

WF-2860 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.
- التنبيهات والتحذيرات الخاصة ببدء تشغيل/استخدام
الطابعة.
12. التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الطابعة عن
طريق الاتصال اللاسلكي.
13. التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة اللمس.
13. حماية المعلومات الشخصية.

أساسيات الطابعة

14. أسماء الأجزاء ووظائفها.
16. لوحة التحكم.
17. تكوين الشاشة الرئيسي.
17. الرموز المعروضة في شاشة LCD.
18. عمليات شاشة اللمس.
19. العمليات الأساسية.
20. إدخال أحرف.
20. عرض الرسوم المتحركة.

إعدادات الشبكة

22. أنواع الاتصال بالشبكة.
22. اتصال إيثرنت.
22. اتصال Wi-Fi.
23. اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).
23. التوصيل بجهاز كمبيوتر.
24. الاتصال بالجهاز الذكي.
24. ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة.
25. ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi يدوياً.
- ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد
(WPS).
26. ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز PIN التعريف
الشخصي (WPS).
27. ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول
البسيط).
28. ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة.

30. التحقق من حالة الاتصال بالشبكة.
30. رمز الشبكة.
- التحقق من معلومات الشبكة التفصيلية من لوحة التحكم
.
31. طباعة تقرير الاتصال بالشبكة.
38. طباعة ورقة حالة الشبكة.
38. استبدال نقاط وصول جديدة أو إضافتها.
39. تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر.
39. تغيير اتصال الشبكة إلى إيثرنت باستخدام لوحة التحكم.
40. إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم.
- قطع اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) من لوحة
التحكم.
41. استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم.

إعداد الطابعة

42. تحميل الورق.
42. الورق والسعات المتوفرة.
44. تحميل الورق في درج الورق.
47. تحميل الأطراف والاحتياطات.
47. قائمة نوع الورق.
48. وضع المستندات الأصلية.
- النسخ الأصلية المتوفرة لوحدة ADF (التغذية التلقائية
للمستندات).
48. وضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية
للمستندات.
49. وضع المستندات الأصلية على زجاج المساحة الضوئية.
52. إدارة جهات الاتصال.
52. تسجيل جهات الاتصال أو تحريرها.
52. تسجيل جهات الاتصال المجمعة أو تحريرها.
53. تسجيل جهات الاتصال في كمبيوتر.
54. المزيد من خيارات الإعدادات.
55. المزيد من خيارات إعدادات عامة.
59. المزيد من خيارات حالة التوريد.
59. المزيد من خيارات الصيانة.
60. المزيد من خيارات طباعة ورقة الحالة.
60. المزيد من خيارات عداد المطبوعات.
61. المزيد من خيارات إعدادات المستخدم.
61. المزيد من خيارات استعادة الإعدادات الافتراضية.
61. المزيد من خيارات تحديث البرامج الثابتة.
61. توفير الطاقة.
62. توفير الطاقة — لوحة التحكم.

الطابعة

- الطابعة من برنامج تشغيل الطابعة في نظام التشغيل
Windows.
63.

المحتويات

101	المسح الضوئي للتخزين في وسائط التخزين السحابية.
103	المسح الضوئي للحفاظ على جهاز كمبيوتر (WSD).
105	المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر.
105	جار المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2.
112	المسح الضوئي من الأجهزة الذكية.
112	تثبيت Epson iPrint.
112	المسح الضوئي عن طريق ملامسة الأجهزة الذكية لعلامة NFC.
113	جار المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint.

استخدام الفاكس

115	إعداد الفاكس.
115	الاتصال بخط هاتف.
118	ضبط إعدادات الفاكس الأساسية.
121	إرسال الفاكسات باستخدام الطابعة.
121	عمليات إرسال الفاكس الأساسية.
124	الطرق المختلفة لإرسال الفاكسات.
126	استلام الفاكسات على الطابعة.
126	ضبط وضع الاستلام.
127	الطرق المختلفة لاستلام الفاكسات.
129	حفظ الفاكسات المستلمة.
131	إرسال فاكس من جهاز الكمبيوتر.
131	إرسال المستندات التي تم إنشاؤها باستخدام تطبيق (Windows).
133	إرسال المستندات التي تم إنشاؤها باستخدام تطبيق (Mac OS).
134	استلام الفاكسات على جهاز كمبيوتر.
135	إعداد حفظ فاكس مستلم على جهاز كمبيوتر.
135	استلام الفاكسات على جهاز كمبيوتر والطباعة من الطابعة.
135	إلغاء الفاكسات المستلمة على جهاز كمبيوتر.
136	التحقق من وجود فاكسات جديدة (Windows).
137	التحقق من وجود فاكسات جديدة (Mac OS).
137	استخدام ميزات الفاكس الأخرى.
137	طباعة تقرير وقائمة الفاكس.
138	ضبط إعدادات الأمان للفاكس.
138	خيارات القائمة للإرسال بالفاكس.
138	المستلم.
139	إعدادات الفاكس.
140	المزيد.
141	المزيد من خيارات إعدادات الفاكس.
141	التحقق من اتصال الفاكس.
141	معالج إعدادات الفاكس.
141	إعدادات الاستلام.
143	إعدادات التقرير.
143	الإعدادات الأساسية.
144	إعدادات الأمان.
145	المزيد من خيارات إعدادات المستخدم.

63	الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة.
63	أساسيات الطابعة.
65	الطباعة على الوجهين.
66	طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة.
67	الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي).
67	طباعة مستند مصغر أو مكبر.
68	طباعة صورة واحدة على عدة صفحات للتكبير (إنشاء ملصق).
74	الطباعة باستخدام رأس الصفحة وتذييلها.
75	طباعة علامة مائية.
76	طباعة ملفات متعددة معا.
76	الطباعة باستخدام خاصية الطباعة العالمية بالألوان.
77	ضبط لون الطباعة.
78	الطباعة لتوضيح الخطوط الرقيقة.
78	طباعة الرموز الشريطية الواضحة.
79	إلغاء الطباعة.
79	خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة.
81	الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة في نظام التشغيل Mac OS.
81	أساسيات الطباعة.
83	الطباعة على الوجهين.
84	طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة.
84	الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي).
85	طباعة مستند مصغر أو مكبر.
85	ضبط لون الطباعة.
86	إلغاء الطباعة.
86	خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة.
88	ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Mac OS.
88	الطباعة من الأجهزة الذكية.
88	استخدام Epson iPrint.
90	الطباعة عن طريق ملامسة الأجهزة الذكية لعلامة NFC.
91	استخدام تطبيق Epson Print Enabler.
91	استخدام AirPrint.
92	إلغاء المهمة الحالية.

النسخ

93	أساسيات النسخ.
93	النسخ على الوجهين.
94	نسخ عدة مستندات أصلية على صفحة واحدة.
94	خيارات القائمة المتقدمة الأساسية.
94	خيارات القائمة المتقدمة للنسخ.

المسح الضوئي

97	المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم.
97	المسح الضوئي إلى كمبيوتر (Event Manager).

المحتويات

تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة التحكم (Epson Event Manager)	169
تطبيق لتكوين عمليات الفاكس وإرسال الفاكسات برنامج (FAX Utility)	170
تطبيق لإرسال الفاكسات (برنامج التشغيل PC-FAX)	171
تطبيق لتخطيط الصور (Epson Easy Photo Print)	171
تطبيق لطباعة صفحات الويب (E-Web Print)	172
تطبيق مسح الصور ضوئياً ونقلها (Easy Photo Scan)	172
أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)	173
تطبيق لتكوين الأجهزة المتعددة (EpsonNet Config)	173
تثبيت أحدث التطبيقات	174
تحديث البرامج الثابتة للطباعة باستخدام لوحة التحكم	175
إلغاء تثبيت التطبيقات	175
إلغاء تثبيت التطبيقات - Windows	175
إلغاء تثبيت التطبيقات - Mac OS	176
الطباعة باستخدام خدمة شبكة	177

حل المشكلات

فحص حالة الطباعة	178
فحص الرسائل المعروضة على شاشة LCD	178
التحقق من حالة الطباعة - Windows	179
فحص حالة الطباعة - Mac OS	179
التحقق من حالة البرنامج	179
إزالة الورق المحشور	180
لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح	180
الورق ينحشر	180
تتم تغذية الورق بهميل	181
تتم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة	181
خروج الورق في أثناء الطباعة	181
عدم تغذية المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية	181
مشكلات الطاقة ولوحة التحكم	182
عدم تشغيل التيار الكهربائي	182
عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي	182
إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً	182
ظلام شاشة LCD	182
تعذر الطباعة من جهاز الكمبيوتر	182
التحقق من اتصال (USB)	182
التحقق من اتصال (الشبكة)	183
التحقق من البرنامج والبيانات	184
التحقق من حالة الطباعة من الكمبيوتر (Windows)	185
التحقق من حالة الطباعة من الكمبيوتر (Mac OS)	186
وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة	186
تعذر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة	186
التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطباعة	188
التحقق من SSID للكمبيوتر	189

المزيد من خيارات صندوق الوارد	145
---	-----

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة	146
فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - لوحة التحكم	146
فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Windows	146
فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - Mac OS	146
رموز خرطوشة الحبر	146
احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر	147
استبدال خراطيش الحبر	149
رمز علبة الصيانة	150
احتياطات التعامل مع علبة الصيانة	150
استبدال علبة الصيانة	151
الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت	151
الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت - لوحة التحكم	151
الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت - Windows	152
الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت - Mac OS	153
للحفاظ على الحبر الأسود عندما يكون الحبر الأسود منخفضاً (لنظام التشغيل Windows فقط)	153

صيانة الطباعة

فحص رأس الطباعة وتنظيفه	155
فحص رأس الطباعة وتنظيفه - لوحة التحكم	155
فحص رأس الطباعة وتنظيفها - Windows	156
فحص رأس الطباعة وتنظيفه - Mac OS	156
محاذاة رأس الطباعة	156
محاذاة رأس الطباعة - لوحة التحكم	156
تنظيف مسار الورق	158
تنظيف مسار الورق عند تلخخ الحبر	158
تنظيف مسار الورق عند حدوث مشكلات في تغذية الورق	158
تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية	159
تنظيف زجاج الماسحة الضوئية	160
تنظيف الفيلم شبه الشفاف	163
تنظيف الفيلم شبه الشفاف	164

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطباعة (Web Config)	167
تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب	167
تشغيل Web Config في Windows	168
تشغيل Web Config في Mac OS	168
تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2)	168
إضافة شبكة الماسحة الضوئية	169

المحتويات

مشكلات عند إرسال الفاكسات واستلامها.	202	تعذر الطباعة من iPhone أو iPad.	190
يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها.	202	مشكلات المطبوعات.	190
عدم إمكانية إرسال فاكسات.	204	المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة.	190
عدم إمكانية إرسال فاكسات إلى مستلم بعينه.	204	ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة.	190
عدم إمكانية إرسال فاكسات في وقت محدد.	204	ظهور أشرطة ملونة بفواصل 3.3 سم تقريباً.	191
عدم إمكانية استلام فاكسات.	204	طباعات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة.	191
حدوث خطأ بسبب امتلاء الذاكرة.	205	جودة الطباعة سيئة.	192
درجة جودة الفاكس المرسل منخفضة.	205	الورق ملطخ أو مخدوش.	193
الفاكسات يتم إرسالها بحجم خاطئ.	206	تلطخ الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين.	194
درجة جودة الفاكس المستلم منخفضة.	206	الصور المطبوعة لزجة.	194
لا يمكن طباعة الفاكسات المستلمة.	206	تتم طباعة الصور العادية أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة.	194
الصفحات فارغة أو لم تتم طباعة سوى جزء صغير من النص فقط على الصفحة الثانية في الفاكسات المستلمة.	207	تعذر الطباعة بدون هوامش.	194
مشكلات الفاكس الأخرى.	207	حواف الصورة مقصوصة أثناء إجراء عملية الطباعة بلا حدود.	195
عدم إمكانية إجراء مكالمات على الهاتف المتصل.	207	وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة.	195
جهاز الإجابة لا يمكنه الرد على مكالمات صوتية.	207	الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة.	195
رقم الفاكس الخاص بالمرسل لا يظهر على الفاكسات المستلمة أو أن الرقم خاطئ.	207	الصور المطبوعة معكوسة.	196
مشكلات أخرى.	207	النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات.	196
صدمة كهربائية خفيفة عند لمس الطابعة.	207	ألوان غير متساوية، أو بقع، أو نقاط، أو خطوط مستقيمة في الصورة المنسوخة.	196
أصوات التشغيل عالية.	208	تظهر نماذج التموج (التظليل المتعادم) في الصورة المنسوخة.	196
التاريخ والوقت غير صحيحين.	208	ظهور صورة الجانب العكسي للمستند الأصلي في الصورة المنسوخة.	196
تم حجب التطبيق بواسطة جدار حماية (لنظام التشغيل Windows فقط).	208	مشكلة المطبوعات لا يمكن حلها.	197
		مشكلات الطباعة الأخرى.	197
		الطباعة بطيئة جداً.	197
		تقل سرعة الطباعة بشكل كبير أثناء الطباعة المستمرة.	197
		تعذر إلغاء عملية الطباعة من جهاز كمبيوتر يعمل بنظام Mac OS X v10.6.8.	198
		تعذر بدء المسح الضوئي.	198
		مشكلات الصورة الممسوحة ضوئياً.	199
		ظهور ألوان غير منتظمة واتساخات وبقع وغيرها عند المسح الضوئي من زجاج الماسحة.	199
		ظهور خطوط مستقيمة عند إجراء مسح ضوئي من ADF.	199
		جودة الصورة سيئة.	199
		يظهر التواء في خلفية الصور.	199
		النص غير واضح.	200
		تظهر أمطاط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت).	200
		يتعذر المسح الضوئي للمنطقة المطلوبة على زجاج الماسحة الضوئية.	200
		يتعذر التعرف على النص بشكل صحيح عند حفظه بصيغة ملف PDF قابل للبحث.	201
		تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئياً.	201
		مشكلات المسح الضوئي الأخرى.	202
		المسح الضوئي بطيء جداً.	202
		يتوقف المسح الضوئي عند المسح الضوئي لتنسيق PDF/Multi-TIFF.	202

الملحق

المواصفات الفنية.	209
مواصفات الطابعة.	209
مواصفات الماسحة الضوئية.	210
مواصفات الواجهة.	210
مواصفات الفاكس.	211
قائمة وظائف الشبكة.	212
مواصفات Wi-Fi.	212
مواصفات Ethernet.	213
بروتوكول الأمان.	213
خدمات الطرف الثالث المدعومة.	213
الأبعاد.	214
المواصفات الكهربائية.	214
المواصفات البيئية.	215
متطلبات النظام.	215
معلومات تنظيمية.	216
المقاييس والاعتمادات.	216
شهادة الملاك الأزرق الألمانية.	217
قيود النسخ.	217
نقل الطابعة.	217
حقوق الطبع والنشر.	219
العلامات التجارية.	219
أين تجد المساعدة.	220
موقع الويب للدعم الفني.	220

المحتويات

الاتصال بدعم شركة Epson 221

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.

□ دليل الاستخدام الورقي

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/>.

□ دليل الاستخدام 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 173

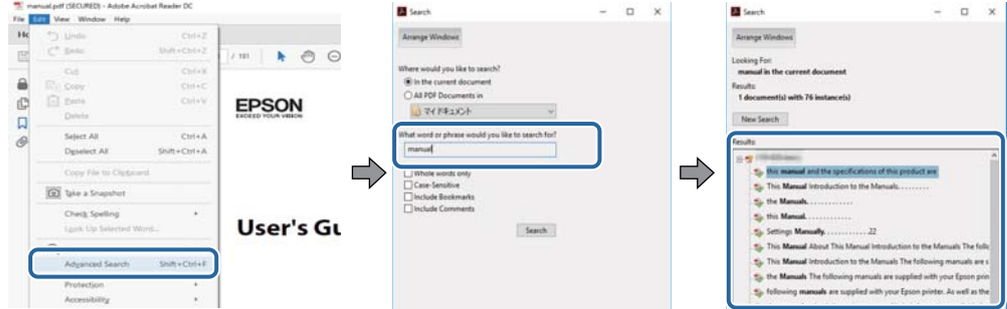
اطلع على الدليل للبحث عن المعلومات

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.

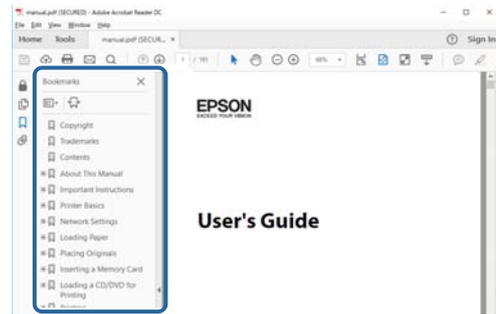


الذهاب مباشرة من خلال الإشارات المرجعية

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

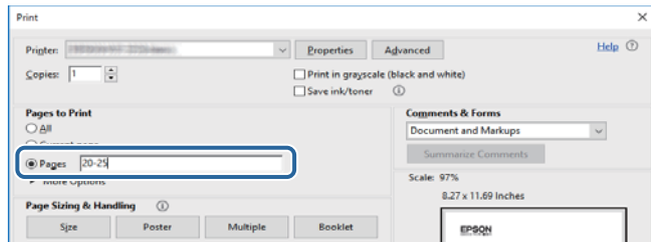
يمكنك استخلاص الصفحات التي تريدها وطباعتها فقط. انقر فوق طباعة في قائمة الملف ثم حدد الصفحات التي ترغب في طباعتها في الصفحات في صفحات الطباعة.

لتحديد مجموعة من الصفحات، أدخل واصلة 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:

يقدم معلومات تكميلية ومرجعية.

← معلومات ذات صلة

روابط للأقسام ذات الصلة.

الأوصاف المستخدمة في هذا الدليل

- لقطات الشاشة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة وشاشات Epson Scan 2 (برنامج تشغيل المساحة الضوئية) مأخوذة من نظام Windows 10 أو macOS High Sierra. يختلف المحتوى المعروض على الشاشات حسب الطراز والموقف.
- تعد الأشكال التوضيحية للطابعة المستخدمة في هذا الدليل مجرد أمثلة فقط. بالرغم من وجود اختلافات طفيفة بناءً على الطراز المستخدم لديك، إلا أن طريقة التشغيل تظل واحدة.
- تختلف بعض عناصر القائمة الموجودة على شاشة LCD بناءً على الطراز والإعدادات.

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
- نظام التشغيل Microsoft® Windows Server® 2016

حول هذا الدليل

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 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 زيارة 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 وحدة الماسحة الضوئية أو الوحدات الاختيارية بنفسك، إلا إذا قمت بذلك وفقاً لما هو موضح تحديداً في أدلة الطابعة.

□ أفضل الطابعة واستشر فني صيانة مؤهلاً حال التعرض للحالات التالية:

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

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

□ لا تضع الطابعة أو تخزنها بالخارج أو بالقرب من مصادر الحرارة أو الماء أو الأتربة أو الأوساخ، أو في مواضع تكون فيها الطابعة عرضة 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 سلبياً على عمل أجهزة تنظيم ضربات القلب.

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

□ تجنب استخدام الهاتف أثناء وجود عاصفة كهربائية. قد يوجد خطر صدمة كهربائية عن بُعد من البرق.

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

تعليمات استخدام الحبر بأمان

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

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

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

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

□ لا تقم بتفكيك خراطيش الحبر وعلبة الصيانة، وإلا فقد يصل الحبر إلى عينيك أو يلامس جلدك.

تعليمات هامة

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

التحذيرات والتنبيهات الخاصة بالطابعة

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

التنبيهات والتحذيرات الخاصة ببدء تشغيل/استخدام الطابعة

- ❑ لا تقم بسد أو تغطية الثقوب والفتحات الموجودة بالطابعة.
- ❑ استخدم نوع مصدر التيار الكهربائي الموضح على ملصق الطابعة فقط.
- ❑ تجنب استخدام مآخذ التيار الكهربائي الموجودة على نفس الدائرة الكهربائية مثل آلات النسخ الفوتوغرافي أو أنظمة التحكم في الهواء التي يتم تشغيلها وإيقافها باستمرار.
- ❑ تجنب مآخذ 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 الأمبير للأجهزة المتصلة بمآخذ الحائط كافة لا يتجاوز معدل أمبير مآخذ 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 الخاطئ 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 بزاوية.
- ❑ عند تخزين الطابعة أو نقلها، تجنب إمالتها أو وضعها بشكل رأسي أو قلبها رأساً على عقب، وإلا فقد يتسرب الحبر.
- ❑ 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.
- ❑ لا تدخل أي شيء في فتحات الطابعة.
- ❑ لا تضع يدك داخل الطابعة أثناء الطباعة.
- ❑ لا تلمس الكابلات الأبيض المسطح الموجود 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 يدويًا، فقد يؤدي ذلك إلى تلف الطباعة.
- ❑ كن حذرًا حتى لا تنحسر أصابعك عند إغلاق وحدة المساحة الضوئية.
- ❑ لا تضغط بشدة على زجاج المساحة الضوئية عند وضع المستندات الأصلية.
- ❑ قم دومًا بإيقاف تشغيل الطباعة باستخدام الزر . لا تفصل الطباعة أو توقف تشغيل التيار الكهربائي عن المأخذ حتى يتوقف المصباح  عن الوميض.
- ❑ قبل نقل الطباعة، تأكد أن رأس الطباعة في الموضع الأصلي (أقصى اليمين) وأن خراطيش الحبر في مكانها.
- ❑ إذا كنت تنوي عدم استخدام الطباعة لفترة طويلة، فتأكد من فصل سلك التيار عن مأخذ التيار الكهربائي.

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الطباعة عن طريق الاتصال اللاسلكي.

- ❑ قد تؤثر موجات الراديو الصادرة عن هذه الطباعة سلبًا 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 سلبًا على عمل الأجهزة التي يتم التحكم فيها أو توماتيكيًا 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 أوماتيكيًا، اتبع جميع الإرشادات والتحذيرات المنشورة على هذه الأجهزة.

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة اللمس

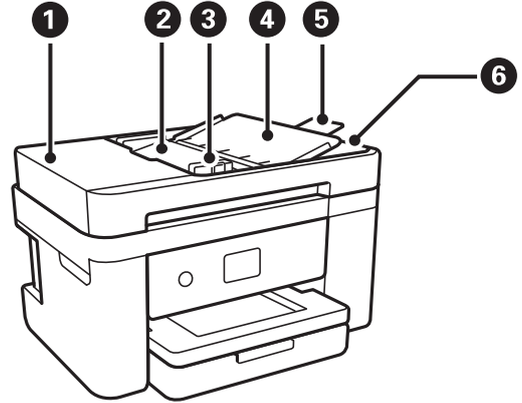
- ❑ قد تشمل شاشة LCD على بضع نقاط ساطعة أو مظلمة صغيرة. ونظرًا لميزاتها، فقد تشتمل على مستويات سطوع غير متساوية. تعتبر هذه النقاط طبيعية ولا تشير إلى تلف الشاشة بأي حال من الأحوال.
- ❑ استخدم فقط قطعة قماش جافة وناعمة للتنظيف. لا تستخدم منظفات كيميائية أو سائلة.
- ❑ قد ينكسر الغطاء الخارجي لشاشة اللمس إذا تلقى صدمة قوية. اتصل بالموزع إذا انكسر سطح اللوحة أو تشقق، ولا تلمس أو تحاول إزالة القطع المكسورة.
- ❑ اضغط على شاشة اللمس بإصبعك برفق. لا تضغط بشدة أو تشغلها بأظفرك.
- ❑ لا تستخدم أية أدوات حادة مثل أقلام الحبر الجاف أو الأقلام الحادة لتنفيذ العملية.
- ❑ قد ينتج عن التكاثر داخل شاشة اللمس بسبب التغييرات المفاجئة في درجة الحرارة أو الرطوبة إلى تدهور الأداء.

حماية المعلومات الشخصية

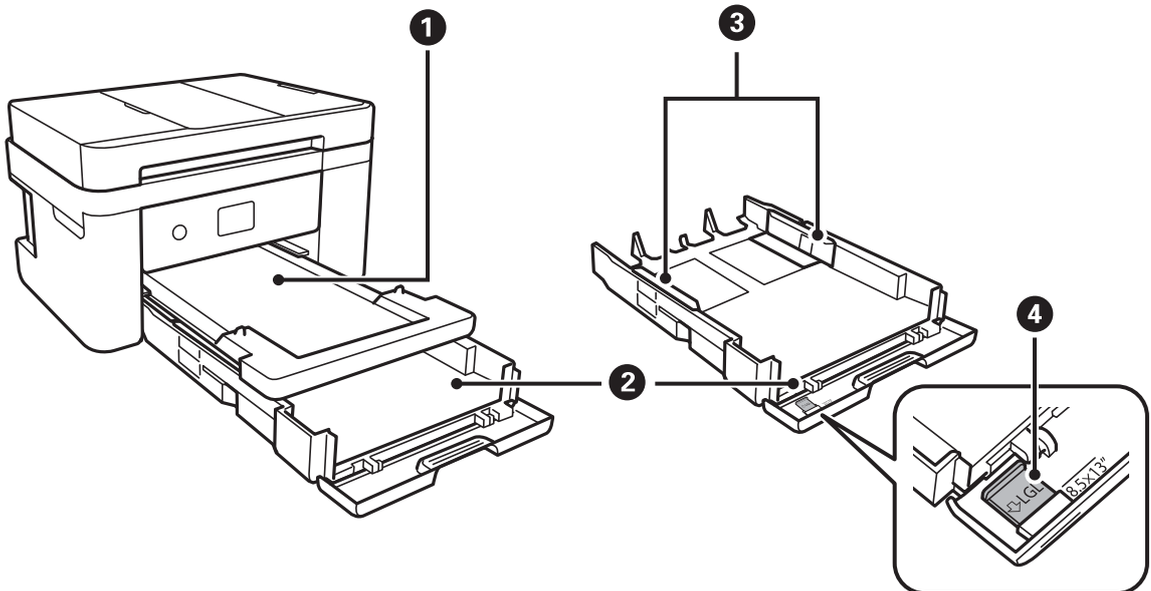
إذا أعطيت الطباعة لشخص آخر أو تخلصت منها، فامسح جميع المعلومات الشخصية المخزنة في ذاكرة الطباعة عن طريق تحديد الإعدادات < استعادة الإعدادات الافتراضية > مسح كل البيانات والإعدادات بلوحة التحكم.

أساسيات الطابعة

أسماء الأجزاء ووظائفها

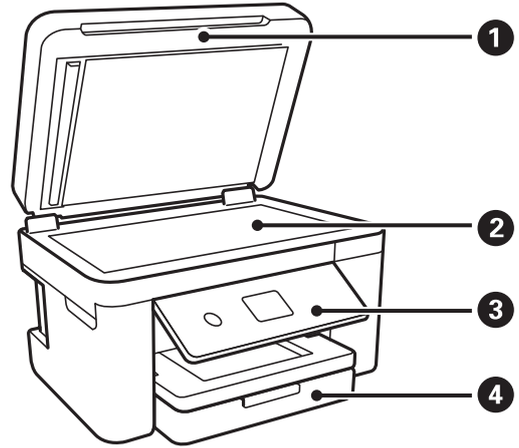


افتح عند إزالة المستندات الأصلية المحشورة في ADF.	غطاء ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات)	1
لتغذية المستندات الأصلية تلقائياً.	درج إدخال ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات)	2
لتغذية المستندات الأصلية داخل الطابعة مباشرة. حرك تجاه حواف المستندات الأصلية.	موجه الحافة ADF	3
لدعم المستندات الأصلية.	دعامة المستند الخاصة بوحدة التغذية التلقائية	4
لإمسك المستندات الأصلية بحجم legal الخارجة من ADF. تأكد من تمديد هذا الملحق عند مسح مستندات أصلية بحجم legal ضوئياً باستخدام ADF.	الملحق الإضافي الخاص بدرج الإخراج لوحدة التغذية التلقائية للمستندات	5
لإمسك المستندات الأصلية الخارجة من ADF.	درج الإخراج ADF	6

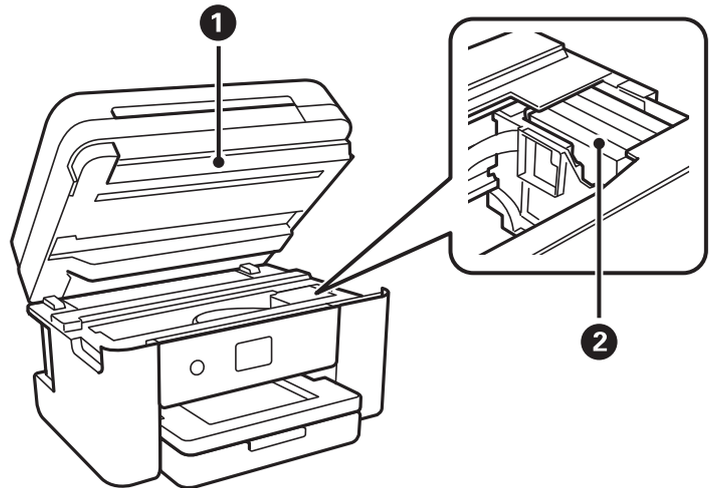


أساسيات الطباعة

درج الإخراج	①	لإمسك الورق الخارج.
درج الورق	②	لتحميل الورق.
موجهات الحافة	③	لتغذية الورق داخل الطباعة مباشرة. حرك تجاه حواف الورقة.
موجه الورق الخاص بحجم Legal	④	اسحبه إلى الخارج لتحميل ورق بحجم legal.

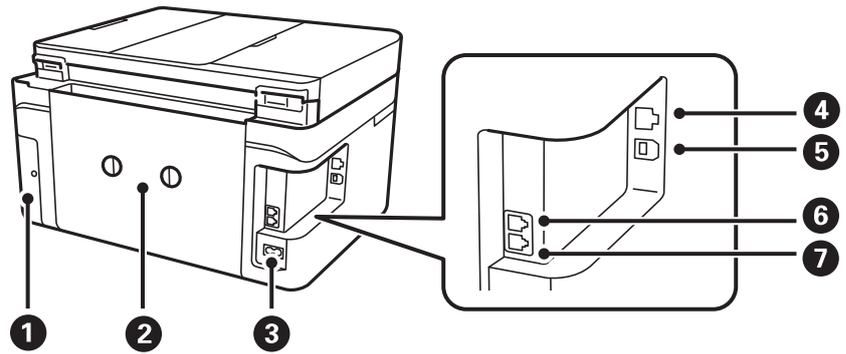


غطاء المستندات	①	لمنع الضوء الخارجي أثناء المسح الضوئي.
زجاج الماسحة الضوئية	②	ضع المستندات الأصلية.
لوحة التحكم	③	لتوضيح حالة الطباعة والسماح لك بضبط إعدادات الطباعة.
غطاء أمامي	④	افتحه لتحميل الورق في درج الورق.



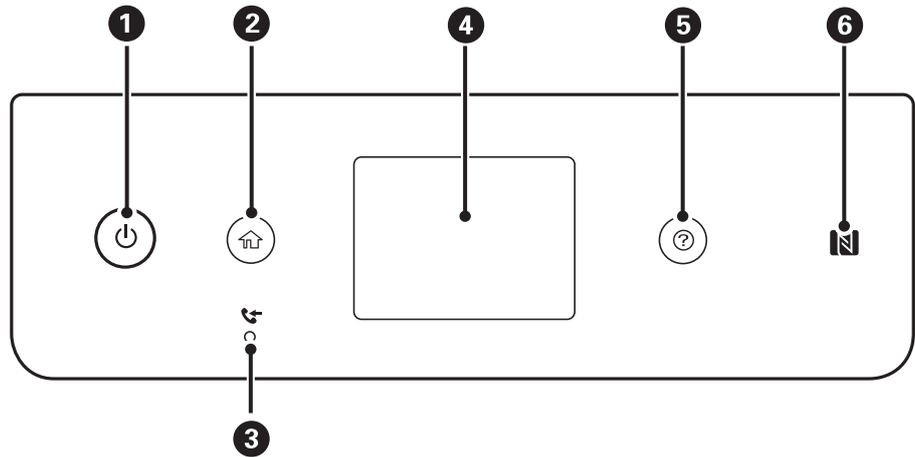
وحدة الماسحة الضوئية	①	للمسح الضوئي للمستندات الأصلية الموضوعة. لفتحه عند استبدال خراطيش الحبر أو إزالة الورق المحشور داخل الطباعة. يجب الحفاظ على هذه الوحدة مغلقة عادةً.
حامل خراطيش الحبر	②	رُدِّب خراطيش الحبر. ليخرج الحبر من فوهات رأس الطباعة أسفله.

أساسيات الطابعة



1	غطاء علبة الصيانة	قم بإزالته عند استبدال علبة الصيانة. تعد علبة الصيانة عبارة عن حاوية تجمع كمية صغيرة جداً من الحبر الفائض أثناء التنظيف أو الطباعة.
2	الغطاء الخلفي	اسحب للخارج عند إزالة الورق المحشور.
3	مدخل التيار المتردد	لتوصيل سلك الطاقة.
4	منفذ LAN	للاتصال بكبل LAN.
5	منفذ USB	لتوصيل كبل USB للاتصال بكمبيوتر.
6	منفذ EXT.	للاتصال بأجهزة هواتف خارجية.
7	منفذ الخط	للاتصال بخط هاتف.

لوحة التحكم

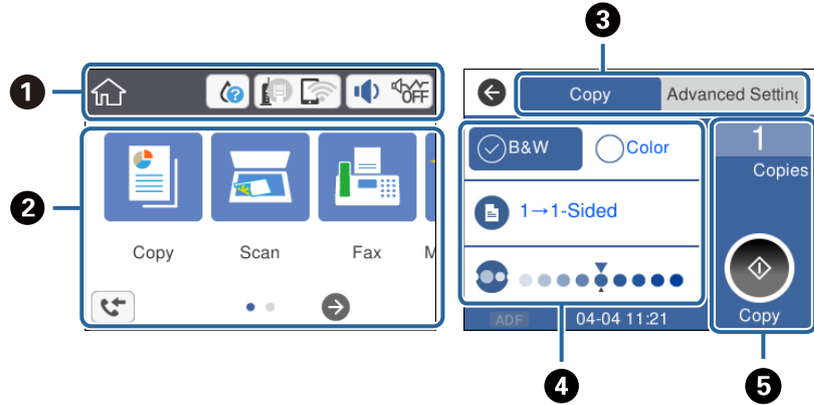


1	لتشغيل الطابعة أو إيقاف تشغيلها. افصل سلك الطاقة بعد التحقق من إيقاف تشغيل مصباح الطاقة.
2	لعرض الشاشة الرئيسية.
3	يضيء في حالة تخزين المستندات المستلمة التي لم تتم قراءتها، أو طباعتها، أو حفظها بعد، في ذاكرة الطابعة.
4	لعرض القوائم والرسائل.
5	تعرض لك الحلول عندما تواجه مشكلة.

أساسيات الطباعة

6 مرر أحد الأجهزة الذكية فوق هذه العلامة لإجراء الطباعة أو المسح الضوئي من الجهاز الذكي مباشرة.

تكوين الشاشة الرئيسي



1	يوضح العناصر التي تم إعدادها للطباعة كرموز. اضغط على الرمز للتحقق من الإعدادات الحالية أو للوصول إلى جميع قوائم إعداد. لن يتم عرض شريط الإجراءات هذا إلا على الشاشة الرئيسية فقط.
2	عرض جميع القوائم.
3	قم بتبديل علامات التبويب.
4	يوضح عناصر الإعداد. اضغط على كل عنصر لضبط الإعداد أو تغييره. لا تتوفر العناصر المظللة باللون الرمادي. اضغط على العنصر للتحقق من السبب وراء عدم توفره.
5	قم بتطبيق الإعدادات الحالية. تختلف الوظائف المتوفرة حسب كل قائمة. لن يتم عرض شريط الإجراءات هذا إلا في علامة التبويب الإعدادات الأساسية فقط.

الرموز المعروضة في شاشة LCD

تظهر الرموز التالية على شاشة LCD وفقاً لحالة الطباعة.

يعرض شاشة حالة التوريد.	يمكّن التحقق من مستويات الحبر التقريبية وفترة الصلاحية التقريبية لصندوق الصيانة.
-------------------------	--

أساسيات الطابعة

<p>لعرض حالة الاتصال بالشبكة. حدّد الرمز للتحقق من الإعدادات الحالية وتغييرها. يُعد ذلك رمز الاختصار للقائمة التالية. الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الشبكة < إعدادات Wi-Fi</p>	
<p>الطابعة غير متصلة بشبكة سلكية (إيثرنت) أو لم يتم ضبطها.</p>	
<p>الطابعة متصلة بشبكة سلكية (إيثرنت).</p>	
<p>الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi).</p>	
<p>تبحث الطابعة عن SSID، أو لم يتم ضبط عنوان IP، أو حدوث مشكلة في شبكة لاسلكية (Wi-Fi).</p>	
<p>الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi). عدد الأشرطة يوضح قوة إشارة الاتصال. كلما زاد عدد الأشرطة؛ زادت قوة الاتصال.</p>	
<p>الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).</p>	
<p>الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).</p>	
<p>يعرض شاشة إعدادات صوت الجهاز. يمكنك تعيين كتم الصوت و الوضع الصامت. يمكنك أيضاً الوصول إلى قائمة الصوت من هذه الشاشة. يُعد ذلك رمز الاختصار للقائمة التالية. الإعدادات < إعدادات عامة < الإعدادات الأساسية < الصوت</p>	
<p>لتوضيح ما إذا كان تم ضبط الوضع الصامت للطابعة أم لا. عند تمكين هذه الميزة، يتم تقليل الضوضاء التي تنتج عن عمليات تشغيل الطابعة، لكن قد تقل سرعة الطباعة. ومع ذلك، قد لا تقل الضوضاء اعتماداً على نوع الورق المحدد وجودة الطباعة.</p>	
<p>توضيح ما إذا تم ضبط كتم الصوت للطابعة.</p>	
<p>يعرض شاشة معلومات بيانات الفاكس.</p>	
<p>يوضح أن هناك معلومات إضافية. حدد الرمز لعرض الرسالة.</p>	
<p>يوضح أن هناك مشكلة في العناصر. حدد الرمز للتحقق من طريقة حل المشكلة.</p>	
<p>يوضح أن هناك بيانات لم تتم قراءتها، أو طباعتها، أو حفظها بعد. يوضح العدد المعروض عدد عناصر البيانات.</p>	

معلومات ذات صلة

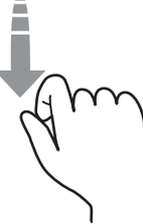
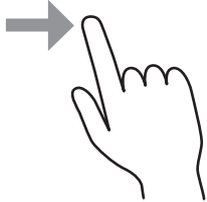
← "إعدادات الشبكة" في الصفحة 57

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 55

عمليات شاشة اللمس

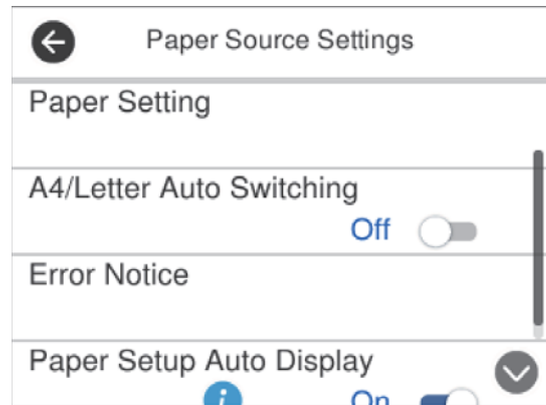
تتوافق شاشة اللمس مع العمليات التالية.

أساسيات الطابعة

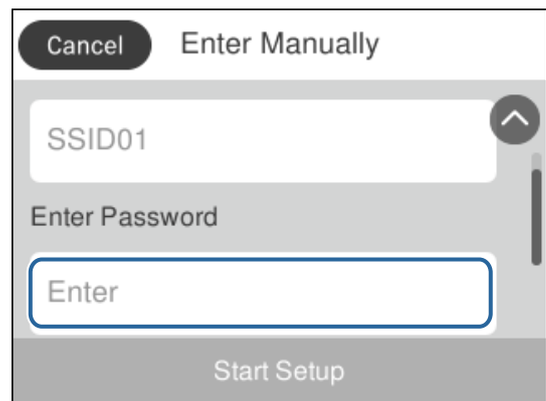
اضغط على العناصر أو الرموز أو حددها.		الضغط
مرر الشاشة بسرعة.		النقر بالإصبع
اضغط باستمرار على العناصر وانقلها.		التمرير

العمليات الأساسية

اضغط في أي مكان على عنصر الإعداد لتشغيله وإيقاف تشغيله.



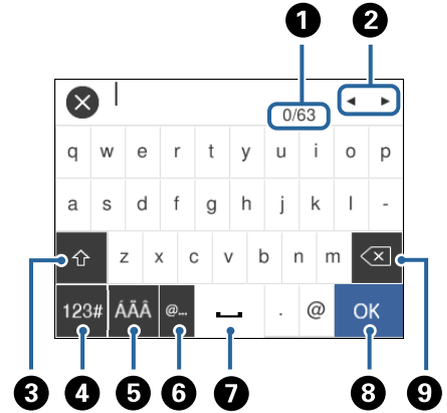
اضغط على حقل الإدخال لإدخال القيمة، والاسم وما إلى ذلك.



أساسيات الطباعة

إدخال أحرف

يمكنك إدخال الحروف والرموز باستخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة عند قيامك بتسجيل جهة اتصال، وضبط إعدادات الشبكة، وما إلى ذلك.



ملاحظة:

تختلف الرموز المتاحة وفقاً لعنصر الإعداد.

1	توضيح عدد الأحرف.
2	تحريك المؤشر إلى وضع الإدخال.
3	للتحويل بين الأحرف الكبيرة والصغيرة أو الأرقام والرموز.
4	لتحويل نوع الحروف. يمكنك إدخال أرقام ورموز. : يمكنك إدخال أرقام ورموز. يمكنك إدخال حروف. : يمكنك إدخال حروف.
5	لتحويل نوع الحروف. يمكنك إدخال رموز أبجدية رقمية، وأحرف خاصة مثل العلامات والتشكيلات.
6	إدخال URL أو عناوين مجال البريد الإلكتروني المستخدمة بشكل متكرر عن طريق تحديدها فحسب.
7	لإدخال مسافة.
8	لتأكيد الأحرف التي تم إدخالها.
9	لحذف حرف باتجاه اليسار.

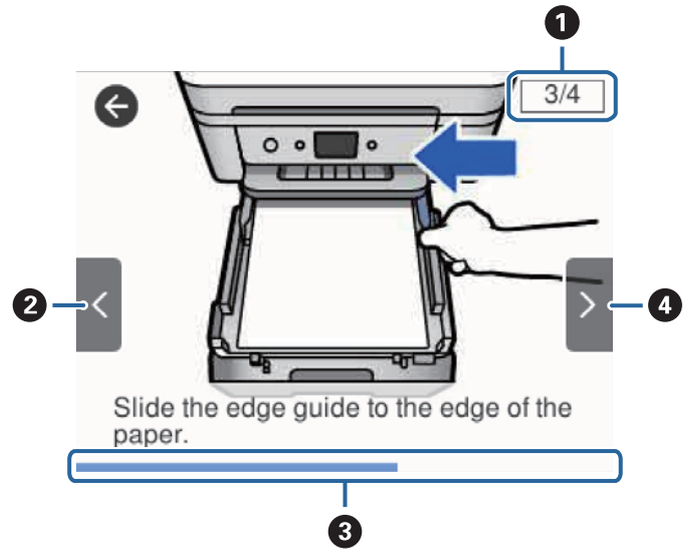
عرض الرسوم المتحركة

يمكنك عرض الرسوم المتحركة لإرشادات التشغيل مثل تحميل الورق أو إزالة الورق المنحشر على شاشة LCD.

□ اضغط على الزر (؟): لعرض شاشة التعليمات. اضغط على طريقة استخدام ثم حدد العناصر التي ترغب في عرضها.

أساسيات الطابعة

اضغط على طريقة استخدام الموجود على الجانب السفلي من شاشة التشغيل: لعرض الرسوم المتحركة التي تتبع السياق.



	يوضح إجمالي عدد الخطوات ورقم الخطوة الحالية. يوضح المثال المذكور أعلاه الخطوة 3 من الخطوات 4.	①
	للعودة إلى الخطوة السابقة.	②
	يوضح مدى تقدمك في الخطوة الحالية. تتكرر الرسوم المتحركة عندما يصل شريط التقدم إلى النهاية.	③
	لانتقال إلى الخطوة التالية.	④

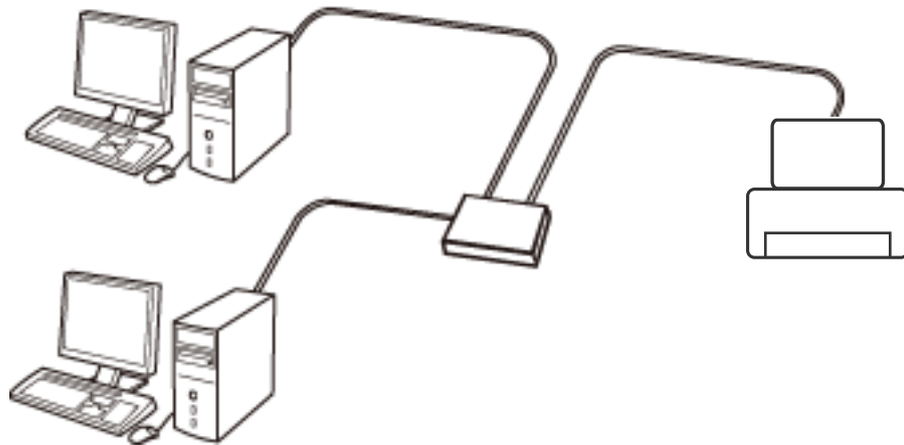
إعدادات الشبكة

أنواع الاتصال بالشبكة

يمكنك استخدام طرق الاتصال التالية.

اتصال إيثرنت

قم بتوصيل الطابعة بموزع الشبكة باستخدام كابل الإيثرنت.

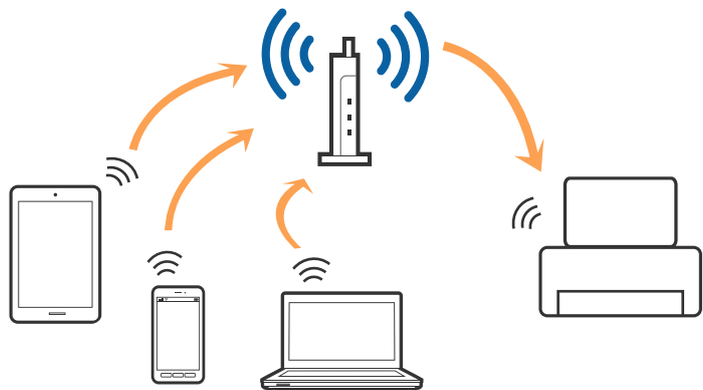


معلومات ذات صلة

← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 28

اتصال Wi-Fi

وصل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز الذي بنقطة الوصول. هذه هي طريقة الاتصال المثالية للشبكات المنزلية أو المكتبية حيث تكون أجهزة الكمبيوتر متصلة بشبكة Wi-Fi عبر نقطة الوصول.



