

XP-6100 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 2018

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 © Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

SDXC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.



PictBridge is a trademark.



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

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

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

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

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

العلامات التجارية

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

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

المحتويات

حقوق الطبع والنشر

العلامات التجارية

حول هذا الدليل

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

تعليمات هامة

13. إرشادات السلامة.
14. التحذيرات والتنبيهات الخاصة بالطابعة.
- التنبيهات والتحذيرات الخاصة ببدء تشغيل/استخدام
الطابعة.
14. التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الطابعة عن
طريق الاتصال اللاسلكي.
15. التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام بطاقات الذاكرة
.
15. التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة LCD.
15. حماية المعلومات الشخصية.

أساسيات الطابعة

16. أسماء الأجزاء ووظائفها.
19. لوحة التحكم.
19. الرموز المعروضة على شاشة LCD.
22. تكوين الشاشة الرئيسي.
23. إدخال أحرف.
24. عرض الرسوم المتحركة.
25. عرض قائمة مناسبة للعملية.

إعدادات الشبكة

26. أنواع الاتصال بالشبكة.
26. اتصال شبكة Wi-Fi.
27. اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).
27. التوصيل بجهاز كمبيوتر.
28. الاتصال بالجهاز الذي.
28. الاتصال بجهاز ذي عبر موجه لاسلكي.
- الاتصال بأجهزة iPhone أو iPad (أجهزة iOS) باستخدام
Wi-Fi Direct.
31. الاتصال بأجهزة Android باستخدام Wi-Fi Direct.

الاتصال بأجهزة أخرى غير أجهزة iOS و Android

33. باستخدام Wi-Fi Direct.
36. ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة.
- اضبط إعدادات Wi-Fi من خلال إدخال معرف خدمة
الشبكة (SSID) وكلمة المرور.
37. ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد
(WPS).
38. ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز التعريف
الشخصي (WPS) PIN.
40. ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول
البسيط).
41. ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة.
42. التحقق من حالة الاتصال بالشبكة.
43. رمز الشبكة.
43. التحقق من معلومات الشبكة التفصيلية من لوحة التحكم
.
44. طباعة تقرير الاتصال بالشبكة.
50. طباعة ورقة حالة الشبكة.
50. استبدال موجهات لاسلكية جديدة أو إضافتها.
51. تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر.
52. تغيير إعدادات Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).
52. إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم.
- قطع اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) من لوحة
التحكم.
53. استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم.
54.

تحميل الورق

56. احتياطات التعامل مع الورق.
57. الورق والسعات المتوفرة.
57. ورق Epson الأصلي.
59. الورق المتوفر تجارياً.
59. قائمة أنواع الورق.
60. ميزات مصدر الورق.
61. تحميل الورق في درج الورق 1.
64. تحميل الورق في درج الورق 2.

وضع المستندات الأصلية

70. وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية.
71. كيفية وضع مستندات أصلية متعددة.
71. وضع صور للنسخ.
72. وضع إحدى بطاقات الهوية لنسخها.
72. وضع القرص المضغوط/قرص DVD لنسخ الملصقات.
72. وضع صور متعددة لمسحها ضوئياً في الوقت نفسه.

المحتويات

- 121 الطباعة من كاميرا رقمية متصلة بواسطة كبل USB
 122 الطباعة من كاميرا رقمية متصلة لاسلكياً
 123 إلغاء الطباعة
 123 إلغاء الطباعة — لوحة التحكم
 123 إلغاء الطباعة - Windows
 123 إلغاء الطباعة — Mac OS

النسخ

- 125 أساسيات النسخ
 126 طرق النسخ المختلفة
 126 النسخ بتخطيط مختلف
 127 نسخ الصور الفوتوغرافية
 128 النسخ على تسمية قرص مضغوط/قرص DVD
 131 خيارات القائمة للنسخ

المسح الضوئي

- 133 المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم
 133 المسح الضوئي للحفاظ على جهاز ذاكرة
 135 المسح الضوئي إلى كمبيوتر
 139 المسح الضوئي للتخزين في وسائط التخزين السحابية
 141 المسح الضوئي باستخدام WSD
 143 المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر
 143 جار المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2
 150 المسح الضوئي من الأجهزة الذكية
 150 تثبيت Epson iPrint
 150 جار المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint

استبدال خرطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

- 152 فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة
 فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة — لوحة التحكم
 152 فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل
 152 Windows
 152 فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة — Mac OS
 152 رموز خرطوشة الحبر
 153 احتياطات التعامل مع خرطيش الحبر
 155 استبدال خرطيش الحبر
 160 رمز علبة الصيانة
 160 احتياطات التعامل مع صندوق الصيانة
 161 استبدال صندوق الصيانة
 164 الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت
 165 الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Windows
 166 الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Mac OS
 الحفاظ على الحبر الأسود عندما يكون مستوى الحبر الأسود منخفضاً (في أنظمة التشغيل Windows فقط)
 167

إدخال بطاقة ذاكرة

- 74 بطاقات الذاكرة المعتمدة
 74 إدخال بطاقة ذاكرة وإخراجها

تحميل قرص مضغوط/قرص DVD للطباعة

- 76 الأقراص المضغوطة/أقراص DVD القابلة للطباعة
 76 احتياطات التعامل مع الأقراص المضغوطة/أقراص DVD
 76 تحميل أحد الأقراص المضغوطة/أقراص DVD وإزالته

الطباعة

- 78 الطباعة من قائمة Print Photos بلوحة التحكم
 78 العمليات الأساسية لطباعة الصور
 82 الطباعة بتخطيطات مختلفة
 83 طباعة صور بطاقات الهوية
 84 طباعة الصور مع أحد القوالب
 85 خيارات القائمة للطباعة من لوحة التحكم
 88 الطباعة من قائمة Various prints بلوحة التحكم
 88 طباعة ورق التصميم
 89 طباعة الصور مع ملاحظات مكتوبة بخط اليد
 طباعة صور على ملصق أحد الأقراص المضغوطة/أقراص DVD
 91
 93 طباعة الصور على غلاف علبة الأقراص المضغوطة
 94 طباعة التقويمات الرائعة مع إحدى الصور
 95 طباعة أحد الجداول
 95 طباعة الورق المسطر
 96 طباعة ورق الكتابة الأصلي
 97 طباعة بطاقة معايدة أصلية
 98 طباعة أحد كتب التلوين
 99 الطباعة من كمبيوتر
 99 أساسيات الطباعة — Windows
 101 أساسيات الطباعة — Mac OS
 103 الطباعة على الوجهين
 105 طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة
 106 الطباعة للملائمة حجم الورق
 طباعة ملفات متعددة معاً (بالنسبة لـ Windows فقط)
 108
 طباعة صورة واحدة على عدة صفحات لعمل ملصق (بالنسبة لأنظمة تشغيل Windows فقط)
 109
 115 الطباعة باستخدام ميزات متقدمة
 طباعة صور فوتوغرافية باستخدام Epson Easy Photo Print
 117
 طباعة تسمية قرص مضغوط/قرص DVD باستخدام Epson Print CD118
 118 الطباعة من الأجهزة الذكية
 118 باستخدام Epson iPrint
 120 استخدام تطبيق Epson Print Enabler
 120 باستخدام AirPrint
 121 الطباعة من كاميرا رقمية

المحتويات

183	Update
183	Notification
183	المزيد من خيارات Restore Default Settings
معلومات خدمات الشبكة والبرامج	
184	خدمة Epson Connect
184	التسجيل في خدمة Epson Connect من لوحة التحكم
184	تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)
185	تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب
185	تشغيل Web Config في Windows
186	تشغيل Web Config في Mac OS
186	برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows
187	دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows
187	ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص
188	بنظام التشغيل Windows
189	برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Mac OS
190	دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS
190	ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص
191	بنظام التشغيل Mac OS
192	تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2)
192	إضافة شبكة الماسحة الضوئية
192	تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة
193	التحكم (Epson Event Manager)
193	تطبيق لتخطيط الصور (Epson Easy Photo Print)
193	تطبيق لطباعة نص أو صور على قرص (Epson Print CD)
194	
194	تطبيق لطباعة صفحات الويب (E-Web Print)
195	تطبيق مسح الصور ضوئياً ونقلها (Easy Photo Scan)
195	أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)
196	تثبيت التطبيقات
196	تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة
197	تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم
197	إلغاء تثبيت التطبيقات
197	إلغاء تثبيت التطبيقات — Windows
198	إلغاء تثبيت التطبيقات — Mac OS

حل المشكلات

200	فحص حالة الطابعة
200	فحص الرسائل المعروضة على شاشة LCD
202	فحص حالة الطابعة - Windows
202	فحص حالة الطابعة — Mac OS
203	إزالة الورق المحشور
203	إزالة الورق المحشور من داخل الطابعة
204	إزالة الورق المحشور من الغطاء الخلفي
205	إزالة الورق المحشور من درج الورق
206	لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح

صيانة الطابعة

168	فحص رأس الطابعة وتنظيفه
168	فحص رأس الطابعة وتنظيفه — لوحة التحكم
169	فحص رأس الطابعة وتنظيفه — Windows
169	فحص رأس الطابعة وتنظيفه — Mac OS
169	محاذاة رأس الطابعة
170	محاذاة رأس الطابعة — لوحة التحكم
170	تنظيف مسار الورق
171	تنظيف مسار الورق عند تلطيخ الحبر
171	تنظيف مسار الورق عند حدوث مشكلات في تغذية الورق
172	
174	تنظيف زجاج الماسحة الضوئية
174	تنظيف الفيلم شبه الشفاف
176	توفير الطاقة
176	توفير الطاقة — لوحة التحكم

المزيد من خيارات Settings

178	المزيد من خيارات Supply Status
178	المزيد من خيارات Basic Settings
178	Screen Saver
178	LCD Brightness
178	Auto Power On
178	Power Off Timer
179	Power Off Settings
179	Sleep Timer
179	Language
179	Clear All Settings
179	المزيد من خيارات Printer Settings
179	Paper Source Setting
179	CD/DVD
179	CD Inner/Outer
180	Stickers
180	Thick Paper
180	Quiet Mode
180	Ink Drying Time
180	Bidirectional
180	Clear All Settings
180	المزيد من خيارات Network Settings
181	المزيد من خيارات Web Service Settings
182	المزيد من خيارات File Sharing Setup
182	المزيد من خيارات Camera Print Settings
182	المزيد من خيارات Guide Functions
182	Paper Mismatch
182	Auto Selection Mode
183	All settings
183	Clear All Settings
183	المزيد من خيارات Firmware Update

المحتويات

225	ظهور صورة الجانب العكسي للمستند الأصلي في الصورة المنسوخة.	207	الورق ينحشر.
225	مشكلة المطبوعات لا يمكن حلها.	207	تتم تغذية الورق بميل.
225	مشكلات الطباعة الأخرى.	207	تتم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة.
225	الطباعة بطيئة جداً.	207	يتم إخراج القرص المضغوط/قرص DVD.
226	تقل سرعة الطباعة بشكل كبير أثناء الطباعة المستمرة.	207	مشكلات الطاقة ولوحة التحكم.
226	تعذر إلغاء عملية الطباعة من جهاز كمبيوتر يعمل بنظام Mac OS X v10.6.8.	207	عدم تشغيل التيار الكهربائي.
226	تعذر بدء المسح الضوئي.	208	عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي.
227	لا يمكن بدء المسح الضوئي عند استخدام لوحة التحكم.	208	إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً.
227	مشكلات الصورة الممسوحة ضوئياً.	208	ظلام شاشة LCD.
	ظهور ألوان غير منتظمة واتساخات وبقع وغيرها عند المسح الضوئي من زجاج الماسحة.	208	تعذر عمل ميزات Auto Power On.
227	جودة الصورة سيئة.	208	تعذر الطباعة من جهاز الكمبيوتر.
228	يظهر التواء في خلفية الصور.	208	التحقق من اتصال (USB).
228	النص غير واضح.	209	التحقق من اتصال (الشبكة).
228	تظهر أمطاط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت).	210	التحقق من البرنامج والبيانات.
228	يتعذر المسح الضوئي للمنطقة المطلوبة على زجاج الماسحة الضوئية.	211	التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Windows).
229	يتعذر المعاينة في صورة مصغرة.	212	التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Mac OS).
229	يتعذر التعرف على النص بشكل صحيح عند حفظه بصيغة ملف PDF قابل للبحث.	213	وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة.
230	تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئياً.		تعذر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة.
231	مشكلات المسح الضوئي الأخرى.	213	التحقق من معرف الشبكة المتصل بالطابعة.
231	سرعة المسح الضوئي منخفضة.	215	التحقق من SSID للكمبيوتر.
	يتوقف المسح الضوئي عند المسح الضوئي لتنسيق PDF/Multi-TIFF.	215	تعذر الطباعة من iPhone أو iPad.
231	مشكلات أخرى.	216	مشكلات المطبوعات.
231	صدمة كهربائية خفيفة عند لمس الطابعة.	216	المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة.
231	أصوات التشغيل عالية.	217	ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة.
232	يتعذر حفظ البيانات على جهاز الذاكرة.	217	ظهور أشرطة ملونة بفواصل 2.5 سم تقريباً.
	تم حجب التطبيق بواسطة جدار حماية (لنظام التشغيل Windows فقط).	218	طباعات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة.
232	"!" معروض على شاشة تحديد الصورة.	218	جودة الطباعة سيئة.
		219	الورق ملطخ أو مخدوش.
		220	تلطخ الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين.
		220	الصور المطبوعة لزجة.
			تتم طباعة الصور العادية أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة.
		221	اختلاف الألوان عما تراه على شاشة العرض.
		222	تعذر الطباعة بدون هوامش.
			حواف الصورة مقصوفة أثناء إجراء عملية الطباعة بلا حدود.
		222	وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة.
		223	تم نسخ مستندات أصلية متعددة في ورقة واحدة.
		223	طباعة موضع ملصقات الصور غير صحيح.
			موضع الطباعة أو النسخ على القرص المضغوط/قرص DVD غير صحيح.
		223	الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة.
		224	الصورة المطبوعة معكوسة.
		224	النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات.
			ألوان غير متساوية، أو بقع، أو نقاط، أو خطوط مستقيمة في الصورة المنسوخة.
		224	تظهر نماذج التموج (التظليل المتعامد) في الصورة المنسوخة.

الملحق

233	المواصفات الفنية.
233	مواصفات الطابعة.
234	مواصفات الماسحة الضوئية.
235	مواصفات الواجهة.
235	قائمة وظائف الشبكة.
236	مواصفات شبكة Wi-Fi.
236	بروتوكول الأمان.
236	خدمات الطرف الثالث المدعومة.
236	مواصفات أجهزة التخزين الخارجية.
237	مواصفات البيانات المدعومة.
238	الأبعاد.
238	المواصفات الكهربائية.
239	المواصفات البيئية.
239	متطلبات النظام.

المحتويات

240	معلومات تنظيمية.
240	المقاييس والاعتمادات.
241	قيود النسخ.
241	نقل الطابعة وتخزينها.
244	الوصول إلى بطاقة الذاكرة من الكمبيوتر.
245	أين تجد المساعدة.
245	موقع الويب للدعم الفني.
245	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

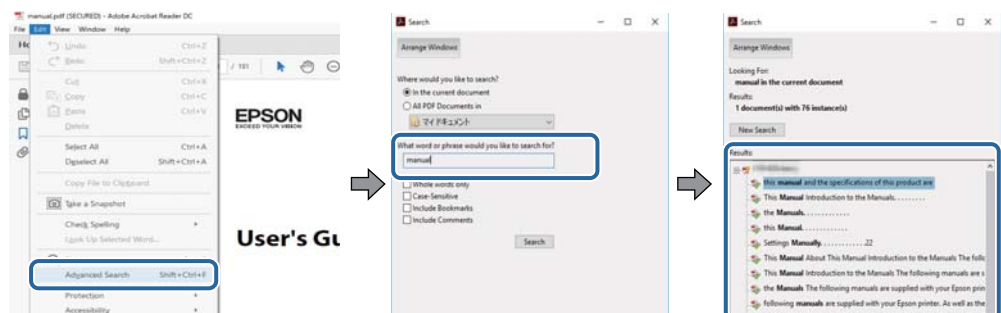
← "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 195

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.



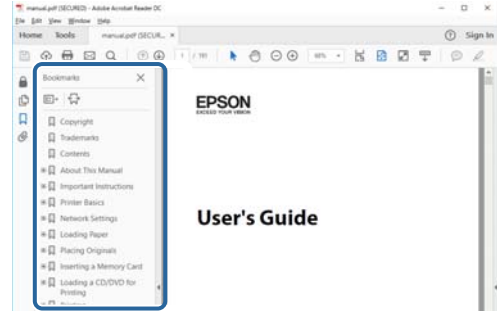
حول هذا الدليل

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

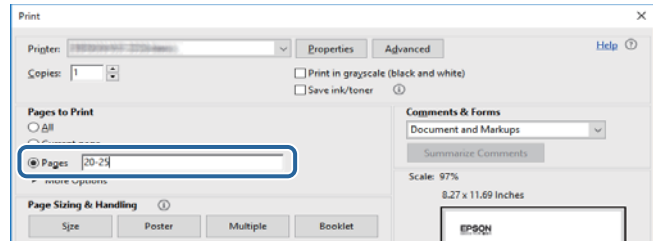
يمكنك استخلاص الصفحات التي تريدها وطباعتها فقط. انقر فوق **طباعة** في قائمة الملف ثم حدد الصفحات التي ترغب في طباعتها في الصفحات في صفحات الطباعة.

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:

تقدم معلومات إضافية ومرجعية.

حول هذا الدليل

معلومات ذات صلة

← ترتبط بالأقسام ذات الصلة.

الأوصاف المستخدمة في هذا الدليل

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

مراجع أنظمة التشغيل

Windows

في هذا الدليل، تشير مصطلحات مثل "Windows 10" و"Windows 8.1" و"Windows 8" و"Windows 7" و"Windows Vista" و"Windows" 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 High Sierra، و macOS Sierra، و OS X El Capitan، و OS X Yosemite، و OS X، و Mavericks، و OS X Mountain Lion، و Mac OS X v10.7.x، و Mac OS X v10.6.8.

تعليمات هامة

إرشادات السلامة

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

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

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

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

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

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

افصل الطابعة واستشر فني صيانة مؤهلاً حال التعرض للحالات التالية:

تلف سلك أو قابس التيار الكهربائي أو انسكاب سائل في الطابعة أو سقوط الطابعة أو تحطم جسمها الخارجي أو عمل الطابعة بشكل غير طبيعي أو ظهور تغير واضح في 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 المتصلة بمأخذ الحائط كافياً 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 فوق الطابعة بحيث يمكنك رفع غطاء المستندات بالكامل.
- اترك مساحة كافية أمام الطابعة لإخراج الورق بالكامل.
- تجنب الأماكن المعرضة لتغيرات شديدة في درجة الحرارة والرطوبة. أيضاً، ضع الطابعة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة أو الضوء الشديد أو أي مصدر حرارة.
- لا تدخل أي شيء في فتحات الطابعة.
- لا تضع يدك داخل الطابعة أثناء الطباعة.
- لا تلمس الكابلات 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.
- كن حذراً حتى لا تنحسر أصابعك عند إغلاق وحدة المساحة الضوئية.
- لا تضغط بشدة على زجاج المساحة الضوئية عند وضع المستندات الأصلية.

تعليمات هامة

- ❑ 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.

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 بطاقات الذاكرة

- ❑ لا تقم بإزالة بطاقة ذاكرة أو إيقاف تشغيل الطابعة أثناء وميض مصباح بطاقة الذاكرة.
- ❑ تختلف طرق استخدام بطاقات الذاكرة حسب نوع البطاقة. تأكد من الرجوع إلى الدليل المرفق ببطاقة الذاكرة للتعرف على التفاصيل.
- ❑ لا تستخدم إلا بطاقات الذاكرة المتوافقة مع الطابعة.

معلومات ذات صلة

← "مواصفات بطاقات الذاكرة المعتمدة" في الصفحة 236

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة LCD

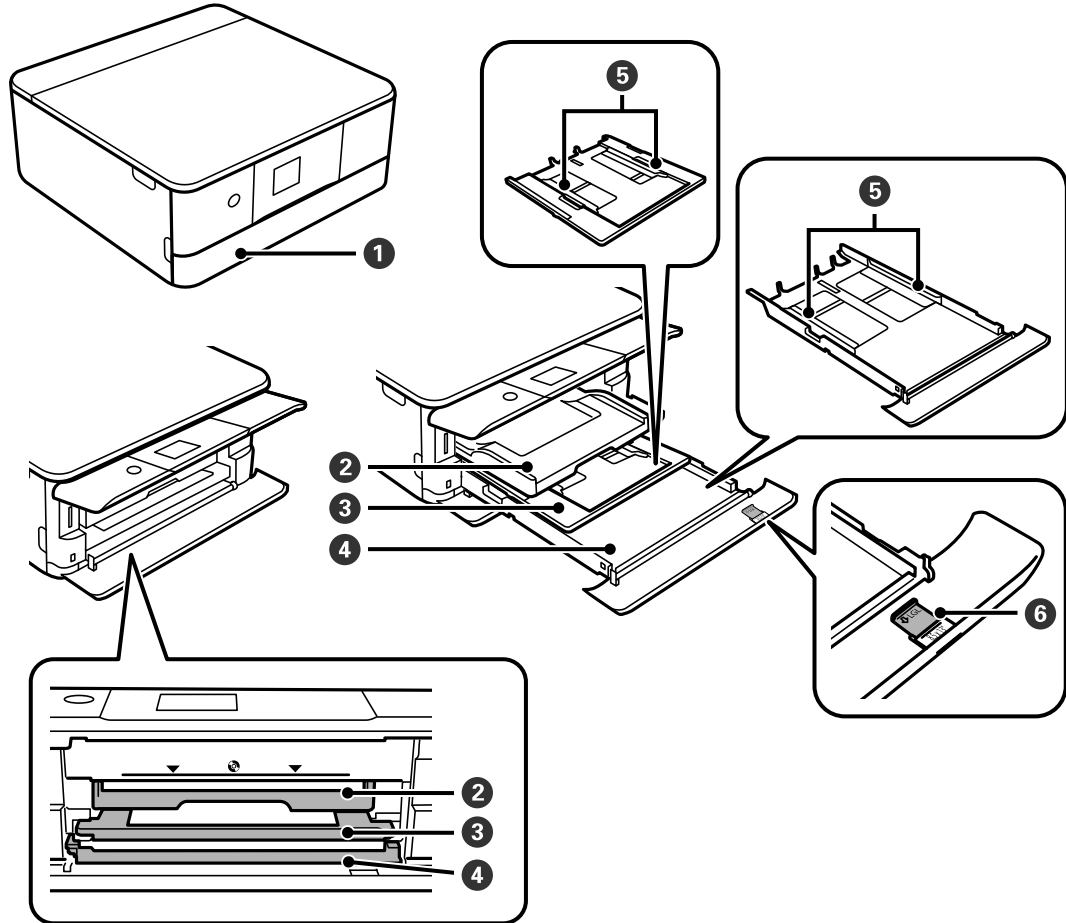
- ❑ قد تشتمل شاشة LCD على بضع نقاط ساطعة أو مظلمة صغيرة. ونظراً لميزاتها، فقد تشتمل على مستويات سطوع غير متساوية. تعتبر هذه النقاط طبيعية ولا تشير إلى تلفها بأي حال من الأحوال.
- ❑ استخدم فقط قطعة قماش جافة وناعمة للتنظيف. لا تستخدم منظفات كيميائية أو سائلة.
- ❑ فقد ينكسر الغطاء الخارجي لشاشة LCD في 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.

