تأكد أنك قمت باختيار طابعتك.
- 🎏 تلميح: 🏻 إذا كنت ترغب في تحديد طابعة مختلفة، فانقر على أيقونة الطابعة الموجودة في شريط الأدوات أيسر الشاشة، ثم حدد **تحديد طابعة مختلفة** لعرض جميع الطابعات المتاحة.
  - انقر على **معرفة المزيد** عند ظهور النص "اجعل الطباعة أسهل بتوصيل الطابعة لاسلكيًّا" أعلى شاشة التطبيق الرئيسية.

# أدوات متقدمة لإدارة الطابعة (للطابعات اللاسلكية)

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

🛣 ملاحظة: يمكنك فتح واستخدام خادم الويب المضمّن (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

- ُ في لوحة التحكم بالطابعة، اضغط على زر **اللاسلكية** (((۱)) وزر **معلومات** (()) لطباعة صفحة تكوين الشبكة.
  - معرفة عنوان IP أو اسم المضيف الخاص بالطابعة من صفحة تكوين الشبكة.
- 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 لديك هو IP2.168.0.12، 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 <u>افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows)</u>
   في صفحة ٢٠.
- انقر فوق Print & Scan (طباعة ومسح ضوئي) ، ثم انقر فوق الصفحة الرئيسية للطابعة (EWS).

#### لفتح خادم الويب المضمّن من خلال Wi-Fi Direct

- إذا كانت أيقونة Wi-Fi Direct على شاشة عرض الطابعة مطفأة، فاضغط مع الاستمرار على الزر اللاسلكية
   ((۱۹)) والزر استئناف (۱۹) معًا لمدة ثلاث ثوان لإضاءتها. للعثور على اسم Wi-Fi Direct وكلمة المرور، اضغط على زر معلومات (۱) لطباعة صفحة معلومات الطابعة.
  - من الكمبيوتر اللاسلكي أو الجهاز المحمول، قم بتشغيل خاصية اللاسلكي، وابحث عن وقم بالاتصال Wi-Fi Direct عند OIRECT-\*\*-HP DeskJet 2600 series عند مطالبتك بذلك.
    - الله المدعوم الموجود على جهاز الكمبيوتر الخاص بك، اكتب العنوان التالي: //: http://: المدعوم الموجود على جهاز الكمبيوتر الخاص بك، اكتب العنوان التالي: //: http://:

ARWW الفصل ٧ توصيل طابعتك ٧٧

### حول ملفات تعريف الارتباط

يقوم ملقم الويب المضمّن (EWS) بوضع ملفات نصّية صغيرة للغاية (ملفات تعريف الارتباط) في القرص الثابت خلال قيامك بالتصفح. تمكن هذه الملفات EWS من التعرف على كمبيوترك عند زيارتك القادمة. على سبيل المثال، إذا كوّنت لغة EWS، فسوف يساعد ملف تعريف الارتباط في تذكُّر اللغة المختارة بحيث يتم عرض الصفحات بهذه اللغة عند وصولك إلى EWS في المرة التالية. يتم تخزين بعض ملفات تعريف الارتباط (ملفات تعريف الارتباط التي تقوم بتخزين تفضيلات محددة للعملاء) على جهاز الكمبيوتر حتى يتم مسح ما عليها يدوياً.

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

🛱 ملاحظة: 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 لاسلكية واستخدامها

استخدم التلميحات التالية من أجل إعداد طابعة لاسلكية واستخدامها:

- عندما تقوم بإعداد طابعة متصلة بشبكة لاسلكية، تأكد من تشغيل الموجه اللاسلكي أو نقطة الوصول. تقوم الطابعة بالبحث عن موجهات لاسلكية, ثم تسرد أسماء 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 جهاز آخر على شبكتك, بما في ذلك الطابعة.
  - تعلم المزيد حول تكوين الشبكة والطابعة للطباعة اللاسلكية. انقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد.
    - تعرف على طريقة العثور على إعدادات الأمان لشبكتك. انقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد.
    - تعرف على الأداة المساعدة HP Print and Scan Doctor. انقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد.
      - 🖺 ملاحظة: هذه الأداة المساعدة متوفرة فقط لنظام التشغيل Windows.
  - تعرف على طريقة التغيير من اتصال USB إلى اتصال لاسلكي. انقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد.
  - تعلم عن طريقة العمل مع برنامجي جدار الحماية ومكافحة الفيروسات أثناء إعداد الطابعة. انقر هنا للاتصال بالإنترنت لمعرفة المزيد.

ARWW الفصل ٧ توصيل طابعتك

# ۸ حل مشکلة

### يحتوي هذا القسم على المواضيع التالية:

- انحشار الورق ومشاكل تغذية الورق
  - مشاكل متعلقة بالخرطوشات
    - مشاكل متعلقة بالطباعة
      - مشاكل النسخ
    - مشاكل المسح الضوئي
    - مشاكل الشبكة والاتصال
- الحصول على المساعدة من تطبيق HP Smart
  - مشاكل تتعلق بأجهزة الطابعة
  - رموز أخطاء لوحة التحكم وحالتها
    - <u>خدمة دعم HP</u>

ARWW حل مشكلة

# انحشار الورق ومشاكل تغذية الورق

ما الذي تريد فعله؟

### تحرير انحشار الورق

استخدم معالج HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها على الإنترنت.	حل مشاكل انحشار الورق.
تعليمات لمحو انحشار الورق وحل مشاكل الورق أو إدخال الورق.	

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

### اقرأ الإرشادات العامة في قسم التعليمات حول تحرير انحشار الورق

الله على المخطّة: قد تحدث مشاكل انحشار الورق في عدة مواقع. قم بإزالة انحشار الورق من درج الإدخال أولاً. فهو يساعد في تنظيف مسار الورق ويزيل الانحشارات من المناطق بطريقة أسهل. ثم انتقل إلى المنطقة المجاورة حتى يتم تنظيف جميع انحشارات الورق وإزالتها.

#### لتحرير انحشار الورق من درج الإدخال

- قم بإزالة جميع الورق الموجود من درج الإدخال، بما في ذلك الورق التالف والمنحشر.
- 7. ارفع درع درج الإدخال مع الاستمرار واستخدم مصباح إضاءة لتأكد من وجود أي ورق منحشر أو أشياء غريبة في مسار الورق، ثم قم بإزالة أي ورق منحشر أو أشياء غريبة تجدها.

لتجنب تمزيق الورقة بكاملها، اسحب الورقة بكلتا يديك برفق.

الله عنه المورق والتسبب في مشاكل المحقة الأجزاء الغريبة من الوقوع في مسار الورق والتسبب في مشاكل المحشار الورق الخطيرة. لا تقم بنزع درع درج الإدخال.



### لتحرير انحشار الورق من درج الإخراج

قم بإزالة جميع الورق الموجود من درج استقبال المطبوعات، بما في ذلك الورق التالف والمنحشر.

7. استخدم مصباح إضاءة للتأكد من وجود أي ورق منحشر أو أشياء غريبة في منطقة درج استقبال المطبوعات، ثم قم بإزالة أي ورق منحشر أو أشياء غريبة تجدها.

لتجنب تمزيق الورقة بكاملها، اسحب الورقة بكلتا يديك برفق.



### لتحرير انحشار الورق من منطقة الوصول إلى الخرطوشات

- ً اضغط على زر **إلغاء الأمر (X)** لمحاولة محو الانحشار تلقائيًا. إذا لم يقم هذا الإجراء بحل المشكلة، أكمل الخطوات التالية لمحو الانحشار يدوياً.
  - افتح باب الوصول إلى الخرطوشة.



- انتظر حتى تصبح الخرطوشة خاملة وصامتة.
- اضغط على زر **الطاقة ( ل )** لإيقاف تشغيل الطابعة. ثم افصل سلك الطاقة وأي كبلات أخرى من الجزء الخلفى للطابعة.

أله تنبيه: لتجنب خطر حدوث صدمة كهربية، يجب عليك فصل سلك الطاقة لإزالة الخرطوشة بيدك وإعادة ضبط آلية تغذية الورق.