معلومات ذات صلة

← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 23

إعدادات الشبكة

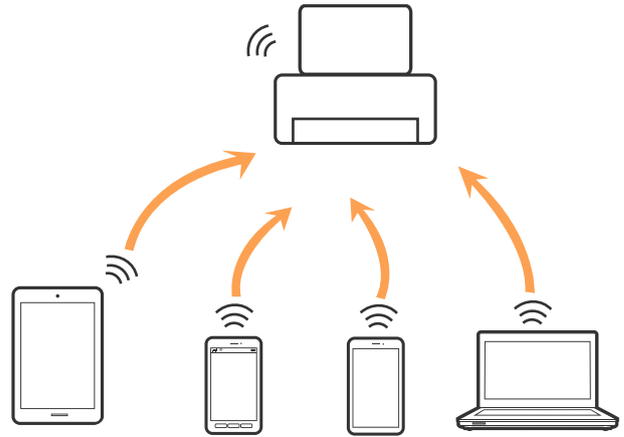
- ← "الاتصال بالجهاز الذي" في الصفحة 24
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 24

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 كنقطة وصول ويمكنك توصيل ما يصل إلى أربعة أجهزة بالطابعة دون الحاجة إلى استخدام نقطة وصول قياسية. وبالرغم من ذلك، فإن الأجهزة التي تتصل مباشرةً بالطابعة يتعذر اتصالها مع بعضها من خلال الطابعة.

ملاحظة:

اتصال *Wi-Fi Direct* (نقطة الوصول البسيط) هو طريقة اتصال مصممة لتحل محل الوضع المؤقت.



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

- ← "ضبط إعدادات اتصال *Wi-Fi Direct* (نقطة الوصول البسيط)" 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 مزودة بمحرك أقراص).

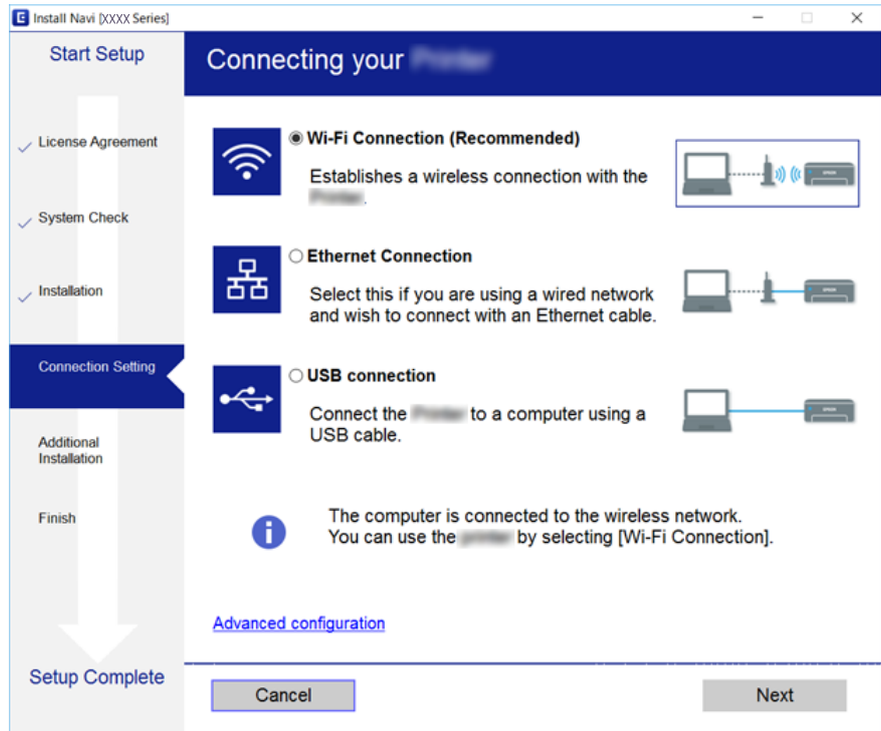
أدخل قرص البرامج داخل جهاز الكمبيوتر، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

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

يمكنك استخدام الطابعة من أحد الأجهزة الذكية عندما تقوم بتوصيل الطابعة بنفس شبكة (Wi-Fi) 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 نفس الوقت، فنوصي بتوصيل الكمبيوتر أولاً.

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). قم بضبط إعدادات الشبكة المتقدمة لاستخدام عنوان IP ثابت.

معلومات ذات صلة

- ← "ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi يدوياً" في الصفحة 25
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS)" في الصفحة 26
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز PIN التعريف الشخصي (WPS)" في الصفحة 27

إعدادات الشبكة

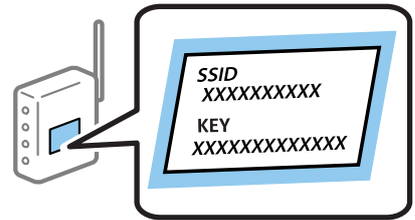
- ← "ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 28
- ← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 28

ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi يدوياً

يمكنك إعداد المعلومات اللازمة يدوياً للاتصال بإحدى نقاط الوصول من لوحة التحكم بالطابعة. لإجراء الإعداد بشكل يدوي، فأنت في حاجة إلى معرف خدمة الشبكة وكلمة المرور الخاصين بنقطة الوصول.

ملاحظة:

إذا كنت تستخدم نقطة وصول مع الإعدادات الافتراضية الخاصة بها، فستجد معرف الشبكة وكلمة المرور على الملصق. إذا كنت تجهل معرف الشبكة وكلمة المرور، فاتصل بالشخص الذي قام بإعداد نقطة الوصول، أو راجع الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول.



1. اضغط على  على الشاشة الرئيسية.

2. حدد Wi-Fi (موصى به).

إذا كانت الطابعة متصلة بالفعل بواسطة الإيثرنت، حدد راوتر.

3. اضغط على بدء الإعداد.

إذا تم إعداد اتصال الشبكة بالفعل، فسيتم عرض تفاصيل الاتصال. اضغط على تغيير الإعدادات لتغيير الإعدادات.

إذا كانت الطابعة متصلة بالفعل بواسطة الإيثرنت، اضغط على غير إلى اتصال Wi-Fi. ثم حدد نعم بعد التحقق من الرسالة.

4. حدد معالج إعداد Wi-Fi.

5. حدد معرف خدمة الشبكة الخاص بنقطة الوصول.

ملاحظة:

إذا كان SSID الذي ترغب في الاتصال به غير معروض على لوحة التحكم بالطابعة، فاضغط على البحث مجدداً لتحديث القائمة. إذا استمر في عدم الظهور، فاضغط إدخال يدوي، ثم أدخل معرف ضبط الخدمة (SSID) مباشرةً.

إذا كنت تجهل معرف الشبكة، فتتحقق من كتابته على الملصق الخاص بنقطة الوصول. إذا كنت تستخدم نقطة وصول بإعداداتها الافتراضية، فاستخدم معرف الشبكة المكتوب على الملصق.

6. اضغط على إدخال كلمة المرور، ثم أدخل كلمة المرور.

ملاحظة:

كلمة المرور حساسة لحالة الأحرف.

إذا كنت لا تعرف كلمة المرور، فتتحقق من كتابتها على الملصق الخاص بنقطة الوصول. إذا كنت تستخدم نقطة الوصول بإعداداتها الافتراضية، فاستخدم كلمة المرور المكتوبة على الملصق. قد يُطلق على كلمة المرور أيضاً "مفتاح"، و"عبارة مرور"، وما إلى ذلك.

إذا كنت لا تعرف كلمة المرور الخاصة بنقطة الوصول، فانظر في الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول أو اتصل بالشخص الذي قام بإعدادها.

7. عند الانتهاء من ذلك، اضغط على تم.

8. تحقق من الإعدادات، ثم اضغط على بدء الإعداد.

إعدادات الشبكة

9. اضغط على موافق للإبقاء.

ملاحظة:

إذا فشلت في الاتصال، فقم بتحميل ورق عادي بحجم A4، ثم حدد طباعة تقرير الفحص لطباعة تقرير الاتصال.

10. أغلق شاشة إعدادات اتصال الشبكة.

معلومات ذات صلة

- ← "إدخال أحرف" في الصفحة 20
- ← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 30
- ← "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 186

ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS)

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

☐ توافق نقطة الوصول مع إعداد Wi-Fi المحمي (WPS).

☐ تم إنشاء الاتصال بشبكة Wi-Fi الحالية بالضغط على الزر في نقطة الوصول.

ملاحظة:

إذا لم تتمكن من إيجاد الزر أو قمت بالإعداد باستخدام البرنامج، فانظر الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول.

1. اضغط على  على الشاشة الرئيسية.

2. حدد Wi-Fi (موصى به).

إذا كانت الطابعة متصلة بالفعل بواسطة الإيثرنت، حدد راوتر.

3. اضغط على بدء الإعداد.

إذا تم إعداد اتصال الشبكة بالفعل، فسيتم عرض تفاصيل الاتصال. اضغط على تغيير الإعدادات لتغيير الإعدادات.

إذا كانت الطابعة متصلة بالفعل بواسطة الإيثرنت، اضغط على غير إلى اتصال Wi-Fi. ثم حدد نعم بعد التحقق من الرسالة.

4. حدد إعداد زر الأمر (WPS).

5. اضغط باستمرار على زر (WPS) في نقطة الوصول حتى وميض ضوء الحماية.



إذا كنت لا تعرف مكان زر (WPS)، أو لا توجد أزرار على نقطة الوصول، فانظر الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول للحصول على التفاصيل.

إعدادات الشبكة

6. اضغط على بدء الإعداد على الطابعة.

7. أغلق الشاشة.

تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

ملاحظة:

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

8. أغلق شاشة إعدادات اتصال الشبكة.

معلومات ذات صلة

← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 30

← "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 186

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

يمكنك الاتصال تلقائياً بنقطة الوصول باستخدام رمز التعريف الشخصي. يمكنك استخدام هذه الطريقة لتحديد ما إذا كانت نقطة الوصول قادرة على إعداد Wi-Fi المحمي (WPS). استخدم جهاز الحاسوب لإدخال رمز المعرف الشخصي في نقطة الوصول.

1. اضغط على  على الشاشة الرئيسية.

2. حدد Wi-Fi (موصى به).

إذا كانت الطابعة متصلة بالفعل بواسطة الإيثرنت، حدد راوتر.

3. اضغط على بدء الإعداد.

إذا تم إعداد اتصال الشبكة بالفعل، فسيتم عرض تفاصيل الاتصال. اضغط على تغيير الإعدادات لتغيير الإعدادات.

إذا كانت الطابعة متصلة بالفعل بواسطة الإيثرنت، اضغط على غير إلى اتصال Wi-Fi. ثم حدد نعم بعد التحقق من الرسالة.

4. حدد أخرى < إعداد رمز PIN (WPS).

5. استخدم جهاز الحاسوب لإدخال رمز التعريف الشخصي (عدد مكون من ثمانية أرقام) معروض على لوحة التحكم بالطابعة في نقطة الوصول خلال دقيقتين.

ملاحظة:

انظر الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول للحصول على تفاصيل حول إدخال رمز التعريف الشخصي.

6. اضغط على بدء الإعداد في لوحة تحكم الطابعة.

7. أغلق الشاشة.

تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

ملاحظة:

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

8. أغلق شاشة إعدادات اتصال الشبكة.

معلومات ذات صلة

← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 30

إعدادات الشبكة

← "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 186

ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)

تتيح لك هذه الطريقة توصيل الطابعة بالأجهزة مباشرةً دون نقطة وصول. تعمل الطابعة كنقطة وصول.

هام!

عند الاتصال بالطابعة من أحد الأجهزة الذكية أو جهاز الكمبيوتر باستخدام اتصال *Wi-Fi Direct* (نقطة الوصول البسيط)، سيتم توصيل الطابعة بشبكة *Wi-Fi (SSID)* نفسها التي يتصل بها الكمبيوتر أو الجهاز الذي وعليه يتم الاتصال بينهما. نظراً لتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي تلقائياً بشبكة *Wi-Fi* أخرى قابلة للاتصال عند إيقاف تشغيل الطابعة، فلن يتم توصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي بشبكة *Wi-Fi* السابقة عند تشغيل الطابعة. اتصل من خلال *SSID* الخاص بالطابعة باتصال *Wi-Fi Direct* (نقطة الاتصال البسيطة) من جهاز الكمبيوتر أو أحد الأجهزة الذكية مرة أخرى. إذا كنت لا ترغب في الاتصال في كل مرة تقوم فيها بتشغيل الطابعة أو إيقافها، فنوصي باستخدام شبكة *Wi-Fi* عن طريق توصيل الطابعة بإحدى نقاط الوصول.



1. اضغط على  على الشاشة الرئيسية.

2. حدد **Wi-Fi Direct**.

3. اضغط على **بدء الإعداد**.

إذا قمت بضبط إعدادات *Wi-Fi Direct* (نقطة الوصول البسيط)، يتم عرض معلومات الاتصال التفصيلية. انتقل إلى الخطوة 5.

4. اضغط على **بدء الإعداد**.

5. تحقق من *SSID* وكلمة المرور المعروضين على لوحة التحكم بالطابعة.

على شاشة اتصال الشبكة الخاصة بجهاز الكمبيوتر أو شاشة *Wi-Fi* شبكة للجهاز الذي، اختر *SSID* المعروض على لوحة التحكم بالطابعة لإجراء الاتصال.

ملاحظة:

يمكنك التحقق من طريقة الاتصال على موقع الويب. للوصول إلى موقع الويب، قم بمسح رمز *QR* المعروض على لوحة تحكم الطابعة ضوئياً باستخدام الجهاز الذي أو أدخل *URL* (<http://epson.sn>) في الكمبيوتر، ثم انتقل إلى الإعداد.

6. قم بإدخال كلمة المرور المعروضة على لوحة التحكم بالطابعة في الجهاز الذي أو جهاز الكمبيوتر.

7. بعد إنشاء الاتصال، اضغط على موافق في لوحة التحكم بالطابعة.

8. أغلق شاشة إعدادات اتصال الشبكة.

معلومات ذات صلة

← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 30

← "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 186

ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة

يمكنك تغيير اسم جهاز الشبكة، وإعداد *TCP/IP*، و خادم الوكيل، وما شابه ذلك. تحقق من بيئة الشبكة قبل إجراء التغييرات.

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.

2. حدد إعدادات عامة < إعدادات الشبكة > متقدم.

إعدادات الشبكة

3. حدد عنصر القائمة للإعدادات، ثم حدد أو اختر قيم الإعداد.

معلومات ذات صلة

← "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 29

ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة

حدد عنصر القائمة للإعدادات، ثم حدد أو اختر قيم الإعداد.

اسم الجهاز

يمكنك إدخال الأحرف التالية.

الحد المسموح به للأحرف: من حرفين إلى 15 حرفاً (يجب إدخال حرفين على الأقل)

الأحرف القابلة للاستخدام: من A إلى Z، ومن a إلى z، ومن 0 إلى 9 و-.

الأحرف التي لا يمكنك استخدامها في الأعلى: من 0 إلى 9، و-.

الأحرف التي لا يمكنك استخدامها في الأسفل: -

TCP/IP

تلقائي

حدد هذا الإعداد عندما تريد استخدام نقطة وصول في المنزل أو في حالة سماحك بالحصول على عنوان IP تلقائياً من خلال DHCP.

يدوي

حدد هذا الإعداد عندما ترغب في عدم تغيير عنوان IP الخاص بالطابعة. أدخل عناوين عنوان IP، و قناع الشبكة الفرعية، و البوابة الافتراضية، واضبط إعدادات خادم DNS وفقاً لبيئة شبكتك.

عندما تحدد تلقائياً إعدادات تعيين عنوان IP، يمكنك تحديد إعدادات خادم DNS من يدوي أو تلقائياً. إذا تعذر عليك الحصول على عنوان خادم DNS تلقائياً، فحدد يدوي، ثم أدخل عنوان خادم DNS الأساسي وعنوان خادم DNS الثانوي مباشرة.

الخادم الوكيل

لا تستخدم

حدد هذا الإعداد عندما تستخدم الطابعة في بيئة شبكة الإنترنت في المنزل.

استخدم

حدد هذا الإعداد عندما تريد استخدام خادم proxy في بيئة شبكة الإنترنت الخاصة بك، وتريد ضبطه في الطابعة. أدخل عنوان خادم proxy ورقم المنفذ.

عنوان IPv6

تمكين

حدد هذا الإعداد عند استخدام عنوان IPv6.

تعطيل

حدد هذا الإعداد عند استخدام عنوان IPv4.

إعدادات الشبكة

سرعة الارتباط والازدواج
حدد إعداداً ثنائي الاتجاه وسرعة الإيثرنت المناسبة. إذا حددت إعداداً بخلاف تلقاء، فتأكد من تطابق الإعداد مع الإعدادات الموجودة في موزع الشبكة الذي تستخدمه.

تلقاء

اتصال 10BASE-T أحادي الاتجاه

اتصال 10BASE-T ثنائي الاتجاه

اتصال 100BASE-TX أحادي الاتجاه

اتصال 100BASE-TX ثنائي الاتجاه

التحقق من حالة الاتصال بالشبكة

يمكنك فحص حالة اتصال الشبكة بالطريقة التالية.

رمز الشبكة

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



معلومات ذات صلة

← "الرموز المعروضة في شاشة LCD" في الصفحة 17

التحقق من معلومات الشبكة التفصيلية من لوحة التحكم

في حالة اتصال طابعتك بالشبكة يمكنك أيضاً استعراض المعلومات الأخرى المتعلقة بالشبكة من خلال تحديد قوائم الشبكة التي تريد التحقق منها.

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.

2. حدد إعدادات عامة > إعدادات الشبكة > حالة الشبكة.

إعدادات الشبكة

3. للتحقق من المعلومات، حدد القوائم التي ترغب في التحقق منها.

وضع LAN/Wi-Fi السلكي

تعرض معلومات الشبكة (اسم الجهاز، والاتصال، وقوة الإشارة، والحصول على عنوان IP، وما إلى ذلك) لاتصالات الإنترنت أو Wi-Fi.

حالة Wi-Fi Direct

يعرض إذا ما كان Wi-Fi Direct ممكناً أو معطلاً لاتصالات Wi-Fi Direct.

ورقة حالة الطباعة

طباعة ورقة حالة الشبكة. تتم طباعة المعلومات المتعلقة بالإنترنت، Wi-Fi، و Wi-Fi Direct، وما إلى ذلك في صفحين أو أكثر.

معلومات ذات صلة

← "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 38

طباعة تقرير الاتصال بالشبكة

يمكنك طباعة تقرير اتصال شبكة ما للتحقق من حالة الاتصال بين الطابعة ونقطة الوصول.

1. حمل الورق.

2. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.

3. حدد إعدادات عامة < إعدادات الشبكة > التحقق من الاتصال.

يبدأ فحص الاتصال.

4. حدد طباعة تقرير الفحص.

5. قم بطباعة تقرير اتصال الشبكة.

إذا حدث خطأ، فتتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة، ثم اتبع الحلول المطبوعة.

6. أغلق الشاشة.

معلومات ذات صلة

← "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 32

إعدادات الشبكة

الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة

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

Check Network Connection	
Check Result	FAIL
Error code	(E-2)
<p>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.</p> <p>If your problems persist, see your documentation for help and networking tips.</p>	
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	F8:D0:27:40:C0:AC

أ- رمز الخطأ

ب- رسائل حول بيئة الشبكة

معلومات ذات صلة

- ← "E-1" في الصفحة 33
- ← "E-2", "E-3", "E-7" في الصفحة 33
- ← "E-5" في الصفحة 34
- ← "E-6" في الصفحة 34
- ← "E-8" في الصفحة 35
- ← "E-9" في الصفحة 35
- ← "E-10" في الصفحة 36
- ← "E-11" في الصفحة 36
- ← "E-12" في الصفحة 37
- ← "E-13" في الصفحة 37
- ← رسالة حول بيئة الشبكة" في الصفحة 38

إعدادات الشبكة

E-1

الرسالة:

Confirm that the network cable is connected and network devices such as hub, router, or access point are turned on.

الحلول:

- تأكد من اتصال كابل الإيثرنت بإحكام في الطابعة وموزع الشبكة، أو بجهاز الشبكة الآخر.
- تأكد من تشغيل موزع الشبكة أو جهاز الشبكة الآخر.
- إذا كنت ترغب في توصيل الطابعة بشبكة Wi-Fi، اضبط إعدادات Wi-Fi الخاصة بالطابعة مرة أخرى نظراً لتعطيلها.

E-2, E-3, E-7

الرسالة:

No wireless network names (SSID) found. Confirm that the router/access point is turned on and the wireless network (SSID) is set up correctly. Contact your network administrator for assistance.

No wireless network names (SSID) found. Confirm that the wireless network name (SSID) of the PC you wish to connect is set up correctly. Contact your network administrator for assistance.

Entered security key/password does not match the one set for your router/access point. Confirm security key/password. Contact your network administrator for assistance.

الحلول:

- تأكد من تشغيل نقطة الوصول.
- تأكد من اتصال الكمبيوتر أو الأجهزة بنقطة الوصول بشكل صحيح.
- أوقف تشغيل نقطة الوصول. انتظر حوالي 10 ثوانٍ، ثم قم بتشغيلها.
- ضع الطابعة بالقرب من نقطة الوصول وأزل أي عوائق بينهما.
- إذا قمت بإدخال SSID بشكل يدوي، فتحقق من صحته. تحقق من SSID من خلال الجزء الخاص بـ **Network Status** بتقرير اتصال الشبكة.
- عندما يكون لدى نقطة الوصول عدد من معرفات خدمة الشبكة المتعددة، حدد معرف الشبكة عند 2.4 جيجاهرتز. لا تدعم الطابعة معرفات الشبكة عند 5 جيجاهرتز.
- إذا كنت تستخدم الضغط على زر الإعداد لإنشاء اتصال بالشبكة، فتأكد من أن نقطة الوصول لديك تدعم WPS. ولن تتمكن من استخدام طريقة الضغط على زر الإعداد إذا كانت نقطة الوصول لديك لا تدعم WPS.
- تأكد أن معرف ضبط الخدمة (SSID) يستخدم أحرف ASCII (أحرفاً ورموزاً أبجدية رقمية) فقط. يتعذر على الطابعة عرض معرف ضبط الخدمة (SSID) الذي يحتوي على أي أحرف مخالفة لأحرف ASCII.
- تأكد أنك تعرف معرف ضبط الخدمة وكلمة المرور قبل الاتصال بنقطة الوصول. إذا كنت تستخدم إحدى نقط الوصول باستخدام إعداداتها الافتراضية، فستجد معرف ضبط الخدمة وكلمة المرور على الملصق المتعلق بنقطة الوصول. إذا كنت لا تعرف معرف ضبط الخدمة (SSID) وكلمة المرور، فاتصل بالشخص الذي قام بإعداد نقطة الوصول، أو راجع الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول.
- إذا كنت تتصل بأحد معرفات ضبط الخدمة (SSID) الخاصة بأحد أنواع الاتصال اللاسلكي للجهاز الزكي، فتتحقق من وجود معرف خدمة ضبط الخدمة (SSID) وكلمة المرور في الوثائق المرفقة مع الجهاز الذي.

إعدادات الشبكة

□ إذا انقطع اتصال شبكة Wi-Fi بشكل مفاجئ، فتتحقق من الشروط التالية. إذا كان أيٌّ من هذه الشروط قابلاً للتطبيق، فأعد تعيين إعدادات الشبكة من خلال تنزيل البرنامج من موقع الويب التالي وتشغيله.

<http://epson.sn> < الإعداد

□ تمت إضافة جهاز ذكي آخر على شبكة الإنترنت من خلال الضغط على زر الإعداد.

□ تم إعداد شبكة Wi-Fi باستخدام أي طريقة أخرى تختلف عن الضغط على زر الإعداد.

معلومات ذات صلة

← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 23

← "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 24

E-5

الرسالة:

Security mode (e.g. WEP, WPA) does not match the current setting of the printer. Confirm security mode. Contact your network administrator for assistance.

الحلول:

تأكد من ضبط نوع الأمان الخاص بنقطة الوصول على أحد الخيارات التالية. إذا لم يتم ضبطه على هذا النحو، فقم بتغيير نوع الأمان في نقطة الوصول ثم قم بإعادة ضبط إعدادات شبكة الطابعة.

□ WEP-64 بت (40 بت)

□ WEP-128 بت (104 بت)

□ (WPA PSK (TKIP/AES *

□ (WPA2 PSK (TKIP/AES *

□ (WPA (TKIP/AES

□ (WPA2 (TKIP/AES

* يُعرف أيضاً WPA PSK باسم WPA الشخصي. يعرف أيضاً WPA2 PSK باسم WPA2 الشخصي.

E-6

الرسالة:

MAC address of your printer may be filtered. Check whether your router/access point has restrictions such as MAC address filtering. See the documentation of the router/access point or contact your network administrator for assistance.

الحلول:

□ تأكد من تعطيل وظيفة تصفية عنوان MAC. إذا كان مفعلاً، فقم بتسجيل عنوان MAC الخاص بالطابعة حتى لا تتم تصفيته. انظر الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول للحصول على التفاصيل. يمكنك التحقق من عنوان MAC من خلال الجزء الخاص بـ **Network Status** بتقرير اتصال الشبكة.

□ إذا كانت نقطة وصلك تستخدم المصادقة نفسها التي تمت مشاركتها مع أمان WEP، فتأكد من صحة مفتاح المصادقة ومؤشرها.

إعدادات الشبكة

□ إذا كان عدد الأجهزة القابلة للاتصال على نقطة الوصول أقل من عدد أجهزة الشبكة التي ترغب في الاتصال بها، فاضبط الإعدادات على نقطة الاتصال لزيادة عدد الأجهزة القابلة للاتصال. تفضل بالاطلاع على الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول لضبط الإعدادات.

معلومات ذات صلة

← "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 29

← "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 38

E-8

الرسالة:

Incorrect IP address is assigned to the printer. Confirm IP address setup of the network device (hub, router, or access point). Contact your network administrator for assistance.

الحلول:

□ قم بتمكين وظيفة DHCP في نقطة الوصول إذا تم تعيين إعداد عنوان IP الذي تم الحصول عليه للطابعة على التشغيل التلقائي.

□ إذا تم ضبط إعداد عنوان IP الذي تم الحصول عليه للطابعة إلى وضع التشغيل اليدوي، فإن عنوان IP الذي قمت بضبطه يدوياً غير صالح لأنه خارج النطاق (على سبيل المثال: 0.0.0.0). عين عنوان IP صالحاً من لوحة التحكم بالطابعة أو باستخدام Web Config.

معلومات ذات صلة

← "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 29

E-9

الرسالة:

Confirm the connection and network setup of the PC or other device. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.

الحلول:

تحقق مما يلي.

□ تم تشغيل الأجهزة.

□ بإمكانك الدخول إلى الإنترنت وأجهزة الحاسوب، أو أجهزة الشبكة الأخرى على نفس الشبكة من الأجهزة التي ترغب في توصيلها بالطابعة.

إذا لم يتم توصيل طابعتك وأجهزة الشبكة بعد التأكد مما سبق، فقم بإيقاف تشغيل نقطة الوصول. انتظر حوالي 10 ثوانٍ، ثم قم بتشغيلها. ثم أعد تعيين إعدادات الشبكة من خلال تنزيل برنامج التثبيت من موقع الويب التالي وتشغيله.

<http://epson.sn> < الإعداد

معلومات ذات صلة

← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 23

إعدادات الشبكة

E-10

الرسالة:

Confirm IP address, subnet mask, and default gateway setup. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.

الحلول:

تحقق مما يلي.

تم تشغيل الأجهزة الأخرى على نفس الشبكة.

تكون عناوين الشبكة (عنوان IP، وقناع الشبكة الفرعية، والبوابة الافتراضية) صحيحة إذا قمت بضبط التشغيل اليدوي لعنوان IP الذي تم الحصول عليه للطابعة.

أعد ضبط عنوان الشبكة إذا كانت تلك الخطوات غير صحيحة. يمكنك التحقق من عنوان IP، وقناع الشبكة الفرعية، والبوابة الافتراضية من خلال الجزء الخاص بـ **Network Status** بتقرير اتصال الشبكة.

إذا تم تمكين وظيفة DHCP، فقم بتغيير إعدادات عنوان IP الذي تم الحصول عليه للطابعة إلى تلقائي. إذا كنت تريد ضبط عنوان IP بشكل يدوي، فتتحقق من عنوان IP الخاص بالطابعة من خلال الجزء الخاص بـ **Network Status** بتقرير اتصال الشبكة، ثم حدد التشغيل اليدوي من على شاشة إعدادات الشبكة. قم بضبط قناع الشبكة الفرعية على القيمة [255.255.255.0].

إذا لم يتم توصيل طابعتك وأجهزة الشبكة، فأوقف تشغيل نقطة الوصول. انتظر حوالي 10 ثوانٍ، ثم قم بتشغيلها.

معلومات ذات صلة

◀ "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 29

E-11

الرسالة:

Setup is incomplete. Confirm default gateway setup. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.

الحلول:

تحقق مما يلي.

أن يكون عنوان البوابة الافتراضي صحيحاً إذا قمت بضبط إعداد TCP/IP الخاص بالطابعة على الوضع اليدوي.

أن يكون الجهاز الذي تم ضبطه كبوابة افتراضية قيد التشغيل.

قم بضبط عنوان البوابة الافتراضية الصحيح. يمكنك التحقق من عنوان البوابة الافتراضية من خلال الجزء الخاص بـ **Network Status** بتقرير اتصال الشبكة.

معلومات ذات صلة

◀ "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 29

إعدادات الشبكة

E-12

الرسالة:

Confirm the following -Entered security key/password is correct -Index of the security key/password is set to the first number -IP address, subnet mask, or default gateway setup is correct Contact your network administrator for assistance.

الحلول:

تحقق مما يلي.

تم تشغيل الأجهزة الأخرى على نفس الشبكة.

صحة عناوين الشبكة (عنوان IP، وقناع الشبكة الفرعية، والبوابة الافتراضية) إذا قمت بإدخالها بشكل يدوي.

تماثل عناوين الشبكة الخاصة بالأجهزة الأخرى (قناع الشبكة الفرعية، والبوابة الافتراضية).

عدم تعارض عنوان IP مع أي أجهزة أخرى.

إذا لم يتم توصيل طابعتك وأجهزة الشبكة بعد التأكد مما سبق، فحاول القيام بما يلي.

أوقف تشغيل نقطة الوصول. انتظر حوالي 10 ثوانٍ، ثم قم بتشغيلها.

أعد ضبط إعدادات الشبكة مرة أخرى باستخدام برنامج التثبيت. يمكنك تشغيله من خلال الموقع الإلكتروني التالي.

<http://epson.sn> < الإعداد

يمكنك تسجيل العديد من كلمات المرور في نقطة الوصول التي تستخدم نوع الأمان الخاص بـ WEP. إذا تم تسجيل العديد من كلمات المرور، فتأكد من ضبط كلمة المرور الأولى المسجلة على الطابعة.

معلومات ذات صلة

◀ "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 29

◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 23

E-13

الرسالة:

Confirm the following -Entered security key/password is correct -Index of the security key/password is set to the first number -Connection and network setup of the PC or other device is correct Contact your network administrator for assistance.

الحلول:

تحقق مما يلي.

تشغيل أجهزة الشبكة مثل نقطة الوصول، وموزع الشبكة، وجهاز التوجيه.

عدم ضبط TCP/IP الخاص بأجهزة الشبكة بشكل يدوي. (إذا تم ضبط إعدادات TCP/IP الخاصة بالطابعة تلقائيًا أثناء إجراء ضبط TCP/IP الخاص بأجهزة الشبكة الأخرى بشكل يدوي، فقد تختلف شبكة الطابعة عن الشبكة الخاصة بالأجهزة الأخرى).

إذا كانت لا تعمل حتى بعد التحقق مما ذكر أعلاه، فحاول القيام بما يلي.

أوقف تشغيل نقطة الوصول. انتظر حوالي 10 ثوانٍ، ثم قم بتشغيلها.

إعدادات الشبكة

□ قم بضبط إعدادات الشبكة على جهاز الكمبيوتر المتصل بنفس الشبكة التي تتصل بها الطابعة باستخدام المثلث. يمكنك تشغيله من خلال الموقع الإلكتروني التالي.

<http://epson.sn> < الإعداد

□ يمكنك تسجيل العديد من كلمات المرور في نقطة الوصول التي تستخدم نوع الأمان الخاص بـ WEP. إذا تم تسجيل العديد من كلمات المرور، فتأكد من ضبط كلمة المرور الأولى المسجلة على الطابعة.

معلومات ذات صلة

← "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 29

← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 23

رسالة حول بيئة الشبكة

الرسالة	الحل
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	يمكن ضبط نفس SSID على العديد من نقاط الوصول. تحقق من الإعدادات في نقاط الوصول، 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 نقطة الوصول، وإزالة أي عوائق بين نقطة الوصول والطابعة، قم بإيقاف تشغيل نقطة الوصول. انتظر حوالي 10 ثوانٍ، ثم قم بتشغيلها. إذا ظلت غير متصلة، فراجع الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	يمكنك توصيل حتى أربعة أجهزة من أجهزة الكمبيوتر والأجهزة الذكية من خلال الاتصال بشبكة Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) بشكل متزامن. لإضافة جهاز كمبيوتر أو جهاز ذكي آخر، قم أولاً بفصل أحد الأجهزة المتصلة.

طباعة ورقة حالة الشبكة

يمكنك التحقق من المعلومات المفصلة حول الشبكة عن طريق طباعتها.

1. حمل الورق.
 2. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.
 3. حدد إعدادات عامة < إعدادات الشبكة < حالة الشبكة.
 4. حدد ورقة حالة الطباعة.
 5. تحقق من الرسالة، ثم اطبع ورقة حالة الشبكة.
 6. أغلق الشاشة.
- تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

استبدال نقاط وصول جديدة أو إضافتها

إذا تغير معرف الشبكة SSID نتيجة استبدال إحدى نقاط الوصول أو إضافتها وإنشاء بيئة شبكية جديدة، فقم بإعادة ضبط إعدادات Wi-Fi.

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>

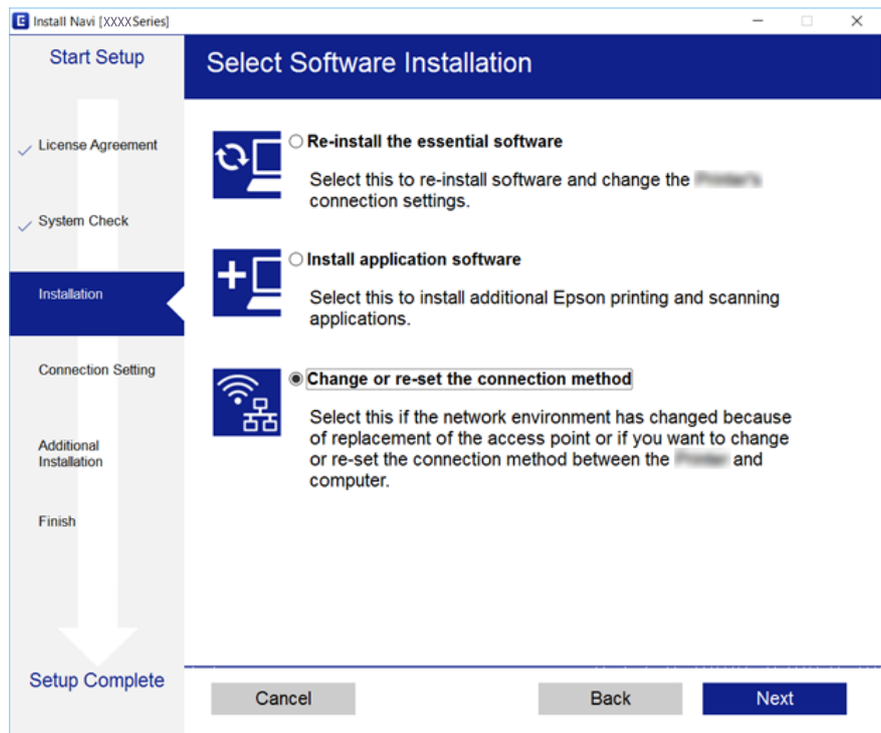
□ الإعداد باستخدام قرص البرامج (فقط للطرز المزودة بقرص برامج والمستخدمين الذين يمتلكون أجهزة كمبيوتر مزودة بمحركات أقراص).

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

تحديد تغيير طرق الاتصال

اتباع التعليمات المعروضة على الشاشة حتى تظهر الشاشة التالية.

حدد تغيير طريقة الاتصال أو إعادة تعيينها على شاشة حدد تثبيت البرنامج ثم انقر فوق التالي.



تغيير اتصال الشبكة إلى إيثرنت باستخدام لوحة التحكم

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

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.

2. حدد إعدادات عامة < إعدادات الشبكة > إعداد شبكة LAN السلكية.

إعدادات الشبكة

3. اضغط على بدء الإعداد.
4. تحقق من الرسالة، ثم أغلق الشاشة.
- تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.
5. وصل الطابعة بجهاز توجيه باستخدام كابل الإيثرنت.

إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم

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

1. اضغط على  في الشاشة الرئيسية.
2. حدد Wi-Fi (موصى به).
- يتم عرض حالة الشبكة.
3. اضغط على تغيير الإعدادات.
4. حدد أخرى < تعطيل Wi-Fi.
5. تحقق من الرسالة، ثم قم ببدء الإعداد.
6. عندما تظهر رسالة الاكتمال، قم بإغلاق الشاشة.
- تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.
7. أغلق شاشة إعدادات اتصال الشبكة.

قطع اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) من لوحة التحكم

ملاحظة:

عند تعطيل اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)، يتم قطع الاتصال بجميع أجهزة الكمبيوتر والأجهزة الذكية المتصلة بالطابعة في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط). إذا رغبت في فصل جهاز محدد، فقم بفصله من الجهاز بدلاً من فصله من الطابعة.

1. اضغط على  على الشاشة الرئيسية.
2. حدد Wi-Fi Direct.
- يتم عرض معلومات Wi-Fi Direct.
3. اضغط على تغيير الإعدادات.
4. حدد تعطيل Wi-Fi Direct.
5. اضغط على تعطيل الإعدادات.
6. عندما تظهر رسالة الاكتمال، قم بإغلاق الشاشة.
- تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

إعدادات الشبكة

7. أغلق شاشة إعدادات اتصال الشبكة.

استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم

يمكنك استعادة جميع إعدادات الشبكة إلى الأوضاع الافتراضية.

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.
2. حدد استعادة الإعدادات الافتراضية < إعدادات الشبكة.
3. قم بفحص الرسالة، ثم حدد نعم.
4. عندما تظهر رسالة الاكتمال، قم بإغلاق الشاشة.
تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

إعداد الطابعة

تحميل الورق

الورق والسعات المتوفرة

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

ورق Epson الأصلي

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الورق)	الطباعة على الوجهين	الطباعة بلا حدود
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	120	تلقائي، يدوي ^{1*}	✓
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4، 18 13 سم × (75 بوصات)، 15 10 سم × (6 4 بوصات)	20 ^{2*}	-	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4، 18 13 سم × (75 بوصات)، العرض 16:9 (181 102 مم ×)، 15 سم × (6 4 بوصات)	20 ^{2*}	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4، 15 10 سم × (6 4 بوصات)	20 ^{2*}	-	✓
Epson Photo Paper Glossy	A4، 18 13 سم × (75 بوصات)، 15 10 سم × (6 4 بوصات)	20 ^{2*}	-	✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	-	✓
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	يدوي	✓
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100	-	✓

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

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

ملاحظة:

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

☐ عند الطباعة على ورق Epson أصلي بحجم محدد من قبل المستخدم، تتوفر إعدادات جودة الطباعة قياسي أو عادي فقط. على الرغم من أن بعض برامج تشغيل الطابعة تسمح لك بتحديد جودة طباعة أفضل، تتم طباعة المطبوعات باستخدام قياسي أو عادي.

إعداد الطباعة

الورق المتوفر تجاريًا

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (ورق أو أظرف)	الطباعة على الوجهين	الطباعة بلا حدود
ورق عادي	Letter، وA4	150	تلقائي، يدوي ^{2*}	✓
ورق نسخ	B5، و(195 × 270) 16K (ملم)	150	تلقائي، يدوي ^{2*}	-
ورق ذو رأسية ^{3*}	A5، A6، وB6	150	يدوي ^{2*}	-
	Legal، 13 8.5 × بوصة	1	يدوي	-
	معرف من قبل المستخدم ^{1*} (ملم) × 127 89 إلى × 257 182 × 297 215.9 إلى 1200	1	يدوي	-
	معرف من قبل المستخدم ^{1*} (ملم) × 257 182 إلى × 297 215.9	1	تلقائي، يدوي	-
ظرف	ظرف #10 وظرف DL وظرف C6	10	-	-

1* يتوفر فقط خيار الطباعة من الكمبيوتر أو من أحد الأجهزة الذكية.

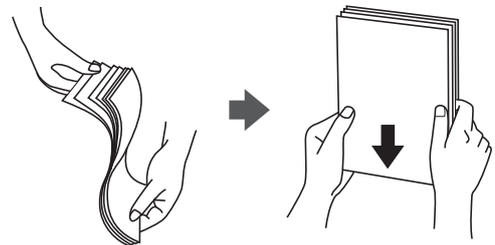
2* يمكنك تحميل عدد يصل إلى 30 ورقة بالنسبة للورق المطبوع بالفعل على أحد وجهيه.

3* الأوراق التي تحتوي على معلومات مثل اسم المرسل أو اسم الشركة تتم طباعة رأسها سلفًا. يجب أن يكون هناك هامش 3 مم أو أكثر في الجزء العلوي للورقة. الطباعة على الوجهين والطباعة بلا حدود غير متوفرتين بالنسبة للورق ذي الرأسية.

احتياطات التعامل مع الورق

□ اقرأ الإرشادات 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.



إعداد الطباعة

❑ 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.

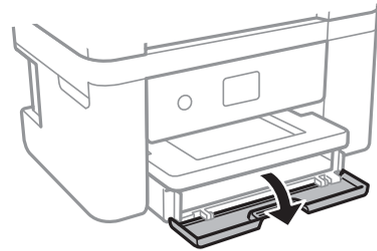
❑ تأكد من أنك تستخدم الورق ذا الحبة الطويلة. إذا لم تكن متأكدًا من نوع الورق الذي تستخدمه، راجع عبوة الورق أو اتصل بالجهة المصنعة للتأكد من مواصفات الورق.

معلومات ذات صلة

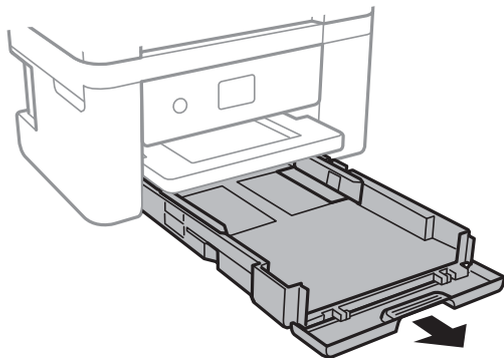
← "مواصفات الطباعة" في الصفحة 209

تحميل الورق في درج الورق

1. افتح الغطاء الأمامي حتى يستقر في مكانه.



2. تأكد من أن الطباعة لا تعمل، ثم اسحب درج الورق إلى الخارج.

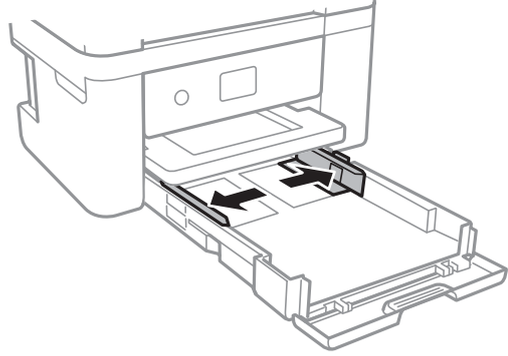


هام!

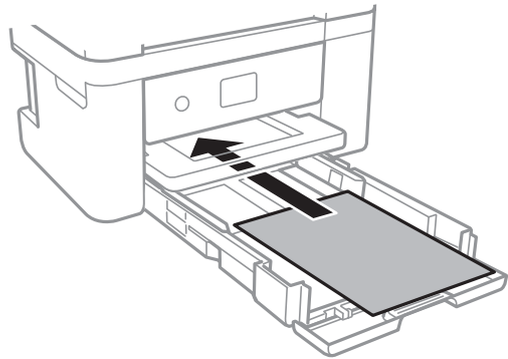
يتعدّر إزالة درج الورق.

إعداد الطابعة

3. حرك موجّهات الحافة إلى أقصى موضع لها.



4. حمّل الورق حتى يلمس نهاية درج الورق بحيث يكون الوجه القابل للطباعة متجهًا لأسفل.

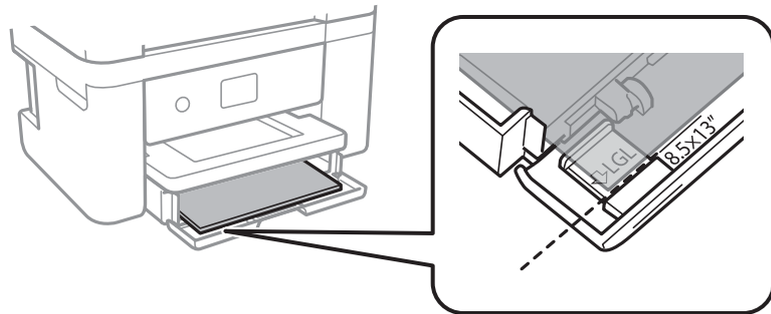


هام: !

لا تحمل عددًا من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورق المحدد.

□ 8.5×13 بوصة

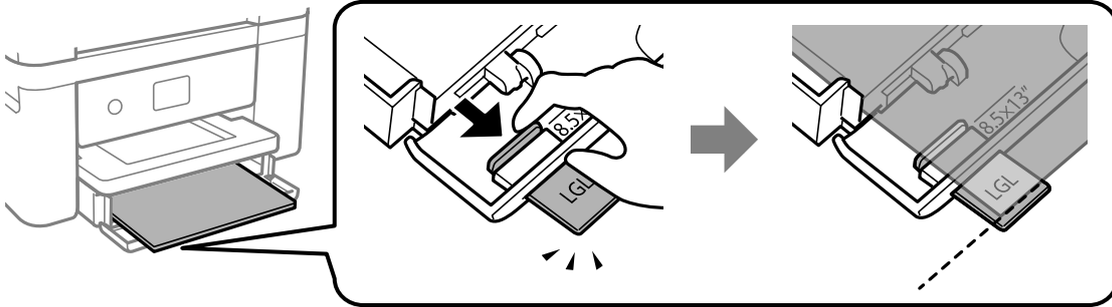
حمّل الورق باستخدام خط المحاذاة.



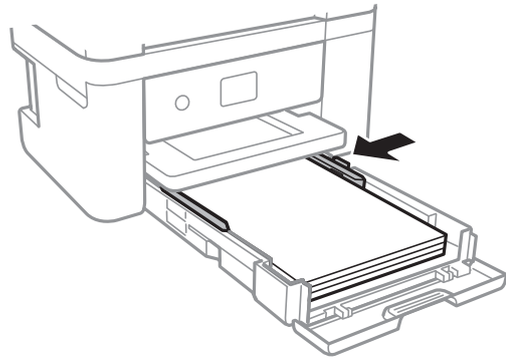
إعداد الطابعة

Legal

اسحب موجه الورق الخاص بمقاس legal إلى الخارج وحمل الورق باستخدام خط المحاذاة.



5. حرك موجات الحواف تجاه حواف الورق.



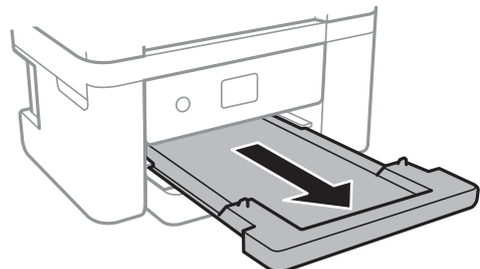
6. أدخل درج الورق برفق.

7. في لوحة التحكم، اضبط حجم ونوع الورق الذي حَمَّته في درج الورق. إذا لم يتم عرض حجم الورق، فحدد معرف من قبل المستخدم.

