

XP-15000 Series

دليل المستخدم

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 تُعد Epson مسؤولة عن أي استخدام لهذه المعلومات مع منتجات أخرى.

لن تتحمل Seiko Epson Corporation أو أي من الشركات التابعة لها تجاه مشتري هذا المنتج أو أطراف أخرى المسؤولية عن الأضرار أو الخسائر أو التكاليف أو النفقات التي يتعرض لها المشتري أو أطراف أخرى كنتيجة لحادث أو سوء استخدام أو العبث بهذا المنتج أو التعديلات أو الإصلاحات أو التغييرات غير المصرح بها لهذا المنتج، أو (باستثناء الولايات المتحدة) الفشل في الالتزام الكامل بإرشادات الصيانة والتشغيل الخاصة بشركة Seiko Epson Corporation.

لن تتحمل شركة Seiko Epson Corporation والشركات التابعة لها مسؤولية أي أضرار أو مشاكل تنجم عن استخدام أي وحدات اختيارية أو أي منتجات استهلاكية غير تلك المعينة كمنتجات Epson الأصلية أو المنتجات المعتمدة من Epson بواسطة شركة Seiko Epson Corporation.

لن تتحمل شركة Seiko Epson Corporation مسؤولية أي ضرر ناجم عن التشويش الكهرومغناطيسي الذي يحدث نتيجة استخدام أي كابلات توصيل غير تلك المعينة كمنتجات معتمدة من Epson بواسطة شركة Seiko Epson Corporation.

© Seiko Epson Corporation 2017

تُعد محتويات هذا الدليل والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار.

العلامات التجارية

العلامات التجارية

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

Seiko Epson Corporation. PRINT Image Matching™ وشعار PRINT Image Matching علامتان تجاريتان لشركة © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

PictBridge is a trademark.



QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.

Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google Inc.

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

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

المحتويات

حقوق الطبع والنشر

العلامات التجارية

حول هذا الدليل

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

تعليمات هامة

11. إرشادات السلامة.
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 LCD.
13. حماية المعلومات الشخصية.

أساسيات الطابعة

14. أسماء الأجزاء ووظائفها.
16. لوحة التحكم.
- الأزرار.
17. الرموز المعروضة في شاشة LCD.
19. إدخال أحرف.
20. عرض الرسوم المتحركة.

إعدادات الشبكة

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

ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول

27. البسيط).
27. ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة.
28. التحقق من حالة الاتصال بالشبكة.
28. رمز الشبكة.
- التحقق من معلومات الشبكة التفصيلية من لوحة التحكم
29.
29. طباعة تقرير الاتصال بالشبكة.
36. طباعة ورقة حالة الشبكة.
36. استبدال نقاط وصول جديدة أو إضافتها.
37. تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر.
37. تغيير اتصال الشبكة إلى إيثرنت باستخدام لوحة التحكم.
38. إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم.
- فصل اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيطة) من
لوحة التحكم.
38.
39. استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم.

تحميل الورق

40. احتياطات التعامل مع الورق.
41. الورق والسعات المتوفرة.
43. قائمة أنواع الورق.
44. ميزات مصدر الورق.
44. تحميل الورق في درج الورق.
51. تحميل الورق في تغذية خلفية للورق.

تحميل قرص مضغوط/قرص DVD للطباعة

54. الأقراص المضغوطة/أقراص DVD القابلة للطباعة.
54. احتياطات التعامل مع الأقراص المضغوطة/أقراص DVD.
55. تحميل قرص مضغوط/قرص DVD.
57. إخراج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD.

الطباعة

58. الطباعة من كمبيوتر.
58. أساسيات الطباعة — Windows.
59. أساسيات الطباعة — Mac OS.
62. ضبط لون الطباعة.
63. طباعة الصورة في الطباعة أحادية الألوان.
65. الطباعة على الوجهين.
67. طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة.
68. الطباعة ملائمة حجم الورق.
- طباعة ملفات متعددة معاً (بالنسبة لـ Windows فقط)
69.
- طباعة صورة واحدة على عدة صفحات لعمل ملصق
70. (بالنسبة لأنظمة تشغيل Windows فقط).

المحتويات

تنظيف مسار الورق من أجل منع مشكلات تغذية الورق الخاصة بـ درج الورق.	103
تنظيف الفيلم شبه الشفاف.	104
توفير الطاقة.	106
توفير الطاقة — لوحة التحكم.	106

المزيد من خيارات Settings

المزيد من خيارات Supply Status.	107
المزيد من خيارات Basic Settings.	107
.:LCD Brightness	107
.:Auto Power On	107
.:Power Off Timer	107
.:Power Off Settings	107
.:Sleep Timer	108
.:Language	108
.:Clear All Settings	108
المزيد من خيارات Printer Settings.	108
.:Paper Source Setting	108
.:CD/DVD	108
.:CD Inner/Outer	108
.:Stickers	108
.:Thick Paper	108
.:Quiet Mode	109
.:Ink Drying Time	109
.:Bidirectional	109
.:Clear All Settings	109
المزيد من خيارات Network Settings.	109
المزيد من خيارات Web Service Settings.	110
المزيد من خيارات Camera Print Settings.	111
المزيد من خيارات Guide Functions.	111
.:Paper Mismatch	111
المزيد من خيارات Firmware Update.	111
.:Update	111
.:Notification	111
المزيد من خيارات Restore Default Settings.	111

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

خدمة Epson Connect.	113
التسجيل في خدمة Epson Connect من لوحة التحكم.	113
تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config).	113
تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب.	114
تشغيل Web Config في Windows.	114
تشغيل Web Config في Mac OS.	115
برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Windows.	115
دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows.	116
ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Windows.	117

الطباعة باستخدام ميزات متقدمة.	76
طباعة صور فوتوغرافية باستخدام Epson Easy Photo Print.	78
طباعة تسمية قرص مضغوط/قرص DVD باستخدام Epson Print CD78.	79
الطباعة من الأجهزة الذكية.	79
باستخدام Epson iPrint.	80
استخدام تطبيق Epson Print Enabler.	80
باستخدام AirPrint.	81
الطباعة من كاميرا رقمية.	82
الطباعة من كاميرا رقمية متصلة لاسلكياً.	82
إلغاء الطباعة.	84
إلغاء الطباعة — لوحة التحكم.	85
إلغاء الطباعة - Windows.	85
إلغاء الطباعة — Mac OS.	85

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

التحقق من حالة الحبر وعلبة الصيانة.	86
فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة — لوحة التحكم	86
فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Windows.	86
فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة — Mac OS.	86
رموز خرطوشة الحبر.	86
احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر.	87
استبدال خراطيش الحبر.	89
رمز علبة الصيانة.	92
احتياطات التعامل مع علبة الصيانة.	92
استبدال علبة الصيانة.	93
الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت.	95
الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Windows.	96
الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Mac OS.	97
للحفاظ على الحبر الأسود عندما يكون الحبر الأسود منخفضاً (لنظام التشغيل Windows فقط).	98

صيانة الطابعة

فحص رأس الطباعة وتنظيفه.	99
فحص رأس الطباعة وتنظيفه — لوحة التحكم.	99
فحص رأس الطباعة وتنظيفه — Windows.	100
فحص رأس الطباعة وتنظيفه — Mac OS.	100
محاذاة رأس الطباعة.	100
محاذاة رأس الطباعة — لوحة التحكم.	100
تنظيف مسار الورق.	101
تنظيف مسار الورق عند تلطيخ الحبر.	102
تنظيف مسار الورق من أجل منع مشكلات تغذية الورق الخاصة بـ تغذية خلفية للورق.	102

المحتويات

142.	تعذر الطباعة من iPhone أو iPad.
142.	مشكلات المطبوعات.
142.	المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة.
143.	ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة.
143.	ظهور أشرطة ملونة بفواصل 2.5 سم تقريباً.
143.	طباعات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة.
144.	جودة الطباعة سيئة.
144.	الورق ملطخ أو مخدوش.
145.	تلطخ الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين.
146.	الصور المطبوعة لرجة.
146.	تتم طباعة الصور العادية أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة.
147.	اختلاف الألوان عما تراه على شاشة العرض.
147.	تعذر الطباعة بدون هوامش.
147.	حواف الصورة مقصوصة أثناء إجراء عملية الطباعة بلا حدود.
148.	وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة.
148.	طباعة موضع ملصقات الصور غير صحيح.
148.	موضع الطباعة على القرص المضغوط/قرص DVD غير صحيح.
148.	الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة.
149.	الصورة المطبوعة معكوسة.
149.	النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات.
149.	مشكلة المطبوعات لا يمكن حلها.
149.	مشكلات الطباعة الأخرى.
149.	الطباعة بطيئة جداً.
150.	تقل سرعة الطباعة بشكل كبير أثناء الطباعة المستمرة.
150.	تعذر إلغاء عملية الطباعة من جهاز كمبيوتر يعمل بنظام Mac OS X v10.6.8.
151.	مشكلات أخرى.
151.	صدمة كهربائية خفيفة عند لمس الطباعة.
151.	أصوات التشغيل عالية.
151.	تم حجب التطبيق بواسطة جدار حماية (لنظام التشغيل Windows فقط).

الملحق

152.	المواصفات الفنية.
152.	مواصفات الطباعة.
153.	مواصفات الواجهة.
154.	قائمة وظائف الشبكة.
154.	مواصفات Wi-Fi.
155.	مواصفات Ethernet.
155.	بروتوكول الأمان.
155.	خدمات الطرف الثالث المدعومة.
156.	الأبعاد.
156.	المواصفات الكهربائية.
157.	المواصفات البيئية.
157.	متطلبات النظام.
158.	معلومات تنظيمية.

118.	برنامج تشغيل الطباعة في أنظمة التشغيل Mac OS.
119.	دليل إلى برنامج تشغيل الطباعة لـ Mac OS.
120.	ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطباعة الخاص بنظام التشغيل Mac OS.
121.	تطبيق لتخطيط الصور (Epson Easy Photo Print).
121.	تطبيق لطباعة نص أو صور على قرص (Epson Print CD).
121.	تطبيق لطباعة صفحات الويب (E-Web Print).
122.	أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater).
123.	إلغاء تثبيت التطبيقات.
123.	إلغاء تثبيت التطبيقات - Windows.
124.	إلغاء تثبيت التطبيقات - Mac OS.
124.	تثبيت التطبيقات.
125.	تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة.
125.	تحديث البرامج الثابتة للطباعة باستخدام لوحة التحكم.

حل المشكلات

127.	فحص حالة الطباعة.
127.	فحص الرسائل المعروضة على شاشة LCD.
128.	فحص حالة الطباعة - Windows.
128.	فحص حالة الطباعة - Mac OS.
129.	إزالة الورق المحشور.
129.	إزالة الورق المحشور من داخل الطباعة.
130.	إزالة الورق المحشور من تغذية خلفية للورق.
131.	إزالة الورق المحشور من الغطاء الخلفي.
131.	إزالة الورق المحشور من درج الورق.
132.	لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح.
133.	الورق ينحشر.
133.	تتم تغذية الورق بميل.
133.	تتم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة.
133.	يتم إخراج القرص المضغوط/قرص DVD.
134.	يتعذر إخراج ورقة بحجم بطاقة العمل.
134.	مشكلات الطاقة ولوحة التحكم.
134.	عدم تشغيل التيار الكهربائي.
134.	عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي.
134.	إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً.
134.	ظلام شاشة LCD.
135.	تعذر الطباعة من جهاز الكمبيوتر.
135.	التحقق من اتصال (USB).
135.	التحقق من اتصال (الشبكة).
136.	التحقق من البرنامج والبيانات.
138.	التحقق من حالة الطباعة من الكمبيوتر (Windows).
139.	التحقق من حالة الطباعة من الكمبيوتر (Mac OS).
139.	وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة.
139.	تعذر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة.
141.	التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطباعة.
141.	التحقق من SSID للكمبيوتر.

المحتويات

158	المقاييس والاعتمادات
159	قيود النسخ
159	نقل الطابعة
162	أين تجد المساعدة
162	موقع الويب للدعم الفني
162	الاتصال بدعم شركة Epson

حول هذا الدليل

حول هذا الدليل

مقدمة حول أداة 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.

□ ابدأ من هنا (الدليل المطبوع)

يزودك بمعلومات حول كيفية إعداد الطابعة، وتثبيت البرامج، واستخدام الطابعة، وحل المشكلات وما إلى ذلك.

□ دليل المستخدم (الدليل الرقمي)

هذا الدليل يقدم معلومات وإرشادات عامة حول كيفية استخدام الطابعة، وإعدادات الشبكة عند استخدام الطابعة على شبكة الإنترنت، 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

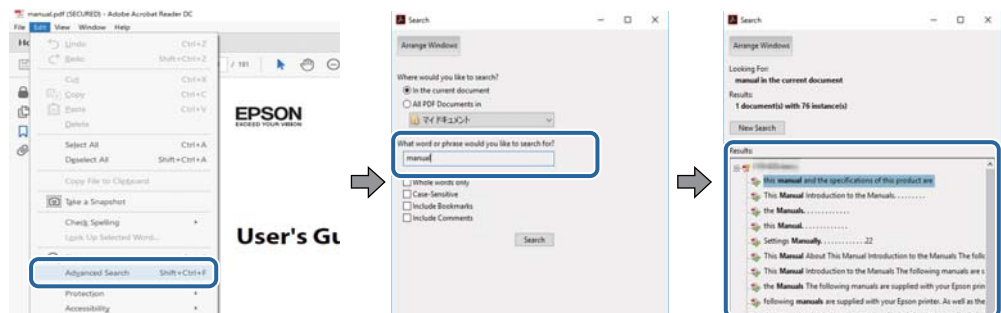
← "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 122

اطلع على الدليل للبحث عن المعلومات

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

البحث باستخدام كلمة البحث الرئيسية

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



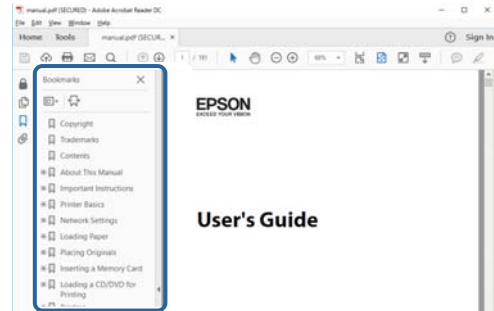
حول هذا الدليل

الذهاب مباشرة من خلال الإشارات المرجعية

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

Windows: اضغط مع الاستمرار على **Alt**، ثم اضغط على <.

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



طباعة الصفحات التي ترغب بها فقط

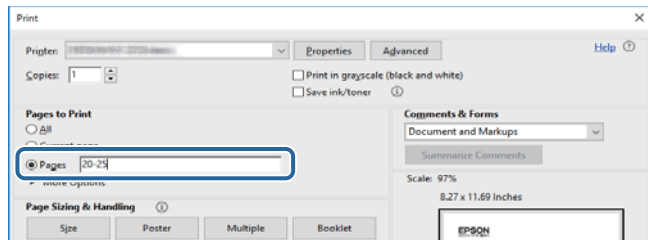
يمكنك استخلاص الصفحات التي تريدها وطباعتها فقط. انقر فوق **طباعة** في قائمة الملف ثم حدد الصفحات التي ترغب في طباعتها في الصفحات في صفحات الطباعة.

لتحديد مجموعة من الصفحات، أدخل 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

حول هذا الدليل

روابط للأقسام ذات الصلة.

الأوصاف المستخدمة في هذا الدليل

- لقطات الشاشة الخاصة بشاشات برنامج تشغيل الطابعة من Windows 10 أو macOS 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" 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

Mac OS

في هذا الدليل، تُستخدم "Mac OS" للإشارة إلى macOS Sierra، وOS X El Capitan، وOS X Yosemite، وOS X Mavericks، وOS X، وMountain Lion، وMac OS X v10.7.x، وMac 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 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.

□ 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.

□ 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 تناول 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 مأخذ التيار الكهربائي الموجودة على نفس الدائرة الكهربائية مثل آلات النسخ الفوتوغرافي أو أنظمة التحكم في الهواء التي يتم تشغيلها وإيقافها باستمرار.
- ❑ تجنب مأخذ التيار الكهربائي التي يتم التحكم فيها عن طريق مفاتيح الحائط أو المؤقتات التلقائية.
- ❑ احتفظ بنظام الكمبيوتر بالكامل بعيداً عن المصادر المحتملة للتشويش الكهرومغناطيسي، مثل مكبرات الصوت أو وحدات القواعد في الهواتف اللاسلكية.
- ❑ يجب وضع أسلاك مصدر الإمداد بالتيار بطريقة تحميها من الكشط والقطع والبلى والثني والالتواء. لا تضع أشياء على أسلاك مصدر الإمداد بالتيار ولا تسمح بالسير عليها أو الجري فوقها. احرص بشكل خاص على المحافظة على كافة أسلاك مصدر الإمداد بالتيار مستقيمة في الأطراف وفي مواضع اتصالها بالمحول وإخراجها منه.
- ❑ إذا كنت تستخدم سلك توصيل فرعياً مع الطابعة، فتأكد من أن إجمالي معدل التيار بالأمبير للأجهزة المتصلة بسلك التوصيل الفرعي لا يتجاوز معدل التيار بالأمبير للسلك. تأكد أيضاً من أن إجمالي معدل الأجهزة الموصلة بمأخذ الحائط لا يتجاوز معدل أمبير مأخذ الحائط.
- ❑ إذا كنت تعتزم استخدام الطابعة في ألمانيا، فيجب حماية التوصيلات الكهربائية للمبنى بواسطة استخدام دائرة قاطع تيار بقوة 10 إلى 16 أمبير لتوفير الحماية الكافية لهذه الطابعة من دوائر القصر وزيادة التيار الكهربائي.
- ❑ عند توصيل الطابعة بكمبيوتر أو جهاز آخر باستخدام كابل، تأكد من التوجيه الصحيح للموصلات. وذلك لأن كل موصل له اتجاه صحيح واحد فقط. وقد يؤدي إدخال الموصل في الاتجاه 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 بزواوية.
- ❑ عند تخزين الطابعة أو نقلها، تجنب إمالتها أو وضعها بشكل رأسي أو قلبها رأساً على عقب، وإلا فقد يتسرب الحبر.
- ❑ 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 البيضاء المسطحة الموجودة داخل الطابعة.
- ❑ لا تستخدم منتجات الهباء الجوي التي تشتمل على غازات قابلة للاشتعال داخل الطابعة أو حولها. قد ينتج عن ذلك نشوب حريق.
- ❑ لا تحرك رأس الطباعة يدوياً، فقد يؤدي ذلك إلى تلف الطابعة.
- ❑ قم دوماً بإيقاف تشغيل الطابعة باستخدام الزر . لا تفصل الطابعة أو توقف تشغيل التيار الكهربائي عن المأخذ حتى يتوقف المصباح  عن الوميض.
- ❑ قبل نقل الطابعة، تأكد أن رأس الطباعة في الموضع الأصلي (أقصى اليمين) وأن خراطيش الحبر في مكانها.
- ❑ إذا كنت تنوي عدم استخدام الطابعة لفترة طويلة، فتأكد من فصل سلك التيار عن مأخذ التيار الكهربائي.

تعليمات هامة

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الطابعة عن طريق الاتصال اللاسلكي.

❑ قد تؤثر موجات الراديو الصادرة عن هذه الطابعة سلباً على عمل الأجهزة الطبية الإلكترونية، مما يتسبب في تعطيلها. عند استخدام هذه الطابعة داخل المرافق الطبية أو بالقرب من الأجهزة الطبية، اتبع إرشادات الموظفين المعتمدين الذين يمثلون المرافق الطبية، واتبع جميع الإرشادات والتحذيرات المنشورة على الأجهزة الطبية.

❑ قد تؤثر موجات الراديو الصادرة عن هذه الطابعة سلباً على عمل الأجهزة التي يتم التحكم فيها أوتوماتيكياً مثل الأبواب الأوتوماتيكية أو أجهزة إنذار الحريق، ويمكن أن تؤدي إلى حوادث بسبب تعطل عملها. عند استخدام هذه الطابعة بالقرب من الأجهزة التي يتم التحكم فيها أوتوماتيكياً، اتبع جميع الإرشادات والتحذيرات المنشورة على هذه الأجهزة.

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة LCD

❑ قد تشتمل شاشة LCD على بضع نقاط ساطعة أو مظلمة صغيرة. ونظراً لميزاتها، فقد تشتمل على مستويات سطوع غير متساوية. تعتبر هذه النقاط طبيعية ولا تشير إلى تلفها بأي حال من الأحوال.

❑ استخدم فقط قطعة قماش جافة وناعمة للتنظيف. لا تستخدم منظفات كيميائية أو سائلة.

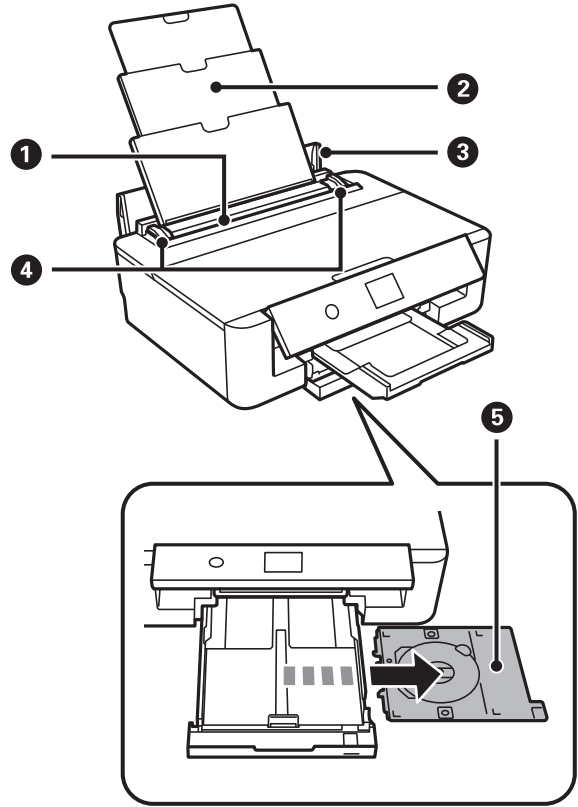
❑ فقد ينكسر الغطاء الخارجي لشاشة LCD في حالة تعرضه لصدمة قوية. اتصل بالوكيل في حالة وجود خدوش أو كسر في الشاشة، وتجنب لمس الأجزاء المكسورة أو محاولة إزالتها.

حماية المعلومات الشخصية

إذا أعطيت الطابعة لشخص آخر أو تخلصت منها، فامسح جميع المعلومات الشخصية المخزنة في ذاكرة الطابعة عن طريق تحديد **Settings** < **All Settings** < **Restore Default Settings** بلوحة التحكم.

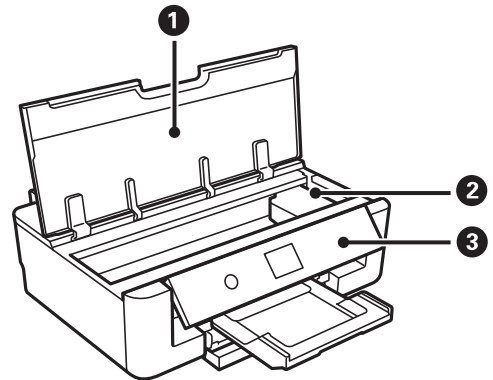
أساسيات الطابعة

أسماء الأجزاء ووظائفها

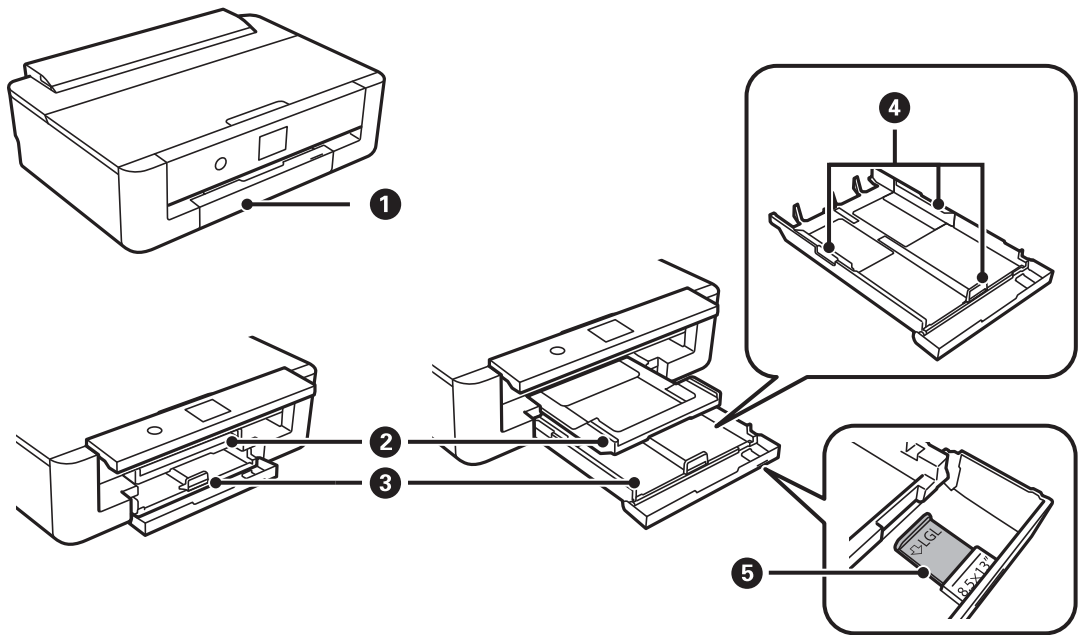



1	تغذية خلفية للورق	لتحميل الورق.
2	دعامة الورق	لدعم الورق المحمل.
3	واقى وحدة التغذية	لمنع دخول المواد الغريبة إلى الطابعة. يجب عادة إغلاق هذا الغطاء.
4	موجه الحافة	لتغذية الورق داخل الطابعة مباشرة. حرك تجاه حواف الورقة.
5	درج القرص المضغوط/DVD	قم بوضع القرص المضغوط/DVD لطباعة الملصق. عادة يتم تخزينه في الجزء السفلي من درج الورق.

أساسيات الطباعة

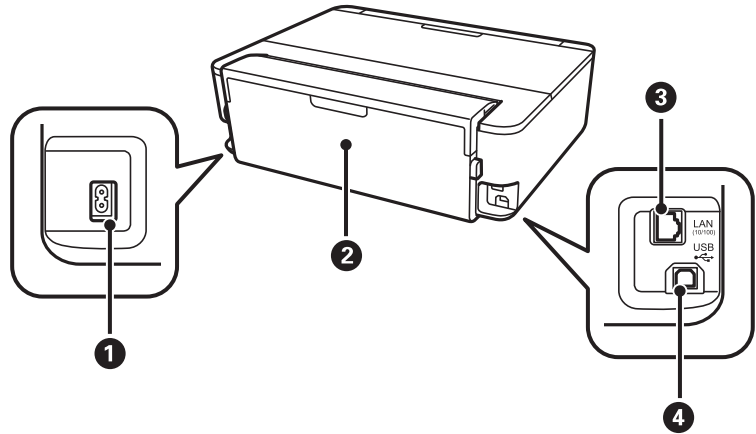


افتحها لاستبدال خرطوشات الحبر أو لإزالة الورق المحشور.	غطاء الطباعة	1
رُكِّب خراطيش الحبر. ليخرج الحبر من فوهات رأس الطباعة أسفله.	حامل خراطيش الحبر	2
لتوضيح حالة الطباعة والسماح لك بضبط إعدادات الطباعة.	لوحة التحكم	3



افتحه لتحميل الورق في درج الورق.	غطاء أمامي	1
لمسك الورق الخارج. عند بدء الطباعة، يتم إخراج هذا الدرج تلقائياً. من أجل تخزين الدرج، قم بعرض الشاشة الرئيسية ثم اضغط على زر  .	درج الإخراج	2
لتحميل الورق.	درج الورق	3
لتغذية الورق داخل الطباعة مباشرة. حرك تجاه حواف الورقة.	موجه الحافة	4
اسحبه إلى الخارج لتحميل ورق بحجم legal.	موجه الورق الخاص بحجم legal	5

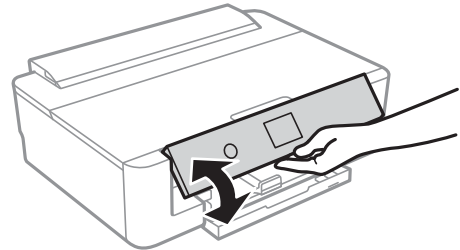
أساسيات الطابعة



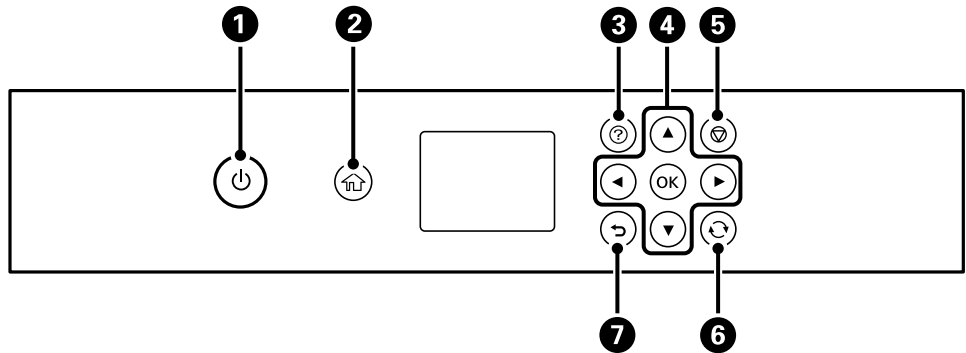
1	مدخل التيار المتردد	لتوصيل سلك الطاقة.
2	الغطاء الخلفي	اسحب للخارج عند إزالة الورق المحشور.
3	منفذ LAN	للاتصال بكابل LAN.
4	منفذ USB	لتوصيل كابل USB للاتصال بكمبيوتر.

لوحة التحكم

يمكنك تغيير زاوية لوحة التحكم.



الأزرار



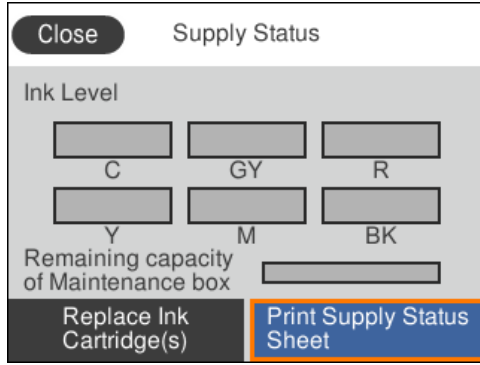

أساسيات الطابعة

1	لتشغيل الطابعة أو إيقاف تشغيلها. لا تقم بإيقاف تشغيلها أثناء وميض ضوء الطاقة (أثناء تشغيل الطابعة أو معالجة البيانات). افصل سلك الطاقة عند انقطاع الطاقة.
2	لعرض الشاشة الرئيسية.
3	لعرض شاشة Help . يمكنك عرض تعليمات التشغيل أو حلول المشكلات.
4	استخدم الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ لتحريك نطاق التركيز إلى الهدف. ثم اضغط على الزر OK لفتح القائمة المحددة أو لضبط الإعدادات.
5	إلغاء مهمة الطباعة قيد التقدم.
6	تنطبق هذه الطريقة على مجموعة متنوعة من الوظائف حسب الحالة.
7	للعودة إلى الشاشة السابقة.

الرموز المعروضة في شاشة LCD

تظهر الرموز التالية على شاشة LCD وفقاً لحالة الطابعة.





الرموز المعروضة على الشاشة الرئيسية

<p>لعرض شاشة Supply Status.</p>  <p>يمكنك التحقق من مستويات الحبر التقريبية وفترة الصلاحية التقريبية لصندوق الصيانة. يمكنك كذلك استبدال خراطيش الحبر أو طباعة معلومات حالة التزويد بالحبر.</p>	
--	---

أساسيات الطابعة

يعرض حالة الاتصال بالشبكة.	
الطابعة غير متصلة بشبكة سلكية (إيثرنت) أو لم يتم ضبطها.	
الطابعة متصلة بشبكة سلكية (إيثرنت).	
الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi).	
تبحث الطابعة عن SSID، أو لم يتم ضبط عنوان IP، أو حدوث مشكلة في شبكة لاسلكية (Wi-Fi).	
الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi). عدد الأشرطة يوضح قوة إشارة الاتصال. كلما زاد عدد الأشرطة؛ زادت قوة الاتصال.	
الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).	
الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).	
<p>حدد لعرض شاشة Network Connection Settings. يُعد ذلك رمز الاختصار للقائمة التالية.</p> <p>Wi-Fi Setup < Network Settings < Settings</p> <p><input type="checkbox"/> عندما تكون الطابعة غير متصلة بالشبكة حتى الآن.</p> <p>حدد رمز الطريقة التي ترغب في استخدامها للاتصال، ثم حدد Start Setup على الشاشة التالية لعرض قائمة الإعدادات.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div>  </div> <div>  </div> <div>  </div> </div> <p><input type="checkbox"/> عندما تكون الطابعة متصلة بالشبكة بالفعل.</p> <p>لعرض معلومات إعدادات الشبكة مثل عنوان IP الخاص بالطابعة.</p>	
<p>توضيح ما إذا تم ضبط Quiet Mode للطابعة. 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>حدد لتغيير الإعدادات. يُعد ذلك رمز الاختصار للقائمة التالية.</p> <p>Quiet Mode < Printer Settings < Settings</p>	

الرموز الشائعة في كل شاشة

لتمرير الشاشة من جانب إلى آخر وإلى أعلى وإلى أسفل.	   
--	--

أساسيات الطباعة

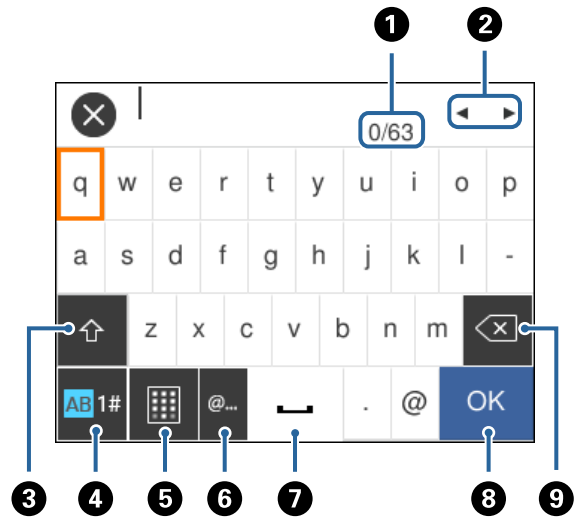
لتطبيق الإعدادات وإغلاق الشاشة.	OK (موافق)
لإلغاء الإعدادات وإغلاق الشاشة.	✕
لعرض معلومات إضافية.	i
يوضح أن هناك مشكلة في العناصر. حدد الرمز للتحقق من طريقة حل المشكلة. عندما يتم عرض ذلك على الشاشة الرئيسية، فهذا يعني اقتراب مستويات الحبر التقريبية لعلبة الصيانة ومدة الخدمة التقريبية لها من انتهاء مدة خدمتها.	!

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات Network Settings" في الصفحة 109

إدخال أحرف

يمكنك إدخال الحروف والرموز باستخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة عند إجراء ضبط الإعدادات.



ملاحظة:

تختلف الرموز المتاحة وفقاً لعنصر الإعداد.