 $\Lambda$ ۳ الفصل  $\Lambda$  حل مشكلة ARWW

استخدم مصباح إضاءة للتأكد من وجود أي ورق منحشر أو أشياء غريبة في منطقة الوصول إلى الخرطوشة، ثم قم بإزالة أي ورق منحشر أو أشياء غريبة تجدها.

لتجنب تمزيق الورقة بكاملها، اسحب الورقة بكلتا يديك برفق.



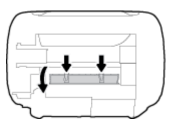
- إذا كانت الناقلة في منتصف الطابعة، فحركها نحو اليمين ثم قم بإزالة أي ورق أو أشياء تسد مسار الناقلة.
  - أغلق باب الوصول إلى الخرطوشة.



أعد توصيل سلك الطاقة وأي كبلات أخرى بالجهة الخلفية للطابعة ثم اضغط على الزر **الطاقة ((ا)**) لتشغيل الطابعة.

### لإزالة انحشار ورقة من أسفل الطابعة

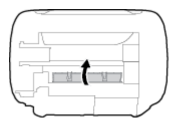
- اضغط على زر إلغاء الأمر (X) لمحاولة محو الانحشار تلقائيًا. إذا لم يقم هذا الإجراء بحل المشكلة، أكمل الخطوات التالية لمحو الانحشار يدوياً.
  - اضغط على زر **الطاقة ( ( أ )**) لإيقاف تشغيل الطابعة. ثم افصل سلك الطاقة وأي كبلات أخرى من الجزء الخلفي للطابعة.
  - أخفض درج الإدخال للخلف في الطابعة، وأغلق موسع درج استقبال المطبوعات، ثم ادفع درج استقبال المطبوعات داخل الطابعة.
- 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.



- استخدم مصباح إضاءة للتأكد من وجود قطع ورق منحشر بالية داخل منطقة التنظيف، ثم قم بإزالة أي ورق منحشر أو تجده.
  - اغلق باب التنظيف. ادفع الباب برفق تجاه الطابعة حتى ينغلق المزلاجان في موضعيهما.



- أعد الطابعة إلى وضعها الطبيعي.
- الطابعة. الطابعة وأي كبلات أخرى بالجهة الخلفية للطابعة ثم اضغط على الزر **الطاقة (ل))** لتشغيل الطابعة.

بعد إزالة الورق المنحشر من جميع المناطق، أعد تحميل الورق في درج الإدخال. اضغط على زر **استئناف** (﴿) في لوحة التحكم لمواصلة المهمة الحالية.

### تحرير انحشار عربة الطباعة

حل مشكلة انحشار عربة الطباعة.

استخدم معالج HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها على الإنترنت.

إذا كان هناك شيء يسبب انحشار عربة الطباعة أو كانت عربة الطباعة تتحرك بصعوبة، فاحصل على إرشادات خطوة بخطوة.

🛣 ملاحظة: 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.
- الله الورق المحشور أي أدوات أو أجهزة 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.

 $\Lambda$ 0 الفصل  $\Lambda$  حل مشكلة ARWW

- تأكد من أن الأوراق التي تم تحميلها في حاوية الإدخال في وضع مستوِ 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.
  - 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.
    - 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 تواجهها؟

### لا يتم رفع الورق من درج الإدخال

- تأكد من تحميل الورق في درج الإدخال. للمزيد من المعلومات، راجع <u>تحميل وسائط في صفحة ١١</u>.
- 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 تجعد والتفاف الورق الموجود في درج الإدخال. قم بفرد الورق عن طريق ثنيه في الاتجاه المقابل للالتفاف.

#### • الصفحات مائلة

- تأكد من أنّ الورق تم تحميله إلى أقصى الجانب الأيمن من درج الإدخال وأن محدّد عرض الورق مناسب ضد الجانب الأيسر من الورق.
  - قم بتحميل الورق في الطابعة إذا لم تكن تطبع فقط.

### الخذ 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.
  - تأكد من أن قطع الورق الذي تم تحميله غير ملتصقة ببعضها البعض.
    - استخدم ورق HP للحصول على أفضل أداء وفاعلية.

# مشاكل متعلقة بالخرطوشات

### تحديد ما إذا كانت هناك مشكلة في خرطوشة

لتحديد ما إذا كانت هناك مشكلة في خرطوشة، افحص حالة مصباح **تنبيه يخص الحبر** وأيقونة **مستوى الحبر** المناسبة. للمزيد من المعلومات، راجع <u>رموز أخطاء لوحة التحكم وحالتها في صفحة ١٠٣</u>.

في حالة ظهور رسالة مشكلة خاصة بخرطوشة من برنامج الطابعة والتي تشير إلى وجود مشكلة في واحدة من الخرطوشات على الأقل، قم بما يلي لتحديد ما إذا كانت هناك مشكلة في خرطوشة.

- قم 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.
  - 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.

### حل مشكلات الخرطوشات

إذا حدث خطأ بعد تركيب الخرطوشة، أو إذا كانت الرسالة تشير إلى مشكلة في الخرطوشة، حاول إزالة الخرطوشات مع التحقق من إزالة القطعة الواقية من الشريط البلاستيكي من كل من الخرطوشات، ثم أعد إدخال الخرطوشات. في حالة استمرار المشكلة، قم بتنظيف موصلات الخرطوشة. إذا لم يتم حل المشكلة، استبدل الخرطوشات. للحصول على معلومات حول استبدال الخرطوشات, راجع <u>استبدال الخرطوشات في صفحة ٦٠</u>:

#### لتنظيف نقاط التلامس الخاصة بالخرطوشة

⚠ تنبيه: لا يستغرق إجراء التنظيف سوى دقائق قليلة. احرص على إعادة تركيب الخرطوشات في الطابعة بأسرع ما يمكن. يُوصى بعد ترك الخراطيش خارج الطابعة لأكثر من 30 دقيقة. في حالة ترك الخراطيش دون حماية خارج الطابعة، فقد تجف فوهاتها وتنسد.

- تحقق من تشغيل الطاقة.
- افتح باب الوصول للخرطوشات ثم انتظر حتى تنتقل عربة الطباعة إلى وسط الطابعة.



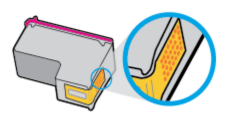
 $\Lambda$ V الفصل  $\Lambda$  حل مشكلة  $\Lambda$ 

**٣.** قم بإزالة الخرطوشة المشار إليها في رسالة الخطأ.



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

نقاط التلامس الكهربائية عبارة عن مستطيلات صغيرة من المعدن ذو اللون النحاسي وتوجد بالخرطوشة.

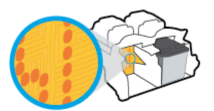


**ب.** امسح نقاط التلامس فقط بقطعة قماش جافة وخالية من النسالة.

انبيه: يجب مراعاة لمس نقاط التلامس فقط، وعدم سكب أي حبر أو أية مواد في مكان آخر على الخرطوشة.

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

نقاط التلامس بالطابعة عبارة عن مجموعة من النتوءات الذهبية اللون التي تم وضعها بحيث تتوافق مع نقاط التلامس بالخرطوشة.



- د. استخدم قطعة قماش جافة وخالية من النسالة لمسح نقاط التلامس.
  - أعد تركيب الخرطوشة.
  - أغلق باب الوصول إلى الخرطوشة.
- .۷ تحقق مما إذا كانت رسالة الخطأ قد انتهت. إذا كنت لا تزال تتلقى رسالة الخطأ، فأوقف تشغيل الطابعة وقم بتشغيلها مرة أخرى.
- الخرطوشة الخرطوشة الواحدة إذا تسببت إحدى الخرطوشات في حدوث مشاكل، يمكنك إزالتها واستخدام وضع الخرطوشة الواحدة للتشغيل الطابعة بواسطة خرطوشة واحدة فقط.

## 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 الأداة المساعدة متوفرة فقط لنظام التشغيل Windows.	
استخدم معالج HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها على الإنترنت.	
احصل على إرشادات متدرجة في حالة عدم استجابة الطابعة أو عدم الطباعة.	المهام وحلها

الملاحظة: قد لا تكون HP Print and Scan Doctor ومعالجات HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها على الإنترنت متاحة الجميع 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 الإرشادات الظاهرة على الشاشة.
  - ر. إذا كان الكمبيوتر متصلاً بالطابعة عن طريق كابل USB، قم بفصل الكابل وإعادة توصيله مرة أخرى. إذا كان الكمبيوتر متصلاً بالطابعة عن طريق اتصال لاسلكي، تأكد من الاتصال.
    - المنتج غير متوقف مؤقتًا أو غير متصل. المنتج غير متوقف مؤقتًا أو غير متصل.