ملاحظة:

 يمكنك عرض شاشة إعدادات مقاس الورق ونوعه عبر تحديد الإعدادات < إعدادات عامة > < إعدادات الطابعة > < إعدادات مصدر الورق > إعداد الورق. للورق ذي الرأسية، حدد نوع الورق ورقة ذات رأسية. في حالة الورق ذي الرأسية، إذا قمت بالطباعة على ورق أصغر من الإعداد الموجود في برنامج تشغيل الطابعة، فقد تطبع الطابعة خارج حواف الورق؛ مما يمكن أن يؤدي إلى لطخات حبر على المطبوعات الخاصة بك وتراكم حبر زائد داخل الطابعة. تأكد من تحديد إعداد حجم الورق الصحيح. الطابعة على الوجهين والطباعة بلا حدود غير متوفرين بالنسبة للورق ذي الرأسية. وأيضاً، قد تكون سرعة الطباعة أقل.

8. حرك درج الإخراج للخارج.



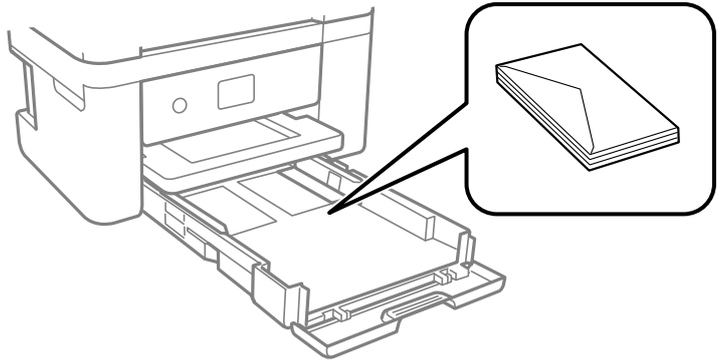
إعداد الطابعة

معلومات ذات صلة

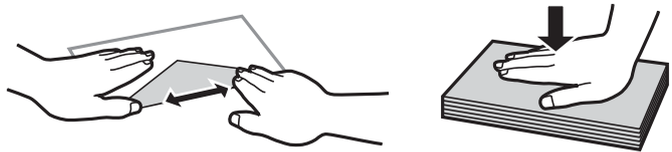
- ← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 43
- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 42
- ← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 47
- ← "تحميل الأظرف والاحتياطات" في الصفحة 47

تحميل الأظرف والاحتياطات

قم بتحميل الأظرف مع ضبط ألسنة الأظرف نحو الأعلى، ثم حرك موجهات الحافة نحو حواف الأظرف.



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



- لا تستخدم أظرفًا مجعدة أو مطوية. قد ينتج عن استخدام هذه الأنواع من الأظرف انحشار الورق وتلطيخ الحبر على المطبوعات.
- لا تستخدم الأظرف التي توجد بها مواد لاصقة على الألسنة أو الأظرف ذات الفتحات.
- تجنب استخدام الأظرف الرقيقة جدًا، حيث قد تتجعد أثناء الطباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 42
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44

قائمة نوع الورق

للحصول على نتائج طباعة مثلى، حدد نوع الورق المناسب.

اسم الوسائط		نوع الوسائط
	لوحة التحكم	برنامج تشغيل الطابعة
Epson Bright White Ink Jet Paper	ورق عادي	ورق عادي

إعداد الطابعة

اسم الوسائط		نوع الوسائط
لوحة التحكم		برنامج تشغيل الطابعة
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper	فاخر لامع	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 Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Matte	Epson Matte

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 ADF (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 تجعد المستند الأصلي أو إلحاق الضرر به. امسح هذه المستندات ضوئياً على زجاج الماسحة الضوئية بدلاً من ذلك.

لمنع انحشار 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 المملصة
- النسخ الأصلية المربوطة معاً بشريط أو دبائيس أو مشابك ورق، وما إلى ذلك.
- النسخ الأصلية التي تشتمل على ملصقات أو علامات ملصقة عليها
- النسخ الأصلية التي يتم قطعها بطريقة غير منتظمة أو ليست قائمة الزاوية

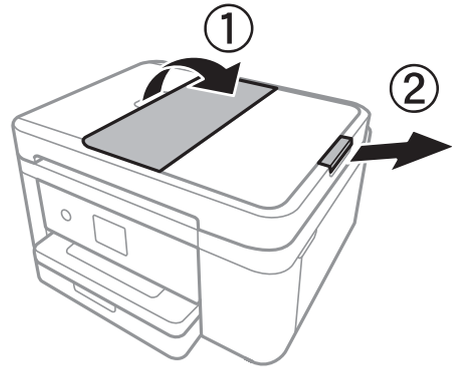
إعداد الطابعة

□ النسخ الأصلية المجلدة

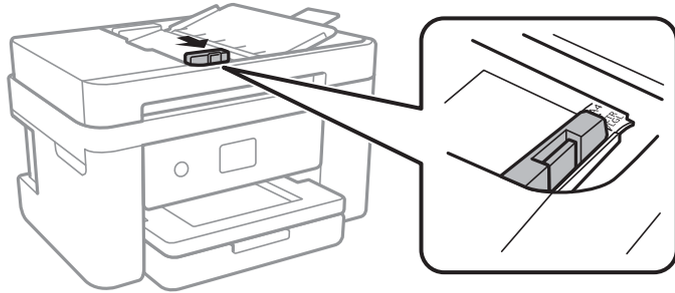
□ ورق أجهزة العرض العلوية (OHP) أو ورق التحويل الحراري أو الدعامات الكربونية

وضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات

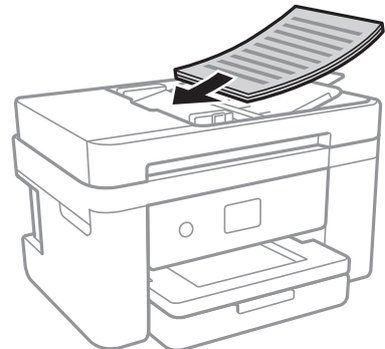
1. قم بمحاذاة حواف المستندات الأصلية.
2. قم بفتح دعامة المستند الخاصة بوحدة التغذية التلقائية وتمديد الملحق الإضافي الخاص بدرج الإخراج لوحدة التغذية التلقائية للمستندات.



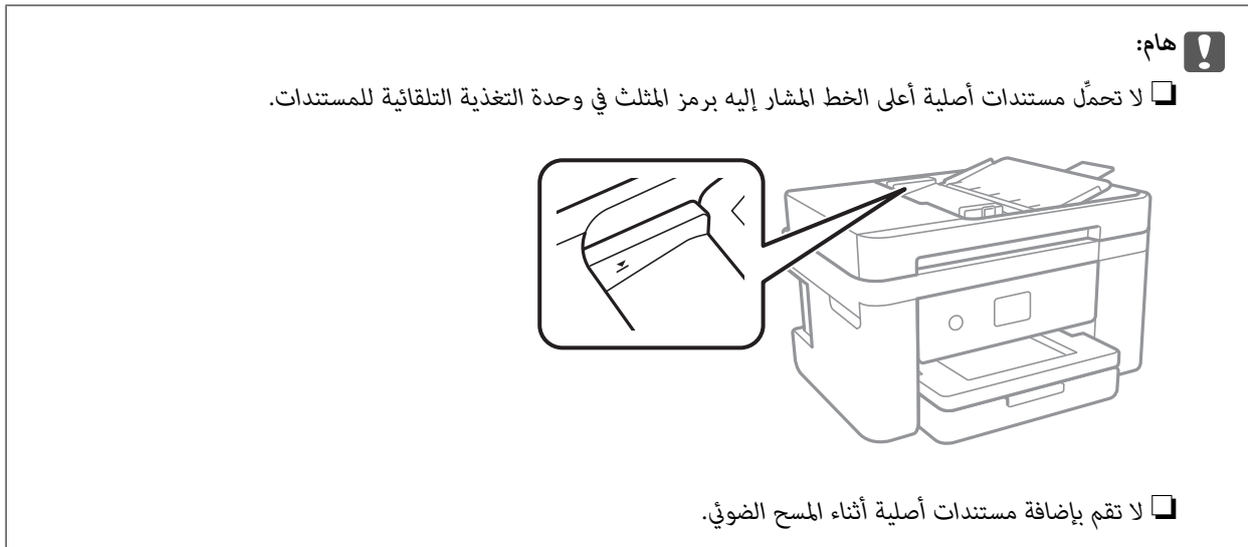
3. اضغط على موجة حافة وحدة التغذية التلقائية وحركه إلى الخارج.



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



إعداد الطابعة



معلومات ذات صلة

← "النسخ الأصلية المتوفرة لوحدة ADF (التغذية التلقائية للمستندات)" في الصفحة 48

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.

نسخ < إعدادات متقدمة < 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.

نسخ < إعدادات متقدمة < اتجاه المستند الأصلي < أفقي

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



وضع المستندات الأصلية على زجاج المساحة الضوئية

تنبيه: !

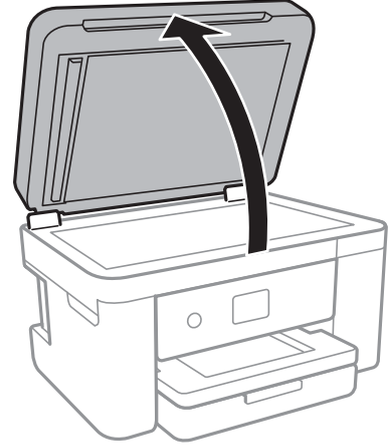
كن حذراً حتى لا تتحشر يدك أو أصابعك عند فتح غطاء المستندات أو إغلاقه. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرضك لخطر الإصابة.

إعداد الطابعة

هام!

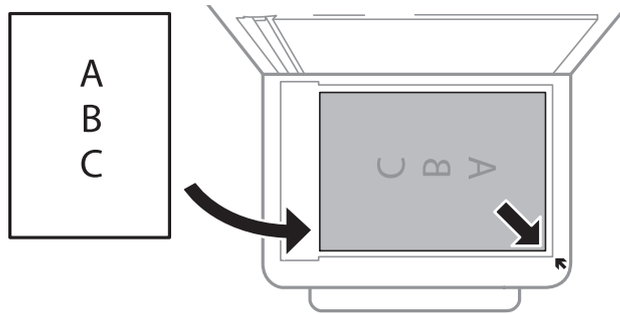
عند وضع مستندات أصلية كبيرة الحجم مثل الكتب، يؤدي ذلك إلى منع الضوء الخارجي من الإشراق مباشرةً على زجاج المساحة الضوئية.

1. افتح غطاء المستندات.



2. قم بإزالة أي أتربة أو بقع على زجاج المساحة الضوئية.

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

**ملاحظة:**

□ يتعذر مسح مسافة 1.5 ملم من الحافة السفلية أو الحافة اليمنى من زجاج المساحة الضوئية صوتياً.

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

4. أغلق الغطاء برفق.

هام!

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

5. أزل المستندات الأصلية بعد المسح الضوئي.

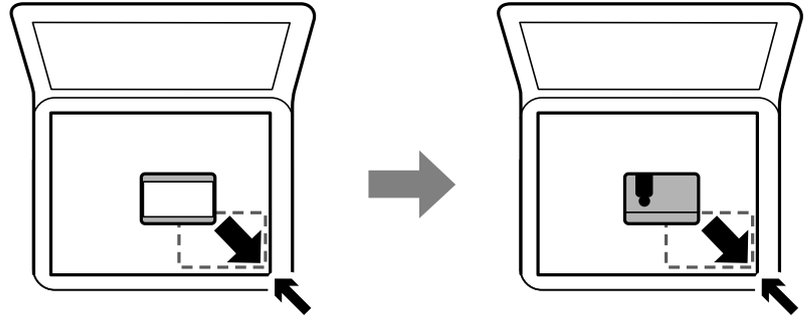
ملاحظة:

إذا تركت المستندات الأصلية على زجاج المساحة 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 الفاكس في الصفحة الرئيسية.
2. حدد جهات الاتصال.
3. نفذ أحد الإجراءات التالية.
 - لتسجيل جهة اتصال جديدة، حدد إضافة مدخلات، ثم حدد إضافة جهة اتصال.
 - لتحرير جهة اتصال، حدد > في جهة الاتصال المستهدفة ثم حدد تحرير.
 - لحذف جهة اتصال، حدد > في جهة الاتصال المستهدفة، ثم حدد حذف، ثم حدد نعم. ليس عليك القيام بالإجراءات التالية.
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 موافق.

معلومات ذات صلة

← "إدخال أحرف" في الصفحة 20

تسجيل جهات الاتصال المجمعة أو تحريرها

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

إعداد الطابعة

1. حدد الفاكس في الصفحة الرئيسية.
2. حدد جهات الاتصال.
3. نفذ أحد الإجراءات التالية.
 - لتسجيل جهات اتصال جديدة مجمعة، حدد إضافة مدخلات، ثم حدد إضافة مجموعة.
 - لتحرير جهات اتصال مجمعة، حدد > على جهات الاتصال المجمعة المستهدفة، ثم حدد تحرير.
 - لحذف جهات اتصال مجمعة، حدد > في جهات الاتصال المجمعة المستهدفة، ثم حدد حذف، ثم حدد نعم. ليس عليك القيام بالإجراءات التالية.
4. أدخل اسم المجموعة وكلمة الفهرس أو حررها، ثم حدد جهة (جهات) الاتصال المضافة إلى المجموعة (مطلوب).
5. حدد جهات الاتصال التي ترغب في تسجيلها في مجموعة، ثم اضغط على إغلاق.

ملاحظة:

 - يمكنك تسجيل عدد يصل إلى 99 جهة اتصال.
 - لإلغاء تحديد جهة اتصال، اضغط عليها مرة أخرى.
6. اضغط على موافق.

معلومات ذات صلة

← "إدخال أحرف" في الصفحة 20

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.

معلومات ذات صلة

← "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)" في الصفحة 167

← "تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب" في الصفحة 167

إعدادات الطباعة

عناصر إعدادات الوجهة

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

معلومات ذات صلة

- ← "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطباعة (Web Config)" في الصفحة 167
- ← "تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب" في الصفحة 167

المزيد من خيارات الإعدادات

حدد الإعدادات على الشاشة الرئيسية للطباعة لضبط العديد من الإعدادات.

إعداد الطابعة

المزيد من خيارات إعدادات عامة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.
الإعدادات < إعدادات عامة

الإعدادات الأساسية

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.
الإعدادات < إعدادات عامة < الإعدادات الأساسية

سطوع LCD:

اضبط درجة سطوع شاشة LCD.

الصوت:

اضبط مستوى الصوت وحدد نوع الصوت.

موقت النوم:

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.

مؤقت إيقاف الطاقة:

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

حدد هذا الإعداد لإيقاف تشغيل الطابعة تلقائيًا 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 مؤقت إيقاف الطاقة حسب مكان الشراء.

إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط

حدد هذا الإعداد لإيقاف تشغيل الطابعة تلقائيًا 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 منافذ الشبكة، بما فيها المنفذ LINE. قد لا تتوفر هذه الميزة وفقًا 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).

إعدادات الطباعة

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.

انتهى وقت العملية:

حدد شغل للعودة إلى الشاشة الأولية عند عدم إجراء أي عمليات لمدة معينة.

لوحة المفاتيح:

قم بتغيير تخطيط لوحة المفاتيح على شاشة LCD.

معلومات ذات صلة

← "توفير الطاقة – لوحة التحكم" في الصفحة 62

← "إدخال أحرف" في الصفحة 20

إعدادات الطباعة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الطباعة

إعدادات مصدر الورق:

إعداد الورق:

حدد حجم الورق ونوعه الذي حَمَّتْه في مصدر الورق. يمكنك ضبط إعدادات ورق مفضل في حجم الورق ونوعه.

التبديل التلقائي لـ A4/Letter:

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

عرض إعدادات الورق تلقائياً:

حدد شغل 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.

إعدادات الطباعة العامة:

يتم تطبيق إعدادات الطباعة هذه عند الطباعة باستخدام جهاز خارجي دون استخدام برنامج تشغيل الطباعة. تُطبق إعدادات الإزاحة عند الطباعة باستخدام برنامج تشغيل الطباعة.

الإزاحة لأعلى:

اضبط الهامش العلوي للورقة.

إعدادات الطباعة

الإزاحة للييسار:

اضبط الهامش الأيسر للورقة.

الإزاحة لأعلى في الجانب الخلفي:

اضبط الهامش العلوي لظهر الصفحة عند الطباعة على الوجهين.

الإزاحة للييسار في الجانب الخلفي:

اضبط الهامش الأيسر لظهر الصفحة عند الطباعة على الوجهين.

التحقق من عرض الورق:

حدد شغل للتحقق من عرض الورق قبل الطباعة. يساعد هذا الأمر على منع الطباعة خارج حواف الورقة حينما تكون إعدادات حجم الورقة غير صحيحة، ولكن قد يؤدي ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة.

تخطي الصفحة الفارغة:

لتخطي الصفحات الفارغة في بيانات الطباعة بشكل تلقائي.

التحرير التلقائي للأخطاء:

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

□ شغل

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

□ وقف

لعرض رسالة خطأ وإلغاء أمر الطباعة.

الوضع الصامت:

حدد شغل 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.

وقت جفاف الحبر:

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

الاتصال بكمبيوتر عبر USB:

حدد 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.

إعدادات الشبكة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة > إعدادات الشبكة

إعدادات Wi-Fi:

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

□ Wi-Fi (موصى به)

□ Wi-Fi Direct

إعداد الطابعة

إعداد شبكة LAN السلكية:

قم بإعداد اتصال الشبكة الذي يستخدم كبل LAN وجهاز توجيه أو تغييره. عند استخدام ذلك، يتم تعطيل اتصالات Wi-Fi.

حالة الشبكة:

لعرض أو طباعة إعدادات الشبكة الحالية.

وضع LAN/Wi-Fi السلكي

حالة Wi-Fi Direct

ورقة حالة الطابعة

التحقق من الاتصال:

للتحقق من اتصال الشبكة الحالية وطباعة تقرير. إذا واجهتك أية مشكلات تتعلق بالاتصال، فراجع تقرير الفحص لحل تلك المشكلات.

متقدم:

قم بضبط الإعدادات التفصيلية التالية.

اسم الجهاز

TCP/IP

الخادم الوكيل

عنوان IPv6

سرعة الارتباط والازدواج

معلومات ذات صلة

- ← "ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi يدوياً" في الصفحة 25
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS)" في الصفحة 26
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز PIN التعريف الشخصي (WPS)" في الصفحة 27
- ← "ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 28
- ← "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 38
- ← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 30
- ← "تغيير اتصال الشبكة إلى إيثرنت باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 39
- ← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 28

إعدادات خدمة الويب

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات خدمة الويب

خدمات Epson Connect:

لمعرفة إذا ما كانت الطابعة مسجلة ومتصلة بخدمة Epson Connect.

يمكنك التسجيل في الخدمة عن طريق تحديد تسجيل واتباع الإرشادات.

عندما يتم تسجيلك، يمكنك تغيير الإعدادات التالية.

تعليق/استئناف

إعداد الطباعة

إلغاء التسجيل

للحصول على مزيد من التفاصيل، اطلع على موقع الويب التالي.

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

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

خدمات Google Cloud Print:

لمعرفة إذا ما كانت الطباعة مسجلة ومتصلة بخدمة الطباعة السحابية من Google.

عندما يتم تسجيلك، يمكنك تغيير الإعدادات التالية.

تمكين/تعطيل

إلغاء التسجيل

للحصول على مزيد من التفاصيل حول التسجيل في خدمة الطباعة السحابية من Google، اطلع على موقع الويب التالي.

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

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

معلومات ذات صلة

← "الطباعة باستخدام خدمة شبكة" في الصفحة 177

المزيد من خيارات حالة التوريد

حدد القائمة على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < حالة التوريد

لعرض المستوى التقريبي للحبر والعمر الافتراضي لعلبة الصيانة.

عند ظهور العلامة !، يشير ذلك إلى استمرار العمل بمستوى حبر منخفض أو امتلاء علبة الصيانة تقريباً. عند ظهور رمز x، يجب عليك استبدال العنصر نظراً لنفاذ الحبر أو امتلاء علبة الصيانة.

يمكنك استبدال خرطوشات الحبر أو طباعة معلومات حالة التزويد بالحبر من هذه الشاشة.

المزيد من خيارات الصيانة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < الصيانة

التحقق من فوهات رأس الطباعة:

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

تنظيف رأس الطباعة:

حدد هذه الميزة لتنظيف الفوهات المسدودة في رأس الطباعة.

محاذاة رأس الطباعة:

استخدم هذه الميزة لضبط رأس الطباعة لتحسين جودة الطباعة.

إعداد الطباعة

□ المحاذاة الأساسية

حدد هذه الميزة لضبط إمالة رأس الطباعة.

□ المحاذاة الرأسية

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

□ محاذاة الأسطر المسطّعة

حدد هذه الميزة لمحاذاة الخطوط الرأسية.

□ محاذاة أفقية

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

استبدال خرطوشة (خرطيش) الحبر:

استخدم هذه الميزة لاستبدال خرطوشات الحبر قبل نفاد الحبر.

تنظيف موجه الورق:

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

معلومات ذات صلة

- ← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 155
- ← "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 156
- ← "استبدال خرطيش الحبر" في الصفحة 149
- ← "تنظيف مسار الورق عند تلطيخ الحبر" في الصفحة 158

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 الطباعة 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 منذ الوقت الذي اشترت فيه الطابعة.

المزيد من خيارات إعدادات المستخدم

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات المستخدم

يمكنك تغيير الإعدادات الافتراضية للقوائم التالية.

نسخ

مسح ضوئي إلى كمبيوتر

مسح ضوئي إلى سحابة

الفاكس

المزيد من خيارات استعادة الإعدادات الافتراضية

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < استعادة الإعدادات الافتراضية

لإعادة ضبط القوائم التالية على قيمها الافتراضية.

إعدادات الشبكة

إعدادات النسخ

إعدادات المسح الضوئي

إعدادات الفاكس

مسح كل البيانات والإعدادات

المزيد من خيارات تحديث البرامج الثابتة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < تحديث البرامج الثابتة

تحديث:

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

إشعار:

حدد شغل لاستلام إعلام إذا توفر تحديث للبرنامج الثابت.

توفير الطاقة

تدخل الطابعة في وضع السكون أو يتم إيقاف تشغيلها تلقائياً في حالة عدم إجراء أي عمليات لفترة معينة. يمكنك ضبط الوقت قبل استخدام إدارة الطاقة. أي زيادة ستؤثر على فعالية استهلاك المنتج للطاقة. يرجى مراعاة البيئة المحيطة قبل إجراء أية تعديلات.

إعداد الطابعة

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 الصفحة الرئيسية.
 2. حدد إعدادات عامة > الإعدادات الأساسية.
 3. نفذ أحد الإجراءات التالية.
- حدد مؤقت النوم أو إعدادات إيقاف تشغيل < إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط أو إيقاف تشغيل في حالة الفصل ثم اضبط الإعدادات.
- حدد مؤقت النوم أو مؤقت إيقاف الطاقة ثم اضبط الإعدادات.

ملاحظة:

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

الطباعة

الطباعة من برنامج تشغيل الطباعة في نظام التشغيل Windows

الوصول إلى برنامج تشغيل الطباعة

عندما يتم الوصول إلى برنامج تشغيل الطباعة من لوحة التحكم الخاصة بالكمبيوتر، تسري الإعدادات على جميع التطبيقات.

الوصول إلى برنامج تشغيل الطباعة من لوحة التحكم

Windows 10/Windows Server 2016

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

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 الطباعة أو اضغط عليها مع الاستمرار ثم حدد تفضيلات الطباعة.

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 الطباعة الخاصة بك، ثم حدد تفضيلات الطباعة.

Windows Vista/Windows Server 2008

انقر فوق زر البدء، وحدد لوحة التحكم < الطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن فوق طابعتك، ثم حدد تحديد تفضيلات الطباعة.

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 الطباعة الخاصة بك، ثم حدد تفضيلات الطباعة.

الوصول إلى برنامج تشغيل الطباعة من رمز الطباعة على شريط المهام

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

في حالة النقر فوق رمز الطباعة وتحديد إعدادات الطباعة، يمكنك الوصول إلى الإطار الخاص بإعدادات الطباعة المماثل للإطار المعروف من لوحة التحكم. في حالة النقر المزدوج فوق هذا الرمز، يمكنك التحقق من حالة الطباعة.

ملاحظة:

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

أساسيات الطباعة

ملاحظة:

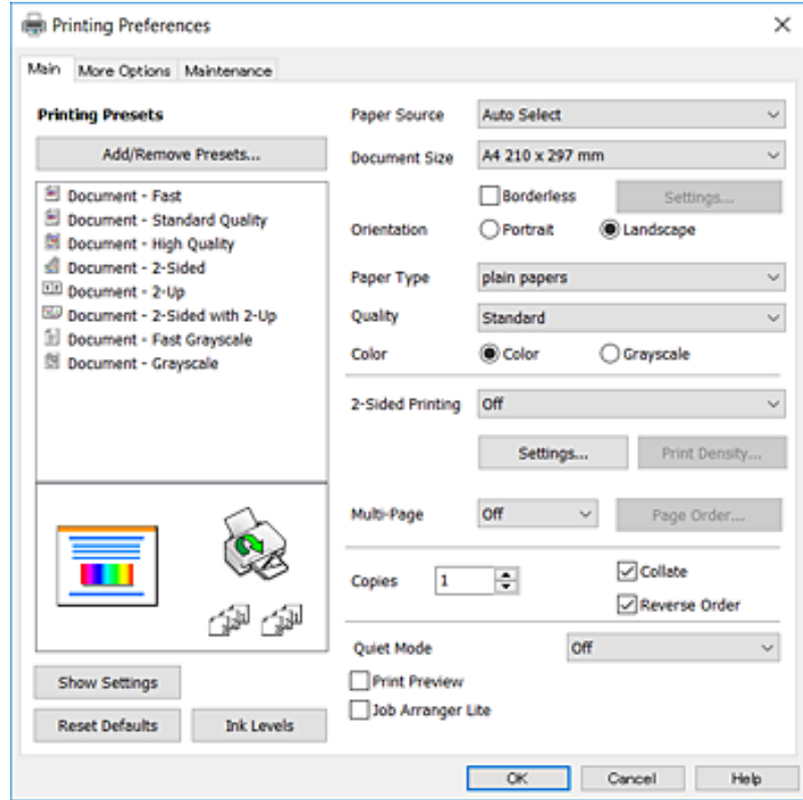
قد تختلف العمليات بناءً على التطبيق. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

1. افتح الملف الذي تريد طباعته.

حمل الورق في الطباعة 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.

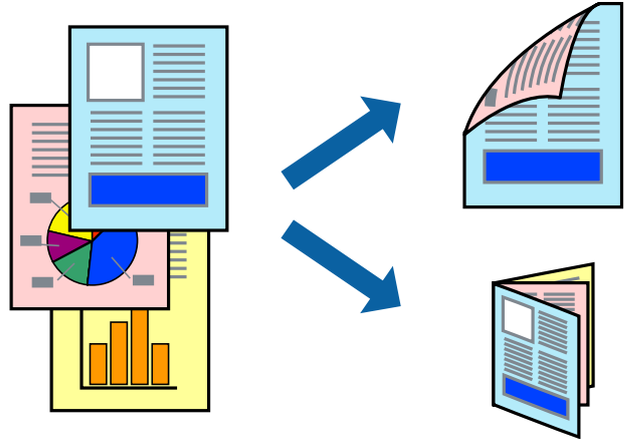
معلومات ذات صلة

- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 42
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 47
- ← "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 79

الطباعة

الطباعة على الوجهين

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



ملاحظة:

- لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.
- يمكنك استخدام الطباعة على الوجهين بشكل يدوي أو تلقائي. خلال الطباعة اليدوية على الوجهين، اقلب الورق للطباعة على الوجه الآخر عندما تنتهي الطباعة من طباعة الوجه الأول.
- في حالة عدم استخدام ورق مناسب للطباعة على الوجهين، قد تنخفض جودة الطباعة وينحشر الورق.
- بناءً على الورق والبيانات، قد يفيض الحبر إلى الوجه الآخر من الورق.

معلومات ذات صلة

← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 42

إعدادات الطباعة

تتوفر الطباعة اليدوية 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.
- اضبط إعدادات كثافة الطباعة إذا لزم الأمر. لا يعد هذا الإعداد متوفرًا عندما تقوم بتحديد الطباعة اليدوية على الوجهين.

ملاحظة:

- لطباعة كتيب مطوي، حدد كتيب.
- عند ضبط كثافة الطباعة، يمكنك ضبط كثافة الطباعة حسب نوع الملف.
- قد تكون عملية الطباعة بطيئة بناءً على مجموعة الخيارات المحددة لـ "نوع المستند" في النافذة ضبط كثافة الطباعة والمحددة لـ الجودة في علامة التبويب رئيسي.

الطباعة

3. انقر فوق طباعة.

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

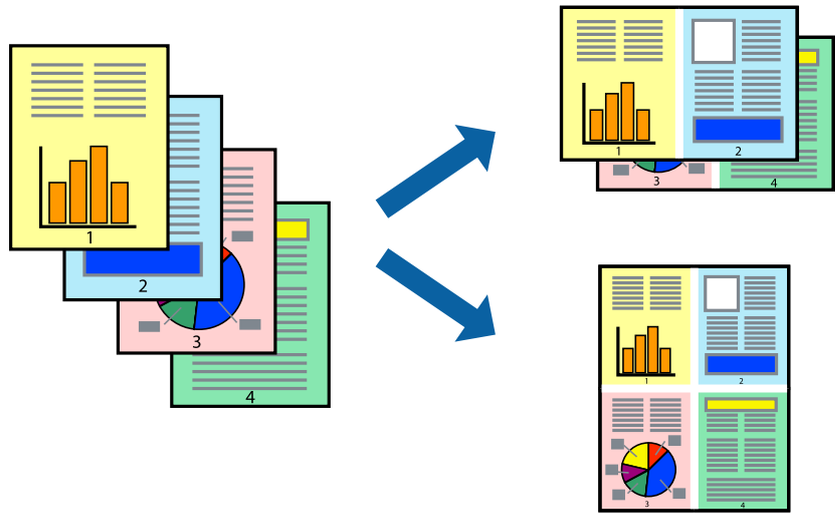
معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 63

← "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 79

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

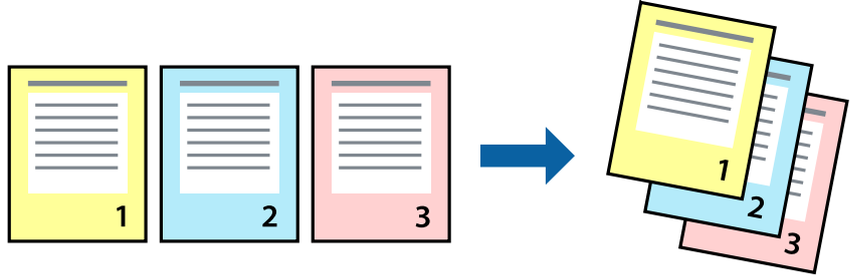
← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 63

← "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 79

الطباعة

الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي)

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



إعدادات الطباعة

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

معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 63

← "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 79

طباعة مستند مصغر أو مكبر

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



إعدادات الطباعة

من علامة التبويب مزيد من الخيارات الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، حدد حجم المستند من إعداد حجم المستند. حدد حجم الورق الذي تريد طباعته من إعداد ورق الإخراج. حدد تصغير/تكبير المستند، ثم حدد 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.

الطباعة

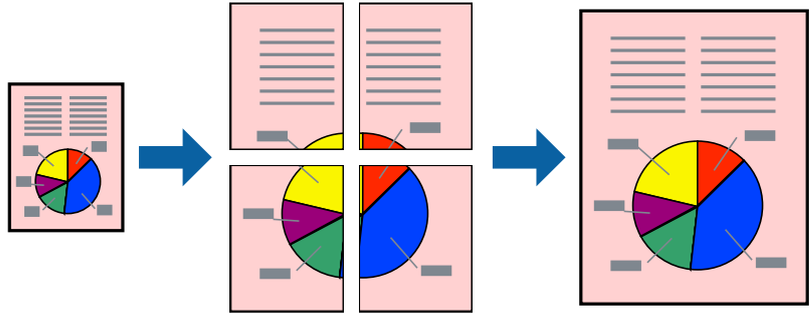
معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 63

← "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 80

طباعة صورة واحدة على عدة صفحات للتكبير (إنشاء ملصق)

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



ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

إعدادات الطباعة

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

معلومات ذات صلة

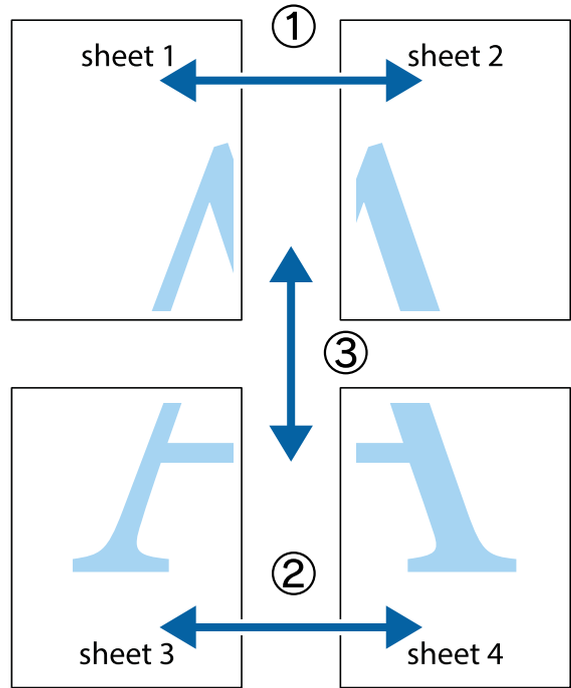
← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 63

← "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 79

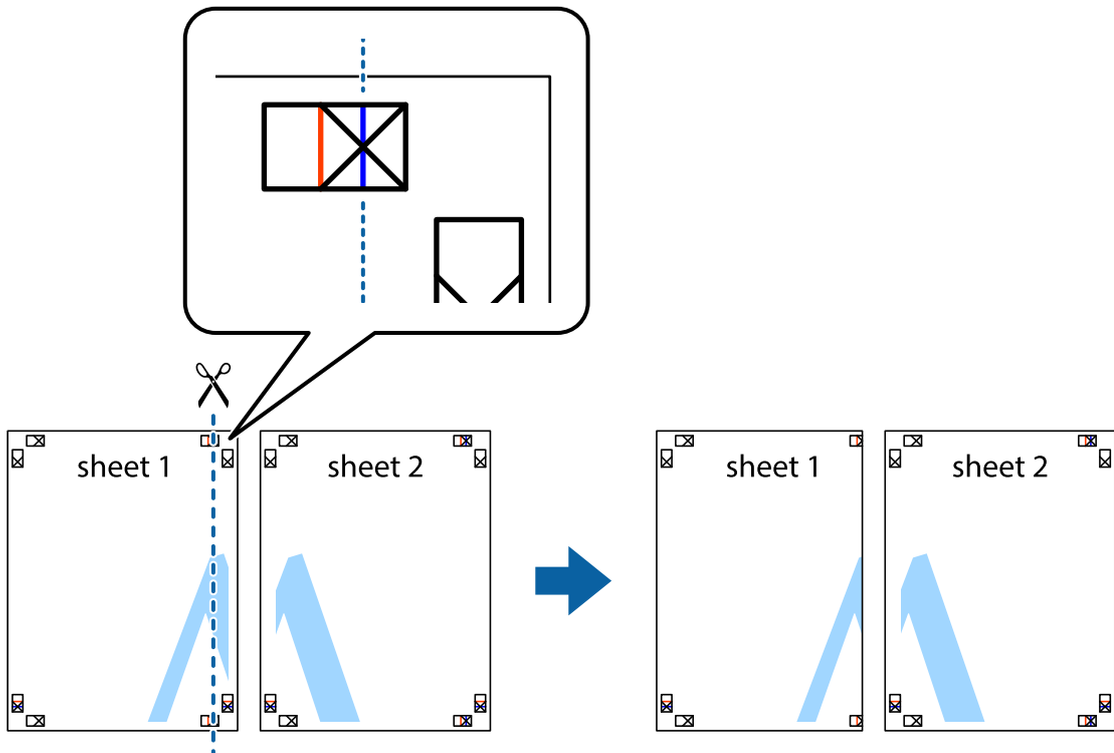
الطباعة

عمل ملصقات باستخدام علامات محاذاة متراكبة

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

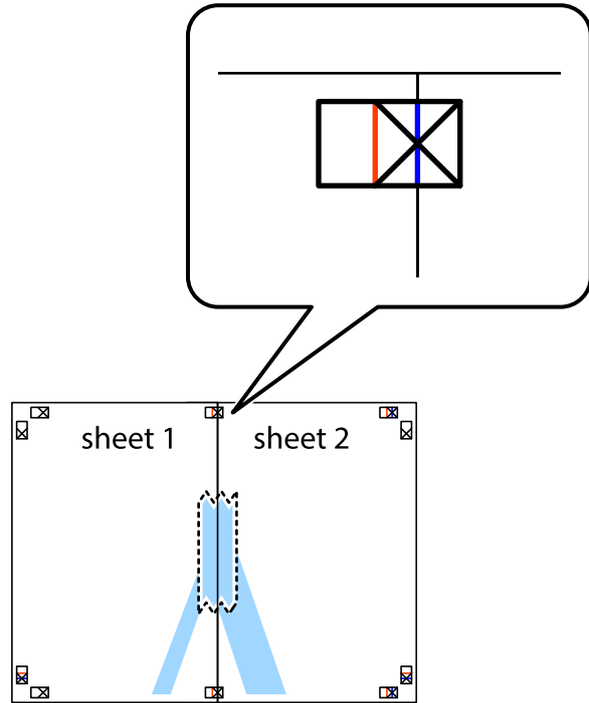


1. قم بإعداد Sheet 1 و Sheet 2. اقطع هوامش Sheet 1 بطول الخط الأزرق الرأسى ومروراً بمنتصف العلامتين المتصالبتين العلوية والسفلية.

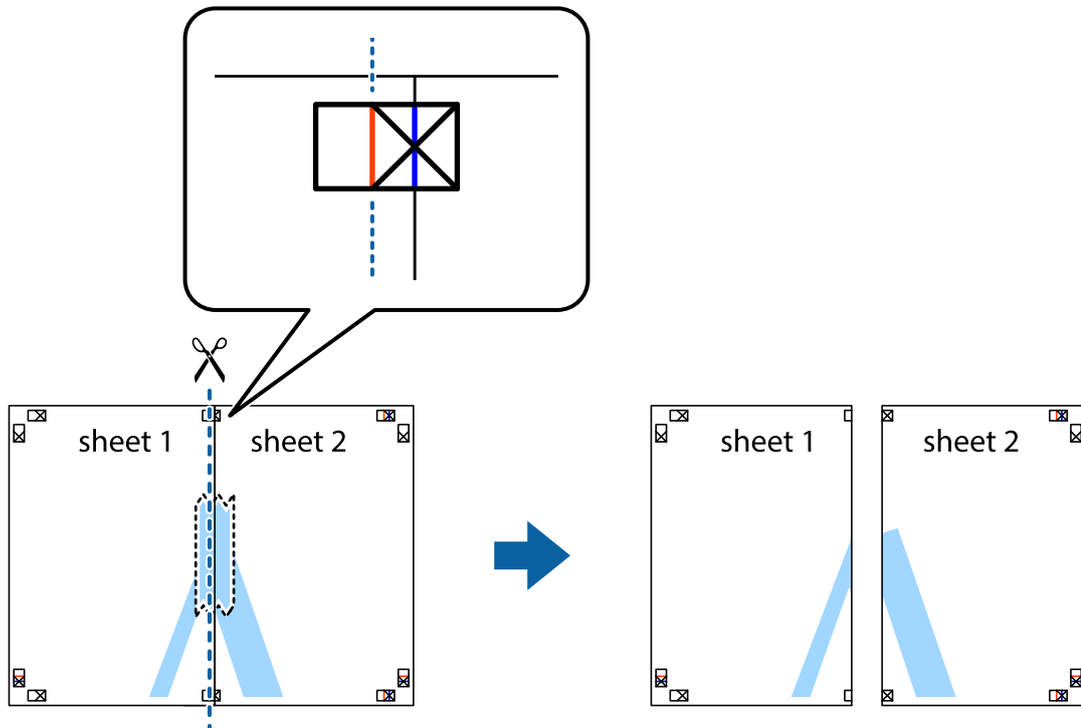


الطباعة

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

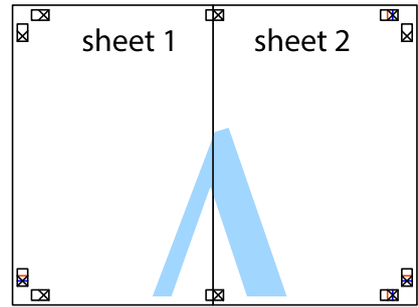


3. اقطع الورقتين اللتين قمت بتثبيتهما معاً إلى ورقتين في الخط الطولي الأحمر عبر علامات المحاذاة (الخط إلى يسار العلامات المتصالبة في هذه المرة).



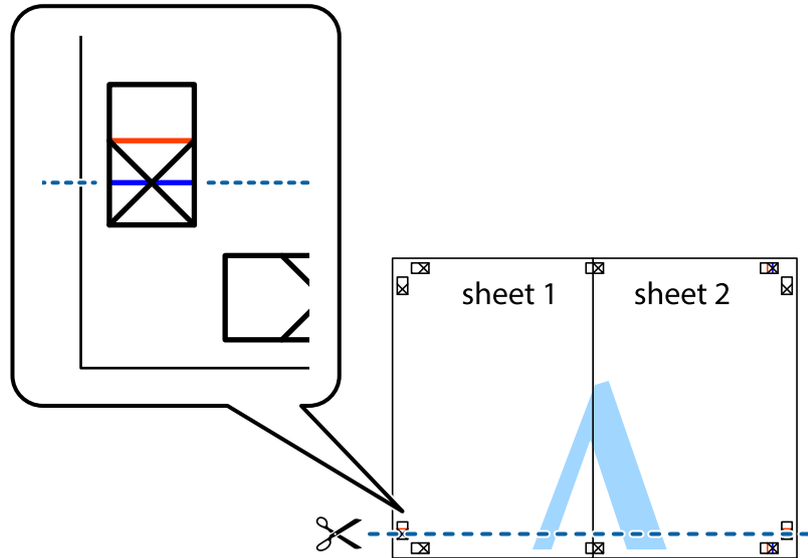
الطباعة

4. قم بتثبيت الورقتين معاً من الخلف.



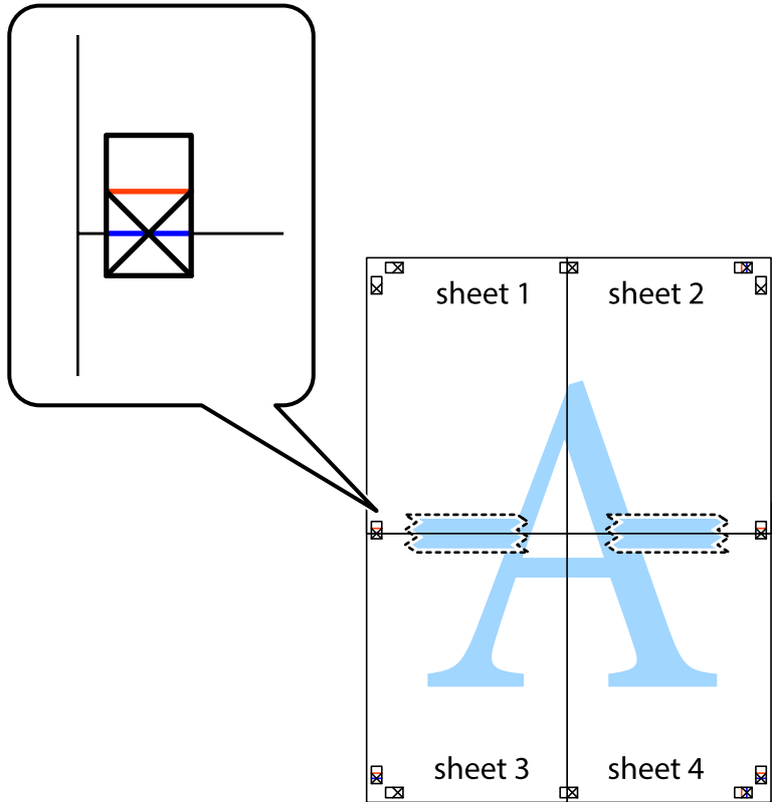
5. كرر الخطوات من 1 إلى 4 لتثبيت Sheet 3 و Sheet 4 معاً.

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



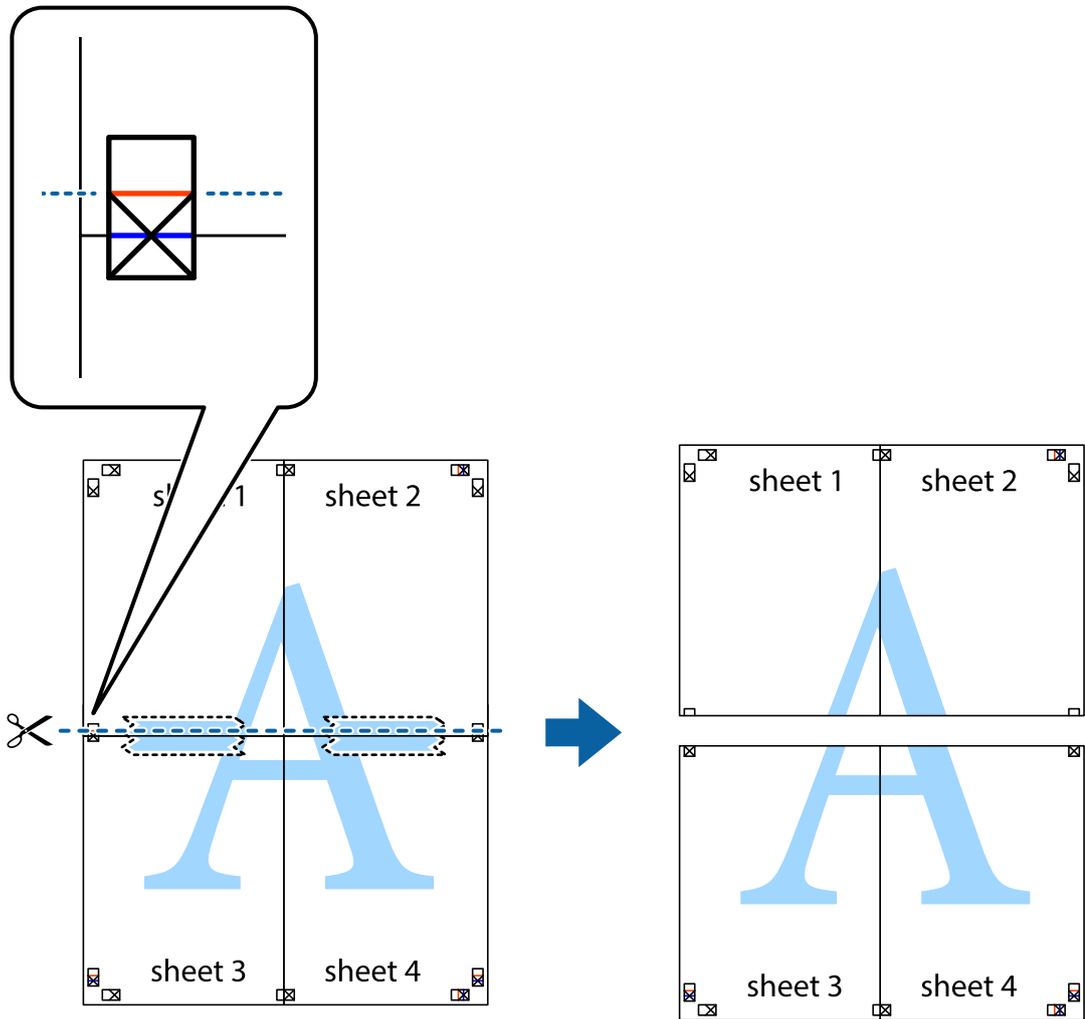
الطباعة

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.