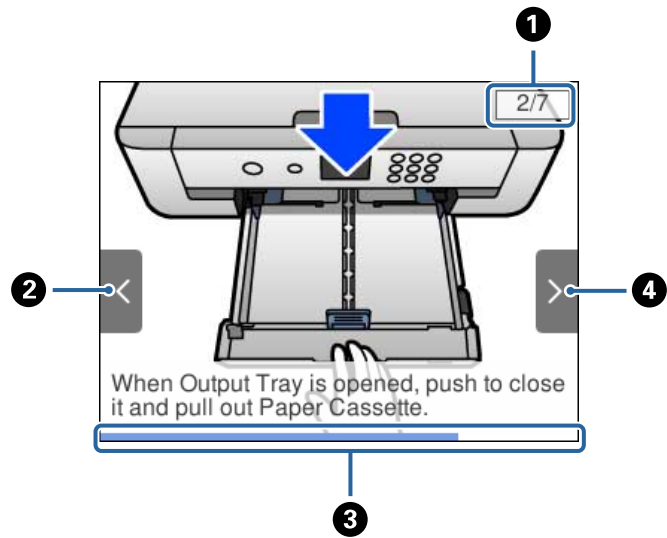
توضيح عدد الأحرف.	1
تحريك المؤشر إلى وضع الإدخال.	2
للتحويل بين الأحرف الكبيرة والصغيرة أو الأرقام والرموز. كما يمكنك التبديل بينهم باستخدام الزر	3
لتحويل نوع الحروف، يمكنك إدخال رموز أبجدية رقمية، ورموز، وأحرف خاصة مثل العلامات والتشكيلات. كما يمكنك التبديل بينهم باستخدام الزر	4
لتغيير مخطط لوحة المفاتيح.	5
إدخال URL أو عناوين مجال البريد الإلكتروني المستخدمة بشكل متكرر عن طريق تحديدها فحسب.	6
لإدخال مسافة.	7

أساسيات الطباعة

إدخال حرف.	8
لحذف حرف باتجاه اليسار.	9

عرض الرسوم المتحركة

- يمكنك عرض الرسوم المتحركة لإرشادات التشغيل مثل تحميل الورق أو إزالة الورق المنحشر على شاشة LCD.
- ❑ اضغط على الزر **2**: لعرض شاشة التعليمات. حدد **How To** ثم حدد العناصر التي ترغب في عرضها.
- ❑ حدد **How To** الموجودة على الجانب السفلي من شاشة التشغيل: لعرض الرسوم المتحركة التي تتبع السياق.



يوضح إجمالي عدد الخطوات ورقم الخطوة الحالية. يوضح المثل المذکور أعلاه الخطوة 2 من الخطوات 7.	1
اضغط على الزر ◀ للعودة إلى الخطوة السابقة.	2
يوضح مدى تقدمك في الخطوة الحالية. تتكرر الرسوم المتحركة عندما يصل شريط التقدم إلى النهاية.	3
اضغط على الزر ▶ للانتقال إلى الخطوة التالية.	4

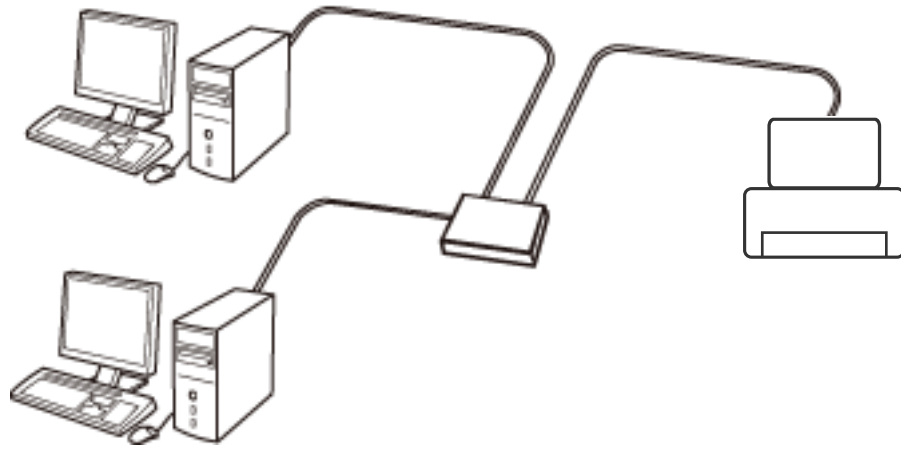
إعدادات الشبكة

أنواع الاتصال بالشبكة

يمكنك استخدام طرق الاتصال التالية.

اتصال إيثرنت

قم بتوصيل الطابعة بموزع الشبكة باستخدام كابل الإيثرنت.

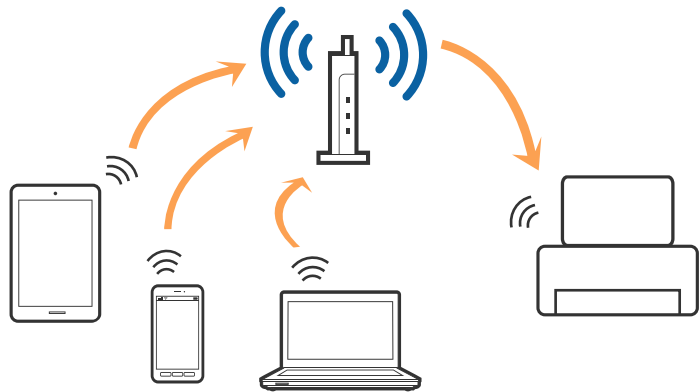


معلومات ذات صلة

← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 27

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 22

إعدادات الشبكة

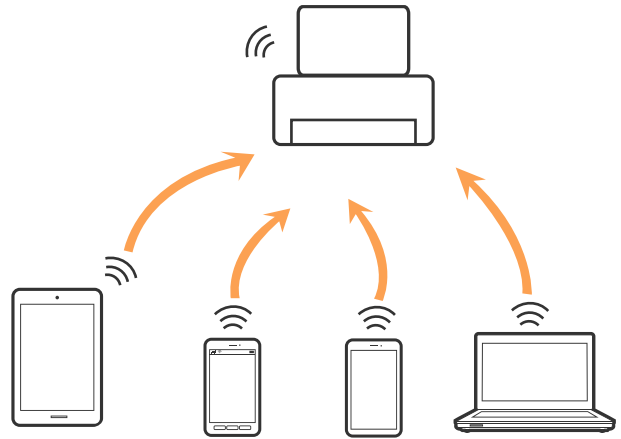
- ← "الاتصال بالجهاز الذي" في الصفحة 23
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 23

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 27

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).

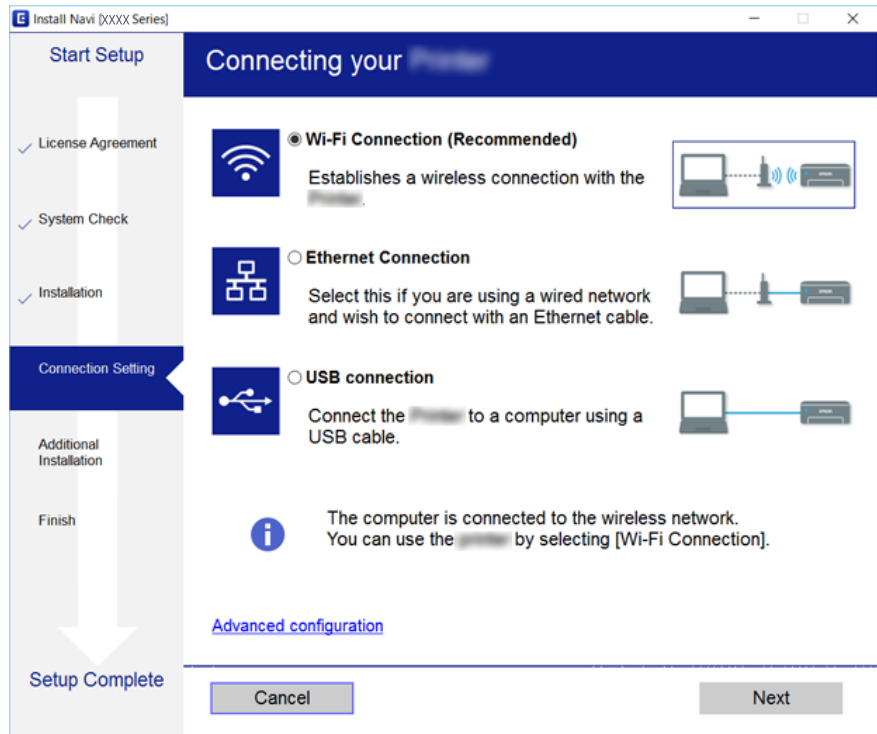
أدخل قرص البرامج داخل جهاز الكمبيوتر، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

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).

معلومات ذات صلة

- ← "ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi يدوياً" في الصفحة 24
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS)" في الصفحة 25
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز PIN التعريف الشخصي (WPS)" في الصفحة 26
- ← "ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 27

إعدادات الشبكة

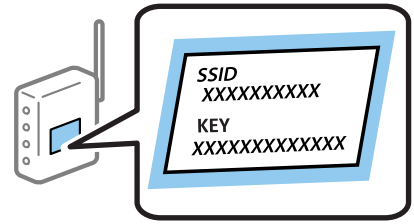
← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 27

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. حدد **Wi-Fi** في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، أنقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر **OK**.

2. حدد **Wi-Fi (Recommended)**.

إذا كانت الطابعة متصلة بالفعل بواسطة الإيثرنت، حدد **Router**.

3. اضغط على زر **OK**.



إذا تم إعداد اتصال الشبكة بالفعل، فسيتم عرض تفاصيل الاتصال. حدد **Change Settings** لتغيير الإعدادات.

إذا كانت الطابعة متصلة بالفعل بواسطة الإيثرنت، حدد **Change to Wi-Fi connection**، ثم حدد **Yes** بعد التحقق من الرسالة.

4. حدد **Wi-Fi Setup Wizard**.

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 الزر  لتحديث القائمة. إذا استمر عدم ظهورها، فاضغط على الزر ، ثم أدخل معرف الشبكة **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 زر **OK**، ثم قم بإدخال 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 يطلق 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، حدد **OK**.


8. قم بتغيير الإعدادات ثم حدد **Start Setup**.

إعدادات الشبكة

9. حدد OK للإنهاء.

ملاحظة:

إذا فشلت في الاتصال، فقم بتحميل ورق عادي بحجم A4، ثم حدد **Print Check Report** لطباعة تقرير الاتصال.

10. اضغط على زر .

معلومات ذات صلة

- ◀ "إدخال أحرف" في الصفحة 19
- ◀ "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 28
- ◀ "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 139

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. حدد Wi-Fi في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد Wi-Fi (Recommended).

إذا كانت الطابعة متصلة بالفعل بواسطة الإيثرنت، حدد Router.

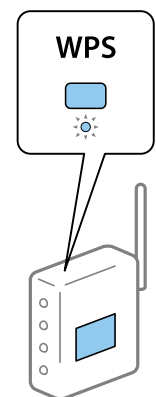
3. اضغط على زر OK.

إذا تم إعداد اتصال الشبكة بالفعل، فسيتم عرض تفاصيل الاتصال. حدد **Change Settings** لتغيير الإعدادات.

إذا كانت الطابعة متصلة بالفعل بواسطة الإيثرنت، حدد **Change to Wi-Fi connection**، ثم حدد Yes بعد التحقق من الرسالة.

4. حدد **Push Button Setup (WPS)**.

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



إعدادات الشبكة

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


6. اضغط على الزر OK في الطابعة.

7. اضغط على زر OK.

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. اضغط على زر .

معلومات ذات صلة

← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 28

← "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 139

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. حدد Wi-Fi في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد Wi-Fi (Recommended).

إذا كانت الطابعة متصلة بالفعل بواسطة الإيثرنت، حدد Router.

3. اضغط على زر OK.

إذا تم إعداد اتصال الشبكة بالفعل، فسيتم عرض تفاصيل الاتصال. حدد Change Settings لتغيير الإعدادات.

إذا كانت الطابعة متصلة بالفعل بواسطة الإيثرنت، حدد Change to Wi-Fi connection، ثم حدد Yes بعد التحقق من الرسالة.

4. حدد Others < PIN Code Setup (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 الزر OK في الطابعة.

7. اضغط على زر OK.

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. اضغط على زر .

إعدادات الشبكة

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. حدد **Wi-Fi** في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد **Wi-Fi Direct**.

3. اضغط على زر OK.

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

4. اضغط على زر OK لبدء إجراء الإعدادات.

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 الإعدادات.

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

7. بعد إنشاء الاتصال، حدد **OK** في لوحة تحكم الطابعة.

8. اضغط على زر .

معلومات ذات صلة

◀ "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 28

◀ "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 139

ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة

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

1. حدد **Settings** على الشاشة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد **Advanced < Network Settings**.

إعدادات الشبكة

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

4. حدد **Start Setup**.

معلومات ذات صلة

← "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 28

ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة

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

Device Name

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

Auto

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

Manual

حدد هذا الإعداد عندما ترغب في عدم تغيير عنوان IP الخاص بالطابعة. أدخل عناوين IP Address، و Subnet Mask، و Default Gateway، واضبط إعدادات DNS Server وفقاً لبيئة شبكتك.

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

Proxy Server

Do Not Use

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

Use

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

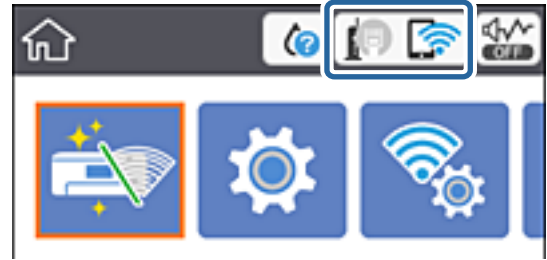
التحقق من حالة الاتصال بالشبكة

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.

إعدادات الشبكة



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 **Settings** على الشاشة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد **Network Status < Network Settings**.

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

Wired LAN/Wi-Fi Status

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

Wi-Fi Direct Status

تعرض ما إذا كان Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) مفعلاً أم معطلاً لاتصالات (نقطة الوصول البسيط) Wi-Fi Direct.

Print Status Sheet

لطباعة ورقة حالة الشبكة، تتم طباعة المعلومات المتعلقة بالإنترنت، Wi-Fi، و Wi-Fi Direct، (نقطة الوصول البسيط) وما إلى ذلك في صفحاتين أو أكثر.

طباعة تقرير الاتصال بالشبكة

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

1. قم بتحميل الورق.

2. حدد **Settings** في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

3. حدد **Connection Check < Network Settings**.

يبدأ فحص الاتصال.

4. حدد **Print Check Report**.

إعدادات الشبكة

5. اتبع التعليمات الموجودة على شاشة الطابعة لطباعة تقرير اتصال الشبكة.
إذا حدث خطأ، فتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة، ثم اتبع الحلول المطبوعة.
6. اضغط على زر OK.

معلومات ذات صلة

← "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 30

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)

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

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

Checked Items

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

Network Status

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

أ- رمز الخطأ

ب- رسائل حول بيئة الشبكة

معلومات ذات صلة

- ← "E-1" في الصفحة 31
- ← "E-2, E-3, E-7" في الصفحة 31
- ← "E-5" في الصفحة 32
- ← "E-6" في الصفحة 32
- ← "E-8" في الصفحة 33

إعدادات الشبكة

- ← "E-9" في الصفحة 33
- ← "E-10" في الصفحة 34
- ← "E-11" في الصفحة 34
- ← "E-12" في الصفحة 35
- ← "E-13" في الصفحة 35
- ← "رسالة حول بيئة الشبكة" في الصفحة 36

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 جيجا هرتز. لا تدعم الطابعة معرفات الشبكة عند 5 جيجا هرتز.
- 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.

إعدادات الشبكة

❑ 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.

❑ إذا انقطع اتصال شبكة Wi-Fi بشكل مفاجئ، فتتحقق من الشروط التالية. إذا كان أي 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 ذي 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 22

← "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 23

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.

إعدادات الشبكة

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.

□ 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

← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 22

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 الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 27

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

إعدادات الشبكة

معلومات ذات صلة

← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 22

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 الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 27

← "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 36

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 الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 27

← "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 36

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 الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 27

◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 22

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.

الإعداد <http://epson.sn>

□ 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 الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 27

◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 22

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. قم بتحميل الورق.

2. حدد **Settings**.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

3. حدد **Network Status < Network Settings**.

4. حدد **Print Status Sheet**.

5. تحقق من الرسالة، ثم اطبع ورقة حالة الشبكة.

6. اضغط على زر OK.

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.

معلومات ذات صلة

← "تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر" في الصفحة 37

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>

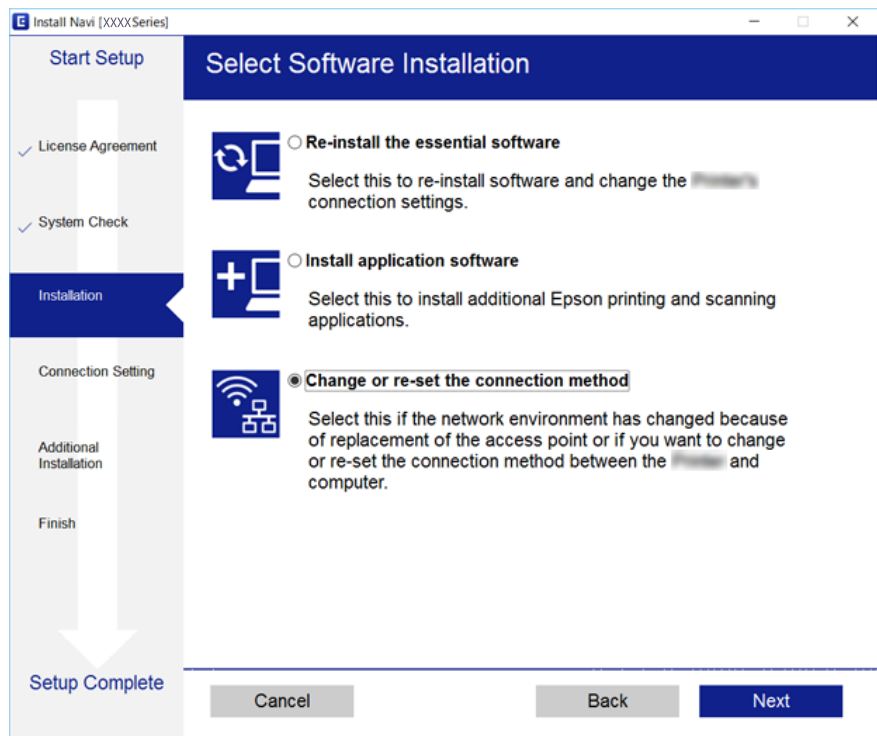
□ الإعداد باستخدام قرص البرامج (فقط للطرز المزودة بقرص برامج والمستخدمين الذين يمتلكون أجهزة كمبيوتر مزودة بمحركات أقراص).

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 **Settings** في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

إعدادات الشبكة

2. حدد **Wired LAN Setup < Network Settings**.

3. اضغط على زر OK.

4. 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. حدد **Wi-Fi** في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد **Wi-Fi (Recommended)**.

يتم عرض حالة الشبكة.


3. حدد **Change Settings**.

4. حدد **Disable Wi-Fi < Others**.

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

6. عندما تظهر رسالة الاكتمال، اضغط على زر OK.

تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

7. اضغط على زر .

فصل اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيطة) 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. حدد **Wi-Fi** في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد **Wi-Fi Direct**.

يتم عرض معلومات **Wi-Fi Direct**.


3. حدد **Change Settings**.

4. حدد **Disable Wi-Fi Direct**.

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

6. عندما تظهر رسالة الاكتمال، اضغط على زر OK.





تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

7. اضغط على زر .

استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم

يمكنك استعادة جميع إعدادات الشبكة إلى الأوضاع الافتراضية.

1. حدد **Settings** في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ، ، ،  ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد **Network Settings < Restore Default Settings**.

3. قم بفحص الرسالة، ثم حدد **Yes**.

4. عندما تظهر رسالة الاكتمال، قم بإغلاق الشاشة.

تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

معلومات ذات صلة

← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 22

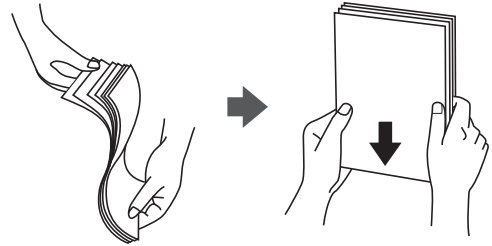
← "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 23

تحميل الورق

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.

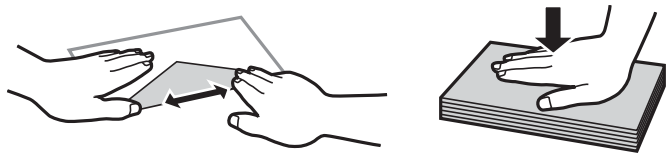


❑ إذا كان الورق مجعداً، فقم بتسويته أو لفه برفق في الاتجاه المعاكس قبل التحميل. قد ينتج عن الطباعة على ورق مجعد انحشار الورق وتلطيخ الحبر على المطبوعات.



❑ لا تستخدم الورق المجعد، أو الممزق، أو المقطوع، أو الملفوف، أو المبلل، أو السميكة للغاية، أو الرفيعة للغاية، أو الورق الذي يحتوي على ملصقات. قد ينتج عن استخدام هذه الأنواع من الورق انحشار الورق وتلطيخ الحبر على المطبوعات.

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



❑ لا تستخدم أطرافاً مجعدة أو مطوية. قد ينتج عن استخدام هذه الأنواع من الأطراف انحشار الورق وتلطيخ الحبر على المطبوعات.

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

❑ تجنب استخدام الأطراف الرقيقة جداً، حيث قد تتجدد أثناء الطباعة.

معلومات ذات صلة

← "مواصفات الطباعة" في الصفحة 152

تحميل الورق

الورق والسعات المتوفرة

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

ورق Epson الأصلي

الطباعة بلا حدود ^{1*}	الطباعة على الوجهين	سعة التحميل (الورق)		الحجم	اسم الوسائط
		تغذية خلفية للورق	درج الورق		
-	يدوي	40	-	A3	Epson Bright White Ink Jet Paper
-	تلقائي، يدوي ^{4*}	3*40	2*160	A4	
✓	-	20	50	A4 10×15 سم (4×6 بوصات) 13×18 سم (5×7 بوصات)	Epson Ultra Glossy Photo Paper
✓	-	20	-	+A3 A3	Epson Premium Glossy Photo Paper
		20	50	A4 10×15 سم (4×6 بوصات) 13×18 سم (5×7 بوصات) 16:9 العرض (102×181 ملم)	
✓	-	20	-	+A3 A3	Epson Premium Semigloss Photo Paper
		20	50	A4 10×15 سم (4×6 بوصات) 13×18 سم (5×7 بوصات)	
✓	-	20	50	A4 10×15 سم (4×6 بوصات) 13×18 سم (5×7 بوصات)	Epson Photo Paper Glossy
✓	-	20	-	+A3 A3	Epson Matte Paper-Heavyweight
		20	20	A4	
-	-	1	1	A4	Epson Double-Sided Matte Paper
-	-	20	-	+A3 A3	Epson Photo Quality Ink Jet Paper
		20	80	A4	
-	-	1	1	A6	Epson Photo Stickers 16

تحميل الورق

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الورق)		الطباعة على الوجهين	الطباعة بلا حدود ^{1*}
		تغذية خلفية للورق	درج الورق		
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	A4	1	1	-	-
ورق فنون جميلة مخملي	+A3	1	-	-	✓

1* الطباعة بلا حدود غير متوفرة للطباعة على الوجهين.

2* يمكنك تحميل عدد يصل إلى 60 ورقة بالنسبة للورق المطبوع بالفعل على أحد وجهيه.

3* للطباعة اليدوية على وجهين، يمكنك تحميل عدد يصل إلى 20 ورقة بالنسبة للورق المطبوع بالفعل على أحد وجهيه.

يتوفر 4* فقط تغذية خلفية للورق.

ملاحظة:

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

الورق المتوفر تجارياً

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الورق)		الطباعة على الوجهين	الطباعة بلا حدود
		تغذية خلفية للورق	درج الورق		
ورق نسخ ورق عادي ^{1*}	+A3 A3	2*50	-	يدوي	-
	Letter A4 B5	2*50	3*200	تلقائي، يدوي ^{4*}	-
	A5 A6 B6 (16K (195×270 ملم)	2*50	3*200	يدوي ^{4*}	-
	Legal 8.5×13 بوصة	2*50	50	يدوي ^{4*}	-
	معرف من قبل المستخدم (مم) 215.9×1200 إلى 89×127	1	5*1	يدوي ^{4*}	-
	معرف من قبل المستخدم (مم) 329×1200 إلى 54×86	1	-	يدوي	-
	ظرف #10 و ظرف DL و ظرف C6	10	10	-	-

1* استخدم تغذية خلفية للورق لتحميل الورق المثقوب مسبقاً.

2* للطباعة اليدوية على وجهين، يمكنك تحميل عدد يصل إلى 20 ورقة بالنسبة للورق المطبوع بالفعل على أحد وجهيه.

3* يمكنك تحميل عدد يصل إلى 60 ورقة بالنسبة للورق المطبوع بالفعل على أحد وجهيه.

يتوفر 4* فقط تغذية خلفية للورق.

تحميل الورق

5* استخدم تغذية خلفية للورق لتحميل الورق الأطول من الحجم المسموح به.

معلومات ذات صلة

← "أسماء الأجزاء ووظائفها" في الصفحة 14

قائمة أنواع الورق

للحصول على نتائج طباعة مثلى، حدد نوع الورق المناسب.

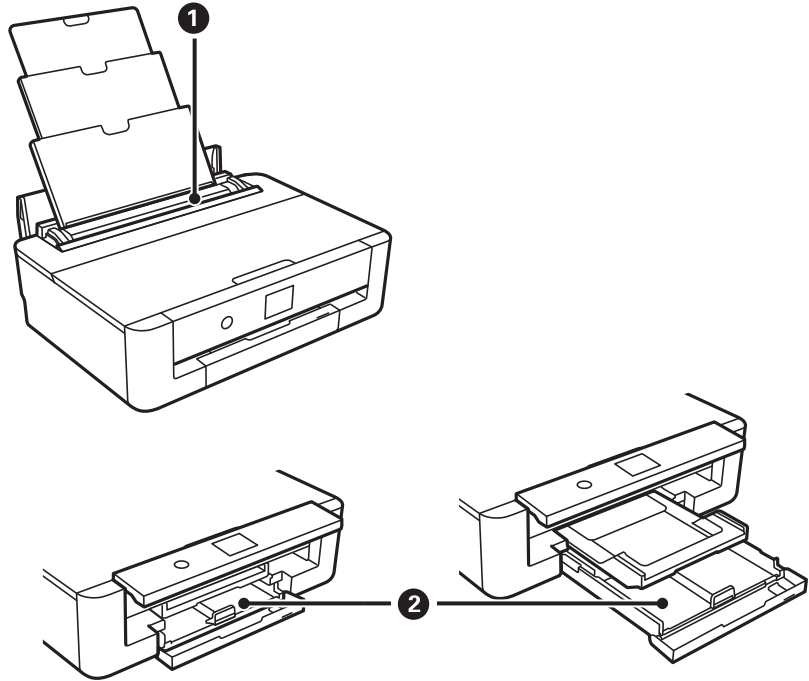
اسم الوسائط		نوع الوسائط
اسم الوسائط		لوحة التحكم
ورق عادي، ورق نسخ 1*Epson Bright White Ink Jet Paper	ورق عادي	برنامج تشغيل الطابعة، جهاز ذي ²
1*Epson Ultra Glossy Photo Paper	Epson Ultra Glossy	ورق عادي
1*Epson Premium Glossy Photo Paper	Epson Premium Glossy	ورق عادي
1*Epson Premium Semigloss Photo Paper	Epson Premium Semigloss	ورق عادي
1*Epson Photo Paper Glossy	Photo Paper Glossy	ورق عادي
1*Epson Matte Paper-Heavyweight 1*Epson Double-Sided Matte Paper	Epson Matte	ورق عادي
1*Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Epson Photo Quality Ink Jet	ورق عادي
1*Epson Photo Stickers 16	Epson Photo Stickers	ورق عادي
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	ورق عادي	ورق فنون جميلة مخملي
ورق فنون جميلة مخملي ^{1*}	Velvet Fine Art Paper	ورق فنون جميلة مخملي
ظرف	Envelope	ظرف

1*: تتوافق هذه الأنواع من الورق مع معياري Exif Print و PRINT Image Matching عند الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة. للحصول على مزيد من التفاصيل، تفضل بالاطلاع على الوثائق المرفقة مع الكاميرا الرقمية المتوافقة مع معيار Exif Print أو معيار Image Matching.

2*: بالنسبة للأجهزة الذكية، يمكن تحديد أنواع الوسائط هذه عند الطباعة باستخدام Epson iPrint.

مميزات مصدر الورق

تمتلك هذه الطابعة مصدرين للورق. قم بتحميل الورق بالحجم والنوع الملائم لملاءمة احتياجات الطابعة.




<input type="checkbox"/> يمكنك تحميل أوراق متعددة لجميع أنواع الورق المدعوم. <input type="checkbox"/> يمكنك تحميل كذلك الورق المثقوب مسبقاً الذي لا يمكن تحميله في درج الورق.	تغذية خلفية للورق	1
<input type="checkbox"/> يمكنك تحميل أوراق متعددة للورق. <input type="checkbox"/> نوصي بتحميل ورق عادي مقاس A4 حيث يتم استخدامه بشكل متكرر.	درج الورق	2

معلومات ذات صلة

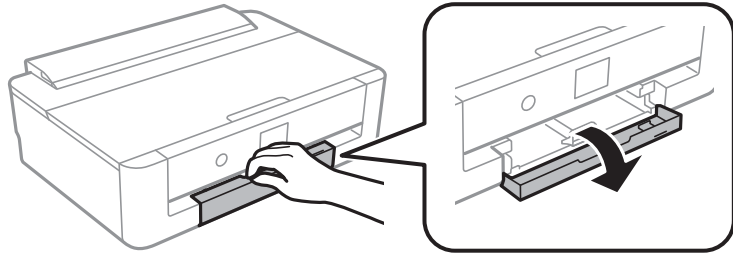
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51

تحميل الورق في درج الورق

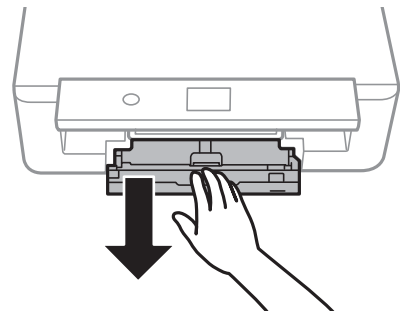
1. إذا تم تمديد درج الإخراج، فاضغط على زر  على الشاشة الرئيسية لتخزينها.

تحميل الورق

2. افتح الغطاء الأمامي حتى يستقر في مكانه.



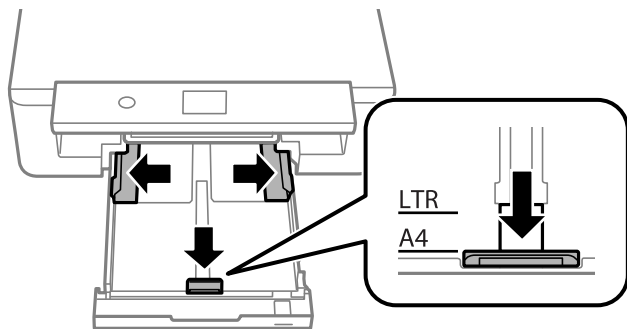
3. تأكد من أن الطابعة لا تعمل، ثم اسحب درج الورق إلى الخارج.



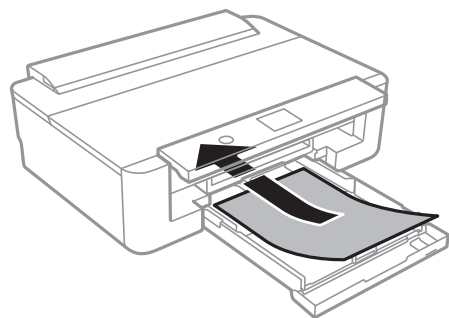
ملاحظة:

يُمكنك تحميل الورق حتى إذا قمت بحسب درج الورق إلى الخارج بشكل كامل. ارفع درج الورق قليلاً، ثم اسحبه إلى الخارج.

4. حرك موجّهات الحواف الجانبية إلى أقصى موضع لها وموجه الحافة الأمامي حتى حجم الورقة التي ترغب في استخدامها.



5. حمل الورق حتى يلمس الجزء الخلفي من درج الورق بحيث يكون الوجه القابل للطباعة متجهًا إلى الأسفل.

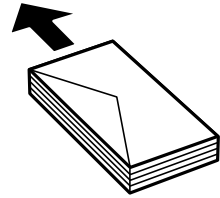


تحميل الورق

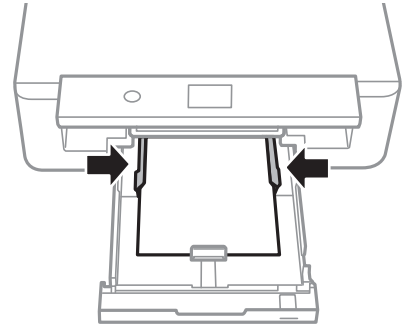
هام: !

يجب ألا تقوم بتحميل أنواع مختلفة من الورق في درج الورق.

حمل الأطراف في الاتجاه المشار إليه بالسهم في الرسم التوضيحي التالي حتى يلمس الجزء الخلفي من درج الورق.
 طرف □

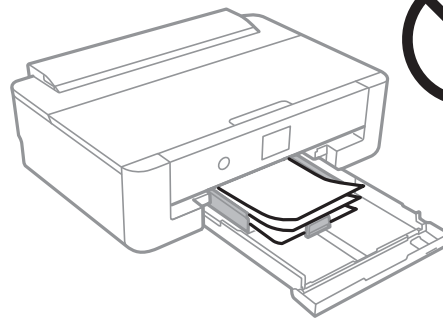


6. حرك موجّهات الحواف الجانبية تجاه حواف الورق.



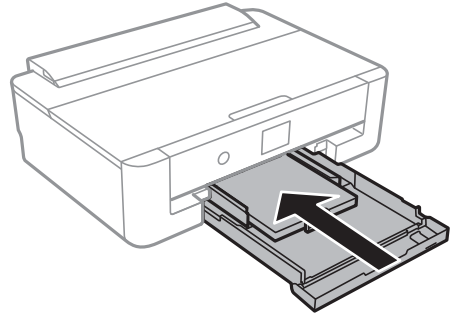
هام: !

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



تحميل الورق

7. أدخل درج الورق برفق.



8. تحقق من إعدادات حجم الورق ونوعه المعروضة في لوحة التحكم. من أجل استخدام الإعدادات، حدد **OK**. لتغيير الإعدادات، حدد العنصر الذي ترغب في تغييره، ثم انتقل إلى الخطوة التالية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر **OK**.

ملاحظة:

□ من خلال تسجيل مجموعات تُستخدم بشكل متكرر من حجم الورق ونوع الورق كمفضلة، فأنت لا تحتاج إلى ضبطها في كل مرة. يمكنك ضبط إعدادات الورق فقط من خلال تحديد الإعداد المسبق المسجل.