### للتأكد من أن المنتج غير متوقف مؤقتًا أو غير متصل

- أ. قم بإحدى الأشياء التالية تبعًا لنظام التشغيل الخاص بك:
- Windows 10: من قائمة البدء في Windows، حدد نظام Windows من قائمة التطبيقات، حدد لوحة التحكم، ثم انقر على عرض الأجهزة والطابعات ضمن الأجهزة والصوت.
- Windows 8 و Windows 8 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 الأجهزة والطابعات.
  - Windows 7 : من قائمة ابدأ في نظام Windows، اضغط على الأجهزة 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 وأجهزة الفاكس.
- ب. 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 القائمة Printer (الطابعة), تأكد من عدم وجود علامات اختيار بجوار Pause Printing (توقف الطباعة مؤقتًا) أو Use Printer Offline (استخدام الطابعة دون اتصال).
  - **د.** إذا قمت بأى تغيير, فأعد محاولة الطباعة.

 $\Lambda$ 9 الفصل  $\Lambda$  حل مشكلة  $\Lambda$ 8 ARWW

#### تحقق من ضبط الطابعة كالطابعة الافتراضية.

#### للتحقق من ضبط الطابعة كالطابعة الافتراضية

- أ. قم بإحدى الأشياء التالية تبعًا لنظام التشغيل الخاص بك:
- Windows 10: من قائمة البدء في Windows، حدد نظام Windows من قائمة التطبيقات، حدد لوحة التحكم، ثم انقر على عرض الأجهزة والطابعات ضمن الأجهزة والصوت.
- Windows 8 و Windows 8 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 الأجهزة والطابعات.
  - Windows 7 : من قائمة ابدأ في نظام Windows، اضغط على الأجهزة 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 وأجهزة الفاكس.
      - **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 الأيمن فوق الطابعة الصحيحة وحدد ضبط كالطابعة الافتراضية.
      - د. حاول استخدام طابعتك مرة أخرى.
        - أعد تشغيل التخزين المؤقت للطباعة.

### لإعادة تشغيل التخزين المؤقت للطباعة

أ. قم بإحدى الأشياء التالية تبعًا لنظام التشغيل الخاص بك:

#### Windows 10

- . من قائمة **البدء** في Windows، حدد **الأدوات الإدارية في Windows** من قائمة التطبيقات، ثم حدد **الخدمات**.
  - i. انقر بزر الماوس الأيمن فوق التخزين المؤقت للطباعة، ثم انقر فوق خصائص.
    - iii. في علامة التبويب عام التي بجوار نوع التشغيل, تأكد من تحديد تلقائي.
  - νίι. في حالة عدم تشغيل الخدمة بالفعل فتحت حالة الخدمة انقر فوق تشغيل ثم انقر فوق موافق.

#### Windows 8 9 Windows 8.1

- . تحسس أو انقر فوق الزاوية العليا اليمنى 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.
    - iii. 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.

- وى علامة التبويب عام التى بجوار نوع التشغيل، تأكد من تحديد تلقائي.
- ناد. في حالة عدم تشغيل الخدمة بالفعل فتحت حالة الخدمة انقر فوق تشغيل ثم انقر فوق موافق.

#### **Windows 7**

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

#### **Windows Vista**

- ن. من قائمة ابدأ في Windows، انقر فوق لوحة التحكم, ثم انقر فوق النظام والصيانة, ثم أدوات إدارية.
  - ii. انقر نقرًا مزدوجًا فوق خدمات.
  - iii. 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**.
  - ٧. في حالة عدم تشغيل الخدمة بالفعل فتحت حالة الخدمة انقر فوق تشغيل ثم انقر فوق موافق.

#### **Windows XP**

- i. من قائمة ابدأ في نظام Windows، انقر بزر الماوس الأيمن فوق جهاز الكمبيوتر.
  - ii. انقر فوق إدارة، ثم انقر فوق الخدمات والتطبيقات.
  - iii. 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 لإعادة تشغيل الخدمة.
  - 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 الكمبيوتر.
    - الطباعة.

#### لمسح قائمة انتظار الطياعة

أ. قم بإحدى الأشياء التالية تبعًا لنظام التشغيل الخاص بك:

ARWW الفصل ٨ حل مشكلة ٩١

- Windows 10: من قائمة البدء في Windows، حدد نظام Windows من قائمة التطبيقات، حدد لوحة التحكم، ثم انقر على عرض الأجهزة والطابعات ضمن الأجهزة والصوت.
- Windows 8 و Windows 8 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 الأجهزة والطابعات.
  - Windows : من قائمة ابدأ في نظام Windows، اضغط على الأجهزة 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 وأجهزة الفاكس.
      - ب. انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز الطابعة الخاص بك لفتح قائمة انتظار الطباعة.
- ج. في قائمة Printer (الطابعة)، انقر فوق Cancel all documents (إلغاء كافة المستندات) أو Printer ج. في قائمة Document (الطابعة)، ثم انقر 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 (X 0S و macOS)

- ابحث عن رسائل خطأ وقم بحلها
- .. افصل كابل USB ثم أعد توصيله مرة أخرى.
- ٣. تأكد من أن المنتج غير متوقف مؤقتًا أم غير متصل.

### للتأكد من أن المنتج غير متوقف مؤقتًا أم غير متصل

- أ. من تفضيلات النظام، انقر على الطابعات والماسحات الضوئية .
  - ب. انقر فوق زر فتح قائمة انتظار مهام الطباعة.
    - **ج.** انقر فوق مهمة طباعة لتحديدها.

استخدم الأزرار التالية لإدارة مهمة الطباعة:

- Delete (حذف): يقوم بحذف مهمة الطباعة المحددة.
- Hold (تعليق): يقوم بتوقف مهمة الطباعة المحددة بشكل مؤقت.
- Resume (استئناف): يقوم بمتابعة مهمة الطباعة المتوقفة بشكل مؤقت.
- Pause Printer (إيقاف الطابعة مؤقتًا): يقوم بإيقاف كافة مهام الطباعة الموجودة في قائمة انتظار الطباعة بشكل مؤقت.
  - **د.** إذا قمت بأى تغيير، فأعد محاولة الطباعة.
    - أعد تشغيل الكمبيوتر.

### حل مشاكل تتعلق بجودة الطباعة

إر شادات متدرجة لحل معظم المشاكل المتعلقة بجودة الطباعة. استكشاف الأخطاء المتعلقة بجودة الطباعة وإصلاحها على الإنترنت.

٩٢ مشاكل متعلقة بالطباعة

### اقرأ الإرشادات العامة في قسم التعليمات لحل مشاكل تتعلق بجودة الطباعة

ٌ ملاحظة: لحماية الخرطوشات من الجفاف، قم دائمًا بإيقاف تشغيل الطابعة باستخدام الزر **الطاقة** وانتظر حتى ينطفئ مصباح الزر **الطاقة** .

### لتحسين جودة الطباعة (نظام التشغيل Windows)

- المن المتخدامك خرطوشات أصلية من صنع HP.
  - 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 ١٧</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. بمجرد 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.

افحص برنامج تشغيل الطباعة للتأكد من تحديدك نوع الورق المناسب من القائمة المنسدلة وسائط، وجودة الطباعة المناسبة من القائمة المنسدلة إعدادات الجودة.

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

افحص مستويات الحبر المقدرة لترى هل الحبر في الخرطوشات قليل.

للمزيد من المعلومات، راجع <u>فحص مستويات الحبر المقدرة في صفحة ٥٨</u>. إذا كان مستوى الحبر في الخراطيش منخفضًا، فاستبدلها.

قم بمحاذاة الخرطوشات.