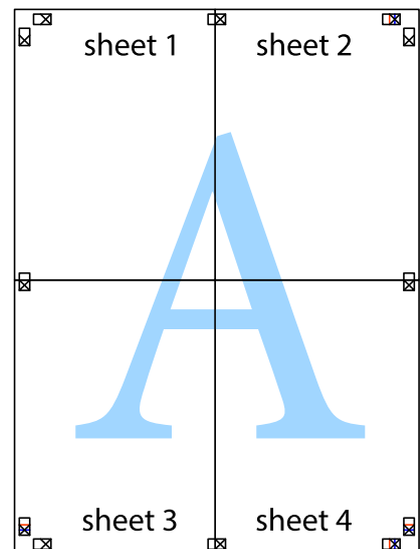


الطباعة

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

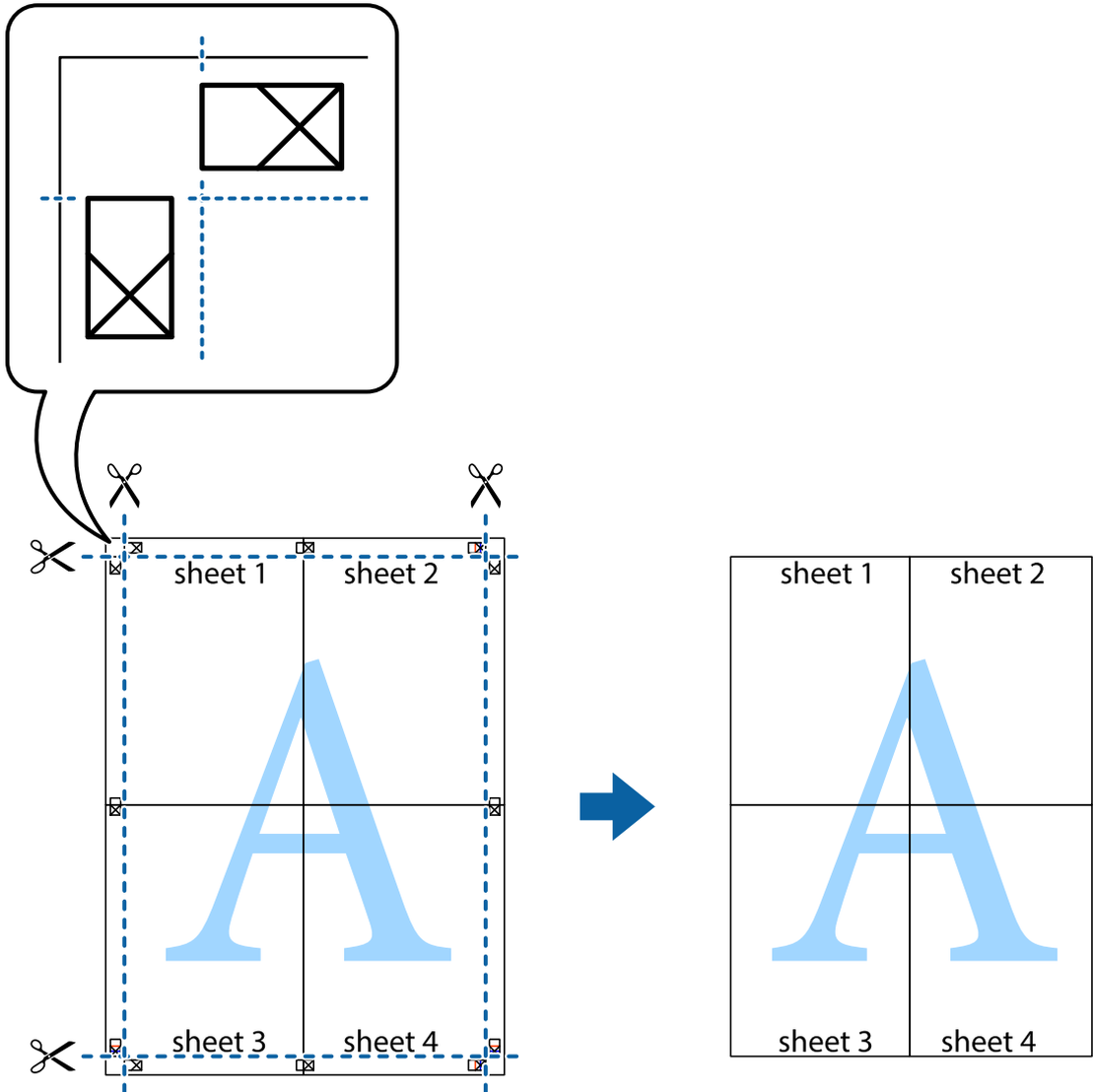


9. قم بتثبيت الورقتين معاً من الخلف.



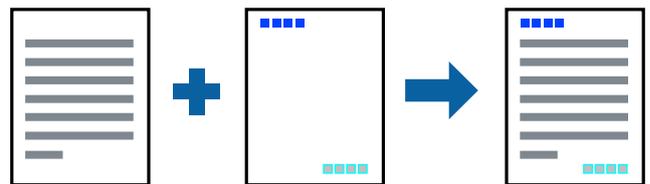
الطباعة

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 الطباعة، 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 63

← "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 80

طباعة علامة مائية

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



يعد النموذج غير القابل للنسخ متوفرًا في الحالات التالية:

الورق: ورق عادي، ورق نسخ

بلا حدود: عدم تحديد

الجودة: قياسي

الطباعة التلقائية على الوجهين: غير محددة

تصحيح الألوان: تلقائي

ملاحظة:

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

إعدادات الطباعة

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

معلومات ذات صلة

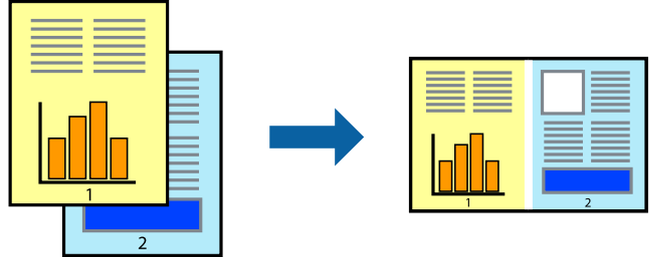
← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 63

← "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 80

الطباعة

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 الطابعة، حدد **منظم المهام البسيط**. عند بدء الطباعة، يتم عرض نافذة منظم المهام البسيط. عند فتح نافذة منظم المهام البسيط، افتح الملف الذي تريد دمج 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. انقر فوق طباعة من القائمة ملف لبدء الطباعة.

ملاحظة:

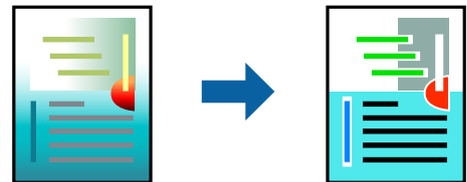
إذا قمت بإغلاق نافذة منظم المهام البسيط قبل إضافة جميع بيانات الطباعة إلى مشروع طباعة، يتم إلغاء مهمة الطباعة التي تعمل عليها حالياً. انقر فوق حفظ من القائمة ملف لحفظ المهمة الحالية. امتداد الملفات المحفوظة هو ".ecl". لفتح مشروع طباعة، انقر فوق **منظم المهام البسيط** في علامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج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

معلومات ذات صلة

- ← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 63
- ← "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 79

الطباعة باستخدام خاصية الطباعة العالمية بالألوان

يمكنك تحسين عرض النص والصورة في المطبوعات.



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

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

الطباعة

□ حجم النص: 96 نقطة أو أصغر

إعدادات الطباعة

في علامة التبويب الخاصة ببرنامج تشغيل الطباعة 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.

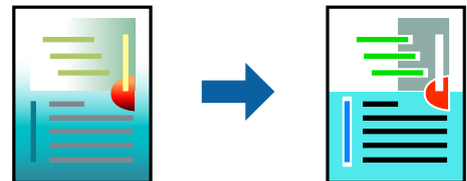
معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 63

← "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 80

ضبط لون الطباعة

يمكنك ضبط الألوان المستخدمة في مهمة الطباعة.



ملاحظة:

لا يتم تطبيق هذه التعديلات على البيانات الأصلية.

إعدادات الطباعة

في علامة التبويب الخاصة ببرنامج تشغيل الطباعة مزيد من الخيارات حدد مخصص إعداد 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، فرما تصبح درجة اللون غير طبيعية. إذا تغير اللون أو أصبح غير طبيعي، فاطبع باستخدام وضع آخر غير *PhotoEnhance*.

معلومات ذات صلة

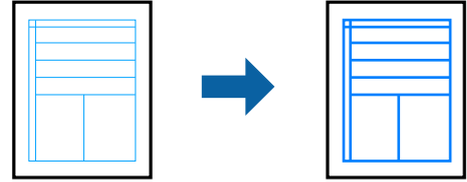
← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 63

← "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 80

الطباعة

الطباعة لتوضيح الخطوط الرقيقة

يمكنك جعل الخطوط الرفيعة التي تكون رقيقة جداً للطباعة سميكة.



إعدادات الطباعة

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

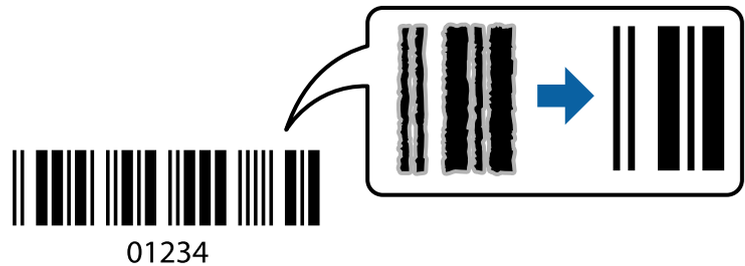
معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 63

← "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 80

طباعة الرموز الشريطية الواضحة

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



يمكنك استخدام هذه الميزة بالشروط التالية.

الورق: ورق عادي، أو ورق نسخ، أو ظرف

الجودة: قياسي، زاهي-قياسي

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

ملاحظة:

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

إعدادات الطباعة

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

معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 63

الطباعة

← "علامة التبويب الصيانة" في الصفحة 81

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

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 الطابعة

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

ملاحظة:

تختلف القوائم وفقاً للخيار الذي حددته.

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	عرض 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 مزيد من الخيارات إلى الإعدادات الافتراضية.	
مستويات الحبر	لعرض مستويات الحبر التقريبية.	
مصدر الورق	حدد مصدر الورق الذي يتم تغذية الورق منه. حدد تحديد تلقائي لتحديد مصدر الورق المحدد تلقائياً في لوحة التحكم الخاصة بالطابعة. في حالة احتواء الطابعة 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

الطباعة على الوجهين	للسماح لك بإجراء الطباعة على الوجهين.
إعدادات	يمكنك تحديد حافة التجليد، وهوامشه. عند طباعة مستندات متعددة الصفحات، يمكنك تحديد الطباعة بدءاً من الجانب الأمامي أو من الجانب الخلفي من الصفحة.
كثافة الطباعة	حدد نوع المستند لضبط كثافة الطباعة. إذا تم تحديد كثافة الطباعة المناسبة، يمكنك منع الحبر من أن يفيض من الجانب المقابل. حدد معرف من قبل المستخدم لضبط كثافة الطباعة يدوياً.
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 بشكل 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	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.	
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 تلقائياً. 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 تلقائياً.
	مخصص	للسماح لك بإجراء تصحيح الألوان يدوياً. انقر فوق متقدم لمزيد من الإعدادات.
	خيارات الصورة	لتمكين خيارات جودة الطباعة مثل طباعة عمومية بالألوان أو إصلاح العين الحمراء. يمكنك أيضاً جعل الخطوط الرقيقة سميكة لجعلها مرئية على المطبوعات.
ميزات العلامة المائية	للسماح لك بضبط الإعدادات للعلامات المائية أو النموذج غير القابل للنسخ.	

الطباعة

إعدادات إضافية	استدارة 180°	لتدوير الصفحات بزواوية مقدارها 180 درجة قبل الطباعة. تعد هذه الميزة مهمة عند الطباعة على ورق مثل الأظرف التي يتم تحميلها باتجاه ثابت في الطباعة.
	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 للتحقق مما إذا كانت فوهات رأس الطباعة مسدودة أم لا.
تنظيف الرأس	لتنظيف الفوهات المسدودة في رأس الطباعة. قم بتنظيف رأس الطباعة فقط إذا كانت الفوهات مسدودة، لأن هذه الميزة تستخدم بعض الحبر.
منظم المهام البسيط	لفتح النافذة منظم المهام البسيط. يمكنك حفظ البيانات وتعديلها.
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 مؤقتاً أو استئنافها.
اللغة	لتغيير اللغة التي سيتم استخدامها 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.
طلب عبر الإنترنت	يتيح لك الوصول إلى الموقع حيث يمكنك شراء خراطيش حبر Epson.
الدعم الفني	يتيح لك الوصول إلى موقع الدعم الفني الخاص بـ Epson.

الطباعة من برنامج تشغيل الطباعة في نظام التشغيل Mac OS

أساسيات الطباعة

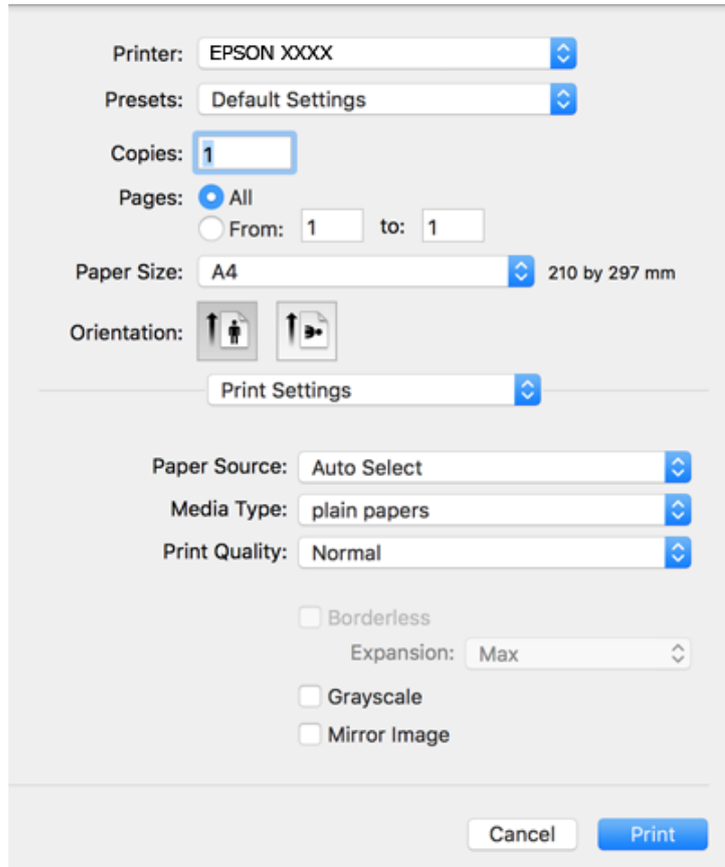
ملاحظة:

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

1. افتح الملف الذي تريد طباعته.
حمل الورق في الطباعة 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 الطباعة الخاصة بك.

الطباعة

4. حدد إعدادات الطباعة من القائمة المنبثقة.



ملاحظة:

في الإصدار *OSX Mountain Lion* أو الإصدارات الأحدث، إذا لم يتم عرض القائمة إعدادات الطباعة، فسيعني 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>

5. غير الإعدادات حسب الضرورة.

راجع خيارات القائمة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة للاطلاع على التفاصيل.

6. انقر فوق طباعة.

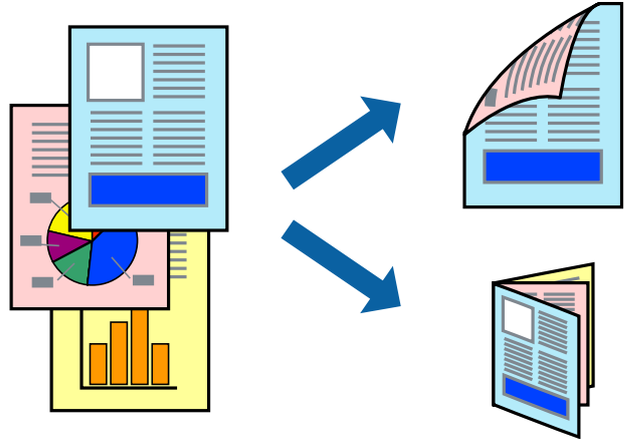
معلومات ذات صلة

- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 42
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 47
- ← "المزيد من خيارات إعدادات الطباعة" في الصفحة 87

الطباعة

الطباعة على الوجهين

يمكنك الطباعة على وجهي الورقة.



ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 42

إعدادات الطباعة

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

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

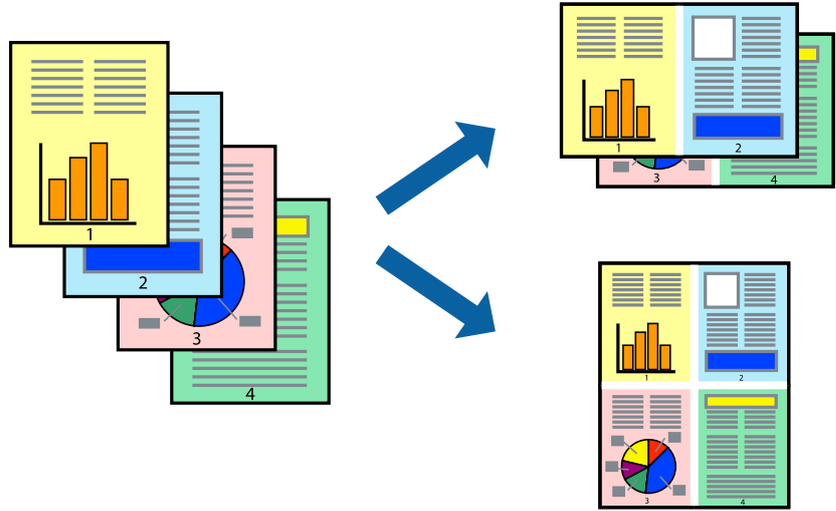
← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 81

← "المزيد من خيارات إعدادات الطباعة على الوجهين" في الصفحة 88

الطباعة

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.

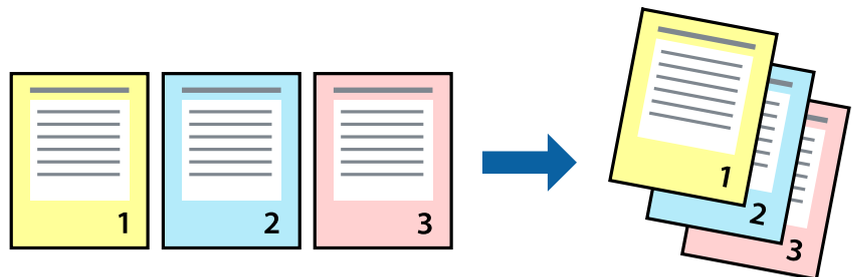
معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 81

← "خيارات القائمة للتخطيط" في الصفحة 86

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

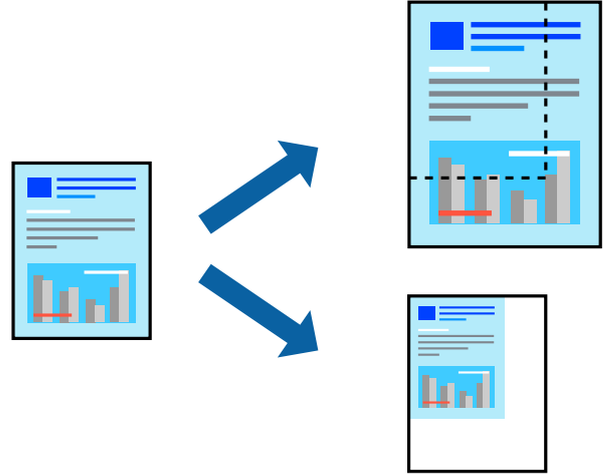
← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 81

← "خيارات القائمة للتعامل مع الورق" في الصفحة 87

الطباعة

طباعة مستند مصغر أو مكبر

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



إعدادات الطباعة

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

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

حدد طباعة من قائمة الملف الخاصة بالتطبيق. حدد طباعة، وأدخل نسبة مئوية في تغيير الحجم، ثم انقر فوق طباعة.

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

ملاحظة:

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

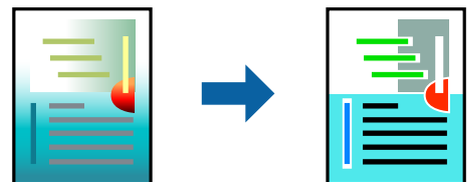
معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 81

← "خيارات القائمة للتعامل مع الورق" في الصفحة 87

ضبط لون الطباعة

يمكنك ضبط الألوان المستخدمة في مهمة الطباعة.



ملاحظة:

لا يتم تطبيق هذه التعديلات على البيانات الأصلية.

الطباعة

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 81
- ← "خيارات القائمة لمطابقة الألوان" في الصفحة 87
- ← "المزيد من خيارات خيارات الألوان" في الصفحة 87

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 الطباعة 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.

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 بزوايا مقدارها 180 درجة قبل الطباعة. حدد هذا العنصر عند الطباعة على ورق مثل الأظرف التي يتم تحميلها باتجاه ثابت في الطباعة.
اعكس أفقيًا	لعكس الصورة بحيث تُطبع كما تظهر في المرآة.

الطباعة

خيارات القائمة لمطابقة الألوان

حدد طريقةً لتعديل اللون. تعدل هذه الخيارات الألوان بين الطباعة وشاشة الكمبيوتر لتقليل الاختلاف في اللون.	ColorSync
	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.

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.

الطباعة

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

المزيد من خيارات إعدادات الطباعة على الوجهين

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

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 والمساحات 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.
- السماح بالطباعة باللون الأسود مؤقتاً: للطباعة بالحبر الأسود فقط بشكل مؤقت.
- الطباعة بسرعة عالية: للطباعة عندما تتحرك رأس الطباعة في كلا الاتجاهين. تزيد سرعة الطباعة، لكن تنخفض الجودة.
- إخراج المستندات للتجليد: لتغذية الورق بحيث يصبح من السهل وضعه في ملف عند طباعة بيانات landscape (عرضية) أو الطباعة على الوجهين. لا تُعد طباعة الأطراف مدعومة.
- 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 بنفس الشبكة اللاسلكية 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 .



الطباعة

معلومات ذات صلة

← "الطباعة باستخدام خدمة شبكة" في الصفحة 177

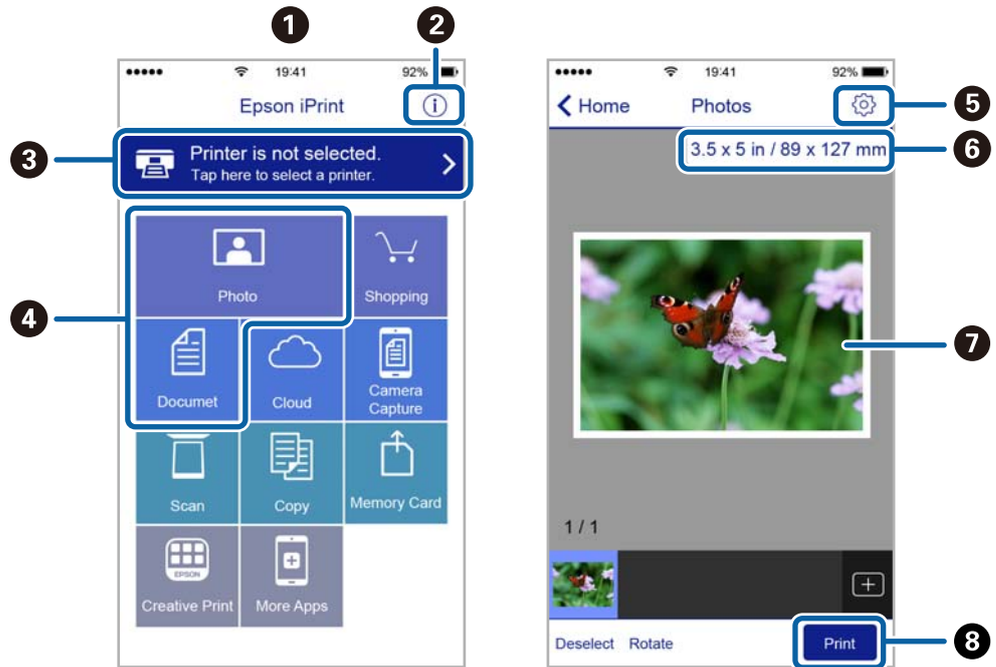
تثبيت Epson iPrint

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

<http://ipr.to/c>

الطباعة باستخدام Epson iPrint

ابدأ Epson iPrint من جهازك الذي وحدد العنصر الذي تريد استخدامه من الشاشة الرئيسية. 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، لن تكون بحاجة إلى تحديدها مرة أخرى في المرة التالية.	3
حدد ما تريد طباعته مثل الصور الفوتوغرافية والمستندات.	4
لعرض الشاشة لضبط إعدادات الطباعة مثل حجم الورق ونوع الورق.	5

الطباعة

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	لبداء الطباعة.

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*.

الطباعة عن طريق ملامسة الأجهزة الذكية لعلامة NFC

يمكنك توصيل الطباعة والجهاز الذي تلتقياً، والطباعة عن طريق ملامسة هوائي NFC لجهاز ذكي يعمل بنظام Android 4.0 أو إصدار أحدث يدعم NFC (Near Field Communication) على علامة NFC الخاص بالطباعة.

يختلف موقع هوائي NFC حسب الجهاز الذي. انظر الوثائق المرفقة مع الجهاز الذي للتعرف على المزيد من التفاصيل.

هام!

تأكد من تفعيل *Wi-Fi Direct* إعداد اتصال (نقطة الوصول البسيطة).

تمكين وظيفة *NFC* على جهازك الذي.

تأكد من تثبيت *Epson iPrint* على جهازك الذي. إذا لم يكن مثبتاً، فقم بملامسة هوائي *NFC* للجهاز الذي على علامة *NFC* الخاصة بالطباعة وقم بتثبيته.

ملاحظة:

في حال عدم اتصال الطباعة بالجهاز الذي حتى بعد ملامستها للعلامة، حاول ضبط وضع الجهاز الذي وقم بملامستها للعلامة مرة ثانية.

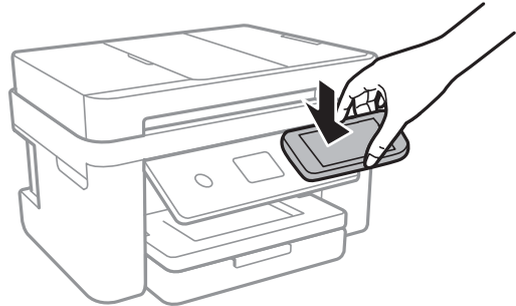
في حال وجود عقبات كقطعة معدنية بين علامة *NFC* الخاصة بالطباعة وهوائي *NFC* في الجهاز الذي، قد لا تتمكن الطباعة من الاتصال بالجهاز الذي.

تستخدم هذه الميزة *Wi-Fi Direct* اتصال (نقطة الوصول البسيطة) للاتصال بالطباعة. يمكنك توصيل ما يصل إلى أربعة أجهزة بالطباعة في نفس الوقت.

في حال تغيير كلمة المرور لـ *Wi-Fi Direct* اتصال (نقطة الوصول البسيطة)، يتعذر استخدام هذه الميزة. استعادة كلمة المرور المبدئية لاستخدام هذه الميزة.

1. حمل الورق في الطباعة.

2. ملامسة هوائي *NFC* الخاصة بالجهاز الذي لعلامة *NFC* الخاصة بالطباعة.



تشغيل *Epson iPrint*.

الطباعة

3. ملامسة هوائي Epson iPrint الخاص بالجهاز الذي لـ NFC الخاصة بالطابعة مرة ثانية على الشاشة الرئيسية لـ علامة NFC. يتم توصيل الطابعة والجهاز الذي.
4. حدد الصورة التي ترغب في طباعتها، ثم حدد **Next** على الجزء العلوي الأيمن من الشاشة.
5. ملامسة هوائي NFC الخاص بالجهاز الذي بـ علامة NFC الخاصة بالطابعة مرة ثانية. بدء الطباعة.

استخدام تطبيق Epson Print Enabler

يُمكنك طباعة المستندات، والرسائل الإلكترونية، والصور، ومواقع الويب لاسلكيًا 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.

1. حمّل الورق في الطابعة.
 2. قم بإعداد الطابعة للطباعة اللاسلكية.
 3. ثبت تطبيق Epson Print Enabler من Google Play على جهاز Android الخاص بك.
 4. وصل جهاز Android الخاص بك بالشبكة اللاسلكية نفسها المتصلة بها الطابعة.
 5. انتقل إلى الإعدادات في جهاز Android الخاص بك، وحدد طباعة ثم 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 درج الورق" في الصفحة 44
- ← "الاتصال بالجهاز الذي" في الصفحة 24

باستخدام AirPrint

يتسبب AirPrint في تمكين الطابعة اللاسلكية الفورية من أجهزة iPhone، iPad، و iPod touch، و Mac دون الحاجة إلى تثبيت برامج تشغيل أو تنزيل برامج.



ملاحظة:

إذا قمت بتعطيل رسائل عملية التهيئة للوحة تحكم المنتج الخاص بك، فلن 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>

الطباعة

3. وصل جهاز Apple بالشبكة اللاسلكية نفسها التي تتصل بها الطابعة.

4. اطبع ما تحتاجه من جهازك إلى الطابعة.

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44

← "إعدادات الطابعة" في الصفحة 56

إلغاء المهمة الحالية

اضغط على  على لوحة تحكم الطابعة لإلغاء مهمة الطباعة التي تُجرى الآن.

النسخ

أساسيات النسخ

يوضح هذا القسم خطوات النسخ الأساسي.

1. ضع المستندات الأصلية.
إذا أردت إجراء نسخ عدة مستندات أصلية، فضع كل المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.
 2. حدد نسخ في الصفحة الرئيسية.
تحقق من الإعدادات على علامة التبويب نسخ.
حدد عنصر الإعداد لتغييره حسب الضرورة.
- ملاحظة:
- إذا حددت علامة التبويب إعدادات متقدمة، يمكنك ضبط إعدادات مثل متعدد الصفحات أو الجودة.
 - إذا لم تتوفر مجموعة الإعدادات التي طلبتها، فسيتم عرض **!** حدد الرمز للتحقق من التفاصيل، ثم قم بتغيير الإعدادات.
4. أدخل عدد النسخ.
 5. اضغط على .

معلومات ذات صلة

- ← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 48
- ← "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 94
- ← "خيارات القائمة المتقدمة للنسخ" في الصفحة 94
- ← "تكوين الشاشة الرئيسي" في الصفحة 17

النسخ على الوجهين

يمكنك نسخ عدة مستندات أصلية على كلا جانبي الورقة.

1. حدد نسخ في الصفحة الرئيسية.
2. حدد علامة التبويب نسخ ، ثم حدد < 1 ثنائي الوجه.
يمكنك أيضاً تحديد اتجاه المستند الأصلي وموضع التجليد لنتيجة النسخ.
3. اضغط على .

معلومات ذات صلة

- ← "أساسيات النسخ" في الصفحة 93

نسخ عدة مستندات أصلية على صفحة واحدة

يمكنك نسخ اثنين من المستندات الأصلية على صفحة واحدة من الورق.

1. حدد نسخ في الصفحة الرئيسية.
2. حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة > متعدد الصفحات، وحدد 2 فأعلى. كما يمكنك تخصيص ترتيب تخطيط المستند الأصلي واتجاهه.
3. حدد علامة التبويب نسخ، ثم اضغط على .

معلومات ذات صلة

← "أساسيات النسخ" في الصفحة 93

خيارات القائمة المتقدمة الأساسية

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

أبيض وأسود:

لنسخ المستندات الأصلية بالأبيض والأسود (نسخ أحادي اللون).

اللون:

لنسخ المستندات الأصلية بالألوان.

 (ثنائي الوجه):

حدد المخطط ذا الوجهين.

من وجه إلى وجه

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

<1 ثنائي الوجه

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

 (الكثافة):

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

خيارات القائمة المتقدمة للنسخ

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

إعداد الورق:

حدد حجم الورق ونوعه.

النسخ

تكبير/تصغير:

لتهيئة نسبة التكبير أو التصغير. إذا كنت ترغب في تصغير حجم الملف الأصلي أو تكبيره بنسبة مئوية معينة، فحدد القيمة، ثم أدخل نسبة مئوية ضمن نطاق يتراوح من 25 إلى 400%.

المقاس الفعلي

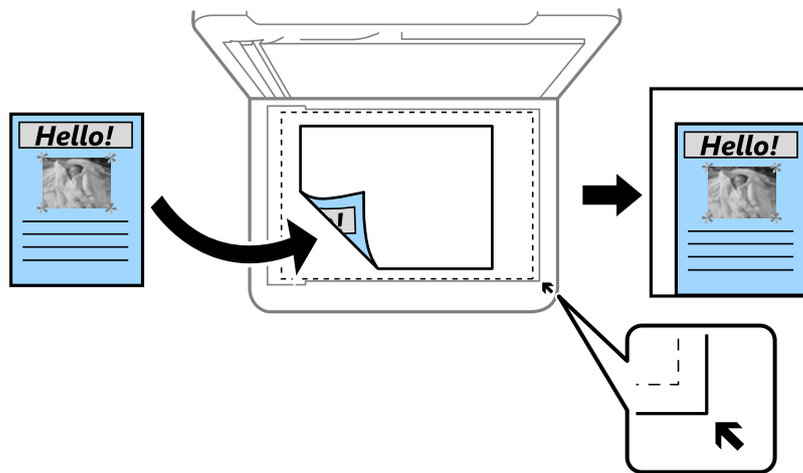
لنسخ بنسبة تكبير 100%.

A4 < A5 والأحجام الأخرى

لتكبير المستند الأصلي أو تصغيره بشكل تلقائي ليناسب حجم الصفحة الذي حددته.

لائم صفحة تلقائياً

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 بزوايا زجاج الماسحة الضوئية كمنطقة مسح ضوئي، لكن قد يتم قص الهوامش على الجهة المقابلة.



حجم المستند:

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. الأفضل يوفر جودة طباعة أعلى، ولكن سرعة الطباعة قد تكون أقل.

اتجاه المستند الأصلي:

حدد اتجاه المستند الأصلي الخاص بك.

إزالة الظل:

لإزالة الظلال التي تظهر حول النسخ عند نسخ ورق سميك أو التي تظهر في منتصف النسخ عند نسخ كتيب.

النسخ

إزالة فتحات التخريم:

لإزالة فتحات التجليد عند النسخ.

نسخ بطاقة معرف:

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

نسخ بلا حدود:

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

مسح كل الإعدادات:

لإعادة ضبط إعدادات النسخ إلى قيمها الافتراضية.

المسح الضوئي

المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم

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

كمبيوتر

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

التخزين السحابي

يمكنك إرسال صور ممسوحة ضوئياً إلى الخدمات السحابية. قبل إجراء المسح الضوئي، اضبط الإعدادات في Epson Connect.

الكمبيوتر (WSD)

يمكنك حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً على جهاز كمبيوتر متصل بالطابعة باستخدام ميزة WSD (خدمات الويب للأجهزة). إذا كنت تستخدم Windows 7/Windows Vista، ينبغي عليك ضبط إعدادات WSD (خدمات الويب للأجهزة) على جهاز الكمبيوتر قبل المسح الضوئي.

معلومات ذات صلة

- ← "المسح الضوئي إلى كمبيوتر (Event Manager)" في الصفحة 97
- ← "المسح الضوئي للتخزين في وسائط التخزين السحابية" في الصفحة 101
- ← "المسح الضوئي للحفاظ على جهاز كمبيوتر (WSD)" في الصفحة 103

المسح الضوئي إلى كمبيوتر (Event Manager)

ملاحظة:

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

1. ضع المستندات الأصلية.
2. حدد مسح في الصفحة الرئيسية.
3. حدد كمبيوتر.
4. حدد  لتحديد الكمبيوتر الذي تريد حفظ الصور الممسوحة ضوئياً به.

ملاحظة:

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. حدد  لتحديد كيفية حفظ الصور الممسوحة ضوئياً إلى الكمبيوتر.
 - حفظ كملف JPEG: لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً بتنسيق JPEG.
 - حفظ كملف PDF: لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً بتنسيق PDF.
 - إرفاق برسالة إلكترونية: لبدء تشغيل عميل البريد الإلكتروني في الكمبيوتر، ثم إرفاق رسالة بريد إلكتروني تلقائياً.

المسح الضوئي

□ اتباع الإعدادات المخصص: لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً باستخدام الإعدادات في Epson Event Manager. يمكنك تغيير إعدادات المسح الضوئي مثل حجم المسح، أو مجلد الحفظ، أو تنسيق الحفظ.

6. اضغط على .

معلومات ذات صلة

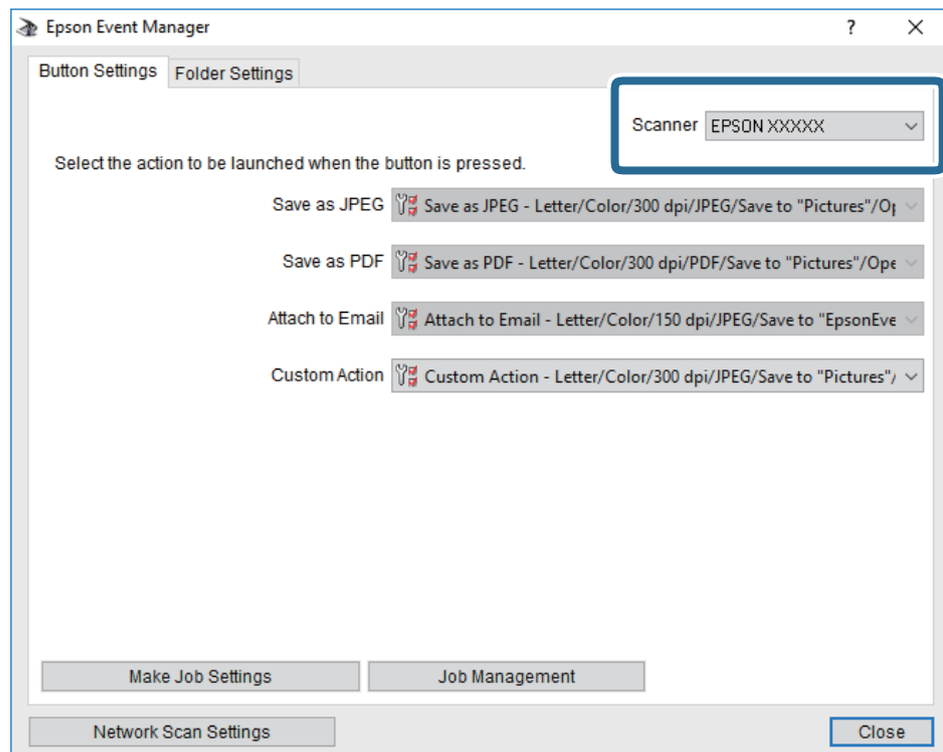
← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 48

ضبط الإعدادات المخصصة في Epson Event Manager

يمكنك ضبط إعدادات المسح الضوئي لاتباع الإعدادات المخصص في Epson Event Manager. برجاء الاطلاع على تعليمات Epson Event Manager لمعرفة التفاصيل.

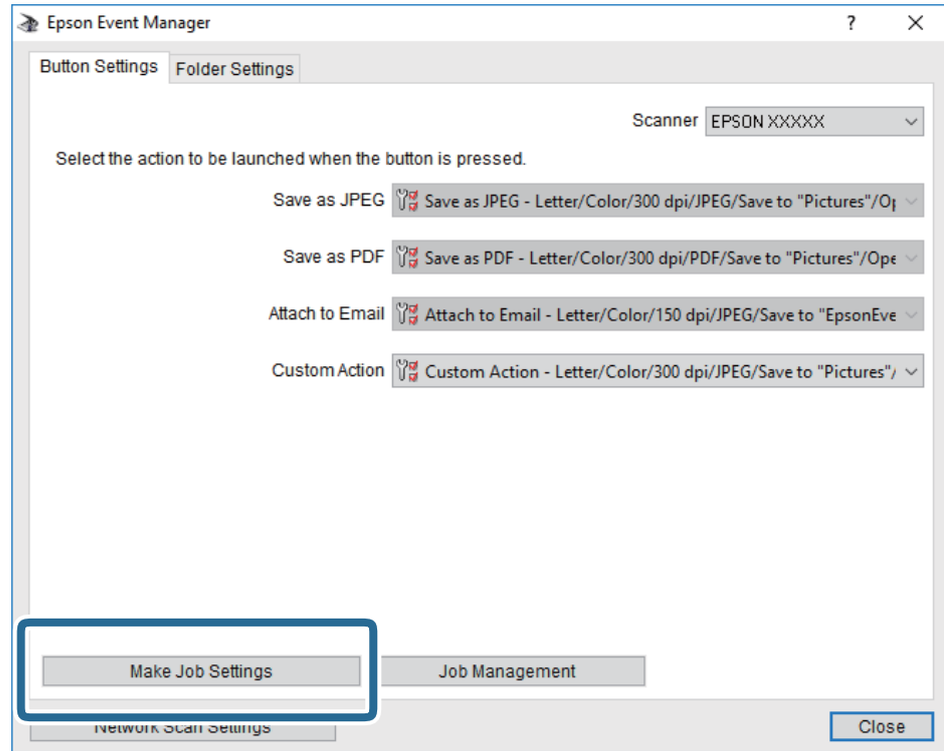
1. ابدأ تشغيل Epson Event Manager.

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



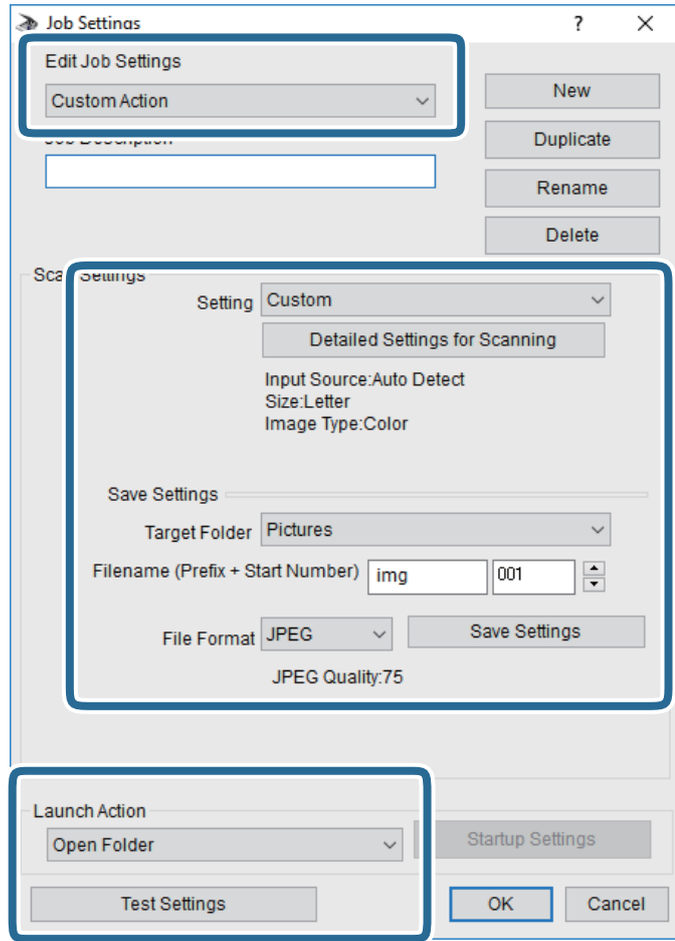
المسح الضوئي

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.

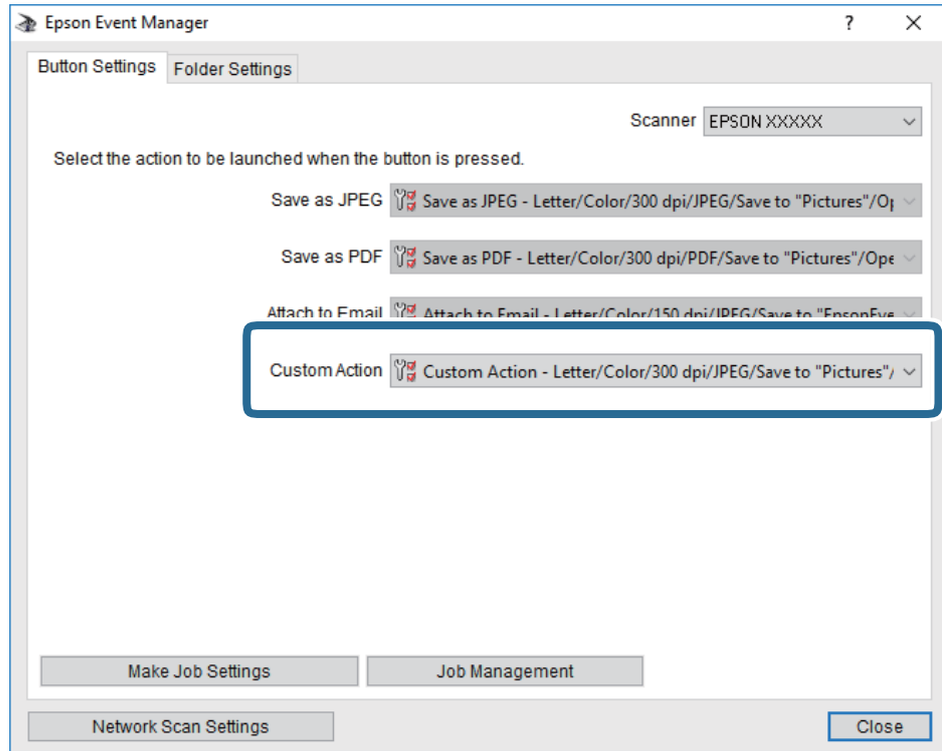
□ تشغيل الإجراء: حدد الإجراء عند المسح الضوئي.

□ 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 للتخزين في وسائط التخزين السحابية

يمكنك إرسال صور ممسوحة ضوئياً إلى الخدمات السحابية قبل استخدام هذه الخاصية، اضبط الإعدادات باستخدام Epson Connect. راجع موقع بوابة Epson Connect الإلكترونية التالي على الويب للاطلاع على التفاصيل.

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

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

1. تأكد من قيامك بضبط الإعدادات باستخدام Epson Connect.
2. ضع المستندات الأصلية.
3. حدد مسح في الصفحة الرئيسية.
4. حدد التخزين السحابي.
5. حدد + على الجزء العلوي من الشاشة، ثم حدد إحدى الواجهات.
6. قم بتعيين العناصر في علامة التبويب مسح مثل تنسيق الحفظ.
7. حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم تحقق من الإعدادات، وقم بتغييرها إذا لزم الأمر.
8. حدد علامة التبويب مسح، ثم اضغط على .

المسح الضوئي

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 48

خيارات القائمة الأساسية للمسح الضوئي إلى وسائط التخزين السحابية

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

أبيض وأسود/اللون:

حدد ما إذا كنت ترغب في المسح الضوئي بالألوان أم المسح الضوئي أحادي اللون.

PDF/JPEG:

حدد التنسيق المطلوب لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

خيارات القائمة المتقدمة للمسح الضوئي إلى وسائط التخزين السحابية

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

منطقة المسح الضوئي:

 حجم المسح:

حدد حجم المسح الضوئي. لاقتصاص المساحات البيضاء حول النص أو الصورة عند المسح الضوئي، حدد القص التلقائي. للمسح الضوئي على أقصى مساحة لـ زجاج الماسحة الضوئية، حدد الحد الأقصى للمنطقة.

 اتجاه المستند الأصلي:

حدد اتجاه المستند الأصلي.

نوع المستند:

حدد نوع المستند الأصلي.

الكثافة:

حدد درجة تباين الصورة الممسوحة ضوئياً.

إزالة الظل:

أزل ظلال المستند الأصلي التي تظهر في الصورة الممسوحة ضوئياً.

 المحيط:

أزل الظلال الموجودة على حافة المستند الأصلي.

 المنتصف:

أزل الظلال الموجودة على هامش تجليد الكتيب.