لتسجيل إعداد مسبق، حدد **Favorite Paper Settings**، واضغط على ▶ في الصفحة التالية ثم حدد حجم الورق ونوع الورق.

□ لا تظهر شاشة إعداد الورق إذا عطلت **Paper Configuration** في القوائم التالية. في هذه الحالة، لا يمكنك الطباعة من خلال **iPhone** أو **iPad** باستخدام **AirPrint**.

Paper Configuration < Paper Source Setting < Printer Settings < Settings

9. قم بتغيير الإعدادات ثم حدد **OK**.

ملاحظة:

ينزلق درج الإخراج إلى الخارج تلقائياً عندما تبدأ عملية الطباعة.

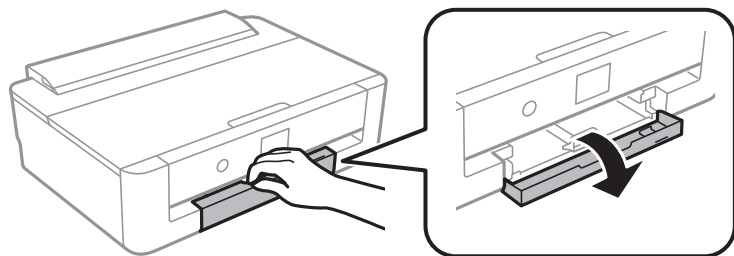
معلومات ذات صلة

- ◀ "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 40
- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41
- ◀ "المزيد من خيارات Printer Settings" في الصفحة 108

حمل ورقًا أطول من مقاس A4

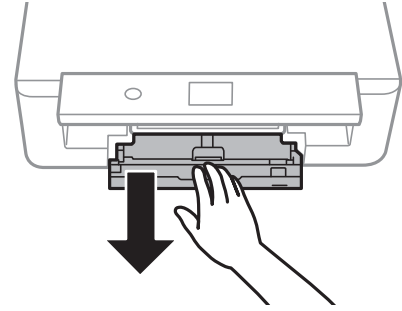
1. إذا تم تمديد درج الإخراج، فاضغط على زر ⏪ على الشاشة الرئيسية لتخزينها.

2. افتح الغطاء الأمامي حتى يستقر في مكانه.



تحميل الورق

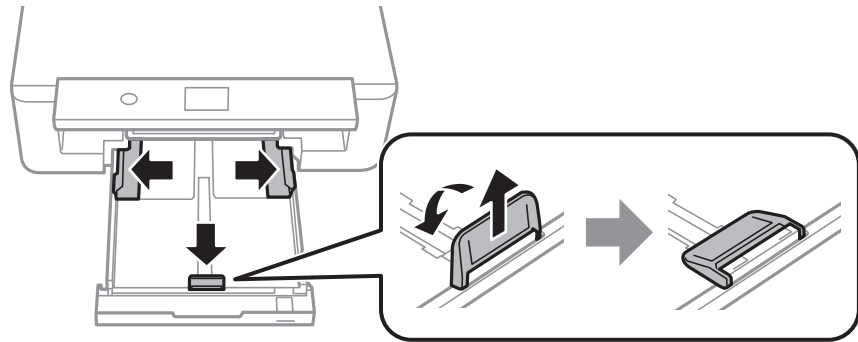
3. تأكد من أن الطابعة لا تعمل، ثم اسحب درج الورق إلى الخارج.



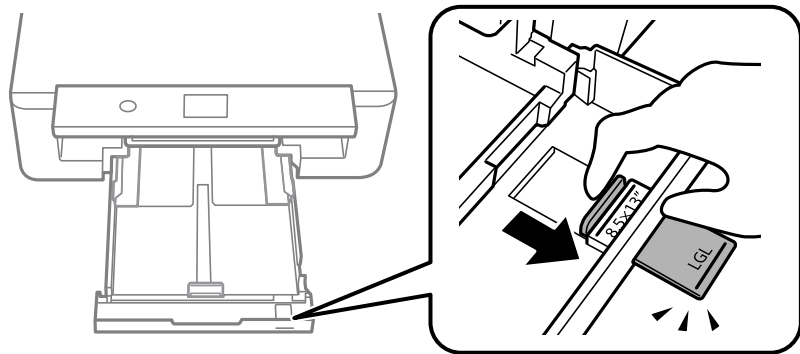
ملاحظة:

يُمكنك تحميل الورق حتى إذا قمت بحسب درج الورق إلى الخارج بشكل كامل. ارفع درج الورق قليلاً، ثم اسحبه إلى الخارج.

4. حرك موجات الحافة إلى أقصى موضع لها وأخفض موجة الحافة الأمامي.

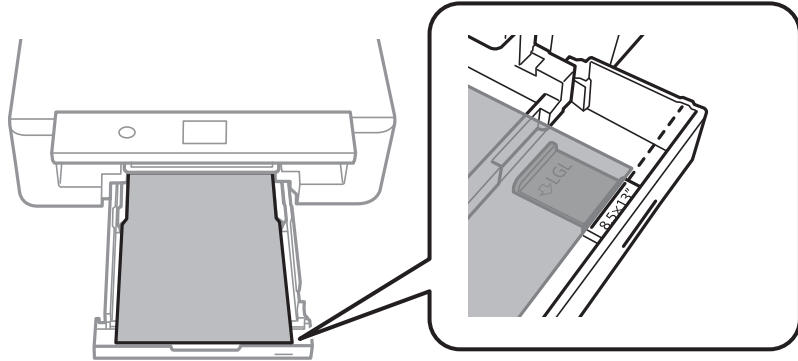


5. اسحب موجة الورق الخاص بمقاس legal عند تحميل ورق بحجم legal.

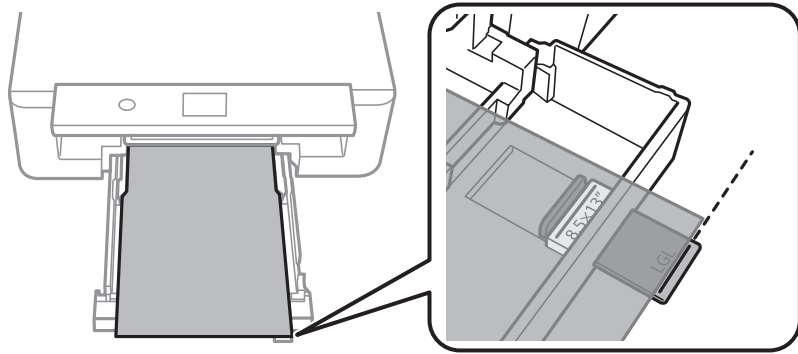


تحميل الورق

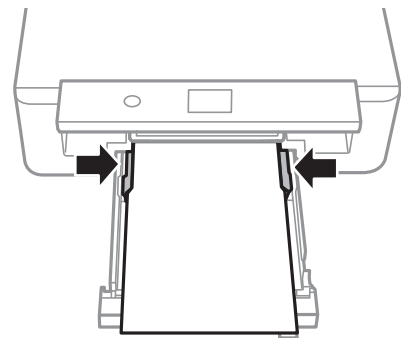
6. حمل الورق حتى الخط، حمل الورق بحيث يكون الوجه القابل للطباعة متجهًا لأسفل.
 □ 8.5×13 بوصة



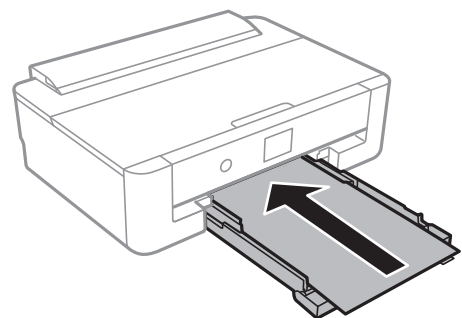
Legal □



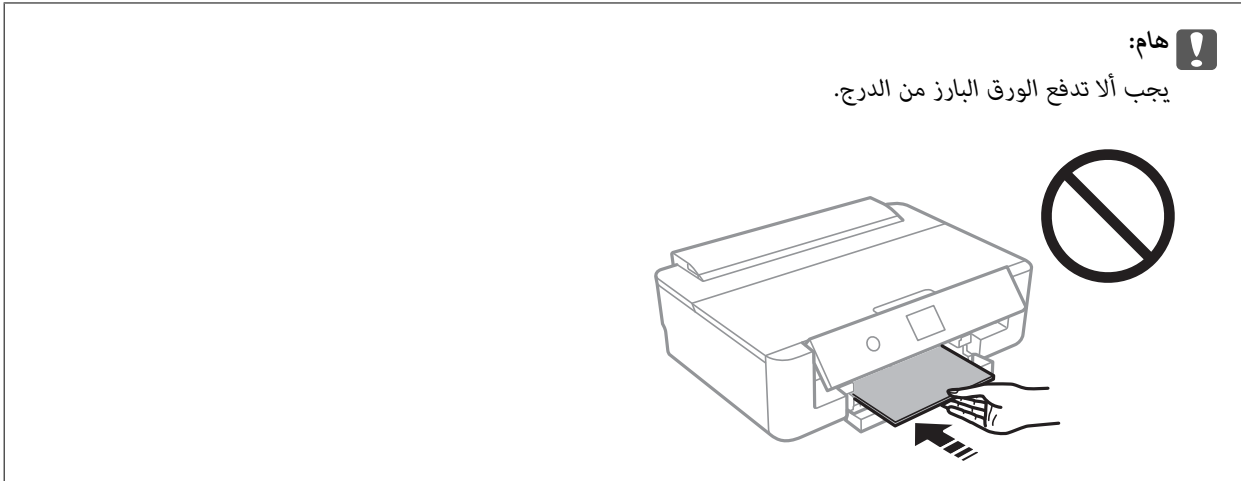
7. حرك موجّهات الحواف الجانبية تجاه حواف الورق.



8. أدخل درج الورق برفق.



تحميل الورق



9. تحقق من إعدادات حجم الورق ونوعه المعروضة في لوحة التحكم. من أجل استخدام الإعدادات، حدد **OK**. لتغيير الإعدادات، حدد العنصر الذي ترغب في تغييره، ثم انتقل إلى الخطوة التالية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر **OK**.

ملاحظة:

□ من خلال تسجيل مجموعات تُستخدم بشكل متكرر من حجم الورق ونوع الورق كمفضلة، فأنت لا تحتاج إلى ضبطها في كل مرة. يمكنك ضبط إعدادات الورق فقط من خلال تحديد الإعداد المسبق المسجل.

لتسجيل إعداد مسبق، حدد **Favorite Paper Settings**، واضغط على ▶ في الصفحة التالية ثم حدد حجم الورق ونوع الورق.

□ لا تظهر شاشة إعداد الورق إذا عُدَّت **Paper Configuration** في القوائم التالية. في هذه الحالة، لا يمكنك الطباعة من خلال **iPad** أو **iPhone** باستخدام **AirPrint**.

Paper Configuration < Paper Source Setting < Printer Settings < Settings

10. قم بتغيير الإعدادات ثم حدد **OK**.

ملاحظة:

ينزلق درج الإخراج تلقائياً عندما تبدأ عملية الطباعة.

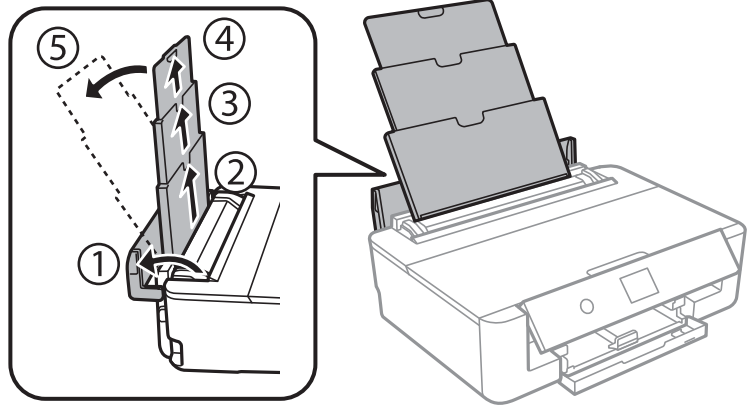
معلومات ذات صلة

- ◀ "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 40
- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41
- ◀ "المزيد من خيارات Printer Settings" في الصفحة 108

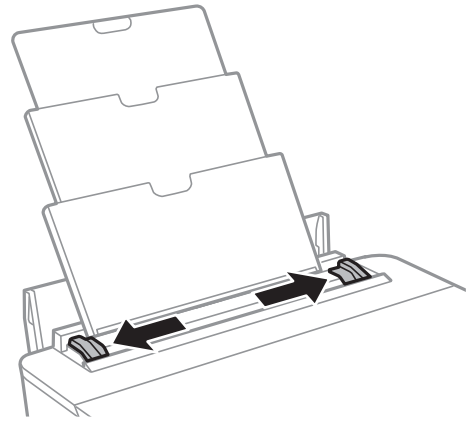
تحميل الورق

تحميل الورق في تغذية خلفية للورق

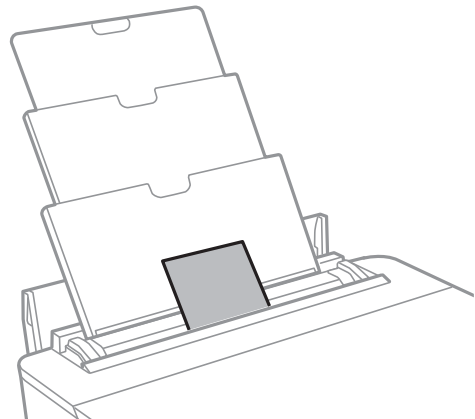
1. افتح واقي وحدة التغذية، قم بتوسيع دعامة الورق ثم قم بإمالتها إلى الوراء.



2. حرك موجّهات الحافة.



3. حمل الورق في منتصف تغذية خلفية للورق مع توجيهه الجانب القابل للطباعة لأعلى.



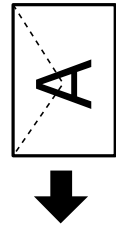
هام!

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

تحميل الورق

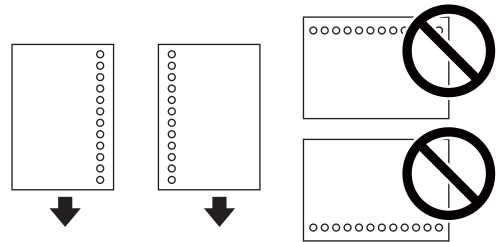
□ طرف

حمل الأطراف بحيث يكون اللسان في الجانب الأيمن.

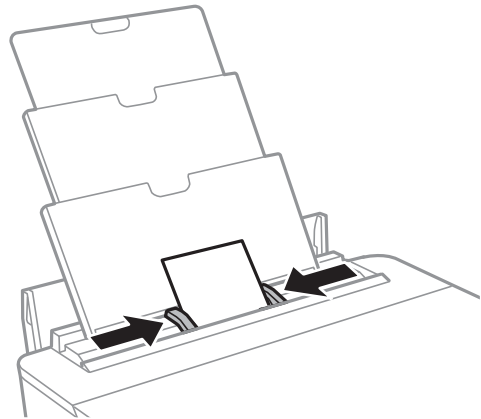


□ الورق المثقوب مسبقاً

قم بتحميل ورقة واحدة من النوع العادي بالحجم المحدد مع جعل فتحات التجميع تجاه اليسار أو اليمين. اضبط وضع الطباعة الخاص بملفك لتجنب الطباعة فوق الفتحات.



4. حرك موجبات الحواف تجاه حواف الورق.



5. تحقق من إعدادات حجم الورق ونوعه المعروضة في لوحة التحكم. من أجل استخدام الإعدادات، حدد OK. لتغيير الإعدادات، حدد العنصر الذي ترغب في تغييره، ثم انتقل إلى الخطوة التالية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

ملاحظة:

□ من خلال تسجيل مجموعات تُستخدم بشكل متكرر من حجم الورق ونوع الورق كفضلة، فأنت لا تحتاج إلى ضبطها في كل مرة. يمكنك ضبط إعدادات الورق فقط من خلال تحديد الإعداد المسبق المسجل.

لتسجيل إعداد مسبق، حدد **Favorite Paper Settings**، واضغط على ▶ في الصفحة التالية ثم حدد حجم الورق ونوع الورق.

□ لا تظهر شاشة إعداد الورق إذا عطّت **Paper Configuration** في القوائم التالية. في هذه الحالة، لا يمكنك الطباعة من خلال **iPhone** أو **iPad** باستخدام **AirPrint**.

Paper Configuration < Paper Source Setting < Printer Settings < Settings

تحميل الورق

6. قم بتغيير الإعدادات ثم حدد OK.

ملاحظة:

□ ينزلق درج الإخراج إلى الخارج تلقائياً عندما تبدأ عملية الطباعة.

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

معلومات ذات صلة

← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 40

← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41

← "المزيد من خيارات Printer Settings" في الصفحة 108

تحميل قرص مضغوط/قرص DVD للطباعة

الأقراس المضغوطة/أقراس DVD القابلة للطباعة

لا تستخدم سوى الأقراس المضغوطة/أقراس DVD الدائرية بحجم 12 سم المُبين إمكانية الطباعة عليها، مثل "قابل للطباعة على سطح الملصق" أو "قابل للطباعة مع الطابعات النافثة للحبر".
يمكنك أيضاً الطباعة على أقراس Blu-ray Discs™.

احتياطات التعامل مع الأقراس المضغوطة/أقراس DVD

- راجع المستندات المرفقة مع الأقراس المطبوعة/أقراس DVD للحصول على مزيد من المعلومات حول التعامل معها أو كتابة البيانات.
- لا تقم بالطباعة على أقراس مضغوطة/أقراس DVD قبل كتابة البيانات عليها. لأنه في حالة ذلك، قد تحدث أخطاء نتيجة لوجود بصمات أصابع أو تعلق قاذورات أو حدوث خدوش على السطح أثناء كتابة البيانات.
- بناءً على نوع القرص المضغوط/قرص DVD أو بيانات الطباعة، قد يحدث تشويه. حاول إجراء طبعة اختبار على قرص مضغوط/قرص DVD إضافي. تحقق من السطح المطبوع بعد الانتظار ليوم كامل.
- مقارنةً بالطباعة على ورق Epson الأصلي، تنخفض كثافة الطباعة لمنع تلطيخ الحبر على القرص المضغوط/قرص DVD. اضبط كثافة الطباعة حسب الضرورة من التطبيق أو برنامج تشغيل الطباعة.
- اترك القرص المضغوط/قرص DVD المطبوع لمدة 24 ساعة على الأقل حتى يجف مع تجنب تعريضه لضوء الشمس المباشر. لا تكسد الأقراس المضغوطة/أقراس DVD أو تدخلها في جهازك حتى تجف تماماً.
- في حالة بقاء السطح المطبوع لزجاً حتى بعد تركه يجف، قم بتقليل كثافة الطباعة من التطبيق أو برنامج تشغيل الطباعة.
- من الممكن ألا تتحسن جودة الطباعة في حالة إعادة الطباعة على نفس قرص CD/DVD.
- في حالة الطباعة على درج أقراس CD/DVD أو القسم الداخلي الشفاف من غير قصد، امسح الحبر فوراً.
- بناءً على إعداد منطقة الطباعة، قد يصبح القرص المضغوط/قرص DVD أو درج الأقراس المضغوطة/أقراس DVD متسخاً. قم بإجراء الإعدادات للطباعة على المنطقة القابلة للطباعة.
- يمكنك ضبط نطاق الطباعة للقرص المضغوط/قرص DVD بحد أدنى 18 مم للقطر الداخلي، وبعيد أقصى 120 مم للقطر الخارجي. بناءً على الإعداد، قد يصبح القرص المضغوط/قرص DVD أو درج الأقراس المضغوطة/أقراس DVD ملطخاً. قم بال ضبط في نطاق الطباعة للقرص المضغوط/قرص DVD الذي تريد طباعته.


معلومات ذات صلة

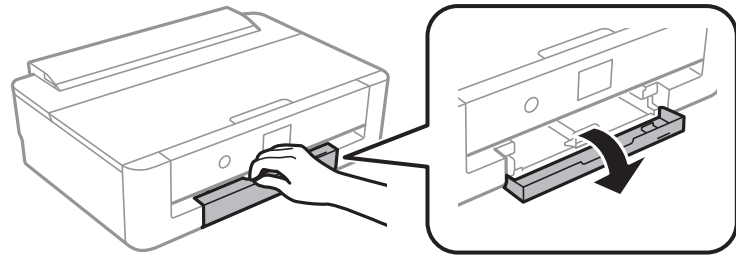
← "منطقة قابلة للطباعة للقرص المضغوط/قرص DVD" في الصفحة 153

تحميل قرص مضغوط/قرص DVD

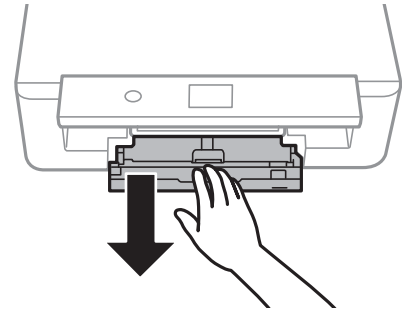
هام: 

- ❑ قبل الطباعة على قرص مضغوط/قرص DVD، انظر احتياطات التعامل مع الأقراص المضغوطة/أقراص DVD.
- ❑ لا تقم بإدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD أثناء تشغيل الطابعة. قد ينجم عن ذلك تلف الطابعة.
- ❑ لا تقم بإدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD حتى يُطلب منك ذلك. وإلا، سيحدث خطأ ويتم إخراج القرص المضغوط/قرص DVD.

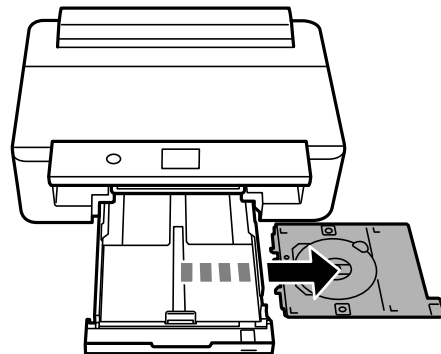
1. إذا تم تمديد درج الإخراج، فاضغط على زر  على الشاشة الرئيسية لتخزينها.
2. أرسل بيانات الطباعة من الكمبيوتر، ومن ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.
3. عند ظهور رسالة تطالبك بتحميل قرص مضغوط/قرص DVD، اتبع الإرشادات أدناه لتحميل القرص.
4. افتح الغطاء الأمامي.



5. اسحب درج الورق إلى الخارج.

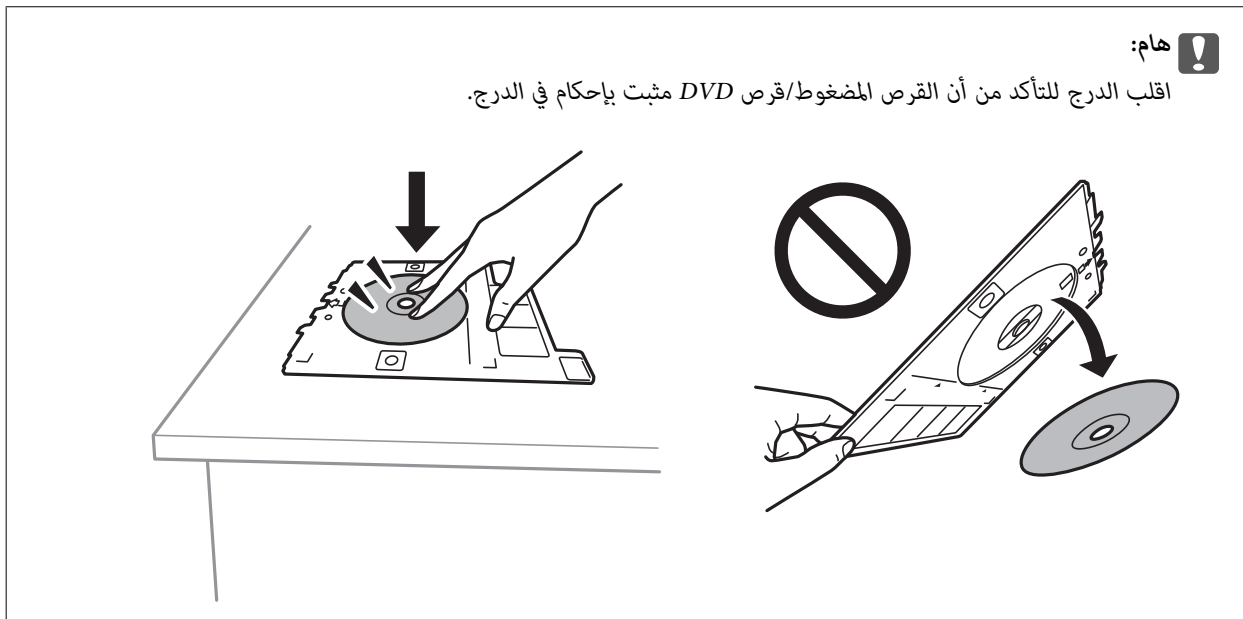
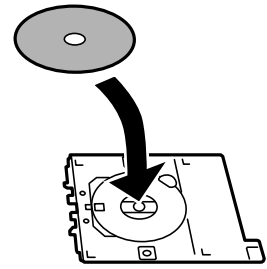


6. أزل درج القرص المضغوط/قرص DVD من الجزء السفلي من درج الورق.

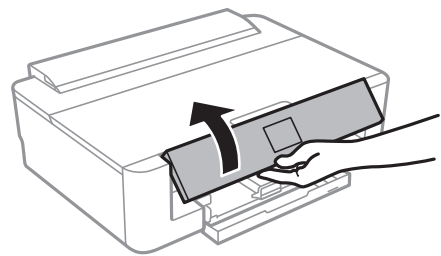


تحميل قرص مضغوط/قرص DVD للطباعة

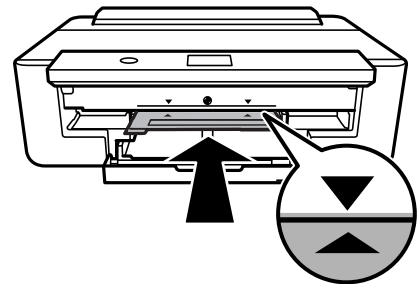
7. قم بوضع القرص المدمج/DVD في درج القرص المدمج/DVD بحيث يكون الوجه القابل للطباعة متجهًا لأعلى. ثم اضغط على منتصف القرص المضغوط/قرص DVD لإحكام وضعه في درج محرك الأقراص.



8. ارفع لوحة التحكم.



9. أدخل درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD بداخل الطابعة. اضبط علامات المحاذاة على الطابعة والدرج.



تحميل قرص مضغوط/قرص DVD للطباعة

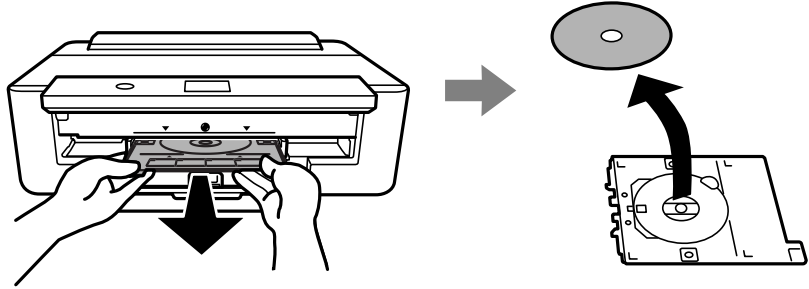
ملاحظة:

قد تشعر باحتكاك بسيط عند إدخال الدرج في الطابعة. وهذا أمر طبيعي ويجب الاستمرار في إدخال الدرج بشكل أفقي.

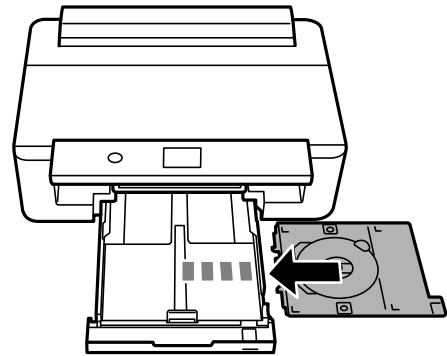
10. حدّد Installed.

إخراج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD

1. أزل القرص المضغوط/قرص DVD عند إخراجه تلقائياً بعد الطباعة، ومن ثمّ أزل القرص المضغوط/قرص DVD من الدرج.



2. أعد إدخال القرص المضغوط/قرص DVD في الفتحة أسفل درج الورق.



هام!

بعد انتهاء الطباعة، تأكد من إزالة درجة القرص المضغوط/قرص DVD. إذا لم تقم بإزالة الدرج، وقمت بتشغيل الطابعة أو إيقاف تشغيلها، أو قمت بتنظيف الرأس، فسوف يصطدم درج القرص المضغوط/قرص DVD برأس الطباعة وقد يتسبب ذلك في عطل الطابعة.

الطباعة

عند الطباعة على ورق بحجم A3، يُوصى باستخدام كمية كبيرة من خراطيش الحبر الأصلية من Epson من أجل تجنب مطابقتك باستبدال خراطيش الحبر أثناء إجراء عملية الطباعة. إذا قمت باستبدال خراطيش الحبر أثناء إجراء عملية الطباعة، قد تحتاج إلى بدء الطباعة مُجددًا.

الطباعة من كمبيوتر

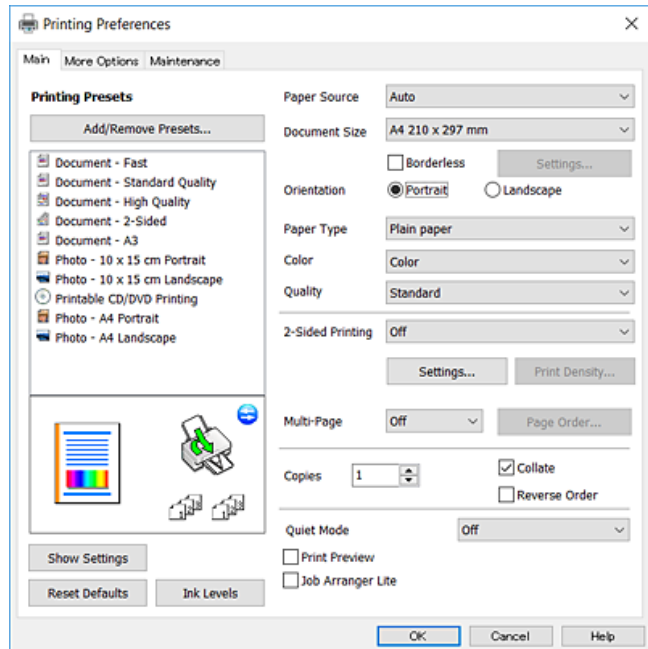
أساسيات الطباعة — Windows

ملاحظة:

□ انظر التعليمات عبر الإنترنت للحصول على شرح لعناصر الإعداد. انقر بزر الماوس الأيمن فوق أي عنصر، ثم انقر فوق تعليمات.

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

1. حملّ الورق في الطابعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. حدد طباعة أو إعداد الطباعة من القائمة ملف.
4. حدد الطابعة الخاصة بك.
5. حدد التفضيلات أو الخصائص للوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.



6. قم بإجراء الإعدادات التالية.

□ مصدر الورق: حدد مصدر الورق الذي قمت بتحميل الورق به.

□ حجم المستند: حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطابعة.

الطباعة

- بلا حدود: حدد الطباعة بدون هوامش حول الصورة.
- في الطباعة بدون حدود، يتم تكبير 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 قمت بإعداده في التطبيق.
- نوع الورق: حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.
- اللون: حدد لون مهمة الطباعة.
- الجودة: حدد جودة الطباعة.
- يؤدي تحديد عالي إلى الحصول على جودة طباعة أعلى، ولكن سرعة الطباعة قد تكون أقل.

ملاحظة:

حدد عرضي عند الطباعة على الأطراف ليكون ذلك بمثابة إعداد الاتجاه.

7. انقر فوق موافق لإغلاق إطار برنامج تشغيل الطابعة.

8. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 116
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 43

أساسيات الطباعة — Mac OS

ملاحظة:

تستخدم الإيضاحات في هذا القسم تطبيق *TextEdit* على سبيل المثال. قد تختلف العمليات والشاشات حسب التطبيق المستخدم. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

1. حمل الورق في الطابعة.

2. افتح الملف الذي تريد طباعته.

الطباعة

3. حدد طباعة من القائمة ملف أو أمر آخر للوصول إلى مربع حوار الطباعة. إذا لزم الأمر، انقر فوق إظهار التفاصيل أو ▼ لتوسيع إطار الطباعة.

Printer: EPSON XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape

TextEdit

Print header and footer
 Rewrap contents to fit page

Cancel Print

4. قم بإجراء الإعدادات التالية.

الطباعة: حدد الطباعة الخاصة بك.

الضبط المسبق: حدد عندما تريد استخدام الإعدادات المسجلة.

حجم الورق: حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطباعة. عند الطباعة بدون هوامش، حدد حجم الورق "بلا حدود".

الاتجاه: حدد الاتجاه الذي قمت بإعداده في التطبيق.

ملاحظة:

إذا لم تظهر قوائم الإعداد السابقة، فأغلق نافذة الطباعة، وحدد إعداد الصفحة من القائمة ملف ثم اضبط الإعدادات.

عند الطباعة على الأطراف، حدد الاتجاه العرضي.

الطباعة

5. حدد إعدادات الطباعة من القائمة المنبثقة، ثم حدد رمز الأساسيات.

ملاحظة:

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

حدد تفضيلات النظام من القائمة < الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم احذف الطباعة وأضفها مرة أخرى. قم بزيارة الموقع التالي، ثم أدخل اسم المنتج. انتقل إلى الدعم، ثم اطع على النصائح.

<http://epson.sn>

6. قم بإجراء الإعدادات التالية.

□ مصدر الورق: حدد مصدر الورق الذي قمت بتحميل الورق به.

إذا قمت بتحديد **تلقائي**، يتم تحديد مصدر الورق تلقائياً وفقاً لحجم ونوع الورق المحددين في لوحة تحكم الطباعة.

إذا قمت بتحميل الورق نفسه (من حيث النوع والحجم) في درجة الورق وتغذية خلفية للورق وقمت بتحديد **تلقائي**، فستقوم الطباعة بتغذية الورق تلقائياً من تغذية خلفية للورق عند نفاذ الورق من درج الورق.

□ نوع الوسائط: حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.

□ اللون: حدد لون مهمة الطباعة.

□ جودة الطباعة: حدد جودة الطباعة.

يؤدي تحديد دقيق إلى الحصول على جودة طباعة أعلى، ولكن سرعة الطباعة قد تكون أقل.

الطباعة

7. عند الطباعة بدون هوامش، حدد توسيع من القائمة المنبثقة، ثم حدد مقدار التكبير.

ملاحظة:

في الطباعة بدون حدود، يتم تكبير بيانات الطباعة أكبر من حجم الورق قليلاً بحيث لا تتم طباعة هوامش حول حواف الورقة. حدد مقدار التكبير.

8. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 119
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 43

ضبط لون الطباعة

يُمكنك تحديد أوضاع تصحيح الألوان التالية.

PhotoEnhance

تُتيح هذه الميزة الحصول على صور أكثر وضوحاً وألوان زاهية من خلال الضبط التلقائي للتباين، والتشبع والسطوع الخاص ببيانات الصورة الأصلية.

مشرق من EPSON

كما تُحسّن من لون المستند أو بيانات الصورة وفقاً لنوع الورق المحدد.