#### لمحاذاة الخرطوشات

- أ. 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 ٢٠.
  - ج. في برنامج الطابعة، انقر فوق Print & Scan (طباعة ومسح ضوئي) ثم انقر فوق Maintain Your (طباعة ومسح ضوئي) ثم انقر فوق Printer (الحفاظ على الطابعة) للوصول إلى صندوق أدوات الطابعة.

يظهر صندوق أدوات الطابعة.

انقر على محاذاة الخرطوشات من علامة التبويب خدمات الجهاز.

تقوم الطابعة بطباعة صفحة محاذاة.

- ه. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة لمحاذاة الخرطوشات. أعد تدوير ورقة محاذاة الخرطوشات أو تخلص منها لاحقًا.
  - اطبع صفحة تشخيصية إذا لم يقلل الحبر في الخرطوشات.

ARWW الفصل ٨ حل مشكلة ٩٣

#### لطباعة صفحة تشخيصية

- i. قم بتحميل ورق أبيض عادى غير مستخدم بحجم letter أو A4 في درج الإدخال.
- ب. افتح برنامج الطابعة. للمزيد من المعلومات، راجع <u>افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows)</u> <u>في صفحة ۲۰</u>.
  - ج. في برنامج الطابعة، انقر فوق Print & Scan (طباعة ومسح ضوئي) ثم انقر فوق Maintain Your في برنامج الطابعة، القر فوق Printer (الحفاظ على الطابعة) للوصول إلى صندوق أدوات الطابعة.
- **د.** انقر فوق **طباعة معلومات تشخيصية** على علامة التبويب **تقارير الجهاز** لطباعة صفحة تشخيص.
  - **ه.** افحص مجموعات الألوان بصفحة التشخيصات.

إذا أظهرت أيًا من مجموعات الألوان خطوطًا بيضاء ملطخة أو كانت مفقودة بالكامل، فانتقل إلى الخطوة التالية.



#### قم بتنظیف الخراطیش.

#### لتنظيف الخرطوشات

- أ. قم بتحميل ورق أبيض عادي غير مستخدم بحجم letter أو A4 في درج الإدخال.
- ب. افتح برنامج الطابعة. للمزيد من المعلومات، راجع <u>افتح برنامج طابعة HP (نظام التشغيل Windows)</u> في صفحة ٢٠.
  - ج. في برنامج الطابعة، انقر فوق Print & Scan (طباعة ومسح ضوئي) ثم انقر فوق Maintain Your في برنامج الطابعة، القر فوق Printer (الحفاظ على الطابعة) للوصول إلى صندوق أدوات الطابعة.
  - د. انقر على تنظيف الخرطوشات من علامة التبويب خدمات الجهاز. اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.

٩٤ مشاكل متعلقة بالطباعة

#### لتحسين جودة الطباعة (X OS X) و macOS)

- ا. تأكد من استخدامك خرطوشات أصلية من صنع HP.
  - 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 ١٧</u>.

تأكد دائمًا من استواء الورق الذي تقوم بالطباعة عليه. 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. بمجرد 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 .

- . تأكد أنك قمت بتحديد نوع الورق المناسب وجودة الطباعة في مربع الحوار **Print** (الطباعة).
  - افحص مستويات الحبر المقدرة لترى هل الحبر فى الخرطوشات قليل.

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

قم بمحاذاة رأس الطباعة.

### لمحاذاة رأس الطباعة من خلال البرنامج

- . قم بتحميل ورق أبيض عادى بحجم Letter أو A4 في درج الإدخال.
  - ب. افتح HP Utility.
- ٌ ملاحظة: توجد HP Utility في مجلد **HP** الموجود في مجلد **التطبيقات**.
  - **ج.** حدد الطابعة الخاصة بك من قائمة الأجهزة على يسار النافذة.
    - **د.** انقر فوق Align (محاذاة).
    - **ه.** انقر على محاذاة واتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.
- و. انقر فوق All Settings (كافة الإعدادات) للعودة إلى الجزء المعلومات والدعم.
  - قم بطباعة صفحة اختبار.

#### لطباعة صفحة اختبار

- . قم بتحميل ورق أبيض عادي بحجم Letter أو A4 في درج الإدخال.
  - **ب.** افتح HP Utility.
- 🎏 ملاحظة: توجد HP Utility في مجلد **HP** الموجود في مجلد **التطبيقات**.
  - **ج.** حدد الطابعة الخاصة بك من قائمة الأجهزة على يسار النافذة.
    - د. انقر فوق Test Page (صفحة اختبار).
- **ه.** انقر على زر **طباعة صفحة اختبار**، واتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.
- لنص أو المربعات الطباعة آليًا إذا أظهرت الصفحة التشخيصية خطوطًا أو أجزاءً مفقودة من النص أو المربعات الملونة.

### لتنظيف رأس الطباعة آليًا

- . قم بتحميل ورق أبيض عادي بحجم Letter أو A4 في درج الإدخال.
  - ب. افتح HP Utility.
- 🖺 ملاحظة: توجد HP Utility في مجلد **HP** الموجود في مجلد **التطبيقات**.
  - **ج.** حدد الطابعة الخاصة بك من قائمة الأجهزة على يسار النافذة.
    - د. انقر فوق Clean Printheads (تنظيف رؤوس الطباعة).
    - **ه.** انقر على تنظيف واتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة.
- أَ تُنبيه: قم 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، حاول محاذاة رأس الطباعة. في حالة استمرار المشاكل في جودة الطباعة بعد التنظيف والمحاذاة، اتصل بدعم HP.
  - و. انقر فوق All Settings (كافة الإعدادات) للعودة إلى الجزء المعلومات والدعم.

# مشاكل النسخ

استخدم معالج HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها على الإنترنت.	استكشاف أخطاء النسخ وإصلاحها.
احصل على إرشادات متدرجة في حالة عدم إنشاء النسخة أو إذا كانت جودة المطبوعات منخفضة.	

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

تلميحات النسخ والمسح الضوئي الناجحيْن في صفحة ٥٥

٩٧ حل مشكلة ٩٧

# مشاكل المسح الضوئي

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



تلميحات النسخ والمسح الضوئي الناجحيْن في صفحة ٥٥

٩٨ مشاكل المسح الضوئي ٩٨

# مشاكل الشبكة والاتصال

ما الذي تريد فعله؟

## حل مشاكل تتعلق بالاتصال اللاسلكي

اختر أحد خيارات استكشاف الأخطاء وإصلاحها التالية.

تعد HP Print and Scan Doctor أداة مساعدة تحاول تشخيص المشكلة وحلها تلقائيًا.	HP Print and Scan Doctor
ملاحظة: هذه الأداة المساعدة متوفرة فقط لنظام التشغيل Windows.	
• استكثناف أخطاء اللاسلكية وإصلاحها، إذا لم يتم توصيل الطابعة أبدًا أو تم توصيلها لكنها لم تعد تعمل.	- استخدام معالج HP لاستكشاف الأخطاء
استكشاف أخطاء جدار الحماية أو برنامج مكافحة الفير وسات وإصلاحها، إذا كنت تعتقد أنها تمنع الكمبيوتر من الا     بالطابعة.	واصلاحها على الإنترنت وإصلاحها على الإنترنت

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

### اقرأ الإرشادات العامة في قسم التعليمات حول استكشاف أخطاء اللاسلكية وإصلاحها

أضغط على زر اللاسلكية (((٩))) وزر معلومات (((١))) في نفس الوقت لطباعة تقرير اختبار الشبكة اللاسلكية وصفحة تهيئة الشبكة.

### اعثر على إعدادات الشبكة التي تخص الاتصال اللاسلكي

اختر أحد خيارات استكشاف الأخطاء وإصلاحها التالية.

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

الله على الإنترنت متاحة HP Print and Scan Doctor ومعالجات HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها على الإنترنت متاحة الجميع اللغات.

## حل المشاكل المتعلقة باتصال Wi-Fi Direct

استخدام معالج HP لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها على الإنترنت قم باستكشاف أخطاء Wi-Fi Direct وإصلاحها أو تعرف على طريقة تكوين Wi-Fi Direct.

