

ET-4700 Series / L5190 Series

دليل المستخدم

المحتويات

حول هذا الدليل

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

تعليمات هامة

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

أساسيات الطابعة

- 14. أسماء الأجزاء ووظائفها.
- 16. لوحة التحكم.
- 17. دليل شاشة LCD.
- 17. دليل الشاشة الرئيسية.
- 18. إدخال أحرف.

إعدادات الشبكة

- 20. أنواع الاتصال بالشبكة.
- 20. اتصال إيثرنت.
- 20. اتصال شبكة Wi-Fi.
- 21. اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).
- 21. التوصيل بجهاز كمبيوتر.
- 22. الاتصال بالجهاز الذي.
- 22. الاتصال بجهاز ذكي عبر موجّه لاسلكي.
- 22. الاتصال بهاتف iPhone، أو iPad أو iPod touch باستخدام Wi-Fi Direct.
- 26. الاتصال بأجهزة Android باستخدام Wi-Fi Direct.
- 28. الاتصال بأجهزة أخرى بخلاف iOS وAndroid 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.
- 32. ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد.

ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إدخال رمز PIN

- 33. التعريف الشخصي (WPS).
- 33. التحقق من حالة الاتصال بالشبكة.
- 34. رمز الشبكة.
- 34. طباعة تقرير الاتصال بالشبكة.
- 40. طباعة ورقة حالة الشبكة.
- 40. استبدال موجهات لاسلكية جديدة أو إضافتها.
- 41. تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر.
- 41. تغيير اتصال الشبكة إلى إيثرنت باستخدام لوحة التحكم.
- 42. تمكين اتصال إيثرنت الذي يتميز بالفعالية في استهلاك الطاقة.
- 42. تغيير إعدادات Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).
- 43. إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم.
- 43. فصل اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيطة) من لوحة التحكم.
- 44. استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم.

إعداد الطابعة

- 45. تحميل الورق.
- 45. الورق والسعات المتوفرة.
- 48. تحميل الورق في تغذية خلفية للورق.
- 50. تحميل الأطراف والاحتياطات.
- 50. تحميل الورق الطويل.
- 50. قائمة نوع الورق.
- 51. وضع المستندات الأصلية.
- 51. النسخ الأصلية المتوفرة لوحدة التغذية التلقائية للمستندات.
- 52. وضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.
- 53. وضع المستندات الأصلية على زجاج المساحة الضوئية.
- 55. إدارة جهات الاتصال.
- 55. تسجيل جهات الاتصال أو تحريرها.
- 55. تسجيل جهات الاتصال المجمعة أو تحريرها.
- 56. تسجيل جهات الاتصال في كمبيوتر.
- 57. المزيد من خيارات الإعدادات.
- 57. المزيد من خيارات الصيانة.
- 58. المزيد من خيارات إعداد الطابعة.
- 60. المزيد من خيارات كل إعدادات الشبكة/Wi-Fi.
- 60. المزيد من خيارات خدمات Epson Connect.
- 61. المزيد من خيارات خدمات الطباعة عبر Google Cloud.
- 61. المزيد من خيارات مدير جهات الاتصال.
- 62. إعدادات الفاكس.
- 62. المزيد من خيارات طباعة ورقة الحالة.
- 62. المزيد من خيارات عداد المطبوعات.
- 62. المزيد من خيارات استعادة الإعدادات الافتراضية.

المحتويات

| | |
|---|-----|
| الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة في نظام التشغيل Mac OS | 96 |
| أساسيات الطباعة | 96 |
| طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة | 97 |
| الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي) | 98 |
| طباعة مستند مصغر أو مكبر | 98 |
| ضبط لون الطباعة | 99 |
| إلغاء الطباعة | 99 |
| خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة | 100 |
| ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Mac OS | 101 |
| الطباعة من الأجهزة الذكية | 102 |
| باستخدام Epson iPrint | 102 |
| استخدام تطبيق Epson Print Enabler | 103 |
| باستخدام AirPrint | 104 |
| إلغاء المهمة الحالية | 105 |

النسخ

| | |
|---|-----|
| النسخ | 106 |
| نسخ مستندات أصلية متعددة على صفحة واحدة | 107 |
| خيارات القائمة للنسخ | 107 |

المسح الضوئي

| | |
|---|-----|
| المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم | 109 |
| المسح الضوئي إلى كمبيوتر | 109 |
| المسح الضوئي للحفظ على جهاز كمبيوتر (WSD) | 113 |
| المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر | 115 |
| جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2 | 115 |
| المسح الضوئي من الأجهزة الذكية | 118 |
| تثبيت Epson iPrint | 118 |
| جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint | 118 |

استخدام الفاكس

| | |
|--|-----|
| قبل استخدام ميزات الفاكس | 120 |
| إرسال الفاكسات باستخدام الطابعة | 120 |
| إرسال الفاكسات باستخدام لوحة التحكم | 120 |
| الطرق المختلفة لإرسال الفاكسات | 122 |
| استلام الفاكسات على الطابعة | 124 |
| استلام الفاكسات القادمة | 125 |
| استلام الفاكسات من خلال إجراء مكالمات هاتفية | 126 |
| خيارات القائمة لإرسال الفاكس | 127 |
| الفاكس | 127 |
| إعدادات المسح | 128 |
| إعدادات إرسال الفاكس | 128 |
| المزيد | 129 |
| مدير جهات الاتصال | 130 |

| | |
|--|----|
| المزيد من خيارات تحديث البرنامج الثابت | 63 |
| توفير الطاقة | 63 |
| توفير الطاقة — لوحة التحكم | 63 |

إعدادات الفاكس

| | |
|---|----|
| قبل استخدام ميزات الفاكس | 65 |
| الاتصال بخط هاتف | 65 |
| خطوط الهاتف المتوافقة | 65 |
| توصيل الطابعة بخط هاتف | 66 |
| توصيل جهاز الهاتف الخاص بك بالطابعة | 67 |
| إعداد الطابعة لإرسال فاكسات واستلامها (باستخدام معالج إعداد الفاكس) | 68 |
| ضبط الإعدادات كل على حدة من أجل ميزات الفاكس الخاصة بالطابعة | 70 |
| إعداد وضع الاستلام | 70 |
| ضبط الإعدادات عند توصيل جهاز هاتف خارجي | 72 |
| وضع إعدادات لمنع الفاكسات غير المهمة | 73 |
| ضبط الإعدادات لإرسال الفاكسات واستلامها على الكمبيوتر | 73 |
| المزيد من خيارات إعدادات الفاكس | 74 |
| التحقق من توصيل الفاكس | 74 |
| معالج إعداد الفاكس | 74 |
| قائمة الإعدادات الأساسية | 75 |
| قائمة إعدادات الاستلام | 76 |
| قائمة إعدادات التقرير | 77 |
| قائمة إعدادات الأمان | 77 |
| المزيد من خيارات إعداد افتراض لمستخدم | 78 |

الطباعة

| | |
|---|----|
| الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة في نظام التشغيل Windows | 79 |
| الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة | 79 |
| أساسيات الطباعة | 79 |
| الطباعة على الوجهين | 81 |
| طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة | 82 |
| الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي) | 82 |
| طباعة مستند مصغر أو مكبر | 83 |
| طباعة صورة واحدة على عدة صفحات للتكبير (إنشاء ملصق) | 84 |
| الطباعة باستخدام رأس الصفحة وتذييلها | 89 |
| طباعة علامة مائية | 90 |
| طباعة ملفات متعددة معا | 90 |
| الطباعة باستخدام خاصية الطباعة العالمية بالألوان | 91 |
| ضبط لون الطباعة | 92 |
| الطباعة لتوضيح الخطوط الرقيقة | 92 |
| طباعة الرموز الشريطية الواضحة | 93 |
| إلغاء الطباعة | 93 |
| خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة | 93 |

المحتويات

| | |
|------------|--|
| 153. | تشغيل Web Config في متصفح ويب. |
| 154. | تشغيل Web Config في Windows. |
| 154. | تشغيل Web Config في Mac OS. |
| 154. . . . | تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2). |
| 155. | إضافة شبكة الماسحة الضوئية. |
| 155. | تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة التحكم (Epson Event Manager). |
| 156. | تطبيق لتكوين عمليات الفاكس وإرسال الفاكسات برنامج (FAX Utility). |
| 156. . . . | تطبيق لإرسال الفاكسات (برنامج التشغيل PC-FAX). |
| 157. | تطبيق طباعة الصور (Epson Photo+). |
| 158. | تطبيق لطباعة صفحات الويب (E-Web Print). |
| 158. . . . | تطبيق مسح الصور ضوئياً ونقلها (Easy Photo Scan). |
| 158. . . . | أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater). |
| 159. . . . | تطبيق لتكوين الأجهزة المتعددة (EpsonNet Config). |
| 160. | تثبيت أحدث التطبيقات. |
| 161. . . . | تحديث البرامج الثابتة للطباعة باستخدام لوحة التحكم. |
| 161. | إلغاء تثبيت التطبيقات. |
| 161. | إلغاء تثبيت التطبيقات — Windows. |
| 162. | إلغاء تثبيت التطبيقات — Mac OS. |
| 163. | الطباعة باستخدام خدمة شبكة. |

حل المشكلات

| | |
|-----------|--|
| 164. | فحص حالة الطابعة. |
| 164. | فحص رموز الخطأ المعروضة على شاشة LCD. |
| 165. | فحص حالة الطابعة - Windows. |
| 165. | فحص حالة الطابعة — Mac OS. |
| 165. | التحقق من حالة البرنامج. |
| 166. | إزالة الورق المحشور. |
| 166. | إزالة الورق المحشور من تغذية خلفية للورق. |
| 166. | إزالة الورق المحشور من داخل الطابعة. |
| 169. | إزالة الورق المحشور من ADF. |
| 170. | لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح. |
| 170. | الورق ينحشر. |
| 171. | تتم تغذية الورق بميل. |
| 171. | تتم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة. |
| 171. | حدوث خطأ بسبب نفاد الورق. |
| 171. | عدم تغذية المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات. |
| 172. | مشكلات الطاقة ولوحة التحكم. |
| 172. | عدم تشغيل التيار الكهربائي. |
| 172. | عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي. |
| 172. | إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً. |
| 172. | ظلام شاشة LCD. |
| 172. | تعذر الطباعة من جهاز الكمبيوتر. |
| 172. | التحقق من اتصال (USB). |
| 173. | التحقق من اتصال (الشبكة). |

| | |
|-----------|---|
| 130. | إرسال فاكس من جهاز الكمبيوتر. |
| 130. | إرسال المستندات التي تم إنشاؤها باستخدام تطبيق (Windows). |
| 130. | إرسال المستندات التي تم إنشاؤها باستخدام تطبيق (Mac OS). |
| 132. | استلام الفاكسات على جهاز كمبيوتر. |
| 134. | حفظ الفاكسات الواردة على جهاز كمبيوتر. |
| 134. | إلغاء ميزة حفظ الفاكسات الواردة إلى الكمبيوتر. |
| 135. | التحقق من وجود فاكسات جديدة (Windows). |
| 136. | التحقق من وجود فاكسات جديدة (Mac OS). |
| 136. | استخدام ميزات الفاكس الأخرى. |
| 136. | طباعة تقرير الفاكس يدوياً. |

إعادة تعبئة الحبر

| | |
|-----------|------------------------------------|
| 137. | التحقق من مستويات الحبر. |
| 137. | التحقق من مستويات الحبر - Windows. |
| 137. | التحقق من مستويات الحبر — Mac OS. |
| 137. | رموز زجاجات الحبر. |
| 139. | احتياطات التعامل مع زجاجات الحبر. |
| 140. | إعادة تعبئة خزانات الحبر. |

صيانة الطابعة

| | |
|-----------|--|
| 144. | منع رأس الطباعة من الجفاف. |
| 144. | فحص رأس الطباعة وتنظيفه. |
| 144. | فحص رأس الطباعة وتنظيفه — لوحة التحكم. |
| 145. | فحص رأس الطباعة وتنظيفها - Windows. |
| 145. | فحص رأس الطباعة وتنظيفه — Mac OS. |
| 146. | تشغيل تنظيف فعال. |
| 146. | تشغيل تنظيف فعال — لوحة التحكم. |
| 147. | تشغيل تنظيف فعال — نظام التشغيل Windows. |
| 147. | تشغيل تنظيف فعال — Mac OS. |
| 147. | محاذاة رأس الطباعة. |
| 147. | محاذاة رأس الطباعة — لوحة التحكم. |
| 148. | تنظيف مسار الورق عند تلطيخ الحبر. |
| 148. | تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية. |
| 150. | تنظيف زجاج الماسحة الضوئية. |
| 151. | التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة. |
| 151. | التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة — لوحة التحكم. |
| 152. | التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة - نظام Windows. |
| 152. | التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة — Mac OS. |

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

| | |
|------------|---|
| 153. . . . | تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config). |
|------------|---|

المحتويات

| | |
|---|------|
| تظهر أنماط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت) | 190. |
| يتعذر المسح الضوئي للمنطقة المطلوبة على زجاج الماسحة الضوئية. | 191. |
| يتعذر التعرف على النص بشكل صحيح عند حفظه بصيغة ملف PDF قابل للبحث. | 191. |
| تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئياً. | 191. |
| مشكلات المسح الضوئي الأخرى. | 192. |
| المسح الضوئي بطيء جداً. | 192. |
| تنخفض سرعة المسح الضوئي بشكل كبير أثناء عملية المسح الضوئي المستمرة. | 192. |
| يتوقف المسح الضوئي عند المسح الضوئي لتنسيق PDF/Multi-TIFF. | 192. |
| مشكلات عند إرسال الفاكسات واستلامها. | 193. |
| يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها. | 193. |
| عدم إمكانية إرسال فاكسات. | 194. |
| عدم إمكانية إرسال فاكسات إلى مستلم بعينه. | 194. |
| عدم إمكانية إرسال فاكسات في وقت محدد. | 195. |
| عدم إمكانية استلام فاكسات. | 195. |
| درجة جودة الفاكس المرسل منخفضة. | 195. |
| الفاكسات يتم إرسالها بحجم خاطئ. | 196. |
| درجة جودة الفاكس المستلم منخفضة. | 196. |
| لا يمكن طباعة الفاكسات المستلمة. | 196. |
| الصفحات فارغة أو لم تتم طباعة سوى جزء صغير من النص فقط على الصفحة الثانية في الفاكسات المستلمة. | 197. |
| مشكلات الفاكس الأخرى. | 197. |
| عدم إمكانية إجراء مكالمات على الهاتف المتصل. | 197. |
| جهاز الإجابة لا يمكنه الرد على مكالمات صوتية. | 197. |
| رقم الفاكس الخاص بالمرسل لا يظهر على الفاكسات المستلمة أو أن الرقم خاطئ. | 197. |
| مشكلات أخرى. | 197. |
| صدمة كهربائية خفيفة عند لمس الطابعة. | 197. |
| أصوات التشغيل عالية. | 197. |
| التاريخ والوقت غير صحيحين. | 198. |
| تم حجب التطبيق بواسطة جدار حماية (لنظام التشغيل Windows فقط). | 198. |
| تظهر رسالة تطالبك بإعادة ضبط مستويات الحبر. | 198. |
| الحبر المسكوب. | 198. |

الملحق

| | |
|---|------|
| المواصفات الفنية. | 199. |
| مواصفات الطابعة. | 199. |
| مواصفات الماسحة الضوئية. | 200. |
| مواصفات الواجهة. | 200. |
| مواصفات الفاكس. | 201. |
| قائمة وظائف الشبكة. | 202. |
| مواصفات شبكة Wi-Fi. | 202. |
| مواصفات شبكة إيثرنت. | 203. |
| بروتوكول الأمان. | 203. |
| خدمات الجهات الخارجية المدعومة. | 203. |
| الأبعاد. | 204. |

| | |
|--|------|
| التحقق من البرنامج والبيانات. | 174. |
| التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Windows). | 175. |
| التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Mac OS). | 176. |
| وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة. | 176. |
| تعذر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة. | 176. |
| التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة. | 178. |
| التحقق من SSID للكمبيوتر. | 179. |
| اتصال الإنترنت يصبح غير مستقر. | 180. |
| تعذر الطباعة من iPhone أو iPad. | 180. |
| مشكلات المطبوعات. | 181. |
| المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة. | 181. |
| ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة. | 181. |
| ظهور أشرطة ملونة بفواصل 2.5 سم تقريباً. | 182. |
| طباعات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة. | 182. |
| جودة الطباعة سيئة. | 183. |
| الورق ملطخ أو مخدوش. | 184. |
| الصور المطبوعة لزجة. | 184. |
| تتم طباعة الصور العادية أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة. | 184. |
| تعذر الطباعة بدون هوامش. | 185. |
| حواف الصورة مقصوفة أثناء إجراء عملية الطباعة بلا حدود. | 185. |
| وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة. | 185. |
| الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة. | 186. |
| الصورة المطبوعة معكوسة. | 186. |
| النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات. | 186. |
| ألوان غير متساوية، أو بقع، أو نقاط، أو خطوط مستقيمة في الصورة المنسوخة. | 186. |
| تظهر نماذج التموج (التظليل المتعاند) في الصورة المنسوخة. | 186. |
| ظهور صورة الجانب العكسي للمستند الأصلي في الصورة المنسوخة. | 187. |
| تظهر الأشرطة عند إجراء النسخ من وحدة التغذية التلقائية للمستندات. | 187. |
| مشكلة المطبوعات لا يمكن حلها. | 187. |
| مشكلات الطباعة الأخرى. | 187. |
| الطباعة بطيئة جداً. | 187. |
| تنخفض سرعة الطباعة أو النسخ بشكل كبير أثناء عملية التشغيل المستمرة. | 188. |
| تعذر بدء المسح الضوئي. | 188. |
| لا يمكن بدء المسح الضوئي عند استخدام لوحة التحكم. | 189. |
| مشكلات الصورة الممسوحة ضوئياً. | 189. |
| ظهور ألوان غير منتظمة واتساخات وبقع وغيرها عند المسح الضوئي من زجاج الماسحة. | 189. |
| ظهور خطوط مستقيمة عند إجراء مسح ضوئي من ADF. | 189. |
| جودة الصورة سيئة. | 189. |
| يظهر التواء في خلفية الصور. | 190. |
| النص غير واضح. | 190. |

المحتويات

| | |
|------------------------------|-----|
| المواصفات الكهربائية..... | 204 |
| المواصفات البيئية..... | 205 |
| متطلبات النظام..... | 205 |
| معلومات تنظيمية..... | 206 |
| المقاييس والاعتمادات..... | 206 |
| قيود النسخ..... | 207 |
| نقل الطابعة وتخزينها..... | 208 |
| حقوق الطبع والنشر..... | 210 |
| العلامات التجارية..... | 211 |
| أين تجد المساعدة..... | 211 |
| موقع الويب للدعم الفني..... | 211 |
| الاتصال بدعم شركة Epson..... | 212 |

حول هذا الدليل

مقدمة حول أدلة الاستخدام

تُرفق 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.

□ تعليمات أمان هامة (الدليل المطبوع)

يوفر لك الإرشادات اللازمة لضمان الاستخدام الآمن لهذه الطابعة.

□ ابدأ من هنا (الدليل المطبوع)

يزودك بمعلومات حول كيفية إعداد الطابعة، وتثبيت البرامج، واستخدام الطابعة، 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، وحول 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 Epson العالمي عبر الرابط <http://support.epson.net/>.

□ الدليل الرقمي

ابدأ 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 158

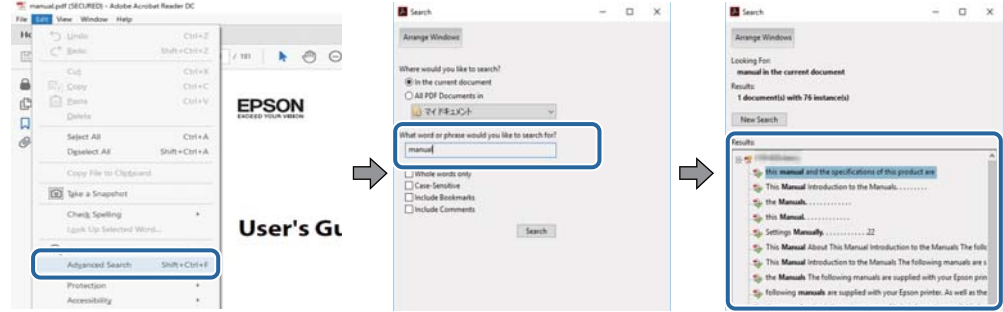
اطلع على الدليل للبحث عن المعلومات

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.

حول هذا الدليل

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.

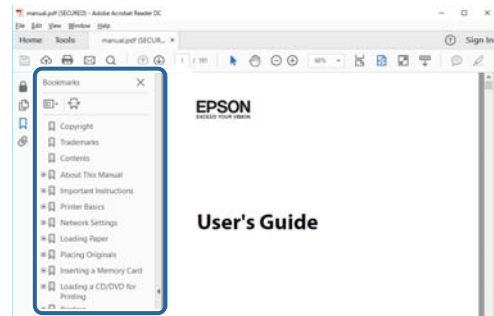


الذهاب مباشرة من خلال الإشارات المرجعية

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

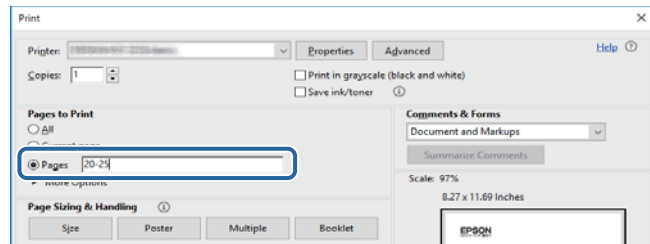
يمكنك استخلاص الصفحات التي تريدها وطباعتها فقط. انقر فوق طباعة في قائمة الملف ثم حدد الصفحات التي ترغب في طباعتها في الصفحات في صفحات الطباعة.

لتحديد مجموعة من الصفحات، أدخل واصله بين صفحة البدء و صفحة 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:

تقدم معلومات إضافية ومرجعية.

معلومات ذات صلة

← ترتبط بالأقسام ذات الصلة.

الأوصاف المستخدمة في هذا الدليل

- لقطات الشاشة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة وشاشات Epson Scan 2 (برنامج تشغيل الماسحة الضوئية) مأخوذة من نظام Windows 10 أو macOS High Sierra. يختلف المحتوى المعروض على الشاشات حسب الطراز والموقف.
- تعد الأشكال التوضيحية المستخدمة في هذا الدليل مجرد أمثلة فقط. بالرغم من وجود اختلافات طفيفة بناءً على الطراز المستخدم، فإن طريقة التشغيل تظل واحدة.
- تختلف بعض عناصر القائمة الموجودة على شاشة LCD بناءً على الطراز والإعدادات.
- يمكنك قراءة رمز الاستجابة السريعة (QR) باستخدام تطبيق مخصص.

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 XP"، و"Windows Server 2016"، و"Windows Server 2012 R2"، و"Windows Server 2012"، و"Windows Server 2008"، و"Windows Server 2003 R2"، و"Windows Server 2003"، إلى أنظمة التشغيل التالية. إضافة إلى ذلك، يُستخدم 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

حول هذا الدليل

- ☐ 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 High Sierra، و macOS Sierra، و OS X El Capitan، و OS X Yosemite، و OS X، و Mavericks، و OS X Mountain Lion، و Mac OS X v10.7.x، و Mac OS X v10.6.8.

تعليمات هامة

إرشادات السلامة

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

❑ تهدف بعض الرموز المستخدمة على الطابعة إلى ضمان استخدام الطابعة بشكل آمن وسليم. تفضل بزيارة موقع الويب التالي للاطلاع على معاني هذه الرموز.

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

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

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

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

❑ افصل 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 أداؤها. 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 للصدمات أو الاهتزازات أو درجات الحرارة أو الرطوبة العالية.

❑ احرص على عدم سكب أي سائل على الطابعة وعدم التعامل مع الطابعة بيدتين مبتلتين.

❑ يجب حفظ الطابعة بعيداً عن أجهزة تنظيم ضربات القلب بمسافة 22 سم على الأقل. قد تؤثر موجات الراديو الصادرة عن هذه الطابعة سلباً 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 بُعد من البرق.

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

تعليمات استخدام الحبر بأمان

❑ تَوَخَّ الحذر لكي لا تلمس الحبر عند التعامل مع خزانات الحبر وأغطية خزانات الحبر وأثناء فتح زجاجات الحبر أو إغلاقها.

❑ 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 تهز زجاجة الحبر بقوة مبالغ فيها أو تعرضها لصدمات قوية فقد يؤدي ذلك إلى تسرب الحبر.

تعليمات هامة

- ❑ احفظ زجاجات الحبر ووحدة خزان الحبر بعيداً عن متناول الأطفال. لا تسمح للأطفال بالشرب من زجاجات الحبر ومن غطاء زجاجة الحبر أو التعامل معها.

التحذيرات والتنبيهات الخاصة بالطابعة

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

التنبيهات والتحذيرات المعنية بإعداد الطابعة

- ❑ لا تقم بسد أو تغطية 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 وإيقافها 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 والبلى والثني والالتواء. لا تضع أشياء على أسلاك مصدر الإمداد بالتيار ولا تسمح بالسير عليها أو الجري 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 بالأمبير للأجهزة المتصلة بسلك التوصيل الفرعي لا يتجاوز معدل التيار بالأمبير للسلك. تأكد أيضاً من أن إجمالي معدل الأجهزة الموصلة بمأخذ الحائط كافة لا يتجاوز معدل أمبير مأخذ الحائط.
- ❑ إذا كنت تعتزم استخدام الطابعة في ألمانيا، فيجب حماية التوصيلات الكهربائية للمبنى بواسطة استخدام دائرة قاطع تيار بقوة 10 إلى 16 أمبير لتوفير 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 الموصل في الاتجاه الخطأ إلى تلف كلا الجهازين المتصلين بالكابل.
- ❑ ضع الطابعة على سطح مستو وثابت تتجاوز مساحته قاعدة الطابعة في كل الاتجاهات. ولن تعمل الطابعة على نحو صحيح إذا كانت مائلة بزواوية.
- ❑ 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 الكبل الأبيض المسطح وأنايب الحبر الموجودة داخل الطابعة.
- ❑ لا تستخدم منتجات الهباء الجوي التي تشتمل على غازات قابلة للاشتعال داخل الطابعة أو حولها. قد ينتج عن ذلك نشوب حريق.

تعليمات هامة

- ❑ لا تحرك رأس الطباعة يدوياً، فقد يؤدي ذلك إلى تلف الطباعة.
- ❑ كن حذراً حتى لا تنحسر أصابعك عند إغلاق غطاء المستندات.
- ❑ لا تضغط بشدة على زجاج الماسحة الضوئية عند وضع المستندات الأصلية.
- ❑ في حالة عدم امتلاء أي من خزانات الحبر إلى الخط الأدنى، فقم بإعادة تعبئة الحبر فوراً. فقد تتلف الطباعة في حالة استخدامها لفترات زمنية ممتدة عندما يكون مستوى الحبر أقل من الخط الأدنى.
- ❑ قم دوماً بإيقاف تشغيل الطباعة باستخدام الزر ⏻. لا تفصل الطباعة أو توقف تشغيل التيار الكهربائي عن المأخذ حتى يتوقف المصباح ⏻ عن الوميض.
- ❑ إذا كنت تنوي عدم استخدام الطباعة لفترة طويلة، فتأكد من فصل سلك التيار عن مأخذ التيار الكهربائي.

التنبيهات والتحذيرات المعنية بنقل الطباعة أو تخزينها

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

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الطباعة عن طريق الاتصال اللاسلكي.

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

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة LCD

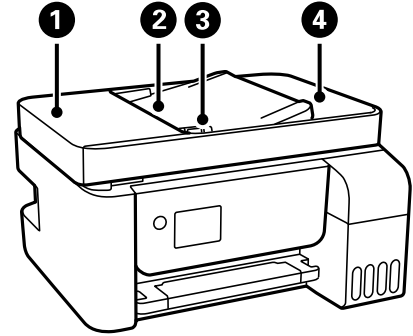
- ❑ قد تشتمل شاشة LCD على بضع نقاط ساطعة أو مظلمة صغيرة. ونظراً لميزاتها، فقد تشتمل على مستويات سطوع غير متساوية. تعتبر هذه النقاط طبيعية ولا تشير إلى تلفها بأي حال من الأحوال.
- ❑ استخدم فقط قطعة قماش جافة وناعمة للتنظيف. لا تستخدم منظفات كيميائية أو سائلة.
- ❑ فقد ينكسر الغطاء الخارجي لشاشة LCD في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

حماية معلوماتك الشخصية

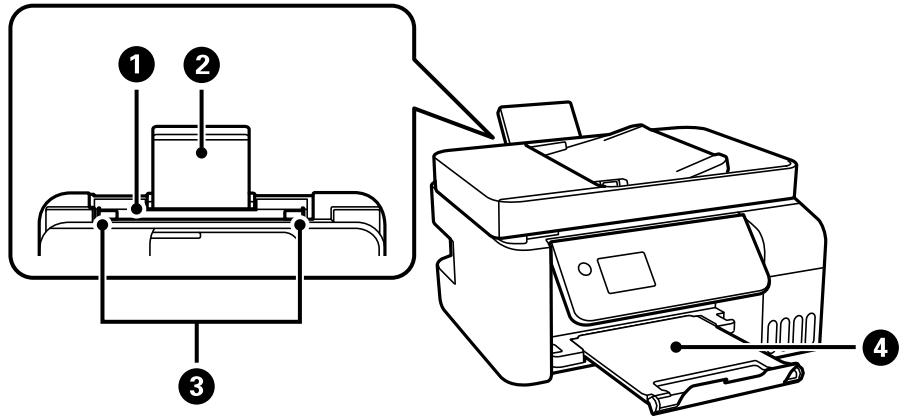
إذا أعطيت الطباعة لشخص آخر أو تخلصت منها، فامسح جميع المعلومات الشخصية المخزنة في ذاكرة الطباعة عن طريق تحديد الإعدادات < استعادة الإعدادات الافتراضية > مسح كل البيانات والإعدادات بلوحة التحكم.

أساسيات الطابعة

أسماء الأجزاء ووظائفها

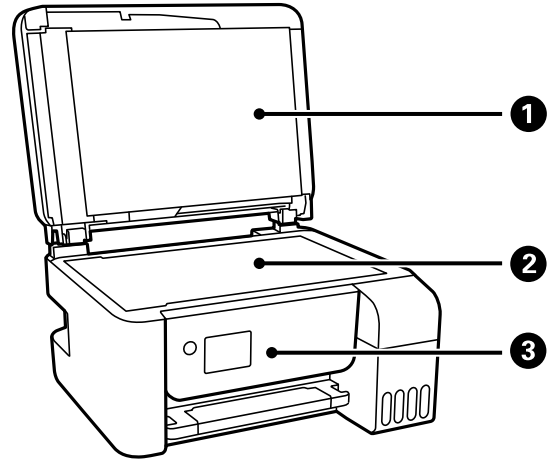


| | |
|--|--|
| افتح عند إزالة المستندات الأصلية المحشورة في ADF. | 1 غطاء ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات) |
| لتغذية المستندات الأصلية تلقائياً. | 2 درج إدخال ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات) |
| لتغذية المستندات الأصلية داخل الطابعة مباشرة. حرك تجاه حواف المستندات الأصلية. | 3 موجه الحافة ADF |
| لإمساك المستندات الأصلية الخارجة من ADF. | 4 درج الإخراج ADF |

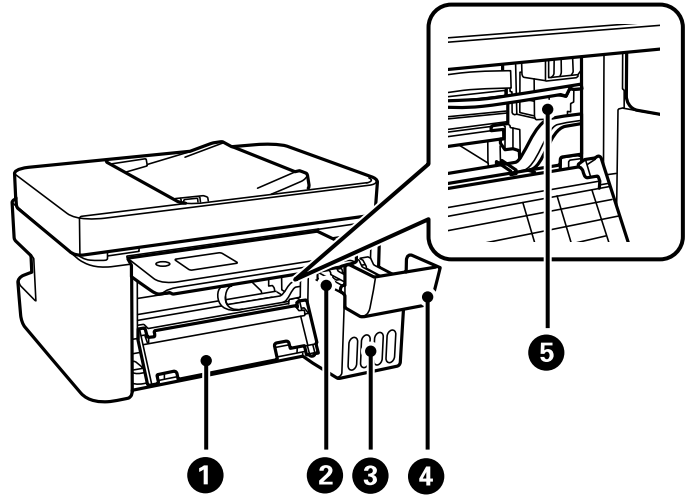


| | |
|---|-----------------------|
| لتحميل الورق. | 1 تغذية الورق الخلفية |
| لدعم الورق المحمل. | 2 دعامة الورق |
| لتغذية الورق داخل الطابعة مباشرة. حرك تجاه حواف الورقة. | 3 خطوط إرشادات الحافة |
| لإمساك الورق الخارج. | 4 درج الإخراج |

أساسيات الطابعة

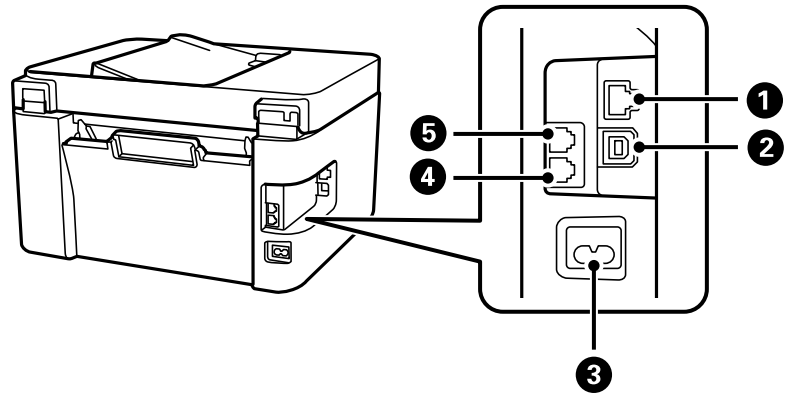


| | | |
|---|----------------------|--|
| 1 | غطاء المستندات | لمنع الضوء الخارجي أثناء المسح الضوئي. |
| 2 | زجاج الماسحة الضوئية | ضع المستندات الأصلية. |
| 3 | لوحة التحكم | لتوضيح حالة الطابعة والسماح لك بضبط إعدادات الطابعة. |



| | | |
|---|-----------------------------------|--|
| 1 | الغطاء الداخلي | للفتح عند إزالة المستندات الأصلية المحشورة بالطابعة. |
| 2 | وحدة خزان الحبر | تحتوي على خزانات الحبر. |
| 3 | خزان الحبر الاحتياطي (خزان الحبر) | لتزويد الحبر إلى رأس الطابعة. |
| 4 | غطاء خزان الحبر | افتحه لإعادة تعبئة خزان الحبر. |
| 5 | رأس الطابعة | ليخرج الحبر من فوهات رأس الطابعة أسفله. |

أساسيات الطابعة

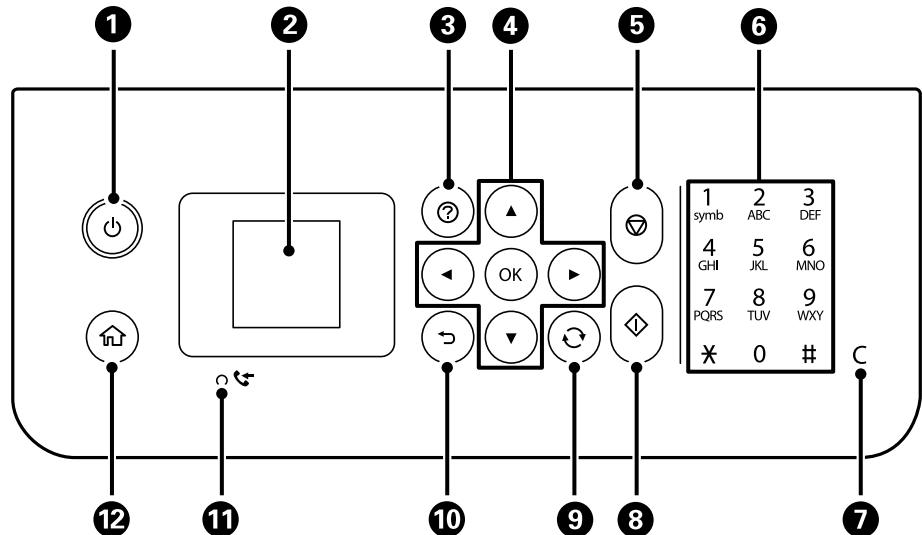


| | | |
|---|---------------------|----------------------------------|
| ① | منفذ LAN | للاتصال بكبل LAN. |
| ② | منفذ USB | لتوصيل كبل USB للاتصال بكمبيوتر. |
| ③ | مدخل التيار المتردد | لتوصيل سلك الطاقة. |
| ④ | منفذ EXT. | للاتصال بأجهزة هواتف خارجية. |
| ⑤ | منفذ LINE | للاتصال بخط هاتف. |

معلومات ذات صلة

← "لوحة التحكم" في الصفحة 16

لوحة التحكم



| | |
|---|--|
| ① | لتشغيل الطابعة أو إيقاف تشغيلها. افصل سلك الطاقة بعد التحقق من إيقاف تشغيل مصباح الطاقة. |
| ② | لعرض القوائم والرسائل. استخدم الأزرار الموجودة في لوحة التحكم لتحديد إحدى القوائم أو لضبط الإعدادات. |
| ③ | تعرض لك الحلول عندما تواجه مشكلة. |

أساسيات الطابعة

| | |
|----|---|
| 4 | استخدم الأزرار ▲ ▼ ◀ ▶ لتحديد قائمة، ثم اضغط على الزر OK لإدخال القائمة المحددة. |
| 5 | لإيقاف العملية الحالية. |
| 6 | لإدخال الأرقام والحروف والرموز. |
| 7 | لمسح إعدادات الأرقام مثل عدد النسخ. |
| 8 | لبداء عملية مثل الطباعة أو النسخ. |
| 9 | يسري ذلك على العديد من الوظائف بناءً على الموقف. |
| 10 | للعودة إلى الشاشة السابقة. |
| 11 | يضيء في حالة تخزين المستندات المستلمة التي لم تتم طباعتها، أو حفظها بعد في ذاكرة الطابعة. |
| 12 | لعرض الشاشة الرئيسية. |

دليل شاشة LCD

يتم عرض القوائم والرسائل على شاشة LCD. يمكنك تحديد قائمة أو إعداد بالضغط على الأزرار ▲ ▼ ◀ ▶.

دليل الشاشة الرئيسية

يتم عرض الرموز والقوائم التالية على الشاشة الرئيسية.



أساسيات الطابعة

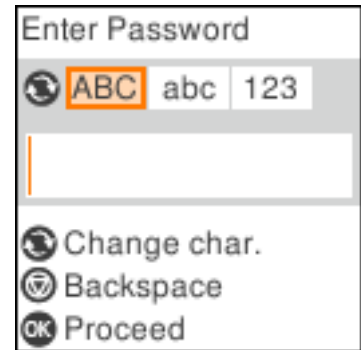
| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|--|---|---|---|--|---|---|---|---|
| 1 | <p>يتم عرض الرموز التي تُظهر حالة الشبكة.</p> <table border="1"> <tr> <td></td><td>الطابعة غير متصلة بشبكة سلكية (إيثرنت) أو لم يتم ضبطها.</td></tr> <tr> <td></td><td>الطابعة متصلة بشبكة سلكية (إيثرنت).</td></tr> <tr> <td></td><td>يشير إلى أن الشبكة اللاسلكية (Wi-Fi) معطلة، أو أن الطابعة تعالج عملية الاتصال بالشبكة اللاسلكية.</td></tr> <tr> <td></td><td>يوضح وجود مشكلة في اتصال الطابعة بالشبكة اللاسلكية (Wi-Fi)، أو أن الطابعة تبحث عن اتصال بالشبكة اللاسلكية (Wi-Fi).</td></tr> <tr> <td></td><td>يشير إلى اتصال الطابعة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi). عدد الأشرطة يوضح قوة إشارة الاتصال. كلما زاد عدد الأشرطة؛ زادت قوة الاتصال.</td></tr> <tr> <td></td><td>يشير إلى أن شبكة Wi-Fi Direct (Simple AP) مفعلة.</td></tr> <tr> <td></td><td>يشير إلى أن شبكة Wi-Fi Direct (Simple AP) معطلة.</td></tr> </table> |  | الطابعة غير متصلة بشبكة سلكية (إيثرنت) أو لم يتم ضبطها. |  | الطابعة متصلة بشبكة سلكية (إيثرنت). |  | يشير إلى أن الشبكة اللاسلكية (Wi-Fi) معطلة، 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 Wi-Fi Direct (Simple AP) مفعلة. |  | يشير إلى أن شبكة Wi-Fi Direct (Simple AP) معطلة. |
|  | الطابعة غير متصلة بشبكة سلكية (إيثرنت) أو لم يتم ضبطها. | | | | | | | | | | | | | | |
|  | الطابعة متصلة بشبكة سلكية (إيثرنت). | | | | | | | | | | | | | | |
|  | يشير إلى أن الشبكة اللاسلكية (Wi-Fi) معطلة، 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 Wi-Fi Direct (Simple AP) مفعلة. | | | | | | | | | | | | | | |
|  | يشير إلى أن شبكة Wi-Fi Direct (Simple AP) معطلة. | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | عند ظهور الزر ◀ والزر ▶ يمكنك التمرير إلى اليمين أو اليسار من خلال الضغط على الزر ◀ أو ▶ | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | <p>يتم عرض رموز الوظيفة وأسمائها كرموز قائمة.</p> <table border="1"> <tr> <td>نسخ</td><td>لدخول قائمة نسخ التي تتيح لك نسخ المستند.</td></tr> <tr> <td>مسح ضوئي</td><td>لدخول قائمة مسح ضوئي التي تتيح لك مسح مستند أو صورة فوتوغرافية ضوئياً.</td></tr> <tr> <td>الفاكس</td><td>لدخول قائمة الفاكس التي تتيح لك إرسال الفاكسات.</td></tr> <tr> <td>الوضع الهادئ</td><td> <p>قم بعرض إعداد الوضع الهادئ الذي يتيح لك خفض الضوضاء التي تسببها الطابعة. ومع ذلك، قد يؤدي تمكين ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة. وفقاً لإعدادات نوع الورقة وجودة الطباعة التي حددتها، قد لا يظهر أي اختلاف في مستوى الضوضاء الذي تسببه الطابعة.</p> <p>هذا رمز اختصار لإيصالك للقائمة التالية.</p> <p>الإعدادات > إعداد الطابعة > الوضع الهادئ</p> </td></tr> <tr> <td>الإعدادات</td><td>لعرض قائمة الإعدادات التي تتيح لك إجراء عملية الإعدادات ذات الصلة بالصيانة، وإعداد الطابعة وإعدادات الشبكة.</td></tr> <tr> <td>الصيانة</td><td> <p>لعرض القوائم الموصى بها لتحسين جودة مطبوعاتك مثل منع انسداد الفوهات من خلال طباعة نموذج فحص الفوهة، وإجراء تنظيف الرأس، وتحسين الصورة الضبابية أو الأشرطة في مطبوعاتك من خلال محاذاة رأس الطباعة. هذا رمز اختصار لإيصالك للقائمة التالية.</p> <p>الإعدادات > الصيانة</p> </td></tr> <tr> <td>إعدادات Wi-Fi</td><td> <p>قم بعرض القوائم التي تسمح لك بإعداد الطابعة للاستخدام على شبكة لاسلكية. هذا رمز اختصار لإيصالك للقائمة التالية.</p> <p>الإعدادات > كل إعدادات الشبكة > Wi-Fi > إعدادات Wi-Fi</p> </td></tr> </table> | نسخ | لدخول قائمة نسخ التي تتيح لك نسخ المستند. | مسح ضوئي | لدخول قائمة مسح ضوئي التي تتيح لك مسح مستند أو صورة فوتوغرافية ضوئياً. | الفاكس | لدخول قائمة الفاكس التي تتيح لك إرسال الفاكسات. | الوضع الهادئ | <p>قم بعرض إعداد الوضع الهادئ الذي يتيح لك خفض الضوضاء التي تسببها الطابعة. ومع ذلك، قد يؤدي تمكين ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة. وفقاً لإعدادات نوع الورقة وجودة الطباعة التي حددتها، قد لا يظهر أي اختلاف في مستوى الضوضاء الذي تسببه الطابعة.</p> <p>هذا رمز اختصار لإيصالك للقائمة التالية.</p> <p>الإعدادات > إعداد الطابعة > الوضع الهادئ</p> | الإعدادات | لعرض قائمة الإعدادات التي تتيح لك إجراء عملية الإعدادات ذات الصلة بالصيانة، وإعداد الطابعة وإعدادات الشبكة. | الصيانة | <p>لعرض القوائم الموصى بها لتحسين جودة مطبوعاتك مثل منع انسداد الفوهات من خلال طباعة نموذج فحص الفوهة، وإجراء تنظيف الرأس، وتحسين الصورة الضبابية أو الأشرطة في مطبوعاتك من خلال محاذاة رأس الطباعة. هذا رمز اختصار لإيصالك للقائمة التالية.</p> <p>الإعدادات > الصيانة</p> | إعدادات Wi-Fi | <p>قم بعرض القوائم التي تسمح لك بإعداد الطابعة للاستخدام على شبكة لاسلكية. هذا رمز اختصار لإيصالك للقائمة التالية.</p> <p>الإعدادات > كل إعدادات الشبكة > Wi-Fi > إعدادات Wi-Fi</p> |
| نسخ | لدخول قائمة نسخ التي تتيح لك نسخ المستند. | | | | | | | | | | | | | | |
| مسح ضوئي | لدخول قائمة مسح ضوئي التي تتيح لك مسح مستند أو صورة فوتوغرافية ضوئياً. | | | | | | | | | | | | | | |
| الفاكس | لدخول قائمة الفاكس التي تتيح لك إرسال الفاكسات. | | | | | | | | | | | | | | |
| الوضع الهادئ | <p>قم بعرض إعداد الوضع الهادئ الذي يتيح لك خفض الضوضاء التي تسببها الطابعة. ومع ذلك، قد يؤدي تمكين ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة. وفقاً لإعدادات نوع الورقة وجودة الطباعة التي حددتها، قد لا يظهر أي اختلاف في مستوى الضوضاء الذي تسببه الطابعة.</p> <p>هذا رمز اختصار لإيصالك للقائمة التالية.</p> <p>الإعدادات > إعداد الطابعة > الوضع الهادئ</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| الإعدادات | لعرض قائمة الإعدادات التي تتيح لك إجراء عملية الإعدادات ذات الصلة بالصيانة، وإعداد الطابعة وإعدادات الشبكة. | | | | | | | | | | | | | | |
| الصيانة | <p>لعرض القوائم الموصى بها لتحسين جودة مطبوعاتك مثل منع انسداد الفوهات من خلال طباعة نموذج فحص الفوهة، وإجراء تنظيف الرأس، وتحسين الصورة الضبابية أو الأشرطة في مطبوعاتك من خلال محاذاة رأس الطباعة. هذا رمز اختصار لإيصالك للقائمة التالية.</p> <p>الإعدادات > الصيانة</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| إعدادات Wi-Fi | <p>قم بعرض القوائم التي تسمح لك بإعداد الطابعة للاستخدام على شبكة لاسلكية. هذا رمز اختصار لإيصالك للقائمة التالية.</p> <p>الإعدادات > كل إعدادات الشبكة > Wi-Fi > إعدادات Wi-Fi</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | يتم عرض الأزرار المتاحة. في هذا المثال، يمكنك الانتقال إلى القائمة المحددة من خلال الضغط على زر OK. | | | | | | | | | | | | | | |



إدخال أحرف

لإدخال أحرف ورموز لإعدادات الشبكة وتسجيل جهات الاتصال من لوحة التحكم، استخدم لوحة المفاتيح الرقمية المكوّنة من 12 زرّاً. لحذف جميع الأحرف، اضغط على الزر C.