EPSON قياسي

وتُحسّن من مساحة sRGB بالإضافة إلى تحسين اللون.

Adobe RGB

وتُحسّن من مساحة Adobe RGB بالإضافة إلى تحسين اللون.

(Windows ICM فقط)

إجراء إدارة اللون باستخدام ميزة ICM (Image Color Matching) في Windows من أجل مطابقة الألوان في بيانات الصورة مع الألوان في المطبوعات.



ضبط لون الطباعة — Windows

1. حمّل الورق في الطابعة.

الطباعة

2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. في علامة التبويب مزيد من الخيارات، حدد مخصص لإعداد تصحيح الألوان، ثم انقر فوق متقدم.
4. حدد وضع تصحيح الألوان في إدارة الألوان ووضع الألوان.
5. اضبط العناصر الأخرى الموجودة بعلامتي التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.
6. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 58

ضبط لون الطباعة — Mac OS

1. حمّل الورق في الطابعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.
4. حدد مطابقة الألوان من القائمة المنبثقة، ثم حدد عناصر تحكم ألوان EPSON.
5. حدد إعدادات الطباعة من القائمة المنبثقة، ثم حدد أحد أوضاع تصحيح الألوان من إعدادات اللون. انقر فوق علامة تبويب إعدادات اللون المتقدمة من أجل تعديل الألوان يدويًا.
6. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ← "أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 59

طباعة الصورة في الطباعة أحادية الألوان

يُمكنك زيادة البيانات الخاصة بدرجة إضاءة الصورة عند الطباعة أحادية الألوان من برنامج تشغيل الطابعة. عدّل درجة اللون باستخدام الخيارات على برنامج تشغيل الطابعة قبل الطباعة. لا يتم تطبيق التعديلات إلى بيانات الصورة نفسها.



الطباعة

ملاحظة:

نوصي باستخدام *sRGB* لمسافة اللون الخاصة ببيانات الصورة.

طباعة الصورة في الطباعة أحادية الألوان — Windows

1. حمّل الورق في الطابعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. حدد أحد خيارات صور الورق من نوع الورق.
4. في علامة التبويب رئيسي، حدد الصور الأسود والأبيض لإعداد اللون.
5. في علامة التبويب مزيد من الخيارات، حدد مخصص لإعداد تصحيح الألوان، ثم انقر فوق متقدم.
6. قم بتعديل درجة اللون، ثم انقر على موافق.
7. اضبط العناصر الأخرى الموجودة بعلامتي التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.
8. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ◀ "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 58

طباعة الصورة في الطباعة أحادية الألوان — Mac OS

1. حمّل الورق في الطابعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.
4. حدد إعدادات الطباعة من القائمة المنبثقة، ثم حدد الصور الأسود والأبيض كإعداد لـ اللون.
5. حدد وضع التصحيح من درجة اللون.
- انقر فوق علامة تبويب إعدادات اللون المتقدمة من أجل تعديل الألوان يدويًا.
6. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ◀ "أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 59

الطباعة

الطباعة على الوجهين

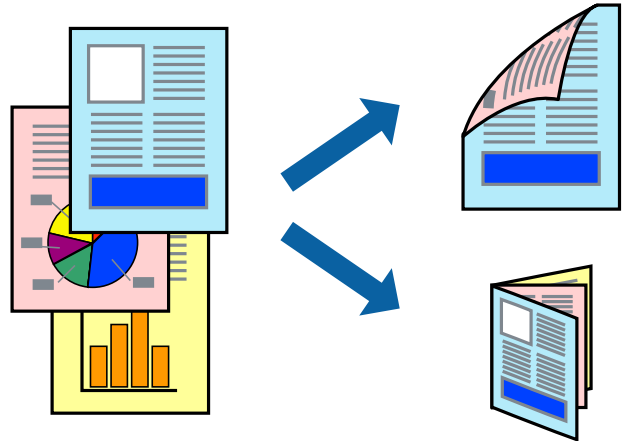
يمكنك استخدام أي من الطرق التالية للطباعة على كلا جانبي الورق.

☐ الطباعة التلقائية على الوجهين

☐ الطباعة اليدوية على الوجهين (لنظام التشغيل Windows فقط)

عندما تنتهي الطباعة من الطباعة على الوجه الأول، اقلب الورقة للطباعة على الجانب الآخر.

كما يمكنك طباعة الكتيبات التي يتم إعدادها من خلال ثني المطبوعات. (لنظام التشغيل Windows فقط)



ملاحظة:

☐ لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

☐ إذا كنت لا تستخدم الورق المناسب للطباعة على الوجهين، فقد تنخفض جودة الطباعة وقد ينحشر الورق.

☐ قد يفيض الحبر إلى الوجه الآخر من الورق اعتماداً على نوع الورق والبيانات.

معلومات ذات صلة

← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41

الطباعة على الوجهين - Windows

ملاحظة:

☐ تتوفر الطباعة اليدوية على الوجهين عند تمكين **EPSON Status Monitor 3**. 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**.

☐ قد لا تتوفر (الطباعة اليدوية على الوجهين) عند الوصول إلى الطابعة عبر الشبكة أو عند استخدام الطابعة كطابعة مشتركة.

1. قم بتحميل الورق في الطابعة.

2. افتح الملف الذي تريد طباعته.

3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

4. حدد تلقائي (ربط الحافة الطويلة)، تلقائي (ربط الحافة القصيرة)، يدوي (ربط الحافة الطويلة) أو يدوي (ربط الحافة القصيرة) من الطباعة على الوجهين بعلامة التبويب رئيسي.

الطباعة

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

ملاحظة:

لطباعة كتيب مطوي، حدد كتيب.

6. انقر فوق كثافة الطباعة، وحدد نوع المستند من حدد "نوع المستند"، ثم انقر فوق موافق.

يقوم برنامج تشغيل الطابعة بضبط خيارات عمليات الضبط تلقائياً لهذا النوع من المستندات.

ملاحظة:

تكون الطباعة بطيئة حسب مجموعة الخيارات المحددة لـ حدد "نوع المستند" في إطار ضبط كثافة الطباعة ولـ الجودة بعلامة التبويب رئيسي.

لا يتوفر إعداد ضبط كثافة الطباعة للطباعة اليدوية على الوجهين

7. اضبط العناصر الأخرى الموجودة على علامتي التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.

8. انقر فوق طباعة.

لطباعة اليدوية على الوجهين، يظهر إطار منبثق على شاشة الكمبيوتر عند انتهاء الطباعة على الجانب الأول. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44

← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 58

← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 58

الطباعة على الوجهين — Mac OS

1. حمل الورق في الطابعة.

2. افتح الملف الذي تريد طباعته.

3. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.

4. حدد إعدادات الطباعة على الوجهين من القائمة المنبثقة.

5. حدد أغلفة التجليد في الطباعة على الوجهين.

6. حدد نوع المستند الأصلي في نوع المستند.

ملاحظة:

قد تكون عملية الطباعة بطيئة على حسب إعداد نوع المستند.

إذا كنت تقوم بطباعة بيانات عالية الكثافة مثل الصور أو الرسومات، فحدد نص به صورة فوتوغرافية أو صورة فوتوغرافية كإعداد نوع المستند. إذا حدث خدش أو فاض الحبر من الجانب المقابل، فاضبط كثافة الطباعة ووقت جفاف الحبر بالنقر فوق علامة السهم بجانب عمليات الضبط.

7. اضبط العناصر الأخرى حسب الضرورة.

8. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44

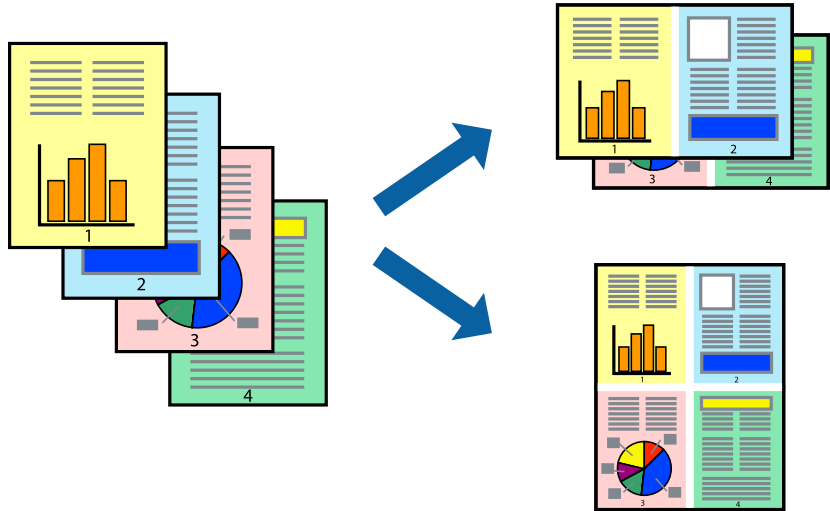
← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51

الطباعة

← "أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 59

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة

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



طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة - Windows

ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

1. قم بتحميل الورق في الطابعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
4. حدد صفحتان على ورقة أو 4 صفحات في ورقة كإعداد متعدد الصفحات على علامة التبويب رئيسي.
5. انقر فوق ترتيب الصفحات وقم بضبط الإعدادات المناسبة ثم انقر فوق موافق لإغلاق الإطار.
6. اضبط العناصر الأخرى الموجودة على علامتي التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.
7. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 58

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة — Mac OS

1. حمل الورق في الطابعة.

الطباعة

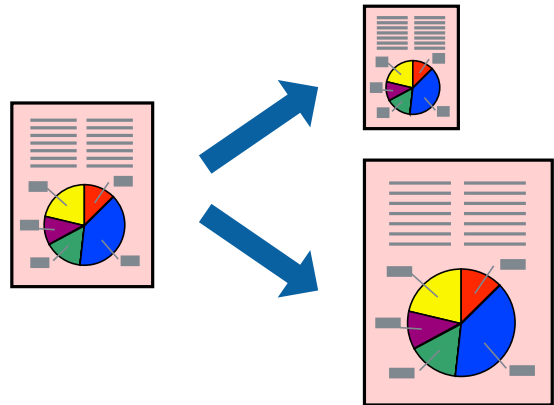
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.
4. حدد تخطيط من القائمة المنبثقة.
5. اضبط عدد الصفحات في عدد الصفحات لكل ورقة، و اتجاه المخطط (ترتيب الصفحات)، و الحد.
6. اضبط العناصر الأخرى حسب الضرورة.
7. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ← "أساسيات الطباعة – Mac OS" في الصفحة 59

الطباعة لملائمة حجم الورق

يمكنك الطباعة لملائمة حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطباعة.



الطباعة لملائمة حجم الورق - Windows

ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

1. قم بتحميل الورق في الطباعة.
 2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
 3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطباعة.
 4. قم بضبط الإعدادات التالية على علامة التبويب مزيد من الخيارات.
 - حجم المستند: حدد حجم الورق الذي قمت بإعداده في التطبيق.
 - ورق الإخراج: حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطباعة.
- يتم تحديد ملاءمة الصفحة تلقائياً.

الطباعة

ملاحظة:

إذا كنت ترغب في طباعة صورة مصغرة الحجم في منتصف الصفحة، حدد مركز.

5. اضبط العناصر الأخرى الموجودة على علامتي التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.
6. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 58

الطباعة لملائمة حجم الورق — Mac OS

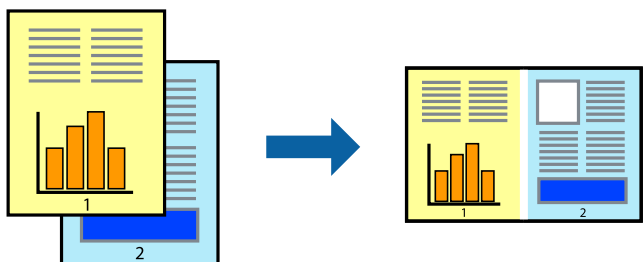
1. حمل الورق في الطابعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.
4. حدد حجم الورق الذي قمت بإعداده في التطبيق كإعداد حجم الورق.
5. حدد التعامل مع الورق من القائمة المنبثقة.
6. حدد تغيير الحجم لملائمة حجم الورق.
7. حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطابعة كإعداد حجم ورق الوجهة.
8. اضبط العناصر الأخرى حسب الضرورة.
9. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ← "أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 59

طباعة ملفات متعددة معاً (بالنسبة لـ Windows فقط)

منظم المهام البسيط يسمح لك بجمع ملفات متعددة تم إنشاؤها بواسطة تطبيقات مختلفة وطباعتها كمهمة طباعة واحدة. يمكنك تخصيص إعدادات الطباعة للملفات المجمعة، مثل المخطط، ترتيب الطباعة، والتوجيه.



الطباعة

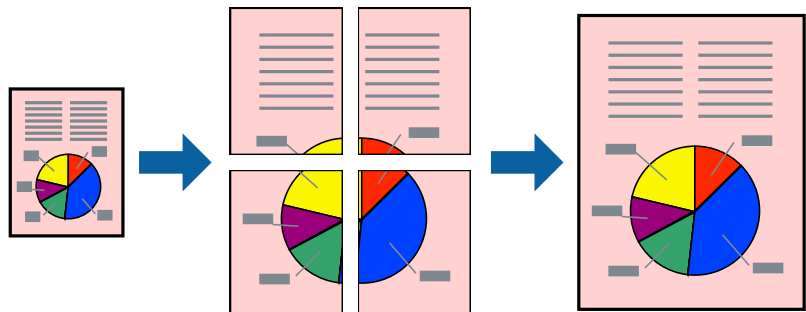
1. حملُ الورق في الطابعة.
 2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
 3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
 4. حدد منظم المهام البسيط بعلامة التبويب رئيسي.
 5. انقر فوق موافق لإغلاق إطار برنامج تشغيل الطابعة.
 6. انقر فوق طباعة.
 - يظهر إطار منظم المهام البسيط وتتم إضافة مهمة الطباعة إلى مشروع طباعة.
 7. مع فتح الإطار منظم المهام البسيط، افتح الملف الذي تريد جمعه مع الملف الحالي، ثم كرر الخطوات من 3 إلى 6.
- ملاحظة:**
- في حالة إغلاق الإطار منظم المهام البسيط، يتم حذف مشروع طباعة غير المحفوظ. للطباعة لاحقاً، حدد حفظ من القائمة ملف.
- لفتح مشروع طباعة المحفوظ في منظم المهام البسيط، انقر فوق منظم المهام البسيط بعلامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة. ثم حدد فتح من القائمة ملف لتحديد الملف. امتداد الملفات المحفوظة هو "ecl".
8. حدد القائمتين مخطط و تحرير في منظم المهام البسيط لتحرير مشروع طباعة حسب الضرورة. راجع تعليمات منظم المهام البسيط للاطلاع على التفاصيل.
 9. حدد طباعة من القائمة ملف .

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 58

طباعة صورة واحدة على عدة صفحات لعمل ملصق (بالنسبة لأنظمة تشغيل Windows فقط)

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.

1. حملُ الورق في الطابعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.

الطباعة

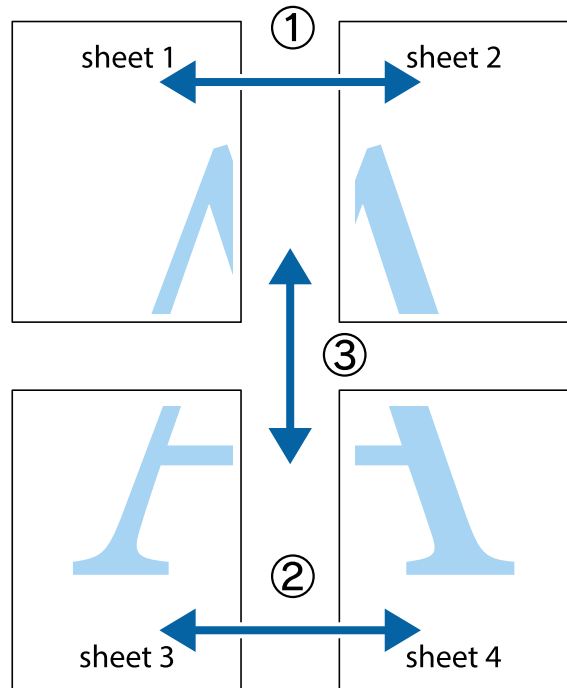
3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطباعة.
4. حدد ملصق 2x1, ملصق 2x2, ملصق 3x3, أو ملصق 4x4 من متعدد الصفحات بعلامة التبويب رئيسي.
5. انقر فوق إعدادات، واضبط الإعدادات المناسبة، ثم انقر فوق موافق.
ملاحظة:
يُتيح لك طباعة موجهات القطع طباعة دليل القطع.
6. اضبط العناصر الأخرى الموجودة بعلامتي التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.
7. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ← "أساسيات الطباعة – Windows" في الصفحة 58

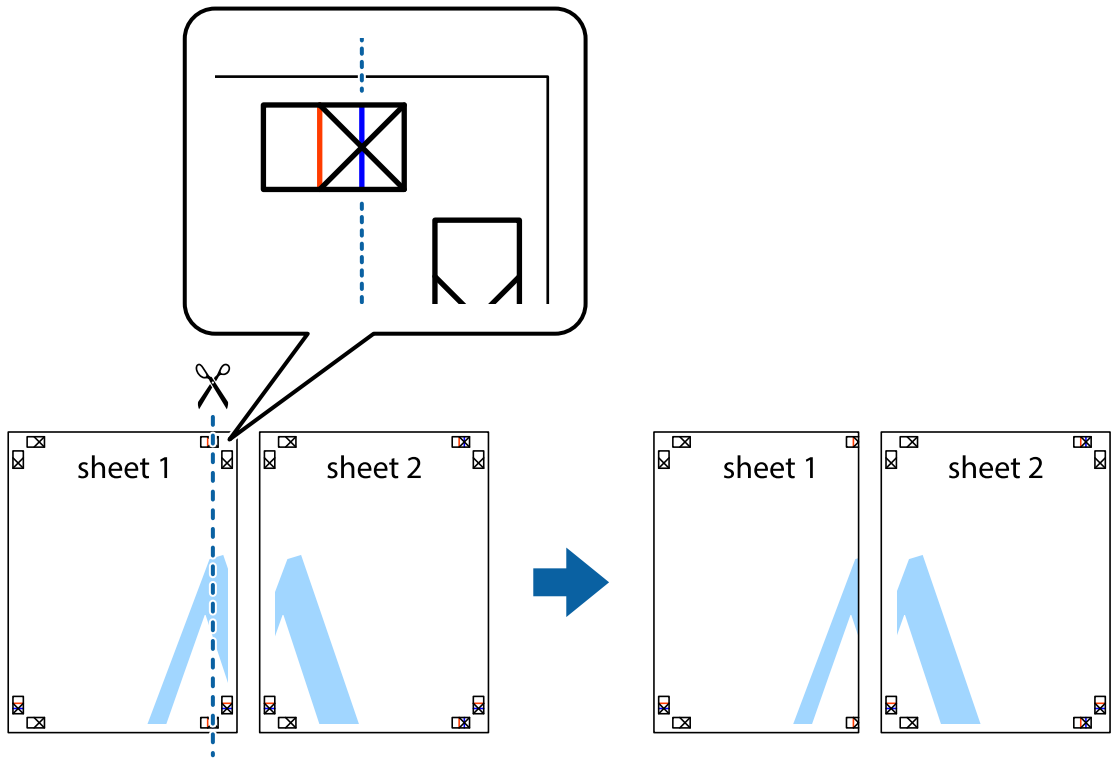
عمل ملصقات باستخدام علامات محاذاة متراكبة

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

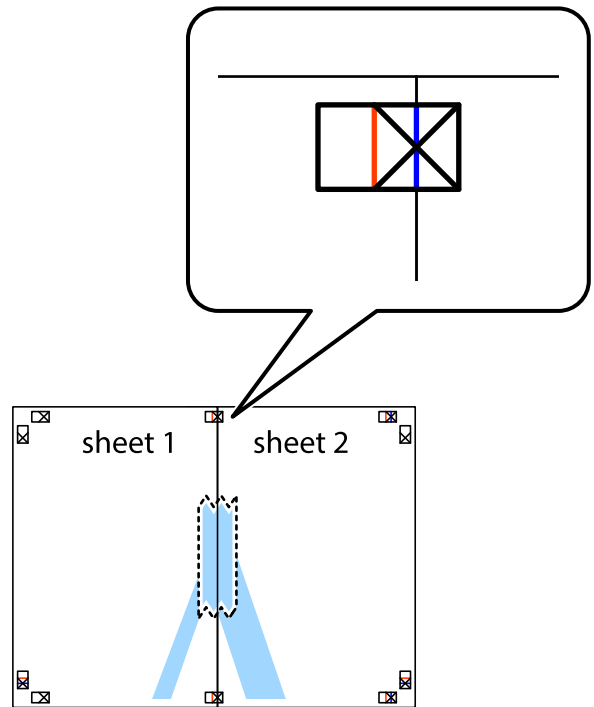


الطباعة

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

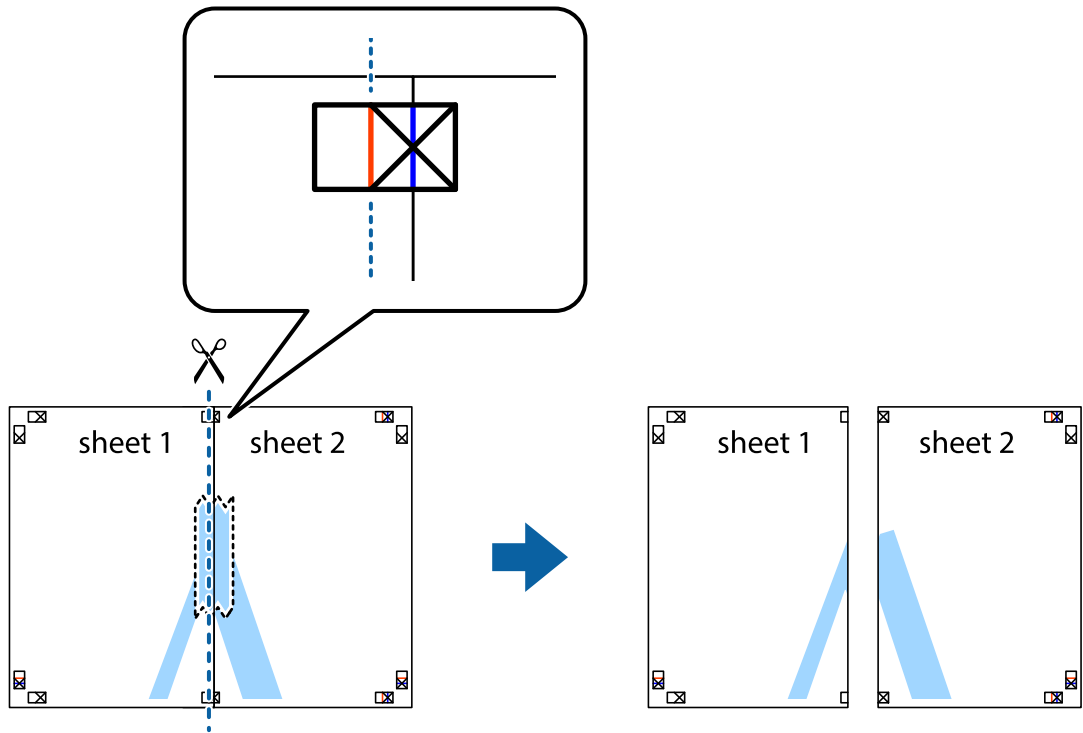


2. ضع حافة Sheet 1 فوق Sheet 2 وقم بمحاذاة العلامات المتصالبة، ثم قم بتثبيت الورقتين معاً من الخلف مؤقتاً.

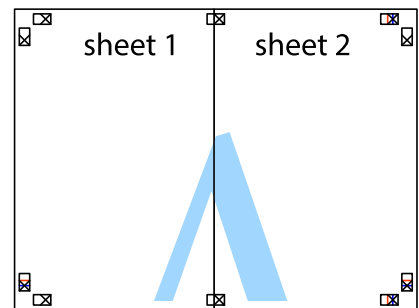


الطباعة

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



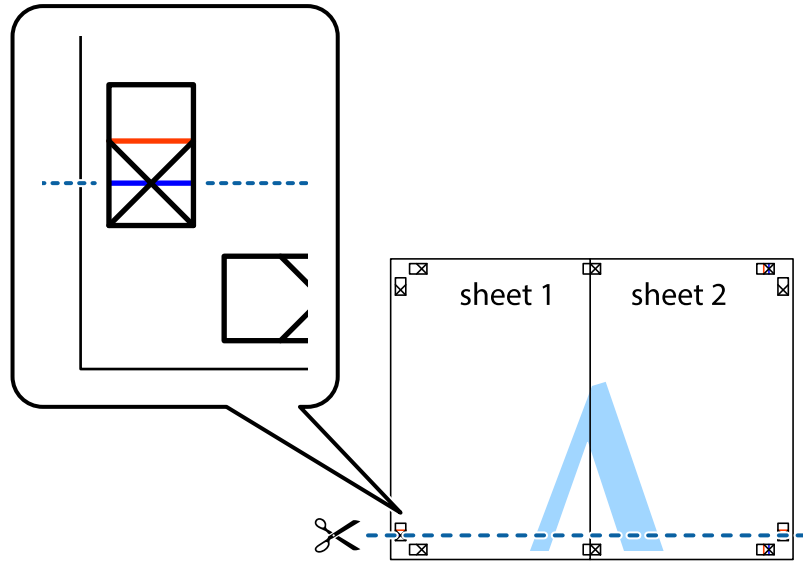
4. قم بتثبيت الورقتين معاً من الخلف.



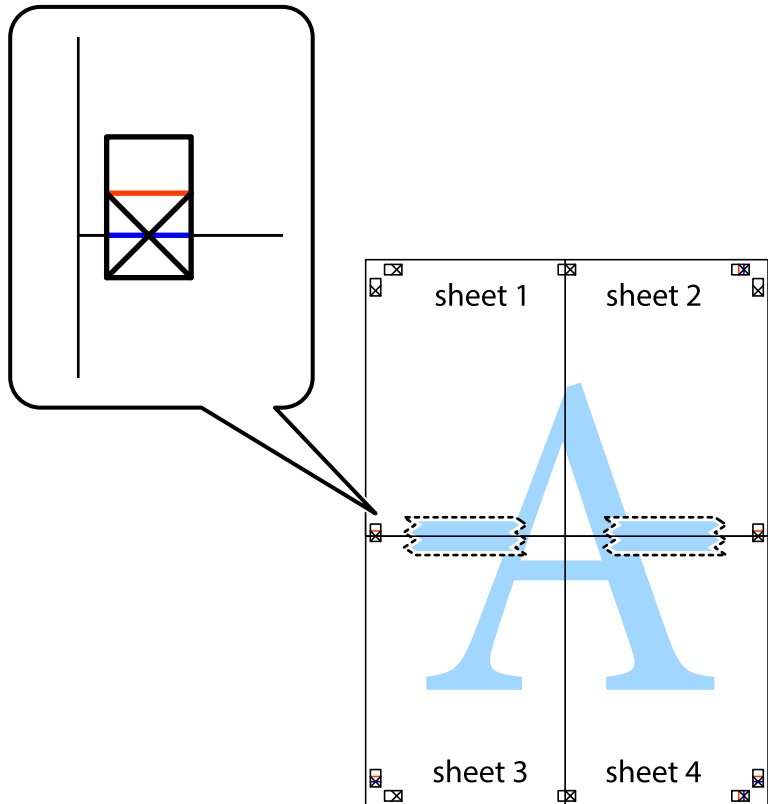
5. كرر الخطوات من 1 إلى 4 لتثبيت Sheet 3 و Sheet 4 معاً.

الطباعة

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

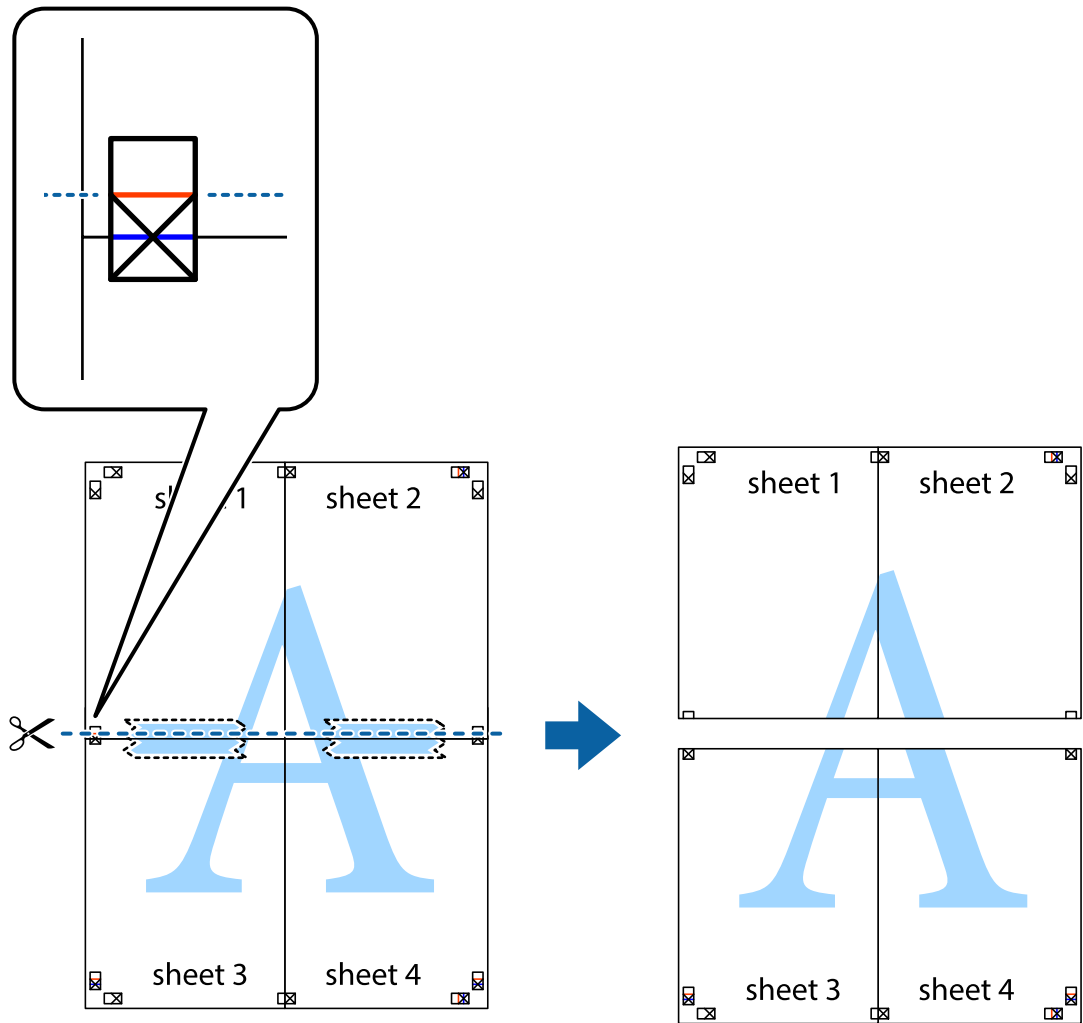


7. ضع حافة الورقة Sheet 1 و Sheet 2 فوق Sheet 3 و Sheet 4 وقم بمحاذاة العلامتين المتصالبتين، ثم قم بتثبيتهم معاً من الخلف مؤقتاً.

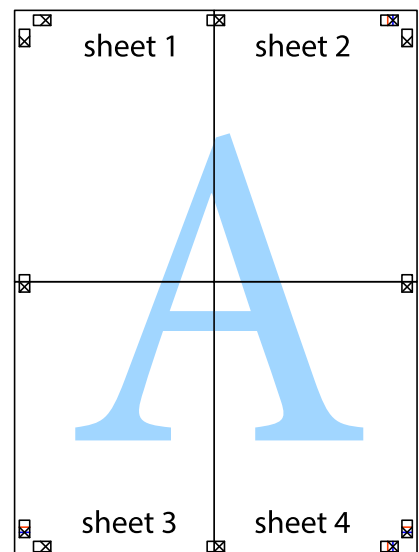


الطباعة

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

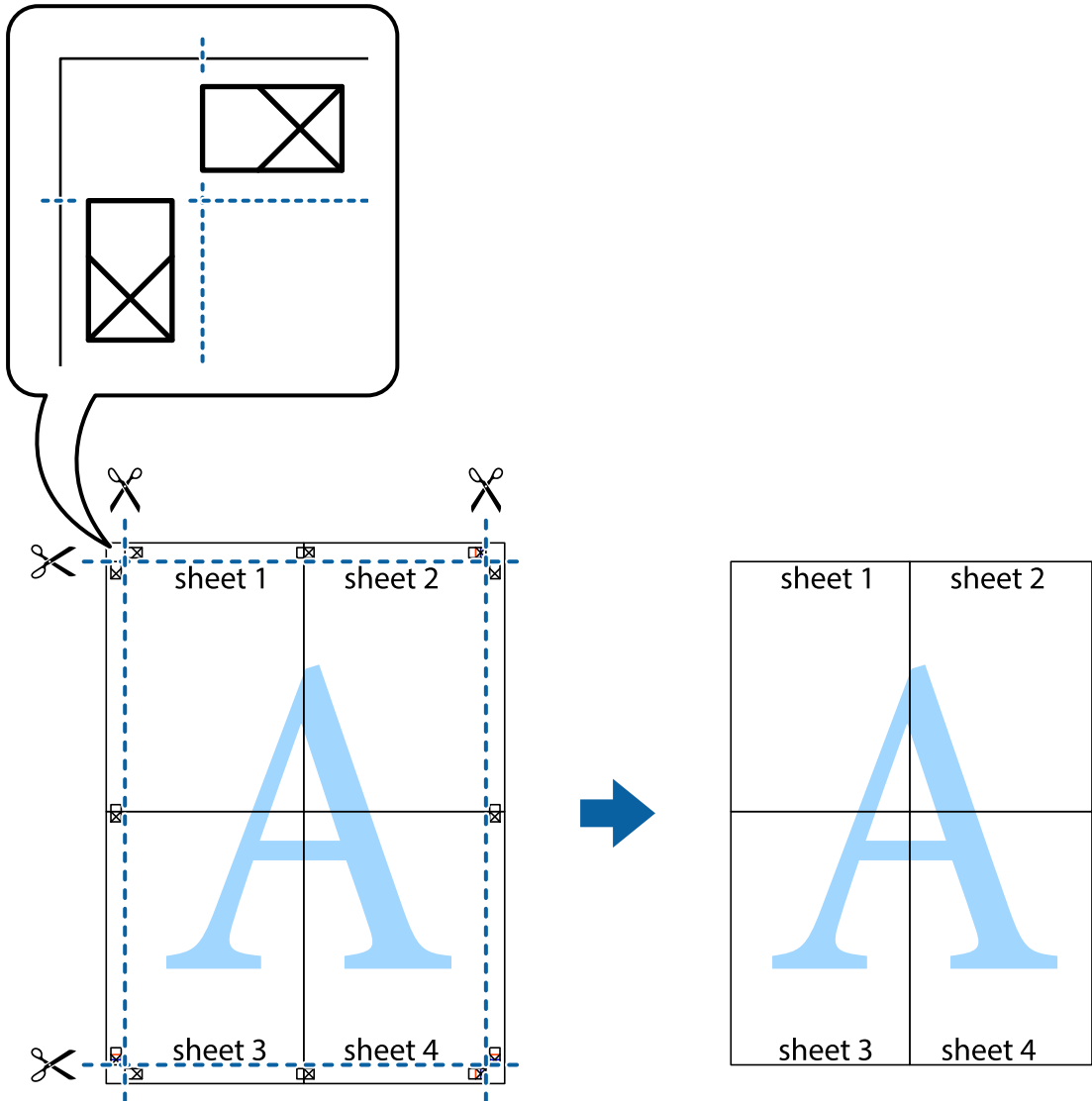


9. قم بتثبيت الورقتين معاً من الخلف.