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

WWRA الفصل ۸ حل مشكلة 🛛 ٩٩

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

- ا. تأكد من إضاءة أيقونة **Wi-Fi Direct** على لوحة التحكم في الطابعة. إذا كانت مطفأة، فاضغط مع الاستمرار على الزر **اللاسلكية (( ٩ ))**) والزر **استئناف** ( **﴿ )**) معًا لمدة ثلاث ثوان لإضاءتها.
- ر. من جهاز الكمبيوتر اللاسلكي الخاص بك أو أحد الأجهزة المحمولة، قم بتشغيل اتصال Wi-Fi، ثم ابحث عن اسم Wi-Fi Direct الخاص بطابعتك واتصل به.

إذا كنت تستخدم جهازًا محمولاً لا يدعم Wi-Fi Direct، فتأكد من قيامك بتثبيت تطبيق طباعة متوافق. للمزيد من المعلومات، زر موقع HP Mobile Printing (طباعة HP للأجهزة المحمولة) على الويب على العنوان www.hp.com/go/mobileprinting. في حالة عدم توفر إصدار محلي من موقع الويب هذا في بلدك/منطقتك أو بلغتك، قد يتم توجيهك إلى موقع HP Mobile Printing (طباعة HP للأجهزة المحمولة) على الويب في بلد/ منطقة أخرى أو بلغة أخرى.

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

- إذا كان مستوى أمان اتصال Wi-Fi Direct للطابعة يتم إعداده إلى يدوياً، قم بأحد الإجراءات التالية للاتصال بالطابعة.
- تأكد من إدخال كلمة المرور أو رمز رقم التعريف الشخصى الصحيح لـ Wi-Fi Direct عند المطالبة.
- إذا كانت أيقونة Wi-Fi Direct على شاشة عرض الطابعة تومض بالتزامن مع مصباح معلومات الوامض بالأبيض، فاضغط على الزر معلومات ((i)) في غضون دقيقة واحدة للاتصال قبل انتهاء المهلة.
  - تأكد من عدم وصول عدد اتصالات Wi-Fi Direct إلى الحد الأقصى الذي يبلغ خمسة أجهزة.

# الحصول على المساعدة من تطبيق HP Smart

يقدم لك تطبيق HP Smart التنبيهات بخصوص مشاكل الطباعة (انحشار الورق ومشاكل أخرى) وارتباطات للوصول إلى محتوى التعليمات وخيارات الاتصال بالدعم للحصول على تعليمات ومساعدة إضافية.

الفصل ۸ حل مشكلة ١٠١ ARWW

# مشاكل تتعلق بأجهزة 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 طاقة الطابعة بمأخذ طاقة سليم بإحكام.

انشاط 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 <u>تلقائي في صفحة ٢٤</u>.

### حل فشل الطابعة

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

## رموز أخطاء لوحة التحكم وحالتها

## رموز الخطأ في لوحة التحكم

في حالة تغير أيقونة عدد النُسخ على شاشة عرض الطابعة إلى رقم وكانت في حالة وميض مع الحرف E في الجانب الأيسر، فهذا يشير إلى أن الطابعة في حالة خطأ. يعمل الحرف E والرقم كرموز خطأ.

#### سلوك المصباح

#### السبب والحل

الحرف E والرقم 1 في حالة وميض. وفي نفس الوقت، يومض مصباح **استئناف** .



تستلم الطابعة مهمة الطباعة، وتبدأ بإدخال الورق، وتكتشف أنِّ

عرض الورق لمهمة الطباعة أكبر من عرض الورق الذي تم

لتجنب مشكلة عدم تطابق حجم الورق، قم بأحد الخطوات التالية قبل الطباعة.

- غير إعداد حجم الورق لمهمة الطباعة ليتطابق مع الورق المحما،
- قم بإزالة كل الورق من درج الإدخال، ثم قم بتحميل الورق الذي يتطابق مع إعداد حجم الورق لمهمة الطباعة.

تلميح: يمكنك تغيير حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه تلقائياً بواسطة الطابعة. للمزيد من المعلومات، راجع <u>قم بتغيير</u> حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه بواسطة الطابع<u>ة</u> في صفحة ١٥.

> الحرف E والرقم 2 في حالة وميض. وفي نفس الوقت، يومض مصباح **استنناف** .



تستلم الطابعة مهمة طباعة متعددة الصفحات، وتكتشف أن طول الورق لمهمة الطباعة غير متطابق مع الورق المحمّل، ثم تطبع الصفحة الأولى مع وجود أخطاء.

- لإلغاء الأمر لمهمة الطباعة، اضغط على زر إلغاء الأمر (X).
- لمواصلة طباعة الصفحات المتبقية، اضغط على زر
   استئناف ( ). سوف تكون نفس الأخطاء موجودة في
   الصفحات المتبقية مثل الصفحة الأولى.

تلميح: يمكنك تغيير حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه تلقائياً بواسطة الطابعة. للمزيد من المعلومات، راجع <u>قم بتغيير</u> حجم الورق الافتراضي الذي تم كشفه بواسطة الطابع<u>ة</u> في صفحة ١٥.

> الحرف E والرقم 3 في حالة وميض. وفي نفس الوقت، يومض المصباح **استئناف** والمصباح **تنبيه يخص الحبر** .

أعيقت عربة الخرطوشة داخل الطابعة.

افتح باب الوصول للخراطيش وتأكد من عدم وجود أي شيء يعترض الحاوية. انقل عربة الخرطوشة ناحية اليمين، وأغلق باب الوصول للخرطوشة، ثم اضغط على زر **استئناف ( ﴿ ﴾** ) لمواصلة الطباعة. راجع <u>انحشار الورق ومشاكل تغذية الورق</u> <u>في صفحة ٨</u>للحصول على المزيد من المعلومات.

ARWW حل مشكلة

#### سلوك المصباح

الحرف E والرقم 4 في حالة وميض. وفي نفس الوقت، يومض مصباح **استئناف** .



يوجد انحشار في الورق.

السبب والحل

قم بمحو انحشار الورق، ثم اضغط على الزر **استئناف** (🚺) لمتابعة الطباعة.

للمزيد من المعلومات، راجع <u>انحشار الورق ومشاكل تغذية الورق</u> <u>في صفحة ۸۲</u>.

> الحرف E والرقم 5 في حالة وميض. وفي نفس الوقت، تومض جميع المصابيح على لوحة التحكم.



الماسحة الضوئية لا تعمل.

قم بإيقاف تشغيل الطابعة، ثم أعد تشغيلها ثانيةً.

في حالة استمرار المشكلة، اتصل بـ HP. ستستمر الطابعة في الطباعة حتى إذا كان الماسح الضوئي لا يعمل.

الحرف E والرقم 6 في حالة وميض.



الطابعة في حالة خطأ.

- قم بإيقاف تشغيل الطابعة.
  - **٦.** قم بفصل سلك الطاقة.
- انتظر لمدة دقيقة، ثم قم بتوصيل سلك الطاقة مرة أخرى.
  - قم بتشغيل الطابعة.

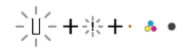
وفي حالة استمرار المشكلة، اتصل بـHP.

## حالة خطأ الحبر الخاصة بلوحة التحكم

#### سلوك المصباح

السبب والحل

أحد أيقونات مستوى الحبر دون تقسيم مع وميض الأيقونة خطأ قد حدثت إحدى المشكلات التالية. ومصباح تنبيه يخص الحبر.



خرطوشة الحبر المناسبة مفقودة.

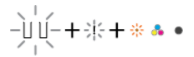
إذا كانت إحدى الخرطوشات مفقودة، تدخل الطابعة وضع الخرطوشة الواحدة، لإنهاء وضع الخرطوشة الواحدة، أدخل الخرطوشة المناسبة. لمزيد من المعلومات حول وضع الخرطوشة الفردية، راجع استخدام وضع الخرطوشة الواحدة في صفحة ٦٢

- تم تركيب الخرطوشة المناسبة بشكل غير صحيح أو ما تزال تحتوي الخرطوشة على الشريط البلاستيكي.

أزل الخرطوشة المناسبة وتأكد من عدم وجود شريط بلاستيكي عليها، ثم أعد إدخال الخرطوشة بطريقة سليمة. للمزيد من المعلومات، راجع <u>استبدال الخرطوشات</u> في صفحة ٦٠.