إزالة فتحات التخريم:

أزل فتحات وحدة الثقيب التي تظهر على الصورة الممسوحة ضوئياً. يمكنك تحديد المنطقة التي ترغب في إزالة فتحات وحدة الثقيب منها عن طريق إدخال قيمة في المربع الموجود على اليمين.

 مسح الموقع:

حدد الموضع لإزالة فتحات وحدة الثقيب.

المسح الضوئي

□ اتجاه المستند الأصلي:

حدد اتجاه المستند الأصلي.

مسح كل الإعدادات

لإعادة ضبط إعدادات المسح الضوئي على قيمها الافتراضية.

المسح الضوئي للحفاظ 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 في الصفحة الرئيسية.

3. حدد الكمبيوتر (WSD).

4. حدد جهاز كمبيوتر.

5. اضغط على .

إعداد منفذ WSD

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

ملاحظة:

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

تكون الحالات التالية ضرورية لإعداد منفذ WSD.

□ وحدة الطباعة وجهاز الكمبيوتر متصلين بالشبكة.

□ برنامج تشغيل الطباعة مثبت على جهاز الحاسوب.

1. تشغيل وحدة الطباعة.

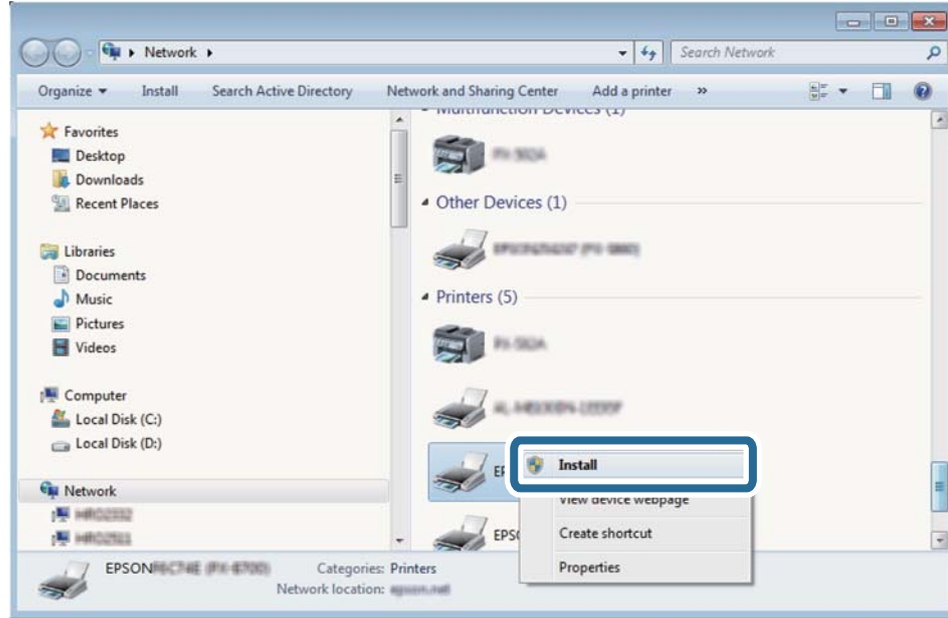
2. اضغط ابدأ، ثم اضغط على شبكة في جهاز الحاسوب.

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

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

المسح الضوئي

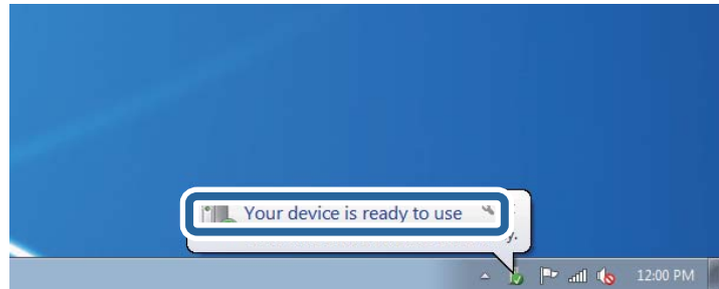
انقر فوق إلغاء التثبيت وابدأ مرةً أخرى إذا تم عرض شاشة إلغاء التثبيت.



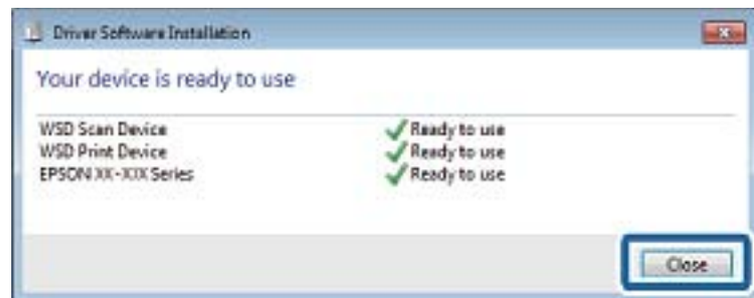
ملاحظة:

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

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.

المسح الضوئي

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

جار المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2

يمكنك إجراء المسح الضوئي باستخدام برنامج تشغيل الماسحة الضوئية "Epson Scan 2". انظر تعليمات Epson Scan 2 للحصول على شرح لكل عنصر إعداد.

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 48

← "تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2)" في الصفحة 168

مسح المستندات ضوئياً (وضع المستند)

باستخدام وضع المستند في Epson Scan 2، يمكنك مسح المستندات الأصلية ضوئياً باستخدام إعدادات مفصلة والتي تكون مناسبة للمستندات النصية.

1. ضع المستندات الأصلية.

ملاحظة:

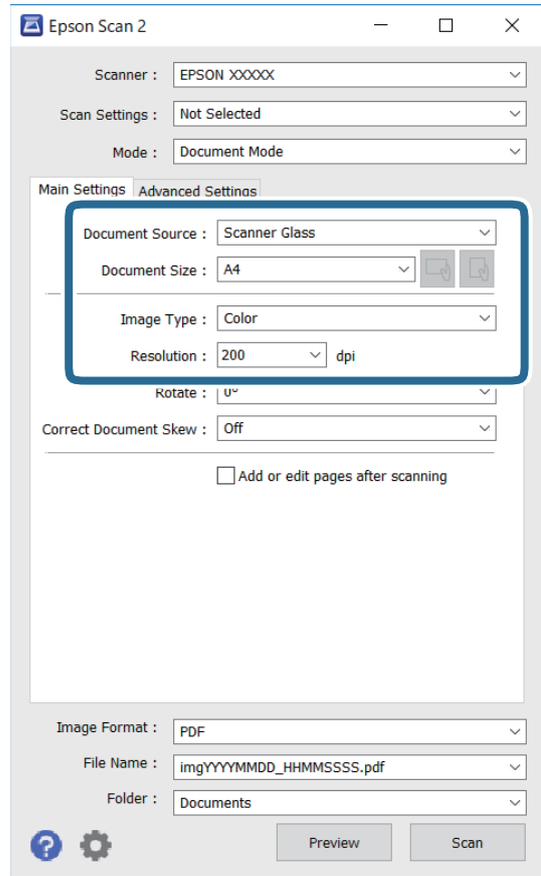
إذا رغبت في إجراء مسح ضوئي لعدة مستندات أصلية، فقم بوضعها في ADF.

2. ابدأ تشغيل Epson Scan 2.

3. حدد وضع المستند من القائمة الوضع.

المسح الضوئي

4. 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 / (الاتجاه الأصلي): حدد ضبط الاتجاه للاتجاه الأصلي الذي وضعته. وفقاً للحجم الأصلي، قد يتم تعيين هذا العنصر تلقائياً ولا يمكن تغييره.

❑ نوع الصورة: حدد اللون لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

❑ الدقة: حدد مقدار الدقة.

5. اضبط الإعدادات الأخرى للمسح إذا لزم الأمر.

❑ يمكنك معاينة الصورة الممسوحة ضوئياً بالنقر على زر معاينة. تفتح نافذة المعاينة، وتظهر الصورة التي تتم معاينتها.

عندما تقوم بإجراء معاينة باستخدام ADF، يخرج المستند الأصلي من ADF. ضع المستند الأصلي الخارج مجدداً.

المسح الضوئي

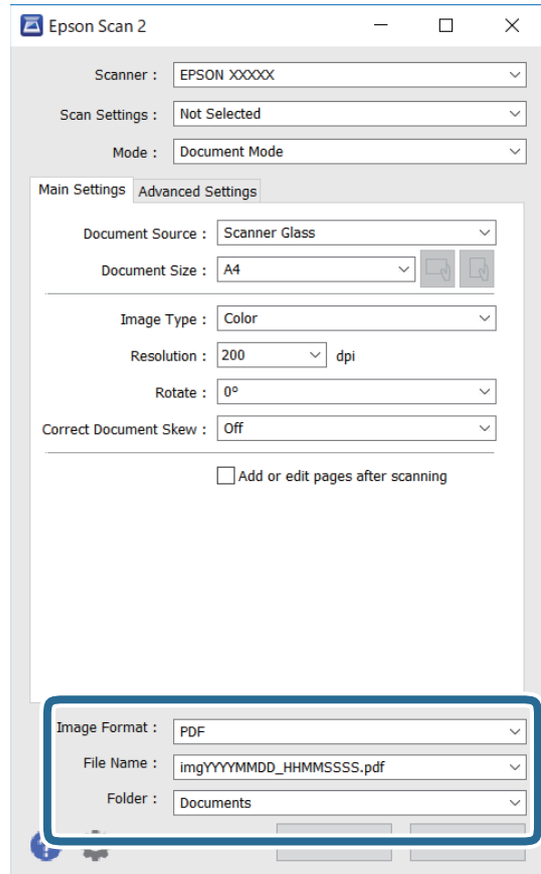
- في علامة التبويب إعدادات متقدمة، يمكنك ضبط إعدادات ضبط مفصلة للصورة التي تكون مناسبة للمستندات النصية، مثل الأنواع التالية.
- إزالة الخلفية: إزالة الخلفية من النسخ الأصلية.
- تقنية تحسين النص: يمكنك جعل النصوص الأصلية المشوشة واضحة ومصقولة.
- تقسيم تلقائي للمنطقة: يمكنك جعل الحروف تظهر بشكل أوضح، وتجعل 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.
- السطوع: يمكنك ضبط الإضاءة للصورة الممسوحة ضوئياً.
- التباين: يمكنك ضبط التباين للصورة الممسوحة ضوئياً.
- جاما: يمكنك ضبط جاما (درجة الإضاءة للنطاق المتوسط) للصورة الممسوحة ضوئياً.
- 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 (فقط Windows): يمكنك إجراء المسح لمرة واحدة فقط وحفظ صورتين بإعدادات إخراج مختلفة في الوقت نفسه.

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

المسح الضوئي

6. اضبط إعدادات حفظ الملف.



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.

7. انقر فوق مسح ضوئي.

المسح الضوئي للصور أو الصور الفوتوغرافية (وضع الصور)

باستخدام وضع الصور في Epson Scan 2، يمكنك مسح مستندات أصلية مع مجموعة واسعة من خصائص ضبط الصور، والتي تكون مناسبة للصور أو الصور الفوتوغرافية.

1. ضع المستندات الأصلية.

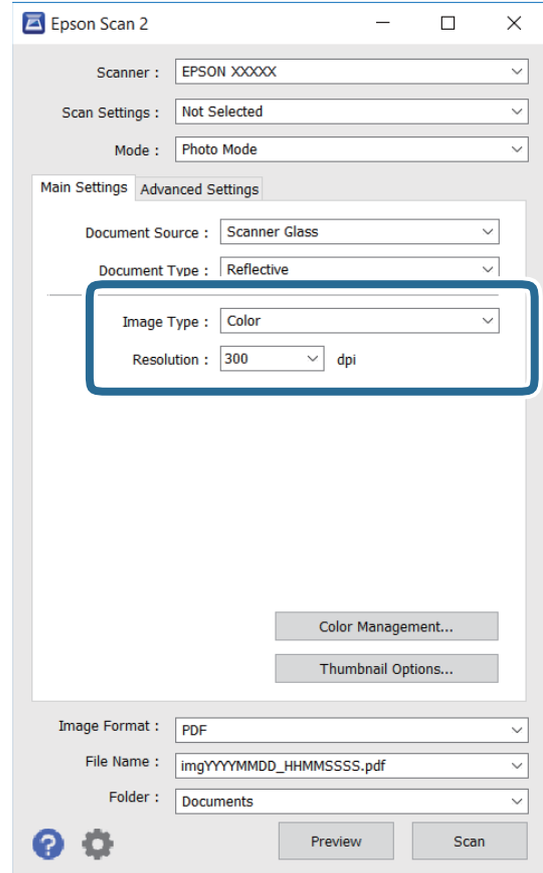
يمكنك مسح عدة مستندات أصلية في الوقت نفسه عن طريق وضعها على زجاج الطابعة. تأكد من وجود مسافة 20 ملم على الأقل بين المستندات الأصلية.

ملاحظة:

لا يمكنك استخدام ADF عند إجراء المسح الضوئي من وضع الصور.

المسح الضوئي

2. ابدأ تشغيل Epson Scan 2.
3. حدد وضع الصور من القائمة الوضع.
4. اضبط الإعدادات التالية من علامة التبويب الإعدادات الرئيسية.



□ نوع الصورة: حدد اللون لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

□ الدقة: حدد مقدار الدقة.

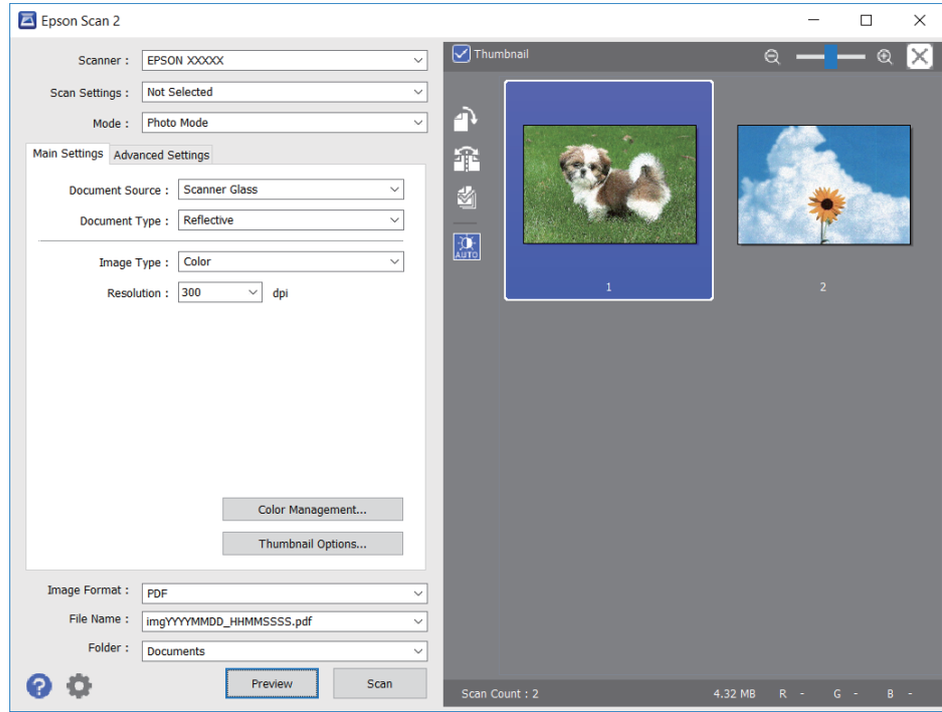
ملاحظة:

الإعداد مصدر المستند مضبوط بنفس قياس زجاج الماسحة الضوئية، والإعداد نوع المستند مضبوط بنفس قياس مستند عادي. (مستند عادي تعني المستندات الأصلية التي تكون غير شفافة، على سبيل المثال الصور أو الورق العادي). لا يمكنك تغيير هذه الإعدادات.

المسح الضوئي

5. انقر فوق معاينة.

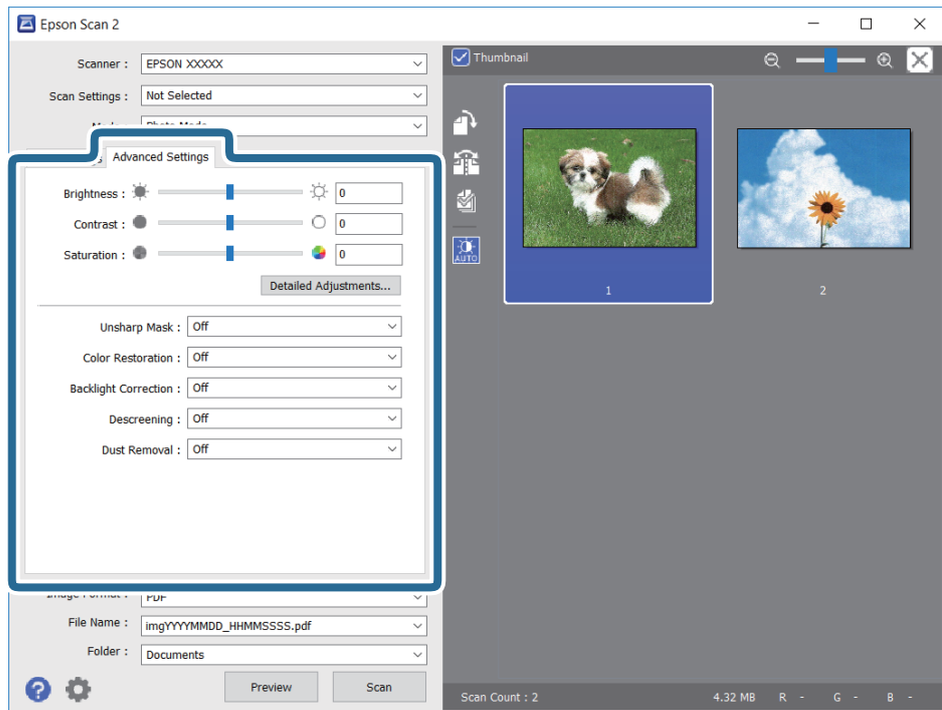
تفتح نافذة المعاينة، وتظهر الصور التي تتم معاينتها في شكل صور مصغرة.



ملاحظة:

لمعاينة المنطقة المسوحة بالكامل، قم بإزالة تحديد مربع اختيار صورة مصغرة في أعلى نافذة المعاينة.

6. قم بتأكيد المعاينة، ثم اضبط إعدادات ضبط الصورة في علامة التبويب إعدادات متقدمة إذا لزم الأمر.



المسح الضوئي

يمكنك ضبط الصورة الممسوحة ضوئياً باستخدام إعدادات مفصلة والتي تكون مناسبة للصور أو الفوتوغرافية، مثل الأنواع التالية.

السطوع: يمكنك ضبط الإضاءة للصورة الممسوحة ضوئياً.

التباين: يمكنك ضبط التباين للصورة الممسوحة ضوئياً.

تشبع: يمكنك ضبط التشبع (حيوية اللون) للصورة الممسوحة ضوئياً.

قناع غير واضح: يمكنك تحسين حدود الصورة الممسوحة ضوئياً وصلقلها.

استعادة الألوان: يمكنك تصحيح الصور الباهتة لإعادتها إلى ألوانها الأصلية.

تصحيح الإضاءة الخلفية: يمكنك تفتيح الصورة الممسوحة ضوئياً والتي تكون مظلمة بسبب إضاءة الخلفية.

تنقية الصورة: يمكنك إزالة نقوش التظليل المتعامد (الظلال التي تشبه الويب) التي تظهر عند مسح ورق مطبوع مثل إحدى المجلات.

إزالة الأتربة: يمكنك إزالة الغبار من على الصورة الممسوحة ضوئياً.

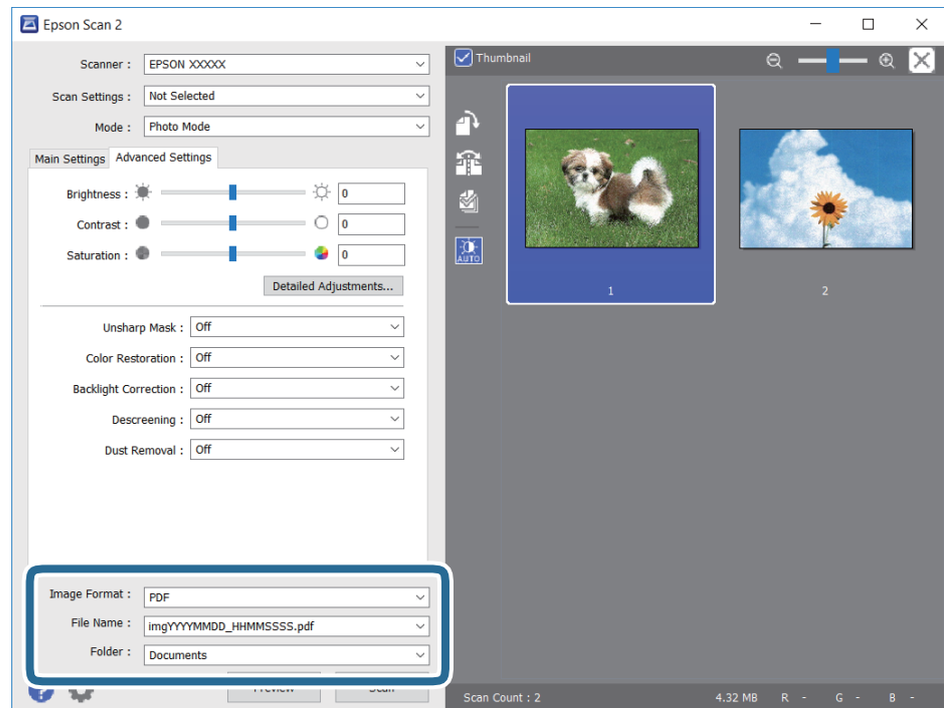
ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

قد لا تكون الصورة الممسوحة ضوئياً مضبوطة بشكل صحيح، وفقاً لحالة الصورة.

عند إنشاء عدة صور مصغرة، يمكنك ضبط جودة الصورة لكل صورة مصغرة. يمكنك ضبط جودة جميع الصور الممسوحة ضوئياً معاً على حسب عناصر الضبط عن طريق تحديد عدة صور مصغرة.

7. اضبط إعدادات حفظ الملف.



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.

المسح الضوئي

- 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 حدة من القائمة.

8. انقر فوق مسح ضوئي.

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 بنفس الشبكة اللاسلكية للطابعة لديك. يمكنك حفظ البيانات الممسوحة ضوئياً على جهاز ذكي أو إلى الخدمات السحابية، أو إرسالها عبر البريد الإلكتروني، أو طباعتها.



تثبيت Epson iPrint

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

<http://ipr.to/c>



المسح الضوئي عن طريق ملامسة الأجهزة الذكية لـ علامة NFC

حتى إذا لم يتم ضبط أي إعدادات لجهازك الذي لاستخدام الطابعة، يمكنك توصيله تلقائياً وإجراء المسح الضوئي عن طريق ملامسة هوائي NFC للجهاز الذي لـ علامة NFC للطابعة.

تأكد من إعداد التالي لاستخدام هذه الميزة.

□ تمكين وظيفة NFC على جهازك الذي.

□ تم تثبيت Epson iPrint على جهازك الذي. إذا لم يكن مثبتاً، فقم بملامسة هوائي علامة NFC للجهاز الذي على علامة NFC الخاصة بالطابعة لتثبيته.

ملاحظة:

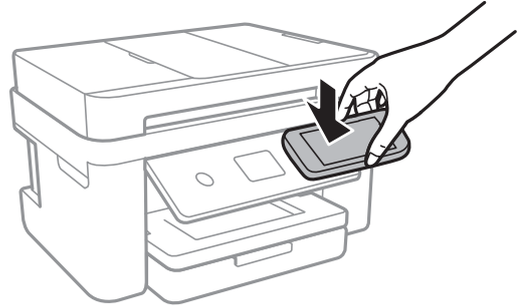
□ يدعم Android 4.0 أو الإصدارات الأحدث (Near Field Communication NFC)

□ يختلف موقع هوائي NFC حسب الجهاز الذي. انظر الوثائق المرفقة مع الجهاز الذي للتعرف على المزيد من التفاصيل.

□ قد لا تتمكن الطابعة من الاتصال بالجهاز الذي عند وجود أي عوائق كقطعة معدنية بين علامة NFC الخاصة بالطابعة وهوائي NFC للجهاز الذي،

المسح الضوئي

1. ضع المستندات الأصلية في الطابعة.
2. ملامسة هوائي NFC الخاصة بالجهاز الذي له علامة NFC الخاصة بالطابعة.



تشغيل Epson iPrint.

3. حدد قائمة المسح الضوئي في Epson iPrint.
4. ملامسة هوائي NFC الخاص بالجهاز الذي به علامة NFC الخاصة بالطابعة مرة ثانية. بدء المسح الضوئي.

جارِ المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint

ابدأ Epson iPrint من جهازك الذي وحدد العنصر الذي تريد استخدامه من الشاشة الرئيسية. تخضع الشاشات التالية للتغيير دون إشعار.



تظهر الشاشة الرئيسية عند بدء التطبيق.

1

المسح الضوئي

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
لعرض الشاشة التي يمكنك من خلالها ضبط إعدادات المسح الضوئي مثل الدقة.	5
لعرض الصور الممسوحة ضوئياً.	6
لبداء المسح الضوئي.	7
لعرض الشاشة التي يمكنك من خلالها حفظ البيانات الممسوحة ضوئياً إلى جهاز ذكي أو إلى الخدمات السحابية.	8
لعرض الشاشة التي يمكنك من خلالها إرسال البيانات الممسوحة ضوئياً عبر البريد الإلكتروني.	9
لعرض الشاشة التي يمكنك من خلالها طباعة البيانات الممسوحة ضوئياً.	10

استخدام الفاكس

إعداد الفاكس

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.

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:

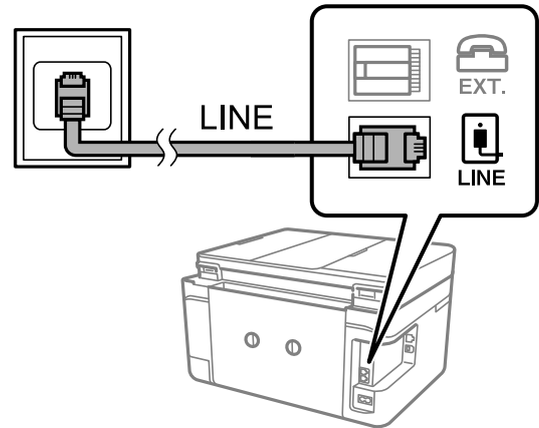
قم بإزالة الغطاء من منفذ EXT الموجود بالطابعة فقط عند توصيل هاتفك بالطابعة. لا تقم بإزالة الغطاء في حالة عدم توصيل هاتفك.

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

استخدام الفاكس

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.



معلومات ذات صلة

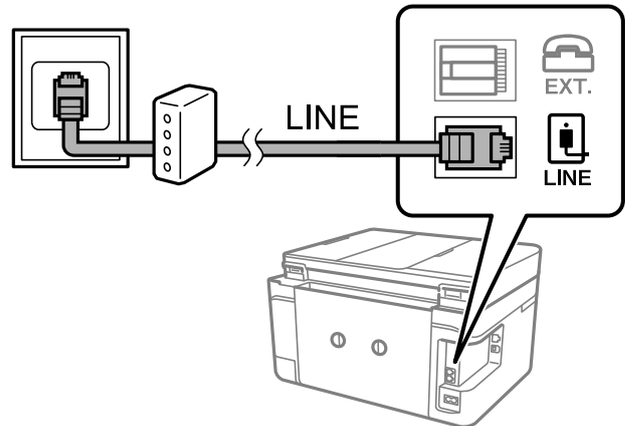
← "ضبط إعدادات نظام شبكة الهاتف الخاصة (PBX)" في الصفحة 120

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.



توصيل جهاز الهاتف الخاص بك بالطابعة

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

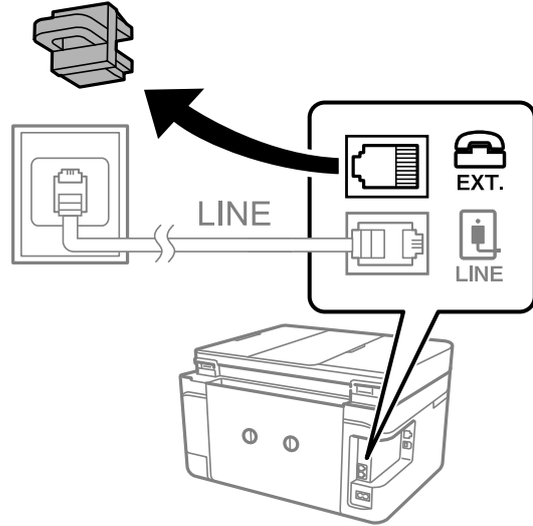
ملاحظة:

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

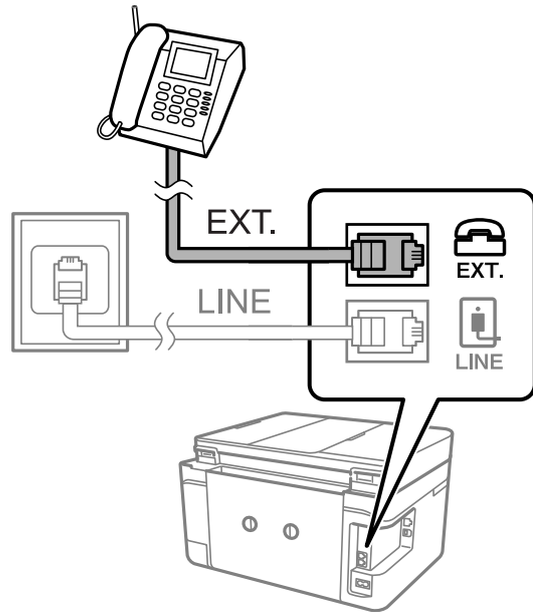
□ إذا وصّنت جهاز رد آلي، فتأكد من ضبط إعدادات عدد رنات الرد للطابعة على عدد أكبر من الرنات التي تم ضبط جهاز الرد الآلي عليه للرد على مكالمات.

استخدام الفاكس

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.

3. حدد الفاكس في الصفحة الرئيسية.

استخدام الفاكس

4. التقط السماعة.

يتم تكوين الاتصال عند تفعيل (إرسال) وفقاً للشاشة التالية.



معلومات ذات صلة

← "الإعدادات الخاصة بجهاز الرد الآلي" في الصفحة 126

ضبط إعدادات الفاكس الأساسية

في البداية قم بضبط إعدادات الفاكس الأساسية مثل وضع الاستلام باستخدام معالج إعداد الفاكس، وبعد ذلك قم بتهيئة الإعدادات الأخرى إذا لزم الأمر.

يظهر معالج إعداد الفاكس بشكل تلقائي عند تشغيل الطابعة لأول مرة. بمجرد قيامك بضبط الإعدادات، لن تحتاج إلى ضبطها مرة أخرى ما لم تتغير بيئة الاتصال.

ضبط إعدادات الفاكس الأساسية باستخدام معالج إعداد الفاكس

قم بضبط الإعدادات الأساسية باتباع التعليمات المعروضة على الشاشة.

1. قم بتوصيل الطابعة بخط الهاتف.

ملاحظة:

نظراً لإجراء الفحص التلقائي لاتصال الفاكس في نهاية المعالج، تأكد من توصيل الطابعة بخط الهاتف قبل بدء المعالج.

2. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.

3. حدد إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < معالج إعداد الفاكس.

4. على شاشة معالج إعداد الفاكس اضغط على متابعة.

المعالج يبدأ.

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

ملاحظة:

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

6. في شاشة إدخال رقم الهاتف، قم بإدخال رقم الفاكس، ثم اضغط على تم.

استخدام الفاكس

7. من شاشة إعداد **Distinctive Ring Detection (DRD)**، قم بضبط الإعدادات التالية.

□ إذا كنت مشتركاً في خدمة الرنين المميز من شركة الاتصالات التي تتعامل معها: فحدد الإعدادات، ثم حدد نمط الرنين المطلوب استخدامه للفاكسات الواردة.

- إذا حددت الكل، فانقل إلى الخطوة 8.

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

□ إذا لم ترغب في إعداد هذا الخيار: فاضغط على تخطي، ثم انتقل إلى الخطوة 10.

ملاحظة:

□ خدمات الرنين المميز، التي توافرها 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 و وقف خيارات **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 تلقائياً.

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 تلقائياً.

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

10. من شاشة متابعة راجع الإعدادات التي قمت بضبطها، ثم اضغط على متابعة.

لتصحيح الإعدادات أو تغييرها، اضغط على .

11. حدد بدء التحقق لإجراء فحص اتصال الفاكس، وعندما يظهر لك على الشاشة طلب طباعة نتيجة الفحص، حدد طباعة.

تتم طباعة تقرير نتيجة الفحص التي تظهر حالة الاتصال.

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**، ثم حدد لا **تقم بالكشف** في شاشة تأكيد المعروضة. ولكن، ضبط هذا الإعداد على لا **تقم بالكشف** قد يؤدي إلى تخطي الطابعة للخانة الرقمية الأولى من رقم الفاكس عند الاتصال وإرسال الفاكس إلى رقم خاطئ.

معلومات ذات صلة

◀ "توصيل الطابعة بخط هاتف" في الصفحة 115

◀ "ضبط وضع الاستلام" في الصفحة 126

◀ "ضبط إعدادات نظام شبكة الهاتف الخاصة (PBX)" في الصفحة 120

◀ "المزيد من خيارات إعدادات الفاكس" في الصفحة 141

ضبط إعدادات الفاكس الأساسية بشكل فردي

يمكنك ضبط إعدادات الفاكس دون استخدام لمعالج إعدادات الفاكس من خلال تحديد كل قائمة من قوائم الإعدادات بشكل فردي. يمكن كذلك تغيير الإعدادات التي تمت تهيئتها باستخدام المعالج. للتعرف على المزيد من التفاصيل، انظر مجموعة القوائم في إعدادات الفاكس.

استخدام الفاكس

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات إعدادات الفاكس" في الصفحة 141

ضبط إعدادات نظام شبكة الهاتف الخاصة (PBX)

قم بضبط الإعدادات التالية عند استخدام الطابعة في المكاتب التي تستخدم امتدادات وتحتاج رموز وصول خارجية، مثل 0 و 9 للوصول إلى خط خارجي.

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.
2. حدد إعدادات عامة < إعدادات الفاكس > الإعدادات الأساسية.
3. حدد نوع الخط، ثم حدد PBX.
4. عند إرسال فاكس إلى رقم فاكس خارجي باستخدام العلامة (#) بدلاً من رمز الوصول الخارجي الفعلي، حدد المربع رمز الوصول لضبط هذا الإعداد على استخدام.
- يتم استبدال رمز الوصول المخزن بعلامة (#) التي تم إدخالها بدلاً من رمز الوصول الفعلي عند الاتصال. استخدام العلامة (#) يساعد على تجنب مشاكل الاتصال عند الاتصال بخط خارجي.
- ملاحظة:**
لا يمكنك إرسال فاكسات إلى مستلمين في جهات الاتصال التي تحتوي على رموز وصول خارجية مثل 0 و 9.
- إذا قمت بتسجيل مستلمين في جهات الاتصال باستخدام رمز وصول خارجي مثل 0 و 9، فقم بتعيين رمز الوصول على لا تستخدم. وإلا، يجب عليك تغيير الرمز إلى # في جهات الاتصال.
5. اضغط على مربع الإدخال رمز الوصول وأدخل رمز الوصول الخارجي المستخدم لنظام الهاتف الخاص بك، ثم اضغط على تم.
6. حدّد موافق لتطبيق الإعدادات.
- رمز الوصول مخزن في الطابعة.

اضبط إعدادات المعلومات التي تتم طباعتها على الفاكسات المستلمة

يمكنك ضبط طباعة معلومات الاستلام في تذييل الفاكس المستلم، حتى إذا لم يضبط المرسل معلومات ترويسة. تشمل معلومات الاستلام تاريخ الاستلام، ووقته، ومعرف المرسل ورقم الصفحة (على سبيل المثال "ص 1"). عند تمكين إعدادات الصفحات المنفصلة يتم إدراج رقم تقسيم الصفحة.

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.
2. حدد إعدادات عامة < إعدادات الفاكس > إعدادات الاستلام.
3. حدد إعدادات الطباعة، ثم اضغط على إضافة معلومات الاستلام لضبط ذلك على شغل.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الطباعة" في الصفحة 142

ضبط إعدادات طباعة الفاكسات المستلمة على الوجهين

يمكنك طباعة عدة ورقات من المستند المستلم على كلا جانبي الورقة.

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.

استخدام الفاكس

2. حدد إعدادات عامة < إعدادات الفاكس > إعدادات الاستلام.
3. حدد إعدادات الطباعة، ثم حدد ثنائي الوجه.
4. اضغط على الحقل ثنائي الوجه لضبطه على شغل.
5. في هامش الربط، حدد الجانب القصير أو الجانب الطويل.
6. حدد موافق.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الطباعة" في الصفحة 142

ضبط إعدادات طباعة الفاكسات المستلمة عن طريق تقسيم الملفات

قم بضبط إعدادات تقسيم الصفحة عندما يكون حجم المستند المستلم أكبر من حجم الورق الذي تم تحميله في الطابعة.

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.
2. حدد إعدادات عامة < إعدادات الفاكس > إعدادات الاستلام.
3. حدد إعدادات الطباعة < إعدادات الصفحات المنفصلة > حذف البيانات المطبوعة بعد التقسيم.
4. حدد خيارات حذف بيانات الطباعة بعد تقسيمها.
- إذا حددت وقف، فحدد موافق وانتقل إلى الخطوة 6.
- إذا حددت حذف العلوية أو حذف السفلية، فانتقل إلى الخطوة التالية.
5. في الحد، اضبط النطاق، ثم حدد موافق.
6. حدد التداخل عند التقسيم.
7. اضغط على الحقل التداخل عند التقسيم لضبطه على شغل.
8. في عرض التداخل، اضبط العرض، ثم حدد موافق.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الطباعة" في الصفحة 142

إرسال الفاكسات باستخدام الطابعة

عمليات إرسال الفاكس الأساسية

إرسال الفاكسات بالألوان أو بلون واحد (الأسود والأبيض).

ملاحظة:

عند إرسال الفاكس بلون واحد، يمكنك معاينة الصورة الممسوحة ضوئياً على شاشة LCD قبل الإرسال.

استخدام الفاكس

إرسال الفاكس باستخدام لوحة التحكم

يمكنك إرسال الفاكسات من خلال إدخال أرقام الفاكس الخاصة بالمستلمين بواسطة لوحة التحكم. تتصل الطابعة بالمستلمين وترسل الفاكسات تلقائياً.

1. ضع المستندات الأصلية.

ملاحظة:

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.

2. حدد الفاكس في الصفحة الرئيسية.

3. حدد المستلم.

يمكنك إرسال الفاكس أحادي اللون نفسه إلى عدد يصل إلى 100 مستلم بما في ذلك ما يصل إلى 99 مجموعة في جهات الاتصال. ومع ذلك، لا يمكن إرسال فاكس بالألوان لأكثر من مستلم واحد في الوقت نفسه.

□ للإدخال يدوياً: حدد لوحة المفاتيح، وأدخل رقم فاكس على الشاشة المعروضة، ثم اضغط على تم.

- لإضافة فترة إيقاف مؤقت (إيقاف مؤقت لمدة ثلاث ثوانٍ أثناء الاتصال)، قم بإدخال واصلة (-).

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

□ للتحديد من قائمة جهات الاتصال: حدد جهات الاتصال وأضف علامة اختيار إلى جهة الاتصال. إذا كان المستلمون الذين ترغب في الإرسال لهم غير مسجلين في جهات الاتصال حتى الآن، يمكنك تسجيل المستلم أولاً عن طريق تحديد إضافة مدخلات.

□ للتحديد من سجل الفاكس المرسل: حدد الأخير، ثم حدد مستملاً.

ملاحظة:

□ عند ضبط قيود الاتصال المباشر في إعدادات الأمان على شغل، يمكنك تحديد مستلمي الفاكس فقط من قائمة جهات الاتصال أو سجل الفاكسات المرسل. لا يمكنك إدخال رقم الفاكس يدوياً.

لحذف المستلمين الذين قمت بإدخالهم، قم بعرض قائمة المستلمين من خلال الضغط على خانة رقم الفاكس أو عدد المستلمين على شاشة LCD، وحدد مستملاً من القائمة، ثم حدد إزالة.

4. حدد علامة التبويب إعدادات الفاكس ثم قم بضبط الإعدادات مثل درجة الدقة وطريقة الإرسال إذا لزم الأمر.

5. حدد علامة تبويب المستلم، ومن ثم أرسل الفاكس.

□ للإرسال دون التحقق من صورة المستند الممسوح ضوئياً: اضغط على .

□ للمسح، تحقق من صورة المستند الممسوحة ضوئياً، ثم قم بالإرسال (عند إرسال فاكس أحادي اللون فقط): حدد معاينة في علامة التبويب المستلم.

لإرسال الفاكس كما هو، حدد بدء الإرسال. وإلا فقم بإلغاء المعاينة عن طريق تحديد إلغاء ثم انتقل إلى الخطوة 3.

- : تحريك الشاشة في اتجاه الأسهم.

- : التصغير أو التكبير.

- : الانتقال إلى الصفحة السابقة أو التالية.

استخدام الفاكس

ملاحظة:

- لا يمكنك إرسال الفاكس بالألوان بعد المعاينة.
 - عند تفعيل إرسال مباشر، لا يمكنك المعاينة.
 - عند ترك شاشة المعاينة دون لمسها لمدة 20 ثانية، يتم إرسال الفاكس بشكل تلقائي.
 - قد تختلف درجة جودة صورة الفاكس المرسل عما قمت بمعاينته وفقاً لإمكانيات الجهاز الخاص بالمستلم.
6. عند اكتمال الإرسال، أخرج المستندات الأصلية.

ملاحظة:

- إذا كان رقم الفاكس مشغولاً أو كانت هناك مشكلة، تقوم الطابعة بإعادة الاتصال بشكل تلقائي بعد دقيقة واحدة.
- لإلغاء الإرسال، اضغط على .
- يستغرق الأمر وقتاً أطول لإرسال الفاكس بالألوان لأن الطابعة تقوم بالمسح الضوئي والإرسال في نفس الوقت. أثناء قيام الطابعة بإرسال فاكس بالألوان، يتعدّر استخدام الميزات الأخرى.

معلومات ذات صلة

- ← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 48
- ← "خيارات القائمة للإرسال بالفاكس" في الصفحة 138
- ← "إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 52

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 يقوم المستلم بالرد على الهاتف، يمكنك التحدث مع المستلم.
 3. حدد الفاكس في الصفحة الرئيسية.
 4. حدد علامة التبويب إعدادات الفاكس ثم قم بضبط الإعدادات مثل درجة الدقة وطريقة الإرسال إذا لزم الأمر.
 5. عند سماعك لنغمة الفاكس، اضغط على ، ثم ضع سماعة الهاتف.

ملاحظة:

- عند الاتصال برقم باستخدام الهاتف المتصل، يستغرق الأمر وقتاً أطول لإرسال الفاكس لأن الطابعة تقوم بالمسح الضوئي والإرسال في نفس الوقت. أثناء إرسال الفاكس، لا يمكنك استخدام الميزات الأخرى.
- 6. عند اكتمال الإرسال، أخرج المستندات الأصلية.

معلومات ذات صلة

- ← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 48
- ← "إعدادات الفاكس" في الصفحة 139

استخدام الفاكس

الطرق المختلفة لإرسال الفاكسات

إرسال عدة صفحات من وثيقة أحادية اللون (إرسال مباشر)

عند إرسال فاكس أحادي اللون، يتم تخزين المستند الممسوح ضوئياً بشكل مؤقت في ذاكرة الطابعة. ولذلك، فإن إرسال الكثير من الصفحات قد يؤدي إلى استهلاك الطابعة لمساحة الذاكرة وتوقف إرسال الفاكس. يمكنك تجنب ذلك من خلال تمكين ميزة إرسال مباشر، ولكن، يستغرق الأمر وقتاً أطول لإرسال الفاكس لأن الطابعة تجري المسح الضوئي والإرسال في نفس الوقت. يمكنك استخدام تلك الميزة في حالة وجود مستلم واحد فقط. حدد الفاكس على الشاشة الرئيسية، وحدد علامة التبويب إعدادات الفاكس ثم اضغط على إرسال مباشر لضبطه على شغل.

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 48

← "إعدادات الفاكس" في الصفحة 139

إرسال فاكسات في وقت محدد (إرسال الفاكس لاحقاً)

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

1. حدد الفاكس في الصفحة الرئيسية.

2. حدد المستلم.

3. حدد علامة التبويب إعدادات الفاكس ثم حدد إرسال الفاكس لاحقاً.

4. اضغط على الحقل إرسال الفاكس لاحقاً لضبطه على شغل.

5. حدد الحقل الوقت وأدخل الوقت المطلوب لإرسال الفاكس، ثم حدد تم.

6. حدد موافق لتطبيق الإعدادات.

ملاحظة:

لا يمكنك إرسال فاكس آخر حتى يتم إرسال الفاكس في الوقت المحدد. إذا كنت ترغب في إرسال فاكس آخر، يجب عليك إلغاء الفاكس المجدول عن طريق تحديد الفاكس على الشاشة الرئيسية، ثم حذفه.

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 48

← "إرسال الفاكس باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 122

← "إعدادات الفاكس" في الصفحة 139

إرسال فاكس بترويسة محددة

يمكنك إرسال فاكس يحتوي على معلومات المرسل المناسبة للمستلم. عليك تسجيل عدة ترويسات لمعلومات المرسل مقدماً في الطابعة باتباع الخطوات أدناه.

تسجيل عدة ترويسات لإرسال الفاكسات

يمكنك تسجيل ما يصل إلى 21 ترويسة فاكس على شكل معلومات مرسل.

استخدام الفاكس

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.
2. حدد إعدادات عامة < إعدادات الفاكس > الإعدادات الأساسية.
3. حدد العنوان، واضغط على الحقل رقم الهاتف ثم أدخل رقم هاتفك، واضغط على تم.
4. حدد أحد المربعات ضمن قائمة عنوان الفاكس وأدخل معلومات ترويسة الفاكس، ثم اضغط على تم.

معلومات ذات صلة

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 143

إرسال فاكس بترويسة محددة

عندما ترسل فاكسًا، يمكنك تحديد معلومات الترويسة الخاصة بالمستلم. لاستخدام هذه الميزة، يجب عليك تسجيل عدة ترويسات مقدماً.

1. حدد الفاكس في الصفحة الرئيسية.

2. حدد إعدادات الفاكس < إضافة معلومات المرسل.

3. حدد المكان الذي ترغب في إضافة معلومات المرسل فيه.

□ إيقاف: لإرسال فاكس لا يحتوي على معلومات ترويسة.

□ 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 المُستلم من قبل المُستلم عبر صفحين حسب حجم المستندات الأصلية.

□ 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 المُستلم من قبل المُستلم إلى مستندين.

4. حدد الحقل عنوان الفاكس، ثم حدد الترويسة التي ترغب في استخدامها.

5. حدد أحد خيارات معلومات إضافية حسب الحاجة.

6. حدد تم لتطبيق الإعدادات.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الفاكس" في الصفحة 139

إرسال مستندات مختلفة الأحجام باستخدام ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات) (مسح ضوئي متواصل (ADF))

إذا قمت بوضع مستندات أصلية مختلفة الأحجام في ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات)، يتم إرسال كافة المستندات الأصلية وفقاً لحجم المستند الأكبر. يمكنك إرسالها بأحجامها الطبيعية من خلال ترتيبها ووضعها وفقاً للحجم، أو وضعها واحداً تلو الآخر.

قبل وضع المستندات الأصلية، قم بضبط الإعدادات التالي.

حدد الفاكس على الشاشة الرئيسية، وحدد علامة التبويب إعدادات الفاكس ثم اضغط على مسح ضوئي متواصل (ADF) لضبطه على شغل.

تقوم الطابعة بتخزين المستندات الممسوحة ضوئياً، وإرسالها كمستند واحد.

ملاحظة:

في حالة ترك الطابعة دون لمسها لمدة 20 ثانية بعد مطالبتها بتحديد المستندات الأصلية التالية، تتوقف الطابعة عن التخزين وتبدأ في إرسال المستند.