الطباعة

10. اقطع الهوامش المتبقية في الموجه الخارجي.



الطباعة باستخدام ميزات متقدمة

يقدم هذا القسم العديد من ميزات التخطيط والطباعة الإضافية المتاحة على برنامج تشغيل الطباعة.

معلومات ذات صلة

← "برنامج تشغيل الطباعة في أنظمة التشغيل Windows" في الصفحة 115

← "برنامج تشغيل الطباعة في أنظمة التشغيل Mac OS" في الصفحة 118

إضافة إعدادات طباعة مسبق للطباعة بسهولة

إذا قمت بإنشاء إعدادات مسبق خاص بك لأكثر إعدادات الطباعة المستخدمة والشائعة ببرنامج تشغيل الطباعة، يمكنك الطباعة بسهولة عن طريق تحديد الإعدادات المسبق من القائمة.

الطباعة

Windows

لإضافة الإعدادات المسبقة الخاص بك، اضبط العناصر مثل حجم المستند و نوع الورق من علامة التبويب رئيسي أو مزيد من الخيارات ، ثم انقر فوق إضافة/إزالة إعدادات مسبقة الضبط في إعدادات طباعة مسبقة الضبط.

ملاحظة:

لحذف إعداد مسبق تمت إضافته، انقر فوق إضافة/إزالة إعدادات مسبقة الضبط، وحدد اسم الإعداد المسبق الذي تريد حذفه من القائمة، ثم احذفه.

Mac OS

ادخل إلى مربع حوار الطباعة. لإضافة الإعدادات المسبقة الخاص بك، اضبط العناصر مثل حجم الورق و نوع الوسائط، ثم احفظ الإعدادات الحالية والإعداد المسبق في الإعدادات المسبقة.

ملاحظة:

لحذف إعداد مسبق تمت إضافته، انقر فوق الإعدادات المسبقة < إظهار الإعدادات المسبقة، وحدد اسم الإعداد المسبق الذي تريد حذفه من القائمة، ثم احذفه.

طباعة مستند مصغر أو مكبر

يمكنك تصغير حجم مستند أو تكبيره بنسبة مئوية معينة.

Windows

ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

اضبط حجم المستند بعلامة التبويب مزيد من الخيارات. حدد تصغير/تكبير المستند، تكبير/تصغير إلى، ثم أدخل نسبة مئوية.

Mac OS

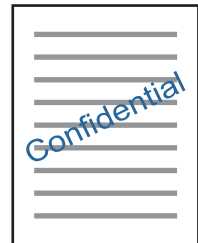
ملاحظة:

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

حدد إعداد الصفحة (أو طباعة) من القائمة ملف. حدد الطابعة من تنسيق لوحدهم حجم الورق ثم أدخل نسبة مئوية في مقياس. أغلق الإطار، ثم قم بالطباعة متبعاً إرشادات الطباعة الأساسية.

طباعة علامة مائية (لنظام Windows فقط)

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



ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة مع الطباعة بلا حدود.

انقر فوق ميزات العلامة المائية من علامة التبويب مزيد من الخيارات ، ثم حدد علامة مائية. انقر فوق إعدادات لتغيير التفاصيل مثل كثافة العلامة المائية ووضعها.

الطباعة

طباعة الترويسة وتذييل الصفحة (لنظام التشغيل Windows فقط)

يمكنك طباعة معلومات مثل اسم المستخدم وتاريخ الطباعة كترويسة أو تذييل للصفحة. انقر فوق ميزات العلامة المائية في علامة التبويب مزيد من الخيارات ، ثم حدد العنوان/التذييل. انقر فوق إعدادات وحدد العناصر الضرورية من القائمة المنسدلة.

طباعة صور فوتوغرافية باستخدام Epson Easy Photo Print

يتيح لك Epson Easy Photo Print تخطيط الصور الفوتوغرافية وطباعتها بسهولة على أنواع مختلفة من الورق. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

ملاحظة:

- 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.

معلومات ذات صلة

- ← "تطبيق لتخطيط الصور (Epson Easy Photo Print)" في الصفحة 121
- ← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 124

طباعة تسمية قرص مضغوط/قرص DVD باستخدام Epson Print CD

يتيح لك Epson Print CD إنشاء تسمية قرص مضغوط/قرص DVD وطباعتها بتصميم أصلي وبسهولة. يمكنك أيضاً إنشاء غلاف قرص مضغوط/قرص DVD وطباعته.

يمكنك ضبط نطاق الطباعة للقرص المضغوط/قرص DVD بحد أدنى 18 مم للقطر الداخلي، وبحد أقصى 120 مم للقطر الخارجي. بناءً على الإعداد، قد يصبح القرص المضغوط/قرص DVD أو درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD ملطخاً. قم بالضبط في نطاق الطباعة للقرص المضغوط/قرص DVD الذي تريد طباعته.

راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

ملاحظة:

- عند طباعة تسمية قرص مضغوط/قرص DVD باستخدام تطبيق متاح تجارياً، قم بإجراء الإعدادات التالية.
- لنظام *Windows*، يتم تحديد A4 تلقائياً بمثابة إعداد حجم المستند عند تحديد درج أقراص *CD/DVD* ليكون إعداد مصدر الورق. حدد طولي بمثابة إعداد الاتجاه ، و *CD/DVD* بمثابة إعداد نوع الورق.
- لنظام *Mac OS*، حدد *A4 (CD/DVD)* بمثابة إعداد حجم الورق. حدد طولي بمثابة اتجاه الطباعة، ثم حدد *CD/DVD* بمثابة نوع الوسائط من القائمة إعدادات الطباعة.
- في بعض التطبيقات، قد تحتاج إلى تحديد نوع الدرج. حدد درج *Epson* النوع الثاني. قد يختلف اسم الإعداد قليلاً بناءً على التطبيق.

معلومات ذات صلة

- ← "تطبيق لطباعة نص أو صور على قرص (Epson Print CD)" في الصفحة 121
- ← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 124

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 .



معلومات ذات صلة

← "خدمة Epson Connect" في الصفحة 113

تثبيت Epson iPrint

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

<http://ipr.to/a>

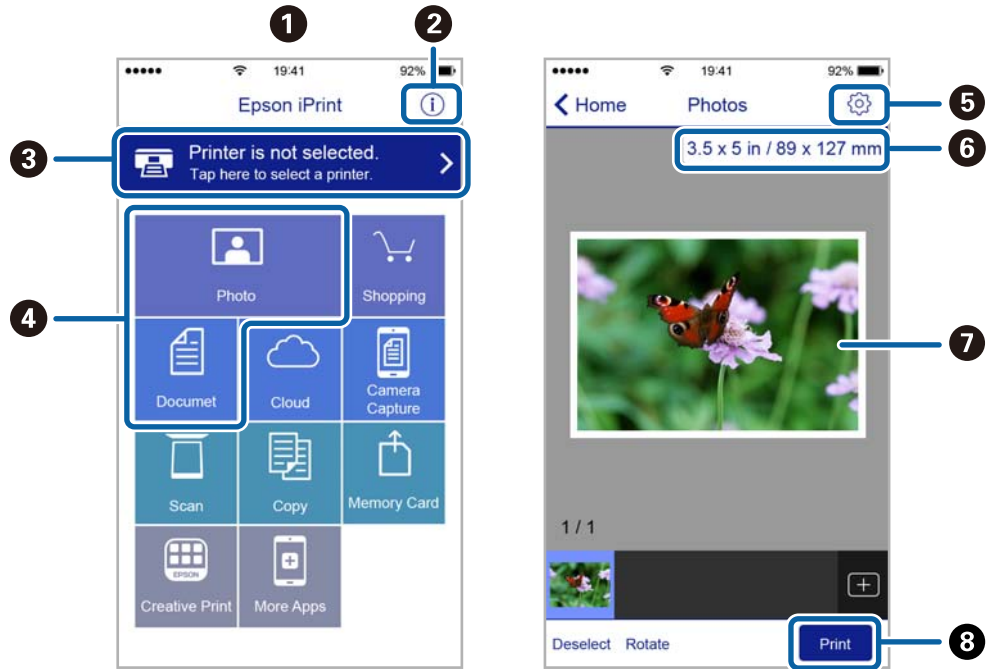


الطباعة باستخدام Epson iPrint

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

الطباعة

تخضع الشاشات التالية للتغيير دون إشعار. قد تختلف المحتويات بناءً على المنتج.



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

ملاحظة:

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

استخدام تطبيق Epson Print Enabler

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

1. حمل الورق في الطباعة.
2. قم بإعداد الطباعة للطباعة اللاسلكية.
3. ثبت تطبيق Epson Print Enabler من Google Play على جهاز Android الخاص بك.

الطباعة

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
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ← "الاتصال بالجهاز الذكي" في الصفحة 23

باستخدام AirPrint

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



ملاحظة:

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

1. حمل ورقاً في المنتج.
2. قم بإعداد المنتج للطباعة اللاسلكية. راجع الرابط أدناه.
<http://epson.sn>
3. وصل جهاز Apple بالشبكة اللاسلكية نفسها المتصلة بها الطابعة.
4. اطبع ما تحتاجه من جهازك إلى الطابعة.

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

- ← "تعذر الطباعة من iPhone أو iPad" في الصفحة 142
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ← "المزيد من خيارات Printer Settings" في الصفحة 108

الطباعة من كاميرا رقمية

ملاحظة:

- يمكنك طباعة صور فوتوغرافية مباشرةً من كاميرا رقمية متوافقة مع *PictBridge*. للحصول على معلومات حول إجراء عمليات بالكاميرا، انظر الوثائق المرفقة مع الكاميرا.
- عادةً ما يتم إعطاء إعدادات الكاميرا الرقمية الأولية، ولكن في الحالات التالية، يتم إعطاء إعدادات الطباعة الأولية.
 - عند ضبط إعداد طباعة الكاميرا على "استخدام إعدادات الطباعة"
 - عند تحديد الخيار **Sepia** أو **B&W** في إعدادات الطباعة الخاصة بالطابعة.
 - عند دمج إعدادات الطباعة الخاصة بالكاميرا، تظهر الطباعة إعدادات غير متوفرة في الطباعة.
- يمكنك طباعة الصور الفوتوغرافية بإعدادات *DPOF* مباشرةً من الكاميرا.

الطباعة من كاميرا رقمية متصلة لاسلكياً

يُمكنك طباعة الصور لاسلكياً من الكاميرات الرقمية التي تدعم معيار الطباعة المباشرة (DPS) عبر معيار بروتوكول الإنترنت (IP) (من هنا المشار إليه باسم *PictBridge* (شبكة LAN لاسلكية)).

1. تأكد من ظهور الرمز الذي يشير إلى أن الطباعة متصلة بإحدى الشبكات اللاسلكية على الشاشة الرئيسية.
2. حمل الورق في الطباعة.
3. حدد **Camera Print Settings < Settings** من الشاشة الرئيسية.
 - لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.
4. حدد **Print Settings** أو **Photo Adjustments** وغير الإعدادات حسب الضرورة.
5. وصل الكاميرا الرقمية بالشبكة نفسها التي تتصل بها الطباعة.
6. اعرض قائمة الطابعات المتوفرة على الكاميرا الرقمية، ثم حدد الطباعة التي ترغب في الاتصال بها.

ملاحظة:

- للتحقق من اسم الطباعة، حدد رمز حالة الشبكة في الشاشة الرئيسية.
- إذا كانت كاميرتك الرقمية تتمتع بوظيفة تسمح لك بتسجيل الطابعات، يُمكنك الاتصال إلى الطباعة من خلال تحديدها من المرة القادمة.
- 7. حدد الصور التي تريد طباعتها من الكاميرا الرقمية، واضبط الإعدادات مثل عدد النسخ، ثم ابدأ الطباعة.
- 8. افصل اتصال *PictBridge* (شبكة LAN اللاسلكية) بالطابعة من الكاميرا الرقمية.

هام: !

عند استخدام *PictBridge* (شبكة LAN اللاسلكية)، لا يمكنك استخدام وظائف الطباعة الأخرى أو الطباعة من أجهزة أخرى. افصل الاتصال مباشرة عند الانتهاء من الطباعة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "الرموز المعروضة في شاشة LCD" في الصفحة 17
- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51

الطباعة

- ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 83
- ◀ "خيارات القائمة لتعديل الصور" في الصفحة 83

خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة

:Paper Size

حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله.

:Paper Type

حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.

:Paper Cassettes

حدد مصدر الورق الذي تريد استخدامه.

:Border

حدد **Borderless** للطباعة دون وضع هوامش حول الحواف. يتم تكبير هذه الصورة قليلاً لإزالة الحدود من حواف الورقة. يمكنك تحديد المقدار الذي ترغب في تكبير الصورة على أساسه من إعداد **Expansion**.

:Fit Frame

إذا كانت نسبة العرض إلى الارتفاع لبيانات الصورة وحجم الورق مختلفة، يتم تكبير الصورة أو تصغيرها تلقائياً بحيث تكون الجوانب القصيرة للصورة مطابقة للجوانب القصيرة للورق. ويتم اقتصاص الجانب الطويل للصورة إذا تخطى الجانب الطويل للورق. وقد لا تعمل هذه الميزة في الصور البانورامية.

:Quality

حدد درجة جودة الطباعة. يؤدي تحديد **Best** إلى الحصول على جودة طباعة أعلى، ولكن سرعة الطباعة قد تكون أقل.

:Date

حدد **On** لطباعة الصور مع تاريخ تصويرها أو تاريخ حفظها. ولا تتم طباعة التاريخ في بعض التخطيطات.

:Print Info. On Photos

Off

للطباعة دون أي معلومات.

Camera Settings

للطباعة مع بعض معلومات Exif، مثل سرعة الغالق، أو نسبة التباين، أو حساسية ISO. لن يتم طباعة المعلومات غير المسجلة.

:Clear All Settings

لإعادة ضبط إعدادات الورق والطباعة على إعداداتها الافتراضية.

خيارات القائمة لتعديل الصور

:Enhance

يؤدي تحديد أحد خيارات ضبط الصورة (**Auto**، أو **People**، أو **Landscape**، أو **Night Scene**) إلى الحصول على صور أكثر وضوحاً وألوان زاهية من خلال الضبط التلقائي للتباين والتشبع والسطوع الخاص ببيانات الصورة الأصلية.

الطباعة

Auto

تكتشف الطباعة محتوى الصورة وتحسنها تلقائياً وفقاً للمحتوى المكتشف.

People

يُنصح باستخدامه مع صور الأشخاص.

Landscape

يُنصح باستخدامه مع صور المناظر الطبيعية أو صور المشاهد الجميلة.

Night Scene

يُنصح باستخدامه مع صور المشاهد الليلية.

P.I.M.

لضبط الصورة حسب معلومات الطباعة المقدمة من كاميرا رقمية متوافقة مع PRINT Image Matching.

Enhance Off

لإيقاف تشغيل ميزة Enhance.

Fix Red-Eye

لمعالجة ظاهرة احمرار العين في الصور. لا يتم تطبيق التعديلات على الملف الأصلي، بل على المطبوعات فقط. وفقاً لنوع الصورة، قد يتم تصحيح أجزاء أخرى بخلاف العيون.

Filter

للطباعة بدرجة البني الداكن أو الطباعة بالأبيض والأسود.

Brightness

لضبط سطوع الصورة.

Contrast

لضبط التباين بين السطوع والتعتيم.

Sharpness

لتحسين حدود الصورة الخارجية أو إزالة التركيز عليها.

Saturation

لضبط وضوح الصورة.

Clear All Settings

لإعادة ضبط إعدادات تعديل الورق إلى إعداداتها الافتراضية.

إلغاء الطباعة

ملاحظة:


في نظام التشغيل Windows، لا يمكنك إلغاء مهمة طباعة من جهاز الكمبيوتر بمجرد إرسالها بشكل كامل إلى الطابعة. في تلك الحالة، ألغ مهمة الطباعة باستخدام لوحة تحكم الطابعة.

عند طباعة صفحات متعددة من Mac OS، لا يمكنك إلغاء جميع المهام باستخدام لوحة التحكم. في تلك الحالة، ألغ مهمة الطباعة من الكمبيوتر.

إذا قمت بإرسال مهمة طباعة من Mac OS X v10.6.8 عبر الشبكة، فقد لا تكون قادراً على إلغاء الطباعة من جهاز الكمبيوتر. في تلك الحالة، ألغ مهمة الطباعة باستخدام لوحة تحكم الطابعة.

الطباعة

إلغاء الطباعة — لوحة التحكم

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

إلغاء الطباعة - Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطباعة.
2. حدد علامة التبويب الصيانة.
3. انقر فوق قائمة الطباعة.
4. انقر بزر الماوس الأيمن فوق المهمة التي تريد إلغاؤها ثم حدد إلغاء.

معلومات ذات صلة

← "برنامج تشغيل الطباعة في أنظمة التشغيل Windows" في الصفحة 115

إلغاء الطباعة — Mac OS

1. انقر فوق رمز الطباعة في المرسى.
 2. حدد المهمة التي تريد إلغاؤها.
 3. قم بإلغاء المهمة.
-  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.

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

التحقق من حالة الحبر وعلبة الصيانة

يمكنك التحقق من الحالة التقريبية لخراطيش الحبر وعلبة الصيانة من لوحة التحكم أو من الكمبيوتر.

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة — لوحة التحكم

1. حدد **Settings** في الصفحة الرئيسية.
2. حدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.
2. حدد **Supply Status**.


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

معلومات ذات صلة

← "برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Windows" في الصفحة 115


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

الرموز التالية هي رموز خراطيش حبر Epson الأصلية.
للمستخدمين في أوروبا

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

الأيقونة	Black :BK (أسود)	Cyan :C (سماوي)	Magenta :M (أرجواني)	Yellow :Y (أصفر)	Red :R (أحمر)	Grey :GY (رمادي)
سنجاب 	378 *378XL	378 *378XL	378 *378XL	378 *378XL	*478XL	*478XL

* يشير "XL" إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

لاسترااليا ونيوزيلندا

Black :BK (أسود)	Cyan :C (سماوي)	Magenta :M (أرجواني)	Yellow :Y (أصفر)	Red :R (أحمر)	Gray :GY (رمادي)
312 *312XL	312 *312XL	312 *312XL	312 *312XL	*314XL	*314XL

* يشير "XL" إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

آسيا

Black :BK (أسود)	Cyan :C (سماوي)	Magenta :M (أرجواني)	Yellow :Y (أصفر)	Red :R (أحمر)	Gray :GY (رمادي)
01U	01U	01U	01U	01U	01U

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

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.

بالنسبة للمستخدمين الأوروبيين، يوصى بزيارة موقع الويب التالي للحصول على معلومات حول إنتاجيات خراطيش حبر Epson.

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

معلومات ذات صلة

← "موقع الويب للدعم الفني" في الصفحة 162

احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر

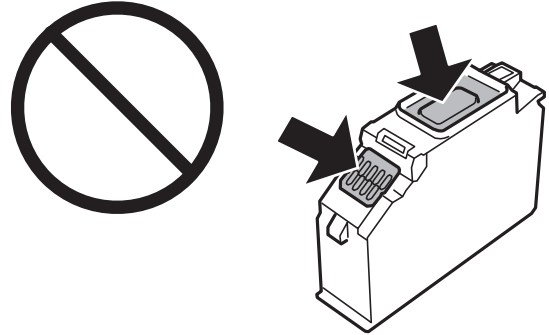
اقرأ التعليمات التالية قبل استبدال خراطيش الحبر.

احتياطات التعامل

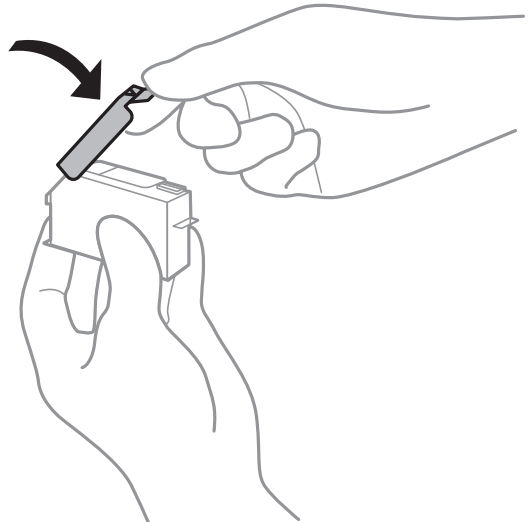
قم بتخزين خراطيش الحبر في درجة الحرارة الطبيعية للغرفة وحفظها بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.

استبدال خرطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

- ❑ توصي Epson باستخدام خرطوشة الحبر قبل حلول التاريخ المطبوع على عبوة الخرطوشة.
- ❑ للحصول على أفضل النتائج، استخدم خرطيش الحبر في غضون ستة أشهر من فتح العبوة.
- ❑ 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.
- ❑ لا تلمس الأجزاء الموضحة في الرسم التوضيحي. فقد يحول ذلك دون التشغيل والطباعة بصورة طبيعية.



- ❑ ثبتت كافة خرطيش الحبر، وإلا فلن تتمكن من الطباعة.
- ❑ لا تقم بتغيير خرطيش الحبر مع إيقاف الطاقة. لا تحرك رأس الطباعة يدوياً، فقد يؤدي ذلك إلى تلف الطباعة.
- ❑ بعد تركيب خرطوشة الحبر، يستمر مصباح الطاقة في الوميض أثناء شحن الطباعة للحبر. لا تقم بإيقاف تشغيل الطباعة أثناء شحن الحبر. إذا كان شحن الحبر غير مكتمل، فقد يتعذر عليك الطباعة.
- ❑ لا تترك الطباعة وقد أزلت خرطيش 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.
- ❑ احرص على عدم وصول أتربة أو أي أجسام إلى داخل حامل خرطوشة الحبر. قد يؤثر أي جسم يدخل إلى الحامل سلباً على نتائج الطباعة أو يؤدي إلى عدم القدرة على الطباعة. في حالة دخول أي جسم في الحامل، أزله بحرص.
- ❑ إذا قمت بإزالة الخرطوشة من الطباعة للاستخدام لاحقاً أو للتخلص منها، فتأكد من وضع الغطاء مرة أخرى على منفذ تزويد حبر الخرطوشة لمنع الحبر من الجفاف أو لحماية المناطق المحيطة من التلطيخ بالحبر. ضع الغطاء بشكل محكم حتى يستقر في مكانه.



استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

- إذا قمت بإزالة إحدى خرطوشات الحبر من الطابعة لاستخدامها لاحقاً، فإن شركة Epson توصي باستخدامها في أقرب وقت ممكن.
- تستخدم هذه الطابعة خراطيش حبر مزودة بشريحة خضراء تُراقب معلومات مثل كمية الحبر المتبقية لكل خرطوشة. ويعني هذا أنه حتى لو تمت إزالة الخرطوشة قبل نفاذها من الطابعة، فسيظل بإمكانك استخدام الخرطوشة بعد إعادة إدخالها في الطابعة. ومع ذلك، فعند إعادة إدخال خرطوشة حبر، فقد يتم استهلاك بعض الحبر لضمان أداء الطابعة.
- للحصول على أعلى كفاءة من الحبر، ما عليك سوى أن تقوم بإزالة خرطوشة الحبر عندما تكون مستعداً لاستبدالها. لا يمكن استخدام خراطيش الحبر ذات حالة الحبر المنخفض عند إعادة إدخالها.
- للتأكد من الحصول على جودة طباعة فائقة وللمساعدة في حماية رأس الطابعة، يبقى مخزون أمان مختلف من الحبر في الخرطوشة عند إشارة الطابعة 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 الطابعة 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 الطابعة للاستبدال.
- قد تختلف نسب الإنتاجية على حسب الصور التي تطبعها ونوع الورق الذي تستخدمه وتكرار المطبوعات والظروف البيئية مثل درجة الحرارة.
- قم بإنهاء استبدال خراطيش الحبر على الفور. لا تترك الطابعة وخراطيش الحبر خارجها.

استهلاك الحبر

- للحفاظ على أفضل أداء لرأس الطابعة، يتم استهلاك بعض الحبر من كل الخراطيش أثناء الطباعة وعمليات الصيانة مثل استبدال خراطيش الحبر وتنظيف رأس الطابعة.
- 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 استخداماً جزئياً أثناء الإعداد الأولي. للحصول على مطبوعات عالية الجودة، يجب تعبئة رأس الطابعة 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

ملاحظة:

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

1. إذا تم إدخال درج القرص المضغوط/قرص DVD، فأزل الدرج.

2. نفذ أحد الإجراءات التالية.

□ عندما يُطلب منك استبدال خرطوشات الحبر:

تحقق لتحديد خرطوشة الحبر التي يجب استبدالها، وحدد **Next**، ومن ثم حدد **Yes, replace now**.

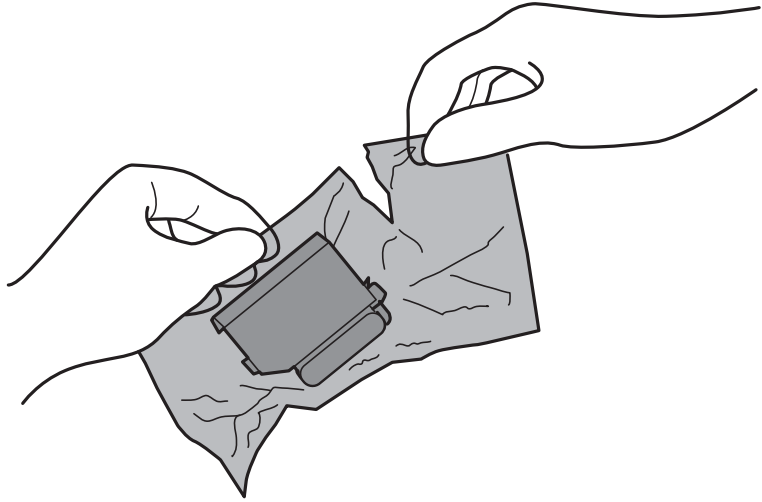
□ اتبع ما يلي عند استبدال خرطوشات الحبر قبل نفاذها:

حدد **Ink Cartridge Replacement < Maintenance** من الشاشة الرئيسية.

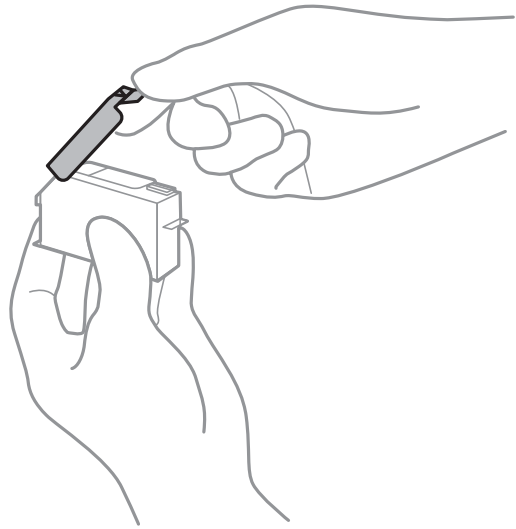
لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

3. قم بإزالة خرطوشة الحبر الجديدة من العبوة الخاصة بها.

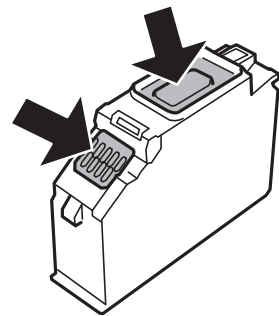


4. تأكد أن الغطاء مواجه إلى أعلى، ثم أزله.



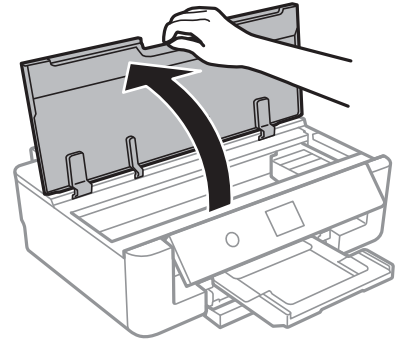
هام: !

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



استبدال خرطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

5. افتح غطاء الطابعة.

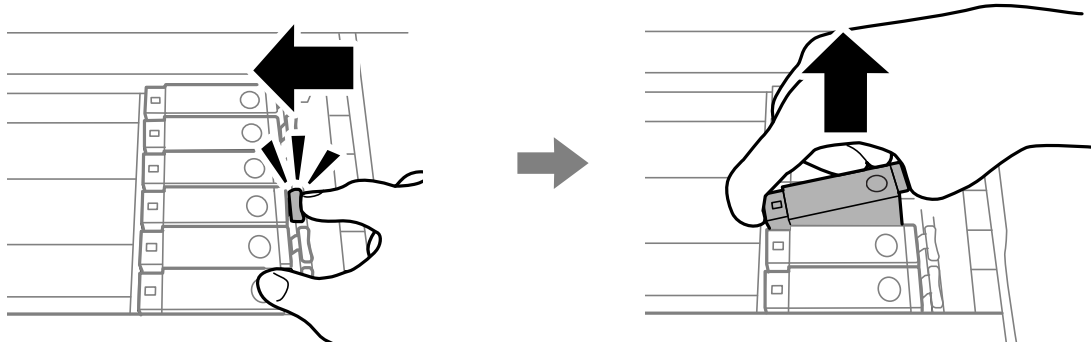


6. حدد Next.

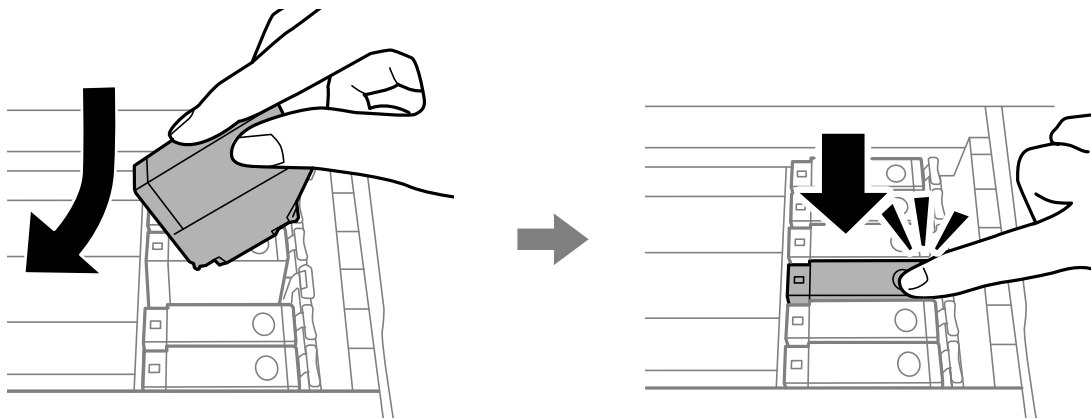
7. أكد الرسالة، ثم اضغط على زر OK.

8. اضغط على اللسان لفتح حامل خرطوشة الحبر، ثم أزل الخرطوشة بشكل مائل.

هام: استبدل خرطوشات الحبر واحدة تلو الأخرى في أسرع وقت ممكن. إذا قمت باستبدال خرطوشتين أو أكثر في وقت واحد أو إذا استغرقت عملية الاستبدال وقتاً طويلاً، فقد يتم استهلاك بعض الحبر لضمان أداء الطابعة.



9. أدخل خرطوشة الحبر بشكل مائل داخل حامل الخرطوشة واضغط عليها برفق حتى تستقر في مكانها.



10. أغلق غطاء الطابعة، ومن ثم حدد Completed.

استبدال خرطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

11. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

هام: 

❑ إذا قمت بإزالة الخرطوشة من الطابعة للاستخدام لاحقاً أو للتخلص منها، فتأكد من وضع الغطاء مرة أخرى على منفذ تزويد حبر الخرطوشة لمنع الحبر من الجفاف أو لحماية المناطق المحيطة من التلطيخ بالحبر. ضع الغطاء بشكل محكم حتى يستقر في مكانه.



❑ بعد تركيب خرطوشة الحبر، يستمر مصباح الطاقة في الوميض أثناء شحن الطابعة للحبر. لا تقم بإيقاف تشغيل الطابعة أثناء شحن الحبر. إذا كان شحن الحبر غير مكتمل، فقد يتعذر عليك الطابعة.

❑ يجب ألا تقوم بإدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD حتى تكتمل عملية شحن الحبر.

معلومات ذات صلة


- ← "رموز خرطوشة الحبر" في الصفحة 86
- ← "احتياطات التعامل مع خرطيش الحبر" في الصفحة 87

رمز علبة الصيانة

توصي Epson باستخدام علبة صيانة Epson الأصلية.

الرمز التالي هو رمز علبة صيانة Epson الأصلية.

T3661

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.

استبدال خرطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

- ❑ 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.
- ❑ 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 حددها. وتختلف المطالبة بذلك وعدد مرات تلك المطالبة بحسب عدد الصفحات التي تقوم بطباعتها ونوع المادة التي تطبعها وعدد دورات التنظيف التي تقوم بالطابعة بإجرائها. عندما تظهر لك إحدى الرسائل تطلب استبدال علبة الصيانة، جهّز مفكاً براغيّاً مسطح الرأس واتبع التعليمات المعروضة على الشاشة. 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.

1. أخرج علبة الصيانة الجديدة من عبوتها.

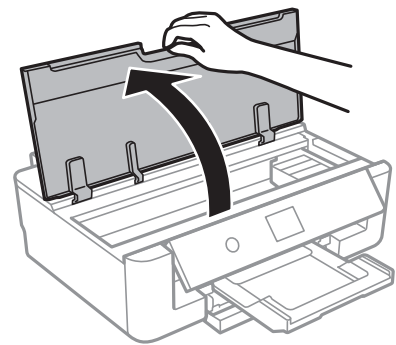
هام!

لا تلمس الشريحة الخضراء الموجودة على جانب علبة الصيانة. فقد يحول ذلك دون التشغيل والطباعة بصورة طبيعية.

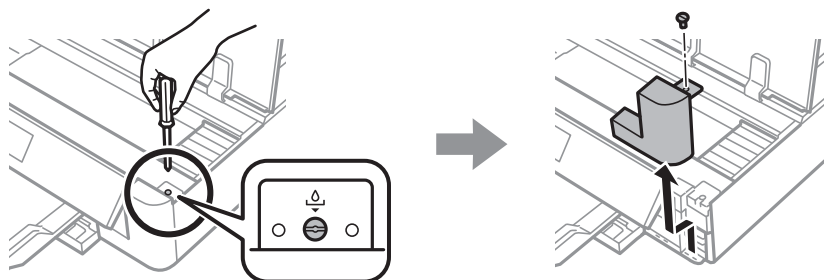
ملاحظة:

يتوافر كيس شفاف لعلبة الصيانة الجديدة، وذلك لوضع علبة الصيانة المستخدمة به.

2. افتح غطاء الطباعة.

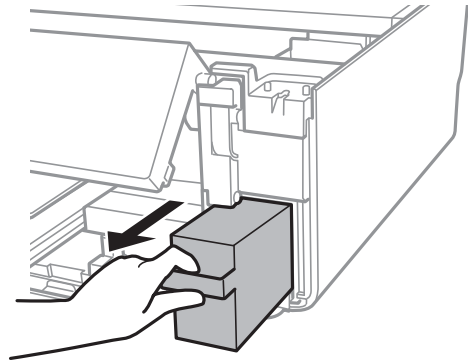


3. فك البرغي باستخدام مفك براغيّ مسطح الرأس، ثم أزل الغطاء.



