



WF-2830 Series

دليل المستخدم

المحتويات

المحتويات

حول هذا الدليل

7.....	مقدمة حول أدلة الاستخدام.
7.....	اطلع على الدليل للبحث عن المعلومات.
8.....	العلامات والرموز.
9.....	الأوصاف المستخدمة في هذا الدليل.
9.....	مراجع أنظمة التشغيل.

تعليمات هامة

10.....	إرشادات السلامة.
10.....	تعليمات استخدام الجر بأمان.
11.....	التحذيرات والتنبيهات الخاصة بالطابعة.
11.....	التنبيهات والتحذيرات المعنية بإعداد الطابعة.
11.....	التنبيهات والتحذيرات المعنية باستخدام الطابعة.
12.....	التنبيهات والتحذيرات المعنية بنقل الطابعة أو تخزينها.
12.....	التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الطابعة عن طريق الاتصال اللاسلكي.
12.....	التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة LCD.
12.....	حماية معلوماتك الشخصية.

أساسيات الطابعة

13.....	أسماء الأجزاء ووظائفها.
16.....	دليل لوحة التحكم.
16.....	لوحة التحكم.
17.....	دليل الشاشة الرئيسية.
18.....	إدخال أحرف.
18.....	عرض الرسوم المتحركة.

إعدادات الشبكة

20.....	أنواع الاتصال بالشبكة.
20.....	اتصال شبكة Wi-Fi.
21.....	اتصال شبكة Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيطة).
21.....	التوصيل بجهاز كمبيوتر.
22.....	الاتصال بالجهاز الذكي.
22.....	الاتصال بجهاز ذكي عبر موجة لاسلكي.
22.....	الاتصال بهاتف iPod touch، iPhone، أو iPad.
26.....	Wi-Fi Direct باستخدام Android.
26.....	الاتصال بأجهزة iOS باستخدام Android.
28.....	الاتصال بأجهزة أخرى غير iOS باستخدام Wi-Fi Direct.
31.....	ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة.
31.....	ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi من خلال إدخال معرف خدمة الشبكة وكلمة المرور.
31.....	ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد.
32.....	

المحتويات

<p>الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة في نظام التشغيل Mac OS.....98.</p> <p>أساسيات الطباعة.....98.</p> <p>الطباعة على الوجهين.....100.</p> <p>طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة.....101.</p> <p>الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي).....101.</p> <p>طباعة مستند مصغر أو مكبر.....102.</p> <p>ضبط لون الطباعة.....102.</p> <p>إلغاء الطباعة.....103.</p> <p>خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة.....103.</p> <p>ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Mac OS.....105.</p> <p>الطباعة من الأجهزة الذكية.....105.</p> <p>باستخدام Epson iPrint105.</p> <p>استخدام تطبيق Epson Print Enabler107.</p> <p>باستخدام AirPrint108.</p> <p>إلغاء المهمة الحالية.....108.</p>	<p>64. توفير الطاقة.....64.</p> <p>64. توفير الطاقة — لوحة التحكم.....</p>
إعدادات الفاكس	
<p>النسخ</p> <p>النسخ.....109.</p> <p>النسخ على الوجهين.....110.</p> <p>نسخ مستندات أصلية متعددة على صفحة واحدة.....110.</p> <p>خيارات القائمة للنسخ.....110.</p>	<p>قبل استخدام ميزات الفاكس.....66.</p> <p>الاتصال بخط هاتف.....66.</p> <p>خطوط الهاتف المتتوافقة.....66.</p> <p>توصيل الطابعة بخط هاتف.....67.</p> <p>توصيل جهاز الهاتف الخاص بك بالطابعة.....68.</p> <p>إعداد الطابعة لإرسال فاكسات واستلامها (باستخدام معالج إعداد الفاكس).....69.</p> <p>ضبط الإعدادات كل على حدة من أجل ميزات الفاكس الخاصة بالطابعة.....71.</p> <p>إعداد وضع الاستلام.....71.</p> <p>ضبط الإعدادات عند توصيل جهاز هاتف خارجي.....73.</p> <p>وضع إعدادات منع الفاكسات غير المهمة.....74.</p> <p>ضبط الإعدادات لإرسال الفاكسات على الكمبيوتر واستلامها.....74.</p> <p>المزيد من خيارات إعدادات الفاكس.....75.</p> <p>التحقق من توصيل الفاكس.....75.</p> <p>معالج إعداد الفاكس.....75.</p> <p>قائمة الإعدادات الأساسية.....76.</p> <p>قائمة إعدادات الاستلام.....77.</p> <p>قائمة إعدادات التقرير.....78.</p> <p>قائمة إعدادات الأمان.....78.</p> <p>قائمة إعداد افتراض مستخدم.....79.</p>
الطباعة	
<p>المسح الضوئي</p> <p>المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم.....113.</p> <p>المسح الضوئي إلى كمبيوتر.....113.</p> <p>المسح الضوئي باستخدام WSD.....117.</p> <p>المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر.....119.</p> <p>جار المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2119.</p> <p>المسح الضوئي من الأجهزة الذكية.....122.</p> <p>تثبيت Epson iPrint122.</p> <p>جار المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint122.</p>	<p>الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة في نظام التشغيل Windows80.</p> <p>الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة.....80.</p> <p>أساسيات الطباعة.....80.</p> <p>الطباعة على الوجهين.....82.</p> <p>طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة.....83.</p> <p>الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي).....84.</p> <p>طباعة مستند مصغر أو مكبر.....84.</p> <p>طباعة صورة واحدة على عدة صفحات للتكبير (إنشاء ملصق).....85.</p> <p>الطباعة باستخدام رأس الصفحة وتذليلها.....91.</p> <p>طباعة علامة مائية.....92.</p> <p>طباعة ملفات متعددة معا.....93.</p> <p>الطباعة باستخدام خاصية الطباعة العالمية بالألوان.....93.</p> <p>ضبط لون الطباعة.....94.</p> <p>الطباعة لتوضيح الخطوط الرقيقة.....95.</p> <p>طباعة الرموز الشريطية الواضحة.....95.</p> <p>إلغاء الطباعة.....96.</p> <p>خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة.....96.</p>
استخدام الفاكس	
<p>قبل استخدام ميزات الفاكس.....124.</p> <p>إرسال الفاكسات باستخدام الطابعة.....124.</p> <p>إرسال الفاكسات باستخدام لوحة التحكم.....124.</p> <p>الطرق المختلفة لإرسال الفاكسات.....126.</p> <p>استلام الفاكسات على الطابعة.....128.</p> <p>استلام الفاكسات القادمة.....129.</p> <p>استلام الفاكسات من خلال إجراء مكالمة هاتفية.....130.</p> <p>خيارات القائمة لإرسال الفاكس.....131.</p> <p>الفاكس.....131.</p> <p>إعدادات المسح.....132.</p> <p>إعدادات إرسال الفاكس.....132.</p>	

المحتويات

<p>معلومات خدمات الشبكة والبرامج</p> <p>تطبيقات تكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config) 160 تشغيل Web Config في متصفح ويب 160 تشغيل Web Config في Windows 161 تشغيل Web Config في Mac OS 161 تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2) 161 إضافة شبكة الماسحة الضوئية 162 تطبيق تكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة التحكم (Epson Event Manager) 162 تطبيق تكوين عمليات الفاكس وإرسال الفاكسات 163 برنامج (FAX Utility) 163 تطبيق لإرسال الفاكسات (برنامجه التشغيل PC-FAX) 163 تطبيق طباعة الصور (Epson Photo+) 164 أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater) 165 تطبيق لتكوين الأجهزة المتعددة (EpsonNet Config) 165 تثبيت أحدث التطبيقات 166 تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة 167 إلغاء تثبيت التطبيقات 167 إلغاء تثبيت التطبيقات — Windows 167 إلغاء تثبيت التطبيقات — Mac OS 168 الطباعة باستخدام خدمة شبكة 169</p> <p>حل المشكلات</p> <p>فحص حالة الطابعة 170 فحص رموز الخطأ المعروضة على شاشة LCD 170 التتحقق من حالة الطابعة — Windows 171 فحص حالة الطابعة — Mac OS 171 التتحقق من حالة البرنامج 171 إزالة الورق المحشور 172 إزالة الورق المحشور من تغذية خلفية للورق 172 إزالة الورق المحشور من داخل الطابعة 172 إزالة الورق المحشور من الغطاء الخلفي 174 إزالة الورق المحشور من ADF 175 لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح 177 الورق ينحصر 177 تتم تغذية الورق بميل 177 تتم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة 177 حدوث خطأ بسبب نفاد الورق 178 خروج الورق أثناء الطابعة 178 عدم تغذية المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية 178 مشكلات الطاقة ولوحة التحكم 178 عدم تشغيل التيار الكهربائي 178 عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي 179</p>	<p>المزيد 133 مدير جهات الاتصال 134 إرسال فاكس من جهاز الكمبيوتر 134 إرسال المستندات التي تم إنشاؤها باستخدام تطبيق (Windows) 134 إرسال المستندات التي تم إنشاؤها باستخدام تطبيق (Mac) 136 استلام الفاكسات على جهاز كمبيوتر 137 حفظ الفاكسات الواردة على جهاز كمبيوتر 138 إلغاء ميزة حفظ الفاكسات الواردة إلى الكمبيوتر 138 التتحقق من وجود فاكسات جديدة (Windows) 139 التتحقق من وجود فاكسات جديدة (Mac OS) 140 استخدام ميزات الفاكس الأخرى 140 طباعة تقرير الفاكس يدوياً 140</p> <p>استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى</p> <p>فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة 141 فحص حالة الحبر المتبقى وصندوق الصيانة — لوحة التحكم 141 فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Windows 141 فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Mac OS X 141 رموز خرطوشة الحبر 142 احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر 143 استبدال خراطيش الحبر 145 رمز علبة الصيانة 145 احتياطات التعامل مع صندوق الصيانة 145 استبدال علبة الصيانة 146 الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت 147 الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — لوحة التحكم 147 الطباعة بالحبر الأسود بصورة مؤقتة — Windows 148 الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Mac OS 149 لاحفاظ على العبر الأسود عندما يكون العبر الأسود منخفضاً (لنظام التشغيل Windows فقط) 149</p> <p>صيانة الطابعة</p> <p>منع رأس الطابعة من الجفاف 151 فحص رأس الطابعة وتنظيفه 151 فحص رأس الطابعة وتنظيفه — لوحة التحكم 151 فحص رأس الطابعة وتنظيفها — Windows 152 فحص رأس الطابعة وتنظيفها — Mac OS 152 محاذاة رأس الطابعة 153 محاذاة رأس الطابعة — لوحة التحكم 153 تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر 153 تنظيف ADF 154</p>
--	--

المحتويات

لا يمكن بدء المسح الضوئي عند استخدام لوحة التحكم.	195	إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً.	179
مشكلات الصورة الممسوحة ضوئياً.	195	لعلم شاشة LCD.	179
ظهور ألوان غير منتظمة واتساخات وبقع وغيرها عند المسح الضوئي من زجاج الماسحة.	195	تعذر الطباعة من جهاز الكمبيوتر.	179
ظهور خطوط مستقيمة عند إجراء مسح ضوئي من ADF	195	التحقق من اتصال (USB).	179
جودة الصورة سيئة.	196	التحقق من اتصال (الشبكة).	180
يظهر التواء في خلفية الصور.	196	التحقق من البرنامج والبيانات.	180
النص غير واضح.	196	التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Windows)	182
تظهر أماءات تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت).	196	التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Mac OS)	183
يتعدّر المسح الضوئي للمنطقة المطلوبة على زجاج الماسحة الضوئية.	197	وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة.	183
يتعدّر التعرّف على النص بشكل صحيح عند حفظه بصيغة ملف PDF قابل للبحث.	197	تعذر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة.	183
تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئياً.	197	التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة.	185
مشكلات المسح الضوئي الأخرى.	198	التحقق منSSID للكمبيوتر تصبح غير اتصالات الشبكة المحلية اللاسلكية (Wi-Fi) في جهاز Mac	185
المسح الضوئي بطيء جداً.	198	تعذر الطباعة من iPhone، أو iPad، أو iPod touch	186
تنخفض سرعة المسح الضوئي بشكل كبير أثناء عملية المسح الضوئي المستمرة.	198	مشكلات المطبوعات.	187
يتوقف المسح الضوئي عند المسح الضوئي لتنسيق PDF/.Multi-TIFF	198	المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة.	187
مشكلات عند إرسال الفاكسات واستلامها.	199	ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة.	187
يتعدّر إرسال الفاكسات أو استلامها.	199	ظهور أشرطة ملونة بفواصل 2.5 سم تقريباً.	187
عدم إمكانية إرسال فاكسات.	200	طبعات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة.	188
عدم إمكانية إرسال فاكسات إلى مستلم بعيدة.	200	جودة الطباعة سيئة.	188
عدم إمكانية إرسال فاكسات في وقت محدد.	201	ورق ملطخ أو مخدوش.	189
عدم إمكانية استلام فاكسات.	201	تلطخ الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين.	190
حدوث خطأ بسبب امتلاء الذاكرة.	202	الصور المطبوعة لزجة.	190
درجة جودة الفاكس المرسل منخفضة.	202	تم طباعة الصور العاديّة أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة.	190
الفاكسات يتم إرسالها بحجم خاطئ.	202	تعذر الطباعة بدون هوامش.	191
درجة جودة الفاكس المستلم منخفضة.	202	حواف الصورة مقصوصة أثناء إجراء عملية الطباعة بلا حدود.	191
لا يمكن طباعة الفاكسات المستلمة.	203	وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة.	191
الصفحات فارغة أو لم يتم طباعة سوى جزء صغير من النص فقط على الصفحة الثانية في الفاكسات المستلمة.	203	الحرروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهه.	192
مشكلات الفاكس الأخرى.	203	الصورة المطبوعة معكوسة.	192
عدم إمكانية إجراء مكالمات على الهاتف المتصل.	203	النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات.	192
جهاز الإجابة لا يمكّن الرد على مكالمات صوتية.	203	الألوان غير متساوية، أو بقع، أو نقاط، أو خطوط مستقيمة في الصورة المنسوخة.	192
رقم الفاكس الخاص بالمرسل لا يظهر على الفاكسات المستلمة أو أن الرقم خاطئ.	203	تظهر نماذج التموج (التظليل المتعامد) في الصورة المنسوخة.	192
مشكلات أخرى.	204	ظهور صورة الجانب العكسي للمستند الأصلي في الصورة المنسوخة.	193
صدمة كهربائية خفيفة عند لمس الطابعة.	204	تظهر الأشرطة عند إجراء النسخ من وحدة التغذية التلقائية للمستندات.	193
أصوات التشغيل عالية.	204	مشكلة المطبوعات لا يمكن حلها.	193
التاريخ والوقت غير صحيحين.	204	مشكلات الطباعة الأخرى.	193
تم حجب التطبيق بواسطة جدار حماية (لنظام التشغيل Windows فقط).	204	الطباعة بطيئة جداً.	193
الملاحق		تنخفض سرعة الطباعة أو النسخ بشكل كبير أثناء عملية التشغيل المستمرة.	194
مواصفات الفنية.	205	تعذر إلغاء عملية الطباعة من جهاز كمبيوتر يعمل بنظام Mac OS X v10.6.8	194
مواصفات الطابعة.	205	تعذر بدء المسح الضوئي.	194
مواصفات الماسحة الضوئية.	206		

المحتويات

مواصفات الواجهة.	206
مواصفات الفاكس.	207
قائمة وظائف الشبكة.	208
مواصفات شبكة Wi-Fi	208
بروتوكول الأمان.	209
خدمات الطرف الثالث المدعومة.	209
الأبعاد.	209
المواصفات الكهربية.	209
المواصفات البيئية.	210
متطلبات النظام.	211
معلومات تنظيمية.	211
المقاييس والاعتمادات.	211
شهادة الملاك الأزرق الألمانية.	212
قيود النسخ.	213
نقل الطابعة وتخزينها.	213
حقوق الطبع والنشر.	215
العلامات التجارية.	216
أين تجد المساعدة.	217
موقع الويب للدعم الفني.	217
الاتصال بدعم شركة Epson	217

حول هذا الدليل

حول هذا الدليل

مقدمة حول أدلة الاستخدام

تُرافق أدلة الاستخدام التالية بطابعتك من Epson. بالإضافة إلى الأدلة، تحقق من الأنواع المختلفة من المعلومات المتعلقة بالتعليمات المتوفرة من الطابعة نفسها أو من التطبيقات الخاصة ببرنامج Epson.

- ❑ أبدأ من هنا (الدليل المطبوع)
يزودك بمعلومات حول كيفية إعداد الطابعة، وتنبيه البرامج، واستخدام الطابعة، وحل المشكلات وما إلى ذلك.
- ❑ دليل المستخدم (الدليل الرقمي)
هذا الدليل. يقدم معلومات وإرشادات عامة حول كيفية استخدام الطابعة، وإعدادات الشبكة عند استخدام الطابعة على شبكة الإنترنت، وحلول حل المشكلات.

يمكنك الحصول على أحدث الإصدارات من الأدلة السابقة عبر الطرق التالية.

- ❑ الدليل المطبوع
تفضل بزيارة موقع ويب دعم Epson للمستخدمين في أوروبا عبر الرابط <http://www.epson.eu/Support>، أو موقع ويب دعم العالمي عبر الرابط <http://support.epson.net/>.
- ❑ الدليل الرقمي
أبدأ تشغيل EPSON Software Updater في الكمبيوتر التابع لك. يبحث EPSON Software Updater عن تحديثات متوفرة للتطبيقات البرمجية والأدلة الرقمية من Epson، ويتيح لك تنزيل أحدث إصدارات منها.

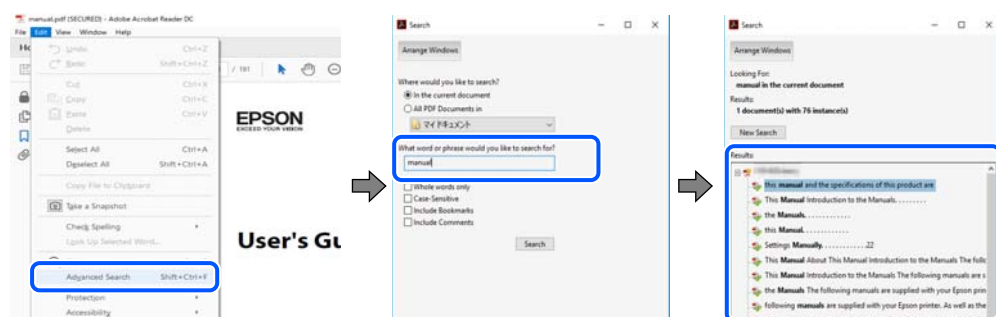
معلومات ذات صلة
 ← "أدوات تحديث البرنامج" (EPSON Software Updater) في الصفحة 165

اطلع على الدليل للبحث عن المعلومات

يسمح لك دليل الاستخدام بصيغة PDF بالبحث عن المعلومات باستخدام كلمة البحث الرئيسية، أو الوصول مباشرة إلى قسم معين باستخدام الإشارات المرجعية. كما يمكنك أيضاً طباعة الصفحات التي تريدها فقط. يوضح هذا القسم كيفية استخدام الدليل بصيغة PDF والذي يتم فتحه ببرنامج Adobe Reader X على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

البحث باستخدام كلمة البحث الرئيسية

انقر فوق تحرير > البحث المتقدم. أدخل الكلمة الرئيسية (النص) المتعلقة بالمعلومات التي ترغب في العثور عليها في نافذة البحث، ثم انقر فوق البحث. يتم عرض نتائج البحث في قائمة. انقر فوق إحدى نتائج البحث للذهاب إلى تلك الصفحة.



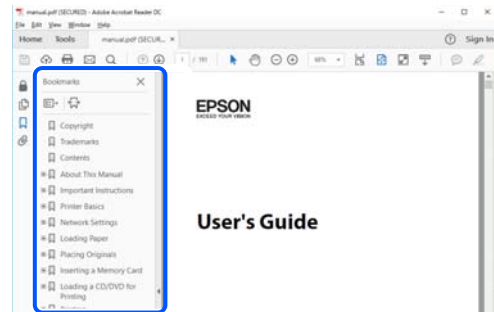
حول هذا الدليل

الذهاب مباشرة من خلال الإشارات المرجعية

انقر فوق العنوان للذهاب إلى تلك الصفحة. انقر على + أو < لعرض العناوين ذات المستوى الأقل في ذلك القسم. للعودة إلى الصفحة السابقة، قم بإجراء العملية التالية على لوحة المفاتيح الخاصة بك.

Windows: اضغط مع الاستمرار على Alt، ثم اضغط على ←.

Mac OS: اضغط مع الاستمرار على مفتاح الأمر، ثم اضغط على ←.



طباعة الصفحات التي ترغب بها فقط

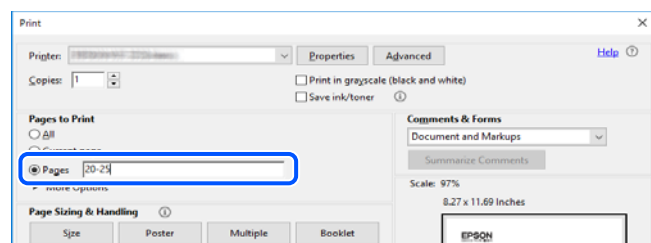
يمكنك استخلاص الصفحات التي تريدها وطباعتها فقط. انقر فوق طباعة في قائمة الملف ثم حدد الصفحات التي ترغب في طباعتها في الصفحات في صفحات الطباعة.

لتحديد مجموعة من الصفحات، أدخل وصلة بين صفحة البدء وصفحة الانتهاء.

مثال: 20-25

لتحديد الصفحات التي لا توجد في التسلسل، افصل الصفحات باستخدام الفواصل.

مثال: 5, 10, 15



العلامات والرموز

تنبيه:

التعليمات التي يتعين اتباعها بعناية لتجنب الإصابة.

هام:

التعليمات التي يتعين اتباعها لتجنب تلف الجهاز.

ملاحظة:

تقدّم معلومات إضافية ومرجعية.

معلومات ذات صلة

ترتبط بالأنواع ذات الصلة. ←

الأوصاف المستخدمة في هذا الدليل

- لقطات الشاشة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة وشاشات 2 Epson Scan (برنامـج تشغيل الماسحة الضوئية) مـأخوذـة من نظام Windows 10 أو macOS Mojave. يختلف المحتوى المعروض على الشاشـات حـسب الطراز والمـوقـف.
 - تعد الأشكـال التوضـيـحـيـة المستـخدمـة في هـذا الدـليل مجرد أمـثلـة فـقـطـ. بالرـغمـ من وجـودـ اختـلافـات طـفـيفـةـ بنـاءـ علىـ الطـراـزـ المـسـتـخـدـمـ، فإنـ طـرـيقـةـ التشـغـيلـ تـظـلـ وـاحـدةـ.
 - تحـتـفـلـ بـعـضـ عـنـاصـرـ القـائـمـةـ المـوجـودـةـ عـلـىـ شـاشـةـ LCDـ بنـاءـ علىـ الطـراـزـ وـالـإـعـدـادـاتـ.
 - يمـكـنكـ قـرـاءـةـ رـمـزـ الـاستـجـابـةـ السـريـعـةـ (QR) باـسـتـخدـامـ تـطـبـيقـ مـخـصـصـ.

مراجع أنظمة التشغيل

Windows

في هذا الدليل، تشير مصطلحات مثل "Windows 10" و "Windows 8.1" و "Windows 8" و "Windows 7" و "Windows Vista" و "Windows Server 2012 R2" و "Windows Server 2012" و "Windows Server 2008 R2" و "Windows Server 2008" و "Windows Server 2003 R2" و "Windows Server 2003" و "Windows Server 2008 R2" و "Windows Server 2008" و "Windows Server 2003 R2" إلى أنظمة التشغيل التالية. إضافة إلى ذلك، يستخدم مصطلح "Windows" للإشارة إلى كل الإصدارات.

- نظام التشغيل Microsoft® Windows® 10
 - نظام التشغيل Microsoft® Windows® 8.1
 - نظام التشغيل Microsoft® Windows® 8
 - نظام التشغيل Microsoft® Windows® 7
 - نظام التشغيل Microsoft® Windows Vista®
 - نظام التشغيل Microsoft® Windows® XP
 - نظام التشغيل Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
 - نظام التشغيل Microsoft® Windows Server® 2016
 - نظام التشغيل Microsoft® Windows Server® 2012 R2
 - نظام التشغيل Microsoft® Windows Server® 2012
 - نظام التشغيل Microsoft® Windows Server® 2008 R2
 - نظام التشغيل Microsoft® Windows Server® 2008
 - نظام التشغيل Microsoft® Windows Server® 2003 R2
 - نظام التشغيل Microsoft® Windows Server® 2003

Mac OS

في هذا الدليل، تُستخدم "Mac OS" للإشارة إلى macOS Mojave، macOS Sierra، macOS High Sierra، macOS El Capitan و OS X. .Mac OS X v10.6.8، Mac OS X v10.7.x، OS X Mountain Lion، OS X Mavericks، Yosemite و OS X.

تعليمات هامة

تعليمات هامة

إرشادات السلامة

اقرأ الإرشادات التالية واتبعها لضمان الاستخدام الآمن لهذا الطابعة. تأكد من الحفاظ على هذا الدليل للرجوع إليه في المستقبل. تأكد أيضًا من اتباع جميع التحذيرات والتعليمات الموضحة على الطابعة.

■ تهدف بعض الرموز المستخدمة على الطابعة إلى ضمان استخدام الطابعة بشكل آمن وسلامي. تفضل بزيارة موقع الويب التالي للاطلاع على معانٍ هذه الرموز.

<http://support.epson.net/symbols>

■ استخدم سلك التيار المفرغ مع الطابعة فقط ولا تستخدم السلك الموجود مع أي جهاز آخر. فقد يتسبب استخدام أسلاك أخرى مع هذه الطابعة أو استخدام سلك التيار المفرغ مع جهاز آخر في نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية.

■ تأكد من توافق سلك التيار الكهربائي المتردد مع مقاييس السلامة المحلية.

■ لا تقوم مطلقاً بفك سلك التيار أو تقوم بتعديله أو تحاول إصلاحه، هو أو القابس أو وحدة الطابعة أو وحدة الماسحة الضوئية أو الوحدات الاختيارية بنفسك، إلا إذا قمت بذلك وفقاً لما هو موضح تحديداً في أدلة الطابعة.

■ أفصل الطابعة واستشر فني صيانة مؤهلاً حال التعرض للحالات التالية:

تلف سلك أو قابس التيار الكهربائي أو انسكاب سائل في الطابعة أو سقوط الطابعة أو تحطم جسمها الخارجي أو عمل الطابعة بشكل غير طبيعي أو ظهور تغير واضح في أدائها. لا تقم بتعديل عناصر التحكم التي لم يتم تناولها في إرشادات التشغيل.

■ ضع الطابعة بالقرب من منفذ تيار كهربائي بالجدار بحيث يسهل فصل القابس.

■ لا تضع الطابعة أو تخزنها بالخارج أو بالقرب من مصادر الحرارة أو الماء أو الأتربة أو الأوساخ، أو في مواضع تكون فيها الطابعة عرضة للصدامات أو الاهتزازات أو درجات الحرارة أو الرطوبة العالية.

■ احرص على عدم سكب أي سائل على الطابعة وعدم التعامل مع الطابعة بيدين مبتلتين.

■ يجب حفظ الطابعة بعيداً عن أجهزة تنظيم ضربات القلب بمسافة 22 سم على الأقل. قد تؤثر موجات الراديو الصادرة عن هذه الطابعة سلبياً على عمل أجهزة تنظيم ضربات القلب.

■ إذا كانت شاشة LCD تالفة، فاتصل بالموزع. إذا لامس محلول الكريستال السائل يديك، فاغسلهما بالكامل بالماء والصابون. وإذا لامس محلول الكريستال السائل عينيك، فاغسلهما فوراً بالماء. وفي حالة استمرار الشعور بعدم الارتياح أو الشعور بمشكلات في الرؤية بعد غسل العينين جيداً بالماء، سارع بزيارة الطبيب.

■ تجنب استخدام الهاتف أثناء وجود عاصفة كهربائية. قد يوجد خطر صدمة كهربائية عن بعد من البرق.

■ لا تستخدم الهاتف للإبلاغ عن تسرب غاز بالقرب من منطقة التسرب.

تعليمات استخدام الحبر بأمان

■ كن حريصاً عند التعامل مع خراطيش الحبر المستخدمة، فقد تجد بعض الحبر حول منفذ تزويد الحبر.

■ وإذا لامس الحبر جلدك، فعليك غسل المنطقة التي وصل إليها جيداً بالماء والصابون.

■ وإذا وصل الحبر إلى عينيك، فعليك غسلها فوراً بالماء. وفي حالة استمرار الشعور بعدم الارتياح أو وجود مشاكل في الرؤية بعد غسل العينين جيداً بالماء، فقم بزيارة الطبيب على الفور.

■ كذلك، إذا دخل الحبر إلى فمك، فقم بزيارة الطبيب على الفور.

■ لا تقم بتفكيك خراطيش الحبر وعلبة الصيانة، وإنما فصل الحبر إلى عينيك أو يلامس جلدك.

تعليمات هامة

- لا تهز خراطيش الحبر بقوة كبيرة ولا تدعها تفلت منك. كذلك، احرص على عدم الضغط عليها أو تمزيق ملصقاتها. فقد يؤدي ذلك إلى تسرب الحبر.
- احفظ خراطيش الحبر وعلبة الصيانة بعيداً عن متناول الأطفال.

التحذيرات والتنبيهات الخاصة بالطابعة

اقرأ هذه التعليمات واتبعها لتجنب تلف الطابعة أو ممتلكاتك. تأكد من الاحتفاظ بهذا الدليل للرجوع إليه مستقبلاً.

التنبيهات والتحذيرات المعنية باعداد الطابعة

- لا تقم بسد أو تخطية الثقوب والفتحات الموجودة بالطابعة.
- استخدم نوع مصدر التيار الكهربائي الموضح على ملصق الطابعة فقط.
- تجنب استخدام مأخذ التيار الكهربائي الموجودة على نفس الدائرة الكهربائية مثل آلات النسخ الفوتوغرافي أو أنظمة التحكم في الهواء التي يتم تشغيلها وليقافها باستمرار.
- تجنب مأخذ التيار الكهربائي التي يتم التحكم فيها عن طريق مفاتيح الحائط أو المؤقتات التلقائية.
- احتفظ بنظام الكمبيوتر بالكامل بعيداً عن المصادر المحتملة للتشويش الكهرومغناطيسي، مثل مكبرات الصوت أو وحدات القواعد في الهواتف اللاسلكية.
- يجب وضع أسلاك مصدر الإمداد بالتيار بطريقة تحميها من الكشط والقطع والبللي والثنبي والالتواء. لا تضع أشياء على أسلاك مصدر الإمداد بالتيار ولا تسماح بالسير عليها أو العجري فوقها. احرص بشكل خاص على المحافظة على كافة أسلاك مصدر الإمداد بالتيار مستقيمة في الأطراف وفي مواضع اتصالها بالمحول وإخراجها منه.
- إذا كنت تستخدم سلك توصيل فرعياً مع الطابعة، فتأكد من أن إجمالي معدل التيار بالأمير للأجهزة المتصلة بسلك التوصيل الفرعي لا يتجاوز معدل التيار بالأمير للسلك. تأكد أيضاً من أن إجمالي معدل الأمير للأجهزة الموصولة بـ مأخذ الحائط كافٍ لا يتجاوز معدل أمير مأخذ الحائط.
- إذا كنت تعتمد استخدام الطابعة في ألمانيا، فيجب حماية التوصيلات الكهربائية للمبني بواسطة استخدام دائرة قاطع تيار بقوة 10 إلى 16 أمير ل توفير الحماية الكافية لهذه الطابعة من دوائر القصر وزيادة التيار الكهربائي.
- عند توصيل الطابعة بكمبيوتر أو جهاز آخر باستخدام كابل، تأكد من التوجيه الصحيح للموصلات. وذلك لأن كل موصل له اتجاه صحيح واحد فقط. وقد يؤدي إدخال الموصول في الاتجاه الخطأ إلى تلف كلا الجهازين المتصلين بالكابل.
- ضع الطابعة على سطح مستوي وثبت تتجاوز مساحتها قاعدة الطابعة في كل الاتجاهات. ولن تعمل الطابعة على نحو صحيح إذا كانت مائلة بزاوية.
- اترك مساحة فوق الطابعة بحيث يمكنك رفع غطاء المستندات بالكامل.
- اترك مساحة كافية أمام الطابعة لإخراج الورق بالكامل.
- تجنب الأماكن المعرضة لتغيرات شديدة في درجة الحرارة والرطوبة. أيضاً، ضع الطابعة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة أو الضوء الشديد أو أي مصدر حرارة.

التنبيهات والتحذيرات المعنية باستخدام الطابعة

- لا تدخل أي شيء في فتحات الطابعة.
- لا تضع يدك داخل الطابعة أثناء الطباعة.
- لا تلمس الكابل الأبيض المسطح الموجود داخل الطابعة.

تعليمات هامة

- لا تستخدم منتجات الهباء الجوي التي تشتمل على غازات قابلة للاشتعال داخل الطابعة أو حولها. قد ينبع عن ذلك نشوب حريق.
- لا تحرك رأس الطابعة يدوياً، فقد يؤدي ذلك إلى تلف الطابعة.
- كن حذراً حتى لا تنحرس أصابعك عند إغلاق وحدة الماسحة الضوئية.
- لا تضغط بشدة على زجاج الماسحة الضوئية عند وضع المستندات الأصلية.
- قم دوماً بإيقاف تشغيل الطابعة باستخدام الزر  . لتفصل الطابعة أو توقف تشغيل التيار الكهربائي عن المأخذ حتى يتوقف المصباح  عن الوميض.
- إذا كنت تنوی عدم استخدام الطابعة لفترة طويلة، فتأكد من فصل سلك التيار عن مأخذ التيار الكهربائي.

التنبيهات والتحذيرات المعنية بنقل الطابعة أو تخزينها

- عند تخزين الطابعة أو نقلها، تجنب إمالتها أو وضعها بشكل رأسي أو قلبها رأساً على عقب، وإلا فقد يتسرّب الحبر.
- قبل نقل المنتج، تأكد من وجود رأس الطابعة في موضعه الرئيسي (أقصى اليمين).

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الطابعة عن طريق الاتصال اللاسلكي.

- قد تؤثر موجات الراديو الصادرة عن هذه الطابعة سلباً على عمل الأجهزة الطبية الإلكترونية، مما يتسبّب في تعطيلها. عند استخدام هذه الطابعة داخل المرافق الطبية أو بالقرب من الأجهزة الطبية، اتبع إرشادات الموظفين المعتمدين الذين يمثلون المرافق الطبية، واتبع جميع الإرشادات والتحذيرات المنصورة على الأجهزة الطبية.
- قد تؤثر موجات الراديو الصادرة عن هذه الطابعة سلباً على عمل الأجهزة التي يتم التحكم فيها أو توماتيكياً مثل الأبواب الأوتوماتيكية أو أجهزة إنذار الحرائق، ويمكن أن تؤدي إلى حوادث بسبب تعطل عملها. عند استخدام هذه الطابعة بالقرب من الأجهزة التي يتم التحكم فيها أو توماتيكياً، اتبع جميع الإرشادات والتحذيرات المنصورة على هذه الأجهزة.

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة LCD

- قد تشتمل شاشة LCD على بعض نقاط ساطعة أو مظلمة صغيرة. ونظرًا لميزاتها، فقد تشتمل على مستويات سطوع غير متساوية. تعتبر هذه النقاط طبيعية ولا تشير إلى تلفها بأي حال من الأحوال.
- تستخدم فقط قطعة قماش جافة وناعمة للتنظيف. لا تستخدم منظفات كيميائية أو سائلة.
- فقد ينكسر الغطاء الخارجي لشاشة LCD في حالة تعرضه لاصدمة قوية. اتصل بالوكيل في حالة وجود خدوش أو كسر في الشاشة، وتجنب ملس الأجزاء المكسورة أو محاولة إزالتها.

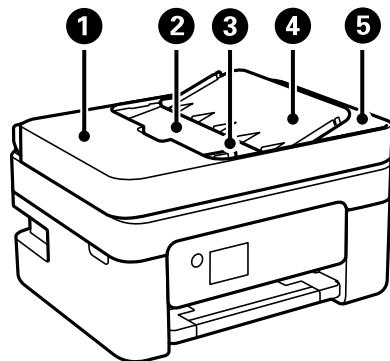
حماية معلوماتك الشخصية

إذا أعطيت الطابعة لشخص آخر أو تخلصت منها، فامسح جميع المعلومات الشخصية المخزنة في ذاكرة الطابعة عن طريق تحديد الإعدادات < استعادة الإعدادات الافتراضية > مسح كل البيانات والإعدادات بلوحة التحكم.

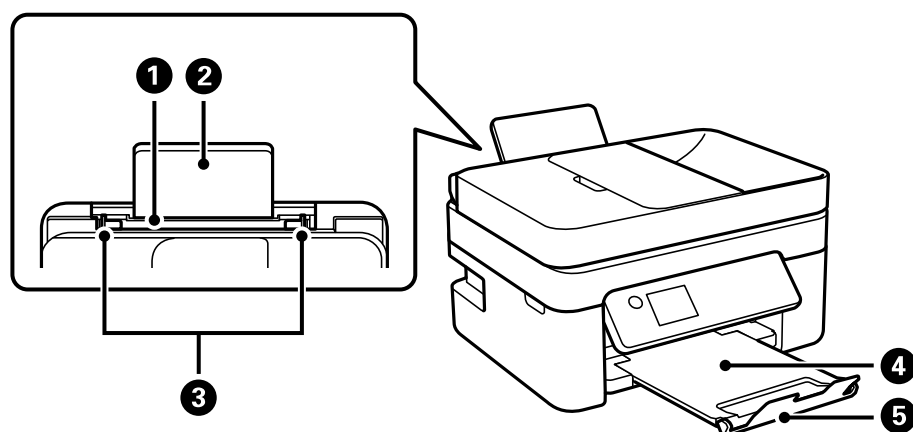
أساسيات الطابعة

أساسيات الطابعة

أسماء الأجزاء ووظائفها

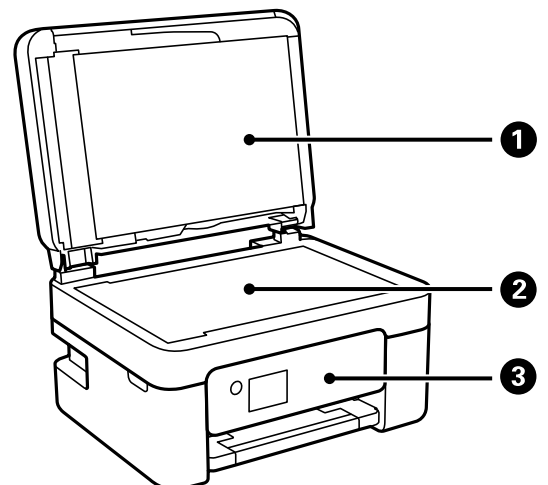


افتح عند إزالة المستندات الأصلية المحشورة في ADF.	غطاء ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات)	❶
لتغذية المستندات الأصلية تلقائياً.	درج إدخال ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات)	❷
لتغذية المستندات الأصلية داخل الطابعة مباشرة. حرك تجاه حواف المستندات الأصلية.	موجه الحافة ADF	❸
لدعم المستندات الأصلية.	دعم مستند ADF	❹
لإمساك المستندات الأصلية الخارجة من ADF.	درج إخراج الورق ADF	❺

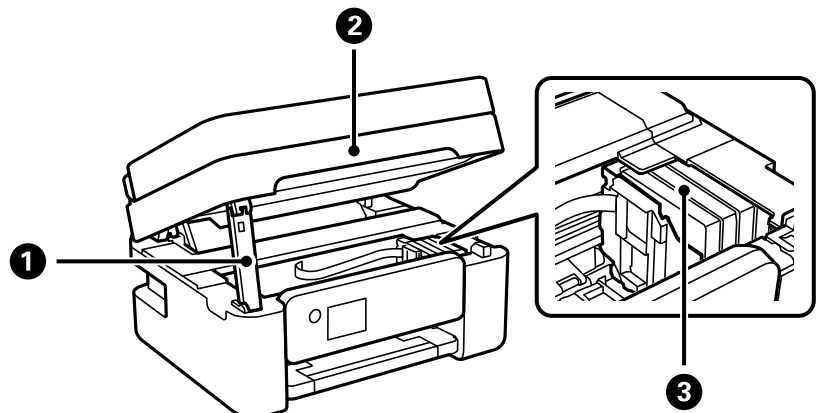


لتحميل الورق.	تغذية الورق الخلفية	❶
لدعم الورق المحمول.	دعامة الورق	❷
لتغذية الورق داخل الطابعة مباشرة. حرك تجاه حواف الورقة.	موجه الحافة	❸
لإمساك الورق الخارج.	درج إخراج الورق	❹
يمنع سقوط المطبوعات من درج إخراج الورق.	السدادة	❺

أساسيات الطابعة

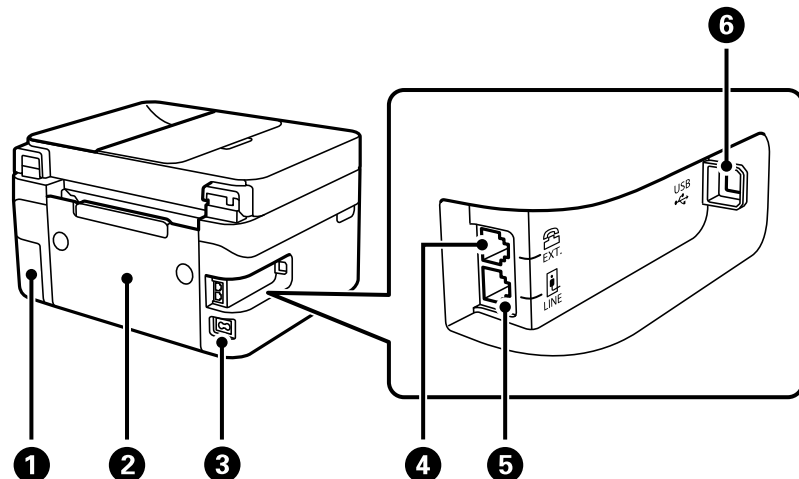


منع الضوء الخارجي أثناء المسح الضوئي.	غلاف المستند	❶
ضع المستندات الأصلية.	زجاج الماسحة الضوئية	❷
لتوضيح حالة الطابعة والسماح لك بضبط إعدادات الطابعة.	لوحة التحكم	❸



لدعم وحدة الماسحة الضوئية.	دعامة وحدة الماسحة الضوئية	❶
للمسح الضوئي للمستندات الأصلية الموضعية. لفتحه عند استبدال خراطيش الحبر أو إزالة الورق المحسور داخل الطابعة.	وحدة الماسحة الضوئية	❷
رُكِّب خراطيش الحبر. ليخرج الحبر من فوهات رأس الطابعة.	حامل خراطيش الحبر	❸

أساسيات الطابعة

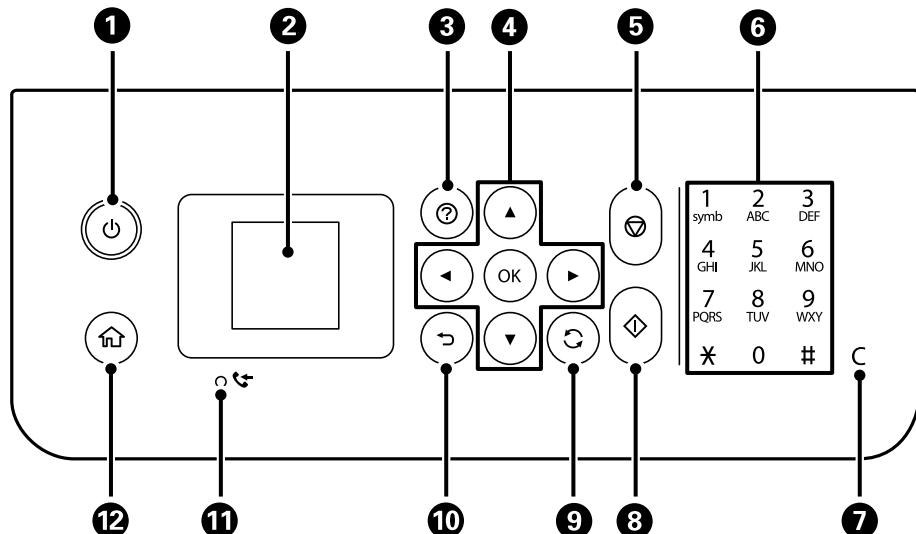


قم بإزالته عند استبدال صندوق الصيانة. تعد علبة الصيانة عبارة عن حاوية تجمع كمية صغيرة جدًا من الحبر الفائض أثناء التنظيف أو الطباعة.	غطاء صندوق الصيانة	❶
اسحب إلى الخارج عند إزالة الورق المحشور.	الغطاء الخلفي	❷
لتوصيل سلك الطاقة.	مدخل التيار المتردد	❸
للاتصال بأجهزة هاتف خارجية.	منفذ EXT.	❹
للاتصال بخط هاتف.	منفذ LINE	❺
لتوصيل كabel USB للاتصال بكمبيوتر.	منفذ USB	❻

معلومات ذات صلة

◀ "لوحة التحكم" في الصفحة 16

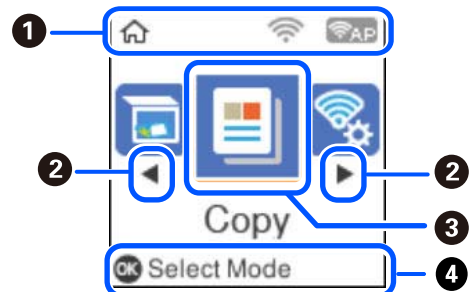
أساسيات الطابعة

دليل لوحة التحكم**لوحة التحكم**

لتشغيل الطابعة أو إيقاف تشغيلها.	①
افصل سلك الطاقة بعد التحقق من إيقاف تشغيل مصباح الطاقة.	
عرض القوائم والرسائل. استخدم الأزرار الموجودة في لوحة التحكم لتحديد إحدى القوائم أو لضبط الإعدادات.	②
تعرض لك الحلول عندما تواجه مشكلة.	③
استخدم الأزرار ▶◀ ▲ ▼ لتحديد قائمة، ثم اضغط على الزر OK لإدخال القائمة المحددة.	④
لإيقاف العملية الحالية.	⑤
لإدخال الأرقام، والحرروف، والرموز.	⑥
مسح إعدادات الأرقام مثل عدد النسخ.	⑦
لبدء عملية مثل الطباعة أو النسخ.	⑧
يسري ذلك على العديد من الوظائف بناءً على الموقف.	⑨
للعودة إلى الشاشة السابقة.	⑩
يُخْفِي في حال تخزين المستندات المستلمة التي لم تتم طباعتها، أو حفظها بعد في ذاكرة الطابعة.	⑪
لعرض الشاشة الرئيسية.	⑫

أساسيات الطابعة

دليل الشاشة الرئيسية



١	يتم عرض الرموز التي تُظهر حالة الشبكة.
	يشير إلى أن الشبكة اللاسلكية (Wi-Fi) مُعطلة، أو أن الطابعة تعالج عملية الاتصال بالشبكة اللاسلكية.
	يوضح وجود مشكلة في اتصال الطابعة بالشبكة اللاسلكية (Wi-Fi)، أو أن الطابعة تبحث عن اتصال بالشبكة اللاسلكية (Wi-Fi).
	يشير إلى اتصال الطابعة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi). عدد الأشرطة يوضح قوة إشارة الاتصال. كلما زاد عدد الأشرطة؛ زادت قوة الاتصال.
	يشير إلى أن شبكة (Simple AP) Wi-Fi مفعلة.
	يشير إلى أن شبكة (Simple AP) Wi-Fi متعطلة.
٢	عند ظهور الزر والزر ، يمكنك التمرير إلى اليمين أو اليسار من خلال الضغط على الزر أو .
٣	يتم عرض رموز الوظيفة وأسمائها كرموز قائمة. حدد أحد الرموز من خلال الضغط على الأزرار ، ومن ثم اضغط على الزر OK لدخول القائمة.
	مسح ضوئي يتيح لك مسح مستند أو صورة فوتوغرافية ضوئياً.
	نسخ يسمح لك بنسخ وثيقة.
	إعدادات Wi-Fi يسمح لك بإعداد الطابعة للاستخدام ضمن شبكة لاسلكية. هذا رمز اختصار لإيصالك للقائمة التالية. الإعدادات < كل إعدادات الشبكة / < Wi-Fi
	الفاكس يسمح لك بإرسال رسائل الفاكس.
	الوضع الهادئ قم بعرض إعداد الوضع الهادئ الذي يتيح لك خفض الضوضاء التي تسببها الطابعة. ومع ذلك، قد يؤدي تعيين ذلك إلى تقليل سرعة الطابعة. وفقاً لإعدادات نوع الورقة وجودة الطابعة التي حدتها، قد لا يظهر أي اختلاف في مستوى الضوضاء الذي تسببه الطابعة. الإعدادات < إعداد الطابعة < الوضع الهادئ
	الإعدادات يسمح لك بضبط الإعدادات ذات الصلة بالصيانة، وإعداد الطابعة، وإعدادات الشبكة.
	الصيانة لعرض القوائم الموصى بها لتحسين جودة مطبوعاتك مثل منع انسداد الفوهات من خلال طباعة نموذج فحص الفوهات، وإجراء تنظيف الرأس، وتحسين الصورة الضبابية أو الأشرطة في مطبوعاتك من خلال محاذاة رأس الطابعة. هذا رمز اختصار لإيصالك للقائمة التالية. الإعدادات < الصيانة
٤	يتم عرض الأزرار المتاحة. في هذا المثال، يمكنك الانتقال إلى القائمة المحددة من خلال الضغط على زر OK.

أساسيات الطابعة

إدخال أحرف

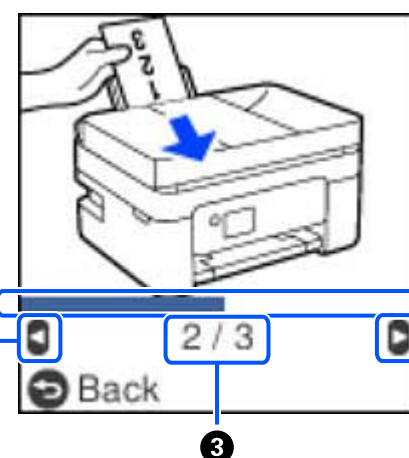
لإدخال الأحرف والرموز لإعدادات الشبكة وتسجيل جهات الاتصال من لوحة التحكم، استخدم الأزرار ▲، ▼، ←، و → ولوحة المفاتيح البرمجية الخاصة بشاشة LCD. اضغط على الزر ▲ أو ▼ أو ← أو → لتحديد أحد أزرار الأحرف أو الوظائف على لوحة المفاتيح، ثم اضغط على الزر OK. عند الانتهاء من إدخال الأحرف، حدد OK، ومن ثم اضغط على الزر OK.



الأوصاف	زر الوظيفة
يحرّك المؤشر إلى اليسار أو اليمين.	▶◀
لتحويل نوع الحروف. يمكنك إدخال رموز أجنبية رقمية أو رموز. كما يمكنك التبديل بينها باستخدام الزر ↪.	A 1 #
لإدخال مسافة.	—
لحذف حرف باتجاه اليسار (مسافة للخلف).	⬅
يُدخل الحروف المحددة.	OK

عرض الرسوم المتحركة

- يمكنك عرض الرسوم المتحركة لإرشادات التشغيل مثل تحميل الورق أو إزالة الورق المنحصر على شاشة LCD.
- اضغط على الزر ②: لعرض شاشة التعليمات. حدد طريقة استخدام ثم حدد العناصر التي ترغب في عرضها.
- حدد راجع الوصف الموجودة على الجانب السفلي من شاشة التشغيل: لعرض الرسوم المتحركة التي تتبع السياق.



أساسيات الطابعة

يوضح مدى تقدمك في الخطوة الحالية. تتكرر الرسوم المتحركة عندما يصل شريط التقدم إلى النهاية.	❶
اضغط على الزر للعودة إلى الخطوة السابقة.	❷
يوضح إجمالي عدد الخطوات ورقم الخطوة الحالية. يوضح المثال المذكور أعلاه الخطوة 2 من الخطوات 3.	❸
اضغط على الزر للانتقال إلى الخطوة التالية.	❹

إعدادات الشبكة

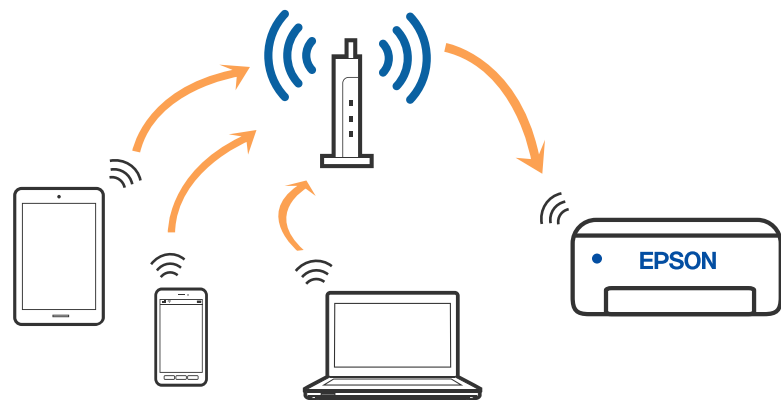
إعدادات الشبكة

أنواع الاتصال بالشبكة

يمكنك استخدام طرق الاتصال التالية.

اتصال شبكة Wi-Fi

قم بتوصيل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز الذي يملوّجه اللاسلكي. تُعد هذه الطريقة هي طريقة الاتصال النموذجية بالنسبة للشبكات المنزلية أو المكتبية حيث تكون أجهزة الكمبيوتر متصلة بشبكة Wi-Fi من خلال الموجة اللاسلكي.



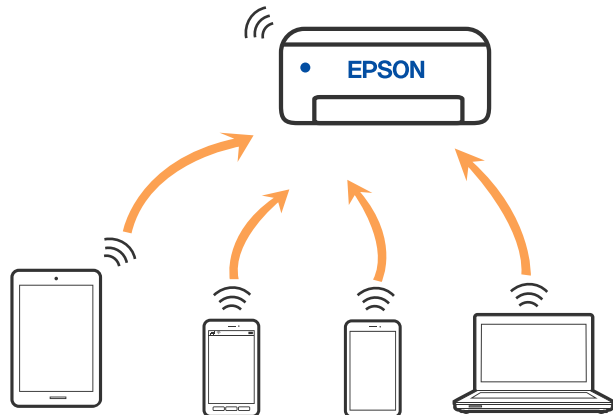
معلومات ذات صلة

- ◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 21
- ◀ "الاتصال بجهاز ذكي عبر موجة لاسلكي" في الصفحة 22
- ◀ "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 31

إعدادات الشبكة

اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)

استخدم طريقة الاتصال هذه إذا كنت لا تستخدم شبكة Wi-Fi في المنزل أو المكتب، أو إذا كنت ترغب في توصيل الطابعة وجهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذكي مباشرةً. في هذا الوضع، تعمل الطابعة كموحة لاسلكي ويمكنك توصيل الأجهزة بالطابعة دون الحاجة إلى استخدام موجه لاسلكي قياسي. وبالرغم من ذلك، فإن الأجهزة التي تتصل مباشرةً بالطابعة يتعدى اتصالها مع بعضها من خلال الطابعة.



يمكن توصيل الطابعة عن طريق شبكة Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) في وقت واحد. وبالرغم من ذلك، إذا بدأت اتصال الشبكة في وضع اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) عندما تكون الطابعة متصلة عن طريق شبكة Wi-Fi، فسيتم قطع الاتصال بشبكة Wi-Fi بشكل مؤقت.

معلومات ذات صلة

◀ "الاتصال بهاتف iPhone أو iPad أو iPod touch" في الصفحة 22

◀ "الاتصال بأجهزة Android باستخدام Wi-Fi Direct" في الصفحة 26

◀ "الاتصال بأجهزة أخرى غير iOS وAndroid باستخدام Wi-Fi Direct" في الصفحة 28

التوصيل بجهاز كمبيوتر

نوصي باستخدام برنامج التثبيت لتوصيل الطابعة بالكمبيوتر. يمكنك تشغيل برنامج التثبيت باستخدام إحدى الطرق التالية.

الإعداد من موقع الويب

قم بزيارة الموقع التالي، ثم أدخل اسم المنتج. انتقل إلى الإعداد، ثم قم ببدء الإعداد.

<http://epson.sn>

الإعداد باستخدام قرص البرامج (فقط للطرز المزودة بقرص برامج والمستخدمين الذين يمتلكون أجهزة كمبيوتر Windows مزودة بمحركات أقراص).

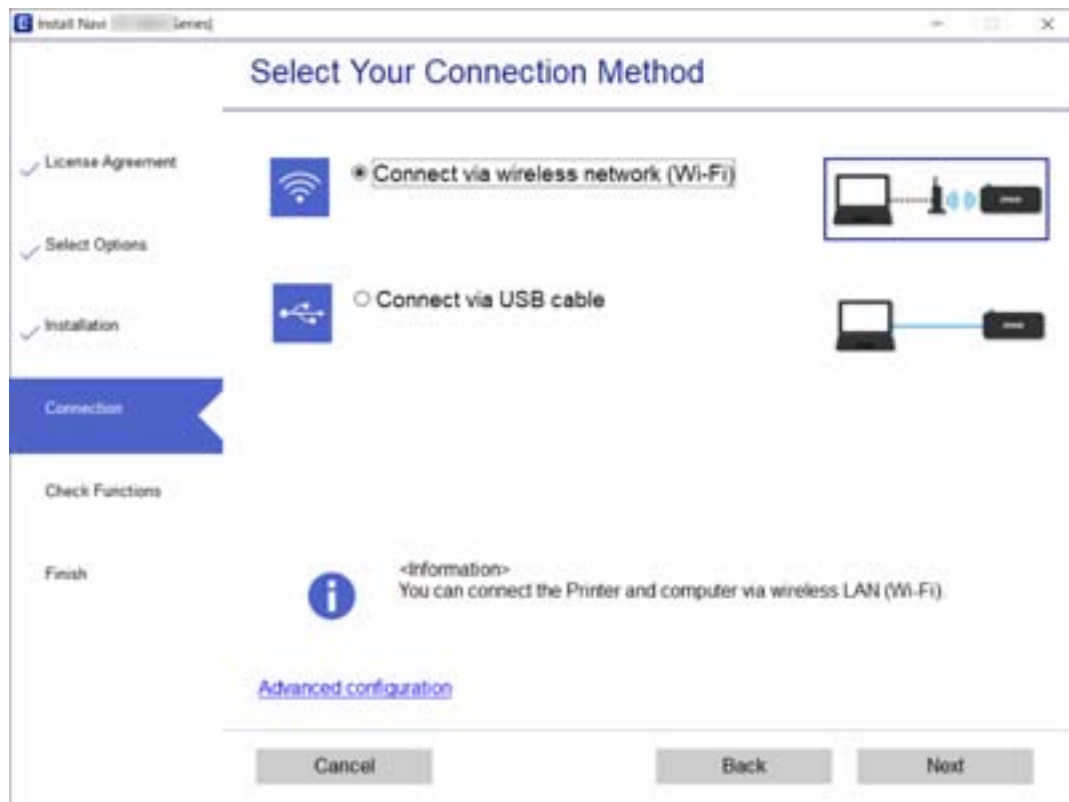
أدخل قرص البرامج داخل جهاز الكمبيوتر، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

تحديد طرق الاتصال

اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة إلى أن يتم عرض الشاشة التالية، ثم حدد طريقة اتصال الطابعة بالكمبيوتر.

إعدادات الشبكة

حدد نوع الاتصال ثم انقر فوق التالي.



اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

الاتصال بالجهاز الذكي

الاتصال بجهاز ذكي عبر موجّه لاسلكي

يمكنك استخدام الطابعة من أحد الأجهزة الذكية عندما تقوم بتوصيل الطابعة بنفس شبكة Wi-Fi (SSID) كما هو الحال في الجهاز الذكي. لاستخدام الطابعة من أحد الأجهزة الذكية، قم بالضبط من الموقع التالي. قم بزيارة الموقع الإلكتروني من الجهاز الذكي الذي تريد أن تصله بالطابعة.

<الإعداداد > <http://epson.sn>

ملاحظة:

إذا كنت ترغب في توصيل أحد أجهزة الكمبيوتر والهواتف الذكية بالطابعة في الوقت نفسه، فنوصي بالإعداد من الكمبيوتر أولاً من خلال استخدام المثبت.

معلومات ذات صلة

◀ "الطباعة من الأجهزة الذكية" في الصفحة 105

الاتصال بهاتف iPhone، iPod touch أو iPad باستخدام Wi-Fi Direct

تتيح لك هذه الطريقة توصيل الطابعة مباشرةً بجهاز iPhone، iPod touch أو iPad دون موجّه لاسلكي. يلزم تحقق الشروط التالية للاتصال باستخدام هذه الطريقة. إذا لم تتوافق بيئتك مع هذه الشروط، يمكنك الاتصال عن طريق تحديد أجهزة تعمل بنظام تشغيل أخرى. راجع "المعلومات ذات الصلة" أدناه للحصول على التفاصيل بشأن إجراء الاتصال.

إعدادات الشبكة

iOS 11 أو الإصدار

باستخدام تطبيق الكاميرا القياسية لمسح رمز الاستجابة السريعة

الإصدار 7.0 أو الأحدث Epson iPrint

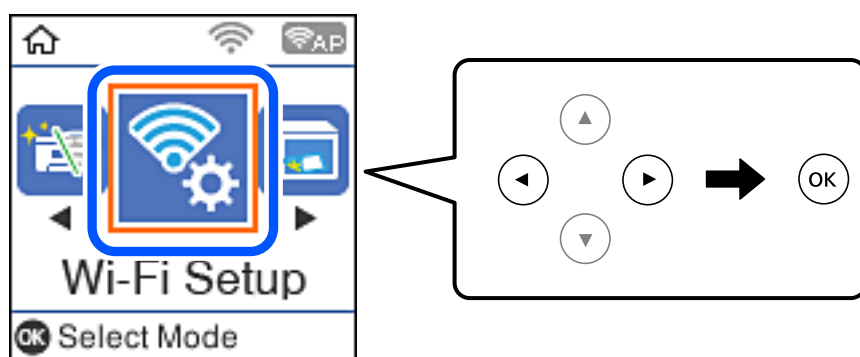
Epson iPrint يستخدم للطباعة من جهاز ذكي. قم بتنصيب Epson iPrint على الجهاز الذكي مقدماً.

ملاحظة:

يتعين عليك فقط إجراء هذه الإعدادات للطابعة والجهاز الذي تريده الاتصال به مرة واحدة. ما لم تقم بتعطيل *Wi-Fi Direct* أو استعادة إعدادات الشبكة إلى الإعدادات الافتراضية، فلن تحتاج إلى إجراء هذه الإعدادات مرة أخرى.

.1. حدد **إعدادات Wi-Fi** في الصفحة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار **◀ ▶ ▲ ▼**. ثم اضغط على الزر **OK**.

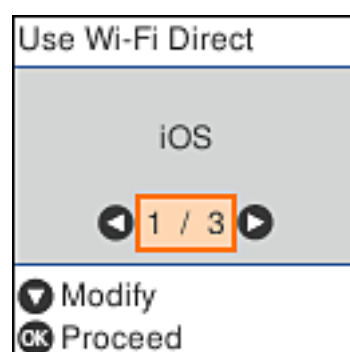


.2. حدد **Wi-Fi Direct**

.3. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على زر **OK** للمتابعة.

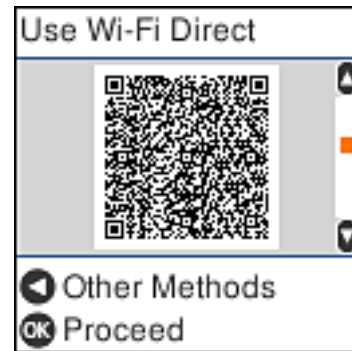
.4. تتحقق من الرسالة، ثم اضغط على زر **OK** للمتابعة.

.5. حدد **iOS**



إعدادات الشبكة

6. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على زر OK للمتابعة.
يتم عرض رمز الاستجابة السريعة على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة.



7. على جهاز iPhone، أو iPad أو iPod touch الخاص بك، ابدأ تشغيل تطبيق الكاميرا القياسي، ثم امسح ضوئياً رمز الاستجابة السريعة المعروض على لوحة التحكم بالطابعة في وضع الصورة.

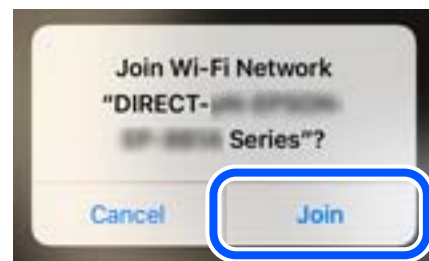


استخدم تطبيق الكاميرا لنظام التشغيل iOS 11 أو الأحدث. لا يمكنك الاتصال بالطابعة باستخدام تطبيق الكاميرا لنظام التشغيل iOS 10 أو إصدار سابق. ولا يمكنك أيضاً الاتصال باستخدام تطبيق لمسح رموز الاستجابة السريعة. إذا لم تتمكن من الاتصال، فاضغط على الزر ◀. راجع "المعلومات ذات الصلة" أدناه للحصول على التفاصيل بشأن إجراء الاتصال.

8. اضغط على الإشعار المعروض على شاشة iPhone، أو iPad أو iPod touch.



9. اضغط على الانضمام.



إعدادات الشبكة

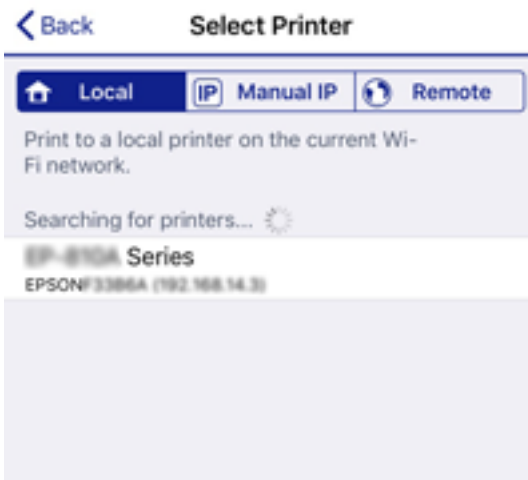
10. على لوحة تحكم الطابعة، اضغط على زر OK.
11. على شاشة iPod touch، iPhone أو iPad، ابدأ تشغيل تطبيق طباعة Epson.
12. على شاشة تطبيق الطباعة Epson، اضغط على **Printer is not selected**.
13. حدد الطابعة التي تريد الاتصال بها.



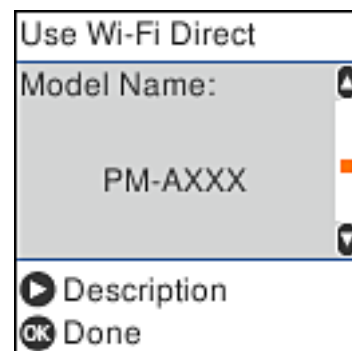
Epson iPrint



Epson Creative Print



راجع المعلومات المعروضة على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة لتحديد الطابعة.



14. على لوحة تحكم الطابعة، اضغط على زر OK.
- بالنسبة للأجهزة الذكية التي تم توصيلها بالطابعة من قبل، حدد اسم الشبكة (SSID) على شاشة Wi-Fi الخاصة بالجهاز الذي لتوصيلها مرة أخرى.

إعدادات الشبكة

معلومات ذات صلة

- ◀ "الاتصال بأجهزة أخرى غير iOS وAndroid باستخدام Wi-Fi Direct" في الصفحة 28
 ◀ "الطباعة من الأجهزة الذكية" في الصفحة 105

الاتصال بأجهزة Android باستخدام Wi-Fi Direct

تتيح لك هذه الطريقة توصيل الطابعة بجهاز Android مباشراً دون موجة لاسلكي. يلزم تحقق الشروط التالية لاستخدام هذه الوظيفة.

■ إصدار Android 4.4 أو الإصدارات الأحدث

■ إصدار Epson iPrint 7.0 أو الإصدارات الأحدث

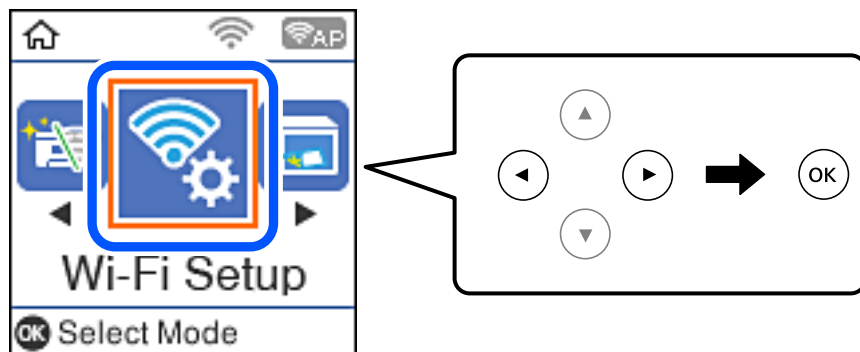
Epson iPrint يُستخدم للطباعة من الجهاز الذكي. قم بتنزيل Epson iPrint على الجهاز الذكي مقدماً.