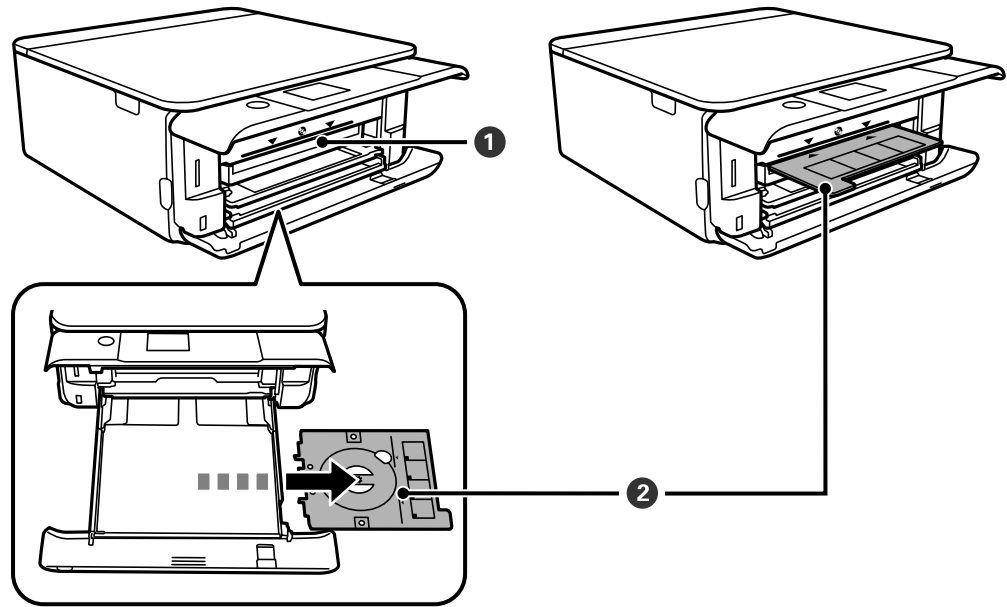
أساسيات الطابعة

أسماء الأجزاء ووظائفها

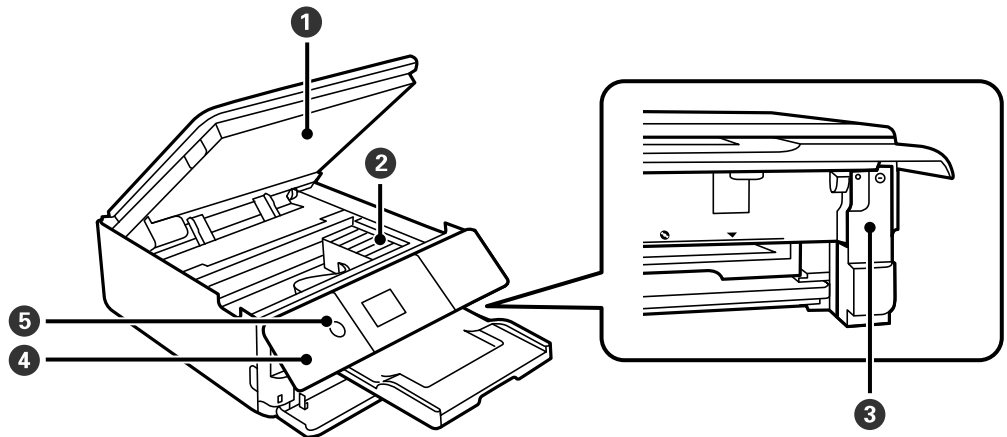


افتح لتحميل الورق في درج الورق.	غلاف أمامي	1
لإمساك الورق الخارج. قم بالسحب يدوياً وادفعها للخلف للتخزين.	درج إخراج الورق	2
لتحميل الورق.	درج الورق 1	3
عند الطباعة باستخدام Epson iPrint، تأكد من تطابق الرقم المطبوع على الجانب الأيمن من درج الورق مع إعدادات مصدر الأوراق في Epson iPrint.	درج الورق 2	4
لتغذية الورق داخل الطابعة مباشرة. حرك تجاه حواف الورقة.	موجه الحافة	5
اسحبها إلى الخارج لتحميل ورق بحجم legal.	امتداد موجه الورق	6

أساسيات الطباعة



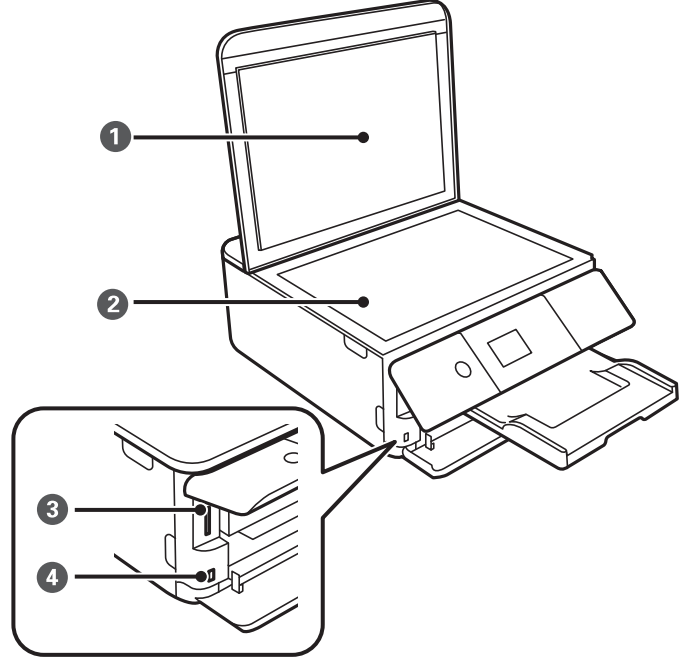
أدخل درج CD/DVD مع وضع أقراص CD/DVD داخله لطباعة الملصقات في هذه الفتحة.	فتحة درج CD/DVD	1
عند الطباعة على أقراص CD/DVD، أزل هذا الدرج من أسفل الطباعة، ثم ضع أحد أقراص CD/DVD، وأدخله في فتحة درج CD/DVD.	درج CD/DVD	2
عند عدم الطباعة على أقراص CD/DVD، خزّنه في أسفل الطباعة دون وضع أحد أقراص CD/DVD.		



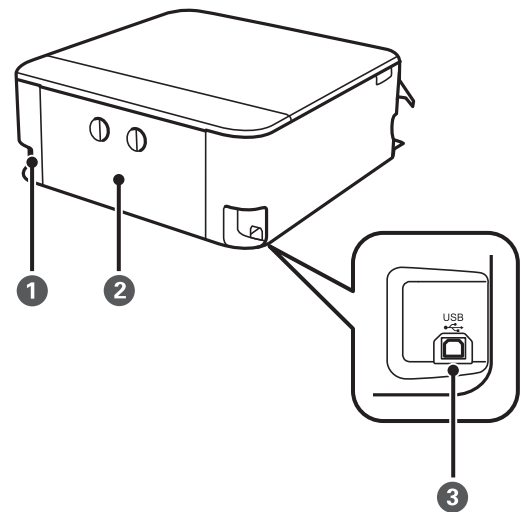
للمسح الضوئي للمستندات الأصلية الموضوعة. افتحها لاستبدال خراطيش الحبر أو لإزالة الورق المحشور. يجب الحفاظ على هذه الوحدة مغلقة عادةً.	وحدة الماسحة الضوئية	1
ركّب خراطيش الحبر. ليخرج الحبر من فوهات رأس الطباعة أسفل.	حامل خرطوشة الحبر	2
قم بإزالته عند استبدال صندوق الصيانة. يعد صندوق الصيانة عبارة عن حاوية تجمع كمية صغيرة جداً من الحبر الفائض أثناء التنظيف أو الطباعة.	غطاء صندوق الصيانة	3
لتوضيح حالة الطباعة والسماح لك بضبط إعدادات الطباعة. يمكنك تغيير زاوية لوحة التحكم.	لوحة التحكم	4

أساسيات الطابعة

لتشغيل الطابعة أو إيقاف تشغيلها. افصل سلك الطاقة بعد التحقق من إيقاف تشغيل مصباح الطاقة.	5 (مصباح/زر الطاقة)
---	---------------------



1	غلاف المستند	لمنع الضوء الخارجي أثناء المسح الضوئي.
2	زجاج الماسحة الضوئية	ضع المستندات الأصلية.
3	فتحة بطاقة SD	أدخل بطاقة ذاكرة.
4	منفذ USB للواجهة الخارجية	لتوصيل جهاز تخزين خارجي أو جهاز به إمكانيات PictBridge.

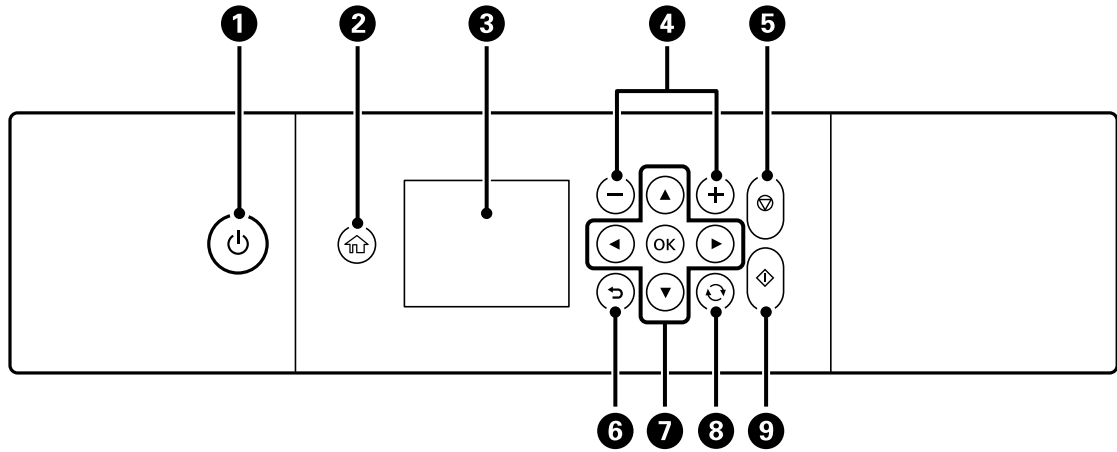


1	مدخل التيار المتردد	لتوصيل سلك الطاقة.
---	---------------------	--------------------

أساسيات الطابعة

الغطاء الخلفي	اسحب للخارج عند إزالة الورق المحشور.	2
منفذ USB	لتوصيل كبل USB للاتصال بكمبيوتر.	3

لوحة التحكم



1	لتشغيل الطابعة أو إيقاف تشغيلها. افصل سلك الطاقة بعد التحقق من إيقاف تشغيل مصباح الطاقة.
2	لعرض الشاشة الرئيسية.
3	لعرض القوائم والرسائل. استخدم الأزرار الموجودة في لوحة التحكم لتحديد الإعدادات أو ضبطها.
4	لتحديد عدد صفحات الطابعة.
5	لإيقاف العملية الحالية.
6	للعودة إلى الشاشة السابقة.
7	استخدم الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ لتحريك نطاق التركيز إلى الهدف. ثم اضغط على الزر OK لفتح القائمة المحددة أو لضبط الإعدادات.
8	يسري ذلك على العديد من الوظائف بناءً على الموقف.
9	لبداء عملية مثل الطابعة أو النسخ.

الرموز المعروضة على شاشة LCD



تظهر الرموز التالية على شاشة LCD وفقاً لحالة الطابعة.

أساسيات الطابعة






الرموز المعروضة على الشاشة الرئيسية

<p>لعرض شاشة Supply Status.</p>  <p>يمكنك التحقق من مستويات الحبر التقريبية وفترة الصلاحية التقريبية لصدوق الصيانة. يمكنك كذلك استبدال خراطيش الحبر أو طباعة معلومات حالة التزويد بالحبر.</p>											
<p>يعرض حالة الاتصال بالشبكة.</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi).</p> </td> <td>  </td> </tr> <tr> <td> <p>تبحث الطابعة عن SSID، أو لم يتم ضبط عنوان IP، أو حدوث مشكلة في شبكة لاسلكية (Wi-Fi).</p> </td> <td>  </td> </tr> <tr> <td> <p>الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi). عدد الأشرطة يوضح قوة إشارة الاتصال. كلما زاد عدد الأشرطة؛ زادت قوة الاتصال.</p> </td> <td>  </td> </tr> <tr> <td> <p>الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).</p> </td> <td>  </td> </tr> <tr> <td> <p>الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).</p> </td> <td>  </td> </tr> </table>	<p>الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi).</p>		<p>تبحث الطابعة عن SSID، أو لم يتم ضبط عنوان IP، أو حدوث مشكلة في شبكة لاسلكية (Wi-Fi).</p>		<p>الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi). عدد الأشرطة يوضح قوة إشارة الاتصال. كلما زاد عدد الأشرطة؛ زادت قوة الاتصال.</p>		<p>الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).</p>		<p>الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).</p>		
<p>الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi).</p>											
<p>تبحث الطابعة عن SSID، أو لم يتم ضبط عنوان IP، أو حدوث مشكلة في شبكة لاسلكية (Wi-Fi).</p>											
<p>الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi). عدد الأشرطة يوضح قوة إشارة الاتصال. كلما زاد عدد الأشرطة؛ زادت قوة الاتصال.</p>											
<p>الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).</p>											
<p>الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).</p>											
<p>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;"> <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>											

أساسيات الطباعة

<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 style="text-align: center;">Quiet Mode < Printer Settings < Settings</p>	
<p>لعرض شاشة Help. يُمكنك عرض تعليمات التشغيل أو حلول المشكلات.</p>	

الرموز الشائعة في كل شاشة

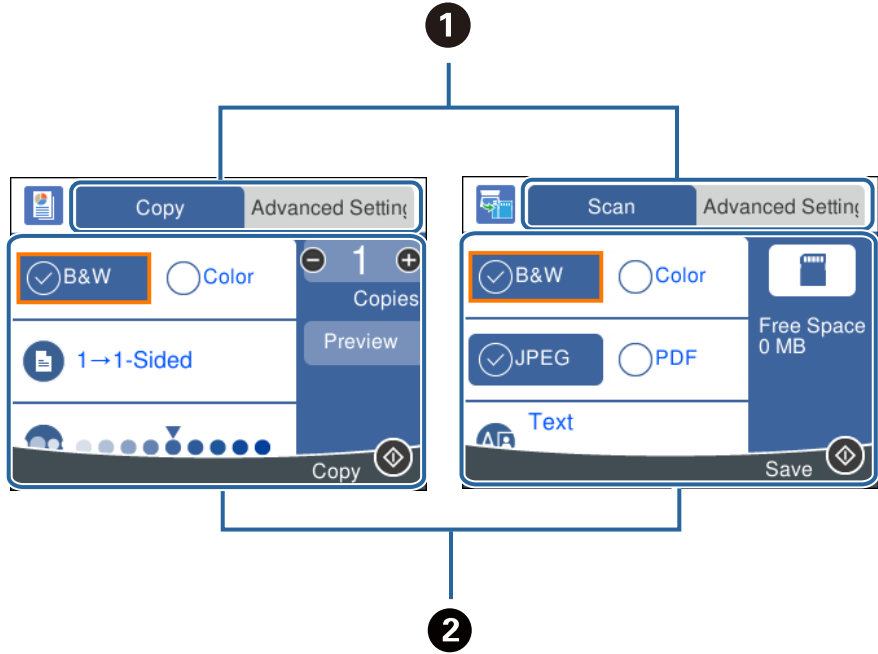
<p>لتمرير الشاشة من جانب إلى آخر وإلى أعلى وإلى أسفل.</p>	
<p>لإلغاء الإعدادات وإغلاق الشاشة.</p>	
<p>لعرض معلومات إضافية.</p>	
<p>يوضح أن هناك مشكلة في العناصر. حدد الرمز للتحقق من طريقة حل المشكلة.</p> <p>عندما يتم عرض ذلك  على الشاشة الرئيسية، فهذا يعني اقتراب مستويات الحبر التقريبية لعلبة الصيانة ومدة الخدمة التقريبية لها من انتهاء مدة خدمتها.</p>	

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات Network Settings" في الصفحة 180

تكوين الشاشة الرئيسي

يوضح ما يلي تكوين الشاشة للنسخ والمسح الضوئي.



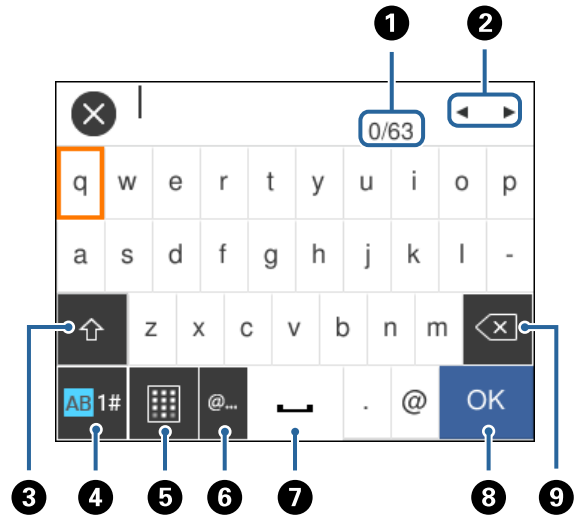
<p>لتبديل قائمة الإعدادات باستخدام علامات التبويب. تعرض علامة التبويب الموجودة على اليسار المتكررة للنسخ أو المسح الضوئي. تعرض علامة التبويب Advanced Settings عناصر أخرى يمكنك تعيينها حسب الضرورة.</p>	<p>1</p>
<p>لعرض قائمة عناصر الإعداد. اضبط الإعدادات من خلال تحديد العنصر أو إضافة علامة الاختيار. لا تتوفر العناصر المظللة باللون الرمادي. حدد العنصر للتحقق من سبب عدم توفره.</p>	<p>2</p>

أساسيات الطباعة

إدخال أحرف

لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة

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



ملاحظة:

تختلف الرموز المتاحة وفقاً لعنصر الإعداد.

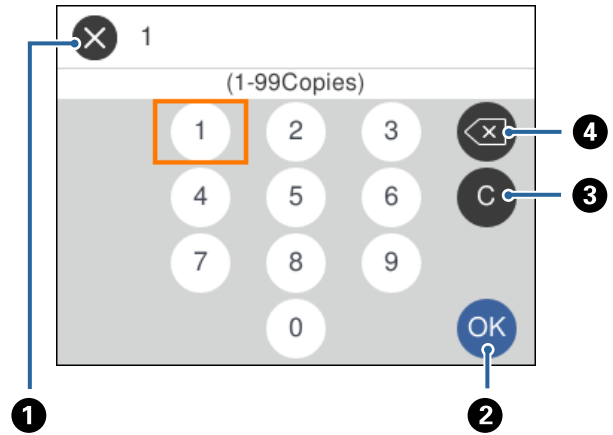
1	توضيح عدد الأحرف.
2	تحريك المؤشر إلى وضع الإدخال.
3	للتحويل بين الأحرف الكبيرة والصغيرة أو الأرقام والرموز. كما يمكنك التبديل بينهم باستخدام الزر  .
4	لتحويل نوع الحروف، يمكنك إدخال رموز أبجدية رقمية، ورموز، وأحرف خاصة مثل العلامات والتشكيلات. كما يمكنك التبديل بينهم باستخدام الزر  .
5	لتغيير مخطط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

لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة

يمكنك إدخال الأرقام باستخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة عند قيامك بإدخال عدد النسخ وما إلى ذلك.

أساسيات الطابعة

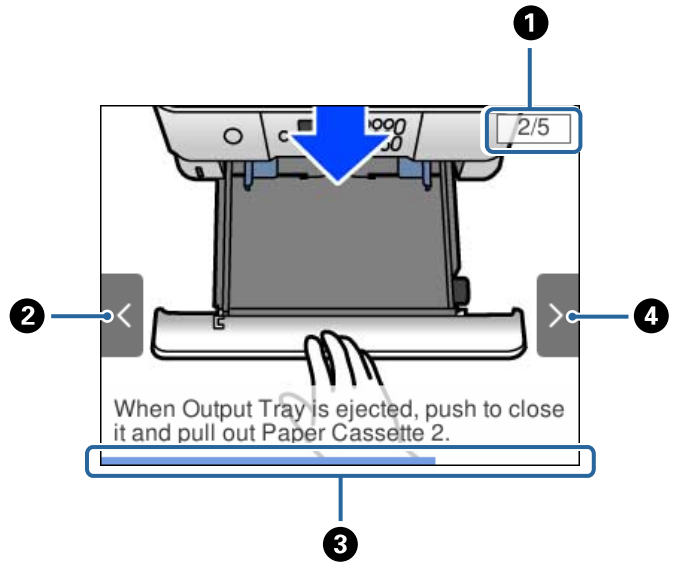
تسهل لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة إدخال الأرقام الكبيرة. عند إدخال رقم أصغر، استخدم الأزرار +/-.



1	لإلغاء الإدخال وإغلاق لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.
2	لتأكيد الأرقام المدخلة وإغلاق لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.
3	لإزالة الأرقام المدخلة.
4	لحذف الأرقام المدخلة إلى اليسار.

عرض الرسوم المتحركة

- يمكنك عرض الرسوم المتحركة لإرشادات التشغيل مثل تحميل الورق أو إزالة الورق المنحشر على شاشة LCD.
- حدد (?) على الشاشة الرئيسية: 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.



1	يوضح إجمالي عدد الخطوات ورقم الخطوة الحالية. يوضح المثال المذكور أعلاه الخطوة 2 من الخطوات 5.
---	--

أساسيات الطباعة

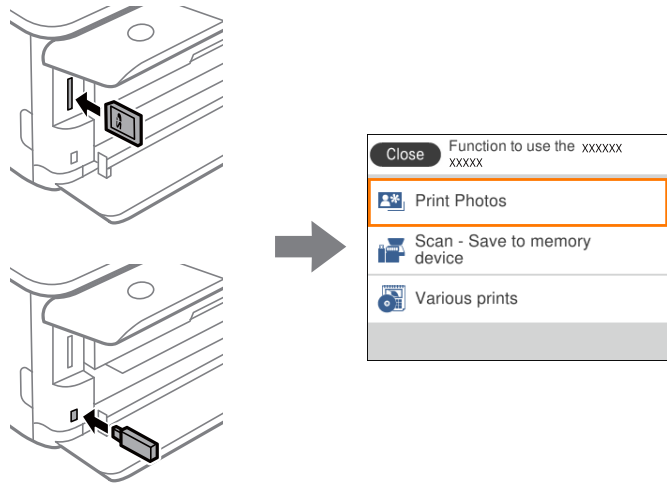
2	اضغط على الزر ◀ للعودة إلى الخطوة السابقة.
3	يوضح مدى تقدمك في الخطوة الحالية. تتكرر الرسوم المتحركة عندما يصل شريط التقدم إلى النهاية.
4	اضغط على الزر ▶ للانتقال إلى الخطوة التالية.