أساسيات الطابعة


وفيما يلي شاشة إدخال كلمة مرور شبكة Wi-Fi. تختلف الشاشة المعروضة حسب عناصر الإعداد.



| الأزرار | الأوصاف |
|---|--|
|  | لتحويل نوع الحروف. ABC: أحرف كبيرة abc: أحرف صغيرة 123: أرقام ورموز |
|  | لحذف حرف باتجاه اليسار (مسافة للخلف). |
| OK | لإدخال الحروف المختارة. |

ملاحظة:

الضغط على أزرار   يحرك المؤشر إلى اليسار أو اليمين.

الضغط على زر  للعودة إلى الشاشة السابقة.

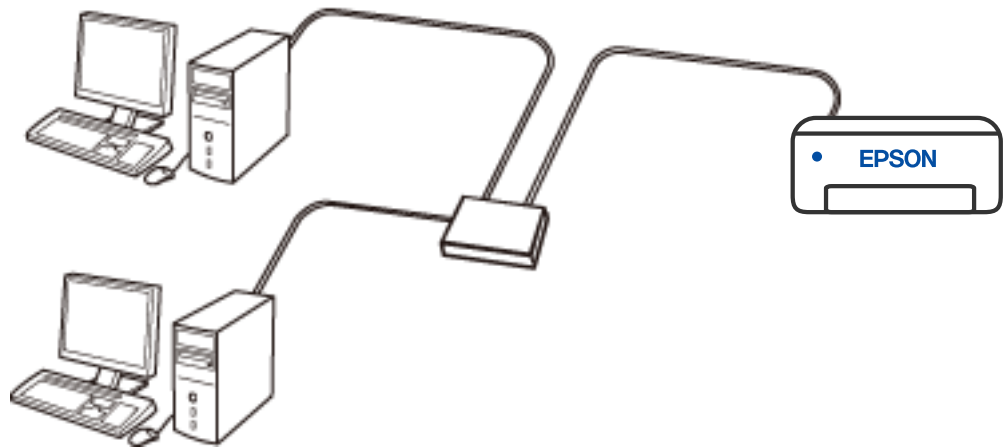
إعدادات الشبكة

أنواع الاتصال بالشبكة

يمكنك استخدام طرق الاتصال التالية.

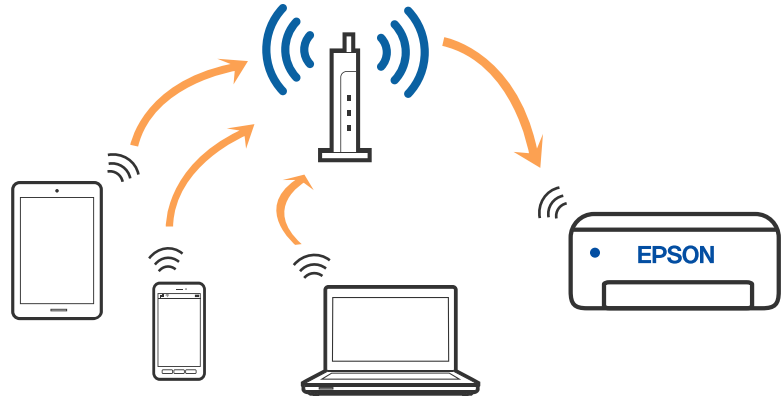
اتصال إيثرنت

قم بتوصيل الطابعة بموزع الشبكة باستخدام كابل الإيثرنت.



اتصال شبكة Wi-Fi

قم بتوصيل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز الذي بالموجة 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

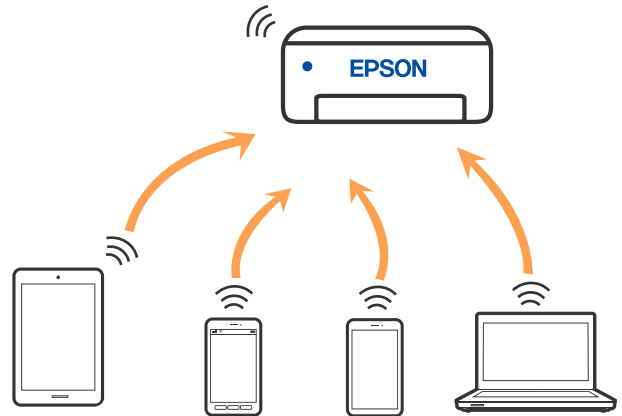
← "الاتصال بجهاز ذي عبر موجة لاسلكي" في الصفحة 22

إعدادات الشبكة

← "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 31

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 الذي مباشرةً. في هذا الوضع، تعمل الطابعة كموجه لاسلكي ويمكنك توصيل الأجهزة بالطابعة دون الحاجة إلى استخدام موجه لاسلكي قياسي. وبالرغم من ذلك، فإن الأجهزة التي تتصل مباشرةً بالطابعة يتعذر اتصالها مع بعضها من خلال الطابعة.



يمكن توصيل الطابعة عن طريق شبكة Wi-Fi أو إيثرنت، واتصال 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 باستخدام Wi-Fi Direct" في الصفحة 22

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

← "الاتصال بأجهزة أخرى بخلاف iOS و Android 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).

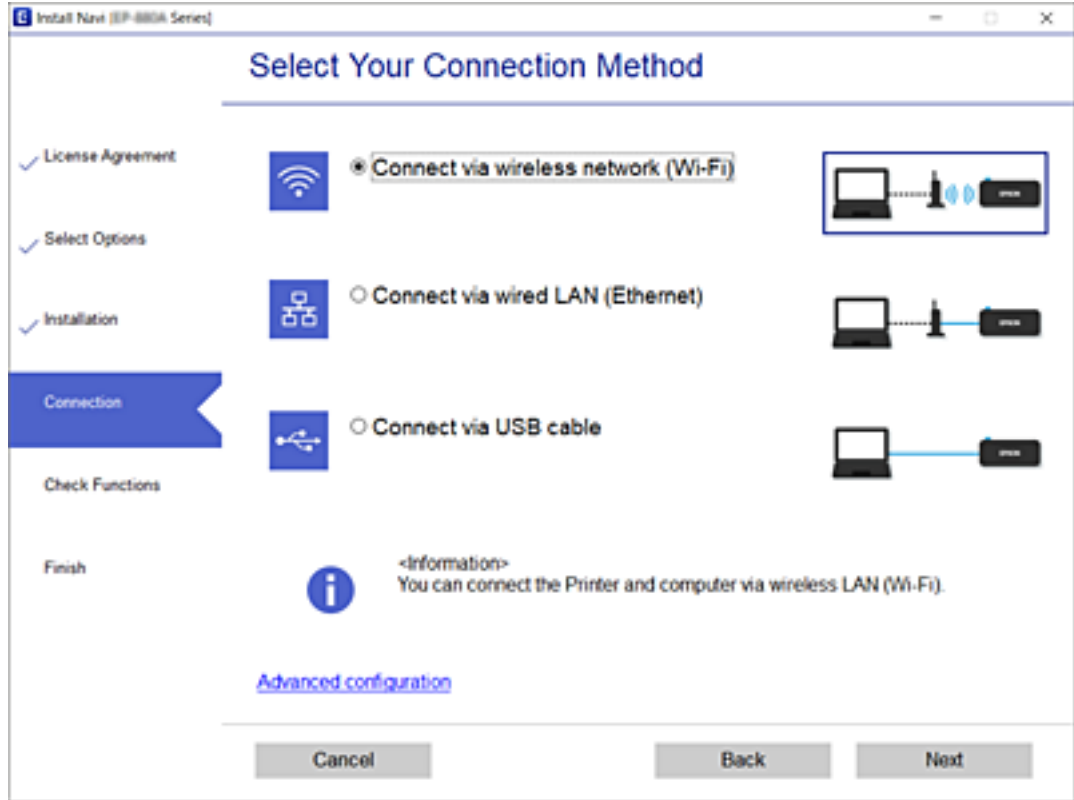
أدخل قرص البرامج داخل جهاز الكمبيوتر، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

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.

<http://epson.sn> < الإعداد

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

← "الطابعة من الأجهزة الذكية" في الصفحة 102

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

تتيح لك هذه الطريقة توصيل الطابعة مباشرةً بجهاز iPhone، أو iPad أو iPod touch 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 بنظم تشغيل أخرى. راجع "المعلومات ذات الصلة" أدناه للحصول على التفاصيل بشأن إجراء الاتصال.

إعدادات الشبكة

□ iOS 11 أو الإصدار الأحدث

□ باستخدام تطبيق الكاميرا القياسية لمسح رمز الاستجابة السريعة

□ Epson iPrint الإصدار 7.0 أو الأحدث

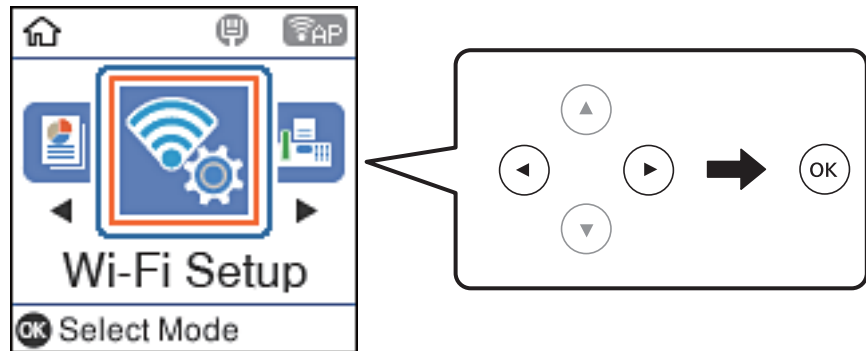
Epson iPrint يستخدم للطباعة من جهاز ذكي. قم بتثبيت Epson iPrint على الجهاز الذكي مقدماً.

ملاحظة:

يتعين عليك فقط إجراء هذه الإعدادات للطابعة والجهاز الذكي الذي تريد 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 عنصرًا، واستخدم أزرار ▲ ▼ ◀ ▶، ثم اضغط على الزر OK.

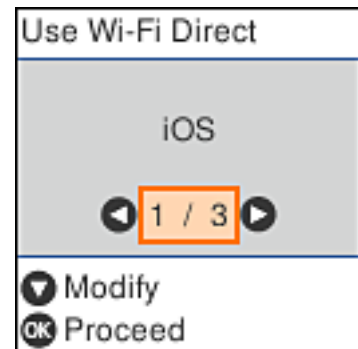


2. حدد **Wi-Fi Direct**.

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

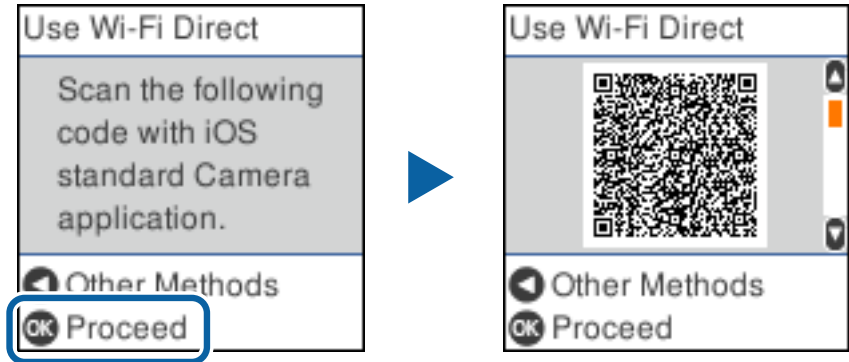
4. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على زر OK للمتابعة.

5. حدد **iOS**.

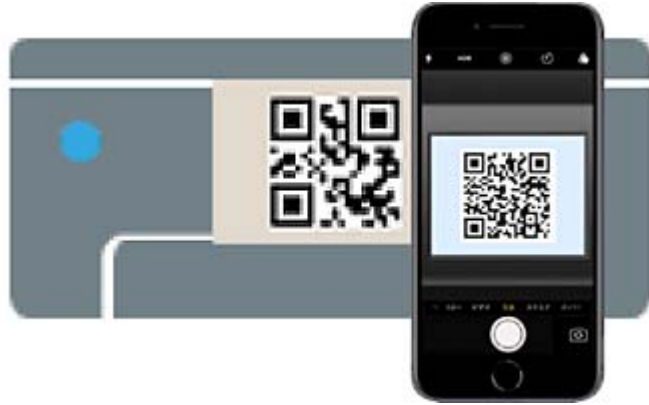


إعدادات الشبكة

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

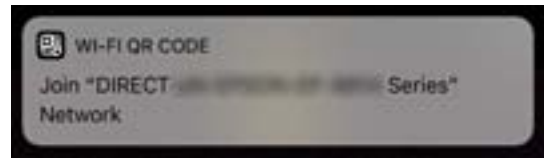


7. على جهاز iPhone، أو iPad أو iPod touch الخاص بك، ابدأ تشغيل تطبيق الكاميرا القياسية، ثم امسح ضوئياً رمز الاستجابة السريعة المعروض على لوحة التحكم بالطابعة في وضع الصورة.

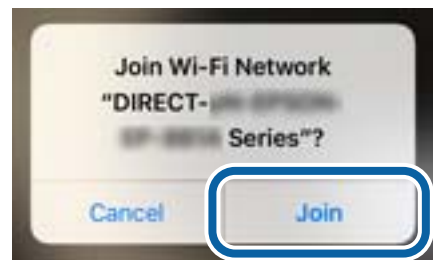


استخدم تطبيق الكاميرا مع نظام التشغيل iOS 11 أو النظام الأحدث. لا يمكنك الاتصال بالطابعة باستخدام تطبيق الكاميرا مع نظام التشغيل iOS 10 أو إصدار سابق. ولا يمكنك أيضاً الاتصال باستخدام تطبيق مسح رموز الاستجابة السريعة. إذا لم تتمكن من الاتصال، فاضغط على الزر ◀. راجع "المعلومات ذات الصلة" أدناه للحصول 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 iPhone، أو iPad أو iPod touch، ابدأ تشغيل تطبيق طباعة Epson. أمثلة على تطبيقات الطباعة Epson



Epson iPrint



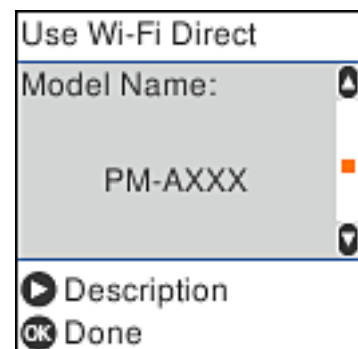
Epson Creative Print

12. على شاشة Epson iPrint، اضغط على **Printer is not selected.**

13. حدد الطابعة التي تريد الاتصال بها.



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 الذكي لتوصيلها مرة أخرى.

إعدادات الشبكة

معلومات ذات صلة

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

◀ "الطباعة من الأجهزة الذكية" في الصفحة 102

الاتصال بأجهزة Android باستخدام Wi-Fi Direct

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

□ إصدار Android 4.4 أو الإصدارات الأحدث

□ Epson iPrint إصدار 7.0 أو الإصدارات الأحدث

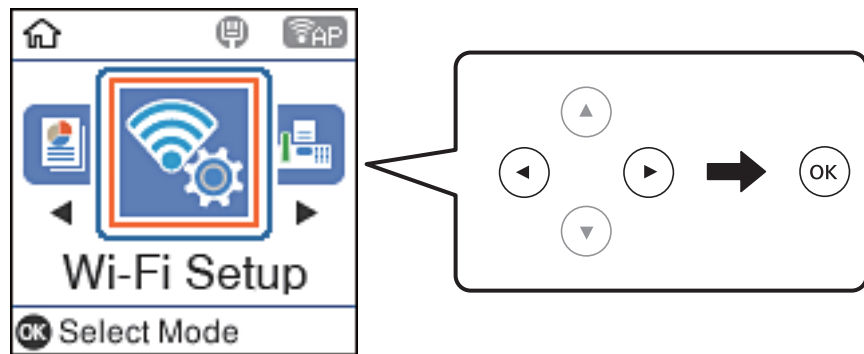
Epson iPrint يُستخدم للطباعة من الجهاز الذكي. قم بتثبيت Epson iPrint على الجهاز الذكي مقدماً.

ملاحظة:

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

1. حدد إعدادات Wi-Fi في الشاشة الرئيسية.

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

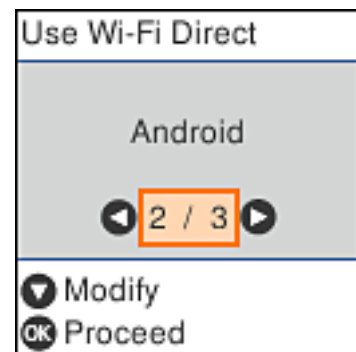


2. حدد Wi-Fi Direct.

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

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

5. حدد Android.



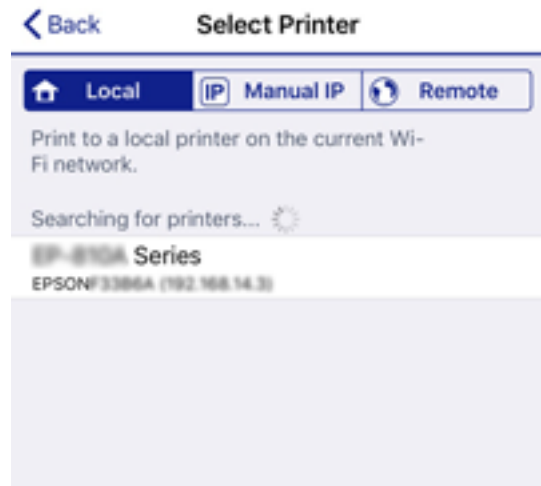
إعدادات الشبكة

6. على الجهاز الذي، قم بتشغيل Epson iPrint.

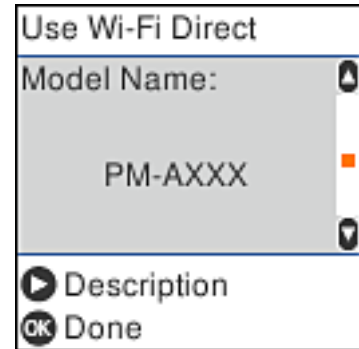


7. على شاشة Epson iPrint، اضغط على **Printer is not selected.**

8. حدد الطابعة التي ترغب في الاتصال بها.



اعرض 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 بنظم 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 بخلاف iOS وAndroid باستخدام Wi-Fi Direct" في الصفحة 28

◀ "الطباعة من الأجهزة الذكية" في الصفحة 102

الاتصال بأجهزة أخرى بخلاف iOS و Android باستخدام Wi-Fi Direct

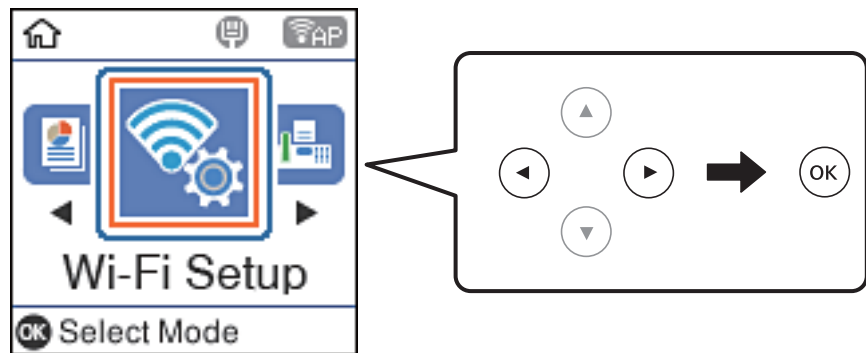
تتيح لك هذه الطريقة توصيل الطابعة بالأجهزة الذكية مباشرةً دون موجه لاسلكي.

ملاحظة:

يتعين عليك فقط إجراء هذه الإعدادات للطابعة والجهاز الذي تريد 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 عنصرًا، واستخدم أزرار ▲ ▼ ◀ ▶، ثم اضغط على الزر OK.

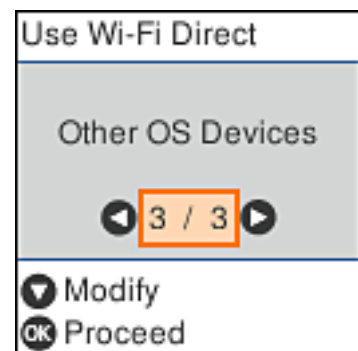


2. حدد **Wi-Fi Direct**.

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

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

5. حدد أجهزة تعمل بنظم تشغيل أخرى.



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

إعدادات الشبكة

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



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

إعدادات الشبكة

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



Epson iPrint

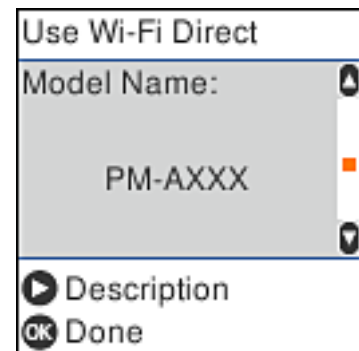


Epson Creative Print

9. على شاشة Epson iPrint، 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 الذي لتوصيلها مرة أخرى.

معلومات ذات صلة

← "الطابعة من الأجهزة الذكية" في الصفحة 102

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 تستخدمها. إذا كنت تعرف معلومات عن نقطة الوصول مثل SSID وكلمة المرور، يمكنك ضبط الإعدادات يدوياً. إذا كانت نقطة الوصول تدعم WPS، يمكنك ضبط الإعدادات عن طريق استخدام إعداد زر ضغط. بعد توصيل الطابعة بالشبكة، اتصل بالطابعة من الجهاز الذي ترغب في استخدامه (كمبيوتر، وجهاز ذكي، وجهاز لوحي، وما إلى ذلك).

معلومات ذات صلة

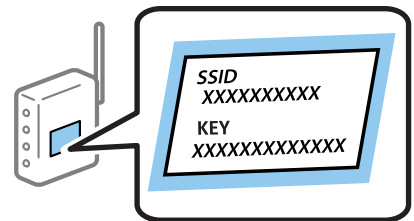
- ◀ "ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi من خلال إدخال معرف خدمة الشبكة وكلمة المرور" في الصفحة 31
- ◀ "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد" في الصفحة 32
- ◀ "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز PIN التعريف الشخصي (WPS)" في الصفحة 33

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

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

ملاحظة:

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



1. حدد إعدادات Wi-Fi في الشاشة الرئيسية.

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


2. حدد Wi-Fi (يوصى باستخدامها).

3. اضغط على زر OK للمتابعة.

4. حدد معالج إعدادات Wi-Fi.

5. حدد SSID الخاص بالموجه 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 مباشرةً.

□ إذا كنت تجهل معرف خدمة الشبكة، فتتحقق من كتابته على الملصق الخاص بالموجه اللاسلكي. إذا كنت تستخدم الموجه اللاسلكي بإعداداته الافتراضية، فاستخدم معرف خدمة الشبكة المكتوب على الملصق.

6. أدخل كلمة المرور.

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

إعدادات الشبكة

ملاحظة:

□ كلمة المرور حساسة لحالة الأحرف.

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

7. عند اكتمال الإعداد، ثم الضغط على الزر ⑦.

ملاحظة:

إذا فشلت في الاتصال، فقم بتحميل ورقة ثم اضغط على زر ⑧ لطباعة تقرير الاتصال بشبكة الإنترنت.

معلومات ذات صلة

- ◀ "إدخال أحرف" في الصفحة 18
- ◀ "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 33
- ◀ "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 176

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.

□ يتوافق 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.



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

إعدادات الشبكة

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

ملاحظة:

في حالة فشل الاتصال، قم بإعادة تشغيل الموجه 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 تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 176

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

يمكنك الاتصال تلقائياً بالموجه اللاسلكي باستخدام رمز التعريف الشخصي. يمكنك استخدام هذه الطريقة للإعداد إذا كان الموجه اللاسلكي قادراً على إعداد Wi-Fi المحمي (WPS). استخدم الكمبيوتر لإدخال رمز PIN 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 أخرى.

5. حدد رمز (WPS) PIN.

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

ملاحظة:

انظر الوثائق المرفقة مع الموجه 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 الموجه 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 تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 176

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 شاشة LCD" في الصفحة 17

طباعة تقرير الاتصال بالشبكة

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

1. حمّل الورق.
2. اختر الإعدادات في الصفحة الرئيسية، ثم اضغط على زر OK.
- حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▲ ▼ ◀ ▶، ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد إعدادات الشبكة > التحقق من الاتصال.
- يبدأ فحص الاتصال.
4. اضغط على زر ⓘ لطباعة تقرير الاتصال بالشبكة.
- إذا حدث خطأ، فتتحقق 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 'Check Network Connection' page. At the top, it says 'Check Result' and 'FAIL'. Below this, the 'Error code' is '(E-2)'. A blue box labeled 'a' points to the error code. Another blue box labeled 'b' points to the 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.' Below this, there is a section 'Checked Items' with a table of checks. At the bottom, there is a 'Network Status' section with a table of printer details.

| Checked Items | |
|------------------------------------|-----------|
| 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 |

| Network Status | |
|---------------------|-------------------|
| 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 | FB:D0:27:40:C0:AC |

أ- رمز الخطأ

ب- رسائل حول بيئة الشبكة

معلومات ذات صلة

- ← "E-1" في الصفحة 36
- ← "E-2" و "E-3" و "E-7" في الصفحة 36
- ← "E-5" في الصفحة 37
- ← "E-6" في الصفحة 37
- ← "E-8" في الصفحة 37
- ← "E-9" في الصفحة 38
- ← "E-10" في الصفحة 38
- ← "E-11" في الصفحة 38
- ← "E-12" في الصفحة 39
- ← "E-13" في الصفحة 39
- ← "رسالة حول بيئة الشبكة" في الصفحة 40

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 الراوتر اللاسلكي.
- ❑ تأكد من صحة توصيل الكمبيوتر أو الجهاز بالراوتر اللاسلكي.
- ❑ أوقف تشغيل الراوتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغّله.
- ❑ قَرِّب الطابعة من الراوتر 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 لراوتر لاسلكي، فحدد معرف SSID المعروف. وعندما يستخدم معرف SSID تردداً غير متوافق، فلا تعرضه الطابعة.
- ❑ إذا كنت تستخدم ميزة إعداد الزر الانضغاطي لإنشاء اتصال شبكة، فتأكد من أن الراوتر اللاسلكي يدعم WPS. ولا يمكنك استخدام ميزة إعداد الزر الانضغاطي إذا كان الراوتر اللاسلكي لا يدعم WPS.
- ❑ تأكد من أن معرف SSID لا يستخدم سوى حروف ASCII (رموز وحروف أبجدية 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 بالراوتر اللاسلكي. إذا كنت تستخدم روتر لاسلكياً بإعداداته الافتراضية، يوجد معرف SSID وكلمة المرور في ملصق على الراوتر اللاسلكي. إذا لم تكن على علم بمعرف SSID وكلمة المرور التابعين لك، فاتصل بالشخص الذي قام بإعداد الراوتر اللاسلكي أو راجع الوثائق المرفقة بالراوتر اللاسلكي.
- ❑ إذا كنت تتصل بمعرف SSID تم إنشاؤه من جهاز ذي يدعم وظيفة الربط، فتتحقق بحثاً عن معرف SSID وكلمة المرور في الوثائق المرفقة بالجهاز الذي.
- ❑ إذا انقطع اتصال Wi-Fi فجأة، فتتحقق 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> < الإعداد
- ❑ إضافة جهاز ذي آخر إلى الشبكة باستخدام إعداد الزر الانضغاطي.
- ❑ تعيين 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 أي 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. يُعرف WPA2 PSK أيضاً باسم WPA2 Personal.

E-6

الحلول:

☐ تحقق مما إذا كانت وظيفة ترشيح عنوان MAC معطّلة أم لا. إذا كانت ممكّنة، فسجّل 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:

☐ مكّن DHCP في الراوتر اللاسلكي عندما يكون إعداد الحصول على عنوان IP معيّناً على تلقائي.

☐ إذا كان إعداد الحصول على عنوان IP معيّناً على "يدوي"، فإن عنوان IP المعيّن يدوياً يكون عندئذ غير صالح بسبب الوجود خارج النطاق المسموح به (على سبيل المثال: 0.0.0.0). عين عنوان IP صالحاً 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 المتصلة بالشبكة نفسها من الأجهزة التي تريد توصيلها بالطابعة.

إذا ما زال توصيل الطابعة وأجهزة الشبكة متعذراً بعد التأكد مما سبق، فأوقف تشغيل الراوتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغّله. ثم أعد تعيين إعدادات الشبكة من خلال تنزيل وتشغيل المثبت من موقع الويب التالي.

<http://epson.sn> < الإعداد

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 ممكّنًا، غير إعداد الحصول على عنوان IP للطابعة إلى تلقائي. إذا أردت تعيين عنوان IP يدويًا، فتتحقق من عنوان IP للطابعة من الجزء **Network Status** في تقرير الاتصال بالشبكة ثم حدد الخيار "يدوي" في شاشة إعدادات الشبكة. عيّن قناع الشبكة الفرعية على [255.255.0].

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

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 تعيينه كبوابة افتراضية.

عيّن عنوان البوابة الافتراضية الصحيح. يمكنك التحقق 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 متعذراً بعد التأكد مما سبق، فجرب ما يلي.
- ❑ أوقف تشغيل الراوتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغله.
- ❑ اضبط إعدادات الشبكة مرة أخرى باستخدام المثبت. الذي يمكنك تشغيله من موقع الويب التالي.

<http://epson.sn> < الإعداد

- ❑ يمكنك تسجيل عدة كلمات مرور في راوتر لاسلكي يستخدم نوع أمان WEP. وفي حالة تسجيل عدة كلمات مرور، تحقق من تعيين 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 الراوتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغله.
- ❑ اضبط إعدادات الشبكة في الكمبيوتر المتصل بالشبكة نفسها المتصلة بها الطابعة باستخدام المثبت. الذي يمكنك تشغيله من موقع الويب التالي.

<http://epson.sn> < الإعداد

- ❑ يمكنك تسجيل عدة كلمات مرور في راوتر لاسلكي يستخدم نوع أمان WEP. وفي حالة تسجيل عدة كلمات مرور، تحقق من تعيين 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

| الرسالة | الحل |
|--|---|
| *Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID). | يُمكن ضبط SSID نفسه على العديد من الموجّهات اللاسلكية. تحقق من الإعدادات على الموجّه اللاسلكي، وقم بتغيير SSID. |
| 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. | بعد وضع الطابعة بالقرب من الموجّه اللاسلكي، وإزالة أي عوائق بين نقطة الوصول والطابعة، قم بإيقاف تشغيل الموجّه اللاسلكي. انتظر حوالي 10 ثوانٍ، ثم قم بتشغيلها. إذا ظلت غير متصلة، فراجع الوثائق المرفقة مع الموجّه اللاسلكي. |
| *No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one. | يتم توصيل جهاز الكمبيوتر والأجهزة الذكية، التي يُمكن توصيلها في آن واحد، بالكامل بشبكة اتصال Wi-Fi مباشرة (نقطة الوصول البسيط). لإضافة جهاز كمبيوتر أو جهاز ذكي آخر، قم أولاً بفصل أحد الأجهزة المتصلة أو توصيله بالشبكة الأخرى. يُمكنك تأكيد عدد الأجهزة اللاسلكية التي يُمكن توصيلها في آن واحد وعدد الأجهزة المتصلة من خلال التحقق من ورقة حالة الشبكة أو لوحة تحكم الطابعة. |
| 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. | على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة، انتقل إلى شاشة إعداد شبكة Wi-Fi Direct، وحدد القائمة لتغيير الإعداد. يُمكنك تغيير اسم الشبكة التي تلي DIRECT-XX. أدخل في نطاق 32 حرفاً. |

طباعة ورقة حالة الشبكة

يمكنك التحقق 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 ①.

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 41

تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر

استخدام برنامج التثبيت وإعادة إعداد طريقة اتصال مختلفة.

□ الإعداد من موقع الويب

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

<http://epson.sn>

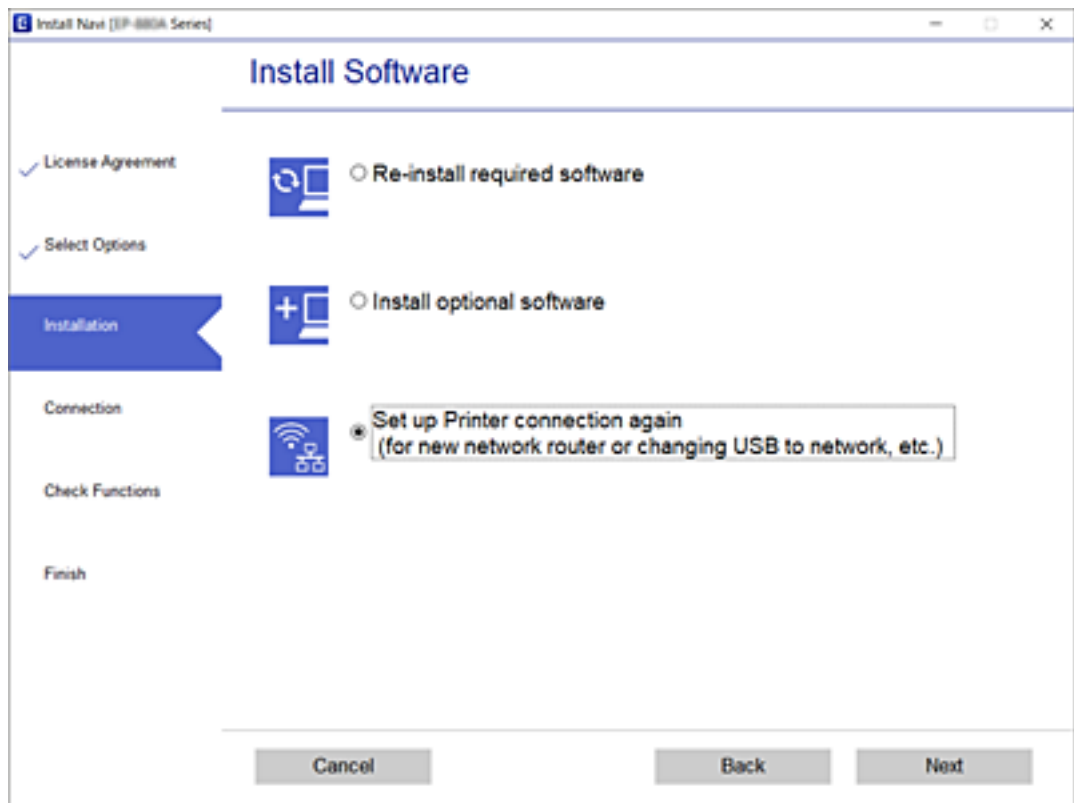
□ الإعداد باستخدام قرص البرامج (فقط للطُرز المزودة بقرص برامج والمستخدمين الذين يمتلكون أجهزة كمبيوتر Windows مزودة بمحركات أقراص).

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

تحديد 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 اتصال الشبكة إلى إيثرنت باستخدام لوحة التحكم

اتبع الخطوات الموضحة أدناه لتغيير اتصال الشبكة إلى إيثرنت من Wi-Fi باستخدام لوحة التحكم.

1. وصل الطابعة بجهاز توجيه باستخدام كابل إيثرنت.

2. قم بإلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم بالطابعة.

تمكين اتصال إيثرنت الذي يتميز بالفعالية في استهلاك الطاقة

اتصال إيثرنت الذي يتميز بالفعالية في استهلاك الطاقة الخاص بالطابعة يتوافق مع IEEE 802.3az. عند استخدام هذه الوظيفة، قم بتمكين IEEE 802.3az للطابعة. يجب أن تدعم جميع الأجهزة المتصلة بالشبكة هذه الوظيفة.

1. ادخل إلى Web Config.
2. حدد **Advanced Settings** من القائمة الموجودة في الجانب الأيمن العلوي من النافذة.
3. حدد **Wired LAN < Network Settings**.
4. حدد **ON** لـ **IEEE 802.3az**.
5. انقر فوق **Next**.
6. انقر فوق **OK**.

تغيير إعدادات Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)

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

1. حدد **إعدادات Wi-Fi** في الشاشة الرئيسية.
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 عنصر القائمة الذي ترغب في تغييره.

يُمكنك 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. يُمكنك تعيين 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.

إعدادات الشبكة

❑ تغيير كلمة المرور

قم بتغيير كلمة مرور شبكة Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) المستخدمة لتوصيل الطابعة بقيمة النطاق العشوائي لديك. يُمكنك تعيين كلمة المرور بأحرف ASCII التي يتم عرضها على لوحة المفاتيح الخاصة بالبرنامج على لوحة التحكم. عند تغيير كلمة المرور، يتم فصل جميع الأجهزة المتصلة. استخدم كلمة المرور 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 الذي تم حفظها إلى الطابعة.

7. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم

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

1. حدد إعدادات Wi-Fi في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصرًا، 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): يُمكنك تعطيل جميع الاتصالات باستخدام لوحة تحكم الطابعة، أو تعطيل كل اتصال من الكمبيوتر أو الجهاز الذي يوضح هذا القسم كيفية تعطيل جميع الاتصالات.

! هام:

عند تعطيل اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيطة)، يتم قطع الاتصال بجميع أجهزة الكمبيوتر والأجهزة الذكية المتصلة 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 بمعرف خدمة الشبكة الخاص بالطابعة (SSID).

❑ قم بالاتصال باسم شبكة (SSID) أخرى.

إعدادات الشبكة

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.
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 عنصرًا، واستخدم أزرار ▲ ▼ ◀ ▶، ثم اضغط على الزر OK.
2. حدد استعادة الإعدادات الافتراضية > إعدادات الشبكة.
3. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على زر OK.

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

| اسم الوسائط | الحجم | سعة التحميل (الورق) | الطابعة اليدوية على الوجهين | الطابعة بلا حدود |
|----------------------------------|-------|--|-----------------------------|------------------|
| Epson Bright White Ink Jet Paper | A4 | حتى الخط المحدد بواسطة رمز المثلث على وجه الحواف. 1* | ✓ | - |

1* للطباعة اليدوية على وجهين، يمكنك تحميل عدد يصل إلى 30 ورقة بالنسبة للورق المطبوع بالفعل على أحد وجهيه.



الورق مناسب لطباعة المستندات والصور

| اسم الوسائط | الحجم | سعة التحميل (الورق) | الطابعة اليدوية على الوجهين | الطابعة بلا حدود |
|-----------------------------------|-------|---------------------|-----------------------------|------------------|
| Epson Matte Paper-Heavyweight | A4 | 20 | - | - |
| Epson Photo Quality Ink Jet Paper | A4 | 80 | - | - |
| Epson Double-Sided Matte Paper | A4 | 1 | ✓ | - |

إعداد الطابعة



ورقة مناسبة لطباعة الصور

| اسم الوسائط | الحجم | سعة التحميل (الورق) | الطباعة اليدوية على الوجهين | الطباعة بلا حدود |
|-------------------------------------|--|---------------------|-----------------------------|------------------|
| Epson Ultra Glossy Photo Paper | A4، 13×18 سم (5×7 بوصات) | 1*20 | - | - |
| | 10×15 سم (4×6 بوصات) | | | ✓ |
| Epson Premium Glossy Photo Paper | A4، 13×18 سم (5×7 بوصات) | 1*20 | - | - |
| | العرض 16:9 (102×181 ملم)، 10×15 سم (4×6 بوصات) | | | ✓ |
| Epson Premium Semigloss Photo Paper | A4 | 1*20 | - | - |
| | 10×15 سم (4×6 بوصات) | | | ✓ |
| Epson Photo Paper Glossy | A4، 13×18 سم (5×7 بوصات) | 1*20 | - | - |
| | 10×15 سم (4×6 بوصات) | | | ✓ |

1* حمّل ورقة واحدة في كل مرة إذا لم تتم تغذية الورق بشكل صحيح أو إذا كانت المطبوعات تشتمل على بقع أو ألوان متباينة.

الورق المتوفر تجاريًا

ورق عادي

| اسم الوسائط | الحجم | سعة التحميل (الورق) | الطباعة اليدوية على الوجهين | الطباعة بلا حدود |
|---------------------|--|---|-----------------------------|------------------|
| ورق عادي ورق نسخ | 16K (195×270، B5، A4، Letter B6، A6، A5، ملّم)، | حتى الخط المحدد بواسطة رمز المثلث على موجه الحافة. 1*، 2* | ✓ | - |
| | Indian-، Legal، 8.5×13 بوصة، Legal Legal | 1 | ✓ | - |
| | معرف من قبل المستخدم (ملّم) 3* 54 86 × إلى 1200 215.9 × | 1 | ✓ | - |

1* حمّل ورقة واحدة في كل مرة إذا لم تتم تغذية الورق بشكل صحيح أو إذا كانت المطبوعات تشتمل على بقع أو ألوان متباينة.

2* للطباعة اليدوية على وجهين، يمكنك تحميل عدد يصل إلى 30 ورقة بالنسبة للورق المطبوع بالفعل على أحد وجهيه.

3* يتوفر فقط خيار الطباعة من الكمبيوتر.

الأظرف

| اسم الوسائط | الحجم | سعة التحميل (الأظرف) | الطباعة اليدوية على الوجهين | الطباعة بلا حدود |
|-------------|-------------------------|----------------------|-----------------------------|------------------|
| ظرف | ظرف #10 وظرف DL وظرف C6 | 10 | - | - |

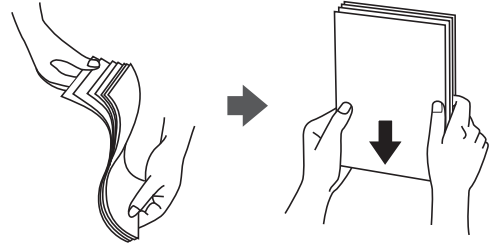
إعداد الطابعة

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 تجعيدها. فقد ينجم عن ذلك تلف الجانب القابل للطباعة.



❑ إذا كان الورق مجعداً، فقم بتسويته أو لفه برفق في الاتجاه المعاكس قبل التحميل. قد ينتج عن الطباعة على ورق مجعد انحشار الورق وتلطيخ 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 انحشار الورق وتلطيخ الحبر على المطبوعات.

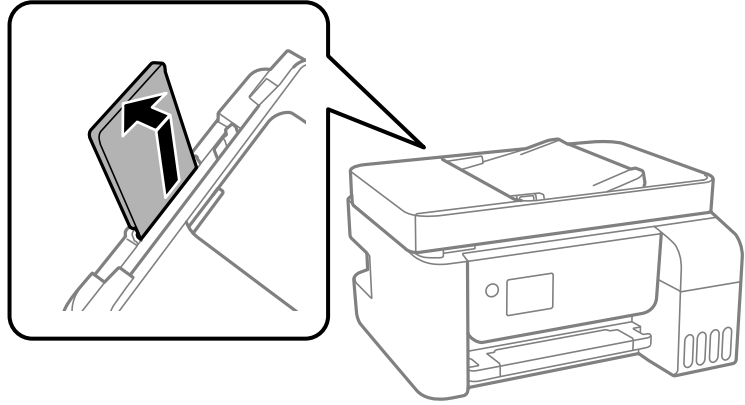
❑ تأكد من أنك تستخدم الورق ذا الحبة الطويلة. إذا لم تكن متأكدًا من نوع الورق الذي تستخدمه، راجع عبوة الورق أو اتصل بالجهة المصنعة للتأكد من مواصفات الورق.

معلومات ذات صلة

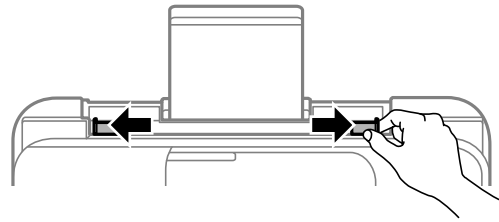
← "مواصفات الطابعة" في الصفحة 199

تحميل الورق في تغذية خلفية للورق

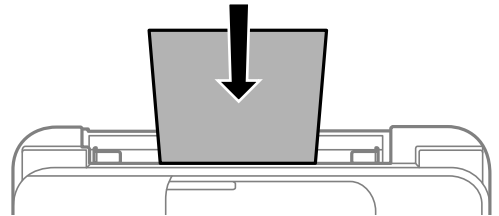
1. اسحب دعامة الورق.



2. حرك خطوط إرشادات الحافة.



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

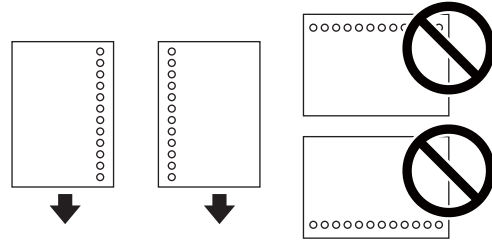


هام:

- ❑ لا تحمل عددًا من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورق المحدد. بالنسبة للورق العادي، لا تحمل ورقًا أعلى الخط الموجود أسفل العلامة ▼ داخل موجه الحافة.
- ❑ حمل الحافة القصيرة للورقة أولاً. ولكن، في حالة تحديدك للحافة الطويلة كحجم العرض المعروف من قبل المستخدم، حمل الحافة الطويلة للورقة أولاً.

إعداد الطابعة

❑ الورق المثقوب مسبقًا

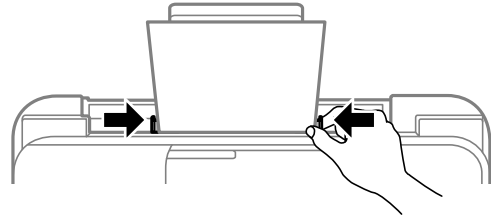


ملاحظة:

❑ قم بتحميل ورقة واحدة من النوع العادي بالحجم المحدد مع جعل فتحات التجميع تجاه اليسار أو اليمين.

❑ اضبط وضع الطابعة الخاص بملفك لتجنب الطابعة فوق الفتحات.

4. حرك موجّهات الحواف تجاه حواف الورق.



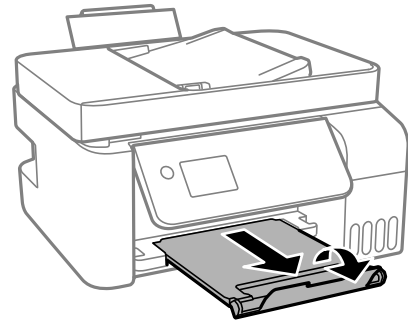
5. في لوحة التحكم، اضبط حجم ونوع الورق الذي حمّته في تغذية خلفية للورق.

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

ملاحظة:

يمكنك عرض شاشة إعدادات مقاس الورق ونوعه عبر تحديد الإعدادات > إعدادات الطابعة > إعدادات مصدر الورق > إعدادات الورق.

6. حرك درج الإخراج للخارج.



ملاحظة:

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

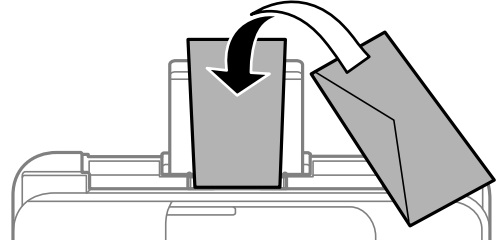
معلومات ذات صلة

- ◀ "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 47
- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 45
- ◀ "تحميل الأطراف والاحتياطات" في الصفحة 50
- ◀ "تحميل الورق الطويل" في الصفحة 50

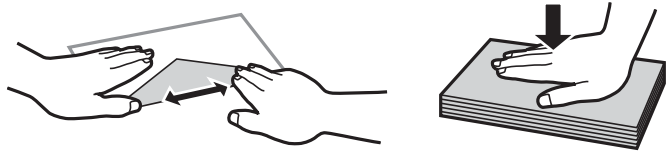
إعداد الطابعة

تحميل الأظرف والاحتياطات

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



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



❑ لا تستخدم أظرفاً مجعدة أو مطوية. قد ينتج عن استخدام هذه الأنواع من الأظرف انحناء الورق وتلطيخ 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.