ملاحظة:

أنت بحاجة إلى ضبط تلك الإعدادات للطابعة والجهاز الذكي الذي ترغب في الاتصال به مرة واحدة فقط. ما لم تقم بتعطيل شبكة Wi-Fi Direct أو إعادة إعدادات الشبكة إلى إعداداتها الافتراضية، فأنك لنست بحاجة إلى ضبط تلك الإعدادات مجدداً.

1. حدد **إعدادات Wi-Fi** في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار **▲▼◀▶**، ثم اضغط على الزر **OK**.

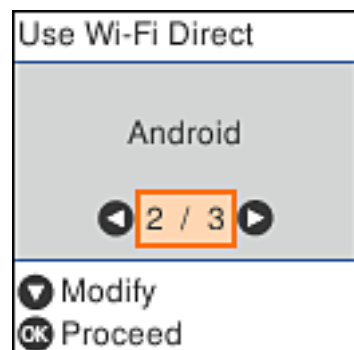


2. حدد **Wi-Fi Direct**.

3. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على زر **OK** للمتابعة.

4. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على زر **OK** للمتابعة.

5. حدد **Android**.



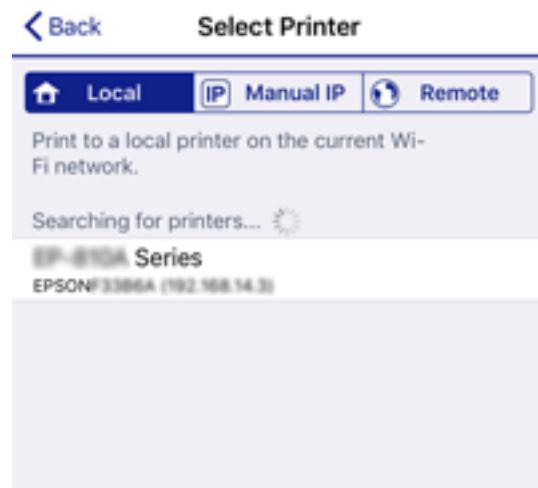
إعدادات الشبكة

6. على الجهاز الذكي، قم بتشغيل Epson iPrint

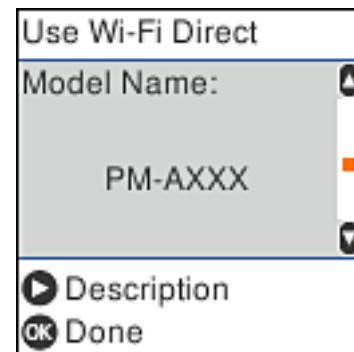


7. على شاشة Epson iPrint، اضغط على Printer is not selected.

8. حدد الطابعة التي ترغب في الاتصال بها.



عرض المعلومات المعروضة على لوحة تحكم الطابعة لتحديد الطابعة.



ملاحظة:

قد لا يتم عرض الطابعات بناءً على جهاز Android. إذا لم يتم عرض الطابعات، اتصل من خلال تحديد أجهزة تعمل بنظام تشغيل أخرى. راجع "المعلومات ذات الصلة" أدناه لإجراء الاتصال.

9. عند عرض شاشة الموافقة على اتصال الجهاز، حدد موافقة.

10. على لوحة تحكم الطابعة، اضغط على زر OK.

بالنسبة للأجهزة الذكية التي كانت متصلة بالطابعة من قبل، حدد اسم معرف الشبكة (SSID) على شاشة شبكة Wi-Fi الخاصة بالجهاز الذي للاتصال بها مجدداً.

معلومات ذات صلة

← "الاتصال بأجهزة أخرى غير Android و iOS باستخدام Wi-Fi Direct" في الصفحة 28

إعدادات الشبكة

← "الطباعة من الأجهزة الذكية" في الصفحة 105

الاتصال بأجهزة أخرى غير iOS وAndroid باستخدام Wi-Fi Direct

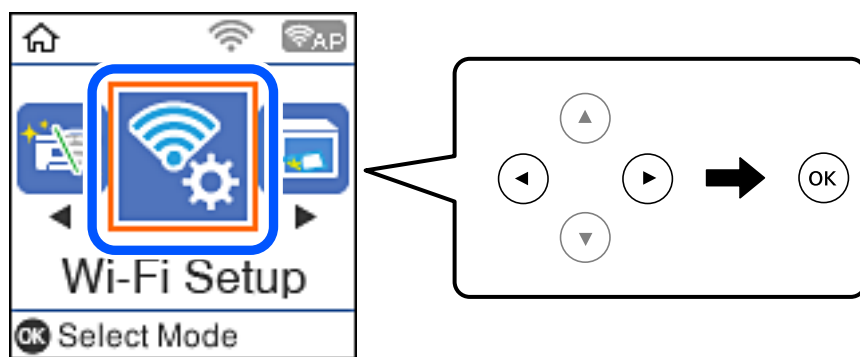
تيح لك هذه الطريقة توصيل الطابعة بالأجهزة الذكية مباشرةً دون موجه لاسلكي.

ملاحظة:

يتعين عليك فقط إجراء هذه الإعدادات للطابعة والجهاز الذي تريده الاتصال به مرة واحدة. ما لم تقم بتعطيل *Wi-Fi Direct* أو استعادة إعدادات الشبكة إلى الإعدادات الافتراضية، فلن تحتاج إلى إجراء هذه الإعدادات مرة أخرى.

1. حدد **إعدادات Wi-Fi** في الصفحة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▶◀▼▲ ثم اضغط على الزر OK.

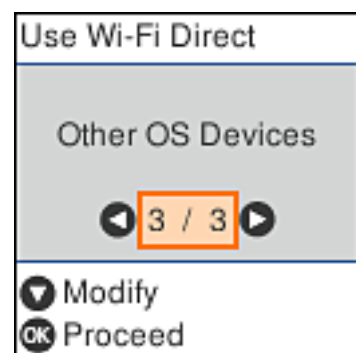


2. حدد **Wi-Fi Direct**.

3. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على زر OK للمتابعة.

4. تتحقق من الرسالة، ثم اضغط على زر OK للمتابعة.

5. حدد **أجهزة تعمل بنظام تشغيل أخرى**.



يتم عرض اسم الشبكة و كلمة المرور الخاصة بـ Wi-Fi Direct للطابعة.

إعدادات الشبكة

6. على شاشة Wi-Fi الخاصة بالجهاز الذكي، حدد SSID المعروض على لوحة التحكم بالطابعة، ثم أدخل كلمة المرور. تعدد لقطة الشاشة نموذجاً على هاتف iPhone.



7. على لوحة تحكم الطابعة، اضغط على زر OK.

إعدادات الشبكة

8. على الجهاز الذكي، ابدأ تطبيق الطباعة Epson. أمثلة على تطبيقات الطباعة



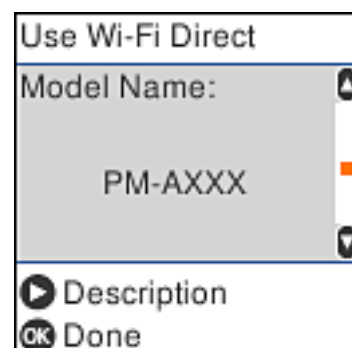
Epson iPrint Epson Creative Print

9. على شاشة تطبيق الطباعة Epson، اضغط على **Printer is not selected**.

10. حدد الطابعة التي تريد الاتصال بها.



راجع المعلومات المعروضة على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة لتحديد الطابعة.



11. على لوحة تحكم الطابعة، اضغط على زر **OK**.

بالنسبة للأجهزة الذكية التي تم توصيلها بالطابعة من قبل، حدد اسم الشبكة (SSID) على شاشة Wi-Fi الخاصة بالجهاز الذكي لتوصيلها مرة أخرى.

إعدادات الشبكة

معلومات ذات صلة

["الطباعة من الأجهزة الذكية" في الصفحة 105](#)

ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة

يمكنك ضبط إعدادات الشبكة من لوحة تحكم الطابعة بعدة طرق. اختر طريقة الاتصال التي تتوافق مع البيئة والحالات التي تستخدمنها.

إذا كنت تعرف معلومات عن الموجه اللاسلكي مثل معرف مجموعة الخدمات وكلمة المرور، يمكنك ضبط الإعدادات يدوياً.

إذا كان الموجه اللاسلكي يدعم إعداد Wi-Fi المحمي، يمكنك ضبط إعدادات عن طريق استخدام إعداد زر الضغط.

بعد توصيل الطابعة بالشبكة، اتصل بالطابعة من الجهاز الذي ترغب في استخدامه (كمبيوتر، وجهاز ذكي، وجهاز لوحى، وما إلى ذلك).

معلومات ذات صلة

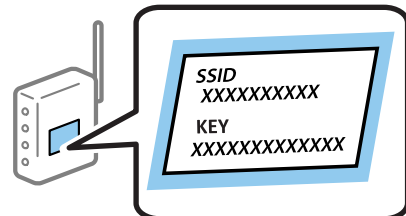
["ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi من خلال إدخال معرف خدمة الشبكة وكلمة المرور" في الصفحة 31](#)["ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد" في الصفحة 32](#)["ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز PIN التعريف الشخصي \(WPS\)" في الصفحة 33](#)

ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi من خلال إدخال معرف خدمة الشبكة وكلمة المرور

يمكنك إعداد شبكة Wi-Fi من خلال إدخال المعلومات الازمة للاتصال بموجّه لاسلكي من لوحة التحكم بالطابعة. لإجراء الإعداد باستخدام هذه الطريقة، فأنت في حاجة إلى معرف خدمة الشبكة وكلمة المرور الخاصين بالموجّه اللاسلكي.

ملاحظة:

إذا كنت تستخدم موجّهاً لاسلكياً مع الإعدادات الافتراضية الخاصة به، فستجد معرف الشبكة وكلمة المرور على الملصق. إذا كنت تجهل معرف الشبكة وكلمة المرور، فاتصل بالشخص الذي قام بإعداد الموجّه اللاسلكي، أو راجع الوثائق المرفقة مع الموجّه اللاسلكي.



1. حدد إعداد Wi-Fi في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▶◀ ▶▲ ▲، ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد Wi-Fi (يوصى باستخدامها).

3. اضغط على زر OK للمتابعة.

4. حدد معالج إعداد Wi-Fi.

5. حدد SSID الخاص بالموجّه اللاسلكي من لوحة التحكم بالطابعة، ثم اضغط على زر OK.

ملاحظة:

إذا كان SSID الذي ترغب في الاتصال به غير معروض على لوحة التحكم بالطابعة، فاضغط على الزر لتحديد القائمة. إذا استمر عدم ظهورها، فحدد معرفات SSID أخرى، ثم أدخل معرف الشبكة SSID مباشراً.

إذا كنت تجهل معرف خدمة الشبكة، فتحقق من كتابته على الملصق الخاص بالموجّه اللاسلكي. إذا كنت تستخدم الموجّه اللاسلكي بإعداداته الافتراضية، فاستخدم معرف خدمة الشبكة المكتوب على الملصق.

إعدادات الشبكة

6. أدخل كلمة المرور.

اختر إذا ما كنت قمت بطباعة تقرير اتصال الشبكة بعد الانتهاء من الإعدادات أم لا.

ملاحظة:

كلمة المرور حساسة لحالة الأحرف.

إذا كنت تجهل معرف خدمة الشبكة (SSID)، فتحقق من كتابة المعلومات على الملصق الخاص بالموجة اللاسلكي. إذا كنت تستخدم الموجة اللاسلكي بإعداداته الافتراضية، فاستخدم معرف خدمة الشبكة على الملصق. إذا لم تتمكن من العثور على أي معلومات، فراجع الوثائق المرفقة مع الموجة اللاسلكي.

7. عند اكتمال الإعداد، ثم الضغط على الزر .

ملاحظة:

إذا فشلت في الاتصال، فقم بتحميل ورقة ثم اضغط على زر  لطباعة تقرير الاتصال بشبكة الإنترنت.

معلومات ذات صلة

[← "إدخال أحرف" في الصفحة 18](#)

[← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 33](#)

[← "وقت تعدد ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 183](#)

ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد

يمكنك إعداد شبكة Wi-Fi تلقائياً بالضغط على الزر الموجود في الموجه اللاسلكي. إذا تم الامتثال للشروط التالية، يمكنك الإعداد باستخدام هذه الطريقة.

ينوفق الموجه اللاسلكي مع إعداد Wi-Fi المحمي (WPS).

تم إنشاء الاتصال بشبكة Wi-Fi الحالية بالضغط على الزر الموجود في الموجه اللاسلكي.

1. حدد **إعدادات Wi-Fi** في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار    ، ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد **Wi-Fi** (يوصى باستخدامها).

3. اضغط على زر OK للمتابعة.

4. حدد **إعداد زر الضغط** (WPS).

5. اضغط باستمرار على زر (WPS) على الموجه اللاسلكي حتى وميض ضوء الحماية.



إعدادات الشبكة

إذا كنت لا تعرف مكان زر [WPS]، أو إذا كانت لا توجد أزرار في الموجة اللاسلكي، فانظر الوثائق المرفقة مع الموجة اللاسلكي للحصول على التفاصيل.

6. اضغط على رمز OK في لوحة تحكم الطابعة. اتبع الإرشادات المعروضة فيما يلي.

ملاحظة:

في حالة فشل الاتصال، قم بإعادة تشغيل الموجة اللاسلكي ونقله بالقرب من الطابعة، وحاول مرة أخرى. إذا كان الاتصال لا يعمل، فقم بطباعة تقرير الاتصال بالشبكة وتحقق من الحل.

معلومات ذات صلة

- ◀ "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 33
◀ "وقت تعدد ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 183

ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز PIN التعريف الشخصي (WPS)

يمكنك الاتصال تلقائياً بالموجة اللاسلكي باستخدام رمز التعريف الشخصي. يمكنك استخدام هذه الطريقة للإعداد إذا كان الموجة اللاسلكي قادرًا على إعداد Wi-Fi المحمي (WPS). استخدم الكمبيوتر لإدخال رمز PIN في الموجة اللاسلكي.

1. حدد إعدادات Wi-Fi في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▲▼◀▶، ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد Wi-Fi (يوصى باستخدامها).

3. اضغط على زر OK للمتابعة.

4. حدد أخرى.

5. حدد رمز (WPS).

6. استخدم جهاز الحاسوب لإدخال رمز التعريف الشخصي (عدد مكون من ثمانية أرقام) المعروض على لوحة التحكم بالطابعة في الموجة اللاسلكي خلال دقيقتين.

ملاحظة:

انظر الوثائق المرفقة مع الموجة اللاسلكي للحصول على تفاصيل حول إدخال رمز PIN.

7. اضغط على الزر OK بالطابعة.

يتم استكمال الإعداد عند ظهور رسالة اكتمال الإعداد.

ملاحظة:

في حالة فشل الاتصال، قم بإعادة تشغيل الموجة اللاسلكي ونقله بالقرب من الطابعة، وحاول مرة أخرى. إذا كان الاتصال لا يعمل، فقم بطباعة تقرير الاتصال وحدد الحل.

معلومات ذات صلة

- ◀ "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 33
◀ "وقت تعدد ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 183

التحقق من حالة الاتصال بالشبكة

يمكنك فحص حالة اتصال الشبكة بالطريقة التالية.

إعدادات الشبكة

رمز الشبكة

يمكنك التحقق من حالة الاتصال بالشبكة وقوة الموجة اللاسلكية باستخدام رمز الشبكة على الشاشة الرئيسية للطابعة.



معلومات ذات صلة

["دليل الشاشة الرئيسية" في الصفحة 17](#) ←

طباعة تقرير الاتصال بالشبكة

يمكنك طباعة تقرير اتصال شبكة ما للتحقق من الحالة بين الطابعة والموجة اللاسلكي.

1. حمل الورق.
2. اختر **إعدادات** في الصفحة الرئيسية، ثم اضغط على زر OK. حدد عنصرًا، واستخدم أزرار **▶◀▼▲**، ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد **إعدادات الشبكة > التتحقق من الاتصال**.
يبدأ فحص الاتصال.
4. اضغط على زر **◇** لطباعة تقرير الاتصال بالشبكة.
إذا حدث خطأ، فتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة، ثم اتبع الحلول المطبوعة.

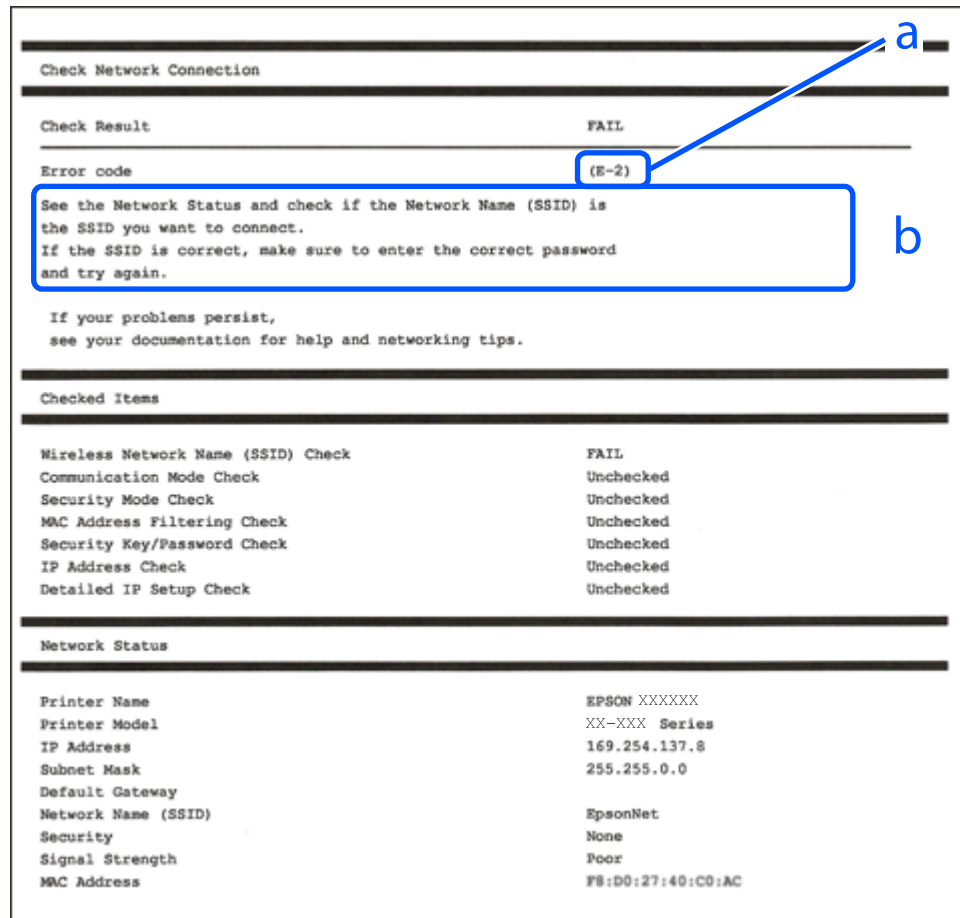
معلومات ذات صلة

["الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 35](#) ←

إعدادات الشبكة

الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة

تحقق من الرسائل ورموز الخطأ الموجودة في تقرير اتصال الشبكة، ثم اتبع الحلول التالية.



The screenshot shows a report titled 'Check Network Connection'. At the top, it says 'Check Result' and 'FAIL'. Below that, under 'Error code', it shows '(E-2)' with a blue box around it and a blue arrow labeled 'a' pointing to it. A larger blue box labeled 'b' surrounds the troubleshooting section below. The troubleshooting section contains the following text:

See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect.
If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again.

If your problems persist,
see your documentation for help and networking tips.

Below this, there's a 'Checked Items' section with a table:

Wireless Network Name (SSID) Check	FAIL
Communication Mode Check	Unchecked
Security Mode Check	Unchecked
MAC Address Filtering Check	Unchecked
Security Key/Password Check	Unchecked
IP Address Check	Unchecked
Detailed IP Setup Check	Unchecked

At the bottom, there's a 'Network Status' section with a table:

Printer Name	EPSON XXXXXX
Printer Model	XX-XXX Series
IP Address	169.254.137.8
Subnet Mask	255.255.0.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	EpsonNet
Security	None
Signal Strength	Poor
MAC Address	F8:D0:27:40:C0:AC

أ- رمز الخطأ

ب- رسائل حول بيئه الشبكة

معلومات ذات صلة

- 36 "E-1" في الصفحة ←
- 36 "E-2" و "E-3" في الصفحة ←
- 37 "E-5" في الصفحة ←
- 37 "E-6" في الصفحة ←
- 37 "E-8" في الصفحة ←
- 38 "E-9" في الصفحة ←
- 38 "E-10" في الصفحة ←
- 38 "E-11" في الصفحة ←
- 39 "E-12" في الصفحة ←
- 39 "E-13" في الصفحة ←
- 40 "رسالة حول بيئه الشبكة" في الصفحة ←

إعدادات الشبكة

E-1

الحلول:

- ❑ تأكد من إحكام توصيل كبل Ethernet بالطابعة وبالموزع أو أجهزة الشبكة الأخرى.
- ❑ تأكد من تشغيل الموزع أو جهاز الشبكة الآخر.
- ❑ إذا أردت توصيل الطابعة عبر Wi-Fi، فاضبط إعدادات Wi-Fi للطابعة مرة أخرى؛ حيث إنها معطلة.

E-2 و E-3 و E-7

الحلول:

- ❑ تأكد من تشغيل الرواتر اللاسلكي.
- ❑ تأكد من صحة توصيل الكمبيوتر أو الجهاز بالرواتر اللاسلكي.
- ❑ أوقف تشغيل الرواتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغّله.
- ❑ قرب الطابعة من الرواتر اللاسلكي وأزل أي عوائق بينهما.
- ❑ إذا كنت قد أدخلت SSID يدوياً، فتحقق من صحته. تحقق من SSID من الجزء Network Status في تقرير الاتصال بالشبكة.
- ❑ إذا كانت هناك عدة معرفات SSID لرواتر لاسلكي، فحدد معرف SSID المعروض. وعندما يستخدم معرف SSID ترددًا غير متافق، فلا تعرضه الطابعة.
- ❑ إذا كنت تستخدم ميزة إعداد الزر الانضغاطي لإنشاء اتصال شبكة، فتأكد من أن الرواتر اللاسلكي يدعم WPS. ولا يمكنك استخدام ميزة إعداد الزر الانضغاطي إذا كان الرواتر اللاسلكي لا يدعم WPS.
- ❑ تأكد من أن معرف SSID لا يستخدم سوى حروف ASCII (رموز وحروف أجنبية رقمية). ولا يمكن أن تعرض الطابعة معرف SSID يحتوي على حروف أخرى غير ASCII.
- ❑ تأكد من أنك على علم بمعرف SSID وكلمة المرور التابعين لك قبل الاتصال بالرواتر اللاسلكي. إذا كنت تستخدم رواوتر لاسلكيًّا بإعداداته الافتراضية، يوجد معرف SSID وكلمة المرور في ملصق على الرواتر اللاسلكي. إذا لم تكن على علم بمعرف SSID وكلمة المرور التابعين لك، فاتصل بالشخص الذي قام بإعداد الرواتر اللاسلكي أو راجع الوثائق المرفقة بالرواتر اللاسلكي.
- ❑ إذا كنت تتصل بمعرف SSID تم إنشاؤه من جهاز ذكي يدعم وظيفة الرابط، فتحقق بحثاً عن معرف SSID وكلمة المرور في الوثائق المرفقة بالجهاز الذكي.
- ❑ إذا انقطع اتصال Wi-Fi فجأة، فتحقق بحثاً عن الحالات أدناه. وإذا توفرت أي من هذه الحالات، فأعد ضبط إعدادات الشبكة من خلال تنزيل وتشغيل البرنامج من موقع الويب التالي.
<http://epson.sn>
- ❑ إضافة جهاز ذكي آخر إلى الشبكة باستخدام إعداد الزر الانضغاطي.
- ❑ تعين شبكة Wi-Fi باستخدام أي طريقة أخرى غير إعداد الزر الانضغاطي.

معلومات ذات صلة

- [← التوصيل بجهاز كمبيوتر](#) في الصفحة 21
[← ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة](#) في الصفحة 31

إعدادات الشبكة

E-5

الحلول:

تأكد من ضبط نوع أمان الراوتر اللاسلكي على أيٌّ مما يلي. وإن لم يكن، فغيّر نوع الأمان في الراوتر اللاسلكي ثم أعد ضبط إعدادات الشبكة للطابعة.

(WEP-64 bit (40 bit)

(WEP-128 bit (104 bit)

*(WPA PSK (TKIP/AES)

*(WPA2 PSK (TKIP/AES)

(WPA (TKIP/AES)

(WPA2 (TKIP/AES)

* يُعرف WPA PSK أيضاً باسم WPA Personal. WPA2 PSK أيضاً باسم WPA2 Personal.

E-6

الحلول:

تحقق مما إذا كانت وظيفة ترشيح عنوان MAC معطلة أم لا. إذا كانت ممكّنة، فسجل عنوان MAC للطابعة بحيث لا يمكن ترشيحه. راجع الوثائق المرفقة بالراوتر اللاسلكي للاطلاع على التفاصيل. يمكنك التحقق من عنوان MAC للطابعة من الجزء Network Status في تقرير الاتصال بالشبكة.

إذا كان الراوتر اللاسلكي يستخدم مصادقة مشتركة مع أمان WEP، فتأكد من صحة مفتاح المصادقة والمؤشر.

إذا كان عدد الأجهزة القابلة للتوصيل في الراوتر اللاسلكي أقل من عدد أجهزة الشبكة التي تريد توصيلها، فاضبط الإعدادات في الراوتر اللاسلكي لزيادة عدد الأجهزة القابلة للتوصيل. راجع الوثائق المرفقة بالراوتر اللاسلكي لضبط الإعدادات.

معلومات ذات صلة

◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 21

E-8

الحلول:

ممكّن DHCP في الراوتر اللاسلكي عندما يكون إعداد الحصول على عنوان IP معيناً على تلقائي.

إذا كان إعداد الحصول على عنوان IP معيناً على "يدوي"، فإن عنوان IP المعيناً يدوياً يكون عندئذ غير صالح بسبب الوجود خارج النطاق المسموح به (على سبيل المثال: 0.0.0.0). عين عنوان IP صالحًا من لوحة تحكم الطابعة أو باستخدام Web Config.

معلومات ذات صلة

◀ "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 40

إعدادات الشبكة

E-9

الحلول:

تحقق مما يلي.

- تشغيل الأجهزة.

■ إمكانية الوصول إلى الإنترنت وأجهزة الكمبيوتر أو الأجهزة الأخرى الم連صلة بالشبكة نفسها من الأجهزة التي تريد توصيلها بالطابعة.
إذا ما زال توصيل الطابعة وأجهزة الشبكة متعدراً بعد التأكد مما سبق، فأوقف تشغيل الراوتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغّه. ثم أعد تعيين إعدادات الشبكة من خلال تنزيل وتشغيل المثبت من موقع الويب التالي.

الإعداداد < <http://epson.sn>

معلومات ذات صلة

◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 21

E-10

الحلول:

تحقق مما يلي.

- تشغيل أجهزة أخرى متصلة بالشبكة.

■ صحة عناوين الشبكة (عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية والبوابة الافتراضية) في حالة تعيين إعداد الحصول على عنوان IP على "يدوي".
أعد تعيين عناوين الشبكة إذا لم تكن صحيحة. يمكنك التحقق من عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية والبوابة الافتراضية من الجزء **Network Status** في تقرير الاتصال بالشبكة.

عندما يكون DHCP ممكناً، غير إعداد الحصول على عنوان IP للطابعة إلى تلقائي. إذا أردت تعيين عنوان IP يدوياً، فتحقق من عنوان IP للطابعة من الجزء **Network Status** في تقرير الاتصال بالشبكة ثم حدد الخيار "يدوي" في شاشة إعدادات الشبكة. عين قناع الشبكة الفرعية على [.]255.255.0.[].255.

إذا ما زال توصيل الطابعة وأجهزة الشبكة متعدراً، فأوقف تشغيل الراوتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغّه.

معلومات ذات صلة

◀ "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 40

E-11

الحلول:

تحقق مما يلي.

- صحة عنوان البوابة الافتراضية إذا عيّنت إعداد TCP/IP للطابعة على "يدوي".
- تشغيل الجهاز الذي تم تعينه كبوابة افتراضية.

عيّن عنوان البوابة الافتراضية الصحيح. يمكنك التتحقق من عنوان البوابة الافتراضية من الجزء **Network Status** في تقرير الاتصال بالشبكة.

معلومات ذات صلة

◀ "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 40

إعدادات الشبكة

E-12

الحلول:

تحقق مما يلي.

- ❑ تشغيل أجهزة أخرى متصلة بالشبكة.

- ❑ صحة عناوين الشبكة (عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية والبوابة الافتراضية) في حالة إدخالها يدوياً.

- ❑ تطابق عناوين الشبكة للأجهزة الأخرى (قناع الشبكة الفرعية والبوابة الافتراضية).

- ❑ عدم تعارض عنوان IP مع أجهزة أخرى.

إذا ما زال توصيل الطابعة وأجهزة الشبكة متعدراً بعد التأكد مما سبق، فجرب ما يلي.

- ❑ أوقف تشغيل الرواتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغّه.

- ❑ اضبط إعدادات الشبكة مرة أخرى باستخدام المثبت. الذي يمكنك تشغيله من موقع الويب التالي.

[< الإعداد](http://epson.sn)

- ❑ يمكنك تسجيل عدة كلمات مرور في راوتر لاسلكي يستخدم نوع أمان WEP. وفي حالة تسجيل عدة كلمات مرور، تحقق من تعين كلمة المرور الأولى المسجلة في الطابعة.

معلومات ذات صلة

◀ "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 40

◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 21

E-13

الحلول:

تحقق مما يلي.

- ❑ تشغيل أجهزة الشبكة، مثل راوتر لاسلكي وموزع وراوتر غير لاسلكي.

- ❑ عدم إعداد TCP/IP يدوياً لأجهزة الشبكة. (إذا تم إعداد TCP/IP للطابعة تلقائياً أثناء إعداد TCP/IP يدوياً لأجهزة شبكة أخرى، فقد تختلف شبكة الطابعة عن شبكة الأجهزة الأخرى.)

إذا لم تُحل المشكلة بعد التحقق مما سبق، فجرب ما يلي.

- ❑ أوقف تشغيل الرواتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغّه.

- ❑ اضبط إعدادات الشبكة في الكمبيوتر المتصل بالشبكة نفسها المتصلة بها الطابعة باستخدام المثبت. الذي يمكنك تشغيله من موقع الويب التالي.

[< الإعداد](http://epson.sn)

- ❑ يمكنك تسجيل عدة كلمات مرور في راوتر لاسلكي يستخدم نوع أمان WEP. وفي حالة تسجيل عدة كلمات مرور، تحقق من تعين كلمة المرور الأولى المسجلة في الطابعة.

معلومات ذات صلة

◀ "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 40

◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 21

إعدادات الشبكة

رسالة حول بيئة الشبكة

الحل	الرسالة
بعد وضع الطابعة بالقرب من الموجة اللاسلكي، وإزالة أي عوائق بين نقطة الوصول والطابعة، قم بإيقاف تشغيل الموجة اللاسلكي. انتظر حوالي 10 ثوانٍ، ثم قم بتشغيلها. إذا ظلت غير متصلة، فراجع الوثائق المرفقة مع الموجة اللاسلكي.	The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.
يتم توصيل جهاز الكمبيوتر والأجهزة الذكية، التي يمكن توصيلها في آن واحد، بالكامل بشبكة اتصال Wi-Fi مباشرة (نقطة الوصول البسيطة). بالإضافة إلى جهاز كمبيوتر أو جهاز ذكي آخر، قم أولاً بفصل أحد الأجهزة المتصلة أو توصيله بالشبكة الأخرى. يمكنك تأكيد عدد الأجهزة اللاسلكية التي يمكن توصيلها في آن واحد وعدد الأجهزة المتصلة من خلال التحقق من ورقة حالة الشبكة أو لوحة تحكم الطابعة.	*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.
على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة، انتقل إلى شاشة إعداد شبكة Wi-Fi Direct، وحدد القائمة لتغيير الإعداد. يمكنك تغيير اسم الشبكة التي تلي DIRECT-XX-. أدخل في نطاق 32 حرفاً.	The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer.

طباعة ورقة حالة الشبكة

يمكنك التتحقق من المعلومات المفصلة حول الشبكة عن طريق طباعتها.

1. حمل الورق.

2. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار . ثم اضغط على الزر OK.

3. حدد إعدادات الشبكة < طباعة ورقة الحالة.

4. اضغط على زر .

طباعة ورقة حالة الشبكة.

استبدال موجهات لاسلكية جديدة أو إضافتها

في حالة تغيير معرف مجموعة الخدمات نظراً لاستبدال موجه لاسلكي، أو إضافته وتم إنشاء بيئة شبكة جديدة، أعد تعيين إعدادات شبكة Wi-Fi.

معلومات ذات صلة

← "تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر" في الصفحة 40

تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر

استخدام برنامج التثبيت وإعادة إعداد طريقة اتصال مختلفة.

إعدادات الشبكة

الإعداد من موقع الويب

قم بزيارة الموقع التالي، ثم أدخل اسم المنتج. انتقل إلى الإعداد، ثم قم ببدء الإعداد.

<http://epson.sn>

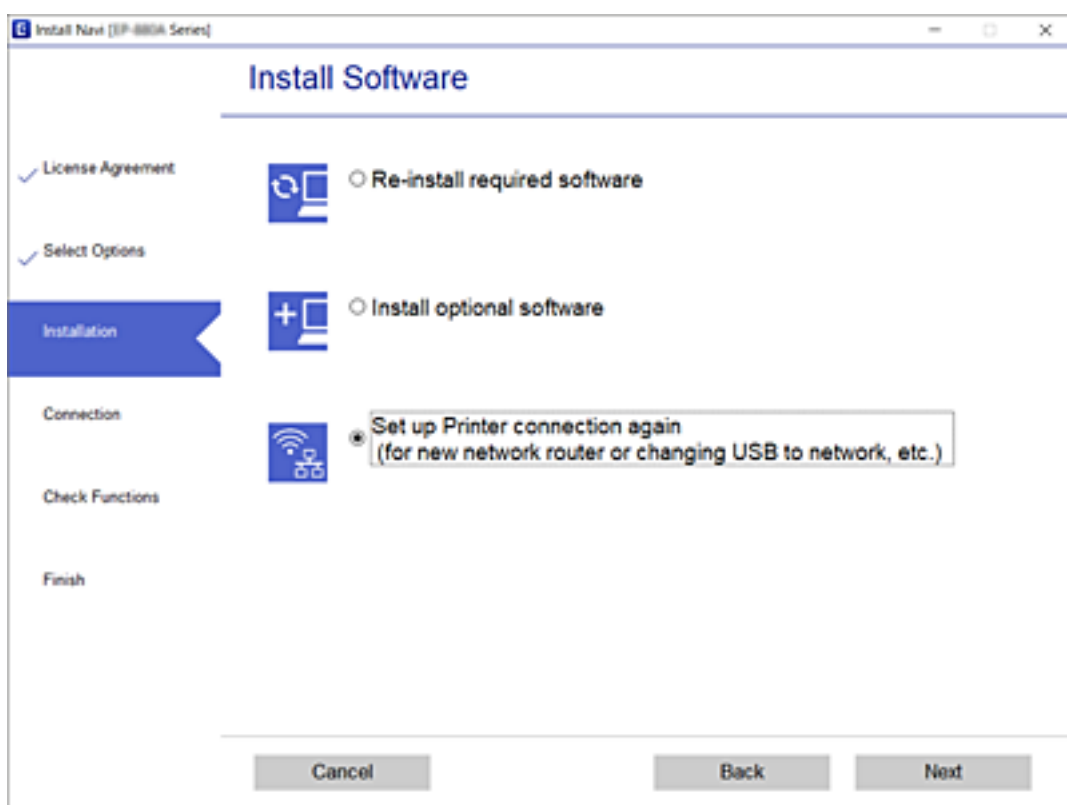
الإعداد باستخدام قرص البرامج (فقط للطُّرز المزودة بقرص برامج والمستخدمين الذين يتلذّلون أجهزة كمبيوتر Windows مزودة بمحركات أقراص).

أدخل قرص البرامج داخل جهاز الكمبيوتر، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

تحديد تغيير طرق الاتصال

اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة حتى تظهر الشاشة التالية.

حدد قم بإعداد اتصال الطابعة مرة أخرى (لراوتر الشبكة الجديدة أو تغيير USB إلى شبكة، وما إلى ذلك) على شاشة تثبيت البرامج ثم انقر فوق التالي.



تغيير إعدادات Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)

عند تمهين اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)، يمكنك تغيير إعدادات Wi-Fi Direct مثل اسم الشبكة وكلمة المرور.

1. حدد **إعدادات Wi-Fi** في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصرًا، واستخدم أزرار **◀▶▼▲** ثم اضغط على الزر **OK**.

2. حدد **.Wi-Fi Direct**.

3. اضغط على زر **OK** للمتابعة.

4. اضغط على زر **OK** للمتابعة.

إعدادات الشبكة

5. اضغط على زر ▼ لعرض شاشة الإعداد.

6. حدد عنصر القائمة الذي ترغب في تغييره.
يمكنك تحديد عناصر القائمة التالية.

□ تغيير اسم الشبكة

قم بتغيير اسم معرف شبكة Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) المستخدمة لتوصيل الطابعة باسم النطاق العشوائي لديك. يمكنك تعين اسم معرف الشبكة (SSID) بأحرف ASCII التي يتم عرضها على لوحة المفاتيح الخاصة بالبرنامج على لوحة التحكم.
عند تغيير اسم معرف الشبكة (SSID)، يتم فصل جميع الأجهزة المتصلة. استخدم اسم معرف الشبكة الجديد (SSID) إذا كنت ترغب في إعادة توصيل الجهاز.

□ تغيير كلمة المرور

قم بتغيير كلمة مرور شبكة Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) المستخدمة لتوصيل الطابعة بقيمة النطاق العشوائي لديك. يمكنك تعين كلمة المرور بأحرف ASCII التي يتم عرضها على لوحة المفاتيح الخاصة بالبرنامج على لوحة التحكم.
عند تغيير كلمة المرور، يتم فصل جميع الأجهزة الجديدة إذا كنت ترغب في إعادة توصيل الجهاز.

□ تعطيل Wi-Fi Direct

قم بتعطيل إعدادات Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) الخاصة بالطابعة. عند تعطيلها، يتم فصل جميع الأجهزة المتصلة بالطابعة بشبكة Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).

□ استعادة الإعدادات الافتراضية

أعد جميع إعدادات Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) إلى قيمها الافتراضية.
تم حذف معلومات اتصال شبكة Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) الخاصة بالجهاز الذكي التي تم حفظها إلى الطابعة.

7. اتبع التعليمات المنشورة على الشاشة.

إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم

عند إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi، يتم فصل شبكة Wi-Fi.

1. حدد إعداد Wi-Fi في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▶◀ ▶▼ ▲، ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد Wi-Fi (يوصى باستخدامها).

3. اضغط على زر OK للمتابعة.

4. حدد أخرى.

5. حدد تعطيل اتصال Wi-Fi.

6. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على زر OK.

فصل اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيطة) من لوحة التحكم

توجد طريقتان متاحتان لتعطيل اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط): يمكنك تعطيل جميع الاتصالات باستخدام لوحة تحكم الطابعة، أو تعطيل كل اتصال من الكمبيوتر أو الجهاز الذكي. يوضح هذا القسم كيفية تعطيل جميع الاتصالات.

إعدادات الشبكة

هام: !

عند تعطيل اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيطة)، يتم قطع الاتصال بجميع أجهزة الكمبيوتر والأجهزة الذكية الم連صلة بالطابعة في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيطة).

ملاحظة:

إذا رغبت في فصل جهاز محدد، فقم بفصله من الجهاز بدلاً من فصله من الطابعة. استخدم إحدى الطرق التالية لفصل اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) عن الجهاز.

□ قم بفصل اتصال شبكة Wi-Fi يعرّف خدمة الشبكة الخاص بالطابعة (SSID).

□ قم بالاتصال باسم شبكة (SSID) أخرى.

.1. حدد **إعدادات Wi-Fi** في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ►◀▼▲، ثم اضغط على الزر OK.

.2. حدد **.Wi-Fi Direct**.

.3. اضغط على زر OK للمتابعة.

.4. اضغط على زر OK للمتابعة.

.5. اضغط على زر ▼ لعرض شاشة الإعداد.

.6. حدد **تعطيل Wi-Fi Direct**.

.7. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على زر OK.

استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم

يمكنك استعادة جميع إعدادات الشبكة إلى الأوضاع الافتراضية.

.1. حدد **الإعدادات** في الصفحة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ►◀▼▲، ثم اضغط على الزر OK.

.2. حدد **استعادة الإعدادات الافتراضية < إعدادات الشبكة**.

.3. تتحقق من الرسالة، ثم اضغط على زر OK.

إعداد الطابعة

إعداد الطابعة

تحميل الورق

الورق والسعات المتوفرة

ملاحظة:
يختلف حجم الورق المعروض وفقاً لبرنامج التشغيل.

ورق Epson الأصلي

توصي Epson باستخدام ورق Epson الأصلي لضمان الحصول على مطبوعات عالية الجودة.

ملاحظة:
يختلف توفر الورق حسب الموقع. للاطلاع على أحدث المعلومات حول الورق المتوفر في منطقتك، اتصل بدعم Epson.



ورق مناسب لطباعة المستندات

سعة التحميل (الورق)	الحجم	اسم الوسائط
حتى الخط المحدد بواسطة رمز المثلث على موجه الحافة.	A4	Epson Bright White Ink Jet Paper



ورقة مناسبة لطباعة المستندات والصور

سعة التحميل (الورق)	الحجم	اسم الوسائط
20	A4	Epson Matte Paper-Heavyweight
80	A4	Epson Photo Quality Ink Jet Paper



ورقة مناسبة لطباعة الصور

سعة التحميل (الورق)	الحجم	اسم الوسائط
*20	× 6 4 سم (5 7 × بوصات)، A4 بوصات)	Epson Ultra Glossy Photo Paper
*20	× 6 4 سم (5 7 × بوصات)، A4 بوصات)	Epson Premium Glossy Photo Paper
*20	× 6 4 سم (5 7 × بوصات)، A4 بوصات)	Epson Premium Semigloss Photo Paper
*20	× 6 4 سم (5 7 × بوصات)، A4 بوصات)	Epson Photo Paper Glossy

إعداد الطابعة

* حمل ورقة واحدة في كل مرة إذا لم تتم تغذية الورق بشكل صحيح أو إذا كانت المطبوعات تشتمل على بقع أو ألوان غير متساوية.

- معلومات ذات صلة**
- ◀ "ورق للطباعة بلا حدود" في الصفحة 45
- ◀ "ورق للطباعة على الوجهين" في الصفحة 46

الورق المتوفر تجاريًّا

أوراق عاديَّة

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الورق)
ورق عادي	Letter، A4، B5، و 195×270 (مم)، A5، و 16K، و A6، و 9	حتى الخط المحدد بواسطة رمز المثلث على موجه الحافة. ^{1*}
ورق نسخ	Indian-Legal، Legal، 8.5×13 بوصات،	
ورق ذي رأسية ^{2*}	معروف من قبل المستخدم (مم) 1200 × 215.9 إلى 54 × 86	

- 1* حمل ورقة واحدة في كل مرة إذا لم تتم تغذية الورق بشكل صحيح أو إذا كانت المطبوعات تشتمل على بقع أو ألوان غير متساوية.
- 2* الأوراق التي تحتوي على معلومات مثل اسم المرسل أو اسم الشركة تتم طباعتها رأسها سلفًا. يجب أن يكون هناك هامش 3 مم أو أكثر في الجزء العلوي للورقة. الطباعة على الوجهين والطباعة بلا حدود غير متوفرتين بالنسبة للورق ذي الرأسية.

الأطراف

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الأطراف)
ظرف	C6 وظرف DL وظرف #10	10

- معلومات ذات صلة**
- ◀ "ورق للطباعة بلا حدود" في الصفحة 45
- ◀ "ورق للطباعة على الوجهين" في الصفحة 46

ورق للطباعة بلا حدود

ورق Epson الأصلي

- Epson Bright White Ink Jet Paper □
- Epson Photo Quality Ink Jet Paper □
- Epson Matte Paper-Heavyweight □
- Epson Ultra Glossy Photo Paper □
- Epson Premium Glossy Photo Paper □
- Epson Premium Semigloss Photo Paper □

إعداد الطابعة

Epson Photo Paper Glossy □

الورق المتوفر تجاريًّا

ورق عادي، ورق نسخ (بحجم A4)

ورق للطباعة على الوجهين

ورق Epson الأصلي

Epson Bright White Ink Jet Paper

الورق المتوفر تجاريًّا

ورق عادي، ورق نسخ*

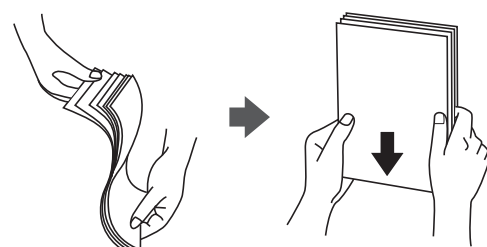
* بالنسبة للطباعة التلقائية على الوجهين، يمكنك استخدام أحجام الورق Letter، A4، وB5، و16K، وورق محدد من قبل المستخدم (من 182×257 إلى 297×215.9 مم).

احتياطات التعامل مع الورق

□ اقرأ الإرشادات المرفقة مع الورق.

□ للحصول على مطبوعات عالية الجودة باستخدام ورق Epson الأصلي، استخدم الورق في البيئة المذكورة في الأوراق المرفقة مع الورق.

□ قم بتهوية حواف الورق ومحاذاتها قبل التحميل. لا تقم بتهوية ورق الصور الفوتوغرافية أو تعجیدها. فقد ينجم عن ذلك تلف الجانب القابل للطباعة.



□ إذا كان الورق مجعدًا، فقم بتسويته أو لفه برفق في الاتجاه المعاكس قبل التحميل. قد ينتج عن الطباعة على ورق مجعد انحصار الورق وتلطخ الحبر على المطبوعات.



□ لا تستخدم الورق المجعد، أو الممزق، أو المقطوع، أو الملفوف، أو المبلل، أو السميك للغاية، أو الرفيع للغاية، أو الورق الذي يحتوي على ملصقات. قد ينتج عن استخدام هذه الأنواع من الورق انحصار الورق وتلطخ الحبر على المطبوعات.

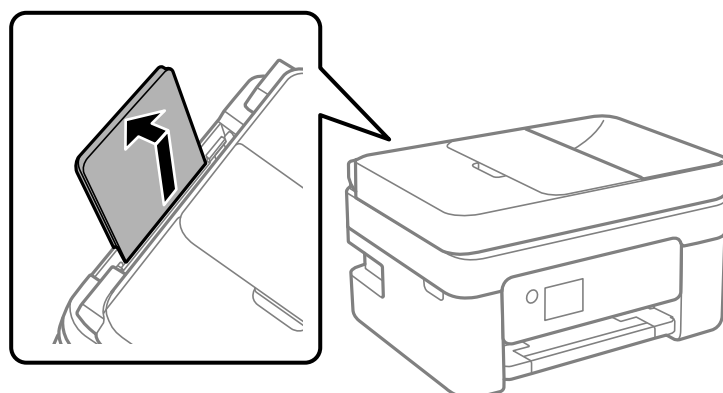
إعداد الطابعة

تأكد من أنك تستخدم الورق ذات الحبة الطويلة. إذا لم تكن متأكداً من نوع الورق الذي تستخدمه، راجع عبوة الورق أو اتصل بالجهة المصنعة للتأكد من مواصفات الورق.

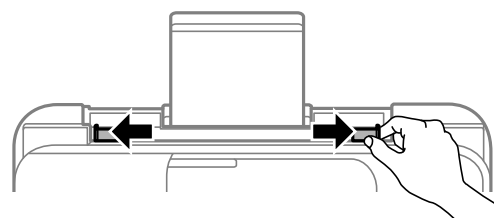
معلومات ذات صلة
[مواصفات الطابعة](#) في الصفحة 205

تحميل الورق في تخذية خلفية للورق

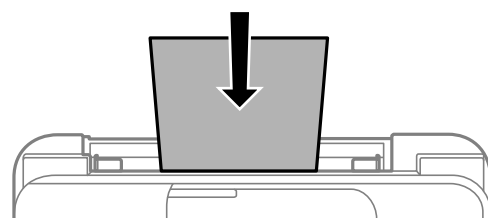
1. اسحب دعامة الورق.



2. حرك خطوط إرشادات الحافة.



3. حمّل الورق في منتصف درج دعم الورق مع توجيه الجانب القابل للطباعة نحو الأعلى.

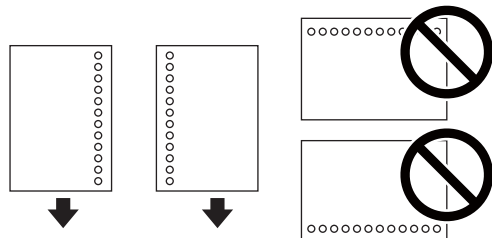


هام:

لا تحمّل عدداً من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورق المحدد. بالنسبة للورق العادي، لا تحمّل ورقة أعلى الخط الموجود أسفل العلامة داخل موجه الحافة.

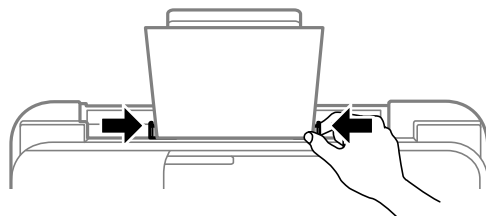
حمّل الحافة القصيرة للورقة أولاً. ولكن، في حالة تحديديك للحافة الطويلة كحجم العرض المعرف من قبل المستخدم، حمّل الحافة الطويلة للورقة أولاً.

إعداد الطابعة

 الورق المثقوب مسبقاً

ملاحظة:

- قم بتحميل ورقة واحدة من النوع العادي بالحجم المحدد مع جعل فتحات التجميغ تجاه اليسار أو اليمين.
 - اضبط وضع الطابعة الخاص بملفك لتجنب الطابعة فوق الفتحات.
 - الطابعة التلقائية على الوجهين غير متوفرة بالنسبة للورق المثقوب مسبقاً.
4. حرك خطوط إرشادات الحافة تجاه حواف الورق.



5. في لوحة التحكم، اضبط حجم ونوع الورق الذي حمّته في تغذية خلفية للورق.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ثم اضغط على الزر OK.

ملاحظة:

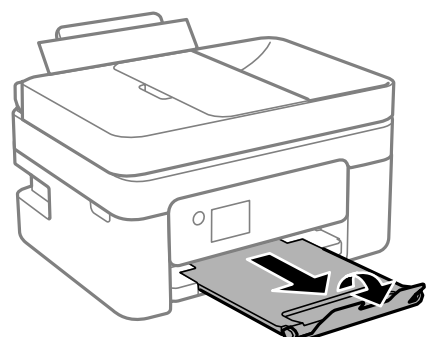
- يمكنك أيضاً عرض شاشة مقاس الورق ونوعه عن طريق تحديد الإعدادات > إعدادات الطابعة > إعدادات مصدر الورق > إعداد الورق.

للورق ذي الرأسية، حدد نوع الورق **Letterhead**.

- في حالة الورق ذو الرأسية، إذا قمت بالطابعة على ورق أصغر من الإعداد الموجود في برنامج تشغيل الطابعة، فقد تطبع الطابعة خارج حواف الورق؛ مما يمكن أن يؤدي إلى لطخات حبر على المطبوعات الخاصة بك وتراكم حبر زائد داخل الطابعة. تأكد من تحديد إعداد حجم الورق الصحيح.

- الطابعة على الوجهين والطابعة بلا حدود غير متوفرتين بالنسبة للورق ذي الرأسية. وأيضاً، قد تكون سرعة الطابعة أقل.

6. حرك درج الإخراج للخارج.



إعداد الطابعة

ملاحظة:

أعد الورق المتبقى إلى عبوته. في حالة ترك الورق المتبقى في الطابعة، فإنه قد ينثني أو قد تنخفض جودة الطباعة.

معلومات ذات صلة

["احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 46](#)

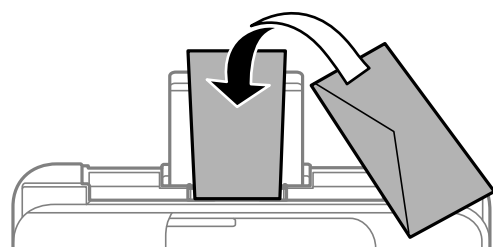
["الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 44](#)

["تحميل الأظرف والاحتياطات" في الصفحة 49](#)

["تحميل الورق الطويل" في الصفحة 50](#)

تحميل الأظرف والاحتياطات

قم بتحميل الحافة القصيرة للأظرف أولاً عند المنتصف مع ضبط ألسنة الأظرف لأسفل، وحرك موجهات الحافة باتجاه حواف الأظرف.



قم بتهوية حواف الأظرف ومحاذاتها قبل التحميل. عندما تكون الأظرف المرصوصة منتفخة بالهواء، اضغط عليها لأسفل لتسويتها قبل التحميل.



لا تستخدم أظرفاً مجعدة أو مطوية. قد ينتج عن استخدام هذه الأنواع من الأظرف انحصار الورق وتلطخ الحبر على المطبوعات.

لا تستخدم الأظرف التي توجد بها مواد لاصقة على الألسنة أو الأظرف ذات الفتحات.

تجنب استخدام الأظرف الرقيقة جداً، حيث قد تتجعد أثناء الطباعة.

معلومات ذات صلة

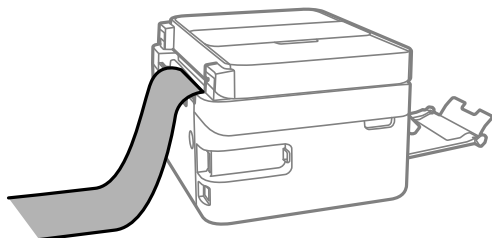
["الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 44](#)

["تحميل الورق في تعذية خلفية للورق" في الصفحة 47](#)

إعداد الطابعة

تحميل الورق الطويل

في حالة تحميل ورق أطول من الحجم legal، خزن درج دعم الورق، ثم قم بتسوية الحافة الأمامية من الورق.



معلومات ذات صلة

◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 44

◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 47

قائمة نوع الورق

للحصول على نتائج طباعة مثلى، حدد نوع الورق المناسب.

نوع الوسائط	اسم الوسائط
برناموج تشغيل الطابعة	لوحة التحكم
ورق عادي	ورق عادي
Epson Ultra Glossy	Ultra Glossy
Epson Premium Glossy	Prem. Glossy
Epson Premium Semigloss	فاخر شبه لامع
Photo Paper Glossy	Glossy
Epson Matte	Matte
Epson Photo Quality Ink Jet	Photo Quality Ink Jet

وضع المستندات الأصلية

ضع المستندات الأصلية في زجاج الماسحة الضوئية أو في ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات). يمكنك استخدام وحدة التغذية التلقائية للمستندات لمسح العديد من المستندات الأصلية ضوئياً في نفس الوقت.

النسخ الأصلية المتوفرة لوحدة التغذية التلقائية للمستندات

A4، وLegal، وLetter، و 8.5 × 13 بوصة، وبصمة.	أحجام الورق المتوفرة
ورق عادي	نوع الورق
64 إلى 95 جم/م ²	درجة سماكة الورقة (وزن الورقة)

إعداد الطابعة

A4، وLetter: 30 صفحة أو 3.3 ملم 13 × 8.5 بوصة، وLegal: 10 ورقات	سعة التحميل
--	-------------

حتى عندما يتوافق المستند الأصلي مع مواصفات الوسائط التي يمكن أن توضع في وحدة التغذية التلقائية للمستندات، قد لا تتم التغذية من وحدة التغذية التلقائية للمستندات أو قد تنخفض جودة المسح الضوئي حسب خصائص الورق أو جودته.

هام:



لائق بـ التغذية الصور الفوتوغرافية، أو عمل فني أصلي ذي قيمة في وحدة التغذية التلقائية للمستندات. قد تسبب التغذية بشكل خاطئ في تجعد المستند الأصلي أو إلحاق الضرر به. امسح هذه المستندات ضوئياً على زجاج الماسحة الضوئية بدلاً من ذلك.

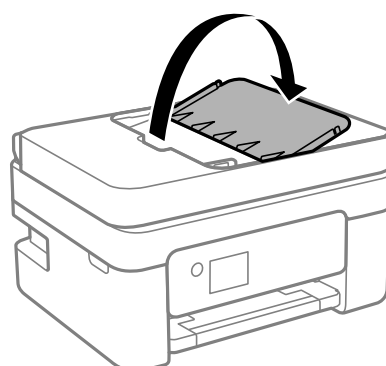
ملع انحسار الورق، تجنب وضع النسخ الأصلية التالية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات. استخدم زجاج الماسحة الضوئية مع هذه الأنواع.

- النسخ الأصلية الممزقة أو المطوية أو المكرمشة أو التالفة أو الملففة
- النسخ الأصلية ذات الثقوب الملصقة
- النسخ الأصلية المربوطة معًا بشريط أو دبابيس أو مشابك ورق، وما إلى ذلك.
- النسخ الأصلية التي تشتمل على ملصقات أو علامات ملصقة عليها
- النسخ الأصلية التي يتم قطعها بطريقة غير منتظمة أو ليست قائمة الزاوية
- النسخ الأصلية المجلدة
- ورق أجهزة العرض العلوية (OHP) أو ورق التحويل الحراري أو الدعامات الكربونية

وضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات

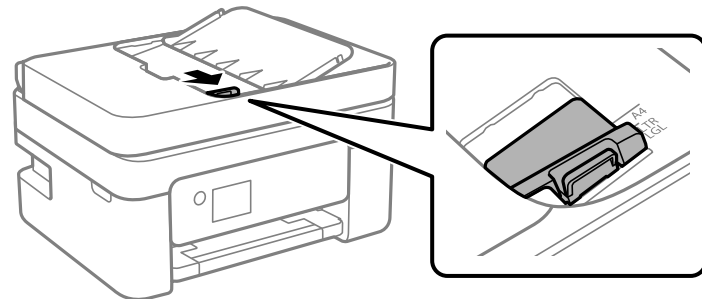
1. قم بمحاذاة حواف المستندات الأصلية.

2. افتح درج إدخال ADF.

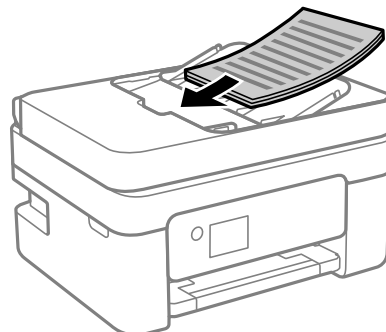


إعداد الطابعة

3. حرك موجة حواف وحدة التغذية التلقائية للمستندات.

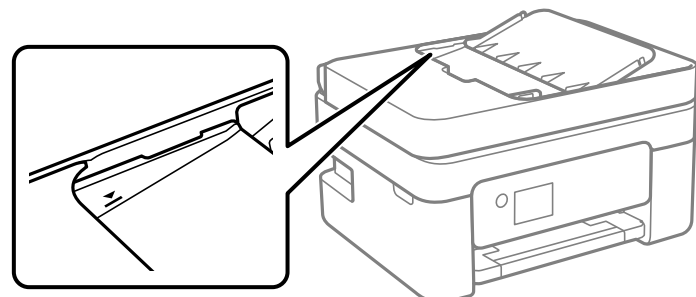


4. ضع المستندات الأصلية باتجاه الأعلى والحافة القصيرة أولاً في وحدة التغذية التلقائية، وحرك موجة حافة وحدة التغذية التلقائية للمستندات في اتجاه حافة المستندات الأصلية.



هام:

لا تحمّل مستندات أصلية أعلى الخط المشار إليه برمز المثلث في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.



لا تقوم بإضافة مستندات أصلية أثناء المسح الضوئي.

وضع المستندات الأصلية في ADF للنسخ على الوجهين

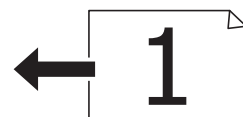
ضع المستندات الأصلية في الاتجاه الموضح في الرسم التوضيحي، ثم حدد إعدادات التوجيه.

إعداد الطابعة

- المستندات الأصلية العمودية: حدد عمودي في لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.
- متحدة الصفحات > 2 فأعلى > اتجاه المستند الأصلي > عمودي
- ضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات في اتجاه السهم.



- المستندات الأصلية الأفقية: حدد أفقي في لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.
- متحدة الصفحات > 2 فأعلى > اتجاه المستند الأصلي > أفقي
- ضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات في اتجاه السهم.



وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية

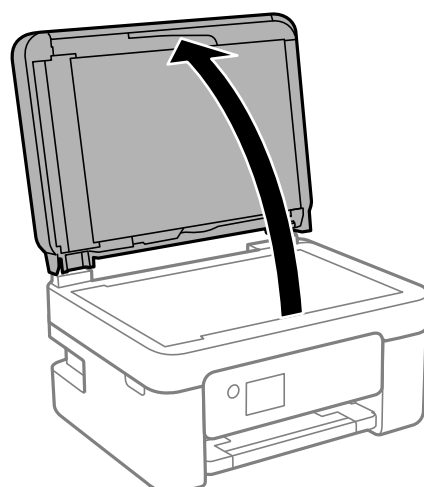
تنبيه:

كن حذرًا حتى لا تتحشر يدك أو أصابعك عند فتح غطاء المستندات أو إغلاقه. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى إصابتك.

هام:

عند وضع مستندات أصلية كبيرة الحجم مثل الكتب، يؤدي ذلك إلى منع الضوء الخارجي من الإشراق مباشرةً على زجاج الماسحة الضوئية.

- .1. افتح غطاء المستندات.

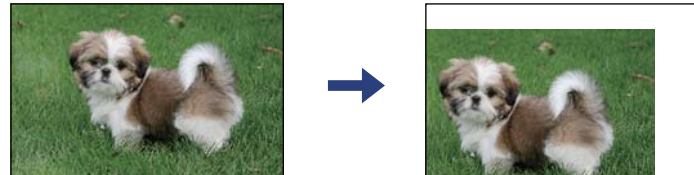


إعداد الطابعة

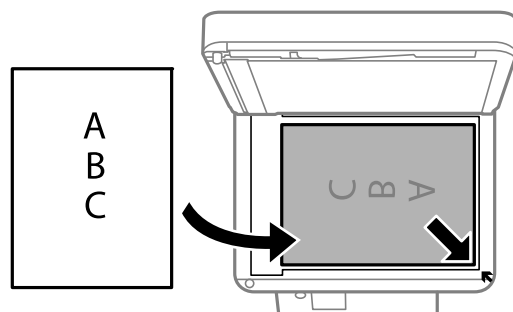
.2. أزل أي غبار أو بقع على سطح زجاج الماسحة الضوئية باستخدام قطعة قماش ناعمة، وجافة، ونظيفة.

ملاحظة:

إذا كانت هناك أي نفایات أو أتربة على زجاج الماسحة الضوئية، فقد يهدى نطاق المسح الضوئي ليشملها، مما قد يغير موضع صورة المستند الأصلي أو يقلل جودتها.



.3. ضع المستند الأصلي بحيث يكون وجهه لأسفل وحركه باتجاه العلامة الموجودة بالزاوية.

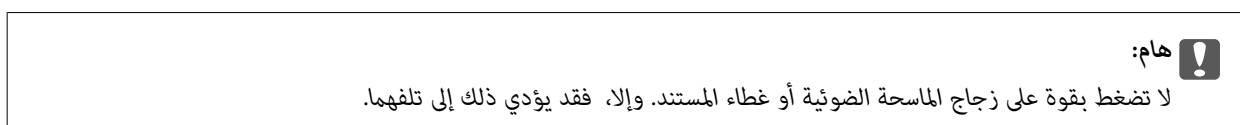


ملاحظة:

لا يتم مسح نطاق قدره 1.5 مم من زوايا زجاج الماسحة الضوئية.

عند وضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات، وفي زجاج الماسحة الضوئية، تُعطى الأولوية للمستندات الأصلية الموجودة في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.

.4. أغلق الغطاء برفق.



.5. أزل المستندات الأصلية بعد المسح الضوئي.

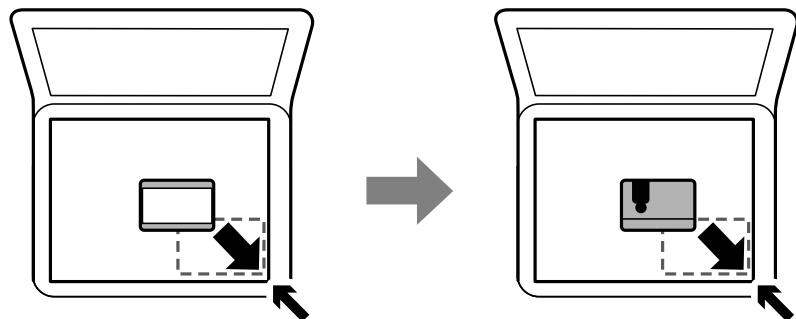
ملاحظة:

إذا تركت المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية لفترة طويلة، فقد تلتتصق تلك المستندات بسطح الزجاج.

إعداد الطابعة

وضع إحدى بطاقات الهوية لنسخها

ضع بطاقة الهوية على بعد 5 ملم من العلامة الموجودة بزاوية زجاج الماسحة الضوئية.



إدارة جهات الاتصال

تسجيل قائمة جهات الاتصال يسمح لك بإدخال الوجهات بسهولة. يمكنك تسجيل ما يصل إلى 100 إدخال، ويمكنك استخدام قائمة جهات الاتصال عندما تقوم بإدخال رقم فاكس.

تسجيل جهات الاتصال أو تحريرها

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.

حدد عنصرًا، واستخدم أزرار ▶◀▲▼، ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد مدير جهات الاتصال.

3. نفذ أحد الإجراءات التالية.

لتسجيل جهة اتصال جديدة، حدد إضافة مدخلات، ثم حدد رقم السجل.

لتعديل إحدى جهات الاتصال، حدد تحرير، ثم حدد جهة الاتصال المستهدفة.

لحذف جهة اتصال، حدد حذف، وحدد جهة الاتصال المستهدفة ثم حدد نعم. لا يلزم إجراء خطوات أخرى.

4. اضبط الإعدادات الضرورية.

ملاحظة:

عند إدخال رقم فاكس، قم بإدخال رمز الوصول الخارجي في بداية رقم الفاكس إذا كان نظام الهاتف الخاص بك هو نظام شبكة الهاتف الخاصة (PBX) وستحتاج إلى رمز الوصول للوصول إلى خط خارجي. إذا كان رمز الوصول مضبوطًا في إعداد نوع الخط، فقم بإدخال العلامة (#) بدلاً من رمز الوصول الفعلي. لإضافة فترة إيقاف مؤقت (إيقاف مؤقت لمدة ثلاثة ثوانٍ أثناء الاتصال، اضغط على الزر ▼ لإدخال واصلة (-)).

5. حدد إضافة مدخلات لإكمال التسجيل أو التحرير.

معلومات ذات صلة

← "إدخال أحرف" في الصفحة 18

إعداد الطابعة

تسجيل جهات الاتصال المجموعة أو تحريرها

يتيح لك إضافة جهات الاتصال إلى مجموعة إرسال فاكس لعدة وجهات في نفس الوقت.

- حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ، ثم اضغط على الزر OK.

- حدد مدير جهات الاتصال.

- نفذ أحد الإجراءات التالية.

لتسجيل مجموعة جديدة لجهات الاتصال، حدد إضافة مجموعة، ثم حدد رقم السجل.

لتعديل مجموعة من جهات الاتصال، حدد تحرير، ثم حدد المجموعة المستهدفة.

لحذف مجموعة من جهات الاتصال، حدد حذف، وحدد المجموعة المستهدفة، ثم حدد نعم. لا يلزم إجراء خطوات أخرى.

- أدخل اسم المجموعة، أو قم بتعديلها، ثم حدد OK.

- أدخل كلمة الفهرس، أو قم بتعديلها، ثم حدد OK.

- حدد جهات الاتصال التي تريدها في المجموعة.

في كل مرة تضغط على زر ، يتم تحديد جهة الاتصال وإلغاء تحديدها بالتناوب.

ملاحظة:

يمكنك تسجيل عدد يصل إلى 99 جهة اتصال.

- حدد إضافة مدخلات لإكمال التسجيل أو التحرير.