عرض قائمة مناسبة للعملية

تعرض الطابعة تلقائياً القوائم المناسبة للعملية. إذا كنت ترغب في إيقاف الميزة، فقم بتعطيل إعدادات **Auto Selection Mode**.

Auto Selection Mode < Guide Functions < Settings

□ أدخل أحد أجهزة الذاكرة الخارجية مثل بطاقة الذاكرة أو جهاز USB.



معلومات ذات صلة

◀ "المزيد من خيارات Guide Functions" في الصفحة 182

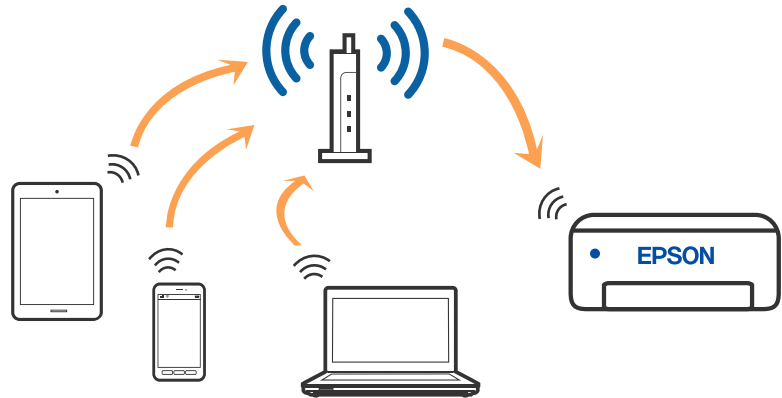
إعدادات الشبكة

أنواع الاتصال بالشبكة

يمكنك استخدام طرق الاتصال التالية.

اتصال شبكة Wi-Fi

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



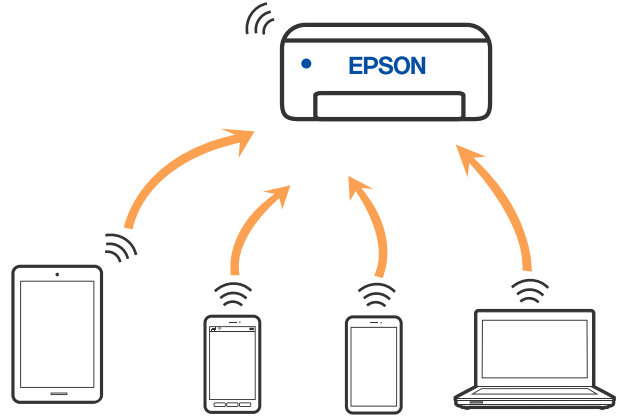
معلومات ذات صلة

- ← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 27
- ← "الاتصال بالجهاز الذكي" في الصفحة 28
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 36

إعدادات الشبكة

اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)

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



يمكن توصيل الطابعة عن طريق شبكة Wi-Fi 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 41

التوصيل بجهاز كمبيوتر

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

□ الإعداد من موقع الويب

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

<http://epson.sn>

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

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

تحديد طرق الاتصال

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

إعدادات الشبكة

حدد نوع الاتصال ثم انقر فوق التالي.



اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

الاتصال بالجهاز الذكي

الاتصال بجهاز ذكي عبر موجة لاسلكي

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

<http://epson.sn> < الإعداد

ملاحظة:

إذا كنت ترغب في توصيل أحد أجهزة الكمبيوتر والهواتف الذكية بالطابعة في الوقت ذاته، نوصيك بتوصيل الكمبيوتر أولاً.

الاتصال بأجهزة iPhone أو iPad (أجهزة iOS) باستخدام Wi-Fi Direct

تتيح لك هذه الطريقة توصيل الطابعة مباشرة بجهاز iPhone أو iPad بدون راوتر لاسلكي. يجب استيفاء الشروط التالية لاستخدام هذه الوظيفة. إذا كانت البيئة التي تعمل بها لا تستوفي هذه الشروط، يمكنك الاتصال من خلال تحديد **Other OS Devices**. راجع رابط المعلومات ذات الصلة أدناه للاطلاع على تفاصيل حول الاتصال.

□ نظام iOS 11 أو أحدث

□ استخدام تطبيق الكاميرا القياسي لمسح رمز QR ضوئياً

□ الإصدار 7.0 أو أحدث لتطبيق Epson iPrint

إعدادات الشبكة

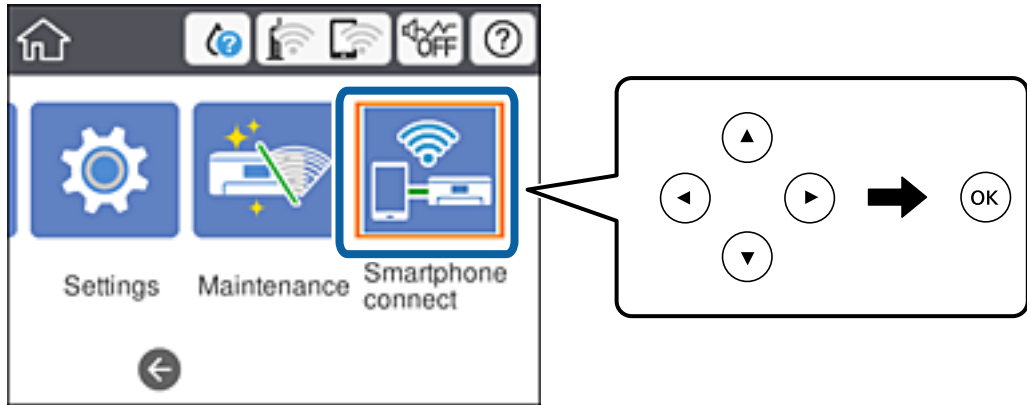
يُستخدم Epson iPrint للطباعة من جهاز ذكي. تُبث Epson iPrint في الجهاز الذي مقدماً.

ملاحظة:

كل ما تحتاجه هو ضبط هذه الإعدادات للطابعة والجهاز الذي تريد الاتصال به مرة واحدة. وما لم تعطل *Wi-Fi Direct* أو تعيد إعدادات الشبكة إلى قيمها الافتراضية، فلا يلزم ضبط هذه الإعدادات مجدداً.

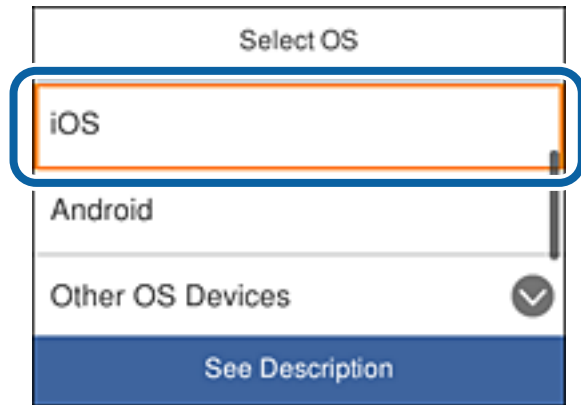
1. حدد **Smartphone connect** في الشاشة الرئيسية.

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



2. حدد **Start Setup**.

3. حدد **iOS**.

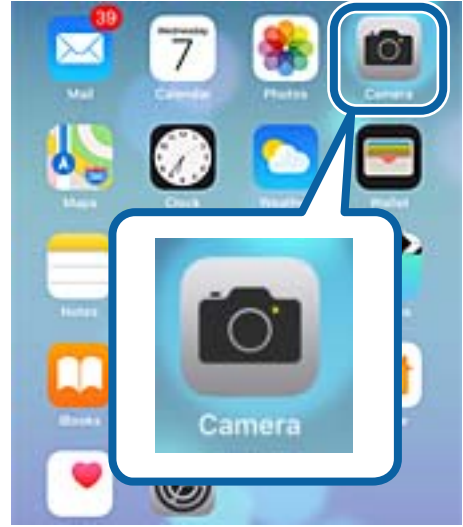


يظهر رمز QR في لوحة تحكم الطابعة.



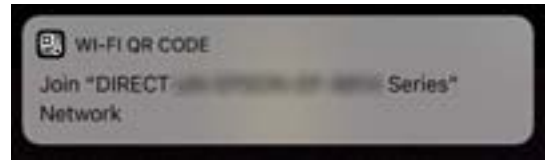
إعدادات الشبكة

4. في iPhone أو iPad، ابدأ تشغيل تطبيق الكاميرا القياسي ثم امسح ضوئياً رمز QR المعروضة في لوحة تحكم الطابعة.

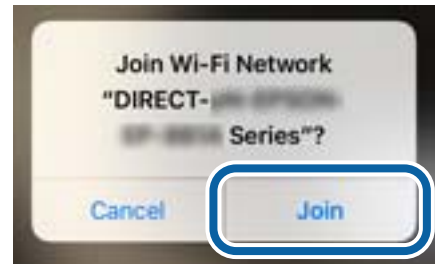


استخدام تطبيق الكاميرا لنظام iOS 11 أو أحدث. لا يمكنك الاتصال بالطابعة باستخدام تطبيق الكاميرا لنظام iOS 10 أو أقدم. ولا يمكنك الاتصال أيضاً باستخدام تطبيق لمسح رموز QR ضوئياً. إذا لم تتمكن من الاتصال، فمرر عبر الشاشة في لوحة تحكم الطابعة ثم حدد **Other OS Devices**. راجع رابط المعلومات ذات الصلة أدناه للاطلاع على تفاصيل حول الاتصال.

5. انقر فوق الرسالة المعروضة في شاشة الجهاز الذكي.



6. انقر فوق انضمام.



7. في لوحة تحكم الطابعة، حدد **Next**.

8. في iPhone أو iPad، ابدأ تشغيل Epson iPrint.



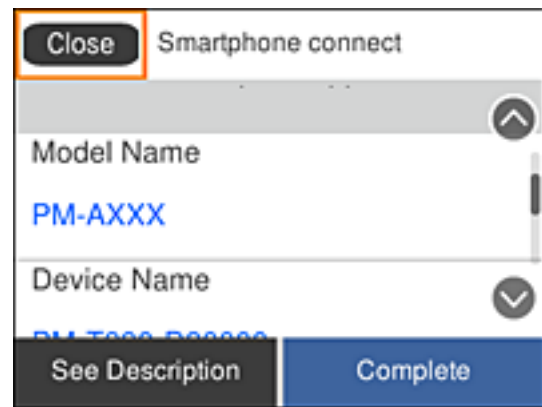
9. في شاشة Epson iPrint، انقر فوق **Printer is not selected**.

إعدادات الشبكة

10. حدد الطابعة التي تريد الاتصال بها.



راجع المعلومات المعروضة في لوحة تحكم الطابعة لتحديد الطابعة.



11. في لوحة تحكم الطابعة، حدد **Complete**.

بالنسبة إلى الأجهزة الذكية التي تم توصيلها بالطابعة من قبل، حدد اسم الشبكة (SSID) في شاشة Wi-Fi بالجهاز الذكي للاتصال بها مجدداً.

معلومات ذات صلة

← "الاتصال بأجهزة أخرى غير أجهزة iOS و Android باستخدام Wi-Fi Direct" في الصفحة 33

الاتصال بأجهزة Android باستخدام Wi-Fi Direct

تتيح لك هذه الطريقة توصيل الطابعة مباشرة بجهاز Android دون راوتر لاسلكي. يجب استيفاء الشروط التالية لاستخدام هذه الوظيفة.

□ الإصدار 4.4 أو أحدث

□ الإصدار 7.0 أو أحدث لتطبيق Epson iPrint

يُستخدم Epson iPrint للطباعة من جهاز ذكي. تُبث Epson iPrint في الجهاز الذكي مقدماً.

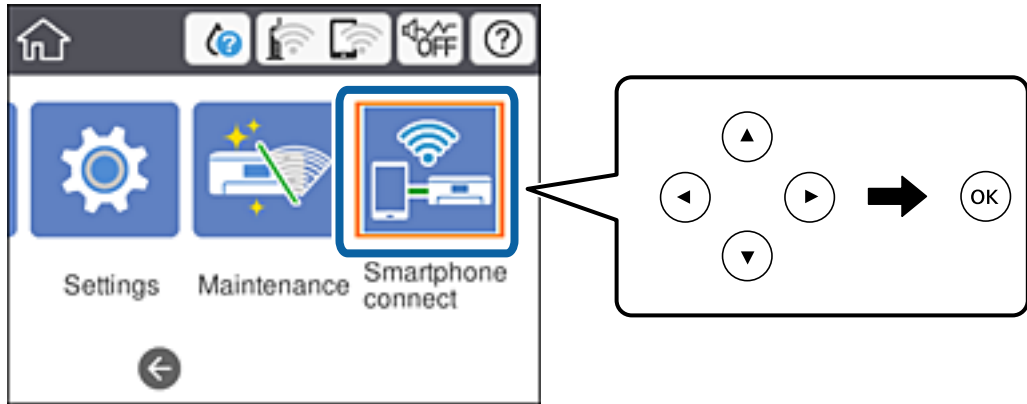
ملاحظة:

كل ما تحتاجه هو ضبط هذه الإعدادات للطابعة والجهاز الذكي الذي تريد الاتصال به مرة واحدة. وما لم تعطل *Wi-Fi Direct* أو تعيد إعدادات الشبكة إلى قيمها الافتراضية، فلا يلزم ضبط هذه الإعدادات مجدداً.

إعدادات الشبكة

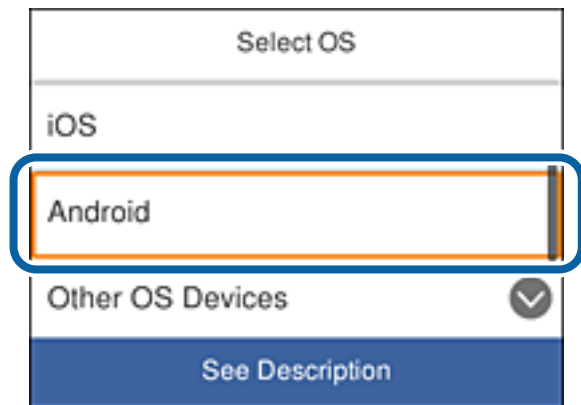
1. حدد **Smartphone connect** في الشاشة الرئيسية.

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



2. حدد **Start Setup**.

3. حدد **Android**.



4. في الجهاز الذكي، ابدأ تشغيل Epson iPrint.



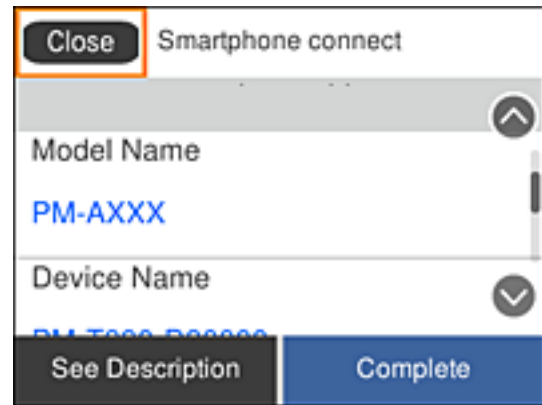
5. في شاشة Epson iPrint، انقر فوق **Printer is not selected**.

إعدادات الشبكة

6. في شاشة Epson iPrint، حدد الطابعة التي تريد الاتصال بها.



راجع المعلومات المعروضة في لوحة تحكم الطابعة لتحديد الطابعة.



ملاحظة:

قد لا تظهر طابعات حسب جهاز *Android*. إذا لم تظهر طابعات، فاتصل من خلال تحديد *Other OS Devices*. راجع رابط المعلومات ذات الصلة أدناه للاتصال.

7. عند ظهور شاشة الموافقة على اتصال الجهاز، حدد **Approve**.

8. في لوحة تحكم الطابعة، حدد **Complete**.

بالنسبة إلى الأجهزة الذكية التي تم توصيلها بالطابعة من قبل، حدد اسم الشبكة (SSID) في شاشة Wi-Fi بالجهاز الذي للاتصال بها مجدداً.

معلومات ذات صلة

← "الاتصال بأجهزة أخرى غير أجهزة iOS و Android باستخدام Wi-Fi Direct" في الصفحة 33

الاتصال بأجهزة أخرى غير أجهزة iOS و Android باستخدام Wi-Fi Direct

تتيح لك هذه الطريقة توصيل الطابعة بأجهزة ذكية مباشرة بدون راوتر لاسلكي.

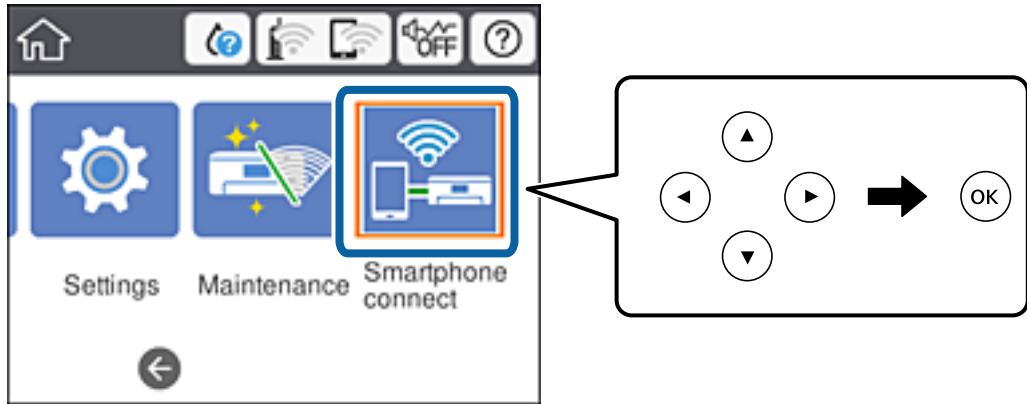
ملاحظة:

كل ما تحتاجه هو ضبط هذه الإعدادات للطابعة والجهاز الذي تريد الاتصال به مرة واحدة. وما لم تعطل *Wi-Fi Direct* أو تعيد إعدادات الشبكة إلى قيمها الافتراضية، فلا يلزم ضبط هذه الإعدادات مجدداً.

إعدادات الشبكة

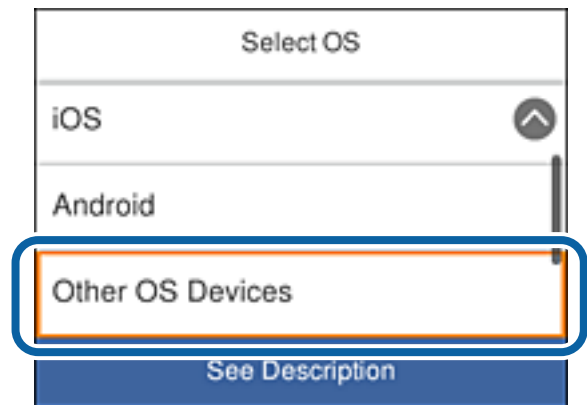
1. حدد **Smartphone connect** في الشاشة الرئيسية.

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



2. حدد **Start Setup**.

3. حدد **Other OS Devices**.



يظهر Network Name (SSID) و Password لميزة Wi-Fi Direct للطابعة.

إعدادات الشبكة

4. في شاشة Wi-Fi بالجهاز الذي، حدد معرف SSID المعروض في لوحة تحكم الطابعة ثم أدخل كلمة المرور. تعرض لقطة الشاشة مثلاً في iPhone.



5. في لوحة تحكم الطابعة، حدد **Next**.

إعدادات الشبكة

6. في الجهاز الذكي، ابدأ تشغيل Epson iPrint.

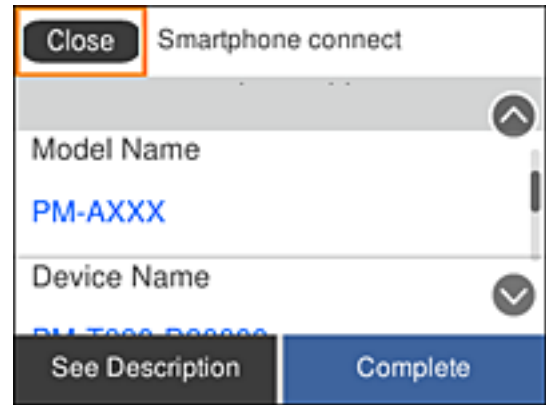


7. في شاشة Epson iPrint، انقر فوق **Printer is not selected**.

8. حدد الطابعة التي تريد الاتصال بها.



راجع المعلومات المعروضة في لوحة تحكم الطابعة لتحديد الطابعة.



9. في لوحة تحكم الطابعة، حدد **Complete**.

بالنسبة إلى الأجهزة الذكية التي تم توصيلها بالطابعة من قبل، حدد اسم الشبكة (SSID) في شاشة Wi-Fi بالجهاز الذكي للاتصال بها مجدداً.

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 الموجه اللاسلكي مثل معرف مجموعة الخدمات وكلمة المرور، يمكنك ضبط الإعدادات يدوياً.

إعدادات الشبكة

إذا كان الموجه اللاسلكي يدعم إعداد Wi-Fi المحمي، يمكنك ضبط الإعدادات عن طريق استخدام إعداد زر الضغط. بعد توصيل الطابعة بالشبكة، اتصل بالطابعة من الجهاز الذي ترغب في استخدامه (الكمبيوتر، والجهاز الذكي، والجهاز اللوحي، وما إلى ذلك).

قم بضبط إعدادات الشبكة المتقدمة لاستخدام عنوان IP ثابت.

معلومات ذات صلة

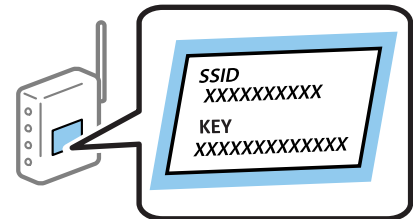
- ◀ "اضبط إعدادات Wi-Fi من خلال إدخال معرف خدمة الشبكة (SSID) وكلمة المرور" في الصفحة 37
- ◀ "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS)" في الصفحة 38
- ◀ "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز التعريف الشخصي (PIN (WPS)" في الصفحة 40
- ◀ "ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 41
- ◀ "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 42

اضبط إعدادات Wi-Fi من خلال إدخال معرف خدمة الشبكة (SSID) وكلمة المرور

يمكنك إعداد شبكة Wi-Fi من خلال إدخال المعلومات اللازمة للاتصال بموجه لاسلكي من لوحة التحكم بالطابعة. للإعداد باستخدام هذه الطريقة، ستحتاج إلى معرف الشبكة (SSID) وكلمة المرور الخاصين بالموجه اللاسلكي.