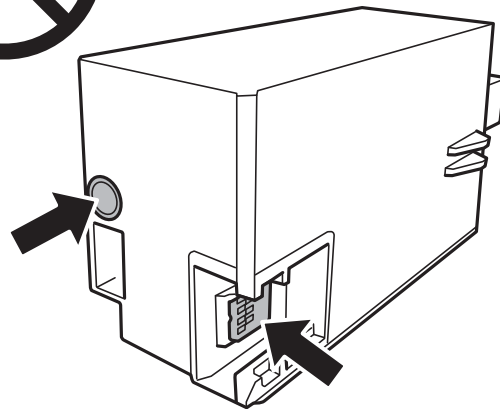
استبدال خرطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

4. أزل علبة الصيانة المستخدمة.



هام: !

لا تلمس الأجزاء الموضحة في الرسم التوضيحي. فقد يؤدي هذا إلى منع التشغيل المعتاد للطابعة وقد تتلطيخ بالحبر.

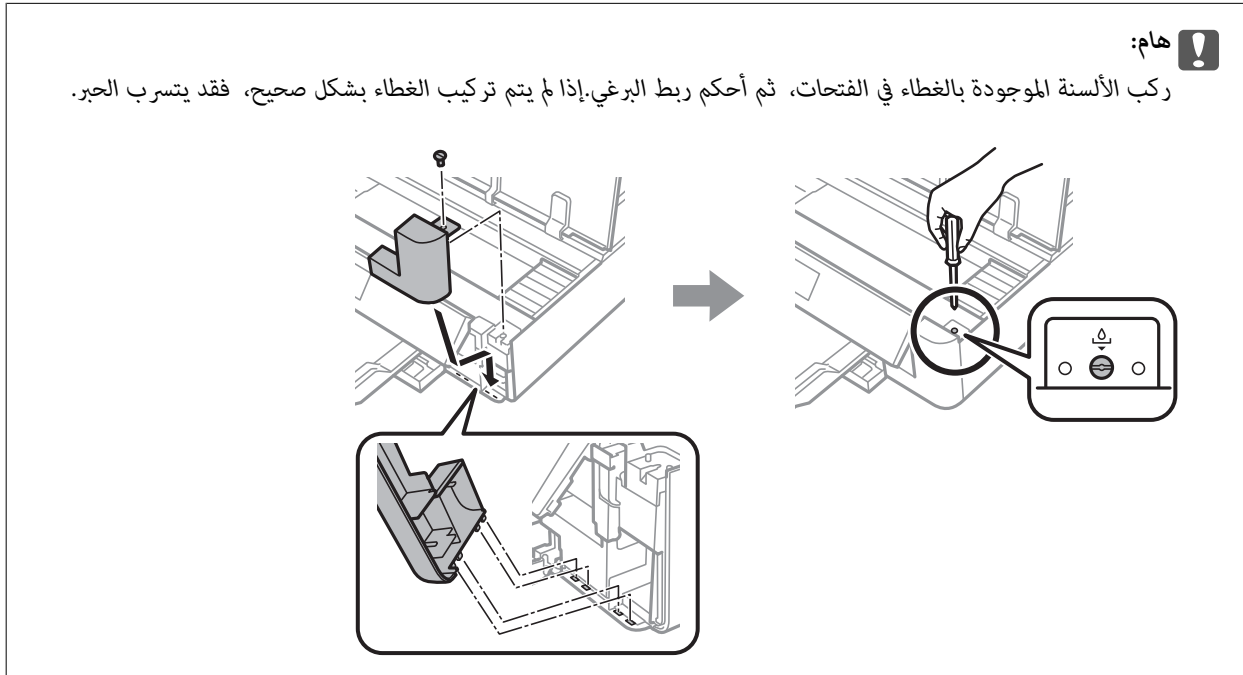


5. ضع علبة الصيانة المستخدمة في الكيس الشفاف المرفق بعلبة الصيانة الجديدة وأغلقه بإحكام.

6. أدخل علبة الصيانة الجديدة في الطابعة بالكامل.

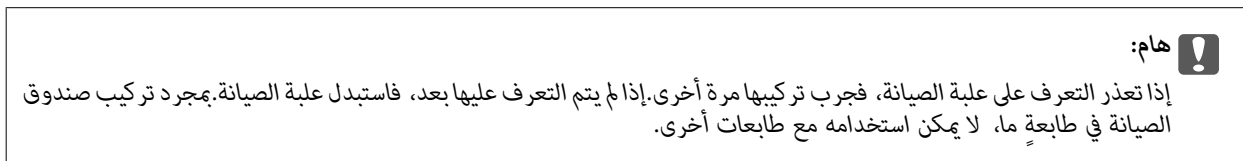
استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

7. قم بإعادة تركيب الغطاء.



8. أغلق غطاء الطابعة.

9. حدد Done.



معلومات ذات صلة

← "رمز علبة الصيانة" في الصفحة 92

← "احتياطات التعامل مع علبة الصيانة" في الصفحة 92

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت

عند نفاذ الحبر الملون مع وجود حبر أسود أثناء الطباعة من الحاسوب، يمكنك استخدام الإعدادات التالية لاستمرار الطباعة لمدة قصيرة باستخدام الحبر الأسود فقط.

 نوع الورق: ورق عادي، ظرف

 اللون: الطباعة بالأسود فقط

 بلا حدود: عدم تحديد

 EPSON Status Monitor 3: ممكّن (لـ Windows فقط)

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

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

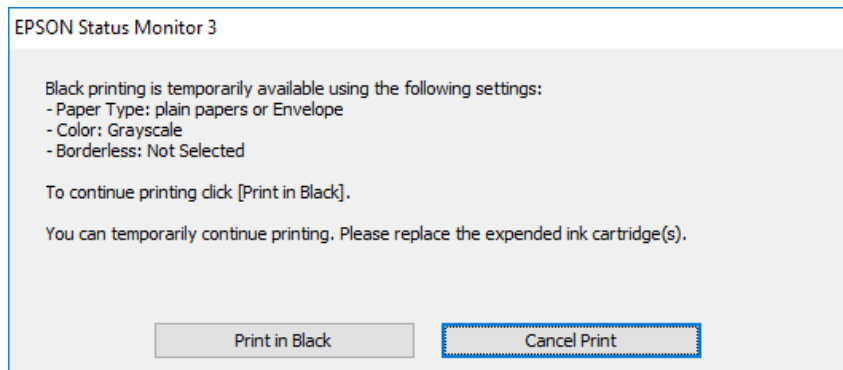
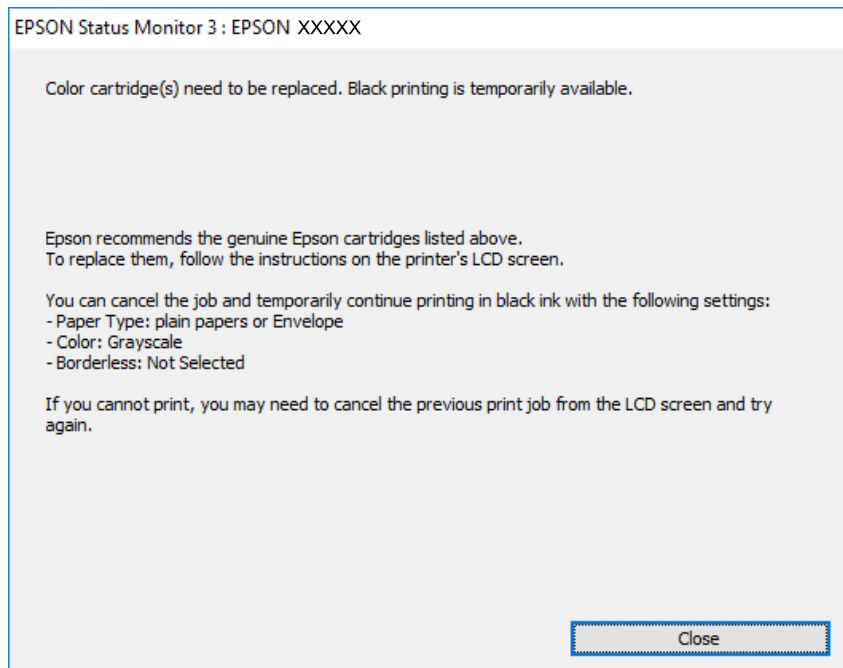
ملاحظة:

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

□ تختلف الفترة المتوفرة حسب ظروف الاستخدام.

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 بمثابة إعداد نوع الورق من علامة التبويب رئيسي.

5. حدد الطباعة بالأسود فقط.

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

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

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 58

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Mac OS

ملاحظة:

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

1. انقر فوق رمز الطابعة في المرسي.
 2. قم بإلغاء المهمة.
- ملاحظة:
- إذا لم تستطع إلغاء الطباعة من الكمبيوتر، قم بإلغائها باستخدام لوحة التحكم الخاصة بالطابعة.
3. حدد تفضيلات النظام من القائمة  < الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات < خيارات (أو برنامج التشغيل).
 4. حدد تشغيل ليكون إعداد السماح بالطباعة باللون الأسود مؤقتاً.
 5. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.
 6. حدد إعدادات الطباعة من القائمة 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 84
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ← "أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 59

لحفاظ على الحبر الأسود عندما يكون الحبر الأسود منخفضاً (نظام 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 الطابعة.

نوع الورق: ورق عادي

الجودة: قياسي

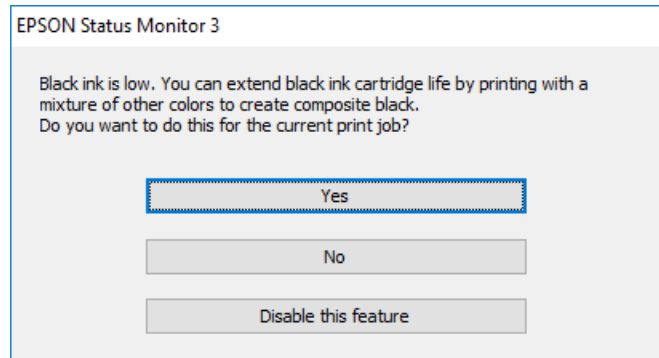
EPSON Status Monitor 3: ممكّن

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.



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

صيانة الطابعة


فحص رأس الطابعة وتنظيفه

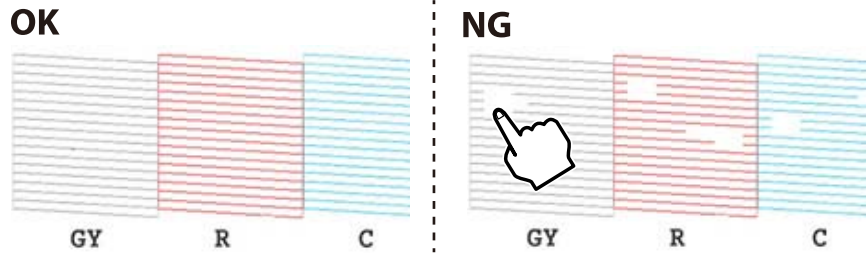
إذا انسدت الفوهات، فسوف تصبح المطبوعات باهتة أو تظهر أشرطة مرئية أو ألوان غير متوقعة. عند انخفاض جودة الطابعة، استخدم ميزة فحص رأس الطابعة وتحقق من انسداد الفوهات. في حالة انسداد الفوهات، نظّف رأس الطابعة.

هام!

- لا تفتح غطاء الطابعة أو توقف تشغيل الطابعة أثناء تنظيف الرأس. في حالة عدم اكتمال تنظيف الرأس، قد لا تتمكن من الطابعة.
- نظراً لأن تنظيف رأس الطابعة يستهلك بعض الحبر، لا تقم بتنظيف رأس الطابعة إلا إذا انخفضت الجودة.
- عند انخفاض مستوى الحبر، قد لا تتمكن من تنظيف رأس الطابعة. استبدل خرطوشة الحبر أولاً.
- إذا لم تتحسن جودة الطابعة بعد تكرار فحص الفوهة وتنظيف الرأس ثلاث مرات تقريباً، فانتظر لمدة ست ساعات على الأقل دون طباعة، ثم افحص الفوهة مجدداً وتنظيف 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. حمل ورقاً عادياً مقاس A4 في درج الورق.
2. حدد **Maintenance** في الصفحة الرئيسية.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد **Print Head Nozzle Check**.
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. إذا تعذر عليك رؤية أي سطور متقطعة أو أي أجزاء مفقودة في نموذج "OK" التالي، فإن الفوهات ليست مسدودة. تنظيف رأس الطابعة ليس ضرورياً. حدد  من أجل الإغلاق.



6. حدد .

7. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لتنظيف رأس الطابعة.

صيانة الطابعة

8. عند انتهاء عملية التنظيف، حدد **Check**، ثم اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج فحص الفوهة مرة أخرى. كرر عملية التنظيف وطباعة النموذج حتى تتم طباعة كل السطور بشكل كامل.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44

فحص رأس الطباعة وتنظيفه — Windows


1. حمّل ورقًا عاديًا مقاس A4 في درج الورق.
2. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
3. انقر فوق فحص رأس الطباعة بعلامة التبويب الصيانة.
4. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44

← "برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Windows" في الصفحة 115

فحص رأس الطباعة وتنظيفه — Mac OS

1. حمّل ورقًا عاديًا مقاس A4 في درج الورق.
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 الطباعة.
5. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44

محاذاة رأس الطباعة

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

محاذاة رأس الطباعة — لوحة التحكم

1. حمّل ورقًا عاديًا مقاس A4 في درج الورق.

صيانة الطابعة

2. حدد **Maintenance** في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

3. حدد **Print Head Alignment**.

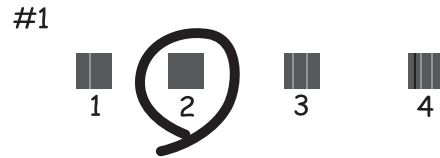
4. حدد إحدى قوائم المحاذاة.

Vertical Alignment: حدد هذا الخيار إذا كانت مطبوعاتك تبدو غير واضحة أو كانت خطوط التسطير الرأسية تبدو غير مضبوطة.

Horizontal Alignment: حدد هذا الخيار عند رؤية أشرطة أفقية تفصل بينها مسافات متساوية.

5. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لطباعة أحد أنماط المحاذاة وحدد الرقم للنمط الأمثل.

Vertical Alignment: ابحث عن رقم النمط الأكثر صلابة في كل مجموعة وحدده.



Horizontal Alignment: ابحث عن رقم نمط الفواصل والتشابك الأقل وحدده.



معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44

تنظيف مسار الورق

عندما تكون المطبوعات ملطخة أو مخدوشة أو في حالة عدم تغذية الورق بصورة صحيحة، نظف الأسطوانة الداخلية.

هام:

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

صيانة الطابعة

تنظيف مسار الورق عند تلطيخ 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 الطباعة بالنسالة.

1. حمّل ورقًا عاديًا مقاس A4 أو A3 في تغذية خلفية للورق.
2. حدد **Maintenance** في الصفحة الرئيسية.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد **Paper Guide Cleaning**.
4. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لتنظيف مسار الطباعة. كرر هذا الإجراء حتى يخرج الورق غير ملطخ بالحبر.

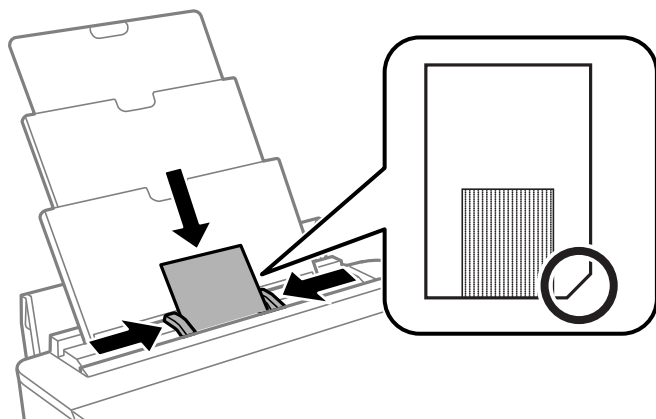
معلومات ذات صلة

◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51

تنظيف مسار الورق من أجل منع مشكلات تغذية الورق الخاصة بـ تغذية خلفية للورق

قد يتم إرفاق ورقة تنظيف مع الطابعة وفقًا للمكان حيث اشترت الطابعة. إذا تم إرفاق ورقة تنظيف مع طابعتك، استخدمها لتنظيف الإسطوانة الداخلية.

1. حدد **Maintenance** في الصفحة الرئيسية.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.
2. حدد **Paper Guide Cleaning**.
3. قم بإزالة الورق الذي تم تحميله في تغذية خلفية للورق.
4. قم بإزالة الورقة الواقية (البنية) من ورقة التنظيف.
5. قم بتحميل ورقة التنظيف في تغذية خلفية للورق من الجانب المقصوص أسفل اليمين. حرك موجهات الحواف تجاه حواف الورق.



صيانة الطابعة


6. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لتنظيف مسار الطابعة.
كرّر هذا الإجراء مرتين أو ثلاثة.

ملاحظة:

تفقد ورقة التنظيف تأثيرها عند استخدامها مرتين أو ثلاث مرات.

تنظيف مسار الورق من أجل منع مشكلات تغذية الورق الخاصة بـ درج الورق

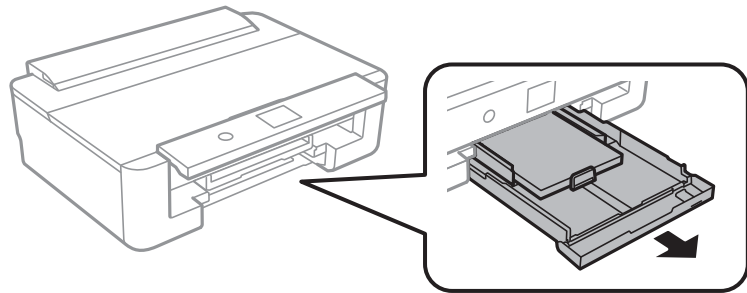
عندما لا تتم تغذية الورق من درج الورق بشكل صحيح، نظّف الأسطوانة الداخلية.


1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .

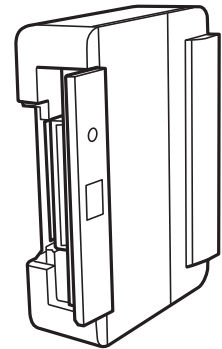
2. انزع سلك الطاقة من القابس الكهربائي، ثم افصل سلك الطاقة.

3. افصل كابل USB.

4. ارفع درج الورق قليلاً، ثم اسحبه إلى الخارج.



5. ثبت الطابعة بحيث يكون زر لوحة التحكم  في الجزء العلوي.

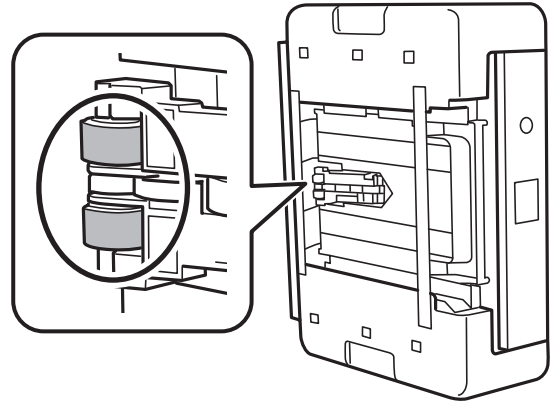


⚠ تنبيه:

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

صيانة الطابعة

6. قم ببَلِّ قطعة قماش بالماء، ثم قم بعصرها جيِّدًا، ثم امسح البكرة أثناء تدويرها بقطعة القماش.



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

هام:

يجب عدم ترك الطابعة موضوعة في وضع قائم لفترة طويلة.

8. وصل سلك الطاقة.

تنظيف الفيلم شبه الشفاف

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

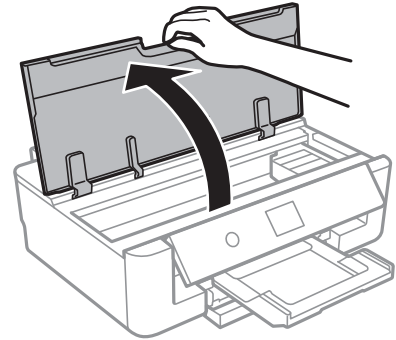
هام:

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

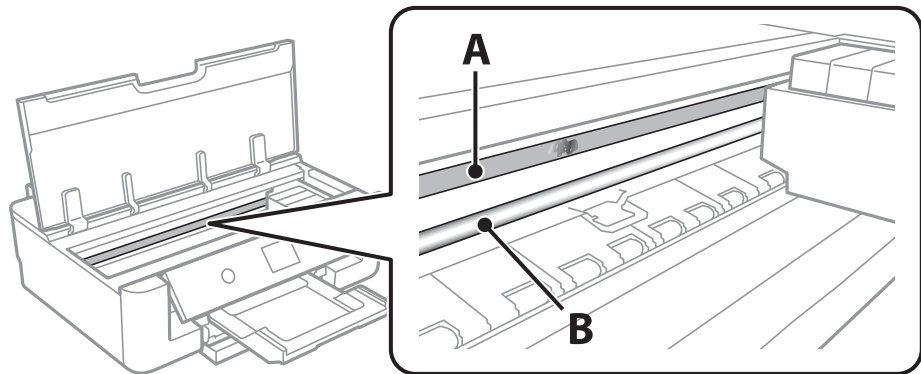
1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .

صيانة الطابعة

2. افتح غطاء الطابعة.



3. تحقق إذا ما كان الفيلم شبه الشفاف ملطخاً. 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.



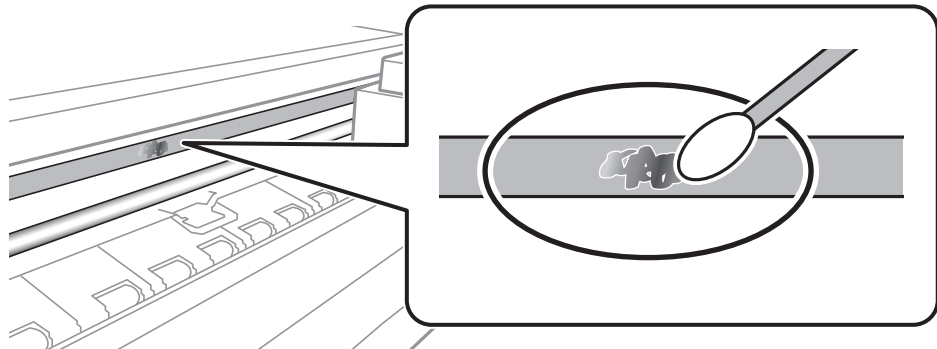
أ: الفيلم شبه الشفاف

ب: القضيب

هام!

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

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



صيانة الطابعة

هام: 

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

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.

توفير الطاقة

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

توفير الطاقة — لوحة التحكم

1. حدد Settings في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد Basic Settings.

3. نفذ أحد الإجراءات التالية.

حدد Sleep Timer أو Power Off Settings < Power Off If Inactive أو Power Off If Disconnected ثم اضبط الإعدادات.

حدد Sleep Timer أو Power Off Timer ثم اضبط الإعدادات.

ملاحظة:

قد يشتمل المنتج على ميزة Power Off Settings أو Power Off Timer حسب مكان الشراء.

المزيد من خيارات Settings

حدد Settings على الشاشة الرئيسية للطابعة لضبط العديد من الإعدادات.

المزيد من خيارات Supply Status

لعرض المستوى التقريبي للحبر والعمر الافتراضي لعلبة الصيانة.

Supply Status < Settings

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 لنفاد الحبر أو امتلاء علبة الصيانة.

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

معلومات ذات صلة

← "استبدال خرطوش الحبر" في الصفحة 89

المزيد من خيارات Basic Settings

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

Basic Settings < Settings

LCD Brightness:

اضبط درجة سطوع شاشة LCD.

Auto Power On:

حدد **On** لتشغيل الطابعة تلقائياً عند تلقي مهمة طباعة عبر اتصال USB أو اتصال الشبكة. ولبدء الطباعة، يجب أن تخرج درج الإخراج. كما أن تمكين **Auto Power On** يزيد من استهلاك الطاقة قليلاً في وضع الاستعداد بالمقارنة مع إيقاف تشغيل الطابعة تماماً.

استخدم إعداد **Power Off Timer** إذا كنت ترغب في إيقاف تشغيل الطابعة تلقائياً عند الانتهاء من المهمة ومرور المدة المحددة دون إجراء أي عمليات تشغيل. حيث يُعد ذلك مفيداً عند الطباعة من موقع بعيد مثل عبر الإنترنت.

Power Off Timer:

قد يشتمل المنتج على هذه الميزة أو ميزة **Power Off Settings** حسب مكان الشراء.

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

Power Off Settings:

قد يشتمل المنتج على هذه الميزة أو ميزة **Power Off Timer** حسب مكان الشراء.

Power Off If Inactive

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

المزيد من خيارات Settings

Power Off If Disconnected

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 وفقاً لمنطقتك.

:Sleep Timer

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.

:Language

حدد اللغة المستخدمة على شاشة LCD.

Clear All Settings

إعادة ضبط **Basic Settings** على إعداداتها الافتراضية.

معلومات ذات صلة

← "توفير الطاقة" في الصفحة 106

المزيد من خيارات Printer Settings

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

Printer Settings < Settings

:Paper Source Setting

:Paper Setup

حدد حجم الورق ونوعه الذي حتمته في مصدر الورق. يمكنك ضبط **Favorite Paper Settings** في حجم الورق ونوعه.

:Paper Configuration

حدد **On** لعرض شاشة إعدادات الورق تلقائياً من خلال الإشارة إلى **Printer Settings < Settings** عند تحميل الورق في مصدر الورق. إذا قمت بتعطيل هذه الخاصية، فلن تتمكن من الطباعة من أحد أجهزة iPhone أو iPad باستخدام AirPrint.

:CD/DVD

لضبط موضع الطباعة على أحد الأقراص المضغوطة/أقراص DVD من خلال التحريك لأعلى، أو لأسفل، أو إلى اليسار، أو اليمين للملاءمة.

:CD Inner/Outer

لضبط موضع الطباعة للأقطار الداخلية والخارجية للقرص المضغوط/لقرص DVD. يمكن تحديد حتى 120 مم للقطر الخارجي، و18 مم للقطر الداخلي بحد أدنى. بناءً على الإعداد، قد يصبح القرص المضغوط/قرص DVD أو درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD متسخاً. اضبط النطاق ليناسب المنطقة القابلة للطباعة من القرص المضغوط/قرص DVD.

:Stickers

لضبط موضع الطباعة على أحد ملصقات الصور من خلال التحريك لأعلى، أو لأسفل، أو إلى اليسار، أو اليمين للملاءمة.

:Thick Paper

حدد **On** لمنع وجود تلتخات الحبر على المطبوعات، ومع ذلك قد يؤدي ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة.

المزيد من خيارات Settings

:Quiet Mode

حدد **On** لتقليل الضوضاء أثناء الطباعة، ومع ذلك قد يؤدي ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة. وفقًا لإعدادات نوع الورقة وجودة الطباعة التي حددتها، قد لا يظهر أي اختلاف في مستوى الضوضاء الذي تسببه الطباعة.

:Ink Drying Time

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.

:Bidirectional

حدد **On** لتغيير اتجاه الطباعة؛ للطباعة أثناء تحرك رأس الطباعة إلى اليسار واليمين. إذا كانت خطوط التسطير الرأسية أو الأفقية تبدو غير واضحة أو غير متحاذاة في المطبوعات، فقد يؤدي تعطيل هذه الميزة إلى حل المشكلة، إلا أن إجراء ذلك قد يقلل سرعة الطباعة.

Clear All Settings

لإعادة ضبط **Printer Settings** على إعداداتها الافتراضية.

المزيد من خيارات Network Settings

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

Network Settings < Settings

:Wi-Fi Setup

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

:Wi-Fi (Recommended)

Wi-Fi Direct

:Wired LAN Setup

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

:Network Status

لعرض الاتصالات الحالية بالشبكة.

Wired LAN/Wi-Fi Status

Wi-Fi Direct Status

Print Status Sheet

:Connection Check

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

:Advanced

قم بضبط الإعدادات التفصيلية التالية.

Device Name

المزيد من خيارات Settings

TCP/IP Proxy Server

معلومات ذات صلة

- ← "ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi يدوياً" في الصفحة 24
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS)" في الصفحة 25
- ← "ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 27
- ← "إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم" في الصفحة 38
- ← "تغيير اتصال الشبكة إلى إيثرنت باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 37
- ← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 28
- ← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 27

المزيد من خيارات Web Service Settings

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

Web Service Settings < Settings

:Epson Connect Services

لمعرفة إذا ما كانت الطابعة مسجلة ومتصلة بخدمة Epson Connect. يمكنك التسجيل في الخدمة عن طريق تحديد **Register** واتباع التعليمات. عندما يتم تسجيلك، يمكنك تغيير الإعدادات التالية.

Suspend/Resume Unregister

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

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

:Google Cloud Print Services

لمعرفة إذا ما كانت الطابعة مسجلة ومتصلة بخدمة الطباعة السحابية من Google. عندما يتم تسجيلك، يمكنك تغيير الإعدادات التالية.

Enable/Disable Unregister

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

- ← "خدمة Epson Connect" في الصفحة 113

المزيد من خيارات Camera Print Settings

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

Camera Print Settings < Settings

اضبط الإعدادات عند الطباعة من إحدى الكاميرات الرقمية.

معلومات ذات صلة

← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 83

← "خيارات القائمة لتعديل الصور" في الصفحة 83

المزيد من خيارات Guide Functions

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

Guide Functions < Settings

:Paper Mismatch

يعرض تحذيراً إذا كانت إعدادات الورق (إعدادات الطباعة) لمهمة الطباعة لا تتطابق مع إعدادات الورق الخاصة بالطابعة التي تم ضبطها عند تحميل الورق. يمنع هذا الإعداد الخطأ في الطباعة. ومع ذلك، لا تظهر شاشة إعداد الورق عند تعطيل Paper Configuration في القوائم التالية.

Paper Source Setting < Printer Settings < Settings

المزيد من خيارات Firmware Update

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

Firmware Update < Settings

:Update

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.

:Notification

حدد **On** لاستلام إعلام إذا توفر تحديث للبرنامج الثابت.

معلومات ذات صلة

← "تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 125

المزيد من خيارات Restore Default Settings

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

المزيد من خيارات Settings

Restore Default Settings < Settings

:Network Settings

إعادة ضبط إعدادات الشبكة على قيمها الافتراضية.

:All Except Network Settings

إعادة ضبط جميع الإعدادات على قيمها الافتراضية باستثناء إعدادات الشبكة.

:All Settings

إعادة ضبط جميع الإعدادات على قيمها الافتراضية.

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.

خدمة Epson Connect

باستخدام خدمة Epson Connect المتوفرة على الإنترنت، يمكنك الطابعة من هاتفك الذي أو جهاز الكمبيوتر اللوحي أو الكمبيوتر المحمول، في أي وقت وبشكل عملي في أي مكان.
الميزات المتوفرة على الإنترنت على النحو التالي.

Remote Print Driver	Scan to Cloud	الطابعة عن بعد عبر Epson iPrint	Email Print
✓	-	✓	✓

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

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

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

التسجيل في خدمة Epson Connect من لوحة التحكم

اتبع الخطوات التالية لتسجيل الطابعة.

1. حدد **Settings** في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

2. حدد **Web Service Settings < Epson Connect Services < Register < Start Setup** على الشاشة الرئيسية لطباعة ورقة التسجيل.

3. اتباع التعليمات الموجودة في ورقة التسجيل لتسجيل الطابعة.

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.

نظام التشغيل	المتصفح
Windows XP SP3 أو الإصدار الأحدث	Internet Explorer 8 أو الإصدار الأحدث، و Firefox*، و Chrome*
Mac OS X v10.6.8 أو الإصدار الأحدث	Safari*، Firefox*، و Chrome*
iOS*	Safari*

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

نظام التشغيل	المتصفح
Android 2.3 أو الإصدار الأحدث	المتصفح الافتراضي
* Chrome OS	المتصفح الافتراضي

* 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.
لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

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:

IPv4: http://عنوان IP للطابعة/

IPv6: http://[عنوان IP للطابعة]/

أمثلة:

IPv4: http://192.168.100.201/

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

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "باستخدام Epson iPrint" في الصفحة 79

← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 29

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

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.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج


Windows Vista

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 الطباعة.

2. انقر فوق خيارات وتجهيزات < إظهار صفحة ويب الطباعة.

برنامج تشغيل الطباعة في أنظمة التشغيل Windows

يتحكم برنامج تشغيل الطباعة في الطباعة وفقاً للأوامر المرسله من التطبيقات. يؤدي إجراء إعدادات على برنامج تشغيل الطباعة إلى الحصول على أفضل نتائج الطباعة. يمكنك أيضاً التحقق من حالة الطباعة أو الحفاظ عليها في أفضل حالات التشغيل باستخدام البرنامج المساعد لتشغيل الطباعة.

ملاحظة:

يمكنك تغيير لغة برنامج تشغيل الطباعة. حدد اللغة التي تريد استخدامها من إعداد اللغة بعلامة التبويب الصيانة.

الوصول إلى برنامج تشغيل الطباعة من التطبيقات

لإجراء إعدادات تسري فقط على التطبيق الذي تستخدمه، قم بالوصول من هذا التطبيق.

حدد طباعة أو إعداد الطباعة من القائمة ملف. حدد الطباعة الخاصة بك، ثم انقر فوق التفضيلات أو الخصائص.

ملاحظة:

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

الوصول إلى برنامج تشغيل الطباعة من لوحة التحكم

لإجراء إعدادات تسري على كافة التطبيقات، قم بالوصول من لوحة التحكم.

Windows 10

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

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

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

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

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

Windows XP

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

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من رمز الطابعة على شريط المهام

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

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

ملاحظة:

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

بدء البرنامج المساعد

قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة. انقر فوق علامة التبويب الصيانة.

معلومات ذات صلة

← دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows في الصفحة 116

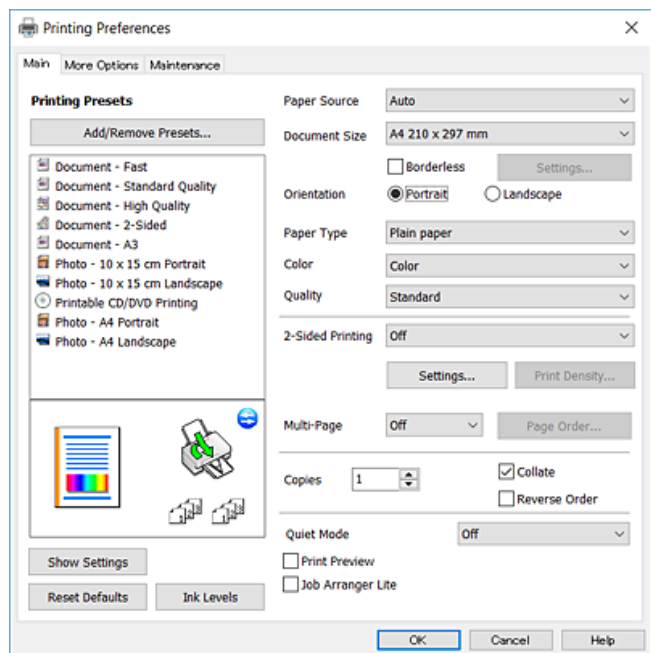
دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows

تتوفر التعليمات الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة لـ Windows. لعرض توضيحات لعناصر الإعداد، انقر بزر الماوس الأيمن فوق كل عنصر، ثم انقر فوق تعليمات.