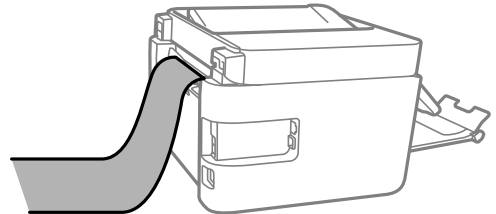
معلومات ذات صلة

❖ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 45

❖ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 48

تحميل الورق الطويل

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



معلومات ذات صلة

❖ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 45

❖ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 48

قائمة نوع الورق

للحصول على نتائج طباعة مثلى، حدد نوع الورق المناسب.

إعداد الطابعة

| اسم الوسائط | | نوع الوسائط |
|---|------------------|-----------------------------|
| لوحة التحكم | | برنامج تشغيل الطابعة |
| Epson Bright White Ink Jet Paper | ورق عادي | ورق عادي |
| Epson Ultra Glossy Photo Paper | Ultra Glossy | Epson Ultra Glossy |
| Epson Premium Glossy Photo Paper | Prem. Glossy | Epson Premium Glossy |
| Epson Premium Semigloss Photo Paper | فاخر شبه لامع | Epson Premium Semigloss |
| Epson Photo Paper Glossy | Glossy | Photo Paper Glossy |
| Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper | Matte | Epson Matte |
| Epson Photo Quality Ink Jet Paper | Photo Quality IJ | Epson 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

| | |
|--------------------------------|--|
| أحجام الورق المتوفرة | A4، وLetter، و13 8.5 × بوصة، وLegal |
| نوع الورق | ورق عادي |
| درجة سماكة الورقة (وزن الورقة) | 64 إلى 95 جم/م ² |
| سعة التحميل | A4، وLetter: 30 صفحة أو 3.3 ملم 13 8.5 × بوصة، وLegal: 10 ورقات |

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!

لا تقم بتغذية الصور الفوتوغرافية، أو عمل فني أصلي ذي قيمة في وحدة التغذية التلقائية للمستندات. قد تتسبب التغذية بشكل خاطئ في تجمد المستند الأصلي أو إلحاق الضرر به. امسح هذه المستندات ضوئياً على زجاج الماسحة الضوئية بدلاً من ذلك.

لمنع 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 المكروشة أو التالفة أو الملتفة

❑ النسخ الأصلية ذات الثقوب الملصقة

❑ النسخ الأصلية المربوطة معاً بشريط أو دبابيس أو مشابك ورق، وما إلى ذلك.

❑ النسخ الأصلية التي تشتمل على ملصقات أو علامات ملصقة عليها

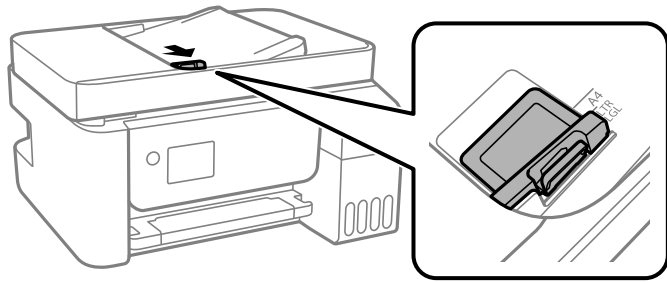
إعداد الطابعة

- ❑ 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

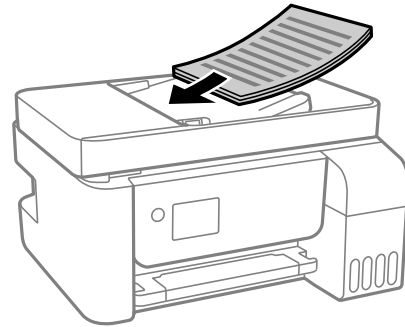
وضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات

1. قم بمحاذاة حواف المستندات الأصلية.

2. أخرج موجه حواف وحدة التغذية التلقائية للمستندات الأصلية.

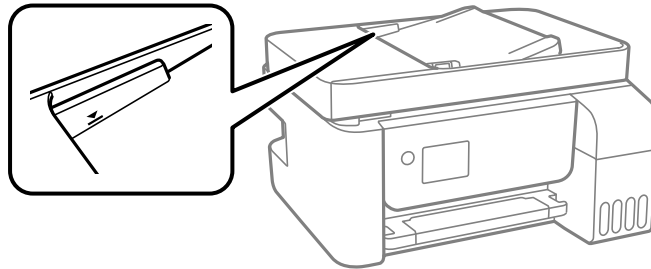


3. ضع الحواف القصيرة للمستندات الأصلية أولاً باتجاه الأعلى في وحدة التغذية التلقائية، وحرك موجه حواف وحدة التغذية التلقائية للمستندات الأصلية في اتجاه حافة المستندات الأصلية.



هام: !

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



❑ لا تقم بإضافة مستندات أصلية أثناء المسح الضوئي.

إعداد الطابعة

وضع المستندات الأصلية في ADF للنسخ على الوجهين

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

المستندات الأصلية العمودية: حدد عمودي في لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

متعدد 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.

متعدد الصفحات < 2 فأعلى < اتجاه المستند الأصلي < أفقي

ضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات في اتجاه السهم.



وضع المستندات الأصلية على زجاج المساحة الضوئية

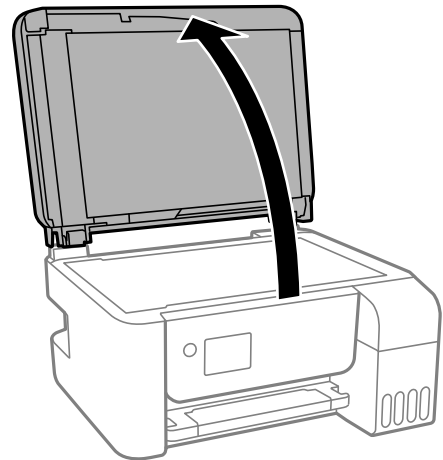
تنبيه: ⚠

كن حذراً حتى لا تتحسّر 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 الإشراف مباشرةً على زجاج المساحة الضوئية.

1. افتح غطاء المستندات.

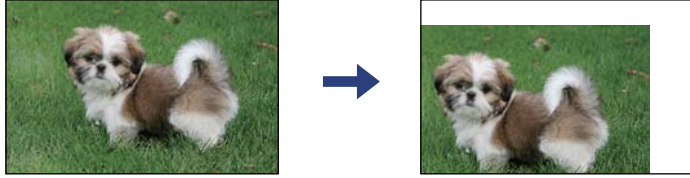


إعداد الطابعة

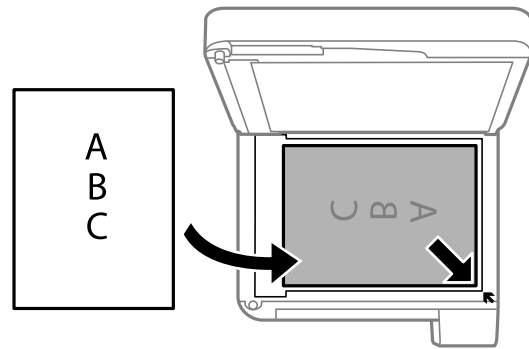
2. أزل أي غبار أو بقع على سطح زجاج الماسحة الضوئية باستخدام قطعة قماش ناعمة، وجافة، ونظيفة.

ملاحظة:

إذا كانت هناك أي نفايات أو أتربة على زجاج الماسحة الضوئية، فقد يمتد 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.

هام!

لا تضغط بقوة على زجاج الماسحة الضوئية أو غطاء المستند. وإلا، فقد يؤدي ذلك إلى تلفهما.

5. أزل المستندات الأصلية بعد المسح الضوئي.

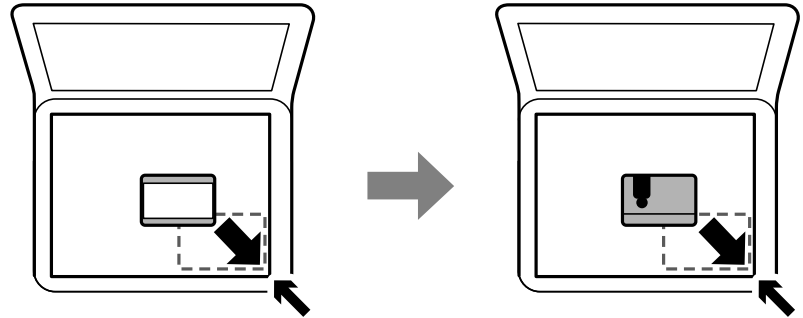
ملاحظة:

إذا تركت المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية لفترة طويلة، فقد تلتصق 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 الواجهات 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 الشاشة 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 توجد خطوات أخرى ضرورية.

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 مضبوطاً في إعداد نوع الخط، قم بإدخال العلامة (#) بدلاً من رمز الوصول الفعلي. لإضافة فترة إيقاف مؤقت (إيقاف مؤقت لمدة ثلاث ثوانٍ) أثناء الاتصال، قم بإدخال واصلة (-).

5. اضغط على زر OK للمتابعة ومن ثم حدد إضافة مدخلات لاستكمال إجراء التسجيل أو التعديل.

تسجيل جهات الاتصال المجمعة أو تحريرها

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

إعداد الطابعة

1. حدد الإعدادات في الشاشة الرئيسية.
- حدد عنصرًا، واستخدم أزرار ، ثم اضغط على الزر OK.
2. حدد مدير جهات الاتصال.
3. 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 توجد خطوات أخرى ضرورية.
4. أدخل اسم المجموعة أو قم بتعديله، ثم اضغط على OK.
5. أدخل كلمة الفهرس أو قم بتعديله، ثم اضغط على OK.
6. حدد جهات الاتصال التي تريد تسجيلها في المجموعة.

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

ملاحظة:
يمكنك تسجيل عدد يصل إلى 99 جهة اتصال.
7. اضغط على زر OK للمتابعة ومن ثم حدد إضافة مدخلات لاستكمال إجراء التسجيل أو التعديل.

تسجيل جهات الاتصال في كمبيوتر

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

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 تريد تسجيله، ثم انقر فوق Edit.
5. قم بإدخال Name، و Index Word، و Fax Number، و Fax Speed.
6. انقر فوق Apply.

عناصر إعداد الوجهة

| العناصر | الإعدادات والشرح |
|------------|--|
| Name | أدخل الاسم المعروف في جهات الاتصال المكون من 30 حرفًا أو أقل بتنسيق (Unicode UTF-8). إذا لم تحدد ذلك، فاتركه فارغًا. |
| Index Word | أدخل كلمات للبحث مكونة من 30 حرفًا أو أقل بتنسيق (Unicode UTF-8). إذا لم تحدد ذلك، فاتركه فارغًا. |
| Type | هذا العنصر مضبوط بقياس Fax نفسه. لا يمكنك تغيير هذا الإعداد. |

إعدادات الطباعة

| العناصر | الإعدادات والشرح |
|------------|--|
| Fax Number | أدخل عددًا من الأحرف يتراوح بين حرف واحد إلى 64 حرفًا باستخدام 0-9، -، *، #، 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 تريد 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**.
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 الصيانة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات > الصيانة

التحقق من الفوهة:

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

تنظيف رأس الطباعة:

حدد هذه الميزة لتنظيف الفوهات المسدودة في رأس الطباعة.

تنظيف فعال:

حدد هذه الميزة لاستبدال كل الحبر الموجود داخل أنابيب الحبر. تُستهلك كمية حبر أكبر من المُستخدَمة في التنظيف المعتاد. راجع «المعلومات ذات الصلة» أدناه للحصول على تفاصيل حول استخدام هذه الميزة.

إعدادات الطباعة

محاذاة رأس الطباعة:

حدد هذه الميزة لضبط رأس الطباعة لتحسين جودة الطباعة.

□ المحاذاة الرأسية

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

□ محاذاة أفقية

حدد هذه الميزة إذا ظهرت أشطرة أفقية تفصل بينها مسافات متساوية في مطبوعاتك.

إعادة تعيين مستوى الحبر:

حدد هذه الميزة لإعادة ضبط مستويات الحبر إلى 100% عند إعادة تعبئة خزان الحبر.

تنظيف موجه الورق:

حدد هذه الميزة في حالة وجود بقع حبر على البكرات الداخلية. تقوم الطباعة بتغذية الورق لتنظيف البكرات الداخلية.

معلومات ذات صلة

- ◀ "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 144
- ◀ "تشغيل تنظيف فعال" في الصفحة 146
- ◀ "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 147
- ◀ "إعادة تعبئة خزانات الحبر" في الصفحة 140
- ◀ "تنظيف مسار الورق عند تلوخ الحبر" في الصفحة 148

المزيد من خيارات إعدادات الطباعة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات الطباعة

إعدادات مصدر الورق:

إعدادات الورق:

حدد حجم الورق ونوعه الذي حمته 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 إعدادات الورق تلقائياً:

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

الصوت:

عدّل مستوى الصوت.

إعدادات الطابعة

□ 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 الهادئ.

الوضع الهادئ:

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 حددتها، 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 أية 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 أية تعديلات.

□ إيقاف تشغيل في حالة الفصل

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

إعدادات التاريخ/الوقت:

□ التاريخ/الوقت

أدخل التاريخ والوقت الحاليين.

□ ضبط حسب 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 ويتوجب عليك تحديدها مرة أخرى.

اللغة/Language:

حدد اللغة المستخدمة 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.

إعدادات الطابعة

الاتصال بكمبيوتر عبر USB:

حدد **تمكين 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 63

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 أية 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

المزيد من خيارات خدمات 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/>

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

إعدادات الطابعة

إيقاف مؤقت/استئناف:

حدد إذا ما كنت تريد تعليق خدمات Epson Connect أو استئنافها.

عنوان البريد الإلكتروني:

للتحقق من البريد الإلكتروني للطابعة المسجل في خدمات Epson Connect.

الحالة:

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

معلومات ذات صلة

← "الطابعة باستخدام خدمة شبكة" في الصفحة 163

المزيد من خيارات خدمات الطابعة عبر Google Cloud

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات > خدمات الطابعة عبر Google Cloud

إيقاف مؤقت/استئناف:

حدد إذا ما كنت تريد تعليق خدمات Google Cloud Print أم استئنافها.

إلغاء التسجيل:

قم بإلغاء تسجيل خدمات Google Cloud Print.

الحالة:

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

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

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

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

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.

إعداد الطابعة

حذف:

لحذف الإدخال أو المجموعة المسجلة في جهات الاتصال.

طباعة جهات الاتصال:

طباعة معلومات الإدخال ومعلومات المجموعة الخاصة بجهات الاتصال في القائمة.

إعدادات الفاكس

حدد القائمة 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 74

المزيد من خيارات طباعة ورقة الحالة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات > طباعة ورقة الحالة

ورقة حالة التهيئة:

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 إعداد المطبوعات

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات > إعداد 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 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 متوفرًا، يمكنك تحديد إذا ما كنت ستبدأ التحديث أم لا.

الإصدار الحالي:

عرض الإصدار الحالي للبرامج الثابتة للطابعة الخاصة بك.

إشعار:

للتحقق من تحديثات البرامج الثابتة بشكل دوري ولإعلامك في حالة توفر التحديث.

توفير الطاقة

تدخل الطابعة في وضع السكون أو يتم إيقاف تشغيلها تلقائيًا 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 تشتمل الطابعة على ميزة تتيح إيقاف تشغيلها تلقائيًا إذا لم يتم توصيلها بالشبكة خلال 30 دقيقة.

توفير الطاقة — لوحة التحكم

1. حدد الإعدادات في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصرًا، واستخدم أزرار  ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد إعدادات الطابعة.

3. نفذ أحد الإجراءات التالية.

ملاحظة:

قد يشتمل المنتج على ميزة إعدادات إيقاف تشغيل أو مؤقت 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 مؤقت إيقاف التشغيل ثم اضبط الإعدادات.

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

□ استكمل معالج إعداد الفاكس اللازم من أجل إجراء الإعدادات الأساسية.

اضبط ما يلي حسب الضرورة.

□ جهات الاتصال التسجيل

□ إعداد افتراض لمستخدم الذي يحدد القيم الافتراضية لعناصر قائمة الفاكس

□ إعدادات التقرير لطباعة التقارير عند إرسال الفاكسات أو استلامها

معلومات ذات صلة

◀ "الاتصال بخط هاتف" في الصفحة 65

◀ "إعداد الطابعة لإرسال فاكسات واستلامها (باستخدام معالج إعداد الفاكس)" في الصفحة 68

◀ "ضبط الإعدادات كل على حدة من أجل ميزات الفاكس الخاصة بالطابعة" في الصفحة 70

◀ "المزيد من خيارات إعدادات الفاكس" في الصفحة 74

◀ "إعدادات الشبكة" في الصفحة 20

◀ "إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 55

◀ "المزيد من خيارات إعداد افتراض لمستخدم" في الصفحة 78

◀ "قائمة إعدادات التقرير" في الصفحة 77

الاتصال بخط هاتف

خطوط الهاتف المتوافقة

يمكنك استخدام الطابعة على خطوط الهاتف التناظرية القياسية (PSTN = الشبكة العامة لتحويل الهاتف) و أنظمة 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

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

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.

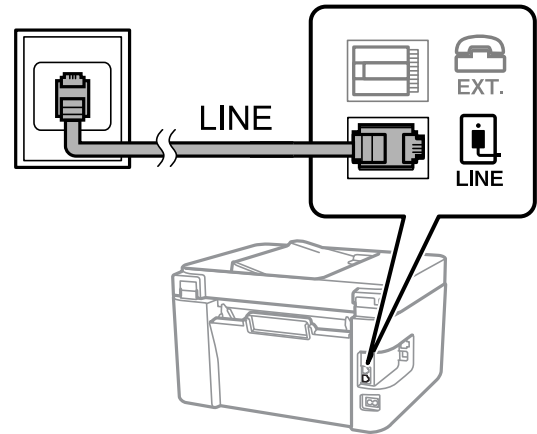
ملاحظة:

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 المتغير.

التوصيل بخط هاتف قياسي (PSTN) أو (PBX)

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

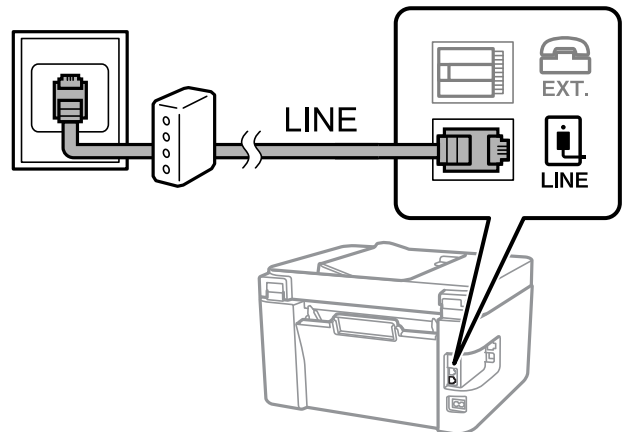


التوصيل بخط DSL أو ISDN

قم بتوصيل كابل الهاتف من مودم DSL أو محول ISDN الطرفي بمنفذ 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

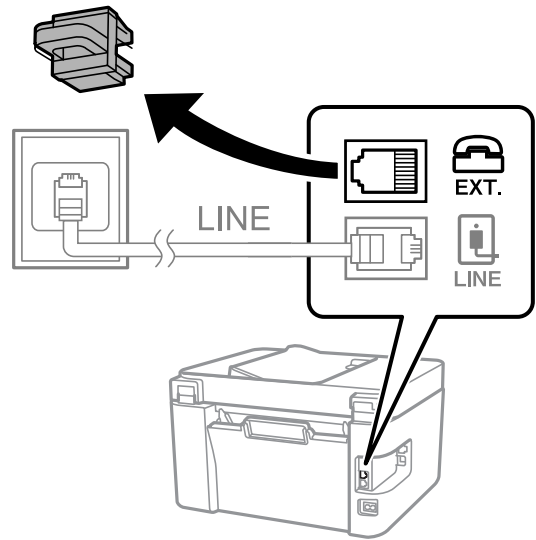
عند استخدام الطابعة والهاتف الخاص بك على خط هاتف واحد، قم بتوصيل الهاتف بالطابعة.

ملاحظة:

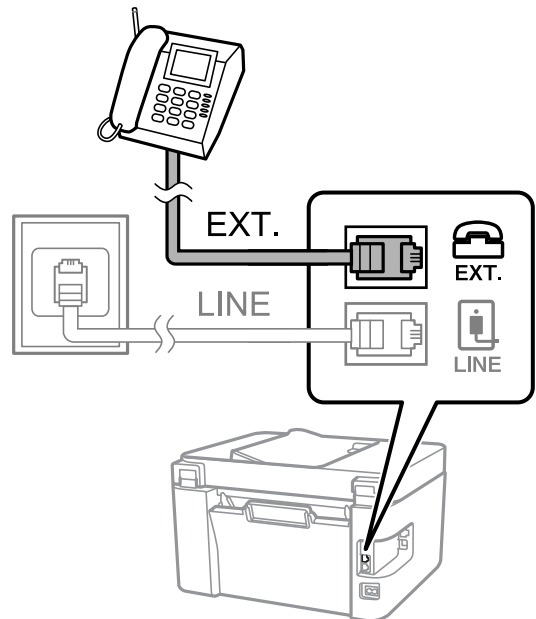
❑ إذا كان جهاز الهاتف الخاص بك مزوداً بوظيفة الفاكس، قم بتعطيل وظيفة الفاكس قبل التوصيل. انظر الأدلة المرفقة مع جهاز الهاتف للتعرف على التفاصيل.

❑ إذا وصّلت 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 مكالمات.

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 لكابل هاتف واحد، تأكد من توصيل جهاز الهاتف بمنفذ 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 عنصرًا، واستخدم أزرار ▲ ▼ ◀ ▶، ثم اضغط على الزر OK.

4. التقط السماع.

تم إنشاء اتصال عند عرض رسالة الضغط على ① لبدء إرسال الفاكس أو استلامه على الشاشة.



معلومات ذات صلة

- ◀ "إعداد الطابعة لإرسال فاكسات واستلامها (باستخدام معالج إعداد الفاكس)" في الصفحة 68
- ◀ "ضبط الإعدادات لاستخدام آلة الرد الآلي" في الصفحة 72
- ◀ "ضبط الإعدادات إلى استلام الفاكسات مع تشغيل هاتف متّصل فقط (استلام عن بُعد)" في الصفحة 72
- ◀ "إعداد وضع الاستلام" في الصفحة 70

إعداد الطابعة لإرسال فاكسات واستلامها (باستخدام معالج إعداد الفاكس)

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

يظهر المعالج تلقائيًا عند تشغيل الطابعة للمرة الأولى. يمكنك أيضًا عرض المعالج يدويًا 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 تعيينها عبر المعالج.

□ العنوان (رقم الهاتف وعنوان الفاكس)

□ وضع الاستلام (تلقاء أو يدوي)

□ يتم تعيين العناصر التالية تلقائيًا 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.

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

إعدادات الفاكس

1. تأكد من اتصال الطابعة بخط الهاتف.

ملاحظة:

نظراً 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 في لوحة التحكم الخاصة بالطابعة.

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

3. حدد إعدادات الفاكس < معالج إعداد الفاكس.

4. تحقق 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 متابعة.

ملاحظة:

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

6. في شاشة إدخال رقم الهاتف، قم بإدخال 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 تعيين وضع الاستلام على تلقاء تلقائياً. انتقل إلى الخطوة 10.

☐ إذا لم ترغب في إعداد هذا الخيار: فحدد تخطي، ثم انتقل إلى الخطوة 10.

ملاحظة:

☐ خدمات الرنين المميز، التي توفرها 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 كخيارات 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 يدوي.

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

لتصحيح الإعدادات أو تغييرها، حدد .

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

تتم طباعة تقرير نتيجة الفحص التي تظهر حالة الاتصال.

إعدادات الفاكس

ملاحظة:

□ في حالة الإبلاغ بوجود أية أخطاء، اتبع التعليمات الواردة في التقرير لمعالجة تلك الأخطاء.

□ في حالة ظهور شاشة تحديد نوع الخط، حدد نوع الخط.

- في حالة توصيلك للطابعة بنظام هاتف PBX أو محول طرفي، حدد PBX.

- في حالة 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 الخانة الرقمية الأولى من رقم الفاكس عند الاتصال وإرسال الفاكس إلى رقم خاطئ.

معلومات ذات صلة

- ◀ "توصيل الطابعة بخط هاتف" في الصفحة 66
- ◀ "إعداد وضع الاستلام" في الصفحة 70
- ◀ "ضبط الإعدادات لاستخدام آلة الرد الآلي" في الصفحة 72
- ◀ "ضبط الإعدادات إلى استلام الفاكسات مع تشغيل هاتف متّصل فقط (استلام عن بُعد)" في الصفحة 72
- ◀ "قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 75

ضبط الإعدادات كل على حدة من أجل ميزات الفاكس الخاصة بالطابعة

يُمكنك تهيئة ميزات الفاكس الخاصة بالطابعة كل على حدة باستخدام لوحة تحكم الطابعة. يمكن كذلك 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 74

إعداد وضع الاستلام

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

الإعدادات < إعدادات الفاكس < الإعدادات الأساسية < وضع الاستلام

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "استخدام وضع تلقاء" في الصفحة 71
- ◀ "استخدام وضع يدوي" في الصفحة 71
- ◀ "قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 75

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 ①. ثم ضع سماعة الهاتف.

□ إذا كانت الرنة متعلقة بمكالمة صوتية،

يمكنك الرد على الهاتف بصورة طبيعية.

استلام الفاكسات باستخدام هاتف مُتصل فقط

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

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

معلومات ذات صلة

← "ضبط الإعدادات إلى استلام الفاكسات مع تشغيل هاتف مُتصل فقط (استلام عن بُعد)" في الصفحة 72

استخدام وضع تلقاء

استلام الفاكسات بدون جهاز هاتف خارجي

تعمل الطابعة تلقائياً على التبديل لتلقي رسائل الفاكس عند اكتمال عدد الرنات التي قمت بتعيينها في عدد رنات الرد.

ملاحظة:

نوصي بضبط عدد رنات الرد على أقل عدد رنات ممكن.

استلام الفاكسات بجهاز هاتف خارجي

تعمل الطابعة ذات جهاز الهاتف الخارجي كما يلي.

□ إذا كان جهاز الهاتف الخاص بك هو جهاز الرد الآلي وعندما يجب ضمن عدد الرنات المعينة في عدد رنات الرد:

- إذا كانت الرنة لفاكس: تعمل الطابعة على التبديل تلقائياً لتلقي رسائل الفاكس.

إذا كانت الرنة لمكالمة صوتية: يمكن لجهاز الرد الآلي تلقي المكالمات الصوتية وتسجيل الرسائل الصوتية.

□ عندما ترفع سماعة الهاتف ضمن عدد الرنات التي تم تعيينها في عدد رنات الرد:

- إذا كانت الرنة لفاكس: يمكنك تلقي رسالة الفاكس باستخدام الخطوات نفسها الموجودة في يدوي.

- إذا كانت الرنة لمكالمة صوتية: يمكنك الرد على الهاتف كالمعتاد.

□ عندما تقوم الطابعة بالتبديل للتلقائي لتلقي رسائل الفاكس:

- إذا كانت الرنة لفاكس: تبدأ الطابعة في تلقي رسائل الفاكس.

- إذا كانت الرنة لمكالمة صوتية: لا يمكنك الرد على الهاتف. اطلب من الشخص الاتصال بك مرة أخرى.

ملاحظة:

اضبط إعدادات عدد رنات الرد الخاصة بالطابعة على عدد أكبر من عدد الرنات الخاصة بجهاز الرد الآلي. وإلا فلن يتمكن جهاز الرد الآلي من استقبال المكالمات الصوتية لتسجيل الرسائل الصوتية. للحصول على تفاصيل حول إعدادات جهاز الرد الآلي، راجع الدليل المرفق بجهاز الرد الآلي.

إعدادات الفاكس

معلومات ذات صلة

← "ضبط الإعدادات لاستخدام آلة الرد الآلي" في الصفحة 72

← "استخدام وضع يدوي" في الصفحة 71

ضبط الإعدادات عند توصيل جهاز هاتف خارجي

ضبط الإعدادات لاستخدام آلة الرد الآلي

ستحتاج لضبط الإعدادات لاستخدام جهاز الرد الآلي.

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

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

2. حدد إعدادات الفاكس > الإعدادات الأساسية.

3. قم بتعيين وضع الاستلام إلى تلقاء.

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

إذا تم تعيين 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 وفقًا للمنطقة.

معلومات ذات صلة

← "استخدام وضع تلقاء" في الصفحة 71

← "قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 75

ضبط الإعدادات إلى استلام الفاكسات مع تشغيل هاتف متّصل فقط (استلام عن بُعد)

يُمكنك بدء استلام الفاكسات الواردة من خلال رفع سماعة الهاتف وتشغيل الهاتف بدون تشغيل الطابعة مطلقًا.

تتوافر ميزة استلام عن بُعد بالنسبة للهواتف التي تدعم الاتصال بالرنين.

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

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

2. حدد إعدادات الفاكس > الإعدادات الأساسية > استلام عن بُعد.

3. حدد تشغيل.

4. أدخل رمزًا مكونًا من خانتين رقميتين (يُمكنك إدخال من 0 إلى 9، *، و#) كرمز للبدء، ومن ثمّ اضغط على زر OK لتطبيق الإعدادات.

معلومات ذات صلة



← "استخدام وضع يدوي" في الصفحة 71

← "قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 75

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 عنصرًا، 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 مكن 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 تتم 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 75

ضبط الإعدادات لإرسال الفاكسات واستلامها على الكمبيوتر

لإرسال الفاكسات واستلامها على جهاز كمبيوتر العميل، يجب تثبيت FAX Utility على الكمبيوتر المتصل عبر الشبكة أو كابل USB.

ضبط إعداد حفظ إلى الكمبيوتر إلى استلام الفاكسات


يمكنك استلام الفاكسات على الكمبيوتر من خلال استخدام FAX Utility. قم بتثبيت FAX Utility على كمبيوتر العميل وضبط الإعدادات. للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع العمليات الأساسية في تعليمات FAX Utility (المعروضة على النافذة الرئيسية).
يتم تعيين عنصر الإعداد أدناه على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة إلى نعم، ويمكن حفظ الفاكسات المستلمة على جهاز الكمبيوتر.
الإعدادات > إعدادات الفاكس > إعدادات الاستلام > حفظ إلى الكمبيوتر

معلومات ذات صلة

← "قائمة إعدادات الاستلام" في الصفحة 76

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

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

1. حدد الإعدادات على الشاشة الرئيسية في لوحة التحكم الخاصة بالطابعة.
حدد عنصرًا، 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 76

ضبط إعداد حفظ إلى الكمبيوتر إلى عدم استلام الفاكسات

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

ملاحظة:

يمكنك أيضاً 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 76

المزيد من خيارات إعدادات الفاكس

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

التحقق من توصيل الفاكس

يمكنك العثور على القائمة على لوحة التحكم 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

يُضبط 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 68

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، فعطل تلك الميزة. إلا أن تعطيل تلك الميزة قد يؤدي إلى إسقاط الخانة الرقمية الأولى من رقم الفاكس وإرسال الفاكس إلى رقم خاطئ. |
| وضع الطلب | حدد نوع نظام الهاتف الذي وصّلت الطابعة به. عند الضبط على نبضة ، يمكنك بشكل مؤقت تحويل وضع طلب الاتصال من النبضات 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 وتتطلب رموز وصول خارجية، مثل 0 و 9، للوصول إلى خط خارجي، حدد PBX وسجل رمز الوصول. بعد تسجيل رمز الوصول، أدخل علامة التجهيز # بدلاً من رمز الوصول عند إرسال فاكس إلى رقم فاكس خارجي. بالنسبة إلى البيئات التي تستخدم مودم DSL أو مهائناً طرفياً، 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 كترويسة على الفاكسات الصادرة. <input type="checkbox"/> رقم الهاتف: يمكنك إدخال حتى 20 حرفاً باستخدام 0-9 + أو المسافة. <input type="checkbox"/> عنوان الفاكس: يمكنك تسجيل ما يصل إلى 21 من أسماء المرسلين حسب الضرورة. يمكنك إدخال حتى 40 حرفاً لكل اسم مرسل. |
| 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. ويتم تعيين نمط رنين مختلف لكل رقم. يمكنك استخدام رقم واحد للمكالمات الصوتية وخط آخر لمكالمات الفاكس. وقد يكون هذا الإعداد إما تشغيل أو إيقاف حسب المنطقة. |
| عدد رنات الرد | حدد عدد التنبيهات التي يجب أن تسمعها قبل بدء تلقي الفاكس بشكل تلقائي. |
| استلام عن بُعد | 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 بُعد إلى تشغيل وأدخل حرفين باستخدام 0-9، *، و #. |

إعدادات الفاكس

| العنصر | الوصف |
|------------|---|
| فاكس الرفض | <p><input type="checkbox"/> فاكس الرفض: حدد الخيارات لرفض استلام الفاكسات غير المهمة.</p> <p><input type="checkbox"/> قائمة الأرقام المرفوضة: إذا تواجد رقم هاتف جهة أخرى في قائمة رقم الرفض، فعين ما إذا يجب رفض الفاكسات الواردة أم لا.</p> <p><input type="checkbox"/> عنوان الفاكس فارغ: إذا تم حظر رقم هاتف جهة أخرى، فعين ما إذا يجب رفض استلام الفاكسات.</p> <p><input type="checkbox"/> متصل ليس في الجهات: إذا لم يكن رقم الهاتف التابع لجهة أخرى موجوداً في جهات الاتصال، فعين سواء رفض استلام الفاكسات.</p> <p><input type="checkbox"/> 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 المسافة.</p> |

معلومات ذات صلة

- ◀ "إعداد الطابعة لإرسال فاكسات واستلامها (باستخدام معالج إعداد الفاكس)" في الصفحة 68
- ◀ "إعداد وضع الاستلام" في الصفحة 70
- ◀ "ضبط الإعدادات إلى استلام الفاكسات مع تشغيل هاتف متصل فقط (استلام عن بُعد)" في الصفحة 72
- ◀ "وضع إعدادات لمنع الفاكسات غير المهمة" في الصفحة 73

قائمة إعدادات الاستلام

يمكنك العثور على القائمة على لوحة التحكم بالطابعة أدناه:

الإعدادات < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام

| العنصر | الوصف |
|------------------------|---|
| حفظ إلى الكمبيوتر | لحفظ الفاكسات المستلمة كملفات PDF على جهاز الكمبيوتر المتصل بالطابعة. يمكنك تعيين ذلك إلى نعم باستخدام FAX Utility فقط. قم بتثبيت FAX Utility على جهاز الكمبيوتر مقدماً. بعد ضبط ذلك إلى نعم، يمكنك تغييره إلى نعم وطباعة. |
| تقليل تلقائي | لطباعة الفاكسات المستلمة مع مستندات ذات حجم كبير مُصَغَّر بحيث ثلاث 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 بحجمها الأصلي على عدة صفحات، أو ربما تخرج ورقة ثانية فارغة. |
| إعداد صفح منفصلة | لطباعة الفاكسات المستلمة بالتوازي مع تقسيم الصفحات 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 حتى يتم طباعتها على ورق بحجم A5. يتم استخدام هذا الإعداد عند تعيين حجم A5 في الإعدادات < إعداد الطابعة > إعدادات مصدر الورق < إعداد الطابعة > حجم الورق. من خلال تحديد إيقاف، فإن الفاكسات المستلمة كمستندات بحجم A5 ذات اتجاه أفقي، والتي تتساوى في اتساعها مع مستندات بحجم A4 في الاتجاه العمودي، سيتم تصويرها وطباعتها كفاكسات 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 "ص 1"). عند تمكين إعداد صفح منفصلة يتم إدراج رقم تقسيم الصفحة. |

إعدادات الفاكس

| العنصر | الوصف |
|-------------------|--|
| وقت بدء الطباعة | حدد الخيارات لبدء طباعة الفاكسات التي يتم استلامها. <input type="checkbox"/> استلام كل الصفحات: تبدأ الطباعة بعد استلام جميع الصفحات. لبدء الطباعة من الصفحة الأولى أو الصفحة الأخيرة، يعتمد ذلك على إعداد ميزة تراص بالترتيب . راجع توضيحات تراص بالترتيب . <input type="checkbox"/> بعد استلام أول صفحة: لبدء الطباعة عند استلام الصفحة الأولى، ثم الطباعة بمثل ترتيب الصفحات المستلمة. إذا تعذر على الطابعة بدء الطباعة، على سبيل المثال تقوم بطباعة مهام أخرى، تبدأ الطابعة في طباعة الصفحات المستلمة كدفعات عند توفر ذلك. |
| تراص بالترتيب | نظراً لأن الصفحة الأولى تتم طباعتها في النهاية (ورق الإخراج مُرتَّب إلى الأعلى)، يتم تخزين المستندات المطبوعة بترتيب الصفحات الصحيح. قد لا تتوفر تلك الميزة عندما تكون ذاكرة الطابعة على وشك النفاد. |
| وقت تعليق الطباعة | خلال مدة الوقت التي حددتها من وقت التوقف حتى وقت إعادة ، تحفظ الطابعة المستندات المستلمة في ذاكرة الطابعة دون طباعتها. يمكن استخدام تلك الميزة لتجنب الضوضاء أثناء الليل أو لمنع عرض المستندات السرية عندما تكون غير متواجد بالمكان. قبل استخدام تلك الميزة، تأكد من وجود مساحة خالية كافية. عند ضبط ذلك إلى إيقاف ، يمكنك طباعة المستندات المستلمة حتى قبل وقت إعادة التشغيل. |
| الوضع الهادئ | لتقليل الضوضاء التي تسببها الطابعة عند طباعة الفاكسات، ومع ذلك قد تقل سرعة الطباعة. |

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 إتمام كل 30 مهمة من مهام الفاكس. حدد تشغيل (وقت محدد) لطباعة السجل في وقت محدد. ولكن إذا زاد عدد مهام الفاكس عن 30، تتم 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 تنسيقاً لتقارير الفاكس في الفاكس < القائمة < المزيد < تقرير الفاكس بخلاف تتبع البروتوكول. حدد التفاصيل للطباعة مع تحديد رموز الخطأ. |

قائمة إعدادات الأمان

يمكنك العثور على القائمة على لوحة التحكم بالطابعة أدناه:

الإعدادات < إعدادات الفاكس < إعدادات الأمان

| العنصر | الوصف |
|----------------------|---|
| قيود الاتصال المباشر | يُعطّل تشغيل الإدخال اليدوي لأرقام فاكس المستلم والسماح للمشغل بتحديد مستلمين فقط من قائمة جهات الاتصال أو سجل الإرسال. يتطلّب تحديد إدخال مرتين من المشغل إدخال رقم الفاكس مرة أخرى إذا كان الرقم قد تم إدخاله يدوياً. يُمكن تحديد إيقاف الإدخال اليدوي لأرقام فاكس المستلم. |
| تأكيد قائمة العنوان | يعرض تحديد تشغيل شاشة تأكيد المستلم قبل بدء الإرسال. |

إعدادات الفاكس

| العنصر | الوصف |
|----------------------------|---|
| مسح تلقائي لبيانات النسخ | يحو تحديد تشغيل تلقائيًا النسخ الاحتياطية عند اكتمال إرسال مستند أو استلامه بنجاح وبعدها تصبح النسخ الاحتياطية غير ضرورية. تحديد إيقاف؛ وذلك للاستعداد لأي توقف مفاجئ بسبب انقطاع الكهرباء أو أي تشغيل خاطئ، يُخزن في ذاكرتها نسخًا احتياطية مؤقتة من المستندات المرسله والمستلمة. |
| مسح بيانات النسخ الاحتياطي | لمحو كل النسخ الاحتياطية المخزنة مؤقتًا في ذاكرة الطابعة. أجز تلك الخطوة قبل إعطاء الطابعة لشخص آخر أو التخلص منها. لا يتم عرض هذه القائمة على شاشة Web Config. |

المزيد من خيارات إعداد افتراض لمستخدم

يمكنك العثور على القائمة على لوحة التحكم بالطابعة أدناه:

الإعدادات < إعدادات الفاكس < إعداد افتراض لمستخدم

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 128

← "إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 128

الطابعة

الطابعة 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 < Windows 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 رمز 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 التحقق 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 الطابعة

ملاحظة:

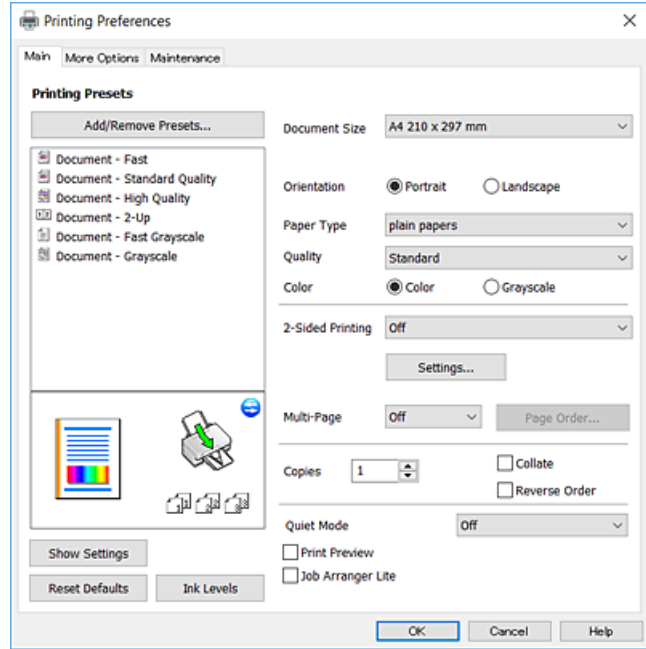
قد تختلف العمليات بناءً على التطبيق. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

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 الطباعة الخاصة بك.
4. حدد التفضيلات أو الخصائص للوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطباعة.



5. غير الإعدادات حسب الضرورة.
راجع خيارات القائمة الخاصة ببرنامج تشغيل الطباعة للاطلاع على التفاصيل.
ملاحظة:
☐ يمكنك أيضاً 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 موافق لإغلاق نافذة برنامج تشغيل الطباعة.
7. انقر فوق طباعة.
ملاحظة:
عند تحديد معاينة قبل الطباعة، يتم عرض نافذة المعاينة. لتغيير الإعدادات، انقر فوق إلغاء، ثم كرر الإجراء من الخطوة 2.

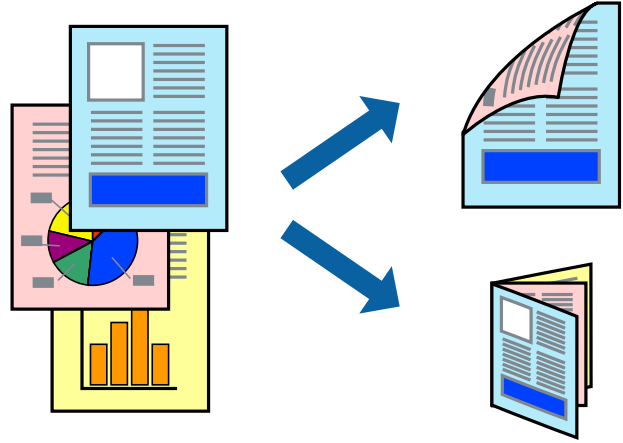
معلومات ذات صلة

- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 45
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 48
- ◀ "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 94

الطباعة

الطباعة على الوجهين

يمكنك الطباعة على وجهي الورقة. اقلب الورق للطباعة على الوجه الآخر عندما تنتهي الطابعة من طباعة الوجه الأول. كما يمكنك طباعة الكتيبات التي يمكن إنشاؤها عن طريق إعادة ترتيب الصفحات وطي المطبوعات.



ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 45

إعدادات الطباعة

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

ملاحظة:

لتمكين EPSON Status Monitor 3، انقر فوق إعدادات موسعة في علامة التبويب الصيانة، ثم حدد تمكين 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.

ملاحظة:

لطباعة كتيب مطوي، حدد كتيب.

3. انقر فوق طباعة.

عند الانتهاء من الطباعة على الوجه الأول، تظهر نافذة منبثقة على الكمبيوتر. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

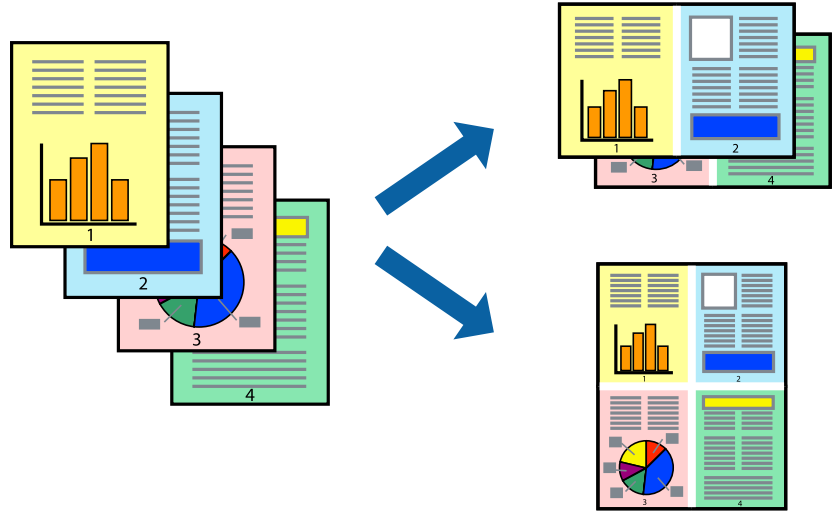
معلومات ذات صلة

- ← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 79
- ← "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 94

الطباعة

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 للطباعة بلا حدود.

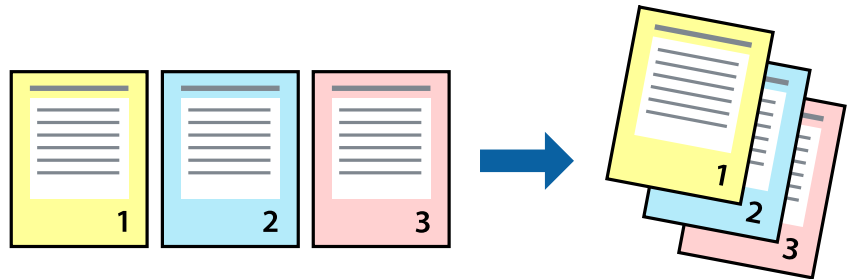
معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 79

← "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 94

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.

الطباعة

معلومات ذات صلة

- ← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 79
- ← "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 94

طباعة مستند مصغر أو مكبر

يمكنك تقليل حجم المستند أو تكبيره بنسبة مئوية معينة أو لملاءمة 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 ملاءمة 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.

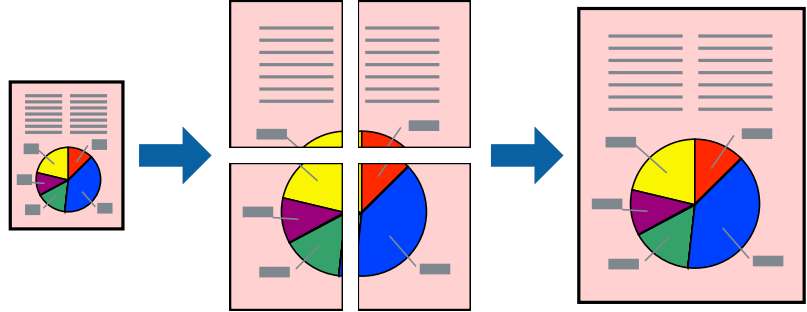
معلومات ذات صلة

- ← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 79
- ← "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 94

الطباعة

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 الطباعة رئيسي حدد ملصق 2x1، أو ملصق 2x2، أو ملصق 3x3، أو ملصق 4x4 كإعدادات متعدد الصفحات. إذا نقرت فوق إعدادات، يمكنك تحديد الشرائح التي لا تريد طباعتها. كما يمكنك تحديد خيارات موجه القطع.