معلومات ذات صلة

["إدخال أحرف" في الصفحة 18](#)

تسجيل جهات الاتصال في كمبيوتر

باستخدام Web Config، يمكنك إنشاء قائمة جهات اتصال في الكمبيوتر واستيرادها إلى الطابعة.

- ادخل إلى .Web Config

- حدد Advanced Settings من القائمة الموجودة في الجانب الأيمن العلوي من النافذة.

- حدد Contacts.

- حدد العدد الذي تريده تسجيله، ثم انقر فوق Edit.

- قم بإدخال Name، Fax Number، Fax Speed، وIndex Word.

- انقر فوق Apply.

إعدادات الطابعة

عناصر إعداد الوجهة

العنصر	الإعدادات والشرح
Name	أدخل الاسم المعروض في جهات الاتصال المكون من 30 حرفاً أو أقل بتنسيق Unicode (UTF-8). إذا لم تحدد ذلك، فاتركه فارغاً.
Index Word	أدخل كلمات للبحث مكونة من 30 حرفاً أو أقل بتنسيق Unicode (UTF-8). إذا لم تحدد ذلك، فاتركه فارغاً.
Type	هذا العنصر مضبوط بقياس Fax نفسه. لا يمكنك تغيير هذا الإعداد.
Fax Number	أدخل عدداً من الأحرف يتراوح بين حرف واحد إلى 64 حرفاً باستخدام 9-0، -، *، #، والمسافة.
Fax Speed	حدد سرعة الاتصال للوجهة.

تسجيل وجهة بمثابة مجموعة

- .1 ادخل إلى .Web Config
- .2 حدد Advanced Settings من القائمة الموجودة في الجانب الأيمن العلوي من النافذة.
- .3 حدد Contacts.
- .4 حدد العدد الذي تريده تسجيله، ثم انقر فوق Edit.
- .5 أدخل Name و Index Word.
- .6 حدد مجموعة من Type.
- .7 انقر فوق Select لـ Contact(s) for Group .Select ي يتم عرض الوجهات المتاحة.
- .8 حدد الوجهة التي ترغب في تسجيلها في مجموعة، ثم انقر فوق Select .
ملاحظة: يمكن تسجيل الوجهات لمجموعات متعددة.
- .9 انقر فوق Apply.

المزيد من خيارات الإعدادات

حدد الإعدادات على الشاشة الرئيسية للطابعة لضبط العديد من الإعدادات.

المزيد من خيارات حالة التوريد

حدد القائمة على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.
الإعدادات > حالة التوريد

إعداد الطابة

مستوى الحبر:

عرض المستويات التقريبية لخراطيش الخبر. يشير ظهور  إلى أن خرطوشة الخبر أوشكت على النفاد. يشير ظهور  إلى نفاد خرطوشة الخبر.

يمكنك استبدال خرطيش الحبر من هذه الشاشة.

السعة المتبقية لصندوق الصيانة:

لعرض مدة الخدمة التقريرية لعلبة الصيانة. عند ظهور ، يشير ذلك إلى قرب امتلاء علبة الصيانة. عند ظهور ، يشير ذلك إلى امتلاء علبة الصيانة.

المزيد من خيارات الصانة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

التحقق من الفوهة:

حدد هذه الميزة للتحقق مما إذا كانت فوهات رأس الطاعة مسدودة أم لا. تطبع الطاعة نموذج فوهة.

تنظيف وأس، الطباعة:

حدد هذه الميزة لتنظيف الفوهات المسدودة في رأس الطباعة.

محاذنة وأسلوب الخطابة

حدد هذه الميزة لضغط دس، الطباعة لتحسين جودة الطباعة.

الحادية عشر

حدد هذه الميزة إذا كانت مطبوعاتك تبدو غير واضحة أو كانت النصوص والأسطر غير مجازة.

جاذبة أفقية

حدد هذه الميزة اذا ظهرت اشرطة افقية تفصل بينها مسافات متساوية في مطبوعاتك.

استبدال خ طوشة (خ اطش) الحر:

استخدم هذه الميزة لاستبدال خراطيش الحبر قبل نفاد الحبر.

تنظيف موجه الورق:

حدد هذه الميزة في حالة وجود بقع حبر على الكرات الداخلية. تقوم الطابعة بتغذية الورق لتنظف الكرات الداخلية.

معلومات ذات صلة

← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 151

← "استبدال خراطيش الحبر" في الصفحة 145

← "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 153

المزيد من خيارات إعداد الطابعة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الاعدادات < اعداد الطاعة

إعدادات الطابعة

إعدادات مصدر الورق:

إعداد الورق:

حدد حجم الورق ونوعه الذي حمّته في مصدر الورق.

تبديل تلقائي A4/Letter:

حدد تشغيل لتغذية الورق من مصدر ورق مضبوط على الحجم A4 في حالة عدم وجود مصدر ورق مضبوط على الحجم Letter، أو لتغذية الورق من مصدر ورق مضبوط على الحجم Letter في حالة عدم وجود مصدر ورق مضبوط على الحجم A4.

إشعار الخطأ:

حدد تشغيل لعرض رسالة خطأ عند عدم توافق حجم الورق أو نوعه المحدد مع الورق الذي تم تحميله.

عرض إعداد الورق تلقائياً:

حدد تشغيل لعرض شاشة **إعداد الورق** عند تحميل الورق في مصدر الورق. إذا قمت بتعطيل هذه الميزة، فلن يمكنك الطباعة من جهاز iPhone أو iPad أو iPod touch باستخدام AirPrint.

الصوت:

عدل مستوى الصوت.

كتم الصوت

حدد تشغيل لكتم جميع الأصوات.

الوضع العادي

حدد مستوى الصوت مثل زر الضغط.

الوضع الصامت

حدد مستوى الصوت مثل زر الضغط في الوضع الهدئي.

الوضع الهدئي:

قد يشتمل المنتج على هذه الميزة أو لا يشتمل عليها حسب مكان الشراء.

حدد تشغيل لتقليل الضوضاء أثناء الطباعة، ومع ذلك قد يؤدي ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة. وفقاً لإعدادات نوع الورقة وجودة الطباعة التي حدتها، قد لا يظهر أي اختلاف في مستوى الضوضاء الذي تسببه الطباعة.

موقت إيقاف التشغيل:

قد يشتمل المنتج على هذه الميزة أو ميزة **إعدادات إيقاف تشغيل** حسب مكان الشراء.

حدد هذا الإعداد لإيقاف تشغيل الطابعة تلقائياً عند عدم استخدامها لفترة زمنية معينة. يمكنك ضبط الوقت قبل استخدام إدارة الطاقة. أي زيادة ستؤثر على الفعالية الخاصة باستهلاك المنتج للطاقة. يرجى مراعاة البيئة المحيطة قبل إجراء أي تعديلات.

إعدادات إيقاف تشغيل:

قد يشتمل المنتج على هذه الميزة أو ميزة **موقت إيقاف التشغيل** حسب مكان الشراء.

إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط

حدد هذا الإعداد لإيقاف تشغيل الطابعة تلقائياً في حالة عدم استخدامها لفترة زمنية معينة. أي زيادة ستؤثر على الفعالية الخاصة باستهلاك المنتج للطاقة. يرجى مراعاة البيئة المحيطة قبل إجراء أي تعديلات.

إيقاف تشغيل في حالة الفصل

حدد هذا الإعداد لإيقاف تشغيل الطابعة بعد مرور 30 دقيقة عند قطع اتصال كل المنفذ؛ بما فيها المنفذ LINE. قد لا تتوفر هذه الميزة وفقاً لمنطقتك.

إعدادات الطابعة

إعدادات التاريخ/الوقت:

التاريخ/الوقت

أدخل التاريخ والوقت الحاليين.

التوقيت الصيفي

حدد إعدادات التوقيت الصيفي الخاص بمنطقتك.

فرق التوقيت

أدخل فارق التوقيت بين التوقيت المحلي الخاص بمنطقتك و UTC (التوقيت العالمي المتفق عليه).

البلد/المنطقة:

حدد الدولة أو المنطقة التي ستستخدم فيها طابعتك. إذا قمت بتغيير الدولة أو المنطقة، فسوف تعود إعدادات الفاكس الخاصة بك إلى الإعدادات الافتراضية ويجب عليك تحديدها مرة أخرى.

اللغة/Language:

حدد اللغة المستخدمة على شاشة LCD.

لوحة المفاتيح

قم بتغيير تخطيط لوحة المفاتيح على شاشة LCD.

مؤقت السكون:

اضبط الفترة الزمنية للدخول في وضع السكون (وضع توفير الطاقة) عند عدم قيام الطابعة بإجراء أي عمليات. تتحول شاشة LCD إلى اللون الأسود بعد انتهاء الفترة المحددة.

التحرير التلقائي للأخطاء:

حدد إجراء للتنفيذ في حالة حدوث خطأ في مهمة الطباعة على الوجهين أو حدوث خطأ في حالة امتلاء الذاكرة.

تشغيل

لعرض تحذير والطباعة على وجه واحد عند حدوث خطأ في الطابعة على الوجهين، أو طباعة ما تتمكن الطابعة من معالجته عند حدوث خطأ امتلاء الذاكرة فقط.

إيقاف

لعرض رسالة خطأ وإلغاء أمر الطباعة.

وقت جفاف الحبر:

حدد مدة تجفيف الحبر التي ترغب في استخدامها عند إجراء الطباعة على الوجهين. تطبع الطابعة الجانب الآخر بعد طباعة جانب واحد. إذا تلطخت مطبوعاتك، فقم بزيادة إعداد الوقت.

الاتصال بكمبيوتر عبر USB:

حدد مكين للسماح للكمبيوتر بالوصول إلى الطابعة عند الاتصال بواسطة USB. عند تحديد تعطيل يتم تقييد عملية الطباعة والمسح الضوئي التي لم يتم إرسالها عبر اتصال الشبكة.

معلومات ذات صلة

← "توفير الطاقة — لوحة التحكم" في الصفحة 64

← "إدخال أحرف" في الصفحة 18

إعدادات الطابعة

المزيد من خيارات كل إعدادات الشبكة/Wi-Fi

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < كل إعدادات الشبكة/Wi-Fi

طباعة ورقة الحالة:

طباعة ورقة حالة الشبكة.

إعدادات Wi-Fi:

قم بضبط إعدادات الشبكة اللاسلكية أو تغييرها. اختر طريقة الاتصال من الطرق التالية ثم اتبع التعليمات الموجودة على لوحة التحكم.

Wi-Fi (يوصى باستخدامها) 

Wi-Fi Direct 

التحقق من الاتصال:

مراجعة حالة اتصال الشبكة وطباعة تقرير التحقق من اتصال الشبكة. في حال واجهتك أي مشكلات مع الاتصال، راجع تقرير الفحص لحل تلك المشكلات.

معلومات ذات صلة

"ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi من خلال إدخال معرف خدمة الشبكة وكلمة المرور" في الصفحة 31 

"ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد" في الصفحة 32 

"ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز PIN التعريف الشخصي (WPS)" في الصفحة 33 

"اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 21 

"طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 40 

"التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 33 

Epson Connect

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < خدمات Epson Connect

تسجيل/حذف:

قم بتسجيل الطابعة أو حذفها من خدمات Epson Connect أو إليها.

للاطلاع على أدلة الاستخدام، قم بزيارة موقع البوابة الإلكترونية التالي.

<https://www.epsonconnect.com/>

(أوروبا فقط) <http://www.epsonconnect.eu>

إيقاف مؤقت/استئناف:

حدد إذا ما كنت ت يريد تعليق خدمات Epson Connect أو استئنافها.

عنوان البريد الإلكتروني:

للحتحقق من البريد الإلكتروني للطابعة المسجل في خدمات Epson Connect .

إعداد الطابعة

الحالة:

تحقق إذا ما كانت الطابعة مسجلة ومتصلة بخدمات Epson Connect أو غير متصلة بها.

معلومات ذات صلة

[◀ الطباعة باستخدام خدمة شبكة](#) في الصفحة 169

المزيد من خيارات خدمات الطباعة عبر Google Cloud

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات > خدمات الطباعة عبر Google Cloud

إيقاف مؤقت/استئناف:

حدد إذا ما كنت تريده تعليق خدمات Google Cloud Print أو استئنافها.

إلغاء التسجيل:

قم بإلغاء تسجيل خدمات Google Cloud Print.

الحالة:

تحقق إذا ما كانت الطابعة مسجلة ومتصلة بخدمات Google Cloud Print أو غير متصلة بها.

للاطلاع على أدلة الاستخدام والتسجيل، قم بزيارة موقع البوابة الإلكترونية التالي.

<https://www.epsonconnect.com/>

(أوروبا فقط) <http://www.epsonconnect.eu>

المزيد من خيارات مدير جهات الاتصال

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات > مدير جهات الاتصال

إضافة مدخلات:

لتسجيل الإدخال الذي سيتم استخدامه للفاكسات في جهات الاتصال.

إضافة مجموعة:

لتسجيل الإدخال الذي سيتم استخدامه للفاكسات المجمعة في جهات الاتصال.

تحرير:

لتعديل الإدخالات والمجموعات المسجلة في جهات الاتصال.

حذف:

لحذف الإدخال أو المجموعة المسجلة في جهات الاتصال.

طباعة جهات الاتصال:

لطباعة معلومات الإدخال ومعلومات المجموعة الخاصة بجهات الاتصال في القائمة.

إعدادات الطابعة

المزيد من خيارات إعدادات الفاكس

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.
الإعدادات > إعدادات الفاكس

راجع المعلومات ذات الصلة أدناه.

معلومات ذات صلة
["المزيد من خيارات إعدادات الفاكس" في الصفحة 75](#) ←

المزيد من خيارات طباعة ورقة الحالة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.
الإعدادات > طباعة ورقة الحالة

- ورقة حالة التهيئه:
اطبع أوراق المعلومات التي توضح حالة الطابعة والإعدادات الحالية.
- ورقة حالة المستلزمات:
اطبع أوراق المعلومات التي توضح حالة المواد القابلة للاستهلاك.
- ورقة سجل الاستخدام:
اطبع أوراق المعلومات التي توضح سجل استخدام الطابعة.

المزيد من خيارات عدد المطبوعات

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.
الإعدادات > عدد المطبوعات

لعرض إجمالي عدد المطبوعات، والمطبوعات بالأبيض والأسود، وبالألوان، بما في ذلك عناصر مثل ورقة الحالة منذ الوقت الذي اشتريت فيه الطابعة.

المزيد من خيارات أبحاث العملاء

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.
الإعدادات > أبحاث العملاء

حدد موافقة لتوفير معلومات استخدام المنتج مثل عدد المطبوعات لدى Seiko Epson Corporation.

المزيد من خيارات استعادة الإعدادات الافتراضية

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.
الإعدادات > استعادة الإعدادات الافتراضية

إعدادات الطابعة

لإعادة ضبط القوائم التالية على قيمها الافتراضية.

- إعدادات الشبكة
- إعدادات النسخ
- إعدادات المسح الضوئي
- إعدادات الفاكس
- مسح كل البيانات والإعدادات

المزيد من خيارات تحديث البرنامج الثابت

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات > تحديث البرنامج الثابت

تحديث:

للتحقق إذا ما تم تحميل الإصدار الأخير للبرامج الثابتة في خادم شبكة الإنترنت أم لا. إذا كان التحديث متوفراً، يمكنك تحديد إذا ما كنت ستبدأ التحديث أم لا.

الإصدار الحالي:

لعرض الإصدار الحالي للبرامج الثابتة للطابعة الخاصة بك.

إشعار:

للتحقق من تحديثات البرامج الثابتة بشكلٍ دوري ولإعلانك في حالة توفر التحديث.

توفير الطاقة

تدخل الطابعة في وضع السكون أو يتم إيقاف تشغيلها تلقائياً في حالة عدم إجراء أي عمليات لفترة معينة. يمكنك ضبط الوقت قبل تطبيق إدارة الطاقة. ستؤثر أي زيادة على فعالية طاقة المنتج. يرجى مراعاة البيئة المحيطة قبل إجراء أي تغييرات. وحسب مكان الشراء، قد تشمل الطابعة على ميزة تبيح إيقاف تشغيلها تلقائياً إذا لم يتم توصيلها بالشبكة خلال 30 دقيقة.

توفير الطاقة – لوحة التحكم

1. حدد الإعدادات في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار     OK، ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد إعداد الطابعة.

3. نفذ أحد الإجراءات التالية.

ملاحظة:

قد يشتمل المنتج على ميزة إعدادات إيقاف تشغيل أو موعد إيقاف التشغيل حسب مكان الشراء.

حدد مؤقت السكون أو إعدادات إيقاف تشغيل > إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط أو إيقاف تشغيل في حالة الفصل ثم اضبط الإعدادات.

إعداد الطابعة

□ حدد مؤقت السكون أو موعد إيقاف التشغيل ثم اضبط الإعدادات.

إعدادات الفاكس

إعدادات الفاكس

قبل استخدام ميزات الفاكس

قم بإعداد ما يلي لاستخدام ميزات الفاكس.

- ❑ قم بتوصيل الطابعة بشكل صحيح بخط الهاتف، وإذا لزم الأمر، قم بتوصيلها بهاتف استكمال معالج إعداد الفاكس اللازم من أجل إجراء الإعدادات الأساسية.
- ❑ اضبط ما يلي حسب الضرورة.
- ❑ **جهات الاتصال التسجيل**
- ❑ **إعداد افتراض مستخدم** الذي يحدد القيم الافتراضية لعناصر قائمة الفاكس
- ❑ **إعدادات التقرير** لطباعة التقارير عند إرسال الفاكسات أو استلامها

معلومات ذات صلة

- ["الاتصال بخط هاتف" في الصفحة 66](#)
- ["إعداد الطابعة لإرسال فاكسات واستلامها \(باستخدام معالج إعداد الفاكس\)" في الصفحة 69](#)
- ["ضبط الإعدادات كل على حدة من أجل ميزات الفاكس الخاصة بالطابعة" في الصفحة 71](#)
- ["المزيد من خيارات إعدادات الفاكس" في الصفحة 75](#)
- ["إعدادات الشبكة" في الصفحة 20](#)
- ["إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 55](#)
- ["قائمة إعداد افتراض مستخدم" في الصفحة 79](#)
- ["قائمة إعدادات التقرير" في الصفحة 78](#)

الاتصال بخط هاتف

خطوط الهاتف المتواقة

يمكنك استخدام الطابعة على خطوط الهاتف التناظرية القياسية (PSTN = الشبكة العامة لتحويل الهاتف) وأنظمة الهاتف PBX (شبكة الهاتف الخاصة).

قد لا تتمكن من استخدام الطابعة مع خطوط أو أنظمة الهاتف التالية.

- ❑ خط الهاتف الذي يستخدم خدمة VoIP (خدمة الهاتف عبر بروتوكول الإنترنت) مثل DSL أو خدمة الألياف الضوئية الرقمية.
- ❑ خط الهاتف الرقمي (ISDN)
- ❑ بعض أنظمة شبكة الهاتف الخاصة (PBX)
- ❑ عندما تكون هناك محولات مثل المحولات الطرفية، محولات VoIP، المقسمات، أو موجه DSL تصل بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط والطابعة.

إعدادات الفاكس

توصيل الطابعة بخط هاتف

وصل الطابعة بمقبس هاتف بالحائط باستخدام كبل هاتف RJ-11 (6P2C). عند توصيل هاتف بالطابعة، استخدم كبل هاتف RJ-11 (6P2C).

وفقاً للمنطقة، قد يكون كابل الهاتف مرفقاً مع الطابعة. فإذا كان مرفقاً، استخدم هذا الكابل.

قد تحتاج إلى توصيل خط الهاتف بالمحول المرفق خصيصاً لدولتك أو منطقتك.

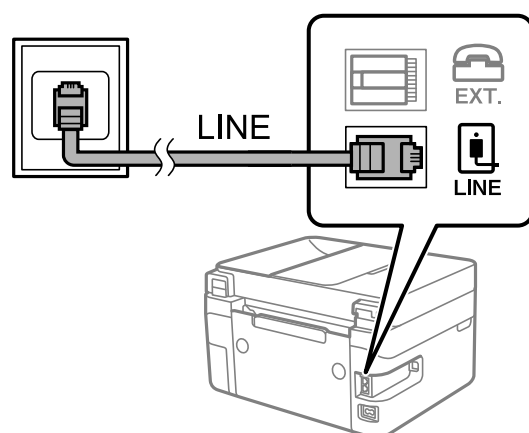
ملاحظة:

قم بإزالة الغطاء من منفذ EXT. الموجود بالطابعة فقط عند توصيل هاتفك بالطابعة. لا تقم بإزالة الغطاء في حالة عدم توصيل هاتفك.

في المناطق التي تضربها الصواعق بشكل متكرر، نوصي باستخدام جهاز حماية ضد التيار المترافق.

التوصيل بخط هاتف قياسي (PSTN) أو (PBX)

قم بتوصيل كابل الهاتف من مقبس الهاتف الموجود بالحائط أو منفذ LINE موجود في الجزء الخلفي من الطابعة.

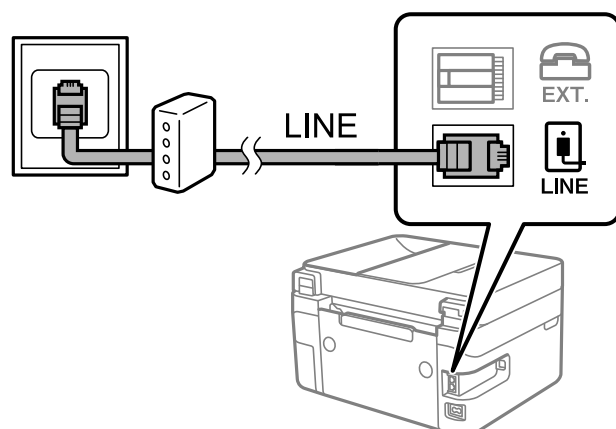


التوصيل بخط ISDN أو DSL

قم بتوصيل كابل الهاتف من مودم DSL أو محول ISDN الطري في منفذ LINE الموجود في الجزء الخلفي من الطابعة. انظر الوثائق المرفقة مع المودم أو المحول للتعرف على التفاصيل.

ملاحظة:

إذا لم يكن مودم DSL الخاص بك مزوداً بوحدة تصفية DSL مدمجة، قم بتوصيل وحدة تصفية DSL منفصلة.



إعدادات الفاكس

توصيل جهاز الهاتف الخاص بك بالطابعة

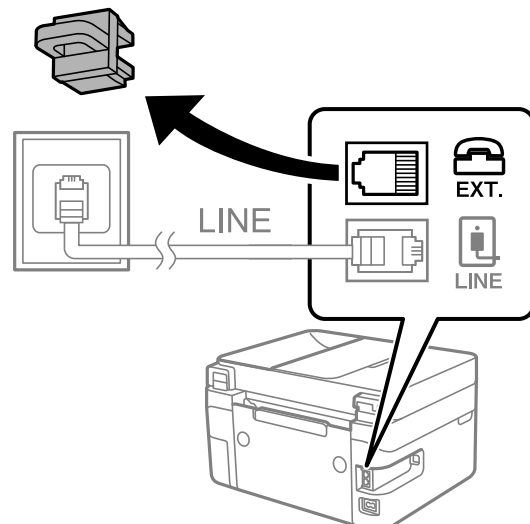
عند استخدام الطابعة والهاتف الخاص بك على خط هاتف واحد، قم بتوصيل الهاتف بالطابعة.

ملاحظة:

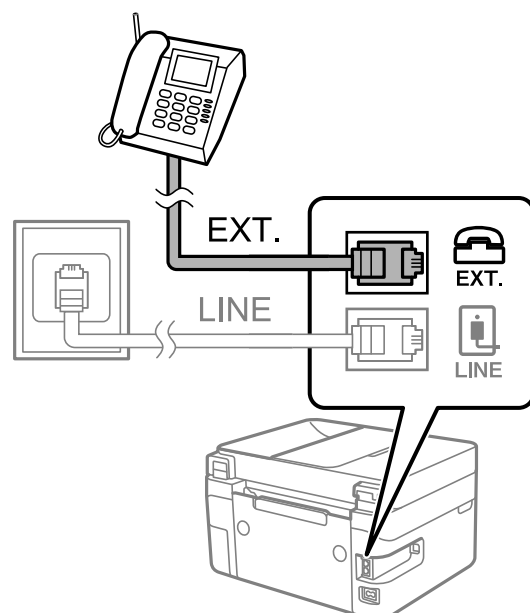
■ إذا كان جهاز الهاتف الخاص بك مزوداً بوظيفة الفاكس، قم بتعطيل وظيفة الفاكس قبل التوصيل. انظر الأدلة المرفقة مع جهاز الهاتف للتعرف على التفاصيل.

■ إذا وصلت جهاز رد آلي، فتأكد من ضبط إعدادات عدد رنات الرد للطابعة على عدد أكبر من الرنات التي تم ضبط جهاز الرد الآلي عليها للرد على مكالمة.

1. قم بإزالة الغطاء من منفذ EXT الموجود بالجزء الخلفي من الطابعة.



2. قم بتوصيل جهاز الهاتف ومنفذ EXT باستخدام كابل الهاتف.



ملاحظة:

عند الاستخدام المشترك ل CABLING 1، تأكد من توصيل جهاز الهاتف منفذ EXT. الموجود بالطابعة. إذا قمت بتقسيم الخط لتوصيل جهاز الهاتف والطابعة بشكل منفصل، لا يعمل الهاتف والطابعة بالشكل الصحيح.

إعدادات الفاكس

3. حدد الفاكس في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▲▼◀▶ ثم اضغط على الزر OK.

4. التقط السماعة.

تم إنشاء اتصال عند عرض رسالة الضغط على  بدء إرسال الفاكس أو استلامه على الشاشة.



معلومات ذات صلة

["إعداد الطابعة لإرسال فاكسات واستلامها \(باستخدام معالج إعداد الفاكس\)" في الصفحة 69](#)

["ضبط الإعدادات لاستخدام آلة الرد الآلي" في الصفحة 73](#)

["ضبط الإعدادات إلى استلام الفاكسات مع تشغيل هاتف متصل فقط \(استلام عن بعد\)" في الصفحة 73](#)

["إعداد وضع الاستلام" في الصفحة 71](#)

إعداد الطابعة لإرسال فاكسات واستلامها (باستخدام معالج إعداد الفاكس)

معالج إعداد الفاكس لتهيئة ميزات الفاكس الأساسية لإعداد الطابعة لإرسال فاكسات واستلامها.

يظهر المعالج تلقائياً عند تشغيل الطابعة للمرة الأولى. يمكنك أيضاً عرض المعالج يدوياً من لوحة تحكم الطابعة. يجب تشغيل المعالج مرة أخرى في حالة تخطيه عند تشغيل الطابعة للمرة الأولى أو عند تغيير بيئة الاتصال.

فيما يلي العناصر التي يمكنك تعديتها عبر المعالج.

العنوان (رقم الهاتف وعنوان الفاكس)

وضع الاستلام (تلقاء أو يدوى)

يتم تعين العناصر التالية تلقائياً حسب بيئة الاتصال.

وضع الطلب (مثل نغمة أو نبضة)

نوع الخط (PSTN أو PBX)

اكتشاف نغمة الطلب

إعداد DRD

تبقى العناصر الأخرى في الإعدادات الأساسية كما هي.

ابداً معالج إعداد الفاكس لضبط الإعدادات الأساسية باتباع التعليمات المعروضة على الشاشة.

إعدادات الفاكس

1. تأكد من اتصال الطابعة بخط الهاتف.

ملاحظة:

نظرًا لإجراء تحقق تلقائي من اتصال الفاكس في نهاية المعالج، يجب أن تكون الطابعة متصلة بخط الهاتف قبل بدء المعالج.

2. حدد الإعدادات على الشاشة الرئيسية على لوحة التحكم بالطابعة.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار     ، ثم اضغط على الزر OK.

3. حدد إعدادات الفاكس < معالج إعداد الفاكس.

4. تتحقق من الرسالة المعروضة على الشاشة، ثم حدد متابعة.
المعالج يبدأ.

5. في شاشة إدخال الترويسة الخاصة بالفاكس، أدخل اسم المرسل على سبيل المثال اسم شركتك، ثم حدد OK.

ملاحظة:

يظهر اسم المرسل ورقم الفاكس الخاص بك كترويسة في الفاكسات الصادرة.

6. في شاشة إدخال رقم الهاتف، أدخل رقم الفاكس، ثم حدد متابعة

7. من شاشة إعداد DRD، قم بضبط الإعدادات التالية.

إذا كنت مشتركاً في خدمة رنين مميز من شركة الاتصالات الهاتفية التي تتعامل معها، فحدد الإعدادات ثم حدد نمط الرنين المطلوب استخدامه للفاكسات الواردة.

- إذا حددت الكل، فانتقل إلى الخطوة 8.

- إذا حددت أي إعداد آخر، فسيتم تعين وضع الاستلام على تلقاء تلقائياً. انتقل إلى الخطوة 10.

إذا لم ترغب في إعداد هذا الخيار: فحدد تخطي، ثم انتقل إلى الخطوة 8.

ملاحظة:

خدمات الرنين المميز، التي يوفرها العديد من شركات الهاتف (يختلف اسم الخدمة باختلاف الشركة)، تسمح لك باستخدام أرقام هاتف متعددة على خط هاتف واحد. يتم تحديد نمط رنين مختلف لكل رقم يمكنك استخدام رقم واحد للمكالمات الصوتية وخط آخر لمكالمات الفاكس. حدد نمط الرنين المخصص لمكالمات الفاكس في DRD.

وفقاً للمنطقة، تظهر تشغيل وإيقاف الخيارات DRD. حدد تشغيل لاستخدام ميزة الرنين المميز.

8. من شاشة إعداد وضع الاستلام، حدد ما إذا كنت تستخدم جهاز الهاتف الخاص بك وهو متصل بالطابعة.

عند اتصاله: حدد نعم، ثم انتقل إلى الخطوة التالية.

عند عدم اتصاله: حدد لا، ثم انتقل إلى الخطوة 10. وضع الاستلام يتم ضبطه على الوضع تلقاء.

9. من شاشة إعداد وضع الاستلام، حدد ما إذا كنت تريد استلام الفاكسات بشكل تلقائي.

لاستلام تلقائياً: حدد نعم. وضع الاستلام يتم ضبطه على الوضع تلقاء.

لاستلام يدوياً: حدد لا. وضع الاستلام يتم ضبطه على الوضع يدوياً.

10. تتحقق من الإعدادات التي قمت بضبطها على شاشة التأكيد المعروضة، ثم حدد متابعة.

لتحصيح الإعدادات أو تغييرها، اضغط على الزر ↲.

11. في شاشة التتحقق من توصيل الفاكس، حدد بدء التتحقق لتشغيل عملية التتحقق من اتصال الفاكس، وعندما يظهر في الشاشة طلب لطباعة نتيجة التتحقق، حدد طباعة.

تم طباعة تقرير نتيجة الفحص التي تظهر حالة الاتصال.

إعدادات الفاكس

ملاحظة:

- ❑ في حالة الإبلاغ بوجود أي أخطاء، اتبع التعليمات الواردة في التقرير لمعالجة تلك الأخطاء.
- ❑ في حالة ظهور شاشة تحديد نوع الخط، حدد نوع الخط.
- في حال توصيلك للطابعة بنظام هاتف *PBX* أو محول طرف، حدد *PBX*.
- في حال توصيلك للطابعة بخط هاتف قياسي، حدد *PSTN*. عند ظهور رسالة تعطيل اكتشاف نغمة الرنين، اضغط على زر *OK*. ولكن تعطيل اكتشاف نغمة الرنين قد يتسبب في تخطي الطابعة للخانة الرقمية الأولى من رقم الفاكس عند الاتصال وإرسال الفاكس إلى رقم خاطئ.

معلومات ذات صلة

- ◀ "توصيل الطابعة بخط هاتف" في الصفحة 67
- ◀ "إعداد وضع الاستلام" في الصفحة 71
- ◀ "ضبط الإعدادات لاستخدام آلة الرد الآلي" في الصفحة 73
- ◀ "ضبط الإعدادات إلى استلام الفاكسات مع تشغيل هاتف متصل فقط (استلام عن بعد)" في الصفحة 73
- ◀ "قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 76

ضبط الإعدادات كل على حدة من أجل ميزات الفاكس الخاصة بالطابعة

يمكنك تهيئة ميزات الفاكس الخاصة بالطابعة كل على حده باستخدام لوحة تحكم الطابعة. يمكنك تغيير الإعدادات التي تم ضبطها باستخدام معالج إعداد الفاكس. للاطلاع على المزيد من التفاصيل، راجع أوصاف قائمة إعدادات الفاكس.

معلومات ذات صلة

- ◀ "المزيد من خيارات إعدادات الفاكس" في الصفحة 75

إعداد وضع الاستلام

يوجد خيارات في وضع الاستلام من أجل استلام الفاكسات الواردة. يمكنك ضبط الإعدادات في القائمة أدناه.

الإعدادات > إعدادات الفاكس > الإعدادات الأساسية > وضع الاستلام

استخدام خط الهاتف	وضع الاستلام
يُستخدم بشكل أساسي لإجراء الاتصال الهاتفي ويُمكن استخدامه لإرسال الفاكسات كذلك	يدوي
يُستخدم فقط لإرسال الفاكسات (لا داعي لاستخدام جهاز هاتف خارجي)	تلقاء
يُستخدم بشكل أساسي لإرسال الفاكسات ويُمكن استخدامه لإجراء الاتصال الهاتفي أحياناً	

معلومات ذات صلة

- ◀ "استخدام الوضع تلقاء" في الصفحة 72
- ◀ "استخدام وضع يدوبي" في الصفحة 72
- ◀ "قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 76

إعدادات الفاكس

استخدام وضع يدوي

استلام الفاكسات

عندما يرن الهاتف، يمكنك الرد على الرنين يدوياً من خلال رفع السماعة.

◻ عندما تسمع إشارة فاكس (بود):

حدد الفاكس على الشاشة الرئيسية للطابعة، واضغط على زر # لتحديد استلام فاكس، ومن ثم حدد ◊. ثم ضع سماعة الهاتف.

◻ إذا كانت الرنة متعلقة بـ مكالمة صوتية،

يمكنك الرد على الهاتف بصورة طبيعية.

استلام الفاكسات باستخدام هاتف متصل فقط

عند تعين استلام عن بعد، يمكنك استلام الفاكسات من خلال إدخال رمز البدء ببساطة.

عندما تسمع جرس الهاتف، التقط السماعة. عند سماعك لنغمة الفاكس (الباود)، اتصل برمز البدء المكون من خانتين رقميتين، ومن ثم ضع سماعة الهاتف.

معلومات ذات صلة

◀ "ضبط الإعدادات إلى استلام الفاكسات مع تشغيل هاتف متصل فقط (استلام عن بعد)" في الصفحة 73

استخدام الوضع تلقائي

استلام الفاكسات دون جهاز هاتف خارجي

تقوم الطابعة بالتبديل تلقائياً إلى استلام الفاكسات عند اكتمال عدد الرنات التي قمت بتعيينها في عدد رنات الرد.

ملاحظة:

نوصي بضبط عدد رنات الرد على أقل عدد رنات ممكن.

استلام الفاكسات مع جهاز هاتف خارجي

تعمل الطابعة التي بها جهاز هاتف خارجي على النحو التالي.

◻ إذا كان جهاز الهاتف الخاص بك هو جهاز الرد على المكالمات وعندما يجب ضمن عدد الرنات المحددة في عدد رنات الرد:

- إذا كانت الرنة بعرض إرسال فاكس: فستنتقل الطابعة تلقائياً إلى استلام الفاكسات.

- إذا كانت الرنة من أجل مكالمة صوتية: يمكن لآلية الرد الآلي استلام المكالمات الصوتية وتسجل الرسائل الصوتية.

◻ عندما ترفع سماعة الهاتف خلال عدد الرنات المحدد في عدد رنات الرد:

- إذا كانت الرنة بعرض إرسال فاكس: يمكنك استلام الفاكس باستخدام الخطوات نفسها مثل يدوى.

- إذا كانت الرنة بعرض مكالمة صوتية: يمكنك الإجابة عن الهاتف بصورة طبيعية.

◻ عندما تنتقل الطابعة تلقائياً إلى استلام الفاكسات:

- إذا كانت الرنة بعرض إرسال فاكس: تبدأ الطابعة في استلام الفاكسات.

- إذا كانت الرنة بعرض مكالمة صوتية: فلنتمكن من الإجابة عن الهاتف بصورة طبيعية. اطلب من الشخص إعادة الاتصال بك.

ملاحظة:

اضبط إعدادات عدد رنات الرد بالطابعة على عدد أكبر من عدد الرنات الخاصة بجهاز الرد الآلي. وإنفلن يتمكن جهاز الرد الآلي من استقبال المكالمات الصوتية لتسجيل الرسائل الصوتية. لمزيد من التفاصيل حول إعداد آلية الرد الآلي، راجع الدليل المرفق مع آلية الرد الآلي.

إعدادات الفاكس

معلومات ذات صلة

◀ "ضبط الإعدادات لاستخدام آلة الرد الآلي" في الصفحة 73

◀ "استخدام وضع يدوبي" في الصفحة 72

ضبط الإعدادات عند توصيل جهاز هاتف خارجي**ضبط الإعدادات لاستخدام آلة الرد الآلي**

ستحتاج لضبط الإعدادات لاستخدام جهاز الرد الآلي.

- حدد الإعدادات على الشاشة الرئيسية في لوحة التحكم الخاصة بالطابعة.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▲▼◀▶، ثم اضغط على الزر OK.

- حدد إعدادات الفاكس < الإعدادات الأساسية.

- قم بتعيين وضع الاستلام إلى تلقاء.

- اضبط إعداد عدد رنات الرد بالطابعة على عدد أكبر من عدد الرنات الخاصة بجهاز الرد الآلي.

إذا تم تعين عدد رنات الرد إلى عدد من النغمات أقل من نغمات جهاز الرد الآلي، فلن يتمكن جهاز الرد الآلي من استقبال المكالمات الصوتية لتسجيل رسائل صوتية. انظر الأدلة المرفقة مع جهاز الرد الآلي لمعرفة الإعدادات.

قد لا يتم عرض إعداد عدد رنات الرد للطابعة وفقاً للمنطقة.

معلومات ذات صلة

◀ "استخدام الوضع تلقاء" في الصفحة 72

◀ "قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 76

ضبط الإعدادات إلى استلام الفاكسات مع تشغيل هاتف متصل فقط (استلام عن بعد)

يمكنك بدء استلام الفاكسات الواردة من خلال رفع سماعة الهاتف وتشغيل الهاتف بدون تشغيل الطابعة مطلقاً.

تتوفر ميزة استلام عن بعد بالنسبة للهواتف التي تدعم الاتصال بالرنين.

- حدد الإعدادات على الشاشة الرئيسية في لوحة التحكم الخاصة بالطابعة.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▲▼◀▶، ثم اضغط على الزر OK.

- حدد إعدادات الفاكس < الإعدادات الأساسية > استلام عن بعد.

- حدد تشغيل.

- أدخل رمزاً مكوناً من خانتين رقميتين (يمكنك إدخال من 0 إلى 9، و*, و#) كرمز للبدء، ومن ثم اضغط على زر OK لتطبيق الإعدادات.

معلومات ذات صلة

◀ "استخدام وضع يدوبي" في الصفحة 72

◀ "قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 76

إعدادات الفاكس

وضع إعدادات لمنع الفاكسات غير المهمة

يمكنك منع الفاكسات غير المهمة.

1. حدد الإعدادات على الشاشة الرئيسية في لوحة التحكم الخاصة بالطابعة.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▶◀◀▲▲، ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد إعدادات الفاكس < الإعدادات الأساسية > فاكس الرفض.

3. اضبط الحالة لمنع الفاكسات غير المهمة.

حدد فاكس الرفض، ثم مكّن الخيارات التالية.

قائمة الأرقام المرفوضة: يرفض الفاكسات التي توجد في قائمة أرقام الرفض.

عنوان الفاكس فارغ: يرفض الفاكسات التي تحتوي على معلومات ترويسة فارغة.

متصل ليس في الجهات: يرفض الفاكس الذي لم يتم إضافته في قائمة جهات الاتصال.

4. اضغط على ← للعودة إلى شاشة فاكس الرفض.

5. إذا كنت تستخدم قائمة الأرقام المرفوضة، فحدد تعديل قائمة الأرقام المحظورة ثم قم بتحرير القائمة.

معلومات ذات صلة

◀ "قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 76

ضبط الإعدادات لإرسال الفاكسات على الكمبيوتر واستلامها

لإرسال الفاكسات المستلمة على جهاز كمبيوتر واستلامها، يجب أن يكون FAX Utility مثبتاً على الكمبيوتر المتصل عبر كابل USB أو شبكة.

ضبط إعداد حفظ إلى الكمبيوتر إلى استلام الفاكسات

يمكنك استلام الفاكسات على الكمبيوتر من خلال استخدام FAX Utility على كمبيوتر العميل وضبط الإعدادات للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع العمليات الأساسية في تعليمات FAX Utility (المعروفبة على النافذة الرئيسية).

يتم تعين عنصر الإعداد أدناه على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة إلى نعم، ويمكن حفظ الفاكسات المستلمة على جهاز الكمبيوتر.

إعدادات < إعدادات الفاكس > إعدادات الاستلام > حفظ إلى الكمبيوتر

معلومات ذات صلة

◀ "قائمة إعدادات الاستلام" في الصفحة 77

ضبط إعداد حفظ إلى الكمبيوتر إلى الطابعة أيضاً على الطابعة لاستلام الفاكسات

يمكنك ضبط الإعداد لطباعة الفاكسات المستلمة على الطابعة بالإضافة إلى حفظهم على جهاز الكمبيوتر.

1. حدد الإعدادات على الشاشة الرئيسية في لوحة التحكم الخاصة بالطابعة.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▶◀◀▲▲، ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام .

إعدادات الفاكس

3. حدد حفظ إلى الكمبيوتر <نعم وطباعة>.

معلومات ذات صلة

[قائمة إعدادات الاستلام](#) في الصفحة 77

ضبط إعداد حفظ إلى الكمبيوتر إلى عدم استلام الفاكسات

لضبط الطابعة إلى عدم استلام الفاكسات على الكمبيوتر، غير الإعدادات في الطابعة.

ملاحظة:

يمكنك أيضًا تغيير الإعدادات باستخدام FAX Utility. ومع ذلك، إذا كانت هناك فاكسات لم يتم حفظها في جهاز الكمبيوتر، فلن تعمل هذه الميزة.

1. حدد الإعدادات على الشاشة الرئيسية في لوحة التحكم الخاصة بالطابعة.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▶◀◀▶، ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد إعدادات الفاكس <إعدادات الاستلام>.

3. حدد حفظ إلى الكمبيوتر <لا>.

معلومات ذات صلة

[قائمة إعدادات الاستلام](#) في الصفحة 77

المزيد من خيارات إعدادات الفاكس

يعرض تحديد الإعدادات <إعدادات الفاكس من لوحة التحكم بالطابعة هذه القائمة.

التحقق من توصيل الفاكس

يمكنك العثور على القائمة الموجودة بلوحة التحكم الخاصة بالطابعة أدناه:

الإعدادات <إعدادات الفاكس > التحقق من توصيل الفاكس

يساعد تحديد التحقق من توصيل الفاكس في التحقق من اتصال الطابعة بخط الهاتف وجاهزيتها للإرسال عبر الفاكس. يمكنك طباعة نتيجة التحقق على ورق عادي بحجم A4.

معالج إعداد الفاكس

يمكنك العثور على القائمة على لوحة التحكم بالطابعة أدناه:

الإعدادات <إعدادات الفاكس > معالج إعداد الفاكس

يضبط تحديد معالج إعداد الفاكس إعدادات الفاكس الأساسية. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

[إعداد الطابعة لإرسال فاكسات واستلامها \(باستخدام معالج إعداد الفاكس\)](#) في الصفحة 69

إعدادات الفاكس

قائمة الإعدادات الأساسية

يمكنك العثور على القائمة على لوحة التحكم بالطابعة أدناه:

الإعدادات > إعدادات الفاكس > الإعدادات الأساسية

العنصر	الوصف
سرعة الفاكس	حدد سرعة إرسال الفاكس. نوصي بتحديد بطيء 9600 ب/ث في حالة حدوث خطأ متكرر في الاتصال، عند إرسال/استلام الفاكس إلى/من الخارج، أو عند استخدامك لخدمة الهاتف عبر بروتوكول الإنترنت (VoIP).
ECM	لمعالجة الأخطاء بشكل تلقائي عند إرسال الفاكس (وضع معالجة الأخطاء)، الناتجة غالباً عن التشويش في خط الهاتف. في حالة تعطيل تلك الميزة، لا يمكنك إرسال أو استلام المستندات بالألوان.
اكتشاف نغمة الطلب	لاكتشاف نغمة الرنين قبل البدء في الاتصال. إذا كانت الطابعة متصلة بشبكة هاتف خاصة (PBX) أو خط هاتف رقمي، فقد تفشل الطابعة في بدء طلب الاتصال. في تلك الحالة، غير إعداد نوع الخط إلى PBX. إذا لم يفلح هذا الإجراء، فتعطّل تلك الميزة. إلا أن تعطيل تلك الميزة قد يؤدي إلى إسقاط الخاتمة الرقمية الأولى من رقم الفاكس وإرسال الفاكس إلى رقم خاطئ.
وضع الطلب	حدد نوع نظام الهاتف الذي وصّلت الطابعة به. عند الضبط على نسبة، يمكنك بشكل مؤقت تحويل وضع طلب الاتصال من النسبات إلى الرنين من خلال الضغط على * (يتم إدخال الحرف "T" أثناء إدخال الأرقام على الشاشة العلوية للفاكس). قد لا يتم هذا الإعداد وفقاً لمنطقتك أو بلدك.
نوع الخط	حدد نوع الخط الذي وصّلت الطابعة به. عند استخدام الطابعة في بيئة تستخدم امتدادات وتحتاج إلى خط خارجي، مثل 0 و 9، للوصول إلى خط خارجي، حدد PBX وسجل رمز الوصول. بعد تسجيل رمز الوصول، أدخل علامة التجزئة # بدلاً من رمز الوصول عند إرسال فاكس إلى رقم فاكس خارجي، بالنسبة إلى البيانات التي تستعمل مودم DSL أو مهابطاً طفيفاً، يوصى أيضاً بتعيين PBX. لا يمكنك إرسال الفاكسات إلى المستلمين في جهات الاتصال التي تم تعيين رمز وصول خارجي مثل 0 أو 9 فيها. إذا قمت بإضافة مستلمين في جهات الاتصال باستخدام رمز وصول خارجي مثل 0 أو 9، فعين رمز الدخول إلى لا تستخدم. وإلا، يجب عليك تغيير الرمز إلى # في جهات الاتصال.
العنوان	أدخل اسم المرسل ورقم الفاكس. تظهر تلك البيانات كترونياً على الفاكسات الصادرة. <input checked="" type="checkbox"/> رقم الهاتف: يمكنك إدخال حتى 20 حرفاً باستخدام 0-9 + أو المسافة. <input checked="" type="checkbox"/> عنوان الفاكس: يمكنك تسجيل ما يصل إلى 21 من أسماء المرسلين حسب الضرورة. يمكنك إدخال حتى 40 حرفاً لكل اسم مُرسل.
وضع الاستلام	حدد وضع الاستلام. لمزيد من التفاصيل، انظر المعلومات ذات الصلة أدناه.
DRD	إذا كنت مشتركاً في خدمة الرنين المميز من شركة الاتصالات التي تتعامل معها، فحدد نمط الرنين المطلوب استخدامه للفاكسات الواردة. تتيح لك خدمة الرنين المميز التي توفرها العديد من شركات الاتصالات (يختلف اسم الخدمة باختلاف الشركة) استخدام أرقام هاتف متعددة عبر خط هاتف واحد. ويتطلب تعيين نمط رنين مختلف لكل رقم. يمكنك استخدام رقم واحد للمكالمات الصوتية وخط آخر لملامح الفاكس. وقد يكون هذا الإعداد إما تشغيل أو إيقاف حسب المنطقة.
عدد رنات الرد	حدد عدد التنبهات التي يجب أن تسمعها قبل بدء تلقي الفاكس بشكل تلقائي.
استلام عن بعد	عندما ترد على مكالمة فاكس واردة على هاتف متصل بالطابعة، يمكنك البدء في تلقي الفاكس من خلال إدخال الرمز باستخدام الهاتف. لتعيين رمز البدء أو تغييره، قم بتعيين استلام عن بعد إلى تشغيل وأدخل حرفين باستخدام 0-9، و *، و #.

إعدادات الفاكس

العنصر	الوصف
فاكس الرفض	<ul style="list-style-type: none"> ❑ فاكس الرفض: حدد الخيارات لرفض استلام الفاكسات غير المهمة. ❑ قائمة الأرقام المرفوضة: إذا تواجد رقم هاتف جهة أخرى في قائمة رقم الرفض، فعُينَ ما إذا يجب رفض الفاكسات الواردة أم لا. ❑ عنوان الفاكس فارغ: إذا تم حظر رقم هاتف جهة أخرى، فعُينَ ما إذا يجب رفض استلام الفاكسات. ❑ متصل ليس في الجهات: إذا لم يكن رقم الهاتف التابع لجهة أخرى موجوداً في جهات الاتصال، فعُينَ سواء رفض استلام الفاكسات. ❑ تعديل قائمة الأرقام المحظورة: يمكنك تسجيل حتى 30 رقم فاكس لرفض الفاكسات والمكالمات الهاتفية. أدخل ما يصل إلى 20 حرفاً باستخدام 0-9، أو *، أو #، أو المسافة.

معلومات ذات صلة

◀ "إعداد الطابعة لإرسال فاكسات واستلامها (باستخدام معالج إعداد الفاكس)" في الصفحة 69

◀ "إعداد وضع الاستلام" في الصفحة 71

◀ "ضبط الإعدادات إلى استلام الفاكسات مع تشغيل هاتف متصل فقط (استلام عن بعد)" في الصفحة 73

◀ "وضع إعدادات منع الفاكسات غير المهمة" في الصفحة 74

قائمة إعدادات الاستلام

يمكنك العثور على القائمة الموجودة بلوحة التحكم الخاصة بالطابعة أدناه:
الإعدادات > إعدادات الفاكس > إعدادات الاستلام

العنصر	الوصف
حفظ إلى الكمبيوتر	يقوم بحفظ رسائل الفاكس المستلمة كملفات بتنسيق PDF على الكمبيوتر متصل بالطابعة. يمكنك ضبط هذا على نعم باستخدام FAX Utility فقط. قم بتنشيط FAX Utility على جهاز الكمبيوتر مقدماً. بعد ضبط هذا على نعم، يمكنك تغيير هذا إلى نعم وطباعة.
تقليل تلقائي	تقوم بطباعة الفاكسات المستلمة ذات المستندات كبيرة الحجم تم تصغيرها بحيث تلائم حجم الورق الموجود في مصدر الورق. قد لا تكون ميزة تصغير الحجم متوفرة دائماً وفقاً للبيانات المستلمة. في حالة إيقاف تشغيل تلك الميزة، تتم طباعة المستندات كبيرة الحجم بحجمها الأصلي على عدة صفحات، أو ربما تخرج ورقة ثانية فارغة.
إعداد صفح منفصلة	تقوم بطباعة الفاكسات المستلمة مع تقسيم الصفحة عندما يكون حجم المستندات المستلمة أكبر من حجم الورق الذي تم تحميله في الطابعة.
تدوير تلقائي	لتدوير الفاكسات المستلمة كمستندات بحجم A5 ذات اتجاه أفقي بحيث تتم طباعتها على ورق بحجم A5. يتم استخدام هذا الإعداد عند تعين حجم A5 في الإعدادات > إعداد الطابعة > إعدادات مصدر الورق > إعداد الورق > حجم الورق. عند تحديد إيقاف، يتم استلام الفاكسات التي بحجم A5 ذات الاتجاه الأفقي وطباعتها، بعرض مستندات A4 العمودية نفسها، بحجم A4.
إضافة معلومات الاستلام	لطباعة معلومات الاستلام في الفاكس المستلم، حتى إذا لم يضبط المرسل معلومات الترويسة. تشمل معلومات الاستلام تاريخ الاستلام، ووقته، ومعرف المرسل ورقم الصفحة (على سبيل المثال "ص1"). عند تعيين إعداد صفح منفصلة يتم إدراج رقم تقسيم الصفحة.
ثاني الوجه	لطباعة عدة ورقات من الفاكسات المستلمة على كلا جانبي الورقة.

إعدادات الفاكس

العنصر	الوصف
وقت بدء الطباعة	حدد الخيارات لبدء طباعة رسائل الفاكس لاستقبالها.
تراس بالترتيب	<p>استلام كل الصفحات: تبدأ الطباعة بعد استلام كل الصفحات. لبدء الطباعة من الصفحة الأولى أو الصفحة الأخيرة، يعتمد ذلك على إعداد ميزة تراس بالترتيب. راجع توضيحات تراس بالترتيب.</p> <p>بعد استلام أول صفحة: لبدء الطباعة عند استلام الصفحة الأولى، ثم الطباعة مثل ترتيب الصفحات المستلمة. إذا تعذر على الطابعة بدء الطباعة، على سبيل المثال تقوم بطباعة مهام أخرى، تبدأ الطباعة في طباعة الصفحات المستلمة كدفعتين عند توفر ذلك.</p>
الوضع الاهدي	نظرًاً لطباعة الصفحة الأولى في النهاية (الإخراج إلى الأعلى)، يتم ترتيب المستندات المطبوعة بترتيب الصفحات الصحيح. قد لا تتوفر تلك الميزة عندما تكون ذاكرة الطابعة على وشك التفad.
وقت تعيق الطباعة	خلال المدة التي حدتها من وقت التوقف حتى وقت إعادة، تحفظ الطابعة المستندات المستلمة في ذاكرة الطابعة دون طباعتها. يمكن استخدام تلك الميزة لتجنب الضوضاء أثناء الليل أو منع عرض المستندات السرية عندما تكون غير موجود بالمكان. قبل استخدام تلك الميزة، تأكد من وجود مساحة خالية كافية. عند ضبط ذلك على إيقاف، يمكنك طباعة المستندات المستلمة حتى قبل وقت إعادة التشغيل.
	لتقليل الضوضاء التي تسببها الطابعة عند طباعة الفاكسات، ومع ذلك قد تقل سرعة الطابعة.

قائمة إعدادات التقرير

يمكنك العثور على القائمة على لوحة التحكم بالطابعة أدناه:

الإعدادات > إعدادات الفاكس > إعدادات التقرير

العنصر	الوصف
طباعة سجل تلقائي	طباعة سجل الفاكس بشكل تلقائي. حدد تشغيل (كل 30) لطباعة سجل بعد إقامة كل 30 مهمة من مهام الفاكس. حدد تشغيل (وقت محدد) لطباعة السجل في وقت محدد. ولكن إذا زاد عدد مهام الفاكس عن 30، يتم طباعة السجل قبل الوقت المحدد.
إرفاق الصورة بالتقرير	طباعة تقرير الإرسال مع صورة للصفحة الأولى من المستند المرسل. حدد تشغيل (صورة كبيرة) لطباعة الجزء العلوي من الصفحة من دون تصغير حجمها. حدد تشغيل (صورة صغيرة) لطباعة الصفحة بالكامل مع تصغير حجمها بحيث يلائم حجم التقرير.
تنسيق التقرير	حدد تنسيقًا لتقارير الفاكس في الفاكس < القائمة > المزيد > تقرير الفاكس بخلاف تبع البروتوكول. حدد التفاصيل للطباعة مع تحديد رموز الخطأ.

قائمة إعدادات الأمان

يمكنك العثور على القائمة الموجودة بلوحة التحكم الخاصة بالطابعة أدناه:

الإعدادات > إعدادات الفاكس > إعدادات الأمان

العنصر	الوصف
قيود الاتصال المباشر	<p>يعطل تشغيل الإدخال اليدوي لأرقام فاكس المستلم والسماح للمشغل بتحديد مستلمين فقط من قائمة جهات الاتصال أو سجل الإرسال.</p> <p>يتطلب تحديد إدخال مرتين من المشغل إدخال رقم الفاكس مرة أخرى إذا كان الرقم قد تم إدخاله يدوياً.</p> <p>يمكن تحديد إيقاف الإدخال اليدوي لأرقام فاكس المستلم.</p>
تأكيد قائمة العنوان	يعرض تحديد تشغيل شاشة تأكيد المستلم قبل بدء الإرسال.

إعدادات الفاكس

العنصر	الوصف
<p>يُحول تحديد تشغيل تلقائيًّا النسخ الاحتياطية عند اكتمال إرسال مستند أو استلامه بنجاح وبعدما تصبح النسخ الاحتياطية غير ضرورية.</p> <p>تحديد إيقاف؛ وذلك للاستعداد لأي توقف مفاجئ بسبب انقطاع الكهرباء أو أي تشغيل خاطئ، يُخزن في ذاكرتها نسخًا احتياطية مؤقتة من المستندات المرسلة والمسلمة.</p>	مسح تلقائي لبيانات النسخ
<p>يُحول كل النسخ الاحتياطية المخزَّنة مؤقتًا في ذاكرة الطابعة. أجري تلك الخطوة قبل إعطاء الطابعة لشخص آخر أو التخلص منها.</p>	مسح بيانات النسخ الاحتياطي

قائمة إعداد افتراض مستخدم

يمكنك العثور على القائمة الموجودة بلوحة التحكم الخاصة بالطابعة أدناه:

إعدادات > إعدادات الفاكس < إعداد افتراض مستخدم

تصبح الإعدادات المضبوطة في هذه القائمة إعداداتك الافتراضية في الفاكس < القائمة. لمزيد من التفاصيل، انظر المعلومات ذات الصلة أدناه.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات المسح" في الصفحة 132
 ← "إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 132

الطباعة

الطباعة

الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة في نظام التشغيل Windows

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة

عند الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من لوحة التحكم الخاصة بالكمبيوتر، تسري الإعدادات على جميع التطبيقات.

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من لوحة التحكم

Windows 10/Windows Server 2016

انقر فوق زر البدء، ثم حدد نظام <لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن فوق الطابعة أو اضغط عليها مع الاستمرار ثم حدد تفضيلات الطابعة.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

حدد سطح المكتب <الإعدادات > لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن فوق الطابعة أو اضغط عليها مع الاستمرار ثم حدد تفضيلات الطابعة.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن فوق الطابعة الخاصة بك، ثم حدد تفضيلات الطابعة.

Windows Vista/Windows Server 2008

انقر فوق زر البدء، وحدد لوحة التحكم < الطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن فوق الطابعة الخاصة بك، ثم حدد تفضيلات الطابعة.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم < الطابعات والأجهزة الأخرى > الطابعات والفاكسات. انقر بزر الماوس الأيمن فوق الطابعة الخاصة بك، ثم حدد تفضيلات الطابعة.

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من رمز الطابعة على شريط المهام

رمز الطابعة على شريط مهام سطح المكتب هو عبارة عن اختصار يتيح لك الوصول السريع إلى برنامج تشغيل الطابعة.

في حالة النقر فوق رمز الطابعة وتحديد إعدادات الطابعة، يمكنك الوصول إلى الإطار الخاص بإعدادات الطابعة المماثل للإطار المعروض من لوحة التحكم. في حالة النقر المزدوج فوق هذا الرمز، يمكنك التتحقق من حالة الطابعة.

ملاحظة:

في حالة عدم عرض رمز الطابعة على شريط المهام، يمكنك الوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة، والنقر فوق تفضيلات المراقبة من علامة التبويب الصيانة، ثم تحديد قم بتسجيل رمز الاختصار في شريط المهام.

أساسيات الطباعة

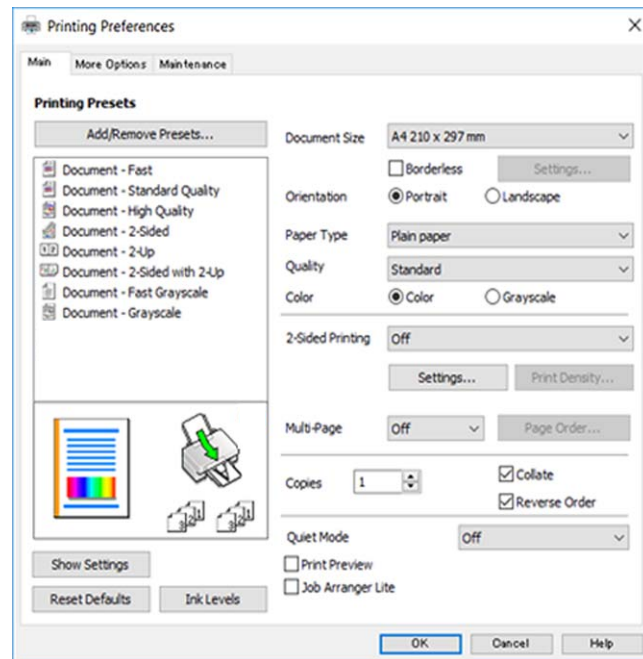
ملاحظة:

قد تختلف العمليات بناءً على التطبيق. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

1. افتح الملف الذي تريد طباعته.
حمل الورق في الطابعة إذا لم يتم تحميله بالفعل.

الطباعة

- .2. حدد طباعة أو إعداد الصفحة من القائمة ملف.
- .3. حدد الطابعة الخاصة بك.
- .4. حدد التفضيلات أو الخصائص للوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطباعة.



- .5. غير الإعدادات حسب الضرورة.
راجع خيارات القائمة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة للاطلاع على التفاصيل.
- ملاحظة:**
- ❑ يمكنك أيضًا الاطلاع على التعليمات عبر الإنترنت للحصول على شرح لعناصر الإعداد. يعرض النقر بزر الماوس الأيمن فوق أحد العناصر تعليمات.
 - ❑ عند تحديد معاينة قبل الطباعة، يمكنك مشاهدة معاينة المستند قبل طباعته.
- .6. انقر فوق مافق لإغلاق نافذة برنامج تشغيل الطابعة.
 - .7. انقر فوق طباعة.
- ملاحظة:**
- عند تحديد معاينة قبل الطباعة، يتم عرض نافذة المعاينة. لتعديل الإعدادات، انقر فوق إلغاء، ثم كرر الإجراء من الخطوة 2.

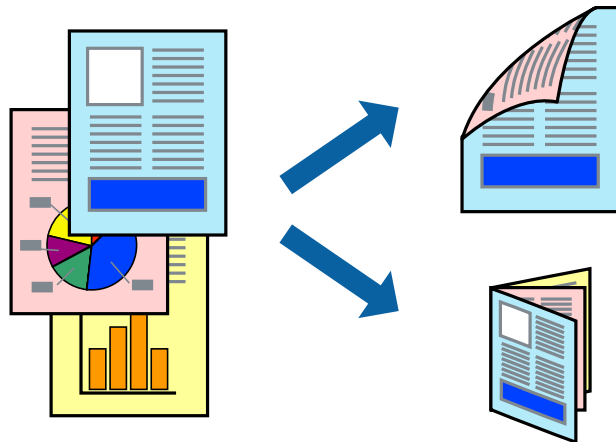
معلومات ذات صلة

- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 44
 ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 47
 ◀ "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 96

الطباعة

الطباعة على الوجهين

يمكنك الطباعة على وجهي الورقة. كما يمكنك طباعة الكتيبات التي يمكن إنشاؤها عن طريق إعادة ترتيب الصفحات وطي المطبوعات.



ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

يمكنك استخدام الطباعة على الوجهين بشكلٍ يدوي أو تلقائي. خلال الطباعة اليدوية على الوجهين، اقلب الورق للطباعة على الوجه الآخر عندما تنتهي الطباعة من طباعة الوجه الأول.

في حالة عدم استخدام ورق مناسب للطباعة على الوجهين، قد تنخفض جودة الطباعة وينحصر الورق.

بناءً على الورق والبيانات، قد يفاض الحبر إلى الوجه الآخر من الورق.

معلومات ذات صلة

◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 44

إعدادات الطباعة

توفر الطباعة اليدوية على الوجهين عند تمكنك من EPSON Status Monitor 3. ومع ذلك، قد لا تتوفر عند الوصول إلى الطابعة عبر شبكة أو عند استخدام الطابعة كطابعة مشتركة.

ملاحظة:

لتمكنك من EPSON Status Monitor 3، انقر فوق إعدادات موسعة في علامة التبويب الصيانة، ثم حدد تمكنك من EPSON Status Monitor 3.

1. في علامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، حدد خياراً من الطباعة على الوجهين.

2. انقر فوق إعدادات، واضبط الإعدادات المناسبة، ثم انقر فوق موافق.

اضبط إعدادات كثافة الطابعة إذا لزم الأمر. لا يعد هذا الإعداد متوفراً عندما تقوم بتحديد الطباعة اليدوية على الوجهين.

ملاحظة:

لطباعة كتيب مطوى، حدد كتيب.

عند ضبط كثافة الطابعة، يمكنك ضبط كثافة الطابعة حسب نوع الملف.

قد تكون عملية الطباعة بطيئة بناءً على مجموعة الخيارات المحددة لـ "نوع المستند" في النافذة ضبط كثافة الطابعة والمحددة لـ "الجودة في علامة التبويب رئيسي".

الطباعة

3. انقر فوق طباعة.
للطباعة اليدوية على الوجهين، يظهر إطار منبثق على الكمبيوتر عندما تنتهي الطباعة على الجانب الأول. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

- ["أساسيات الطباعة" في الصفحة 80](#) ←
["علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 96](#) ←

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة

يمكنك طباعة صفحتين أو أربع صفحات من البيانات على ورقة واحدة.



إعدادات الطباعة

في علامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، حدد صفحتان على ورقة أو 4 صفحات في ورقة كإعداد متعدد الصفحات.
ملاحظة:
لا تتوفر هذه الميزة للطابعة بلا حدود.

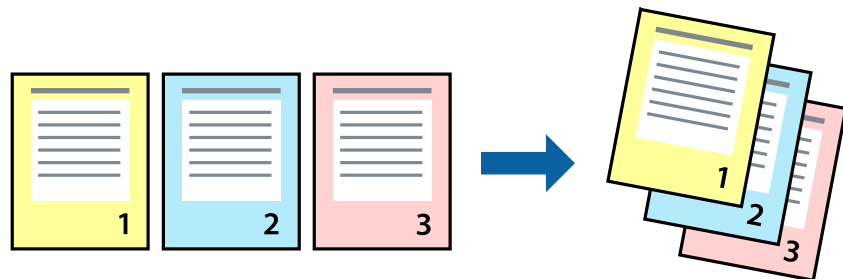
معلومات ذات صلة

- ["أساسيات الطباعة" في الصفحة 80](#) ←
["علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 96](#) ←

الطباعة

الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي)

يمكنك الطباعة من الصفحة الأخيرة حتى يتم تجميع المستندات حسب ترتيب الصفحات.



إعدادات الطباعة

في علامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، حدد ترتيب عكسي.

معلومات ذات صلة

- ◀ [“أساسيات الطباعة” في الصفحة 80](#)
- ◀ [“علامة التبويب رئيسي” في الصفحة 96](#)

طباعة مستند مصغر أو مكبر

يمكنك تقليل حجم المستند أو تكبيره بنسبة مئوية معينة أو ملاءمة حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطابعة.



إعدادات الطباعة

من علامة التبويب مزيد من الخيارات الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، حدد حجم المستند من إعداد حجم المستند. حدد حجم الورق الذي تريد طباعته من إعداد ورق الإخراج. حدد تصغير/تكبير المستند، ثم حدد ملامة الصفحة أو تكبير/تصغير إلى. عندما تحدد تكبير/تصغير إلى، قم بإدخال نسبة مئوية.

حدد مركز لطباعة الصور في وسط الصفحة.

ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

طباعة

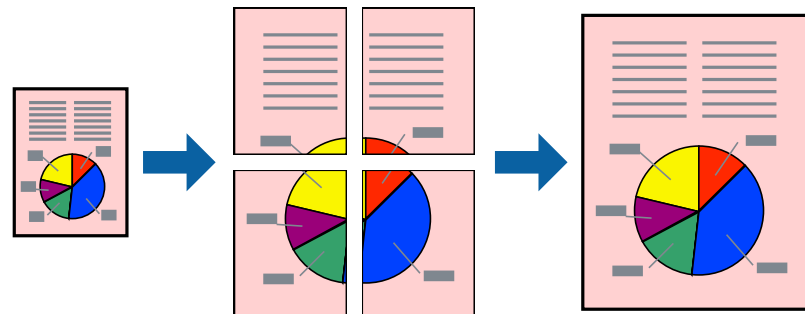
معلومات ذات صلة

["أساسيات الطباعة" في الصفحة 80](#) ←

["علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 97](#) ←

طباعة صورة واحدة على عدة صفحات للتكبير (إنشاء ملصق)

تتيح هذه الميزة طباعة صورة واحدة على عدة صفحات من الورق. يمكنك عمل ملصق بحجم أكبر عن طريق لصقهما معاً.



ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

إعدادات الطباعة

في علامة التبويب الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة رئيسى حدد ملصق 2x1، أو ملصق 2x2، أو ملصق 3x3، أو ملصق 4x4 كإعداد متعدد الصفحات. إذا نقرت فوق إعدادات، يمكنك تحديد الشرائح التي لا تريد طباعتها. كما يمكنك تحديد خيارات موجه القطع.