علامة التبويب رئيسي

يمكنك إجراء إعدادات أساسية للطباعة، مثل نوع الورق أو حجمه.

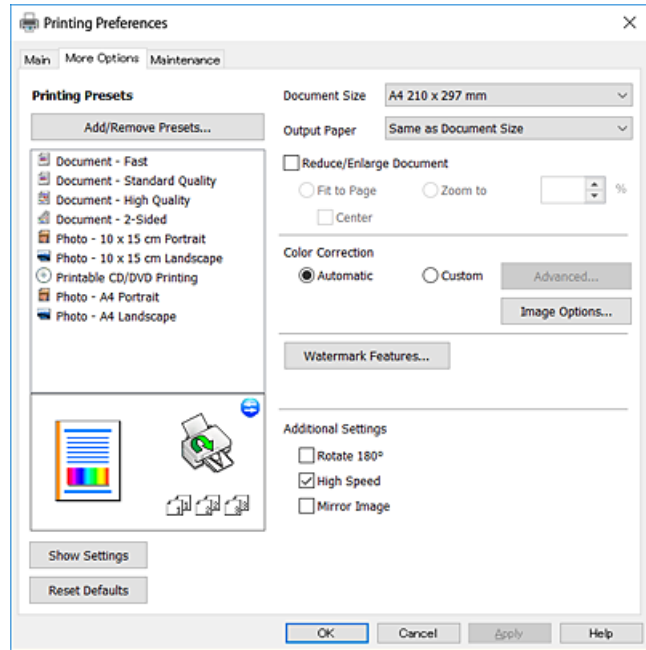
يمكنك أيضاً إجراء إعدادات للطباعة على كلا وجهي الورقة أو طباعة متعددة على صفحة واحدة.



معلومات خدمات الشبكة والبرامج

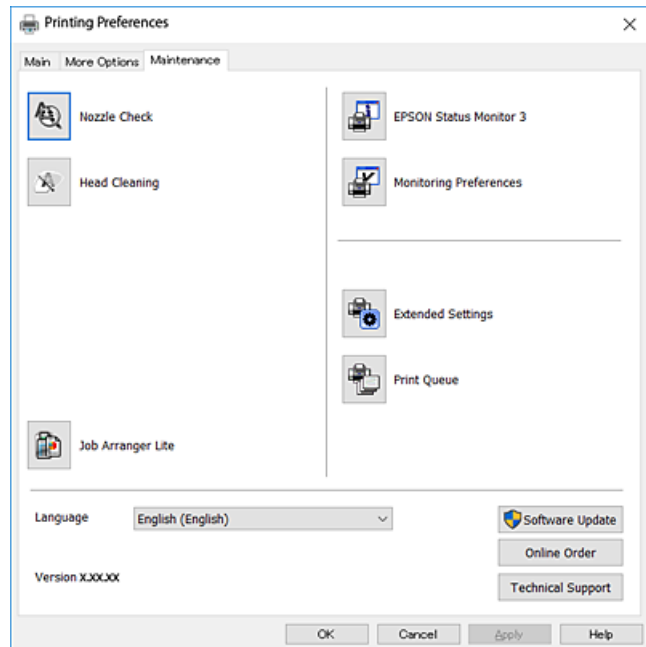
علامة التبويب مزيد من الخيارات

يمكنك تحديد خيارات إضافية للتخطيط والطباعة مثل تغيير حجم المطبوعات أو إجراء تصحيحات في اللون.



علامة التبويب الصيانة

يمكنك تشغيل ميزات الصيانة مثل فحص الفوهة وتنظيف رأس الطباعة، ومن خلال بدء EPSON Status Monitor 3، يمكنك التحقق من حالة الطابعة ومعلومات الأخطاء.



ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطباعة الخاص بنظام التشغيل Windows

يمكنك إجراء بعض الإعدادات مثل تمكين EPSON Status Monitor 3.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
 2. انقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة.
 3. قم بضبط الإعدادات المناسبة، ثم انقر فوق موافق.
- انظر التعليمات عبر الإنترنت للحصول على شرح لعناصر الإعداد.

معلومات ذات صلة

← "برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Windows" في الصفحة 115

برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Mac OS

يتحكم برنامج تشغيل الطابعة في الطابعة وفقاً للأوامر المرسله من التطبيقات. يؤدي إجراء إعدادات على برنامج تشغيل الطابعة إلى الحصول على أفضل نتائج الطباعة. يمكنك أيضاً التحقق من حالة الطابعة أو الحفاظ عليها في أفضل حالات التشغيل باستخدام البرنامج المساعد لتشغيل الطابعة.


الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من التطبيقات

انقر فوق إعداد الصفحة أو طباعة في القائمة ملف في التطبيق الذي تستخدمه. إذا لزم الأمر، انقر فوق إظهار التفاصيل (أو ▼) لتوسيع إطار الطباعة.

ملاحظة:

حسب التطبيق المستخدم، قد لا يظهر العنصر إعداد الصفحة في القائمة ملف، وقد تختلف العمليات المعنية بعرض شاشة الطباعة. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

بدء البرنامج المساعد

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

معلومات ذات صلة

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 119

دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS

مربع حوار الطابعة

قم بتشغيل القائمة المنبثقة في منتصف الشاشة لعرض المزيد من العناصر.

الأوصاف	القائمة المنبثقة
يمكنك تحديد تخطيط لطباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة أو تحديد طباعة حد.	التخطيط
يمكنك ضبط الألوان.	مطابقة الألوان
يمكنك تصغير حجم مهمة الطباعة أو تكبيره لكي يتناسب تلقائياً مع حجم الورق الذي قمت بتحميله.	التعامل مع الورق
يمكنك تحديد نوع الغلاف لمستندك. حدد نوع صفحة الغلاف لتعيين المحتويات المراد طباعتها على الغلاف.	صفحة الغلاف
يمكنك ضبط إعدادات الطباعة الأساسية مثل نوع الورق وجودة الطباعة.	إعدادات الطباعة
عدّل مقدار الاتساع الذي تريد استخدامه عند إجراء الطباعة بلا حدود.	توسيع
يمكنك تحديد اتجاه الربط للطباعة على الوجهين أو تحديد نوع المستند.	إعدادات الطباعة على الوجهين

ملاحظة:

في الإصدار OS X Mountain Lion أو الإصدارات الأحدث، في حالة عدم عرض القائمة إعدادات الطباعة، يعني ذلك عدم تثبيت برنامج تشغيل طابعة Epson بصورة صحيحة.

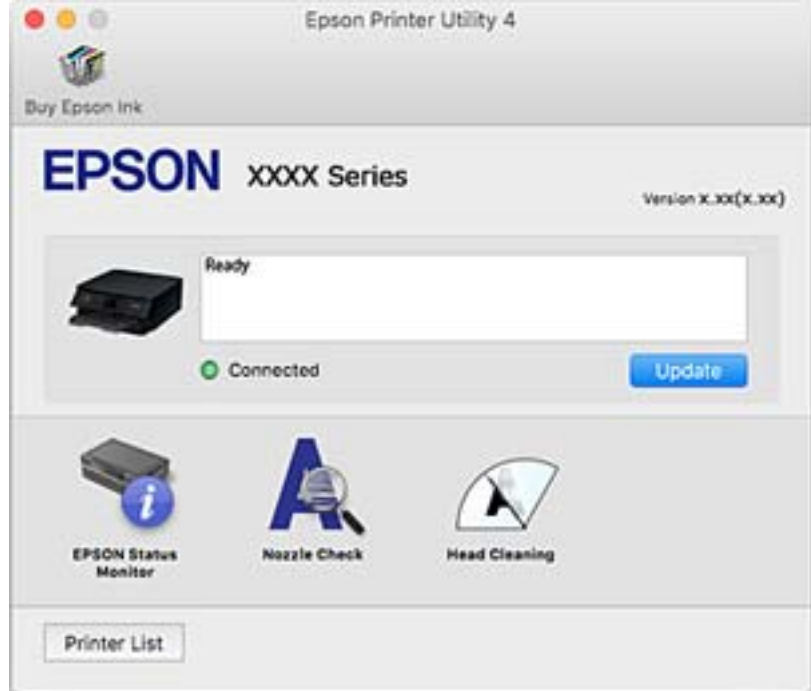
حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم احذف الطابعة وأضفها مرة أخرى. قم بزيارة الموقع التالي، ثم أدخل اسم المنتج. انتقل إلى الدعم ثم أطلع على نصائح.

<http://epson.sn>

معلومات خدمات الشبكة والبرامج


Epson Printer Utility

يمكنك تشغيل ميزات الصيانة مثل فحص الفوهة وتنظيف رأس الطباعة، ومن خلال بدء EPSON Status Monitor، يمكنك التحقق من حالة الطباعة ومعلومات الأخطاء.



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

- الورق السميك والأظرف: لمنع تلطخ الحبر عند الطباعة على ورق سميك. ومع ذلك، قد يؤدي ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة.
- تجاوز الصفحة الفارغة: لمنع طباعة الصفحات الفارغة.
- وضع الهدوء: لتقليل الضوضاء الصادرة من الطباعة، إلا أن سرعة الطباعة قد تقل.
- 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.
- الإشعارات التحذيرية: للسماح لبرنامج تشغيل الطباعة بعرض إشعارات تحذيرية.
- تأسيس اتصال ثنائي الاتجاه: غالباً، يجب 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.

معلومات ذات صلة

← "الطباعة بالحرير الأسود بشكل مؤقت" في الصفحة 95

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 الحرير 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 الطباعة.

ملاحظة:

لاستخدام هذا التطبيق، يجب تثبيت برنامج تشغيل الطباعة.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10 □

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

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**.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

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

معلومات ذات صلة

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 124

تطبيق لطباعة نص أو صور على قرص (Epson Print CD)

Epson Print CD هو تطبيق يتيح لك تصميم تسميات أقراص مضغوطة/أقراص DVD لكي تتم طباعتها مباشرة على الأقراص المضغوطة/أقراص DVD. يمكنك أيضاً طباعة أغلفة أقراص مضغوطة/أقراص DVD. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

ملاحظة:

لاستخدام هذا التطبيق، يجب تثبيت برنامج تشغيل الطباعة.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10 □

انقر فوق زر البدء، ثم حدد برنامج **Epson < Print CD**.

Windows 8/Windows 8.1 □

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

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

انقر فوق زر البدء، ثم حدد جميع البرامج أو البرامج < Print CD < Epson Software < Print CD.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

حدد الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Software < Print CD < Print CD.

معلومات ذات صلة

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 124

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:

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 التطبيقات" في الصفحة 124

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.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10 □

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

Windows 8.1/Windows 8 □

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

انقر فوق زر البدء ثم حدد جميع البرامج أو البرامج < Epson Software < EPSON Software Updater.

ملاحظة:

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

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

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


إلغاء تثبيت التطبيقات

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

إلغاء تثبيت التطبيقات - Windows

1. اضغط على الزر  لإيقاف تشغيل الطابعة.
 2. قم بإنهاء كل التطبيقات الجاري تشغيلها.
 3. افتح لوحة التحكم:
 - Windows 10
 - انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد لوحة التحكم.
 - Windows 8.1/Windows 8
 - حدد سطح المكتب > الإعدادات > لوحة التحكم.
 - Windows 7/Windows Vista/Windows XP
 - انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم.
 4. افتح إلغاء تثبيت برنامج (أو إضافة برامج أو إزالتها):
 - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista
 - حدد إلغاء تثبيت برنامج في البرامج.
 - Windows XP
 - 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
 - انقر فوق إلغاء تثبيت/تغيير أو إلغاء تثبيت.
 - Windows XP
 - 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، 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 122

تثبيت التطبيقات

وصّل الكمبيوتر بالشبكة وثبّت أحدث إصدار للتطبيقات من موقع الويب.

ملاحظة:

- سجل دخولك إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك كمسؤول. أدخل كلمة مرور المسؤول إذا طالبك الكمبيوتر بذلك.
- عند إعادة تثبيت أي تطبيق، يجب إزالة تثبيته أولاً.

1. قم بإنهاء كل التطبيقات الجاري تشغيلها.
2. عند تثبيت برنامج تشغيل الطابعة، قم بفصل الطابعة وجهاز الكمبيوتر بشكل مؤقت.

ملاحظة:

لا تقم بتوصيل الطابعة وجهاز الكمبيوتر حتى تتم مطالبتك بذلك.

3. تفضل بزيارة موقع الويب التالي، ثم أدخل اسم المنتج.

<http://epson.sn>

4. حدد الإعداد، ثم انقر فوق تنزيل.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

5. انقر نقرة واحدة أو اثنتين فوق الملف الذي تم تنزيله، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

ملاحظة:

إذا كنت تستخدم كمبيوتر يعمل بأحد أنظمة التشغيل Windows وتعذر عليك تنزيل التطبيقات من موقع الويب، فثبِّهها من قرص البرامج المرفق بالطابعة.

معلومات ذات صلة

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 123

تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة

قد تكون قادراً على حل مشكلات معينة وتحسين أو إضافة وظائف من خلال تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة. تأكد من استخدام أحدث إصدار من التطبيقات والبرامج الثابتة.

1. تأكد من توصيل الطابعة بالكمبيوتر ومن أن الكمبيوتر متصل بالإنترنت.

2. ابدأ EPSON Software Updater، وقم بتحديث التطبيقات والبرامج الثابتة.

هام!

يجب ألا تغلق الكمبيوتر أو الطابعة حتى يكتمل التحديث؛ وإلا قد تتعطل الطابعة.

ملاحظة:

إذا لم تستطع العثور على التطبيق الذي تريد تحديثه في القائمة، فإنه لا يمكنك التحديث باستخدام EPSON Software Updater. افحص أحدث إصدارات التطبيقات من موقع ويب Epson المحلي.

<http://www.epson.com>

معلومات ذات صلة

← "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 122

تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم

يمكنك تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم في حالة اتصال الطابعة بشبكة الإنترنت. من خلال تحديث البرامج الثابتة، قد يتحسن أداء الطابعة، أو قد تتم إضافة وظائف جديدة. يمكنك أيضاً ضبط الطابعة للتحقق بانتظام من توافر تحديثات البرامج الثابتة وإشعارك عند توافر أي تحديثات.

1. حدد Settings في الصفحة الرئيسية.

2. حدد Update < Firmware Update.

ملاحظة:

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

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

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

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.

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
Printer Error Turn on the printer again. See your documentation for more details.	قم بتنفيذ ما يلي. 1. افتح غطاء الطابعة وقم بإزالة أي أوراق أو مواد واقية داخل الطابعة. 2. أغلق غطاء الطابعة وأوقف تشغيل الطاقة وأعد تشغيلها مرة أخرى. إذا استمرت رسالة الخطأ في الظهور بعد إيقاف تشغيل الطاقة وإعادة تشغيلها مرة أخرى، فاتصل بالموزع.
Ink is low.	يمكنك متابعة الطابعة حتى تتم مطابقتك باستبدال خرطوشات الحبر. ومع ذلك، لاحظ أن الطابعة لا يمكنها الطابعة في حالة نفاد أي خرطوشة من خرطوشات الحبر. قم بإعداد خرطوشات جديدة في أقرب وقت ممكن.
Ink cartridge(s) are low. Print job may not print completely.	نوصي باستبدال خرطوشة الحبر بخرطوشة جديدة عن طريق تحديد Next في الشاشة المعروضة وتحديد Replace before printing . إذا تابعت الطابعة عن طريق تحديد Continue printing ، عند نفاد أي خرطوشة من خرطوشات الحبر أثناء إجراء عملية الطابعة، قد يتم إخراج الورق. وفي هذه الحالة، حدد Cancel قبل استبدال خرطوشة الحبر. إذا كنت لم تقم بإلغاء الطابعة، فسيتم إهدار الورق بسبب إعادة تشغيل عملية الطابعة من منتصف المهمة على الورق الجديد بعد استبدال خرطوشة الحبر.
You need to replace the following ink cartridge(s).	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 يطلب منك ذلك.
The printer's borderless printing ink pad is nearing the end of its service life. It is not a user-replaceable part. Please contact Epson support.	اتصل بدعم Epson أو موفر خدمة معتمد من Epson لاستبدال لبادة امتصاص الحبر للطباعة بلا حدود. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه. سيتم عرض الرسالة إلى أن يتم استبدال لبادات امتصاص الحبر. حدد OK لاستئناف الطابعة.
The printer's borderless printing ink pad has reached the end of its service life. It is not a user-replaceable part. Please contact Epson support.	اتصل بدعم Epson أو موفر خدمة معتمد من Epson لاستبدال لبادة امتصاص الحبر للطباعة بلا حدود. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه.
Paper remains inside because it is placed sideways. Load XX size paper in the XX to remove the paper inside.	حمل ورقة مقاس A4 في تغذية خلفية للورق، ثم حدد Done . حمل الورقة التي تم إزالتها مرة أخرى في الاتجاه الرأسي بمحاذاة علامة السهم في منتصف تغذية خلفية للورق.
Cannot change the setting because Paper Configuration is disabled.	إذا تم تعطيل Paper Configuration ، فلا يمكنك استخدام AirPrint. بالإضافة إلى ذلك، لا يتم عرض رسالة تخبرك بعدم توافق حجم الورق وأنواعه. احتفظ بهذا الإعداد ممكناً ما لم تقم دائماً باستخدام حجم ونوع الورق نفسهما وعدم حاجتك إلى تغيير إعدادات الورق.
The combination of the IP address and the subnet mask is invalid. See your documentation for more details.	قم بإدخال عنوان IP أو البوابة الافتراضية. اتصل بالشخص الذي قام بإعداد الشبكة للمساعدة.

حل المشكلات

رسائل الخطأ	الحلول
To use cloud services, update the root certificate from the Epson Web Config utility.	قم بتشغيل Web Config، ثم قم بتحديث شهادة المصدر.
Recovery Mode	بدأ تشغيل الطابعة في وضع الاستعادة نظراً لتعذر تحديث البرامج الثابتة. اتبع الخطوات أدناه لتحديث البرامج الثابتة مرة أخرى. 1. وصل الكمبيوتر بالطابعة باستخدام كبل USB. (أثناء وضع الاستعادة، لا يمكنك تحديث البرامج الثابتة خلال اتصال شبكة). 2. تفضل بزيارة موقع ويب Epson المحلي للحصول على المزيد من الإرشادات.

* في بعض دورات الطابعة، يمكن أن تتجمع كمية صغيرة من الحبر الفائض في لبادة امتصاص الحبر. لمنع تسرب الحبر من لبادة الامتصاص، فإن المنتج مصمم لوقف الطابعة عندما تصل اللبادة إلى حدها المسموح به. وتختلف المطالبة بذلك وعدد مرات تلك المطالبة بحسب عدد الصفحات التي تقوم بطباعتها باستخدام خيار الطابعة بلا حدود. لا تعني الحاجة إلى استبدال اللبادات أن طابعتك لم تعد تعمل وفقاً للمواصفات. ستحذرك الطابعة في حالة الحاجة إلى استبدال لبادة الامتصاص ولا يمكن إجراء ذلك إلا بواسطة أحد موفري الخدمة المعتمدين من Epson. لا يغطي ضمان Epson تكلفة هذا الاستبدال.

معلومات ذات صلة

- ← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 124
- ← "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)" في الصفحة 113
- ← "تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة" في الصفحة 125

فحص حالة الطابعة - Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

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

ملاحظة:


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

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

معلومات ذات صلة

- ← "برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Windows" في الصفحة 115

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.

إزالة الورق المحشور

تحقق من رسالة الخطأ المعروضة على لوحة التحكم واتبع الإرشادات الخاصة بإزالة الورق المحشور بما في ذلك أي قطع ممزقة. ثم امسح رسالة الخطأ.

هام!

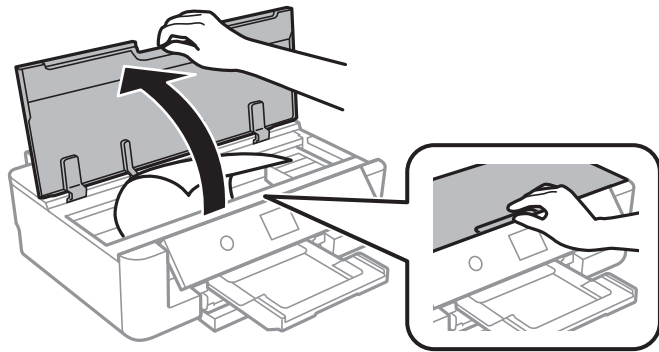
أزل الورق المحشور بحرص. قد تؤدي إزالة الورق بعنف إلى تلف الطابعة.

إزالة الورق المحشور من داخل الطابعة

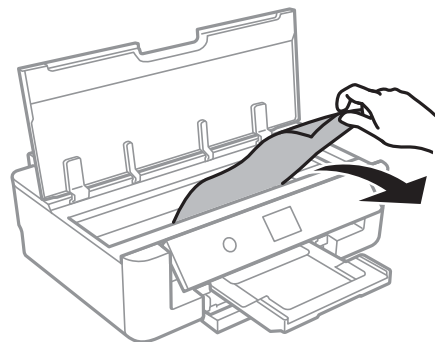
تنبيه!

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.

1. افتح غطاء الطابعة.



2. أزل الورق المحشور.



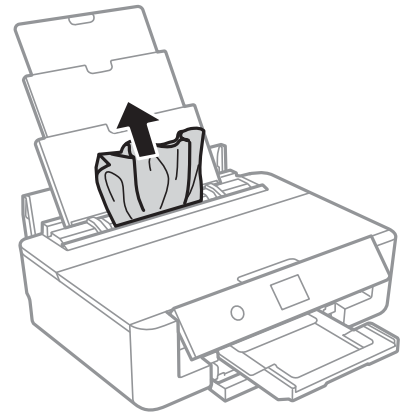
حل المشكلات



3. أغلق غطاء الطابعة.

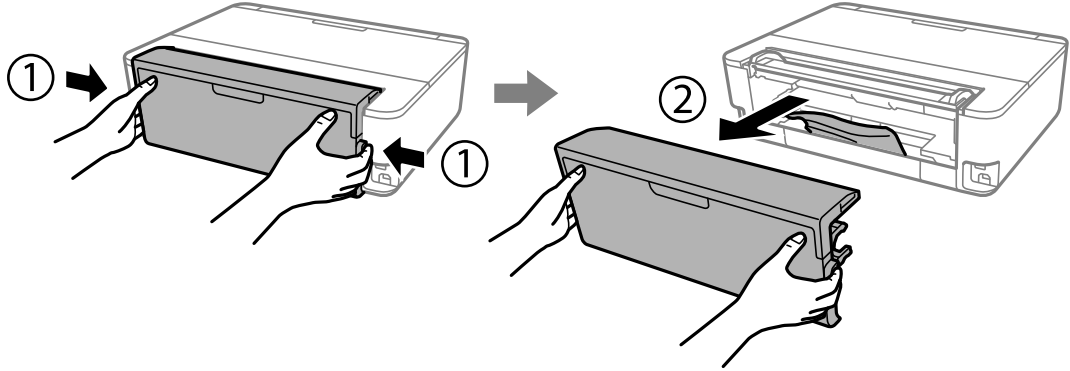
إزالة الورق المحشور من تغذية خلفية للورق

قم بإزالة الورق المحشور.

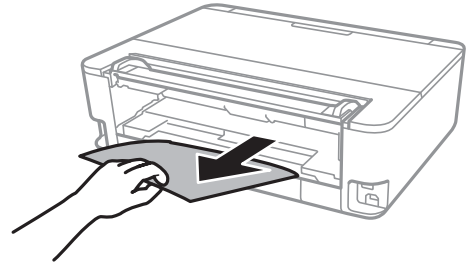


إزالة الورق المحشور من الغطاء الخلفي

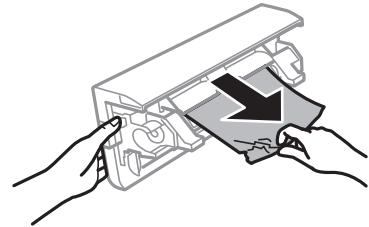
1. أزل الغطاء الخلفي.



2. أزل الورق المحشور.



3. أزل الورق المحشور من الغطاء الخلفي.



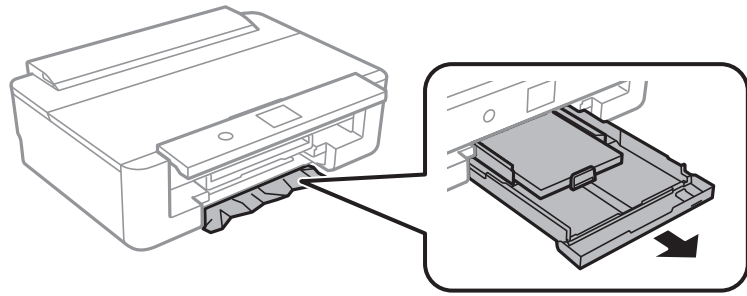
4. أدخل الغطاء الخلفي في الطابعة.

إزالة الورق المحشور من درج الورق

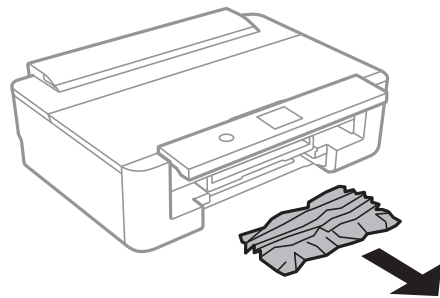
1. قم بتخزين درج الإخراج.

حل المشكلات

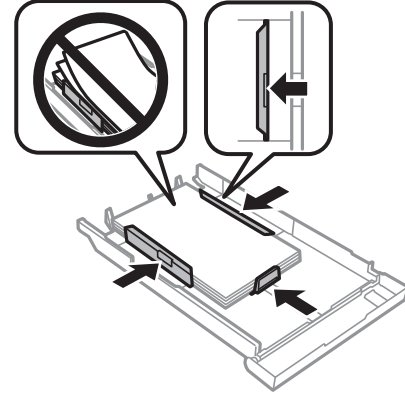
2. ارفع درج الورق قليلاً، ثم اسحبه إلى الخارج.



3. أزل الورق المحشور.



4. احرص على محاذاة حواف الورق، وحرك موجهاً الحافة إلى حافة الورق.



5. أدخل درج الورق في 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.

حل المشكلات

- لا تحمّل عددًا من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورق المحدد. بالنسبة للورق العادي، لا تقم بالتحميل أعلى الخط المحدد برمز المثلث على موجه الحافة. بالنسبة للورق العادي، لا تقم بالتحميل أعلى الخط المحدد برمز ▲ على موجه الحافة. بالنسبة للورق السميك مثل ورق الصور، لا تُحمّل ورقًا أعلى الخط المحدد برمز ▼ على دليل الحافة.
- 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 157
- ← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 40
- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 43
- ← "تنظيف مسار الورق من أجل منع مشكلات تغذية الورق الخاصة بـ درج الورق" في الصفحة 103

الورق ينحسر

- حمّل الورق في الاتجاه الصحيح، وحرك موجهات الحافة عكس حافة الورق.
- حمّل ورقة واحدة في كل مرة إذا كنت قد حمّمت عدة ورقات.

معلومات ذات صلة

- ← "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 129
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51

تتم تغذية الورق بميل

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

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51

تتم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة

- حمّل ورقة واحدة في المرة الواحدة.
- عند تغذية الورق بعدة صفحات في المرة الواحدة أثناء الطباعة اليدوية على الوجهين، أزل أي ورق تم تحميله في الطابعة قبل إعادة تحميل الورق مجددًا.

يتم إخراج القرص المضغوط/قرص DVD

- تأكد من وضع القرص بشكل صحيح في الدرج وأعد إدخال الدرج بشكل صحيح.

حل المشكلات

❑ لا تقم بإدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD حتى يُطلب منك ذلك، وإلا، سيحدث خطأ ويتم إخراج الدرج.

معلومات ذات صلة

← "تحميل قرص مضغوط/قرص DVD" في الصفحة 55


يتعذر إخراج ورقة بحجم بطاقة العمل

عندما يتعذر إخراج ورقة بحجم بطاقة العمل وتظل داخل الطابعة، حمل ورقة مقاس A4 في تغذية خلفية للورق لإزالتها. حدد Paper Guide Cleaning على لوحة التحكم من أجل إخراج الورق مع ورق بحجم A4. حمل ورقة بحجم بطاقة العمل مرة أخرى في الاتجاه الرأسي بمحاذاة علامة السهم في منتصف تغذية خلفية للورق.



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 Settings < Basic Settings < Power Off Settings ثم عطّل الإعدادين Power Off If Inactive و Power Off If Disconnected.

❑ حدد Settings < Basic Settings ثم عطّل الإعداد Power Off Timer.

ملاحظة:

قد يشتمل المنتج على ميزة Power Off Settings أو Power Off Timer حسب مكان الشراء.

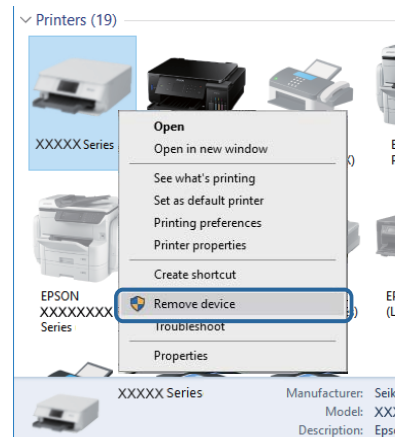
ظلام شاشة LCD

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

تعذر الطابعة من جهاز الكمبيوتر

التحقق من اتصال (USB)

- قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.
 - إذا كنت تستخدم محور USB، فحاول توصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر مباشرة.
 - إذا تعذر التعرف على كابل USB، فقم بتغيير المنفذ، أو قم بتغيير كابل USB.
 - إذا تعذر على الطابعة إجراء عملية الطابعة 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.



التحقق من اتصال (الشبكة)

- إذا تعذر عليك إجراء عملية الطابعة عبر الشبكة، فراجع الصفحة التي تصف طريقة الاتصال بالشبكة من الكمبيوتر.
- إذا كانت سرعة الطابعة منخفضة أو توقفت الطابعة مؤقتًا، فقد تكون هناك مشكلة تتعلق بالاتصال بأجهزة الشبكة. انقل الطابعة بالقرب من نقطة الوصول، ثم قم بإيقاف تشغيل نقطة الوصول وأعد تشغيلها. إذا لم يساعد ذلك في حل المشكلة، فاطلع على الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول.
- عند تغييرك لنقطة الوصول أو الموفر، حاول ضبط إعدادات الشبكة للطابعة مجددًا. 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 مجددًا.
- 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 المعلن إلى الطابعة هو XXX.XXX.169.254، وكان فناع الشبكة الفرعية هو 255.255.0.0، فقد يتم تعيين عنوان IP بشكل غير صحيح. أعد تشغيل نقطة الوصول للطابعة أو قم بضبط إعدادات الشبكة لها. إذا لم يساعد ذلك في حل المشكلة، فاطلع على الوثائق المتعلقة بنقطة الوصول.

حل المشكلات

□ 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 22

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

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 124

← "التحقق من وجود برامج التشغيل الأصلية لطابعة Epson" في الصفحة 136

التحقق من وجود برامج التشغيل الأصلية لطابعة Epson

يمكنك التحقق من تثبيت برامج التشغيل الأصلية لطابعة Epson على جهاز الكمبيوتر الخاص بك من خلال استخدام إحدى الطرق الآتية.

Windows

حدد لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطابعات (الطابعات، الطابعات والفاكسات)، ثم قم بالآتي لفتح نافذة خصائص خادم الطابعة.

□ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7

انقر فوق أيقونة الطابعة، ثم انقر فوق خصائص خادم الطابعة من القائمة المعروضة.

□ Windows Vista

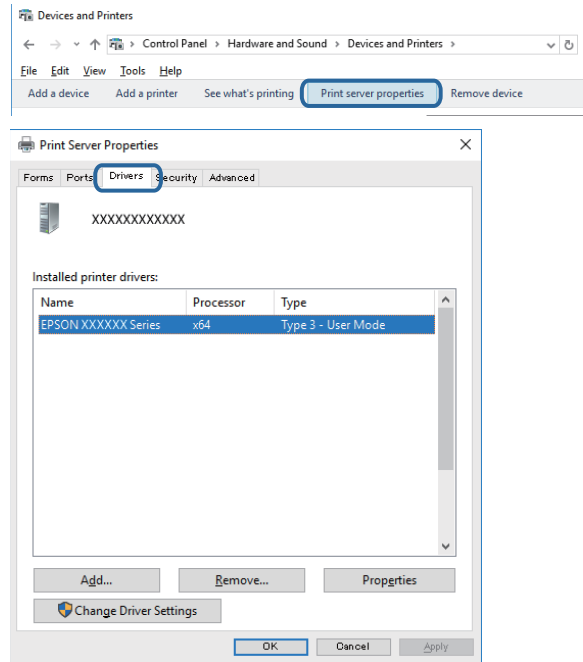
انقر بزر الماوس الأيمن فوق مجلد الطابعات، ثم انقر فوق تشغيل كمسؤول > خصائص الخادم.

□ Windows XP

من القائمة ملف، حدد خصائص الخادم.

حل المشكلات

انقر فوق علامة التبويب برنامج التشغيل. إذا كان اسم الطابعة الخاصة بك معروض في القائمة، فذلك يعني وجود برنامج تشغيل أصلي لطابعة Epson مثبت على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.



Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والمسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات، وإذا كانت علامتا التبويب خيارات و الأداة المساعدة معروضتين على النافذة، فذلك يعني وجود برنامج تشغيل أصلي لطابعة Epson مثبت على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.



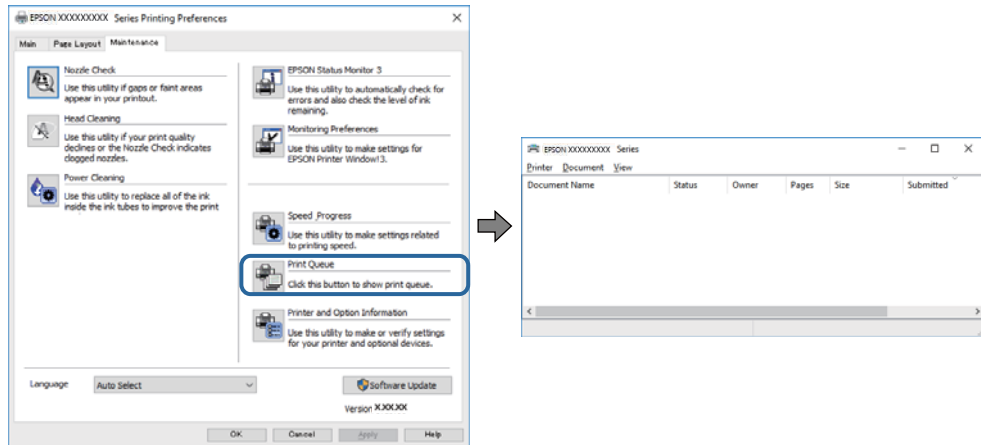
معلومات ذات صلة

← "تنصيب التطبيقات" في الصفحة 124

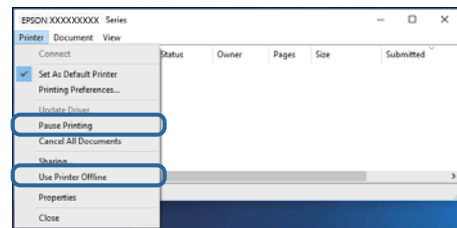
حل المشكلات

التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Windows)

- عندما يتم عرض رسالة تفيد بأن أداة التحقق من الاتصال EPSON Status Monitor 3 ستبدأ، انقر فوق موافق. يُتيح لك هذا معالجة الأخطاء المتعلقة بالاتصال تلقائياً أو التحقق من كيفية حل المشكلات.
- انقر فوق EPSON Status Monitor 3 بعلامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، ثم تحقق من حالة الطابعة. في حالة تعطيل EPSON Status Monitor 3، انقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة، ثم حدد تمكين EPSON Status Monitor 3.
- انقر فوق قائمة الطابعة بعلامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، ثم تحقق مما يلي.