استلام الفاكسات على الطابعة

ضبط وضع الاستلام

يمكنك إنشاء وضع الاستلام باستخدام معالج إعدادات الفاكس. عند ضبط إعدادات الفاكس في المرة الأولى، نُوصي باستخدام معالج إعدادات الفاكس. إذا كنت ترغب في تغيير وضع الاستلام فقط، فاتبع الإرشادات الموضحة أدناه.

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.
2. حدد إعدادات عامة < إعدادات الفاكس > الإعدادات الأساسية < وضع الاستلام.
3. حدد وضع الاستلام حسب استخدامك.

هام: 

إذا لم يكن الهاتف متصلاً، يجب تحديد تلقاء.

استخدام خط الهاتف لإرسال الفاكس فقط:

حدد تلقاء.

للتبديل تلقائياً إلى استلام الفاكسات عند اكتمال عدد الرنات التي قمت بتعيينها في عدد رنات الرد.

ملاحظة:

نوصي بضبط عدد رنات الرد على أقل عدد رنات ممكن.

استخدام خط هاتف واحد لإجراء المكالمات الهاتفية وإرسال الفاكسات (لإرسال الفاكسات في الأساس):

حدد تلقاء.

للتبديل تلقائياً إلى استلام الفاكسات عند الوصول إلى عدد الرنات التي قمت بتعيينها في عدد رنات الرد.

ملاحظة:

يمكنك إجراء مكالمة صوتية إذا أنهيت المكالمة خلال عدد الرنات المحددة في عدد رنات الرد.

استخدام خط هاتف واحد لإجراء المكالمات الهاتفية وإرسال الفاكسات (مخصص للمكالمات الهاتفية في الأساس):

حدد يدوي.

يمكنك الرد على مكالمات هاتفية بجهاز خارجي. عند إرسال الفاكسات، يمكنك بدء استلام الفاكسات باستخدام لوحة تحكم الطابعة.

ملاحظة:

عند ضبط إعدادات استلام عن بُعد، يمكنك بدء استلام الفاكسات باستخدام العمليات الموجودة على الهاتف المتصل فقط.

معلومات ذات صلة

← "ضبط إعدادات الفاكس الأساسية باستخدام معالج إعدادات الفاكس" في الصفحة 118

← "استلام الفاكسات يدوياً" في الصفحة 127

← "استلام الفاكسات باستخدام هاتف متصل (استلام عن بُعد)" في الصفحة 127

الإعدادات الخاصة بجهاز الرد الآلي

ستحتاج لضبط الإعدادات لاستخدام جهاز الرد الآلي.

اضبط وضع الاستلام بالطابعة على الوضع تلقاء.

استخدام الفاكس

□ اضبط إعداد عدد رنات الرد بالطابعة على عدد أكبر من عدد الرنات الخاصة بجهاز الرد الآلي. وإلا فلن يتمكن جهاز الرد الآلي من استقبال المكالمات الصوتية لتسجيل الرسائل الصوتية. انظر الأدلة المرفقة مع جهاز الرد الآلي لمعرفة الإعدادات. قد لا يتم عرض إعداد عدد رنات الرد وفقاً للمنطقة.

معلومات ذات صلة

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 143

الطرق المختلفة لاستلام الفاكسات

استلام الفاكسات يدوياً

عند قيامك بتوصيل هاتف وضبط إعداد وضع الاستلام بالطابعة على يدوي، اتبع الخطوات أدناه لاستلام الفاكسات.

1. عندما تسمع جرس الهاتف، التقط السماعة.
2. عند سماعك لنغمة الفاكس، حدد الفاكس على شاشة الطابعة الرئيسية.
ملاحظة:
في حالة تمكين ميزة استلام عن بُعد يمكنك البدء في استلام الفاكس فقط من خلال استخدام الهاتف المتصل.
3. اضغط على إرسال/استلام.
4. حدد استلام.
5. اضغط على ، ثم ضع السماعة.

معلومات ذات صلة

← "استلام الفاكسات باستخدام هاتف متصل (استلام عن بُعد)" في الصفحة 127

← "حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد" في الصفحة 129

استلام الفاكسات باستخدام هاتف متصل (استلام عن بُعد)

لاستلام الفاكس يدوياً، ستحتاج إلى تشغيل الطابعة بعد التقاط سماعة الهاتف. باستخدام ميزة استلام عن بُعد، يمكنك البدء في استلام الفاكس من خلال تشغيل الهاتف فقط.

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

معلومات ذات صلة

← "استلام الفاكسات يدوياً" في الصفحة 127

إعداد استلام عن بُعد

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.
2. حدد إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < الإعدادات الأساسية < استلام عن بُعد.
3. اضغط على حقل استلام عن بُعد لضبطه على شغل.

استخدام الفاكس

4. حدد رمز البدء، قم بإدخال رمز مكون من خانتين رقميتين (يمكن إدخال 0 إلى 9، *، و#)، ثم اضغط على موافق.
5. حدّد موافق لتطبيق الإعدادات.

معلومات ذات صلة

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 143

باستخدام استلام عن بُعد

1. عندما تسمع جرس الهاتف، التقط السماعه.
2. عند سماعك لنغمة الفاكس، قم بإدخال رمز البدء باستخدام الهاتف.
3. بعد التأكد من بدء الطابعة في استلام الفاكس، ضع السماعه.

استلام الفاكسات بالاستقصاء (استلام فاكس عند الطلب)

يمكنك استلام فاكس مخزن على جهاز فاكس آخر من خلال طلب رقم الفاكس. استخدم هذه الوظيفة لاستلام مستند من خدمة معلومات الفاكس. إلا أنه عندما تكون خدمة معلومات الفاكس مزودة بخاصية الإرشادات الصوتية التي يجب على المستخدم إتباعها لاستلام المستندات، فلن يمكنه استخدام هذه الخاصية.

ملاحظة:

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 الصفحة الرئيسية.
2. اضغط على  Menu.
3. اضغط على استلام فاكس عند الطلب لضبطه على شغل، ثم اضغط على إغلاق.
4. قم بإدخال رقم الفاكس.

ملاحظة:

عند ضبط إعدادات الأمان < قيود الاتصال المباشر على شغل، يمكنك تحديد مستلمي الفاكس فقط من قائمة جهات الاتصال أو سجل الفاكسات المرسله. لا يمكنك إدخال رقم الفاكس يدويًا.

5. اضغط على .

معلومات ذات صلة

← "طلب إرسال الفاكسات من جهاز هاتف خارجي" في الصفحة 123

وضع إعدادات لمنع الفاكسات غير المهمة

يمكنك منع الفاكسات غير المهمة.

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.
2. حدد إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < الإعدادات الأساسية < فاكس الرفض.

استخدام الفاكس

3. حدد فاكس الرفض ثم مكن الخيارات التالية.
- قائمة الأرقام المرفوضة: يقوم برفض الفاكسات التي توجد في قائمة عدد الرفض.
 - حظر عنوان الفاكس الفارغ: يقوم برفض الفاكسات التي تحتوي على معلومات ترويسة فارغة.
 - جهات الاتصال غير المسجلة: يقوم برفض الفاكس الذي لم يتم تسجيله في قائمة جهات الاتصال.
4. إذا كنت تستخدم قائمة الأرقام المرفوضة، فاضغط على ، وحدد تعديل قائمة أرقام الرفض ثم قم بتحرير القائمة.

معلومات ذات صلة

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 143

حفظ الفاكسات المستلمة

توفر الطابعة الميزات التالية لحفظ الفاكسات المستلمة.

الحفظ في صندوق الوارد الخاص بالطابعة

الحفظ على جهاز كمبيوتر

ملاحظة:

يمكن استخدام المزايا السابقة في نفس الوقت. إذا استخدمتها جميعاً في الوقت نفسه، فسيتم حفظ المستندات المستلمة في صندوق الوارد وعلى الكمبيوتر.

عندما تكون هناك مستندات مستلمة لم تتم قراءتها أو حفظها حتى الآن، فسيظهر عدد المهام غير المعالجة على  على الشاشة الرئيسية.

معلومات ذات صلة

← "حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد" في الصفحة 129

← "استلام الفاكسات على جهاز كمبيوتر" في الصفحة 134

حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد

يمكنك تعيين حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد الخاص بالطابعة. يمكن حفظ ما يصل إلى 100 مستند. إذا استخدمت هذه الخاصية، فلا يتم طباعة المستندات المستلمة تلقائياً. يمكنك مراجعتها على شاشة LCD الخاصة بالطابعة وطباعتها فقط عند الحاجة.

ملاحظة:

قد لا تتمكن من حفظ 100 مستند وفقاً لشروط الاستخدام مثل حجم الملف للمستندات المحفوظة، واستخدام ميزات حفظ الفاكس المتعددة في وقت واحد.

معلومات ذات صلة

← "الضبط على حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد" في الصفحة 129

← "فحص الفاكسات المستلمة على شاشة LCD" في الصفحة 130

الضبط على حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.
2. حدد إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إخراج الفاكس.

استخدام الفاكس

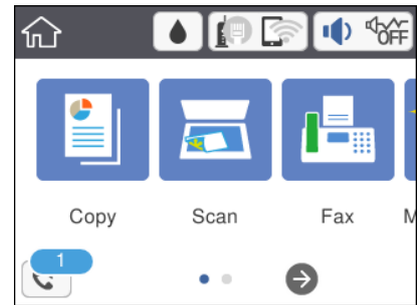
3. إذا تم عرض رسالة تأكيد، فقم بتأكيدها، ثم اضغط على موافق.
4. حدد حفظ إلى الوارد.
5. اضغط على حفظ إلى الوارد لضبط ذلك على شغل.
6. حدد الخيارات المتاحة عند امتلاء الذاكرة، حدّد هذا الخيار لاستخدامه عند امتلاء صندوق الوارد.
 - استلام الفاكسات وطباعتها: تقوم الطابعة بطباعة جميع المستندات المستلمة التي لا يمكن حفظها في صندوق الوارد.
 - رفض الفاكسات الواردة: لا تُجيب الطابعة مكالمات الفاكس الواردة.
7. يمكنك تعيين كلمة مرور لصندوق الوارد. حدد إعدادات كلمة مرور صندوق الوارد، ثم قم بتعيين كلمة المرور.

ملاحظة:
لا يمكنك تعيين كلمة مرور عند تحديد استلام الفاكسات وطباعتها.

فحص الفاكسات المستلمة على شاشة LCD

1. اضغط على  على الشاشة الرئيسية.

ملاحظة:
عندما تكون هناك فاكسات مستلمة لم تتم قراءتها، فإن عدد المستندات غير المقروءة يظهر على  على الشاشة الرئيسية.



2. اضغط على فتح علبة الوارد/العلبة السرية (XX غير مقروءة).
3. إذا كانت علبة الوارد محمية بكلمة مرور، فأدخل كلمة مرور علبة الوارد.
4. حدد الفاكس الذي ترغب في استعراضه من القائمة.

يتم عرض محتويات الفاكس.

 - : تحريك الشاشة في اتجاه الأسهم.
 - : التصفير أو التكبير.
 - : تدوير الصورة ناحية اليمين بزاوية 90 درجة.
 - : الانتقال إلى الصفحة السابقة أو التالية.
 - لإخفاء رموز العملية، اضغط في أي مكان على شاشة المعاينة باستثناء الرموز. اضغط مرة أخرى لعرض الرموز.

استخدام الفاكس

5. حدد ما إذا كنت تريد طباعة أو حذف المستند الذي قمت باستعراضه، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.



هام: إذا نفذت ذاكرة الطباعة، يتم تعطيل استلام فاكسات وإرسالها. قم بحذف المستندات التي قمت بقراءتها أو طباعتها بالفعل.

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات إعدادات الفاكس" في الصفحة 141

إرسال فاكس من جهاز الكمبيوتر

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

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 173

← "تنصيب أحدث التطبيقات" في الصفحة 174

إرسال المستندات التي تم إنشاؤها باستخدام تطبيق (Windows)

بتحديد فاكس الطباعة 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 الطباعة الخاصة بك) في الطباعة، 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.

4. انقر فوق خصائص الطباعة 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. تتم إضافة معلومات أخرى تلقائياً إلى صفحة الغلاف.

استخدام الفاكس

يتم عرض شاشة إعدادات المستلم الخاصة بـ FAX Utility.

6. حدد مستلماً 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.

ملاحظة:

إذا كانت الطابعة تحتوي على وظيفة أمان تسمح للمسؤولين بمنع المستخدمين من تغيير إعدادات الفاكس الخاصة بالطابعة، فقد تحتاج إلى إدخال كلمة المرور التي عينها المسؤولون للمتابعة.

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 أصف 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.

وعلاوة على 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 الشاشة الرئيسية لـ FAX Utility تحتاج إلى إدخال الرقم نفسه مرة أخرى عند النقر فوق إضافة أو التالي.

تم إضافة المستلم إلى قائمة المستلمين المعروضة في الجزء العلوي من النافذة.

7. حدد محتوى ورقة الغلاف.

① لإرفاق ورقة غلاف، حدد أحد النماذج من ورقة الغلاف. أدخل الموضوع والرسالة. لاحظ أنه لا توجد وظيفة لإنشاء ورقة غلاف أصلية أو إضافة ورقة غلاف أصلية إلى القائمة.

إذا كنت لا ترغب في إرفاق ورقة غلاف، فحدد لا توجد ورقة غلاف من ورقة الغلاف.

② انقر فوق تنسيق ورقة الغلاف إذا كنت ترغب في تغيير ترتيب العناصر في ورقة الغلاف. يمكنك تحديد حجم ورقة الغلاف في حجم الورق. كما يمكنك تحديد ورقة غلاف بحجم مختلف للمستند الذي يتم إرساله.

③ انقر فوق الخط إذا كنت ترغب في تغيير الخط أو حجم 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.

استخدام الفاكس

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 بشاشة FAX Utility في الشاشة الرئيسية.

معلومات ذات صلة

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 143

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

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 143

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!

- عند استلام الفاكسات من الكمبيوتر، حدد تلقاء في إعداد استلام الفاكسات الخاص بالطابعة.
- 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.
- يتم عرض عدد من المستندات التي تم حفظها في ذاكرة الطابعة مؤقتاً على  على الشاشة الرئيسية.
- لقراءة رسائل الفاكس المستلمة، يجب عليك تثبيت عارض تنسيق PDF مثل Adobe Reader في الكمبيوتر.

معلومات ذات صلة

← "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 173

إعداد حفظ فاكس مستلم على جهاز كمبيوتر

يمكنك ضبط إعدادات الفاكس المستلم باستخدام FAX Utility. تُبث FAX Utility على جهاز الكمبيوتر مقدماً. للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع العمليات الأساسية في تعليمات FAX Utility (المعرضة على النافذة الرئيسية).
ملاحظة:
يمكنك استقبال الفاكسات وطباعتها في الوقت نفسه.

معلومات ذات صلة

← "تطبيق لتكوين عمليات الفاكس وإرسال الفاكسات برنامج (FAX Utility)" في الصفحة 170

استلام الفاكسات على جهاز كمبيوتر والطباعة من الطابعة

بالإضافة إلى ضبط الإعدادات لحفظ الفاكسات المستلمة على جهاز كمبيوتر، قم باتباع الخطوات أدناه بشأن الطابعة.

1. حدد الإعدادات > إعدادات عامة > إعدادات الفاكس > إعدادات الاستلام.
2. حدد إخراج الفاكس > حفظ إلى الكمبيوتر > نعم وطباعة.

معلومات ذات صلة

← "إعداد حفظ فاكس مستلم على جهاز كمبيوتر" في الصفحة 135

← "إعدادات الاستلام" في الصفحة 141

إلغاء الفاكسات المستلمة على جهاز كمبيوتر

لإلغاء حفظ 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، فلا يمكنك تغيير الإعدادات.

1. حدد الإعدادات > إعدادات عامة > إعدادات الفاكس > إعدادات الاستلام.
2. حدد إخراج الفاكس > حفظ إلى الكمبيوتر > لا.

استخدام الفاكس

معلومات ذات صلة

- ← "تطبيق لتكوين عمليات الفاكس وإرسال الفاكسات برنامج (FAX Utility)" في الصفحة 170
- ← "إعدادات الاستلام" في الصفحة 141

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 إلى إشعاراً بالفاكسات الجديدة عبر رمز الإرساء الموجود في مراقب استلام الفاكس < التفضيلات في الأداة المساعدة للفاكس، سيظهر رمز مراقبة استلام الفاكس الموجود على القاعدة لإعلامك بوصول فاكسات جديدة.

افتح مجلد الفاكسات المستلمة من مراقبة الفاكسات المستلمة (Mac OS)

يمكنك فتح مجلد الحفظ من الكمبيوتر المحدد لاستلام الفاكسات عند تحديد "حفظ" (حفظ الفاكسات على هذا الكمبيوتر).

1. انقر فوق رمز مراقبة الفاكسات المستلمة الموجود في Dock لفتح مراقب استلام الفاكس.

2. حدد الطباعة وانقر فوق فتح المجلد، أو انقر مرتين فوق اسم الطباعة.

3. تحقق من التاريخ والمرسل في اسم الملف ثم افتح ملف PDF.

ملاحظة:

تم إعادة تسمية الفاكسات المستلمة تلقائياً باستخدام تنسيق التسمية التالي.

YYYYMMDDHHMMSS_XXXXXXXXXX_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 وقائمة الفاكس

طباعة تقرير الفاكس يدوياً

1. حدد الفاكس في الصفحة الرئيسية.

2. اضغط على  (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 عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات التقرير. ثم غير إعدادات إرفاق الصورة بالتقرير أو تنسيق التقرير.

معلومات ذات صلة

← "المزيد" في الصفحة 140

استخدام الفاكس

← "إعدادات التقرير" في الصفحة 143

ضبط الإعدادات لطباعة تقارير الفاكس بشكل تلقائي

يمكنك ضبط الإعدادات لطباعة تقارير الفاكس التالية بشكل تلقائي.

تقرير الإرسال

من الشاشة الرئيسية، حدد الفاكس < إعدادات الفاكس < تقرير الإرسال. ثم حدد طباعة أو خطأ في الطباعة.

سجل الفاكس

من الشاشة الرئيسية، حدد الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات التقرير < طباعة تلقائية لسجل الفاكسات. ثم حدد تشغيل (كل 30) أو تشغيل (وقت محدد).

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات إعدادات المستخدم" في الصفحة 145

← "إعدادات التقرير" في الصفحة 143

ضبط إعدادات الأمان للفاكس

يمكنك ضبط إعدادات الأمان لمنع إرسال الفاكس إلى مستلم خاطئ، أو لمنع تسرب المستندات المستلمة أو فقدها. كما يمكنك حذف بيانات النسخ الاحتياطية للفاكسات.

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.

2. حدد إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الأمان.

3. حدد القائمة، ثم قم بضبط الإعدادات.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الأمان" في الصفحة 144

خيارات القائمة للإرسال بالفاكس

المستلم

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الفاكس < المستلم

لوحة المفاتيح:

أدخل رقم فاكس يدوياً.

جهات الاتصال:

حدد مستلماً من قائمة جهات الاتصال. ويمكنك أيضاً إضافة جهة اتصال أو تحريرها.

استخدام الفاكس

الأخير:

حدد مستلمًا من سجل الفاكسات المرسله.ويمكنك أيضاً إضافة مستلم إلى قائمة جهات الاتصال.

إعدادات الفاكس

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الفاكس < إعدادات الفاكس

إعدادات المسح:

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.

الدقة

حدد درجة دقة للفاكس الصادر.

الكثافة

حدد درجة كثافة الفاكس الصادر.

إزالة الخلفية

لاكتشاف لون ورق (لون الخلفية) المستند الأصلي، وإزالة اللون أو تخفيفه. حسب تعتيم اللون أو وضوحه، قد لا تتم إزالته أو تخفيفه

مسح ضوئي متواصل (ADF)

عند إرسال فاكس من وحدة التغذية التلقائية للمستندات، لا يمكنك إضافة مستندات أصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات بعد بدء المسح الضوئي. إذا قمت بوضع مستندات أصلية مختلفة الأحجام في وحدة التغذية التلقائية للمستندات، يتم إرسال كافة المستندات الأصلية وفقاً لحجم المستند الأكبر. مكّن هذا الخيار بحيث تسألك الطابعة عما إذا كنت تريد إجراء مسح ضوئي لصفحة أخرى بعد انتهاء المسح الضوئي لمستند أصلي في وحدة التغذية التلقائية للمستندات. ويمكنك بعد ذلك فرز المستندات الأصلية حسب الحجم ومسحها ضوئياً وإرسالها كفاكس واحد.

إعدادات إرسال الفاكس:

إرسال مباشر

لإرسال فاكسات بالأبيض والأسود إلى مستلم واحد بمجرد إنشاء الاتصال ومن دون حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً في الذاكرة. إذا لم تمكّن هذا الخيار، تبدأ الطابعة الإرسال بعد حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً في الذاكرة، وقد يؤدي ذلك إلى حدوث خطأ امتلاء الذاكرة عند إرسال العديد من الصفحات. وباستخدام هذا الخيار، يمكنك تجنب الخطأ، لكن إرسال الفاكس يستغرق وقتاً أطول. لا يمكنك استخدام هذا الخيار عند إرسال فاكس إلى عدة مستلمين.

إرسال الفاكس لاحقاً

لإرسال فاكس في الوقت الذي حددته. يتوفر فاكس بالأبيض والأسود فقط عند استخدام هذا الخيار.

استخدام الفاكس

□ إضافة معلومات المرسل

□ إضافة معلومات المرسل:

حدد الموضوع الذي ترغب في إدراج معلومات الترويسة فيه (اسم المرسل ورقم الفاكس) في الفاكس الصادر، أو عدم إدراج المعلومات.

- إيقاف: لإرسال فاكس لا يحتوي على معلومات ترويسة.

- 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 المُستلم من قبل المُستلم عبر صفحتين حسب حجم المستندات الأصلية.

- 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 المُستلم من قبل المُستلم إلى مستنديين.

□ عنوان الفاكس:

حدد ترويسة للمُستلم. لاستخدام هذه الميزة، عليك تسجيل عدة ترويسات مقدماً.

□ معلومات إضافية:

حدد المعلومات التي ترغب في إضافتها. يمكنك اختيار واحدة من رقم الهاتف و قائمة الوجهة.

□ تقرير الإرسال

طباعة تقرير إرسال بشكل تلقائي بعد إرسالك للفاكس. حدد خطأ في الطباعة لطباعة التقرير في حالة حدوث خطأ فقط. إذا تم تعيين الإعدادات < إعدادات عامة > < إعدادات الفاكس > < إعدادات التقرير > إرفاق الصورة بالتقرير، تتم طباعة صورة للمستند مع التقرير.

□ مسح كل الإعدادات

لإعادة ضبط جميع الإعدادات في إعدادات الفاكس إلى قيمها الافتراضية.

المزيد

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الفاكس < Menu (المزيد)

سجل الإرسال:

يمكنك مراجعة سجل مهام الفاكس المرسل والمستلمة.

تقرير الفاكس:

□ الإرسال الأخير

طباعة تقرير للفاكس السابق الذي تم إرساله أو استلامه حسب الاختيار.

□ سجل الفاكس

طباعة تقرير إرسال. يمكنك الضبط بحيث تتم طباعة هذا التقرير بشكل تلقائي باستخدام القائمة التالية. الإعدادات < إعدادات عامة > < إعدادات الفاكس > < إعدادات التقرير > طباعة تلقائية لسجل الفاكسات

□ قائمة إعدادات الفاكس

طباعة إعدادات الفاكس الحالية.

□ تتبع البروتوكول

طباعة تقرير تفصيلي للفاكس السابق والذي تم إرساله أو استلامه.

استخدام الفاكس

استلام فاكس عند الطلب:

للاتصال برقم الفاكس الذي أدخلته ولاستلام فاكس مخزن في آلة الفاكس. ويمكنك استخدام هذا الخيار لاستلام فاكس من إحدى خدمات معلومات الفاكس.

صندوق الوارد:

افتح صندوق الوارد الذي تُحفظ فيه الفاكسات المستلمة.

إعادة طباعة الفاكس المستلم:

لطباعة الفاكسات المستلمة مرة أخرى.

إعدادات الفاكس:

لفتح إعدادات الفاكس. يمكنك أيضاً الوصول إلى هذه الشاشة بواسطة تحديد الإعدادات على الشاشة الرئيسية، ثم تحديد إعدادات عامة < إعدادات الفاكس. للاطلاع على المزيد من التفاصيل، راجع الصفحة التي توضح ميزة إعدادات الفاكس.

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات إعدادات الفاكس" في الصفحة 141

المزيد من خيارات إعدادات الفاكس

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس

التحقق من اتصال الفاكس

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < التحقق من اتصال الفاكس

للتحقق مما إذا كانت الطابعة متصلة بخط الهاتف وجاهزة لإرسال الفاكس، وطباعة نتيجة عملية المراجعة على ورقة عادية بحجم A4.

معالج إعداد الفاكس

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < معالج إعداد الفاكس

حدد هذا الخيار لضبط إعدادات الفاكس الأساسية باتباع التعليمات المعروضة على الشاشة. للاطلاع على التفاصيل، راجع الصفحة التي تشرح إعدادات الفاكس الأساسية.

إعدادات الاستلام

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام

استخدام الفاكس

إخراج الفاكس

يمكنك ضبط الإعدادات بحيث يتم حفظ المستندات المستلمة في علبة الوارد أو على جهاز الكمبيوتر. حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

حفظ إلى الوارد:

لحفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد الخاصة بالطابعة.

حفظ إلى الكمبيوتر:

لتحويل المستندات المستلمة إلى التنسيق PDF وحفظها على كمبيوتر متصل بالطابعة.

إعدادات الطباعة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

تقليل تلقائي:

لتصغير حجم المستندات الكبيرة المستلمة بحيث ثلاثم حجم الورق الموجود في مصدر الورق. قد لا تكون ميزة تصغير الحجم متوفرة دائماً وفقاً للبيانات المستلمة. في حالة إيقاف تشغيل تلك الميزة، تتم طباعة المستندات كبيرة الحجم بحجمها الأصلي على عدة صفحات، أو ربما تخرج ورقة ثانية فارغة.

إعدادات الصفحات المنفصلة:

قم بضبط إعدادات تقسيم الصفحة عندما يكون حجم المستند المستلم أكبر من حجم الورق الذي تم تحميله في الطابعة.

تدوير تلقائي:

لتدوير الفاكسات المستلمة كمستندات بحجم A5 ذات اتجاه أفقي حتى يتم طباعتها على حجم الورقة الصحيح. يُستخدم هذا الإعداد عند ضبط إعداد حجم الورقة إلى A5. تحقق من القائمة التالية.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الطباعة < إعدادات مصدر الورق < إعداد الورق

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 إعدادات الصفحات المنفصلة يتم إدراج رقم تقسيم الصفحة.

ثنائي الوجه:

يمكنك طباعة عدة ورقات من المستند المستلم على كلا جانبي الورقة.

وقت بدء الطباعة:

حدد الخيارات لبدء طباعة المستندات المستلمة.

بعد استلام كل الصفحات: بعد استلام جميع الورقات، تبدأ الطباعة من الصفحة الأولى.

بعد استلام أول صفحة: لبدء الطباعة عند استلام الصفحة الأولى ثم الطباعة يمثل ترتيب الصفحات المستلمة. إذا تعذر على الطابعة بدء الطباعة، على سبيل المثال تقوم بطباعة مهام أخرى، تبدأ الطباعة في طباعة الصفحات المستلمة كدفعات عند توفر ذلك.

تراص بالترتيب:

لطباعة المستندات المستلمة من آخر صفحة (الطباعة بترتيب تنازلي) حتى يتم ترتيب المستندات المطبوعة بترتيب الصفحات الصحيح. قد لا تتوفر تلك الميزة عندما تكون ذاكرة الطباعة على وشك النفاذ.

استخدام الفاكس

وقت تعليق الطباعة:

لحفظ المستندات المستلمة أثناء فترة زمنية معينة في ذاكرة الطباعة من دون طباعتها. وتتم طباعة المستندات تلقائياً في الوقت المحدد لإعادة تشغيل الطباعة. يمكن استخدام تلك الميزة لتجنب الضوضاء أثناء الليل أو لمنع عرض المستندات السرية عندما تكون غير متواجدين بالمكان. قبل استخدام تلك الميزة، تأكد من وجود مساحة خالية كافية.

الوضع الصامت:

لتقليل الضوضاء التي تسببها الطباعة عند طباعة الفاكسات، ومع ذلك قد تقل سرعة الطباعة.

إعدادات التقرير

حدد القائمة على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات التقرير

طباعة تلقائية لسجل الفاكسات:

لطباعة 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:

لطباعة 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. حدد التفاصيل للطباعة مع تحديد رموز الخطأ.

الإعدادات الأساسية

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < الإعدادات الأساسية

سرعة الفاكس:

حدد سرعة إرسال الفاكس. نوصي بتحديد بطيء (9600 بت في الثانية) 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 الطباعة متصلة بشبكة هاتف خاصة (PBX) أو خط هاتف رقمي، فقد تفشل الطباعة في بدء طلب الاتصال. في تلك الحالة، غير إعداد نوع الخط إلى PBX. إذا لم يفلح هذا الإجراء، فعطّل تلك الميزة. إلا أن تعطيل تلك الميزة قد يؤدي إلى إسقاط الخانة الرقمية الأولى من رقم الفاكس وإرسال الفاكس إلى رقم خاطئ.

نوع الخط:

حدد نوع الخط الذي وصّفت الطباعة به. عند استخدام الطباعة 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 التجزئة (#) بدلاً من رمز

استخدام الفاكس

الوصول عند إرسال فاكس إلى رقم فاكس خارجي. بالنسبة إلى البيئات التي تستخدم مودم DSL أو مهائناً طرفياً، يوصى أيضاً بتعيين **.PBX**.

العنوان:

أدخل اسم المرسل ورقم الفاكس. تظهر تلك البيانات كترويسة على الفاكسات الصادرة. يمكنك إدخال عدد حروف يصل إلى 40 خانة بالنسبة لاسمك، وعدد أرقام يصل إلى 20 خانة بالنسبة لرقم الفاكس.

وضع الاستلام:

حدد وضع الاستلام.

: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 للمكالمات الفاكس. وقد يكون هذا الإعداد إما شغل أو وقف حسب المنطقة.

عدد رنات الرد:

حدد عدد التنبيهات التي يجب أن تسمعها قبل بدء تلقي الفاكس بشكل تلقائي.

استلام عن بُعد:

عندما ترد على مكالمات فاكس واردة على هاتف متصل بالطابعة، يمكنك البدء في تلقي الفاكس من خلال إدخال الرمز باستخدام الهاتف.

فاكس الرفض:

حدد الخيارات لرفض الفاكسات غير المهمة.

إعدادات الأمان

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الأمان

قيود الاتصال المباشر:

وقف

لتمكين الإدخال اليدوي لأرقام الفاكس الخاصة بالمستلم.

شغل

لتعطيل الإدخال اليدوي لأرقام فاكس المستلم والسماح للمشغل بتحديد مستلمين من قائمة جهات الاتصال أو سجل الإرسال فقط.

إدخال مرتين

لمطالبة المشغل بإدخال رقم الفاكس مرة أخرى إذا كان الرقم قد تم إدخاله يدوياً.

تأكيد قائمة العنوان:

لعرض شاشة تأكيد المستلم قبل بدء الإرسال.

استخدام الفاكس

مسح بيانات النسخ الاحتياطي تلقائياً:

للاستعداد لأي توقف مفاجئ بسبب انقطاع الكهرباء أو أي تشغيل خاطئ، تخزن الطابعة في ذاكرتها نسخاً احتياطية مؤقتة من المستندات المرسله والمستلمة.مكّن هذا الخيار لمحو النسخ الاحتياطية تلقائياً عند اكتمال إرسال مستند أو استلامه بنجاح وبعدها تصبح النسخ الاحتياطية غير ضرورية.

مسح بيانات النسخ الاحتياطي:

لمحو كل النسخ الاحتياطية المخزّنة مؤقتاً في ذاكرة الطابعة.أجر تلك الخطوة قبل إعطاء الطابعة لشخص آخر أو التخلص منها.

المزيد من خيارات إعدادات المستخدم

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات المستخدم < الفاكس

تصبح الإعدادات المضبوطة في هذه القائمة إعداداتك الافتراضية عند إرسال الفاكس. للاطلاع على توضيحات عن عناصر الإعداد، راجع إعدادات الفاكس في قائمة الفاكس.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الفاكس" في الصفحة 139

المزيد من خيارات صندوق الوارد

(صندوق الوارد): 

يؤدي الضغط على هذا إلى فتح صندوق الوارد الذي تُحفظ فيه الفاكسات المستلمة.عندما تكون هناك فاكسات مستلمة لم تتم قراءتها، فإن عدد المستندات غير المقروءة يظهر في .

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة

يمكنك التحقق من المستويات التقريبية للحبر ومدة الخدمة التقريبية لعلبة الصيانة من لوحة التحكم أو من الكمبيوتر.

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة — لوحة التحكم

حدد  في الصفحة الرئيسية.

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

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

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 63

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة — Mac OS

1. حدد تفضيلات النظام من القائمة  > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة.

2. انقر فوق خيارات وتجهيزات > البرنامج المساعد > فتح برنامج الطابعة المساعد.

3. انقر فوق **EPSON Status Monitor**.

رموز خرطوشة الحبر

توصي Epson باستخدام خراطيش أحبار Epson الأصلية. لا تضمن Epson جودة الحبر غير الأصلي أو موثوقيته. قد يسبب استخدام منتجات الحبر غير الأصلي إحداه ضرر لا تغطيه ضمانات Epson، بل وقد يتسبب في عمل الطابعة بشكل غريب في ظل ظروف معينة. قد لا يتم عرض معلومات حول مستويات الحبر غير الأصلي.

الرموز التالية هي رموز خراطيش حبر Epson الأصلية.

ملاحظة:

لا تتوفر جميع الخراطيش في كل المناطق.

قد تختلف رموز خرطوشة الحبر حسب الموقع. للاطلاع على الرموز الصحيحة المتوفرة في منطقتك، اتصل بخدمة الدعم من Epson.

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

في أوروبا

الأيقونة	Black :BK (أسود)	Cyan :C (سماوي)	Magenta :M (أرجواني)	Yellow :Y (أصفر)
المناظير الثنائية 	502 *502XL	502 *502XL	502 *502XL	502 *502XL

* "XL" يشير إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

قم بزيارة موقع الويب التالي للحصول على معلومات حول إنتاجيات خراطيش حبر Epson.

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

في أستراليا ونيوزيلندا

Black :BK (أسود)	Cyan :C (سماوي)	Magenta :M (أرجواني)	Yellow :Y (أصفر)
202 *202XL	202 *202XL	202 *202XL	202 *202XL

* "XL" يشير إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

في آسيا

Black :BK (أسود)	Cyan :C (سماوي)	Magenta :M (أرجواني)	Yellow :Y (أصفر)
03C *03D	03C	03C	03C

* "D" يشير إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

معلومات ذات صلة

← "موقع الويب للدعم الفني" في الصفحة 220

احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر

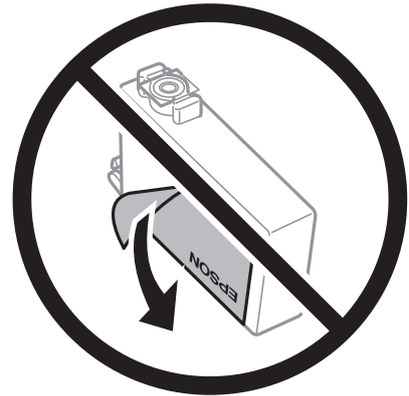
اقرأ التعليمات التالية قبل استبدال خراطيش الحبر.

احتياطات التعامل

- قم بتخزين خراطيش الحبر في درجة الحرارة الطبيعية للغرفة وحفظها بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.
- توصي Epson باستخدام خرطوشة الحبر قبل حلول التاريخ المطبوع على عبوة الخرطوشة.
- للحصول على أفضل النتائج، استخدم خراطيش الحبر في غضون ستة أشهر من فتح العبوة.

استبدال خرطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

- ❑ للحصول على أفضل النتائج، خزن عبوات خرطيش الحبر بحيث تكون قاعدتها لأسفل.
- ❑ بعد جلب خرطوشة الحبر من مكان التخزين البارد، فدعها تدفأ في درجة حرارة الغرفة على الأقل لمدة ثلاث ساعات قبل استخدامها.
- ❑ لا تفتح العبوة الخاصة بخرطوشة الحبر إلا إذا كنت مستعداً لتركيبها بالطابعة. يتم إحكام غلق الخرطوشة بتفريغها من الهواء للحفاظ على موثوقيتها. إذا تركت الخرطوشة بعد إخراجها من العبوة لفترة طويلة قبل استخدامها، فقد يتعذر إجراء الطباعة العادية.
- ❑ توخ الدقة حتى لا تكسر الخطافين الموجودين على جانب خرطوشة الحبر عند إخراجها من العبوة.
- ❑ يجب إزالة الشريط الأصفر من الخرطوشة قبل تركيبها؛ وإلا، فقد تقل جودة الطباعة أو قد لا تتمكن من الطباعة. لا تنزع الملصق الموجود على الخرطوشة أو تمزقه، فقد يتسبب ذلك في تسرب الحبر.



- ❑ لا تقم بإزالة السدادة الشفافة من أسفل الخرطوشة؛ وإلا، فقد تُصبح الخرطوشة غير قابلة للاستخدام.



- ❑ لا تلمس الأجزاء الموضحة في الرسم التوضيحي. فقد يحول ذلك دون التشغيل والطباعة بصورة طبيعية.



استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

- ❑ تُبَّت كافة خراطيش الحبر، وإلا فلن تتمكن من الطباعة.
- ❑ لا تقم بتغيير خراطيش الحبر مع إيقاف الطاقة. لا تحرك رأس الطباعة يدويًا، فقد يؤدي ذلك إلى تلف الطباعة.
- ❑ لا تقم بإيقاف تشغيل الطباعة أثناء شحن الحبر. إذا كان شحن الحبر غير مكتمل، فقد يتعذر عليك الطباعة.
- ❑ لا تترك الطباعة وقد أزلت خراطيش الحبر عنها أو لا توقف تشغيل الطباعة في أثناء استبدال خرطوشة الحبر. وإلا، سيجف الحبر المتبقي في فوهات رأس الطباعة وقد لا تتمكن من الطباعة.
- ❑ عند الحاجة إلى فك خرطوشة الحبر بشكل مؤقت، تأكد من حماية منطقة تزويد الحبر من الأوساخ والأتربة. خزن خرطوشة الحبر في بيئة مماثلة لبيئة تخزين الطباعة، بحيث يكون منفذ تزويد الحبر مواجهًا لأسفل أو جانبًا. لا تخزن خراطيش الحبر بحيث يكون منفذ تزويد الحبر مواجهًا لأعلى. نظرًا لأن منفذ تزويد الحبر مزود بصمام لتصريف الحبر الزائد؛ فليست هناك حاجة لتوفير أغطية أو سدادات خاصة بك.
- ❑ قد يوجد بعض الحبر حول منفذ تزويد الحبر بخراطيش الحبر التي تم إزالتها، لذلك توخ الحذر حتى لا تسكب حبرًا على المنطقة المحيطة عند إزالة الخرطوشة.
- ❑ تستخدم هذه الطباعة خراطيش حبر مزودة بشريحة خضراء تُراقب معلومات مثل كمية الحبر المتبقية لكل خرطوشة. ويعني هذا أنه حتى لو تمت إزالة الخرطوشة قبل نفاذها من الطباعة، فسيظل بإمكانك استخدام الخرطوشة بعد إعادة إدخالها في الطباعة. ومع ذلك، فعند إعادة إدخال خرطوشة حبر، فقد يتم استهلاك بعض الحبر لضمان أداء الطباعة.
- ❑ للحصول على أعلى كفاءة من الحبر، ما عليك سوى أن تقوم بإزالة خرطوشة الحبر عندما تكون مستعدًا لاستبدالها. لا يمكن استخدام خراطيش الحبر ذات حالة الحبر المنخفض عند إعادة إدخالها.
- ❑ للتأكد من الحصول على جودة طباعة فائقة وللمساعدة في حماية رأس الطباعة، يبقى مخزون أمان مختلف من الحبر في الخرطوشة عند إشارة الطباعة إلى استبدال الخرطوشة. لا تتضمن نسب الإنتاجية المحددة هذا المخزون.
- ❑ على الرغم من إمكانية احتواء خراطيش الحبر على مواد مُعاد تدويرها، لا يؤثر ذلك على وظيفة الطباعة أو أدائها.
- ❑ من الممكن حدوث تغيير في مواصفات خراطيش الحبر ومظهرها دون إخطار مسبق بالتطوير.
- ❑ لا تقم بتفكيك خرطوشة الحبر أو إعادة تشكيلها، وإلا فلن تتمكن من الطباعة بشكل طبيعي.
- ❑ لا يمكنك استخدام الخراطيش التي جاءت مع الطباعة للاستبدال.
- ❑ قد تختلف نسب الإنتاجية على حسب الصور التي تطبعها ونوع الورق الذي تستخدمه وتكرار المطبوعات والظروف البيئية مثل درجة الحرارة.

استهلاك الحبر

- ❑ للحفاظ على أفضل أداء لرأس الطباعة، يُستهلك بعض الحبر من جميع الخراطيش أثناء عمليات الصيانة مثل تنظيف رأس الطباعة. وقد يستهلك الحبر أيضًا عند تشغيل الطباعة.
- ❑ 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 في خراطيش الحبر المرفقة بالطابعة استخدامًا جزئيًا أثناء الإعداد الأولي. للحصول على مطبوعات عالية الجودة، يجب تعبئة رأس الطباعة كاملاً بالحبر. تستهلك هذه العملية التي تحدث مرة واحدة كمية من الحبر، لذلك قد تطبع هذه الخراطيش صفحات أقل مقارنةً بخراطيش الحبر التالية.

استبدال خراطيش الحبر

عند عرض رسالة تطالبك باستبدال خراطيش الحبر، حدد طريقة استخدام ثم شاهد الرسوم المتحركة المعروضة على لوحة التحكم لمعرفة كيفية استبدال خراطيش الحبر.

إذا كنت تحتاج إلى استبدال خراطيش الحبر قبل نفاذها، فحدد الصيانة < استبدال خرطوشة (خراطيش) الحبر على الشاشة الرئيسية، ثم اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة. حدد طريقة استخدام للإطلاع على التفاصيل.

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى



تنبيه:

كن حذراً حتى لا تتحسّر يدك أو أصابعك عند فتح وحدة الماسحة الضوئية أو إغلاقها. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرضك لخطر الإصابة.

ملاحظة:

يُمكنك متابعة الطباعة حتى بعد أن تُصدر الطباعة إشعار تحذير بانخفاض مستوى الحبر. ومع ذلك، قم بإعداد خراطيش حبر جديدة في أقرب وقت ممكن.

معلومات ذات صلة

← "رموز خرطوشة الحبر" في الصفحة 146

← "احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر" في الصفحة 147

رمز علبة الصيانة

توصي Epson باستخدام علبة صيانة Epson الأصلية.

رمز علبة الصيانة: T04D1



هام:

بمجرد تركيب صندوق الصيانة في طابعة ما، لا يمكن استخدامه مع طابعات أخرى.

احتياطات التعامل مع علبة الصيانة

الرجاء قراءة التعليمات التالية قبل استبدال علبة الصيانة.

- لا تلمس الشريحة الخضراء الموجودة على جانب علبة الصيانة. فقد يحول ذلك دون التشغيل والطباعة بصورة طبيعية.
- لا تُسقط صندوق الصيانة أو تعرضه لصدّات قوية.
- لا تقم باستبدال علبة الصيانة أثناء الطباعة؛ وإلا فقد يتسرب الحبر.
- لا تفك صندوق الصيانة وغطائه فيما عدا عند استبدال صندوق الصيانة، وإلا فقد يتسرب الحبر.
- عند تعذّر إعادة تركيب الغطاء، فلا يمكن أن يكون قد تم تركيب علبة الصيانة بشكل صحيح. أزل علبة الصيانة، ثم أعد تركيبها.
- لا تقم بإمالة علبة الصيانة المستخدمة حتى يتم إحكام قفلها في كيس البلاستيك؛ وإلا فقد يتسرب الحبر.
- لا تلمس الفتحات الموجودة في علبة الصيانة، حيث قد تتلخخ بالحبر.
- لا تُعد استخدام علبة صيانة تمت إزالتها وتركها مفصولة لفترة طويلة. فسيصبح الحبر بداخل العلبة متيبساً وبالتالي سيتعذر امتصاص مزيد من الحبر.
- احتفظ بعلبة الصيانة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.
- لا تُخزن صندوق الصيانة في درجة حرارة عالية أو درجة حرارة التجمد.

استبدال علبة الصيانة

في بعض دوائر الطباعة، قد يتم تجميع كمية صغيرة جداً من الحبر الفائض في علبة الصيانة. لمنع تسرب الحبر من علبة الصيانة، يتم تصميم الطباعة بحيث يمكنها التوقف عن الطباعة عندما تصل سعة امتصاص علبة الصيانة بها إلى حدها. وتختلف المطالبة بذلك وعدد مرات تلك المطالبة بحسب عدد الصفحات التي تقوم بطباعتها ونوع المادة التي تطبعها وعدد دورات التنظيف التي تقوم الطباعة بإجرائها.

عند عرض رسالة تطالبك باستبدال علبة الصيانة، راجع الرسوم المتحركة المعروضة على لوحة التحكم. لا تعني الحاجة إلى استبدال العلبة أن طابعتك لم تعد تعمل وفقاً للمواصفات. لا يغطي ضمان Epson تكلفة هذا الاستبدال. فهو جزء مخصص لتقديم خدمات للمستخدم.

ملاحظة:

عندما تكون ممتلئة، فلا يمكنك الطباعة حتى تستبدل علبة الصيانة لتجنب تسرب الحبر. ولكن، الميزات غير المتصلة بالطباعة متوافرة.

معلومات ذات صلة

← "رمز علبة الصيانة" في الصفحة 150

← "احتياطات التعامل مع علبة الصيانة" في الصفحة 150

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت

ويمكنك استخدام هذا الإعداد عند نفاذ الحبر الملون، وبقاء الحبر الأسود، وذلك للطباعة باللون الأسود فقط لفترة قصيرة.

نوع الورق: ورق عادي، ظرف

اللون: B&W أو الطباعة بالأسود فقط

بلا حدود: عدم تحديد

EPSON Status Monitor 3: ممكّن (عند الطباعة من برنامج تشغيل الطباعة على Windows).

استبدل خرطوشة الحبر المستنفدة بأسرع ما يمكن نظراً لأن هذه الميزة غير متوافرة إلا لمدة خمسة أيام تقريباً.

ملاحظة:

في حالة تعطيل EPSON Status Monitor 3، ادخل إلى برنامج تشغيل الطباعة، وانقر فوق إعدادات موسعة من علامة التبويب الصيانة، ثم حدد تمكين EPSON Status Monitor 3.

تختلف الفترة المتوفرة حسب ظروف الاستخدام.

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — لوحة التحكم

1. عند عرض رسالة تطالبك باستبدال خراطيش الحبر، حدد متابعة.

يتم عرض رسالة تخبرك بأنه يمكنك الطباعة مؤقتاً بالحبر الأسود.

2. قم بفحص الرسالة، ثم حدد متابعة.

3. إذا كنت ترغب في الطباعة بلون واحد، فحدد لا، ذكري لي لاحقاً.

يتم إلغاء المهمة الحالية.