معلومات ذات صلة

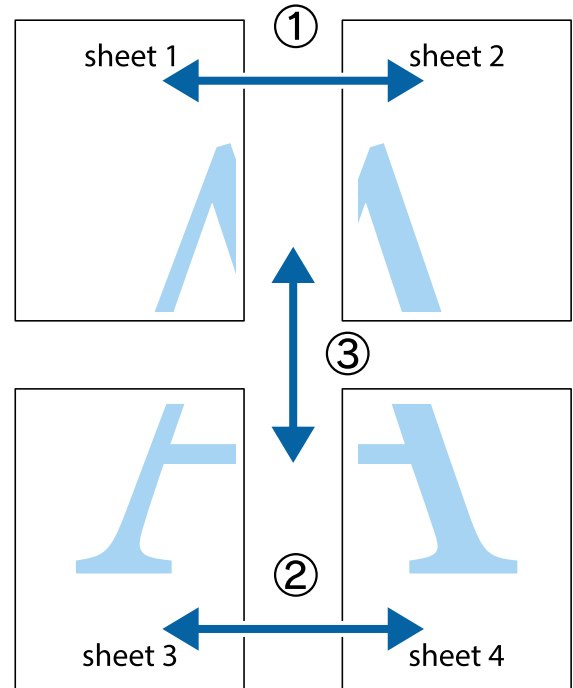
["أساسيات الطباعة" في الصفحة 80](#) ←

["علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 96](#) ←

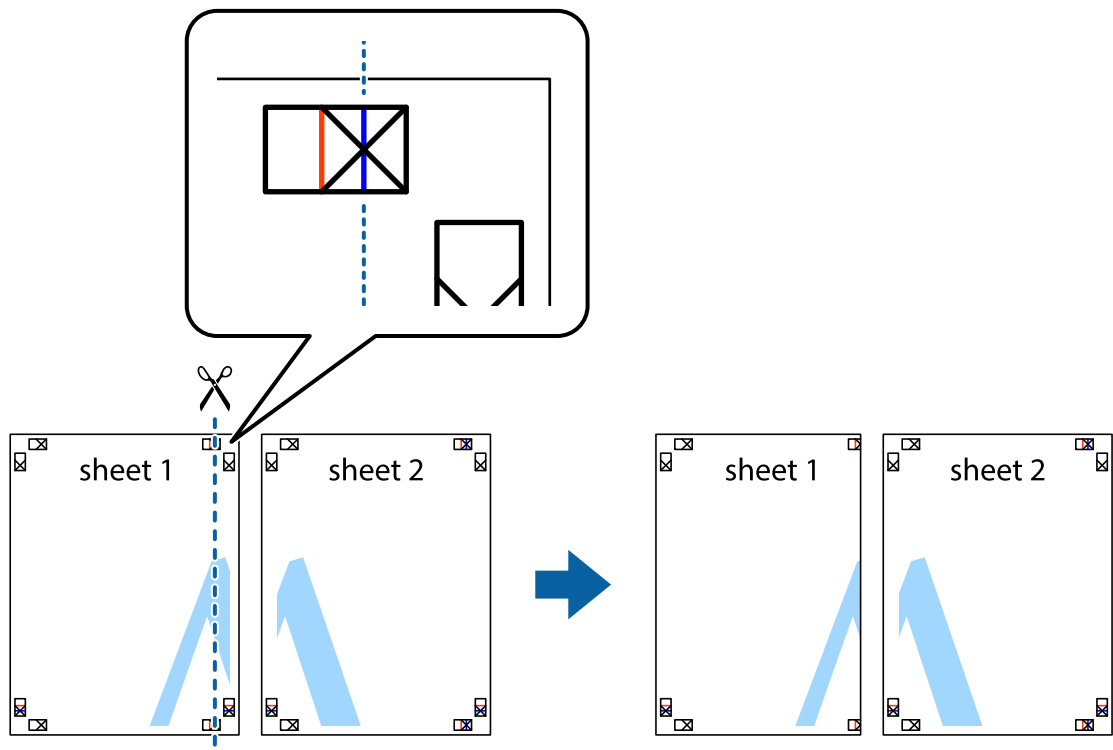
الطباعة

عمل ملصقات باستخدام علامات محاذاة متراكبة

إليك مثلاً لكيفية عمل ملصق عندما يتم تحديد ملصق 2×2 ، وتحديد علامات محاذاة متراكبة في طباعة موجهات القطع.

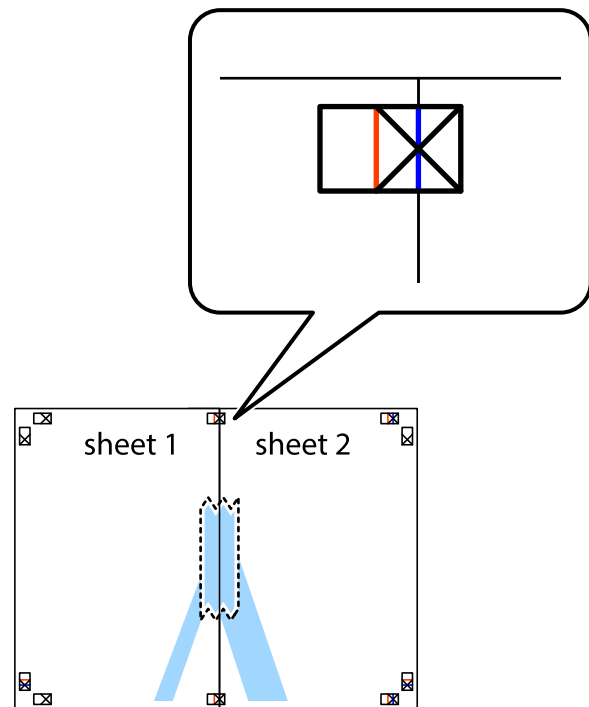


.1. قم بإعداد Sheet 1 و Sheet 2. اقطع هوامش Sheet 1 بطول الخط الأزرق الرأسي ومروراً بمنتصف العلامتين المتصالبتين العلوية والسفلى.

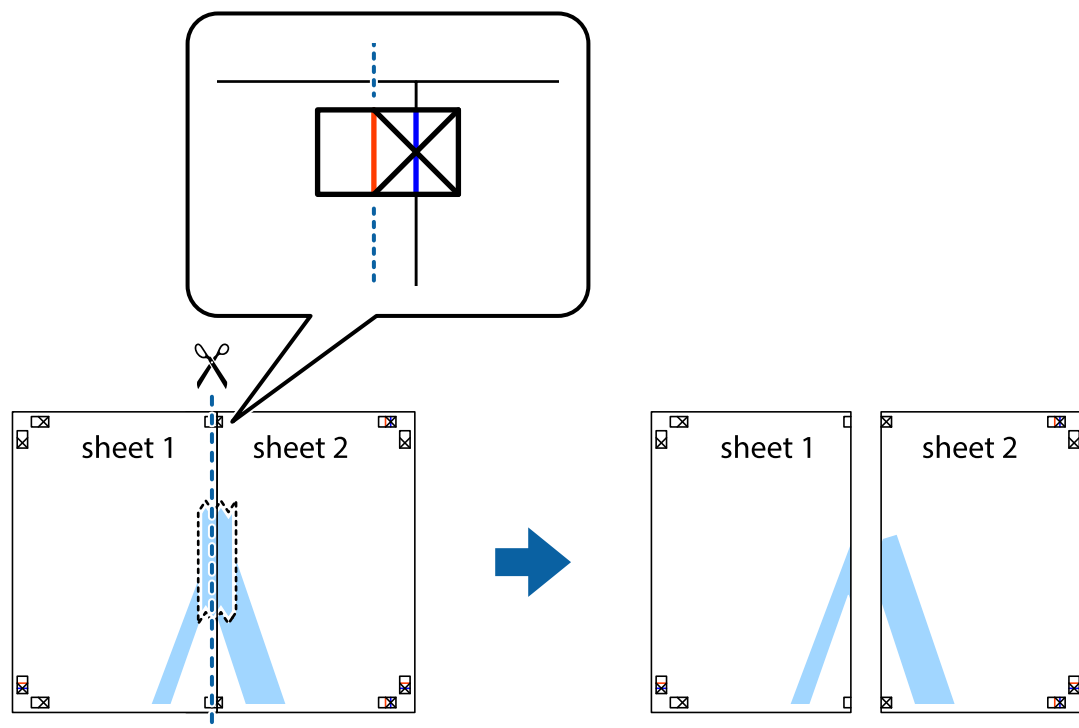


طباعة

2. ضع حافة 1 فوق Sheet 2 وقم بمحاذاة العلامات المتصالبة، ثم قم بثبيت الورقتين معًا من الخلف مؤقتًا.

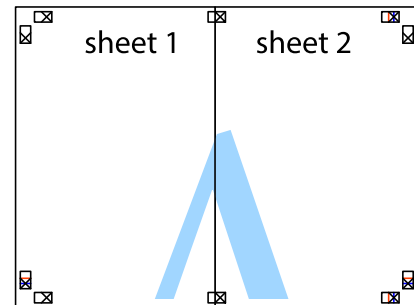


3. اقطع الورقتين اللتين قمت بثبيتهم معًا في الخط العمودي الأحمر عبر علامات المحاذاة (الخط إلى يسار العلامات المتصالبة في هذه المرة).



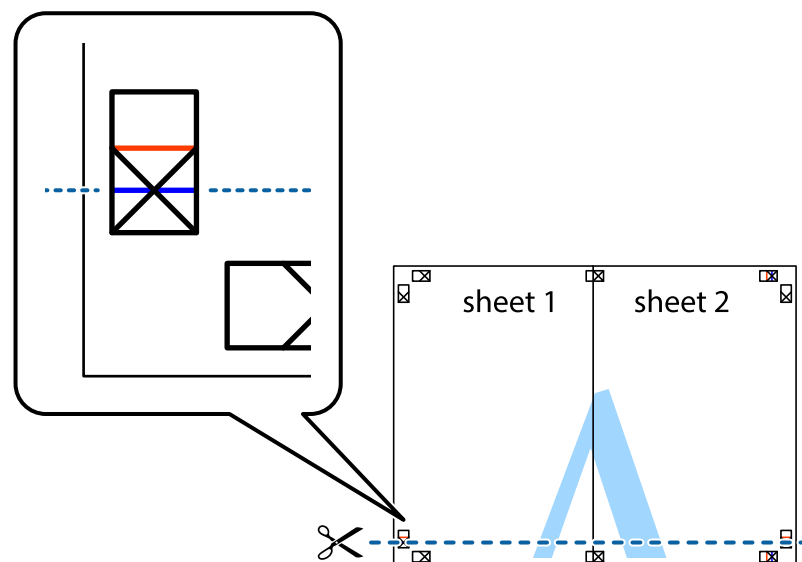
الطباعة

4. قم بثبيت الورقتين معاً من الخلف.



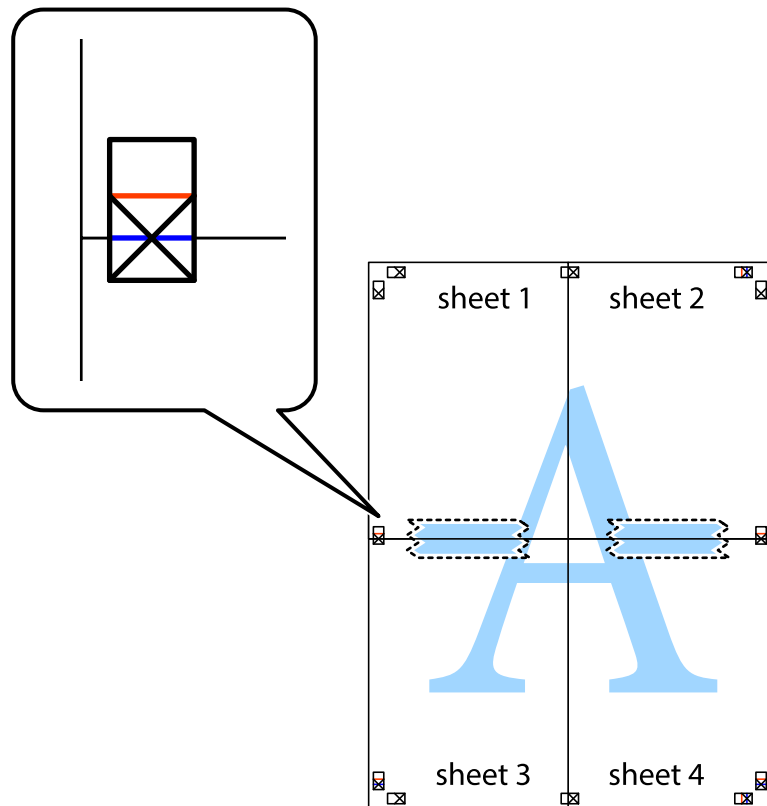
5. كرر الخطوات من 1 إلى 4 لثبيت Sheet 3 و Sheet 4 معاً.

6. اقطع هوامش Sheet 1 و 2 بطول الخط الأزرق الأفقي ومروراً منتصف العلامتين المتصالبتين اليسرى واليمنى.



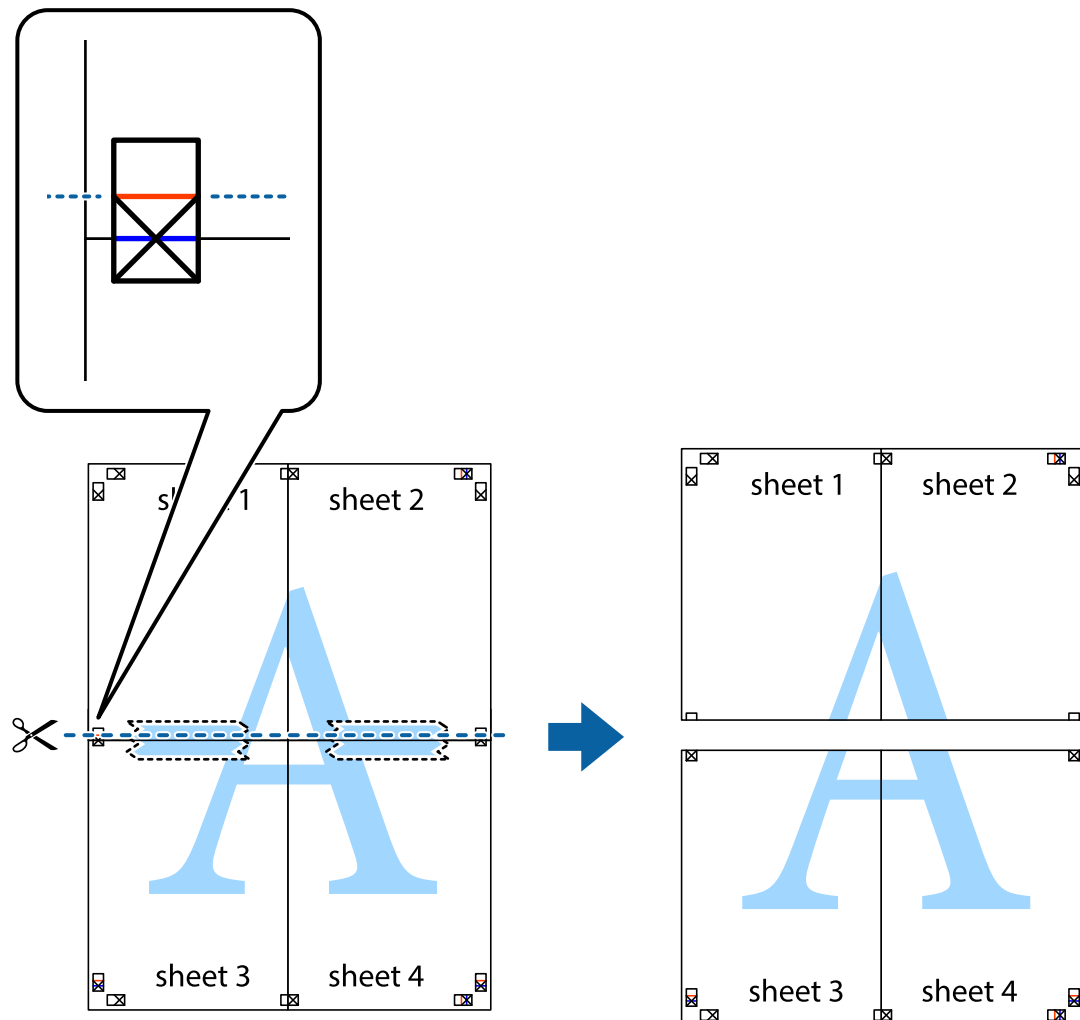
الطباعة

7. ضع حافة الورقة 1 و 2 فوق Sheet 3 و Sheet 4 و قم بمحاذاة العلامتين المتصالبتين، ثم قم بتثبيتهم معاً من الخلف مؤقتاً.

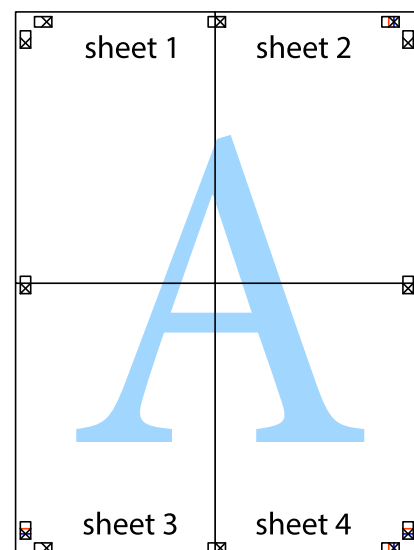


الطباعة

8. اقطع الورقين اللذين قمت بتبثبيتهم معاً في الخط الأفقي الأحمر عبر علامات المحاذة (الخط إلى أعلى العلامات المتصالبة في هذه المرة).

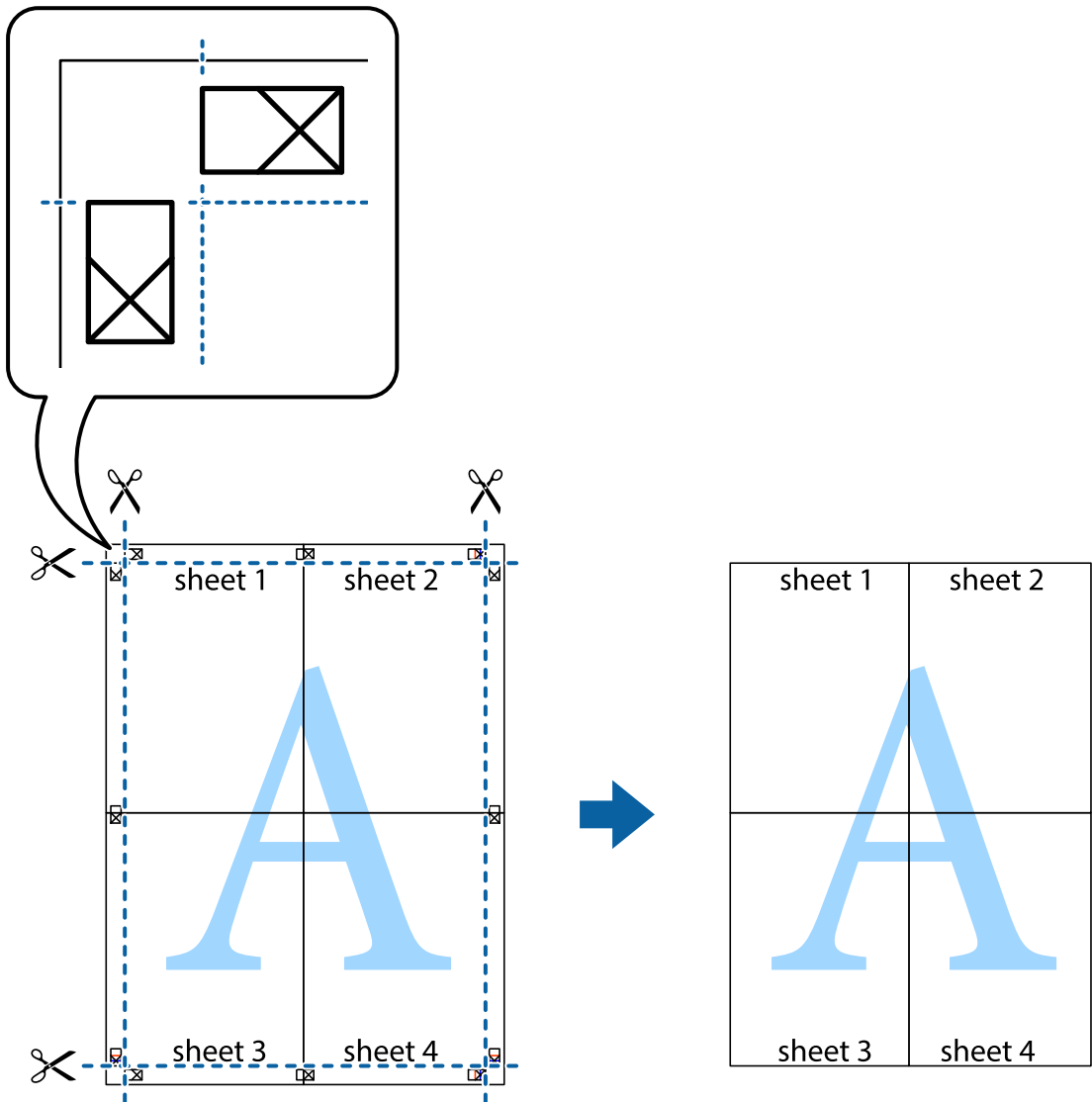


9. قم بتبثبيت الورقين معاً من الخلف.



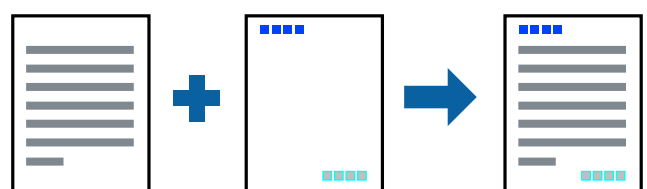
الطباعة

10. اقطع الهوامش المتبقية في الموجه الخارجي.



الطباعة باستخدام رأس الصفحة وتذيلها

يمكنك طباعة معلومات مثل اسم المستخدم وتاريخ الطباعة في رؤوس الصفحات أو تذيلاتها.



إعدادات الطباعة

في علامة التبويب **مزيد من الخيارات الخاصة** ببرنامج تشغيل الطابعة، انقر فوق **ميزات العلامة المائية**. ثم حدد العنوان/التذليل. انقر فوق **إعدادات**، ثم حدد العناصر التي تريد طباعتها.

الطباعة

معلومات ذات صلة

["أساسيات الطباعة" في الصفحة 80](#)

["علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 97](#)

طباعة علامة مائية

يمكنك طباعة علامة مائية مثل "سري" أو نموذج غير قابل للنسخ على المطبوعات الخاصة بك. إذا أجريت الطباعة باستخدام نموذج غير قابل للنسخ، تظهر الأحرف المخفية عند تصويرها بآلية تصوير من أجل تمييز المستند الأصلي عن النسخ.



يعد النموذج غير القابل للنسخ متوفراً في الحالات التالية:

- الورق: ورق عادي، ورق نسخ
- بلا حدود: عدم تحديد
- الجودة: قياسي
- الطباعة التلقائية على الوجهين: غير محددة
- تصحيح الألوان: تلقائي

ملاحظة:

يمكنك أيضاً إضافة العلامة المائية أو النموذج غير القابل للنسخ الخاص بك.

إعدادات الطباعة

في علامة التبويب **مزيد من الخيارات** ببرنامجه تشغيل الطابعة، انقر فوق **ميزات العلامة المائية**، ثم حدد نموذج غير قابل للنسخ أو علامة مائية. انقر فوق **إعدادات** لتغيير التفاصيل مثل حجم النموذج أو العلامة أو كثافتها أو موضعهما.

معلومات ذات صلة

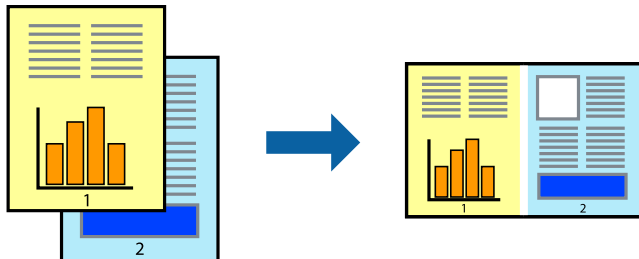
["أساسيات الطباعة" في الصفحة 80](#)

["علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 97](#)

الطباعة

طباعة ملفات متعددة معاً

منظم المهام البسيط يسمح لك بجمع ملفات متعددة تم إنشاؤها بواسطة تطبيقات مختلفة وطباعتها كمهمة طباعة واحدة. يمكنك تحديد إعدادات الطباعة للملفات المجمعة، مثل تخطيط الصفحات المتعددة، والطباعة على الوجهين.



إعدادات الطباعة

في علامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطباعة، حدد منظم المهام البسيط. عند بدء الطباعة، يتم عرض نافذة منظم المهام البسيط. عند فتح نافذة منظم المهام البسيط، افتح الملف الذي تريد دمجه مع الملف الحالي، ثم كرر الخطوات المذكورة أعلاه. عند تحديد مهمة طباعة قمت بإضافتها إلى مشروع طباعة في نافذة منظم المهام البسيط، يمكنك تعديل تخطيط الصفحة. انقر فوق طباعة من القائمة ملف لبدء الطباعة.

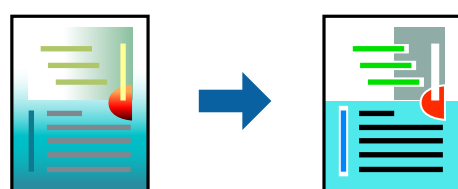
ملاحظة:
إذا قمت بإغلاق نافذة منظم المهام البسيط قبل إضافة جميع بيانات الطباعة إلى مشروع طباعة، يتم إلغاء مهمة الطباعة التي تعمل عليها حالياً. انقر فوق حفظ من القائمة ملف لحفظ المهمة الحالية. امتداد الملفات المحفوظة هو ".ecl".
لفتح مشروع طباعة، انقر فوق منظم المهام البسيط في علامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطباعة لفتح نافذة منظم المهام البسيط. ثم حدد فتح من القائمة ملف لتحديد الملف.

معلومات ذات صلة

- ◀ [أساسيات الطباعة](#) في الصفحة 80
- ◀ [علامة التبويب رئيسي](#) في الصفحة 96

الطباعة باستخدام خاصية الطباعة العالمية بالألوان

يمكنك تحسين عرض النص والصورة في المطبوعات.



لا تتوفر طباعة عمومية بالألوان إلا عند تحديد الإعدادات التالية فقط.

- ❑ نوع الورق: ورق عادي
- ❑ الجودة: قياسي أو جودة أعلى
- ❑ لون الطباعة: اللون
- ❑ التطبيقات: Microsoft® Office 2007 أو الإصدار الأحدث

الطباعة

- حجم النص: 96 نقطة أو أصغر

إعدادات الطباعة

في علامة التبويب الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة مزيد من الخيارات انقر فوق خيارات الصورة في إعداد تصحيح الألوان. حدد خياراً من إعداد طباعة عمومية بالألوان. انقر فوق خيارات التحسين لضبط مزيد من الإعدادات.

ملاحظة:

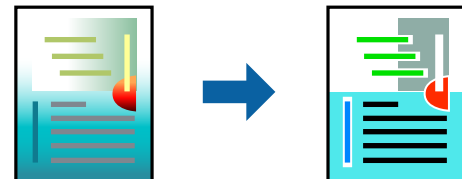
- قد تغير بعض الرموز المعينة بعض النماذج، مثل "+" يظهر ك"±".
- قد تعمل النماذج أو التسطير الخاص بالتطبيقات على تغيير المحتوى المطبوع باستخدام هذه الإعدادات.
- قد تقل جودة الطباعة في الصور الفوتوغرافية والصور الأخرى عند استخدام إعدادات طباعة عمومية بالألوان.
- تسير الطباعة بشكل أبطأ عند استخدام إعدادات طباعة عمومية بالألوان.

معلومات ذات صلة

- ["أساسيات الطباعة" في الصفحة 80](#) ←
["علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 97](#) ←

ضبط لون الطباعة

يمكنك ضبط الألوان المستخدمة في مهمة الطباعة. لا يتم تطبيق هذه التعديلات على البيانات الأصلية.



إعدادات الطباعة

في علامة التبويب الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة مزيد من الخيارات حدد مخصص كإعداد تصحيح الألوان. انقر على متقدم لفتح نافذة تصحيح الألوان، ثم حدد طريقة تصحيح اللون.

ملاحظة:

- تم تحديد تلقائياً بمثابة إعداد افتراضي في علامة التبويب مزيد من الخيارات. في حالة تحديد هذا الإعداد، يتم ضبط الألوان تلقائياً لتناسب إعدادات نوع الورق وجودة الطباعة.

□ يضبط **PhotoEnhance** الموجود في نافذة تصحيح الألوان اللون عن طريق تحليل موقع الهدف. لذلك، إذا غيّرت موقع الهدف عن طريق تصغير الصورة أو تكبيرها أو قصها أو تدويرها، فقد يتغير اللون بشكل غير متوقع. يعمل تحديد إعداد بلا حدود على تغيير موقع الهدف أيضاً مما يؤدي إلى تغييرات في اللون. إذا كانت الصورة خارج نطاق التركيز، فربما تصبح درجة اللون غير طبيعية. إذا تغير اللون أو أصبح غير طبيعي، فاطبع باستخدام وضع آخر غير **PhotoEnhance**.

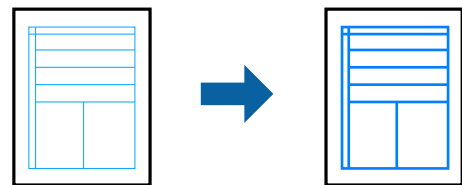
معلومات ذات صلة

- ["أساسيات الطباعة" في الصفحة 80](#) ←
["علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 97](#) ←

الطباعة

الطباعة لتوضيح الخطوط الرقيقة

يمكنك جعل الخطوط الرفيعة التي تكون رقيقة جداً للطباعة سميكه.



إعدادات الطباعة

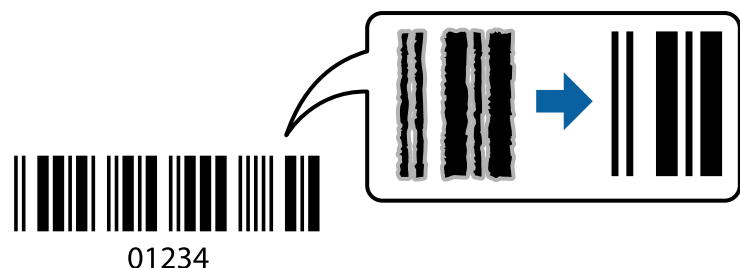
في علامة التبويب الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة مزيد من الخيارات انقر فوق خيارات الصورة في إعداد تصحيح الألوان. حدد إبراز الخطوط الرفيعة.

معلومات ذات صلة

- [◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 80](#)
- [◀ "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 97](#)

طباعة الرموز الشريطية الواضحة

يمكنك طباعة رمز شريطي بوضوح وجعل مسحه ضوئياً أمراً سهلاً. لا تمكن هذه الميزة إلا إذا تعذر إجراء المسح الضوئي للرمز الشريطي الذي طبعته فقط.



يمكنك استخدام هذه الميزة بالشروط التالية.

- الورق: ورق عادي، أو ورق نسخ، أو الورق ذو الرأسية، أو الظرف
- الجودة: قياسي

قد تتغير جودة المطبوعات عند الطباعة. قد تصبح سرعة الطباعة أبطأ وقد تصبح كثافة الطباعة أعلى.

ملاحظة:
قد لا تكون ميزة إزالة تلطخات الصورة متوفرة دائمًا وفقاً للظروف.

إعدادات الطباعة

في علامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، انقر فوق إعدادات موسعة، ثم حدد وضع الرمز الشريطي.

معلومات ذات صلة

- [◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 80](#)

الطباعة

[◀ علامة التبويب الصيانة في الصفحة 98](#)

إلغاء الطباعة

يمكنك إلغاء مهمة الطباعة من الكمبيوتر. ومع ذلك، لا يمكنك إلغاء مهمة طباعة من جهاز الكمبيوتر بمجرد إرسالها بشكل كامل إلى الطابعة. في تلك الحالة، ألغِ مهمة الطباعة باستخدام لوحة تحكم الطابعة.

إلغاء المهام

على الكمبيوتر الخاص بك، انقر بزر الماوس الأيمن على طابعتك في الأجهزة والطابعات، أو الطابعات، أو الفاكسات. انقر فوق ما الذي يُطبع، وانقر بزر الماوس الأيمن فوق المهمة التي ترغب في إلغائها، ثم حدد إلغاء.

خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة

افتح نافذة الطابعة في أحد التطبيقات، وحدد الطابعة، ثم ادخل إلى نافذة برنامج تشغيل الطابعة.

ملاحظة:

تختلف القوائم وفقًا لل الخيار الذي حددته.

علامة التبويب رئيسي

يمكنك إضافة الإعدادات المسقية الخاصة بك إلى إعدادات الطابعة المستخدمة بشكل متكرر أو إزالتها. حدد الإعداد المسبق الذي تريد استخدامه من القائمة.	إضافة/إزالة إعدادات مسبقة الضبط	إعدادات طباعة مسبقة الضبط
عرض قائمة العناصر التي يتم تعينها حالياً في علامات التبويب رئيسي و مزيد من الخيارات.	عرض الإعدادات	
أعد جميع الإعدادات إلى قيم المصنع الافتراضية. تم أيضاً إعادة تعين الإعدادات الموجودة في علامة التبويب مزيد من الخيارات إلى الإعدادات الافتراضية.	إعادة تعين الإعداد	
عرض مستويات الخبر التقريرية.	مستويات الخبر	
حدد مصدر الورق الذي تم تغذية الورق منه. حدد تحديد تلقائي لتحديد مصدر الورق المحدد تلقائياً في لوحة التحكم الخاصة بالطابعة. في حال احتواء الطابعة على مصدر ورق واحد فقط، لن يتم عرض هذا العنصر.	مصدر الورق	
حدد حجم الورق الذي ترغب في الطابعة عليه. إذا قمت بتحديد معرف من قبل المستخدم، فادخل عرض الورق وارتفاعه.	حجم المستند	
لتغيير بيانات الطابعة أكبر من حجم الورق قليلاً بحيث لا تتم طباعة هوماش حول حواف الورقة. انقر فوق إعدادات لتحديد مقدار التكبير.	بلا حدود	
حدد الاتجاه الذي تريده استخدامه للطباعة.	الاتجاه	
حدد نوع الورق الذي تقوم بالطباعة عليه.	نوع الورق	
حدد جودة الطابعة التي تريده استخدامها للطباعة. تعتمد الإعدادات المتوفرة على نوع الورق الذي تحدده. انقر فوق مزيد من الإعدادات لضبط مزيد من الإعدادات.	الجودة	
حدد لون مهمة الطباعة.	اللون	

الطباعة

للسماح لك بإجراء الطباعة على الوجهين.	الطباعة على الوجهين
يمكنك تحديد حافة التجليد، وهوامشه. عند طباعة مستندات متعددة الصفحات، يمكنك تحديد الطباعة بدءاً من الجانب الأمامي أو من الجانب الخلفي من الصفحة.	إعدادات
حدد نوع المستند لضبط كثافة الطباعة. إذا تم تحديد كثافة الطباعة المناسبة، يمكنك منع الخبر من أن يفيض من الجانب المقابل. حدد معرف من قبل المستخدم لضبط كثافة الطباعة يدوياً.	كثافة الطباعة
للسماح لك بطباعة عدة صفحات على ورقة واحدة أو القيام بطباعة ملصق. انقر فوق ترتيب الصفحات لتحديد الترتيب الذي تم به طباعة الصفحات.	متعدد الصفحات
عينَ عدد النسخ التي تريد طباعتها.	نسخ
طباعة المستندات متعددة الصفحات بشكلٍ مرتب وموزع في مجموعات.	ترتيب
للسماح لك بالطبع من الصفحة الأخيرة حتى يتم تجميع الصفحات بالترتيب الصحيح بعد الطباعة.	ترتيب عكسي
يقلل الضوضاء الناتجة من الطابعة. ومع ذلك، قد يؤدي تمكين ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة.	وضع الهدوء
لعرض معاينة المستند قبل الطباعة.	معاينة قبل الطباعة
حدد خيار الطباعة باستخدام ميزة منظم المهام البسيط.	منظم المهام البسيط

علامة التبويب مزيد من الخيارات

يمكنك إضافة الإعدادات الميسقة الخاصة الخاصة بك إلى إعدادات الطباعة المستخدمة بشكل متكرر أو إزالتها. حدد الإعداد المسبق الذي تريد استخدامه من القائمة.	إضافة/إزالة إعدادات مسبقة	إعدادات طباعة مسبقة
لعرض قائمة العناصر التي يتم تعينها حالياً في علامات التبويب رئيسية ومزيد من الخيارات.	عرض الإعدادات	الضبط
أعد جميع الإعدادات إلى قيم المصنع الافتراضية. تتم أيضاً إعادة ضبط الإعدادات الموجودة في علامة التبويب رئيسي إلى الإعدادات الافتراضية.	إعادة تعيين الإعداد	
حدد حجم المستند.	حجم المستند	
حدد حجم الورق الذي ترغب في الطباعة عليه إذا اختلف ورق الإخراج عن حجم المستند، يتم تحديد تصغير/تكبير المستند تلقائياً. لا ينبغي عليك تحديدها عند الطباعة بدون تصغير حجم المستند أو تكبيره.	ورق الإخراج	
للسماح لك بتضييق حجم المستند أو تكبيره.	تصغير/تكبير المستند	
يقلل حجم المستند أو يكبره ملائمة حجم الورق المحدد ورق الإخراج.	ملاءمة الصفحة	
للطباعة باستخدام نسبة مئوية معينة.	تكبير/تضييق إلى	
طباعة الصور في منتصف الورقة.	مركز	
لضبط ألوان الصور تلقائياً.	تلقي	تصحيح الألوان
للسماح لك بإجراء تصحيح الألوان يدوياً. انقر فوق متقدم مزيد من الإعدادات.	مخصص	
لتتمكن خيارات جودة الطباعة مثل طباعة عوممية بالألوان أو إصلاح العين الحمراء. يمكنك أيضاً جعل الخطوط الرقيقة سميكة لجعلها مرئية على المطبوعات.	خيارات الصورة	
للسماح لك بضبط الإعدادات للعلامات المائية أو النموذج غير القابل للنسخ.	ميزات العلامة المائية	

الطباعة

لتدوير الصفحات بزاوية مقدارها 180 درجة قبل الطباعة. تعد هذه الميزة مهمة عند الطباعة على ورق مثل الأظرف التي يتم تحميلها باتجاه ثابت في الطابعة.	استدارة 180°	إعدادات إضافية
للطباعة عندما تتحرك رأس الطباعة في كلا الاتجاهين. تزيد سرعة الطباعة، لكن تنخفض الجودة.	سرعة عالية	
لعكس الصورة بحيث تُطبع كما تظهر في المرأة.	نسخة مطابقة للصورة	

علامة التبويب الصيانة

لطباعة فحص الفوهة للتحقق مما إذا كانت فوهات رأس الطباعة مسدودة أم لا.	فحص رأس الطباعة
لتتنظيف الفوهة المسدودة في رأس الطباعة. قم بتنظيف رأس الطباعة فقط إذا كانت الفوهة مسدودة، لأن هذه الميزة تستخدم بعض الحبر.	تنظيف الرأس
لفتح النافذة منظم المهام البسيط. يمكنك حفظ البيانات وتعديلها.	منظم المهام البسيط
لفتح النافذة 3 EPSON Status Monitor. يمكنك التأكد من حالة الطابعة والمواد المستهلكة من هنا.	EPSON Status Monitor 3
للسماح لك بضبط إعدادات العناصر الموجودة في نافذة 3 EPSON Status Monitor.	تضفييات المراقبة
للسماح لك بضبط مجموعة متنوعة من الإعدادات. انقر بزر الماوس الأيمن فوق كل عنصر لعرض تعليمات للحصول على مزيد من التفاصيل.	إعدادات موسعة
لعرض المهام قيد انتظار الطباعة. يمكنك التتحقق من مهام الطباعة أو إيقافها مؤقتًا أو استئنافها.	قائمة الطباعة
للتغيير اللغة التي سيتم استخدامها في نافذة برنامج تشغيل الطابعة. لتطبيق الإعدادات، أغلق برنامج تشغيل الطابعة، ثم افتحه مرة أخرى.	اللغة
لبدء تحديث البرنامج EPSON Software Updater للتحقق من وجود أحدث إصدار من التطبيقات على الإنترنت.	تحديث البرنامج
يتيح لك الوصول إلى الموقع حيث يمكنك شراء خراطيش حبر Epson.	طلب عبر الإنترنت
يتيح لك الوصول إلى موقع الدعم الفني الخاص بـ Epson.	الدعم الفني

الطباعة من برامج تشغيل الطابعة في نظام التشغيل Mac OS

أساسيات الطباعة

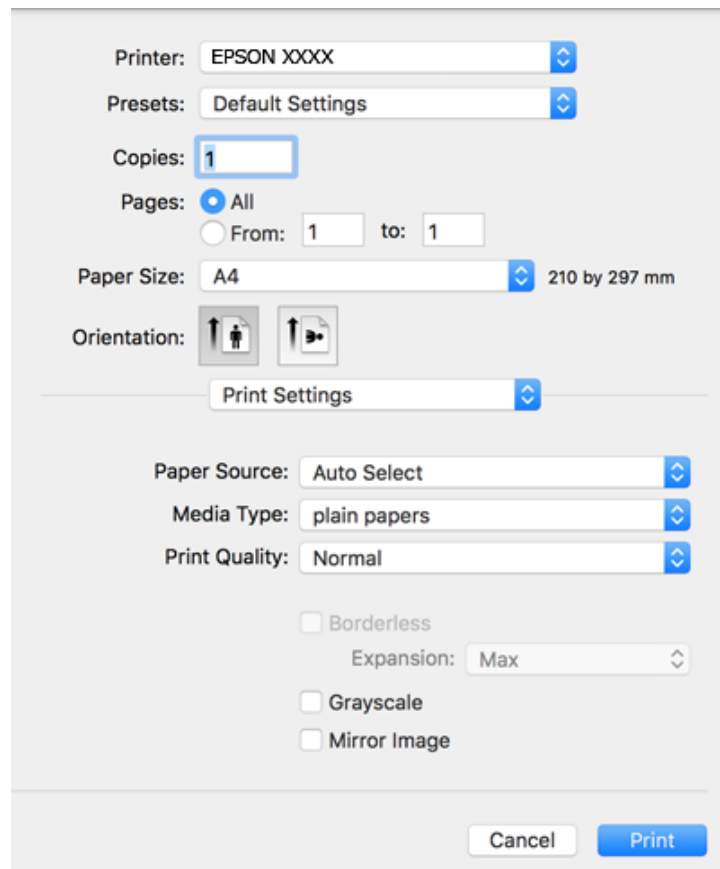
ملاحظة:

تختلف العمليات بناءً على التطبيق. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

1. افتح الملف الذي تريد طباعته.
حمل الورق في الطابعة إذا لم يتم تحميله بالفعل.
2. حدد طباعة من القائمة ملف أو أمر آخر للوصول إلى مربع حوار الطباعة.
إذا لزم الأمر، فانقر فوق إظهار التفاصيل أو ▶ لتوسيع نافذة الطابعة.
3. حدد الطابعة الخاصة بك.

الطباعة

4. حدد إعدادات الطباعة من القائمة المنسدقة.



ملاحظة:

في الإصدارات الأحدث، إذا لم يتم عرض القائمة إعدادات الطباعة، فسيعني ذلك عدم تثبيت برنامج تشغيل طابعة Epson بشكلٍ صحيح.

حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والمسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم احذف الطابعة وأضفها مرةً أخرى. راجع ما يلي لإضافة طابعة.

<http://epson.sn>

5. غير الإعدادات حسب الضرورة.

راجع خيارات القائمة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة للاطلاع على التفاصيل.

6. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 44

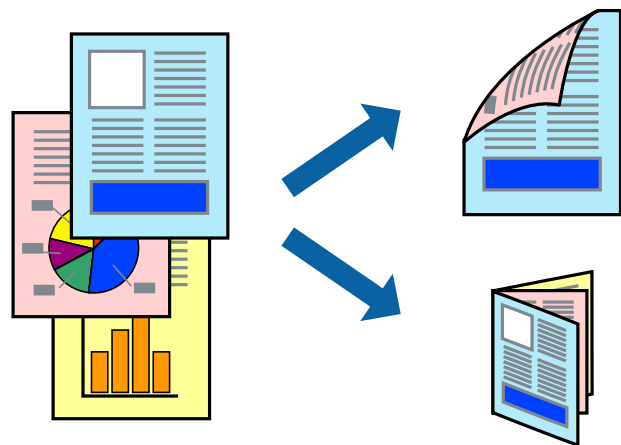
◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 47

◀ "المزيد من خيارات إعدادات الطباعة" في الصفحة 104

الطباعة

الطباعة على الوجهين

يمكنك الطباعة على وجهي الورقة.



ملاحظة:

- لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.
- في حالة عدم استخدام ورق مناسب للطباعة على الوجهين، قد تنخفض جودة الطباعة وينحصر الورق.
- بناءً على الورق والبيانات، قد يفيض الحبر إلى الوجه الآخر من الورق.

معلومات ذات صلة

["الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 44](#) ←

إعدادات الطباعة

حدد إعدادات الطباعة على الوجهين من القائمة المنسدلة. حدد طريقة الطباعة على الوجهين، ثم قم بضبط إعدادات نوع المستند.

ملاحظة:

- قد يتم تقليل سرعة الطباعة بناء على نوع المستند.
- عند طباعة الصور ذات البيانات الكثيفة، حدد النصوص والصور أو النصوص والصور الفوتوغرافية في الإعداد نوع المستند. إذا كانت المطبوعات ملطخة أو توجد آثار حبر على الوجه الآخر من الورق، فقم بضبط كثافة الطباعة وزيادة وقت جفاف الحبر في عمليات الضبط.

معلومات ذات صلة

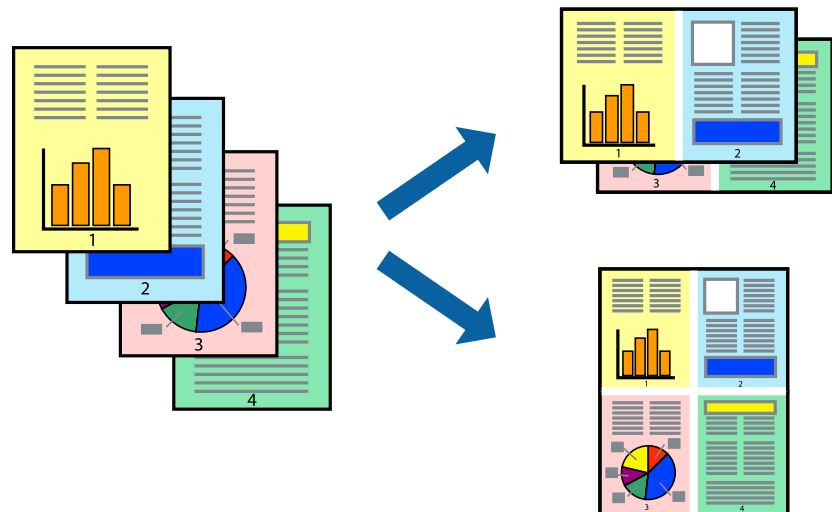
["أساسيات الطباعة" في الصفحة 98](#) ←

["المزيد من خيارات إعدادات الطباعة على الوجهين" في الصفحة 105](#) ←

الطباعة

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة

يمكنك طباعة صفحتين أو أربع صفحات من البيانات على ورقة واحدة.



إعدادات الطباعة

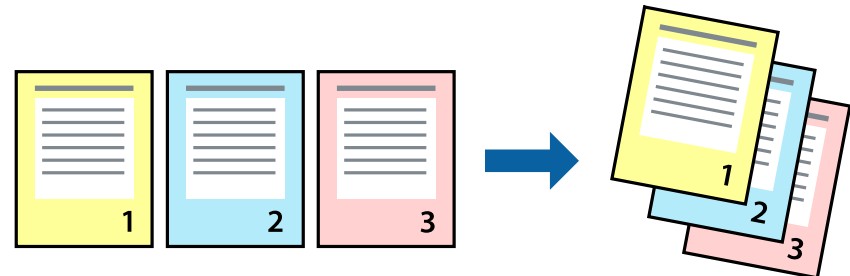
حدد تخطيط من القائمة المنسدلة. اضبط عدد الصفحات في عدد الصفحات لكل ورقة، واتجاه المخطط (ترتيب الصفحات)، و الحد.

معلومات ذات صلة

- ◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 98
- ◀ "خيارات القائمة للتخطيط" في الصفحة 103

الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي)

يمكنك الطباعة من الصفحة الأخيرة حتى يتم تجميع المستندات حسب ترتيب الصفحات.



إعدادات الطباعة

حدد التعامل مع الورق من القائمة المنسدلة. حدد عكسي كإعداد ترتيب الصفحات.

معلومات ذات صلة

- ◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 98
- ◀ "خيارات القائمة للتعامل مع الورق" في الصفحة 104

الطباعة

طباعة مستند مصغر أو مكبر

يمكنك تقليل حجم المستند أو تكبيره بنسبة مئوية معينة أو ملاءمة حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطابعة.



إعدادات الطباعة

عند الطباعة ملائمة حجم الورق، حدد معالجة الورق من القائمة المنسدقة، ثم حدد **تغيير الحجم ملائمة حجم الورقة**. حدد حجم الورق الذي حملته في الطابعة في **حجم ورق الوجهة**. عند تقليل حجم المستند، حدد **تقليل الحجم فقط**.

عند الطباعة باستخدام نسبة مئوية محددة، فقم بأحد الأمور التالية.

- حدد طباعة من قائمة الملف الخاصة بالتطبيق. حدد طباعة، وأدخل نسبة مئوية في **تغيير الحجم**، ثم انقر فوق طباعة.
- حدد إعداد الصفحة من قائمة الملف الخاصة بالتطبيق. حدد طابعتك في تنسيق لـ **وأدخل نسبة مئوية في تغيير الحجم**، ثم انقر فوق موافق.

ملاحظة:

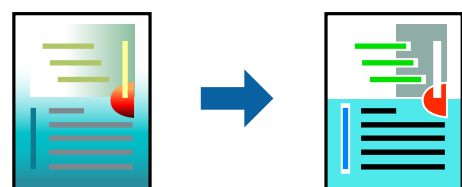
حدد حجم الورق الذي قمت بتعيينه في التطبيق كإعداد حجم الورق.

معلومات ذات صلة

- ◀ ["أساسيات الطباعة" في الصفحة 98](#)
- ◀ ["خيارات القائمة للتعامل مع الورق" في الصفحة 104](#)

ضبط لون الطباعة

يمكنك ضبط الألوان المستخدمة في مهمة الطباعة. لا يتم تطبيق هذه التعديلات على البيانات الأصلية.



الطباعة

إعدادات الطباعة

حدد مطابقة الألوان من القائمة المنسدلة، ثم حدد عناصر تحكم ألوان EPSON. حدد خيارات الألوان من القائمة المنسدلة، ثم حدد أحد الخيارات المتوفرة. انقر فوق السهم إلى جوار إعدادات متقدمة، ثم اضبط المزيد من الإعدادات التفصيلية.

معلومات ذات صلة

- ◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 98
- ◀ "خيارات القائمة لمطابقة الألوان" في الصفحة 104
- ◀ "المزيد من خيارات خيارات الألوان" في الصفحة 104

إلغاء الطباعة

يمكنك إلغاء مهمة الطباعة من الكمبيوتر. ومع ذلك، لا يمكنك إلغاء مهمة طباعة من جهاز الكمبيوتر بمجرد إرسالها بشكل كامل إلى الطابعة. في تلك الحالة، ألغِ مهمة الطباعة باستخدام لوحة تحكم الطابعة.

إلغاء المهام

انقر فوق رمز الطابعة في المرسني. حدد المهمة التي ترغب في إلغائها ثم اتخاذ أحد الإجراءات التالية.

□ OS X أو الإصدار الأحدث Mountain Lion

 انقر فوق بجانب عدد التقدم.

□ Mac OS X v10.6.8 إلى v10.7.x

انقر فوق حذف.

خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة

افتح نافذة الطابعة في أحد التطبيقات، وحدد الطابعة، ثم ادخل إلى نافذة برنامج تشغيل الطابعة.

ملاحظة:

تشتت القوائم وفقاً ل الخيار الذي حددته.

خيارات القائمة للتخطيط

حدد عدد الصفحات المراد طباعتها على ورقة واحدة.	عدد الصفحات لكل ورقة
حدد الترتيب الذي ستُطبع به الصفحات.	اتجاه التخطيط
طباعة حد حول الصفحات.	الحدود
لتدوير الصفحات بزاوية مقدارها 180 درجة قبل الطباعة. حدد هذا العنصر عند الطباعة على ورق مثل الأظرف التي يتم تحميلها باتجاه ثابت في الطابعة.	عكس اتجاه الصفحة
لعكس الصورة بحيث تُطبع كما تظهر في المراآة.	عكس أفقياً

الطباعة

خيارات القائمة مطابقة الألوان

حدد طريقةً لتعديل اللون. تعدل هذه الخيارات الألوان بين الطابعة وشاشة الكمبيوتر لتقليل الاختلاف في اللون.	ColorSync
	عناصر تحكم ألوان

خيارات القائمة للتعامل مع الورق

لطباعة المستندات متعددة الصفحات مرتبة وموزعة في مجموعات.	ترتيب الصفحات
حدده لطباعة الصفحات الفردية أو الزوجية فقط.	صفحات الطباعة
حدد للطباعة من الأعلى أو من الصفحة الأخيرة.	ترتيب الصفحة
للطباعة ملاءمة حجم الورق الذي قمت بتحميله.	تغيير الحجم ملاءمة حجم الورق
حدد حجم الورق المطلوب الطباعة فوقه.	
حدده عند تقليل حجم المستند.	تقليل الحجم فقط

خيارات القائمة لصفحة الغلاف

حدد ما إذا كنت تريده طباعة صفحة الغلاف أم لا. عندما تريدين إضافة غلاف خلفي، حدد بعد المستند.	طباعة صفحة الغلاف
حدد محتويات صفحة الغلاف.	نوع صفحة الغلاف

المزيد من خيارات إعدادات الطباعة

حدد مصدر الورق الذي يتم تغذية الورق منه. في حالة احتواء الطابعة على مصدر ورق واحد فقط، لن يتم عرض هذا العنصر. يؤدي تحديد تحديد تلقائي إلى تحديد مصدر الورق الذي يطابق إعداد الورق الموجود في الطابعة تلقائياً.	مصدر الورق
حدد نوع الورق الذي تقوم بالطبعاع عليه.	نوع الوسائط
حدد جودة الطابعة التي تريدين استخدامها للطباعة. تختلف الخيارات حسب نوع الورق.	جودة الطباعة
يتم تحديد مربع الاختيار هذا عند تحديد حجم ورق بدون حدود.	بلا حدود
في الطابعة بدون حدود، يتم تكبير بيانات الطابعة أكبر من حجم الورق قليلاً بحيث لا تتم طباعة هوماش حول حواف الورقة. حدد مقدار التكبير.	توسيع
حدده عندما تريدين الطابعة باللون الأسود أو بظلال من اللون الرمادي.	الطباعة بالأسود فقط
لعكس الصورة بحيث تُطبع كما تظهر في المراة.	نسخة مطابقة للصورة

المزيد من خيارات خيارات الألوان

لضبط اللون يدوياً. في إعدادات متقدمة، يمكنك تحديد الإعدادات التفصيلية.	الإعدادات اليدوية
لإتاحة صور أكثر وضوحاً وألواناً زاهية من خلال الضبط التلقائي للتباين والتشبع والسطوع الخاص ببيانات الصورة الأصلية.	PhotoEnhance

الطباعة

للطباعة دون تحسين اللون أو تعديله بأي شكل من الأشكال.	إيقاف تشغيل (بلا تعديل للون)
---	------------------------------

المزيد من خيارات إعدادات الطباعة على الوجهين

للطباعة على وجهي الورقة.	الطباعة على الوجهين
--------------------------	---------------------

ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Mac OS

الوصول إلى نافذة إعدادات التشغيل لبرنامج تشغيل الطابعة Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة  < الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات > خيارات (أو برنامج التشغيل).

إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة في Mac OS

- ❑ تجاوز الصفحة الفارغة: لمنع طباعة الصفحات الفارغة.
- ❑ وضع الهدوء: للطباعة بهدوء. ولكن، قد تكون سرعة الطباعة أقل.
- ❑ السماح بالطباعة باللون الأسود مؤقتاً: للطباعة بالحبر الأسود فقط بشكل مؤقت.
- ❑ الطباعة بسرعة عالية: للطباعة عندما تتحرك رأس الطابعة في كلا الاتجاهين. تزيد سرعة الطباعة، لكن تنخفض الجودة.
- ❑ إخراج المستندات للتجليد: لتغذية الورق بحيث يصبح من السهل وضعه في ملف عند طباعة بيانات landscape (عرضية) أو الطباعة على الوجهين. لا تُعد طباعة الأظرف مدعومة.
- ❑ إزالة الحدود البيضاء: لإزالة الهوامش غير الضرورية أثناء الطباعة بلا حدود.
- ❑ الإشعارات التحذيرية: للسماع لبرنامج تشغيل الطابعة بعرض إشعارات تحذيرية.
- ❑ تأسيس اتصال ثانٍ الاتجاه: غالباً، يتم ضبط هذا الخيار على تشغيل. حدد إيقاف التشغيل عندما يكون من المستحيل الحصول على معلومات الطابعة لأن الطابعة مشتركة مع أجهزة كمبيوتر تستخدم نظام التشغيل Windows على الشبكة أو لأي سبب آخر.

الطباعة من الأجهزة الذكية

باستخدام Epson iPrint

برنامج Epson iPrint هو تطبيق يتيح لك طباعة الصور الفوتوغرافية والمستندات وصفحات الويب من جهاز ذكي مثل الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي. يمكنك استخدام الطابعة المحلية للطباعة من جهاز ذكي متصل بالشبكة اللاسلكية نفسها المتصلة بها الطابعة، أو الطباعة عن بعد؛ للطباعة من موقع بعيد عبر الإنترنت. لاستخدام الطابعة عن بعد، قم بتسجيل الطابعة لديك في خدمة Epson Connect.

إذا قمت بتشغيل Epson iPrint عندما تكون الطابعة غير متصلة بالشبكة، يتم عرض رسالة تطلب منك الاتصال بالطابعة. اتبع الإرشادات لإتمام الاتصال. انظر عنوان URL أدناه لظروف التشغيل.

الطباعة

<http://epson.sn>



معلومات ذات صلة

◀ "الطباعة باستخدام خدمة شبكة" في الصفحة 169

Epson iPrint تثبيت

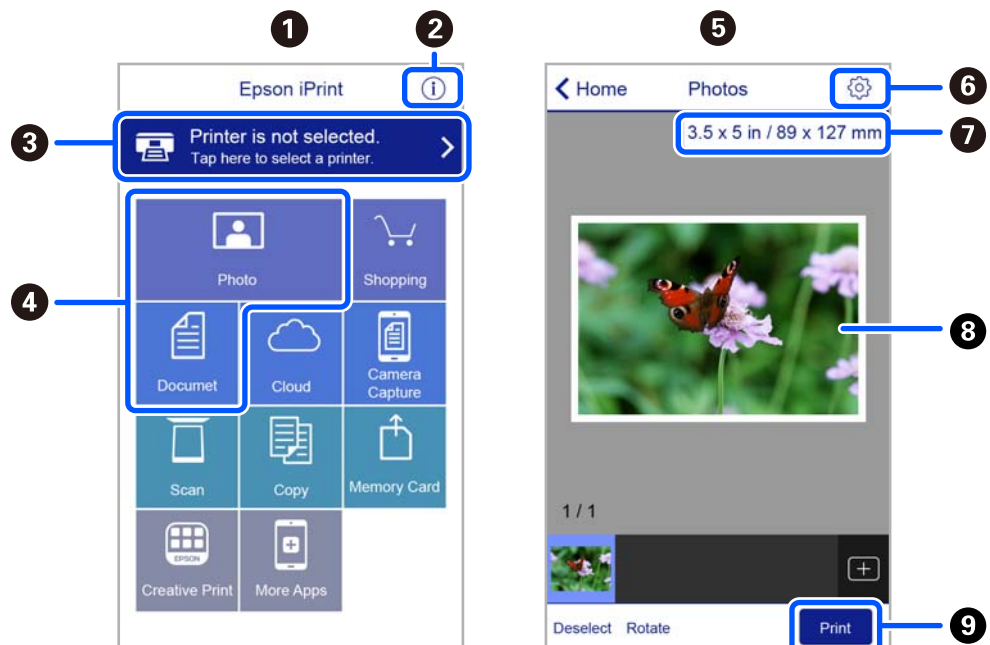
يمكنك تثبيت Epson iPrint على جهازك الذكي من URL أو رمز QR.

<http://ipr.to/c>



الطباعة باستخدام Epson iPrint

ابداً من Epson iPrint من جهازك الذكي وحدد العنصر الذي تريد استخدامه من الشاشة الرئيسية.
تخضع الشاشات التالية للتغيير دون إشعار. قد تختلف المحتويات حسب المنتج.



تطهر الشاشة الرئيسية عند بدء التطبيق.

①

الطباعة

لعرض معلومات عن كيفية إعداد الطابعة والأسئلة الشائعة.	②
لعرض الشاشة حيث يمكنك تحديد الطابعة وضبط إعدادات الطابعة، لن تكون بحاجة إلى تحديدها مرة أخرى في المرة التالية.	③
حدد ما تريده طباعته مثل الصور الفوتوغرافية والمستندات.	④
يتم عرض الشاشة الخاصة بصور الطابعة عند تحديد قائمة الصور.	⑤
لعرض الشاشة لضبط إعدادات الطابعة مثل حجم الورق ونوع الورق.	⑥
لعرض حجم الورق. عند ظهور ذلك في شكل زر، اضغط عليه لعرض إعدادات الورق المحددة حالياً في الطابعة.	⑦
لعرض الصور الفوتوغرافية والمستندات التي قمت بتحديدها.	⑧
لبدء الطباعة.	⑨

ملاحظة:

للطباعة من قائمة المستندات باستخدام أجهزة *iPod touch*, *iPad*, *iPhone*، ابدأ *Epson iPrint* بعد نقل المستند الذي تريده طباعته باستخدام وظيفة مشاركة الملفات في *iTunes*.

Epson Print Enabler تطبيق

يمكنك طباعة المستندات، والرسائل الإلكترونية، والصور، وموقع الويب لاسلكياً من هاتفك أو جهازك اللوحي الذي يعمل بنظام التشغيل *Android* (الإصدار 4.4 من نظام التشغيل *Android* أو الإصدارات الأحدث). ومع عدد قليل من النقرات، سيكتشف جهاز *Android* الخاص بك طباعة *Epson* المتصلة بالشبكة اللاسلكية نفسها.

ملاحظة:

قد تختلف العمليات بناءً على الجهاز.

1. حمل الورق في الطابعة.
2. قم بإعداد الطابعة للطباعة اللاسلكية.
3. ثبت المكون الإضافي *Epson Print Enabler* من *Google Play* على جهاز *Android* الخاص بك.
4. وصل جهاز *Android* الخاص بك بالشبكة اللاسلكية نفسها المتصلة بها طابعتك.
5. انتقل إلى الإعدادات في جهاز *Android* الخاص بك، وحدد الأجهزة المتصلة > الطابعة، ومن ثم تمكن تطبيق *Epson Print Enabler*.
6. من أحد تطبيقات جهاز *Android* مثل *Chrome*، اضغط على رمز القائمة واطبع ما هو ظاهر على الشاشة.

ملاحظة:

إذا كنت لا ترى طابعتك، فاضغط على جميع الطابعات وحدد طابعتك.

معلومات ذات صلة

◀ "تحميل الورق في تعذية خلفية للورق" في الصفحة 47

◀ "الاتصال بالجهاز الذكي" في الصفحة 22

الطباعة

باستخدام AirPrint

تتيح ميزة AirPrint إجراء طباعة فورية لاسلكيًّا من جهاز iPhone، iPad، iPod touch يعمل بأحدث إصدار من نظام التشغيل iOS، وكذلك جهاز Mac OS يعمل بأحدث إصدار من نظام التشغيل OS X أو macOS.



ملاحظة:

إذا قمت بتعطيل رسائل عملية التهيئة للوحة تحكم المنتج الخاص بك، لا يمكنك استخدام AirPrint. لتفعيل الرسائل عند الضرورة، انظر الرابط أدناه.

1. حمل ورقة في المنتج.

2. قم بإعداد المنتج للطابعة اللاسلكية. راجع الرابط أدناه.

<http://epson.sn>

3. وصل جهاز Apple بالشبكة اللاسلكية نفسها المتصلة بها الطابعة.

4. اطبع ما تحتاجه من جهازك إلى الطابعة.

ملاحظة:

للاطلاع على التفاصيل، راجع صفحة AirPrint على موقع Apple على الويب.

معلومات ذات صلة

◀ "المزيد من خيارات إعداد الطابعة" في الصفحة 58

إلغاء المهمة الحالية

اضغط على الزر في لوحة تحكم الطابعة لإلغاء مهمة الطباعة الجارية.

النسخ

النسخ

النسخ

1. حمل الورق في الطابعة.

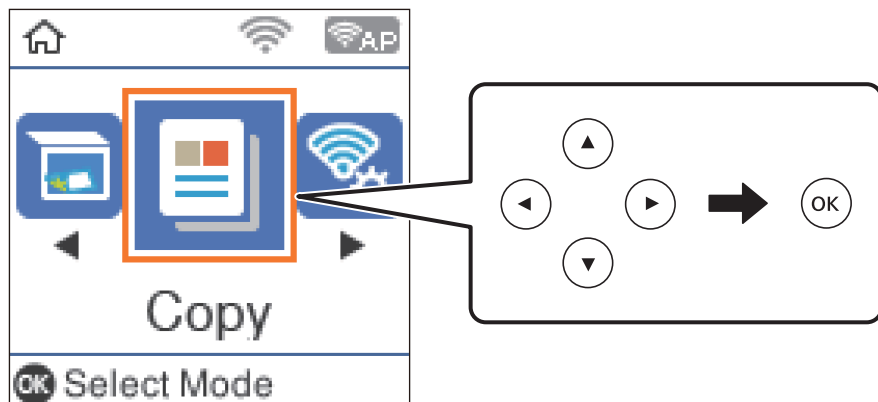
2. وضع المستندات الأصلية.

ملاحظة:

عند وضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات، يتم عرض **ADF** على لوحة التحكم. عند بدء إجراء النسخ، يتم نسخ المستندات الأصلية من **ADF** حتى إذا كان هناك مستند أصلي على زجاج الماسحة الضوئية.

3. حدد نسخ في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصرًا، واستخدم أزرار **▲▼◀▶** ثم اضغط على الزر **OK**.



4. حدد عدد النسخ.

5. حدد نسخة بالألوان أو نسخة أحادية اللون.

6. اضغط على زر **OK** لعرض إعدادات الطابعة والتحقق منها. لتغيير الإعدادات، اضغط على الزر **▼**، وحدد عناصر الإعداد وقم بتغيير الإعدادات. عند الانتهاء، اضغط على الزر **OK**.

ملاحظة:

إذا كنت ترغب في النسخ من خلال تصغير حجم الوثيقة أو تكبيره بنسبة مئوية معينة، فحدد أي عنصر آخر بخلاف ملامة تلقائية مثل إعداد تصغير/تكبير. حدد نسبة مئوية في الحجم المخصص.

7. اضغط على الزر **▷**.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق" في الصفحة 44

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 50

← "خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 110

النسخ

النسخ على الوجهين

1. حدد نسخ في الشاشة الرئيسية.
- حدد عنصراً، واستخدم أزرار ، ثم اضغط على الزر OK.
2. اضغط على الزر OK لعرض إعدادات الطباعة، ثم اضغط على الزر .
3. حدد <1 ثانية الوجه كإعداد ثانية الوجه، ثم اضغط على الزر OK.
4. حدد اتجاه المستند الأصلي لإعداد اتجاه المستند الأصلي، ثم اضغط على الزر OK.
5. حدد موضع التجليد لإعداد تجليد (النسخة)، ثم اضغط على الزر OK.
6. تحقق من عناصر إعداد الطباعة الأخرى، ثم غيّرها إذا لزم الأمر، ثم اضغط على الزر OK.
7. اضغط على الزر .