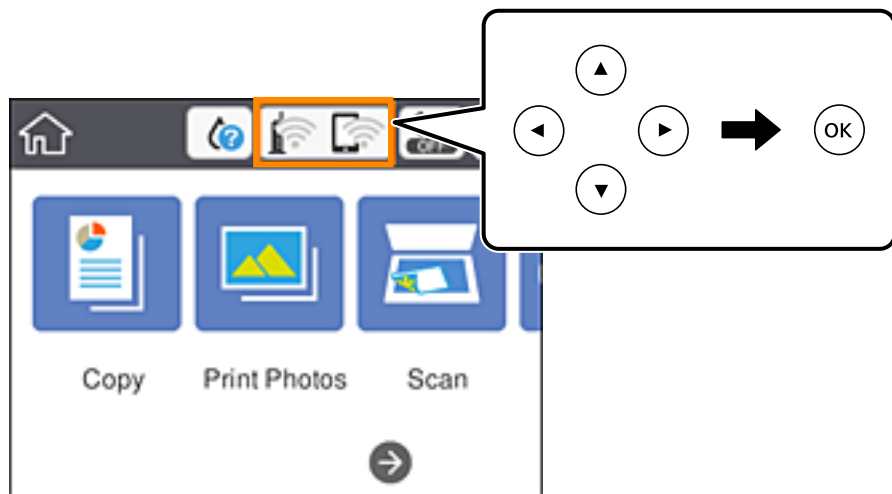
ملاحظة:

إذا كنت تستخدم موجهًا لاسلكيًا مع الإعدادات الافتراضية الخاصة بها، فستجد معرف الشبكة وكلمة المرور على الملصق. إذا كنت لا تعرف معرف الشبكة وكلمة المرور، فراجع الوثائق المرفقة مع الموجه اللاسلكي.



1. حدد  |  في الشاشة الرئيسية.

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



2. حدد **Wi-Fi (Recommended)**.

إعدادات الشبكة


3. اضغط على الزر OK.

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

4. حدد **Wi-Fi Setup Wizard**.

5. حدد معرف الشبكة الخاص بالموجه اللاسلكي.

ملاحظة:

إذا كان **SSID** الذي ترغب في الاتصال به غير معروض على لوحة التحكم بالطابعة، فاضغط على الزر  لتحديد القائمة. إذا استمر عدم ظهورها، فاضغط على الزر **+**، ثم أدخل معرف الشبكة **SSID** مباشرة.

إذا كنت تجهل اسم معرف الشبكة (**SSID**)، فتتحقق من المعلومات المكتوبة على الملصق الخاص بالموجه اللاسلكي. إذا كنت تستخدم الموجه اللاسلكي بإعداداته الافتراضية، فاستخدم معرف الشبكة المكتوب على الملصق. إذا لم تجد أي معلومات، فراجع الوثائق المرفقة مع الموجه اللاسلكي.

6. اضغط على الزر OK، ثم قم بإدخال كلمة المرور.

ملاحظة:

كلمة المرور حساسة لحالة الأحرف.

إذا كنت تجهل كلمة المرور، فتتحقق من المعلومات المكتوبة على الملصق الخاص بالموجه اللاسلكي. على الملصق، قد تكون كلمة المرور مكتوبة **"Network Key"**، و**"Wireless Password"**، وما إلى ذلك. إذا كنت تستخدم الموجه اللاسلكي بإعداداته الافتراضية، فاستخدم كلمة المرور المكتوبة على الملصق.


7. عند الانتهاء من ذلك، حدد OK.

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

9. حدد **Dismiss** للإنتهاء.

ملاحظة:

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

10. اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

← "إدخال أحرف" في الصفحة 23

← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 43

← "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 213

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

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

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

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

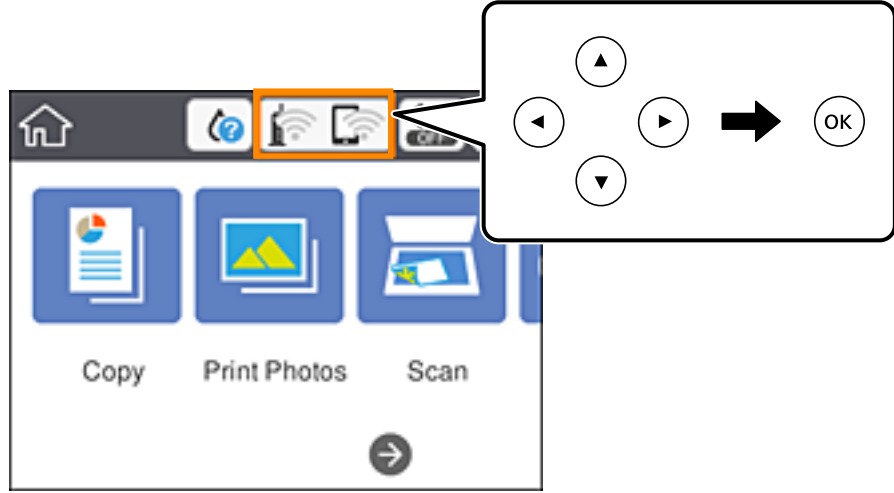
ملاحظة:

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

إعدادات الشبكة

1. حدد  |  في الشاشة الرئيسية.

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



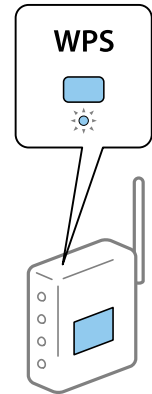
2. حدد **Wi-Fi (Recommended)**.

3. اضغط على الزر OK.

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

4. حدد **Push Button Setup (WPS)**.

5. اضغط باستمرار على الزر [WPS] في الموجه اللاسلكي حتى وميض ضوء الحماية.



إذا كنت لا تعرف مكان الزر [WPS]، أو إذا كانت لا توجد أي أزرار في الموجه اللاسلكي، فراجع الوثائق المرفقة مع الموجه اللاسلكي لمعرفة التفاصيل.

6. اضغط على الزر OK بالطابعة.


7. أغلق الشاشة.

تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

ملاحظة:

في حالة فشل الاتصال، أعد تشغيل الموجه اللاسلكي وانقله بالقرب من الطابعة، وحاول مرة أخرى. إذا كان الاتصال لا يعمل، فقم بطباعة تقرير الاتصال بالشبكة وتحقق من الحل.

إعدادات الشبكة

8. اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

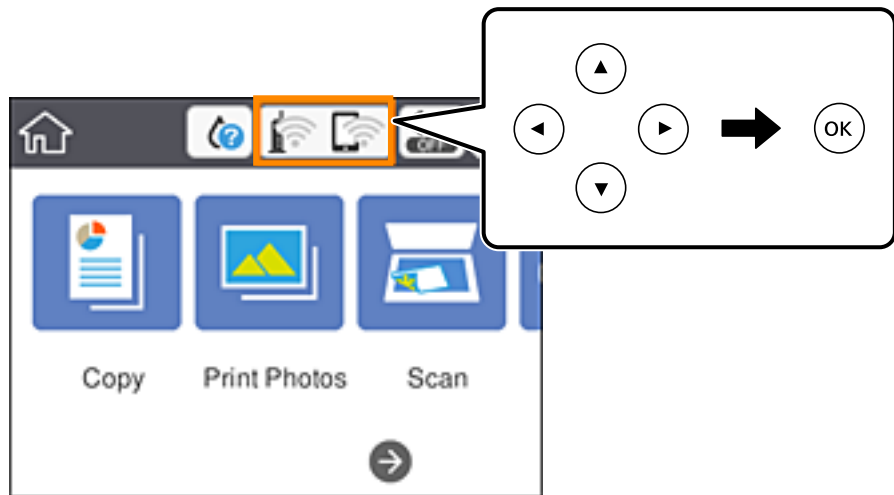
- ◀ "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 43
- ◀ "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 213

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

يمكنك الاتصال تلقائياً بموجه لاسلكي باستخدام رمز التعريف الشخصي. يمكنك استخدام هذه الطريقة لتحديد ما إذا كان الموجه اللاسلكي قادراً على إعداد شبكة WPS أم لا (إعداد شبكة Wi-Fi المحمية). استخدم جهاز الحاسوب لإدخال رمز المعرف الشخصي في الموجه اللاسلكي.

1. حدد  |  في الشاشة الرئيسية.

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



2. حدد **Wi-Fi (Recommended)**.

3. اضغط على الزر OK.

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

4. حدد **PIN Code Setup (WPS) < Others**.

5. استخدم جهاز الحاسوب لإدخال رمز التعريف الشخصي (عدد مكون من ثمانية أرقام) المعروض على لوحة التحكم بالطابعة في موجه لاسلكي خلال دقيقتين.

ملاحظة:

انظر الوثائق المرفقة مع الموجه اللاسلكي للحصول على تفاصيل حول إدخال رمز التعريف الشخصي.

6. اضغط على الزر OK بالطابعة.


7. أغلق الشاشة.

تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

ملاحظة:

في حالة فشل الاتصال، أعد تشغيل الموجه اللاسلكي وانقله بالقرب من الطابعة، وحاول مرة أخرى. إذا كان الاتصال لا يعمل، فقم بطباعة تقرير الاتصال وحدد الحل.

إعدادات الشبكة

8. اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

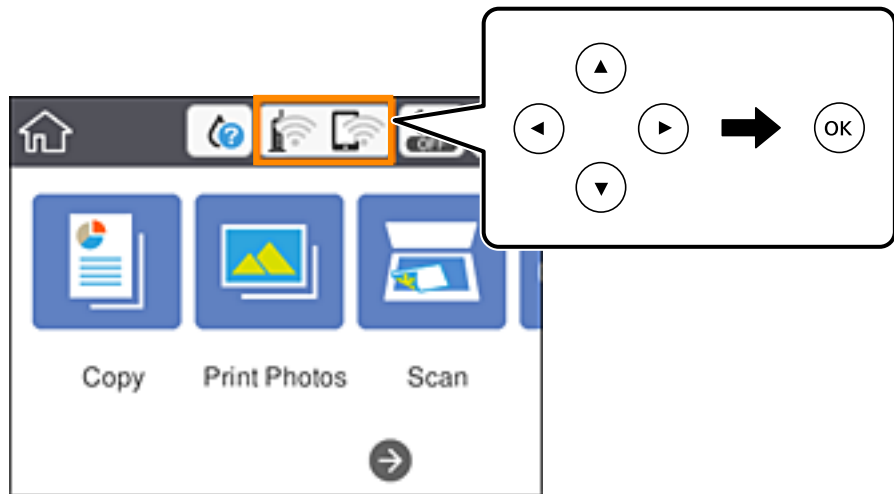
- ◀ "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 43
- ◀ "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 213

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

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

1. حدد  |  في الشاشة الرئيسية.

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



2. حدد **Wi-Fi Direct**.

3. اضغط على الزر OK.

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

4. اضغط على الزر 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 الذكي، اختر SSID المعروض على لوحة التحكم بالطابعة لإجراء الاتصال.

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

ملاحظة:

عند تمكين اتصال *Wi-Fi Direct*، سيظل ممكناً ما لم تقم باستعادة إعدادات الشبكة الافتراضية وتعطيل اتصال *Wi-Fi Direct*.

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

8. اضغط على الزر .

إعدادات الشبكة

معلومات ذات صلة

- ◀ "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 43
- ◀ "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 213

ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة

يمكنك تغيير اسم جهاز الشبكة، وإعداد TCP/IP، وخادم 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**.

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 42

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.

إعدادات الشبكة

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.



معلومات ذات صلة

← "الرموز المعروضة على شاشة LCD" في الصفحة 19

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.


Wi-Fi Status

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

إعدادات الشبكة

Print Status Sheet 

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

طباعة تقرير الاتصال بالشبكة

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

1. حمل الأوراق.
2. حدد **Settings** في الشاشة 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**.
5. اتبع التعليمات الموجودة على شاشة الطابعة لطباعة تقرير اتصال الشبكة.
إذا حدث خطأ، فتتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة، ثم اتبع الحلول المطبوعة.
6. اضغط على الزر OK.

معلومات ذات صلة

◀ "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 45

إعدادات الشبكة

الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة

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

Check Network Connection

Check Result FAIL

Error code (E-2)

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	F8:D0:27:40:C0:AC

أ- رمز الخطأ

ب- رسائل حول بيئة الشبكة

معلومات ذات صلة

- ← "E-1" في الصفحة 46
- ← "E-2" و "E-3" و "E-7" في الصفحة 46
- ← "E-5" في الصفحة 47
- ← "E-6" في الصفحة 47
- ← "E-8" في الصفحة 47
- ← "E-9" في الصفحة 48
- ← "E-10" في الصفحة 48
- ← "E-11" في الصفحة 48
- ← "E-12" في الصفحة 49
- ← "E-13" في الصفحة 49
- ← "الرسائل المتعلقة ببيئة الشبكة" في الصفحة 50

إعدادات الشبكة

E-1

الحلول:

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

E-2 و E-3 و E-7

الحلول:

- تأكد من تشغيل الراوتر اللاسلكي.
- تأكد من صحة توصيل الكمبيوتر أو الجهاز بالراوتر اللاسلكي.
- أوقف تشغيل الراوتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغِّه.
- قَرِّب الطابعة من الراوتر اللاسلكي وأزل أي عوائق بينهما.
- إذا كنت قد أدخلت SSID يدوياً، فتحقق من صحته. تحقق من SSID من الجزء **Network Status** في تقرير الاتصال بالشبكة.
- إذا كانت هناك عدة معرفات SSID لراوتر لاسلكي، فحدد معرف SSID المعروف. وعندما يستخدم معرف SSID تردداً غير متوافق، فلا تعرضه الطابعة.
- إذا كنت تستخدم ميزة إعداد الزر الانضغاطي لإنشاء اتصال شبكة، فتأكد من أن الراوتر اللاسلكي يدعم WPS. ولا يمكنك استخدام ميزة إعداد الزر الانضغاطي إذا كان الراوتر اللاسلكي لا يدعم WPS.
- تأكد من أن معرف SSID لا يستخدم سوى حروف ASCII (رموز وحروف أبجدية رقمية). ولا يمكن أن تعرض الطابعة معرف SSID يحتوي على حروف أخرى غير ASCII.
- تأكد من أنك على علم بمعرف SSID وكلمة المرور التابعين لك قبل الاتصال بالراوتر اللاسلكي. إذا كنت تستخدم رواتر لاسلكياً بإعداداته الافتراضية، يوجد معرف SSID وكلمة المرور في ملصق على الراوتر اللاسلكي. إذا لم تكن على علم بمعرف SSID وكلمة المرور التابعين لك، فاتصل بالشخص الذي قام بإعداد الراوتر اللاسلكي أو راجع الوثائق المرفقة بالراوتر اللاسلكي.
- إذا كنت تتصل بمعرف SSID تم إنشاؤه من جهاز ذكي يدعم وظيفة الربط، فتتحقق بحثاً عن معرف SSID وكلمة المرور في الوثائق المرفقة بالجهاز الذكي.
- إذا انقطع اتصال Wi-Fi فجأة، فتتحقق بحثاً عن الحالات أدناه. وإذا توفرت أي من هذه الحالات، فأعد ضبط إعدادات الشبكة من خلال تنزيل وتشغيل البرنامج من موقع الويب التالي.

<http://epson.sn> < الإعداد

- إضافة جهاز ذكي آخر إلى الشبكة باستخدام إعداد الزر الانضغاطي.
- تعيين شبكة Wi-Fi باستخدام أي طريقة أخرى غير إعداد الزر الانضغاطي.

معلومات ذات صلة

- ← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 27
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 36

إعدادات الشبكة

E-5

الحلول:

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

(WEP-64 bit (40 bit

(WEP-128 bit (104 bit

(WPA PSK (TKIP/AES *

(WPA2 PSK (TKIP/AES *

(WPA (TKIP/AES

(WPA2 (TKIP/AES

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

E-6

الحلول:

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

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

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

معلومات ذات صلة

← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 27

E-8

الحلول:

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

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

معلومات ذات صلة

← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 42

إعدادات الشبكة

E-9

الحلول:

تحقق مما يلي.

❑ تشغيل الأجهزة.

❑ إمكانية الوصول إلى الإنترنت وأجهزة الكمبيوتر أو الأجهزة الأخرى المتصلة بالشبكة نفسها من الأجهزة التي تريد توصيلها بالطابعة.

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

<http://epson.sn> < الإعداد

معلومات ذات صلة

← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 27

E-10

الحلول:

تحقق مما يلي.

❑ تشغيل أجهزة أخرى متصلة بالشبكة.

❑ صحة عناوين الشبكة (عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية والبوابة الافتراضية) في حالة تعيين إعداد الحصول على عنوان IP على "يدوي".

أعد تعيين عناوين الشبكة إذا لم تكن صحيحة. يمكنك التحقق من عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية والبوابة الافتراضية من الجزء **Network Status** في تقرير الاتصال بالشبكة.

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

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

معلومات ذات صلة

← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 42

← "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 50

E-11

الحلول:

تحقق مما يلي.

❑ صحة عنوان البوابة الافتراضية إذا عيّن إعداد TCP/IP للطابعة على "يدوي".

❑ تشغيل الجهاز الذي تم تعيينه كبوابة افتراضية.

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

إعدادات الشبكة

معلومات ذات صلة

← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 42

← "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 50

E-12

الحلول:

تحقق مما يلي.

❑ تشغيل أجهزة أخرى متصلة بالشبكة.

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

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

❑ عدم تعارض عنوان IP مع أجهزة أخرى.

إذا ما زال توصيل الطابعة وأجهزة الشبكة متعذراً بعد التأكد مما سبق، فجرّب ما يلي.

❑ أوقف تشغيل الراوتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغّله.

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

<http://epson.sn> < الإعداد

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

معلومات ذات صلة

← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 42

← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 27

E-13

الحلول:

تحقق مما يلي.

❑ تشغيل أجهزة الشبكة، مثل راوتر لاسلكي وموزّع وراوتر غير لاسلكي.

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

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

❑ أوقف تشغيل الراوتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغّله.

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

<http://epson.sn> < الإعداد

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

إعدادات الشبكة

معلومات ذات صلة

← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 42

← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 27

الرسائل المتعلقة ببيئة الشبكة

الرسالة	الحل
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	ربما تم تعيين معرف SSID نفسه في عدة أجهزة راوتر لاسلكي. تحقق من الإعدادات في الراوتر اللاسلكي وغير 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 تقريب الطابعة من الراوتر اللاسلكي وإزالة أي عوائق بينهما، أوقف تشغيل الراوتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغفه. وإذا استمر التعذر الاتصال، فراجع الوثائق المرفقة بالراوتر اللاسلكي.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	يمكن توصيل كمبيوتر وأجهزة ذكية بالكامل في وقت واحد في وضع اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيطة). لإضافة كمبيوتر أو جهاز ذكي آخر، يجب أولاً قطع اتصال أحد الأجهزة المتصلة. يمكنك التأكد من عدد الأجهزة اللاسلكية التي يمكن توصيلها معاً في وقت واحد وعدد الأجهزة المتصلة عن طريق الرجوع إلى ورقة حالة الشبكة أو لوحة تحكم الطابعة.
The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer.	في لوحة تحكم الطابعة، انتقل إلى شاشة إعدادات Wi-Fi Direct وحدد القائمة لتغيير الإعداد. يمكنك تغيير اسم الشبكة الذي يلي المقطع -DIRECT-XX. أدخل في حدود 32 حرفاً.

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 موجهات لاسلكية جديدة أو إضافتها

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

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>

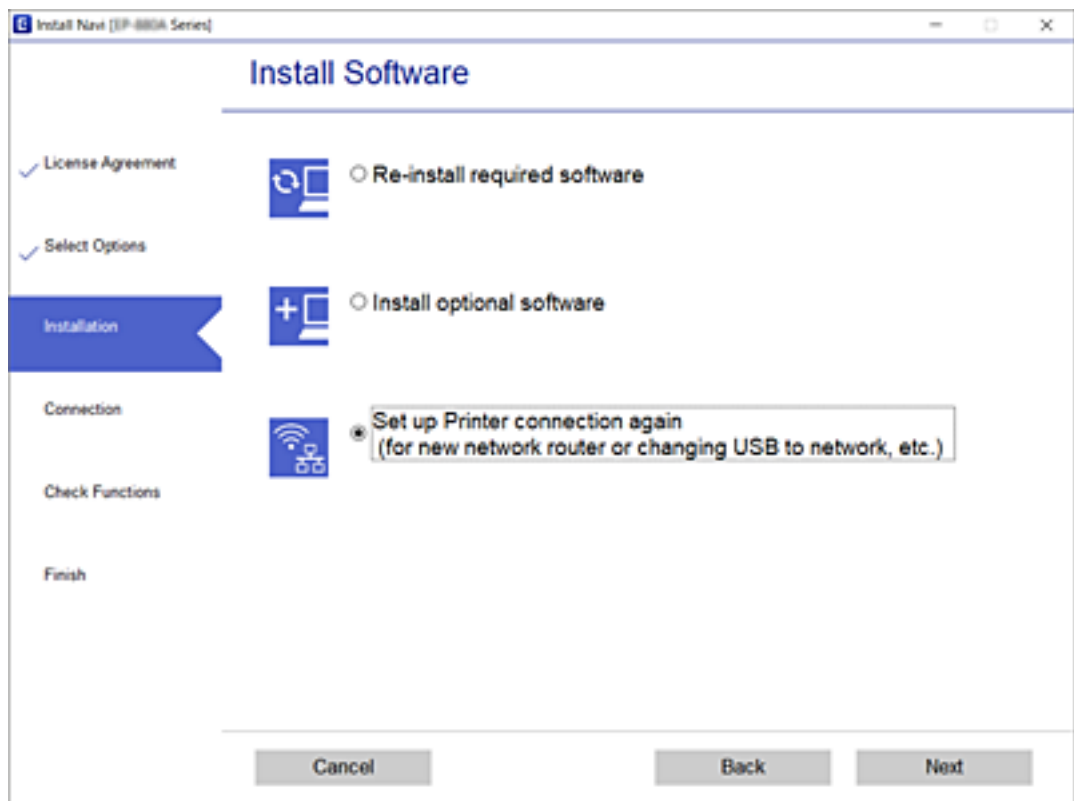
□ الإعداد باستخدام قرص البرامج (فقط للطُّرز المزودة بقرص برامج والمستخدمين الذين يمتلكون أجهزة كمبيوتر Windows مزودة بمحركات أقراص).

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

تحديد تغيير طرق الاتصال

اتباع التعليمات المعروضة على الشاشة حتى تظهر الشاشة التالية.

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



تغيير إعدادات Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)

عند تمكين اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)، يمكنك تغيير الإعدادات من  < Wi-Fi Direct < Change Settings. ومن ثم سيتم عرض عناصر القائمة التالية.

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

Change Network Name

غير اسم شبكة Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) (SSID) المستخدمة في الاتصال بالطابعة إلى الاسم الذي ترغب بتسميتها به. يمكنك تعيين اسم شبكة (SSID) باستخدام أحرف (أسكي) المعروضة على لوحة مفاتيح البرامج في لوحة التحكم. عند تغيير اسم شبكة (SSID)، يتم فصل جميع الأجهزة المتصلة. استخدم اسم شبكة (SSID) الجديد إذا كنت ترغب في إعادة توصيل الجهاز.