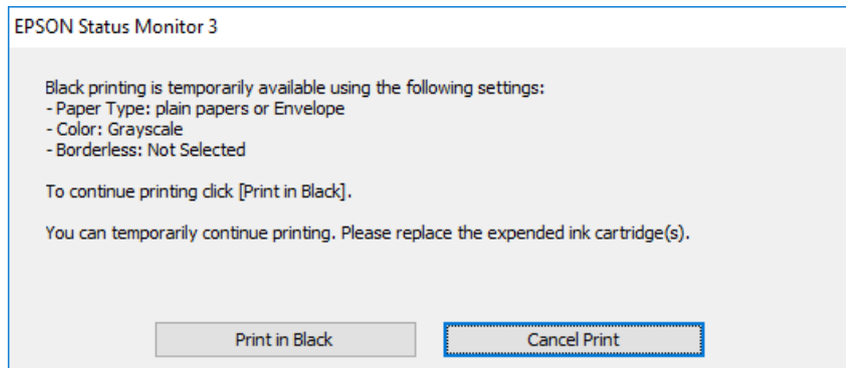
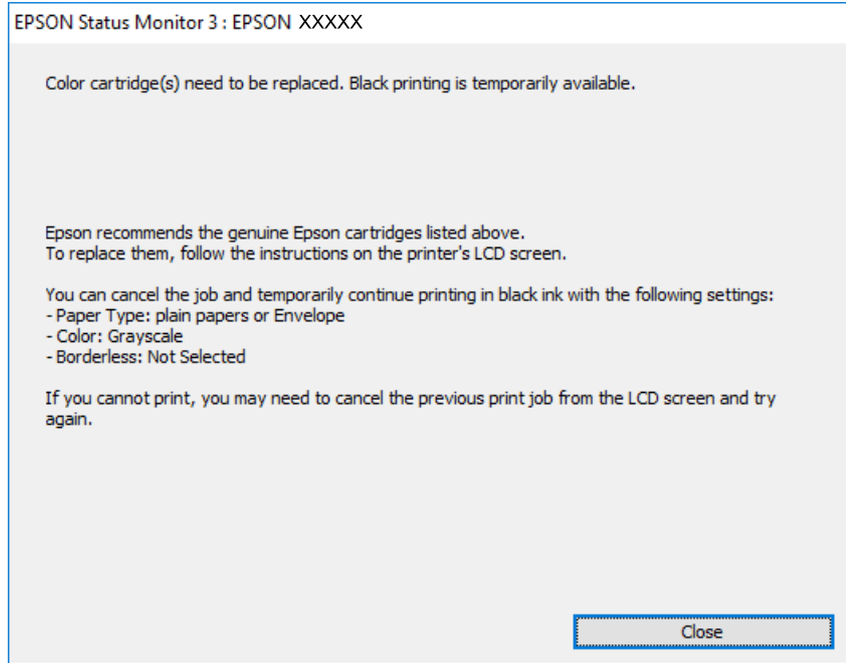
4. الآن، يمكنك نسخ الأصول أو طباعة الفاكسات المستلمة على ورق عادي بلون واحد. حدد الميزة التي ترغب في استخدامها من على الشاشة.

ملاحظة:

النسخ بلا حواف غير متوفر.

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Windows

1. عند ظهور الإطار التالي، قم بإلغاء الطباعة.



ملاحظة:

إذا لم تستطع إلغاء الطباعة من الكمبيوتر، قم بإلغائها باستخدام لوحة التحكم الخاصة بالطابعة.

2. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
3. امسح بلا حدود من علامة التبويب رئيسي.
4. حدد ورق عادي أو ظرف ممتلئة إعداد نوع الورق من علامة التبويب رئيسي.
5. حدد الطباعة بالأسود فقط.
6. اضبط العناصر الأخرى الموجودة بعلامتي التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.
7. انقر فوق طباعة.
8. انقر فوق طباعة بالحبر الأسود في الإطار المعروض.

معلومات ذات صلة

- ← "إلغاء المهام" في الصفحة 79
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 63

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Mac OS

ملاحظة:

لاستخدام هذه الميزة عبر شبكة ما، اتصل بـ *Bonjour*.

1. انقر فوق رمز الطباعة في المرسي.

2. قم بإلغاء المهمة.

ملاحظة:

إذا لم تستطع إلغاء الطباعة من الكمبيوتر، قم بإلغائها باستخدام لوحة التحكم الخاصة بالطباعة.

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

4. حدد تشغيل ليكون إعداد السماح بالطباعة باللون الأسود مؤقتاً.

5. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.

6. حدد إعدادات الطباعة من القائمة المنبثقة.

7. حدد أي حجم ورق عدا حجم بلا حدود ليكون إعداد حجم الورق.

8. حدد ورق عادي أو ظرف ليكون إعداد نوع الوسائط.

9. حدد الطباعة بالأسود فقط.

10. اضبط العناصر الأخرى حسب الضرورة.

11. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "إلغاء الطباعة" في الصفحة 79
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 81

للحفاظ على الحبر الأسود عندما يكون الحبر الأسود منخفضاً (لنظام التشغيل Windows فقط)

عند انخفاض مستوى الحبر الأسود وتوفر قدر كافٍ من الحبر الملون، يمكنك استخدام مزيج من الأحبار الملونة لإنشاء حبر أسود. يمكنك متابعة الطباعة أثناء تجهيز خرطوشة حبر أسود بديلة.

تتوافر هذه الميزة فقط عندما تحدد الإعدادات التالية في برنامج تشغيل الطباعة.

نوع الورق: ورق عادي

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

الجودة: قياسي

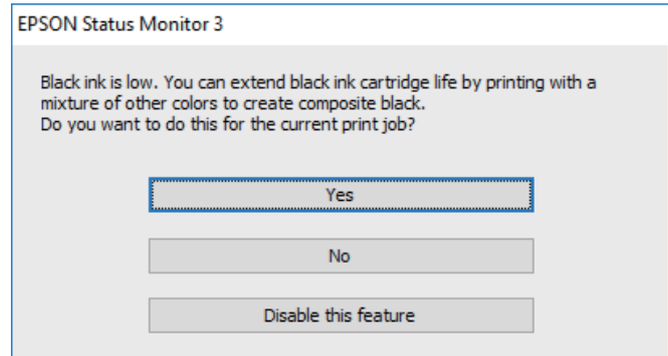
EPSON Status Monitor 3: ممكّن

ملاحظة:

إذا تم تعطيل **EPSON Status Monitor 3**، فقم بالوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة وانقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة ثم حدد **تمكين EPSON Status Monitor 3**.

يبدو الأسود المركب مختلفاً قليلاً عن الأسود النقي، وفي وجوده تنخفض سرعة الطباعة.

للحفاظ على جودة رأس الطباعة، يتم استهلاك الحبر الأسود كذلك.



الوصف	الخيارات
لتحديد استخدام مزيج من الأحبار الملونة لإنشاء حبر الأسود، يظهر هذا الإطار في المرة القادمة التي تقوم فيها بطباعة مهمة مشابهة.	نعم
لتحديد متابعة استخدام الحبر الأسود المتبقي، يظهر هذا الإطار في المرة القادمة التي تقوم فيها بطباعة مهمة مشابهة.	لا
لتحديد متابعة استخدام الحبر الأسود المتبقي، لا يظهر هذا الإطار حتى تستبدل خرطوشة الحبر الأسود وينخفض مستوى الحبر بها مرة أخرى.	تعطيل هذه الميزة

صيانة 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 رأس الطابعة وتحقق من انسداد الفوهات. في حالة انسداد الفوهات، نظّف رأس الطابعة.

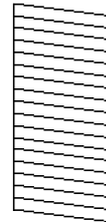
هام!

- لا تفتح وحدة الماسحة الضوئية ولا توقف تشغيل الطابعة أثناء تنظيف الرأس. في حالة عدم اكتمال تنظيف الرأس، قد لا تتمكن من الطابعة.
- 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 أربع مرات تقريباً، فانتظر ست ساعات على الأقل دون طباعة، ثم افحص الفوهة مجدداً ونظّف الرأس كذلك عند الضرورة. نوصي بإيقاف تشغيل الطابعة. وفي حالة استمرار عدم تحسن جودة الطابعة، اتصل بدعم Epson.
- لمنع جفاف رأس الطابعة، لا تفصل سلك الطابعة أثناء تشغيل الطاقة.

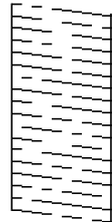
فحص رأس الطابعة وتنظيفه — لوحة التحكم

1. حمّل ورقًا عاديًا مقاس A4 في الطابعة.
2. حدد الصيانة في الصفحة الرئيسية.
3. حدد التحقق من فوهات رأس الطابعة.
4. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج فحص الفوهة.
5. قم بفحص النموذج المطبوع. في حالة وجود سطور متقطعة أو أجزاء مفقودة كما هو موضح في نموذج "NG"، قد تنسد فوهة رأس الطابعة. انتقل إلى الخطوة التالية. في حالة التعذر عن رؤية أي سطور متقطعة أو أي أجزاء مفقودة في نموذج "OK" التالي، فإن فوهات ليست مسدودة. حدد لإغلاق ميزة فحص الفوهة.

OK



NG



6. حدد ، 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.

صيانة الطابعة

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44

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 درج الورق" في الصفحة 44

← "الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 63

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.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44

محاذاة رأس الطابعة

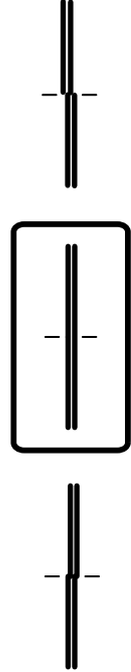
إذا لاحظت عدم محاذاة الخطوط الرأسية أو وجود صور مموهة، فاضبط محاذاة رأس الطابعة.

محاذاة رأس الطابعة — لوحة التحكم

1. حمل ورقًا عاديًا مقاس A4 في الطابعة.
2. حدد الصيانة في الصفحة الرئيسية.
3. حدد محاذاة رأس الطابعة.
4. في حالة عدم محاذاة الخطوط الرأسية أو إذا كانت المطبوعات تبدو مموهة، انتقل إلى الخطوة 5. في حالة رؤية أشرطة أفقية تفصل بينها مسافات متساوية، انتقل إلى الخطوة 11.

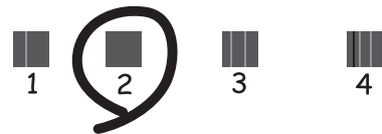
صيانة الطابعة

5. حدد المحاذاة الأساسية، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج المحاذاة.
6. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لمحاذاة رأس الطابعة.
- ابحث عن رقم النمط الذي يشتمل على الخطوط التي تحتوي على أقل عدد من أخطاء المحاذاة ثم حدده.

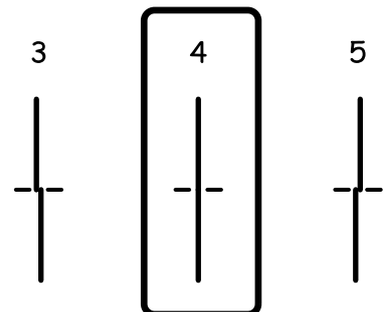


7. حدد المحاذاة الرأسية، ثم قم بطباعة نموذج المحاذاة.
8. ابحث عن رقم النمط الأكثر صلابة في كل مجموعة ثم حدده.

#1



9. حدد محاذاة الأسطر المسطّعة، ثم قم بطباعة نموذج المحاذاة.
10. ابحث عن رقم النمط الذي يشتمل على الخطوط التي تحتوي على أقل عدد من أخطاء المحاذاة ثم حدده.



صيانة الطابعة

اكتملت عملية المحاذاة.

11. حدد **محاذاة أفقية**، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج المحاذاة.

12. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لمحاذاة رأس الطابعة.

ابحث عن رقم نمط الفواصل والتشابه الأقل ثم حدده.



معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44

تنظيف مسار الورق

عندما تكون المطبوعات ملطخة أو عندما لا تتم تغذية الورق بصورة صحيحة، نظّف الأسطوانة الداخلية.

هام!

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

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. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة.

2. حدد الصيانة في الصفحة الرئيسية.

3. حدد تنظيف موجه الورق.

4. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لتنظيف مسار الطابعة.

ملاحظة:

كرر هذا الإجراء حتى يخرج الورق غير ملطخ بالحبر.

صيانة الطابعة

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44

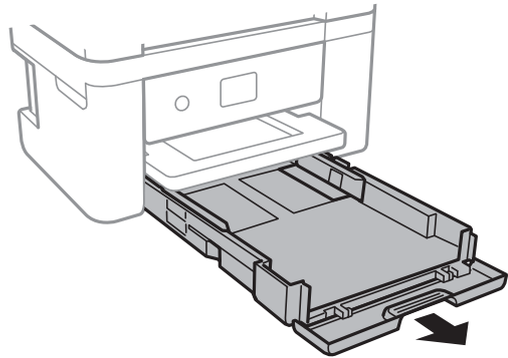
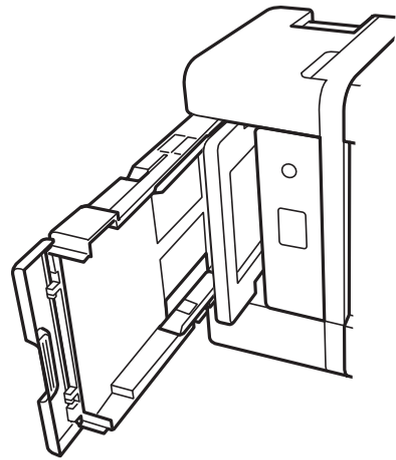
تنظيف مسار الورق عند حدوث مشكلات في تغذية الورق

عندما لا تتم تغذية الورق من درج الورق بشكل صحيح، نظّف الاسطوانة الداخلية.

1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .

2. انزع سلك الطاقة من القابس الكهربائي، ثم افصل سلك الطاقة.

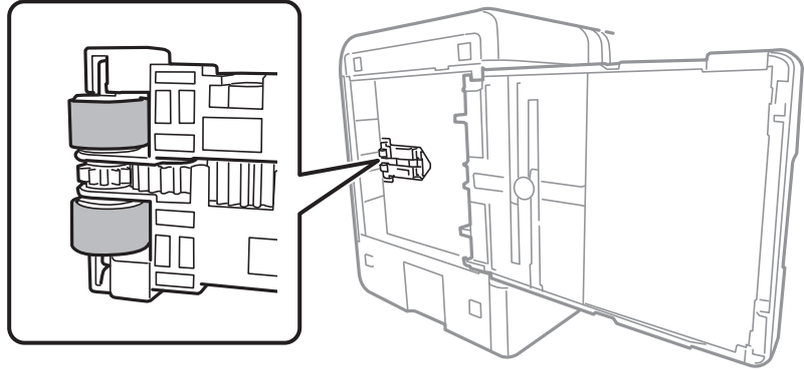
3. اسحب درج الورق.

4. ثبت الطابعة بحيث يكون زر لوحة التحكم  في الجزء العلوي.تنبيه: 

كن حذراً حتى لا تنحسر يدك أو أصابعك عند تثبيت الطابعة بشكلٍ قائم. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرضك لخطر الإصابة.

صيانة الطابعة

5. قم ببَلِّ قطعة قماش بالماء، ثم قم بعصرها جيداً، ثم امسح البكرة أثناء تدويرها بقطعة القماش.



6. أعد الطابعة إلى وضعها الطبيعي، ثم ركب درج الورق.

هام!

يجب عدم ترك الطابعة موضوعة في وضع قائم لفترة طويلة.

7. وصل سلك الطاقة.

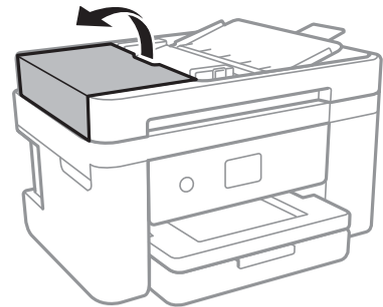
تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية

عند تلطيخ المستندات أو الصور الممسوحة ضوئياً 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!

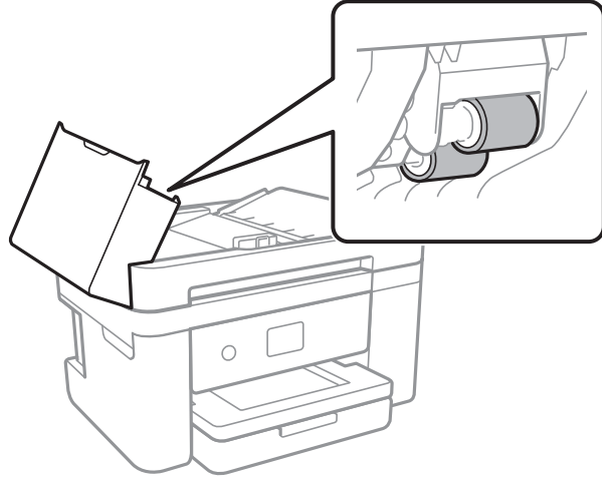
لا تستخدم الكحول أو التز لتتنظيف الطابعة. فقد تتسبب هذه المواد الكيميائية في تلف الطابعة.

1. افتح غطاء وحدة التغذية التلقائية للمستندات الأصلية.



صيانة الطابعة

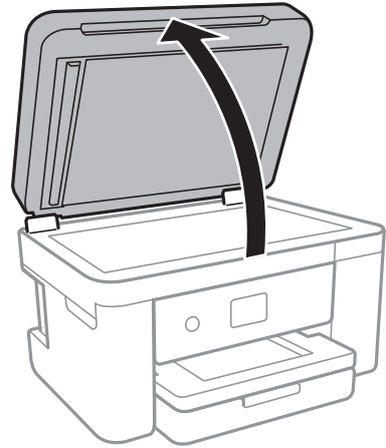
2. استخدم قطعة قماش ناعمة ومبللة لتنظيف البكرة والأجزاء الداخلية لوحدة تغذية الورق التلقائية.



هام!

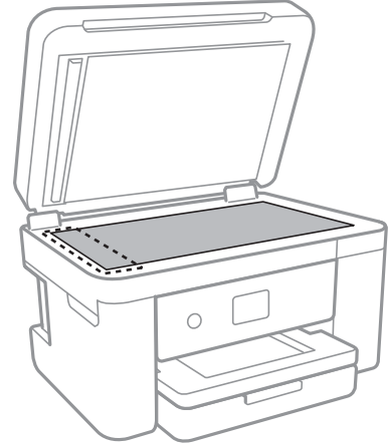
قد يؤدي استخدام قطعة قماش جافة إلى إتلاف سطح الأسطوانة. استخدم وحدة التغذية التلقائية للمستندات بعد تجفيف الأسطوانة.

3. افتح غطاء المستندات.



صيانة الطابعة

4. قم بتنظيف الجزء الموضح في الرسم.



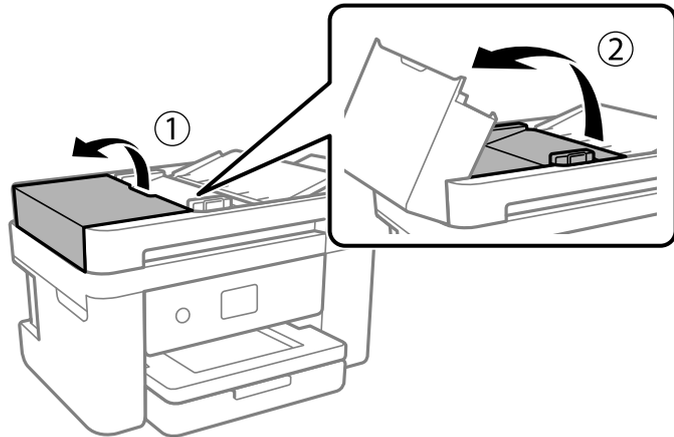
هام: 

❑ 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.

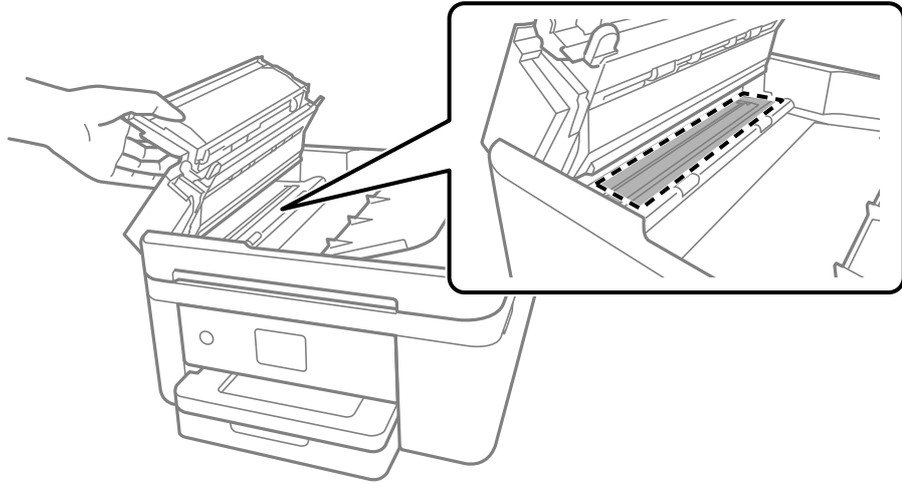
❑ يرجى الانتباه حتى لا تتسبب في خدش السطح الزجاجي أو إتلافه. قد يقلل السطح الزجاجي التالف من جودة المسح الضوئي.

5. في حالة تعذر حل المشكلة، أوقف تشغيل الطابعة عن طريق الضغط على الزر ، وافتح غطاء وحدة التغذية التلقائية للمستندات، ثم ارفع درج إدخال وحدة التغذية التلقائية للمستندات.



صيانة الطابعة

6. قم بتنظيف الجزء الموضح في الرسم.



تنظيف زجاج الماسحة الضوئية

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

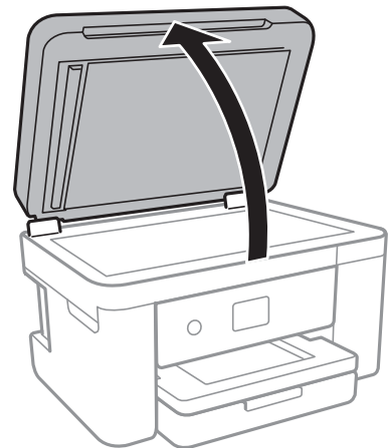
تنبيه: ⚠

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.

1. افتح غطاء المستندات.



صيانة الطابعة

2. استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة ونظيفة لتنظيف سطح زجاج الماسحة الضوئية.

هام:

- في حالة تلطيخ السطح الزجاجي ببقع الشمع 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 الفيلم شبه الشفاف

في حالة عدم تحسن المطبوعات بعد محاذاة رأس الطباعة أو تنظيف مسار الورق، فقد يكون الفيلم شبه الشفاف الموجود داخل الطباعة ملطخًا.

العناصر المطلوبة:

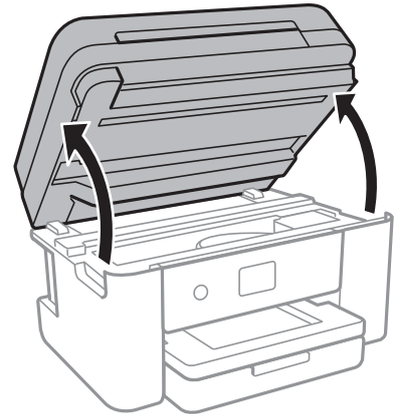
- قطع قطنية (منفصلة)
- ماء مع بضع قطرات من المنظفات (2 إلى 3 قطرات من المنظفات في 1/4 كوب من ماء الصنبور)
- قم بالإضاءة للتحقق من اللطخات

هام:

لا تستخدم أي سائل منظف بخلاف الماء المضاف له بضع قطرات من المنظف.

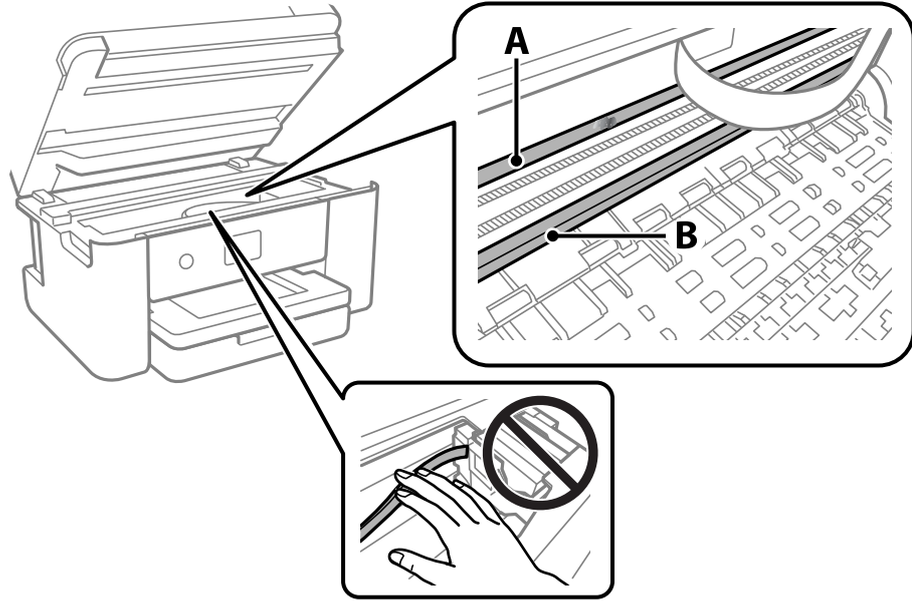
1. أوقف تشغيل الطباعة بالضغط على الزر .

2. قم بفتح وحدة الماسحة الضوئية.



صيانة الطابعة

3. تحقق مما إذا كان الفيلم شبه الشفاف ملطخاً أم لا. تسهل رؤية اللطخات عند استخدام ضوء. في حالة وجود لطخات (مثل علامات الأصابع أو مواد التشحيم) على الفيلم شبه الشفاف (أ)، انتقل إلى الخطوة التالية.



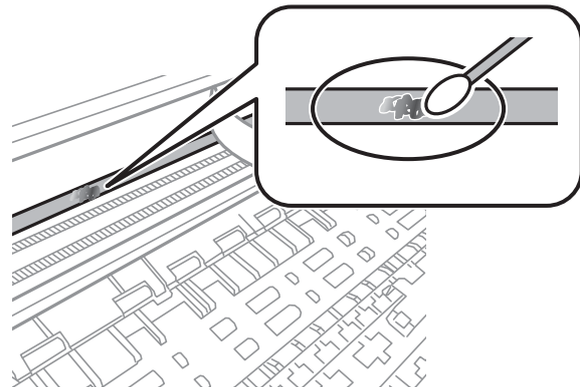
أ: الفيلم شبه الشفاف

ب: القضيبي

هام!

كن حذراً لا تلمس القضيبي (ب). وإلا قد لا يمكنك الطباعة بشكل صحيح. لا تمسح الشحم من على القضيبي، لأن هذا يعد ضرورياً لعمليات التشغيل.

4. بلل قطعة قماش بالماء مع إضافة عدة قطرات من المنظف دون أن يقطر منها الماء، ثم امسح الجزء الملطخ.



هام!

امسح البقعة بلطف. إذا ضغطت على الفيلم بشدة باستخدام قطعة القطن، فقد تتخلع الزنبركات الخاصة بالفيلم من أماكنها وتتعرض الطابعة للتلف.

صيانة الطابعة

5. استخدم قطعة قماش جافة جديدة لمسح الفيلم.



هام:

لا تترك أي ألياف على الفيلم.

ملاحظة:

لمنع اللطخة من الانتشار، قم بتبديل القطعة القطنية بوحدة جديدة باستمرار.

6. كرر الخطوات 4 و5 حتى يصبح الفيلم نظيفاً.

7. تحقق بعينيك من أن الفيلم ليس ملطخاً.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

يقدم هذا القسم معلومات عن خدمات الشبكة والمنتجات البرمجية 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 باستخدام Web Config، قم بتوصيل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز بنفس الشبكة. وفيما يلي أسماء المتصفحات المدعومة.

المتصفح	نظام التشغيل
*Chrome و *Firefox و Internet Explorer 8 أو الإصدار الأحدث.	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 تهيئة الويب في مستعرض ويب

1. افحص عنوان IP الخاص بالطابعة.
حدد رمز الشبكة في الشاشة الرئيسية للطابعة، ثم حدد طريقة الاتصال النشط لتأكيد عنوان IP للطابعة.

ملاحظة:

يمكنك أيضاً التحقق من عنوان IP عن طريق طباعة تقرير اتصال شبكة.

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

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 31

← "باستخدام Epson iPrint" في الصفحة 88

تشغيل Web Config في Windows

عند توصيل كمبيوتر بالطابعة باستخدام WSD، اتبع الخطوات التالية لتشغيل Web Config.

1. ادخل إلى شاشة الأجهزة والطابعات في Windows.

Windows 10/Windows Server 2016

انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد 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 والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة.

2. انقر فوق خيارات وتجهيزات > إظهار صفحة ويب الطابعة.

تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 عبارة عن تطبيق للتحكم في المسح الضوئي. يمكنك ضبط حجم الصور الممسوحة ضوئياً ودقتها وسطوعها وتباينها وجودتها. يمكنك أيضاً بدء Epson Scan 2 من خلال تطبيق مسح ضوئي 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.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

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 < EPSON

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 105

◀ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 174

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 Event Manager < Epson Software.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

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 < Event Manager.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Software < Event Manager.

معلومات ذات صلة

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 174

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 والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة (الفاكس). انقر فوق خيارات وتجهيزات < البرنامج المساعد < فتح برنامج الطابعة المساعد.

معلومات ذات صلة

← "استلام الفاكسات على جهاز كمبيوتر" في الصفحة 134

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 174

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.

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) كإعدادات طابعة، ثم حدد إعدادات الفاكس أو إعدادات المستلم من القائمة المنبثقة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "إرسال فاكس من جهاز الكمبيوتر" في الصفحة 131
- ◀ "تطبيق لتكوين عمليات الفاكس وإرسال الفاكسات برنامج (FAX Utility)" في الصفحة 170

تطبيق لتخطيط الصور (Epson Easy Photo Print)

Epson Easy Photo Print هو تطبيق يتيح لك طباعة الصور الفوتوغرافية بسهولة بتخطيطات متنوعة. يمكنك معاينة الصور الفوتوغرافية وضبط الصور أو المكان. يمكنك أيضاً طباعة الصور بإطار. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

من خلال الطباعة على ورق الصور الأصلي من Epson، تزداد جودة الحبر وتكون المطبوعات واضحة ونقية.

لإجراء طباعة بلا حدود باستخدام تطبيق متاح تجارياً، قم بإجراء الإعدادات التالية.

- قم بإنشاء بيانات الصورة لتلائم حجم الورق. إذا كان إعداد الهامش متاحاً في التطبيق الذي تستخدمه، فعين الهامش عند 0 ملم.
- قم بتمكين إعداد الطباعة بلا حدود في برنامج تشغيل الطابعة.

ملاحظة:

- أنظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة.
- لاستخدام هذا التطبيق، يجب تثبيت برنامج تشغيل الطابعة.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10

انقر فوق زر البدء ثم حدد **Epson Easy Photo Print < Epson Software**.

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 < **Epson Easy Photo Print < Epson Software**.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Software < Epson Easy Photo Print.

معلومات ذات صلة

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 174

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.

 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 174

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:

لاستخدام هذا التطبيق، يجب تثبيت برنامج تشغيل الماسح الضوئي 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 < Epson Software < Easy Photo Scan.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

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

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 والدليل.

ملاحظة:

أنظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة.

طريقة التثبيت

نزل EPSON Software Updater من موقع Epson على الويب.

إذا كنت تستخدم كمبيوتر يعمل بنظام Windows ولا يمكنك تنزيله من موقع الويب، يمكنك تثبيته من قرص البرامج المرفق.

<http://www.epson.com>

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10

انقر فوق زر البدء، ثم حدد **EPSON Software Updater < Epson Software**.

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

انقر فوق زر البدء ثم حدد **جميع البرامج أو البرامج < Epson Software < 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 Config < EpsonNet**.

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

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/
Windows Server 2003

انقر فوق زر البدء، ثم حدد **كافة البرامج أو البرامج < EpsonNet < EpsonNet Config SE < EpsonNet Config**.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

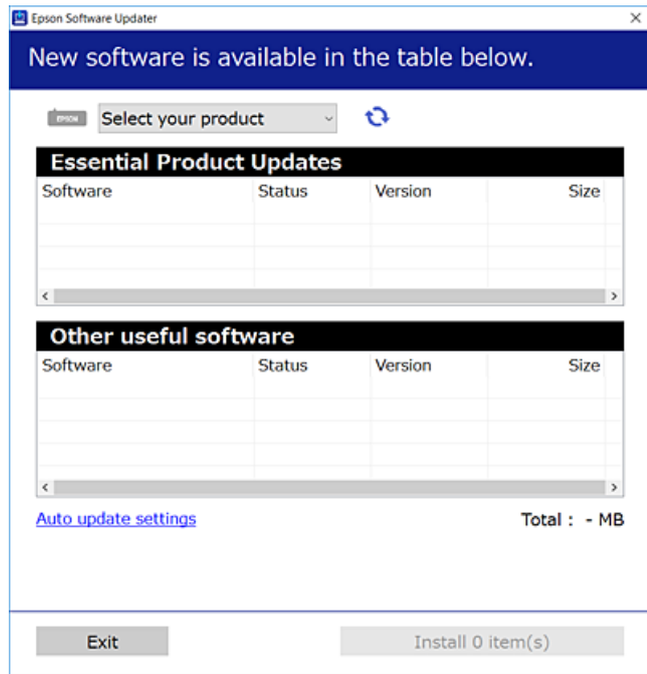
حدد الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Software < EpsonNet < EpsonNet Config SE < EpsonNet Config.

تثبيت أحدث التطبيقات

ملاحظة:

عند إعادة تثبيت أي تطبيق، يجب إزالة تثبيته أولاً.

1. تأكد من إمكانية اتصال الطابعة والكمبيوتر ببعضهما، 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 قد 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 173

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 175

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 الصفحة الرئيسية.

2. حدد تحديث البرامج الثابتة < تحديث.

ملاحظة:

قم بتمكين إشعار لضبط الطابعة للتحقق بانتظام من تحديثات البرامج الثابتة المتوفرة.

3. تحقق من الرسالة المعروضة على الشاشة واضغط على بدء التحقق 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

سجّل دخولك إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك كمسؤول. أدخل كلمة مرور المسؤول إذا طالبك الكمبيوتر بذلك.

إلغاء تثبيت التطبيقات - Windows

1. اضغط على الزر  لإيقاف تشغيل الطابعة.

2. قم بإنهاء كل التطبيقات الجاري تشغيلها.

3. افتح لوحة التحكم:

Windows 10/Windows Server 2016

انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد لوحة التحكم.

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

حدد سطح المكتب < الإعدادات < لوحة التحكم.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم.

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 كان 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، انقر 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 والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم احذف الطابعة من قائمة الطابعات الممكنة.

4. قم بإنهاء كل التطبيقات الجاري تشغيلها.

5. حدد الانتقال إلى < التطبيقات < 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.

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 173

الطباعة باستخدام خدمة شبكة

باستخدام خدمة Epson Connect المتوفرة على الإنترنت، يمكنك الطباعة من هاتفك الذكي 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 أو المسح الضوئي من خلال الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي. كما يمكنك طباعة المستندات، والصور، ومواقع الويب من خلال إرسالها مباشرة إلى الطابعة على شبكة LAN اللاسلكية نفسها.

Scan to Cloud

يسمح لك هذا التطبيق بإرسال البيانات المسحوة ضوئياً التي ترغب في طباعتها إلى طابعة أخرى. ويمكنك أيضاً تحميل بيانات ممسوحة ضوئياً إلى الخدمات السحابية المتوفرة.

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 مدخل الويب Epson Connect للاطلاع على التفاصيل.

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

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

حل المشكلات

فحص حالة الطابعة

فحص الرسائل المعروضة على شاشة LCD

إذا تم عرض رسالة خطأ على شاشة LCD، فاتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة أو الحلول أدناه لحل المشكلة.

رسائل الخطأ	الحلول
خطأ في الطابعة أعد تشغيل الطابعة. راجع الوثائق التي لديك للاطلاع على مزيد من التفاصيل.	أزل أي ورق أو مواد واقية من الطابعة. إذا استمرت رسالة الخطأ في الظهور، فاتصل بدعم Epson.
نقد الورق في XX.	حمّل الورق، ثم أدخل درج الورق بالكامل.
يجب استبدال خرطوشة الحبر.	للتأكد من الحصول على جودة طباعة فائقة وللمساعدة في حماية رأس الطابعة، يبقى مخزون أمان مختلف من الحبر في الخرطوشة عند إشارة الطابعة إلى أن وقت استبدال الخرطوشة قد حان. استبدل الخرطوشة عندما يُطلب منك ذلك.
أوشكت لبادة امتصاص الحبر للطباعة بدون حدود بالطابعة على الوصول لنهاية عمرها الافتراضي. إنها ليست جزءاً قابلاً للاستبدال من جانب المستخدم. يرجى الاتصال بدعم Epson.	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 تم لاستئناف الطباعة.
لقد وصلت لبادة امتصاص الحبر للطباعة بدون حدود بالطابعة إلى نهاية عمرها الافتراضي. إنها ليست جزءاً قابلاً للاستبدال من جانب المستخدم. يرجى الاتصال بدعم Epson.	اتصل بشركة Epson أو بموفر خدمة معتمد من Epson لطلب لبادات امتصاص الحبر للطابعة بلا حدود*. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه. ولكن، الميزات غير المتصلة بالطابعة مثل المسح الضوئي متوفرة.
تم تعيين عرض إعداد الورق تلقائياً على إيقاف. قد لا تتوفر بعض الميزات. للاطلاع على التفاصيل، راجع الوثائق المصاحبة.	إذا تم تعطيل عرض إعداد الورق تلقائياً، فلا يمكنك استخدام AirPrint.
لم يتم اكتشاف أي نغمة اتصال.	ربما يتم حل تلك المشكلة من خلال تحديد الإعدادات < إعدادات عامة > إعدادات الفاكس < الإعدادات الأساسية > نوع الخط ثم تحديد PBX. إذا كان نظام هاتفك يتطلب رمز وصول خارجياً للوصول إلى خط خارجي، فاضبط رمز الوصول الخارجي بعد تحديد PBX. استخدم العلامة (#) بدلاً من رمز الوصول الفعلي عند إدخال رقم فاكس خارجي. يساعد ذلك على تأمين الاتصال بشكل أكبر. في حالة استمرار ظهور رسالة الخطأ، اضبط إعدادات اكتشاف نغمة الطلب على وضع التعطيل. إلا أن تعطيل تلك الميزة قد يؤدي إلى إسقاط الخانة الرقمية الأولى من رقم الفاكس وإرسال الفاكس إلى رقم خاطئ.
توليفة عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية غير صالحة. راجع الوثائق المتوفرة لديك للاطلاع على مزيد من التفاصيل.	قم بإدخال عنوان IP أو البوابة الافتراضية. اتصل بالشخص الذي قام بإعداد الشبكة للمساعدة.
حدّث الشهادة الجذر لاستخدام الخدمات السحابية.	قم بتشغيل Web Config، ثم قم بتحديث شهادة المصدر.
تحقق من صحة إعدادات منفذ الطابعة (مثل عنوان IP) أو برنامج تشغيل الطابعة عبر الكمبيوتر.	انقر فوق قائمة الطباعة في علامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة. تأكد من أن منفذ الطابعة قد تم تحديده بصورة صحيحة في ميزة < منفذ من قائمة طابعة > من خلال الآتي.
تحقق من صحة إعدادات المنفذ أو برنامج تشغيل الطابعة بواسطة الكمبيوتر. راجع الوثائق المتوفرة لديك للاطلاع على التفاصيل.	حدد "USBXXX" لاتصال USB أو "EpsonNet Print Port" لاتصال الشبكة.

حل المشكلات

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

* في بعض دورات الطابعة، يمكن أن تتجمع كمية صغيرة من الحبر الفائض في لبادة امتصاص الحبر. لمنع تسرب الحبر من لبادة الامتصاص، فإن المنتج مصمم لوقف الطابعة عندما تصل اللبادة إلى حدها المسموح به. وتختلف المطالبة بذلك وعدد مرات تلك المطالبة بحسب عدد الصفحات التي تقوم بطابعها باستخدام خيار الطابعة بلا حدود. لا تعني الحاجة إلى استبدال اللبادات أن طابعتك لم تعد تعمل وفقاً للمواصفات. ستحذر 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

- ← "الاتصال بدعم شركة Epson" في الصفحة 221
- ← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 174
- ← "تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 175

التحقق من حالة الطابعة — Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

2. انقر فوق **EPSON Status Monitor 3** في علامة التبويب الصيانة، ثم انقر فوق تفاصيل.

يمكنك التحقق من حالة الطابعة، ومستويات الحبر، وحالة الخطأ.

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

- ← "الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 63

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.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

- ← "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 173
- ← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 174

إزالة الورق المحشور

اتبع التعليمات المعروضة على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة لتحديد موقع الورق المحشور وإزالته بما في ذلك أية أجزاء مقطوعة. تعرض شاشة LCD رسوماً متحركة توضح طريقة إزالة الورق المنحسر.

تنبيه: 

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

هام: 

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

لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح

تحقق من النقاط التالية ثم اتخذ الإجراءات المناسبة لحل المشكلة.

- ضع الطابعة على سطح مستوٍ وشغّل الطابعة في الظروف البيئية الموصى بها.
- استخدم الورق المعتمد لهذه الطابعة.
- اتبع احتياطات التعامل مع الورق.
- لا تحمل عدداً من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورق المحدد.
- تأكد من تطابق إعدادات حجم الورق ونوعه مع حجم ونوع الورق المحمّل في الطابعة.
- نظّف الأسطوانة الموجودة بداخل الطابعة.

معلومات ذات صلة

- ← "المواصفات البيئية" في الصفحة 215
- ← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 43
- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 42
- ← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 47

الورق ينحسر

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

معلومات ذات صلة

- ← "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 180
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44

حل المشكلات

تتم تغذية الورق بميل

حمل الورق في الاتجاه الصحيح، وحرك موجهاً الحافة عكس حافة الورق.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44

تتم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة

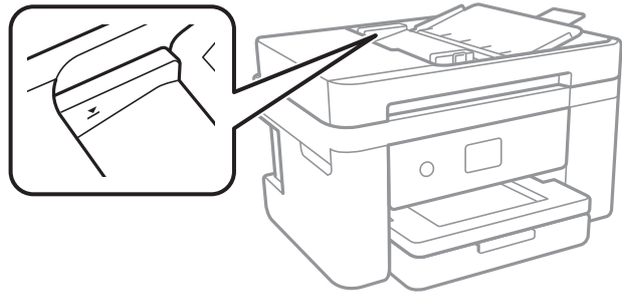
عند تغذية الورق بعدة صفحات في المرة الواحدة أثناء الطباعة اليدوية على الوجهين، أزل أي ورق تم تحميله في الطباعة قبل إعادة تحميل الورق مجدداً.

خروج الورق في أثناء الطباعة

عند تحميل ورق ذو رأسية (الأوراق التي تكون معلومات مثل اسم المرسل أو اسم الشركة مطبوعة عليها سلفاً)، حدد ورقة ذات رأسية ليصبح الإعداد الخاص بنوع الورق.

عدم تغذية المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية

- استخدم المستندات الأصلية المدعومة من قبل وحدة التغذية التلقائية للمستندات.
- قم بتحميل المستندات الأصلية في الاتجاه الصحيح، وتحريك موجهاً حافة وحدة التغذية التلقائية للمستندات في اتجاه حواف المستندات الأصلية.
- نظف الجانب الداخلي بوحدة التغذية التلقائية.
- لا تحمل مستندات أصلية أعلى الخط المشار إليه برمز المثلث في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.



- تحقق من ظهور رمز وحدة التغذية التلقائية للمستندات في أسفل الشاشة. في إيقاف تشغيلها، ضع المستندات الأصلية مرة أخرى.

معلومات ذات صلة

- ← "النسخ الأصلية المتوفرة لوحدة ADF (التغذية التلقائية للمستندات)" في الصفحة 48
- ← "وضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات" في الصفحة 49
- ← "تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية" في الصفحة 160

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 الإعدادات < إعدادات عامة > الإعدادات الأساسية < إعدادات إيقاف تشغيل > ثم عطّل الإعدادين إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط وإيقاف تشغيل في حالة الفصل.

□ حدد الإعدادات < إعدادات عامة > الإعدادات الأساسية ثم عطّل الإعداد مؤقت إيقاف الطاقة.

ملاحظة:

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

ظلام شاشة LCD

عندما تكون الطابعة في وضع السكون. اضغط في أي مكان بشاشة LCD لإعادتها إلى حالتها السابقة.

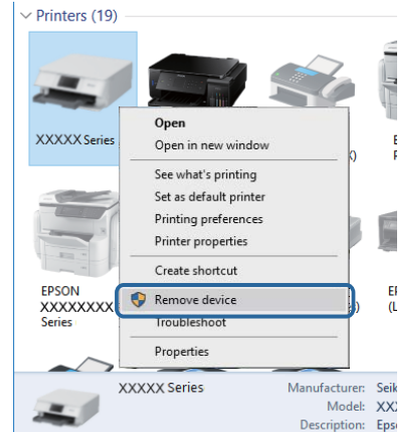
تعذر الطابعة من جهاز الكمبيوتر

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 39

التحقق من اتصال (الشبكة)

- عند تغييرك لنقطة الوصول أو الموفر، حاول ضبط إعدادات الشبكة للطابعة مجدداً. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي يعرف الشبكة SSID نفسه الذي تتصل به الطابعة.
- أغلق الأجهزة التي ترغب بتوصيلها بالشبكة. انتظر لمدة 10 ثوان، ثم شغل الأجهزة بالترتيب التالي؛ نقطة الوصول، أو الكمبيوتر، أو الجهاز الذي، ثم الطابعة. قم بنقل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز الذي بالقرب من نقطة الوصول 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، وقناع الشبكة الفرعية هو 255.255.0.0، فقد لا يتم تعيين عنوان IP بشكل سليم. أعد تشغيل نقطة الوصول أو أعد ضبط إعدادات الشبكة للطابعة. إذا لم يؤد هذا إلى حل المشكلة، فراجع الوثائق الخاصة بنقطة الوصول.
- 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 23

← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 31

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 184

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 174

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.

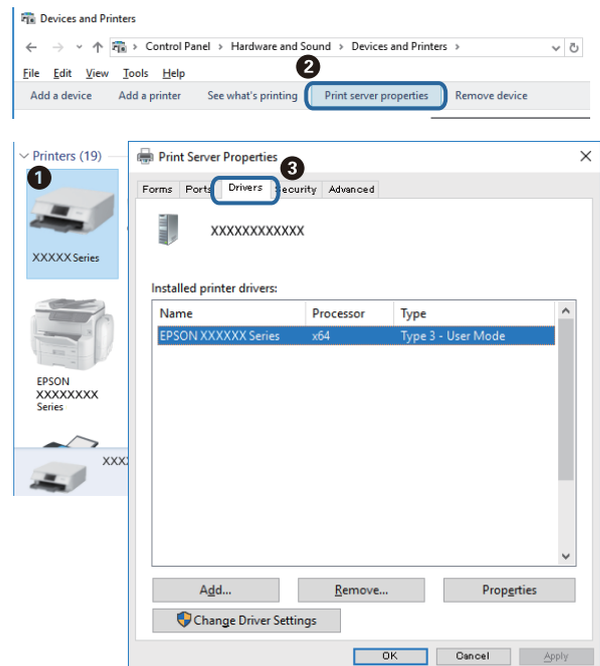
Windows Vista/Windows Server 2008

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 الطباعة. 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.