نسخ مستندات أصلية متعددة على صفحة واحدة

1. حدد نسخ في الشاشة الرئيسية.
- حدد عنصراً، واستخدم أزرار ، ثم اضغط على الزر OK.
2. اضغط على الزر OK لعرض إعدادات الطباعة، ثم اضغط على الزر .
3. حدد 2 فأعلى كإعداد متعدد الصفحات، ثم اضغط على الزر OK.
4. حدد ترتيب المخطط في إعداد ترتيب التخطيط، ثم اضغط على الزر OK.
5. حدد اتجاه المستند الأصلي لإعداد اتجاه المستند الأصلي، ثم اضغط على الزر OK.
6. تتحقق من عناصر إعداد الطباعة الأخرى، غيرها إذا لزم الأمر، ثم اضغط على الزر OK.
7. اضغط على الزر .

خيارات القائمة للنسخ

ملاحظة:

تختلف القوائم المتوفرة وفقاً للمخطط الذي حددته.

عدد النسخ:

أدخل عدد النسخ.

اللون:

لنسخ المستندات الأصلية بالألوان.

النسخ

أبيض/أسود:

لنسخ المستندات الأصلية بالأبيض والأسود (نسخ أحادي اللون).

ثنائي الوجه:

من وجه إلى وجه

لنسخ وجه واحد من مستند أصلي على وجه واحد من الورقة.

> 1 ثباني الوجه

لنسخ مستندات أصلية أحادية الوجه على كلا وجهي ورقة واحدة. حدد اتجاه مستندك الأصلي وموضع التجليد الخاص بالورق.

الكتافة:

زد مستوى الكثافة عندما تكون نتائج النسخ باهتة. قلل مستوى الكثافة عند تلطخ الحبر.

إعداد الورق:

اضبط حجم الورق الذي حمّته ونوعه في الطابعة.

تصغير/تكبير:

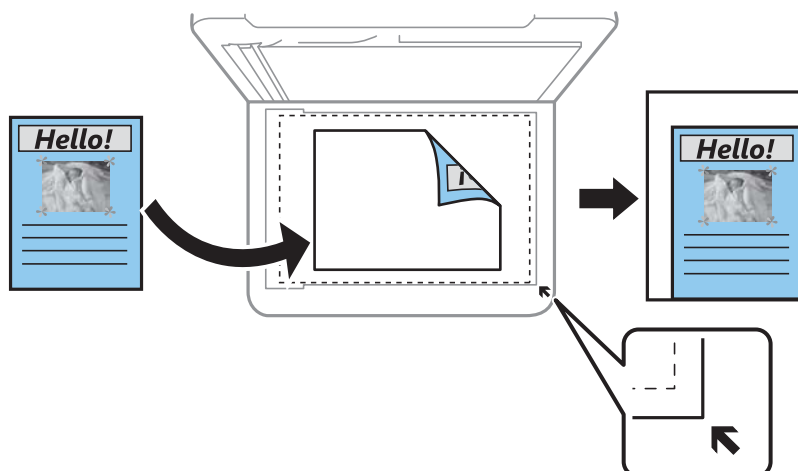
لتكبير المستندات الأصلية أو تصغيرها.

الحجم الحقيقي

للسخ بنسبة تكبير 100%.

ملاممة تلقائية

لاكتشاف منطقة المسح الضوئي، ولتكبير المستند الأصلي أو لتصغيره تلقائيًا ليناسب حجم الصفحة الذي حدده. عند ظهور الهوامش حول المستند الأصلي باللون الأبيض، يتم اكتشاف الهوامش البيضاء من العلامة الموجدة بالزاوية لـ زجاج الماسحة الضوئية كمنطقة مسح ضوئي، لكن قد يتم قص الهوامش على الجهة المقابلة.



مخصص

حدد نسبة التكبير لتكبير المستند الأصلي أو لتصغيره.

الحجم المخصص:

لتحديد نسبة التكبير المستخدمة لتكبير المستند الأصلي أو لتصغيره في نطاق من 25 إلى 400%.

النسخ

الحجم الأصلي:

حدد حجم المستند الأصلي. عند نسخ مستندات أصلية بحجم غير قياسي، حدد الحجم الأقرب إلى مستندك الأصلي.

متعدد الصفحات:

صفحة مفردة

لنسخ مستند أصلي واحد له جانب واحد على ورقة واحدة.

2 فأعلى

لنسخ مستندين أصليين لهما جانب واحد على ورقة واحدة بتخطيط صفحتين على الورقة. حدد ترتيب تخطيط المستند الأصلي واتجاهه.

الجودة:

حدد درجة جودة الطباعة. مسودة يوفر الطباعة بسرعة أكبر، لكن ربما قد تبدو المطبوعات باهتة. الأفضل يوفر جودة طباعة أعلى، لكن سرعة الطباعة قد تكون أقل.

لا يتوفّر وضع المسودة للمستخدمين في أوروبا الغربية.

نسخ بطاقة معرف:

ملسح بطاقة هوية ضوئياً من الوجهين ونسخها من وجه واحد على ورقة مقاس A4.

نسخ بلا حدود:

للنسخ دون وضع هوامش حول الحواف. يتم تكبير هذه الصورة قليلاً لإزالة الهوامش من حواف الورقة. حدد درجة التكبير في إعداد توسيع.

توسيع:

مع النسخ من دون حدود، يتم تكبير هذه الصورة قليلاً لإزالة الحدود من حواف الورقة. حدد درجة تكبير الصورة.

المسح الضوئي

المسح الضوئي

المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم

يمكنك إرسال الصور الممسوحة ضوئياً من لوحة تحكم الطابعة إلى الجهات التالية.

إلى الكمبيوتر (JPEG) / إلى الكمبيوتر (رسالة بريد إلكتروني) / إلى الكمبيوتر (مخصص)

يمكنك حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً على جهاز كمبيوتر متصل بالطابعة. قبل إجراء المسح الضوئي، ثبت 2 Epson Scan و Event Manager على الكمبيوتر.

في WSD

يمكنك حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً على جهاز كمبيوتر متصل بالطابعة، باستخدام ميزة WSD. إذا كنت تستخدم Windows 7/Windows Vista، فسوف تحتاج إلى ضبط إعدادات WSD على جهاز الكمبيوتر قبل المسح الضوئي.

معلومات ذات صلة

◀ "المسح الضوئي إلى كمبيوتر" في الصفحة 113

◀ "المسح الضوئي باستخدام WSD" في الصفحة 117

المسح الضوئي إلى كمبيوتر

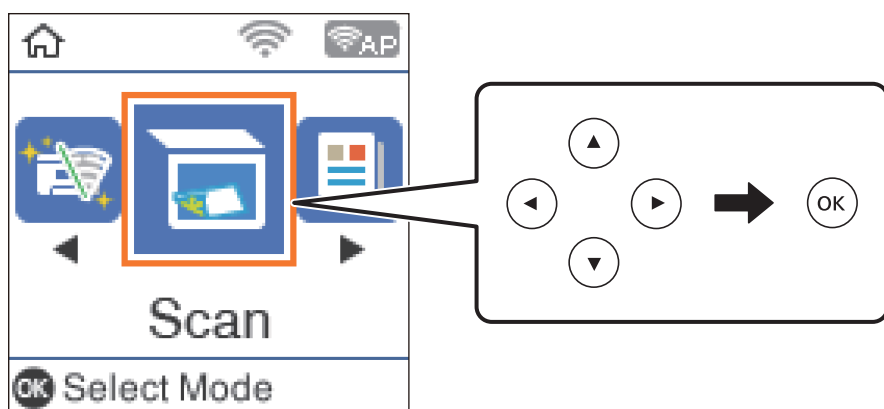
ملاحظة:

قبل إجراء المسح الضوئي، ثبت 2 Epson Event Managers و Epson Scan على الكمبيوتر.

1. ضع المستندات الأصلية.

2. حدد مسح ضوئي في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▶◀ ▶▲ ▲▼ ▼◀ ▷ OK. ثم اضغط على الزر OK.



3. حدد طريقة حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً إلى كمبيوتر من القوائم التالية، ثم اضغط على الزر OK.

إلى الكمبيوتر (JPEG): لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً بتنسيق JPEG.

إلى الكمبيوتر (PDF): لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً بتنسيق PDF.

إلى الكمبيوتر (رسالة بريد إلكتروني): لبدء تشغيل عميل البريد الإلكتروني في الكمبيوتر، ثم الإرفاق برسالة بريد إلكتروني تلقائياً.

المسح الضوئي

إلى الكمبيوتر (مخصص): لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً باستخدام الإعدادات في Epson Event Manager. يمكنك تغيير إعدادات المسح الضوئي مثل حجم المسح، أو مجلد الحفظ، أو تنسيق الحفظ.

4. حدد الكمبيوتر الذي تريد حفظ الصور الممسوحة ضوئياً عليه.

ملاحظة:

يمكنك تغيير إعدادات المسح الضوئي مثل حجم المسح، أو مجلد الحفظ، أو تنسيق الحفظ باستخدام Epson Event Manager.

عندما تكون الطابعة متصلة بشبكة، يمكنك تحديد جهاز الكمبيوتر الذي ترغب في حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً به. يمكنك عرض ما يصل إلى 20 كمبيوتر على لوحة تحكم الطابعة. إذا قمت بتعيين اسم المسح الضوئي عبر الشبكة (أبجدي رقمي) في Epson Event Manager في لوحة التحكم، فسيتم عرضها على لوحة التحكم.

5. اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

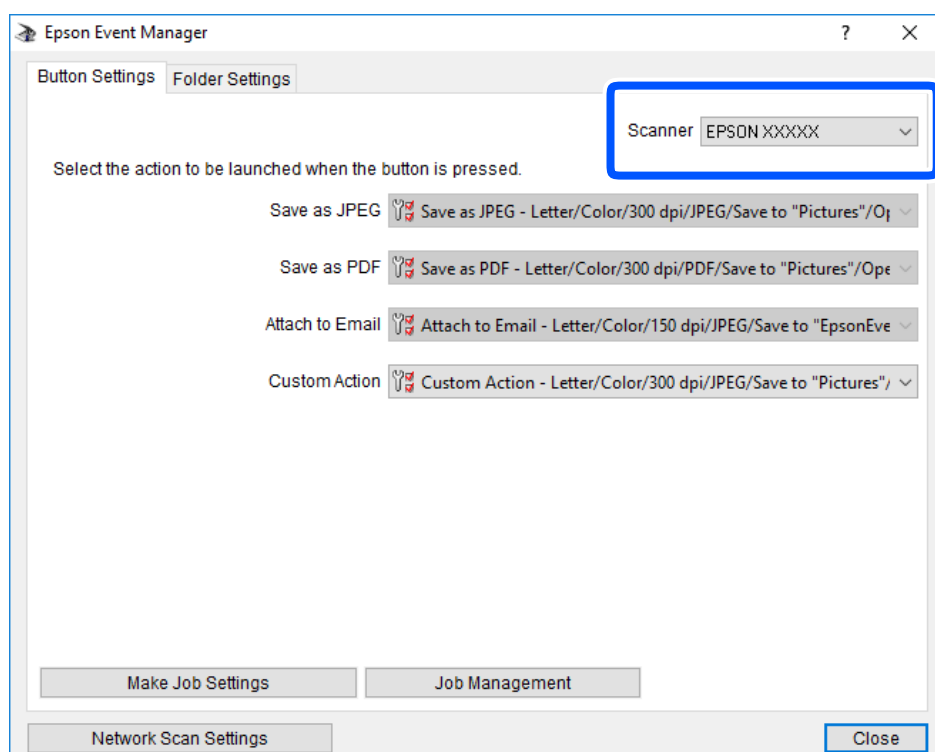
[← وضع المستندات الأصلية](#) في الصفحة 50

ضبط الإعدادات المخصصة في Epson Event Manager

يمكنك ضبط إعدادات المسح الضوئي لـ إلى الكمبيوتر (مخصص) في Epson Event Manager في برجاء الاطلاع على تعليمات Epson Event Manager لمعرفة التفاصيل.

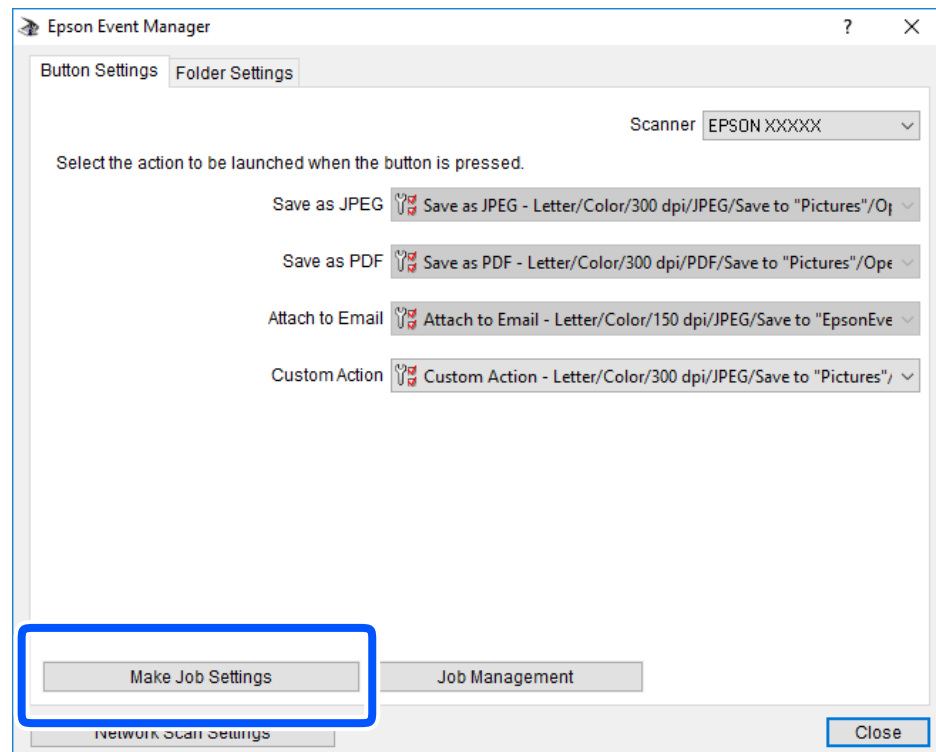
1. ابدأ تشغيل Epson Event Manager.

2. تأكد من تحديد ماسحتك الضوئية باعتبارها الماسحة الضوئية في علامة التبويب إعدادات الزر على الشاشة الرئيسية.



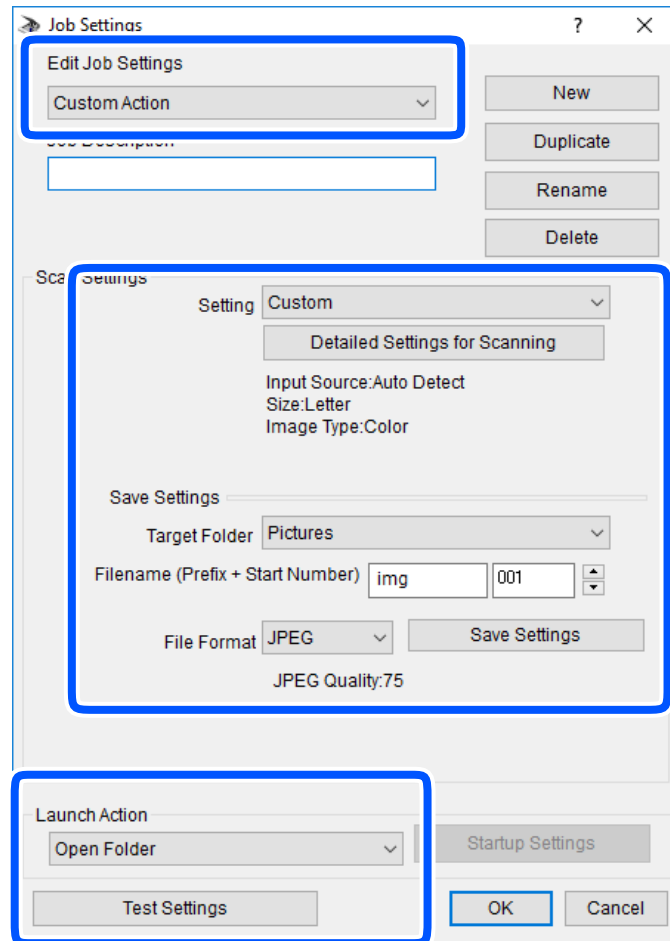
المسح الضوئي

.3 انقر فوق ضبط إعدادات المهمة.



المسح الضوئي

4. اضبط إعدادات المسح الضوئي على شاشة إعدادات المهمة.



تعديل إعدادات المهمة: حدد إجراء مخصص.

الإعداد: قم بإجراء المسح الضوئي باستخدام أفضل إعدادات نوع المستند الأصلي المحدد. انقر فوق الإعدادات التفصيلية للمسح الضوئي لضبط العناصر مثل الدقة أو اللون لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

المجلد الهدف: حدد مجلد حفظ للصورة الممسوحة ضوئياً.

اسم الملف (البادئة + رقم البدء): غير إعدادات اسم الملف الذي ترغب في حفظه.

تنسيق الملف: حدد تنسيق الحفظ.

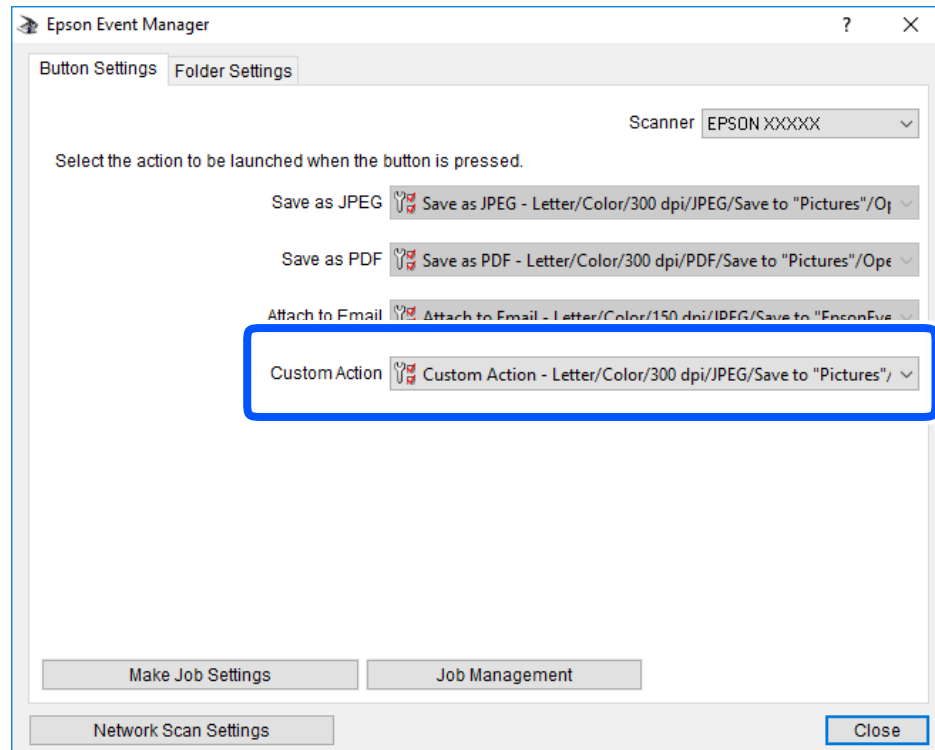
تشغيل الإجراء: حدد الإجراء عند المسح الضوئي.

اختبار الإعدادات: لبدء اختبار المسح الضوئي باستخدام الإعدادات الحالية.

5. انقر فوق موافق للعودة إلى الشاشة الرئيسية.

المسح الضوئي

6. تأكد من تحديد إجراء مخصص على قائمة إجراء مخصص.



7. انقر فوق إغلاق لإغلاق Epson Event Manager.

المسح الضوئي باستخدام WSD

ملاحظة:

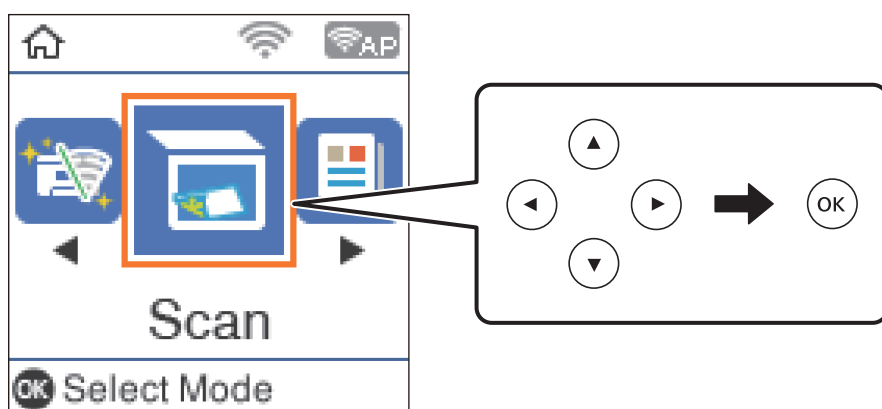
□ توفر تلك الميزة مع أجهزة الكمبيوتر التي تستخدِم أنظمة التشغيل Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista فقط.

□ إذا كنت تستخدِم أنظمة التشغيل Windows 7/Windows Vista، فإنك بحاجة إلى إعداد جهاز الكمبيوتر قبل استخدام هذه الميزة.

1. ضع المستندات الأصلية.

2. حدد مسح ضوئي في الصفحة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▶◀ ▶◀ ▲ ▼ OK. ثم اضغط على الزر OK.



المسح الضوئي

3. حدد في WSD.

4. حدد جهاز كمبيوتر.

5. اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

[← وضع المستندات الأصلية](#) في الصفحة 50

إعداد منفذ WSD

يوضح هذا القسم كيفية إعداد منفذ WSD لنظام Windows 7/Windows Vista.

ملاحظة:

بالنسبة لنظام Windows 8/Windows 8.1/Windows 10، يتم إعداد منفذ WSD تلقائياً.

تكون الحالات التالية ضرورية لإعداد منفذ WSD.

■ وحدة الطباعة وجهاز الكمبيوتر متصلين بالشبكة.

■ برنامج تشغيل الطباعة مثبت على جهاز الحاسوب.

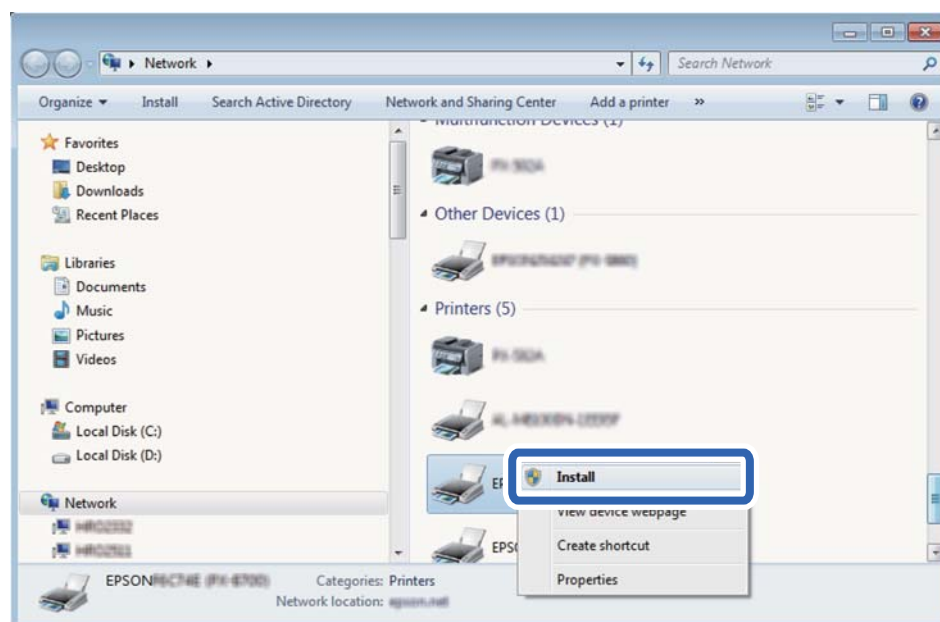
1. تشغيل وحدة الطباعة.

2. اضغط ابدأ، ثم اضغط على شبكة في جهاز الحاسوب.

3. انقر بزر الماوس الأيمن على رمز الطباعة، ثم اضغط تثبيت.

انقر فوق متابعة عندما يتم عرض شاشة التحكم في حساب المستخدم.

انقر فوق إلغاء التثبيت وابدأ مرةً أخرى إذا تم عرض شاشة إلغاء التثبيت.

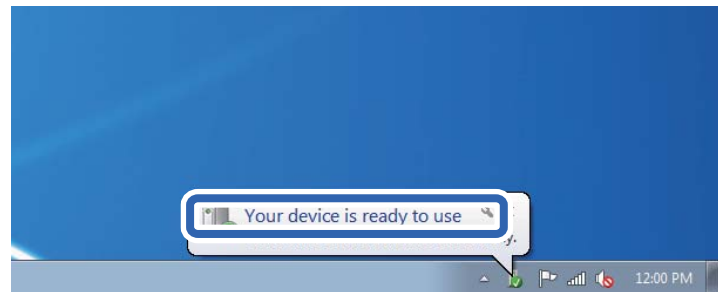


ملاحظة:

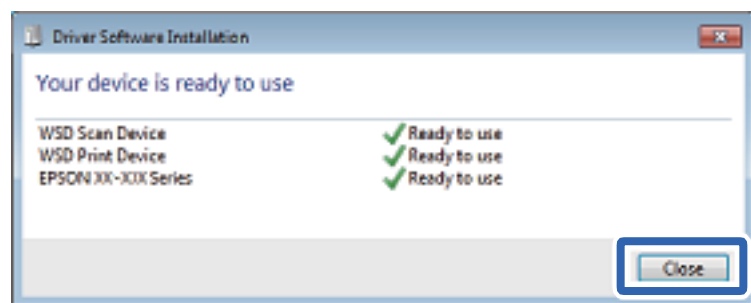
اسم وحدة الطباعة المحددة على الشبكة واسم الطراز (EPSON XXXXXX XX-XXXX) معروضين على شاشة الشبكة. يمكنك التحقق من اسم وحدة الطباعة المحددة على الشبكة من لوحة تحكم وحدة طباعة أو من خلال طباعة ورقة حالة الشبكة.

المسح الضوئي

4. اضغط على الجهاز جاهز للاستخدام.



5. تأكد من الرسالة، ثم اضغط على إغلاق.



6. افتح شاشة الأجهزة والطابعات.

Windows 7 □

اضغط بدأ > لوحة التحكم > الجهاز والصوت (أو الجهاز) < أجهزة وطابعات.

Windows Vista □

اضغط بدأ > لوحة التحكم > الجهاز والصوت > طابعات.

7. تأكد من عرض الرمز مع اسم وحدة الطباعة على الشبكة.

حدد اسم الطابعة عند الاستخدام مع WSD.

المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر

جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2

يمكنك إجراء مسح ضوئي باستخدام برنامج تشغيل الماسحة الضوئية "Epson Scan 2". يمكنك مسح مستندات أصلية ضوئياً باستخدام الإعدادات التفصيلية المناسبة للمستندات النصية.

انظر تعليمات Epson Scan 2 للحصول على شرح لكل عنصر إعداد.

1. وضع المستند الأصلي.

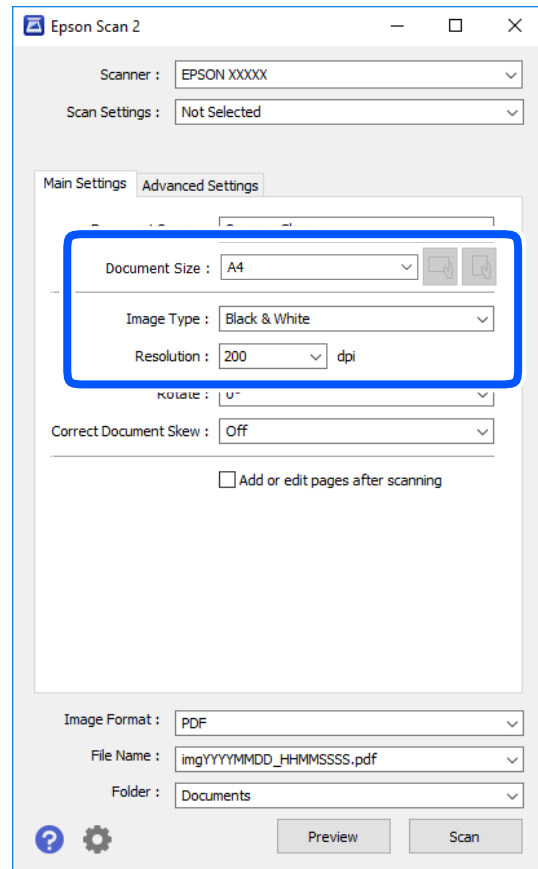
ملاحظة:

إذا أردت إجراء مسح ضوئي لعدة مستندات أصلية، فضعها في ADF

2. ابدأ تشغيل Epson Scan 2.

المسح الضوئي

3. اضبط الإعدادات التالية من علامة التبويب الإعدادات الرئيسية.



مصدر المستند: حدد المصدر حيث يوضع المستند الأصلي.

حجم المستند: حدد حجم المستند الأصلي الذي وضعته.



أزرار (اتجاه المستند الأصلي): حدد اتجاه المستند الأصلي الذي وضعته. حسب حجم المستند الأصلي، قد يتم تعين هذه الأداة بصورة تلقائية ولا يمكن تغييرها.

نوع الصورة: حدد اللون لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

الدقة: حدد مقدار الدقة.

4. اضبط الإعدادات الأخرى للمسح إذا لزم الأمر.

يمكنك معاينة الصورة الممسوحة ضوئياً بالنقر على زر معاينة. تفتح نافذة المعاينة، وتظهر الصورة التي تتم معايتها. عند المعاينة باستخدام ADF، يتم إخراج المستند الأصلي من ADF. ضع المستند الأصلي الخارج مجدداً.

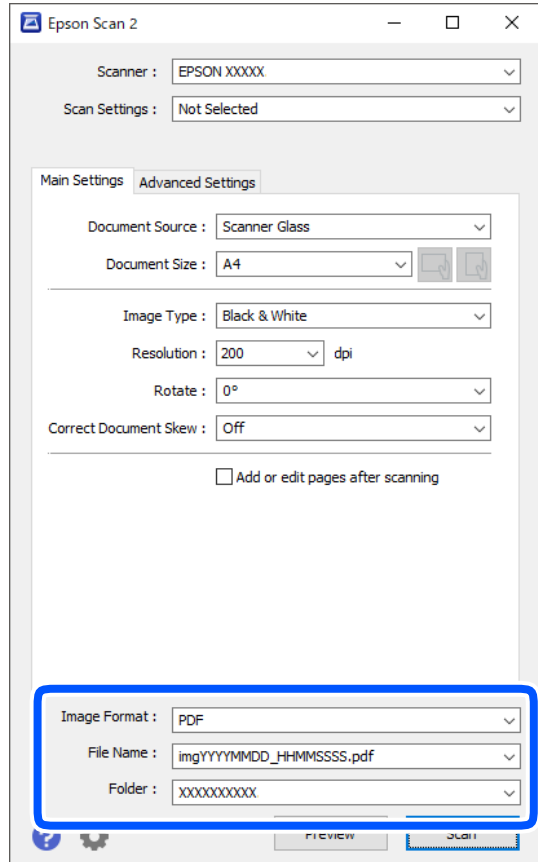
المسح الضوئي

- ❑ في علامة التبويب إعدادات متقدمة، يمكنك ضبط إعدادات ضبط مفصلة للصورة التي تكون مناسبة للمستندات النصية، مثل الأنواع التالية.
- ❑ إزالة الخلفية: إزالة الخلفية من النسخ الأصلية.
- ❑ تقنية تحسين النص: يمكنك جعل النصوص الأصلية المشوشة واضحة ومدققة.
- ❑ تقسيم تلقائي للمنطقة: يمكنك جعل الحروف تظهر بشكل أوضح، وتجعل الصور مدققة عند إجراء مسح ضوئي أبيض وأسود لمستند يحتوي على صور.
- ❑ تحسين اللون: يمكنك تحسين اللون المحدد للصورة الممسوحة ضوئياً، ثم حفظها باللون الرمادي المتدرج أو الأسود والأبيض.
- ❑ الحد: يمكنك ضبط الحدود للصور المزدوجة من حيث أحادية اللون (أسود وأبيض).
- ❑ قناع غير واضح: يمكنك تحسين حدود الصورة وصقلها.
- ❑ تنقية الصورة: يمكنك إزالة نقوش التظليل المتعامد (الظلال التي تشبه الويب) التي تظهر عند مسح ورق مطبوع مثل إحدى المجالات.
- ❑ ملء الحافة: يمكنك مسح الظلال التي تم إنشاؤها حول الصورة الممسوحة ضوئياً.
- ❑ خرج صورة مزدوج Windows فقط: يمكنك إجراء المسح مرة واحدة فقط وحفظ صورتين بإعدادات إخراج مختلفة في الوقت نفسه.

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

.5. اضبط إعدادات حفظ الملف.



المسح الضوئي

- ❑ تنسيق الصورة: حدد تنسيق الحفظ من القائمة.
يمكنك إجراء إعدادات مفصلة لكل تنسيقات الحفظ فيما عدا BITMAP و PNG. حدد خيارات من القائمة بعد تحديد تنسيق الحفظ.
 - ❑ اسم الملف: قم بتأكيد اسم ملف الحفظ الظاهر.
يمكنك تغيير الإعدادات لاسم الملف بتحديد الإعدادات من القائمة.
 - ❑ مجلد: حدد مجلد حفظ للصورة الممسوحة ضوئياً من القائمة.
يمكنك تحديد مجلد آخر أو إنشاء مجلد جديد بواسطة تحديد حدد من القائمة.
6. انقر فوق مسح ضوئي.

معلومات ذات صلة
[وضع المستندات الأصلية](#) في الصفحة 50

المسح الضوئي من الأجهزة الذكية

Epson iPrint هو تطبيق يتيح لك مسح الصور الفوتوغرافية والمستندات ضوئياً من جهاز ذكي، مثل الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي، متصل بالشبكة اللاسلكية نفسها لطابعتك. يمكنك حفظ البيانات الممسوحة ضوئياً على جهاز ذكي أو إلى الخدمات السحابية، أو إرسالها عبر البريد الإلكتروني، أو طباعتها.

إذا قمت بتشغيل Epson iPrint عندما تكون الطابعة غير متصلة بالشبكة، يتم عرض رسالة تطلب منك الاتصال بالطابعة. اتبع الإرشادات لإتمام الاتصال. انظر عنوان URL أدناه لظروف التشغيل.

<http://epson.sn>



ثبيت Epson iPrint

يمكنك ثبيت Epson iPrint على جهازك الذكي من URL أو رمز QR.

<http://ipr.to/c>

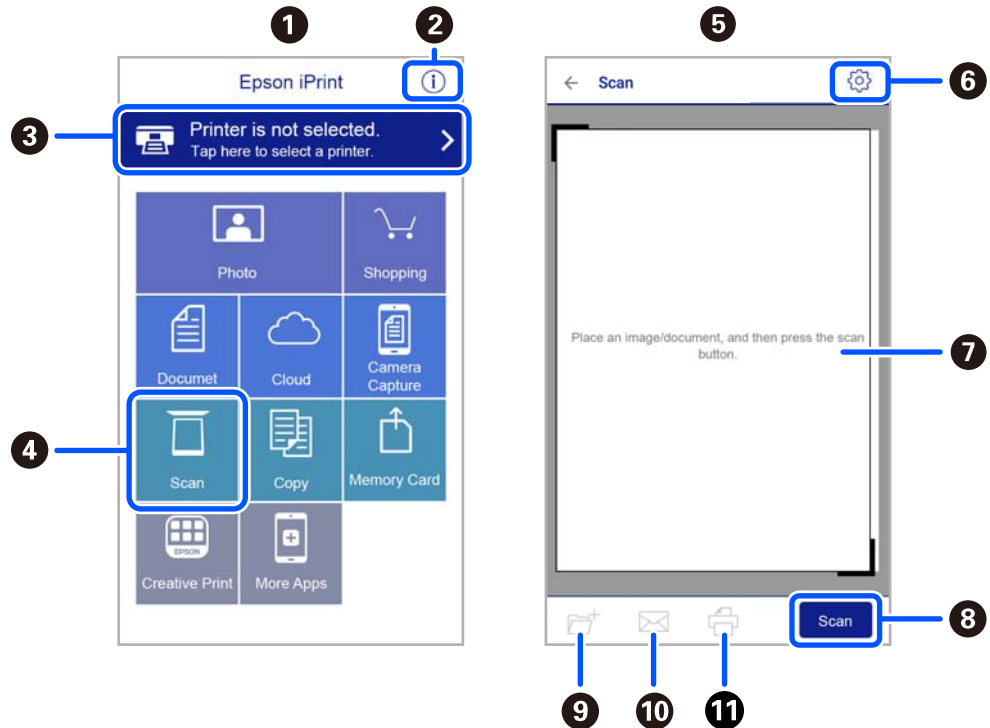


جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint

ابداً Epson iPrint من جهازك الذكي وحدد العنصر الذي تريد استخدامه من الشاشة الرئيسية.

المسح الضوئي

تخضع الشاشات التالية للتغيير دون إشعار.



١	تطه الشاشة الرئيسية عند بدء التطبيق.
٢	عرض معلومات عن كيفية إعداد الطابعة والأستلة الشائعة.
٣	عرض الشاشة حيث يمكنك تحديد الطابعة وضبط إعدادات الطابعة، بمجرد تحديد الطابعة، لن تكون بحاجة إلى تحديدها مرة أخرى في المرة التالية.
٤	عرض شاشة المسح الضوئي.
٥	يتم عرض شاشة المسح الضوئي عند تحديد قائمة المسح الضوئي.
٦	عرض الشاشة التي يمكنك من خلالها ضبط إعدادات المسح الضوئي مثل الدقة.
٧	عرض الصور الممسوحة ضوئياً.
٨	لبدء المسح الضوئي.
٩	عرض الشاشة التي يمكنك من خلالها حفظ البيانات الممسوحة ضوئياً إلى جهاز ذكي أو إلى الخدمات السحابية.
١٠	عرض الشاشة التي يمكنك من خلالها إرسال البيانات الممسوحة ضوئياً عبر البريد الإلكتروني.
١١	عرض الشاشة التي يمكنك من خلالها طباعة البيانات الممسوحة ضوئياً.

استخدام الفاكس

قبل استخدام ميزات الفاكس

تحقق مما يلي قبل بدء استخدام ميزات الفاكس.

- ❑ يتم توصيل الطابعة وخط الهاتف وإنما جهاز الهاتف بشكل صحيح
- ❑ إعدادات الفاكس الأساسية (معالج إعداد الفاكس) مكتملة
- ❑ إعدادات الفاكس الضرورية الأخرى مكتملة

راجع "المعلومات ذات الصلة" أدناه لضبط الإعدادات.

معلومات ذات صلة

◀ ["إعدادات الفاكس" في الصفحة 66](#)

إرسال الفاكسات باستخدام الطابعة

إرسال الفاكسات باستخدام لوحة التحكم

معلومات ذات صلة

◀ ["إرسال الفاكسات تلقائياً باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 124](#)

إرسال الفاكسات تلقائياً باستخدام لوحة التحكم

يمكنك إرسال الفاكسات من خلال إدخال أرقام الفاكس الخاصة ب المستلمين على لوحة التحكم.

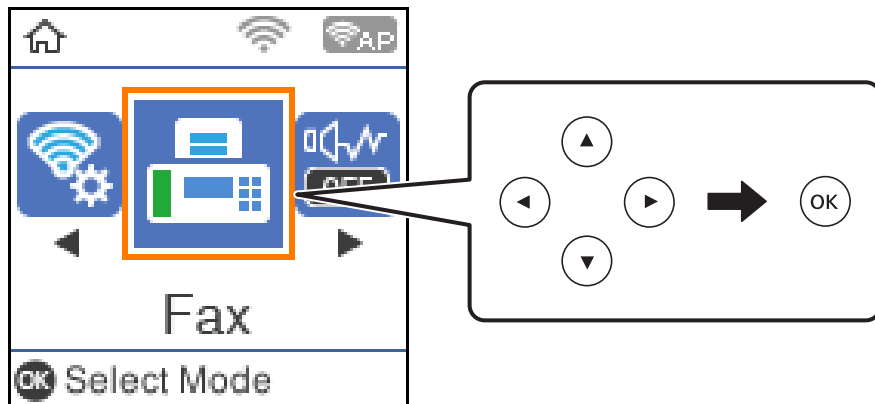
1. ضع المستندات الأصلية.

يمكنك إرسال عدد يصل إلى 100 صفحة بعملية إرسال واحدة، ولكن وفقاً للمساحة المتبقية من الذاكرة، فقد لا تتمكن من إرسال الفاكسات حتى مع أقل من 100 صفحة.

استخدام الفاكس

2. حدد الفاكس في الصفحة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▲▼◀▶ ثم اضغط على الزر OK.



3. حدد المستلم.

يمكنك إرسال الفاكس الأبيض والأسود نفسه إلى ما يصل إلى 100 مستلم. ومع ذلك، لا يمكن إرسال فاكس بالألوان لأكثر من مستلم واحد في الوقت نفسه.

□ للإدخال اليدوي: اضغط على رقم الفاكس باستخدام الأزرار الخاصة بالرقم، ومن ثم اضغط على زر OK.

- لإضافة فترة إيقاف مؤقت (إيقاف مؤقت ملدة ثلاثة ثوانٍ أثناء الاتصال)، اضغط على زر ▼.

إذا قمت بضبط رمز وصول خارجي في نوع الخط، فقم بإدخال العلامة (#) بدلاً من رمز الوصول الخارجي الفعلي في بداية رقم الفاكس.

ملاحظة:

إذا كان لا يمكنك إدخال رقم الفاكس يدوياً، قيود الاتصال المباشر في إعدادات الأمان يتم ضبطه إلى تشغيل. حدد مستلمي الفاكس من قائمة جهات الاتصال أو سجل الفاكس المُرسل.

□ للتحديد من قائمة جهات الاتصال: اضغط على زر ▲ وحدد المستلمين الذين ترغب في الإرسال إليهم. إذا لم يكن المستلم الذي ترغب في الإرسال له مسجلاً في جهات الاتصال، فقم بتسجيله من خلال مدير جهات الاتصال.

الفاكس < القائمة > مدير جهات الاتصال

□ للتحديد من سجل الفاكس المُرسل: اضغط على زر ▼ ومن ثم حدد مستلماً.

ملاحظة:

للحذف المستلمين الذين قمت بإدخالهم، اضغط على الزر ▶ على شاشة الفاكس، وحدد المستلم ومن ثم اضغط على الزر OK. اضغط الزر ↪ للإنها والعودة إلى شاشة الفاكس.

4. اضغط على زر OK، ومن ثم حدد إعدادات المسح أو إعدادات إرسال الفاكس لضبط الإعدادات مثل درجة الدقة وطريقة الإرسال إذا لزم الأمر.

5. اضغط على الزر ↪ حتى تعود إلى شاشة الفاكس، ومن ثم اضغط على الزر ⌂ لإرسال الفاكس.

6. عند اكتمال الإرسال، أخرج المستندات الأصلية.

ملاحظة:

□ إذا كان رقم الفاكس مشغولاً أو كانت هناك مشكلة، تقوم الطابعة بإعادة الاتصال بشكل تلقائي بعد دقيقة واحدة.

□ للإلغاء، اضغط على زر ⌂.

□ يستغرق الأمر وقتاً أطول لإرسال الفاكس بالألوان لأن الطابعة تقوم بالمسح الضوئي والإرسال في نفس الوقت. أثناء قيام الطابعة بإرسال فاكس بالألوان، يتعذر استخدام الميزات الأخرى.

استخدام الفاكس

معلومات ذات صلة

- ◀ "إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 55
- ◀ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 50
- ◀ "خيارات القائمة لإرسال الفاكس" في الصفحة 131

طلب إرسال الفاكسات من جهاز هاتف خارجي

يمكنك إرسال فاكس من خلال الاتصال باستخدام الهاتف المتصل في حال رغبتك في التحدث عبر الهاتف قبل إرسال الفاكس، أو في حال كان جهاز الفاكس الخاصة بالمستلم لا يفتح لاستلام الفاكس بشكل تلقائي.

1. ضع المستندات الأصلية.
يمكنك إرسال عدد يصل إلى 100 صفحة في عملية إرسال واحدة.
2. التقط سماعة الهاتف المتصل، ثم اطلب رقم الفاكس الخاص بالمستلم باستخدام الهاتف.
ملاحظة:
عندما يُجيب المستلم على الهاتف، يمكنك التحدث مع المستلم.
3. حدد الفاكس في الشاشة الرئيسية.
حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▶◀▲▼، ثم اضغط على الزر OK.
4. اضغط على زر OK، ومن ثم حدد إعدادات المسح أو إعدادات إرسال الفاكس لضبط الإعدادات مثل درجة الدقة وطريقة الإرسال إذا لزم الأمر.
عند سماعك لنغمة الفاكس، اضغط على زر 🔊، ثم ضع سماعة الهاتف.
5. عند اكتمال الإرسال، أخرج المستندات الأصلية.
ملاحظة:
عند الاتصال برقم باستخدام الهاتف المتصل، يستغرق الأمر وقتاً أطول لإرسال الفاكس لأن الطابعة تقوم بالمسح الضوئي والإرسال في نفس الوقت. أثناء إرسال الفاكس، لا يمكنك استخدام الميزات الأخرى.
6. عند اكتمال الإرسال، أخرج المستندات الأصلية.

معلومات ذات صلة

- ◀ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 50
- ◀ "إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 132

الطرق المختلفة لإرسال الفاكسات

معلومات ذات صلة

- ◀ "إرسال عدة صفحات من وثيقة أحادية اللون (إرسال مباشر)" في الصفحة 126
- ◀ "إرسال فاكسات أحادية اللون في وقت محدد (إرسال الفاكس لاحقاً)" في الصفحة 127
- ◀ "إرسال مستندات مختلفة الأحجام باستخدام وحدة التغذية التلقائية للمستندات (مسح مستمر من ADF)" في الصفحة 128

إرسال عدة صفحات من وثيقة أحادية اللون (إرسال مباشر)

عند إرسال فاكس أحادي اللون، يتم تخزين المستند الممسوح ضوئياً بشكل مؤقت في ذاكرة الطابعة. ولذلك، فإن إرسال الكثير من الصفحات قد يؤدي إلى استهلاك الطابعة مساحة الذاكرة وتوقف إرسال الفاكس. يمكنك تجنب ذلك من خلال تمكين ميزة إرسال مباشر، ولكن، يستغرق الأمر وقتاً

استخدام الفاكس

أطول لإرسال الفاكس لأن الطابعة تجري المسح الضوئي والإرسال في نفس الوقت. يمكنك استخدام تلك الميزة في حالة وجود مستلم واحد فقط.

1. ضع المستندات الأصلية.

2. حدد الفاكس في الصفحة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ثم اضغط على الزر OK.

3. حدد المستلم.

4. اضغط على الزر OK، ومن ثم حدد إعدادات إرسال الفاكس.

5. حدد إرسال مباشر، ثم حدد تشغيل.

يمكنك ضبط الإعدادات مثل درجة الدقة وطريقة الإرسال في إعدادات المسح أو إعدادات إرسال الفاكس إذا لزم الأمر.

6. اضغط على الزر حتى تعود إلى شاشة الفاكس، ومن ثم اضغط على الزر لإرسال الفاكس.

7. عند اكتمال الإرسال، أخرج المستندات الأصلية.

معلومات ذات صلة

["وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 50](#)

["إرسال الفاكسات تلقائياً باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 124](#)

["إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 132](#)

إرسال فاكسات أحادية اللون في وقت محدد (إرسال الفاكس لاحقاً)

يمكنك ضبط الإعدادات بحيث يتم إرسال فاكس في وقت محدد. الفاكسات أحادية اللون فقط هي التي يمكن إرسالها عند تحديد وقت الإرسال.

1. ضع المستندات الأصلية.

2. حدد الفاكس في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ، ثم اضغط على الزر OK.

3. حدد المستلم.

4. اضبط الإعدادات بحيث يتم إرسال فاكس في وقت محدد.

① اضغط على الزر OK، ومن ثم حدد إعدادات إرسال الفاكس.

② حدد إرسال الفاكس لاحقاً، ثم حدد تشغيل.

③ أدخل الوقت الذي ترغب في إرسال الفاكس خلاله ثم اضغط على الزر OK.

يمكنك ضبط الإعدادات مثل درجة الدقة وطريقة الإرسال في إعدادات المسح أو إعدادات إرسال الفاكس إذا لزم الأمر.

5. اضغط على الزر حتى العودة إلى شاشة الفاكس، ومن ثم اضغط على الزر .

6. عند اكتمال الإرسال، أخرج المستندات الأصلية.

ملاحظة:

يمكنك إلغاء إرسال الفاكس من شاشة الفاكس.

استخدام الفاكس

معلومات ذات صلة

["وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 50](#) ←

["إرسال الفاكسات تلقائياً باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 124](#) ←

["إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 132](#) ←

إرسال مستندات مختلفة الأحجام باستخدام وحدة التغذية التلقائية للمستندات (مسح مستمر من (ADF

إذا أرسلت الفاكسات من خلال وضع المستندات الأصلية واحداً تلو الأخرى، أو من خلال وضعها حسب الحجم، يمكنك إرسالها كمستند واحد بأحجامها الأصلية.

إذا قمت بوضع مستندات أصلية مختلفة الأحجام في وحدة التغذية التلقائية للمستندات، يتم إرسال المستندات الأصلية كافة وفقاً لحجم المستند الأكبر. من أجل إرسال المستندات الأصلية بأحجامها الأصلية، لا تضع المستندات الأصلية بأحجام متفاوتة.

1. ضع الدفعية الأولى من المستندات الأصلية بالحجم ذاته.

2. حدد الفاكس في الصفحة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ، ثم اضغط على الزر OK.

3. حدد المستسلم.

4. اضغط على الزر OK، ومن ثم حدد إعدادات المسح.

5. حدد مسح مستمر من ADF، ثم حدد تشغيل.

يمكنك ضبط الإعدادات مثل درجة الدقة وطريقة الإرسال في إعدادات المسح أو إعدادات إرسال الفاكس إذا لزم الأمر.

6. اضغط على الزر حتى تعود إلى شاشة الفاكس، ومن ثم اضغط على الزر .

7. عند إقامة إجراء المسح الضوئي للدفعية الأولى وعرض رسالة هل ترغب في إرسال صفحة أخرى؟ على لوحة التحكم، حدد نعم، وقم بتحميل المستندات الأصلية التالية ثم اضغط على زر .

ملاحظة:

في حال ترك الطابعة دون مسها مدة 20 ثانية بعد مطالبتها بتحديد المستندات الأصلية التالية، تتوقف الطابعة عن التخزين وتبدأ في إرسال المستند.

8. عند اكتمال الإرسال، أخرج المستندات الأصلية.

معلومات ذات صلة

["وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 50](#) ←

["إرسال الفاكسات تلقائياً باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 124](#) ←

["إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 132](#) ←

استلام الفاكسات على الطابعة

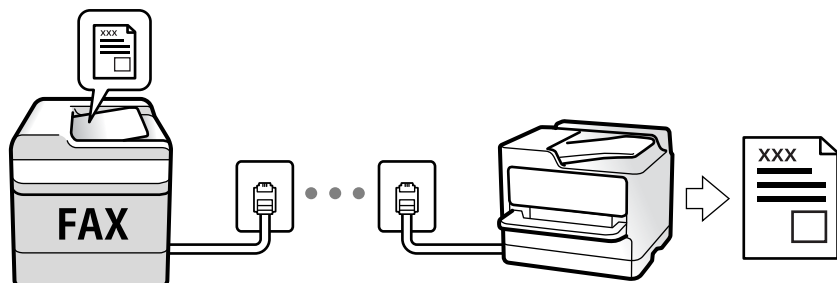
إذا كانت الطابعة متصلة بخط الهاتف وتم إكمال الإعدادات الأساسية باستخدام معالج إعداد الفاكس، يمكنك استلام الفاكسات. توجد وسائلتان لاستلام الفاكسات.

استلام فاكس قادم

استخدام الفاكس

- استلام فاكس من خلال إجراء مكالمة هاتفية (استلام الفاكس عند الطلب)

تمت طباعة الفاكسات المستلمة في الإعدادات الأولية للطابعة.



للتحقق من حالة إعدادات الفاكس، يمكنك طباعة قائمة إعدادات الفاكس عن طريق تحديد الفاكس > القائمة > المزيد > تقرير الفاكس > قائمة إعدادات الفاكس.

راجع "المعلومات ذات الصلة" أدناه لضبط الإعدادات.

معلومات ذات صلة

["ضبط الإعدادات كل على حدة من أجل ميزات الفاكس الخاصة بالطابعة"](#) في الصفحة 71

استلام الفاكسات القادمة

يوجد خيارات في وضع الاستلام.

معلومات ذات صلة

["استخدام الوضع تلقائي"](#) في الصفحة 129

["استخدام وضع يدوي"](#) في الصفحة 130

استخدام الوضع تلقائي

يُتيح هذا الوضع استخدام الخط للاستخدامات التالية.

- استخدام الخط لأغراض إرسال الفاكسات فقط (الهاتف الخارجي غير ضروري)
- استخدام الخط لأغراض إرسال الفاكسات بصفة أساسية وإجراء المكالمات الهاتفية في بعض الأحيان

استلام الفاكسات دون جهاز هاتف خارجي

تقوم الطابعة بالتبديل تلقائيًا إلى استلام الفاكسات عند اكتمال عدد الرنات التي قمت بتعيينها في عدد رنات الرد.

استلام الفاكسات مع جهاز هاتف خارجي

تعمل الطابعة التي بها جهاز هاتف خارجي على النحو التالي.

- عندما تُجيز آلة الرد الآلي خلال عدد الرنات المحدد في عدد رنات الرد:
 - إذا كانت الرنة بغرض إرسال فاكس: فستنتقل الطابعة تلقائيًا إلى استلام الفاكسات.
 - إذا كانت الرنة من أجل مكالمة صوتية؛ يمكن لآلية الرد الآلي استلام المكالمات الصوتية وتسجيل الرسائل الصوتية.

استخدام الفاكس

□ عندما ترفع سماعة الهاتف خلال عدد الرنات المحدد في عدد رنات الرد:

- إذا كانت الرنة بغرض إرسال فاكس: يمكنك استلام الفاكس باستخدام الخطوات نفسها مثل يدوى. حدد الفاكس على الشاشة الرئيسية للطابعة، واضغط على الزر # لتحديد استلام فاكس، ومن ثمْ اضغط على الزر ◇. ثم ضع سماعة الهاتف.
- إذا كانت الرنة بغرض مكالمة صوتية: يمكنك الإجابة عن الهاتف بصورة طبيعية.

□ عندما يتوقف الرنين وتحول الطابعة تلقائياً لاستلام رسائل الفاكس:

- إذا كانت الرنة بغرض إرسال فاكس: تبدأ الطابعة في استلام الفاكسات.
- إذا كانت الرنة بغرض مكالمة صوتية: فلنتمكن من الإجابة عن الهاتف بصورة طبيعية. اطلب من الشخص إعادة الاتصال بك.

ملاحظة:

اضبط عدد الرنات للرد على آلة الرد الآلي إلى عدد رنات أقل من العدد المحدد في عدد رنات الرد. وإلا فلن يتمكن جهاز الرد الآلي من استقبال المكالمات الصوتية لتسجيل الرسائل الصوتية. لمزيد من التفاصيل حول إعداد آلة الرد الآلي، راجع الدليل المُرفق مع آلة الرد الآلي.

معلومات ذات صلة

◀ "استخدام وضع يدوى" في الصفحة 130

استخدام وضع يدوى

يُستخدم هذا الوضع بصفة أساسية لإجراء المكالمات الهاتفية، وكذلك لإرسال الفاكسات.

استلام الفاكسات

عندما يرن الهاتف، يمكنك الرد على الرنين يدوياً من خلال رفع السماعة.

□ عندما تسمع إشارة فاكس (بود):

حدد الفاكس على الشاشة الرئيسية للطابعة، واضغط على زر # لتحديد استلام فاكس، ومن ثمْ اضغط على ◇. ثم ضع سماعة الهاتف.

□ إذا كانت الرنة متعلقة بمكالمة صوتية،

يمكنك الرد على الهاتف بصورة طبيعية.

استلام الفاكسات باستخدام الهاتف المُتصل فقط

عند تعيين استلام عن بعد، يمكنك استلام الفاكسات من خلال إدخال رمز البدء ببساطة.

عندما تسمع جرس الهاتف، التقط السماعة. عند سماعك لنغمة الفاكس (الباود)، اتصل برمز البدء المكون من خاتتين رقميتين، ومن ثمْ ضع سماعة الهاتف.

استلام الفاكسات من خلال إجراء مكالمة هاتفية

يمكنك استلام فاكس مخزن على جهاز فاكس آخر من خلال طلب رقم الفاكس.

معلومات ذات صلة

◀ "استلام الفاكسات بالاستقصاء (استلام باختيار الوجهة)" في الصفحة 130

استلام الفاكسات بالاستقصاء (استلام باختيار الوجهة)

يمكنك استلام فاكس مخزن على جهاز فاكس آخر من خلال طلب رقم الفاكس. استخدم هذه الوظيفة لاستلام مستند من خدمة معلومات الفاكس.

استخدام الفاكس

ملاحظة:

□ إذا كانت خدمة معلومات الفاكس مزودة بخاصية الإرشادات الصوتية التي يجب على المستخدم اتباعها لاستلام المستندات، فلن يمكنه استخدام هذه الخاصية.

□ لاستلام مستند من خدمة معلومات الفاكس التي تستخدم الإرشادات الصوتية، اطلب رقم الفاكس باستخدام الهاتف المتصل، ثم قم بتشغيل الهاتف والطابعة باتباع الإرشادات الصوتية.

1. **حدد الفاكس في الشاشة الرئيسية.**

حدد عنصرًا، واستخدم أزرار ثم اضغط على الزر OK.

2. اضغط على الزر OK، ومن ثم **حدد المزيد**.

3. **حدد استلام باختيار الوجهة**، ثم **حدد تشغيل**.

4. **حدد المستلم**.

ملاحظة:

إذا كان لا يمكنك إدخال رقم الفاكس يدوياً، قيود الاتصال المباشر في إعدادات الأمان يتم ضبطه إلى تشغيل. حدد مستلمي الفاكس من قائمة جهات الاتصال أو سجل الفاكس المرسل.

5. اضغط على الزر لبدء استلام باختيار الوجهة.

معلومات ذات صلة

["طلب إرسال الفاكسات من جهاز هاتف خارجي" في الصفحة 126](#) ←

← ["المزيد" في الصفحة 133](#)

خيارات القائمة لإرسال الفاكس

الفاكس

حدد القوائم في الفاكس من الشاشة الرئيسية على لوحة التحكم.

جهات الاتصال	حدد مستلماً من قائمة جهات الاتصال.
الأخير	حدد مستلماً من سجل الفاكسات المرسلة.
القائمة	<p>يمكنك تحديد القوائم التالية.</p> <p><input type="checkbox"/> إعدادات المسح</p> <p><input type="checkbox"/> إعدادات إرسال الفاكس</p> <p><input type="checkbox"/> المزيد</p> <p><input type="checkbox"/> مدير جهات الاتصال</p>
	راجع "المعلومات ذات الصلة" أدناه للحصول على المزيد من التفاصيل.
إرسال فاكس	اضغط على الزر لإرسال الفاكس.

استخدام الفاكس

معلومات ذات صلة

- ["إعدادات المسح" في الصفحة 132](#)
- ["إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 132](#)
- ["المزيد" في الصفحة 133](#)
- ["مدير جهات الاتصال" في الصفحة 134](#)

إعدادات المسح

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه:
الفاكس > القائمة > إعدادات المسح

حدد درجة دقة للفاكس الصادر. إذا قمت بتحديد دقة أعلى، يصبح حجم البيانات أكبر وستتغرق عملية إرسال الفاكس بعض الوقت.	الدقة
حدد درجة كثافة الفاكس الصادر. اضغط على ► لجعل الكثافة داكنة أكثر، واضغط على ◀ لجعلها فاتحة أكثر.	الكثافة
إذا أرسلت الفاكسات من خلال وضع المستندات الأصلية واحدًا تلو الآخر، أو من خلال وضعها حسب الحجم، يمكنك إرسالها كمستند واحد بأحجامها الأصلية. راجع "المعلومات ذات الصلة" أدناه حول هذا الموضوع.	مسح مستمر من ADF
حدد حجم وتوجيه المستند الأصلي الذي وضعته على زجاج الماسحة الضوئية.	الحجم الأصلي (الزجاج)
حدد ما إذا كنت ترغب في المسح الضوئي بالألوان أم المسح الضوئي أحادي اللون.	وضع الألوان

معلومات ذات صلة

- ["إرسال مستندات مختلفة الأحجام باستخدام وحدة التغذية التلقائية للمستندات \(مسح مستمر من ADF\)" في الصفحة 128](#)

إعدادات إرسال الفاكس

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه:
الفاكس > القائمة > إعدادات إرسال الفاكس

لإرسال فاكس أحادي اللون خلال إجراء المسح الضوئي للمستندات الأصلية. نظرًا لعدم تخزين المستندات الأصلية الممسوحة ضوئيًّا بشكل مؤقت في ذاكرة الطابعة حتى عند إرسال حجم كبير من الصفحات، يمكنك تجنب أخطاء الطابعة الناتجة عن عدم وجود مساحة كافية بالذاكرة. لاحظ أن الإرسال باستخدام هذه الميزة يستغرق وقتًا أطول من عدم استخدامها. راجع "المعلومات ذات الصلة" أدناه حول هذا الموضوع. لا يمكنك استخدام هذه الميزة عند إرسال فاكس إلى عدة مستلمين.	إرسال مباشر
لإرسال فاكس في الوقت الذي حددته. يتوفّر فاكس بالأبيض والأسود فقط عند استخدام هذا الخيار. راجع "المعلومات ذات الصلة" أدناه حول هذا الموضوع.	إرسال الفاكس لاحقًا

استخدام الفاكس

<p>حدد الموضع الذي ترغب في إدراج معلومات الترويسة فيه (اسم المرسل ورقم الفاكس) في الفاكس الصادر، أو عدم إدراج المعلومات.</p> <p><input type="checkbox"/> إيقاف: لإرسال فاكس لا يحتوي على معلومات ترويسة.</p> <p><input type="checkbox"/> خارج الصورة: لإرسال فاكس يحتوي على معلومات ترويسة موجودة في الهاشم الأبيض العلوي من الفاكس. يمنع ذلك الترويسة من التداخل مع الصورة الممسوحة ضوئياً، ومع ذلك قد تتم طباعة الفاكس المستلم من قبل المستلم عبر صفحتين حسب حجم المستندات الأصلية.</p> <p><input type="checkbox"/> داخل الصورة: لإرسال فاكس يحتوي على معلومات ترويسة موجودة في منطقة أدنى من الجزء العلوي للصورة الممسوحة ضوئياً بحو 7 ملم تقريباً. قد تداخل الترويسة مع الصورة، ومع ذلك لن يتم تقسيم الفاكس المستلم من قبل المستلم إلى مستندتين.</p>	أضف معلو المرسل
<p>حدد ترويسة للمستلم. لاستخدام هذه الميزة، عليك تسجيل عدة ترويسات مقدماً.</p>	عنوان الفاكس
<p>حدد المعلومات التي ترغب في إضافتها. يمكنك اختيار واحدة من رقم الهاتف وقائمة الوجهة.</p>	معلو إضافية للعنوان
<p>طباعة تقرير إرسال بعد إرسالك للفاكس.</p> <p><input type="checkbox"/> خطأ في الطباعة لطباعة التقرير في حالة حدوث خطأ فقط.</p>	تقرير الإرسال

معلومات ذات صلة

["إرسال عدة صفحات من وثيقة أحادية اللون \(إرسال مباشر\)" في الصفحة 126](#) ←

["إرسال فاكسات أحادية اللون في وقت محدد \(إرسال الفاكس لاحقاً\)" في الصفحة 127](#) ←

المزيد

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه:

الفاكس < القائمة > المزيد

<p>يمكنك مراجعة سجل مهام الفاكس المرسلة والمستقبلة.</p> <p><input type="checkbox"/> الإرسال الأخير طباعة تقرير للفاكس السابق الذي تم إرساله أو استلامه حسب الاختيار.</p> <p><input type="checkbox"/> سجل الفاكس طباعة تقرير إرسال. يمكنك الضبط بحيث يتم طباعة هذا التقرير بشكل تلقائي باستخدام القائمة التالية.</p> <p><input type="checkbox"/> إعدادات < إعدادات الفاكس < إعدادات التقرير < طباعة سجل تلقائي قائمة إعدادات الفاكس طباعة إعدادات الفاكس الحالية.</p> <p><input type="checkbox"/> تتبع البروتوكول طباعة تقرير تفصيلي للفاكس السابق والذي تم إرساله أو استلامه.</p>	سجل الإرسال
<p>يمكنك إعادة طباعة الفاكس المستلم.</p>	إعادة طباعة الفاكسات
<p>عند ضبط ذلك إلى تشغيل ويمكنك الاتصال برقم الفاكس الخاص بالمرسل، يمكنك استلام المستندات من آلة الفاكس الخاصة بالمرسل. راجع "المعلومات ذات الصلة" حول هذا الموضوع. أدناه للحصول على التفاصيل بشأن كيفية استلام الفاكسات باستخدام استلام باختيار الوجهة.</p> <p>عندما ترك قائمة الفاكس، فإن الإعداد سيتغير إلى إيقاف (الإعداد الافتراضي).</p>	استلام باختيار الوجهة

استخدام الفاكس

معلومات ذات صلة

["استلام الفاكسات بالاستقصاء \(استلام باختيار الوجهة\)" في الصفحة 130](#) ←

مدير جهات الاتصال

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه:

الفاكس > القائمة > مدير جهات الاتصال

للوصول إلى الإعدادات > مدير جهات الاتصال.

يمكنك إضافة جهات اتصالك أو تحريرها.

معلومات ذات صلة

["المزيد من خيارات مدير جهات الاتصال" في الصفحة 62](#) ←

["إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 55](#) ←

إرسال فاكس من جهاز الكمبيوتر

يمكنك إرسال فاكسات من جهاز الكمبيوتر باستخدام برنامج تشغيل PC-FAX Utility و FAX Utility.

ملاحظة:

لتنشيط FAX Utility، استخدم EPSON Software Updater. راجع المعلومات ذات الصلة أدناه للحصول على التفاصيل. لمستخدمي Windows، يمكنك التثبيت باستخدام قرص البرنامج المرفق مع الطابعة.

معلومات ذات صلة

["أدوات تحديث البرنامج \(EPSON Software Updater\)" في الصفحة 165](#) ←

["ثبت أحدث التطبيقات" في الصفحة 166](#) ←

إرسال المستندات التي تم إنشاؤها باستخدام تطبيق (Windows)

بتحديد فاكس الطابعة من القائمة طباعة لتطبيق مثل Microsoft Word أو Excel، يمكنك إرسال البيانات مثل المستندات والرسومات والجداريات التي أنشأتها مباشرةً، مع ورقة الغلاف.

ملاحظة:

يستخدم الشرح التالي Microsoft Word كمثال. قد تختلف العملية الفعلية اعتماداً على التطبيق الذي تستخدمه. للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع تعليمات التطبيق.

1. باستخدام أحد التطبيقات، قم بإنشاء مستند لإرساله بالفاكس.
2. انقر فوق طباعة من القائمة ملف.
تظهر نافذة طباعة التطبيق.
3. حدد (FAX) (حيث XXXXX هو اسم الطابعة الخاصة بك) في الطابعة، ومن ثم تحقق من إعدادات إرسال الفاكس.
 - حدد 1 في عدد النسخ. قد لا يتم إرسال الفاكس بشكل صحيح إذا قمت بتحديد 2 أو أكثر.
 - لا يمكنك استخدام وظائف مثل طباعة إلى ملف التي تغير منفذ الإخراج.
 - تستطيع نقل ما يصل إلى 100 صفحة بما في ذلك ورقة الغلاف بعملية إرسال فاكس واحدة.

استخدام الفاكس

4. انقر فوق خصائص الطابعة أو الخصائص إذا أردت تحديد حجم الورق، الاتجاه، أو اللون، أو جودة الصورة، أو كثافة الأحرف.
للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع تعليمات برنامج تشغيل PC-FAX.

5. انقر فوق طباعة.

ملاحظة:

عند الإرسال لأول مرة باستخدام FAX Utility، يتم عرض نافذة لتسجيل المعلومات الخاصة بك. أدخل البيانات الضرورية، ثم انقر فوق موافق. تستخدم FAX Utility الاسم المستعار لإدارة مهام الفاكس داخليًا. قمت بإضافة معلومات أخرى بصورة تلقائية إلى ورقة الغلاف.

إعدادات المستلم يتم عرض شاشة FAX Utility.

6. حدد مستلمًا ثم انقر فوق التالي.

تحديد مستلم (الاسم ورقم الفاكس وما إلى ذلك) من دفتر هاتف PC-FAX:
إذا تم حفظ المستلم في دفتر الهاتف، فقم بالخطوات التالية.

① انقر فوق علامة التبويب دفتر هاتف PC-FAX.

② حدد المستلم من القائمة وانقر فوق إضافة.