#### السبب والحل

كل من أيقونتي **مستوى الحبر** دون تقسيم مع وميض الأيقونة **خطأ** والمصباح **تنبيه يخص الحبر** .



سلوك المصباح

قد حدثت إحدى المشكلات التالية.

أحد أيقونات **مستوى الحبر** دون تقسيم مع وميض الأيقونة **خطأ** ومصباح **استئناف** وإضاءة المصباح **تنبيه يخص الحبر** .



قد حدثت إحدى المشكلات التالية.

كل من أيقونتي مستوى الحبر دون تقسيم مع وميض الأيقونة خطأ ومصباح استئناف وإضاءة المصباح تنبيه يخص الحبر.

قد حدثت إحدى المشكلات التالية.

الطباعة، واستبدل الخرطوشات عند عدم الرضا عن جودة الطباعة. للحصول على معلومات حول كيفية استبدال الخرطوشات، راجع <u>استبدال الخرطوشات في صفحة ٦٠</u>.

الفصل ۸ حل مشکلة ۱۰۵ ARWW

## حالة خطأ الورق الخاصة بلوحة التحكم

سلوك المصباح	السبب والحل
رمز <b>خطأ</b> ، ورمز <b>خطأ في الورق</b> ومصباح <b>استئناف</b> جميعهم يعملون.	لا يوجد أي ورق في درج الإدخال.
	قم بتحميل ورق في درج الإدخال.
i□ + · 📳	للحصول على معلومات حول كيفية تحميل الورق، راجع <u>تحميل</u> <u>وسائط في صفحة ١١</u> .
رمز <b>خطأ</b> ، ورمز <b>خطأ في الورق</b> ومصباح <b>استئناف</b> جميعهم يومضون سريعاً.	تستلم الطابعة مهمة الطباعة، وتكتشف أنه لا يوجد ورق في درج الإدخال.
-)	قم بتحميل الورق ثم اضغط على الزر <b>استئناف</b> (
	للحصول على معلومات حول كيفية تحميل الورق، راجع <u>تحميل</u> <u>وسائط في صفحة ١١</u> .

## خدمة دعم HP

للحصول على أحدث تحديثات المنتج ومعلومات الدعم، زر موقع دعم المنتج على الويب <u>www.support.hp.com</u>. يقدم الدعم على شبكة الإنترنت الخاص بشركة HP خيارات متنوعة للمساعدةً في تشغيل طابعتك:



**برامج التشغيل والتنزيلات:** قم بتنزيل التحديثات وبرامج التشغيل بالإضافة إلى كتيبات تشغيل المنتج والوثائق الواردة مع طابعتكَ في العلبة.



منتديات الدعم لشركة HP: قم بزيارة منتديات الدعم لشركة HP للحصول على إجابات للأسئلة والمشاكل الشائعة. يمكنكُ عرض الأُسئلةُ المنشورة ٰمن قبل عملاء آخرون ٰلشركة HP أو قم بتسجيل الدخول وانشر الأُسئلة والتعليقات



حل المشكلات: استخدم أدوات HP على شبكة الإنترنت للكشف عن طابعتك وإيجاد الحلول الموصى بها.



### الاتصال بشركة HP

إذا احتجت للمساعدة من ممثل الدعم الفني لشركة HP لحل مشكلة، قم بزيارة موقع ويب الاتصال بالدعم. خيارات الاتصال التالية متوفرة بدون تكلفة للعملاء داّخل فترة الضمان (قد يتطلب الدعم بواسطة وكيل شركة HP للعملاء خارج فترة الضمان فرض رسوم عليهم):



تحدث مع وكيل الدعم لشركة HP عبر الإنترنت.



اتصل بوكيل الدعم لشركة HP.

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

- اسم المنتج (موجود على الطابعة مثل HP DeskJet 2600)
  - رقم المنتج (موجود داخل باب الوصول إلى الخرطوشة)



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

الفصل ٨ حل مشكلة ١٠٧ **ARWW** 

### 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 الخدمات الموسعة لـ HP DeskJet 2600 series نظير رسوم إضافية. اذهب إلى www.support.hp.com ، حدد البلد/المنطقة واللغة الخاصة بك، ثم استكشف خيارات الضمان الممتد المتوفرة لطابعتك.

ARWW HP خدمة دعم

# أ المعلومات الفنية

يتناول هذا القسم المواصفات الفنية والمعلومات التنظيمية الدولية لجهاز HP DeskJet 2600 series. للحصول على المزيد من المواصفات، راجع الوثائق المطبوعة المزودة مع HP DeskJet 2600 series. يحتوي هذا القسم على المواضيع التالية:

- الإشعارات الخاصة بشركة HP
  - المواصفات
  - الإشعارات التنظيمية
- (برنامج الإشراف البيئي على المنتجات) Environmental product stewardship program

## الإشعارات الخاصة بشركة HP

تخضع المعلومات الواردة في هذا المستند للتغيير بدون إشعار.

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

.Copyright 2017 HP Development Company, L.P ©

Microsoft and Windows are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United .States and/or other countries

## المواصفات

يتم توفر مواصفات فنية لـ HP DeskJet 2600 seriesفي هذا القسم. للحصول على مزيد من مواصفات المنتج، راجع ورقّة بيانات المنتج على www.support.hp.com .

#### متطلبات النظام

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

#### المواصفات البيئية

- نطاق درجة حرارة التشغيل الموصى به: 15° مئوية إلى 30° مئوية (59° فهرنهايت إلى 86° فهرنهايت)
- نطاق درجة حرارة التشغيل المسموح بها: 5° مئوية إلى 40° مئوية (41° فهرنهايت إلى 104° فهرنهايت)
  - الرطوبة: 15% إلى 80% رطوبة نسبية غير متكثفة؛ 28° درجة مئوية هي نقطة الندي القصوي
- نطاق درجة الحرارة غير التشغيلية (التخزين): -40° مئوية إلى 60° مئوية (-40° فهرنهايت إلى 140° فهرنهايت)
  - في وجود حقل كهرومغناطيسي عالٍ، من الممكن أن يكون إخراج HP DeskJet 2600 series مشوهًا بشكل
- توصى شركة HP باستخدام كابل USB طوله 3 أمتار أو أقل من ذلك لتقليل الضوضاء الناتجة عن احتمال وجود مُحالات مغناطيسية عالية.

### سعة درج الإدخال

- ورقات من الورق العادي (80 جم/م  $^{7}$  [20 رطلاً]): حتى 60
  - الأظرف: حتى 5
  - بطاقات الفهرس: حتى 20
  - ورقات من ورق الصور: حتى 20

### سعة حاوية الإخراج

- ورقات من الورق العادي (80 جم/م  $^{7}$  [20 رطلاً]): حتى 25
  - الأظرف: حتى 5
  - بطاقات الفهرس: حتى 10
  - ورقات من ورق الصور: حتى 10

### حجم الورق

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

### أوزان الورق

- ورق عادی: من ٦٤ إلى ٩٠ جم/م٦ (١٦ إلى ٢٤ رطلاً)
- الأظرف: 75 إلى 90 جم/م² (أظرف مقواة بوزن من 20 إلى 24 ليبرة)
- البطاقات: تصل إلى 200 جم/م² (فهارس بوزن 110 ليبرة بحد أقصى)
  - 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

#### انتاحية 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 HP.

۱۱۲ المواصفات

## الإشعارات التنظيمية

تتوافق الطابعة مع متطلبات المنتج من الهيئات التنظيمية في البلد/ المنطقة التي توجد بها.

يحتوى هذا القسم على المواضيع التالية:

- و رقم تعريف الطراز التنظيمي
  - بيان <u>FCC</u>
- الفئة B) بيان التوافق للمستخدمين في اليابان
  - إشعار للمستخدمين في اليابان عن سلك الطاقة
    - اشعار للمستخدمين في كوريا
      - يبان انبعاث الضوضاء لألمانيا
    - الإشعار التنظيمي للاتحاد الأوروبي
- بيان بخصوص أماكن العمل المعنية بالعروض المرئية في ألمانيا
  - إعلان التوافق
  - إشعارات تنظيمية لاسلكية

## رقم تعريف الطراز التنظيمي

لأغراض التعريف التنظيمي، تم تعيين رقم تنظيمي للطراز. رقم الطراز التنظيمي الخاص بمنتجك هو SNPRH-1602. جب عدم الخلط بين هذا الرقم التنظيمي واسم التسويق (HP DeskJet 2600 All-in-One Printer و HP DeskJet الخ). series, HP DeskJet Ink Advantage 2600 All-in-One Printer series، إلخ) أو أرقام المنتج (V1N01A و V1N02A، إلخ).