Change Password

غير كلمة مرور شبكة Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) المستخدمة في الاتصال بالطابعة إلى كلمة المرور التي ترغب في استخدامها. يمكنك تعيين كلمة المرور باستخدام أحرف (أسكي) المعروضة على لوحة مفاتيح البرامج في لوحة التحكم. عند تغيير كلمة المرور، يتم فصل جميع الأجهزة المتصلة. استخدم كلمة المرور الجديدة إذا كنت ترغب في إعادة توصيل الجهاز.

Disable Wi-Fi Direct

تعطيل إعدادات Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) الخاصة بالطابعة. عند تعطيلها، يتم فصل جميع الأجهزة المتصلة بالطابعة من خلال اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).

Restore Default Settings

استعادة جميع إعدادات Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) إلى قيمها الافتراضية. تم حذف معلومات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) الخاصة بالجهاز الذي والمحافظة في الطابعة.

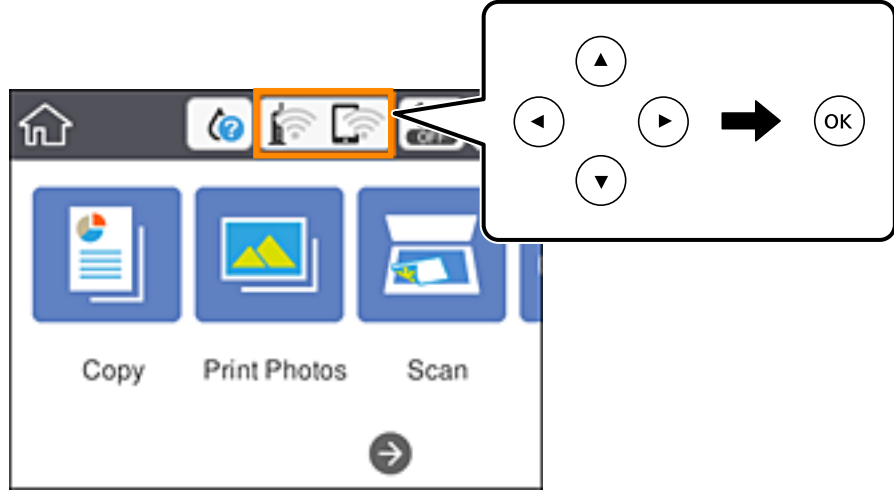
إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم

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

إعدادات الشبكة

1. حدد  على الشاشة 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 قم ببدء الإعداد.

6. عندما تظهر رسالة الاكتمال، قم بإغلاق الشاشة.

تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

7. اضغط على زر .

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

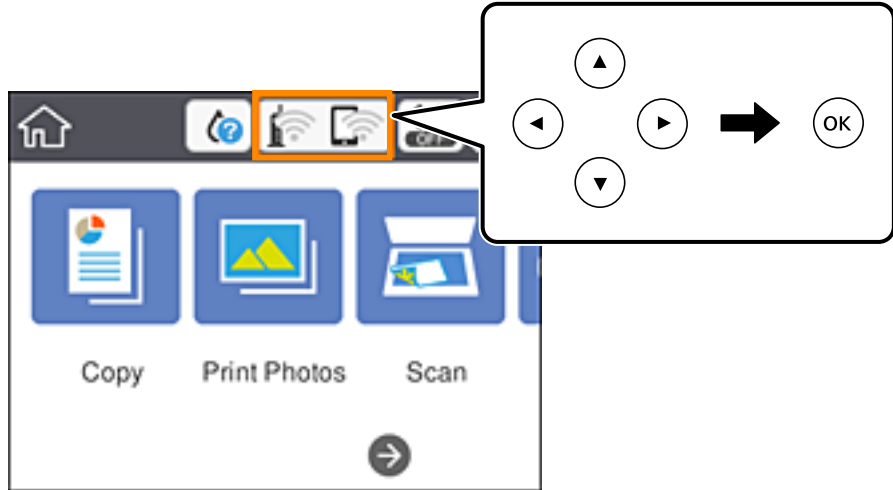
ملاحظة:

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

إعدادات الشبكة

1. حدد  على الشاشة 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. اضغط على زر OK.

6. عندما تظهر رسالة الاكتمال، قم بإغلاق الشاشة.
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.

إعدادات الشبكة

معلومات ذات صلة

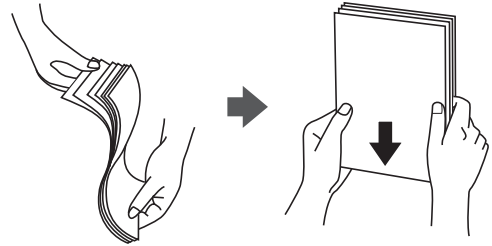
- ◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 27
- ◀ "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 36

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.

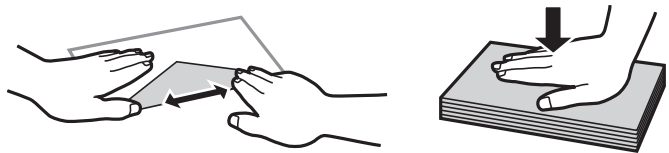


❑ إذا كان الورق مجعداً، فقم بتسويته أو لفه برفق في الاتجاه المعاكس قبل التحميل. قد ينتج عن الطباعة على ورق مجعد انحشار الورق وتلطيخ الحبر على المطبوعات.



❑ لا تستخدم الورق المجعد، أو الممزق، أو المقطوع، أو الملفوف، أو المبلل، أو السميكة للغاية، أو الرفيع 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 233

الورق والسعات المتوفرة

ورق Epson الأصلي

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

ملاحظة:

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



ورق مناسب لطباعة المستندات

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الورق)		الطباعة على الوجهين	الطباعة بلا حدود ^{1*}
		درج الورق 2	درج الورق 1		
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	80 ^{2*}	-	تلقائي، يدوي	-

1* الطباعة بلا حدود غير متوفرة للطباعة على الوجهين.

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



الورق مناسب لطباعة المستندات والصور

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الورق)		الطباعة على الوجهين	الطباعة بلا حدود ^{1*}
		درج الورق 2	درج الورق 1		
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80	-	-	-
Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper	A4	50 ^{2*}	-	تلقائي، يدوي	-
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	-	-	✓
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	-	يدوي	✓

1* الطباعة بلا حدود غير متوفرة للطباعة على الوجهين.

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



ورقة مناسبة لطباعة الصور

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الورق)		الطباعة على الوجهين	الطباعة بلا حدود
		درج الورق 2	درج الورق 1		
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4	20	-	-	✓
	13×18 سم (5×7 بوصات)، 10×15 سم (4×6 بوصات)	20	20	-	

تحميل الورق

الطباعة بلا حدود	الطباعة على الوجهين	سعة التحميل (الورق)		الحجم	اسم الوسائط
		درج الورق 2	درج الورق 1		
✓	-	20	-	A4	Epson Premium Glossy Photo Paper
		20	20	13×18 سم (5×7 بوصات)، العرض 16:9 (102×181) ملم، 10×15 سم (4×6 بوصات)	
✓	-	20	-	A4	Epson Premium Semigloss Photo Paper
		20	20	10×15 سم (4×6 بوصة)	
✓	-	20	-	A4	Epson Photo Paper Glossy
		20	20	13×18 سم (5×7 بوصات)، 10×15 سم (4×6 بوصات)	



أنواع الورق المختلفة الأخرى

الطباعة بلا حدود	الطباعة على الوجهين	1*	سعة التحميل (الورق)		الحجم	اسم الوسائط
			درج الورق 2	درج الورق 1		
-	-	-	1	1	A6	Epson Photo Stickers 16
-	-	-	1	-	A4	*Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper 1

1* يتوفر فقط خيار الطباعة من الكمبيوتر.

معلومات ذات صلة

← "أسماء الأجزاء ووظائفها" في الصفحة 16

تحميل الورق

الورق المتوفر تجاريًا

أوراق عادية

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الورق)		الطباعة على الوجهين	الطباعة بلا حدود
		درج الورق 1	درج الورق 2		
ورق نسخ ورق عادي	A4، Letter، B5، و16K (195×270 ملم)	-	100 ^{1*}	تلقائي، يدوي	-
	A5	-	100 ^{1*}	يدوي	-
	B6، A6	20	20	يدوي	-
	Legal، 13 8.5 × بوصة	-	1	يدوي	-
	معرف من قبل المستخدم ^{2*} (ملم) 215.9×1200 إلى 89×127	-	1	يدوي	-

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

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

الأظرف

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الأظرف)		الطباعة على الوجهين	الطباعة بلا حدود
		درج الورق 1	درج الورق 2		
ظرف	ظرف #10 وظرف DL وظرف C6	-	10	-	-

معلومات ذات صلة

← "أسماء الأجزاء ووظائفها" في الصفحة 16

قائمة أنواع الورق

للحصول على نتائج طباعة مثلى، حدد نوع الورق المناسب.

اسم الوسائط	نوع الوسائط	لوحة التحكم	برنامج تشغيل الطابعة، جهاز ذكي ^{2*}
ورق عادي، ورق نسخ ^{1*} Epson Bright White Ink Jet Paper	Plain paper		ورق عادي
^{1*} Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glossy		Epson Ultra Glossy
^{1*} Epson Premium Glossy Photo Paper	Prem. Glossy		Epson Premium Glossy

تحميل الورق

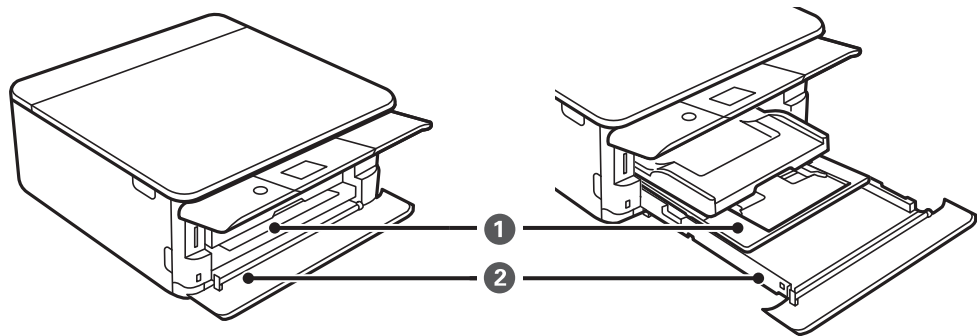
اسم الوسائط		نوع الوسائط	لوحة التحكم	برنامج تشغيل الطابعة، جهاز ذكي ^{2*}
Epson Premium Semigloss Photo Paper ^{1*}		Prem. Semigloss		Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy ^{1*}		Glossy		Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight ^{1*} Epson Double-Sided Matte Paper ^{1*}		Matte		Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper ^{1*} Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper ^{1*}		Photo Quality IJ		Epson Photo Quality Ink Jet
Epson Photo Stickers ^{1*}		Photo Stickers		Epson Photo Stickers
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper		Plain paper		ورق عادي
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 PRINT 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 المناسبين لملاءمة احتياجات الطباعة.



1	درج الورق 1	<input type="checkbox"/> يمكنك تحميل ورق صور صغير الحجم. <input type="checkbox"/> إذا قمت بتحميل الورقة نفسها في درج الورق 1 و درج الورق 2 وتحديد 2 → 1 Casette كإعداد لـ Paper Cassettes في إعدادات الطباعة، فستقوم الطابعة بتغذية الورق تلقائياً من درج الورق 2 عند نفاذ الورق في درج الورق 1.
2	درج الورق 2	نوصي بتحميل ورق عادي مقاس A4 حيث يتم استخدامه بشكل متكرر.

معلومات ذات صلة

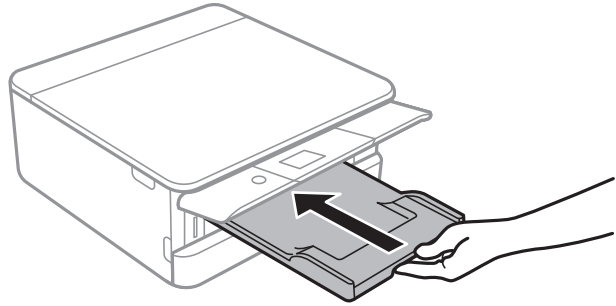
← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61

تحميل الورق

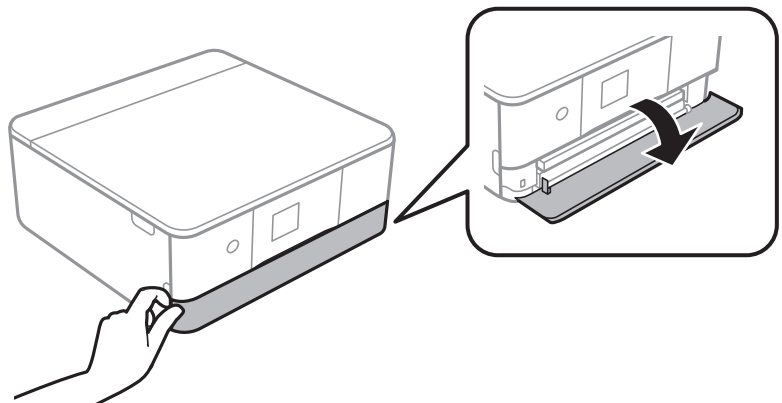
← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64

تحميل الورق في درج الورق 1

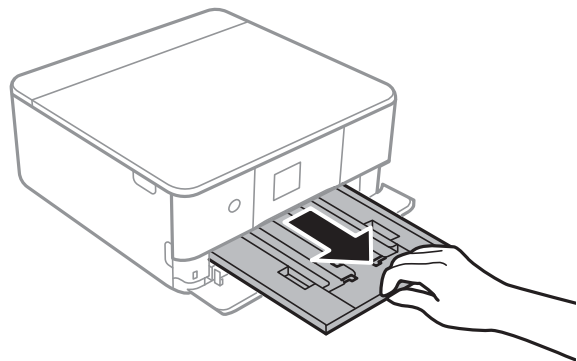
1. إذا تم تمديد درج الإخراج، فادفعه إلى الداخل يدويًا.



2. افتح الغطاء الأمامي حتى يستقر في مكانه.



3. تأكد من أن الطابعة لا تعمل، ثم اسحب درج الورق 1 إلى الخارج.



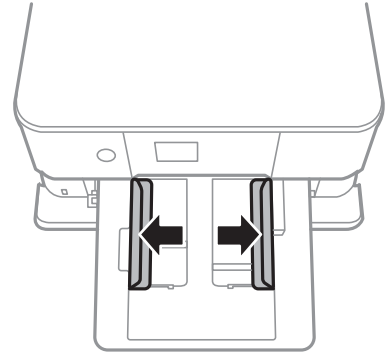
ملاحظة:

❑ إذا كان درج الورق 1 في الجزء الخلفي ولا يمكن سحبه إلى الخارج، يمكنك سحبه إلى الخارج من خلال إيقاف تشغيل الطابعة وإعادة تشغيلها مرة أخرى.

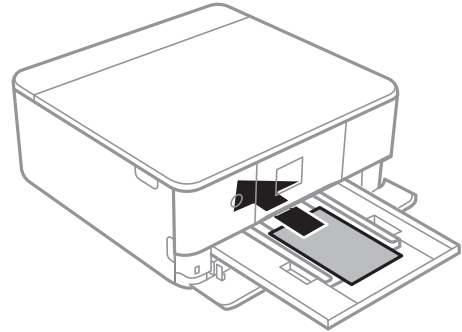
❑ يمكنك تحميل الورق حتى إذا قمت بحسب درج الورق 1 إلى الخارج بشكل كامل. ارفع درج الورق 1 قليلاً، ثم اسحبه إلى الخارج.

تحميل الورق

4. حرك موجّهات الحافة إلى أقصى موضع لها.



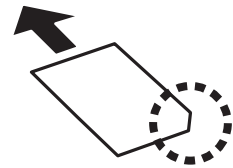
5. حمل الورق حتى يلمس الجزء الخلفي من درج الورق 1 بحيث يكون الوجه القابل للطباعة متجهًا إلى الأسفل.



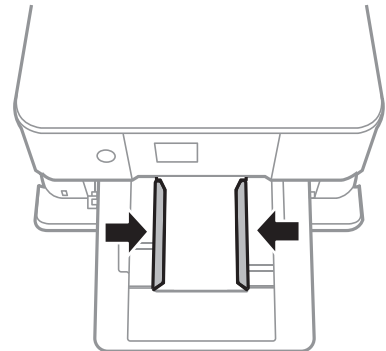
هام: !

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

اتبع التعليمات المرفقة مع الملصقات لتحميل ورقة واحدة من Epson Photo Stickers 16. يجب ألا تقوم بتحميل أوراق دعم التحميل في هذه المنتج.



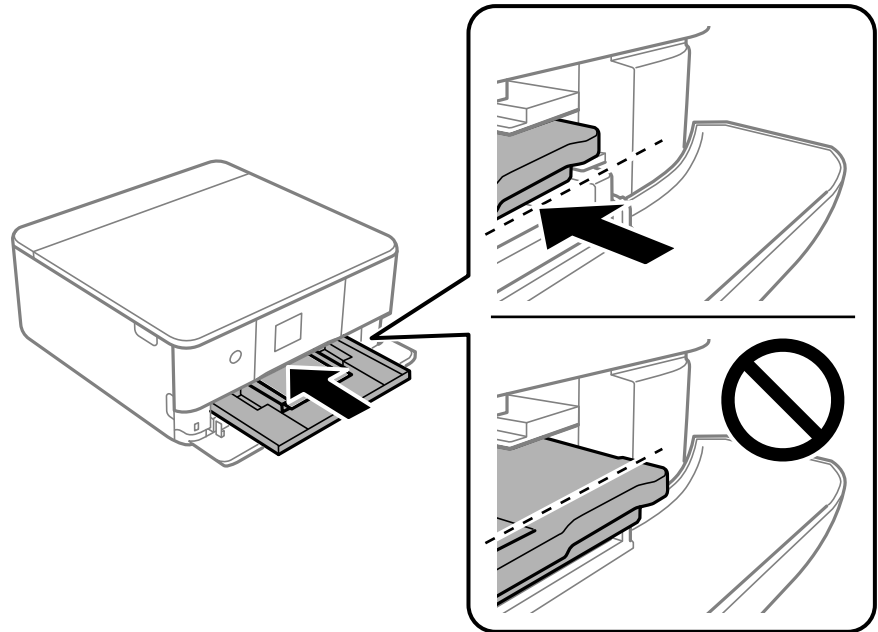
6. حرك موجّهات الحواف تجاه حواف الورق.



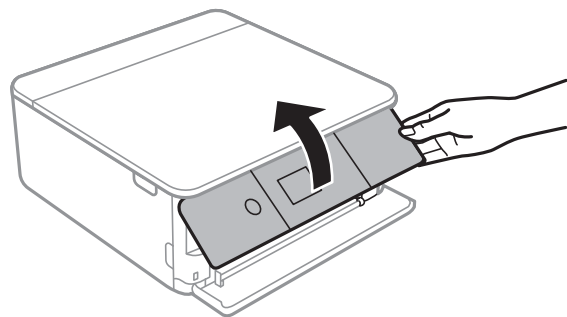
تحميل الورق



7. أدخل درج الورق 1 برفق.



8. ارفع لوحة التحكم.



9. تحقق من إعدادات حجم الورق ونوعه المعروضة في لوحة التحكم. من أجل استخدام الإعدادات، حدد **Done**. 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.

تحميل الورق

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.

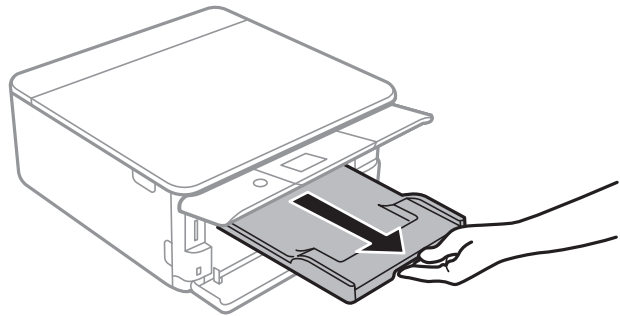
لتسجيل إعداد مسبق، حدد **Favorite Paper Settings**، واضغط على ▶ في الصفحة التالية ثم حدد حجم الورق ونوع الورق.

❑ لا تظهر شاشة إعداد الورق إذا عُدَّت **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

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

11. حرك درج الإخراج للخارج.

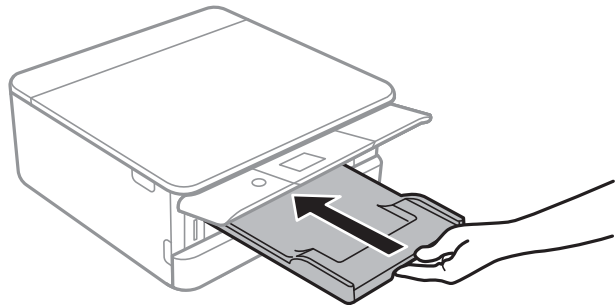


معلومات ذات صلة

- ◀ "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 56
- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 57
- ◀ "المزيد من خيارات Printer Settings" في الصفحة 179

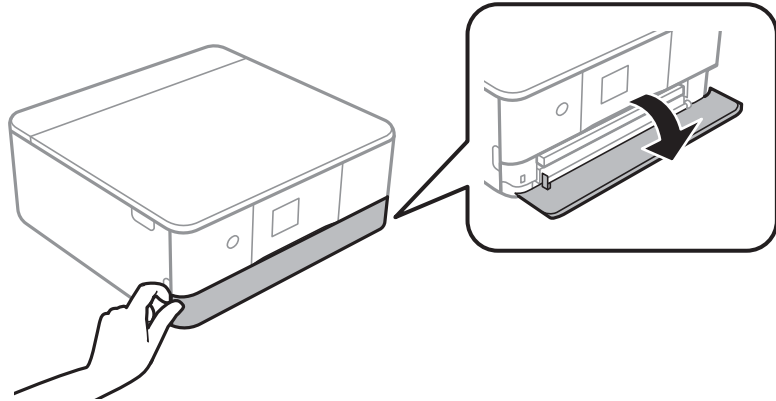
تحميل الورق في درج الورق 2

1. إذا تم تمديد درج إخراج الورق، فادفعه إلى الداخل يدوياً.

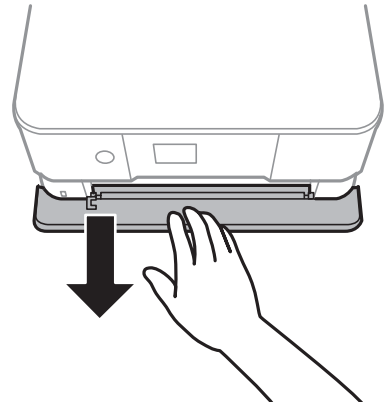


تحميل الورق

2. افتح الغلاف الأمامي حتى يستقر في مكانه.



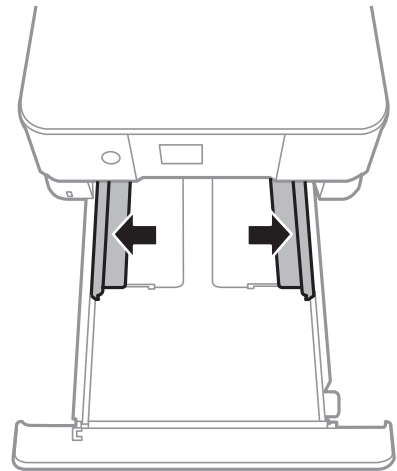
3. تأكد من أن الطابعة لا تعمل، ثم اسحب درج الورق 2 إلى الخارج.