تحديد مستلم (الاسم ورقم الفاكس وما إلى ذلك) من جهات الاتصال على الطابعة:
إذا تم حفظ المستلم في جهات الاتصال على الطابعة، فقم بالخطوات التالية.

① انقر فوق علامة التبويب جهات الاتصال في الطابعة.

② حدد جهات الاتصال من القائمة ثم انقر فوق إضافة للانتقال إلى نافذة إضافة إلى المستلم.

③ حدد جهات الاتصال من القائمة المعروضة ومن ثم انقر فوق تحرير.

④ أضف المعلومات الشخصية مثل الشركة/المؤسسة واللقب عند الضرورة، ومن ثم انقر فوق موافق للعودة إلى نافذة إضافة إلى المستلم.

⑤ عند الضرورة، حدد خانة اختيار التسجيل في دفتر هاتف PC-FAX لحفظ جهات الاتصال في دفتر هاتف PC-FAX.

⑥ انقر فوق موافق.

تحديد مستلم (الاسم ورقم الفاكس وما إلى ذلك) مباشرًًا:
قم بالخطوات التالية.

① انقر فوق علامة التبويب الاتصال اليدوي.

② اضبط المعلومات الضرورية.

③ انقر فوق إضافة.

وبالإضافة إلى ذلك، من خلال النقر فوق حفظ إلى دفتر الهاتف، يمكنك حفظ المستلم في القائمة تحت علامة التبويب دفتر هاتف PC-FAX.

ملاحظة:

إذا تم تعين نوع الخط الخاص بالطابعة إلى PBX وتم تعين رمز الوصول لاستخدام العلامة (#) بدلاً من إدخال رمز البادئة الفعلية، فأدخل العلامة (#). للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع نوع الخط في الإعدادات الأساسية من رابط المعلومات ذات الصلة أدناه.

إذا قمت بتحديد أدخل رقم الفاكس مررتين في إعدادات اختيارية على شاشة FAX Utility الرئيسية، فأنت بحاجة إلى إدخال الرقم نفسه مرة أخرى عند النقر فوق إضافة أو التالي.

تم إضافة المستلم إلى قائمة المستلمين المعروضة في الجزء العلوي من النافذة.

7. حدد محتوى ورقة الغلاف.

① لإرفاق ورقة غلاف، حدد أحد النماذج من ورقة الغلاف. أدخل الموضوع والرسالة. لاحظ أنه لا توجد وظيفة لإنشاء ورقة غلاف أصلية أو إضافة ورقة غلاف أصلية إلى القائمة.

إذا كنت لا ترغب في إرفاق ورقة غلاف، فحدد لا توجد ورقة غلاف من ورقة الغلاف.

② انقر فوق تنسيق ورقة الغلاف إذا كنت ترغب في تغيير ترتيب العناصر في ورقة الغلاف. يمكنك تحديد حجم ورقة الغلاف في حجم الورق. كما يمكنك تحديد ورقة غلاف بحجم مختلف للمستند الذي يتم إرساله.

استخدام الفاكس

③ انقر فوق الخط إذا كنت ترغب في تغيير الخط المستخدم للنص في ورقة الغلاف.

④ انقر فوق إعدادات المرسل إذا كنت ترغب في تغيير معلومات المرسل.

⑤ انقر فوق معاينة تفصيلية إذا كنت تريده التحقق من ورقة الغلاف مع الموضوع والرسالة الذين أدخلتهما.

⑥ اضغط على التالي.

8. تحقق من محتوى عملية الإرسال وانقر فوق إرسال.

تأكد من صحة اسم المستلم ورقم الفاكس قبل الإرسال. انقر فوق معاينة لمعاينة ورقة الغلاف والمستند المرسل. بمجرد بدء الإرسال، تظهر نافذة تعرض حالة الإرسال.

ملاحظة:

لإيقاف الإرسال، حدد البيانات، ثم انقر فوق إلغاء

في حالة حدوث خطأ أثناء الإرسال، تظهر نافذة خطأ اتصال. تتحقق من معلومات الخطأ وأعد الإرسال.

لا يتم عرض شاشة مراقب حالة الفاكس (الشاشة المذكورة أعلاه حيث يمكنك التحقق من حالة الإرسال) إذا لم يتم تحديد عرض مراقب حالة الفاكس أثناء الإرسال في شاشة إعدادات اختيارية الخاصة بالشاشة الرئيسية لـ *.FAX Utility*.

معلومات ذات صلة

◀ "قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 76

إرسال المستندات التي تم إنشاؤها باستخدام تطبيق (Mac OS)

بتحديد الطابعة المزودة بفاكس من القائمة طباعة لتطبيق متوفّر تجاريًّا، يمكنك إرسال البيانات مثل المستندات والرسومات والجدوّل التي قمت بإنشائها.

ملاحظة:

يستخدم الشرح التالي تحرير نص، تطبيق نظام التشغيل Mac OS القياسي كمثال.

1. قم بإنشاء المستند الذي تريد إرساله بالفاكس في أحد التطبيقات.

2. انقر فوق طباعة من القائمة ملف.

يتم عرض نافذة طباعة التطبيق.

3. حدد الطابعة الخاصة بك (اسم الفاكس) في الاسم، انقر فوق لعرض الإعدادات التفصيلية، وتحقق من إعدادات الطباعة، ثم انقر فوق موافق.

4. اضبط الإعدادات لكل عنصر.

حدد 1 في عدد النسخ. حتى إذا قمت بتحديد 2 أو أكثر، فسيتم إرسال نسخة واحدة فقط.

يمكنك إرسال عدد يصل إلى 100 صفحة في عملية إرسال فاكس واحدة.

ملاحظة:

حجم صفحة المستندات التي يمكنك إرسالها هو نفس حجم الورقة التي يمكنك إرسالها بالفاكس من الطابعة.

5. حدد إعدادات الفاكس من القائمة المنسدقة، ثم اضبط الإعدادات لكل عنصر.

راجع تعليمات برنامج تشغيل PC-FAX للحصول على شرح لكل عنصر إعداد.

انقر فوق أسفل يسار النافذة لفتح تعليمات برنامج تشغيل PC-FAX.

استخدام الفاكس

6. حدد قائمة إعدادات المستلم ثم حدد المستلم.

تحديد مستلم (الاسم ورقم الفاكس وما إلى ذلك) مباشرةً:

+ انقر فوق عنصر إضافة وأدخل المعلومات الازمة، ثم انقر فوق . تتم إضافة المستلم إلى قائمة المستلمين المعروضة في الجزء العلوي من النافذة.

إذا قمت بتحديد "أدخل رقم الفاكس مرتين" في إعدادات برنامج تشغيل PC-FAX تحتاج إلى إدخال نفس الرقم مرة أخرى عند النقر فوق .

إذا كان خط اتصال الفاكس الخاص بك يتطلب رمز بادئة، أدخل بادئة الوصول الخارجي.

ملاحظة:

إذا تم تعين نوع الخط الخاص بالطابعة إلى **PBX** وتم تعين رمز الوصول لاستخدام العلامة (#) بدلاً من إدخال رمز البادئة الفعلية، أدخل العلامة (#). للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع نوع الخط في الإعدادات الأساسية من رابط المعلومات ذات الصلة أدناه.

تحديد مستلم (الاسم ورقم الفاكس وما إلى ذلك) من دفتر الهاتف:

 إذا تم حفظ المستلم في دفتر الهاتف، فانقر فوق . حدد المستلم من القائمة وانقر فوق إضافة > موافق.

إذا كان خط اتصال الفاكس الخاص بك يتطلب رمز بادئة، أدخل بادئة الوصول الخارجي.

ملاحظة:

إذا تم تعين نوع الخط الخاص بالطابعة إلى **PBX** وتم تعين رمز الوصول لاستخدام العلامة (#) بدلاً من إدخال رمز البادئة الفعلية، أدخل العلامة (#). للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع نوع الخط في الإعدادات الأساسية من رابط المعلومات ذات الصلة أدناه.

7. تحقق من إعدادات المستلم ثم انقر فوق فاكس.

يبدأ الإرسال.

تأكد من صحة اسم المستلم ورقم الفاكس قبل الإرسال.

ملاحظة:

إذا قمت بالنقر فوق رمز الطابعة في **Dock**. يتم عرض شاشة التتحقق من حالة النقل. لإيقاف الإرسال، انقر فوق البيانات، ثم انقر فوق حذف.

في حالة حدوث خطأ أثناء الإرسال، يتم عرض رسالة فشل النقل. تتحقق من سجلات النقل على شاشة سجل نقل الفاكس.

قد لا يتم إرسال مستندات ذات حجم ورق مختلط بشكل صحيح.

معلومات ذات صلة

◀ "قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 76

استلام الفاكسات على جهاز كمبيوتر

يمكنك استلام الفاكسات وحفظها كملفات بتنسيق PDF على الكمبيوتر المتصل بالطابعة. تأتي FAX Utility مزودة بميزات تتضمن كيفية تحديد مجلد لحفظ الفاكسات. ثبتت FAX Utility قبل استخدام هذه الميزة.

ملاحظة:

يمكنك استخدام إحدى الطرق التالية لتثبيت **FAX Utility**

استخدام **EPSON Software Updater** (تطبيق تحديث البرامج)

استخدام القرص المرفق مع الطابعة. (مستخدمو **Windows** فقط)

استخدام الفاكس

هام: 

- ❑ لاستلام فاكسات على الكمبيوتر، يجب تعين وضع الاستلام على لوحة التحكم بالطابعة إلى تلقاء.
- ❑ يجب أن يكون جهاز الكمبيوتر المعين لاستلام الفاكسات قيد التشغيل دائمًا. يتم حفظ المستندات المستلمة في ذاكرة الطابعة مؤقتًا قبل حفظها في الكمبيوتر. إذا قمت بإيقاف تشغيل الكمبيوتر، فقد تصبح ذاكرة الطابعة ممتنعة مما يجعلها غير قادرة على إرسال المستندات إلى الكمبيوتر.
- ❑ عند حفظ الفاكسات المستلمة بشكل مؤقت في ذاكرة الطابعة، يُضيء مصباح 
- ❑ لقراءة رسائل الفاكس المستلمة، يجب عليك تثبيت عارض تنسيق PDF مثل Adobe Reader في الكمبيوتر.

معلومات ذات صلة

- ◀ "إعداد وضع الاستلام" في الصفحة 71
 ◀ "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 165
 ◀ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 166

حفظ الفاكسات الواردة على جهاز الكمبيوتر

يمكنك ضبط الإعدادات لحفظ الفاكسات الواردة على الكمبيوتر من خلال استخدام FAX Utility. ثبت FAX Utility على جهاز الكمبيوتر مقدمًا.

للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع العمليات الأساسية في تعليمات FAX Utility (المعروفبة على النافذة الرئيسية). إذا تم عرض شاشة إدخال كلمة المرور على شاشة الكمبيوتر بينما تقوم بضبط الإعدادات، فأدخل كلمة المرور.

ملاحظة:
 يمكنك استقبال الفاكسات على الكمبيوتر وطبعتها من الطابعة في الوقت نفسه. راجع «المعلومات ذات الصلة» أدناه لضبط الإعدادات.

معلومات ذات صلة

- ◀ "ضبط إعداد حفظ إلى الطابعة أيضًا على الطابعة لاستلام الفاكسات" في الصفحة 74
 ◀ "تطبيق لتكوين عمليات الفاكس وإرسال الفاكسات برنامج(FAX Utility)" في الصفحة 163

إلغاء ميزة حفظ الفاكسات الواردة إلى الكمبيوتر

يمكنك إلغاء حفظ الفاكسات إلى الكمبيوتر من خلال استخدام FAX Utility.

للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع العمليات الأساسية في تعليمات FAX Utility (المعروفبة على النافذة الرئيسية).

ملاحظة:
 ❑ في حال تواجد أي فاكسات لم يتم حفظها إلى الكمبيوتر، لا يمكنك إلغاء الميزة لحفظ الفاكسات على الكمبيوتر.
 ❑ يمكنك أيضًا تغيير الإعدادات على القائمة. انظر «المعلومات ذات الصلة» أدناه لتغيير الإعدادات.

معلومات ذات صلة

- ◀ "ضبط إعداد حفظ إلى الكمبيوتر إلى عدم استلام الفاكسات" في الصفحة 75
 ◀ "تطبيق لتكوين عمليات الفاكس وإرسال الفاكسات برنامج(FAX Utility)" في الصفحة 163

استخدام الفاكس

التحقق من وجود فاكسات جديدة (Windows)

عند ضبط الكمبيوتر لحفظ الفاكسات المستلمة بواسطة الطابعة، يمكنك حينها التحقق من حالة معالجة الفاكسات المستلمة، وما إذا كان هنا أي فاكسات جديدة أم لا باستخدام رمز الفاكس الموجود على شريط مهام Windows. عند ضبط الكمبيوتر لعرض إشعارات عند استلام فاكسات جديدة، تبثق شاشة إشعار بالقرب من علبة نظام Windows، كما يمكنك التتحقق من وجود فاكسات جديدة.

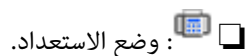
ملاحظة:

- ❑ قمت بإزالة بيانات الفاكسات المستلمة المحفوظة على جهاز الكمبيوتر من ذاكرة الطابعة.
- ❑ ستحتاج إلى Adobe Reader لعرض الفاكسات المستلمة نظراً لحفظها كملفات PDF.

استخدام رمز الفاكس الموجود على شريط مهام (Windows)

يمكنك التتحقق من وجود فاكسات جديدة وحالة التشغيل باستخدام رمز الفاكس المعروض على شريط مهام Windows.

1. افحص الرمز.



: التتحقق من وجود فاكسات جديدة.

: اكمال استيراد الفاكسات الجديدة.

2. انقر بزر الماوس الأيمن فوق الرمز، ثم انقر فوق فتح مجلد الفاكسات المستلمة.

يتم عرض مجلد الفاكسات المستلمة. تتحقق من التاريخ والمرسل في اسم الملف ثم افتح ملف PDF. عندما يُشير رمز الفاكس إلى أنه في وضع الاستعداد، يمكنك التتحقق من وجود فاكسات جديدة فوراً عن طريق تحديد التتحقق من الفاكسات الجديدة الآن.

ملاحظة:

تم إعادة تسمية الفاكسات المستلمة تلقائياً باستخدام تنسيق التسمية التالي.

YYYYMMDDHHMMSS_xxxxxxxxxx_nnnnnn (سنة/شهر/يوم/ساعة/دقيقة/ثانية، رقم المرسل)

استخدام نافذة الإشعارات (Windows)

عند تعين الإعداد إعلامي بالفاكسات الجديدة الموجودة، تظهر نافذة إشعارات بالقرب من شريط المهام لكل فاكس وارد.

1. تحقق من شاشة الإشعارات المعروضة على شاشة الكمبيوتر الخاص بك.

ملاحظة:

ختفي شاشة الإشعارات إذا لم يتم اتخاذ أي إجراء خلال فترة زمنية محددة. يمكنك تغيير إعدادات الإشعارات مثل مدة العرض.



2. انقر في أي مكان في شاشة الإشعارات، باستثناء زر .

سيفتح المجلد الذي اختerte لحفظ الفاكسات الجديدة. تتحقق من التاريخ والمرسل في اسم الملف ثم افتح ملف PDF.

ملاحظة:

تم إعادة تسمية الفاكسات المستلمة تلقائياً باستخدام تنسيق التسمية التالي.

YYYYMMDDHHMMSS_xxxxxxxxxx_nnnnnn (سنة/شهر/يوم/ساعة/دقيقة/ثانية، رقم المرسل)

استخدام الفاكس

التحقق من وجود فاكسات جديدة (Mac OS)

يمكنك التحقق من وجود فاكسات جديدة باتباع إحدى الطرق التالية. لا تتوفر تلك الميزة سوى على أجهزة الكمبيوتر التي تم ضبطها على "حفظ" (حفظ الفاكسات على هذا الكمبيوتر) فقط.

- ❑ افتح مجلد الفاكسات المستلمة (المحدد في إعدادات الإخراج للفاكسات المستلمة)
 - ❑ افتح مراقب استلام الفاكس وانقر فوق التحقق من الفاكسات الجديدة الآن.
 - ❑ إشعار بأن الفاكسات الجديدة تم استلامها
- حدد أرسل إلى إشعاراً بالفاكسات الجديدة عبر رمز الإرساء الموجود في مراقب استلام الفاكس > التفضيلات في الأداة المساعدة للفاكس، سيظهر رمز مراقبة استلام الفاكس الموجود على القاعدة لإعلامك بوصول فاكسات جديدة.

افتح مجلد الفاكسات المستلمة من مراقبة الفاكسات المستلمة (Mac OS)

يمكنك فتح مجلد الحفظ من الكمبيوتر المحدد لاستلام الفاكسات عند تحديد "حفظ" (حفظ الفاكسات على هذا الكمبيوتر).

1. انقر فوق رمز مراقبة الفاكسات المستلمة الموجود في Dock لفتح مراقب استلام الفاكس.
2. حدد الطابعة وانقر فوق فتح المجلد، أو انقر مرتين فوق اسم الطابعة.
3. تحقق من التاريخ والمرسل في اسم الملف ثم افتح ملف PDF.

ملاحظة:

تم إعادة تسمية الفاكسات المستلمة تلقائياً باستخدام تنسيق التسمية التالي.

YYYYMMDDHHMMSS_xxxxxxxxxx_nnnn (سنة/شهر/يوم/ساعة/ دقيقة/ثانية_رقم المرسل)
يتم عرض المعلومات التي يرسلها المرسل كرقم المرسل. قد لا يتم عرض هذا الرقم وفقاً للمرسل.

استخدام ميزات الفاكس الأخرى**طباعة تقرير الفاكس يدوياً**

1. حدد الفاكس في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▲▼◀▶، ثم اضغط على الزر OK.

2. اضغط على الزر OK، وحدد المزيد.

3. حدد تقرير الفاكس.

4. حدد التقرير الذي ترغب في طباعته، واتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

ملاحظة:

يمكنك تغيير تنسيق التقرير. من الشاشة الرئيسية، حدد الإعدادات > إعدادات الفاكس > إعدادات التقرير، ثم غير إعدادات إرفاق الصورة بال்�تقرير أو تنسيق التقرير.

معلومات ذات صلة

◀ "المزيد" في الصفحة 133

◀ "قائمة إعدادات التقرير" في الصفحة 78

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة

يمكنك التحقق من المستويات التقريرية للحبر ومدة الخدمة التقريرية لعلبة الصيانة من لوحة التحكم أو من الكمبيوتر.

ملاحظة:

يمكنك الاستمرار في الطباعة أثناء عرض رسالة انخفاض مستوى الحبر. استبدل خرطوشات الحبر عند الحاجة.

فحص حالة الحبر المتبقي وصندوق الصيانة — لوحة التحكم

1. حدد الإعدادات < حالة التوريد في الصفحة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▶◀◀▶▶، ثم اضغط على الزر OK.

2. نفذ أحد الإجراءات التالية.

للتحقق من مستوى الحبر، حدد مستوى الحبر.

للتحقق من عمر الافتراضي المتبقي لصندوق الصيانة، حدد السعة المتبقية لصندوق الصيانة.

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

2. انقر فوق EPSON Status Monitor بعلامة التبويب الصيانة.

ملاحظة:

في حالة تعطيل EPSON Status Monitor 3، انقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة ، ثم حدد تأمين .3.

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Mac OS X

1. ابدأ برنامج تشغيل الطابعة المساعد:

Mac OS X v10.6.x

حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس) ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات > البرنامج المساعد > فتح برنامج الطابعة المساعد.

Mac OS X v10.5.8

حدد تفضيلات النظام من القائمة > طباعة وفاكس، ثم حدد الطابعة. انقر فوق فتح قائمة انتظار الطابعة > برنامج مساعد.

2. انقر فوق EPSON Status Monitor

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

رموز خرطوشة الحبر

الرموز التالية هي رموز خراطيش حبر Epson الأصلية.

ملاحظة:

- ❑ قد تختلف رموز خرطوشة الحبر حسب الموقع. للاطلاع على الرموز الصحيحة المتوفرة في منطقتك، اتصل بخدمة الدعم لدى *Epson*.
- ❑ على الرغم من إمكانية احتواء خراطيش الحبر على مواد مُعاد تدويرها، لا يؤثر ذلك على وظيفة الطابعة أو أدائها.
- ❑ من الممكن حدوث تغيير في مواصفات خراطيش الحبر ومظهرها دون إخطار مسبق بالتطوير.

في أوروبا

الأيقونة	Black :BK	Cyan :C	Magenta :M	Yellow :Y (أصفر)
	*603XL	*603XL	603	603

* يشير "XL" إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

ملاحظة:

بالنسبة للمستخدمين الأوروبيين، يوصي بزيارة موقع الويب التالي للحصول على معلومات حول إنتاجيات خراطيش الحبر من *Epson*.

<http://www.epson.eu/pageyield>

بالنسبة لأستراليا ونيوزيلندا

Black :BK (أسود)	Cyan :C (سماوي)	Magenta :M (أرجواني)	Yellow :Y (أصفر)
212	212	212	*212XL

* يشير "XL" إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

آسيا

Black :BK (أسود)	Cyan :C (سماوي)	Magenta :M (أرجواني)	Yellow :Y (أصفر)
04E	04E	04E	04E

توصي *Epson* باستخدام خراطيش أحبار *Epson* الأصلية. لا تضمن *Epson* جودة الحبر غير الأصلي أو موثوقيته. قد يسبب استخدام منتجات الحبر غير الأصلي إحداث ضرر لا تغطيه ضمانات *Epson*، بل وقد يتسبب في عمل الطابعة بشكل غريب في ظل ظروف معينة. قد لا يتم عرض معلومات حول مستويات الحبر غير الأصلي.

معلومات ذات صلة
◀ [موقع الويب للدعم الفني](#) في الصفحة 217

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر

اقرأ التعليمات التالية قبل استبدال خراطيش الحبر.

تخزين الاحتياطات للحبر

- احتفظ بخراطيش الحبر بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.
- يجب عدم تخزين خراطيش الحبر في درجة حرارة عالية أو درجة حرارة التجمد.
- توصي Epson باستخدام خرطوشة الحبر قبل حلول التاريخ المطبوع على عبوة الخرطوشة.
- للحصول على أفضل النتائج، استخدم خراطيش الحبر في غضون ستة أشهر من فتح العبوة.
- للحصول على أفضل النتائج، حزن عبوات خراطيش الحبر بحيث تكون قاعتها لأسفل.
- بعد جلب خرطوشة الحبر من مكان التخزين البارد، فدعها تدفأ في درجة حرارة الغرفة على الأقل مدة ثلاثة ساعات قبل استخدامها.
- لا تفتح العبوة الخاصة بخرطوشة الحبر إلا إذا كنت مستعداً لتركيبها بالطابعة. يتم إحكام غلق الخرطوشة بتغريغها من الهواء لحفظها على موثوقيتها. إذا تركت الخرطوشة بعد إخراجها من العبوة لفترة طويلة قبل استخدامها، فقد يتغير إجراء الطباعة العادية.

معالجة الاحتياطات لاستبدال خراطيش الحبر

- توخ الدقة حتى لا تكسر الخطافين الموجودين على جانب خرطوشة الحبر عند إخراجها من العبوة.
- يجب إزالة الشريط الأصفر من الخرطوشة قبل تركيبها؛ وإلا، فقد تقل جودة الطباعة أو قد لا تتمكن من الطباعة. لا تنزع الملصق الموجود على الخرطوشة أو تمزقه، فقد يتسبب ذلك في تسرب الحبر.

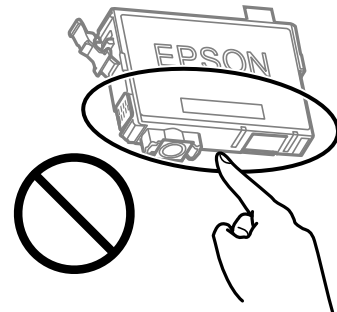


- لا تقوم بإزالة السدادة الشفافة من أسفل الخرطوشة؛ وإلا، فقد تُصبح الخرطوشة غير قابلة للاستخدام.



استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

- لا تلمس الأجزاء الموضحة في الرسم التوضيحي. فقد يحول ذلك دون التشغيل والطباعة بصورة طبيعية.



- ثبت كافة خراطيش الحبر، وإلا فلن تتمكن من الطباعة.
- لا تقوم بتغيير خراطيش الحبر مع إيقاف الطاقة. لا تحرك رأس الطباعة يدوياً، فقد يؤدي ذلك إلى تلف الطابعة.
- لا تقوم بإيقاف تشغيل الطابعة أثناء شحن الحبر. إذا كان شحن الحبر غير مكتمل، فقد يتذرع عليك الطابعة.
- لا تترك الطابعة وقد أذلت خراطيش الحبر عنها أو لا توقف تشغيل الطابعة في أثناء استبدال خرطوشة الحبر. وإلا، سيجف الحبر المتبقى في فوهات رأس الطباعة وقد لا تتمكن من الطباعة.
- عند الحاجة إلى فك خرطوشة الحبر بشكل مؤقت، تأكد من حماية منطقة تزويد الحبر من الأوساخ والأتربة. خزن خرطوشة الحبر في بيئة مماثلة لبيئة تخزين الطابعة، بحيث يكون منفذ تزويد الحبر مواجهًا للأعلى. لا تخزن خراطيش الحبر بحيث يكون منفذ تزويد الحبر مواجهًا للأعلى. نظرًا لأن منفذ تزويد الحبر مزود بصمام لتصريف الحبر الزائد؛ فليست هناك حاجة لتوفير أغطية أو سادات خاصة بك.
- قد يوجد بعض الحبر حول منفذ تزويد الحبر بخراطيش الحبر التي تم إزالتها، لذلك توخي الحذر حتى لا تسكب حبرًا على المنطقة المحيطة عند إزالة الخرطوشة.
- تستخدم هذه الطابعة خراطيش حبر مزودة بشريحة حضراء تُراقب معلومات مثل كمية الحبر المتبقية لكل خرطوشة. ويعني هذا أنه حتى لو قمت بإزالة الخرطوشة قبل نفادها من الطابعة، فسيظل بإمكانك استخدام الخرطوشة بعد إعادة إدخالها في الطابعة. ومع ذلك، فعند إعادة إدخال خرطوشة حبر، فقد يتم استهلاك بعض الحبر لضمان أداء الطابعة.
- للحصول على أعلى كفاءة من الحبر، ما عليك سوى أن تقوم بإزالة خرطوشة الحبر عندما تكون مستعدًا لاستبدلها. لا يمكن استخدام خراطيش الحبر ذات حالة الحبر المنخفض عند إعادة إدخالها.
- للتتأكد من الحصول على جودة طباعة فائقة وللمساعدة في حماية رأس الطباعة، يبقى مخزون أمان مختلف من الحبر في الخرطوشة عند إشارة الطابعة إلى استبدال الخرطوشة. لا تتضمن نسب الإنتاجية المحددة هذا المخزون.
- لا تقم بتفكيك خرطوشة الحبر أو إعادة تشكيلها، وإلا فلن تتمكن من الطابعة بشكل طبيعي.
- لا يمكنك استخدام الخراطيش التي جاءت مع الطابعة للاستبدال.

استهلاك الحبر

- للحفاظ على أفضل أداء لرأس الطباعة، يُستهلك بعض الحبر من جميع الخراطيش أثناء عمليات الصيانة. قد يُستهلك الحبر أيضًا عند استبدال خرطوشة الحبر أو تشغيل الطابعة.
- عند الطباعة أحادية اللون أو بتدرج الرمادي، يمكن استخدام الأبحار الملونة بدلاً من الحبر الأسود على حسب نوع الورق أو إعدادات جودة الطابعة. وذلك بسبب استخدام مزيج من الأبحار الملونة للحصول على اللون الأسود.
- يتم استخدام الحبر في خراطيش الحبر المرققة بالطابعة استخداماً جزئياً أثناء الإعداد الأولي. للحصول على مطبوعات عالية الجودة، يجب تبعية رأس الطباعة كاملاً بالحبر. تستهلك هذه العملية التي تحدث مرة واحدة كمية من الحبر، لذلك قد تطبع هذه الخراطيش صفحات أقل مقارنةً بخراطيش الحبر التالية.
- قد تختلف نسب الإنتاجية على حسب الصور التي تطبعها ونوع الورق الذي تستخدمه وتكرار المطبوعات والظروف البيئية مثل درجة الحرارة.

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

استبدال خراطيش الحبر

تنبيه: 

كن حذرًا حتى لا تُحشر يدك أو أصابعك عند فتح وحدة الماسحة الضوئية أو إغلاقها. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرضك لخطر الإصابة.

نفذ أحد الإجراءات التالية.

حدد عنصرًا، واستخدم أزرار ▶◀◀▶▶، ثم اضغط على الزر OK.

◻ عندما يُطلب منك استبدال خراطيش الحبر

افحص مستوى الحبر في الخراطيش لتحديد أي خرطوشة تحتاج إلى أن يتم استبدالها، ثم اضغط على الزر OK. قم بتأكيد الرسالة، وحدد استبدال الآن في الصفحة الرئيسية.

حدد راجع الوصف ثم شاهد الرسوم المتحركة المعروضة على لوحة التحكم لمعرفة كيفية استبدال خراطيش الحبر.

◻ عند استبدال خراطيش حبر قبل نفادها

حدد الصيانة < استبدال خرطوشة (خراطيش) الحبر في الصفحة الرئيسية.

حدد راجع الوصف ثم شاهد الرسوم المتحركة المعروضة على لوحة التحكم لمعرفة كيفية استبدال خراطيش الحبر.

معلومات ذات صلة

◀ "رموز خرطوشة الحبر" في الصفحة 142

◀ "احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر" في الصفحة 143

رمز علبة الصيانة

توصي Epson باستخدام علبة صيانة Epson الأصلية.

رمز علبة الصيانة: C9344

هام: 

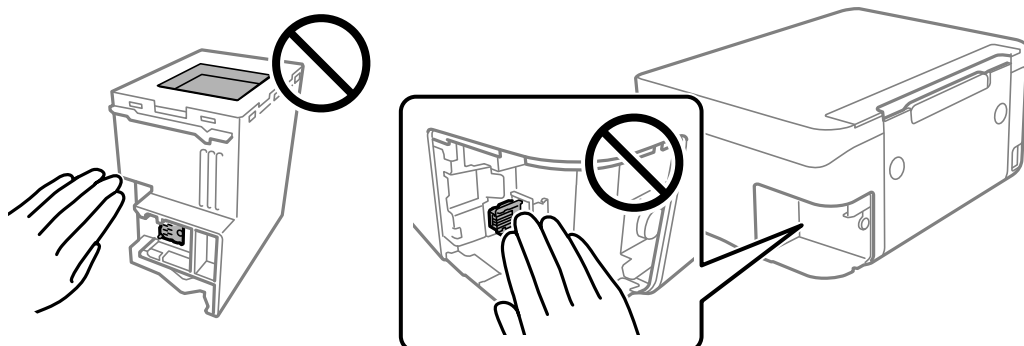
بمجرد تركيب صندوق الصيانة في طابعةٍ ما، لا يمكن استخدامه مع طابعاتٍ أخرى.

احتياطات التعامل مع صندوق الصيانة

الرجاء قراءة التعليمات التالية قبل استبدال صندوق الصيانة.

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

- لا تلمس الأجزاء الموضحة في الرسم التوضيحي. فقد يؤدي هذا إلى منع التشغيل المعتاد للطابعة وقد تتلطخ بالحبر.

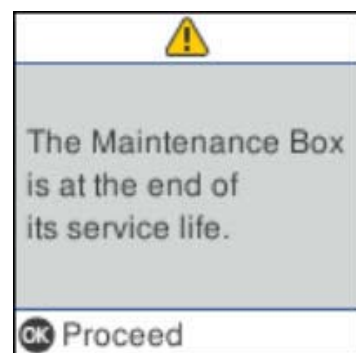


- لا تُسقط صندوق الصيانة أو تعرضه لصدمات قوية.
- لا تقوم باستبدال علبة الصيانة أثناء الطباعة؛ وإلا فقد يتسرّب الحبر.
- لا تفك صندوق الصيانة وغطائه فيما عدا عند استبدال صندوق الصيانة، وإلا فقد يتسرّب الحبر.
- عند تعذر إعادة تركيب الغطاء، فلا يمكن أن يكون قد تم تركيب علبة الصيانة بشكل صحيح. أزل علبة الصيانة، ثم أعد تركيبها.
- لا تقوم بإمالة علبة الصيانة المستخدمة حتى يتم إحكام قفلها في كيس البلاستيك؛ وإلا فقد يتسرّب الحبر.
- لا تلمس الفتحات الموجودة في علبة الصيانة، حيث قد تتلطخ بالحبر.
- لا تُعد استخدام علبة صيانة تمت إزالتها وتتركها مفصولة لفترة طويلة. فسيصبح الحبر بداخل العلبة متبيساً وبالتالي سيتعذر امتصاص مزيد من الحبر.
- احتفظ بعلبة الصيانة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.
- لا تخزن صندوق الصيانة في درجة حرارة عالية أو درجة حرارة التجمد.

استبدال علبة الصيانة

في بعض دوائر الطباعة، قد يتم تجميع كمية صغيرة جدًا من الحبر الفائض في علبة الصيانة. لمنع تسرب الحبر من علبة الصيانة، يتم تصميم الطابعة بحيث يمكنها التوقف عن الطباعة عندما تصل سعة امتصاص علبة الصيانة بها إلى حدتها. وتختلف المطالبة بذلك وعدد مرات تلك المطالبة بحسب عدد الصفحات التي تقوم بطبعتها ونوع المادة التي تطبعها وعدد دورات التنظيف التي تقوم الطابعة بإجرائها.

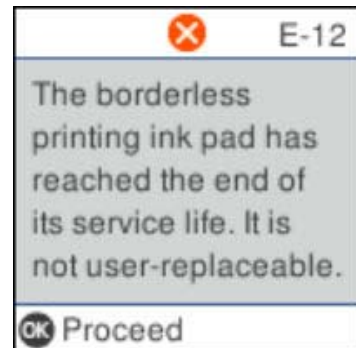
عند عرض رسالة تطالبك باستبدال علبة الصيانة، راجع الرسوم المتحركة المعروضة على لوحة التحكم. لا تعني الحاجة إلى استبدال العلبة أن طابعتك لم تعد تعمل وفقاً للمواصفات. لا يغطي ضمان Epson تكلفة هذا الاستبدال. فهو جزء مخصص لتقديم خدمات للمستخدم.



استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

ملاحظة:

- ❑ عندما يكون صندوق الصيانة ممتلئاً، لا يمكنك الطباعة وتنظيف رأس الطباعة حتى يتم استبداله لتجنب تسرب الحبر. لكن يمكنك إجراء عمليات لا تستخدم حبراً: كالممسح الضوئي.
- ❑ عند عرض الشاشة التالية، لا يمكن استبدال الجزء بواسطة المستخدمين. اتصل بدعم شركة *Epson*.



الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت

ويمكنك استخدام هذا الإعداد عند نفاذ الحبر الملون، وبقاء الحبر الأسود، وذلك للطباعة باللون الأسود فقط لفترة قصيرة.

- ❑ نوع الورق: ورق عادي، ظرف
 - ❑ اللون: B&W أو الطباعة بالأسود فقط
 - ❑ بلا حدود: عدم تحديد
 - ❑ EPSON Status Monitor 3: ممكّن (عند الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة على Windows).
 - ❑ استبدل خرطوشة الحبر المستنفدة بأسرع ما يمكن نظراً لأن هذه الميزة غير متوفّرة إلا ملدة خمسة أيام تقريباً.
- ملاحظة:**
- ❑ في حالة تعطيل EPSON Status Monitor 3، ادخل إلى برنامج تشغيل الطابعة، وانقر فوق إعدادات موسعة من علامة التبويب الصيانة، ثم حدد *قطفين EPSON Status Monitor 3*.
 - ❑ تختلف الفترة المتوفرة حسب ظروف الاستخدام.

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — لوحة التحكم

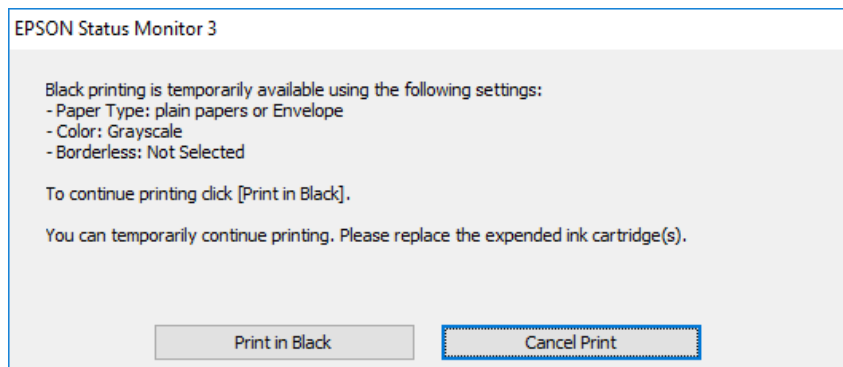
1. عند عرض رسالة تطالبك باستبدال خراطيش الحبر، حدد متابعة.
يتم عرض رسالة تخبرك بأنه يمكنك الطباعة مؤقتاً بالحبر الأسود.
 2. قم بفحص الرسالة، ثم حدد متابعة.
 3. إذا كنت ترغب في الطباعة بلون واحد، فحدد التذكير لاحقاً.
يتم إلغاء المهمة الحالية.
 4. الآن، يمكنك نسخ الأصول على ورق عادي بلون واحد. حدد الميزة التي ترغب في استخدامها من على الشاشة.
- ملاحظة:**
- ❑ النسخ بلا حواف غير متوفّر.

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

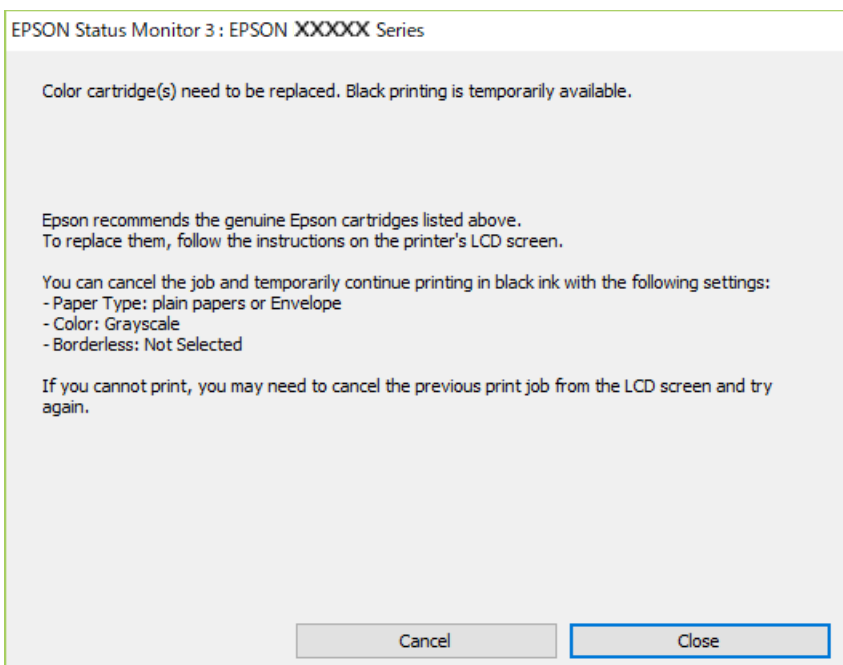
الطباعة بالحبر الأسود بصورة مؤقتة — Windows

نفّذ أحد الإجراءات التالية.

- عند ظهور الشاشة التالية، حدد طباعة بالحبر الأسود.



- عند ظهور الإطار التالي، قم بإلغاء الطباعة. ومن ثمًّ، الطباعة مرة أخرى.



ملاحظة:

إذا لم تستطع إلغاء الطباعة من الكمبيوتر، فقم بإلغائها باستخدام لوحة التحكم الخاصة بالطباعة.

اتبع الخطوات أدناه عند الطباعة مرة أخرى.

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
2. امسح بلا حدود من علامة التبويب رئيسي.
3. حدد ورق عادي أو ظرف بمثابة إعداد نوع الورق من علامة التبويب رئيسي.
4. حدد الطباعة بالأسود فقط.

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

5. اضبط العناصر الأخرى الموجودة بعلامتي التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.
6. انقر فوق طباعة.
7. انقر فوق طباعة بالحبر الأسود في الإطار المعروض.

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Mac OS

ملاحظة:

لاستخدام هذه الميزة عبر شبكة ما، اتصل بـ *Bonjour*.

1. انقر فوق رمز الطابعة في المرسى.

2. قم بإلغاء المهمة.

ملاحظة:

إذا لم تستطع إلغاء الطابعة من الكمبيوتر، قم بإلغائها باستخدام لوحة التحكم الخاصة بالطابعة.

3. حدد تفضيلات النظام من القائمة  < الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات < خيارات (أو برنامج التشغيل).
4. حدد تشغيل ليكون إعداد السماح بالطباعة باللون الأسود مؤقتاً.
5. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.
6. حدد إعدادات الطباعة من القائمة المنسدقة.
7. حدد أي حجم ورق عدا حجم بلا حدود ليكون إعداد حجم الورق.
8. حدد ورق عادي أو ظرف ليكون إعداد نوع الوسائط.
9. حدد الطباعة بالأسود فقط.
10. اضبط العناصر الأخرى حسب الضرورة.
11. انقر فوق طباعة.

للحفاظ على الحبر الأسود عندما يكون الحبر الأسود منخفضاً (لنظام التشغيل Windows فقط)

عند انخفاض مستوى الحبر الأسود وتتوفر قدر كافٍ من الحبر الملون، يمكنك استخدام مزيج من الأحبار الملونة لإنشاء حبر أسود. يمكنك متابعة الطباعة أثناء تجهيز خرطوشة حبر أسود بديلة. تتوافق هذه الميزة فقط عندما تحدد الإعدادات التالية في برنامج تشغيل الطابعة.

نوع الورق: ورق عادي

الجودة: قياسي

ممكّن: EPSON Status Monitor 3

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

ملاحظة:

إذا تم تعطيل **EPSON Status Monitor 3**, فقم بالوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة وانقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة ثم **حدد/ยก حظر EPSON Status Monitor 3**.

يبدو الأسود المركب مختلفاً قليلاً عن الأسود النقى، وفي وجوده تنخفض سرعة الطباعة.

للحفاظ على جودة رأس الطباعة، يتم استهلاك الحبر الأسود كذلك.

EPSON Status Monitor 3

Black ink is low. You can extend black ink cartridge life by printing with a mixture of other colors to create composite black.
Do you want to do this for the current print job?

 Yes No Disable this feature

الوصف	الخيارات
لتحديد استخدام مزيج من الأخبار الملونة لإنشاء حبر الأسود. يظهر هذا الإطار في المرة القادمة التي تقوم فيها بطباعة مهمة مشابهة.	نعم
لتحديد متابعة استخدام الحبر الأسود المتبقى. يظهر هذا الإطار في المرة القادمة التي تقوم فيها بطباعة مهمة مشابهة.	لا
لتحديد متابعة استخدام الحبر الأسود المتبقى. لا يظهر هذا الإطار حتى تستبدل خرطوشة الحبر الأسود وينخفض مستوى الحبر بها مرة أخرى.	تعطيل هذه الميزة

صيانة الطابعة

منع رأس الطابعة من الجفاف

استخدم دائمًا زر الطاقة عند تشغيل الطابعة وإيقاف تشغيلها.

تأكد من إيقاف تشغيل مصباح الطاقة قبل فصل سلك الطاقة.

الحبر نفسه يمكن أن يجف إذا لم يتم تغطيته. يشبه الأمر تماماً وضع غطاء على قلم حبر أو قلم زيتى لمنعه من الجفاف، تأكد من تغطية رأس الطابعة بشكل صحيح لمنع الحبر من الجفاف.

عند فصل سلك الطاقة أو انقطاع التيار الكهربائي أثناء تشغيل الطابعة، قد لا يتم تغطية رأس الطابعة بشكل صحيح. إذا تم ترك رأس الطابعة دون تغطية، فقد يتعرض للجفاف مما يؤدي إلى انسداد الفتحات (منافذ الحبر).

في هذه الحالات، قم بتشغيل الطابعة وإيقاف تشغيلها مرة أخرى بأسرع وقت ممكن لتغطية رأس الطابعة.

فحص رأس الطابعة وتنظيفه

إذا انسدت الفوهات، فسوف تصيب المطبوعات باهتة أو تظهر أشرطة مرئية أو ألوان غير متوقعة. عند انخفاض جودة الطابعة، استخدم ميزة فحص رأس الطابعة وتحقق من انسداد الفوهات. في حالة انسداد الفوهات، نظف رأس الطابعة.

هام:

- لا تفتح وحدة الماسحة الضوئية ولا توقف تشغيل الطابعة أثناء تنظيف الرأس. في حالة عدم اكتمال تنظيف الرأس، قد لا تتمكن من الطابعة.
- نظرًا لأن تنظيف رأس الطابعة يستهلك بعض الحبر، لا تقم بتنظيف رأس الطابعة إلا إذا انخفضت الجودة.
- عند انخفاض مستوى الحبر، قد لا تتمكن من تنظيف رأس الطابعة.
- إذا لم تحسن جودة الطابعة بعد تكرار فحص الفوهة وتنظيف الرأس أربع مرات تقريبًا، فانتظر ست ساعات على الأقل دون طباعة، ثم افحص الفوهة مجددًا ونظف الرأس كذلك عند الضرورة. نوصي بإيقاف تشغيل الطابعة. وفي حالة استمرار عدم تحسن جودة الطابعة، اتصل بدعم Epson.
- لمنع جفاف رأس الطابعة، لا تفصل سلك الطابعة أثناء تشغيل الطابعة.

فحص رأس الطابعة وتنظيفه — لوحة التحكم

1. حمل ورقاً عاديًّا مقاس A4 في الطابعة.

2. حدد الصيانة في الشاشة الرئيسية.

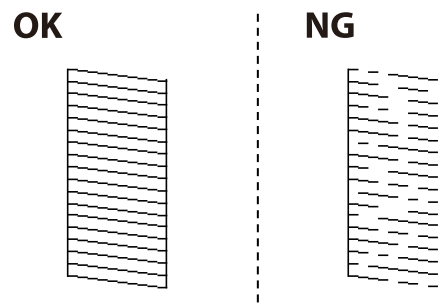
حدد عنصرًا، واستخدم أزرار ▶◀ ▶◀ ▲ ▼ ▲ OK. ثم اضغط على الزر OK.

3. حدد التحقق من الفوهة.

4. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج فحص الفوهة.

صيانة الطابعة

5. قم بفحص النموذج المطبوع.
- في حالة التعرّض عن رؤية أي سطور متقطعة أو أي أجزاء مفقودة في نموذج "OK" التالي، فإن الفوهة ليست مسدودة. حدد لاغلاق ميزة فحص الفوهة. لا توجد خطوات أخرى ضرورية.
- في حالة وجود سطور متقطعة أو أجزاء مفقودة كما هو موضح في نموذج "NG"، قد تنسد فوهة رأس الطابعة. انتقل إلى الخطوة التالية.



6. حدد نعم، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لتنظيف رأس الطابعة.
7. عند انتهاء عملية التنظيف، قم بطباعة نموذج فحص الفوهة مرة أخرى. كرر عملية التنظيف وطباعة النموذج حتى تتم طباعة كل السطور بشكل كامل.

معلومات ذات صلة

◀ ["تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 47](#)

فحص رأس الطابعة وتنظيفها - Windows

1. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة.
2. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
3. انقر فوق فحص رأس الطابعة بعلامة التبويب الصيانة.
4. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

◀ ["تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 47](#)

◀ ["الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 80](#)

فحص رأس الطابعة وتنظيفه — Mac OS

1. حمل ورقاً عاديًّا مقاس A4 في الطابعة.
2. حدد تفضيلات النظام من القائمة <الطبعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)>، ثم حدد الطابعة.
3. انقر فوق خيارات وتجهيزات <البرنامج المساعد> فتح برنامج الطابعة المساعد.
4. انقر فوق فحص رأس الطابعة.

صيانة الطابعة

5. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

[← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 47](#)

محاذاة رأس الطباعة

إذا كانت نتائج الطباعة تحتوي على المشكلات التالية، فقم بمحاذاة رأس الطباعة لتحسين المطبوعات.

ظهور الخطوط الرئيسية غير متحاذية أو ظهور المطبوعات مموهة

ظهور الأشرطة الأفقية على فوائل زمنية منتظمة

محاذاة رأس الطباعة — لوحة التحكم

1. حدد الصيانة في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▲▼◀▶، ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد محاذاة رأس الطباعة.

3. حدد قائمة الضبط التي تريد ضبطها لتحسين المطبوعات على حسب حالة نتائج الطباعة.

في حالة عدم محاذاة الخطوط الرئيسية أو إذا كانت المطبوعات تبدو مموهة: فحدد **محاذاة الرئيسية**.

عند ظهور الأشرطة الأفقية على فوائل زمنية منتظمة: حدد **محاذاة أفقية**.

4. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

[← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 47](#)

تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر

في حال استمر التلطخ ببقع الحبر أو الخدوش، نظف الأسطوانة الداخلية.

هام: 

لا تستخدم المناديل الورقية لتنظيف الطابعة من الداخل. فقد يؤدي ذلك إلى انسداد فوهات رأس الطباعة بالنسالة.

1. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة.

2. حدد الصيانة في الصفحة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▲▼◀▶، ثم اضغط على الزر OK.

3. حدد تنظيف موجه الورق.

صيانة الطابعة

4. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لتنظيف مسار الطباعة.

ملاحظة:

كرر هذا الإجراء حتى يخرج الورق غير ملطخ بالحبر.

معلومات ذات صلة

◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 47

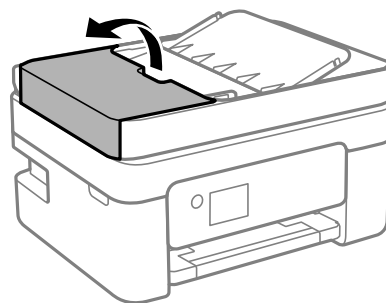
ADF تنظيف

عند تلطخ المستندات أو الصور الممسوحة ضوئياً من ADF أو في حالة عدم تغذية المستندات الأصلية بشكل صحيح في وحدة التغذية التلقائية للمستندات، قم بتنظيف وحدة التغذية التلقائية للمستندات.

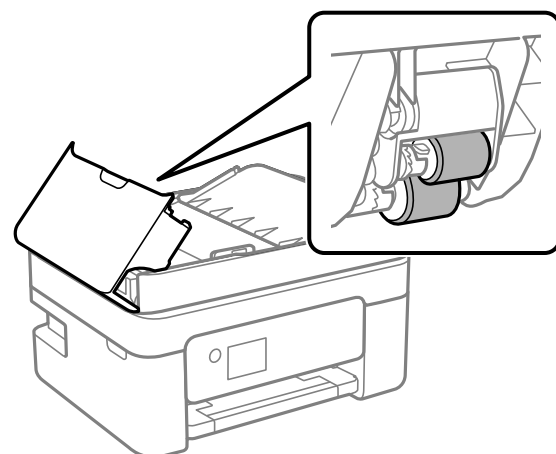
هام: !

لا تستخدم الكحول أو التز لتنظيف الطابعة. فقد تسبب هذه المواد الكيميائية في تلف الطابعة.

1. افتح غلاف ADF.



2. استخدم قطعة قماش ناعمة ومبللة لتنظيف البكرة والأجزاء الداخلية لـ ADF.

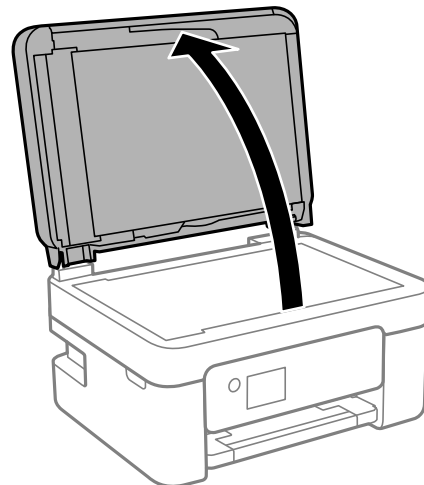


هام: !

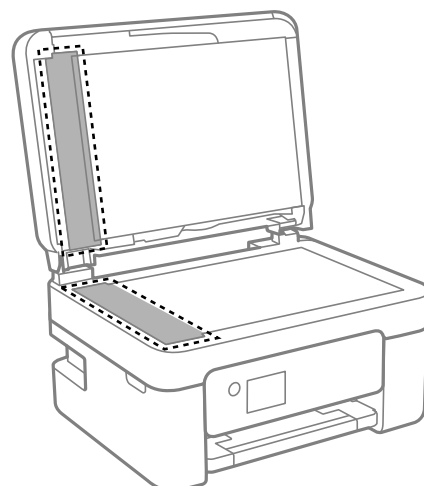
قد يؤدي استخدام قطعة قماش جافة إلى إتلاف سطح البكرة. استخدم ADF بعد تجفيف الأسطوانة.

صيانة الطابعة

3. أغلق غلاف ADF، ثم افتح غلاف المستند.



4. قم بتنظيف الجزء الموضح في الرسم.

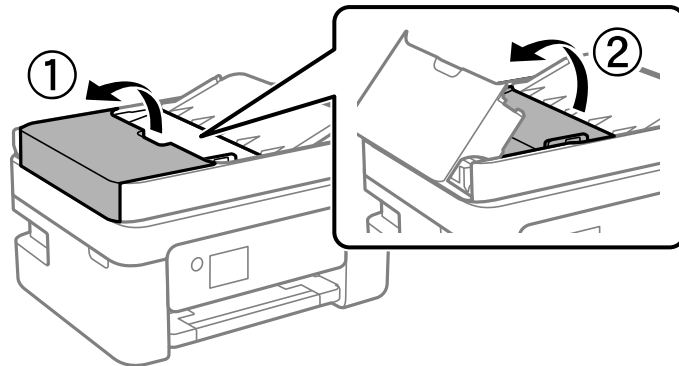


هام:

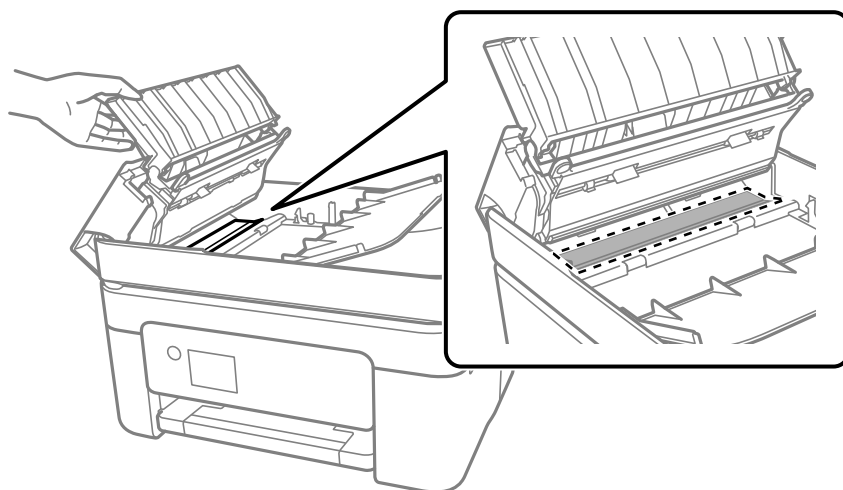
- ❑ في حالة تلطخ السطح الزجاجي ببقع الشحم أو بعض المواد الأخرى صعبة الإزالة، استخدم كمية صغيرة من منظف الزجاج وقطعة قماش ناعمة لإزالتها. امسح كل السائل المتبقى.
- ❑ لا تضغط على السطح الزجاجي بشدة.
- ❑ يرجى الانتباه حتى لا تتسبب في خدش السطح الزجاجي أو إتلافه. قد يقلل السطح الزجاجي التالف من جودة المسح الضوئي.

صيانة الطابعة

5. في حالة تعذر حل المشكلة، أوقف تشغيل الطابعة عن طريق الضغط على الزر ، وافتح غلاف ADF، ثم ارفع درج إدخال وحدة التغذية التلقائية للمستندات.



6. قم بتنظيف الجزء الموضح في الرسم.



تنظيف زجاج الماسحة الضوئية

عند تلطف النسخ أو الصور الممسوحة ضوئياً، نظف زجاج الماسحة الضوئية.

تنبيه: 

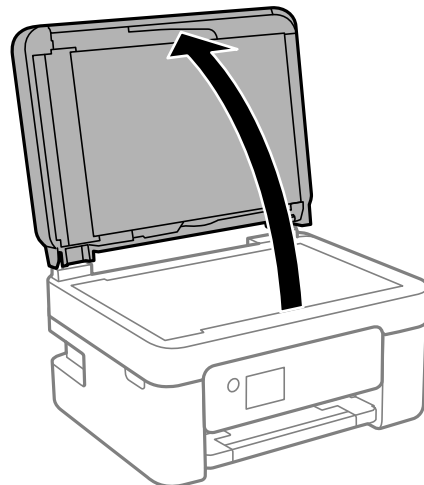
كن حذراً حتى لا تنحشر يدك أو أصابعك عند فتح غطاء المستندات أو إغلاقه. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرضك لخطر الإصابة.

هام: 

لا تستخدم الكحول أو التز لتنظيف الطابعة. فقد تتسبب هذه المواد الكيميائية في تلف الطابعة.

صيانة الطابعة

1. افتح غطاء المستندات.



2. استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة ونظيفة لتنظيف سطح زجاج اماسحة الضوئية.

هام:

- في حالة تلطخ السطح الزجاجي ببقع الشحم أو بعض المواد الأخرى صعبة الإزالة، استخدم كمية صغيرة من منظف الزجاج وقطعة قماش ناعمة لإزالتها. امسح كل السائل المتبقى.
- لا تضغط على السطح الزجاجي بشدة.
- يرجى الانتباه حتى لا تتسبب في خدش السطح الزجاجي أو إتلافه. قد يقلل السطح الزجاجي التالف من جودة المسح الضوئي.

تنظيف الفيلم شبه الشفاف

في حالة عدم تحسن المطبوعات بعد محاذاة رأس الطباعة أو تنظيف مسار الورق، فقد يكون الفيلم شبه الشفاف الموجود داخل الطابعة ملطخاً.

العناصر المطلوبة:

- قطع قطنية (منفصلة)
- ماء مع بعض قطرات من المنظفات (2 إلى 3 قطرات من المنظفات في 1/4 كوب من ماء الصنبور)
- قم بالإضافة للتحقق من اللطخات

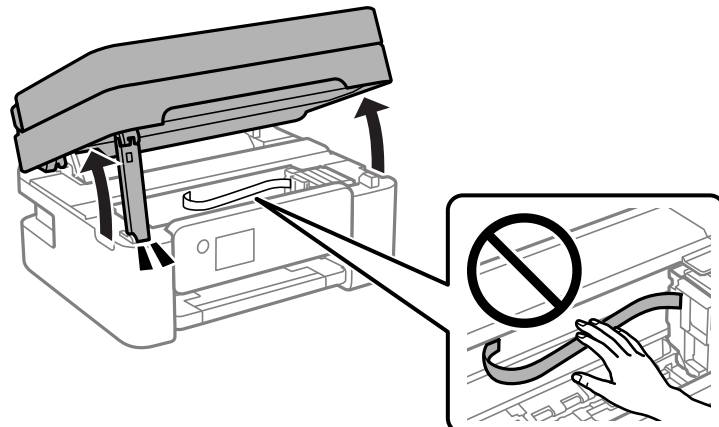
هام:

لا تستخدم أي سائل منظف بخلاف الماء المضاف له بعض قطرات من المنظف.

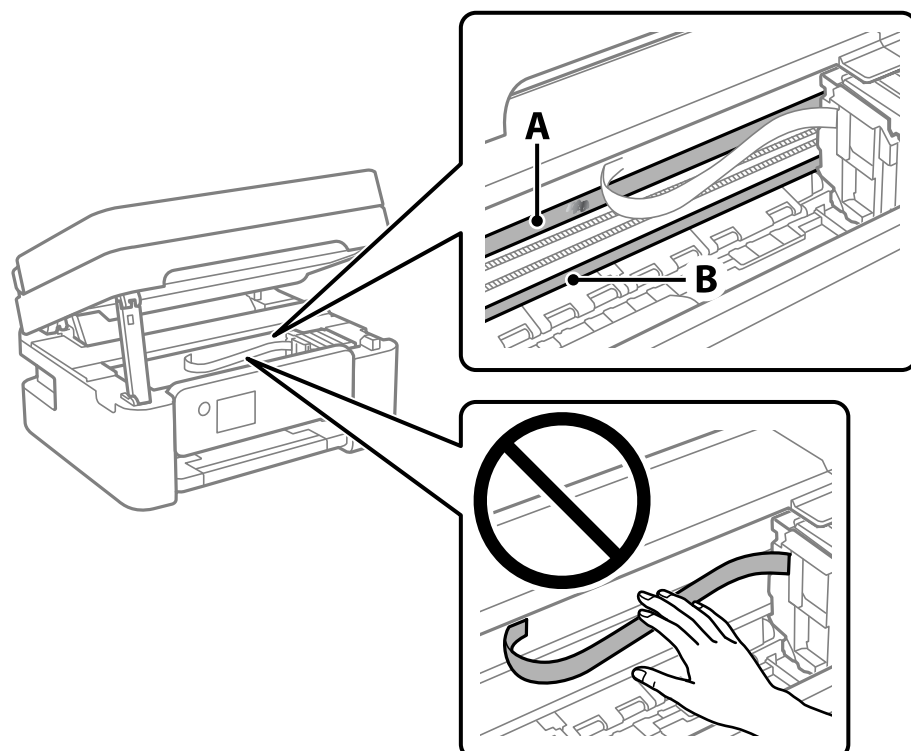
1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .

صيانة الطابعة

2. قم بفتح وحدة الماسحة الضوئية.



3. تحقق مما إذا كان الفيلم شبه الشفاف ملطفًا أم لا. تسهل رؤية اللطخات عند استخدام ضوء.
في حالة وجود لطخات (مثل علامات الأصابع أو مواد التشحيم) على الفيلم شبه الشفاف (أ)، انتقل إلى الخطوة التالية.



أ: الفيلم شبه الشفاف

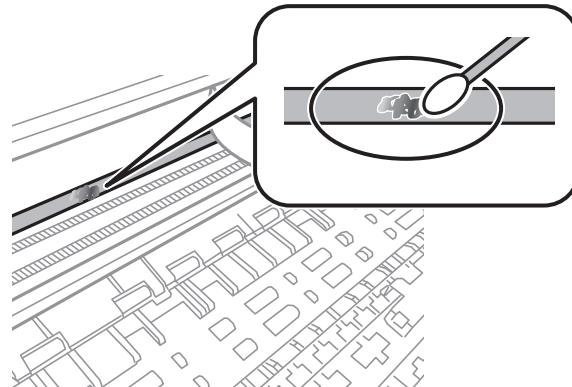
ب: القصيب

هام:

كن حذرًا لا تلمس القصيب (ب). وإلا قد لا يمكنك الطباعة بشكلٍ صحيح. لا قص الشحم من على القصيب، لأن هذا يعد ضروريًا لعمليات التشغيل.

صيانة الطابعة

4. بلل قطعة قماش بالماء مع إضافة عدة قطرات من المنشف دون أن يقطر منها الماء، ثم امسح الجزء الملطخ.



هام:

امسح البقعة بلطف. إذا ضغطت على الفيلم بشدة باستخدام قطعة القطن، فقد تنخلع الزنبركات الخاصة بالفيلم من أماكنها وتعرض الطابعة للتلف.

5. استخدم قطعة قماش جافة جديدة لمسح الفيلم.

هام:

لا تترك أي ألياف على الفيلم.

ملاحظة:

منع اللطخة من الانتشار، قم بتبديل القطعة القطنية بواحدة جديدة باستمرار.

6. كرر الخطوات 4 و 5 حتى يصبح الفيلم نظيفاً.

7. تحقق بعينيك من أن الفيلم ليس ملطخاً.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

يقدم هذا القسم معلومات عن خدمات الشبكة والمنتجات البرمجية المتوفر للطابعة من موقع Epson على الويب أو قرص البرامج المضغوط المرفق.

تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)

Web Config هو تطبيق يتم تشغيله في مستعرض ويب، مثل Internet Explorer و Safari، على جهاز كمبيوتر أو جهاز ذكي. يمكنك التأكد من حالة الطابعة أو تغيير خدمة الشبكة وإعدادات الطابعة. لاستخدام Web Config، قم بتوصيل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز بالشبكة نفسها.

وفيما يلي أسماء المستعرضات المدعومة.

المستعرض	نظام التشغيل
*Chrome ، *Firefox أو الإصدار الأحدث Internet Explorer 8 ، Microsoft Edge	Windows XP SP3 أو الإصدار الأحدث
*Chrome ، *Firefox ، *Safari	Mac OS X v10.6.8 أو الإصدار الأحدث
*Safari	*iOS
المتصفح الافتراضي	Android 2.3 أو الإصدار الأحدث
المتصفح الافتراضي	*Chrome OS

* استخدم أحدث إصدار.

تشغيل Web Config في متصفح ويب

1. افحص عنوان IP الخاص بالطابعة.

حدد الإعدادات < كل إعدادات الشبكة / Wi-Fi > التحقق من الاتصال من لوحة التحكم لبدء التحقق من الاتصال. اضغط على زر  أو زر OK لطباعة تقرير الاتصال بالشبكة. تحقق من عنوان IP الخاص بالطابعة على تقرير الاتصال بالشبكة المطبوع.

2. شغل متصفح ويب من كمبيوتر أو جهاز ذكي، ثم أدخل عنوان IP للطابعة.
التنسيق:

IPv4 : http://[عنوان IP للطابعة]

IPv6 : http://[عنوان IP للطابعة]/

أمثلة:

http://192.168.100.201/ : IPv4

http://[2001:db8::1000:1]/ : IPv6

ملاحظة:

باستخدام الجهاز الذي يمكنك أيضًا تشغيل Web Config من شاشة صيانة Epson iPrint .

معلومات ذات صلة

← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 34

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

[" باستخدام Epson iPrint في الصفحة 105" ←](#)

تشغيل Windows في Web Config

عند توصيل كمبيوتر بالطابعة باستخدام خدمات الويب للأجهزة، اتبع الخطوات أدناه لتشغيل Web Config.

1. افتح قائمة الطابعة على الكمبيوتر.

Windows 10/Windows Server 2016 □

انقر فوق زر البدء، ثم حدد نظام < لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 □

حدد سطح المكتب < الإعدادات > لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت (أو الأجهزة).

Windows 7/Windows Server 2008 R2 □

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت.

Windows Vista/Windows Server 2008 □

انقر فوق زر البدء، وحدد لوحة التحكم < الطابعات في الأجهزة والصوت.

2. انقر بزر الماوس الأيمن فوق طابعتك، وحدد خصائص.

3. حدد علامة التبويب خدمة ويب ثم انقر فوق عنوان URL.

تشغيل Mac OS في Web Config

1. حدد تفضيلات النظام من القائمة  < الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة.

2. انقر فوق خيارات وتجهيزات > إظهار صفحة ويب الطابعة.

تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 عبارة عن تطبيق للتحكم في المسح الضوئي. يمكنك ضبط حجم الصور الممسوحة ضوئياً ودقتها وسطوعها وتباينها وجودتها. يمكنك أيضاً بدء Epson Scan 2 من خلال تطبيق مسح ضوئي متواافق مع TWAIN. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

ملاحظة:

بالنسبة لأنظمة التشغيل Windows Server تأكد من تثبيت ميزة الخبرة المكتسبة من استخدام الكمبيوتر.

Windows 10/Windows Server 2016 □

انقر فوق زر البدء، ثم حدد .Epson Scan 2 < EPSON

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 □

أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروض.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/

Windows Server 2003 □

.Epson Scan 2 < Epson Scan 2 < EPSON أو البرامج > انقر فوق زر البدء ثم حدد كافة البرامج

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

ملاحظة:

لا يدعم 2 Epson Scan ميزة التبديل السريع بين المستخدمين على Mac OS. لذا قم بابقاء تشغيل التبديل السريع بين المستخدمين.

حدد الانتقال إلى < التطبيقات > Epson Scan 2 < Epson Software .

معلومات ذات صلة

[جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2 Epson Scan 2](#) في الصفحة 119

[تثبيت أحدث التطبيقات](#) في الصفحة 166

إضافة شبكة الماسحة الضوئية

قبل استخدام 2 Epson Scan، أنت بحاجة إلى إضافة شبكة الماسحة الضوئية.

1. ابدأ تشغيل البرنامج، ثم انقر على إضافة الموجود على شاشة إعدادات الماسحة الضوئية.

ملاحظة:

إذا كان إضافة مظللاً باللون الرمادي، فانقر فوق مكين التحرير.

إذا ظهرت شاشة 2 Epson Scan الرئيسية، يعني ذلك أنها اتصلت بالفعل بال MASQUE الضوئية. إذا كنت ترغب في الاتصال بشبكة أخرى، فحدد MASQUE ضوئية > الإعدادات لفتح شاشة إعدادات MASQUE الضوئية.