### بیان FCC

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, HP Inc. 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, U.S.A.

(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

## 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

## إشعار للمستخدمين في اليابان عن سلك الطاقة

。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

## إشعار للمستخدمين في كوريا

B급 기기

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 .하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다

(가정용 방송통신기자재)

## بيان انبعاث الضوضاء لألمانيا

Geräuschemission

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

## الإشعار التنظيمي للاتحاد الأوروبي



تمتثل المنتجات التي تحمل علامة CE للتوجيهات الأوروبية والمعايير الأوروبية المتناسقة المعمول بها. يمكن العثور على الإعلان الكامل الخاص بالتوافق على موقع الويب التالي:

<u>www.hp.eu/certificates</u> (ابحث باستخدام اسم طراز المنتج أو رقم الطراز التنظيمي الخاص به (RMN)، والذي يمكن العثور عليه في العلامة التنظيمية).

نقطة الاتصال المتعلقة بالأمور التنظيمية هي HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Germany.

۱۱E الاشعارات التنظيمية

### المنتجات التي لها وظائف لاسلكية

#### **EMF**

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

إذا اشتمل المنتج على جهاز 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

- للمنتجات ذات جهاز إرسال 802.11 b/g/n أو Bluetooth:
- يعمل هذا المنتج بتردد الإرسال ما بين 2400 ميجا هرتز و 2483.5 ميجا هرتز، مع قوة إرسال 20 dBm (100) ميجا واط) أو أُقل.
  - للمنتجات ذات جهاز إرسال 802.11 a/b/g/n:
  - لي تنبيه: تعد وحدات LAN اللاسلكية XEEE 802.11x ذات النطاق الترددي 5.15-5.35 جيجا هرتز
     للاستخدام الداخلي فقط في جميع الدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي و EFTA (أيسلندا والنرويج ولشتنشتين) ومعظم الدول الأوروبية الأخرى (مثلاً سويسرا وتركيا وجمهورية صربيا). قد يؤدي الاستخدام الخارجي لجهاز WLAN هذا إلى مشاكل التدخل مع خدمات الإرسال الموجودة.
- يتم تشغيل هذا المنتج بترددات الإرسال التي تتراوح ما بين 2400 ميجا هرتز و 2483.5 ميجا هرتز، وكذلك
   بين 5170 ميجا هرتز و 5710 ميجا هرتز، مع قدرة إرسال بمعدل 20 (100 ميجا واط) أو أقل.

## بيان بخصوص أماكن العمل المعنية بالعروض المرئية في ألمانيا

#### (GS-Erklärung (Deutschland

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



#### DECLARATION OF CONFORMITY

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

DoC #: SNPRH-1602- R3 Original/en

Spectrum

EN 300 328 V1.8.1:2012

HP Inc. Manufacturer's Name:

Manufacturer's Address: Hewlett Packard Singapore (Pte) Ltd, 138 Depot Road, Singapore 109683

declare, under its sole responsibility that the product

HP DeskJet 2600 All-in-One Printer Product Name and Model:2)

SNPRH-1602 Regulatory Model Number: 1)

**Product Options:** Please See ANNEX I

conforms to the following Product Specifications and Regulations:

**EMC** 

IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 CISPR 32:2012 / EN55032:2012 Class B CISPR 24:2010 / EN55024:2010 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011

EN 61000-3-2:2014 +A2:2013 EN 61000-3-3:2013 EN 62479:2010 FCC CFR 47 Part 15 Class B EN 62311:2008 ICES-003, Issue 5 Class B EN 301 489-1 V1.9.2:2011

EN 301 489-17 V2.2.1:2012

Ecodesign

Regulation (EC) No. 1275/2008 ENERGY STAR® Qualified Imaging Equipment Operational Mode (OM) Test Procedure

EN 50564:2011 IEC 62301:2011

RoHS

EN 50581:2012

The product herewith complies with the requirements of the R&TTE Directive 1999/5/EC, the Ecodesian 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:

- 1) 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.
- This product was tested in a typical HP environment.
- 3) This product uses a radio module with Regulatory Model Number SDGOB-1392 as needed to meet technical regulatory requirements for the countries/regions where this product will be sold.

Singapore

01-03-2017 Hou-Meng Yik, Manager

**HP Singapore Inkjet Printing Solutions** 

Local contact for regulatory topics only:

EU: HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71025 Boeblingen, Germany U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501

http://www.hp.eu/certificates

#### **DECLARATION OF CONFORMITY**

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

### ANNEX I

Regulatory Model Number: SNPRH-1602

#### **OPTIONS**

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
Product Derivatives HP DeskJet 2600 All-in-One Printer HP Deskjet Ink Advantage 2600 All-in-One Printer	SNPRH-1602
Radio Module Number	SDGOB-1392
Power Supply (World Wide, except China & India)	F5S43-60001

### For non-EU countries only:

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
Product Derivatives HP DeskJet 2600 All-in-One Printer HP Deskjet Ink Advantage 2600 All-in-One Printer	SNPRH-1602
Radio Module Number	SDGOB-1392
Power Supply (China & India only)	F5S43-60002

<sup>\*</sup> Where X represents any alpha numeric character.

### اشعارات تنظيمية لاسلكية

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

- التعرض لإشعاع التردد اللاسلكي
- إشعار للمستخدمين في البرازيل
  - إشعار للمستخدمين في كندا
  - إشعار للمستخدمين في تايوان
- اشعار للمستخدمين في المكسيك

#### ملاحظة للمستخدمين في اليابان

إشعار للمستخدمين في كوريا

## التعرض لإشعاع التردد اللاسلكي

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

### إشعار للمستخدمين في البرازيل

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 em sistemas operando em .caráter primário

### اشعار للمستخدمين في كندا

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 les 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 doive être 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.

ARWW ١١٨ الاشعارات التنظيمية

### 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

### إشعار للمستخدمين في المكسيك

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

### 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

(무선 모듈이 탑재된 제품인 경우)

## Environmental product stewardship program (برنامج الإشراف البيئي على المنتجات)

إن HP ملتزمة بتوفير منتجات عالية الجودة في بيئة 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 المتماثلة بطريقة تسمح بفصلها عن بعضها بسهولة. حيث يمكن بسهولة معرفة موقع عناصر التثبيت وغيرها من التوصيلات، وكذلك الوصول إليها وإزالتها باستخدام الأدوات الصناعية العادية. تم تصميم الأجزاء بالغة الأهمية للوصول إليها بسرعة وذلك لتسهيل عمليات الفك والإصلاح. لمزيد من المعلومات، قم بزيارة موقع HP's Commitment to the Environment (التزام HP نحو الحفاظ على البيئة) على ويب في:

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

- تلمىحات خاصة بالبيئة
- لائحة مفوضية الاتحاد الأوروبي 1275/2008
  - الورق ا
  - المواد البلاستيكية
  - أوراق بيانات الأمان
  - برنامج إعادة التدوير
  - برنامج إعادة تدوير مستلزمات HP Inkjet
    - استهلاك الطاقة
- التخلص من الأجهزة التالفة بواسطة المستخدمين
  - التخلص من النفايات في البرازيل
    - مواد كيميائية
  - شروط إعلان وجود علامة المواد المقيدة (تايوان)
- حدول المواد الخطرة/العناصر الخطرة ومحتوياتهما (الصين)
  - عظر المواد الخطرة (أوكرانيا)
    - و حظر المواد الخطرة (الهند)
  - بيان القيود المفروضة على المواد الخطرة (تركيا)
    - **EPEAT**
    - معلومات مستخدم SEPA Ecolabel (الصين)
- ملصق شهادة الطاقة الصينية لأجهزة 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 T ECO للمنتج على الموقع /www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship .environment/productdata/itecodesktop-pc.html

### الورق

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

## المواد البلاستبكية

يتم تمييز قطع الغيار البلاسِتيكيةِ 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 سانات الأمان

يتوفر كل من أوراق بيانات السلامة والمعلومات الوقائية عن المنتج والمعلومات البيئية على <u>www.hp.com/go/</u> ecodata أو حسب الطلب.