ملاحظة:

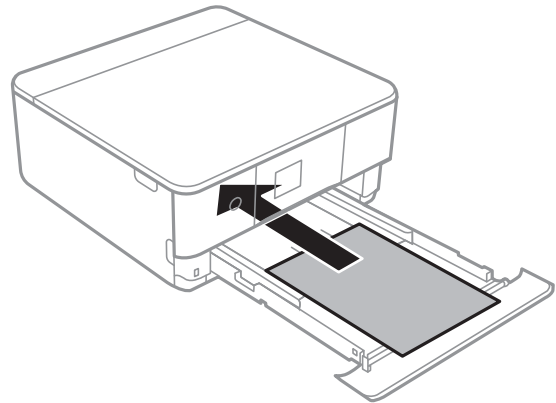
يُمكنك تحميل الورق حتى إذا قمت بحسب درج الورق 2 إلى الخارج تمامًا. ارفع درج الورق 2 قليلاً، ثم اسحبه إلى الخارج.

4. حرك موجّهات الحافة إلى أقصى موضع لها.



تحميل الورق


5. حمل الورق حتى يلمس الجزء الخلفي من درج الورق 2 بحيث يكون الوجه القابل للطباعة متجهًا إلى الأسفل.

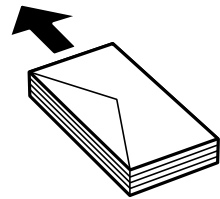


هام: 

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

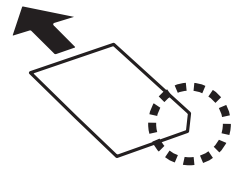
حمل الأظرف أو Epson Photo Stickers 16 في الاتجاه المشار إليه بالسهم في الرسم التوضيحي التالي حتى يلمس الجزء الخلفي من درج الورق 2.

طرف 



Epson Photo Stickers 16 

اتبع التعليمات المرفقة مع الملصقات لتحميل ورقة واحدة من Epson Photo Stickers 16. يجب ألا تقوم بتحميل أوراق دعم التحميل في هذه المنتج.

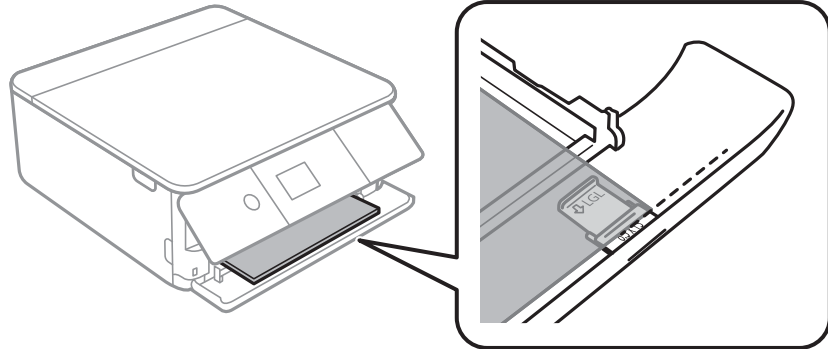


حمل ورقًا أطول من مقاس A4 كما هو موضح في الرسم التوضيحي التالي.

تحميل الورق

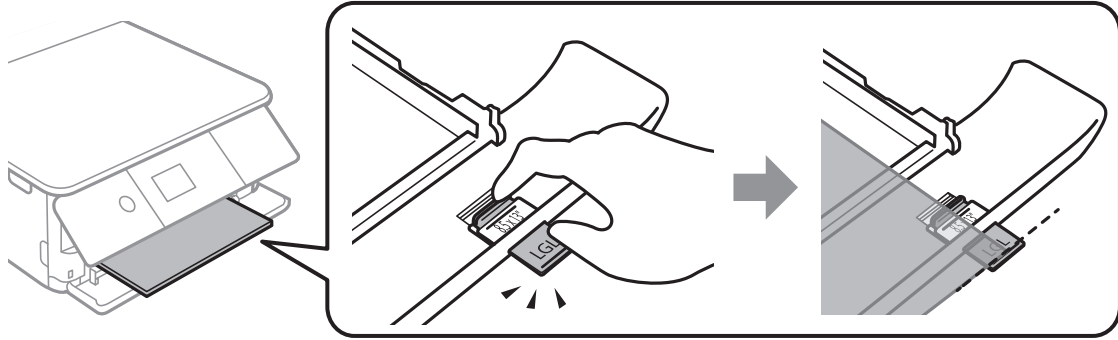
8.5×13 بوصة

حمّل الورق باستخدام خط المحاذاة.



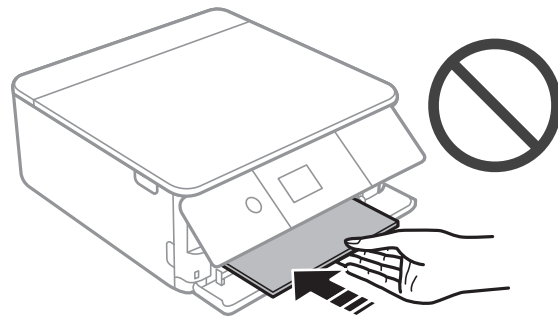
Legal

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



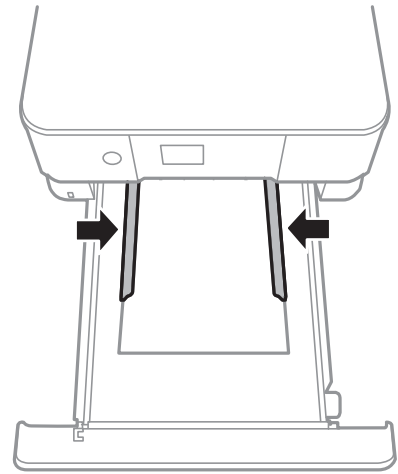
هام!

يجب ألا تدفع الورق البارز من الدرج.



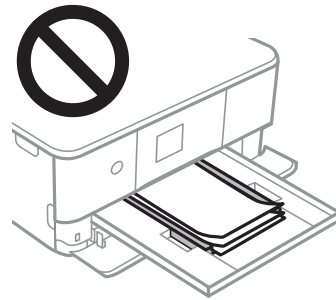
تحميل الورق

6. حرك موجّهات الحواف تجاه حواف الورق.

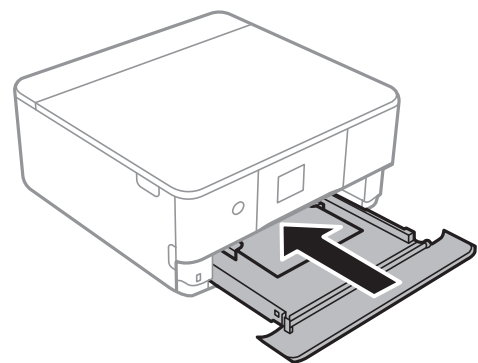


هام: !

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

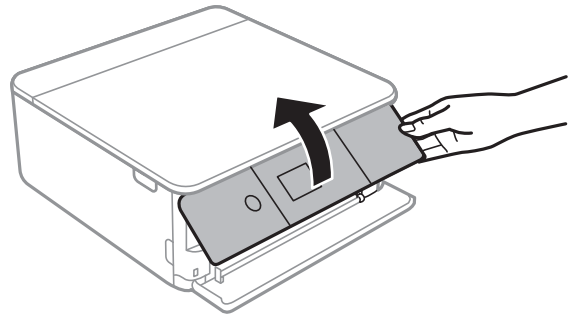


7. أدخل درج الورق 2 برفق إلى أبعد حدّ يمكن الوصول إليه.



تحميل الورق

8. ارفع لوحة التحكم.



9. تحقق من إعدادات حجم الورق ونوعه المعروضة في لوحة التحكم. من أجل استخدام الإعدادات، حدد **Done**. 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 بصورة متكررة 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.

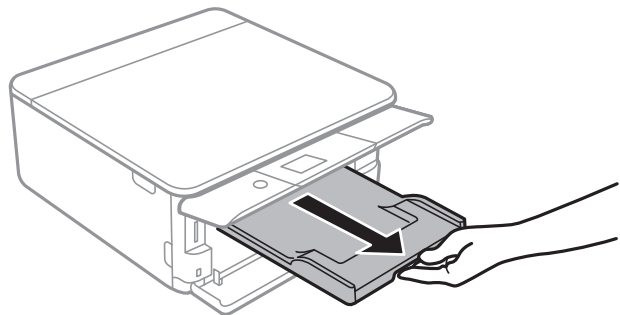
لتسجيل إعداد مسبق، حدد **Favorite Paper Settings**، واضغط على ▶ في الصفحة التالية ثم حدد حجم الورق ونوع الورق.

❑ لا تظهر شاشة إعداد الورق إذا عَطَّت **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

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

11. حرك درج إخراج الورق للخارج.



معلومات ذات صلة

- ◀ "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 56
- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 57
- ◀ "المزيد من خيارات Printer Settings" في الصفحة 179

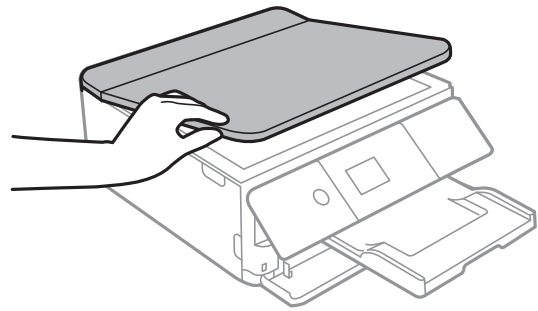
وضع المستندات الأصلية

وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية

هام! 

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

1. افتح غطاء المستندات.



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

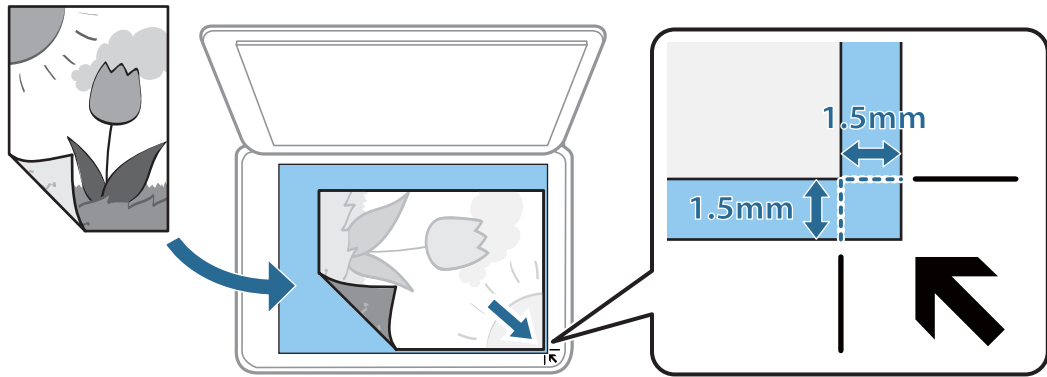
ملاحظة:

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



وضع المستندات الأصلية

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



ملاحظة:

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

4. أغلق الغطاء برفق.

هام!

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

5. أزل المستندات الأصلية بعد المسح الضوئي.

ملاحظة:

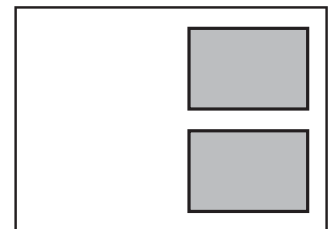
إذا تركت المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية لفترة طويلة، فقد تلتصق تلك المستندات بسطح الزجاج.

كيفية وضع مستندات أصلية متعددة

وضع صور للنسخ

يمكنك وضع صور متعددة في المرة الواحدة لعمل نسخ منفصلة. ويجب أن تكون الصور أكبر من 30×40 ملم. ضع إحدى الصور على بعد 5 ملم من العلامة الموجودة بزاوية زجاج الماسحة الضوئية، واترك مسافة 5 ملم بين الصور. يمكنك وضع صور مختلفة الأحجام في وقتٍ واحدٍ.

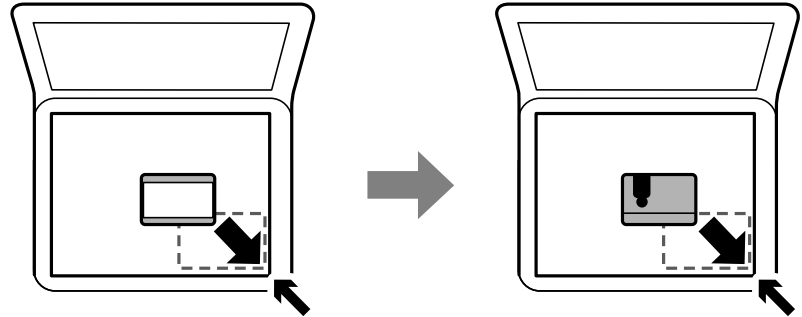
الحد الأقصى للحجم: 10×15 سم (4×6 بوصات)



وضع المستندات الأصلية

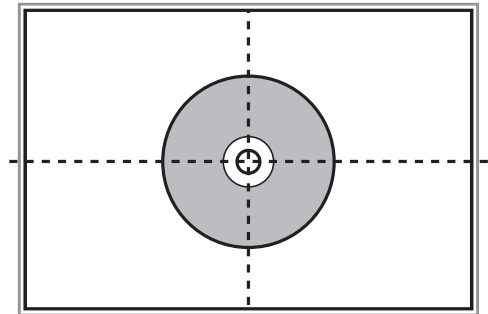
وضع إحدى بطاقات الهوية لنسخها

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



وضع القرص المضغوط/قرص DVD لنسخ الملصقات

ضع القرص المضغوط/قرص DVD في منتصف زجاج الماسحة الضوئية. إذا لم يتم وضع القرص المضغوط/قرص DVD بدقة في المنتصف، يتم ضبط موضعه تلقائياً.



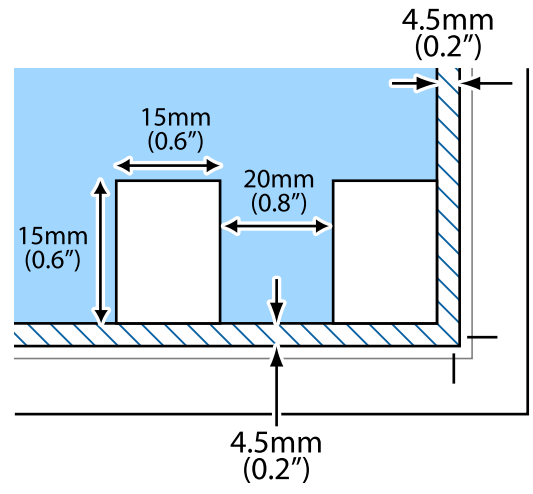
وضع صور متعددة لمسحها ضوئياً في الوقت نفسه

يمكنك المسح الضوئي للعديد من الصور في نفس الوقت، وحفظ كل صورة، باستخدام وضع الصور في Epson Scan 2. ضع الصور على مسافة 4.5 مم من الحواف الأفقية والرأسية لزجاج الماسحة الضوئية، وابعدها عن بعضها بمسافة 20 مم على الأقل. يجب أن يكون حجم الصور أكبر من 15 × 15 ملم.

وضع المستندات الأصلية

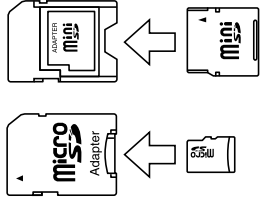

ملاحظة:

تتمكين خانة اختيار صورة مصغرة في أعلى نافذة المعاينة.



إدخال بطاقة ذاكرة

بطاقات الذاكرة المعتمدة

* miniSD	
* miniSDHC	
* microSD	
* microSDHC	
* microSDXC	
SD SDHC SDXC	

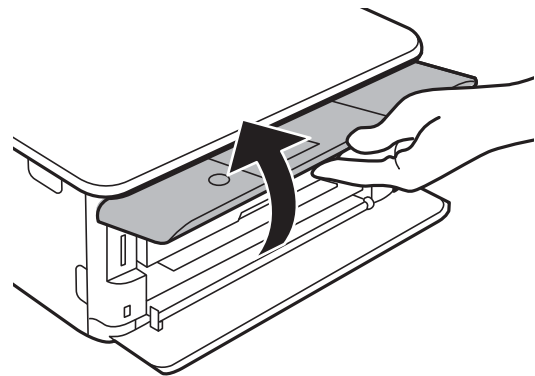
* ركب مهياً يناسب فتحة بطاقة الذاكرة. وإلا، فقد تحشر البطاقة.

معلومات ذات صلة

← "مواصفات بطاقات الذاكرة المعتمدة" في الصفحة 236

إدخال بطاقة ذاكرة وإخراجها

1. ارفع لوحة التحكم.



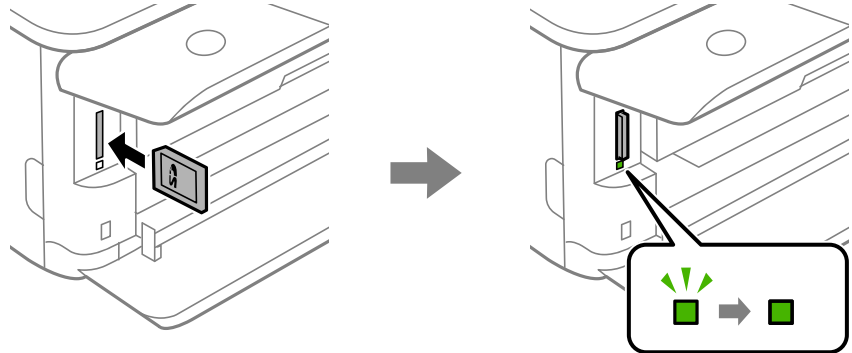
2. أدخل بطاقة الذاكرة في الطابعة.

تبدأ الطابعة في قراءة البيانات ويومض المصباح. عند اكتمال قراءة البيانات، يتوقف المصباح عن الوميض ويظل مضاءً.

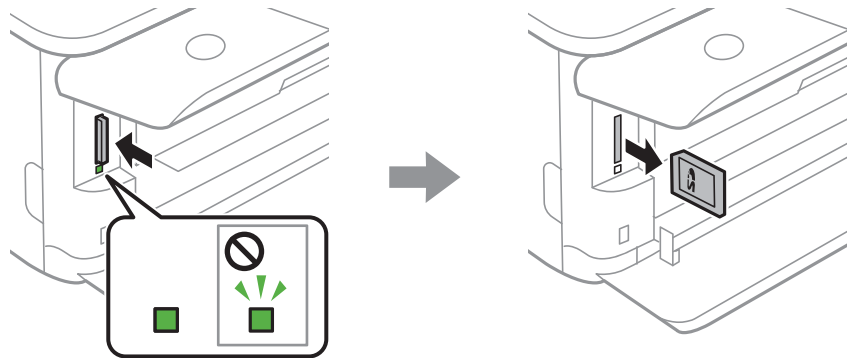
إدخال بطاقة ذاكرة

هام: !

أدخل بطاقة الذاكرة داخل الطابعة مباشرةً.



3. عند الانتهاء من استخدام بطاقة الذاكرة، تأكد أن المصباح لا يومض، ثم اضغط على البطاقة لإزالتها.



هام: !

في حالة إخراج بطاقة الذاكرة أثناء وميض المصباح، فقد تفقد البيانات الموجودة على بطاقة الذاكرة.

ملاحظة:

في حالة الوصول إلى بطاقة الذاكرة من كمبيوتر، يلزم تشغيل الكمبيوتر لإزالة الجهاز القابل للإزالة بأمان.

معلومات ذات صلة

← "الوصول إلى بطاقة الذاكرة من الكمبيوتر" في الصفحة 244

تحميل قرص مضغوط/قرص DVD للطباعة

الأقراص المضغوطة/أقراص DVD القابلة للطباعة

لا تستخدم سوى الأقراص المضغوطة/أقراص 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 أقراص Blu-ray Discs™.

احتياطات التعامل مع الأقراص المضغوطة/أقراص DVD

- راجع المستندات المرفقة مع الأقراص المطبوعة/أقراص DVD للحصول على مزيد من المعلومات حول التعامل معها أو كتابة البيانات.
- لا تقم بالطباعة على أقراص مضغوطة/أقراص 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 تلوخ الحبر على القرص المضغوط/قرص DVD. اضبط كثافة الطباعة حسب الضرورة.
- اترك القرص المضغوط/قرص DVD المطبوع لمدة 24 ساعة على الأقل حتى يجف مع تجنب تعريضه لضوء الشمس المباشر. لا تكس الأقراص المضغوطة/أقراص DVD أو تدخلها في جهازك حتى تجف تماماً.
- في حالة بقاء السطح المطبوع لزجاً حتى بعد تركه يجف، قم بتقليل كثافة الطباعة.
- من الممكن ألا تتحسن جودة الطباعة في حالة إعادة الطباعة على قرص CD/DVD نفسه.
- في حالة الطباعة على درج أقراص 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 الأقراص المضغوطة/أقراص 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 الأقراص المضغوطة/أقراص DVD ملطخاً. قم بالضبط في نطاق الطباعة للقرص المضغوط/قرص DVD الذي تريد طباعته.

معلومات ذات صلة

← "منطقة قابلة للطباعة للقرص المضغوط/قرص DVD" في الصفحة 234

تحميل أحد الأقراص المضغوطة/أقراص DVD وإزالته

عند طباعة أحد الأقراص المضغوطة/أقراص DVD أو نسخها، يتم عرض تعليمات على لوحة التحكم تخبرك بتوقيت تحميل القرص المضغوط/قرص DVD. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

← "طباعة صور على ملصق أحد الأقراص المضغوطة/أقراص DVD" في الصفحة 91

تحميل قرص مضغوط/قرص DVD للطباعة

◀ "النسخ على تسمية قرص مضغوط/قرص DVD" في الصفحة 128

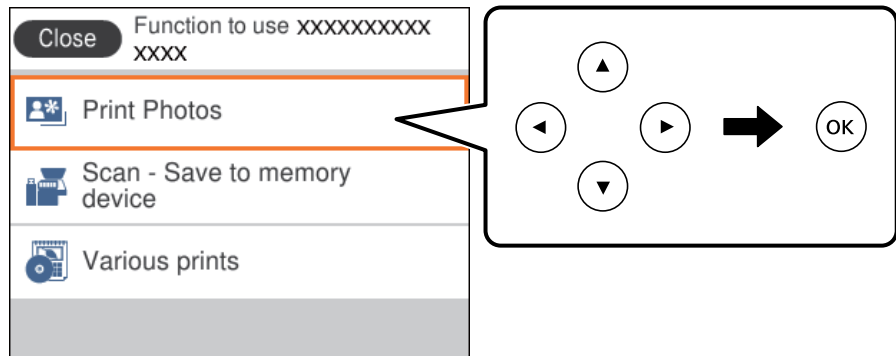
الطباعة

الطباعة من قائمة Print Photos بلوحة التحكم

يُمكنك طباعة بيانات من أحد أجهزة الذاكرة مثل بطاقة الذاكرة أو جهاز USB خارجي.