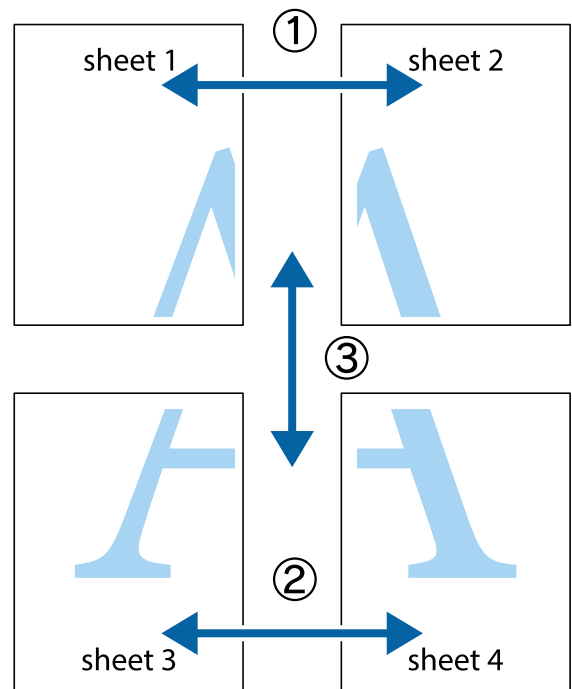
معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 79

← "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 94

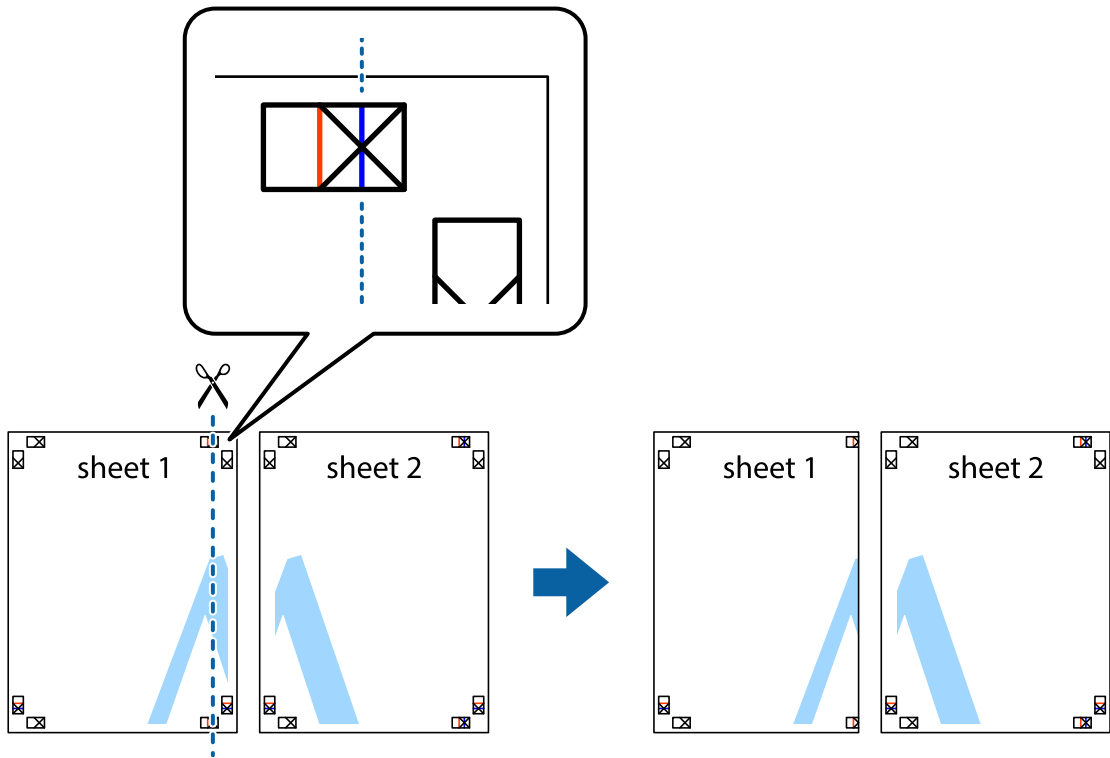
عمل ملصقات باستخدام علامات محاذاة متراكبة

إليك مثلاً لكيفية عمل ملصق عندما يتم تحديد ملصق 2x2، وتحديد علامات محاذاة متراكبة في طباعة موجهات القطع.

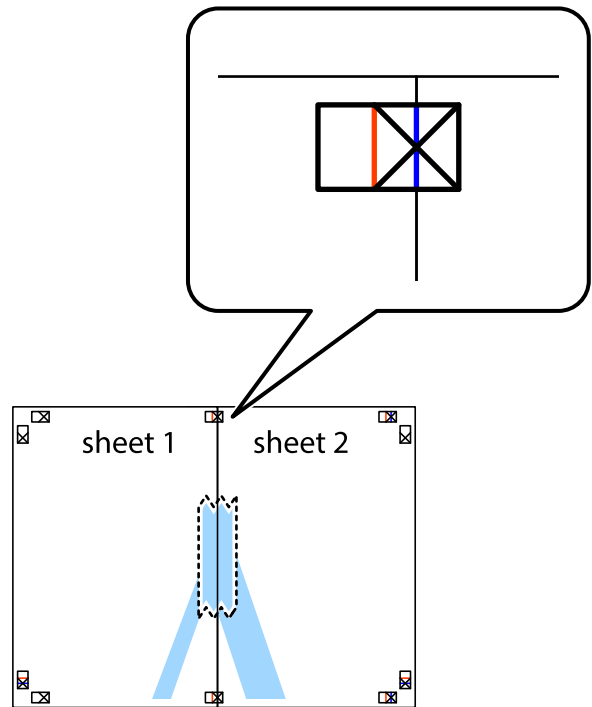


الطباعة

1. قم بإعداد Sheet 1 و Sheet 2. اقطع هوامش Sheet 1 بطول الخط الأزرق الرأسى ومروراً بمنتصف العلامتين المتصابتين العلوية والسفلية.

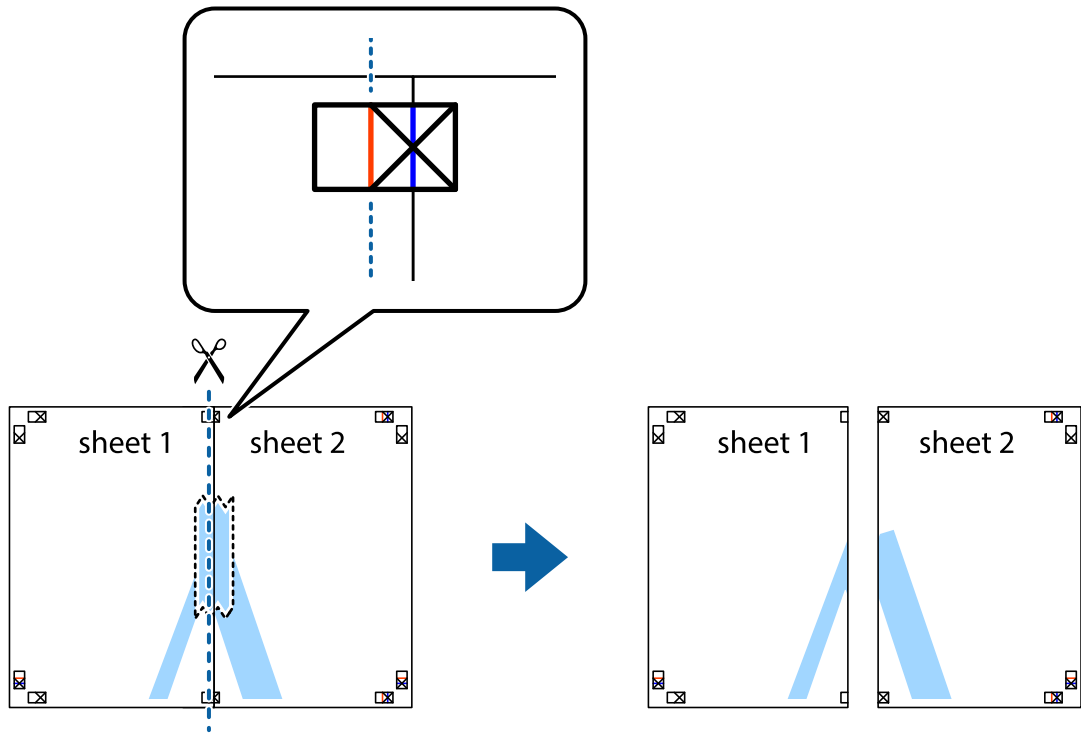


2. ضع حافة Sheet 1 فوق Sheet 2 ومحاذاة العلامات المتصالبة، ثم قم بتثبيت الورقتين معاً من الخلف مؤقتاً.

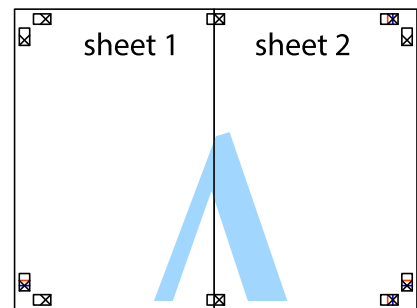


الطباعة

3. اقطع الورقتين اللتين قمت بتثبيتهما معاً في الخط العمودي الأحمر عبر علامات المحاذاة (الخط إلى يسار العلامات المتصلة في هذه المرة).



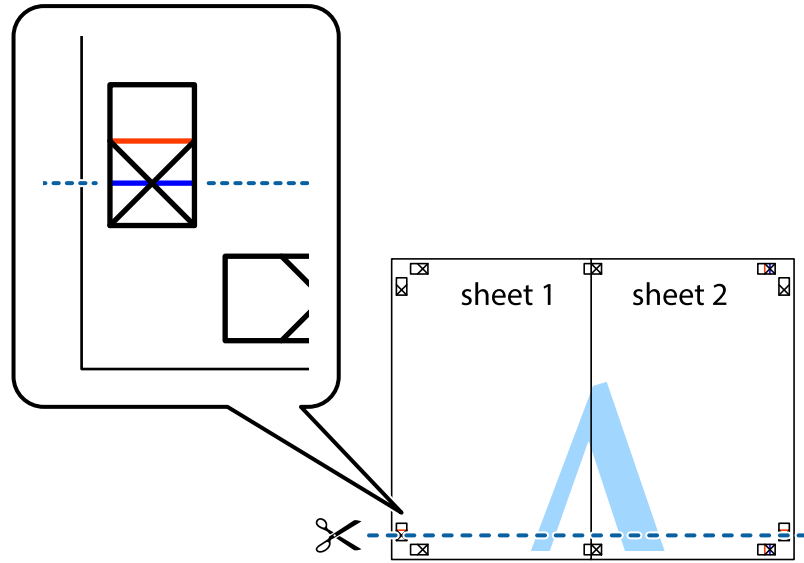
4. قم بتثبيت الورقتين معاً من الخلف.



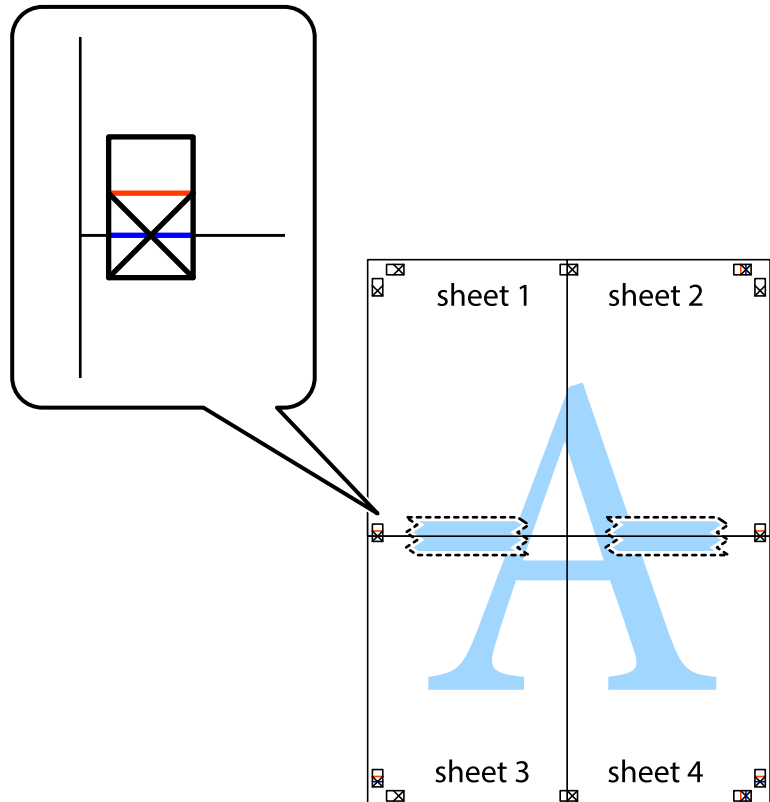
5. كرر الخطوات من 1 إلى 4 لتثبيت Sheet 3 و Sheet 4 معاً.

الطباعة

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

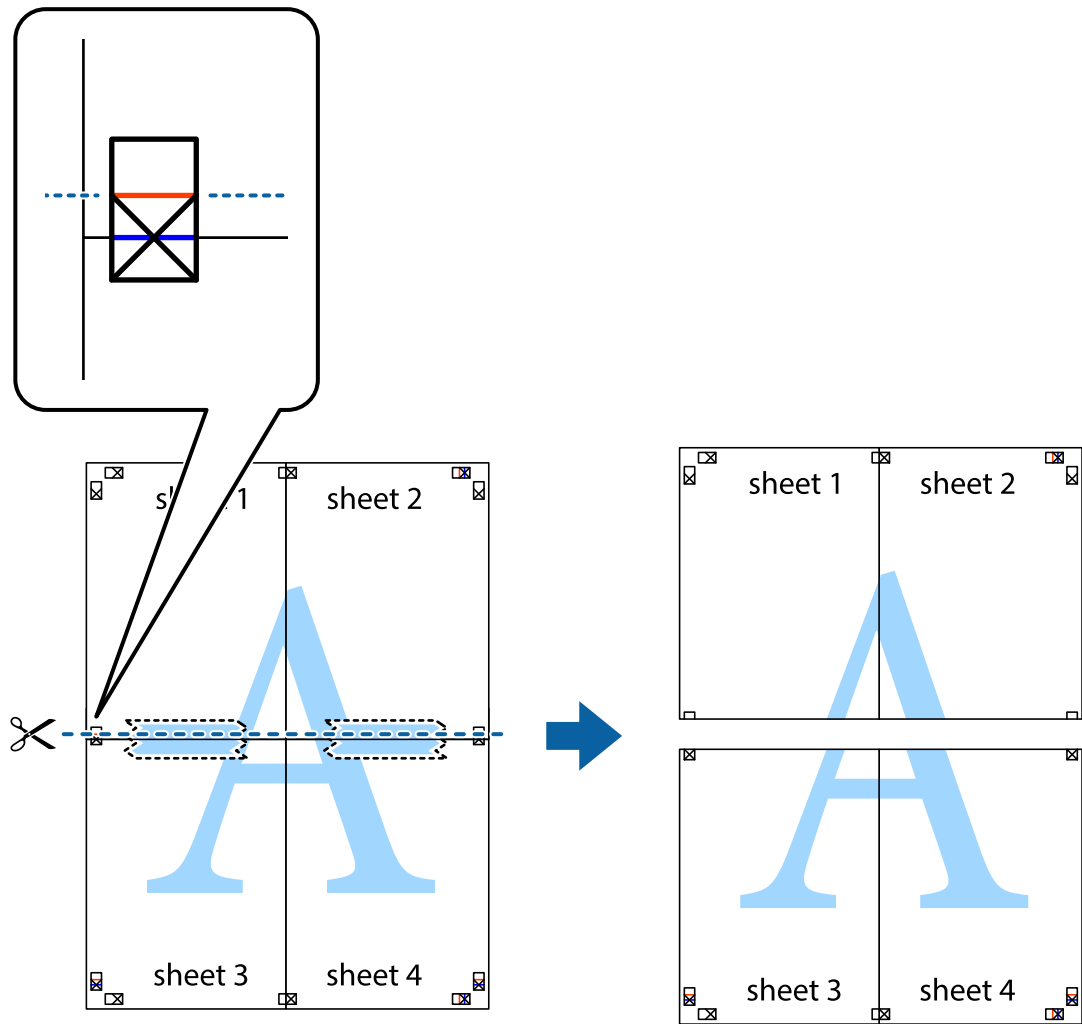


7. ضع حافة الورقة Sheet 1 و Sheet 2 فوق Sheet 3 و Sheet 4 وقم بمحاذاة العلامتين المتصالبتين، ثم قم بتثبيتهم معاً من الخلف مؤقتاً.

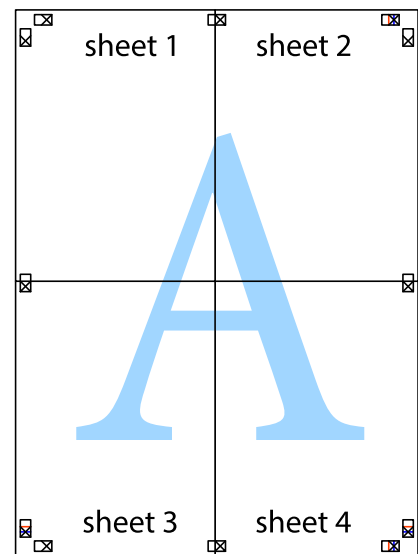


الطباعة

8. اقطع الورقتين اللتين قمت بتثبيتهما معاً في الخط الأفقي الأحمر عبر علامات المحاذاة (الخط إلى أعلى العلامات المتصالبة في هذه المرة).

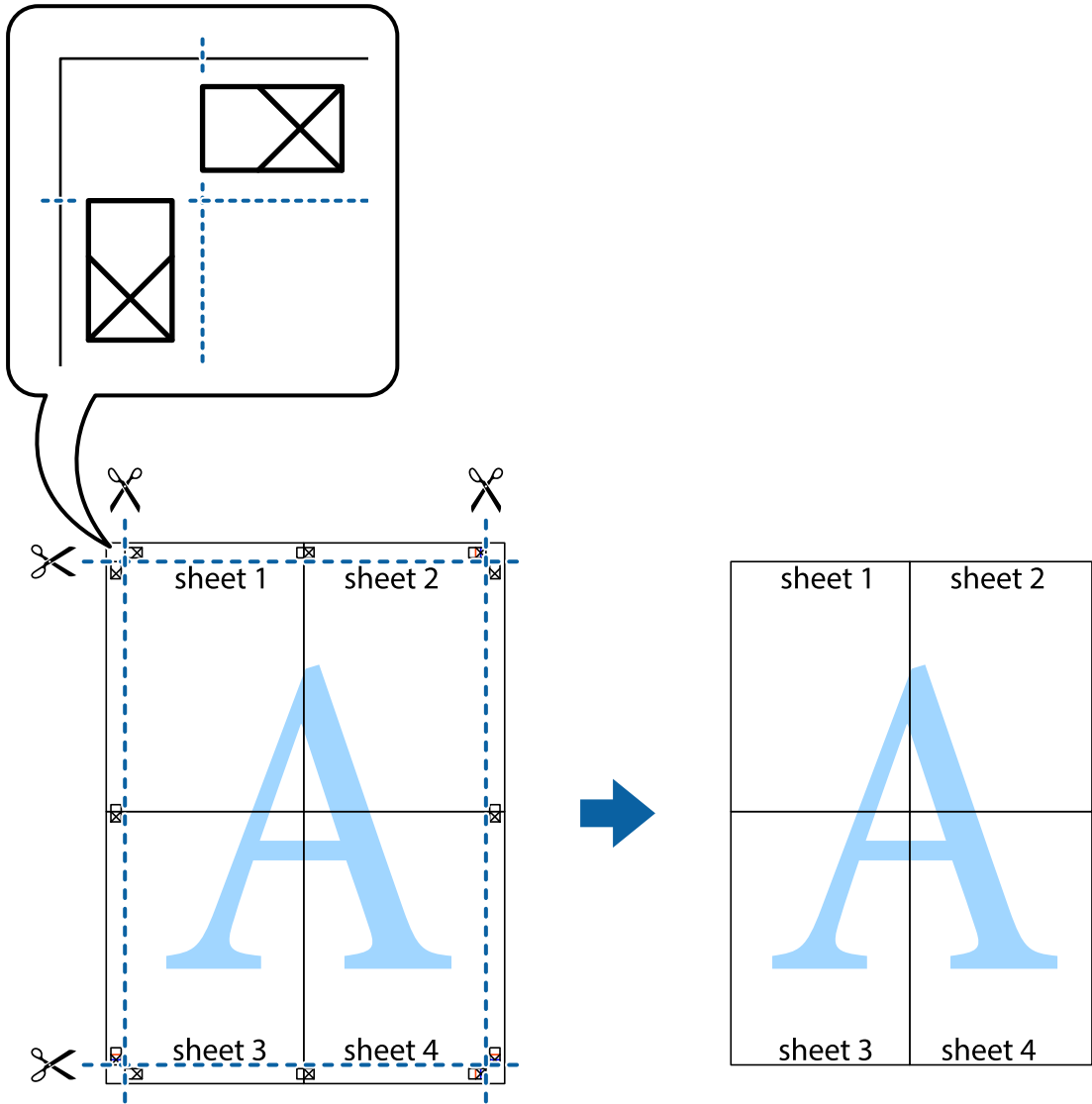


9. قم بتثبيت الورقتين معاً من الخلف.



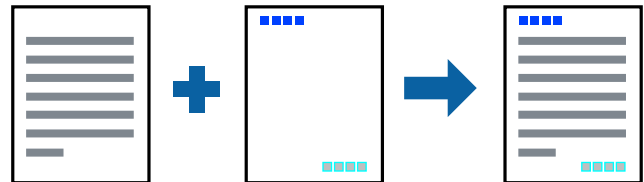
الطباعة

10. اقطع الهوامش المتبقية في الموجه الخارجي.



الطباعة باستخدام رأس الصفحة وتذييلها

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



إعدادات الطباعة

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

الطباعة

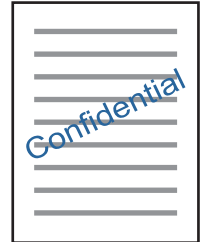
معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 79

← "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 94

طباعة علامة مائية

يمكنك طباعة علامة مائية مثل كلمة "سري" على مطبوعاتك. يمكنك أيضاً إضافة العلامة المائية الخاصة بك.



ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة مع الطباعة بلا حدود.

إعدادات الطباعة

في علامة التبويب مزيد من الخيارات الخاصة ببرنامج تشغيل الطباعة، انقر فوق ميزات العلامة المائية، ثم حدد علامة مائية. انقر فوق إعدادات لتغيير التفاصيل مثل حجم العلامة المائية، أو كثافتها أو مكانها.

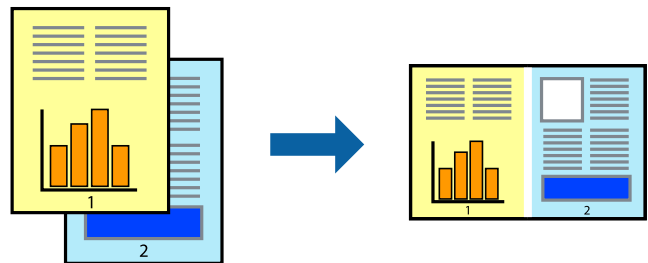
معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 79

← "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 94

طباعة ملفات متعددة معا

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 تمت إضافتها إلى مشروع طباعة في نافذة منظم المهام البسيط، يمكنك تعديل تخطيط الصفحة.

الطباعة

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 ".ecf".

لفتح مشروع طباعة، انقر فوق منظم المهام البسيط في علامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة لفتح نافذة منظم المهام البسيط. ثم حدد فتح من القائمة ملف لتحديد الملف.

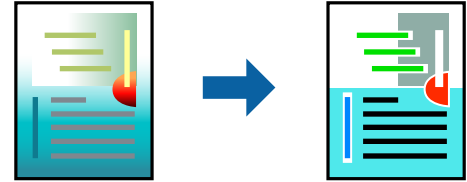
معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 79

← "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 94

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

☐ 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 تتغير بعض الرموز المعينة ببعض النماذج، مثل "+" يظهر كـ "±".

☐ 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 79

← "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 94

الطباعة

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 الطباعة مزيد من الخيارات حدد مخصص إعدادات تصحيح الألوان. انقر على متقدم لفتح نافذة تصحيح الألوان، ثم حدد طريقة تصحيح اللون.

ملاحظة:

□ تم تحديد تلقائي 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 غيّت 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، فرمما تصبح درجة اللون غير طبيعية. إذا تغير اللون أو أصبح غير طبيعي، فاطبع باستخدام وضع آخر غير *PhotoEnhance*.

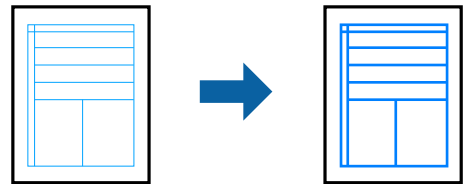
معلومات ذات صلة

◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 79

◀ "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 94

الطباعة لتوضيح الخطوط الرقيقة

يمكنك جعل الخطوط الرفيعة التي تكون رقيقة جداً للطباعة سميكة.



إعدادات الطباعة

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

معلومات ذات صلة

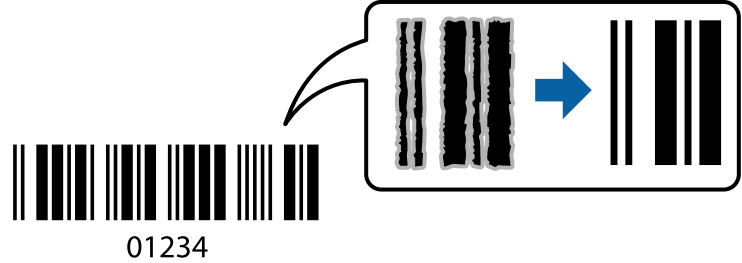
◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 79

◀ "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 94

الطباعة

طباعة الرموز الشريطية الواضحة

يمكنك طباعة رمز شريطي بوضوح وجعل مسحه ضوئياً أمراً سهلاً. لا يمكن 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 ظرف

□ الجودة: قياسي

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

ملاحظة:

قد لا تكون ميزة إزالة تلوخات الصورة متوفرة دائماً وفقاً للظروف.

إعدادات الطباعة

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

معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 79

← "علامة التبويب الصيانة" في الصفحة 95

إلغاء الطباعة

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

إلغاء المهام

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

خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطباعة

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

ملاحظة:

تختلف القوائم وفقاً للخيار الذي حددته.

الطباعة

علامة التبويب رئيسي

| | | |
|---------------------------|--|--|
| إعدادات طباعة مسبقة الضبط | إضافة/إزالة إعدادات مسبقة الضبط | يمكنك إضافة الإعدادات المسبقة الخاصة بك إلى إعدادات الطباعة المستخدمة بشكل متكرر أو إزالتها. حدد الإعداد المسبق الذي تريد استخدامه من القائمة. |
| عرض الإعدادات | لعرض قائمة العناصر التي يتم تعيينها حالياً في علامات التبويب رئيسي و مزيد من الخيارات. | |
| إعادة تعيين الإعداد | أعد جميع الإعدادات إلى قيم المصنع الافتراضية. تتم أيضاً إعادة تعيين الإعدادات الموجودة في علامة التبويب مزيد من الخيارات إلى الإعدادات الافتراضية. | |
| مستويات الحبر | لعرض مستويات الحبر التقريبية. | |
| مصدر الورق | حدد مصدر الورق الذي تتم تغذية الورق منه. حدد تحديد تلقائي لتحديد مصدر الورق المحدد تلقائياً في لوحة التحكم الخاصة بالطباعة. في حالة احتواء الطباعة على مصدر ورق واحد فقط، لن يتم عرض هذا العنصر. | |
| حجم المستند | حدد حجم الورق الذي ترغب في الطباعة عليه. إذا قمت بتحديد معرف من قبل المستخدم، فأدخل عرض الورق وارتفاعه. | |
| بلا حدود | لتكبير بيانات الطباعة أكبر من حجم الورق قليلاً بحيث لا تتم طباعة هوامش حول حواف الورقة. انقر فوق إعدادات لتحديد مقدار التكبير. | |
| الاتجاه | حدد الاتجاه الذي تريد استخدامه للطباعة. | |
| نوع الورق | حدد نوع الورق الذي تقوم بالطباعة عليه. | |
| الجودة | حدد جودة الطباعة التي تريد استخدامها للطباعة. تعتمد الإعدادات المتوفرة على نوع الورق الذي تحدده. انقر فوق مزيد من الإعدادات لضبط مزيد من الإعدادات. | |
| اللون | حدد لون مهمة الطباعة. | |
| الطباعة على الوجهين | للسماح لك بإجراء الطباعة على الوجهين. | |
| | إعدادات | يمكنك تحديد حافة التجليد، وهوامشه. |
| متعدد الصفحات | للسماح لك بطباعة عدة صفحات على ورقة واحدة أو القيام بطباعة ملصق. انقر فوق ترتيب الصفحات لتحديد الترتيب الذي تتم به طباعة الصفحات. | |
| نسخ | عين عدد النسخ التي تريد طباعتها. | |
| | ترتيب | لطباعة المستندات متعددة الصفحات بشكلٍ مرتب وموزع في مجموعات. |
| | ترتيب عكسي | للسماح لك بالطباعة من الصفحة الأخيرة حتى يتم تجميع الصفحات بالترتيب الصحيح بعد الطباعة. |
| وضع الهدوء | يقلل الضوضاء الناتجة من الطابعة. ومع ذلك، قد يؤدي تمكين ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة. | |
| معاينة قبل الطباعة | لعرض معاينة المستند قبل الطباعة. | |
| منظم المهام البسيط | حدد خيار الطباعة باستخدام ميزة منظم المهام البسيط. | |

علامة التبويب مزيد من الخيارات

| | | |
|---------------------------|---|--|
| إعدادات طباعة مسبقة الضبط | إضافة/إزالة إعدادات مسبقة الضبط | يمكنك إضافة الإعدادات المسبقة الخاصة بك إلى إعدادات الطباعة المستخدمة بشكل متكرر أو إزالتها. حدد الإعداد المسبق الذي تريد استخدامه من القائمة. |
| عرض الإعدادات | لعرض قائمة العناصر التي يتم تعيينها حالياً في علامات التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات. | |
| إعادة تعيين الإعداد | أعد جميع الإعدادات إلى قيم المصنع الافتراضية. تتم أيضاً إعادة ضبط الإعدادات الموجودة في علامة التبويب رئيسي إلى الإعدادات الافتراضية. | |

الطباعة

| | |
|-----------------------|--|
| حجم المستند | حدد حجم المستند. |
| ورق الإخراج | حدد حجم الورق الذي ترغب في الطباعة عليه. إذا اختلف ورق الإخراج عن حجم المستند، يتم تحديد تصغير/تكبير المستند تلقائيًا. لا ينبغي عليك تحديدها عند الطباعة بدون تصغير حجم المستند أو تكبيره. |
| تصغير/تكبير المستند | للسماح لك بتصغير حجم المستند أو تكبيره. |
| | ملاءمة الصفحة |
| | يقلل حجم المستند أو يكبره لملاءمة حجم الورق المحدد ورق الإخراج. |
| | تكبير/تصغير إلى |
| | للطباعة باستخدام نسبة مئوية معينة. |
| | مركز |
| | لطباعة الصور في منتصف الورقة. |
| تصحيح الألوان | تلقائي |
| | لضبط ألوان الصور تلقائيًا. |
| | مخصص |
| | للسماح لك بإجراء تصحيح الألوان يدويًا. انقر فوق متقدم لمزيد من الإعدادات. |
| | خيارات الصورة |
| | لتمكين خيارات جودة الطباعة مثل طباعة عمومية بالألوان أو إصلاح العين الحمراء. يمكنك أيضًا جعل الخطوط الرقيقة سميكة لجعلها مرئية على المطبوعات. |
| ميزات العلامة المائية | للسماح لك بضبط الإعدادات للعلامات المائية أو النموذج غير القابل للنسخ. |
| إعدادات إضافية | استدارة 180° |
| | لتدوير الصفحات بزاوية مقدارها 180 درجة قبل الطباعة. تعد هذه الميزة مهمة عند الطباعة على ورق مثل الأطراف التي يتم تحميلها باتجاه ثابت في الطابعة. |
| | سرعة عالية |
| | للطباعة عندما تتحرك رأس الطباعة في كلا الاتجاهين. تزيد سرعة الطباعة، لكن تنخفض الجودة. |
| | نسخة مطابقة للصورة |
| | لعكس الصورة بحيث تُطبع كما تظهر في المرآة. |

علامة التبويب الصيانة

| | |
|-------------------------------------|--|
| فحص رأس الطباعة | لطباعة نموذج فحص الفوهة لمعرفة ما إذا كانت فوهات رأس الطباعة مسدودة أم لا. |
| تنظيف الرأس | لتنظيف الفوهات المسدودة في رأس الطباعة. لأن هذه الميزة تستخدم بعض الحبر، فقم فقط بتنظيف رأس الطباعة إذا كانت الفوهات مسدودة. |
| تنظيف فعال | لاستبدال جميع الحبر الموجود في داخل أنابيب الحبر لتحسين جودة الطباعة. |
| منظم المهام البسيط | لفتح النافذة منظم المهام البسيط. يمكنك فتح البيانات المحفوظة سابقًا وتحريرها من هنا. |
| EPSON Status Monitor 3 | لفتح النافذة EPSON Status Monitor 3. يمكنك التأكد من حالة الطباعة والمواد المستهلكة من هنا. |
| تفضيلات المراقبة | للسماح لك بضبط إعدادات العناصر الموجودة في نافذة EPSON Status Monitor 3. |
| إعدادات موسعة | للسماح لك بضبط مجموعة متنوعة من الإعدادات. انقر بزر الماوس الأيمن فوق كل عنصر لعرض تعليمات للحصول على مزيد من التفاصيل. |
| قائمة الطباعة | لعرض المهام قيد انتظار الطباعة. يمكنك التحقق من مهام الطباعة أو إيقافها مؤقتًا أو استئنافها. |
| معلومات الطباعة والأجهزة الاختيارية | لعرض عدد صفحات الورق الذي يتم تغذيته إلى داخل الطابعة. |
| اللغة | لتغيير اللغة المستخدمة في نافذة برنامج تشغيل الطباعة. لتطبيق الإعدادات، أغلق برنامج تشغيل الطباعة، ثم افتحه مرة أخرى. |
| تحديث البرنامج | لبدء EPSON Software Updater للتحقق من وجود أحدث إصدار من التطبيقات على الإنترنت. |
| الدعم الفني | للسماح لك بالوصول إلى موقع الويب الخاص بدعم Epson الفني. |

الطباعة من برنامج 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 الطباعة.
3. حدد الطابعة الخاصة بك.
4. حدد إعدادات الطباعة من القائمة المنبثقة.

Printer: EPSON XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1

Pages: ☒ All ☐ From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: ☒ Portrait ☐ Landscape

Print Settings

Paper Source: Auto Select

Media Type: plain papers

Print Quality: Normal

☐ Borderless Expansion: Max

☐ Grayscale

☐ Mirror Image

Cancel Print

ملاحظة:

في الإصدار OS X Mountain Lion أو الإصدارات الأحدث، إذا لم يتم عرض القائمة إعدادات الطباعة، فسيكون ذلك عدم تثبيت برنامج تشغيل طابعة Epson بشكل صحيح.

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

<http://epson.sn>

الطباعة

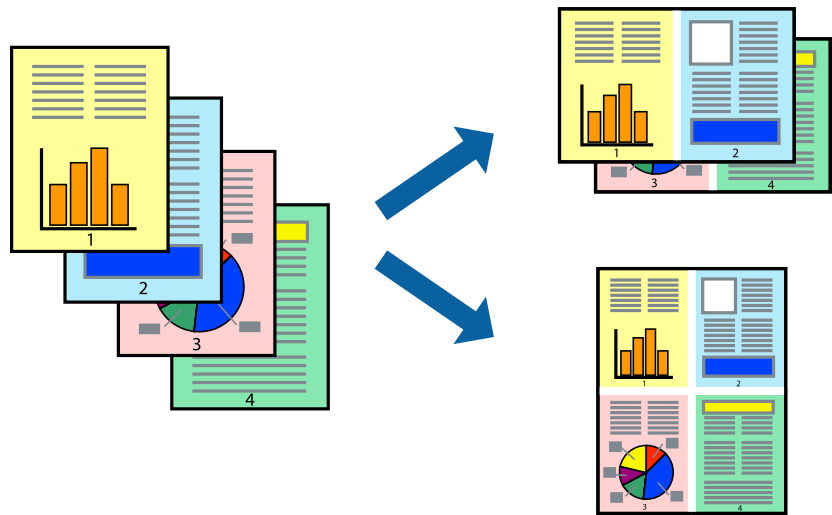
5. غير الإعدادات حسب الضرورة.
راجع خيارات القائمة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة للاطلاع على التفاصيل.
6. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 45
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 48
- ◀ "المزيد من خيارات إعدادات الطباعة" في الصفحة 101

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة

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



إعدادات الطباعة

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

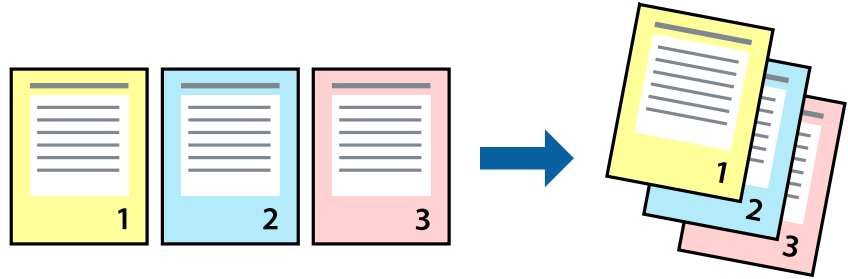
معلومات ذات صلة

- ◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 96
- ◀ "خيارات القائمة للتخطيط" في الصفحة 100

الطباعة

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 المنبثقة. حدد عكسي كإعداد ترتيب الصفحات.

معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 96

← "خيارات القائمة للتعامل مع الورق" في الصفحة 100

طباعة مستند مصغر أو مكبر

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



إعدادات الطباعة

عند الطباعة لملاءمة حجم الورق، حدد معالجة الورق من القائمة المنبثقة، ثم حدد تغيير الحجم لملاءمة حجم الورقة. حدد حجم الورق الذي حملته في الطباعة 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.

الطباعة

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.

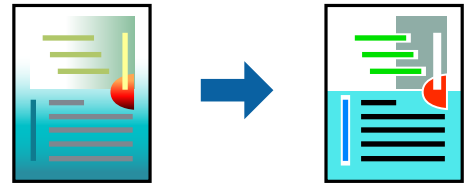
معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 96

← "خيارات القائمة للتعامل مع الورق" في الصفحة 100

ضبط لون الطباعة

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



إعدادات الطباعة

حدد مطابقة الألوان من القائمة المنبثقة، ثم حدد عناصر تحكم ألوان EPSON. حدد خيارات الألوان من القائمة المنبثقة، 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 96

← "خيارات القائمة لمطابقة الألوان" في الصفحة 100

← "المزيد من خيارات خيارات الألوان" في الصفحة 101


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، ألغ مهمة الطباعة باستخدام لوحة تحكم الطابعة.

إلغاء المهام

انقر فوق رمز الطابعة في المرسى. حدد المهمة التي ترغب في إلغاؤها ثم اتخذ أحد الإجراءات التالية.

OS X Mountain Lion أو الإصدار الأحدث

انقر فوق  بجانب عداد التقدم.

Mac OS X v10.6.8 إلى v10.7.x

انقر فوق حذف.

الطباعة

خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطباعة

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

ملاحظة:

تختلف القوائم وفقاً للخيار الذي حددته.

خيارات القائمة للتخطيط

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

خيارات القائمة لمطابقة الألوان

| | |
|------------------------|---|
| ColorSync | حدد طريقة لتعديل اللون. تعدل هذه الخيارات الألوان بين الطباعة وشاشة الكمبيوتر لتقليل الاختلاف في اللون. |
| عناصر تحكم ألوان EPSON | |

خيارات القائمة للتعامل مع الورق

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

خيارات القائمة لصفحة الغلاف

| | |
|-------------------|---|
| طباعة صفحة الغلاف | حدد ما إذا كنت تريد طباعة صفحة الغلاف أم لا. عندما تريد إضافة غلاف خلفي، حدد بعد المستند. |
| نوع صفحة الغلاف | حدد محتويات صفحة الغلاف. |

الطباعة

المزيد من خيارات إعدادات الطباعة


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

المزيد من خيارات خيارات الألوان

| | |
|------------------------------|--|
| الإعدادات اليدوية | لضبط اللون يدوياً. في إعدادات متقدمة، يمكنك تحديد الإعدادات التفصيلية. |
| PhotoEnhance | لإتاحة صور أكثر وضوحاً وألواناً زاهية من خلال الضبط التلقائي للتباين والتشبع والسطوع الخاص ببيانات الصورة الأصلية. |
| إيقاف تشغيل (بلا تعديل للون) | للطباعة دون تحسين اللون أو تعديله بأي شكل من الأشكال. |

ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطباعة الخاص بنظام التشغيل Mac OS

الوصول إلى نافذة إعدادات التشغيل لبرنامج تشغيل الطباعة Mac OS

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

إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطباعة في Mac OS

- ☐ تجاوز الصفحة الفارغة: لمنع طباعة الصفحات الفارغة.
- ☐ وضع الهدوء: للطباعة بهدوء. ولكن، قد تكون سرعة الطباعة أقل.
- ☐ الطباعة بسرعة عالية: للطباعة عندما تتحرك رأس الطباعة في كلا الاتجاهين. تزيد سرعة الطباعة، لكن تنخفض الجودة.
- ☐ إزالة الحدود البيضاء: لإزالة الهوامش غير الضرورية أثناء الطباعة بلا حدود.
- ☐ الإشعارات التحذيرية: للسماح لبرنامج تشغيل الطباعة بعرض إشعارات تحذيرية.
- ☐ تأسيس اتصال ثنائي الاتجاه: غالباً، يتم ضبط هذا الخيار على تشغيل. حدد إيقاف التشغيل عندما يكون من المستحيل الحصول على معلومات الطباعة لأن الطباعة 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 الطباعة المحلية للطباعة من جهاز ذكي متصل بالشبكة اللاسلكية نفسها المتصلة بها الطابعة، أو الطباعة عن بُعد؛ للطباعة من موقع بعيد عبر الإنترنت. لاستخدام الطباعة عن بُعد، 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.

<http://epson.sn>



معلومات ذات صلة

← "الطباعة باستخدام خدمة شبكة" في الصفحة 163

تثبيت Epson iPrint

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

<http://ipr.to/c>

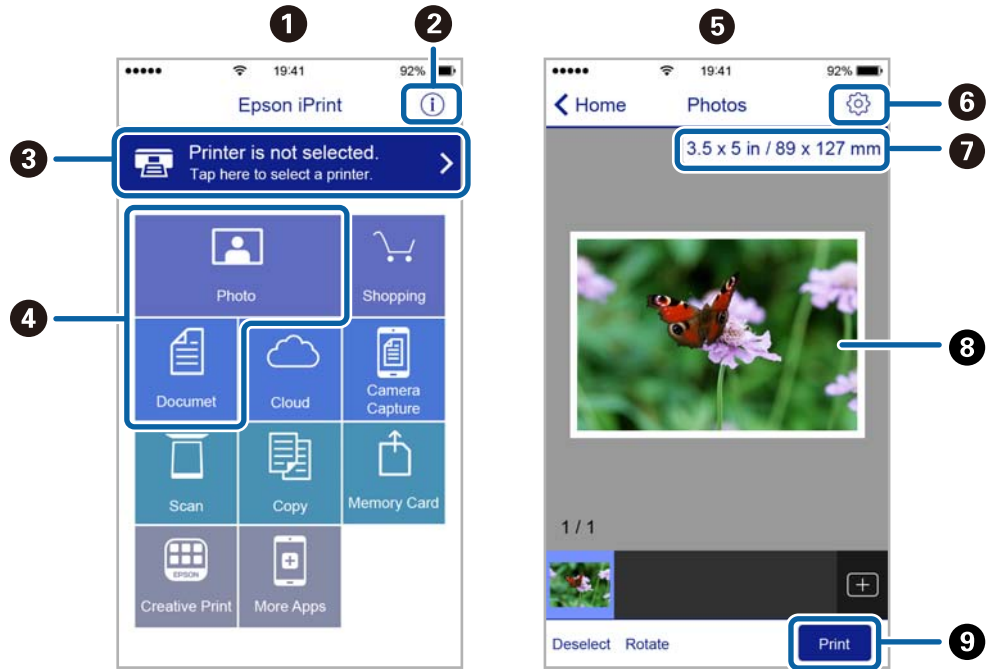


الطباعة باستخدام Epson iPrint

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

الطباعة

تخضع الشاشات التالية للتغيير دون إشعار. قد تختلف المحتويات حسب المنتج.



| | |
|---|---|
| تظهر الشاشة الرئيسية عند بدء التطبيق. | 1 |
| لعرض معلومات عن كيفية إعداد الطباعة والأسئلة الشائعة. | 2 |
| لعرض الشاشة حيث يمكنك تحديد الطباعة وضبط إعدادات الطباعة. بمجرد تحديد الطباعة، لن تكون بحاجة إلى تحديدها مرة أخرى في المرة التالية. | 3 |
| حدد ما تريد طباعته مثل الصور الفوتوغرافية والمستندات. | 4 |
| يتم عرض الشاشة الخاصة بصور الطباعة عند تحديد قائمة الصور. | 5 |
| لعرض الشاشة لضبط إعدادات الطباعة مثل حجم الورق ونوع الورق. | 6 |
| لعرض حجم الورق. عند ظهور ذلك في شكل زر، اضغط عليه لعرض إعدادات الورق المحددة حالياً في الطباعة. | 7 |
| لعرض الصور الفوتوغرافية والمستندات التي قمت بتحديدتها. | 8 |
| لبدء الطباعة. | 9 |

ملاحظة:

للطباعة من قائمة المستندات باستخدام أجهزة iPhone، iPad و iPod touch التي تعمل بنظام التشغيل iOS، ابدأ *Epson iPrint* بعد نقل المستند الذي تريد طباعته باستخدام وظيفة مشاركة الملفات في iTunes.

استخدام تطبيق Epson Print Enabler

يُمكنك طباعة المستندات، والرسائل الإلكترونية، والصور، ومواقع 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 طابعة Epson المتصلة بالشبكة اللاسلكية نفسها.

ملاحظة:

قد تختلف العمليات بناءً على الجهاز.

1. حمل الورق في الطابعة.

الطباعة

2. قم بإعداد الطابعة للطباعة اللاسلكية.
 3. ثبت المكوّن 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 > الطباعة، ومن ثمّ تمكين 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 تغذية خلفية للورق" في الصفحة 48
- ◀ "الاتصال بالجهاز الذكي" في الصفحة 22

باستخدام AirPrint

تتيح ميزة AirPrint إجراء طباعة فورية لاسلكيًا من جهاز iPhone، iPad، و iPod يعمل بأحدث إصدار من نظام التشغيل iOS، وكذلك جهاز Mac 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. حمّل ورقًا في المنتج.
2. قم بإعداد المنتج للطباعة 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 في موقع Apple على الويب.