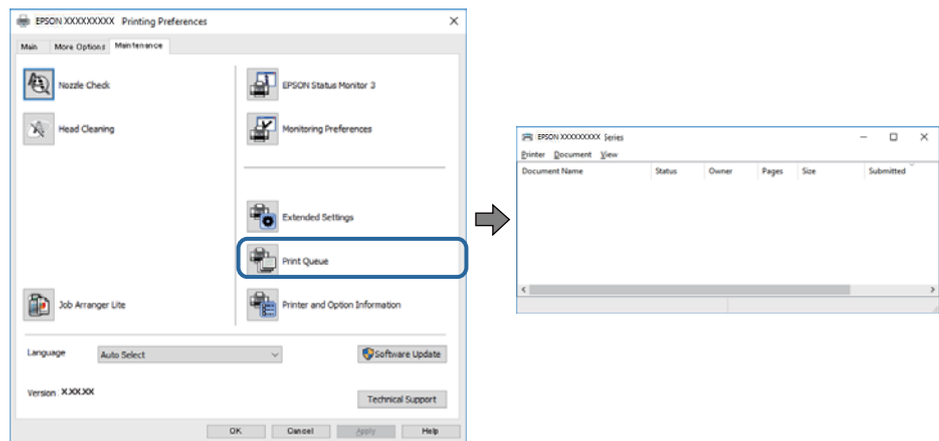


معلومات ذات صلة

← تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 174

التحقق من حالة الطباعة من الكمبيوتر (Windows)

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



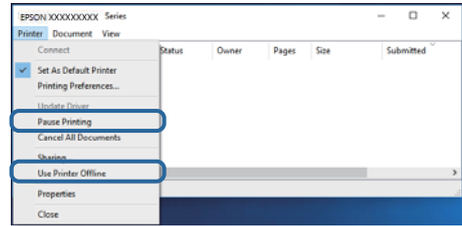
تحقق مما إذا كانت هناك أي مهام طباعة موقوفة مؤقتاً.

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 يكون هناك علامة اختيار على عنصر القائمة).

إذا لم يتم تحديد الطابعة كطابعة افتراضية، فاضبطها بوصفها الطابعة الافتراضية. عند وجود العديد من الرموز في لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات (الطابعات، الطابعات والفاكسات). فقم بمراجعة التالي 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؛ نقطة الوصول، أو الكمبيوتر، أو الجهاز الذي، ثم الطابعة. قم بنقل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز الذي بالقرب من نقطة الوصول للمساعدة في الاتصال موجات الراديو، ثم حاول ضبط إعدادات الشبكة مجددًا.

□ حدد الإعدادات < إعدادات عامة < 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 31

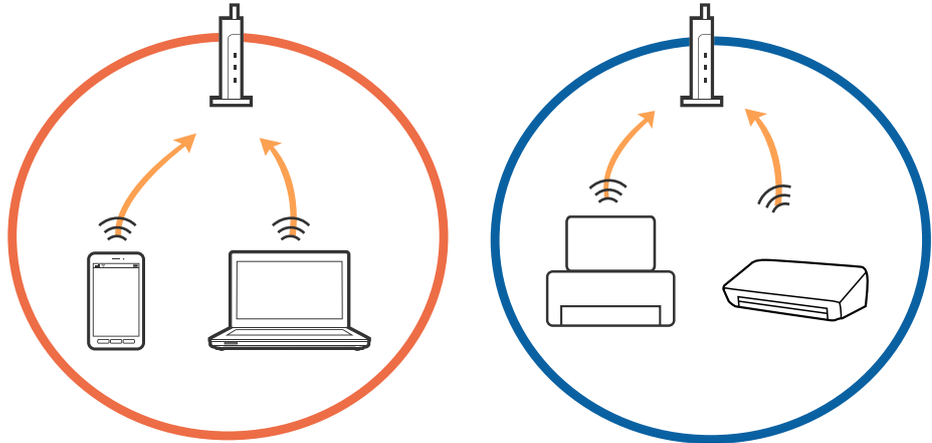
◀ "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 32

تعذر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة

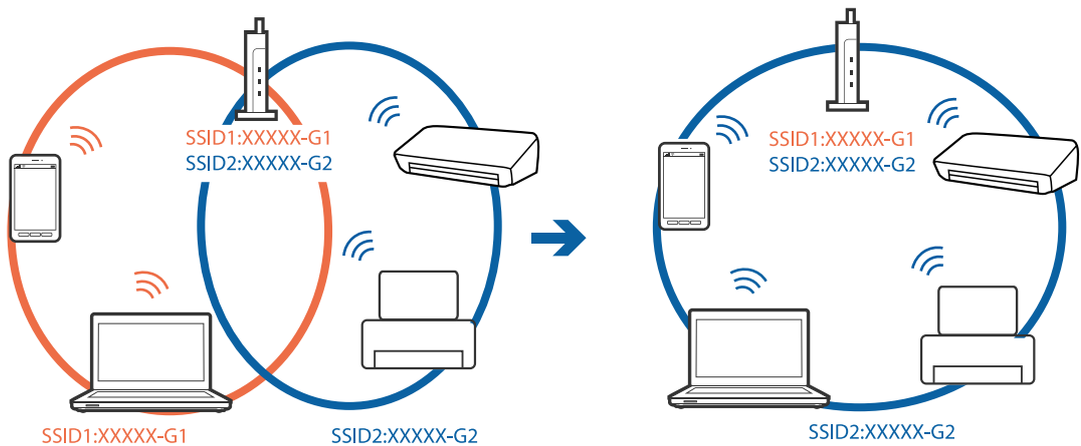
إذا تعذر عليك الاتصال بالطابعة من جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذي حتى إن لم يظهر تقرير الاتصال بالشبكة أي مشكلات، فراجع ما يلي.

حل المشكلات

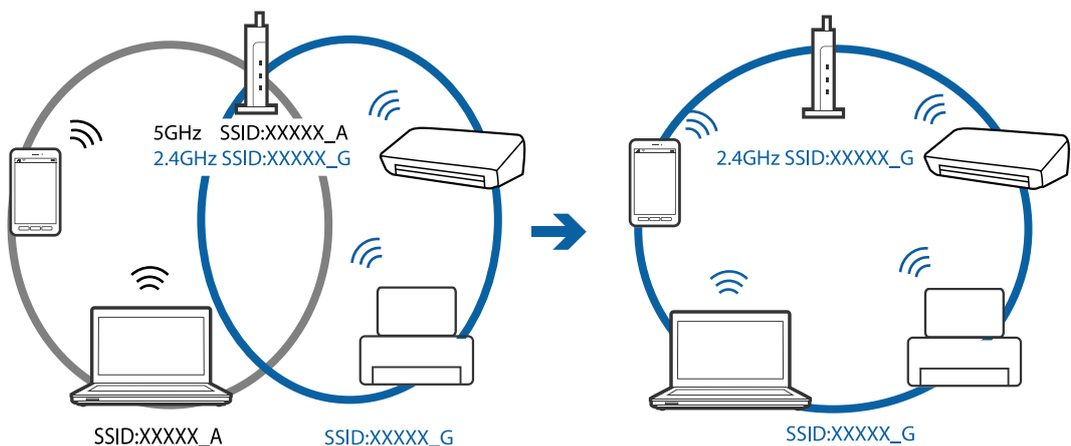
□ عندما تستخدم عدة نقاط وصول في الوقت نفسه، قد لا تتمكن من استخدام الطابعة من جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذكي حسب إعدادات نقاط الوصول. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذكي بنقطة الوصول نفسها التي تتصل بها الطابعة. قم بتعطيل وظيفة الربط على جهاز ذكي في حال كانت في وضع التمكين.



□ قد لا تتمكن من الاتصال بنقطة الوصول عندما يكون لدى نقطة الوصول عدد من معرفات خدمة الشبكة المتعددة وتكون الأجهزة متصلة بمعرفات خدمة الشبكة المختلفة على نقطة الوصول نفسها. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذكي بمعرف الشبكة SSID نفسه الذي تتصل به الطابعة.

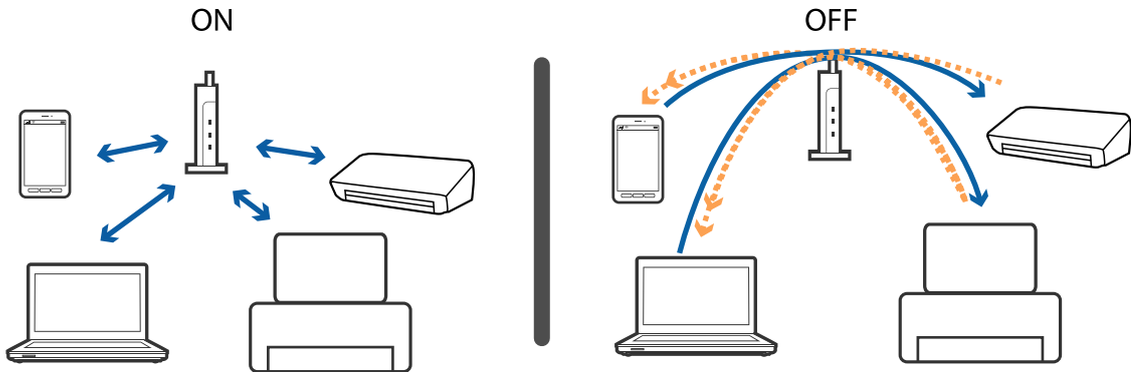


□ تملك نقطة الوصول المتوافقة مع كل من IEEE802.11g و IEEE802.11a معرفات خدمة شبكة بمعدل 2.4 جيجا هرتز و 5 جيجا هرتز. إذا قمت بتوصيل جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذكي بمعرف خدمة شبكة بمعدل 5 جيجا هرتز، فلن تتمكن من الاتصال بالطابعة حيث إن الطابعة تدعم الاتصال بمعدل أكثر من 2.4 جيجا هرتز فقط. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذكي بمعرف الشبكة SSID نفسه الذي تتصل به الطابعة.



حل المشكلات

□ تملك معظم نقاط الوصول ميزة فاصل الخصوصية التي تمنع الاتصال بين الأجهزة المتصلة. إذا لم تتمكن من إجراء الاتصال بين الطابعة وجهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذكي حتى وإن كانا متصلين بالشبكة نفسها، فقم بتعطيل فاصل الخصوصية على نقطة الوصول. انظر الدليل المرفق مع نقطة الوصول للحصول على التفاصيل.



معلومات ذات صلة

◀ "التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة" في الصفحة 188

◀ "التحقق من SSID للكمبيوتر" في الصفحة 189

التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة

حدد الإعدادات > إعدادات عامة > إعدادات الشبكة > حالة الشبكة.

يمكنك التحقق من SSID لـ Wi-Fi و Wi-Fi Direct من كل قائمة.

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.



تعذر الطباعة من iPhone أو iPad

- قم بتوصيل iPhone أو iPad بنفس معرف الشبكة (SSID) المستخدم مع الطابعة.
- قم بتمكين عرض إعداد الورق تلقائياً في القوائم التالية.
- الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الطابعة < إعدادات مصدر الورق < عرض إعداد الورق تلقائياً
- قم بتمكين إعداد AirPrint على Web Config.

معلومات ذات صلة

- ← "الاتصال بالجهاز الذكي" في الصفحة 24
- ← "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)" في الصفحة 167

مشكلات المطبوعات

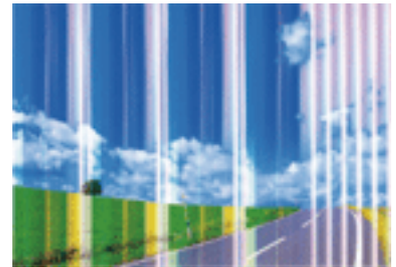
المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة

في حالة عدم استخدام الطابعة لفترة زمنية طويلة، قد تنسد فوهات رأس الطابعة وقد تتسرب نقاط حبر. شغّل فحص الفوهة ثم نظّف رأس الطابعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطابعة.

معلومات ذات صلة

- ← "فحص رأس الطابعة وتنظيفه" في الصفحة 155

ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة



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

معلومات ذات صلة

- ← "فحص رأس الطابعة وتنظيفه" في الصفحة 155

حل المشكلات

ظهور أشرطة ملونة بفواصل 3.3 سم تقريباً



- حدد إعداد نوع الورق المطابق لنوع الورق المحمّل في الطابعة.
- اضبط محاذاة رأس الطابعة باستخدام ميزة محاذاة أفقية.
- عند الطابعة على ورق عادي، قم بالطباعة باستخدام إعداد جودة أعلى.

معلومات ذات صلة

← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 47

← "محاذاة رأس الطابعة" في الصفحة 156

طبغات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة



ennalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

اضبط محاذاة رأس الطابعة باستخدام ميزة المحاذاة الرأسية.

معلومات ذات صلة

← "محاذاة رأس الطابعة" في الصفحة 156

عدم تحسن جودة الطباعة حتى بعد محاذاة رأس الطابعة

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

Windows

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

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

شغّل فحص الفوهة ثم نظّف 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 مبلل 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 خرطوشة الحبر

توصي Epson باستخدام خرطوشة الحبر قبل حلول التاريخ المطبوع على عبوة الخرطوشة.

للحصول على أفضل النتائج، استخدم خراطيش الحبر في غضون ستة أشهر من فتح العبوة.

حاول استخدام خراطيش الحبر الأصلية من Epson. تم تصميم هذا المنتج لضبط الألوان على أساس استخدام خراطيش الحبر الأصلية من Epson. قد يتسبب استخدام خراطيش الحبر غير الأصلية في انخفاض جودة الطباعة.

معلومات ذات صلة

← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 155

← "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 156

← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 42

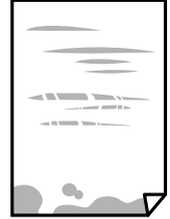
← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 47

← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 43

حل المشكلات

الورق ملطخ أو مخدوش

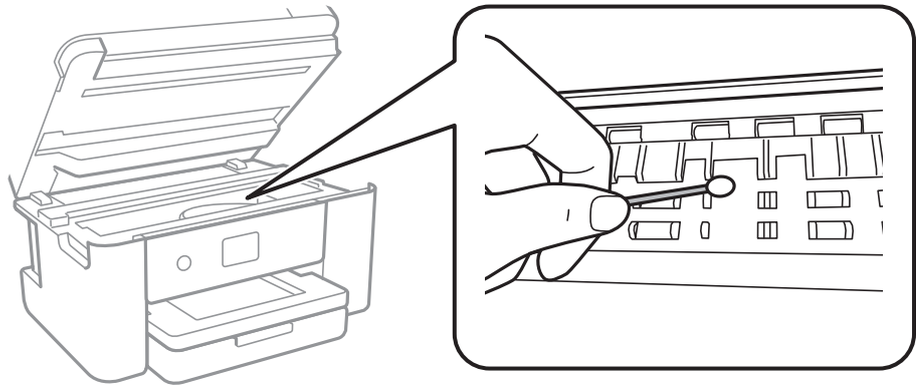
□ عند ظهور أشرطة أفقية أو إذا كان الجزء العلوي أو السفلي للورق ملطخًا، فقم بتحميل الورق في الاتجاه الصحيح وحرك موجهات الحافة تجاه حافة الورق.



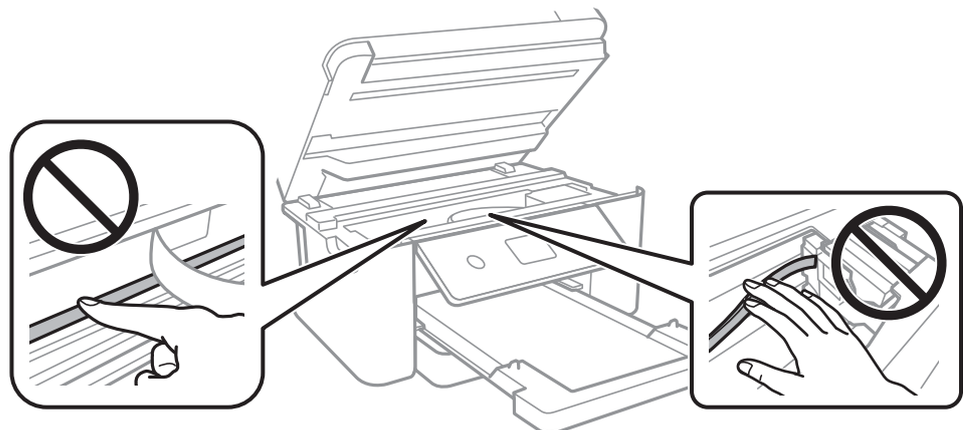
□ عند ظهور الأشرطة العمودية أو إذا كان الورق ملطخًا، فقم بتنظيف مسار الورق.



□ في حالة عدم زوال المشكلة بعد تنظيف مسار الورق، فإن الجزء المبين في الرسم التوضيحي والموجود داخل الطابعة يكون ملطخًا. قم بإيقاف الطابعة، ثم قم بمسح الحبر باستخدام قطعة قطن.



لا تلمس الكابلات الأبيض المسطح والشريط الشفاف الموجود داخل الطابعة. فقد ينتج عن ذلك حدوث أعطال.



حل المشكلات

- 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 تمامًا قبل إعادة تحميل الورق.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تنظيف مسار الورق عند تلخح الحبر" في الصفحة 158

تلخح الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين

عند استخدام ميزة الطباعة التلقائية على الوجهين وطباعة بيانات عالية الكثافة مثل صور ورسومات، قلل إعداد كثافة الطباعة وأطل وقت التجفيف.

معلومات ذات صلة

- ← "إعدادات الطباعة" في الصفحة 56

الصور المطبوعة لزجة

قد تقوم بإجراء الطباعة على الجانب الخاطئ 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 تلخح الحبر" في الصفحة 158

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.

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 77

تعذر الطباعة بدون هوامش

قم بإجراء إعداد بلا حدود في إعدادات الطباعة. في حالة تحديد نوع ورق لا يدعم الطباعة بدون حدود، لن يمكنك تحديد بلا حدود. حدد نوع ورق يدعم الطباعة دون حدود.

معلومات ذات صلة

- ← "خيارات القائمة المتقدمة للنسخ" في الصفحة 94
- ← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 63
- ← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 81

حل المشكلات

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.

معلومات ذات صلة

← "خيارات القائمة المتقدمة للنسخ" في الصفحة 94

وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة

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

عند وضع المستندات الأصلية على زجاج المساحة الضوئية، قم بمحاذاة زاوية المستند الأصلي مع الزاوية الموضحة برمز على إطار زجاج المساحة الضوئية. إذا كانت حواف النسخة مقصوفة، فحرك المستند الأصلي قليلاً بعيداً عن الزاوية.

عند وضع المستندات الأصلية على زجاج المساحة الضوئية، قم بتنظيف زجاج المساحة 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 حجم المستند 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 درج الورق" في الصفحة 44

← "وضع المستندات الأصلية على زجاج المساحة الضوئية" في الصفحة 50

← "تنظيف زجاج المساحة الضوئية" في الصفحة 163

← "المنطقة القابلة للطباعة" في الصفحة 209

الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة

قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.

قم بإلغاء أي مهام طباعة متوقفة مؤقتاً.

لا تقم بضبط جهاز الكمبيوتر يدوياً على وضع الإسبات أو وضع السكون أثناء الطباعة. الصفحات التي تظهر بها نصوص مشوهة قد تتم طباعتها عندما تقوم بتشغيل جهاز الكمبيوتر في المرة القادمة.

إذا كنت تستخدم برنامج تشغيل الطابعة الذي كنت تستخدمه من قبل، فقد تكون الحروف المطبوعة مشوهة. تأكد من أن برنامج تشغيل الطابعة الذي تستخدمه مخصصاً لهذه الطابعة. تحقق من اسم الطابعة الموجود في الجزء العلوي من نافذة برنامج تشغيل الطابعة.

حل المشكلات

الصورة المطبوعة معكوسة

امسح أي إعداد للصورة المعكوسة في برنامج تشغيل الطابعة أو التطبيق.

Windows

امسح نسخة مطابقة للصورة من علامة التبويب مزيد من الخيارات الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة.

Mac OS

امسح نسخة مطابقة للصورة من القائمة إعدادات الطابعة الخاصة بمربع حوار الطابعة.

النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات

عند طباعة صور مرسومة أو صور فوتوغرافية، فاطبعها باستخدام بيانات عالية الدقة. غالباً 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 158

← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 163

← "تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية" في الصفحة 160

← "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 94

تظهر نماذج التموج (التظليل المتعامد) في الصورة المنسوخة

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

معلومات ذات صلة

← "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 94

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.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

← "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 94

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 175

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 174

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.

عطّل الوضع الصامت. تعمل هذه الميزة على خفض سرعة الطباعة.

لوحة التحكم

حدد  في الشاشة الرئيسية، ثم عطل الوضع الصامت.

Windows

حدد إيقاف تشغيل إعداد لوضع الهدوء بعلامة التبويب رئيسي 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 إيقاف التشغيل ليكون إعداد وضع الهدوء.

تقل سرعة الطباعة بشكل كبير أثناء الطباعة المستمرة

تقل سرعة الطباعة لمنع تعرض آلية الطباعة لارتفاع درجة الحرارة والتلف. ومع ذلك، يمكنك متابعة الطباعة. للعودة إلى سرعة الطباعة العادية، قم بترك الطباعة في حالة خمول لمدة 30 دقيقة على الأقل. لا تعود سرعة الطباعة إلى السرعة العادية في حالة إيقاف التشغيل.

حل المشكلات

تعذر إلغاء عملية الطباعة من جهاز كمبيوتر يعمل بنظام Mac OS X v10.6.8

إذا كنت ترغب في إيقاف عملية الطباعة من جهاز الكمبيوتر، قم بإجراء الإعدادات التالية.



قم بتشغيل Web Config، ثم حدد Port9100 ليكون إعداد Top Priority Protocol في AirPrint Setup. حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم احذف الطابعة وأضفها مرة أخرى.

تعذر بدء المسح الضوئي

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

□ لا يمكنك استخدام ADF عند إجراء المسح الضوئي من وضع الصور في Epson Scan 2.

□ قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر. إذا كنت تستخدم محور USB، فحاول توصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر مباشرة.

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

□ تأكد من تحديد الطابعة (الماسحة الضوئية) الصحيحة على Epson Scan 2.

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

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

Windows 10 □

انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار، وحدد لوحة التحكم، وأدخل "الماسحة الضوئية والكاميرا" في رمز البحث، وانقر فوق عرض المساحات الضوئية والكاميرات ثم تحقق من عرض الطابعة.

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، وتحقق من عرض الطابعة.

Windows 7/Windows Server 2008 R2 □

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم، وأدخل "الماسحة الضوئية والكاميرا" في رمز البحث، وانقر فوق عرض المساحات الضوئية والكاميرات، ثم تحقق من عرض الطابعة.

Windows Vista/Windows Server 2008 □

انقر فوق زر البدء، وحدد لوحة التحكم > الأجهزة والصوت > المساحات الضوئية والكاميرات، ثم تحقق من عرض الطابعة.

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 عرض الطابعة.

معلومات ذات صلة

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 175

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 174

مشكلات الصورة الممسوحة ضوئياً

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

- نظف زجاج الماسحة.
- أزل أي شوائب أو اتساخات تلتصق بالمستند الأصلي.
- لا تضغط بقوة مفرطة على المستند الأصلي أو غطاء المستندات؛ فقد يؤدي الضغط بقوة مفرطة إلى حدوث تشوه ضبابي ولطخ وبقع.

معلومات ذات صلة

← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 163

ظهور خطوط مستقيمة عند إجراء مسح ضوئي من ADF

- نظف ADF.
- قد تظهر خطوط مستقيمة في الصورة عند التصاق شوائب أو اتساخات بوحدة ADF.
- أزل أي شوائب أو اتساخات تلتصق بالمستند الأصلي.

معلومات ذات صلة

← "تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية" في الصفحة 160

جودة الصورة سيئة

- قم بتعيين الوضع في Epson Scan 2 حسب المستند الأصلي الذي ترغب في مسحه. قم بالمسح الضوئي باستخدام إعدادات المستندات في وضع المستند، وإعدادات الصور في وضع الصور.
- 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

← "جار المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 105

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 وضع المستند 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.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

- ◀ "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 105
- ◀ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 48

النص غير واضح

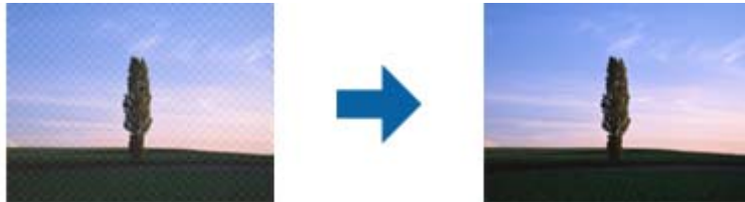
- في وضع المستند في Epson Scan 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم حدد خيار الصورة < تقنية تحسين النص.
- حدد وضع المستند ك الوضع في Epson Scan 2. قم بالمسح الضوئي باستخدام إعدادات المستندات في وضع المستند.
- في وضع المستند في Epson Scan 2، عند ضبط نوع الصورة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية على أبيض وأسود، اضبط الحد في علامة التبويب إعدادات متقدمة. عندما تقوم بزيادة الحد، تصبح المنطقة ذات اللون الأسود أكبر.
- إذا كانت الدقة منخفضة، فجرب زيادة الدقة ثم قم بعملية المسح.

معلومات ذات صلة

- ◀ "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 105

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 تقنية الصورة.



- غير درجة الدقة ثم أجر المسح الضوئي مجدداً.

معلومات ذات صلة

- ◀ "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 105

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 وضع عدد من المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية، تأكد من وجود مساحة بمقدار 20 ملم (0.79 بوصة) على الأقل بين المستندات الأصلية وبعضها.
- 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.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

- ← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 48
- ← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 163

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 المجددة أو المكرمشة

- في وضع المستند 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.
- في وضع المستند 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 105

تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئياً

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

ملاحظة:

يُعدّ 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 Scan 2 Utility < 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 كل البرامج أو البرامج < EPSON < Epson Scan 2 < Epson Scan 2 Utility.

□ Mac OS

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

حل المشكلات

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 175

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 174

مشكلات المسح الضوئي الأخرى

المسح الضوئي بطيء جداً

قلل الدقة.

معلومات ذات صلة

← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 105

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 بتدرج رمادي.

□ قم بزيادة المساحة الخالية على القرص الصلب لجهاز الكمبيوتر. قد يتوقف المسح الضوئي في حالة عدم وجود مساحة خالية كافية.

□ حاول المسح الضوئي بدقة أقل. توقف عن المسح الضوئي إذا وصل الحجم الكلي للبيانات إلى الحد المعين.

معلومات ذات صلة

← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 105

مشكلات عند إرسال الفاكسات واستلامها

يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها

□ استخدم التحقق من اتصال 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 حالة حدوث خطأ في الاتصال، ثم بتغيير إعداد سرعة الفاكس إلى بطئ (9600 بت في الثانية) بلوحة التحكم.

حل المشكلات

□ 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 شبكة، وتثبيت برنامج تشغيل PC-FAX في الكمبيوتر. يتم تثبيت PC-FAX جنباً إلى جنب مع FAX Utility.

□ 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 □

انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد 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

← "التحقق من اتصال الفاكس" في الصفحة 141

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 143

← "ضبط إعدادات نظام شبكة الهاتف الخاصة (PBX)" في الصفحة 120

← "توصيل الطابعة بخط هاتف" في الصفحة 115

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 175

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 174

حل المشكلات

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.
- أسأل المستلم عما إذا كان رقم الفاكس صحيحاً وعمّا إذا كان جهاز الفاكس الخاص بالمستلم جاهزاً لاستلام الفاكس.

معلومات ذات صلة

- ← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 143
- ← "يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها" في الصفحة 202

عدم إمكانية إرسال فاكسات إلى مستلم بعينه

- تحقق من التالي إذا لم تتمكن من إرسال فاكسات إلى مستلم بعينه نظراً لوجود خطأ ما.
- إذا لم يلتقط الجهاز الخاص بالمستلم مكالمتك في غضون 50 ثانية بعد إنهاء الطابعة لعملية الاتصال، تنتهي المكالمة بطلاً. 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 استخدام  لإدخال فترات الإيقاف المؤقت. يتم إدخال واصلة كعلامة لفترة الإيقاف المؤقت. فترة الإيقاف المؤقت المفتوحة تصل مدتها إلى ثلاث ثواني 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، فحدد المستلم من قائمة جهات الاتصال، واضغط على > < تحرير، ثم قم بتغيير وضع الاتصال بالفاكس إلى بطئ (9600 بت في الثانية).

معلومات ذات صلة

- ← "طلب إرسال الفاكسات من جهاز هاتف خارجي" في الصفحة 123
- ← "إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 52
- ← "يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها" في الصفحة 202

عدم إمكانية إرسال فاكسات في وقت محدد

اضبط التاريخ والوقت بصورة صحيحة بلوحة التحكم.

معلومات ذات صلة

- ← "إرسال فاكسات في وقت محدد (إرسال الفاكس لاحقاً)" في الصفحة 124
- ← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 55

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.

حل المشكلات

- 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 المرسلة من الأرقام التي تمت إضافتها إلى هذه القائمة عند تمكين قائمة الأرقام المرفوضة في فاكس الرفض.
- أسأل المُرسل عما إذا كانت معلومات الترويسة تم إعدادها على آلة الفاكس. يتم حظر الفاكسات التي لا تحتوي على معلومات ترويسة عند تمكين حظر عنوان الفاكس الفارغ في فاكس الرفض.
- تحقق مما إذا كان رقم الفاكس الخاص بالمُرسل مسجلاً في قائمة جهات الاتصال. يتم حظر الفاكسات المرسلة من الأرقام التي يتم تسجيلها في هذه القائمة عند تمكين جهات الاتصال غير المسجلة في فاكس الرفض.

معلومات ذات صلة

- ← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 143
- ← "يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها" في الصفحة 202
- ← "حدوث خطأ بسبب امتلاء الذاكرة" في الصفحة 205

حدوث خطأ بسبب امتلاء الذاكرة

- إذا تم ضبط الطابعة بحيث تقوم بحفظ الفاكسات المستلمة في علبة الوارد، قم بحذف الفاكسات التي قرأتها بالفعل من علبة الوارد.
- إذا تم ضبط الطابعة بحيث تقوم بحفظ الفاكسات المستلمة على جهاز الكمبيوتر، قم بتشغيل جهاز الكمبيوتر المحدد لحفظ الفاكسات. بمجرد حفظ الفاكسات على جهاز الكمبيوتر، يتم حذفها من ذاكرة الطابعة.
- بالرغم من امتلاء الذاكرة، إلا أنه يمكنك إرسال فاكسات أحادية اللون باستخدام ميزة إرسال مباشر. أو يمكنك أيضاً إرسال فاكس من خلال طلب الرقم من هاتف خارجي.
- إذا لم تتمكن الطابعة من طباعة فاكس مستلم بسبب خطأ في الطابعة، مثل انحشار الورق أو حدوث خطأ بسبب امتلاء الذاكرة. حل مشكلة الطابعة، ثم اتصل بالمُرسل واطلب منه إرسال الفاكس مرة أخرى.

معلومات ذات صلة

- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد" في الصفحة 129
- ← "إرسال عدة صفحات من وثيقة أحادية اللون (إرسال مباشر)" في الصفحة 124
- ← "طلب إرسال الفاكسات من جهاز هاتف خارجي" في الصفحة 123
- ← "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 180

درجة جودة الفاكس المرسل منخفضة

- تنظيف زجاج الماسحة الضوئية.
- تنظيف وحدة التغذية التلقائية للمستندات.
- غير 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.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

- ← "إعدادات الفاكس" في الصفحة 139
- ← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 143
- ← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 163
- ← "تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية" في الصفحة 160

الفاكسات يتم إرسالها بحجم خاطئ

- عند إرسال فاكس باستخدام زجاج الماسحة الضوئية، ضع المستند الأصلي بالشكل الصحيح بمحاذاة الزاوية الخاصة به مع العلامة الخاصة بالأصل. حدد حجم المستند الأصلي الخاص بك بلوحة التحكم.
- نظف زجاج الماسحة الضوئية وغطاء المستندات. في حالة وجود غبار أو بقع على الزجاج، فقد تتسع منطقة المسح الضوئي لضم الغبار أو البقع، مما يؤدي إلى حدوث خطأ في موضع المسح الضوئي أو قد تصبح الصور صغيرة.

معلومات ذات صلة

- ← "إعدادات الفاكس" في الصفحة 139
- ← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 48
- ← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 163

درجة جودة الفاكس المستلم منخفضة

- قم بتفعيل الإعداد ECM بلوحة التحكم.
- اتصل بالمرسل واطلب منه الإرسال باستخدام وضع جودة أعلى.
- قم بإعادة طباعة الفاكس المستلم. حدد الفاكس < Menu > إعادة طباعة الفاكس المستلم لإعادة طباعة الفاكس.

معلومات ذات صلة

- ← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 143

لا يمكن طباعة الفاكسات المستلمة

- في حالة حدوث خطأ بالطابعة، مثل الورق المحشور، لن تتمكن الطابعة من طباعة الفاكسات المستلمة. افحص الطابعة.
- إذا تم ضبط الطابعة بحيث تحفظ الفاكسات المستلمة في علبة الوارد، لن تتم طباعة الفاكسات المستلمة بشكل تلقائي. تحقق من إعدادات الاستلام.

معلومات ذات صلة

- ← "فحص حالة الطابعة" في الصفحة 178
- ← "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 180
- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد" في الصفحة 129

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 الصفحات المنفصلة. 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

← "إعدادات الطباعة" في الصفحة 142

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.

معلومات ذات صلة

← "توصيل جهاز الهاتف الخاص بك بالطابعة" في الصفحة 116

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.

معلومات ذات صلة

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 143

← "الإعدادات الخاصة بجهاز الرد الآلي" في الصفحة 126

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.

حل المشكلات

أصوات التشغيل عالية

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

□ لوحة التحكم

حدد  في الشاشة الرئيسية، ثم مكّن الوضع الصامت.

□ برنامج تشغيل الطباعة في أنظمة التشغيل Windows

مكّن وضع الهدوء في علامة التبويب رئيسي.

□ برنامج تشغيل الطباعة في أنظمة التشغيل Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة  > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطباعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات > خيارات (أو برنامج التشغيل). حدد تشغيل ليكون إعداد وضع الهدوء.

التاريخ والوقت غير صحيحين

اضبط التاريخ والوقت بصورة صحيحة بلوحة التحكم. بعد تعطل التيار بسبب ضربة صاعقة أو إذا تم فصل التيار لوقت طويل، قد تُظهر الساعة الوقت الخطأ.

معلومات ذات صلة

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 55

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.

الملحق

المواصفات الفنية

مواصفات الطباعة

مكان فوهات رأس الطباعة	فوهات الحبر الأسود: 400 فوهات الحبر الألوان: 128 لكل لون
وزن الورق*	64 إلى 90 ج/م ² (17 إلى 24 رطل)
ورق عادي	ظرف #10, DL, C6: من 75 إلى 90 جم/م ² (من 20 إلى 24 رطلاً)
الأطرف	

* 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 للأطرف

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظللة نتيجة آلية الطباعة.

3.0 مم (0.12 بوصة)	A	
5.0 مم (0.20 بوصة)	B	
18.0 مم (0.70 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 (ITU-T Super Group) (3)
الخطوط المدعومة	خطوط الهاتف التناظرية القياسية، وأنظمة شبكة الهاتف الخاصة (PBX)
السرعة	ما يصل إلى 33.6 كيلو بت في الثانية
الدقة	أحادي اللون <input type="checkbox"/> قياسي: 8 بيل/ملم×3.85 خط/ملم (203 بيل/بوصة×98 خط/بوصة) <input type="checkbox"/> جيدة: 8 بيل/ملم×7.7 خط/ملم (203 بيل/بوصة×196 خط/بوصة) <input type="checkbox"/> الصورة: 8 بيل/ملم×7.7 خط/ملم (203 بيل/بوصة×196 خط/بوصة) اللون 200×200 نقطة لكل بوصة
ذاكرة الصفحات	تصل إلى 100 صفحة (عند استلام ITU-T No.1 chart في وضع المسودة)
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

ملاحظات	مدعومة	الوظائف		
-	✓	IPv4	(WindowsEpsonNet Print	طباعة الشبكة
-	✓	IPv6 ,IPv4	(WindowsStandard TCP/IP	
أو Windows Vista الإصدار الأحدث	✓	IPv6 ,IPv4	طباعة خدمات ويب للأجهزة بنظام (Windows)	
-	✓	IPv6 ,IPv4	(Mac OS) Bonjour طباعة	
-	✓	IPv6 ,IPv4	(Mac OS ,Windows) IPP طباعة	
أداة المعلومات	-	IPv4	UPnP طباعة	
كاميرا رقمية	-	IPv4	طباعة (شبكة PictBridge Wi-Fi)	
-	✓	IPv4	Epson Connect (طباعة البريد الإلكتروني، الطباعة عن بعد)	
نظام التشغيل iOS 5 أو الإصدار الأحدث، نظام التشغيل Mac OS X v10.7 أو الإصدار الأحدث	✓	IPv6 ,IPv4	(Mac OS ، iOS) AirPrint	
-	✓	IPv6 ,IPv4	الطباعة السحابية من جوجل (Google Cloud Print)	
-	✓	IPv6 ,IPv4	Epson Scan 2	المسح الضوئي للشبكة
-	✓	IPv4	Event Manager	
-	✓	IPv4	Epson Connect (المسح الضوئي للخدمة السحابية)	
أو OS X Mavericks الإصدار الأحدث	✓	IPv6 ,IPv4	AirPrint (مسح ضوئي)	
-	-	وحدة التغذية التلقائية للمستندات (المسح الضوئي على الوجهين)		
-	✓	IPv4	إرسال فاكس	الفاكس
-	✓	IPv4	استلام فاكس	
OS X Mountain Lion أو الإصدار الأحدث	✓	IPv6 ,IPv4	Faxout) AirPrint)	

مواصفات Wi-Fi

المقاييس	IEEE802.11b/g/n ^{2*1}
نطاق التردد	2.4 جيجا هرتز
الحد الأقصى لطاقة التردد اللاسلكي للإرسال	(dBm (EIRP 19.8

الملحق

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

1* متوافق مع IEEE 802.11b/g/n أو IEEE 802.11b/g حسب مكان الشراء.

2* لا يتوفر إلا IEEE802.11n لـ HT20 فقط.

3* غير مدعوم للتوافق مع IEEE 802.11b.

4* متوافق مع مقاييس WPA2 مع دعم WPA/WPA2 Personal.

مواصفات Ethernet

المقاييس	IEEE802.3i (10BASE-T) ^{1*} IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE802.3az (اتصال Ethernet الذي يتميز بالفعالية في استهلاك الطاقة) ^{2*}
وضع الاتصال	تلقائي، 10Mbps Full duplex ، 10Mbps Half duplex ، 100Mbps Full duplex ، 100Mbps Half duplex ، duplex
الموصل	RJ-45

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

2* يجب أن يتوافق الجهاز المتصل مع معايير IEEE802.3az.

بروتوكول الأمان

SSL/TLS	خادم/عميل HTTPS ، IPPS
---------	------------------------

خدمات الطرف الثالث المدعومة

AirPrint	الطباعة	نظام التشغيل iOS 5 أو أحدث / نظام التشغيل Mac OS X v10.7.x أو أحدث
	المسح الضوئي	OS X Mavericks أو الإصدار الأحدث
	الفاكس	OS X Mountain Lion أو الإصدار الأحدث
Google Cloud Print		

الملحق

الأبعاد

الأبعاد	التخزين <input type="checkbox"/> العرض: 375 مم (14.8 بوصة). <input type="checkbox"/> العمق: 347 مم (13.7 بوصة). <input type="checkbox"/> الارتفاع: 230 مم (9.1 بوصة). الطباعة <input type="checkbox"/> العرض: 417 مم (16.4 بوصة). <input type="checkbox"/> العمق: 503 مم (19.8 بوصة). <input type="checkbox"/> الارتفاع: 255 مم (10.0 بوصة).
الوزن*	تقريباً 6.4 كجم (14.1 رطل)

* بدون خراطيش الحبر وسلك الطاقة.

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	0.2 إلى 0.4 أمبير	0.2 أمبير
استهلاك الطاقة (من خلال وصلة USB)	النسخ المستقل: حوالي 12.0 واط (ISO/IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 5.4 واط وضع السكون: حوالي 1.0 واط إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.2 واط	النسخ المستقل: حوالي 12.0 واط (ISO/IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 5.4 واط وضع السكون: حوالي 1.0 واط إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.2 واط

ملاحظة:

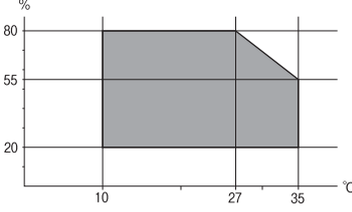
افحص الملصق الموجود على الطباعة لمعرفة جهدها الكهربائي.

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 لخرطيش الحبر

<p>30- إلى 40 درجة مئوية (22- إلى 104 درجة فهرنهايت)*</p>	درجة حرارة التخزين
<p>16- درجة مئوية (3.2 درجة فهرنهايت) يذوب الحبر ويصبح قابلاً للاستخدام بعد 3 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) Windows XP Professional x64 Edition/(32 Windows XP SP3 أو أحدث (32 بت) /Windows Server 2012 R2/Windows Server 2016/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2016/SP2 أو أحدث/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 أو أحدث
- macOS Sierra/macOS High Sierra v10.7.x/Mac OS X v10.6.8 /macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X

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

السلامة	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
التوافق الكهرومغناطيسي	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B

يحتوي هذا الجهاز على الوحدة اللاسلكية التالية.

المصنِّع: Askey Computer Corporation

النوع: (WLU6320-D69 (RoHS

يتوافق هذا المنتج مع الجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية FCC و RSS-210 من قواعد IC. لن تتحمل شركة Epson مسؤولية أي فشل في تحقيق متطلبات الحماية نتيجة إجراء أية 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 النواذ لضمان الحصول على أقصى درجات الحماية. ويخضع الجهاز (أو هوائي الإرسال الخاصة 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 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 والمعصمان والقدمان والكاحلان).

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>

C623A

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 الطرز التالية من الأجهزة تتوافق مع المتطلبات الأساسية والقوانين الأخرى ذات الصلة في AS/NZS4268:

C623A

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

شهادة الملاك الأزرق الألمانية

اطلع على موقع الويب التالي للتحقق مما إذا كانت الطابعة تتوافق مع معايير شهادة الملاك الأزرق الألمانية أم لا.

<http://www.epson.de/blauerengel>

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
- ❑ توحّ 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.

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

عندما تحتاج إلى نقل الطابعة لوضعها في مكانٍ آخر أو لإصلاحها، اتبع الخطوات أدناه لتعبئة الطابعة.

تنبيه: 

كن حذراً حتى لا تتحشر يدك أو أصابعك عند فتح وحدة الماسحة الضوئية أو إغلاقها. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرضك لخطر الإصابة.

الملحق

هام! 

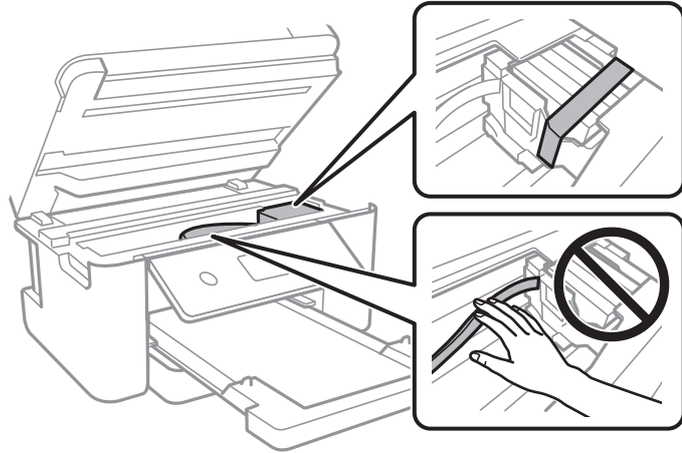
- ❑ عند تخزين الطابعة أو نقلها، تجنب إمالتها أو وضعها بشكل رأسي أو قلبها رأساً على عقب، وإلا فقد يتسرب الحبر.
- ❑ اترك خراطيش الحبر مثبتة. فقد تؤدي إزالة الخراطيش إلى جفاف رأس الطابعة مما قد يحول دون قيام الطابعة بالطباعة.

1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .
2. تأكد من انطفاء مصباح الطاقة، ثم افصل سلك الطاقة.

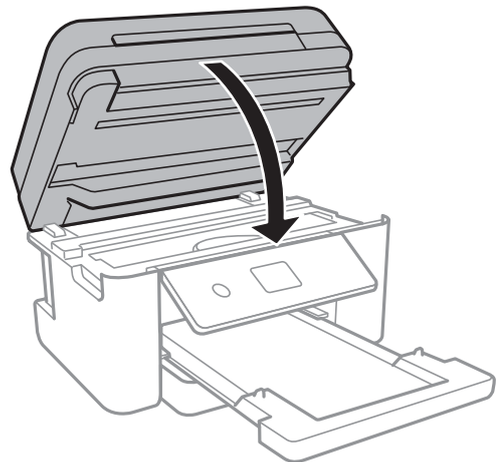
هام! 

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

3. افصل جميع الكبلات، مثل سلك الطاقة وكبل USB.
4. أزل كل الورق من الطابعة.
5. تأكد من عدم وجود مستندات أصلية على الطابعة.
6. افتح وحدة المساحة الضوئية مع إغلاق غطاء المستندات. أحكم تثبيت حامل خراطيش الحبر بالحماية باستخدام شريط.

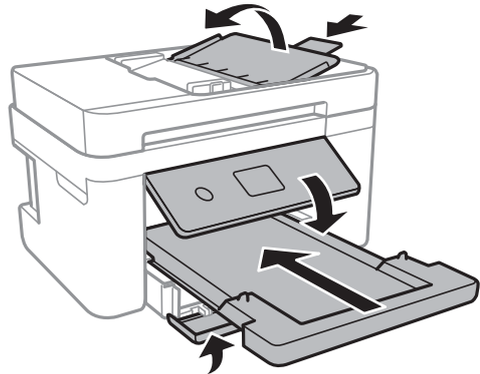


7. أغلق وحدة المساحة الضوئية.



الملحق

8. استعد لتعبئة الطابعة بالشكل الموضح أدناه.



9. ضع الطابعة في علبتها باستخدام المواد الواقية.

عند استخدام الطابعة مرةً أخرى، تأكد من إزالة الشريط الذي يثبت حامل خراطيش الحبر. إذا انخفضت جودة 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 155

← "محاذة رأس الطباعة" في الصفحة 156

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 نُسخًا 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 معدة للاستخدام مع منتج Epson هذه فقط. لا تعد 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 2019

تُعد محتويات هذا الدليل والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار.

العلامات التجارية

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

الملحق

Seiko Epson Corporation. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved. PRINT Image Matching وشعار PRINT Image Matching™ علامتان تجاريتان لشركة © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

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, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

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.

Epson تنبيه عام: أسماء المنتجات الأخرى المستخدمة في هذا الدليل هي لأغراض التعريف فقط وقد تكون علامات تجارية تخص مالكيها. 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 الخاصة بفرع شركة Epson في أستراليا. موقع يستحق استخدام المودم لتصفحه! يوفر الموقع منطقة تنزيل لبرامج التشغيل و جهات 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.

نحن نشجعك على الحصول على كل المعلومات المطلوبة عند الاتصال. كلما قمت بإعداد المزيد من المعلومات، زادت سرعتنا في مساعدتك على حل المشكلة. تتضمن هذه المعلومات أدلة منتج Epson ونوع الكمبيوتر ونظام التشغيل وبرنامج التطبيق وأي معلومات تشعر بأنها مطلوبة.

نقل المنتج

توصي Epson بالاحتفاظ بعبوة المنتج تحسباً لنقله مستقبلاً.

تعليمات للمستخدمين في نيوزيلندا

يتمنى فرع شركة Epson في نيوزيلندا توفير مستوى 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 الخاصة بفرع شركة Epson في نيوزيلندا. موقع يستحق استخدام المودم لتصفحه! يوفر الموقع منطقة تنزيل لبرامج التشغيل و جهات 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.

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 وبرنامج التطبيق وأي معلومات تشعر بأنها مطلوبة.

الملحق

نقل المنتج

توصي Epson بالاحتفاظ بعبوة المنتج تحسباً لنقله مستقبلاً.

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 هونغ 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 هونغ 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

الخط الساخن للدعم الفني

كما يمكنك الاتصال بالفريق الفني على أرقام الهواتف والفاكسات التالية:

هاتف: 852-2827-8911

فاكس: 852-2827-4383