2. أضف شبكة الماسحة الضوئية. أدخل العناصر التالية، ثم انقر فوق إضافة.

الطراز: حدد MASQUE الضوئية التي ترغب في الاتصال بها.

الاسم: أدخل اسم MASQUE الضوئية في نطاق 32 حرفاً.

البحث عن الشبكة: يتم عرض عنوان IP، عندما يكون كل من الكمبيوتر والماسحة الضوئية متصلين بالشبكة نفسها. وإذا لم يظهر، فانقر فوق زر . إذا استمر عدم ظهور عنوان IP، فانقر فوق إدخال عنوان، ثم أدخل عنوان IP مباشرةً.

3. حدد MASQUE الضوئية على شاشة إعدادات MASQUE الضوئية، ثم انقر فوق موافق.

تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الماسحة الضوئي من لوحة التحكم (Event Manager)

Epson Event Manager هو تطبيق يتيح لك إدارة MASQUE الضوئي من لوحة التحكم وحفظ الصور على الكمبيوتر. يمكنك إضافة إعدادات الخاصة بك بمثابة إعدادات مسبقة، مثل نوع المستند وموقع حفظ المجلد وتنسيق الصورة. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

ملاحظة:

أنظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10

انقر فوق زر البدء ثم حدد Event Manager < Epson Software .

Windows 8/Windows 8

أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروض.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

.Event Manager < Epson Software < انقر فوق زر البدء، ثم حدد جميع البرامج أو البرامج

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

.Event Manager < Epson Software < الانتقال إلى < التطبيقات

معلومات ذات صلة

← "ثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 166

تطبيق لتكوين عمليات الفاكس وإرسال الفاكسات برنامج (FAX Utility)

FAX Utility هو تطبيق يسمح لك بتهيئة إعدادات متعددة لإرسال الفاكسات من جهاز الكمبيوتر. يمكنك إنشاء قائمة جهات الاتصال أو تحريرها واستخدامها عند إرسال فاكس أو إجراء التهيئة لحفظ الفاكسات المستلمة بتنسيق PDF في الكمبيوتر، وما إلى ذلك. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

ملاحظة:

□ أنظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة.

□ تأكد من تثبيت برنامج تشغيل الطابعة قبل تثبيت FAX Utility.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

□ Windows 10

.FAX Utility < Epson Software < انقر فوق زر البدء، ثم حدد

Windows 8/Windows 8 □

أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروض.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

.FAX Utility < Epson Software < انقر فوق زر البدء، ثم حدد كافة البرامج (أو البرامج)

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة □ < الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة (الفاكس). انقر فوق خيارات وتجهيزات < البرنامج المساعد < فتح برنامج الطابعة المساعد.

معلومات ذات صلة

← "استلام الفاكسات على جهاز كمبيوتر" في الصفحة 137

← "ثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 166

تطبيق لإرسال الفاكسات (برنامجه التشغيل PC-FAX)

PC-FAX هو تطبيق يسمح لك بإرسال مستند، تم إنشاؤه على تطبيق منفصل كفاكس من جهاز الكمبيوتر مباشرةً. يتم تثبيت برنامج التشغيل PC-FAX عند قيامك بتنصيب FAX Utility. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

ملاحظة:

- ❑ أنظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة.
- ❑ تختلف العملية حسب التطبيق الذي استخدمته لإنشاء المستند. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

الوصول من Windows

في التطبيق، حدد طباعة أو إعداد الطباعة من القائمة ملف. حدد طابعتك (FAX)، ثم انقر فوق التفضيلات أو الخصائص.

الوصول من Mac OS

في التطبيق، حدد طباعة من القائمة ملف. حدد الطابعة (FAX) كالإعداد طباعة، ثم حدد إعدادات الفاكس أو إعدادات المستلم من القائمة المنسدقة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "إرسال فاكس من جهاز الكمبيوتر" في الصفحة 134
- ◀ "تطبيق لتكوين عمليات الفاكس وإرسال الفاكسات برنامج(FAX Utility)" في الصفحة 163

تطبيق طباعة الصور (Epson Photo+)

Epson Photo+ هو تطبيق يتيح لك طباعة الصور بسهولة بتحطيمات متعددة. يمكنك كذلك إجراء تصحيح للصور وتعديل موضعها مع عرض معاينة ملستندك. يمكنك كذلك إبراز صورك من خلال إضافة نص وطوابع حيث تريده. عند الطباعة على ورق صور Epson الأصلي، يزداد أداء الحبر مما يترك ملسة نهائية رائعة مع ألوان مميزة.

راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

ملاحظة:

- ❑ أنظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة.
- ❑ لاستخدام هذا التطبيق، يجب تثبيت برنامج تشغيل الطابعة لهذه الطابعة.

البدء

Windows 10/Windows Server 2016

انقر فوق زر البدء ثم حدد **Epson Photo+ < Epson Software**.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروض.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/ Windows Server 2003

انقر فوق زر البدء، ثم حدد البرامج كافة أو البرامج > **Epson Photo+ < Epson Software**.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

حدد الانتقال إلى < التطبيقات < **Epson Photo+ < Epson Software**.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 166

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)

EPSON Software Updater هو عبارة عن تطبيق يبحث عن البرامج الجديدة أو المحدثة على الإنترنت ويقوم بتنسيقها. يمكنك أيضًا تحديث البرامج الثابتة للطابعة وتحديث الدليل.

ملاحظة:
أنظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة.

طريقة التثبيت

نزل EPSON Software Updater من موقع Epson على الويب.
إذا كنت تستخدم كمبيوتر يعمل بنظام Windows ولا يمكنك تنزيله من موقع الويب، يمكنك تثبيته من قرص البرامج المرفق.

<http://www.epson.com>

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10 □

انقر فوق زر البدء، ثم حدد **.EPSON Software Updater < Epson Software**

Windows 8.1/Windows 8 □

أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروض.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

انقر فوق زر البدء ثم حدد **جميع البرامج أو البرامج < Epson Software Updater < Epson Software**

ملاحظة:

يمكنك أيضًا بدء تشغيل EPSON Software Updater بالنقر فوق رمز الطابعة بشرط المهام على سطح المكتب، ثم تحديد تحديث البرنامج.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

حدد الانتقال إلى < التطبيقات < **EPSON Software Updater < Epson Software**

تطبيق لتكوين الأجهزة المتعددة (EpsonNet Config)

EpsonNet Config هو تطبيق يسمح لك بتحديث عناوين وبروتوكولات واجهة الشبكة. انظر دليل العمليات الخاص بتطبيق EpsonNet Config أو إلى تعليمات التطبيق لمعرفة المزيد من التفاصيل.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10/Windows Server 2016 □

انقر فوق زر البدء، ثم حدد **.EpsonNet Config < EpsonNet**

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 □

أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروض.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/□
Windows Server 2003

انقر فوق زر البدء، ثم حدد **كل البرامج أو البرامج < EpsonNet Config SE < EpsonNet**

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

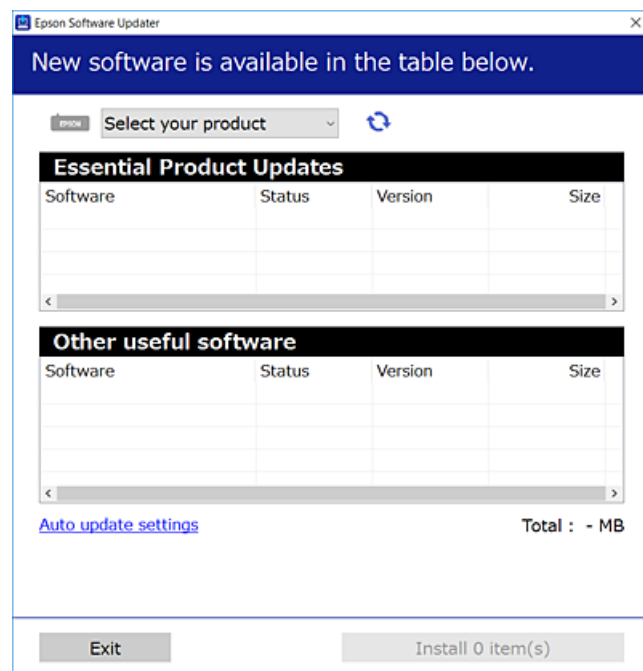
الانتقال إلى < التطبيقات < **EpsonNet Config < EpsonNet Config SE < EpsonNet < Epson Software**

ثبيت أحدث التطبيقات

ملاحظة:

عند إعادة تثبيت أي تطبيق، يجب إزالة تثبيته أولاً.

1. تأكد من إمكانية اتصال الطابعة بالكمبيوتر، واتصال الكمبيوتر بالإنترنت.
2. ابدأ تشغيل EPSON Software Updater .Windows تعد لقطة الشاشة موجّهاً على



3. بالنسبة لنظام التشغيل Windows، حدد طابعتك، ثم انقر فوق للتحقق من وجود أحدث الإصدارات المتوفرة من التطبيقات.
4. حدد العناصر التي ترغب في تثبيتها أو تحديثها، ثم انقر فوق زر التثبيت.



ملاحظة:

يمكنك تنزيل أحدث التطبيقات من موقع *Epson* على الويب.

<http://www.epson.com>

إذا كنت تستخدم نظام تشغيل Windows Server، فلا يمكنك استخدام EPSON Software Updater. نزّل أحدث التطبيقات من موقع *Epson* على الويب.

معلومات ذات صلة

◀ [أدوات تحديث البرنامج \(EPSON Software Updater\)](#) في الصفحة 165

◀ [إلغاء تثبيت التطبيقات](#) في الصفحة 167

تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة

قد تكون قادرًا على حل مشكلات معينة وتحسين أو إضافة وظائف من خلال تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة. تأكد من استخدام أحدث إصدار من التطبيقات والبرامج الثابتة.

1. تأكد من توصيل الطابعة بالكمبيوتر ومن أن الكمبيوتر متصل بالإنترنت.
2. ابدأ EPSON Software Updater، وقم بتحديث التطبيقات والبرامج الثابتة.

هام:

يجب ألا تغلق الكمبيوتر أو الطابعة حتى يكتمل التحديث؛ وإلا قد تتعطل الطابعة.

ملاحظة:

إذا لم تستطع العثور على التطبيق الذي تريده تحيديه في القائمة، فإنه لا يمكنك التحديث باستخدام EPSON Software Updater. افحص أحدث إصدارات التطبيقات من موقع ويب Epson المحلي.

<http://www.epson.com>

إلغاء تثبيت التطبيقات

سجل دخولك إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك كمسؤول. أدخل كلمة مرور المسؤول إذا طالبك الكمبيوتر بذلك.

إلغاء تثبيت التطبيقات — Windows

1. اضغط على الزر  لإيقاف تشغيل الطابعة.
2. قم بإنهاء كل التطبيقات الجاري تشغيلها.
3. افتح لوحة التحكم:

 Windows 10/Windows Server 2016

انقر فوق زر البدء، ثم حدد نظام < Windows > لوحة التحكم.

 Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

حدد سطح المكتب < الإعدادات > لوحة التحكم.

 Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم.

4. افتح إلغاء تثبيت برنامج (أو إضافة برامج أو إزالتها):

 Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

حدد إلغاء تثبيت برنامج في البرامج.

 Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

انقر فوق إضافة برامج أو إزالتها.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

5. حدد التطبيق الذي تريد إلغاء تثبيته.
لا يمكنك إلغاء تثبيت برنامج تشغيل الطابعة إذا كانت هناك أي مهام طباعة. احذف أو انتظر إلى أن تتم طباعة المهام قبل إلغاء التثبيت.

6. إلغاء تثبيت التطبيقات:

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012
R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

انقر فوق إلغاء تثبيت/تغيير أو إلغاء تثبيت.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

انقر فوق تغيير/إزالة أو إزالة.

ملاحظة:

إذا تم عرض الإطار التحكم في حساب المستخدم، فانقر فوق متابعة.

7. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

إلغاء تثبيت التطبيقات — Mac OS

1. قم بتنزيل Uninstaller باستخدام EPSON Software Updater.
- بمجرد تنزيل برنامج Uninstaller، فلن تكون بحاجة إلى تزويده ثانية في كل مرة تقوم فيها بإلغاء تثبيت التطبيق.

2. اضغط على الزر ⌘ لإيقاف تشغيل الطابعة.

3. لإلغاء تثبيت برنامج تشغيل الطابعة أو برنامج تشغيل PC-FAX، حدد تفضيلات النظام من القائمة <الطباعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)>، ثم احذف الطابعة من قائمة الطابعات الممكنة.

4. قم بإنهاء كل التطبيقات الجاري تشغيلها.

5. حدد الانتقال إلى < التطبيقات > Uninstaller < Epson Software >.

6. حدد التطبيق الذي تريد إلغاء تثبيته، ثم انقر فوق Uninstall.

هام: 

يقوم تطبيق Uninstaller بإزالة كافة برامج تشغيل الطابعات Epson inkjet المثبتة على جهاز الكمبيوتر. إذا كنت تستخدم عدة طابعات من طراز Epson inkjet وكانت ترغب في إزالة بعض برامج التشغيل فقط، فقم بإزالة كافة برامج التشغيل أولاً، ثم قم بتثبيت برنامج تشغيل الطابعة الضروري مرة أخرى.

ملاحظة:

إذا لم تتمكن من العثور على التطبيق الذي تريد إلغاء تثبيته في قائمة التطبيقات، فلن يكون بإمكانك إلغاء التثبيت باستخدام تطبيق Uninstaller. في تلك الحالة، حدد الانتقال إلى < التطبيقات > Epson Software، ثم حدد التطبيق الذي ترغب في إلغاء تثبيته، ثم اسحبه باتجاه رمز المهملات.

معلومات ذات صلة

◀ أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater) في الصفحة 165

الطباعة باستخدام خدمة شبكة

باستخدام خدمة Epson Connect المتوفرة على الإنترنت، يمكنك طباعة من هاتفك الذكي أو جهاز الكمبيوتر اللوحي أو الكمبيوتر المحمول، في أي وقت وبشكل عملٍ في أي مكان. لاستخدام هذه الخدمة، يجب عليك تسجيل المستخدم والطابعة في Epson Connect. الميزات المتوفرة على الإنترنت على النحو التالي.

Email Print

عند إرسال رسالة بريد إلكتروني تحتوي على مرفقات مثل مستندات أو صور إلى عنوان بريد إلكتروني معين للطابعة، يمكنك طباعة رسالة البريد الإلكتروني هذه وكذلك المرفقات من موقع بعيد مثل البيت أو من الطابعة المكتبية.

Epson iPrint

يتوفر هذا التطبيق لأنظمة التشغيل iOS وAndroid، ويسمح لك بالطباعة من خلال الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي. كما يمكنك طباعة المستندات، والصور، ومواقع الويب من خلال إرسالها مباشرة إلى الطابعة على شبكة LAN اللاسلكية نفسها.

Remote Print Driver

يُعد هذا التطبيق برنامج تشغيل مشترٌّاً مدعوماً من قبل برنامج تشغيل الطابعة عن بعد. عند الطابعة باستخدام طابعة في موقع بعيد، يمكنك الطابعة من خلال تغيير الطابعة على نافذة التطبيقات المعتادة.

راجع موقع بوابة Epson Connect الإلكترونية على الويب للاطلاع على التفاصيل.

<https://www.epsonconnect.com/>

(أوروبا فقط) <http://www.epsonconnect.eu>

حل المشكلات

حل المشكلات

فحص حالة الطابعة

فحص رموز الخطأ المعروضة على شاشة LCD

يتم عرض الرمز على شاشة LCD في حال حدوث خطأ أو ظهور معلومة تتطلب انتباحك. إذا تم عرض أحد الرموز، اتبع الحلول أدناه لحل المشكلة.

الرمز	الموقف	الحلول
E-01	حدث خطأ في الطابعة.	افتح وحدة الماسحة الضوئية وقم بإزالة أي أوراق أو مواد واقية داخل الطابعة. قم بإيقاف تشغيل الطابعة وتشغيلها مرة أخرى.
E-02	حدث خطأ في الماسحة الضوئية.	قم بإيقاف تشغيل الطابعة وتشغيلها مرة أخرى.
E-12	يلزم استبدال لبادات امتصاص حبر الطابعة بلا حدود. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه.	اتصل بشركة Epson أو بموفر خدمة معتمد من Epson لطلب لبادات امتصاص الحبر للطابعة بلا حدود*. لا تتوفر الطابعة بلا حدود، ولكن تتوفر الطابعة بحدود.
W-01	حدث انحصار للورق.	أزل الورق من الطابعة، واضغط على الزر المعروض أسفل شاشة LCD لمسح رسالة الخطأ. في بعض الحالات، تحتاج إلى إيقاف تشغيل الطاقة وإعادة تشغيلها مرة أخرى.
W-12	لم يتم تركيب خراطيش الحبر بطريقة صحيحة.	اضغط على خرطوشة الحبر إلى أسفل بإحكام.
W-13	لم يتم التعرف على خرطوشة الحبر المعروضة على شاشة LCD.	استبدل خرطوشة الحبر. توصي Epson باستخدام خراطيش أخبار Epson الأصلية.
W-14	وصلت لبادة امتصاص حبر الطابعة بلا حدود إلى نهاية عمرها الافتراضي.	اتصل بشركة Epson أو بموفر خدمة معتمد من Epson لطلب لبادات امتصاص الحبر للطابعة بلا حدود*. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه. سيتم عرض الرسالة إلى أن يتم استبدال لبادات امتصاص الحبر.
I-22	اضبط Wi-Fi من زر أمر (WPS).	اضغط على زر نقطة الوصول. في حال عدم وجود زر عند نقطة الوصول، افتح نافذة إعداد نقطة الوصول، ثم انقر على الزر المعروض في البرنامج.
I-23	اضبط Wi-Fi من رمز (WPS).PIN	أدخل رمز PIN المعروض على شاشة LCD إلى نقطة الوصول أو الحاسوب خلال دقيقتين.
I-31	اضبط Wi-Fi من اتصال تلقائي عبر Wi-Fi.	قم بتنشيط البرنامج على حاسوبك، ثم اضغط على زر OK عند بدء إعداد Wi-Fi.
I-41	عرض إعداد الورق تلقائياً مُعطل. لا يمكن استخدام بعض الوظائف.	إذا تم تعطيل عرض إعداد الورق تلقائياً، فلا يمكنك استخدام AirPrint.
I-60	قد لا يدعم حاسوبك WSD (خدمات الويب للأجهزة).	توفر ميزة (WSD) للمسح الضوئي إلى الحاسوب فقط لأجهزة الكمبيوتر التي تستخدم إصدارات اللغة الإنجليزية لأنظمة التشغيل Windows 10، Windows 8.1، Windows 8، Windows Vista أو Windows 7. تأكد من أن الطابعة متصلة بالكمبيوتر بشكل صحيح.
Recovery Mode	بدأ تشغيل الطابعة في وضع الاستعادة نظرًا لتعذر تحديث البرامج الثابتة.	1. اتبع الخطوات أدناه لمحاولة تحديث البرامج الثابتة مرة أخرى. 2. تفضل بزيارة موقع ويب Epson المحلي للحصول على المزيد من الإرشادات.

حل المشكلات

* في بعض دورات الطباعة، يمكن أن تجتمع كمية صغيرة من الحبر الفائض في لبادة امتصاص الحبر. لمنع تسرب الحبر من لبادة الامتصاص، تم تصميم الطابعة لوقف الطباعة عند وصول اللبادة إلى حدتها المسموح بها. وتختلف المطالبة بذلك وعدد مرات تلك المطالبة بحسب عدد الصفحات التي تقوم بطبعتها باستخدام خيار الطباعة بلا حدود. لا تعني الحاجة إلى استبدال اللبادات أن طابعتك لم تتعمل وفقاً للمواصفات. ستحذر الطابعة في حالة الحاجة إلى استبدال لباده الامتصاص ولا يمكن إجراء ذلك إلا بواسطة أحد موفرى الخدمة المعتمدين من Epson. لا يغطي ضمان Epson تكلفة هذا الاستبدال.

معلومات ذات صلة

- ◀ "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 172
- ◀ "الاتصال بعدم شركة Epson" في الصفحة 217
- ◀ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 166

التحقق من حالة الطابعة — Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
2. انقر فوق **EPSON Status Monitor 3** في علامة التبويب الصيانة ، ثم انقر فوق تفاصيل. يمكنك التحقق من حالة الطابعة، ومستويات الحبر، وحالة الخطأ.
ملاحظة:
في حالة تعطيل **EPSON Status Monitor 3**، انقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة ، ثم حدد تعيين **EPSON Status Monitor** في حالة تعطيل **EPSON Status Monitor 3**.
3.

معلومات ذات صلة

- ◀ "الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 80

فحص حالة الطابعة — Mac OS

1. حدد تفضيلات النظام من القائمة  > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة.
2. انقر فوق خيارات وتجهيزات > البرنامج المساعد > فتح برنامج الطابعة المساعد.
3. انقر فوق **EPSON Status Monitor**. يمكنك التتحقق من حالة الطابعة، ومستويات الحبر، وحالة الخطأ.

التحقق من حالة البرنامج

قد تكون قادرًا على حل المشكلة عن طريق تحديث البرنامج إلى أحدث إصدار. للتحقق من حالة البرنامج، استخدم أداة تحديث البرنامج.

معلومات ذات صلة

- ◀ "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 165
- ◀ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 166

حل المشكلات

إزالة الورق المحشور

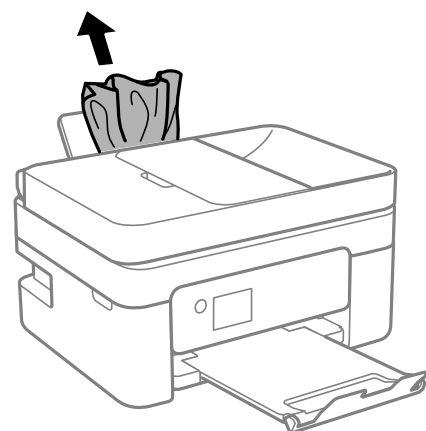
تحقق من رسالة الخطأ المعروضة على لوحة التحكم واتبع الإرشادات الخاصة بإزالة الورق المحشور بما في ذلك أي قطع ممزقة. ثم امسح رسالة الخطأ.

هام: 

أزل الورق المحشور بحرص. قد يؤدي إزالة الورق بعنف إلى تلف الطابعة.

إزالة الورق المحشور من تغذية خلفية للورق

قم بإزالة الورق المحشور.



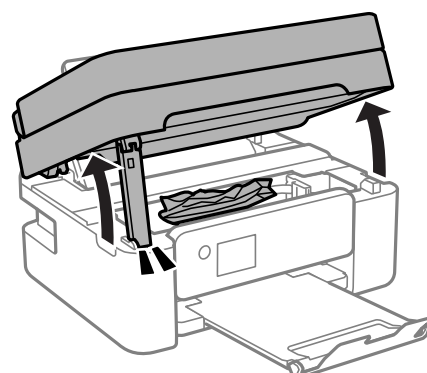
إزالة الورق المحشور من داخل الطابعة

تنبيه: 

كن حذرًا حتى لا تُحشر يدك أو أصابعك عند فتح وحدة الماسحة الضوئية أو إغلاقها. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرّضك لخطر الإصابة.

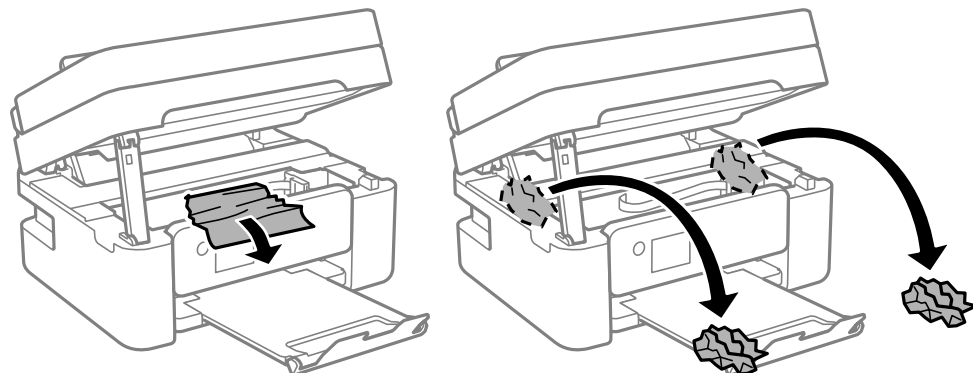
لا تلمس مطلقاً الأزرار الموجودة على لوحة التحكم ويدك داخل الطابعة. إذا بدأ تشغيل الطابعة، فقد يؤدي ذلك إلى التعرّض لإصابة. تجنب لمس الأجزاء البارزة تجنّباً للإصابة.

1. افتح وحدة الماسحة الضوئية مع إغلاق غلاف المستند.



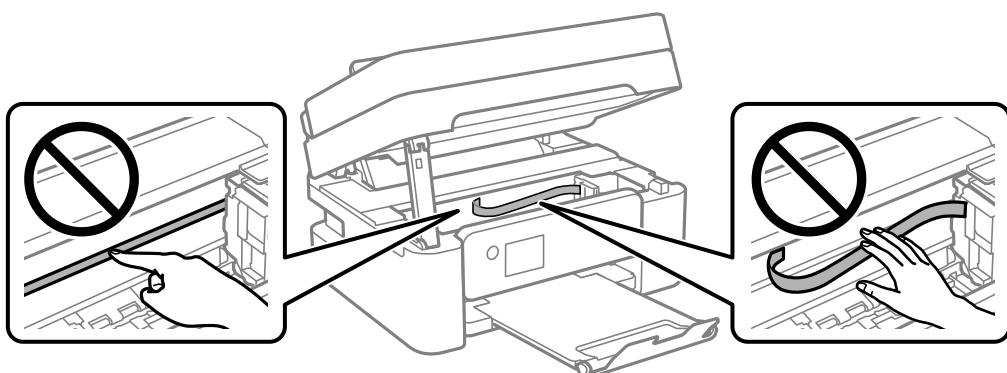
حل المشكلات

2. أزِل الورق المحسور.



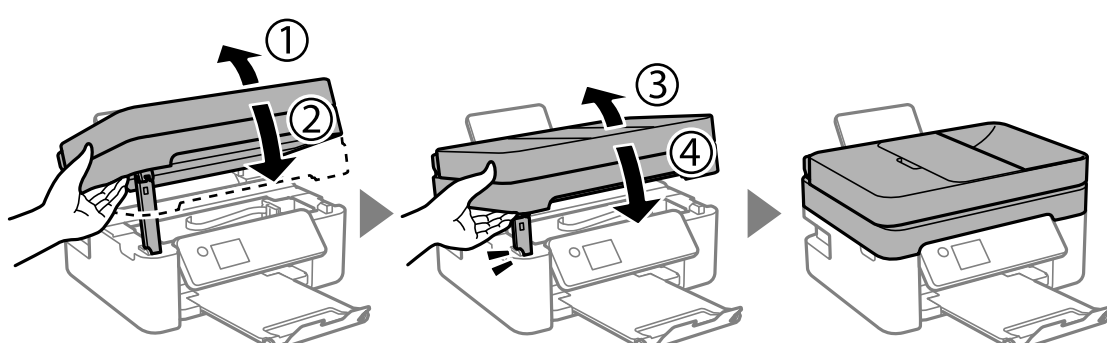
هام: !

يجب ألا تلمس الكابل الأبيض المسطح أو الشريط الشفاف الموجود داخل الطابعة. فقد ينتج عن ذلك حدوث أعطال.



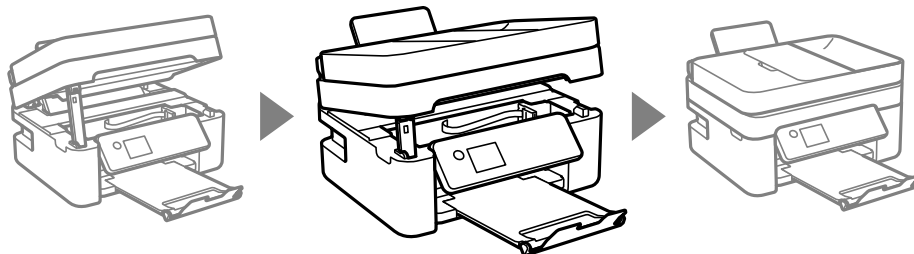
3.أغلق وحدة الماسحة الضوئية.

من أجل الحفاظ على السلامة، يتم إغلاق وحدة الماسحة الضوئية في خطوتين.

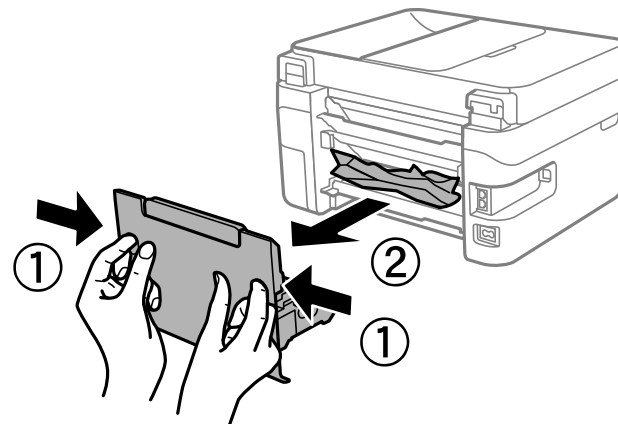


حل المشكلات

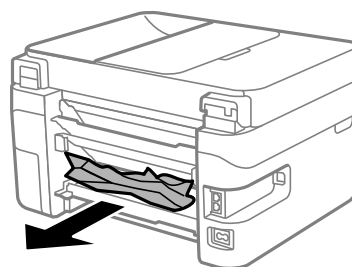
ملاحظة:
ولا يمكن فتح وحدة الماسحة الضوئية من الموضع الموضح أدناه. ولذا أغلقه تماماً قبل فتحها.

**إزالة الورق المحشور من الغطاء الخلفي**

1. أزل الغطاء الخلفي.

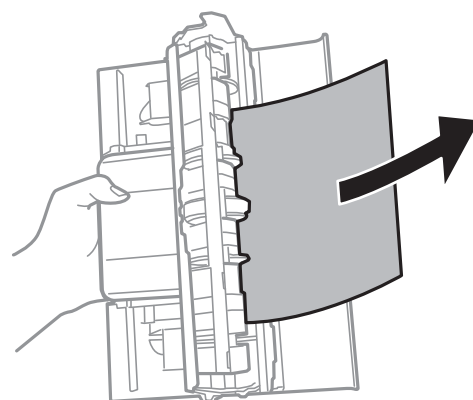


2. أزل الورق المحشور.



حل المشكلات

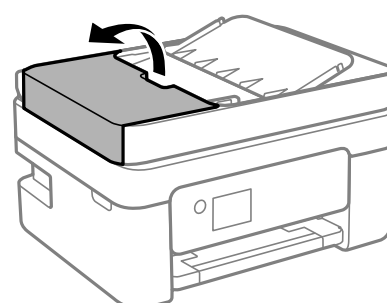
3. أزِل الورق المحشور من الغطاء الخلفي.



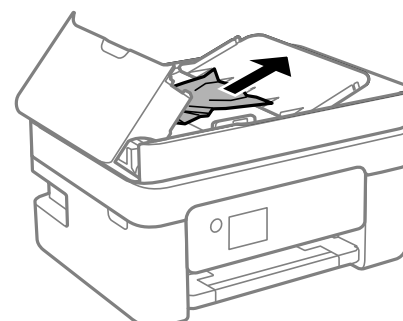
4. أدخل الغطاء الخلفي في الطابعة.

إزالة الورق المحشور من ADF

1. افتح غطاء ADF.

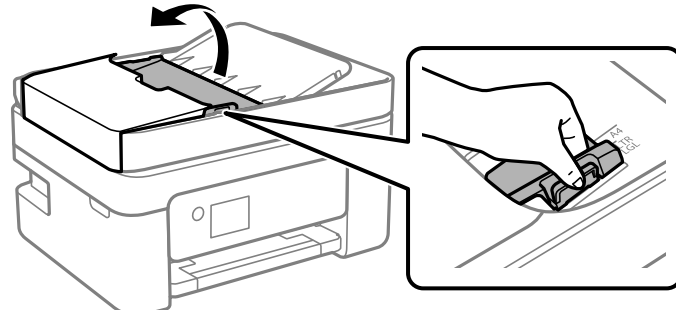
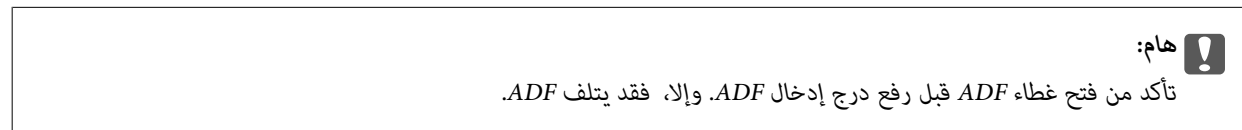


2. أزِل الورق المحشور.

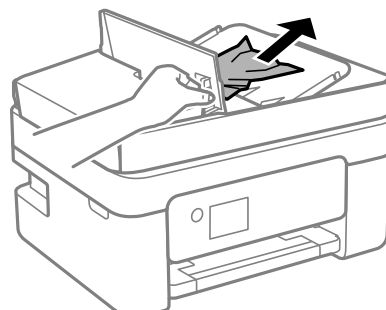


حل المشكلات

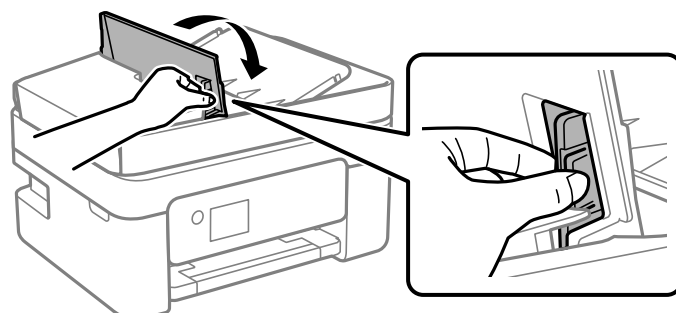
.3. ارفع درج إدخال ADF.



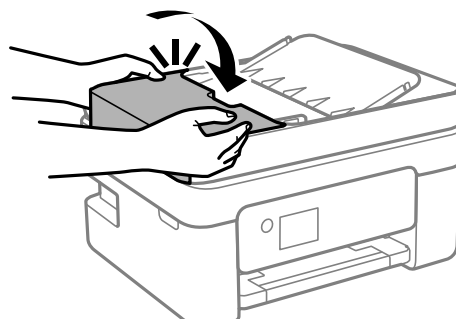
.4. أزل الورق المحشور.



.5. اخفض درج إدخال ADF.



.6.أغلق غطاء ADF حتى يستقر في مكانه.



لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح

تحقق من النقاط التالية ثم اتخذ الإجراءات المناسبة لحل المشكلة.

- ❑ ضع الطابعة على سطح مستوٍ وشغّل الطابعة في الظروف البيئية الموصى بها.
- ❑ استخدم الورق المعتمد لهذه الطابعة.
- ❑ اتبع احتياطات التعامل مع الورق.
- ❑ لا تحمل عدداً من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورقات المحدد. بالنسبة للورق العادي، لا تقم بالتحميل أعلى الخط المحدد برمز المثلث على موجة الحافة.
- ❑ تأكد من تطابق إعدادات حجم الورق ونوعه مع حجم ونوع الورق المحمل في الطابعة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "المواصفات البيئية" في الصفحة 210
- ◀ "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 46
- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 44
- ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 50

الورق ينحسر

- ❑ حمل الورق في الاتجاه الصحيح، وحرك موجهات الحافة عكس حافة الورق.
- ❑ حمل ورقة واحدة في كل مرة إذا كنت قد حمّلت عدة ورقات.

معلومات ذات صلة

- ◀ "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 172
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 47

تم تغذية الورق بميل

حمل الورق في الاتجاه الصحيح، وحرك موجهات الحافة عكس حافة الورق.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 47

تم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة

- ❑ حمل ورقة واحدة في المرة الواحدة.
- ❑ عند تغذية الورق بعدة صفحات في المرة الواحدة أثناء الطباعة اليدوية على الوجهين، أزل أي ورق تم تحميله في الطابعة قبل إعادة تحميل الورق مجدداً.

حل المشكلات

حدوث خطأ بسبب نفاذ الورق

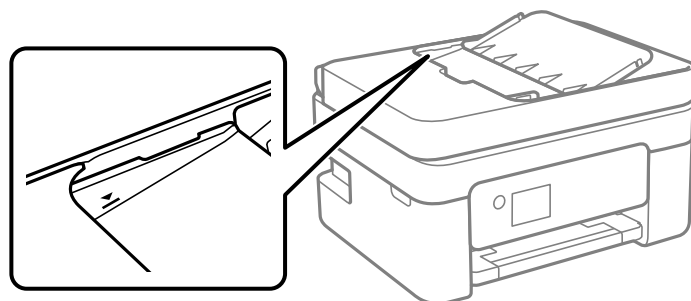
في حالة حدوث خطأ نتيجة نفاذ الورق بالرغم من تحميل ورق في تغذية خلفية للورق، أعد تحميل الورق في منتصف تغذية خلفية للورق.

خروج الورق أثناء الطباعة

عند تحميل ورق ذي رأسية (الأوراق التي تكون معلومات مثل اسم المرسل أو اسم الشركة مطبوعة عليها سلفًا)، حدد **Letterhead** ليصبح الإعداد الخاص بنوع الورق.

عدم تغذية المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية

- ❑ استخدم المستندات الأصلية المدعومة من قبل وحدة التغذية التلقائية للمستندات.
- ❑ قم بتحميل المستندات الأصلية في الاتجاه الصحيح، وتحريك موجهات حافة وحدة التغذية التلقائية للمستندات في اتجاه حواف المستندات الأصلية.
- ❑ نظف الجانب الداخلي بوحدة التغذية التلقائية.
- ❑ لا تحمّل مستندات أصلية أعلى الخط المشار إليه برمز المثلث في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.



- ❑ على الشاشة المخصصة لإجراء النسخ، أو المسح الضوئي أو إرسال الفاكس، تحقق من تشغيل رمز وحدة التغذية التلقائية للمستندات. في إيقاف تشغيلها، ضع المستندات الأصلية مرة أخرى.
- ❑ تأكد من عدم وضع المستند الأصلي على زجاج الماسحة الضوئية.

معلومات ذات صلة

- ◀ "النسخ الأصلية المتوفرة لوحدة التغذية التلقائية للمستندات" في الصفحة 50
- ◀ "وضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات" في الصفحة 51
- ◀ "تنظيف ADF" في الصفحة 154

مشكلات الطاقة ولوحة التحكم

عدم تشغيل التيار الكهربائي

- ❑ تأكد من توصيل سلك الطاقة بإحكام.
- ❑ اضغط مع الاستمرار على الزر  لفترة أطول قليلاً.

حل المشكلات

عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي

اضغط مع الاستمرار على الزر لفترة أطول قليلاً. افصل سلك الطاقة إذا لم يعد بإمكانك إيقاف تشغيل الطابعة. ملئ جفاف رأس الطباعة، قم بتشغيل الطابعة مرة أخرى ثم أقف تشغيلها بالضغط على الزر .

إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً

- ❑ حدد إعدادات إيقاف تشغيل في الإعدادين ثم عطل الإعدادين إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط وإيقاف تشغيل في حالة الفصل.
- ❑ عطل الإعداد موقت إيقاف التشغيل في الإعدادات.

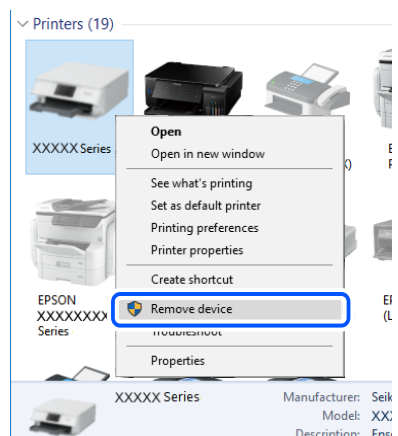
ملاحظة:
قد يشتمل المنتج على ميزة إعدادات إيقاف تشغيل أو موقت إيقاف التشغيل حسب مكان الشراء.

علام شاشة LCD

عندما تكون الطابعة في وضع السكون، اضغط على أي زر بلوحة التحكم لإعادة الشاشة LCD إلى حالتها السابقة.

تعذر الطابعة من جهاز الكمبيوتر**التحقق من اتصال (USB)**

- ❑ قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.
 - ❑ إذا كنت تستخدم محور USB، فحاول توصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر مباشرة.
 - ❑ إذا تعذر التعرف على كابل USB، فقم بتغيير المنفذ، أو قم بتغيير كابل USB.
 - ❑ إذا تعذر على الطابعة إجراء عملية الطباعة باستخدام وصلة USB، فحاول القيام بما يلي.
- افصل كبل USB من جهاز الكمبيوتر. انقر بزر الماوس الأيمن على رمز الطابعة الظاهر على شاشة جهاز الكمبيوتر، ثم حدد إزالة الجهاز. التالي، قم بتوصيل كبل USB بجهاز الكمبيوتر وحاول إجراء طباعة تجريبية.
- أعد تعيين اتصال USB من خلال اتباع الخطوات التالية الواردة في هذا الدليل المتعلقة بتغيير طريقة الاتصال بجهاز الكمبيوتر. اطلع على رابط المعلومات ذات الصلة أدناه للحصول على التفاصيل.



حل المشكلات

معلومات ذات صلة

[← "تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر" في الصفحة 40](#)

التحقق من اتصال (الشبكة)

- ◻ عند تغيير الموجّه اللاسلكي أو الموفّر الخاص بك، حاول ضبط إعدادات الشبكة للطابعة مجدداً. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي يُعرف بالشبكة SSID نفسه الذي تتصل به الطابعة.
- ◻ أغلق الأجهزة التي ترغب بتوصيلها بالشبكة. انتظر مدة 10 ثوانٍ، ثم شغل الأجهزة بالترتيب التالي؛ الموجّه اللاسلكي، أو الكمبيوتر أو الجهاز الذي، ثم الطابعة. قم بنقل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز الذي بـالقرب من الموجّه اللاسلكي للمساعدة في الاتصال بـموجات الراديو، ثم حاول ضبط إعدادات الشبكة مجدداً.
- ◻ قم بطبع رسالة تقرير اتصال الشبكة. اطلع على رابط المعلومات ذات الصلة أدناه للحصول على التفاصيل. إذا أظهر التقرير الفشل في الاتصال بالشبكة، فتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة ثم اتبع الحلول المطبوعة.
- ◻ إذا كان عنوان IP المعين للطابعة هو 169.254.XXX.XXX، وكان قناع الشبكة الفرعية هو 0.0.255.255، فقد يتم تعين عنوان IP بشكل غير صحيح. أعد تشغيل الموجّه اللاسلكي الخاص بالطابعة أو قم بضبط إعدادات الشبكة لها. إذا لم يساعد ذلك في حل المشكلة، فاطلع على الوثائق المتعلقة بالموجّه الخاص بالطابعة.
- ◻ حاول الوصول إلى أي موقع إلكتروني من جهاز الكمبيوتر الخاص بك للتأكد من صحة إعدادات شبكة الكمبيوتر الخاص بك. إذا لم تستطع الوصول إلى أي موقع إلكتروني، فعندئذ تكون هناك مشكلة بـجهاز الكمبيوتر. افحص اتصال الشبكة لـالكمبيوتر.

معلومات ذات صلة

[← "التوصيل بـجهاز كمبيوتر" في الصفحة 21](#)
[← "طابعة تقرير اتصال بالشبكة" في الصفحة 34](#)

التحقق من البرنامج والبيانات

- ◻ تأكد من تثبيت برنامج تشغيل طابعة Epson الأصلي. إذا لم يتم تثبيت برنامج تشغيل طابعة Epson الأصلي، فستكون الميزات المتوفرة محدودة. لذا فنحن نوصي باستخدام برنامج تشغيل طابعة Epson الأصلي. اطلع على رابط المعلومات ذات الصلة أدناه للحصول على التفاصيل.
- ◻ إذا كنت تحاول طباعة صورة بـحجم بيانات كبير، فقد تتفـد مساحة الذاكرة الخاصة بالـكمبيوتر. اطبع الصورة بدقة أقل أو بـحجم أصغر.

معلومات ذات صلة

[← "التحقق من جود برامج تشغيل طابعة Epson الأصلية" في الصفحة 180](#)
[← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 166](#)

التحقق من جود برامج تشغيل طابعة Epson الأصلية

يمكنك التحقق ما إذا كان برنامج تشغيل طابعة Epson الأصلي مثبتاً على جهاز الكمبيوتر أم لا باستخدام إحدى الطرق التالية.

Windows

- حدد لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات (الـطابعات، والـطابعات والـفاكسات)، ثم اتبع ما يلي لفتح نافذة خصائص ملقم الطابعة.
- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2
 - انقر فوق رمز الطابعة، ثم انقر فوق خصائص ملقم الطابعة أعلى النافذة.

حل المشكلات

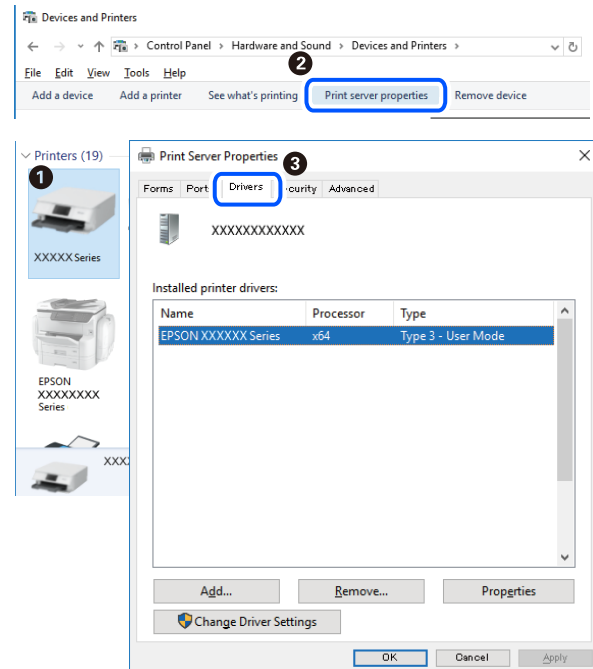
Windows Vista/Windows Server 2008 □

انقر بزر الماوس الأيمن على مجلد الطابعات، ثم انقر فوق تشغيل كمسؤل < خصائص الملقن.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 □

من القائمة ملف، حدد خصائص الملقن.

انقر فوق علامة التبويب برنامج التشغيل. إذا تم عرض اسم طابعتك في القائمة، فهذا يعني أن برنامج تشغيل طابعة Epson الأصلي مثبت على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.



Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة □ > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات، وإذا تم عرض علامة التبويب خيارات وعلامة التبويب أداة المساعدة على النافذة، فهذا يعني أن برنامج طابعة Epson الأصلي مثبت على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.



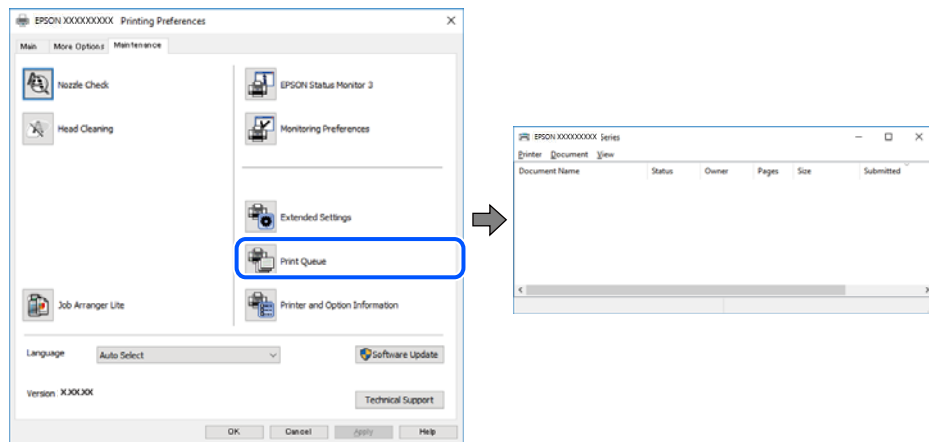
حل المشكلات

معلومات ذات صلة

[← تثبيت أحدث التطبيقات](#) في الصفحة 166

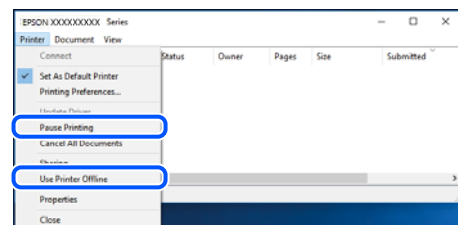
التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Windows)

انقر فوق قائمة الطابعة بعلامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، ثم تحقق مما يلي.



■ تحقق مما إذا كانت هناك أي مهام طباعة مؤقتة.
في حال تبقت أي بيانات غير ضرورية، حدد إلغاء جميع المستندات من قائمة الطابعة.

■ تأكد أن الطابعة غير متصلة أو معلقة.
إذا كانت الطابعة غير متصلة أو معلقة، فامسح الإعداد "غير متصلة" أو "معلقة" من القائمة الطابعة.



■ تأكد من تحديد الطابعة بوصفها الطابعة الافتراضية في القائمة الطابعة (يجب أن تكون هناك علامة اختيار على عنصر القائمة).
إذا لم يتم تحديد الطابعة كطابعة افتراضية، فاضبطها بوصفها الطابعة الافتراضية. إذا كان هناك العديد من الرموز في لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطبعات (الطبعات، والطبعات والفاكسات)، فاطلع على ما يلي لتحديد الرمز.
(مثال)

اتصال EPSON XXXX Series :USB

اتصال الشبكة :EPSON XXXX Series (الشبكة)

إذا قمت بتثبيت برنامج تشغيل الطابعة عدة مرات، فقد يتم إنشاء نسخ من برنامج تشغيل الطابعة. إذا تم إنشاء نسخ مثل "EPSON XXXX Series (نسخة 1)"، فانقر بزر الماوس الأيمن فوق رمز برنامج التشغيل المنسوخ، ثم انقر فوق إزالة الجهاز.

■ تأكد من أن منفذ الطابعة قد تم تحديده بصورة صحيحة في ميزة > منفذ من قائمة طابعة من خلال الآتي.
حدد "EpsonNet Print Port" أو "USBXXX" لاتصال USB أو لاتصال الشبكة.

حل المشكلات

التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Mac OS)

تأكد أن حالة الطابعة ليست إيقاف مؤقت.

 حدد تفضيلات النظام من القائمة <الطبعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)>، ثم انقر نقرًا مزدوجًا فوق الطابعة. في حالة إيقاف الطابعة بشكل مؤقت، انقر فوق استئناف (أو استئناف الطابعة).

وقت تعدد ضبط إعدادات الشبكة

■ أغلق الأجهزة التي ترغب بتوصيلها بالشبكة. انتظر مدة 10 ثوان، ثم شغل الأجهزة بالترتيب التالي؛ الموجة اللاسلكي، أو الكمبيوتر أو الجهاز الذكي، ثم الطابعة. قم بنقل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز الذكي بالقرب من الموجة اللاسلكي للمساعدة في الاتصال بموجات الراديو، ثم حاول ضبط إعدادات الشبكة مجددًا.

■ حدد الإعدادات <إعدادات الشبكة> التتحقق من الاتصال، ثم اطبع تقرير الاتصال بالشبكة. إذا حدث خطأ، فتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة ثم اتبع الحلول المطبوعة.

معلومات ذات صلة

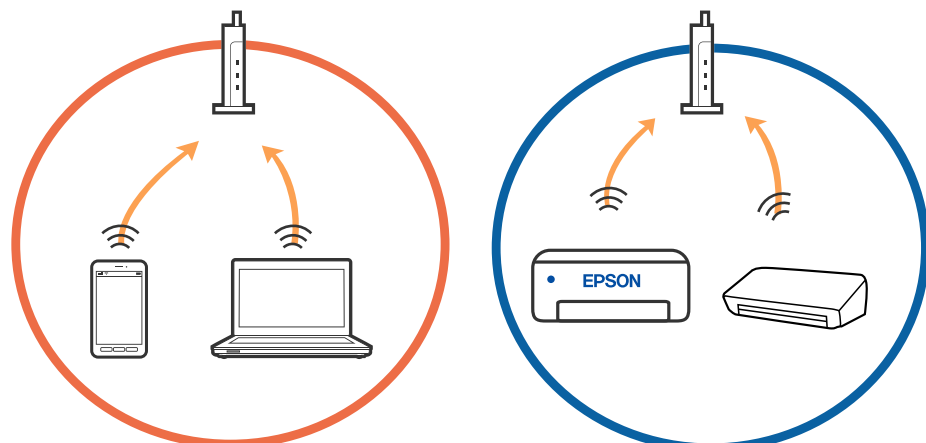
◀ "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 34

◀ "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 35

تعدد الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة

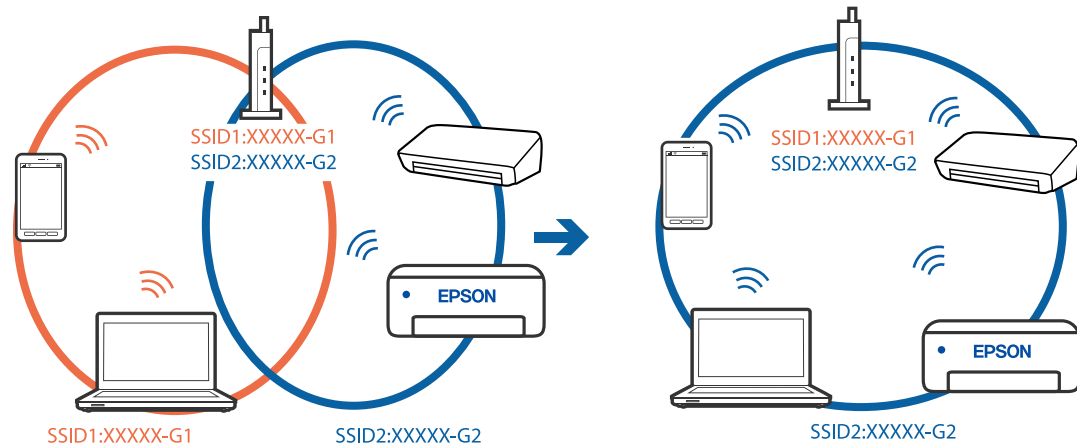
إذا تعدد عليك الاتصال بالطابعة من جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذكي حتى إن لم يظهر تقرير الاتصال بالشبكة أي مشكلات، فراجع ما يلي.

■ عندما تستخدم عدة موجهات لاسلكية في الوقت نفسه، قد لا تتمكن من استخدام الطابعة من جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذكي حسب إعدادات الموجهات اللاسلكية. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذكي بالموجة اللاسلكي نفسه الذي تتصل به الطابعة. قم بتعطيل وظيفة الربط على الجهاز الذكي في حال كانت في وضع التمكين.

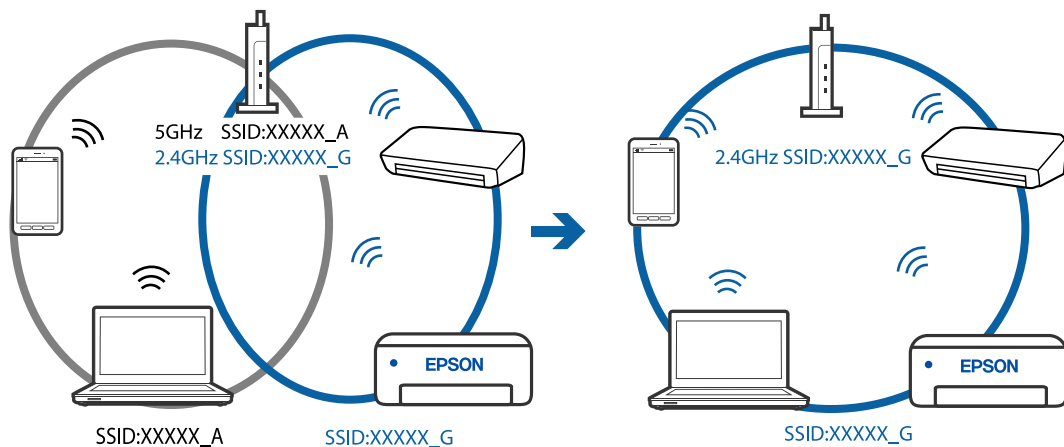


حل المشكلات

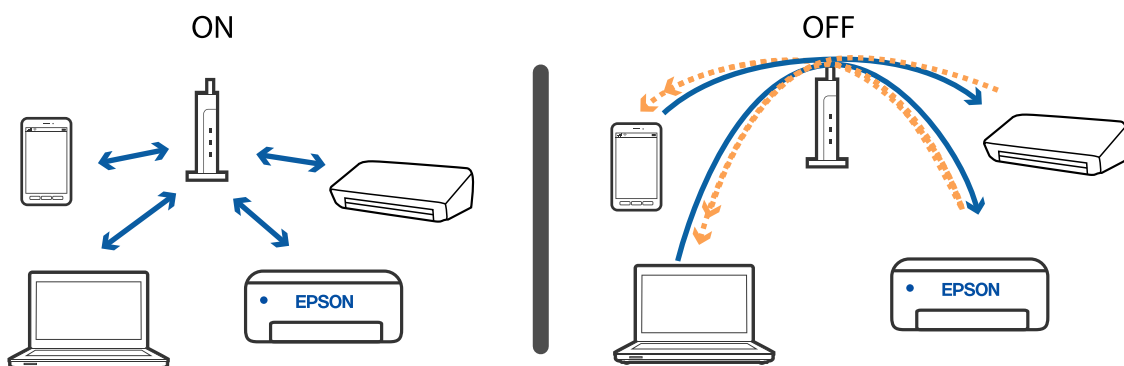
قد لا تتمكن من الاتصال بالموجه اللاسلكي عندما يكون لدى الموجه اللاسلكي عدد من معرفات مجموعة الخدمات المتعددة وتكون الأجهزة متصلة بمعرفات مجموعة الخدمات المختلفة على الموجة اللاسلكي نفسه. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي يُعرف بمجموعة خدمات نفسه الذي تتصل به الطابعة.



يملك الموجة اللاسلكي المتواافق مع كل من IEEE 802.11a و IEEE 802.11g معرفات مجموعة خدمات بمعدل 2.4 جيجا هرتز و 5 جيجا هرتز. إذا قمت بتوصيل جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذكي بمعرف بمجموعة خدمات بمعدل 5 جيجا هرتز، فلن تتمكن من الاتصال بالطابعة حيث إن الطابعة تدعم الاتصال بمعدل أكثر من 2.4 جيجا هرتز فقط. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذكي بمعرف بمجموعة خدمات نفسه الذي تتصل به الطابعة.



تملك معظم الموجات اللاسلكية ميزة فاصل الخصوصية التي تحظر الاتصال بين الأجهزة المتصلة. إذا لم تتمكن من إجراء الاتصال بين الطابعة وجهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذكي حتى وإن كانوا متصلين بالشبكة نفسها، فقم بتعطيل فاصل الخصوصية على الموجة اللاسلكي. انظر الدليل المرفق مع الموجة اللاسلكي للحصول على التفاصيل.



حل المشكلات

معلومات ذات صلة

["التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة" في الصفحة 185](#)

["التحقق من SSID للكمبيوتر" في الصفحة 185](#)

التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة

يمكنك فحص معرف الشبكة SSID من خلال طباعة تقرير عن حالة الاتصال بالشبكة، أو ورقة حالة الشبكة، أو عن .Web Config.

معلومات ذات صلة

["طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 34](#)

["طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 40](#)

التحقق من SSID للكمبيوتر

Windows



انقر فوق في أدوات المهام على سطح المكتب. تحقق من اسم SSID المتصل من القائمة المعروضة.



حل المشكلات

Mac OS

انقر فوق رمز Wi-Fi في الجزء العلوي من شاشة الكمبيوتر. يتم عرض قائمة بـ SSID وتم الإشارة إلى المتصل بعلامة اختيار.



اتصالات الشبكة المحلية اللاسلكية (Wi-Fi) تصيب غير ثابتة عند استخدام أجهزة USB 3.0 في جهاز Mac

عند توصيل جهاز ينفذ USB 3.0 في جهاز Mac، قد يحدث تداخل في تردد الراديو. جرب ما يلي إذا لم تتمكن من الاتصال بالشبكة المحلية اللاسلكية (Wi-Fi) أو إذا أصبحت العمليات غير ثابتة.

- ❑ ضع الجهاز المتصل بمنفذ USB 3.0 بعيداً عن جهاز الكمبيوتر.
- ❑ إذا كانت الطابعة تدعم نطاق التردد 5 جيجاهرتز، فاتصل بمعرف خدمة الشبكة لنطاق 5 جيجاهرتز.

معلومات ذات صلة
◀ [مواصفات شبكة Wi-Fi في الصفحة 208](#)

تعذر الطباعة من iPod touch، iPad، أو iPhone، أو

- ❑ قم بتوصيل iPod touch، iPad، أو iPhone بنفس الشبكة (SSID) المستخدمة مع الطابعة.
- ❑ قم بتمكين عرض إعداد الورق تلقائياً في القوائم التالية.
الإعدادات > إعداد الطابعة > إعدادات مصدر الورق > عرض إعداد الورق تلقائياً
- ❑ قم بتمكين إعداد AirPrint على Web Config.

معلومات ذات صلة
◀ [الاتصال بالجهاز الذكي](#) في الصفحة 22
◀ [تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة \(Web Config\)](#) في الصفحة 160

مشكلات المطبوعات

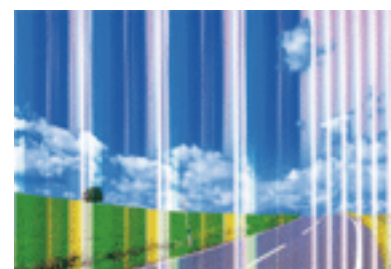
المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة

في حالة عدم استخدام الطابعة لفترة زمنية طويلة، قد تنسد فوهات رأس الطابعة وقد تسرب نقاط حبر. شغل فحص الفوهة ثم نظف رأس الطابعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطابعة.

معلومات ذات صلة

[◀ "فحص رأس الطابعة وتنظيفه" في الصفحة 151](#)

ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة

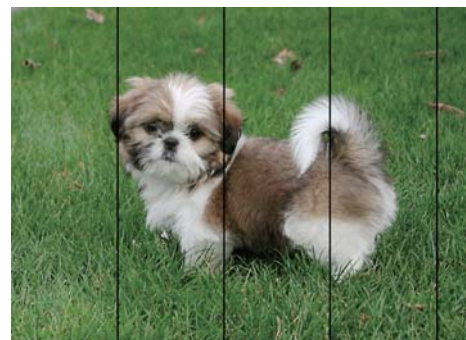


قد تكون فوهات رأس الطابعة مسدودة. احرص على فحص الفوهة لمعرفة ما إذا كانت فوهات رأس الطابعة مسدودة أم لا. نظف رأس الطابعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطابعة.

معلومات ذات صلة

[◀ "فحص رأس الطابعة وتنظيفه" في الصفحة 151](#)

ظهور أشرطة ملونة بفواصل 2.5 سم تقريباً



- ❑ حدد إعداد نوع الورق المطابق لنوع الورق المحمّل في الطابعة.
- ❑ اضبط محاذاة رأس الطابعة باستخدام ميزة محاذاة أفقية.
- ❑ عند الطابعة على ورق عادي، قم بالطابعة باستخدام إعداد جودة أعلى.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

[◀ قائمة نوع الورق](#) في الصفحة 50
[◀ معاذة رأس الطباعة](#) في الصفحة 153

طبعات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المعاذة



enthalten alle
Aufdruck. W
I 5008 "Regel

اضبط معاذة رأس الطباعة باستخدام ميزة المعاذة الرئيسية.

معلومات ذات صلة

[◀ معاذة رأس الطباعة](#) في الصفحة 153

عدم تحسن جودة الطباعة حتى بعد معاذة رأس الطباعة

أثناء تكين الطباعة ثنائية الاتجاهات (أو عالية السرعة)، تُجري رأس الطباعة عملية الطباعة أثناء التحرك في كلا الاتجاهين، وقد تم معاذة الخطوط الرئيسية بشكل غير سليم. إذا لم تتحسن جودة الطباعة، فعطل إعداد الاتجاه الثنائي (أو السرعة العالية). وقد يؤدي تعطيل هذا الإعداد إلى إبطاء سرعة الطباعة.

Windows □

امسح سرعة عالية من علامة التبويب **مزيد من الخيارات** في برنامج تشغيل الطابعة.

Mac OS □

حدد تفضيلات النظام من القائمة < **الطبعات والماسحات الضوئية** (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق **خيارات وتجهيزات > خيارات** (أو برنامج التشغيل). حدد **إيقاف التشغيل** ليكون إعداد الطباعة بسرعة عالية.

جودة الطباعة سيئة

تحقق من الأمور التالية: ألا تكون جودة الطباعة سيئة نتيجة وجود طبعات مموهة، وأشرطة، وألوان مفقودة، وألوان باهتة وتحقق من معاذة المطبوعات.

فحص الطابعة

- شغل فحص الفوهة ثم نظف رأس الطباعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطباعة.
- احرص على معاذة رأس الطباعة.

فحص الورق

- استخدم الورق المعتمد لهذه الطابعة.
- لا تطبع على ورق مبلل أو تالف أو قديم للغاية.

حل المشكلات

- ❑ إذا كان الورق ملتويًّا أو كان الطرف منتفخًا، فاحرص على تسويته.
- ❑ لا تكدس الورق فوق بعضه البعض بعد طباعته على الفور.
- ❑ جفف المطبوعات تماماً قبل حفظها في ملف أو عرضها. عند تجفيف المطبوعات، تجنب تعريضها لضوء الشمس المباشر، ولا تستخدم مجففًا، ولا تلمس الوجه المطبوع من الورق.
- ❑ عند طباعة صور مرسومة أو صور فوتوغرافية، توصي Epson باستخدام ورق Epson الأصلي بدلاً من الورق العادي. اطبع على الوجه القابل للطباعة لورق Epson الأصلي.

فحص إعدادات الطباعة

- ❑ حدد إعداد نوع الورق المطابق لنوع الورق المحمَّل في الطابعة.
- ❑ اطبع باستخدام إعداد جودة أعلى.

التحقق من خرطوشة الحبر

- ❑ توصي Epson باستخدام خرطوشة الحبر قبل حلول التاريخ المطبوع على عبوة الخرطوشة.
- ❑ للحصول على أفضل النتائج، استخدم خراطيش الحبر في غضون ستة أشهر من فتح العبوة.
- ❑ حاول استخدام خراطيش الحبر الأصلية من Epson. تم تصميم هذا المنتج لضبط الألوان على أساس استخدام خراطيش الحبر الأصلية من Epson. قد يتسبب استخدام خراطيش الحبر غير الأصلية في انخفاض جودة الطباعة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 151
- ◀ "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 153
- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 44
- ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 50
- ◀ "احتياطيات التعامل مع الورق" في الصفحة 46

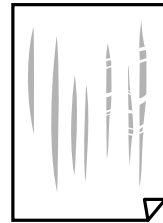
الورق ملطخ أو مخدوش

- ❑ عند ظهور أشرطة أفقية أو إذا كان الجزء العلوي أو السفلي للورق ملطخًا، فقم بتحميل الورق في الاتجاه الصحيح وحرك موجهات الحافة تجاه حافة الورق.



حل المشكلات

□ عند ظهور الأشرطة العمودية أو إذا كان الورق ملطخاً، فقم بتنظيف مسار الورق.



□ ضع الورقة على سطح مستوي للتحقق من كونها مجعدة أم لا. إذا كانت مجعدة، فقم بتسويتها.

□ عند الطباعة يدوياً على الوجهين، تأكد من جفاف الحبر بشكل كامل قبل إعادة تحميل الورق.

معلومات ذات صلة

◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 47

◀ "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 153

تلطخ الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين

عند استخدام ميزة الطباعة التلقائية على الوجهين وطباعة بيانات عالية الكثافة مثل صور ورسومات، قلل إعداد كثافة الطباعة وأطول وقت التجفيف.

معلومات ذات صلة

◀ "المزيد من خيارات إعداد الطابعة" في الصفحة 58

الصور المطبوعة لزجة

قد تقوم بإجراء الطباعة على الجانب الخطأ من ورق الصور. تأكد من أنك تطبع على الجانب القابل للطباعة. في حالة الطباعة على الجانب غير الصحيح من ورقة الصورة، فأنت بحاجة لتنظيف مسار الورق.

معلومات ذات صلة

◀ "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 153

تم طباعة الصور العادية أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة

في حالة الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام تشغيل Windows، يتم تطبيق إعداد ضبط الصورة التلقائي لـ Epson بطريقة افتراضية وفقاً لنوع الورقة. جرب تغيير الإعداد.