إلغاء المهمة الحالية

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

النسخ

النسخ

1. حمّل الورق في الطابعة.

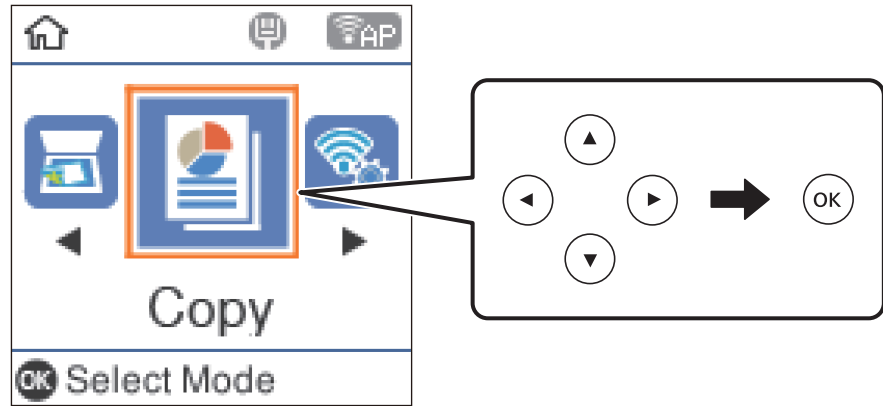
2. ضع المستندات الأصلية.

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 المساحة 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 ملاءمة تلقائية مثل إعداد تصغير/تكبير. حدد نسبة مئوية في الحجم المخصص.

7. اضغط على الزر ①.

معلومات ذات صلة

◀ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 51

◀ "خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 107

نسخ مستندات أصلية متعددة على صفحة واحدة

1. حدد نسخ في الشاشة الرئيسية.
- حدد عنصرًا، 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. تحقق 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 وفقًا للمخطط الذي حددته.

عدد النسخ:

أدخل عدد النسخ.

أبيض/أسود:

لنسخ المستندات الأصلية بالأبيض والأسود (نسخ أحادي اللون).

اللون:

لنسخ المستندات الأصلية بالألوان.

الكثافة:

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

حجم الورق:

حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله.

نوع الورق:

حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.

تصغير/تكبير:

لتكبير المستندات الأصلية أو تصغيرها.

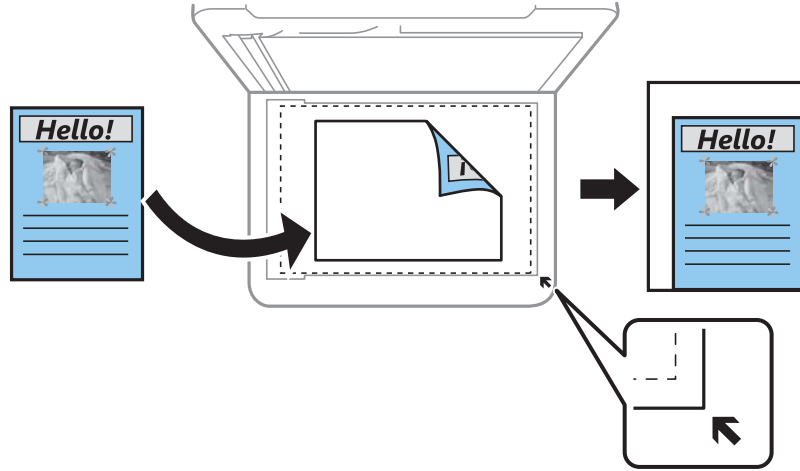
☐ الحجم الحقيقي

لنسخ بنسبة تكبير 100%.

النسخ

□ ملاءمة تلقائية

لاكتشاف منطقة المسح الضوئي، ولتكبير المستند الأصلي أو تصغيره بشكل تلقائي ليناسب حجم الصفحة الذي حددته. عند ظهور الهوامش حول المستند الأصلي باللون الأبيض، يتم اكتشاف الهوامش البيضاء من العلامة الموجودة بالزاوية لـ زجاج المسح الضوئي كمنطقة مسح ضوئي، لكن قد يتم قص الهوامش على الجهة المقابلة.



□ مخصص

حدد نسبة التكبير لتكبير المستند الأصلي أو تصغيره.

الحجم المخصص:

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

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.

نسخ بطاقة معرف:

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

نسخ بلا حدود:

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

المسح الضوئي

المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم

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

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

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

إلى الكمبيوتر (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 109

← "المسح الضوئي للحفظ على جهاز كمبيوتر (WSD)" في الصفحة 113

المسح الضوئي إلى كمبيوتر

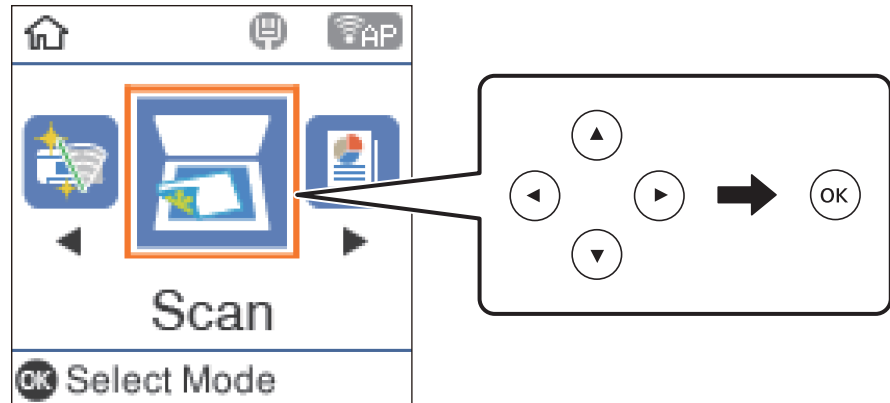
ملاحظة:

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

1. ضع المستندات الأصلية.

2. حدد مسح ضوئي في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▲ ▼ ◀ ▶، 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، فسيتم عرضها على لوحة التحكم.

5. اضغط على الزر ①.

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 51

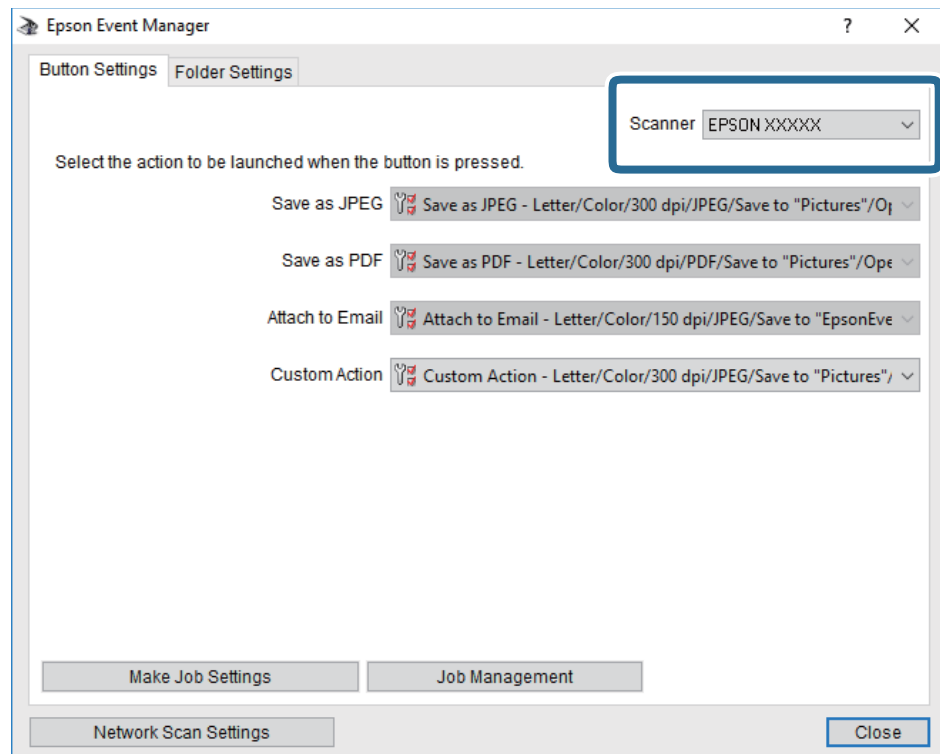
ضبط الإعدادات المخصصة في Epson Event Manager

يمكنك ضبط إعدادات المسح الضوئي لـ إلى الكمبيوتر (مخصص) في Epson Event Manager.

برجاء الاطلاع على تعليمات Epson Event Manager لمعرفة التفاصيل.

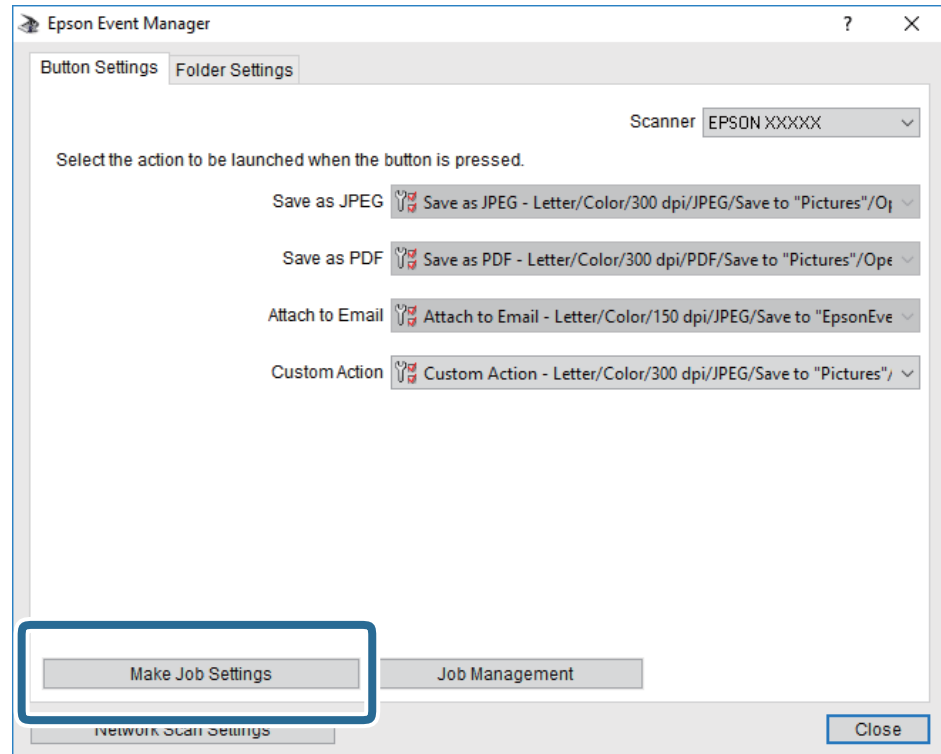
1. ابدأ تشغيل Epson Event Manager.

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



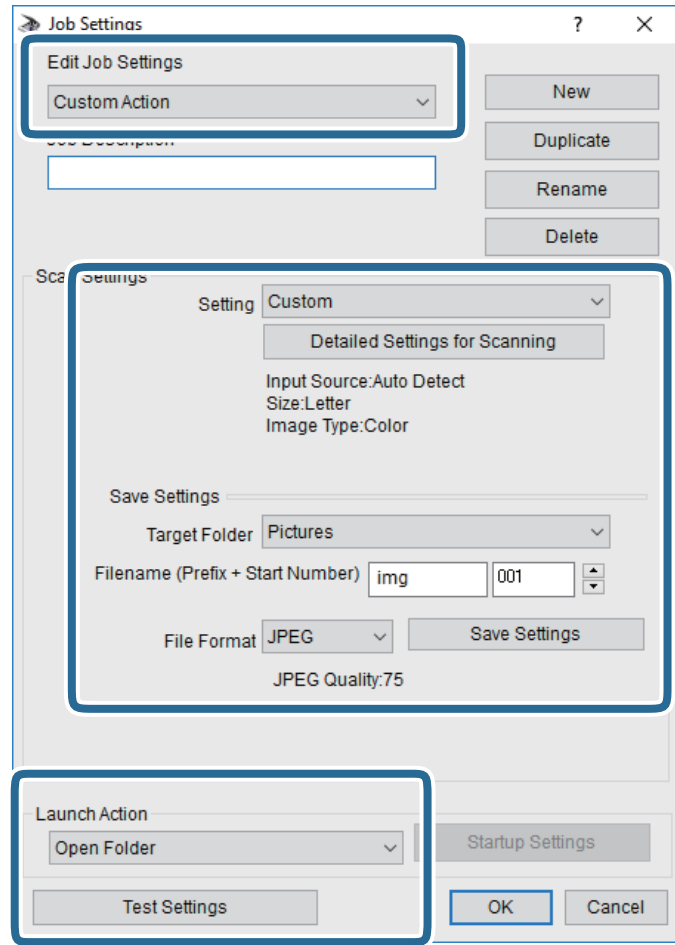
المسح الضوئي

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.

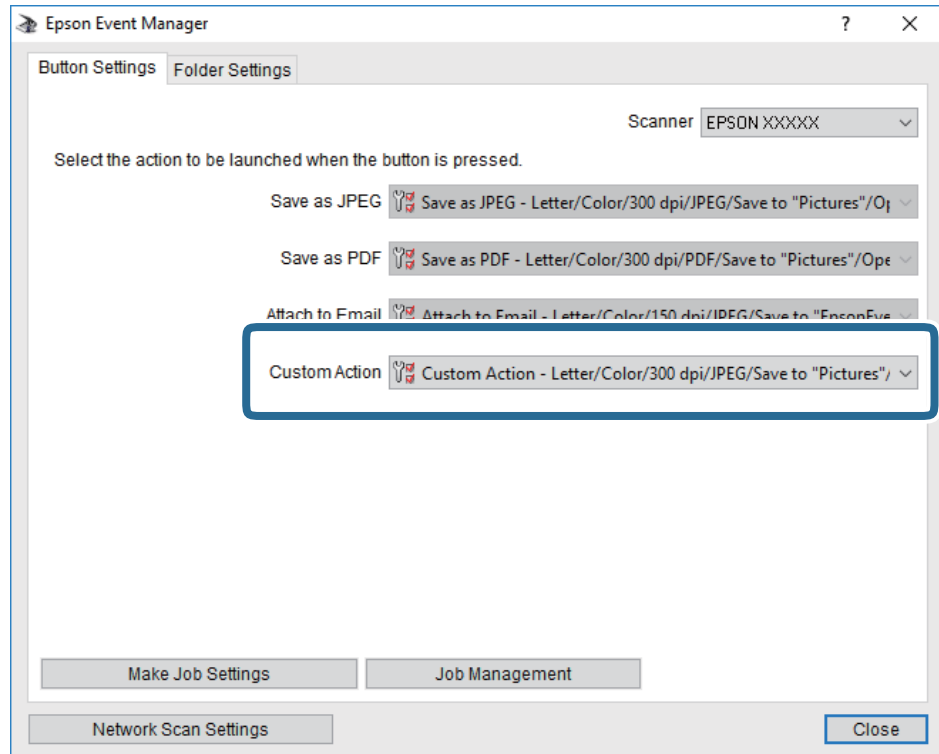
☐ تشغيل الإجراء: حدد الإجراء عند المسح الضوئي.

☐ 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 للحفظ على جهاز كمبيوتر (WSD)

ملاحظة:

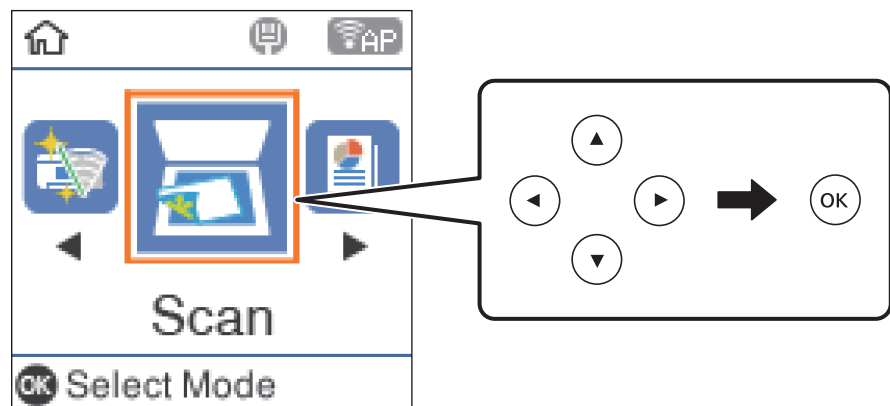
تتوافر تلك الميزة مع أجهزة الكمبيوتر التي تستخدم أنظمة التشغيل Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista فقط.

إذا كنت تستخدم 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 ▲ ▼ ◀ ▶، ثم اضغط على الزر OK.



المسح الضوئي

3. حدد إلى الكمبيوتر (WSD).

4. حدد جهاز كمبيوتر.

5. اضغط على زر .

إعدادات منفذ WSD

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

ملاحظة:

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

تكون الحالات التالية ضرورية لإعدادات منفذ WSD.

☐ وحدة الطباعة وجهاز الكمبيوتر متصلين بالشبكة.

☐ برنامج تشغيل الطابعة مثبت على جهاز الحاسوب.

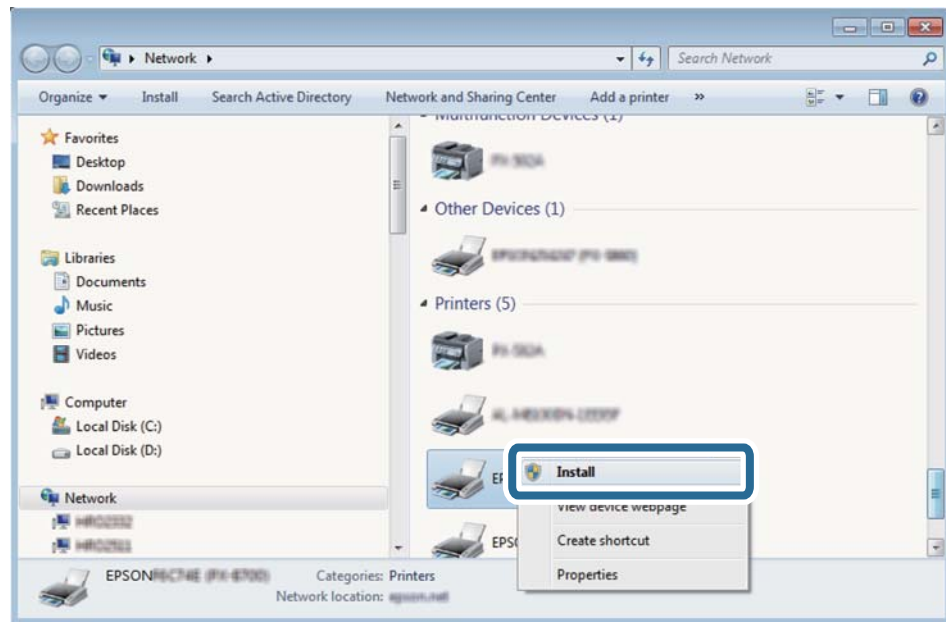
1. تشغيل وحدة الطباعة.

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

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

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

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

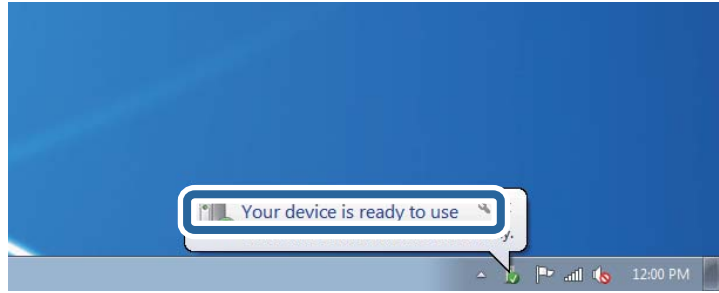


ملاحظة:

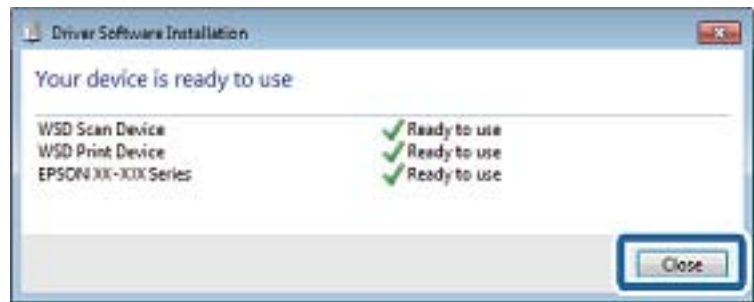
اسم وحدة الطباعة المحددة على الشبكة واسم الطراز (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) معروضين على شاشة الشبكة. يمكنك التحقق من اسم وحدة الطباعة المحددة على الشبكة من لوحة تحكم وحدة الطباعة أو من خلال طباعة ورقة حالة الشبكة.

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. ضع المستند الأصلي.

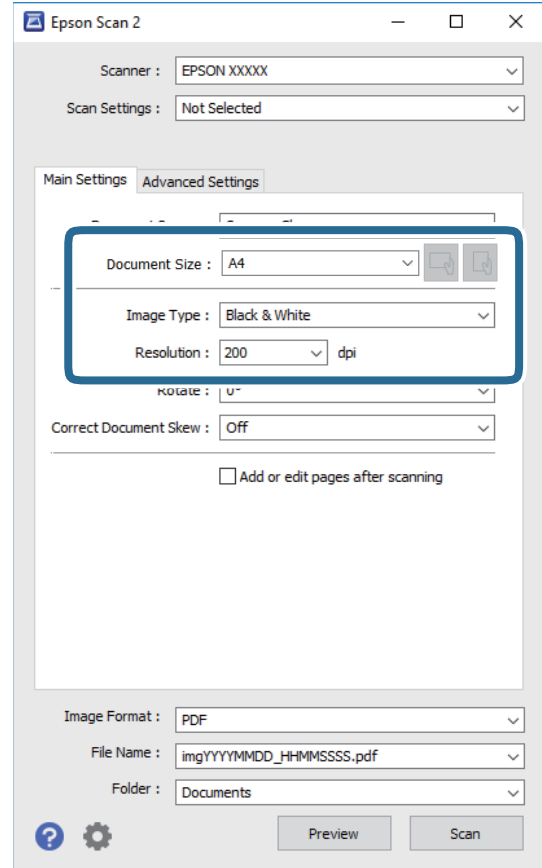
ملاحظة:

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 الاصلي، قد يتم تعيين 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 معاينتها. 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 ومصقولة.

□ تقسيم تلقائي للمنطقة: يمكنك جعل الحروف تظهر بشكل أوضح، وتجعل الصور مصقولة 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 المجلات.

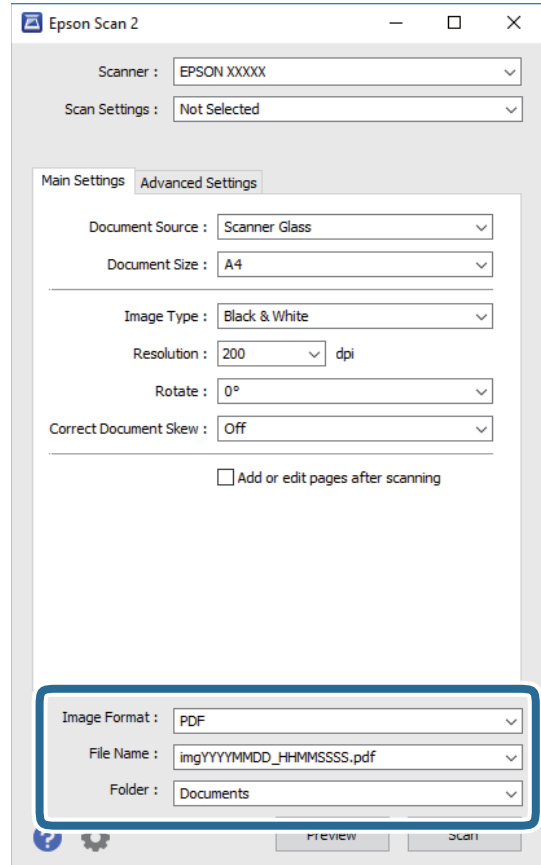
□ ملء الحافة: يمكنك مسح الظلال التي تم إنشاؤها حول الصورة الممسوحة ضوئياً.

□ خرج صورة مزدوج (Windows فقط): يمكنك إجراء المسح لمرة 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 51

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>



تثبيت Epson iPrint

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

<http://ipr.to/c>

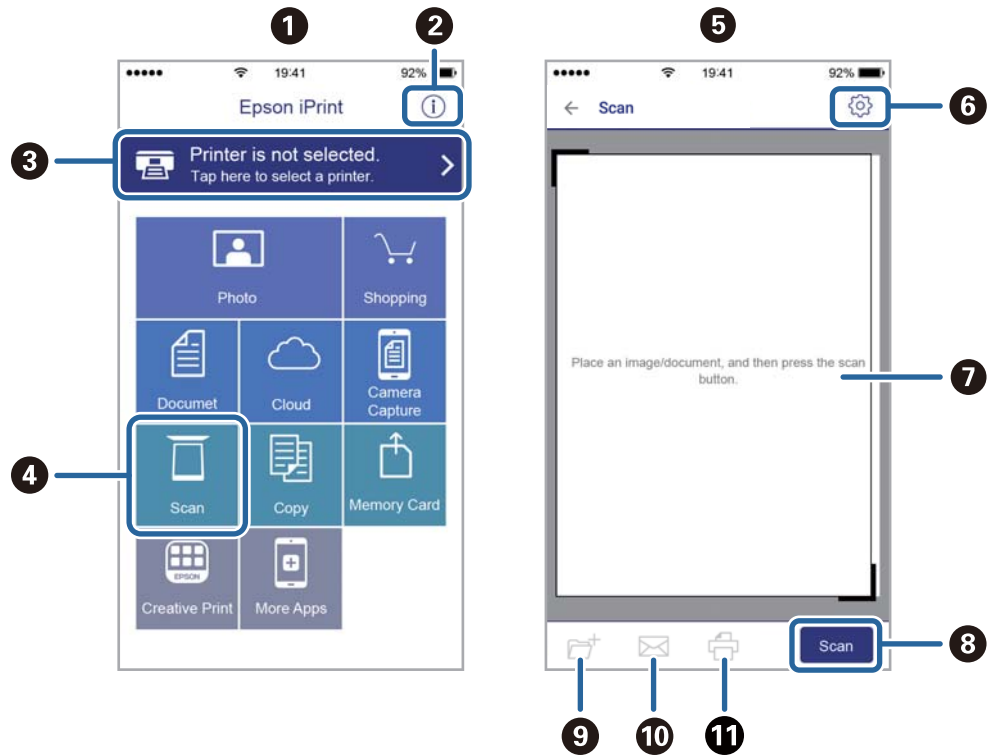


جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint

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

المسح الضوئي

تخضع الشاشات التالية للتغيير دون إشعار.



| | |
|---|----|
| تظهر الشاشة الرئيسية عند بدء التطبيق. | 1 |
| لعرض معلومات عن كيفية إعداد الطابعة والأسئلة الشائعة. | 2 |
| لعرض الشاشة حيث يمكنك تحديد الطابعة وضبط إعدادات الطابعة. بمجرد تحديد الطابعة، لن تكون بحاجة إلى تحديدها مرة أخرى في المرة التالية. | 3 |
| لعرض شاشة المسح الضوئي. | 4 |
| يتم عرض شاشة المسح الضوئي عند تحديد قائمة المسح الضوئي. | 5 |
| لعرض الشاشة التي يمكنك من خلالها ضبط إعدادات المسح الضوئي مثل الدقة. | 6 |
| لعرض الصور الممسوحة ضوئياً. | 7 |
| لبداء المسح الضوئي. | 8 |
| لعرض الشاشة التي يمكنك من خلالها حفظ البيانات الممسوحة ضوئياً إلى جهاز ذكي أو إلى الخدمات السحابية. | 9 |
| لعرض الشاشة التي يمكنك من خلالها إرسال البيانات الممسوحة ضوئياً عبر البريد الإلكتروني. | 10 |
| لعرض الشاشة التي يمكنك من خلالها طباعة البيانات الممسوحة ضوئياً. | 11 |

استخدام الفاكس

قبل استخدام ميزات الفاكس

تحقق مما يلي قبل بدء استخدام ميزات الفاكس.

□ يتم توصيل الطابعة وخط الهاتف و(إذا لزم الأمر) جهاز الهاتف بشكل صحيح

□ إعدادات الفاكس الأساسية (معالج إعدادات الفاكس) مكتملة

□ إعدادات الفاكس الضرورية الأخرى مكتملة

راجع "المعلومات ذات الصلة" أدناه لضبط الإعدادات.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الفاكس" في الصفحة 65

إرسال الفاكسات باستخدام الطابعة

إرسال الفاكسات باستخدام لوحة التحكم

معلومات ذات صلة

← "إرسال الفاكسات تلقائياً باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 120

إرسال الفاكسات تلقائياً باستخدام لوحة التحكم

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

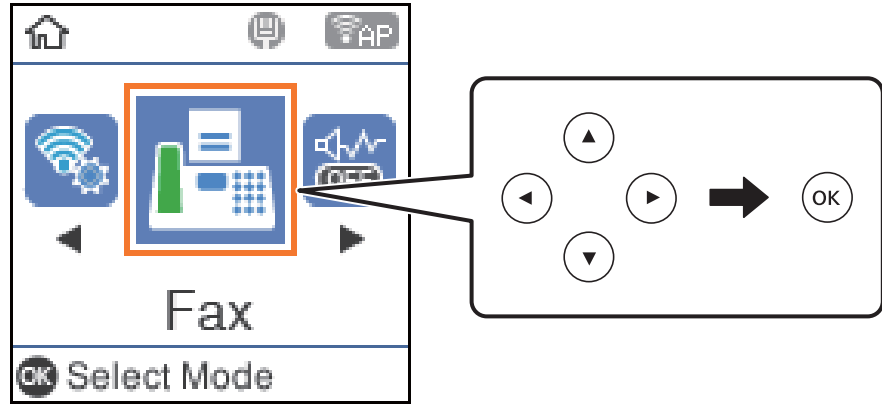
1. ضع المستندات الأصلية.

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 الشاشة الرئيسية.

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



3. حدد المستلم.

يمكنك إرسال نفس الفاكس الأبيض والأسود 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 لمدة ثلاث 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 يدويًا، قيود الاتصال المباشر في إعدادات الأمان يتم ضبطه إلى تشغيل. حدد مستلمي الفاكس من قائمة جهات الاتصال أو سجل الفاكس المرسل.

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

الفاكس < القائمة > مدير جهات الاتصال

□ للتحديد من سجل الفاكس المرسل: اضغط على زر ▼ ومن ثم حدد مستلمًا.

ملاحظة:

احذف المستلمين الذين قمت بإدخالهم، اضغط على زر ▶ على شاشة الفاكس، وحدد المستلم ومن ثم اضغط على زر OK. اضغط الزر ⏮ للإنتهاء 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 العودة إلى شاشة الفاكس، ومن ثم اضغط على الزر ①.

6. عند اكتمال الإرسال، أخرج المستندات الأصلية.

ملاحظة:

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

□ لإلغاء الإرسال، اضغط على زر ⏮.

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

استخدام الفاكس

معلومات ذات صلة

- ◀ "إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 55
- ◀ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 51
- ◀ "خيارات القائمة لإرسال الفاكس" في الصفحة 127

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 عنصرًا، 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.
5. عند سماعك لنغمة الفاكس، اضغط على زر ①، ثم ضع سماعة الهاتف.
ملاحظة:
عند الاتصال برقم باستخدام الهاتف المتصل، يستغرق الأمر وقتًا 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 51
- ◀ "إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 128

الطرق المختلفة لإرسال الفاكسات

معلومات ذات صلة




- ◀ "إرسال عدة صفحات من وثيقة أحادية اللون (إرسال مباشر)" في الصفحة 122
- ◀ "إرسال فاكسات أحادية اللون في وقت محدد (إرسال الفاكس لاحقًا)" في الصفحة 123
- ◀ "إرسال مستندات مختلفة الأحجام باستخدام وحدة التغذية التلقائية للمستندات (مسح مستمر من ADF)" في الصفحة 124

إرسال عدة صفحات من وثيقة أحادية اللون (إرسال مباشر)

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

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 الشاشة الرئيسية.
- حدد عنصرًا، 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 العودة إلى شاشة الفاكس، ومن ثم اضغط على الزر .
7. عند اكتمال الإرسال، أخرج المستندات الأصلية.

معلومات ذات صلة

- ◀ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 51
- ◀ "إرسال الفاكسات تلقائيًا باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 120
- ◀ "إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 128

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

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 عنصرًا، 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 لاحقًا، 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 51
- ◀ "إرسال الفاكسات تلقائياً باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 120
- ◀ "إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 128

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 جميع المستندات الأصلية وفقاً لحجم المستند الأكبر. من أجل إرسال المستندات الأصلية بأحجامها الأصلية، لا تضع المستندات الأصلية بأحجام متفاوتة.

1. ضع الدفعة الأولى من المستندات الأصلية بالحجم ذاته.
2. حدد **الفاكس** في الشاشة الرئيسية.
- حدد عنصراً، واستخدم أزرار ، ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد المستلم.
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 العودة إلى شاشة الفاكس، ومن ثم اضغط على الزر .
7. عند إتمام إجراء المسح الضوئي للدفعة الأولى وعرض رسالة هل ترغب في إرسال صفحة أخرى؟ على لوحة التحكم، فحدد **نعم**، وقم بتحميل المستندات الأصلية التالية ثم اضغط على زر . إذا كنت ترغب في تغيير حجم المستند، اضغط على زر  وحدد حجم المستند الذي ترغب في إرساله.
- ملاحظة:**
في حالة ترك الطابعة دون لمسها لمدة 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 51
- ◀ "إرسال الفاكسات تلقائياً باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 120
- ◀ "إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 128

استلام الفاكسات على الطابعة

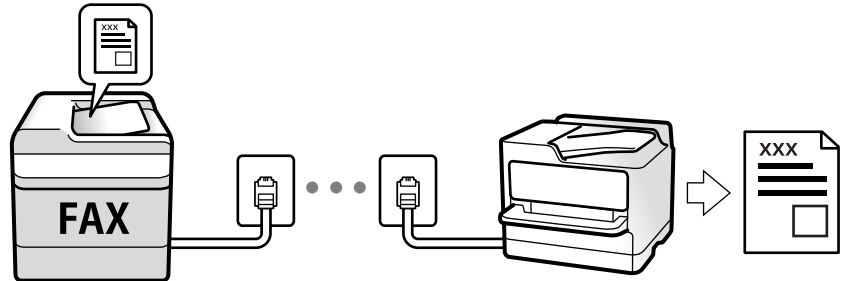
إذا كانت الطابعة متصلة بخط الهاتف وتم إكمال الإعدادات الأساسية باستخدام معالج إعداد الفاكس، يمكنك استلام الفاكسات. توجد وسيلتان لاستلام الفاكسات.

استخدام الفاكس

❑ استلام فاكس قادم

❑ 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 70

استلام الفاكسات القادمة

يوجد خيارات في وضع الاستلام.

معلومات ذات صلة

❑ "استخدام وضع تلقاء" في الصفحة 125

❑ "استخدام وضع يدوي" في الصفحة 126

استخدام وضع تلقاء

يُتيح هذا الوضع استخدام الخط للاستخدامات التالية.

❑ استخدام الخط لأغراض إرسال الفاكسات فقط (الهاتف الخارجي غير ضروري)

❑ استخدام الخط لأغراض إرسال الفاكسات بصفة أساسية ولإجراء المكالمات الهاتفية في بعض الأحيان

استلام الفاكسات بدون جهاز هاتف خارجي

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

استلام الفاكسات مع جهاز هاتف خارجي


تُستخدم طابعة مع هاتف خارجي على النحو التالي.

❑ عندما تُجيب آلة الرد الآلي خلال عدد الرنات المُحدد في عدد رنات الرد:

- إذا كانت الرنة متعلقة بفاكس، فستتحول الطابعة تلقائياً إلى استلام الفاكسات.

- إذا كانت الرنة متعلقة بمكالمة صوتية، يمكن لآلة الرد استلام المكالمات الصوتية وتسجيل الرسائل الصوتية.

استخدام الفاكس

- عندما ترفع سماعة الهاتف خلال عدد الرنات المحدد في عدد رنات الرد:
 - إذا كانت الرنة متعلقة بفاكس، يمكنك استلام الفاكس عبر الخطوات نفسها المتبعة في يدوي. حدد الفاكس على الشاشة الرئيسية للطابعة، واضغط على زر # لتحديد استلام فاكس، ومن ثم اضغط على . ثم ضع سماعة الهاتف.
 - إذا كانت الرنة متعلقة بمكالمة صوتية، يمكنك الرد على الهاتف بصورة طبيعية.
- - عندما يتوقف الرنين وتتحول الطابعة تلقائيًا إلى وضع استلام الفاكسات:
 - إذا كانت الرنة متعلقة بفاكس، فستتحول الطابعة تلقائيًا إلى وضع استلام الفاكسات.
 - إذا كانت الرنة متعلقة بمكالمة صوتية، فلن تتمكن من الرد على 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 إعدادات آلة الرد الآلي، راجع الدليل المرفق مع آلة الرد الآلي.

معلومات ذات صلة

← "استخدام وضع يدوي" في الصفحة 126


استخدام وضع يدوي

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

استلام الفاكسات

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

□ عندما تسمع إشارة فاكس (بود):

- حدد الفاكس على الشاشة الرئيسية للطابعة، واضغط على زر # لتحديد استلام فاكس، ومن ثم اضغط على . ثم ضع سماعة الهاتف.
- إذا كانت الرنة متعلقة بمكالمة صوتية، يمكنك الرد على الهاتف بصورة طبيعية.

استلام الفاكسات باستخدام الهاتف المتصل فقط

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

عندما تسمع جرس الهاتف، التقط السماعة. عند سماعك لنغمة الفاكس (البود)، اتصل برمز البدء المكوّن من خانتين رقميتين، ومن ثم 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 126

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 يدويًا، 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 122

← "المزيد" في الصفحة 129

خيارات القائمة لإرسال الفاكس

الفاكس

حدد القوائم في الفاكس من الشاشة الرئيسية على لوحة التحكم.

| | |
|--------------|---|
| جهات الاتصال | حدد مستلمًا من قائمة جهات الاتصال. |
| الأخير | حدد مستلمًا من سجل الفاكسات المرسلة. |
| القائمة | يمكنك تحديد القوائم التالية. ❑ إعدادات المسح ❑ إعدادات إرسال الفاكس ❑ المزيد ❑ مدير جهات الاتصال 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 128
- ◀ "إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 128
- ◀ "المزيد" في الصفحة 129
- ◀ "مدير جهات الاتصال" في الصفحة 130

إعدادات المسح

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه:

الفاكس < القائمة > إعدادات المسح

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "إرسال مستندات مختلفة الأحجام باستخدام وحدة التغذية التلقائية للمستندات (مسح مستمر من ADF)" في الصفحة 124

إعدادات إرسال الفاكس

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه:

الفاكس < القائمة > إعدادات إرسال الفاكس

| | |
|---------------------|---|
| إرسال مباشر | لإرسال فاكس أحادي اللون خلال إجراء المسح الضوئي للمستندات الأصلية. نظرًا لعدم تخزين المستندات الأصلية الممسوحة ضوئيًا 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 الفاكس لاحقًا | لإرسال فاكس في الوقت الذي حددته. يتوفر فاكس بالأبيض والأسود فقط عند استخدام هذا الخيار. راجع "المعلومات ذات الصلة" أدناه حول هذا الموضوع. |

استخدام الفاكس

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "إرسال عدة صفحات من وثيقة أحادية اللون (إرسال مباشر)" في الصفحة 122
- ◀ "إرسال فاكسات أحادية اللون في وقت محدد (إرسال الفاكس لاحقاً)" في الصفحة 123

المزيد

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه:

الفاكس < القائمة < المزيد

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

استخدام الفاكس

معلومات ذات صلة

← "استلام الفاكسات بالاستقصاء (استلام باختيار الوجهة)" في الصفحة 126

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 61

← "إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 55

إرسال فاكس من جهاز الكمبيوتر

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

ملاحظة:

لتثبيت 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 158

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

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 والجداول التي أنشأتها مباشرة، 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) XXXXXX (حيث XXXXXX 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 داخلياً. تمت إضافة معلومات أخرى بصورة تلقائية إلى ورقة الغلاف.

إعدادات المستلم يتم عرض شاشة FAX Utility.

6. حدد مستملاً 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 و اللقب 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) مباشرةً:

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 تعيين نوع الخط الخاص بالطابعة إلى PBX وتم تعيين رمز الوصول لاستخدام العلامة (#) بدلاً من إدخال رمز البادئة الفعلي، أدخل العلامة (#). للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع نوع الخط في الإعدادات الأساسية من رابط المعلومات ذات الصلة أدناه.

□ إذا قمت بتحديد أدخل رقم الفاكس مرتين في إعدادات الخيار على شاشة FAX Utility الرئيسية، فأنت بحاجة إلى إدخال الرقم نفسه مرة أخرى عند النقر فوق إضافة أو التالي.

تتم 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 و الرسالة. 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 تريد 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 . كما يمكنك أيضاً إلغاء الأمر باستخدام لوحة التحكم بالطابعة.
- ☐ في حالة حدوث خطأ أثناء الإرسال، تظهر نافذة خطأ اتصال. تحقق 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 75

إرسال المستندات التي تم إنشاؤها باستخدام تطبيق (Mac OS)

بتحديد الطابعة المزودة بفاكس من القائمة طباعة لتطبيق متوفر تجارياً، يمكنك إرسال البيانات مثل المستندات والرسومات والجداول 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 المنبثقة، 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 اللازمة، 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 تعيين نوع الخط الخاص بالطابعة إلى **PBX** وتم تعيين رمز الوصول لاستخدام العلامة (#) بدلاً من إدخال رمز البادئة الفعلي، 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 تعيين نوع الخط الخاص بالطابعة إلى **PBX** وتم تعيين رمز الوصول لاستخدام العلامة (#) بدلاً من إدخال رمز البادئة الفعلي، 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 التحقق من حالة النقل. لإيقاف الإرسال، انقر فوق البيانات، ثم انقر فوق حذف.

□ في حالة حدوث خطأ أثناء الإرسال، يتم عرض رسالة فشل النقل. تحقق 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 75

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. ثبت 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 كمبيوتر، يجب تعيين وضع الاستلام على لوحة التحكم بالطابعة إلى تلقاء.
- ❑ يجب أن يكون جهاز الكمبيوتر المعين لاستلام الفاكسات قيد التشغيل دائماً. يتم حفظ المستندات المستلمة في ذاكرة الطابعة مؤقتاً قبل حفظها في الكمبيوتر. إذا قمت بإيقاف تشغيل الكمبيوتر، فقد تصبح ذاكرة الطابعة ممتلئة 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 70
- ← "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 158
- ← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

حفظ الفاكسات الواردة على جهاز كمبيوتر

يُمكنك ضبط الإعدادات لحفظ الفاكسات الواردة على الكمبيوتر من خلال استخدام FAX Utility. تُبث FAX Utility على جهاز الكمبيوتر مقدماً.

للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع العمليات الأساسية في تعليمات FAX Utility (المعروضة 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 كمبيوتر وطباعتها من الطابعة في الوقت نفسه. راجع "المعلومات ذات الصلة" أدناه لضبط الإعدادات.

معلومات ذات صلة

- ← "ضبط إعداد حفظ إلى الكمبيوتر إلى الطابعة أيضاً على الطابعة لاستلام الفاكسات" في الصفحة 73
- ← "تطبيق لتكوين عمليات الفاكس وإرسال الفاكسات برنامج (FAX Utility)" في الصفحة 156

إلغاء ميزة حفظ الفاكسات الواردة إلى الكمبيوتر

يُمكنك إلغاء حفظ الفاكسات إلى الكمبيوتر من خلال استخدام FAX Utility.

للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع العمليات الأساسية في تعليمات FAX Utility (المعروضة على النافذة الرئيسية).

ملاحظة:

❑ في حال تواجد أي فاكسات لم يتم حفظها إلى الكمبيوتر، لا يُمكنك إلغاء الميزة لحفظ الفاكسات على الكمبيوتر.

❑ يمكنك أيضاً تغيير الإعدادات على القائمة. إذا كان لدى مؤسستك مسؤول طابعة، فاتصل بالمشر ف للحصول على معلومات حول إلغاء الإعدادات لحفظ الفاكسات المستلمة على الكمبيوتر. انظر "المعلومات ذات الصلة" أدناه لتغيير الإعدادات.

معلومات ذات صلة

- ← "ضبط إعداد حفظ إلى الكمبيوتر إلى عدم استلام الفاكسات" في الصفحة 74
- ← "تطبيق لتكوين عمليات الفاكس وإرسال الفاكسات برنامج (FAX Utility)" في الصفحة 156

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، تنبثق شاشة إشعار بالقرب من علبة نظام Windows، كما يمكنك التحقق من وجود فاكسات جديدة.

ملاحظة:

❑ تمت إزالة 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 التحقق من وجود فاكسات جديدة وحالة التشغيل باستخدام رمز الفاكس المعروض على شريط مهام Windows.

1. افحص الرمز.

❑ وضع الاستعداد.

❑ التحقق من وجود فاكسات جديدة.

❑ اكتمال استيراد الفاكسات الجديدة.

2. انقر بزر الماوس الأيمن فوق الرمز، ثم انقر فوق فتح مجلد الفاكسات المستلمة.

يتم عرض مجلد الفاكسات المستلمة. تحقق من التاريخ والمرسل في اسم الملف ثم افتح ملف PDF. عندما يُشير رمز الفاكس إلى أنه في وضع الاستعداد، يمكنك التحقق من وجود فاكسات جديدة فوراً عن طريق تحديد التحقق من الفاكسات الجديدة الآن.

ملاحظة:

تتم إعادة تسمية الفاكسات المستلمة تلقائياً باستخدام تنسيق التسمية التالي.

YYYYMMDDHHMMSS_XXXXXXXXXX_nnnnn (سنة/شهر/يوم/ساعة/دقيقة/ثانية، رقم المرسل)

استخدام نافذة الإشعارات (Windows)

عند تعيين 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:

تختفي 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 اخترته لحفظ الفاكسات الجديدة. تحقق من التاريخ والمرسل في اسم الملف ثم افتح ملف PDF.

ملاحظة:

تتم إعادة تسمية الفاكسات المستلمة تلقائياً باستخدام تنسيق التسمية التالي.

YYYYMMDDHHMMSS_XXXXXXXXXX_nnnnn (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 إلي 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:

تتم إعادة تسمية الفاكسات المستلمة تلقائياً باستخدام تنسيق التسمية التالي.

YYYYMMDDHHMMSS_XXXXXXXXXX_nnnnnn (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 بالتقرير أو تنسيق التقرير.

معلومات ذات صلة

◀ "المزيد" في الصفحة 129

◀ "قائمة إعدادات التقرير" في الصفحة 77

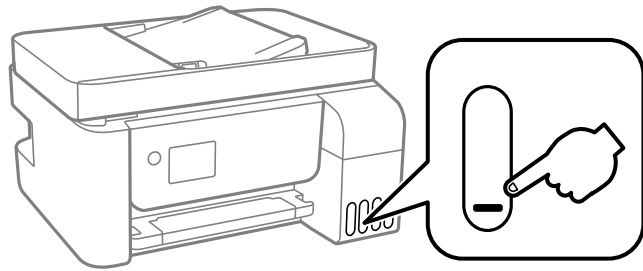
إعادة تعبئة الحبر

التحقق من مستويات الحبر

للتأكد من الحبر الفعلي المتبقي، افحص بعينيك مستويات الحبر الموجودة في خزانات الطابعة. يمكنك فحص مستويات الحبر التقريبية من الكمبيوتر.

هام: !

فقد تتلف الطابعة في حالة استخدامها لفترات زمنية ممتدة عندما يكون مستوى الحبر أقل من الخط الأدنى.