## برنامج إعادة التدوير

تطرح شركة HP عددًا متزايدًا من برامج مرتجعات المنتجات وإعادة التدوير في العديد من البلدان/المناطق، بالإضافة إلى الشركاء الذين يملكون عددًا من أكبّر 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/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 الطبّاعة وخرطوشات الحبر المستخدمة مجانًا. للمزيد من المعلومات، زر موقع الويب التالي:

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

### استهلاك الطاقة

إن معدات الطباعة والتصوير من HP التي تحمل شعار ®ENERGY STAR معتمدة من قبل وزارة حماية البيئة في الولايات المتحدة. ستظهر العلامة التاليةُ على المنتجات التصويرية ذات اعتماد ENERGY STAR:



يرد المزيد من المعلومات عن طرز أجهزة التصوير ذات اعتماد ENERGY STAR في: www.hp.com/go/energystar

## التخلص من الأجهزة التالفة بواسطة المستخدمين



جمع النفايات، أو زيارة موقع الويب http://www.hp.com/recycle.

Este produto eletrônico e seus componentes não devem ser descartados no lixo comum, pois embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não .observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei

## التخلص من النفايات في البرازيل



Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao .estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada pela HP

:Para maiores informações, inclusive sobre os pontos de recebimento, acesse

www.hp.com.br/reciclar

Não descarte o produto eletronico em lixo comum

## مواد كيميائية

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

## شروط إعلان وجود علامة المواد المقيدة (تايوان)

#### 限用物質含有情況標示聲明書

Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

#### 限用物質及其化學符號

#### Restricted substances and its chemical symbols

鉛	汞	鎘	六價鉻	多溴聯苯	多溴二苯醚	
Lead	olybrominated Hexavalent Cadmium Mercury Lead biphenyls chromium (Cd) (Hg) (Pb) (PBB) (Cr*6)		Polybrominated	Polybrominate d diphenyl		
(Pb)			ethers			
			(Cr <sup>+6</sup> )	(PBB)	(PBDE)	
0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	
_	0	0	0	0	0	
_	0	0	0	0	0	
_	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	
_	0	0	0	0	0	
	<b>Lead</b> ( <b>Pb</b> )  0  0  —	Mercury         Lead           (Hg)         (Pb)           0         0           0         0           0         -           0         -           0         -           0         0	Cadmium (Cd)         Mercury (Hg)         Lead (Pb)           0         0         0           0         0         0           0         0         -           0         0         -           0         0         -           0         0         -           0         0         0           0         0         0	Hexavalent chromium (Cd)         Cadmium (Hg)         Mercury (Pb)         Lead (Pb)           0         0         0         0           0         0         0         0           0         0         0         0           0         0         0         -           0         0         0         -           0         0         0         -           0         0         0         -           0         0         0         0	Polybrominated biphenyls         Hexavalent chromium (Cd)         Cadmium (Hg)         Mercury (Pb)         Lead (Pb)           0         0         0         0         0         0           0         0         0         0         0         0           0         0         0         0         0         -           0         0         0         0         -         -           0         0         0         0         -         -           0         0         0         0         -         -           0         0         0         0         0         -           0         0         0         0         0         -	

。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

。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

。"一"係指該項限用物質為排除項目.備考3

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

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 <a href="www.support.hp.com">www.support.hp.com</a>. Select **Find your**.product, and then follow the onscreen instructions

<sup>&</sup>quot; indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the%" and "exceeding 0.01 wt% Note 1: "Exceeding 0.1 wt
.reference percentage value of presence condition

## جدول المواد الخطرة/العناصر الخطرة ومحتوياتهما (الصين)

#### 产品中有害物质或元素的名称及含量



《根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法

	有害物质					
部件名科	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
显示器	Х	0	0	0	0	0
喷墨打印机墨盒	0	0	0	0	0	0
驱动光盘	Х	0	0	0	0	0
扫描仪	Х	0	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

。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:0

。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)

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste Rule 2016." It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1

weight % and 0.01 weight % for cadmium, except where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule .2 of the Rule

## بيان القيود المفروضة على المواد الخطرة (تركيا)

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

#### **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 <a href="www.epeat.net">www.epeat.net</a>. For information on HP's EPEAT registered products go to <a href="www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/">www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/</a>. <a href="mailto:epeat\_printers.pdf">epeat\_printers.pdf</a>

## معلومات مستخدم SEPA Ecolabel (الصين)

#### 中国环境标识认证产品用户说明

。噪声大于 63.0 dB(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

## ملصق شهادة الطاقة الصينية لأجهزة الطباعة والفاكس والنسخ

#### 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

#### 能效等级 .

产品能效等级分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

#### 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 的标准来衡量和计算。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"状态或者"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

# الفهرس

طباعة	ب	W
المواصفات ۱۱۲	برنامج الطابعة (Windows)	٥٤ Webscan
حل المشكلات ١٠٢	فتح ۲۰	Windows
		متطلبات النظام ۱۱۱
3	<b>5</b>	
عرض	جذب صفحات عديدة، حل المشكلات	
إعدادات الشبكة	۲۸	أزرار, لوحة التحكم ٥
		أنظمة التشغيل المدعومة اااا
J	- 1 - 2 - 1 - 1	إشعارات تنظيمية
لوحة التحكم	حل المشكلات	إشعارات بشأن اللاسلكية ١١٧
أزرار ٥	۱۰۱ HP Smart	إعادة تدويرخرطوشات الحبر
رموز الحالة ٦	انحراف الصفحات ٨٦ تُمني أستان مناسم عند	خرطوشات الحبر ١٢١
میزات ٥	تُجذب أو تأخذ صفحات عدة في المستحم	اتصال الشبكة
	المرة ٨٦ طباعة ١٠٢	اتصال لاسلكي    ٦٦ ا
م متطلبات النظام	-	استكشاف أخطاء
مسح ضوئي مسح ضوئي	لم يتم التقاط الورق من الدرج     ٨٦ مشكلات تغذية الورق     ٨٦	طاقة ۱۰۲ الأداد
من Webscan عه	مسمات تعدیه انوری	الأدراج تحرير انحشارات الورق    ۸۲
مواصفات المسح الضوئي	خ	تحریر انحسارات الورق حل مشکلات التغذیة    ۸٦
مشکلات فی تمریر الورق، حل	ح خادم الويب المضمن	حل مسكنات التعدية ١١٣ الإشعارات التنظيمية   ١١٣
المشكلات ٨٦	٥٤ Webscan	الإسعارات التنظيمية رقم تعريف الطراز التنظيمي
معلومات فنية	فتح ۷۷	رقم تعریف انظرار انتشیشی ۱۱۱ البرنامج
المواصفات البيئية	C	۱۶۰۰ مبرقتیج ۵۶ Webscan
مواصفات الطباعة	3	،،بودوده، البيئة
مواصفات المسح الضوئي ١١٢	دعم العملاء	
مواصفات النسخ ١١٢	ضمان ۱۰۸	برنامج الإشراف البيئي على
ميل، حل المشاكل		المنتجات ۱۲۰
طباعة ٨٦	J	العربة
	رموز الحالة ٦	إزالة انحشار العربة      ٨٥
Ů		المواصفات
نسخ	<del>ش</del> 	متطلبا <i>ت</i> النظام
مواصفات ۱۱۲	شبكات	' الورق
	عرض الإعدادات وطباعتها ١٠	HP، طلب    ۱۸
	<u>.</u>	انحراف الصفحات ٨٦
	ض خاند ۱۰۸	تحریر انحشارات الورق ۸۲
	ضمان ۱۰۸	حل مشكلات التغذية ٦٦
	ط	انحشارات
	<b>ع</b> طاقة	محو ۸۲
	ى تىكى ئىلىغى ئىلىكى ئىلىدى ئىلىد ئىلىدى ئىلىدى ئىلىد	

الفهرس ۱۲۷ الفهرس

۸RWW ۱۲۸ الفهرس