في عالمة التبويب **مزيد من الخيارات**، حدد مخصص في **تصحيح الألوان**، ثم قم بالضغط على **متقدم**. قم بتغيير إعداد تصحيح المشهد من تصحيح تلقائي إلى خيار آخر. إذا لم يعمل تغيير الإعداد على نحو جيد، فاستخدم أي أسلوب لتصحيح اللون غير PhotoEnhance الموجود في إدارة الألوان.

معلومات ذات صلة

◀ "ضبط لون الطباعة" في الصفحة 94

حل المشكلات

تعذر الطباعة بدون هوامش

قم بإجراء إعداد بلا حدود في إعدادات الطباعة. في حالة تحديد نوع ورق لا يدعم الطباعة بدون حدود، لن يمكنك تحديد بلا حدود. حدد نوع ورق يدعم الطباعة دون حدود.

معلومات ذات صلة

["خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 110](#)

["أساسيات الطباعة" في الصفحة 80](#)

["أساسيات الطباعة" في الصفحة 98](#)

حواف الصورة مقصوصة أثناء إجراء عملية الطباعة بلا حدود

أثناء الطباعة دون حدود، يتم تكبير الصورة قليلاً واقتراض المنسقة البارزة. قم بتحديد إعداد التكبير.

لوحة التحكم

غير إعداد توسيع.

Windows

انقر فوق إعدادات بجانب خانة اختيار بلا حدود الموجودة على علامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، ثم قم بتغيير الإعدادات.

Mac OS

قم بتغيير إعدادات توسيع من قائمة مربع حوار الطباعة إعدادات الطباعة.

معلومات ذات صلة

["خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 110](#)

وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة

حمل الورق في الاتجاه الصحيح، وحرك موجهات الحافة عكس حافة الورق.

عند وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية، قم بمحاذاة زاوية المستند الأصلي مع الزاوية الموضحة برمز على إطار زجاج الماسحة الضوئية. إذا كانت حواف النسخة مقصوصة، فحرّك المستند الأصلي قليلاً بعيداً عن الزاوية.

عند وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية، قم بتنظيف زجاج الماسحة الضوئية، وغطاء المستندات. في حالة وجود غبار أو بقع على الزجاج، قد تتسع منطقة النسخ لضم الغبار أو البقع، مما يؤدي إلى حدوث خطأ في موضع النسخ أو قد تصبح الصور صغيرة.

حدد الحجم الأصلي المناسب في إعدادات النسخ.

حدد ميزة حجم الورق المناسب.

اضبط إعداد الهامش في التطبيق بحيث يقع داخل المنسقة القابلة للطباعة.

معلومات ذات صلة

["تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 47](#)

["وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 53](#)

["تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 156](#)

["المنطقة القابلة للطباعة" في الصفحة 205](#)

حل المشكلات

الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة

- قم بإدخال توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.
- قم بإلغاء أي مهام طباعة متوقفة مؤقتاً.
- لا تقم بضبط جهاز الكمبيوتر يدوياً على وضع الإسبات أو وضع السكون أثناء الطباعة. الصفحات التي تظهر بها نصوص مشوهة قد تتم طباعتها عندما تقوم بتشغيل جهاز الكمبيوتر في المرة القادمة.
- إذا كنت تستخدم برنامج تشغيل الطابعة الذي كنت تستخدمه من قبل، فقد تكون الحروف المطبوعة مشوهة.تأكد من أن برنامج تشغيل الطابعة الذي تستخدمه مخصصاً لهذه الطابعة.تحقق من اسم الطابعة الموجود في الجزء العلوي من نافذة برنامج تشغيل الطابعة.

الصورة المطبوعة معكوسة

امسح أي إعداد للصورة المعكوسة في برنامج تشغيل الطابعة أو التطبيق.

Windows □

امسح نسخة مطابقة للصورة من علامة التبويب **مزيد من الخيارات الخاصة** ببرنامج تشغيل الطابعة.

Mac OS □

امسح نسخة مطابقة للصورة من القائمة **إعدادات الطابعة الخاصة** بربع حوار الطباعة.

النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات

عند طباعة صور مرسومة أو صور فوتوغرافية، فاطبعها باستخدام بيانات عالية الدقة. غالباً ما تكون الصور الموجودة على موقع الويب منخفضة الدقة على الرغم من أنها قد تبدو جيدة على الشاشة، لذلك فقد تنخفض جودة طباعتها.

ألوان غير متساوية، أو بقع، أو نقاط، أو خطوط مستقيمة في الصورة المنسوخة

- قم بتنظيف مسار الورق.
- تنظيف زجاج الماسحة الضوئية.
- تنظيف وحدة التغذية التلقائية للمستندات.
- لا تصطحب بقعة شديدة على المستند الأصلي أو على غطاء المستندات عند وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية.
- عند تلطخ الورق، قلل إعداد كثافة النسخ.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الخبر" في الصفحة 153
- ◀ "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 156
- ◀ "تنظيف ADF" في الصفحة 154
- ◀ "خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 110

تظهر نماذج التموج (التظليل المتعامد) في الصورة المنسوخة

قم بتغيير إعداد التصغير والتكبير أو وضع المستند الأصلي بزاوية مختلفة إلى حد ما.

حل المشكلات

ظهور صورة الجانب العكسي للمستند الأصلي في الصورة المنسوحة

- ❑ بالنسبة للمستندات الأصلية الورقية، ضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية ثم ضع عليها قطعة من الورق الأسود عليها.
- ❑ قم بتقليل إعداد كثافة النسخ بلوحة المفاتيح.

معلومات ذات صلة

◀ "خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 110

تظهر الأشرطة عند إجراء النسخ من وحدة التغذية التلقائية للمستندات

بناءً على المستند الأصلي، قد تظهر الأشرطة عند إجراء النسخ من وحدة التغذية التلقائية للمستندات.

- ❑ انسخ من زجاج الماسحة الضوئية.
- ❑ انسخ باستخدام إعداد جودة أعلى.

مشكلة المطبوعات لا يمكن حلها

إذا قمت بتجربة كل الحلول ولم يتم حل المشكلة، فحاول إلغاء تثبيت ثم إعادة تثبيت برنامج تشغيل الطابعة.

مشكلات الطباعة الأخرى**الطباعة بطيئة جداً**

- ❑أغلق كل التطبيقات غير الضرورية.
- ❑قلل إعداد الجودة. فالطباعة عالية الجودة تبطئ سرعة الطباعة.
- ❑ممكن إعداد الاتجاه الثنائي (أو السرعة العالية). عند تعيين هذا الإعداد، يجري رأس الطباعة عملية التحرك أثناء التحرك في الاتجاهين، وتزيد سرعة الطباعة.

Windows □

حدد سرعة عالية من علامة التبويب **مزيد من الخيارات الخاصة** ببرنامج تشغيل الطابعة.

Mac OS □

حدد تفضيلات النظام من القائمة  > **الطبعات ولماسحات الضوئية** (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق **خيارات وتجهيزات > خيارات** (أو برنامج التشغيل). حدد تشغيل ليكون إعداد الطباعة بسرعة عالية.

حل المشكلات

□ عطل الوضع الصامت. تعمل هذه الميزة على خفض سرعة الطباعة.

□ لوحة التحكم

 حدد **في الشاشة الرئيسية، ثم عطل الوضع الهدوء.**

□ Windows

حدد **إيقاف تشغيل كإعداد ل وضع الهدوء بعلامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة.**

□ Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة < **الطبعات والمساحات الضوئية** (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق **خيارات وتجهيزات > خيارات (أو برنامج التشغيل)**. حدد **إيقاف التشغيل** ليكون إعداد **وضع الهدوء**.

تنخفض سرعة الطباعة أو النسخ بشكل كبير أثناء عملية التشغيل المستمرة

تنخفض سرعة الطباعة أو النسخ لحماية آلية الطابعة من السخونة الزائدة والتلف. ومع ذلك، يمكنك متابعة عملية التشغيل. للعودة إلى السرعة الطبيعية، اترك الطابعة خاملة لمدة 30 دقيقة على الأقل. لن تتم العودة إلى السرعة الطبيعية إذا لم يتم إيقاف التشغيل.

تعذر إلغاء عملية الطباعة من جهاز كمبيوتر يعمل بنظام Mac OS X v10.6.8

إذا كنت ترغب في إيقاف عملية الطباعة من جهاز الكمبيوتر، قم بإجراء الإعدادات التالية.

 قم بتشغيل Web Config، ثم حدد **Port9100** ليكون إعداد **AirPrint Setup Top Priority Protocol**. حدد تفضيلات النظام من القائمة < **الطبعات والمساحات الضوئية** (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم احذف الطابعة وأضفها مرة أخرى.

تعذر بدء المسح الضوئي

□ إذا كنت تقوم بإجراء المسح الضوئي باستخدام ADF، فتحقق من إغلاق غطاء المستندات وغطاء ADF.

□ قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر. إذا كنت تستخدم موزع USB، فحاول توصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر مباشرةً.

□ إذا كنت تقوم بالمسح الضوئي بدقة عالية على إحدى الشبكات، فقد يحدث خطأ ما في الاتصال. قلل الدقة.

□ تأكد من تحديد الطابعة (المساحة الضوئية) الصحيحة على 2 Epson Scan .

تحقق ما إذا تم التعرف على الطابعة أم لا عند استخدام Windows

في نظام التشغيل Windows، تأكد من عرض الطابعة (المساحة الضوئية) في المساحة الضوئية والكاميرا. يجب عرض الطابعة (المساحة الضوئية) كـ «EPSON XXXXX» (اسم الطابعة). إذا لم يتم عرض الطابعة (المساحة الضوئية)، فقم بإلغاء تثبيت 2 Epson Scan ثم إعادة تثبيته. انظر التالي للوصول إلى المساحة الضوئية والكاميرا.

□ Windows 10

انقر فوق زر البدء، ثم حدد نظام < **لوحة التحكم**، وأدخل «المساحة الضوئية والكاميرا» في رمز البحث، وانقر فوق عرض الماسحات الضوئية والكاميرات، ثم تحقق من ظهور الطابعة.

□ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

حدد سطح المكتب < **الإعدادات > لوحة التحكم**، وأدخل «المساحة الضوئية والكاميرا» في رمز البحث، ثم انقر فوق إظهار المساحة الضوئية والكاميرات، ثم تتحقق من ظهور الطابعة.

حل المشكلات

Windows 7/Windows Server 2008 R2

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم، وأدخل «المساحة الضوئية والكاميرات» في رمز البحث، وانقر فوق عرض الماسحات الضوئية والكاميرات، ثم تتحقق من ظهور الطابعة.

Windows Vista/Windows Server 2008

انقر فوق زر البدء، وحدد لوحة التحكم > الأجهزة والصوت > الماسحات الضوئية والكاميرات، ثم تتحقق من ظهور الطابعة.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم > الطابعات والأجهزة الأخرى > الماسحة الضوئية والكاميرات، ثم تتحقق من ظهور الطابعة.

معلومات ذات صلة

[«إلغاء تثبيت التطبيقات» في الصفحة 167](#)

[«تثبيت أحدث التطبيقات» في الصفحة 166](#)

لا يمكن بدء المسح الضوئي عند استخدام لوحة التحكم

■ تأكد من تثبيت 2 Epson Event Manager وEpson Scan بشكل صحيح.

■ تأكد من إعداد المسح الضوئي المخصص في Epson Event Manager.

مشكلات الصورة الممسوحة ضوئياً

ظهور ألوان غير منتظمة واتساخات وبقع وغيرها عند المسح الضوئي من زجاج الماسحة

■ نظف زجاج الماسحة.

■ أزِل أي شوائب أو اتساخات تلتتصق بالمستند الأصلي.

■ لا تضغط بقوة مفرطة على المستند الأصلي أو غطاء المستندات؛ فقد يؤدي الضغط بقوة مفرطة إلى حدوث تشوه ضبابي ولطخ وبقع.

معلومات ذات صلة

[«تنظيف زجاج الماسحة الضوئية» في الصفحة 156](#)

ظهور خطوط مستقيمة عند إجراء مسح ضوئي من ADF

■ ADF نظيف.

قد تظهر خطوط مستقيمة في الصورة عند التصاق شوائب أو اتساخات بوحدة ADF.

■ أزِل أي شوائب أو اتساخات تلتتصق بالمستند الأصلي.

معلومات ذات صلة

[«تنظيف ADF» في الصفحة 154](#)

حل المشكلات

جودة الصورة سيئة

- في 2 Epson Scan، اضبط الصورة باستخدام العناصر في علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم قم بالمسح.
- إذا كانت الدقة منخفضة، فجرب زيادة الدقة ثم قم بعملية المسح.

معلومات ذات صلة

[جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2 Epson Scan](#) في الصفحة 119

يظهر التواء في خلفية الصور

قد تظهر الصور التي تكون خلف المستند الأصلي في الصورة الممسوحة ضوئياً.

- في 2 Epson Scan، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم اضبط السطوع.
- قد لا توفر هذه الخاصية حسب الإعدادات الموجودة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية > نوع الصورة أو الإعدادات الأخرى في علامة التبويب إعدادات متقدمة.

- في 2 Epson Scan، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة ثم حدد خيار الصورة > تقنية تحسين النص.
- عند إجراء المسح الضوئي من زجاج الماسحة الضوئية، ضع ورقة سوداء أو لوحة مكتب فوق المستند الأصلي.

معلومات ذات صلة

[وضع المستندات الأصلية](#) في الصفحة 5

النص غير واضح

- في 2 Epson Scan، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة ثم حدد خيار الصورة > تقنية تحسين النص.

- في 2 Epson Scan، عند ضبط نوع الصورة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية على أبيض وأسود، اضبط الحد في علامة التبويب إعدادات متقدمة. عندما تقوم بزيادة الحد، يصبح اللون الأسود أقوى.

- إذا كانت الدقة منخفضة، فجرب زيادة الدقة ثم قم بعملية المسح.

معلومات ذات صلة

[جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2 Epson Scan](#) في الصفحة 119

تظهر أنماط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت)

إذا كان المستند الأصلي مطبوعاً، فقد تظهر أنماط تشوه(ظلال شبيه بشبكة العنكبوت) في الصورة الممسوحة ضوئياً.

- في علامة التبويب إعدادات متقدمة في 2 Epson Scan، حدد تنقية الصورة.



حل المشكلات

- غير درجة الدقة ثم أجري المسح الضوئي مجدداً.

معلومات ذات صلة

[← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 119](#)

يتعدّر المسح الضوئي للمنطقة المطلوبة على زجاج الماسحة الضوئية

- تأكد من وضع المستند الأصلي بشكل صحيح تجاه علامات المحاذة.
- إذا كانت حافة الصورة الممسوحة ضوئياً مقصوصة، فحرك المستند الأصلي قليلاً بعيداً عن حافة زجاج الماسحة الضوئية.
- عند إجراء المسح من لوحة التحكم وتحديد وظيفة الاقتاصاص التلقائي لمنطقة المسح الضوئي، قم بإزالة أي بقايا أوأتربة من على زجاج الماسحة الضوئية أو غلاف المستند. إذا كان هناك أي نفایات أوأتربة على المستند الأصلي، فسيتسع نطاق المسح الضوئي ليشملها.

معلومات ذات صلة

[← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 50](#)
[← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 156](#)

يتعدّر التعرّف على النص بشكل صحيح عند حفظه بصيغة ملف PDF قابل للبحث

- في النافذة خيارات تنسيق الصورة في Epson Scan 2، تحقق من أن لغة النص مضبوطة بطريقة صحيحة في علامة التبويب النص.
- تحقق من وضع المستند الأصلي بشكل مستقيم.
- استخدم مستند أصلي بنص واضح. قد تقل قدرة التعرّف على النص لأنواع المستندات الأصلية التالية.
 - المستندات الأصلية المنسوخة عدة مرات
 - المستندات الأصلية المستلمة عن طريق الفاكس (بدقة منخفضة)
 - المستندات الأصلية التي تكون المسافة بين الأحرف أو المسافة بين الأسطر فيها صغيرة جداً
 - المستندات الأصلية التي تحتوي على خطوط تسطير للتحديد على النص
 - المستندات الأصلية التي تحتوي على نص مكتوب بالخط اليدوي
 - المستندات الأصلية المجعدة أو المكرمة
- في 2 Epson Scan، عند ضبط نوع الصورة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية على أبيض وأسود، اضبط الحد في علامة التبويب إعدادات متقدمة. عندما تقوم بزيادة الحد، تصبح المنطقة ذات اللون الأسود أكبر.
- في 2 Epson Scan، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة ثم حدد خيار الصورة > تقنية تحسين النص.

معلومات ذات صلة

[← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 119](#)

تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئياً

إذا قمت بتجربة جميع الحلول ولم يتم حل المشكلة، فقم بتبيين إعدادات Epson Scan 2 باستخدام Epson Scan 2 Utility

حل المشكلات

ملاحظة:

يُعد *Epson Scan 2 Utility* تطبيقاً يتم إرفاقه مع *Epson Scan 2*.

1. ابدأ *Epson Scan 2 Utility*.

Windows 10/Windows Server 2016 □

.*Epson Scan 2 Utility* < EPSON انقر فوق زر البدء، ثم حدد

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 □

أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروض.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 □

R2/Windows Server 2003

انقر فوق زر البدء، ثم حدد كل البرامج أو البرامج < *Epson Scan 2* < EPSON

Mac OS □

حدد الانتقال إلى < التطبيقات < *Epson Scan 2 Utility* < *Epson Software*

2. حدد علامة التبويب أخرى.

3. انقر فوق إعادة الضبط.

ملاحظة:

إذا لم تعمل التهيئة على حل المشكلة، فقم بإلغاء تثبيت *Epson Scan 2* وإعادة تثبيته مرة أخرى.

معلومات ذات صلة

◀ "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 167

◀ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 166

مشكلات المسح الضوئي الأخرى

المسح الضوئي بطيء جداً

قلل الدقة.

معلومات ذات صلة

◀ "جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2" في الصفحة 119

تنخفض سرعة المسح الضوئي بشكل كبير أثناء عملية المسح الضوئي المستمرة

تنخفض سرعة المسح الضوئي لحماية آلية الطابعة من السخونة الزائدة والتلف. ومع ذلك، يمكنك متابعة المسح الضوئي. للعودة إلى سرعة المسح الضوئي الطبيعية، اترك الطابعة خاملة لمدة 30 دقيقة على الأقل. لن تتم العودة إلى سرعة المسح الضوئي الطبيعية إذا لم يتم إيقاف التشغيل.

يتوقف المسح الضوئي عند المسح الضوئي لتنسيق PDF/Multi-TIFF

□ عند المسح الضوئي باستخدام 2، يمكنك إجراء المسح الضوئي بصفة مستمرة لعدد يصل إلى 999 صفحة بتنسيق PDF وعدد يصل إلى 200 صفحة بتنسيق Multi-TIFF.

حل المشكلات

- ❑ في حالة المسح الضوئي بكميات كبيرة، نوصي بإجرائه بتدرج رمادي.
- ❑ قم بزيادة المساحة الخالية على القرص الصلب لجهاز الكمبيوتر. قد يتوقف المسح الضوئي في حالة عدم وجود مساحة خالية كافية.
- ❑ حاول المسح الضوئي بدقة أقل. توقف عن المسح الضوئي إذا وصل الحجم الكلي للبيانات إلى الحد المعين.

معلومات ذات صلة

["جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2 Epson Scan" في الصفحة 119](#) ←

مشكلات عند إرسال الفاكسات واستلامها

معلومات ذات صلة

- ◀ ["يتذرر إرسال الفاكسات أو استلامها" في الصفحة 199](#)
- ◀ ["عدم إمكانية إرسال فاكسات" في الصفحة 200](#)
- ◀ ["عدم إمكانية إرسال فاكسات إلى مستلم معينه" في الصفحة 200](#)
- ◀ ["عدم إمكانية إرسال فاكسات في وقت محدد" في الصفحة 201](#)
- ◀ ["عدم إمكانية استلام فاكسات" في الصفحة 201](#)
- ◀ ["درجة جودة الفاكس المرسل منخفضة" في الصفحة 202](#)
- ◀ ["الفاكسات يتم إرسالها بحجم خاطئ" في الصفحة 202](#)
- ◀ ["درجة جودة الفاكس المستلم منخفضة" في الصفحة 202](#)
- ◀ ["لا يمكن طباعة الفاكسات المستلمة" في الصفحة 203](#)

يتذرر إرسال الفاكسات أو استلامها

- ❑ استخدم التحقق من توصيل الفاكس بلوحة التحكم لإجراء الفحص التلقائي لاتصال الفاكس. قم بتجربة الحلول المطبوعة بالتقدير.
- ❑ راجع إعداد نوع الخط. إعداد PBX قد يحل المشكلة. إذا كان نظام الهاتف الخاص بك يحتاج إلى رمز الوصول الخارجي للوصول إلى خط خارجي، فقم بتسجيل رمز الوصول بالطابعة، ثم قم بإدخال العلامة (#) في بداية رقم الفاكس عند الإرسال.
- ❑ في حالة حدوث خطأ في الاتصال، قم بتحريك إعداد سرعة الفاكس إلى بطيء(9600 ب/ث) بلوحة التحكم.
- ❑ تأكد من أن مقبس الهاتف الموجود بالحائط يعمل من خلال توصيل هاتف به واختباره. إذا لم تتمكن من إجراء أو استقبال مكالمات، فاتصل بشركة الاتصالات التي تتبعها.
- ❑ لتوصيل خط هاتف DSL، ستحتاج إلى استخدام مودم DSL مزود بوحدة تصفيية DSL مدمجة، أو تركيب وحدة تصفيية DSL منفصلة للخط. اتصل بموفر خدمة DSL الذي تتبعه.
- ❑ إذا كنت تتصل بخط هاتف DSL، فقم بتوصيل الطابعة بمقبس الهاتف الموجود بالحائط مباشرة للتحقق من قدرة الطابعة على إرسال الفاكسات. فإذا كانت تعمل، فقد تكون المشكلة ناتجة عن وحدة تصفيية DSL. اتصل بموفر خدمة DSL الذي تتبعه.
- ❑ قم بتفعيل الإعداد ECM بلوحة التحكم. لا يمكن إرسال الفاكسات بالألوان أو استلامها عند إيقاف تشغيل ECM.
- ❑ لإرسال الفاكسات أو استلامها باستخدام الكمبيوتر، تأكد من توصيل الطابعة باستخدام كابل USB أو شبكة، وتثبيت برنامج تشغيل PC-FAX في الكمبيوتر. يتم تثبيت PC-FAX جنباً إلى جنب مع FAX Utility.

حل المشكلات

□ في Windows، تأكد من عرض الطابعة (الفاكس) في الأجهزة والطابعات أو الطابعة أو الأجهزة الأخرى. يتم عرض الطابعة (الفاكس) كـ «FAX XXXXX». إذا لم يتم عرض الطابعة (الفاكس)، فقم بإلغاء تثبيت ثم إعادة تثبيت FAX Utility. انظر التالي للوصول إلى الأجهزة والطابعات أو الطابعة أو الأجهزة الأخرى.

Windows 10/Windows Server 2016 □

انقر فوق زر البدء، ثم حدد نظام Windows > لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت.

Windows 8.1/Windows 8 □

حدد سطح المكتب > الإعدادات > لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت أو الأجهزة.

Windows 7 □

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت أو الأجهزة.

Windows Vista □

انقر فوق زر البدء، وحدد لوحة التحكم > الطابعات في الأجهزة والصوت.

Windows XP □

انقر فوق زر البدء، ثم حدد الإعدادات > لوحة التحكم > الطابعات والأجهزة الأخرى > الطابعات والفاكسات.

□ في نظام التشغيل OS Mac، تحقق من التالي.

□ حدد تفضيلات النظام من القائمة < الطابعات ولماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، أو طباعة وفاكس)، ثم تأكد من عرض الطابعة (الفاكس). يتم عرض الطابعة (الفاكس) كـ «FAX XXXX» أو «IP (USB) XXXX». إذا لم يتم عرض الطابعة (الفاكس)، فانقر فوق [+] ثم سجل الطابعة (الفاكس).

□ حدد تفضيلات النظام من القائمة < الطابعات ولماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، أو طباعة وفاكس)، ثم انقر نقرًا مزدوجًا فوق الطابعة (الفاكس). في حالة إيقاف الطابعة بشكل مؤقت، انقر فوق استئناف (أو استئناف الطابعة).

معلومات ذات صلة

[الاتصال بخط هاتف](#) في الصفحة 66

[قائمة الإعدادات الأساسية](#) في الصفحة 76

[إلغاء تثبيت التطبيقات](#) في الصفحة 167

[تثبيت أحدث التطبيقات](#) في الصفحة 166

عدم إمكانية إرسال فاكسات

□ حدد معلومات الترويسة بالنسبة للفاكسات الصادرة من خلال لوحة التحكم. بعض أجهزة الفاكس ترفض استلام الفاكسات الواردة التي لا تتضمن معلومات الترويسة بشكل تلقائي.

□ في حالة قيامك بحظر معرف المتصل الخاص بك، فقم بإلغاء الحظر. بعض أجهزة الهاتف والفاكس تقوم برفض المكالمات مجهولة المصدر بشكل تلقائي.

□ أسؤال المستلم عما إذا كان رقم الفاكس صحيحًا وعما إذا كان جهاز الفاكس الخاص بالمستلم جاهزًا لاستلام الفاكس.

معلومات ذات صلة

[يتعرّض إرسال الفاكسات أو استلامها](#) في الصفحة 199

عدم إمكانية إرسال فاكسات إلى مستلم بعينه

تحقق من التالي إذا لم تتمكن من إرسال فاكسات إلى مستلم بعينه نظرًا لوجود خطأ ما.

حل المشكلات

□ إذا لم يلقط الجهاز الخاص بالمستلم مكالمتك في غضون 50 ثانية بعد إنتهاء الطابعة لعملية الاتصال، تنتهي المكالمة بخطأ. الاتصال باستخدام هاتف متصل بمعرفة المدة التي تم قبل سماعك لنغمة الفاكس. إذا زادت المدة عن 50 ثانية، قم بإضافة فترات إيقاف مؤقت بعد رقم الفاكس لإرسال الفاكس. يتم إدخال واصلة كعلامة لفترة الإيقاف المؤقت. فترة الإيقاف المؤقت المفتوحة تصل مدتها إلى ثلاثة ثوانٍ تقريباً. قم بإضافة عدة فترات للإيقاف المؤقت وفقاً للحاجة.

□ إذا قمت بتحديد المستلم من قائمة جهات الاتصال، تحقق من صحة البيانات المسجلة. إذا كانت المعلومات صحيحة، حدد المستلم في مدير جهات الاتصال > تحرير، ومن ثم قم بتغيير وضع الاتصال بالفاكس إلى بطيء (9600 ب/ث).

معلومات ذات صلة

["طلب إرسال الفاكسات من جهاز هاتف خارجي" في الصفحة 126](#)

["إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 55](#)

["يتعدى إرسال الفاكسات أو استلامها" في الصفحة 199](#)

عدم إمكانية إرسال فاكسات في وقت محدد

اضبط التاريخ والوقت بصورة صحيحة بلوحة التحكم.

معلومات ذات صلة

["إرسال فاكسات أحادية اللون في وقت محدد \(إرسال الفاكس لاحقاً\)" في الصفحة 127](#)

["قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 76](#)

عدم إمكانية استلام فاكسات

□ إذا كنت مشتركاً في خدمة إعادة توجيه المكالمات، قد لا تتمكن الطابعة من استلام الفاكسات. اتصل بموفر الخدمة الذي تتبعه.

□ إذا لم تقم بتوصيل هاتف بالطابعة، اضبط إعداد وضع الاستلام على تلقاء بلوحة التحكم.

□ في الحالات التالية، تنفذ ذاكرة الطابعة ولا يمكنها استلام فاكسات. انظر استكشاف الأخطاء وإصلاحها لمعلومات حول التعامل مع خطأ امتلاء الذاكرة.

□ وصل عدد المستندات المستلمة إلى الحد الأقصى لعدد المستندات المستلمة المقدر بـ 100 مستند.

□ ذاكرة الطابعة ممتلئة (%) 100.

□ تحقق مما إذا كان رقم الفاكس الخاص بالمرسل مسجلاً في قائمة الأرقام المرفوضة. يتم حظر الفاكسات المرسلة من الأرقام التي قمت بإضافتها إلى هذه القائمة عند تمكن قائمة الأرقام المرفوضة في فاكس الرفض.

□ أسؤال المرسل عما إذا كانت معلومات الترويسة تم إعدادها على آلة الفاكس. يتم حظر الفاكسات التي لا تحتوي على معلومات ترويسة عند تمكن عنوان الفاكس فارغ في فاكس الرفض.

□ تتحقق مما إذا كان رقم الفاكس الخاص بالمرسل مسجلاً في قائمة جهات الاتصال. يتم حظر الفاكسات المرسلة من الأرقام التي يتم تسجيلها في هذه القائمة عند تمكن منتصل ليس في الجهات في فاكس الرفض.

معلومات ذات صلة

["يتعدى إرسال الفاكسات أو استلامها" في الصفحة 199](#)

حل المشكلات

حدوث خطأ بسبب امتلاء الذاكرة

- إذا تم ضبط الطابعة بحيث تقوم بحفظ الفاكسات المستلمة على جهاز الكمبيوتر، قم بتشغيل جهاز الكمبيوتر المحدد لحفظ الفاكسات. بمجرد حفظ الفاكسات على جهاز الكمبيوتر، يتم حذفها من ذاكرة الطابعة.
- بالرغم من امتلاء الذاكرة، إلا أنه يمكنك إرسال فاكسات أحادية اللون باستخدام ميزة إرسال مباشر . أو قم بتقسيم مستنداتك الأصلية إلى مجموعتين أو أكثر لإرسالها على عدة دفعات.
- إذا لم تتمكن الطابعة من طباعة فاكس مستلم بسبب خطأ في الطابعة، مثل الورق المحشور، فقد يحدث خطأ بسبب امتلاء الذاكرة. قم بحل مشكلة الطابعة، ثم اتصل بالمرسل واطلب منه إرسال الفاكس مرة أخرى.

درجة جودة الفاكس المرسل منخفضة

- تنظيف زجاج الماسحة الضوئية.
- تنظيف وحدة التغذية التلقائية للمستندات.
- غير الإعداد الكثافة بلوحة التحكم.
- إذا لم تكن متأكداً من إمكانات جهاز الفاكس الخاص بالمستلم، فقم بتفعيل ميزة إرسال مباشر أو تحديد جيدة كإعدادات لـ الدقة.
- قم بتفعيل الإعداد ECM بلوحة التحكم.

معلومات ذات صلة

- ◀ "إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 132
- ◀ "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 156
- ◀ "تنظيف ADF" في الصفحة 154

الفاكسات يتم إرسالها بحجم خاطئ

- عند إرسال فاكس باستخدام زجاج الماسحة الضوئية، ضع المستند الأصلي بالشكل الصحيح بمحاذة الزاوية الخاصة به مع العلامة الخاصة بالأصل. حدد حجم المستند الأصلي الخاص بك بلوحة التحكم.
- نظف زجاج الماسحة الضوئية وغطاء المستندات. في حالة وجود غبار أو بقع على الزجاج، فقد تتسع منطقة المسح الضوئي لضم الغبار أو البقع، مما يؤدي إلى حدوث خطأ في موضع المسح الضوئي أو قد تصبح الصور صغيرة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 132
- ◀ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 50
- ◀ "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 156

درجة جودة الفاكس المستلم منخفضة

- قم بتفعيل الإعداد ECM بلوحة التحكم.
- اتصل بالمرسل واطلب منه الإرسال باستخدام وضع جودة أعلى.
- قم بإعادة طباعة الفاكس المستلم. حدد الفاكس < القائمة > المزید < إعادة طباعة الفاكسات لإعادة طباعة الفاكس.

حل المشكلات

[معلومات ذات صلة](#)

["المزيد" في الصفحة 133](#) ←

["قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 76](#) ←

لا يمكن طباعة الفاكسات المستلمة

في حالة حدوث خطأ بالطابعة، مثل الورق الممحشور، لن تتمكن الطابعة من طباعة الفاكسات المستلمة. افحص الطابعة.

[معلومات ذات صلة](#)

["فحص حالة الطابعة" في الصفحة 170](#) ←

["إزالة الورق الممحشور" في الصفحة 172](#) ←

الصفحات فارغة أو لم يتم طباعة سوى جزء صغير من النص فقط على الصفحة الثانية في الفاكسات المستلمة

يمكنك الطباعة على صفحة واحدة باستخدام ميزة حذف البيانات المطبوعة بعد التقسيم في إعداد صفح منفصلة.

حدد حذف العلوية أو حذف السفلية في حذف البيانات المطبوعة بعد التقسيم، ثم اضبط الحد. يُزيد النطاق من المقدار المحذوف؛ حيث يمنحه النطاق الأعلى إمكانية أكبر للطباعة على صفحة واحدة.

[معلومات ذات صلة](#)

← ["قائمة إعدادات الاستلام" في الصفحة 77](#)

مشكلات الفاكس الأخرى

عدم إمكانية إجراء مكالمات على الهاتف المتصل

قم بتوصيل الهاتف بمنفذ EXT بالطابعة، والتقط وحدة الاستقبال. إذا لم تتمكن من سماع نغمة رنين، عبر وحدة الاستقبال، قم بتوصيل كابل الهاتف بالشكل الصحيح.

جهاز الإجابة لا يمكنه الرد على مكالمات صوتية

من لوحة التحكم، اضبط إعداد الطابعة عدد رنات الرد على عدد أكبر من عدد الرنات الخاصة بجهاز الرد الآلي.

رقم الفاكس الخاص بالم Merrill لا يظهر على الفاكسات المستلمة أو أن الرقم خاطئ

ربما لم يقم Merrill بتحديد معلومات الترويسة الخاصة بالفاكس أو قام بتحديدها بشكل غير صحيح. اتصل بم Merrill.

مشكلات أخرى

صدمة كهربائية خفيفة عند مس الطابعة

إذا تم توصيل العديد من الأجهزة الطرفية بالكمبيوتر، فإنك قد تشعر بصدمة كهربائية خفيفة عند مس الطابعة. قم بشبّيّت سلك أرضي بالكمبيوتر المتصل بالطابعة.

أصوات التشغيل عالية

إذا كانت أصوات التشغيل عالية للغاية، فممكن وضع الهدوء. تمكن هذه الميزة قد يقلل من سرعة الطباعة.

■ لوحة التحكم

 حدد **الوضع الهدوء** في الشاشة الرئيسية، ثم ممكن الوضع الهدوء.

■ برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Windows
ممكن وضع الهدوء في علامة التبويب رئيسية.

■ برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة <الطبعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)>، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات <خيارات (أو برنامج التشغيل)>. حدد تشغيل ليكون إعداد وضع الهدوء.

التاريخ والوقت غير صحيحين

اضبط التاريخ والوقت بصورة صحيحة بلوحة التحكم. بعد تعطل التيار بسبب ضربة صاعقة أو إذا تم فصل التيار لوقت طويل، قد تُظهر الساعة الوقت الخطأ.

معلومات ذات صلة

◀ "المزيد من خيارات إعداد الطابعة" في الصفحة 58

تم حجب التطبيق بواسطة جدار حماية (النظام التشغيل Windows فقط)

أضف التطبيق إلى برنامج جدار حماية Windows المسموح به في إعدادات الأمان في لوحة التحكم.

الملحق

الملحق**المواصفات الفنية****مواصفات الطابعة**

فوهات الحبر الأسود: 180	مكان فوهات رأس الطابعة
فوهات الحبر الألوان: 59 لكل لون	
ورق عادي 64 إلى 90 جم/م ² (17 إلى 24 رطل)	ورق عادي
الأطراف طرف #10, DL, C6: من 75 إلى 90 جم/م ² (من 20 إلى 24 رطل)	وزن الورق *

* حتى عندما يكون سمك الورق ضمن هذا النطاق، قد لا تتم تغذية الورق في الطابعة أو قد تقل جودة الطابعة حسب خصائص الورق أو جودته.

المنطقة القابلة للطباعة**منطقة قابلة للطباعة للأوراق الفردية**

قد تختفي جودة الطباعة في المناطق المظللة نتيجة آلية الطابعة.

الطباعة مع وجود حدود

(مم 3.0 بوصة 0.12)	A	
(مم 3.0 بوصة 0.12)	B	
(مم 41.0 بوصة 1.61)	C	
(مم 37.0 بوصة 1.46)	D	

الطباعة بلا حدود

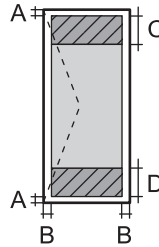
(مم 44.0 بوصة 1.73)	A	
(مم 40.0 بوصة 1.57)	B	

الملحق

منطقة قابلة للطباعة للأطراف

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظللة نتيجة آلية الطابعة.

A	3.0 مم (0.12 بوصة)
B	5.0 مم (0.20 بوصة)
C	18.0 مم (0.71 بوصة)
D	41.0 مم (1.61 بوصة)



مواصفات الماسحة الضوئية

مسطحة	نوع الماسحة الضوئية
(وحدة استشعار اتصال الصور الملونة) CIS	جهاز كهروضوئي
وحدات البكسل الفعالة 10200×14040 بكسل (1200 نقطة لكل بوصة)	وحدات البكسل الفعالة
الحد الأقصى لحجم المستند 216×297 مم (8.5×11.7 بوصة). Letter ,A4	الحد الأقصى لحجم المستند
1200 نقطة في البوصة (المسح الضوئي الرئيسي) 2400 نقطة في البوصة (المسح الضوئي الفرعي)	درجة دقة المسح الضوئي
50 إلى 9600 نقطة لكل بوصة بمعدل تزايد نقطة واحدة لكل بوصة	درجة دقة الإخراج
اللون	عمق اللون
<input type="checkbox"/> 48 بت لكل بكسل داخلي (16 بت لكل بكسل لكل لون داخلي)	
<input type="checkbox"/> 24 بت لكل بكسل خارجي (8 بت لكل بكسل لكل لون خارجي)	
التدريج الرمادي	
<input type="checkbox"/> 16 بت لكل بكسل داخلي	
<input type="checkbox"/> 8 بت لكل بكسل خارجي	
الأسود والأبيض	
<input type="checkbox"/> 16 بت لكل بكسل داخلي	
<input type="checkbox"/> 1 بت لكل بكسل خارجي	
LED	مصدر الضوء

مواصفات الواجهة

USB عالي السرعة	لجهاز الكمبيوتر
-----------------	-----------------

الملحق

مواصفات الفاكس

جهاز فاكس يتميز بإمكانية طباعة الفاكسات بالأبيض والأسود أو الطباعة الملونة (المجموعة المميزة 3 الخاصة بـ ITU-T)	نوع الفاكس
خطوط الهاتف التناظرية القياسية، وأنظمة هاتف PBX (شبكة الهاتف الخاصة)	الخطوط المدعومة
ما يصل إلى 33.6 كيلو بت في الثانية	السرعة
أحادي اللون <input type="checkbox"/> قياسي: 8 بيل/ملم \times 3.85 خط/ملم (203 بيل/بوصة \times 98 خط/بوصة) <input type="checkbox"/> جيدة: 8 بيل/ملم \times 7.7 خط/ملم (203 بيل/بوصة \times 196 خط/بوصة) <input type="checkbox"/> الصورة: 8 بيل/ملم \times 7.7 خط/ملم (203 بيل/بوصة \times 196 خط/بوصة)	الدقة
اللون 200 نقطة لكل بوصة	
تصل إلى 100 صفحة (عند استلام مخطط ITU-T رقم 1 في وضع المسودة أحادي اللون)	ذاكرة الصفحات
2 مرة (بفواصل زمنية قدرها 1 دقيقة)	إعادة الطلب*
خط هاتف RJ-11، ضبط اتصال الهاتف RJ-11	الواجهة

قد تختلف المواصفات حسب الدولة أو المنطقة.

*

الملحق

قائمة وظائف الشبكة

وظائف الشبكة و IPv4/IPv6

الوظائف	مدعومة	الملحق	ملاحظات
طباعة الشبكة	✓	IPv4 (WindowsEpsonNet Print)	-
	✓	IPv6 ,IPv4 (WindowsStandard TCP/IP	-
	✓	طباعة خدمات ويب للأجهزة بنظام (Windows) IPv6 ,IPv4	أو Windows Vista أو الإصدار الأحدث
	✓	(Mac OS طباعة Bonjour IPv6 ,IPv4	-
	✓	(Mac OS ,Windows) IPP IPv6 ,IPv4	-
	-	UPnP طباعة IPv4	أداة المعلومات
	-	(Wi-FiPictBridge طباعة IPv4	كاميرا رقمية
	✓	طباعة البريد الإلكتروني، الطباعة عن بعد (Epson Connect IPv4	-
	✓	(Mac OS ،(iOSAirPrint IPv6 ,IPv4	نظام التشغيل iOS 5 أو الإصدار الأحدث، نظام التشغيل Mac OS X v10.7 أو الإصدار الأحدث
	✓	الطباعة السحابية من جوجل (Google Cloud Print) IPv6 ,IPv4	-
المسح الضوئي للشبكة	✓	Epson Scan 2 IPv6 ,IPv4	-
	✓	Event Manager IPv4	-
	-	المسح الضوئي (Epson Connect للخدمة السحابية) IPv4	-
	✓	(مسح ضوئي) AirPrint IPv6 ,IPv4	أو OS X Mavericks أو الإصدار الأحدث
الفاكس	✓	إرسال فاكس IPv4	-
	✓	استلام فاكس IPv4	-
	✓	Faxout) AirPrint) IPv6 ,IPv4	OS X Mountain Lion أو الإصدار الأحدث

مواصفات شبكة Wi-Fi

المقاييس	1* IEEE 802.11b/g/n	
نطاق التردد	4 جيجا هرتز	
الحد الأقصى لطاقة التردد اللاسلكي المرسلة	20 ديسيبل مللي واط (طاقة مشعة مكافحة متباينة)	
أوضاع التنسيق	البنية الأساسية، شبكة Wi-Fi امباشرة (نقطة الوصول البسيط) ^{*2*3}	

الملحق

^{5*} WPA2-PSK (AES) ,WEP (64/128bit)	وسائل أمان اللاسلكي ^{4*}
---	-----------------------------------

- 1* لا يتوفر IEEE 802.11n إلا لـ HT20 فقط.
- 2* غير مدعوم للتواافق مع IEEE 802.11b .
- 3* يتواافق وضع نقطة الوصول البسيط مع اتصال Wi-Fi (البنية الأساسية).
- 4* لا تدعم شبكة Wi-Fi المباشرة سوى (AES) WPA2-PSK .
- 5* متواافق مع مقاييس WPA/WPA2 مع دعم WPA الشخصي.

بروتوكول الأمان

خادم/عميل HTTPS	SSL/TLS
-----------------	---------

خدمات الطرف الثالث المدعومة

نظام التشغيل iOS 5 أو أحدث /نظام التشغيل Mac OS X v10.7.x	الطباعة	AirPrint
أو الإصدار الأحدث OS X Mavericks	المسح الضوئي	
أو الإصدار الأحدث OS X Mountain Lion	الفاكس	
Google Cloud Print		

الأبعاد

التخزين	الأبعاد
<input type="checkbox"/> العرض: 375 مم (14.8 بوصة). <input type="checkbox"/> العمق: 300 مم (11.8 بوصة). <input type="checkbox"/> الارتفاع: 218 مم (8.6 بوصة).	
الطباعة	
<input type="checkbox"/> العرض: 375 مم (14.8 بوصة). <input type="checkbox"/> العمق: 578 مم (22.8 بوصة). <input type="checkbox"/> الارتفاع: 242 مم (9.5 بوصة).	
تقريباً 5.2 كجم (11.5 رطل)	الوزن*

* بدون خراطيش الخبر وسلك الطاقة.

المواصفات الكهربية

من 220 إلى 240 فولت	من 100 إلى 240 فولت	الطراز
---------------------	---------------------	--------

الملحق

نطاق التردد المحدد	من 50 إلى 60 هertz	من 50 إلى 60 هertz
التيار المحدد	إلى 0.2 أمبير	إلى 0.4 أمبير
استهلاك الطاقة (من خلال وصلة USB)	النسخ المستقل: حوالي 12.0 واط (ISO / IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 4.6 واط وضع السكون: حوالي 0.7 واط إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.3 واط	النسخ المستقل: حوالي 12.0 واط (ISO / IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 4.6 واط وضع السكون: حوالي 0.7 واط إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.2 واط

ملاحظة:

■ افحص الملصق الموجود على الطابعة لمعرفة جهدها الكهربائي.

■ للمستخدمين في أوروبا، الرجاء زيارة الموقع التالي لمزيد من التفاصيل حول استهلاك الطاقة.

<http://www.epson.eu/energy-consumption>

المواصفات البيئية

<p>استخدم الطابعة في النطاق الموضح في الرسم البياني التالي.</p> <p>درجة الحرارة: من 10 إلى 35 درجة مئوية (من 50 إلى 95 درجة فهرنهايت) الرطوبة: من 20 إلى 80% رطوبة نسبية (بدون تكافث)</p>	<p> التشغيل</p>
<p>درجة الحرارة: من 20- إلى 40 درجة مئوية (من -4- إلى 104 درجة فهرنهايت)* الرطوبة: من 5 إلى 85% رطوبة نسبية (بدون تكافث)</p>	<p>التخزين</p>

* يمكنك تخزينه لمدة شهر واحد بدرجة حرارة 40 درجة مئوية (104 درجة فهرنهايت).

المواصفات البيئية لخراطيش الحبر

<p>درجة حرارة التخزين</p>	<p>*-30- إلى 40 درجة مئوية (22- إلى 104 درجة فهرنهايت)</p>
<p>درجة حرارة التجمد</p>	<p>16- درجة مئوية (3.2 درجة فهرنهايت) يدروب العبر ويصبح قابلاً للاستخدام بعد 3 ساعة تقريباً في درجة حرارة 25 درجة مئوية (77 درجة فهرنهايت).</p>

* يمكنك تخزينه لمدة شهر واحد في درجة حرارة 40 درجة مئوية (104 درجة فهرنهايت).

الملحق

متطلبات النظام

أنظمة التشغيل 10 (32Windows 8.1) - بت، و64-بت(32Windows 8) - بت، و64-بت(32Windows 7) - بت، و64-بت(32Windows Vista) - بت، و64-بت(32Windows XP SP3) أو أحدث (32Windows XP Professional x64) أو أحدث (32Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 Windows Server 2016 Edition SP2 أو أحدث (32Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 أو أحدث (32Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2

/macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X MountainmacOS Mojave
Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

ملاحظة:

- قد لا يدعم نظام التشغيل Mac OS بعض التطبيقات والميزات.
- نظام الملفات (UFS) UNIX الخاص بنظام التشغيل Mac OS غير مدعوم.

معلومات تنظيمية

المقاييس والاعتمادات

المقاييس والمواصفات الخاصة بطراز الولايات المتحدة

UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1	السلامة
FCC Part 15 Subpart B Class B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B	التوافق الكهرومغناطيسي

يحتوي هذا الجهاز على الوحدة اللاسلكية التالية.

المصنّع: Seiko Epson Corporation

النوع: J26H006

يتوافق هذا المنتج مع الجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) و210-RSS من قواعد هيئة الصناعة الكندية (IC). لن تتحمل شركة Epson مسؤولية أي فشل في تحقيق متطلبات الحماية نتيجة إجراء أي تعديلات غير موصى بها على المنتج. يخضع التشغيل للشروط التالية: (1) لا يجوز أن يتسبب هذا الجهاز في تشويش أو تداخل ضار و(2) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تشويش أو موجات متداخلة قد تصل إليه، بما في ذلك الموجات التي قد تؤثر بالسلب على تشغيله.

منع تشويش موجات الراديو على الخدمة المرخصة، تم تصميم هذا الجهاز ليتم استخدامه داخل المنشآت والمنازل وبعيداً عن التوازن لضمان الحصول على أقصى درجات الحماية. ويخضع الجهاز (أو هوائي الإرسال الخاص به) المثبت خارج المنشآت والمنازل للحصول على ترخيص.

يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع التي أقرتها لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) وهيئة الصناعة الكندية (IC) بشأن البيئة غير الخاضعة للمراقبة، كما يستوفي إرشادات التعرض لترددات الراديو (RF) التي أقرتها لجنة الاتصالات الفيدرالية في الملحق C بالنشرة OET65 و كذلك RSS-102 من قواعد التعرض لموجات الراديو الصادرة عن هيئة الصناعة الكندية. وينتعن تركيب هذا الجهاز وتشغيله بحيث يبقى المشعاع على بعد 7.9 بوصة (20 سم) على الأقل من جسم الإنسان (باستثناء الأطراف: اليدين والمعدمين والقدمين والكافحين).

المقاييس والمواصفات الخاصة بالطراز الأوروبي

للمستخدم الأوروبي

الملحق

تقر شركة Seiko Epson Corporation أن طراز معدات الراديو يتواافق مع التوجيه EU 2014/53. يتوفر النص الكامل لإعلان المطابقة الصادر عن الاتحاد الأوروبي على الموقع التالي.

<http://www.epson.eu/conformity>

C624A

يستخدم فقط في أيرلندا والمملكة المتحدة والنمسا وألمانيا وليختنشتاين وسويسرا وفرنسا وبليجيكا ولوكمبورج وهولندا وإيطاليا والبرتغال وأسبانيا والدانمارك وفنلندا والتزويج والسويد وأيسلندا وقبرص وكرواتيا واليونان وسلوفينيا ومالطا وبولغاريا والتشيك وإستونيا والجزائر ولاتفيا ولتوانيا وبولندا ورومانيا وسلوفاكيا.

لن تتحمل شركة Epson مسؤولية أي فشل في تحقيق متطلبات الحماية نتيجة إجراء أية تعديلات غير موصى بها على المنتج.



المقاييس والمواصفات الخاصة بالطراز الأسترالي

AS/NZS CISPR32 Class B	التوافق الكهرومغناطيسي
------------------------	------------------------

تقر شركة Epson، بوجب هذا المستند أن الطرز التالية من الأجهزة تتوافق مع المتطلبات الأساسية والقوانين الأخرى ذات الصلة في AS/NZS4268

C624A

لن تتحمل شركة Epson مسؤولية أي فشل في تحقيق متطلبات الحماية نتيجة إجراء أية تعديلات غير موصى بها على المنتج.

المقاييس والمواصفات الخاصة بالطراز النيوزيلندي

General Warning

The grant of a Telepermit for any item of terminal equipment indicates only that Telecom has accepted that the item complies with minimum conditions for connection to its network. It indicates no endorsement of the product by Telecom, nor does it provide any sort of warranty. Above all, it provides no assurance that any item will work correctly in all respects with another item of Telepermitted equipment of a different make or model, nor does it imply that any product is compatible with all of Telecom's network services.

Telepermitted equipment only may be connected to the EXT telephone port. This port is not specifically designed for 3-wire-connected equipment. 3-wire-connected equipment might not respond to incoming ringing when attached to this port.

Important Notice

Under power failure conditions, this telephone may not operate. Please ensure that a separate telephone, not dependent on local power, is available for emergency use.

This equipment is not capable, under all operating conditions, of correct operation at the higher speeds for which it is designed. Telecom will accept no responsibility should difficulties arise in such circumstances.

This equipment shall not be set up to make automatic calls to the Telecom '111' Emergency Service.

شهادة الملائك الأزرق الألمانية

اطلع على موقع الويب التالي للتحقق مما إذا كانت الطابعة تتوافق مع معايير شهادة الملائك الأزرق الألمانية أم لا.

<http://www.epson.de/blauerengel>

الملحق

قيود النسخ

انتبه إلى القيود التالية للتأكد من الاستخدام القانوني والمسؤول للطابعة.

يحظر القانون نسخ العناصر التالية:

الفواتير البنكية والعملات والأوراق المالية الحكومية وسندات المواثيق الحكومية والأوراق المالية المحلية

الطوابع البريدية غير المستخدمة والبطاقات البريدية ذات الطوابع الملصقة بشكل مسبق والعناصر البريدية الرسمية الأخرى التي تحمل طوابع بريدية صالحة

الدمغات الحكومية والأوراق المالية الصادرة وفقاً لإجراء قانوني

توخ الحرص عند نسخ العناصر التالية:

الأوراق المالية الخاصة (شهادات الأسهم والأوراق النقدية القابلة للتداول والشيكات وغير ذلك)، الإجازات الشهرية وإيصالات التنازل وغيرها.

جوازات السفر وترخيص القيادة وشهادات الملاعبة وجوازات عبور الطرق وكوبونات الأطعمة والتذاكر وغيرها.

ملاحظة:

قد يحظر القانون أيضاً نسخ هذه العناصر.

الاستخدام المسؤول للمواد محمية بموجب حقوق الطبع والنشر:

يمكن إساءة استخدام الطابعات عن طريق النسخ غير الملائم لمواد محمية بموجب حقوق نشر. ما لم تكن تتصرف بناءً على نصائح محام يتمتع بخبرة جيدة، فيجب أن تكون على قدر من المسؤولية والاحترام وذلك من خلال الحصول على إذن من حامل حقوق الطبع والنشر قبل نسخ أي مواد منشورة.

نقل الطابعة وتخزينها

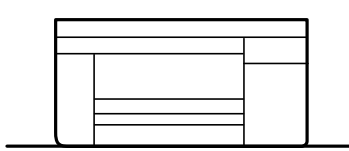
عندما تحتاج إلى نقل الطابعة لوضعها في مكان آخر أو لإصلاحها، اتبع الخطوات أدناه لوضع الطابعة في علبتها.

تنبيه: 

كن حذراً حتى لا تُحشر يدك أو أصابعك عند فتح وحدة الماسحة الضوئية أو إغلاقها. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرضك لخطر الإصابة.

هام: 

عند تخزين الطابعة أو نقلها، تجنب إمالتها أو وضعها بشكل رأسي أو قلبها رأساً على عقب، وإلا فقد يتسرّب الحبر.



اترك خراطيش الحبر مثبتة. فقد تؤدي إزالة الخراطيش إلى جفاف رأس الطابعة مما قد يحول دون قيام الطابعة بالطباعة.

الملحق

1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .

2. تأكد من أنَّ مصباح الطاقة قد أطفئ، ثم افصل سلك الطاقة.

هام: 

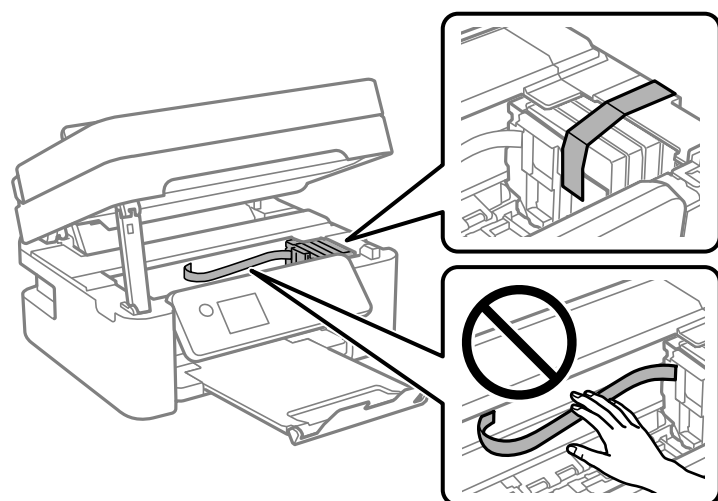
افصل سلك الطاقة عند انقطاع الطاقة. وإلا، فلن يعود رأس الطابعة إلى الوضع الرئيسي مما يتسبب في جفاف الحبر، وقد تصبح الطابعة مستحيلة.

3. افصل جميع الكابلات، مثل سلك الطاقة وكابل USB.

4. أزِل كل الورق من الطابعة.

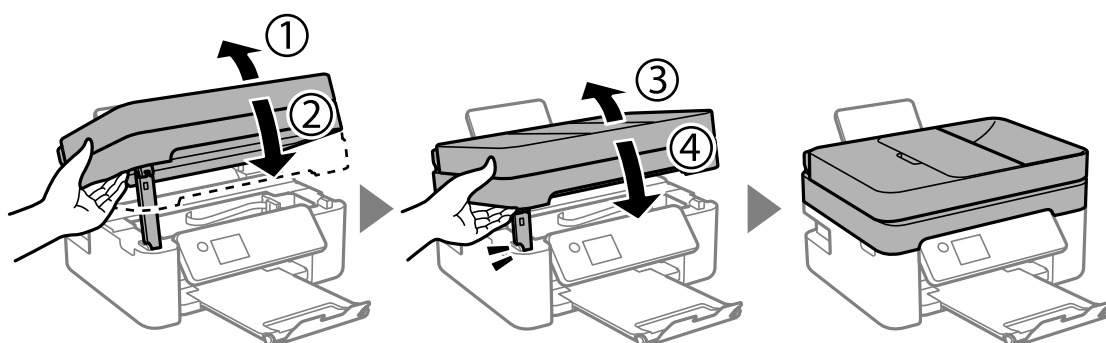
5. تأكد من عدم وجود مستندات أصلية على الطابعة.

6. افتح وحدة الماسحة الضوئية مع إغلاق غلاف المستند. أحكم تثبيت حامل خراطيش الحبر بالحاوية باستخدام شريط.



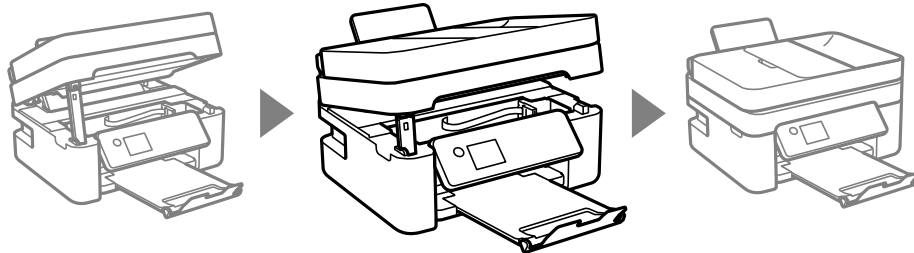
7. أغلق وحدة الماسحة الضوئية.

من أجل الحفاظ على السلامة، يتم إغلاق وحدة الماسحة الضوئية في خطوتين.

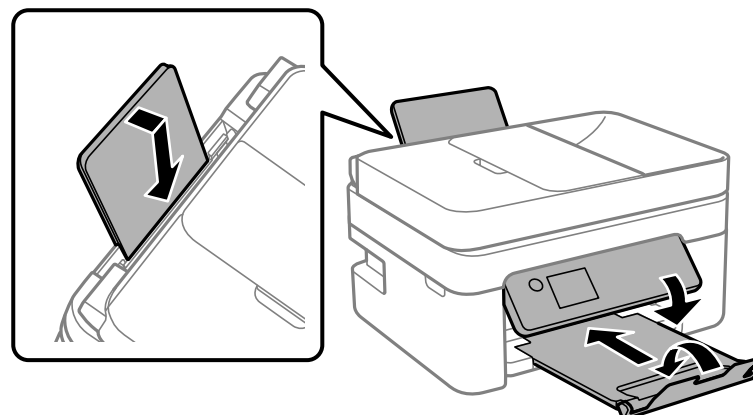


الملحق

ملاحظة:
ولا يمكن فتح وحدة الماسحة الضوئية من الموضع الموضح أدناه. ولذا أغلقه تماماً قبل فتحها.



8. استعد لوضع الطابعة في علبتها بالشكل الموضح أدناه.



9. ضع الطابعة في علبتها باستخدام المواد الواقية.

عند استخدام الطابعة مرةً أخرى، تأكد من إزالة الشريط الذي يثبت حامل خراطيش الحبر. إذا انخفضت جودة الطابعة في عملية الطباعة التالية، فنظف رأس الطابعة وأضبط محاذاته.

معلومات ذات صلة

- ◀ "أسماء الأجزاء ووظائفها" في الصفحة 13
- ◀ "فحص رأس الطابعة وتنظيفه" في الصفحة 151
- ◀ "محاذة رأس الطابعة" في الصفحة 153

حقوق الطبع والنشر

يُحظر إعادة إنتاج أي جزء من هذا الدليل أو تخزينه في نظام استرجاع أو نقله بأي شكل أو طريقة، إلكترونياً أو ميكانيكياً أو نسخاً مصورة أو تسجيلاً أو خلاف ذلك، بدون تصريح مسبق مكتوب من شركة Seiko Epson Corporation. لا توجد مسؤولية قانونية تجاه براءة الاختراع فيما يخص استخدام المعلومات الواردة هنا. كما لا توجد أي مسؤولية قانونية تجاه الأضرار الناجمة عن استخدام المعلومات الواردة هنا. تُعد المعلومات المذكورة هنا مُعدة للاستخدام مع منتج Epson هذه فقط. لا تُعد Epson مسؤولة عن أي استخدام لهذه المعلومات مع منتجات أخرى.

لن تتحمل Seiko Epson Corporation أو أيٌ من الشركات التابعة لها تجاه مشتري هذا المنتج أو أطراف أخرى المسؤولة عن الأضرار أو الخسائر أو التكاليف أو النفقات التي يتعرض لها المشتري أو أطراف أخرى كنتيجة لحادث أو سوء استخدام أو العبث بهذا المنتج أو التعديلات أو الإصلاحات أو التغييرات غير المصرح بها لهذا المنتج، أو (باستثناء الولايات المتحدة) الفشل في الالتزام الكامل بارشادات الصيانة والتشغيل الخاصة بشركة Seiko Epson Corporation.

لن تتحمل شركة Seiko Epson Corporation والشركات التابعة لها مسؤولية أي أضرار أو مشاكل تنتج عن استخدام أي وحدات اختيارية أو أي منتجات استهلاكية غير تلك المعينة كمنتجات Epson الأصلية أو المنتجات المعتمدة من Epson بواسطة شركة Seiko Epson Corporation.

الملحق

لن تتحمل شركة Seiko Epson Corporation مسؤولية أي ضرر ناجم عن التشویش الكهرومغناطيسي الذي يحدث نتيجة استخدام أي كابلات توصيل غير تلك المعينة كمنتجات معتمدة من Epson بواسطة شركة Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation 2018 ©
تُعد محتويات هذا الدليل والمواصفات عُرضة للتغيير دون إشعار.

العلامات التجارية

Seiko EXCEED YOUR VISION أو EPSON EXCEED YOUR VISION علامة تجارية مسجلة، و EPSON® علامة تجارية لشركة Epson Corporation.

Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google LLC.

Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

Epson تبيه عام: أسماء المنتجات الأخرى المستخدمة في هذا الدليل هي لأغراض التعريف فقط وقد تكون علامات تجارية تخص مالكيها. تحلي مسؤوليتها تجاه كل الحقوق في هذه العلامات.

الملحق

أين تجد المساعدة

موقع الويب للدعم الفني

إذا كنت بحاجة إلى تعليمات إضافية، قم بزيارة موقع دعم الويب الخاص بشركحة Epson الموضح أدناه. حدد البلد أو المنطقة ثم انتقل إلى قسم الدعم موقع ويب Epson المحلي. توفر أيضاً أحدث برامج التشغيل أو الأسئلة الشائعة أو الأدلة أو مواد التنزيل الأخرى من الموقع.

<http://support.epson.net/>

(أوروبا) <http://www.epson.eu/Support>

إذا كان منتج Epson لديك لا يعمل بشكل صحيح ولا يمكنك حل المشكلة، فاتصل بخدمات دعم شركة Epson للحصول على المساعدة.

الاتصال بدعم شركة Epson

قبل الاتصال بشركة Epson

إذا كان منتج Epson لديك لا يعمل بشكل صحيح ولا يمكنك حل المشكلة باستخدام معلومات استكشاف الأخطاء وإصلاحها الموجودة في أدلة المنتج، فاتصل بخدمات دعم شركة Epson للحصول على المساعدة. إذا كان دعم شركة Epson في منطقتك غير م ضمن في القائمة التالية، فاتصل بالموزع حيث اشتريت المنتج.

سيكون دعم شركة Epson قادرًا على المساعدة بسرعة أكبر في حالة توفير المعلومات التالية:

□ الرقم التسلسلي للمنتج

(عادةً ما يوجد ملصق الرقم التسلسلي في الجزء الخلفي للمنتج.)

□ طراز المنتج

□ إصدار برنامج المنتج

(انقر فوق حول، معلومات الإصدار، أو الزر المماثل في برنامج المنتج.)

□ ماركة الكمبيوتر ونوعه

□ اسم نظام تشغيل الكمبيوتر وإصداره

□ أسماء وإصدارات تطبيقات البرامج التي تستخدمها عادةً مع المنتج

ملاحظة:

استناداً إلى المنتج، قد يتم تخزين بيانات قائمة الاتصال للفاكس وأو إعدادات الشبكة في ذاكرة المنتج. قد يتم فقد البيانات وأو الإعدادات، بسبب عطل المنتج أو إصلاحه. لن تتحمل Epson المسؤولية عند فقدان البيانات، لعمل نسخة احتياطية أو استعادة البيانات وأو الإعدادات حتى أثناء فترة الضمان. نوصي بإجراء نسخ احتياطي للبيانات أو تدوين ملاحظات.

تعليمات للمستخدمين في أوروبا

راجع مستند الضمان في أوروبا للحصول على معلومات حول طريقة الاتصال بدعم شركة Epson.

تعليمات للمستخدمين في تايوان

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

الملحق

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.com.tw>

توفر معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل والاستعلام عن المنتجات.

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

هاتف: +886-2-80242008

يستطيع فريق مكتب الدعم لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف:

- ❑ استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج
- ❑ مشكلات استخدام المنتج أو الأسئلة الخاصة بذلك
- ❑ استعلامات حول خدمة الإصلاح والضمان

مركز خدمة الإصلاح:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

مؤسسة TekCare هي مركز خدمة معتمد لشركة Epson Taiwan Technology & Trading Ltd

تعليمات للمستخدمين في أستراليا

يتمنى فرع شركة Epson في أستراليا توفير مستوى عاليٍ من خدمة العملاء. بالإضافة إلى أدلة المنتج، نحن نوفر المصادر التالية للحصول على معلومات:

عنوان URL على شبكة الإنترنت

<http://www.epson.com.au>

قم بالوصول لصفحات الويب العالمية الخاصة بفرع شركة Epson في أستراليا. موقع يستحق استخدام المودم لتصفحه! يوفر الموقع منطقة تنزيل برامج التشغيل وجهات الاتصال بشركة Epson ومعلومات المنتجات الجديدة والدعم الفني (البريد الإلكتروني).

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

هاتف: 1300-361-054

يعتبر مكتب الدعم الفني بشركة Epson آخر إجراء احتياطي للتأكد من وصول العملاء للنصائح المطلوبة. يستطيع العاملون في مكتب الدعم الفني المساعدة في تثبيت منتجات Epson وتقويتها وتشغيلها. يستطيع أفراد الدعم الفني لما قبل المبيعات توفير الوثائق حول منتجات Epson الجديدة وتقديم النصيحة حول مكان أقرب موزع أو وكيل صيانة. تتم الإجابة على أنواع عديدة من الاستعلامات هنا.

نحن نشجعك على الحصول على كل المعلومات المطلوبة عند الاتصال. كلما قمت بإعداد المزيد من المعلومات، زادت سرعتنا في مساعدتك على حل المشكلة. تتضمن هذه المعلومات أدلة منتج Epson ونوع الكمبيوتر ونظام التشغيل وبرامج التطبيق وأي معلومات تشعر بأنها مطلوبة.

نقل المنتج

توصي Epson بالاحتفاظ بعبوة المنتج تحسباً لنقله مستقبلاً.

تعليمات للمستخدمين في نيوزيلندا

يتمنى فرع شركة Epson في نيوزيلندا توفير مستوى عاليٍ من خدمة العملاء. بالإضافة إلى وثائق المنتج، نحن نوفر المصادر التالية للحصول على معلومات:

الملحق

عنوان URL على شبكة الإنترنت

<http://www.epson.co.nz>

قم بالوصول إلى صفحات الويب العالمية الخاصة بفرع شركة Epson في نيوزيلندا. موقع يستحق استخدام المودم لتصفحه! يوفر الموقع منطقة تنزيل برامج التشغيل وجهات الاتصال بشركة Epson ومعلومات المنتجات الجديدة والدعم الفني (البريد الإلكتروني).

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

هاتف: 0800 237 766

يعتبر مكتب الدعم الفني بشركة Epson آخر إجراء احتياطي للتأكد من وصول العملاء للنصائح المطلوبة. يستطيع العاملون في مكتب الدعم الفني المساعدة في تثبيت المنتجات Epson وتكتوينها وتشغيلها. يستطيع أفراد الدعم الفني لما قبل المبيعات توفير الوثائق حول المنتجات Epson الجديدة وتقديم النصيحة حول مكان أقرب موزع أو وكيل صيانة. تتم الإجابة على أنواع عديدة من الاستعلامات هنا.

نشجعك على الحصول على كل المعلومات المطلوبة عند الاتصال. كلما قمت بإعداد المزيد من المعلومات، زادت سرعتنا في مساعدتك على حل المشكلة. تتضمن هذه المعلومات وثائق منتج Epson ونوع الكمبيوتر ونظام التشغيل وبرامج التطبيق وأي معلومات تشعر بأنها مطلوبة.

نقل المنتج

توصي Epson بالاحتفاظ بعبوة المنتج تحسباً لنقله مستقبلاً.