التحقق من مستويات الحبر - Windows


1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

2. انقر فوق EPSON Status Monitor 3 بعلامة التبويب الصيانة.

ملاحظة:

في حالة تعطيل EPSON Status Monitor 3، انقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة، ثم حدد تمكين EPSON Status Monitor 3.

التحقق من مستويات الحبر — Mac OS

1. حدد تفضيلات النظام من القائمة  > الطابعات والماسحات 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.

رموز زجاجات الحبر

توصي Epson باستخدام زجاجات الحبر الأصلية من Epson.

فيما يلي رموز زجاجات حبر Epson الأصلية.

إعادة تعبئة الحبر

هام:

- لا يغطي ضمان Epson الأضرار الناتجة من استخدام أحبار أخرى غير تلك الموصى بها، بما في ذلك أي حبر أصلي من Epson غير مصمم لهذه الطابعة أو أي حبر من جهة خارجية.
- قد تتسبب المنتجات الأخرى غير المصنعة من قبل Epson في إحداث ضرر لا تغطيه ضمانات Epson، بل وقد تتسبب في عمل الطابعة بشكل غير طبيعي في ظل ظروف معينة.

ملاحظة:

- قد تختلف رموز زجاجات الحبر من مكان لآخر. للاطلاع على الرموز الصحيحة المتوفرة في منطقتك، اتصل بخدمة الدعم من Epson.
- على الرغم من إمكانية احتواء زجاجات الحبر على مواد مُعاد تصنيعها، إلا أن ذلك ليس له تأثير على وظيفة الطابعة أو أدائها.
- من الممكن حدوث تغيير في مواصفات زجاجة الحبر ومظهرها دون إخطار مسبق بالتطوير.

في أوروبا

| المنتج | Black :BK (أسود) | Cyan :C (سماوي) | Magenta :M (أرجواني) | Yellow :Y (أصفر) |
|---------|------------------|-----------------|----------------------|------------------|
| ET-4700 | 104 | 104 | 104 | 104 |
| L5190 | 103 | 103 | 103 | 103 |

ملاحظة:

تفضل بزيارة موقع الويب التالي للحصول على معلومات حول إنتاجيات زجاجات حبر Epson.

<http://www.epson.eu/pageyield>

لأستراليا ونيوزيلندا

| Black :BK (أسود) | Cyan :C (سماوي) | Magenta :M (أرجواني) | Yellow :Y (أصفر) |
|------------------|-----------------|----------------------|------------------|
| 522 | 522 | 522 | 522 |

للصين

| Black :BK (أسود) | Cyan :C (سماوي) | Magenta :M (أرجواني) | Yellow :Y (أصفر) |
|------------------|-----------------|----------------------|------------------|
| 004 | 004 | 004 | 004 |

للدول الآسيوية فيما عدا الصين

| Black :BK (أسود) | Cyan :C (سماوي) | Magenta :M (أرجواني) | Yellow :Y (أصفر) |
|------------------|-----------------|----------------------|------------------|
| 003 | 003 | 003 | 003 |

معلومات ذات صلة

← "موقع الويب للدعم الفني" في الصفحة 211

احتياطات التعامل مع زجاجات الحبر

اقرأ الإرشادات التالية قبل إعادة تعبئة الحبر.

احتياطات تخزين الحبر

- ❑ احتفظ بزجاجات الحبر بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.
- ❑ لا تُخزن زجاجات الحبر في درجة حرارة عالية أو درجة حرارة التجمد.
- ❑ بعد جلب زجاجة حبر من موضع تخزين بارد، اترك الزجاجة لمدة ثلاث ساعات على الأقل حتى تدفأ وتصل إلى درجة حرارة الغرفة قبل استخدامها.
- ❑ توصي Epson باستخدام زجاجة الحبر قبل التاريخ المطبوع على العبوة.
- ❑ لا تفتح عبوة زجاجة الحبر إلا إذا كنت مستعداً لملء خزان الحبر. يتم إحكام غلق زجاجة الحبر بتفريغها من الهواء للحفاظ على موثوقيتها. إذا تركت زجاجة الحبر بعد إخراجها من العبوة لفترة طويلة قبل استخدامها، فقد يتعذر إجراء الطباعة العادية.
- ❑ بمجرد أن تفتح زجاجة الحبر، نوصيك باستخدامها في أسرع وقت ممكن.
- ❑ عند تخزين زجاجة الحبر أو نقلها، فلا يجب إمالة الزجاجة أو تعريضها إلى صدمات أو تغيرات في درجات الحرارة. وإلا، فقد يتسرب الحبر حتى في حالة إحكام غطاء زجاجة الحبر بشكل آمن. يجب التأكد من وضع زجاجة الحبر في وضع عمودي أثناء إحكام الغطاء واتخاذ الاحتياطات اللازمة لمنع تسرب الحبر أثناء نقل الزجاجة، على سبيل المثال، وضع الزجاجة في حقيبة.

احتياطات التعامل مع إعادة تعبئة الحبر

- ❑ للتأكد من الحصول على جودة طباعة فائقة وللمساعدة في حماية رأس الطباعة، يبقى مخزون أمان مختلف من الحبر في خزان الحبر عند إشارة الطباعة إلى إعادة تعبئة الحبر. لا تتضمن نسب الإنتاجية المحددة هذا المخزون.
- ❑ استخدم فقط زجاجات الحبر التي تحمل رقم الجزء المناسب لهذه الطباعة.
- ❑ يجب معالجة حبر هذه الطباعة بعناية. قد يتطاير رذاذ الحبر عند تعبئة خزانات الحبر أو إعادة تعبئتها بالحبر. إذا وصل رذاذ الحبر إلى ملابسك أو مقتنياتك، فقد لا يمكن إزالته.
- ❑ لا تهز زجاجة الحبر بقوة مبالغ فيها أو تضغط عليها.
- ❑ للحصول على نتائج طباعة مثالية، لا تترك مستويات الحبر منخفضة لفترة طويلة.
- ❑ للحصول على نتائج طباعة مثالية، أعد تعبئة خزانات الحبر إلى الخط العلوي مرة واحدة على الأقل كل عام.
- ❑ فقد تتلف الطباعة في حالة استخدامها لفترات زمنية ممتدة عندما يكون مستوى الحبر أقل من الخط الأدنى. توصي Epson بملء خزان الحبر إلى الخط العلوي في حالة عدم تشغيل الطباعة لإعادة ضبط مستوى الحبر.

استهلاك الحبر

- ❑ للحفاظ على أفضل أداء لرأس الطباعة، يُستهلك بعض الحبر من جميع خزانات الحبر أثناء عمليات الصيانة مثل تنظيف رأس الطباعة. قد يتم استهلاك الحبر كذلك عند تشغيلك للطباعة.
- ❑ عند الطباعة أحادية اللون أو بتدرج الرمادي، يمكن استخدام الأحبار الملونة بدلاً من الحبر الأسود على حسب نوع الورق أو إعدادات جودة الطباعة. وذلك بسبب استخدام مزيج من الأحبار الملونة للحصول على اللون الأسود.
- ❑ يتم استخدام الحبر الموجود في زجاجات الحبر المرفقة مع الطباعة استخداماً جزئياً أثناء الإعداد الأولي. للحصول على مطبوعات عالية الجودة، يجب تعبئة رأس الطباعة كاملاً بالحبر. تستهلك هذه العملية التي تحدث مرة واحدة كمية من الحبر ولذلك قد تطبع هذه الزجاجات صفحات أقل مقارنة بزجاجات الحبر التالية.
- ❑ قد تختلف نسب الإنتاجية على حسب الصور التي تطبعها ونوع الورق الذي تستخدمه وتكرار المطبوعات والظروف البيئية مثل درجة الحرارة.

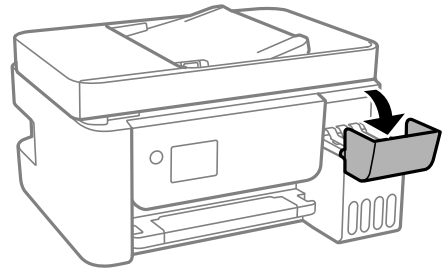
إعادة تعبئة خزانات الحبر

يمكن إعادة تعبئة الحبر في أي وقت.

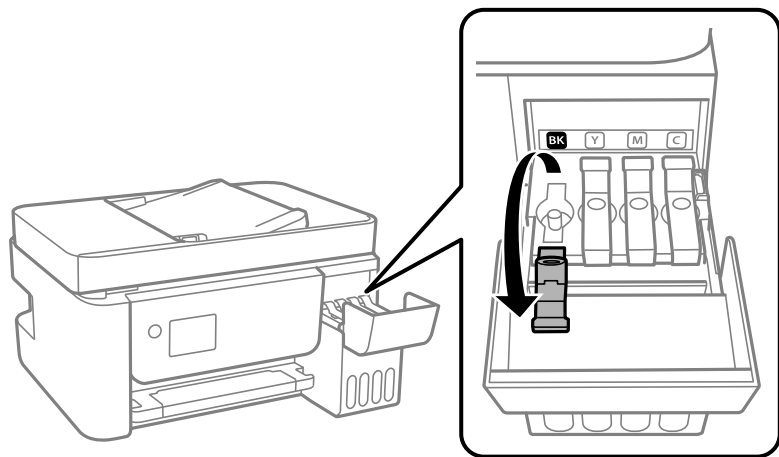
هام:

توصي Epson باستخدام زجاجات الحبر الأصلية من Epson.

1. حدد الصيانة في الشاشة الرئيسية.
- حدد عنصراً، واستخدم أزرار ▲ ▼ ◀ ▶، ثم اضغط على الزر OK.
2. حدد إعادة تعيين مستوى الحبر.
3. اضغط على الزر ①.
4. أكد الرسالة، ثم اضغط على زر ①.
5. افتح غطاء خزان الحبر.



6. افتح غطاء خزان الحبر.

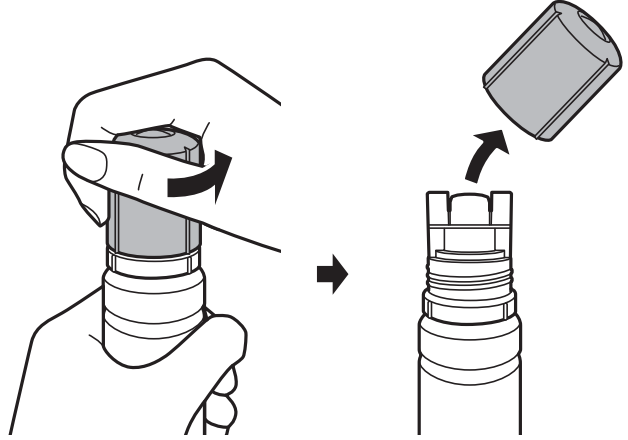


هام:

تأكد من تطابق لون خزان الحبر مع لون الحبر الذي تريد إعادة تعبئته.

إعادة تعبئة الحبر

7. قم بتدوير الغطاء ببطء لإزالته أثناء حمل زجاجة الحبر في وضع عمودي.

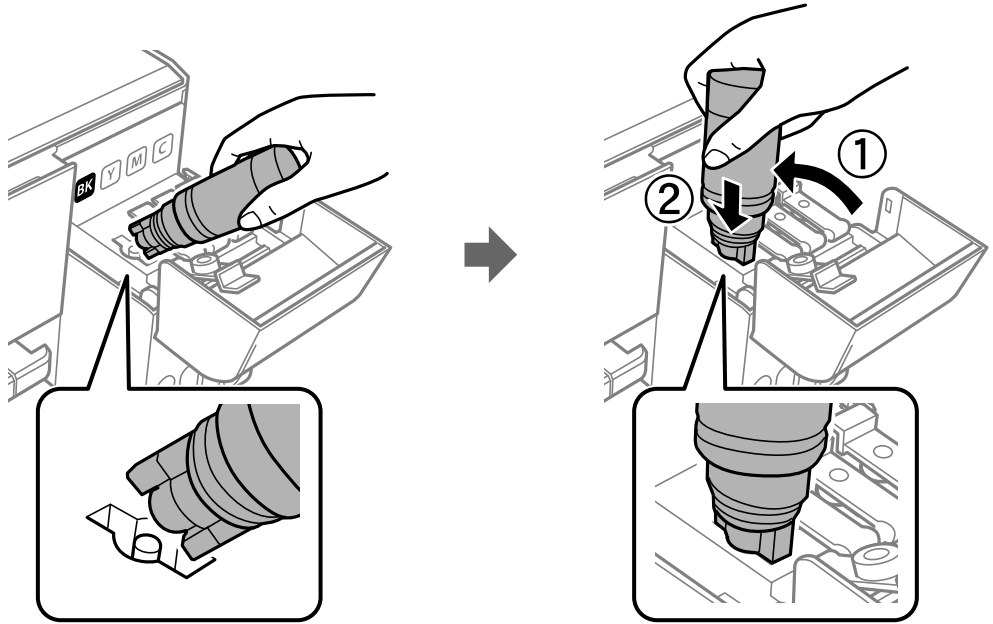


هام: !

❑ احرص على عدم تناثر أي حبر.

❑ لا تلمس الجزء العلوي من زجاجة الحبر بعد إزالة الغطاء؛ وإلا فقد تتلطيخ بالحبر.

8. قم بمحاذاة حافة الزجاجة بمنفذ التعبئة، ومن ثم قم برفع الزجاجة ببطء لإدخالها في منفذ التعبئة.

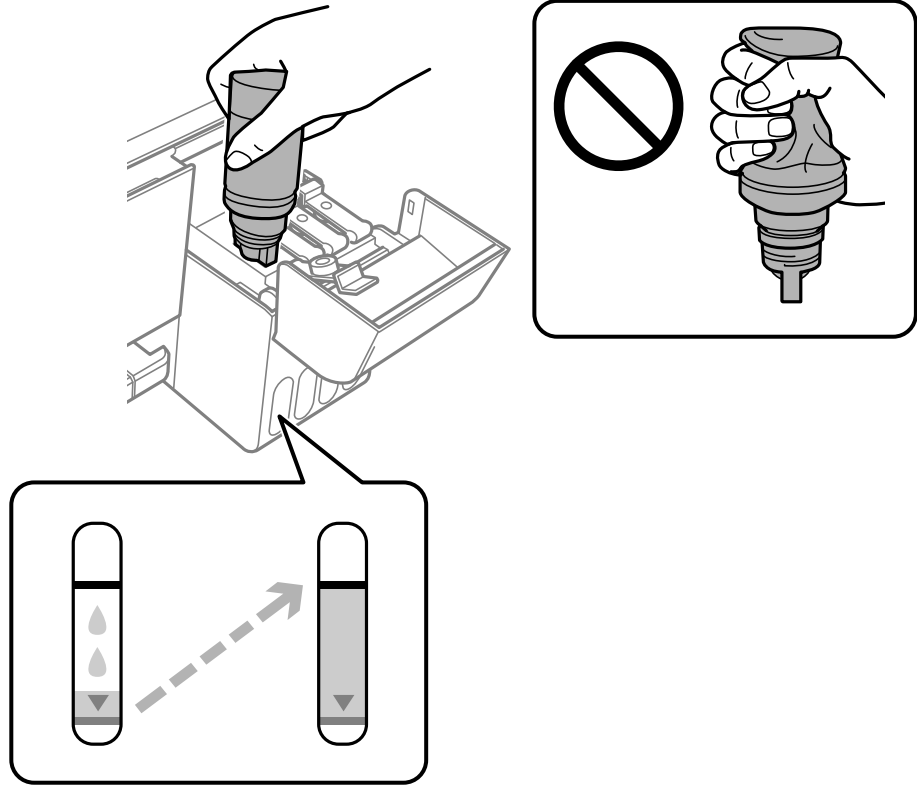


هام: !

لا تسمح للجزء العلوي من زجاجة الحبر بالاصطدام في أي شيء بعد إزالة الغطاء الخاص بها؛ وإلا فقد ينسكب الحبر.

إعادة تعبئة الحبر

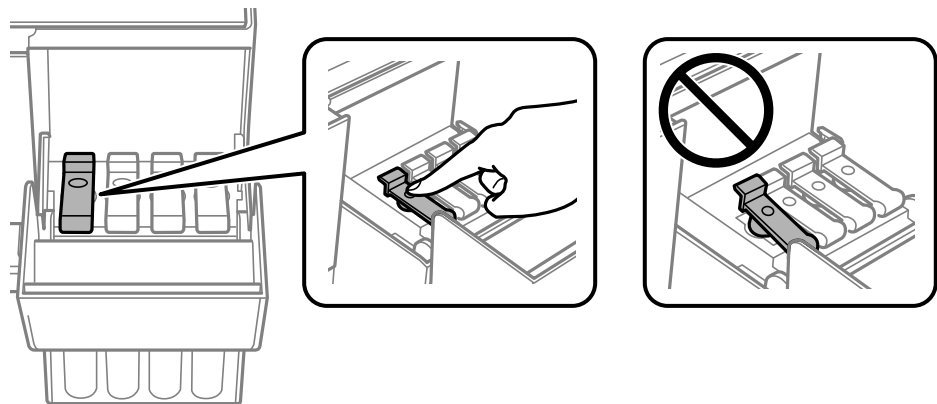
9. قم بإدخال الجزء العلوي من زجاجة الحبر في منفذ تعبئة الخزان بإحكام لإعادة تعبئة الخزان بالحبر. ينسكب الحبر إلى داخل الخزان بمجرد الإمساك بالزجاجة بشكل طبيعي دون الضغط عليها. يتوقف تدفق الحبر تلقائياً عندما يصل الحبر المعبأ إلى الخط العلوي.



ملاحظة:

- ❑ إذا لم يبدأ الحبر في التدفق إلى الخزان، فقم بإزالة زجاجة الحبر وحاول إعادة إدخالها.
- ❑ يمكنك إعادة ضبط مستويات الحبر حتى إذا لم تقم بتعبئة الحبر إلى الخط الأعلى. ولكن، لا يمكن لهذه الطابعة إنشاء إخطارات والتوقف عن العمليات قبل انخفاض مستويات الحبر عن الخط الأدنى.

10. عندما تنتهي من إعادة تعبئة الحبر، قم بإزالة زجاجة الحبر، ثم أغلق سدادة خزان الحبر بإحكام.



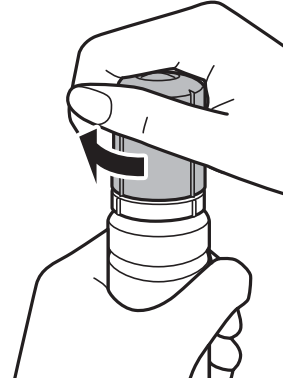
هام!

لا تترك زجاجة الحبر بالداخل؛ وإلا فقد تتلف الزجاجة أو يتسرب الحبر.

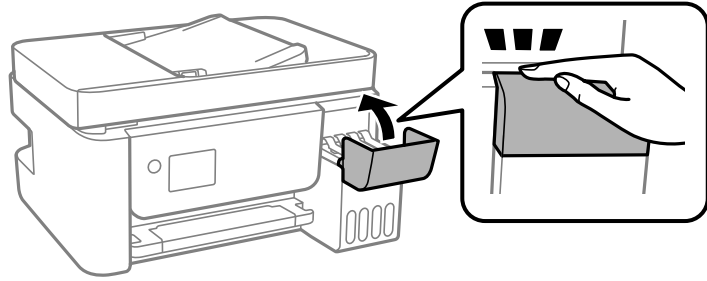
إعادة تعبئة الحبر

ملاحظة:

إذا تبقى أي مقدار من الحبر في الزجاج، فقم بإحكام الغطاء وتخزين الزجاج في وضع عمودي لاستخدامها لاحقًا.



11. أغلق غطاء خزان الحبر بإحكام، ثم اضغط على زر ①.



12. حدد لون الحبر الذي قمت بتعبئته حتى الخط العلوي.

13. اضغط على الزر ① لإعادة ضبط مستوى الحبر.

14. أكد الرسالة، ثم اضغط على زر OK.

هام!

إذا واصلت استخدام الطابعة بعد إعادة ضبط مستوى الحبر دون إعادة تعبئة خزان الحبر حتى الخط العلوي، فقد يتم إجراء الطباعة بدون حبر وقد يؤدي ذلك إلى تلف الطابعة. تأكد من فحص مستويات الحبر بعينيك في جميع خزانات الحبر قبل بدء الطباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "رموز زجاجات الحبر" في الصفحة 137
- ← "احتياطات التعامل مع زجاجات الحبر" في الصفحة 139
- ← "الحبر المسكوب" في الصفحة 198

صيانة الطابعة

منع رأس الطابعة من الجفاف

استخدم دائماً زر الطاقة عند تشغيل الطابعة وإيقاف تشغيلها.

تأكد من إيقاف تشغيل مصباح الطاقة قبل فصل سلك الطاقة.

الحبر نفسه يمكن أن يجف إذا لم تتم تغطيته. يشبه الأمر تماماً وضع غطاء على قلم حبر أو قلم زيتي 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 تتم 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 تصبح المطبوعات باهتة أو تظهر أشرطة مرئية أو ألوان غير متوقعة. عند انخفاض جودة الطابعة، استخدم ميزة فحص الفوهة وتحقق من انسداد الفوهات. في حالة انسداد الفوهات، نظّف رأس الطابعة.

هام!

❑ لا تفتح الغطاء الداخلي أو توقف تشغيل الطابعة أثناء تنظيف الرأس. في حالة عدم اكتمال تنظيف الرأس، قد لا تتمكن من الطابعة.

❑ نظراً 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 تتحسن جودة الطابعة بعد تكرار فحص الفوهة وتنظيف الرأس ثلاث مرات، فانتظر لمدة اثني عشر ساعة على الأقل دون طباعة، ثم قم بفحص الفوهة مجدداً وتنظيف الرأس كذلك عند الضرورة. نوصي بإيقاف تشغيل الطابعة. وفي حالة استمرار عدم تحسن جودة الطابعة، قم بتشغيل تنظيف فعال. وفي حالة استمرار عدم تحسنها، اتصل بدعم Epson.

❑ لمنع جفاف رأس الطابعة، لا تفصل سلك الطابعة أثناء تشغيل الطاقة.

فحص رأس الطابعة وتنظيفه — لوحة التحكم

1. حمل ورقًا عاديًا مقاس A4 في الطابعة.

2. حدد الصيانة في الشاشة الرئيسية.

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

3. حدد التحقق من الفوهة.

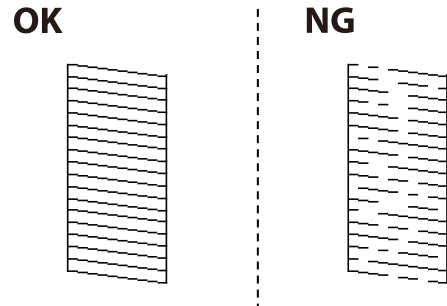
4. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج فحص الفوهة.

5. قم بفحص النموذج المطبوع.

❑ في حالة التعذر عن رؤية أي سطور متقطعة أو أي أجزاء مفقودة في نموذج "OK" التالي، فإن الفوهات ليست مسدودة. حدد لإغلاق ميزة فحص الفوهة. لا توجد خطوات أخرى ضرورية.

صيانة الطابعة

□ 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 48

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 48

← "الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 79

فحص رأس الطابعة وتنظيفه — Mac OS

1. حمل ورقًا عاديًا مقاس A4 في الطابعة.
2. حدد تفضيلات النظام من القائمة  > الطابعات 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.
5. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

تشغيل تنظيف فعال

تتيح لك الأداة المساعدة تنظيف فعال استبدال كل الحبر الموجود داخل أنابيب الحبر. قد تحتاج إلى استخدام هذه الميزة لتحسين جودة الطباعة في الحالات التالية.

- إذا كانت مستويات الحبر منخفضة جداً لدرجة أنه لا يمكن رؤيتها في نافذة خزان الحبر وقمت بالطباعة أو إجراء تنظيف للرأس.
- إذا قمت بإجراء فحص الفوهة وتنظيف الرأس عدة مرات ثم انتظرت لمدة لا تقل عن 12 ساعة بدون إجراء طباعة، لكن مع ذلك لم تتحسن جودة الطباعة.

قم بقراءة الإرشادات التالية قبل تشغيل هذه الميزة.

هام!

تأكد من وجود حبر كافٍ في خزان الحبر.
تحقق بعينيك من أن جميع خزانات الحبر مملوءة حتى ثلثها على الأقل. قد تؤدي مستويات الحبر المنخفضة أثناء تنظيف فعال إلى تلف المنتج.

هام!

يتطلب توفر فاصل زمني مدته 12 ساعة بين كل تنظيف فعال.
عادة، يجب أن يحل تنظيف فعال واحد مشكلة جودة الطباعة خلال 12 ساعة. ومن ثم، لتجنب الاستخدام غير الضروري للحبر، يجب عليك الانتظار لمدة 12 ساعة قبل أن تحاول مرة أخرى.

هام!

تؤثر هذه الميزة على العمر الافتراضي للبادات الحبر. تصل لبادات الحبر إلى نهاية عمرها الافتراضي مبكراً من خلال تشغيل هذه الميزة. إذا وصلت لبادات الحبر إلى نهاية عمرها الافتراضي، فاتصل بدعم Epson لطلب قطعة بديلة.

ملاحظة:

عندما تكون مستويات الحبر غير كافية من أجل تنظيف فعال، فلا يمكنك تشغيل هذه الميزة. حتى في هذه الحالة، فقد تظل المستويات الخاصة بالطباعة.

تشغيل تنظيف فعال — لوحة التحكم

اقرأ إرشادات تنظيف فعال قبل تشغيل هذه الميزة.

1. أوقف تشغيل الطابعة.

2. أثناء الضغط مع الاستمرار على الزر (؟)، اضغط على الزر (⏻) لعرض شاشة التأكيد حتى يومض مصباح الطاقة.

3. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لتشغيل ميزة تنظيف فعال.

ملاحظة:

إذا تعذر عليك تشغيل هذه الميزة، فقم بحل المشكلات المعروضة على الشاشة. بعد ذلك، قم باتباع هذه الإجراءات من الخطوة 1 لتشغيل هذه الميزة مجدداً.

صيانة الطابعة

4. وبعد تشغيل الخاصية تلك، تحقق من الفوهات للتأكد من عدم انسدادها.
للتفاصيل حول كيفية تشغيل فحص الفوهات، راجع المعلومات ذات الصلة أدناه.

معلومات ذات صلة

← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 144

تشغيل تنظيف فعال — نظام التشغيل Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
2. انقر فوق تنظيف فعال بعلامة التبويب الصيانة.
3. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.


ملاحظة:

إذا تعذر عليك تشغيل هذه الميزة، فعليك حل المشكلات المعروضة في لوحة تحكم الطابعة. بعد ذلك، قم باتباع هذه الإجراءات من الخطوة 1 لتشغيل هذه الميزة مجددًا.

معلومات ذات صلة

← "الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 79

تشغيل تنظيف فعال — 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 تنظيف فعال.
4. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

ملاحظة:

إذا تعذر عليك تشغيل هذه الميزة، فعليك حل المشكلات المعروضة في لوحة تحكم الطابعة. بعد ذلك، قم باتباع هذه الإجراءات من الخطوة 1 لتشغيل هذه الميزة مجددًا.

محاذاة رأس الطباعة

إذا كانت نتائج الطباعة تحتوي على المشكلات التالية، فقم بمحاذاة رأس الطباعة لتحسين المطبوعات.

□ ظهور الخطوط الرأسية غير متحاذاة أو ظهور المطبوعات مموهة

□ ظهور الأشرطة الأفقية على فواصل زمنية منتظمة

محاذاة رأس الطباعة — لوحة التحكم

1. حدد الصيانة في الشاشة الرئيسية.

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

صيانة الطابعة

2. حدد محاذاة رأس الطابعة.
3. حدد قائمة الضبط التي تريد ضبطها لتحسين المطبوعات على حسب حالة نتائج الطابعة.
 - في حالة عدم محاذاة الخطوط الرأسية أو إذا كانت المطبوعات تبدو مموهة: فحدد المحاذاة الرأسية.
 - عند ظهور الأشرطة الأفقية على فواصل زمنية منتظمة: حدد محاذاة أفقية.
4. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 48

تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر

في حال استمر التلطيخ ببقع الحبر أو الخدوش، نظّف الأسطوانة الداخلية.

هام!

لا تستخدم المناديل الورقية لتنظيف الطابعة من الداخل. فقد يؤدي ذلك إلى انسداد فوهات رأس الطابعة بالنسالة.

1. حمّل ورقًا عاديًا مقاس A4 في فتحة ملء الورق الخلفية.
2. حدد الصيانة في الشاشة الرئيسية.
 - حدد عنصرًا، واستخدم أزرار ▲ ▼ ◀ ▶، ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد تنظيف موجه الورق.
4. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لتنظيف مسار الورق.
 - كرر هذا الإجراء حتى يخرج الورق غير ملطخ بالحبر.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 48

تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية

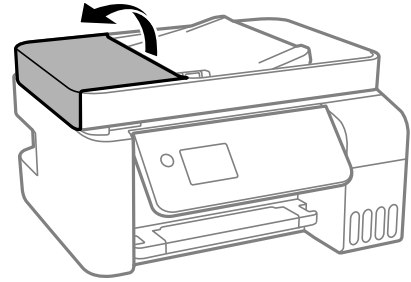
عند تلطيخ المستندات أو الصور الممسوحة ضوئيًا من وحدة التغذية التلقائية للمستندات أو في حالة عدم تغذية المستندات الأصلية بشكل صحيح في وحدة التغذية التلقائية للمستندات، قم بتنظيف وحدة التغذية التلقائية للمستندات.

هام!

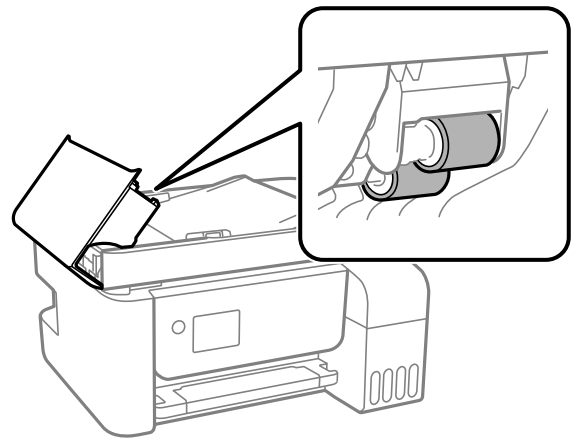
لا تستخدم الكحول أو التير لتنظيف الطابعة. فقد تتسبب هذه المواد الكيميائية في تلف الطابعة.

صيانة الطابعة

1. افتح غطاء وحدة التغذية التلقائية للمستندات الأصلية.



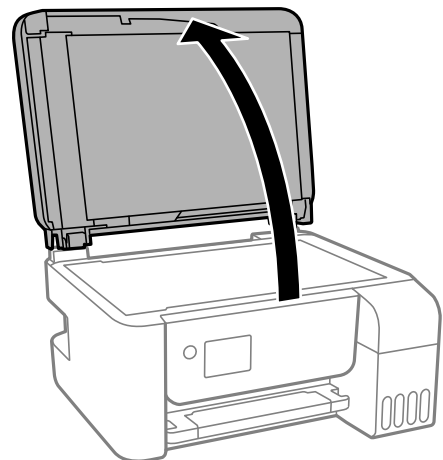
2. استخدم قطعة قماش ناعمة ومبللة لتنظيف البكرة والأجزاء الداخلية لوحدة تغذية الورق التلقائية.



هام: !

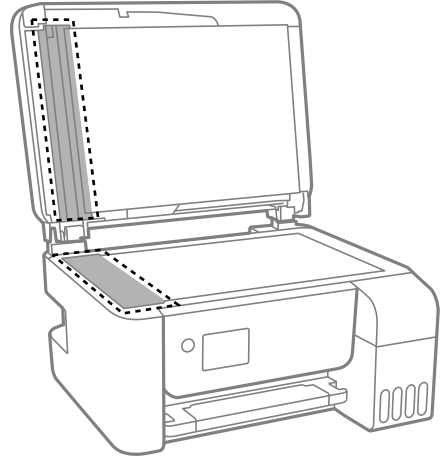
- ❑ قد يؤدي استخدام قطعة قماش جافة إلى إتلاف سطح الأسطوانة.
- ❑ استخدم وحدة التغذية التلقائية للمستندات بعد تجفيف الأسطوانة.

3. افتح غطاء المستندات.



صيانة الطابعة

4. قم بتنظيف الجزء الموضح في الرسم.



هام: !

- ❑ في حالة تلطيخ السطح الزجاجي ببقع الشحم أو بعض المواد الأخرى صعبة الإزالة، استخدم كمية صغيرة من منظف الزجاج وقطعة قماش ناعمة لإزالتها. امسح كل السائل المتبقي.
- ❑ 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 زجاج الماسحة الضوئية

عند تلطيخ النسخ أو الصور الممسوحة ضوئياً، نظّف زجاج الماسحة الضوئية.

تنبيه: !

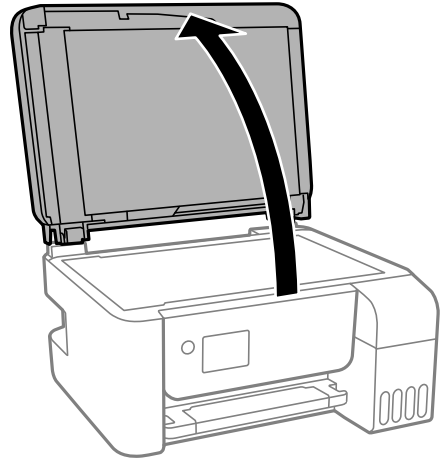
كن حذراً حتى لا تتحسّر يدك أو أصابعك عند فتح غطاء المستندات أو إغلاقه. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرضك لخطر الإصابة.

هام: !

لا تستخدم الكحول أو التز لتتنظيف 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 الماسحة الضوئية.

هام:

- ❑ في حالة تلطيخ السطح الزجاجي ببقع الشحم أو بعض المواد الأخرى صعبة الإزالة، استخدم كمية صغيرة من منظف الزجاج وقطعة قماش ناعمة لإزالتها. امسح كل السائل المتبقي.
- ❑ 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.

التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة

يمكنك التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة.

التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة — لوحة التحكم

تتم طباعة المعلومات مع نموذج فحص الفوهة.

1. حمل ورقًا عاديًا مقاس A4 في الطابعة.

2. حدد الصيانة في الصفحة الرئيسية.

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

3. حدد التحقق من الفوهة.

4. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج فحص الفوهة.

معلومات ذات صلة

◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 48

صيانة الطابعة


التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة - نظام Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
2. انقر فوق معلومات الطابعة والأجهزة الاختيارية بعلامة التبويب الصيانة.

معلومات ذات صلة

◀ "الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 79

التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر 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 معلومات الطابعة والأجهزة الاختيارية.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

يقدم هذا القسم معلومات عن خدمات الشبكة والمنتجات البرمجية المتوفرة 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 |
|---|------------------------------------|
| Internet Explorer 8، Microsoft Edge، الإصدار الأحدث * Chrome، * Firefox | 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:

http://:IPv4:عنوان IP للطابعة/

http://:IPv6:عنوان IP للطابعة/

أمثلة:

http://192.168.100.201/:IPv4

http://[2001:db8::1000:1]/:IPv6

ملاحظة:

باستخدام الجهاز الذي يمكنك أيضاً تشغيل Web Config من شاشة صيانة Epson iPrint.


معلومات ذات صلة

← "باستخدام Epson iPrint" في الصفحة 102

تشغيل Web Config في Windows

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 < Windows 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 Web Config في Mac OS

1. حدد تفضيلات النظام من القائمة  < الطابعات والماسحات 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 متوافق 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 المعروف.

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 كافة البرامج أو البرامج < Epson Scan 2 < Epson Scan 2.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

ملاحظة:

لا يدعم Epson Scan 2 ميزة التبديل السريع بين المستخدمين على Mac OS. لذا قم بإيقاف تشغيل التبديل السريع بين المستخدمين.

حدد الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Software < Epson Scan 2.

معلومات ذات صلة

← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 115

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

إضافة شبكة الماسحة الضوئية

قبل استخدام Epson Scan 2، 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 مظلاً باللون الرمادي، فانقر فوق تمكين التحرير.

□ إذا ظهرت شاشة Epson Scan 2 الرئيسية، يعني ذلك أنها اتصلت بالفعل بالماسحة الضوئية. إذا كنت ترغب في الاتصال بشبكة أخرى، فحدد ماسحة ضوئية > الإعدادات لفتح شاشة إعدادات الماسحة الضوئية.

2. أضف شبكة الماسحة الضوئية. أدخل العناصر التالية، ثم انقر فوق إضافة.

□ الطراز: حدد الماسحة الضوئية التي ترغب في الاتصال بها.

□ الاسم: أدخل اسم الماسحة الضوئية في نطاق 32 حرفاً.

□ البحث عن الشبكة: يتم عرض عنوان IP، عندما يكون كلٌّ 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 الماسحة الضوئية على شاشة إعدادات الماسحة الضوئية، ثم انقر فوق موافق.

تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة التحكم (Epson Event Manager)

Epson Event Manager هو تطبيق يتيح لك إدارة المسح الضوئي من لوحة التحكم وحفظ الصور على الكمبيوتر. يمكنك إضافة الإعدادات 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 Epson Software < Event Manager.

□ Windows 8.1/Windows 8

أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروض.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

انقر فوق زر البدء، ثم حدد جميع البرامج أو البرامج < Epson Software < Event Manager.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Software < Event Manager.

معلومات ذات صلة

◀ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

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 لاستخدامها 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 □

انقر فوق زر البدء، ثم حدد FAX Utility < 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 كافة البرامج (أو البرامج < Epson Software < FAX Utility).

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة  > الطابعات والمسحات 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 133

◀ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

تطبيق لإرسال الفاكسات (برنامج التشغيل PC-FAX)

PC-FAX هو تطبيق يسمح لك بإرسال مستند، تم إنشاؤه على تطبيق منفصل كفاكس من جهاز الكمبيوتر مباشرة. يتم تثبيت برنامج التشغيل PC-FAX عند قيامك بتثبيت 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) كإعداد طابعة، ثم حدد إعدادات الفاكس أو إعدادات المستلم من القائمة المُنْبَثَّة.

معلومات ذات صلة

- ❖ "إرسال فاكس من جهاز الكمبيوتر" في الصفحة 130
- ❖ "تطبيق لتكوين عمليات الفاكس وإرسال الفاكسات برنامج (FAX Utility)" في الصفحة 156

تطبيق طباعة الصور (Epson Photo+)

Epson Photo+ هو تطبيق يتيح لك طباعة الصور بسهولة بتخطيطات متنوعة. يمكنك كذلك إجراء تصحيح للصور وتعديل موضعها مع عرض معاينة لمستندك. يمكنك كذلك إبراز صورك من خلال إضافة نص وطوابع حيث تريد. عند الطباعة على ورق صور Epson الأصلي، تتم زيادة أداء الحبر مما يترك لمسة 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.
- ❑ يمكنك كذلك طباعة الصور باستخدام Epson Easy Photo Print. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

البدء

❑ Windows 10/Windows Server 2016

انقر فوق زر البدء ثم حدد Epson Software < Epson Photo+.

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

أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروف.

❑ 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 كافة البرامج أو البرامج < Epson Software < Epson Photo+.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

حدد الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Software < Epson Photo+.

معلومات ذات صلة

- ❖ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

تطبيق لطباعة صفحات الويب (E-Web Print)

E-Web Print هو تطبيق يتيح لك طباعة صفحات الويب بسهولة بتخطيطات متنوعة. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل. يمكنك الوصول إلى التعليمات من القائمة E-Web Print بشريط أدوات E-Web Print.

ملاحظة:

❑ أنظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة.

❑ Mac OS غير مدعوم.

❑ ابحث عن المتصفحات المدعومة وأحدث إصدار في موقع التنزيل.

البدء

عند قيامك بتثبيت E-Web Print، سيظهر في المتصفح الخاص بك. انقر فوق **Print** أو **Clip**.

معلومات ذات صلة

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

تطبيق مسح الصور ضوئياً ونقلها (Easy Photo Scan)

Easy Photo Scan تطبيق يتيح لك مسح الصور الفوتوغرافية ضوئياً وإرسال الصورة الممسوحة ضوئياً بسهولة إلى جهاز الكمبيوتر أو الخدمة السحابية. يمكنك أيضاً ضبط الصورة الممسوحة ضوئياً بسهولة. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

ملاحظة:

❑ أنظمة تشغيل Windows Server غير معتمدة.

❑ لاستخدام هذا التطبيق، يجب تثبيت برنامج تشغيل الماسحة الضوئية Epson Scan 2.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

❑ Windows 10

انقر فوق زر البدء ثم حدد برنامج **Epson مسح الصور ضوئياً بسهولة**.

❑ Windows 8.1/Windows 8

أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروف.

❑ Windows 7/Windows Vista/Windows XP

انقر فوق زر البدء، ثم حدد جميع البرامج أو البرامج **Easy Photo Scan < Epson Software**.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

حدد الانتقال إلى < التطبيقات < **Easy Photo Scan < Epson Software**.

أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)

EPSON Software Updater هو عبارة عن تطبيق يبحث عن البرامج الجديدة أو المحدثة على الإنترنت ويقوم بتثبيتها. يمكنك أيضاً تحديث البرامج الثابتة للطابعة وتحديث الدليل.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

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 < EPSON Software Updater.

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 < EPSON Software Updater.

ملاحظة:

يمكنك أيضاً بدء تشغيل EPSON Software Updater بالنقر فوق رمز الطابعة بشريط المهام على سطح المكتب، ثم تحديد تحديث البرنامج.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

حدد الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Software < EPSON Software Updater.

تطبيق لتكوين الأجهزة المتعددة (EpsonNet Config)

EpsonNet Config هو تطبيق يسمح لك بتحديد 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 < EpsonNet Config.

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 كافة البرامج أو البرامج < EpsonNet < EpsonNet Config SE < EpsonNet Config.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Software < EpsonNet < EpsonNet Config SE < EpsonNet Config.

تثبيت أحدث التطبيقات

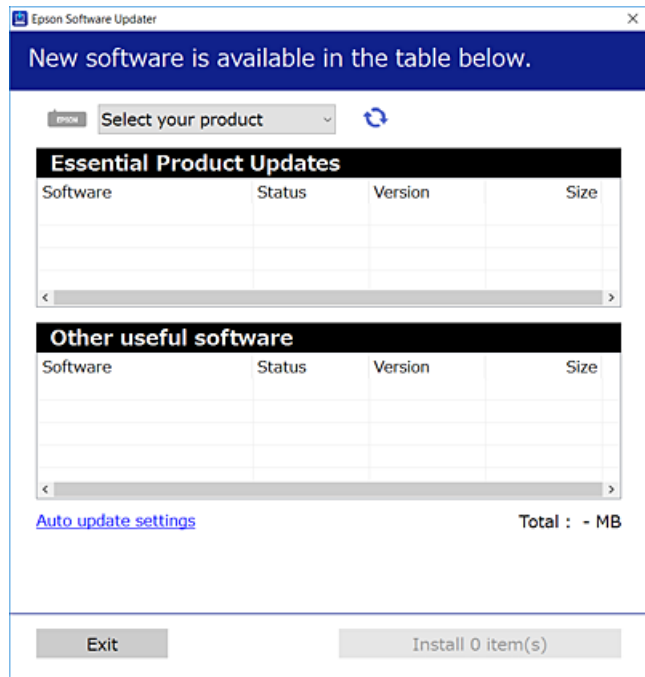
ملاحظة:


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.

تعد لقطة الشاشة نموذجاً على Windows.




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.


هام: 

لا تغلق الطابعة أو تفصلها حتى يكتمل التحديث؛ وإلا فقد تتعطل الطابعة.

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. نزل أحدث التطبيقات من موقع Epson على الويب.

معلومات ذات صلة

← "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 158

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 161

تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم

يمكنك تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم في حالة اتصال الطابعة بشبكة الإنترنت. يمكنك أيضاً ضبط الطابعة للتحقق بانتظام من توافر تحديثات للبرامج الثابتة وإشعارك عند توافر أي تحديثات.

1. حدد الإعدادات في الشاشة الرئيسية.

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

2. حدد تحديث البرنامج الثابت < تحديث.

ملاحظة:

ممكن إشعار لضبط الطابعة للتحقق بانتظام من تحديثات البرامج الثابتة المتوفرة.

3. تحقق من الرسالة المعروضة على الشاشة واضغط على الزر OK (موافق) لبدء البحث عن التحديثات المتوفرة.

4. إذا أبلغتك الرسالة المعروضة على شاشة LCD بتوفر تحديثات للبرامج الثابتة، فاتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لتبدأ التحديث.

هام: !

❑ لا تغلق الطابعة أو تفصلها حتى يكتمل التحديث؛ وإلا قد تتعطل الطابعة.

❑ في حالة عدم اكتمال التحديث أو عدم نجاحه، لا تبدأ الطابعة في العمل بصورة طبيعية ويظهر "Recovery Mode" على شاشة LCD في المرة التالية لتشغيل الطابعة. في هذه الحالة، أنت بحاجة إلى تحديث البرامج الثابتة مرة أخرى باستخدام جهاز كمبيوتر. قم بتوصيل الطابعة بالحاسوب من خلال كبل USB. أثناء ظهور "Recovery Mode" على الطابعة، لا يمكنك تحديث البرامج الثابتة عبر اتصال شبكة. من خلال الكمبيوتر، قم بزيارة موقع Epson المحلي، ثم قم بتنزيل أحدث إصدار من البرامج الثابتة للطابعة. راجع التعليمات على موقع الويب لمعرفة الخطوات التالية.

إلغاء تثبيت التطبيقات

سجل دخولك إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك كمسؤول. أدخل كلمة مرور المسؤول إذا طالك 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 2003

R2/Windows Server 2003

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

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.

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 تنزيله 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 > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم احذف الطابعة من قائمة الطابعات الممكنة.

4. قم بإنهاء كل التطبيقات الجارية تشغيلها.

5. حدد الانتقال إلى > التطبيقات > Epson Software > Uninstaller.

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 وكنت ترغب في إزالة بعض برامج التشغيل فقط، فقم بإزالة كافة برامج التشغيل أولاً، ثم قم بتثبيت برنامج تشغيل الطابعة الضروري مرة أخرى.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

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 158

الطباعة باستخدام خدمة شبكة

باستخدام خدمة Epson Connect المتوفرة على الإنترنت، يمكنك الطباعة من هاتفك الذي أو جهاز الكمبيوتر اللوحي أو الكمبيوتر المحمول، في أي وقت وبشكل عملي 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 الذي 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 مشتركاً مدعوماً من قبل برنامج تشغيل الطابعة عن بُعد. عند الطباعة باستخدام طابعة في موقع بعيد، يمكنك الطباعة من خلال تغيير الطابعة على نافذة التطبيقات المعتادة.

راجع موقع بوابة Epson Connect الإلكترونية على الويب للاطلاع على التفاصيل.