- تحقق مما إذا كانت هناك أي مهام طباعة موقوفة مؤقتاً. في حالة تبقّت أي بيانات غير ضرورية، حدد إلغاء جميع المستندات من قائمة الطابعة.
- تأكد أن الطابعة غير متصلة أو معلقة. إذا كانت الطابعة غير متصلة أو معلقة، فامسح الإعداد "غير متصلة" أو "معلقة" من القائمة الطابعة.



- تأكد من تحديد الطابعة بوصفها الطابعة الافتراضية في القائمة الطابعة (يجب أن يكون هناك علامة اختيار على عنصر القائمة). إذا لم يتم تحديد الطابعة كطابعة افتراضية، فاضبطها بوصفها الطابعة الافتراضية. إذا كان هناك العديد من الرموز في لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات (الطابعات، والطابعات والفاكسات)، فاطلع على ما يلي لتحديد الرمز. (مثال)

اتصال EPSON XXXX Series: USB

اتصال الشبكة: EPSON XXXX Series (الشبكة)

إذا قمت بتثبيت برنامج تشغيل الطابعة عدة مرات، فقد يتم إنشاء نسخ من برنامج تشغيل الطابعة. إذا تم إنشاء نسخ مثل "EPSON XXXX Series (نسخة 1)"، فانقر بزر الماوس الأيمن فوق رمز برنامج التشغيل المنسوخ، ثم انقر فوق إزالة الجهاز.

- تأكد من أن منفذ الطابعة قد تم تحديده بصورة صحيحة في ميزة < منفذ من قائمة طابعة من خلال الآتي. حدد "USBXXX" لاتصال USB أو "EpsonNet Print Port" لاتصال الشبكة.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

← "إلغاء الطباعة" في الصفحة 84

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطباعة لـ Windows" في الصفحة 116

التحقق من حالة الطباعة من الكمبيوتر (Mac OS)

تأكد أن حالة الطباعة ليست إيقاف مؤقت.

حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس). ثم انقر نقرًا مزدوجًا فوق الطباعة. في حالة إيقاف الطباعة بشكل مؤقت، انقر فوق استئناف (أو استئناف الطباعة).

معلومات ذات صلة

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطباعة لـ Mac OS" في الصفحة 119

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 الطباعة. قم بنقل الطباعة والكمبيوتر أو الجهاز الذي بالقرب من نقطة الوصول للمساعدة في الاتصال بهوجات الراديو، ثم حاول ضبط إعدادات الشبكة مجددًا.

□ حدد Settings < Network Settings < Connection Check، ثم اطبع تقرير الاتصال بالشبكة. إذا حدث خطأ، فتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة ثم اتبع الحلول المطبوعة.

معلومات ذات صلة

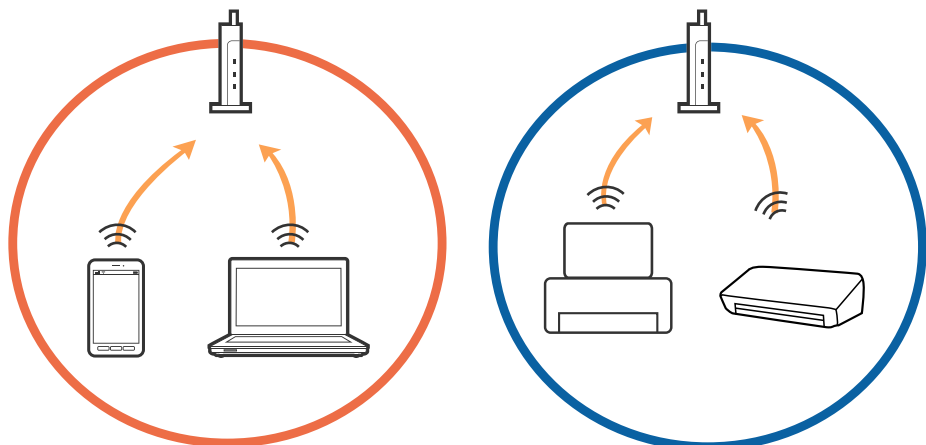
← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 29

← "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 30

تعذر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة

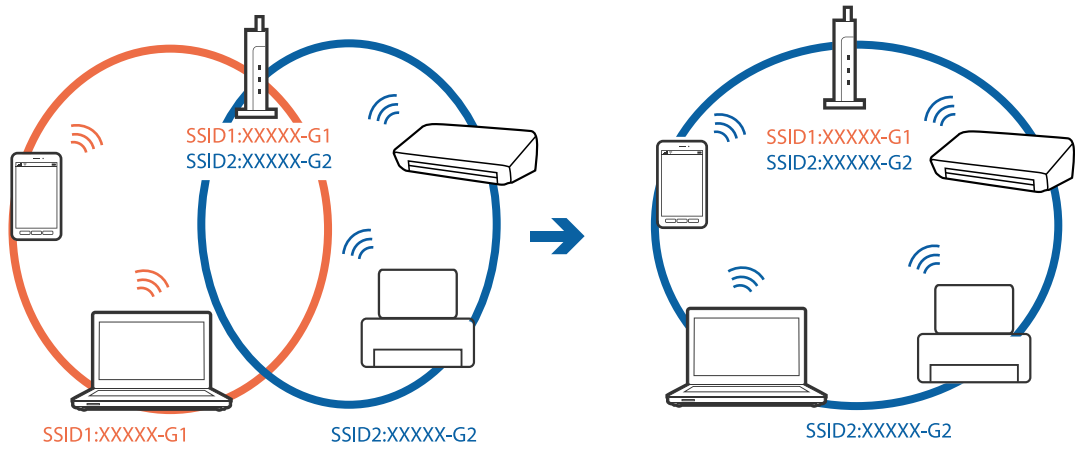
إذا تعذر عليك الاتصال بالطباعة من جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذي حتى إن لم يظهر تقرير الاتصال بالشبكة أي مشكلات، فراجع ما يلي.

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

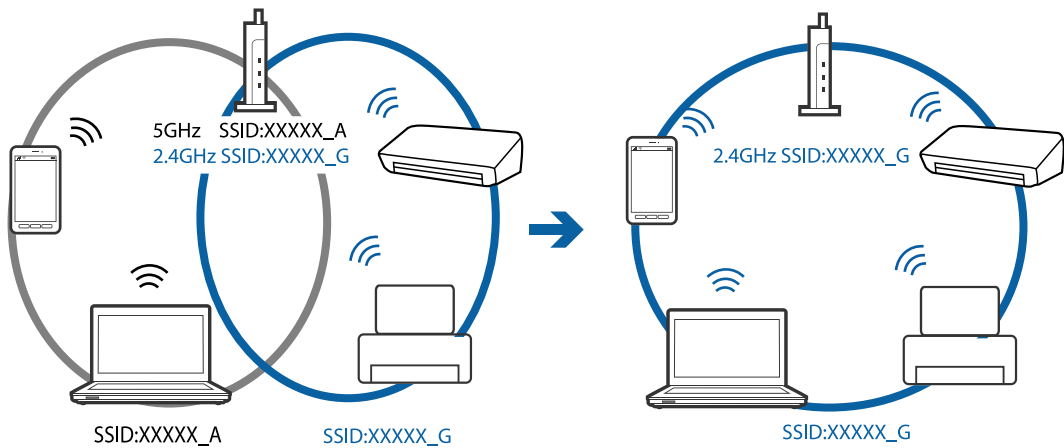


حل المشكلات

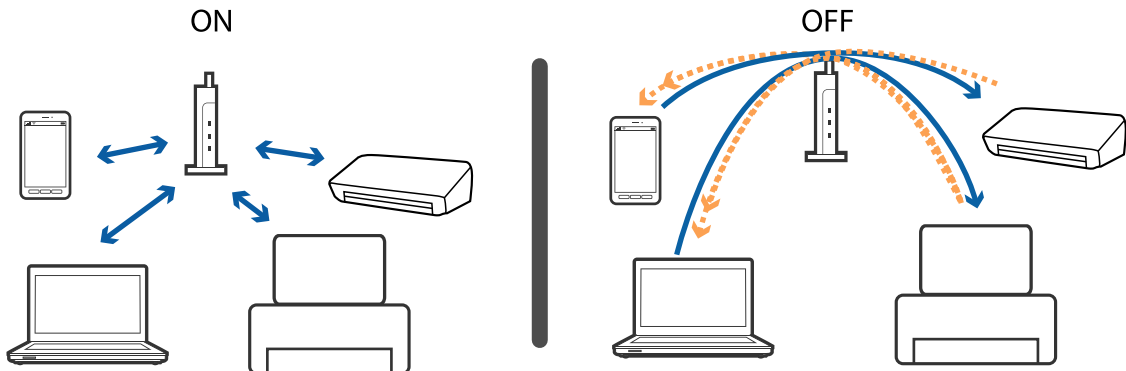
❑ قد لا تتمكن من الاتصال بنقطة الوصول عندما يكون لدى نقطة الوصول عدد من معرفات خدمة الشبكة المتعددة وتكون الأجهزة متصلة بمعرفات خدمة الشبكة المختلفة على نقطة الوصول نفسها. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي بمعرف الشبكة SSID نفسه الذي تتصل به الطابعة.



❑ 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 الذي 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 الذي بمعرف الشبكة SSID نفسه الذي تتصل به الطابعة.



❑ 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 الذي حتى وإن كانا متصلين بالشبكة نفسها، فقم بتعطيل فاصل الخصوصية على نقطة الوصول. انظر الدليل المرفق مع نقطة الوصول للحصول على التفاصيل.



حل المشكلات

معلومات ذات صلة

← "التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة" في الصفحة 141


← "التحقق من SSID للكمبيوتر" في الصفحة 141

التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة

حدد **Settings < Network Settings < Network Status**. يمكنك التحقق من SSID لـ Wi-Fi و Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) من كل قائمة.

التحقق من SSID للكمبيوتر

Windows

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



حل المشكلات

Mac OS

انقر فوق رمز Wi-Fi في الجزء العلوي من شاشة الكمبيوتر. يتم عرض قائمة بـ SSID 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 **Paper Configuration** في القوائم التالية.

Paper Configuration < Paper Source Setting < Printer Settings < Settings

❑ قم بتمكين إعداد **AirPrint** على **Web Config**.

معلومات ذات صلة

← "الاتصال بالجهاز الذكي" في الصفحة 23

← "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)" في الصفحة 113

مشكلات المطبوعات

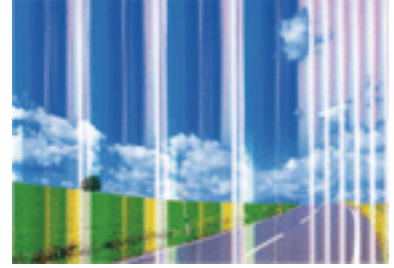
المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة

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 99

ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة

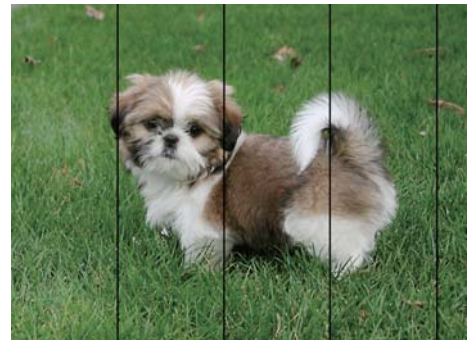


قد تكون فوهات رأس الطباعة مسدودة. احرص على فحص الفوهة لمعرفة ما إذا كانت فوهات رأس الطباعة مسدودة أم لا. نظّف رأس الطباعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطباعة.

معلومات ذات صلة

← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 99

ظهور أشرطة ملونة بفواصل 2.5 سم تقريباً



حدد إعداد نوع الورق المطابق لنوع الورق المحمّل في الطباعة.

اضبط محاذاة رأس الطباعة باستخدام ميزة **Horizontal Alignment**.

عند الطباعة على ورق عادي، قم بالطباعة باستخدام إعداد جودة أعلى.

معلومات ذات صلة

← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 43

← "محاذاة رأس الطباعة — لوحة التحكم" في الصفحة 100

حل المشكلات

طبغات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة



enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

اضبط محاذاة رأس الطباعة باستخدام ميزة **Vertical Alignment**.

معلومات ذات صلة

← "محاذاة رأس الطباعة — لوحة التحكم" في الصفحة 100

عدم تحسن جودة الطباعة حتى بعد محاذاة رأس الطباعة

أثناء تمكين الطباعة ثنائية الاتجاهات (أو عالية السرعة)، تُجري رأس الطباعة 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.


لوحة التحكم

عطل **Bidirectional** في **Printer Settings < Settings**.

Windows

امسح سرعة عالية من علامة التبويب مزيد من الخيارات في برنامج 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 الطباعة بسرعة عالية.

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات Printer Settings" في الصفحة 108

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 116

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 119

جودة الطباعة سيئة

تحقق من الأمور التالية: ألا تكون جودة الطباعة سيئة نتيجة وجود طبغات 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.

حل المشكلات

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 تكسد 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.
- حدد **Best** كإعداد جودة الطباعة من لوحة التحكم أو من برنامج تشغيل الطابعة.

التحقق من خرطوشة الحبر

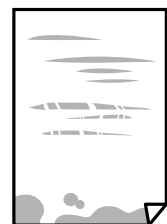
- توصي Epson باستخدام خرطوشة الحبر قبل حلول التاريخ المطبوع على عبوة الخرطوشة.
- للحصول على أفضل النتائج، استخدم خراطيش الحبر في غضون ستة أشهر من فتح العبوة.
- حاول استخدام خراطيش الحبر الأصلية من Epson. تم تصميم هذا المنتج لضبط الألوان على أساس استخدام خراطيش الحبر الأصلية من Epson. قد يتسبب استخدام خراطيش الحبر غير الأصلية في انخفاض جودة الطباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 99
- ← "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 100
- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41
- ← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 40
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 43

الورق ملطخ أو مخدوش

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



حل المشكلات

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



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

□ إذا كان الورق السميك مخدوشًا، قم بتفعيل ميزة تقليل الخدش. إذا قمت بتفعيل هذه الميزة، قد تقل درجة جودة الطباعة أو قد تنخفض سرعة الطباعة.


□ لوحة التحكم

حدد **Settings < Printer Settings** من الشاشة الرئيسية ، ثم قم بتفعيل **Thick Paper**.

□ Windows

انقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، ثم حدد الورق السميك والأظرف.

□ 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 الورق السميك والأظرف.

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 44
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51
- ◀ "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 102
- ◀ "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 116
- ◀ "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 119

تلطخ الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين

عند استخدام ميزة الطباعة التلقائية على الوجهين وطباعة بيانات عالية الكثافة مثل صور ورسومات، قلل إعداد كثافة الطباعة وأطل وقت التجفيف.

معلومات ذات صلة

- ◀ "الطباعة على الوجهين" في الصفحة 65

الصور المطبوعة لزجة

قد تقوم بإجراء الطباعة على الجانب الخطأ من ورق الصور. تأكد من أنك تطبع على الجانب القابل للطباعة. في حالة الطباعة على الجانب غير الصحيح من ورقة الصورة، فأنت بحاجة لتنظيف مسار الورق.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

← "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 102

تتم طباعة الصور العادية أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة

اضبط اللون ثم أعد الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة. تستخدم ميزة تصحيح اللون التلقائي وضع تصحيح الألوان القياسي في PhotoEnhance. جرب وضع تصحيح آخر في PhotoEnhance عبر تحديد أحد الخيارات بخلاف تصحيح تلقائي بمثابة إعداد تصحيح المشهد. في حالة استمرار المشكلة، استخدم ميزة تصحيح لون أخرى بخلاف PhotoEnhance.

معلومات ذات صلة

← "ضبط لون الطباعة" في الصفحة 62

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 116

اختلاف الألوان عما تراه على شاشة العرض

□ أجهزة العرض مثل شاشات الكمبيوتر لها خصائص العرض الخاصة بها. إذا كانت شاشة العرض غير متوازنة، فإن الصور لا تكون معروضة بدرجة الإضاءة والألوان الملائمة. قم بضبط خصائص الجهاز. ثم قم بإجراء ما يلي.

Windows □

ادخل إلى نافذة برنامج تشغيل الطابعة، وحدد مخصص كإعداد تصحيح الألوان في علامة التبويب مزيد من الخيارات، ثم انقر فوق متقدم. حدد EPSON قياسي ليكون إعداد وضع الألوان.

Mac OS □

ادخل إلى مربع حوار الطباعة. حدد خيارات الألوان من القائمة المنبثقة، ثم انقر فوق السهم بجانب إعدادات متقدمة. حدد EPSON قياسي ليكون إعداد الوضع.

□ يؤثر الضوء المشرق في شاشة العرض على كيفية رؤية الصورة على شاشة العرض. تجنب ضوء الشمس المباشر وتأكد من وجود الصورة حيثما توجد الإضاءة الملائمة.

□ قد تختلف الألوان عما تراه على الأجهزة الذكية مثل الهواتف الذكية أو أجهزة الكمبيوتر اللوحي المزودة بشاشات عرض عالية الدقة.

□ الألوان على شاشة العرض ليست مطابقة تماماً لتلك الألوان على الورقة لأن لدى كلاً من الأجهزة المزودة بشاشة عرض والطابعة عملية مختلفة لإنتاج الألوان.

معلومات ذات صلة

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 116

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 119

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

← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 58

← "أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 59

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.

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

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 116

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 119

وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة

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

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

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 51

← "المنطقة القابلة للطباعة" في الصفحة 152

طباعة موضع ملصقات الصور غير صحيح

اضبط موضع الطباعة في قائمة **Printer Settings < Stickers** بلوحة التحكم.

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات Printer Settings" في الصفحة 108

موضع الطباعة على القرص المضغوط/قرص DVD غير صحيح

اضبط موضع الطباعة في قائمة **Printer Settings < CD/DVD** بلوحة التحكم.

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات Printer Settings" في الصفحة 108

الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة

وصل كبل USB بإحكام بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.

حل المشكلات

❑ قم بإلغاء أي مهام طباعة متوقفة مؤقتًا.

❑ لا تقم بضبط جهاز الكمبيوتر يدويًا على وضع الإسبات أو وضع السكون أثناء الطباعة. الصفحات التي تظهر بها نصوص مشوهة قد تتم طباعتها عندما تقوم بتشغيل جهاز الكمبيوتر في المرة القادمة.

معلومات ذات صلة

← "إلغاء الطباعة" في الصفحة 84

الصورة المطبوعة معكوسة

امسح أي إعداد للصورة المعكوسة في برنامج تشغيل الطابعة أو التطبيق.

Windows ❑

امسح نسخة مطابقة للصورة من علامة التبويب مزيد من الخيارات الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة.

Mac OS ❑

امسح نسخة مطابقة للصورة من القائمة إعدادات الطباعة الخاصة بمربع حوار الطباعة.

معلومات ذات صلة

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 116

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 119

النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات

عند طباعة صور مرسومة أو صور فوتوغرافية، فاطبعها باستخدام بيانات عالية الدقة. غالبًا ما تكون الصور الموجودة على مواقع الويب منخفضة الدقة على الرغم من أنها قد تبدو جيدة على الشاشة، لذلك فقد تنخفض جودة طباعتها.

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 123

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 124

مشكلات الطباعة الأخرى

الطباعة بطيئة جدًا

❑ أغلق كل التطبيقات غير الضرورية.

❑ قلل إعداد الجودة. فالطباعة عالية الجودة تبطئ سرعة الطباعة.

حل المشكلات

❑ مكن إعداد الاتجاه الثنائي (أو السرعة العالية). عند تمكين هذا الإعداد، يجري رأس الطباعة عملية الطباعة أثناء التحرك في الاتجاهين، وتزيد سرعة الطباعة.


❑ لوحة التحكم

قم بتمكين **Bidirectional** في **Printer Settings < Settings**.

❑ Windows

حدد سرعة عالية من علامة التبويب مزيد من الخيارات الخاصة ببرنامج 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). حدد تشغيل ليكون إعداد الطباعة بسرعة عالية.

❑ عطّل وضع الهدوء.

❑ لوحة التحكم




حدد  على الشاشة الرئيسية، ثم قم بتعطيله.

❑ Windows

عطّل وضع الهدوء في علامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج 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). حدد إيقاف التشغيل ليكون إعداد وضع الهدوء.

❑ إذا كنت تقوم بإجراء عملية الطباعة عبر إحدى شبكات الاتصال، فقد يكون جهاز الشبكة يواجه مشكلة تتعلق بالاتصال. انقل الطباعة بالقرب من الجهاز، ثم قم بإيقاف تشغيل نقطة الوصول وأعد تشغيلها. إذا تعذر حل المشكلة، فتفضل بالاطلاع على الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول.

❑ إذا كنت تقوم بطباعة بيانات عالية الكثافة مثل الصور على الورق العادي، فقد تستغرق الطباعة بعض الوقت للحفاظ على جودة الطباعة. ولا يعد ذلك عطلاً.

معلومات ذات صلة


- ◀ "المزيد من خيارات Printer Settings" في الصفحة 108
- ◀ "دليل إلى برنامج تشغيل الطباعة لـ Windows" في الصفحة 116
- ◀ "دليل إلى برنامج تشغيل الطباعة لـ Mac OS" في الصفحة 119

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.

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 الطباعة وأضفها مرة أخرى.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

← "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)" في الصفحة 113

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 بثبيت سلك أرضي بالكمبيوتر المتصل بالطابعة.

أصوات التشغيل عالية

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


لوحة التحكم

من الشاشة الرئيسية، حدد  OFF، ثم قم بتمكينه.

Windows

قم بتمكين وضع الهدوء من علامة التبويب رئيسي في برنامج 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 وضع الهدوء.

معلومات ذات صلة

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 116

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 119

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

الملحق

المواصفات الفنية

مواصفات الطباعة

مكان فوهات رأس الطباعة	فوهات الحبر الأسود: 180 فوهات الحبر الألوان: 180 لكل لون
وزن الورق *	64 إلى 90 جم/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	ظرف C4: من 80 إلى 100 جم/م ² (من 21 إلى 26 رطلاً)

* حتى عندما يكون سمك الورق ضمن هذا النطاق، قد لا تتم تغذية الورق في الطباعة أو قد تتأثر نتيجة الطباعة سلباً حسب خاصية الورقة أو جودتها.

المنطقة القابلة للطباعة

منطقة قابلة للطباعة للأوراق الفردية

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظلمة نتيجة آلية الطباعة.

الطباعة مع وجود حدود

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

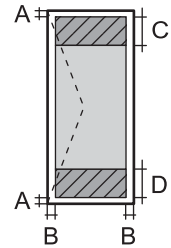
الطباعة بلا حدود

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

الملحق

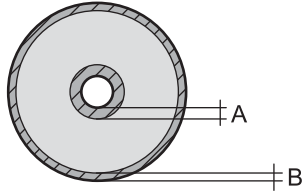
منطقة قابلة للطباعة للأطراف

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظلمة نتيجة آلية الطباعة.

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

منطقة قابلة للطباعة للقرص المضغوط/قرص DVD

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظلمة نتيجة آلية الطباعة.

18 مم (0.71 بوصة)	A	
43 مم (1.69 بوصة)	B	
116 مم (4.57 بوصة)	C	
120 مم (4.72 بوصة)	D	

مواصفات الواجهة

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

الملحق

قائمة وظائف الشبكة

وظائف الشبكة وجدول 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	(Wi-FiPictBridge) طباعة	
-	✓	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	
-	-	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
أوضاع التنسيق	البنية الأساسية، شبكة Wi-Fi المباشرة (نقطة الوصول البسيط) ^{3*}

الملحق

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
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 ، IPSP
---------	------------------------

خدمات الطرف الثالث المدعومة

AirPrint	الطباعة	نظام التشغيل iOS 5 أو أحدث / نظام التشغيل Mac OS X v10.7.x أو أحدث
Google Cloud Print		

الملحق

الأبعاد

الأبعاد	التخزين <input type="checkbox"/> العرض: 476 مم (18.7 بوصة). <input type="checkbox"/> العمق: 369 مم (14.5 بوصة). <input type="checkbox"/> الارتفاع: 159 مم (6.3 بوصة). الطباعة <input type="checkbox"/> العرض: 476 مم (18.7 بوصة). <input type="checkbox"/> العمق: 785 مم (30.9 بوصة). <input type="checkbox"/> الارتفاع: 411 مم (16.2 بوصة).
الوزن*	حوالي 8.5 كجم (18.7 رطل)

* بدون خرطوشات الحبر، وسلك الطاقة، ودرج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD.

المواصفات الكهربائية

الطراز	من 100 إلى 240 فولت	من 100 إلى 120 فولت	من 240 إلى 100 فولت
نطاق التردد المحدد	من 50 إلى 60 هرتز	من 50 إلى 60 هرتز	من 50 إلى 60 هرتز
التيار المحدد	0.3 أمبير	0.6 أمبير	0.3 إلى 0.6 أمبير
استهلاك الطاقة (من خلال وصلة USB)	الطباعة: حوالي 24 واط (ISO/IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 5.7 واط وضع السكون: حوالي 0.8 واط إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.2 واط	الطباعة: حوالي 24 واط (ISO/IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 5.7 واط وضع السكون: حوالي 0.7 واط إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.1 واط	الطباعة: حوالي 24 واط (ISO/IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 5.7 واط وضع السكون: حوالي 0.7 واط إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.2 واط

ملاحظة:

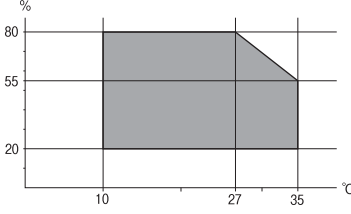
افحص الملصق الموجود على الطباعة لمعرفة جهدها الكهربائي.

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

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

الملحق

المواصفات البيئية

<p>استخدم الطابعة في النطاق الموضح في الرسم البياني التالي.</p>  <p>درجة الحرارة: من 10 إلى 35 درجة مئوية (من 50 إلى 95 درجة فهرنهايت) الرطوبة: من 20 إلى 80% رطوبة نسبية (بدون تكاثف)</p>	التشغيل
<p>درجة الحرارة: من 20- إلى 40 درجة مئوية (من-4 إلى 104 درجة فهرنهايت)* الرطوبة: من 5 إلى 85% رطوبة نسبية (بدون تكاثف)</p>	التخزين

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

المواصفات البيئية لخرائط 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 Windows 10 (32-بت، 64-بت)/Windows 8.1 (32-بت، 64-بت)/Windows 8 (32-بت، 64-بت)/Windows 7 (32-بت، 64-بت)
32-بت، 64-بت)/Windows Vista (32-بت، 64-بت)/Windows XP SP3 (32-بت، 64-بت) أو أحدث Windows XP Professional x64 Edition SP2 أو أحدث

Mac OS X v10.7.x/Mac OS X Mountain Lion/Mac OS X Mavericks/OS X Yosemite/OS X El Capitan/OS X Sierra v10.6.8

ملاحظة:

قد لا يدعم نظام التشغيل Mac OS بعض التطبيقات والميزات.

نظام الملفات UNIX (UFS) الخاص بنظام التشغيل Mac OS غير مدعوم.

الملحق

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>

B641A

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:

B641A

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

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
- توخَّ 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 محامٍ 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.

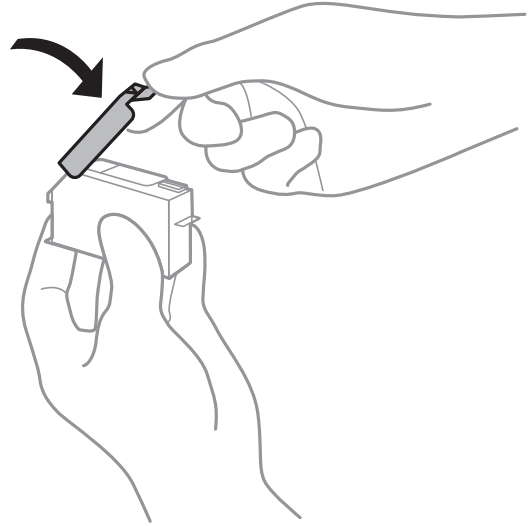

نقل الطابعة

عندما تحتاج إلى نقل الطابعة لوضعها في مكانٍ آخر أو لإصلاحها، اتبع الخطوات أدناه لتعبئة الطابعة.

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.
- وفي حالة الاحتمال المستبعد بأن تكون بحاجة إلى إزالة الخرطوشة من الطابعة، تأكد من وضع الغطاء على منفذ تزويد الحبر للخرطوشة؛ وإلا فإن المنفذ سيجف وسيصبح غير قابل للاستخدام عندما تُعيد إدخالها في الطابعة.

1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .

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

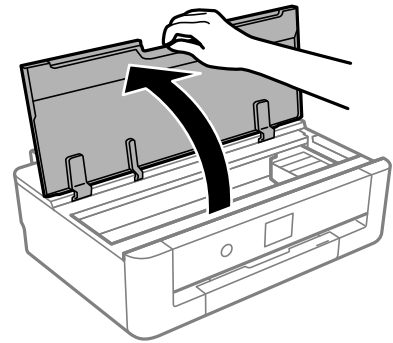
هام! 

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.

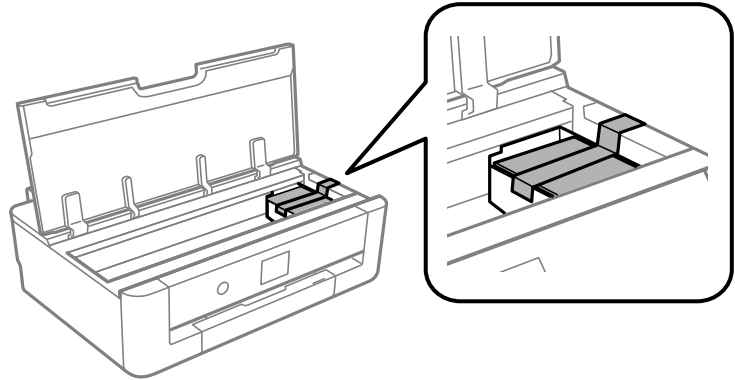
4. أزل كل الورق من الطابعة.

5. افتح غطاء الطابعة.



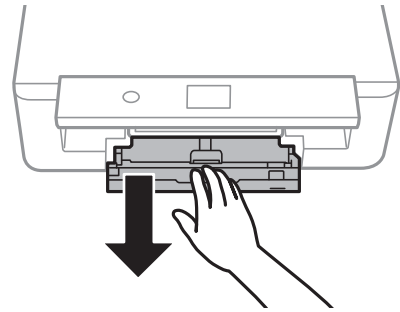
الملحق

6. قم بتثبيت حامل خرطوشة الحبر بالعلبة عن طريق تثبيت المادة الواقية المقدمة الموجودة في الجزء العلوي بالشريط.

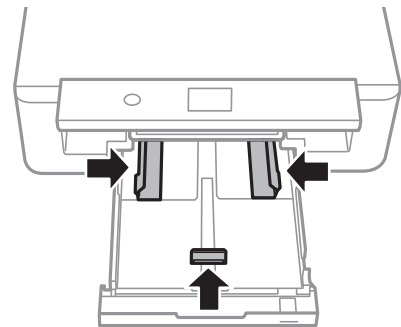


7. أغلق غطاء الطابعة.

8. اسحب درج الورق إلى الخارج.

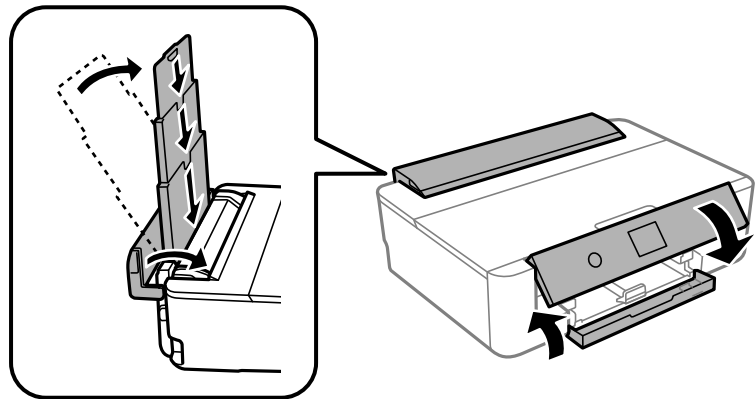


9. حرك موجهات الحافة بالكامل إلى المركز.



الملحق

10. استعد لتعبئة الطابعة بالشكل الموضح أدناه.



11. 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 99
- ← "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 100

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)

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.)

الملحق

□ 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 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 وبرامج التطبيق وأي معلومات تشعر بأنها مطلوبة.

نقل المنتج

توصي Epson بالاحتفاظ بعبوة المنتج تحسباً لنقله مستقبلاً.

تعليمات للمستخدمين في نيوزيلندا

يتمنى فرع شركة Epson في نيوزيلندا توفير مستوى 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>

الملحق

قم بالوصول إلى صفحات الويب العالمية الخاصة بفرع شركة Epson في نيوزيلندا. موقع يستحق استخدام المودم لتصفحه! يوفر الموقع منطقة تنزيل لبرامج التشغيل وجهات الاتصال بشركة Epson ومعلومات المنتجات الجديدة والدعم الفني (البريد الإلكتروني).

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

هاتف: 0800 237 766

يعتبر مكتب الدعم الفني بشركة Epson آخر إجراء احتياطي للتأكد من وصول العملاء للنصائح المطلوبة. يستطيع العاملون في مكتب الدعم الفني المساعدة في تثبيت منتجات Epson وتكوينها وتشغيلها. يستطيع أفراد الدعم الفني لما قبل المبيعات توفير الوثائق حول منتجات Epson الجديدة وتقديم النصيحة حول مكان أقرب موزع أو وكيل صيانة. تتم الإجابة على أنواع عديدة من الاستعلامات هنا.

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.

نقل المنتج

توصي Epson بالاحتفاظ بعبوة المنتج تحسباً لنقله مستقبلاً.

تعليمات للمستخدمين في تايوان

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

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

تتوفر معلومات حول مواصفات المنتج وبرنامج التشغيل للتنزيل والاستعلام عن المنتجات.

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

هاتف: +886-2-80242008

يستطيع فريق مكتب الدعم لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف:

استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج

مشكلات استخدام المنتج أو الأسئلة الخاصة بذلك

استعلامات حول خدمة الإصلاح والضمان

مركز خدمة الإصلاح:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

مؤسسة TekCare هي مركز خدمة معتمد لشركة Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

تعليمات للمستخدمين في 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

الملحق

□ 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