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

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

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 انتباهك. إذا تم عرض أحد الرموز، اتبع الحلول أدناه لحل المشكلة.

| الرمز | الموقف | الحلول |
|-------|---|---|
| E-01 | حدث خطأ في الطابعة. | افتح الغطاء الداخلي 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-11 | يلزم استبدال لبادة امتصاص الحبر. | اتصل بشركة Epson أو بموفر خدمة معتمد من Epson لطلب لبادات امتصاص الحبر*. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه. ولكن، الميزات غير المتصلة بالطابعة مثل المسح الضوئي متوافرة. |
| E-12 | يلزم استبدال لبادات امتصاص حبر الطابعة بلا حدود. | اتصل بشركة Epson أو بموفر خدمة معتمد من Epson لطلب لبادات امتصاص الحبر للطابعة بلا حدود*. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه. لا تتوفر الطابعة بلا حدود، ولكن تتوفر الطابعة بحدود. |
| W-01 | حدث انحرش 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-11 | وصلت لبادة امتصاص الحبر إلى نهاية عمرها الافتراضي. | اتصل بشركة Epson أو بموفر خدمة معتمد من Epson لطلب لبادات امتصاص الحبر*. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه. سيتم عرض الرسالة إلى أن يتم استبدال لبادات امتصاص الحبر. اضغط على الزر  لاستئناف الطابعة. |
| 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. اضغط على الزر  لاستئناف الطابعة. |
| 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 بتثبيت البرنامج على حاسوبك، ثم اضغط على زر OK عند بدء إعداد Wi-Fi. |
| I-41 | عرض إعداد الورق تلقائيًا مُعطّل. لا يمكن استخدام بعض الوظائف. | إذا تم تعطيل عرض إعداد الورق تلقائيًا، فلا يمكنك استخدام AirPrint. لاستخدام AirPrint، قم بتمكين عرض إعداد الورق تلقائيًا. |
| I-60 | قد لا يدعم حاسوبك WSD (خدمات الويب للأجهزة). | ميزة (WSD) المسح الضوئي للحاسوب تتوفر فقط لأجهزة الحاسوب التي تستخدم إصدارات اللغة الإنجليزية لأنظمة التشغيل، فلا يمكنك استخدام AirPrint. تأكد من أن الطابعة متصلة بالكمبيوتر بشكل صحيح. Windows 7 أو Windows Vista. تأكد من أن الطابعة متصلة بالكمبيوتر بشكل صحيح. |

حل المشكلات

| الرمز | الموقف | الحلول |
|---------------|---|---|
| Recovery Mode | بدأ تشغيل الطابعة في وضع الاستعادة نظراً لتعذر تحديث البرامج الثابتة. | اتبع الخطوات أدناه لتحديث البرامج الثابتة مرة أخرى. 1. وصل الكمبيوتر بالطابعة باستخدام كبل USB. (أثناء وضع الاستعادة، لا يمكنك تحديث البرامج الثابتة خلال اتصال شبكة). 2. تفضل بزيارة موقع ويب Epson المحلي للحصول على المزيد من الإرشادات. |

* في بعض دورات الطابعة، يمكن أن تتجمع كمية صغيرة من الحبر الفائض في لبادة امتصاص الحبر. لمنع تسرب الحبر من لبادة الامتصاص، تم تصميم الطابعة لوقف الطابعة عند وصول اللبادة إلى حدها المسموح به. وتختلف المطالبة بذلك وعدد مرات تلك المطالبة بحسب عدد الصفحات التي تقوم بطباعتها ونوع المادة التي تطبعها وعدد دورات التنظيف التي تقوم الطابعة بإجرائها. لا تعني الحاجة إلى استبدال اللبادات أن طابعتك لم تعد تعمل وفقاً للمواصفات. ستحذرك الطابعة في حالة الحاجة إلى استبدال لبادة الامتصاص ولا يمكن إجراء ذلك إلا بواسطة أحد موفري الخدمة المعتمدين من Epson. لا يغطي ضمان Epson تكلفة هذا الاستبدال.

معلومات ذات صلة

- ◀ "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 166
- ◀ "الاتصال بدعم شركة Epson" في الصفحة 212
- ◀ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

فحص حالة الطابعة - Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

2. انقر فوق EPSON Status Monitor 3 بعلامة التبويب الصيانة.

ملاحظة:


□ يمكنك أيضاً التحقق من حالة الطابعة بالنقر المزدوج فوق رمز الطابعة على شريط المهام. في حالة عدم إضافة رمز الطابعة إلى شريط المهام، انقر فوق تفضيلات المراقبة بعلامة التبويب الصيانة، ثم حدد قم بتسجيل رمز الاختصار في شريط المهام.

□ في حالة تعطيل EPSON Status Monitor 3، انقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة، ثم حدد تمكين EPSON Status Monitor 3.

معلومات ذات صلة

- ◀ "الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 79

فحص حالة الطابعة — Mac OS

1. حدد تفضيلات النظام من القائمة  > الطابعات والماسحات 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 التحقق من حالة الطابعة، ومستويات الحبر، وحالة الخطأ.

التحقق من حالة البرنامج

قد تكون قادراً 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 158

← "تنبيه أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

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.

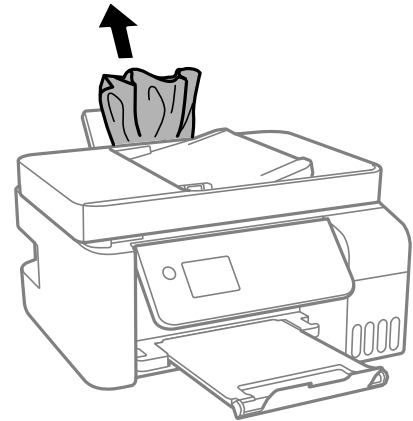
هام!

❑ أزل الورق المحشور بحرص. قد تؤدي إزالة الورق بعنف إلى تلف الطابعة.

❑ عند إزالة الورق المحشور، تجنب إمالة الطابعة، أو وضعها بشكل رأسي أو قلبها رأساً على عقب، وإلا فقد يتسرب الحبر.

إزالة الورق المحشور من تغذية خلفية للورق

قم بإزالة الورق المحشور.



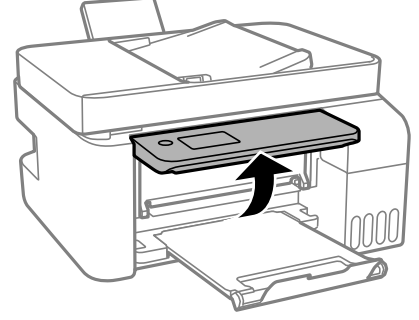
إزالة الورق المحشور من داخل الطابعة

تنبيه!

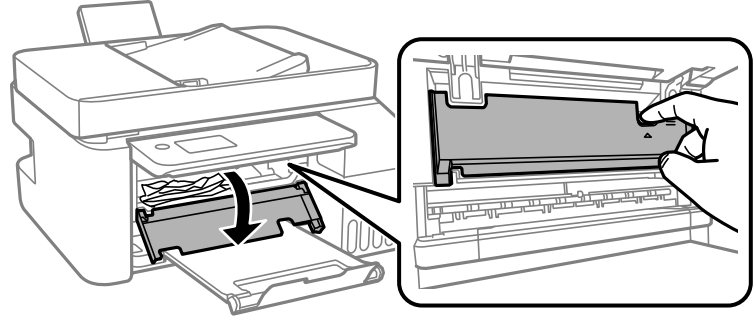
لا تلمس مطلقاً الأجزاء الموجودة على لوحة التحكم ويدك داخل الطابعة. إذا بدأ تشغيل الطابعة، فقد يؤدي ذلك إلى التعرض لإصابة. تجنب لمس الأجزاء البارزة تجنباً للإصابة.

حل المشكلات

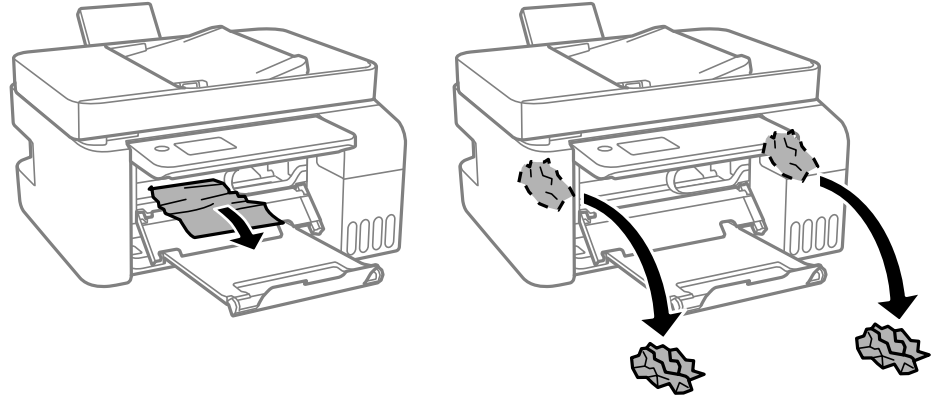
1. ارفع لوحة التحكم.



2. افتح الغطاء الداخلي.



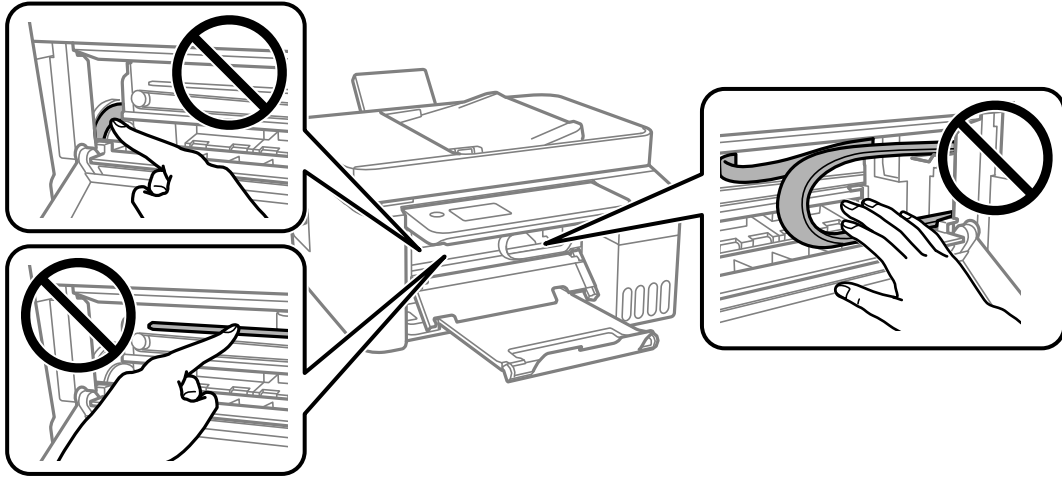
3. أزل الورق المحشور.



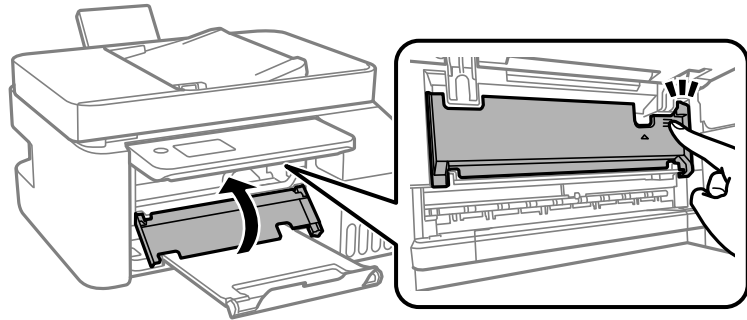
حل المشكلات

هام: !

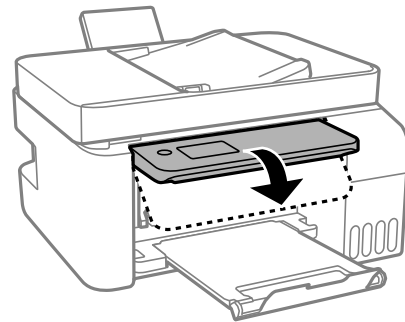
لا تلمس الأجزاء الموضحة في الرسم التوضيحي داخل الطابعة. فقد ينتج عن ذلك حدوث أعطال.



4. أغلق الغطاء الداخلي.

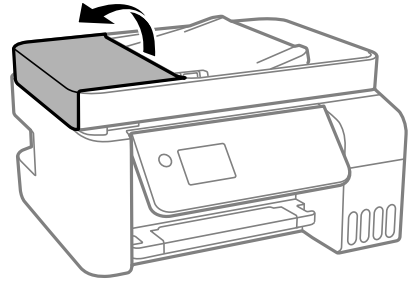


5. أغلق لوحة التحكم.

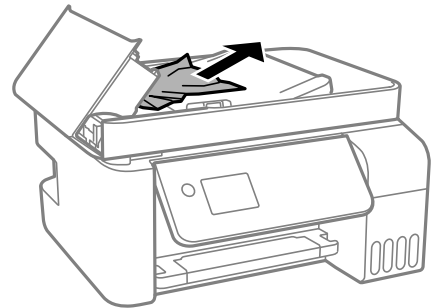


إزالة الورق المحشور من ADF

1. افتح غطاء ADF.



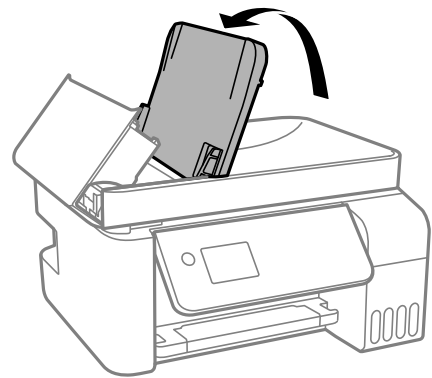
2. أزل الورق المحشور.



3. ارفع درج إدخال ADF.

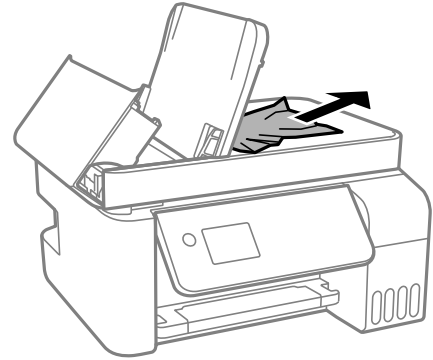
هام:

تأكد من فتح غطاء ADF قبل رفع درج إدخال ADF. وإلا، فقد يؤدي ذلك إلى تلف ADF.

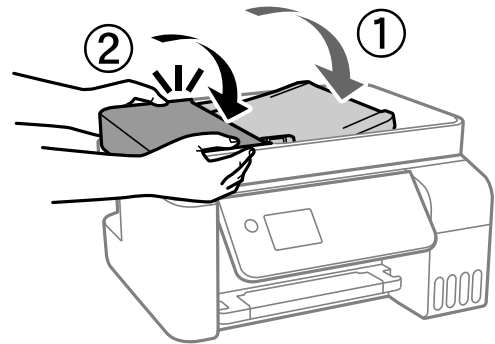


حل المشكلات

4. أزل الورق المحشور.



5. أغلق غطاء ADF حتى يستقر في مكانه مصدراً صوت طقطقة.



لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح

تحقق من النقاط التالية ثم اتخذ الإجراءات المناسبة لحل المشكلة.

- ☐ ضع الطابعة على سطح مستو وشغل 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 موجه الحافة.
- ☐ تأكد من تطابق إعدادات حجم الورق ونوعه مع حجم ونوع الورق المحمل في الطابعة.

معلومات ذات صلة

- ← "المواصفات البيئية" في الصفحة 205
- ← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 47
- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 45
- ← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 50

الورق ينحشر

- ☐ حمل الورق في الاتجاه الصحيح، وحرك موجهات الحافة عكس حافة الورق.

حل المشكلات

❑ حمل ورقة واحدة في كل مرة إذا كنت قد حمّمت عدة ورقات.

معلومات ذات صلة

❑ "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 166

❑ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 48

تتم 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 48

تتم 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 الطباعة قبل إعادة تحميل الورق مجدداً.

حدوث خطأ بسبب نفاد الورق

في حالة حدوث خطأ نتيجة نفاد الورق بالرغم من تحميل ورق في تغذية خلفية للورق، أعد تحميل الورق في منتصف تغذية خلفية للورق.

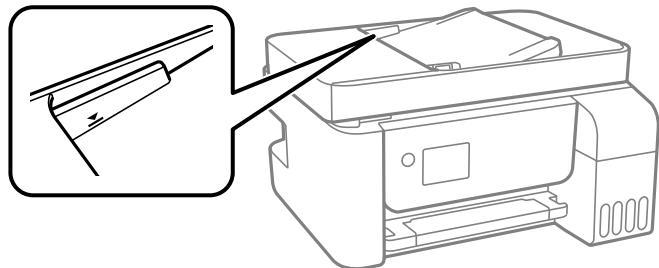
عدم تغذية المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات

❑ استخدم المستندات الأصلية المدعومة من قبل وحدة التغذية التلقائية للمستندات.

❑ قم بتحميل المستندات الأصلية في الاتجاه الصحيح، وتحريك خطوط إرشادات حافة وحدة التغذية التلقائية للمستندات في اتجاه حواف المستندات الأصلية.

❑ نظف الجانب الداخلي بوحدة التغذية التلقائية للمستندات.


❑ لا تحمل 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 حال إيقاف تشغيلها، ضع المستندات الأصلية مرة أخرى.

مشكلات الطاقة ولوحة التحكم

عدم تشغيل التيار الكهربائي

- ❑ تأكد من توصيل سلك الطاقة بإحكام.
- ❑ اضغط مع الاستمرار على الزر  لفترة أطول قليلاً.

عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي

- ❑ اضغط مع الاستمرار على الزر  لفترة أطول قليلاً. افصل سلك الطاقة إذا لم يعد بإمكانك إيقاف تشغيل الطابعة. لمنع جفاف رأس الطابعة، قم بتشغيل الطابعة مرة أخرى ثم أوقف تشغيلها بالضغط على الزر .

إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً

- ❑ حدد إعدادات إيقاف تشغيل في الإعدادات ثم عطّل الإعدادين إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط وإيقاف تشغيل في حالة الفصل.
- ❑ عطّل الإعداد مؤقت إيقاف التشغيل في الإعدادات.

ملاحظة:

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

ظلام شاشة LCD

عندما تكون الطابعة في وضع السكون، اضغط على أي زر بلوحة التحكم لإعادة الشاشة LCD إلى حالتها السابقة.

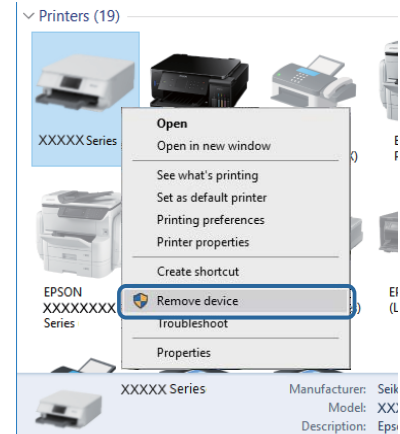
تعذر الطابعة من جهاز الكمبيوتر

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.

حل المشكلات

- ❑ 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.



معلومات ذات صلة

← "تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر" في الصفحة 41

التحقق من اتصال (الشبكة)

- ❑ عند تغييرك للموجه اللاسلكي أو الموفر الخاص بك، حاول ضبط إعدادات الشبكة للطابعة مجدداً. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي بمعرف الشبكة SSID نفسه الذي تتصل به الطابعة.
- ❑ أغلق الأجهزة التي ترغب بتوصيلها بالشبكة. انتظر لمدة 10 ثوان، ثم شغل الأجهزة بالترتيب التالي؛ الموجه اللاسلكي، أو الكمبيوتر أو الجهاز الذي، ثم الطابعة. قم بنقل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز الذي بالقرب من الموجه اللاسلكي للمساعدة في الاتصال بموجات الراديو، ثم حاول ضبط إعدادات الشبكة مجدداً.
- ❑ قم بطباعة تقرير اتصال الشبكة. اطلع على رابط المعلومات ذات الصلة أدناه للحصول على التفاصيل. إذا أظهر التقرير الفشل في الاتصال بالشبكة، فتتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة ثم اتبع الحلول المطبوعة.
- ❑ إذا كان عنوان IP المعين للطابعة هو XXX.XXX.169.254، وكان قناع الشبكة الفرعية هو 255.255.0.0، فقد يتم تعيين عنوان IP بشكل غير صحيح. أعد تشغيل الموجه اللاسلكي الخاص بالطابعة أو قم بضبط إعدادات الشبكة لها. إذا لم يساعد ذلك في حل المشكلة، فاطلع على الوثائق المتعلقة بالموجه 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، فعندئذٍ تكون هناك مشكلة بجهاز الكمبيوتر. افحص اتصال الشبكة للكمبيوتر.

معلومات ذات صلة

← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 21

← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 34

حل المشكلات

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 بحجم بيانات كبير، فقد تنفذ مساحة الذاكرة الخاصة بالكمبيوتر. اطبع الصورة بدقة أقل أو بحجم أصغر.

معلومات ذات صلة

← "التحقق من جود برامج تشغيل طابعة Epson الأصلية" في الصفحة 174

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

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 (الطابعات، والطابعات والفاكسات)، 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.

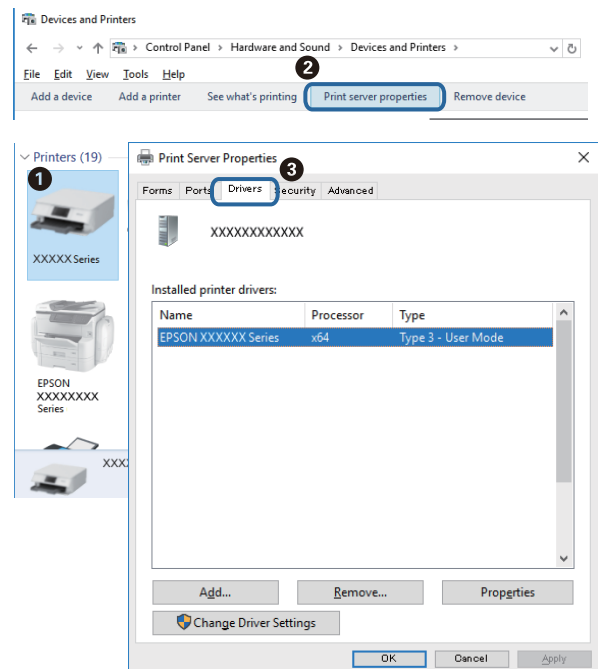
Windows Vista/Windows Server 2008

انقر بزر الماوس الأيمن على مجلد الطابعات، ثم انقر فوق تشغيل كمسؤول > خصائص الملقم.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003


من القائمة ملف، حدد خصائص الملقم.

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.



حل المشكلات

Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة  > الطابعات والمسحات 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 طباعة Epson الأصلي مثبت على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

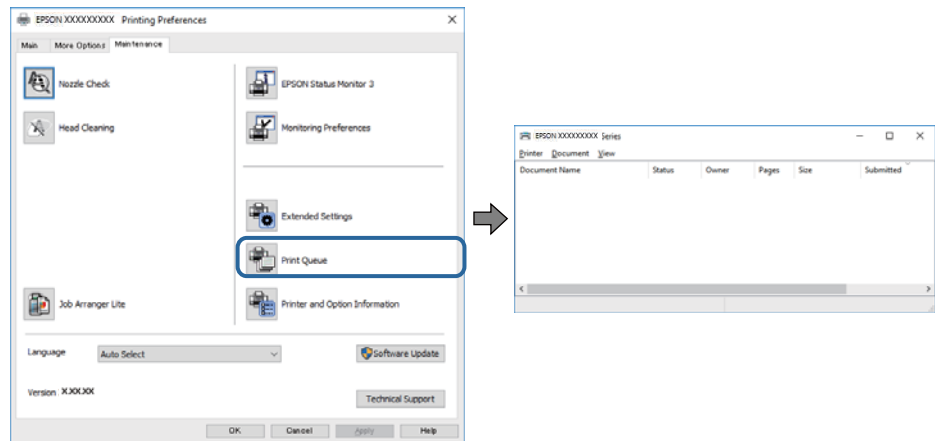



معلومات ذات صلة

← "تنشيط أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

التحقق من حالة الطباعة من الكمبيوتر (Windows)

انقر فوق قائمة الطباعة بعلامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، ثم تحقق مما يلي.



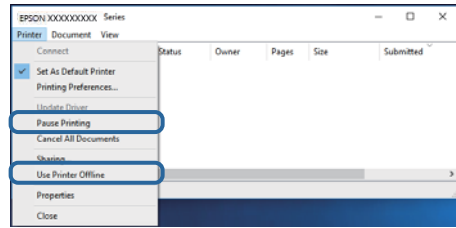
 تحقق مما إذا كانت هناك أي مهام طباعة موقوفة مؤقتًا.

في حال تبقّت أي بيانات غير ضرورية، حدد إلغاء جميع المستندات من قائمة الطباعة.

حل المشكلات

❑ 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 والطابعات (الطابعات، والطابعات 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 "USBXXX" لاتصال USB أو "EpsonNet Print Port" لاتصال الشبكة.

التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Mac OS)

تأكد أن حالة الطابعة ليست إيقاف مؤقت.

حدد تفضيلات النظام من القائمة < القائمة < الطابعات 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 تعذر ضبط إعدادات الشبكة

❑ أغلق الأجهزة التي ترغب بتوصيلها بالشبكة. انتظر لمدة 10 ثوان، ثم شغل الأجهزة بالترتيب التالي؛ الموجه اللاسلكي، أو الكمبيوتر أو الجهاز الذي، ثم الطابعة. قم بنقل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز الذي بالقرب من الموجه اللاسلكي للمساعدة في الاتصال بموجات الراديو، ثم حاول ضبط إعدادات الشبكة مجددًا.

❑ حدد الإعدادات < إعدادات الشبكة < التحقق من الاتصال، ثم اطبع تقرير الاتصال بالشبكة. إذا حدث خطأ، فتتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة ثم اتبع الحلول المطبوعة.

معلومات ذات صلة

← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 34

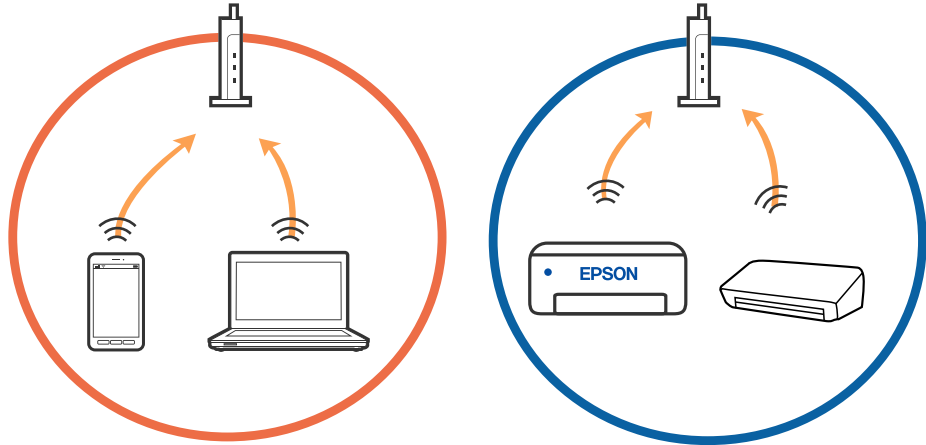
← "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 35

تعذر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة

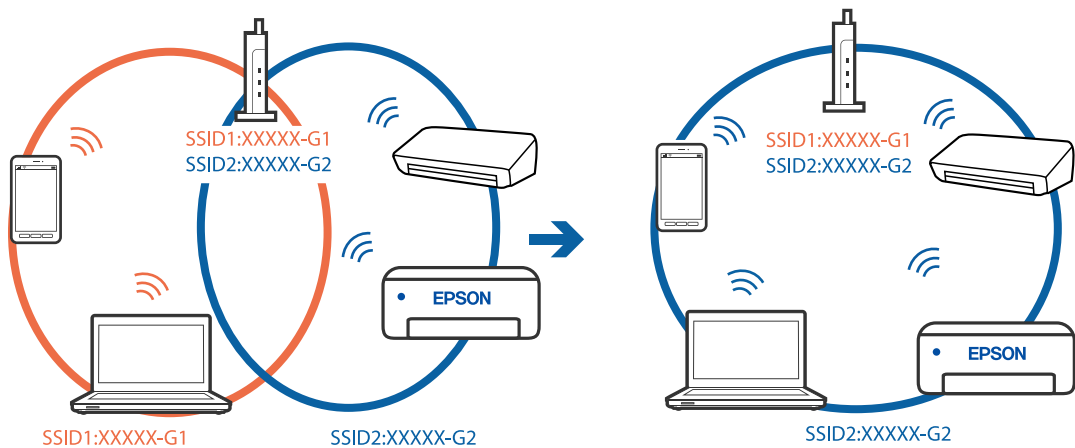
إذا تعذر عليك الاتصال بالطابعة من جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذي حتى إن لم يظهر تقرير الاتصال بالشبكة أي مشكلات، فراجع ما يلي.

حل المشكلات

□ عندما تستخدم عدة موجهات لاسلكية في الوقت نفسه، قد لا تتمكن من استخدام الطابعة من جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذي حسب إعدادات الموجهات اللاسلكية. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي بالموجه اللاسلكي نفسه الذي تتصل به الطابعة.
قم بتعطيل وظيفة الربط على الجهاز الذي في حال كانت في وضع التمكين.

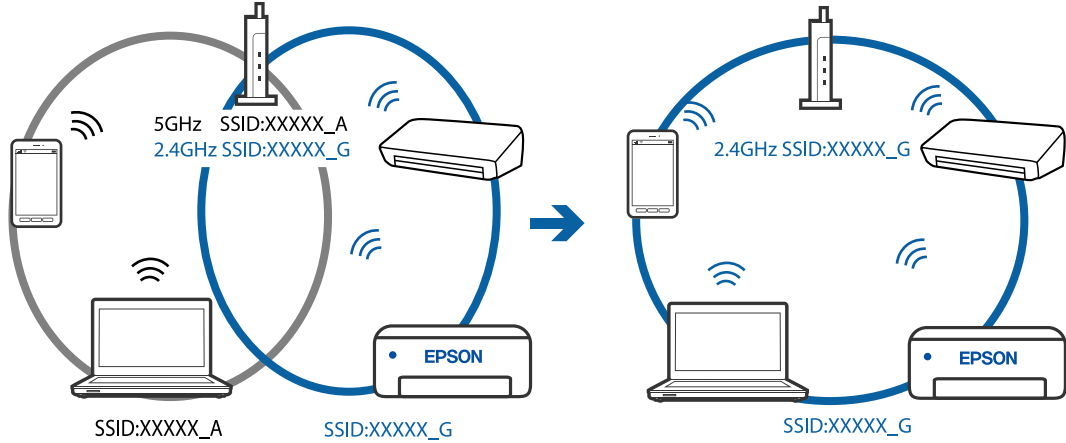


□ قد لا تتمكن من الاتصال بالموجه اللاسلكي عندما يكون لدى الموجه اللاسلكي عدد من معرفات مجموعة الخدمات المتعددة وتكون الأجهزة متصلة بمعرفات مجموعة الخدمات المختلفة على الموجه اللاسلكي نفسه. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي بمعرف مجموعة الخدمات نفسه الذي تتصل به الطابعة.

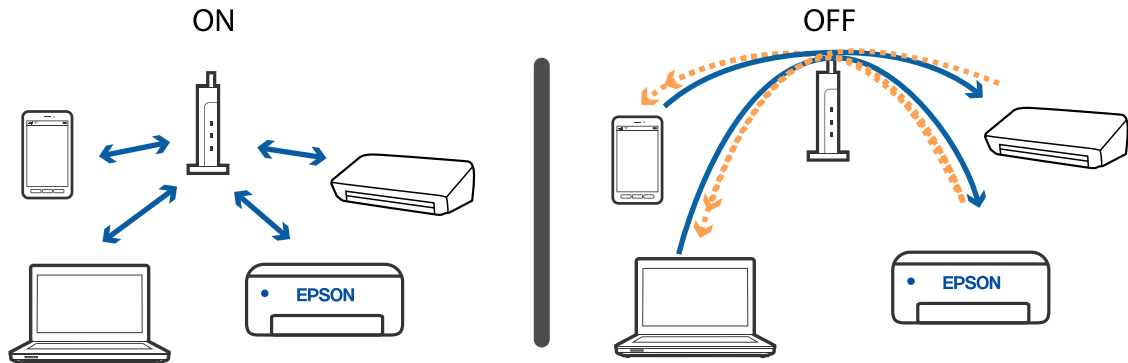


حل المشكلات

❑ يملك الموجه اللاسلكي المتوافق 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 الذي بمعرف مجموعة 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 الذي بمعرف مجموعة الخدمات نفسه الذي تتصل به الطابعة.



❑ تملك معظم الموجهات اللاسلكية ميزة فاصل الخصوصية التي تحظر الاتصال بين الأجهزة المتصلة. إذا لم تتمكن من إجراء الاتصال بين الطابعة وجهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذي حتى وإن كانا متصلين بالشبكة نفسها، فقم بتعطيل فاصل الخصوصية على الموجه اللاسلكي. انظر الدليل المرفق مع الموجه اللاسلكي للحصول على التفاصيل.



معلومات ذات صلة

← "التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة" في الصفحة 178

← "التحقق من SSID للكمبيوتر" في الصفحة 179

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

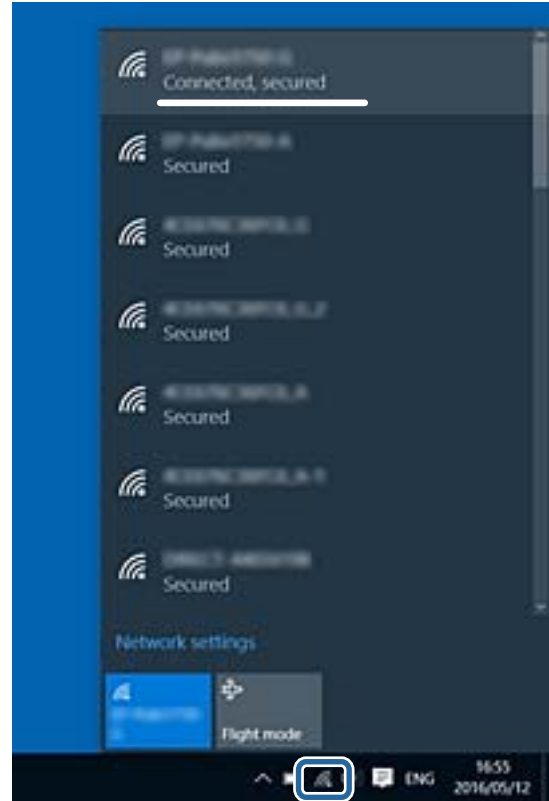
← "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 40

حل المشكلات

التحقق من SSID للكمبيوتر

Windows

انقر فوق  في أدوات المهام على سطح المكتب. تحقق من اسم SSID المتصل من القائمة المعروضة.



Mac OS

انقر فوق رمز Wi-Fi في الجزء العلوي من شاشة الكمبيوتر. يتم عرض قائمة بـ SSID وتتم الإشارة إلى SSID المتصل بعلامة اختيار.



حل المشكلات

اتصال الإيثرنت يصبح غير مستقر

عندما تقوم بتوصيل الطابعة من خلال شبكة الإيثرنت باستخدام الأجهزة التي تدعم IEEE 802.3az (اتصال إيثرنت الذي يتميز بالفعالية في استهلاك الطاقة)، قد تحدث المشكلات التالية حسب المحور أو الموجه الذي تستخدمه.

❑ يُصبح الاتصال غير مستقر، ويتم توصيل الطابعة وفصلها مراراً وتكراراً.

❑ يتعذر الاتصال بالطابعة.

❑ تصبح سرعة الاتصال بطيئة.

اتباع الخطوات أدناه لتعطيل IEEE 802.3az للطابعة ومن ثمّ قم بالتوصيل.

1. انزع كابل الإيثرنت المتصل بالكمبيوتر والطابعة.
2. عند تمكين IEEE 802.3az للكمبيوتر، قم بتعطيله.
انظر الوثائق المرفقة مع الحاسوب للاطلاع على التفاصيل.
3. وصل الكمبيوتر بالطابعة باستخدام كابل شبكة الإيثرنت مباشرةً.
4. على الطابعة، قم بطباعة تقرير الاتصال بالشبكة.
5. تحقق من عنوان IP الخاص بالطابعة على تقرير الاتصال بالشبكة.
6. على جهاز الكمبيوتر، ثم بالوصول إلى Web Config.
شغل متصفح ويب، ثم أدخل عنوان IP للطابعة.
7. حدد **Advanced Settings** من القائمة الموجودة في الجانب الأيمن العلوي من النافذة.
8. حدد **Wired LAN < Network Settings**.
9. حدد **OFF** لـ **IEEE 802.3az**.
10. انقر فوق **Next**.
11. انقر فوق **OK**.
12. انزع كابل الإيثرنت المتصل بالكمبيوتر والطابعة.
13. إذا قمت بتعطيل IEEE 802.3az لجهاز الكمبيوتر في الخطوة رقم 2، قم بتمكينه.
14. قم بتوصيل كابلات الإيثرنت التي قمت بنزعها في الخطوة رقم 1 بالكمبيوتر والطابعة.
إذا كانت المشكلة لا تزال موجودة، فقد تكون الأجهزة بخلاف الطابعة هي ما تسبب المشكلة.

معلومات ذات صلة

← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 34

← "تشغيل Web Config في متصفح ويب" في الصفحة 153

تعذر الطابعة من iPhone أو iPad

❑ قم بتوصيل iPhone أو iPad بنفس معرف الشبكة (SSID) المستخدم مع الطابعة.

حل المشكلات

- ❑ قم بتمكين عرض إعداد الورق تلقائياً في القوائم التالية.
- الإعدادات > إعداد الطباعة > 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 الطباعة (Web Config)" في الصفحة 153

مشكلات المطبوعات

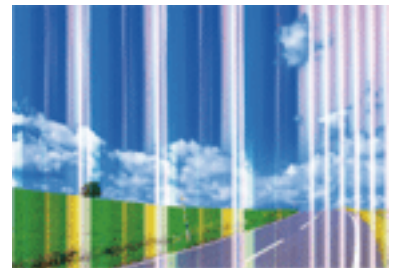
المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة

- ❑ في حالة عدم استخدام الطباعة لفترة زمنية طويلة، قد تنسد فوهات رأس الطباعة وقد تتسرب نقاط حبر. شغل فحص الفوهة ثم نظف رأس الطباعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطباعة.
- ❑ إذا قمت بالطباعة في حال كانت مستويات الحبر منخفضة للغاية ولا يمكن رؤيتها في نافذة خزان الحبر، فقم بملاء خزانات الحبر وصولاً إلى الخطوط العلوية ثم استخدم برنامج تنظيف فعال لاستبدال الحبر داخل القنوات المخصصة له. بعد استخدام البرنامج، شغل فحص الفوهة لمعرفة ما إذا تحسنت جودة الطباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 144
- ← "إعادة تعبئة خزانات الحبر" في الصفحة 140
- ← "تشغيل تنظيف فعال" في الصفحة 146

ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة



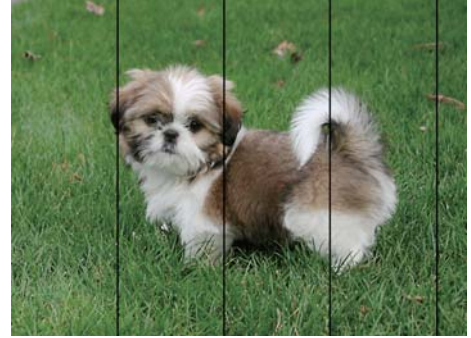
- قد تكون فوهات رأس الطباعة مسدودة. احرص على فحص الفوهة لمعرفة ما إذا كانت فوهات رأس الطباعة مسدودة أم لا. نظف رأس الطباعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 144

حل المشكلات

ظهور أشرطة ملونة بفواصل 2.5 سم تقريباً



- ☐ حدد إعداد نوع الورق المطابق لنوع الورق المحمّل في الطابعة.
- ☐ احرص على محاذاة رأس الطابعة.
- ☐ عند الطباعة على ورق عادي، قم بالطباعة باستخدام إعداد جودة أعلى.

معلومات ذات صلة

← "محاذاة رأس الطابعة" في الصفحة 147

طبغات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة



enthalten alle
Aufdruck. W
5008 "Regel

اضبط محاذاة رأس الطابعة باستخدام ميزة المحاذاة الرأسية.

معلومات ذات صلة

← "محاذاة رأس الطابعة" في الصفحة 147

عدم تحسن جودة الطابعة حتى بعد محاذاة رأس الطابعة


أثناء تمكين الطابعة ثنائية الاتجاهات (أو عالية السرعة)، تُجري رأس الطابعة عملية الطابعة أثناء التحرك في كلا الاتجاهين، وقد تتم محاذاة الخطوط الرأسية بشكل غير سليم. إذا لم تتحسن جودة الطابعة، فعطّل إعداد الاتجاه الثنائي (أو السرعة العالية). وقد يؤدي تعطيل هذا الإعداد إلى إبطاء سرعة الطابعة.

Windows ☐

امسح سرعة عالية من علامة التبويب مزيد من الخيارات في برنامج تشغيل الطابعة.

حل المشكلات

Mac OS ☐

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). حدد إيقاف التشغيل ليكون إعداد الطابعة بسرعة عالية.

جودة الطباعة سيئة

تحقق من الأمور التالية: ألا تكون جودة الطباعة سيئة نتيجة وجود طبقات مموهة، وأشرطة، وألوان مفقودة، وألوان باهتة وتحقق من محاذاة المطبوعات.

فحص الطابعة

- ☐ تأكد من اكتمال شحن الحبر الأولي.
- ☐ أعد تعبئة خزان الحبر إذا كان مستوى الحبر أقل من الخط الأدنى.
- ☐ شغل فحص الفوهة ثم نظف رأس الطباعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطباعة.
- ☐ احرص على محاذاة رأس الطباعة.

فحص الورق

- ☐ استخدم الورق المعتمد لهذه الطابعة.
- ☐ لا تطبع على ورق مبلى أو تالف أو قديم للغاية.
- ☐ إذا كان الورق ملتويًا أو كان الطرف منتفخًا، فاحرص على تسويته.
- ☐ لا تكس الورق فوق بعضه البعض بعد طباعته على الفور.
- ☐ جفف المطبوعات تمامًا 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 المحمّل في الطابعة.
- ☐ اطبع باستخدام إعداد جودة أعلى.

التحقق من زجاجة الحبر

- ☐ استخدم فقط زجاجات الحبر التي تحمل رقم الجزء المناسب لهذه الطابعة.
- ☐ توصي Epson باستخدام زجاجة الحبر قبل التاريخ المطبوع على العبوة.
- ☐ حاول استخدام زجاجات الحبر الأصلية من Epson. تم تصميم هذا المنتج لضبط الألوان بناءً على استخدام زجاجات الحبر الأصلية من Epson. قد يؤدي استخدام زجاجات الحبر غير الأصلية إلى انخفاض جودة الطباعة.

معلومات ذات صلة

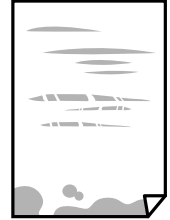
- ← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 144
- ← "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 147
- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 45
- ← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 50

حل المشكلات

← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 47

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.



□ عند ظهور الأشرطة العمودية أو إذا كان الورق ملطخًا، فقم بتنظيف مسار الورق.



□ ضع الورقة على سطح مستوٍ للتحقق من كونها مجعدة أم لا. إذا كانت مجعدة، فقم بتسويتها.

□ عند الطباعة يدويًا على الوجهين، تأكد من جفاف الحبر بشكل كامل قبل إعادة تحميل الورق.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 48

← "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 148

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 148

تتم 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 وفقًا لنوع الورقة. جرب تغيير الإعداد.

حل المشكلات

في علامة 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 92

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.

حواف الصورة مقصوفة أثناء إجراء عملية الطباعة بلا حدود

أثناء الطباعة دون حدود، يتم تكبير الصورة قليلاً واقتصاص المنطقة 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.

وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة

☐ حمل الورق في الاتجاه الصحيح، وحرك موجّهات 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 مقصوفة، فحرك 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 المنطقة القابلة للطباعة.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 48

← "وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 53

← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 150

← "المنطقة القابلة للطباعة" في الصفحة 199

حل المشكلات

الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة

- ❑ قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.
- ❑ قم بإلغاء أي مهام طباعة متوقفة مؤقتًا.
- ❑ لا تقم بضبط جهاز الكمبيوتر يدويًا 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 مخصصًا 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 الطباعة الخاصة بمربع حوار الطباعة.

النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات

عند طباعة صور مرسومة أو صور فوتوغرافية، فاطبعها باستخدام بيانات عالية الدقة. غالبًا ما تكون الصور الموجودة على مواقع 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 تضغط بقوة 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 الحبر" في الصفحة 148

← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 150

تظهر نماذج التموج (التظليل المتعامد) في الصورة المنسوخة

قم بتغيير إعداد التصغير والتكبير أو ضع المستند الأصلي بزاوية مختلفة إلى حد ما.

حل المشكلات

ظهور صورة الجانب العكسي للمستند الأصلي في الصورة المنسوخة

- بالنسبة للمستندات الأصلية الرقيقة، ضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية ثم ضع عليها قطعة من الورق الأسود عليها.
- قم بتقليل إعداد كثافة النسخ بلوحة المفاتيح.

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.


معلومات ذات صلة

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 161

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

مشكلات الطباعة الأخرى


الطباعة بطيئة جداً

- أغلق كل التطبيقات غير الضرورية.
- قلل إعداد الجودة. فالطباعة عالية الجودة تبطئ سرعة الطباعة.
- مكن إعداد الاتجاه الثنائي (أو السرعة العالية). عند تمكين هذا الإعداد، يجري رأس الطباعة عملية الطباعة 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  > الطابعات والمساحات 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 الهادئ.

❑ Windows

حدد إيقاف تشغيل إعداد لوضع الهدوء بعلامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطباعة.

❑ Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة  > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطباعة. 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 الطباعة من السخونة الزائدة والتلف. ومع ذلك، يمكنك متابعة عملية التشغيل. للعودة إلى السرعة الطبيعية، اترك الطباعة خاملة لمدة 30 دقيقة على الأقل. لن تتم العودة إلى السرعة الطبيعية إذا لم يتم إيقاف التشغيل.

تعذر بدء المسح الضوئي

❑ إذا كنت تقوم بإجراء المسح الضوئي باستخدام ADF، فتتحقق من إغلاق غطاء المستندات وغطاء ADF.

❑ قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر. إذا كنت تستخدم موزع USB، فحاول توصيل الطباعة بجهاز الكمبيوتر مباشرةً.

❑ إذا كنت تقوم بالمسح الضوئي بدقة عالية على إحدى الشبكات، فقد يحدث خطأ ما في الاتصال. قلل الدقة.

❑ تأكد من تحديد الطباعة (الماسحة الضوئية) الصحيحة على Epson Scan 2.

تحقق ما إذا تم التعرف على الطباعة أم لا عند استخدام Windows

في نظام التشغيل Windows، تأكد من عرض الطباعة (الماسحة الضوئية) في الماسحة الضوئية والكاميرا. يجب عرض الطباعة (الماسحة الضوئية) كـ «EPSON XXXXX» (اسم الطباعة). إذا لم يتم عرض الطباعة (الماسح الضوئي)، فقم بإلغاء تثبيت Epson Scan 2 ثم إعادة تثبيته. انظر التالي للوصول إلى الماسحة الضوئية والكاميرا.

❑ Windows 10

انقر فوق زر البدء، ثم حدد نظام > Windows لوحة التحكم، وأدخل «الماسحة الضوئية والكاميرا» في رمز البحث، وانقر فوق عرض الماسحات الضوئية والكاميرات، ثم تحقق من ظهور الطباعة.

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

حدد سطح المكتب > الإعدادات > لوحة التحكم، وأدخل «الماسحة الضوئية والكاميرا» في رمز البحث، ثم انقر فوق إظهار الماسحة الضوئية والكاميرا، ثم تحقق من ظهور الطباعة.

❑ Windows 7/Windows Server 2008 R2

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم، وأدخل «الماسحة الضوئية والكاميرا» في رمز البحث، وانقر فوق عرض الماسحات الضوئية والكاميرات، ثم تحقق من ظهور الطباعة.

❑ Windows Vista/Windows Server 2008

انقر فوق زر البدء، وحدد لوحة التحكم > الأجهزة والصوت > الماسحات الضوئية والكاميرات، ثم تحقق من ظهور الطباعة.

❑ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم > الطابعات والأجهزة الأخرى > الماسحة الضوئية والكاميرات، ثم تحقق من ظهور الطباعة.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 161

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

لا يمكن بدء المسح الضوئي عند استخدام لوحة التحكم

□ تأكد من تثبيت Epson Scan 2 وEpson Event Manager بشكل صحيح.

□ تأكد من إعداد المسح الضوئي المخصص في Epson Event Manager.

معلومات ذات صلة

← "تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2)" في الصفحة 154

← "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة التحكم (Epson Event Manager)" في الصفحة 155

مشكلات الصورة الممسوحة ضوئياً

ظهور ألوان غير منتظمة واثساخات وبقع وغيرها عند المسح الضوئي من زجاج الماسحة

□ نظّف زجاج الماسحة.

□ أزل أي شوائب أو اثساخات تلتصق بالمستند الأصلي.

□ لا تضغط بقوة مفرطة على المستند الأصلي أو غطاء المستندات؛ فقد يؤدي الضغط بقوة مفرطة إلى حدوث تشوه ضبابي ولُطخ وبقع.

معلومات ذات صلة

← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 150

ظهور خطوط مستقيمة عند إجراء مسح ضوئي من ADF

□ نظّف ADF.

قد تظهر خطوط مستقيمة في الصورة عند التصاق شوائب أو اثساخات بوحدة ADF.

□ أزل أي شوائب أو اثساخات تلتصق بالمستند الأصلي.

جودة الصورة سيئة

□ في Epson Scan 2، 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 Epson Scan 2" في الصفحة 115

حل المشكلات

يظهر التواء في خلفية الصور

قد تظهر الصور التي تكون خلف المستند الأصلي في الصورة الممسوحة ضوئياً.

□ في Epson Scan 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم اضبط السطوع. قد لا تتوفر هذه الخاصية حسب الإعدادات الموجودة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية > نوع الصورة أو الإعدادات الأخرى في علامة التبويب إعدادات متقدمة.

□ في Epson Scan 2، 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 على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 53

← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 115

النص غير واضح

□ في Epson Scan 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة ثم حدد خيار الصورة > تقنية تحسين النص.

□ في Epson Scan 2، 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 Epson Scan 2" في الصفحة 115

تظهر أنماط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت)

إذا كان المستند الأصلي مطبوعاً، فقد تظهر أنماط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت) في الصورة الممسوحة ضوئياً.

□ في علامة التبويب إعدادات متقدمة في Epson Scan 2، حدد تنقية الصورة.



□ غير درجة الدقة ثم أجر المسح الضوئي مجدداً.

معلومات ذات صلة

← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 115

حل المشكلات

يتعذر المسح الضوئي للمنطقة المطلوبة على زجاج الماسحة الضوئية

- تأكد من وضع المستند الأصلي بشكل صحيح تجاه علامات المحاذاة.
- إذا كانت حافة الصورة الممسوحة ضوئياً مقصوفة، فحرك المستند الأصلي قليلاً بعيداً عن حافة زجاج الماسحة الضوئية.
- عند إجراء المسح من لوحة التحكم وتحديد وظيفة الاقتصاص التلقائي لمنطقة المسح الضوئي، قم بإزالة أي بقايا أو أتربة من على زجاج الماسحة الضوئية أو غلاف المستند. إذا كان هناك أي نفايات أو أتربة على المستند الأصلي، فسيوسع نطاق المسح الضوئي ليشملها.

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 53

يتعذر التعرف 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 التعرف 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 المجدعة أو المكرومسة
- في Epson Scan 2، 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 Epson Scan 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة ثم حدد خيار الصورة < تقنية تحسين النص.

معلومات ذات صلة

← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 115

تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئياً

إذا قمت بتجربة جميع الحلول ولم يتم حل المشكلة، فقم بتهيئة إعدادات Epson Scan 2 باستخدام Epson Scan 2 Utility.

ملاحظة:

يُعد Epson Scan 2 Utility تطبيقاً يتم إرفاقه مع Epson Scan 2.

1. ابدأ Epson Scan 2 Utility.

□ Windows 10/Windows Server 2016

انقر فوق زر البدء، ثم حدد EPSON < Epson Scan 2 Utility.

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

أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروف.

حل المشكلات

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 < Epson Scan 2 < Epson Scan 2 Utility.

Mac OS

حدد الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Software < Epson Scan 2 Utility.

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 161

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

مشكلات المسح الضوئي الأخرى

المسح الضوئي بطيء جداً

قلل الدقة.

معلومات ذات صلة

← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 115

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 Epson Scan 2، يمكنك إجراء المسح الضوئي بصفة مستمرة لعدد يصل إلى 999 صفحة بتنسيق PDF وعدد يصل إلى 200 صفحة بتنسيق Multi-TIFF.

في حالة المسح الضوئي بكميات كبيرة، نوصي بإجرائه بتدريج 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 Epson Scan 2" في الصفحة 115

مشكلات عند إرسال الفاكسات واستلامها

معلومات ذات صلة

- ◀ "يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها" في الصفحة 193
- ◀ "عدم إمكانية إرسال فاكسات" في الصفحة 194
- ◀ "عدم إمكانية إرسال فاكسات إلى مستلم بعينه" في الصفحة 194
- ◀ "عدم إمكانية إرسال فاكسات في وقت محدد" في الصفحة 195
- ◀ "عدم إمكانية استلام فاكسات" في الصفحة 195
- ◀ "درجة جودة الفاكس المرسل منخفضة" في الصفحة 195
- ◀ "الفاكسات يتم إرسالها بحجم خاطئ" في الصفحة 196
- ◀ "درجة جودة الفاكس المستلم منخفضة" في الصفحة 196
- ◀ "لا يمكن طباعة الفاكسات المستلمة" في الصفحة 196

يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها

- استخدم التحقق من توصيل الفاكس بلوحة التحكم لإجراء الفحص التلقائي لاتصال الفاكس. قم بتجربة الحلول المطبوعة بالتقرير.
- راجع إعداد نوع الخط. إعداد PBX قد يحل المشكلة. إذا كان نظام الهاتف الخاص بك يحتاج إلى رمز الوصول الخارجي للوصول إلى خط خارجي، قم بتسجيل رمز الوصول بالطابعة، ثم قم بإدخال العلامة (#) في بداية رقم الفاكس عند الإرسال.
- في حال حدوث خطأ في الاتصال، قم بتغيير 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، اتصل بشركة الاتصالات التي تتبعها.
- لتوصيل خط هاتف DSL، ستحتاج إلى استخدام مودم DSL مزود بوحدة تصفية DSL مدمجة، أو تركيب وحدة تصفية 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، قد تكون المشكلة ناتجة عن وحدة تصفية 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 كبل USB أو إحدى الشبكات، 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 الطابعات والأجهزة الأخرى. يتم عرض الطابعة (الفاكس) كـ "EPSON XXXXX (FAX)". إذا لم يتم عرض الطابعة (الفاكس)، فقم بإلغاء تثبيت ثم إعادة تثبيت FAX Utility. انظر التالي للوصول إلى الأجهزة والطابعات أو الطابعة أو الطابعات والأجهزة 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 Mac OS، تحقق من التالي.

❑ حدد تفضيلات النظام من القائمة  < الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، أو طباعة وفاكس)، ثم تأكد من عرض الطابعة (الفاكس). يتم عرض الطابعة (الفاكس) كـ "FAX XXXX (USB)" أو "FAX XXXX (IP)". إذا لم يتم عرض الطابعة (الفاكس)، فانقر فوق [+] ثم سجل الطابعة (الفاكس).

❑ حدد تفضيلات النظام من القائمة  < الطابعات والمساحات 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 65

← "قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 75

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 161

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 160

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.

❑ اسأل المستلم عما إذا كان رقم الفاكس صحيحاً وعمّا إذا كان جهاز الفاكس الخاص بالمستلم جاهزاً لاستلام الفاكس.

معلومات ذات صلة

← "يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها" في الصفحة 193

عدم إمكانية إرسال فاكسات إلى مستلم بعينه

تحقق من التالي إذا لم تتمكن من إرسال فاكسات إلى مستلم بعينه نظراً لوجود خطأ ما.

حل المشكلات

❑ إذا لم يلتقط الجهاز الخاص بالمستلم مكالمتك في غضون 50 ثانية بعد إنهاء الطابعة لعملية الاتصال، تنتهي المكالمة بخطأ. الاتصال باستخدام هاتف متصل لمعرفة المدة التي تمر 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 ثلاث 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 122

❑ "إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 55

❑ "يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها" في الصفحة 193

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 123

❑ "قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 75

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 بالمُرسل مسجلاً في قائمة الأرقام المرفوضة. يتم حظر الفاكسات المُرسل من الأرقام التي تمت إضافتها إلى هذه القائمة عند تمكين قائمة الأرقام المرفوضة في فاكس الرفض.

❑ اسأل المُرسل عما إذا كانت معلومات الترويسة تم إعدادها على آلة الفاكس. يتم حظر الفاكسات التي لا تحتوي على معلومات ترويسة عند تمكين عنوان الفاكس فارغ في فاكس الرفض.

❑ تحقق مما إذا كان رقم الفاكس الخاص بالمُرسل مسجلاً في قائمة جهات الاتصال. يتم حظر الفاكسات المُرسل من الأرقام التي يتم تسجيلها في هذه القائمة عند تمكين متصل ليس في الجهات في فاكس الرفض.

معلومات ذات صلة

❑ "يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها" في الصفحة 193

درجة جودة الفاكس المرسل منخفضة

❑ تنظيف زجاج الماسحة الضوئية.

حل المشكلات

- ❑ تنظيف وحدة التغذية التلقائية للمستندات.
- ❑ غيّر الإعداد الكثافة بلوحة التحكم.
- ❑ إذا لم تكن متأكدًا من إمكانات جهاز الفاكس الخاص بالمستلم، فقم بتفعيل ميزة إرسال مباشر أو تحديد جيدة كإعداد لـ الدقة.
- ❑ قم بتفعيل الإعداد ECM بلوحة التحكم.

معلومات ذات صلة

- ❑ "إعدادات إرسال الفاكس" في الصفحة 128
- ❑ "تنظيف زجاج المساحة الضوئية" في الصفحة 150
- ❑ "تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية" في الصفحة 148

الفاكسات يتم إرسالها بحجم خاطئ

- ❑ عند إرسال فاكس باستخدام زجاج المساحة الضوئية، ضع المستند الأصلي بالشكل الصحيح بمحاذاة الزاوية الخاصة به مع العلامة الخاصة بالأصل. حدد حجم المستند الأصلي الخاص بك بلوحة التحكم.
- ❑ نظّف زجاج المساحة 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 128
- ❑ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 51
- ❑ "تنظيف زجاج المساحة الضوئية" في الصفحة 150

درجة جودة الفاكس المستلم منخفضة

- ❑ قم بتفعيل الإعداد ECM بلوحة التحكم.
- ❑ اتصل بالمُرسل واطلب منه الإرسال باستخدام وضع جودة أعلى.
- ❑ قم بإعادة طباعة الفاكس المستلم. حدد الفاكس < القائمة > المزيد < إعادة طباعة الفاكسات لإعادة طباعة الفاكس.

معلومات ذات صلة

- ❑ "المزيد" في الصفحة 129
- ❑ "قائمة الإعدادات الأساسية" في الصفحة 75

لا يمكن طباعة الفاكسات المستلمة

- ❑ في حالة حدوث خطأ بالطابعة، مثل الورق المحشور، لن تتمكن الطابعة من طباعة الفاكسات المستلمة. افحص الطابعة.

معلومات ذات صلة

- ❑ "فحص حالة الطابعة" في الصفحة 164
- ❑ "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 166

حل المشكلات

الصفحات فارغة أو لم تتم طباعة سوى جزء صغير من النص فقط على الصفحة الثانية في الفكسات المستلمة

يمكنك الطباعة على صفحة واحدة باستخدام ميزة حذف البيانات المطبوعة بعد التقسيم في إعدادات صفح منفصلة. حدد حذف العلوية أو حذف السفلية في حذف البيانات المطبوعة بعد التقسيم، ثم اضبط الحد. يُزيد النطاق من المقدار المحذوف؛ حيث يمنحك النطاق الأعلى إمكانية أكبر للطباعة على صفحة واحدة.

معلومات ذات صلة

← "قائمة إعدادات الاستلام" في الصفحة 76

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 بالمرسل لا يظهر على الفاكسات المستلمة أو أن الرقم خاطئ

ربما لم يتم المرسل بتحديد معلومات الترويسة الخاصة بالفاكس أو قام بتحديدتها بشكل غير صحيح. اتصل بالمرسل.

مشكلات أخرى


صدمة كهربائية خفيفة عند لمس الطابعة

إذا تم توصيل العديد من الأجهزة الطرفية بالكمبيوتر، فإنك قد تشعر بصدمة كهربائية خفيفة عند لمس الطابعة. قم بتثبيت سلك أرضي بالكمبيوتر المتصل بالطابعة.

أصوات التشغيل عالية

إذا كانت أصوات التشغيل عالية للغاية، فمكّن وضع الهدوء. يمكن هذه الميزة قد يقلل من سرعة الطباعة.

□ لوحة التحكم


حدد  في الشاشة الرئيسية، ثم مكّن الوضع الهادئ.

□ برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Windows


مكّن وضع الهدوء في علامة التبويب رئيسي.

حل المشكلات

□ برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Mac OS

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). حدد تشغيل ليكون إعداد وضع الهدوء.

□ Epson Scan 2

انقر فوق الزر  لفتح نافذة تهيئة. عيّن بعد ذلك وضع الهدوء في علامة التبويب مسح ضوئي.

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 (لنظام التشغيل Windows فقط)

أضف التطبيق إلى برنامج جدار حماية Windows المسموح به في إعدادات الأمان في لوحة التحكم.

تظهر رسالة تطالبك بإعادة ضبط مستويات الحبر

أعد تعبئة كل خزانات الحبر أو خزانات الحبر المحددة، وحدد اللون الذي أعدت تعبئته على شاشة LCD، ثم أعد ضبط مستويات الحبر. بناءً على حالات الاستخدام، قد يتم عرض الرسالة في حالة تبقي حبر في الخزان.

معلومات ذات صلة

← "إعادة تعبئة خزانات الحبر" في الصفحة 140

الحبر المسكوب

□ إذا كان الحبر ملتصقًا بالمنطقة المحيطة بالخزان، فامسحه باستخدام قطعة قماش نظيفة أو قطعة قطن نظيفة.

□ إذا انسكب الحبر على المكتب أو الأرض، فقم بمسحه فوراً. عندما يجف الحبر، سيكون من الصعب إزالة اللطخة الناشئة عنه. لمنع اللطخة من الانتشار، قم بتجفيف الحبر باستخدام قطعة قماش جافة، ثم قم بمسحها باستخدام قطعة قماش مبللة.

□ إذا تلتصقت يداك بالحبر، فاغسلهما بالماء والصابون.

الملحق

الملحق

المواصفات الفنية

مواصفات الطباعة

| | |
|------------------------|--|
| مكان فوهات رأس الطباعة | فوهات الحبر الأسود: 180 فوهات الحبر الألوان: 59 لكل لون |
| وزن الورق* | ورق عادي |
| | الأكتر |
| | 64 إلى 90 ج/م ² (17 إلى 24 رطل) ظرف #10, DL, C6: من 75 إلى 90 جم/م ² (من 20 إلى 24 رطلاً) |

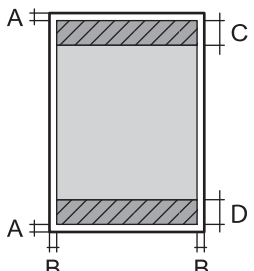
* حتى عندما يكون سمك الورق ضمن هذا النطاق، قد لا تتم تغذية الورق في الطباعة أو قد تقل جودة الطباعة حسب خصائص الورق أو جودته.

المنطقة القابلة للطباعة

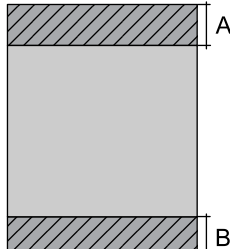
منطقة قابلة للطباعة للأوراق الفردية

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظللة نتيجة آلية الطباعة.

الطباعة مع وجود حدود

| | | |
|---------------------|---|---|
| 3.0 مم (0.12 بوصة) | A |  |
| 3.0 مم (0.12 بوصة) | B | |
| 41.0 مم (1.61 بوصة) | C | |
| 37.0 مم (1.46 بوصة) | D | |

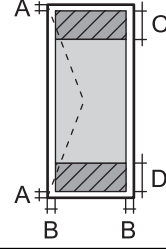
الطباعة بلا حدود

| | | |
|---------------------|---|---|
| 44.0 مم (1.73 بوصة) | A |  |
| 40.0 مم (1.57 بوصة) | B | |

الملحق

منطقة قابلة للطباعة للأطراف

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظلمة نتيجة آلية الطباعة.

| | | |
|---------------------|---|---|
| 3.0 مم (0.12 بوصة) | A |  |
| 5.0 مم (0.20 بوصة) | B | |
| 18.0 مم (0.71 بوصة) | C | |
| 41.0 مم (1.61 بوصة) | D | |

مواصفات الماسحة الضوئية

| | |
|--|--------------------------|
| مسطحة | نوع الماسحة الضوئية |
| CIS (وحدة استشعار اتصال الصور الملونة) | جهاز كهروضوئي |
| 10200×14040 بكسل (1200 نقطة لكل بوصة) | وحدات البكسل الفعالة |
| 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 <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) التدرج 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 | عمق اللون |
| LED | مصدر الضوء |

مواصفات الواجهة

| | |
|-----------------|-----------------|
| لجهاز الكمبيوتر | USB عالي السرعة |
|-----------------|-----------------|

الملحق

مواصفات الفاكس

| | |
|-----------------|--|
| نوع الفاكس | جهاز فاكس يتميز بإمكانية طباعة الفاكسات بالأبيض والأسود أو الطباعة الملونة (المجموعة المميزة 3 الخاصة بـ ITU-T) |
| الخطوط المدعومة | خطوط الهاتف التناظرية القياسية، وأنظمة هاتف PBX (شبكة الهاتف الخاصة) |
| السرعة | ما يصل إلى 33.6 كيلو بت في الثانية |
| الدقة | أحادي اللون <div> <div>❑</div> قياسي: 8 بيل/ملم × 3.85 خط/ملم (203 بيل/بوصة × 98 خط/بوصة) </div> <div> <div>❑</div> جيدة: 8 بيل/ملم × 7.7 خط/ملم (203 بيل/بوصة × 196 خط/بوصة) </div> <div> <div>❑</div> الصورة: 8 بيل/ملم × 7.7 خط/ملم (203 بيل/بوصة × 196 خط/بوصة) </div> اللون 200×200 نقطة لكل بوصة |
| ذاكرة الصفحات | تصل إلى 100 صفحة (عند استلام مخطط ITU-T رقم 1 في وضع المسودة أحادية اللون) |
| إعادة الطلب* | 2 مرة (بفواصل زمنية قدرها 1 دقيقة) |
| الواجهة | خط هاتف RJ-11، ضبط اتصال الهاتف RJ-11 |

* قد تختلف المواصفات حسب الدولة أو المنطقة.

الملحق

قائمة وظائف الشبكة

وظائف الشبكة و IPv4/IPv6

| الوظائف | مدعومة | ملاحظات |
|---------------------|--------|--|
| طباعة الشبكة | ✓ | - |
| | ✓ | - |
| | ✓ | Windows Vista أو الإصدار الأحدث |
| | ✓ | - |
| | ✓ | - |
| | - | أداة المعلومات |
| | - | كاميرا رقمية |
| | ✓ | - |
| | ✓ | نظام التشغيل iOS 5 أو الإصدار الأحدث، نظام التشغيل Mac OS X 10.7 أو الإصدار الأحدث |
| | ✓ | - |
| المسح الضوئي للشبكة | ✓ | - |
| | ✓ | - |
| | ✓ | - |
| | - | - |
| | ✓ | OS X Mavericks أو الإصدار الأحدث |
| | - | - |
| الفاكس | ✓ | - |
| | ✓ | - |
| | ✓ | - |
| | ✓ | OS X Mountain Lion أو الإصدار الأحدث |

مواصفات شبكة Wi-Fi

| | |
|--|--|
| المقاييس | IEEE 802.11b/g/n ^{1*} |
| نطاق التردد | 2, 4 جيجا هرتز |
| الحد الأقصى لطاقة التردد اللاسلكي المرسل | 20 ديسيبيل مللي واط (طاقة مشعة مكافئة متناحية) |

الملحق

| | |
|-----------------------------------|---|
| أوضاع التنسيق | البنية الأساسية، شبكة Wi-Fi المباشرة (نقطة الوصول البسيط) ^{2*3*} |
| وسائل أمان اللاسلكي ^{4*} | WPA2-PSK (AES), WEP (64/128bit) ^{5*} |

1* لا يتوفر IEEE 802.11n إلا لـ HT20 فقط.

2* غير مدعوم للتوافق مع IEEE 802.11b.

3* يتوافق وضع نقطة الوصول البسيط مع اتصال Wi-Fi (البنية الأساسية) أو اتصال Ethernet.

4* لا تدعم شبكة Wi-Fi المباشرة سوى WPA2-PSK (AES).

5* متوافق مع مقاييس WPA2 مع دعم WPA/WPA2 الشخصي.

مواصفات شبكة إيثرنت

| | |
|-------------|--|
| المقاييس | IEEE802.3i (10BASE-T) ^{1*} IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE 802.3az (اتصال إيثرنت الذي يتميز بالفعالية في استهلاك الطاقة) ^{2*} , ^{3*} |
| وضع الاتصال | تلقائي، طباعة على الوجهين بسرعة 10 ميجابايت في الثانية، طباعة على وجه واحد بسرعة 10 ميجابايت في الثانية، طباعة على الوجهين بسرعة 100 ميجابايت في الثانية، طباعة على وجه واحد بسرعة 100 ميجابايت في الثانية |
| الموصل | RJ-45 |

1* استخدم كبلًا مزدوجًا ومجدولًا ومصنفًا (STP) من الفئة 5e أو أعلى لمنع مخاطر تداخل الموجات اللاسلكية.

2* يجب أن يتوافق الجهاز المتصل مع معايير IEEE 802.3az.

3* IEEE 802.3az تم تعطيله افتراضياً. راجع "المعلومات ذات الصلة" لتمكين هذا الإعداد.

معلومات ذات صلة

← "تمكين اتصال إيثرنت الذي يتميز بالفعالية في استهلاك الطاقة" في الصفحة 42

بروتوكول الأمان

| | |
|---------|-----------------------|
| SSL/TLS | خادم/عميل HTTPS, IPPS |
|---------|-----------------------|

خدمات الجهات الخارجية المدعومة

| | | |
|--------------------|--------------|---|
| AirPrint | الطباعة | iOS 5 أو أحدث/ Mac OS X v10.7.x أو أحدث |
| | المسح الضوئي | Mac OS X v10.9.x أو إصدار أحدث |
| | الفاكس | Mac OS X v10.8.x أو إصدار أحدث |
| Google Cloud Print | | |

الملحق

الأبعاد

| | |
|---------|--|
| الأبعاد | <p>التخزين</p> <p>□ العرض: 375 مم (14.8 بوصة).</p> <p>□ العمق: 347 مم (13.7 بوصة).</p> <p>□ الارتفاع: 237 مم (9.3 بوصة).</p> <p>الطباعة</p> <p>□ العرض: 375 مم (14.8 بوصة).</p> <p>□ العمق: 578 مم (22.8 بوصة).</p> <p>□ الارتفاع: 253 مم (10.0 بوصة).</p> |
| الوزن* | حوالي 5.0 كجم (11.0 رطل) |

* بدون الحبر وسلك التيار.

المواصفات الكهربائية

| | | |
|-----------------------------------|--|--|
| الطراز | من 100 إلى 240 فولت | من 220 إلى 240 فولت |
| نطاق التردد المحدد | من 50 إلى 60 هرتز | من 50 إلى 60 هرتز |
| التيار المحدد | 0.4 إلى 0.2 أمبير | 0.2 أمبير |
| استهلاك الطاقة (من خلال وصلة USB) | النسخ المستقل: حوالي 12.0 واط (ISO/IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 4.3 واط وضع السكون: حوالي 0.7 واط إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.2 واط | النسخ المستقل: حوالي 12.0 واط (ISO/IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 4.3 واط وضع السكون: حوالي 0.7 واط إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.2 واط |

ملاحظة:

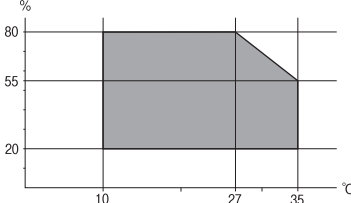
□ افحص الملصق الموجود على الطباعة لمعرفة جهدها الكهربائي.

□ للمستخدمين في أوروبا، الرجاء زيارة الموقع التالي لمزيد من التفاصيل حول استهلاك الطاقة.

<http://www.epson.eu/energy-consumption>

الملحق

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 تكاثف)</p> | التشغيل |
| <p>درجة الحرارة: من 20- إلى 40 درجة مئوية (من-4 إلى 104 درجة فهرنهايت)* الرطوبة: من 5 إلى 85% رطوبة نسبية (بدون تكاثف)</p> | التخزين |

* يمكنك التخزين لمدة شهر واحد بدرجة حرارة 40 درجة مئوية (104 درجة فهرنهايت).

المواصفات البيئية لزجاجات الحبر

| | |
|--|-------------------------------|
| -20 إلى 40 درجة مئوية (-4 إلى 104 درجة فهرنهايت)* | درجة الحرارة المناسبة للتخزين |
| <p>-15 درجة مئوية (5 درجة فهرنهايت) يذوب الحبر ويصبح قابلاً للاستخدام بعد 2 ساعة تقريباً في درجة حرارة 25 درجة مئوية (77 درجة فهرنهايت).</p> | درجة حرارة التجمد |

* يمكنك تخزينه لمدة شهر واحد في درجة حرارة 40 درجة مئوية (104 درجة فهرنهايت).

متطلبات النظام

- ☐ أنظمة التشغيل (32Windows 10 بت، و64 بت)/(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 (32 بت)/(Windows XP Professional x64 Edition/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2016/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 أو أحدث
☐ macOS High Sierra/Mac OS X Mountain Lion/OS X Mavericks/OS X Yosemite/OS X El Capitan/macOS Sierra/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.

المصنَّع: Seiko Epson Corporation

النوع: J26H006

يتوافق هذا المنتج مع الجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) و RSS-210 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 للشرطين التاليين: (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.

لمنع تشويش موجات الراديو على الخدمة المرخصة، تم تصميم هذا الجهاز ليتم استخدامه داخل المنشآت والمنازل وبعيداً عن النواذف 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 وكذلك RSS-102 من قواعد التعرض لموجات الراديو الصادرة عن هيئة الصناعة الكندية. ويتعين تركيب هذا الجهاز وتشغيله بحيث يبقى الإشعاع على بعد 7.9 بوصة (20 سم) على الأقل من جسم الإنسان (باستثناء الأطراف: اليدين والمعصمين والقدمين والكاحلين).

المقاييس والمواصفات الخاصة بالطراز الأوروبي

للمستخدم الأوروبي

تقر شركة Seiko Epson Corporation أن طراز معدات الراديو يتوافق مع التوجيه 2014/53/EU. يتوفر النص الكامل لإعلان المطابقة الصادر عن الاتحاد الأوروبي على الموقع التالي.

<http://www.epson.eu/conformity>

C622A

يستخدم فقط في أيرلندا والمملكة المتحدة والنمسا وألمانيا وليختنشتاين وسويسرا وفرنسا وبلجيكا ولوكسمبرج وهولندا وإيطاليا والبرتغال وأسبانيا والدانمارك وفنلندا والنرويج والسويد وأيسلندا وقبرص وكرواتيا واليونان وسلوفينيا ومالطا وبلغاريا والتشيك وإستونيا والمجر ولاتفيا وليتوانيا وبولندا ورومانيا وسلوفاكيا.

لن تتحمل شركة Epson مسؤولية أي فشل في تحقيق متطلبات الحماية نتيجة إجراء أية تعديلات غير موصى بها على المنتج.



الملحق

المقاييس والمواصفات الخاصة بالطراز الأسترالي

| | |
|------------------------|------------------------|
| AS/NZS CISPR32 Class B | التوافق الكهرومغناطيسي |
|------------------------|------------------------|

تقر شركة Epson، بموجب هذا المستند أن الطراز التالية من الأجهزة تتوافق مع المتطلبات الأساسية والقوانين الأخرى ذات الصلة في AS/NZS4268:

C622A

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.

قيود النسخ

انتبه إلى القيود التالية للتأكد من الاستخدام القانوني والمسؤول للطابعة.

يحظر القانون نسخ العناصر التالية:

☐ الفواتير البنكية والعملات والأوراق المالية الحكومية وسندات الموائيق 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

توخّ الحرس عند نسخ العناصر التالية:

☐ الأوراق المالية الخاصة (شهادات الأسهم والأوراق النقدية القابلة للتداول والشيكات وغير ذلك)، الإجازات الشهرية وإيصالات التنازل وغير ذلك.

☐ جوازات السفر وتراخيص القيادة وشهادات الملاءمة وجوازات عبور الطرق وكوبونات الأطعمة والتذاكر وغير ذلك.

ملاحظة:

قد يحظر القانون أيضاً نسخ هذه العناصر.

الملحق

الاستخدام المسؤول للمواد المحمية 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 أية مواد منشورة.

نقل الطابعة وتخزينها

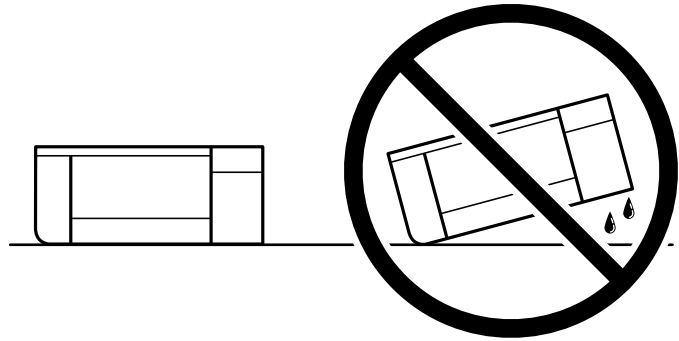
عندما تحتاج إلى تخزين الطابعة أو نقلها عند وضعها في مكان آخر أو لإصلاحها، اتبع الخطوات أدناه لتعبئة الطابعة.

تنبيه: 

كن حذراً حتى لا تتحشر يدك أو أصابعك عند فتح غطاء المستند أو إغلاقه. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرضك لخطر الإصابة.

هام: 


عند تخزين الطابعة أو نقلها، يرجى وضع الطابعة في كيس بلاستيكي وطبها لغلقتها. تجنب إمالة الطابعة، أو وضعها بشكل رأسي، أو قلبها رأساً على عقب، وإلا فقد يتسرب الحبر.



عند تخزين زجاجة الحبر أو نقلها، فلا يجب إمالة الزجاجة أو تعريضها إلى صدمات أو تغيرات في درجات الحرارة. وإلا، فقد يتسرب الحبر حتى في حالة إحكام غطاء زجاجة الحبر بشكل آمن. يجب التأكد من وضع زجاجة الحبر في وضع عمودي أثناء إحكام الغطاء واتخاذ الاحتياطات اللازمة لمنع تسرب الحبر أثناء نقل الزجاجة، على سبيل المثال، وضع الزجاجة في حقيبة.

لا تضع زجاجات حبر مفتوحة في العبوة مع الطابعة.



1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .

الملحق

2. تأكد من انطفاء مصباح الطاقة، ثم افصل سلك الطاقة.



هام:

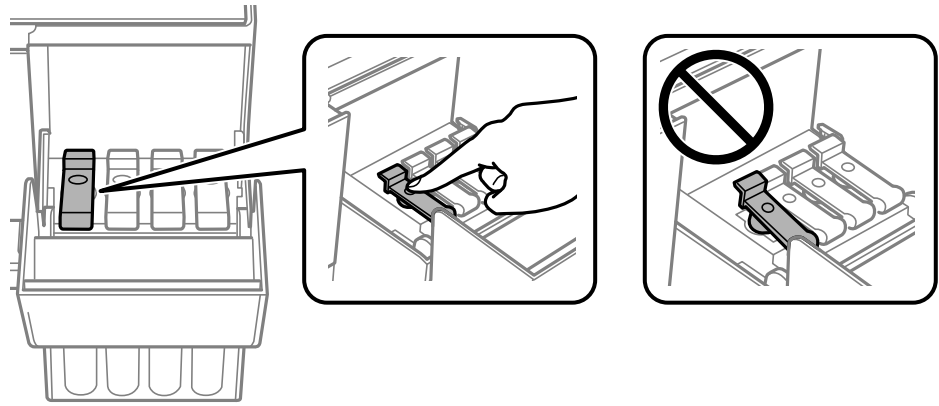
افصل سلك الطاقة عند انقطاع الطاقة. وإلا، فلن يعود رأس الطباعة إلى الوضع الرئيسي مما يتسبب في جفاف الحبر، وقد تصبح الطباعة مستحيلة.

3. افصل جميع الكبلات، مثل سلك الطاقة وكبل USB.

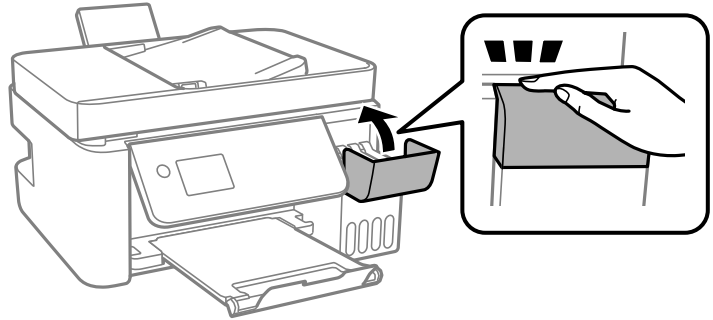
4. أزل كل الورق من الطابعة.

5. تأكد من عدم وجود مستندات أصلية على الطابعة.

6. تأكد من إحكام تركيب الغطاء على خزان الحبر.

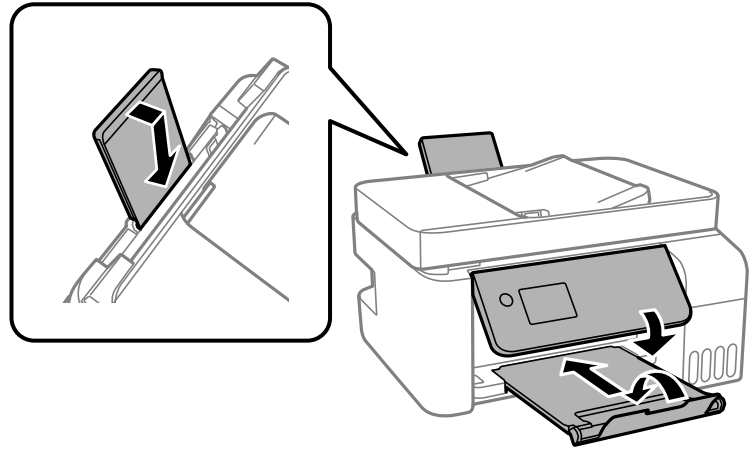


7. أغلق غطاء خزان الحبر بإحكام.



الملحق

8. استعد لتعبئة الطابعة بالشكل الموضح أدناه.



9. يرجى وضع الطابعة في كيس بلاستيكي وطبها لغلقتها.

10. ضع الطابعة في علبتها باستخدام المواد الواقية.

هام:

تأكد من أن تحافظ على وضع الطابعة أفقياً عند نقلها أو تخزينها عن طريق تعبئتها في علبتها؛ وإلا فقد يتسرب الحبر.

إذا انخفضت جودة الطباعة في مرة الطباعة التالية، فنظف رأس الطباعة واضبط محاذاته.

معلومات ذات صلة

← "أسماء الأجزاء ووظائفها" في الصفحة 14

← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 144

← "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 147

حقوق الطبع والنشر

يُحظر إعادة إنتاج أي جزء من هذا الدليل أو تخزينه في نظام استرجاع أو نقله بأي شكل أو طريقة، إلكترونيًا أو ميكانيكيًا أو نسخًا مصورة أو تسجيلًا 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 أي من الشركات التابعة لها تجاه مشتري هذا المنتج أو أطراف أخرى المسؤولية 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 بإرشادات الصيانة والتشغيل الخاصة بشركة Seiko Epson Corporation.

لن تتحمل شركة Seiko Epson Corporation والشركات التابعة لها مسؤولية أي أضرار أو مشاكل تنجم 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.

لن تتحمل شركة Seiko Epson Corporation مسؤولية أي ضرر ناجم عن التشويش 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 عرضة للتغيير دون إشعار.

العلامات التجارية

Seiko Epson Corporation علامة تجارية مسجلة، و EPSON EXCEED YOUR VISION أو EXCEED YOUR VISION علامة تجارية لشركة Seiko 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 Inc.

Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

تنبيه عام: أسماء المنتجات الأخرى المستخدمة في هذا الدليل هي لأغراض التعريف فقط وقد تكون علامات تجارية تخص مالكيها. تخلي Epson مسؤوليتها تجاه كل الحقوق في هذه العلامات.

أين تجد المساعدة

موقع الويب للدعم الفني

إذا كنت بحاجة إلى تعليمات إضافية، قم بزيارة موقع دعم الويب الخاص بشركة Epson الموضح أدناه. حدد البلد أو المنطقة ثم انتقل إلى قسم الدعم لموقع ويب Epson المحلي. تتوفر أيضاً أحدث برامج التشغيل أو الأسئلة الشائعة أو الأدلة أو مواد التنزيل الأخرى من الموقع.

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

<http://www.epson.eu/Support> (أوروبا)

الملحق

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 مضمن في القائمة التالية، فاتصل بالموزع حيث اشترت المنتج.

سيكون دعم شركة Epson قادراً 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 و/أو إعدادات الشبكة في ذاكرة المنتج. قد يتم فقد البيانات و/أو الإعدادات، بسبب عطل المنتج أو إصلاحه. لن تتحمل Epson المسؤولية عند فقدان البيانات، لعمل نسخة احتياطية أو استعادة البيانات و/أو 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:

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.com.tw>

تتوفر 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

الملحق

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 عالٍ 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 بفرع شركة Epson في أستراليا. موقع يستحق استخدام المودم لتصفحه! يوفر الموقع منطقة تنزيل لبرامج 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 وتكوينها 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.

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 وبرنامج التطبيق وأي معلومات تشعر بأنها مطلوبة.

نقل المنتج

توصي Epson بالاحتفاظ بعبوة المنتج تحسباً لنقله مستقبلاً. ويوصى أيضاً بإحكام تثبيت خزان الحبر باستخدام شريط لاصق وإبقاء المنتج في وضع رأسي.

تعليمات للمستخدمين في نيوزيلندا

يتمنى فرع شركة Epson في نيوزيلندا توفير مستوى عالٍ من خدمة العملاء. بالإضافة إلى وثائق المنتج، نحن نوفر المصادر التالية للحصول على معلومات:

عنوان URL على شبكة الإنترنت

<http://www.epson.co.nz>

قم بالوصول إلى صفحات الويب العالمية بفرع شركة Epson في نيوزيلندا. موقع يستحق استخدام المودم لتصفحه! يوفر الموقع منطقة تنزيل لبرامج 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 منتجات Epson وتكوينها 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.

الملحق

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. ويوصى أيضاً بإحكام تثبيت خزان الحبر باستخدام شريط لاصق وإبقاء المنتج في وضع رأسي.

تعليمات للمستخدمين في سنغافورة

مصادر المعلومات والدعم والخدمات المتوفرة من Epson في سنغافورة هي:

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.com.sg>

تتوفر معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل والأسئلة الشائعة واستعلامات المبيعات والدعم الفني عبر البريد الإلكتروني.

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

الاتصال المجاني: 800-120-5564

يستطيع فريق مكتب الدعم لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف:

□ استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج

□ الأسئلة المتعلقة باستخدام المنتج أو استكشاف المشكلات وحلها

□ استعلامات حول خدمة الإصلاح والضمان

تعليمات للمستخدمين في تايلاند

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.co.th>

تتوفر معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل والأسئلة الشائعة والبريد الإلكتروني.

مركز اتصالات Epson

هاتف: 66-2685-9899

البريد الإلكتروني: support@eth.epson.co.th

يستطيع مركز الاتصالات لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف:

□ استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج

□ مشكلات استخدام المنتج أو الأسئلة الخاصة بذلك

□ استعلامات حول خدمة الإصلاح والضمان

تعليمات للمستخدمين في فيتنام

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

الملحق

مركز خدمة شركة Epson

65 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City, Vietnam.

هاتف (مدينة هوشي مينه): 84-8-3823-9239، 84-8-3825-6234

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

هاتف (مدينة هانوي): 84-4-3978-4785، 84-4-3978-4775

تعليمات للمستخدمين في إندونيسيا

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.co.id>

□ معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل

□ الأسئلة الشائعة واستعلامات المبيعات والأسئلة عبر البريد الإلكتروني

الخط الساخن لشركة Epson

هاتف: +62-1500-766

فاكس: +62-21-808-66-799

يستطيع فريق الخط الساخن لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف أو الفاكس:

□ استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج

□ الدعم الفني

مركز خدمة شركة Epson

| الإقليم | اسم الشركة | العنوان | الهاتف البريد الإلكتروني |
|-----------------------|--------------------------|--|--|
| DKI JAKARTA | ESS JAKARTA MANGGADUA | Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA | (+6221) 62301104 jkt-admin@epson-indonesia.co.id |
| NORTH SUMATERA | ESC MEDAN | Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - North Sumatera | (+6261) 42066090 / 42066091 mdn-admin@epson-indonesia.co.id |
| WEST JAWA | ESC BANDUNG | Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116 | (+6222) 4207033 bdg-admin@epson-indonesia.co.id |
| DI YOGYAKARTA A | ESC YOGYAKARTA | YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY | (+62274) 581065 ygy-admin@epson-indonesia.co.id |
| EAST JAWA | ESC SURABAYA | Hitech Mall Lt. 2 Block A No. 24 Jl. Kusuma Bangsa No. 116 - 118 Surabaya - JATIM | (+6231) 5355035 sby-admin@epson-indonesia.co.id |
| SOUTH SULAWESI | ESC MAKASSAR | Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125 | (+62411) 8911071 mksr-admin@epson-indonesia.co.id |

الملحق

| الإقليم | اسم الشركة | العنوان | الهاتف البريد الإلكتروني |
|--------------------|-------------------------|--|---|
| WEST KALIMANTAN | ESC PONTIANAK | Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat | (+62561) 735507 / 767049 pontianak-admin@epson-indonesia.co.id |
| RIAU | ESC PEKANBARU | Jl. Tuanku Tambusai No.459A Pekanbaru Riau | (+62761) 8524695 pkb-admin@epson-indonesia.co.id |
| DKI JAKARTA | ESS JAKARTA SUDIRMAN | Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220 | (+6221) 5724335 ess@epson-indonesia.co.id |
| EAST JAVA | ESS SURABAYA | Ruko Surya Inti Jl. Jawa No 2-4 Kav. 29 Surabaya - Jawa Timur | (+6231) 5014949 esssby@epson-indonesia.co.id |
| BANTEN | ESS SERPONG | Ruko Mall WTC Matahari No. 953, Serpong- Banten | (+6221) 53167051 / 53167052 esstag@epson-indonesia.co.id |
| CENTRAL JAVA | ESS SEMARANG | Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No 970 Semarang - JAWA TENGAH | (+6224) 8313807 / 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id |
| EAST KALIMANTAN | ESC SAMARINDA | Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM | (+62541) 7272904 escsmd@epson-indonesia.co.id |
| SOUTH SUMATERA | ESC PALEMBANG | Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan | (+62711) 311330 escplg@epson-indonesia.co.id |
| EAST JAVA | ESC JEMBER | Jl. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao) | (+62331) 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id |
| NORTH SULAWESI | ESC MANADO | Tekno Megamall Lt LG 11 TK 21, Kawasan Megamas Boulevard, Jl Piere Tendean, Manado - SULUT 95111 | (+62431) 8890996 MND-ADMIN@EPSON- INDONESIA.CO.ID |

للمدن الأخرى غير المسرودة هنا، اتصل بالخط الساخن: 08071137766.

تعليمات للمستخدمين في هونج كونج

للحصول على دعم فني بالإضافة إلى خدمات ما بعد البيع، نرحب باتصال المستخدمين بشركة Epson Hong Kong Limited في أي وقت.

الصفحة الرئيسية على الإنترنت

<http://www.epson.com.hk>

أسست شركة Epson في هونج كونج صفحة رئيسية محلية باللغتين الصينية والإنجليزية على الإنترنت لتوفير المعلومات التالية للمستخدمين:

□ معلومات المنتج

□ إجابات على الأسئلة الشائعة

□ أحدث إصدار من برامج تشغيل منتجات Epson

الملحق

الخط الساخن للدعم الفني

كما يمكنك الاتصال بالفريق الفني على أرقام الهواتف والفاكسات التالية:

هاتف: 852-2827-8911

فاكس: 852-2827-4383

تعليمات للمستخدمين في ماليزيا

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.com.my>

□ معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل

□ الأسئلة الشائعة واستعلامات المبيعات والأسئلة عبر البريد الإلكتروني

مركز اتصالات Epson

هاتف: +60 1800-8-17349

□ استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج

□ مشكلات استخدام المنتج أو الأسئلة الخاصة بذلك

□ استعلامات حول خدمات الإصلاح والضمان

المكتب الرئيسي

هاتف: 603-56288288

فاكس: 603-5628 8388/603-5621 2088

تعليمات للمستخدمين في الهند

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.co.in>

تتوفر معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل والاستعلام عن المنتجات.

خط المساعدة

□ الخدمة ومعلومات المنتج والعناصر المستهلكة للطلبات (خطوط BSNL)

رقم الاتصال المجاني: 18004250011

يمكنك الاتصال من 9 صباحاً حتى 6 مساءً، من الاثنين إلى السبت (باستثناء الإجازات العامة)

□ للخدمة (مستخدمو CDMA والهواتف المحمولة)

رقم الاتصال المجاني: 186030001600

يمكنك الاتصال من 9 صباحاً حتى 6 مساءً، من الاثنين إلى السبت (باستثناء الإجازات العامة)

الملحق

تعليمات للمستخدمين في الفلبين

للحصول على الدعم الفني بالإضافة إلى خدمات ما بعد البيع، نرحب باتصال المستخدمين بشركة Epson Philippines Corporation من خلال الهاتف أو الفاكس ومن خلال عنوان البريد الإلكتروني أدناه:

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.com.ph>

تتوفر معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل والأسئلة الشائعة واستعلامات البريد الإلكتروني.

خدمة العملاء بشركة Epson Philippines

الاتصال المجاني: (1-800-1069-37766 PLDT)

الاتصال المجاني: (رقمي) 1-800-3-0037766

مترو مانيلا: 441-9030 (+632)

موقع الويب: <https://www.epson.com.ph/contact>

البريد الإلكتروني: customercare@epc.epson.som.ph

يمكنك الاتصال من 9 صباحاً حتى 6 مساءً، من الاثنين إلى السبت (باستثناء الإجازات العامة)

يستطيع فريق خدمة العملاء لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف:

☐ استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج

☐ مشكلات استخدام المنتج أو الأسئلة الخاصة بذلك

☐ استعلامات حول خدمة الإصلاح والضمان

Epson Philippines Corporation

خط الاتصال الرئيسي: +632-706-2609

فاكس: +632-706-2663