العمليات الأساسية لطباعة الصور

1. حمّل الورق في الطابعة.
2. أدخل جهاز الذاكرة في فتحة بطاقة SD أو في منفذ USB الموجود بالواجهة الخارجية للطابعة.
في حالة تشغيل **Auto Selection Mode** في **Guide Functions**، يتم عرض إحدى الرسائل. تحقق من الرسالة، واضغط على زر OK.
3. حدد **Print Photos** على لوحة التحكم.




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

4. حدد **Print**.
5. عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، اضغط على زر OK.
6. حدد الصورة التي ترغب في طباعتها في شاشة تحديد الصور.
ملاحظة: حدد **Menu** في الجزء العلوي الأيمن من الشاشة لعرض **Select Photo Menu**. إذا قمت بتحديد أحد التواريخ باستخدام **Browse**، يتم عرض الصور التي تحمل التاريخ المحدد فقط.
7. عين عدد المطبوعات باستخدام زر - أو +.
- عند طباعة أكثر من صورة، قم بعرض الصور باستخدام زر ◀ أو ▶ ثم عين عدد المطبوعات.
8. حدد **Print Settings** لضبط إعدادات الورق والطباعة.
9. اضغط على زر ▶
10. اضغط على زر ⌂ لتعديل الصور حسب الضرورة.

الطباعة

11. حرك درج الإخراج للخارج.

12. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر .

13. تأكد من اكتمال عملية الطباعة، ثم حدد Close.

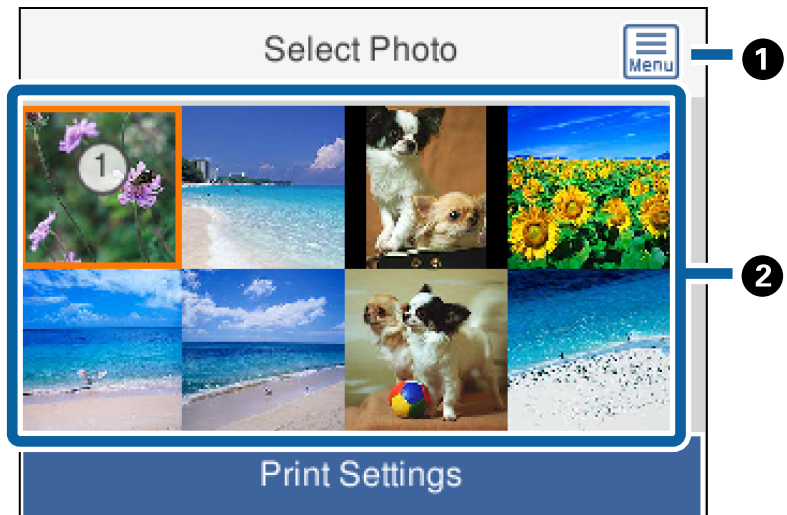
إذا لاحظت وجود أي مشكلات تتعلق بجودة الطباعة مثل وجود أشرطة، أو ألوان غير متوقعة، أو صور غير واضحة، فحدد **Troubleshooting** للاطلاع على الحلول.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59
- ← "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 74
- ← "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Single View)" في الصفحة 80
- ← "خيارات القائمة لتحديد الصور" في الصفحة 85
- ← "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Single View)" في الصفحة 80
- ← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ← "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 81
- ← "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 82
- ← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87

دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Tile View)

يُمكنك تحديد الصور من الشاشة المصغرة. ويُعد ذلك مفيداً عند تحديد عدد قليل من الصور من بين عدد كبير من الصور.

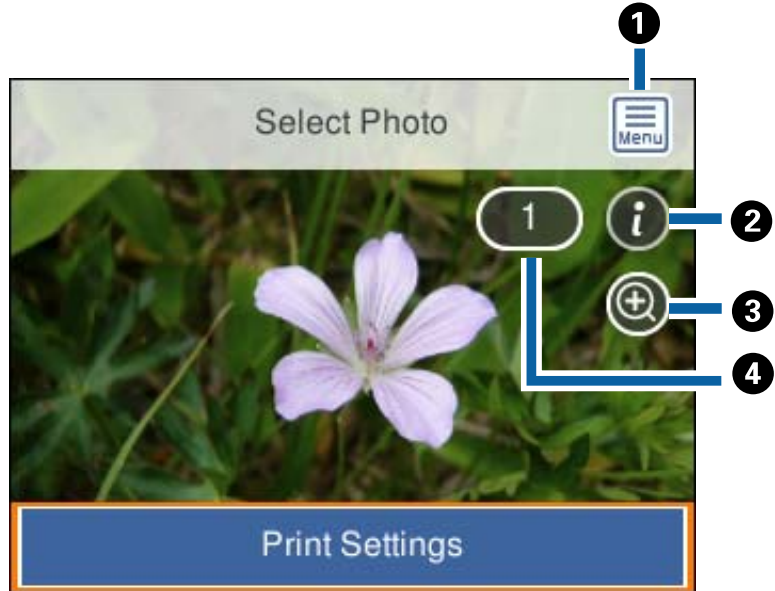


لعرض Select Photo Menu التي تتيح لك تحديد الصور بسهولة.	1
حرك المؤشر في اتجاه إحدى الصور، ثم اضغط على الزر + لتحديدها. تحتوي الصور المُحددة على عدد المطبوعات عليها.	2

الطباعة

دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Single View)

يُمكنك هنا عرض صور مكبرة واحدة تلو الأخرى. اضغط على زر ◀ أو ▶ لعرض الصورة السابقة أو التالية. إذا كنت ترغب في عرض صورة دون رموز، فاضغط على زر ⌂. اضغط على هذا الزر مُجددًا لاستعادة الرموز.



1	لعرض Select Photo Menu التي تتيح لك تحديد الصور بسهولة.
2	لعرض معلومات Exif مثل تاريخ التصوير أو سرعة الغالق.
3	لتكبير الصورة. اضغط على زر + من أجل تكبير الصورة واضغط على زر ▲، و ▼، و ◀ و ▶ لعرض الجزء الذي ترغب في التحقق منه. اضغط على زر OK من أجل العودة إلى العرض الأصلي. علمًا بأن التكبير في هذه الصفحة لا يؤدي إلى تغيير نتيجة الطباعة.
4	لتحديد عدد المطبوعات من خلال الضغط على زر - أو +.

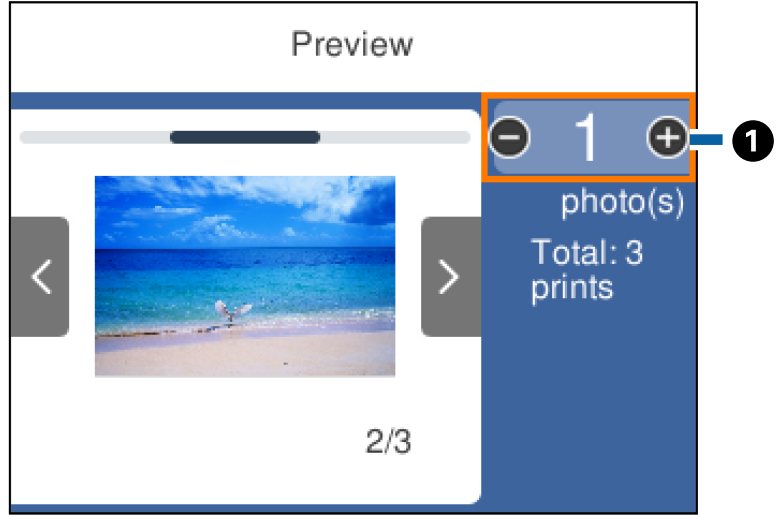
معلومات ذات صلة

◀ "خيارات القائمة لتحديد الصور" في الصفحة 85

الطباعة

دليل معاينة الشاشة

اضغط على زر ◀ أو ▶ لعرض الصورة السابقة أو التالية. اضغط على زر ↻ لعرض شاشة تحرير الصورة حيث يمكنك اقتصاص الصورة أو تطبيق تصحيح الألوان.




① عين عدد النسخ من خلال الضغط على زر - أو +. يمكنك كذلك تعيين عدد النسخ من خلال استخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة. قم بتحريك نطاق التركيز على القيمة، ثم اضغط على زر OK لعرض لوحة المفاتيح. إذا لم تتغير القيمة، فلن يمكنك تعيين عدد النسخ على هذه الشاشة.

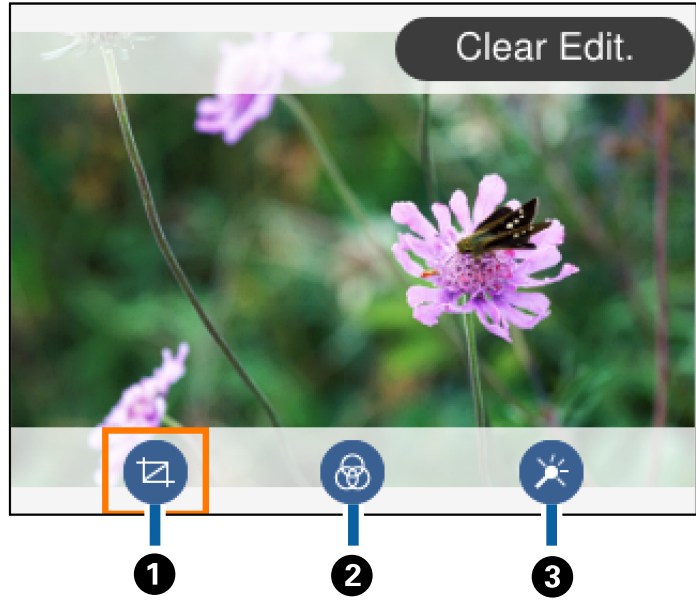
معلومات ذات صلة


◀ "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 82

الطباعة

دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور

يُمكنك اقتصاص الصورة أو تدويرها أو تطبيق تصحيح الألوان. بدّل بين **Correction Off** و **Correction On** باستخدام زر . عند تحديد **Correction On**، يصبح تصحيح الألوان الذي تم ضبطه في شاشة **Edit** مرئياً على الشاشة. عند تحديد **Correction Off**، يظل تصحيح الألوان غير مرئي، ولكن يتم تطبيق التصحيح على النسخة المطبوعة.



<p>1 لضبط منطقة الاقتصاص. يُمكنك تحريك الإطار إلى المنطقة التي تريد اقتصاصها باستخدام زر ▲، و ▼، و ◀، و ▶ أو تغيير حجم الإطار باستخدام زر - أو +. يُمكنك تدوير الإطار باستخدام زر .</p>	1
<p>2 للطباعة بدرجة البني الداكن أو بلونٍ أحادي.</p>	2
<p>3 لتطبيق تصحيح الألوان. يُمكنك تحديد مستوى التصحيح لبعض العناصر باستخدام زر + و -.</p>	3

معلومات ذات صلة

← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87



الطباعة بتخطيطات مختلفة

يُمكنك طباعة الصور الموجودة على جهاز الذاكرة بتخطيطات مختلفة مثل صفحتين على ورقة، و4 صفحات على ورقة. يتم وضع الصور تلقائياً.



1. حمّل الورق في الطباعة.

الطباعة

2. أدخل جهاز الذاكرة في فتحة بطاقة SD أو في منفذ USB الموجود بالواجهة الخارجية للطابعة.
3. حدد **Print Photos** على لوحة التحكم.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.
4. حدد **Print Layout**.
5. حدد المخطط.
6. اضبط إعدادات الورق والطباعة.
7. اضغط على زر ▶.
8. عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، اضغط على زر OK.
9. حدد الصورة التي ترغب في طباعتها في شاشة تحديد الصور.
10. حدد **Preview and Print**.
11. اضغط على زر  لتعديل الصور حسب الضرورة.
12. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر .

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ◀ "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ◀ "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59
- ◀ "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 74
- ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ◀ "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Single View)" في الصفحة 80
- ◀ "خيارات القائمة لتحديد الصور" في الصفحة 85
- ◀ "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Single View)" في الصفحة 80
- ◀ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 81
- ◀ "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 82
- ◀ "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87

طباعة صور بطاقات الهوية

يُمكنك طباعة صور بطاقات الهوية باستخدام البيانات الموجودة في جهاز الذاكرة. يتم طباعة نسختين لصورة واحدة بحجمين مختلفين، (50.8×50.8 ملم و 45.0×35.0 ملم)، على حجم ورقة الصورة 10×15 سم (4×6 بوصات).

1. حمّل الورق في الطابعة.
2. أدخل جهاز الذاكرة في فتحة بطاقة SD أو في منفذ USB الموجود بالواجهة الخارجية للطابعة.
3. حدد **Print Photos** على لوحة التحكم.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.

الطباعة






4. حدد **Print photo ID**.
5. عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، اضغط على زر OK.
6. حدد الصورة التي ترغب في طباعتها في شاشة تحديد الصور.
7. حدد **Print Settings** لضبط إعدادات الورق والطباعة.
8. اضغط على زر  ثم قم بتأكيد الإعدادات.
9. اضغط على زر  لتعديل الصور حسب الضرورة.
10. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر .

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59
- ← "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 74
- ← "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Single View)" في الصفحة 80
- ← "خيارات القائمة لتحديد الصور" في الصفحة 85
- ← "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Single View)" في الصفحة 80
- ← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ← "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 81
- ← "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 82
- ← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87

طباعة الصور مع أحد القوالب

يمكنك طباعة الصور الموجودة على جهاز الذاكرة بتخطيطات متنوعة مثل صفحتين على ورقة، و4 صفحات على ورقة، والنصف العلوي. يمكنك تحديد مكان وضع الصور.

1. حمل الورق في الطابعة.
 2. أدخل جهاز الذاكرة في فتحة بطاقة SD أو في منفذ USB الموجود بالواجهة الخارجية للطابعة.
 3. حدد **Print Photos** على لوحة التحكم.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ، ، ، ، ثم اضغط على الزر OK.
4. حدد **Print with template**.
 5. حدد المخطط.
 6. اضبط إعدادات التشغيل.
 7. اضغط على الزر .
 8. عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، اضغط على الزر OK.

الطباعة

9. نفذ أحد الإجراءات التالية.

عند تحديد تخطيط صورة واحدة في الخطوة 5: حدد صورة واحدة في شاشة تحديد الصور، وحدد **Preview and Print**، ثم انتقل إلى الخطوة 15.

عند تحديد تخطيط عدة صور في الخطوة 5 ووضع الصور تلقائياً: حدد **Automatic Layout**، وحدد الصور على شاشة تحديد الصور، وحدد **Preview and Print**، ثم انتقل إلى الخطوة 15.

عند تحديد تخطيط عدة صور ووضع الصور يدوياً: انتقل إلى الخطوة 10.

10. حدد .


11. حدد الصورة التي ترغب في طباعتها على شاشة تحديد الصور، ثم اضغط على **To place photo**.


12. قم بفحص الرسالة، ثم حدد **Dismiss**.


13. إذا كنت ترغب في تعديل الصورة، حدد الصورة ومن ثم حدد **Edit Photos**.

ملاحظة:

عند الانتهاء من التعديل، حدد **Done** من أجل العودة إلى شاشة **Place Photos**.

14. كرر الخطوات من 10 إلى 13 حتى يتم وضع جميع الصور، ثم اضغط على الزر .

15. اضغط على الزر  لتعديل الصور حسب الضرورة.

16. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59
- ← "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 74
- ← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ← "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Single View)" في الصفحة 80
- ← "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 81
- ← "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 82
- ← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87

خيارات القائمة للطباعة من لوحة التحكم

خيارات القائمة لتحديد الصور

:Browse

لعرض الصور الموجودة على جهاز الذاكرة مصنفة باستخدام شروط محددة. تعتمد الخيارات المتاحة على الميزات المستخدمة.

:Cancel Browse

لإلغاء تصنيف الصور وعرض جميع الصور.

الطباعة

□ yyyy:

حدد سنة التقاط الصور التي ترغب في عرضها.

□ yyyy/mm:

حدد سنة التقاط الصور وشهرها التي ترغب في عرضها.

□ yyyy/mm/dd:

حدد سنة التقاط الصور، وشهرها، وتاريخها التي ترغب في عرضها.

:Display order

لتغيير ترتيب عرض الصور بترتيب تصاعدي أو تنازلي.

:Select all photos

حدد جميع الصور وعين عدد المطبوعات.

:Deselect all photos

لإعادة عدد جميع الصور الفوتوغرافية المطبوعة إلى 0 (صفر).

:Select a device to load photos

حدد الجهاز الذي ترغب في تحميل الصور منه.

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 Setting

□:Borderless

للطباعة دون وضع هوامش حول الحواف. يتم تكبير هذه الصورة قليلاً لإزالة الحدود من حواف الورقة.

□:With Border

للطباعة مع وضع هوامش بيضاء حول الحواف.

:Expansion

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

: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.

الطباعة

:Quality

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

:Date

حدد التنسيق المستخدم لطباعة التاريخ على الصور التي تتضمن تاريخ الصور الملتقطة 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.

:Camera Text

طباعة النص المعين في الكاميرا الرقمية. وللحصول على معلومات حول إعدادات النص، اطلع على الوثائق المرفقة مع الكاميرا. علماً بأنه يمكن طباعة المعلومات فقط في وضع الطباعة بلا حدود على عرض 10×15 سم، أو 13×18 سم، أو 16:9.

:Landmark

طباعة اسم المكان أو المعلم الذي تم التقاط الصورة فيه وذلك بالنسبة للكاميرات الرقمية التي تتمتع بميزة المعلم. اطلع على موقع الشركة المصنعة لكاميرتك للحصول على مزيد من التفاصيل. علماً بأنه يمكن طباعة المعلومات فقط في وضع الطباعة بلا حدود على عرض 10×15 سم، أو 13×18 سم، أو 16:9.

:Clear All Settings

لإعادة ضبط إعدادات الورق والطباعة على إعداداتها الافتراضية.

:CD Density

للطباعة على القرص المضغوط/قرص DVD. حدد الكثافة المستخدمة عند الطباعة على قرص مضغوط/قرص DVD.

:Density

طباعة كتاب التلوين. حدد مستوى الكثافة للحدود في ورقة التلوين.

:Line Detection

للطباعة كتاب التلوين. حدد الحساسية المستخدمة للكشف عن الحدود في الصور.

خيارات القائمة لتحرير الصور

: (Crop) 

لاقتصاص جزء من الصورة. يمكنك تحريك منطقة الاقتصاص، أو تكبيرها، أو تصغيرها.

: (Filter) 

للطباعة بدرجة البني الداكن أو بلونٍ أحادي.

: (Adjustments) 

لتطبيق تصحيحات الألوان باستخدام ميزة **Enhance** أو **Fix Red-Eye**.

الطباعة

: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.

: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

لايقاف 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.

:Brightness

لضبط سطوع الصورة.

:Contrast

لضبط التباين بين السطوع والتعتيم.

:Sharpness

لتحسين حدود الصورة الخارجية أو إزالة التركيز عليها.

:Saturation

لضبط وضوح الصورة.

الطباعة من قائمة Various prints بلوحة التحكم

طباعة ورق التصميم

يُمكنك طباعة مجموعة متنوعة من ورق التصميم من خلال استخدام الأماط المُخزّنة في الطباعة مثل الحدود والرقطة. يُتيح ذلك لك استخدام الورق بوسائل متنوعة مثل إنشاء أغلفة كتب، وورق تغليف محلي الصنع وما إلى ذلك. قم بزيارة الموقع التالي لمزيد من التفاصيل بشأن كيفية إنشاء عناصرك الخاصة.

الطباعة

<http://epson.sn>

1. حمّل الورق في الطابعة.
2. حدد **Various prints** على لوحة التحكم.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد **Design Paper**.
4. حدد النمط مثل الحدود والرقطة.
5. اضبط إعدادات الورق والطباعة.
6. اضغط على زر ▶.
7. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر Ⓛ.

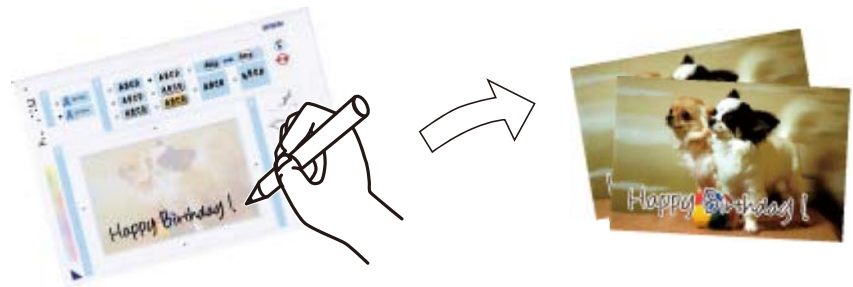
معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ◀ "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59

طباعة الصور مع ملاحظات مكتوبة بخط اليد

يمكنك طباعة صورة موجودة على جهاز الذاكرة مع نص أو رسومات بخط اليد. يتيح لك هذا الأمر إنشاء بطاقات أصلية مثل بطاقات التهنئة بالعام الجديد أو بطاقات أعياد الميلاد.

حدد أولاً صورة واطبع قالباً على ورقة عادية. اكتب أو ارسم على القالب ثم قم بمسحه ضوئياً بواسطة الطابعة. يمكنك بعد ذلك طباعة صورة عليها ملاحظتك ورسوماتك الشخصية.



الطباعة

1. أدخل جهاز الذاكرة في فتحة بطاقة SD أو في منفذ USB الموجود بالواجهة الخارجية للطابعة.



2. حدد **Various prints** على لوحة التحكم.

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

3. حدد **Select Photo and Print Template < Greeting Card**


4. عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، اضغط على الزر OK.

5. حدد الصورة التي ترغب في طباعتها على شاشة تحديد الصور، ثم اضغط على **Print Settings**.

6. اضبط إعدادات الطباعة مثل نوع الورق أو تنسيقه لطباعة إحدى الصور مع ملاحظات مكتوبة بخط اليد، ثم اضغط على زر ▶.

7. حمل ورق عادي مقاس A4 في درج الورق 2 لطباعة أحد القوالب.

8. حدد **To Check Printing**.

9. اضغط على الزر  لطباعة قالب.

10. تحقق من المطبوعات، ثم حدد **Close**.

11. اتبع الإرشادات الموضحة على القالب للكتابة والرسم.


12. قم بتخزين درج إخراج الورق باليد. حمل photo paper (ورق الصور) في درج الورق 1.

13. حدد **Print Using the Template**.


14. تحقق من الشاشة، وضع القالب على زجاج المساحة الضوئية، ثم اضغط على الزر OK.

ملاحظة:

تأكد من جفاف النص الموجود على القالب تماماً قبل وضعه على زجاج المساحة الضوئية. في حالة وجود بقع على زجاج المساحة الضوئية، تتم طباعة البقع أيضاً على الصورة.

15. اضغط على الزر  لتعديل الصور حسب الضرورة.

16. حرك درج إخراج الورق للخارج.

17. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

- ◀ "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 74
- ◀ دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Single View) في الصفحة 80
- ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ◀ "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ◀ "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ◀ "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59
- ◀ "وضع المستندات الأصلية على زجاج المساحة الضوئية" في الصفحة 70

الطباعة

- ← "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 82
 ← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87

طباعة صور على ملصق أحد الأقراص المضغوطة/أقرص DVD



يمكنك تحديد الصور الموجودة على أحد أجهزة الذاكرة لكي تتم طباعتها على قرص مضغوط/قرص DVD.

هام!

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

1. أدخل جهاز الذاكرة في فتحة بطاقة SD أو في منفذ USB الموجود بالواجهة الخارجية للطابعة.

2. حدد **Various prints** على لوحة التحكم.

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

3. حدد **Print on CD/DVD < Copy to CD/DVD**

4. حدد المخطط.

يتوفر **CD/DVD 1-up**، **CD/DVD 4-up**، و**CD/DVD Variety**.

5. عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، حدد **Dismiss**.

6. نفذ أحد الإجراءات التالية.


CD/DVD 1-up: حدد صورة، وحدد **Proceed to set up Outer/Inner** ومن ثم انتقل إلى الخطوة رقم 10.

CD/DVD 4-up: انتقل إلى الخطوة 7.

CD/DVD Variety: حدد الصور حتى يصل عدد الصور التي يمكن ضبطها إلى 0. حدد **Proceed to set up Outer/Inner**، ومن ثم انتقل إلى الخطوة رقم 10.

7. حدد **+**، وحدد الصورة التي ترغب في طباعتها، ثم حدد **To place photo**.

8. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على الزر OK. إذا لزم الأمر، حدد الصورة لتعديلها.

9. كرر الخطوات 7 و8 حتى يتم وضع الصور في جميع الأجزاء، ثم اضغط على الزر .

الطباعة

10. قم بتحريك نطاق التركيز إلى القطر الخارجي، ثم اضغط على الزر - أو + لتعديل القيمة. قم بتعديل القطر الداخلي بالطريقة نفسها. يمكنك أيضاً تعيين القطر من خلال تحديد القيمة في الإطار واستخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.

ملاحظة:

- يمكنك ضبط قيمة تتراوح بين 114 و120 مم كقطر خارجي، وقيمة تتراوح بين 18 و46 مم كقطر داخلي بزيادات تدريجية مقدارها 1 مم. □ تتم استعادة القطر الداخلي والقطر الخارجي اللذين قمت بضبطهما إلى قيمهما الأصلية بعد طباعة تسمية القرص. يمكنك تغيير القيم الأصلية من **CD Inner/Outer < Printer Settings < Settings**.

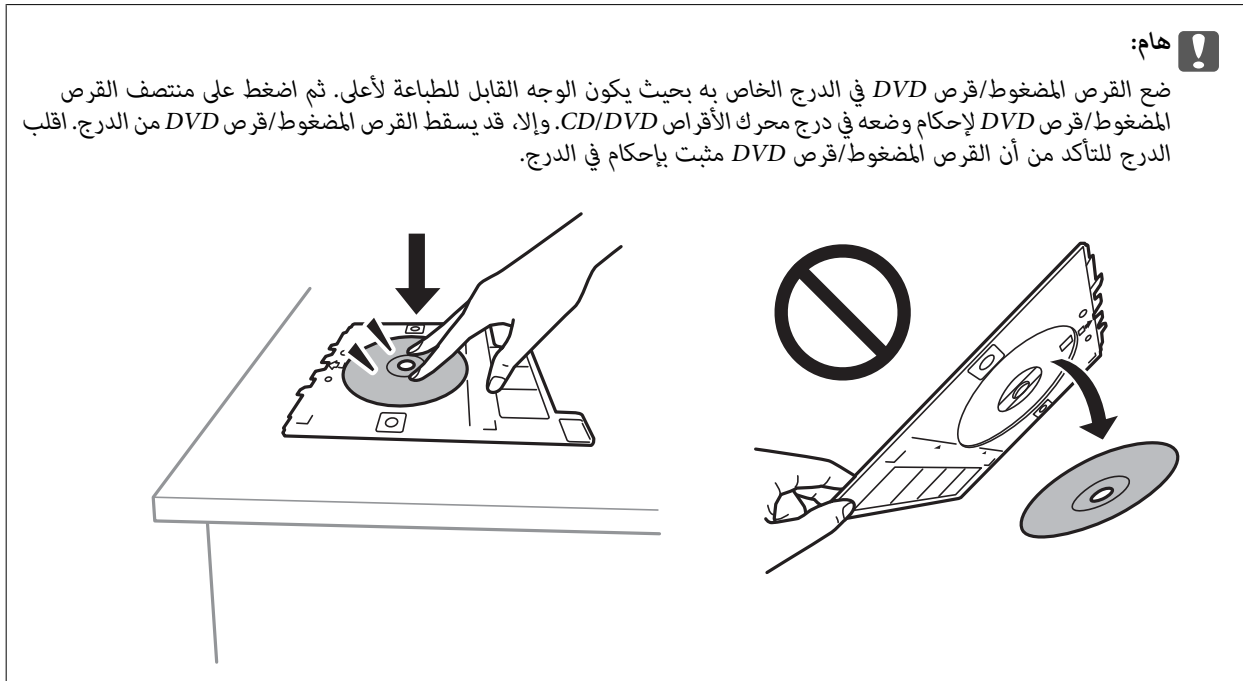
11. حدد **Select Type**.

12. حدد **Print on CD/DVD**.

ملاحظة:

- لاختبار الطباعة، حدد **Test print on A4 paper**، ثم حمل ورق عادي A4 في درج الورق 2. يمكنك التحقق من الصورة المطبوعة قبل الطباعة على تسمية قرص مضغوط/قرص DVD.

13. عندما تظهر لك رسالة تطلب تحميل أحد الأقراص المضغوطة/أقراص DVD، حدد **How To**، وحمل أحد الأقراص المضغوطة/أقراص DVD من خلال الرجوع إلى التعليمات.




ملاحظة:

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

14. حدد **Installed**.

15. اضغط على الزر  لتعديل الصور حسب الضرورة.

16. اضغط على الزر .

17. عند انتهاء الطباعة، يتم إخراج القرص المضغوط/قرص DVD. أزل الدرج من الطباعة، ثم حدد **Close**.

هام!

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

الطباعة

18. أزل القرص المضغوط/قرص DVD ثم احتفظ بدرج CD/DVD في الجزء السفلي من درج الورق 2.

معلومات ذات صلة

- ← "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 74
- ← "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Single View)" في الصفحة 80
- ← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87

طباعة الصور على غلاف علبة الأقراص المضغوطة

يُمكنك بسهولة طباعة الصور على غلاف علبة الأقراص المضغوطة باستخدام إحدى الصور الموجودة على جهاز الذاكرة الخاص بك. اطبع الغلاف على ورقة مقاس A4، ثم اقطعها بحيث تناسب علبة الأقراص المضغوطة.

1. حمل الورق في الطابعة.
 2. أدخل جهاز الذاكرة في فتحة بطاقة SD أو في منفذ USB الموجود بالواجهة الخارجية للطابعة.
 3. حدد **Various prints** على لوحة التحكم.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.
4. حدد **Print on Jewel Case < Copy to CD/DVD**.
 5. حدد المخطط.
 6. اضبط إعدادات الورق والطباعة.
 7. اضغط على زر ▶.
 8. عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، اضغط على زر OK.
 9. حدد الصورة التي ترغب في طباعتها في شاشة تحديد الصور.
 10. حدد **Preview and Print**.
 11. اضغط على زر  لتعديل الصور حسب الضرورة.
 12. اضغط على زر .

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59
- ← "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 74
- ← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ← "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Single View)" في الصفحة 80
- ← "خيارات القائمة لتحديد الصور" في الصفحة 85
- ← "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Single View)" في الصفحة 80
- ← "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 81
- ← "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 82
- ← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87

الطباعة

طباعة التقويمات الرائعة مع إحدى الصور

يُمكنك طباعة التقويمات الرائعة مع إحدى الصور بسهولة من جهاز الذاكرة.



1. حمل الورق في الطابعة.
2. أدخل جهاز الذاكرة في فتحة بطاقة SD أو في منفذ USB الموجود بالواجهة الخارجية للطابعة.
3. حدد **Various prints** على لوحة التحكم.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.
4. حدد **Calendar**.
5. حدد نوع التقويم.
6. اضغط إعدادات الورق ثم اضغط على الزر ▶ لتعيين التاريخ.
7. عين السنة والشهر، ثم حدد **Done**.
8. عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، اضغط على الزر OK.
9. حدد الصورة التي ترغب في طباعتها في شاشة تحديد الصور.
10. حدد **Preview and Print**.
11. اضغط على الزر  لتعديل الصورة حسب الضرورة.
12. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ◀ "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59
- ◀ "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 74
- ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ◀ "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Single View)" في الصفحة 80
- ◀ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 81
- ◀ "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 82

الطباعة

◀ "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87

طباعة أحد الجداول

يُمكنك بسهولة طباعة أحد الجداول Monthly، أو Weekly، أو Daily.



1. حمّل الورق في الطابعة.
2. حدد **Various prints** على لوحة التحكم.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد **Schedule**.
4. حدد نوع الجدول.
5. اضبط إعدادات الورق ثم اضغط على زر ▶.
6. عندما تحدد **Monthly** أو **Daily**، عيّن التاريخ ثم حدد **Done**.
7. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر Ⓛ.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ◀ "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59
- ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ◀ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 81

طباعة الورق المسطر

يُمكنك طباعة بعض الأنواع من الورق المسطر، أو ورق الرسم البياني، أو ورق الموسيقى وإنشاء دفترك الأصلي أو أوراق قابلة للفصل.



الطباعة

1. حمّل الورق في الطابعة.
2. حدد **Various prints** على لوحة التحكم.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد **Ruled Paper**.
4. حدد نوع خط التسطير.
5. اضبط إعدادات الورقة.
6. اضغط على زر ▶.
7. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر ◀.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ◀ "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59
- ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ◀ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 81

طباعة ورق الكتابة الأصلي

يُمكنك طباعة ورق الكتابة الأصلي بسهولة فضلاً عن تعيين إحدى الصور من جهاز الذاكرة كخلفية. تمت طباعة الصورة الفوتوغرافية بدرجة وضوح قليلة للكتابة عليها بسهولة.





1. حمّل الورق في الطابعة.
2. أدخل جهاز الذاكرة في فتحة بطاقة SD أو في منفذ USB الموجود بالواجهة الخارجية للطابعة.
3. حدد **Various prints** على لوحة التحكم.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.
4. حدد **Writing Papers**.
5. حدد نوع ورق الكتابة.
6. حدد نوع الخلفية.


الطباعة

7. استخدم واحداً مما يلي وفقاً لنوع الخلفية الذي حددته في الخطوة رقم 6.


Photo


عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، حدد **Dismiss**. حدّد صورة واحدة من شاشة تحديد الصور، وحدّد **Print Settings** لضبط إعدادات الورق، ثم اضغط على . اضغط على الزر  إذا كنت ترغب في الطباعة في الاتجاه الأفقي.

Color

حدّد لون الخلفية، واضبط إعدادات الأوراق، ثم اضغط على الزر .

No Background

اضبط إعدادات الورق ثم اضغط على الزر . لا يكون هذا الخيار متاحاً عند تحديد **Without Rule** كنوع ورق الكتابة.

8. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59
- ← "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 74
- ← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ← "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (Single View)" في الصفحة 80
- ← "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 81
- ← "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 82
- ← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87

طباعة بطاقة معايدة أصلية


يُمكنك طباعة بطاقات معايدة أصلية بسهولة باستخدام الصورة على جهاز الذاكرة الخاص بك.





1. حمّل الورق في الطابعة.
2. أدخل جهاز الذاكرة في فتحة بطاقة SD أو في منفذ USB الموجود بالواجهة الخارجية للطابعة.
3. حدد **Various prints** على لوحة التحكم.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار , , , . ثم اضغط على الزر **OK**.
4. حدد **Message Card**.
5. حدد **Image Position**، و **Line Type**، و **Line Color** ومن ثم حدد **Done**.
6. عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، اضغط على الزر **OK**.
7. حدد الصورة التي ترغب في طباعتها، ثم حدد **Print Settings**.

الطباعة

8. اضبط إعدادات التشغيل.

9. اضغط على الزر .

10. اضغط على الزر  لتعديل الصورة حسب الضرورة.

11. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59
- ← "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 74
- ← "خيارات القائمة لطباعة بطاقات المعايدة الأصلية" في الصفحة 98
- ← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ← "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 81
- ← "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 82
- ← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87

خيارات القائمة لطباعة بطاقات المعايدة الأصلية

:Image Position

حدد المكان الذي تريد وضع الصورة فيه على كارت المعايدة.

:Line Type

حدد نوع خطوط التسطير التي تريد طباعتها على كارت المعايدة.

:Line Color

حدد لون خطوط التسطير التي تريد طباعتها على كارت المعايدة.

طباعة أحد كتب التلوين

يُمكنك طباعة صور من خلال استخلاص حدود الصور فقط أو الرسوم التوضيحية لها. ويتيح ذلك لك إنشاء كتب تلوين رائعة.



ملاحظة:

وفي حالة ما لم تكن تُستخدم هذه الكتب للاستخدام الشخصي (في المنزل أو مناطق أخرى مقيدة)، يجب أن تحصل على إذن من صاحب حقوق الطبع والنشر عند استخدام المستندات الأصلية المحمية بموجب حقوق الطبع والنشر لإنشاء أحد كتب التلوين.

1. حمل الورق في الطابعة.

الطباعة

2. إذا كنت ترغب في استخدام إحدى الصور الموجودة على جهاز الذاكرة، فأدخل الجهاز في فتحة بطاقة SD أو في منفذ USB الموجود بالواجهة الخارجية للطابعة.

3. حدد **Various prints** على لوحة التحكم.

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

4. حدد **Coloring Book**.

5. نفذ أحد الإجراءات التالية.

عند تحديد **Scan an original**: اضبط إعدادات الطباعة ثم اضغط على الزر ▶. ضع المستند الأصلي على زجاج المساحة الضوئية، ثم اضغط على الزر OK.

عند تحديد **Choose from the memory card**: حدد صورة، وحدد **Print Settings**، ثم اضبط إعدادات الطباعة. اضغط على الزر ▶

6. اضغط على الزر ◊.

معلومات ذات صلة

◀ "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64

◀ "خيارات القائمة لتحديد الصور" في الصفحة 85

◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86

الطباعة من كمبيوتر

أساسيات الطباعة – Windows

ملاحظة:

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

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

1. حمل الورق في الطابعة.

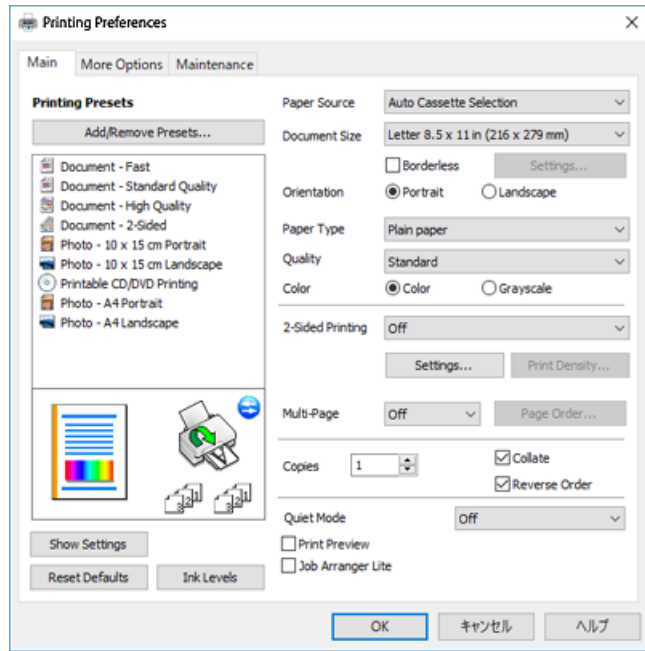
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.

3. حدد طباعة أو إعداد الطباعة من القائمة ملف.

4. حدد الطابعة الخاصة بك.

الطباعة

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.
- 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.
- الجودة: حدد جودة الطباعة.
- يؤدي تحديد عالي إلى الحصول على جودة طباعة أعلى، ولكن سرعة الطباعة قد تكون أقل.
- اللون: حدد الطباعة بالأسود فقط عندما تريد الطباعة باللون الأسود أو بظلال من اللون الرمادي.

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 57
- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 187
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59

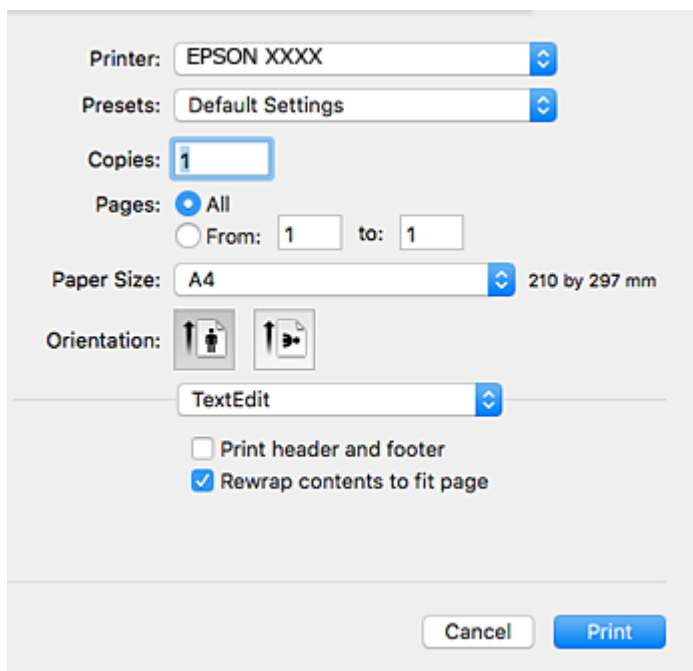
الطباعة

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



4. قم بإجراء الإعدادات التالية.
 - الطباعة: حدد الطابعة الخاصة بك.
 - الضبط المسبق: حدد عندما تريد استخدام الإعدادات المسجلة.
 - حجم الورق: حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطابعة. 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.

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 الطابعة وأضفها مرة أخرى. قم بزيارة الموقع التالي، ثم أدخل اسم المنتج. انتقل إلى الدعم، ثم اطلع على النصائح.

<http://epson.sn>

6. قم بإجراء الإعدادات التالية.

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

إذا قمت بتحديد تحديد تلقائي، يتم تحديد مصدر الورق تلقائياً وفقاً لحجم ونوع الورق المحددين في لوحة تحكم الطابعة. إذا قمت بتحديد وظيفة التحويل التلقائي للدرج وحددت درج الورق 1 كإعداد لـ مصدر الورق في إعدادات الطباعة، فستقوم الطابعة بتغذية الورق تلقائياً من درج الورق 2 عند نفاذ الورق في درج الورق 1. حمل الورق نفسه (من حيث النوع والحجم) في درج الورق 1 و درج الورق 2.

لتمكن وظيفة التحويل التلقائي للدرج، حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والمساحات (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطباعة. اضبط الإعدادات في الشاشة المعروضة من خلال النقر فوق خيارات وتجهيزات > خيارات (أو برنامج التشغيل).

□ نوع الوسائط: حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.

□ جودة الطباعة: حدد جودة الطباعة.

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

الطباعة

□ توسيع: يتوفر عند تحديد حجم ورق بدون حدود. في الطباعة بدون حدود، يتم تكبير بيانات الطباعة أكبر من حجم الورق قليلاً بحيث لا تتم طباعة هوامش حول حواف الورقة. حدد مقدار التكبير.

□ الطباعة بالأسود فقط: حدد هذا الإعداد عندما تريد الطباعة باللون الأسود أو بظلال من اللون الرمادي.

7. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 57
- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 190
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59

الطباعة على الوجهين

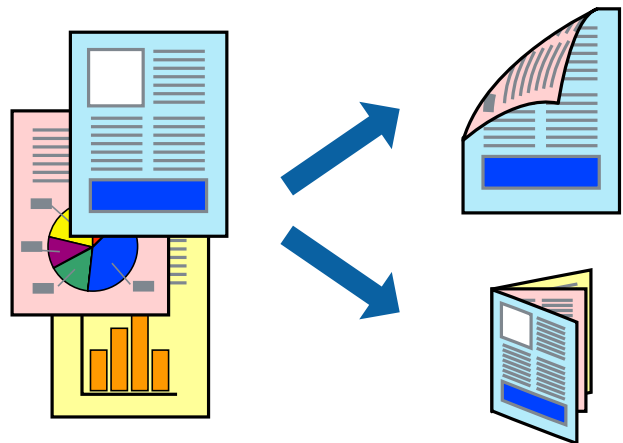
يمكنك استخدام أي من الطرق التالية للطباعة على كلا جانبي الورق.

□ الطباعة التلقائية على الوجهين

□ الطباعة اليدوية على الوجهين (لنظام التشغيل Windows فقط)

عندما تنتهي الطابعة 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 ينحسر الورق.

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

معلومات ذات صلة

- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 57

الطباعة

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.
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:

□ قد 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 1" في الصفحة 61
- ◀ "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ◀ "أساسيات الطباعة - Windows" في الصفحة 99

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.

الطباعة

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.

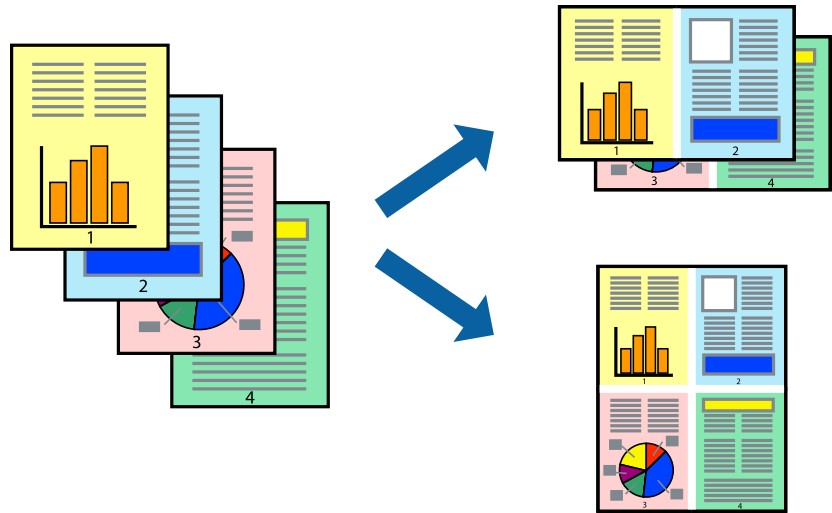
8. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 101

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة

يمكنك طباعة صفتين 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 صفتان 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.

الطباعة

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 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 99

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة — Mac OS

1. حمل الورق في الطابعة.
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 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 101

الطباعة لملائمة حجم الورق

يمكنك الطباعة لملائمة حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطابعة.



الطباعة

الطباعة لملائمة حجم الورق - 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. 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 الطابعة.
- يتم تحديد ملاءمة الصفحة تلقائيًا.

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 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "أساسيات الطباعة - Windows" في الصفحة 99

الطباعة لملائمة حجم الورق - Mac OS

1. حمّل 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

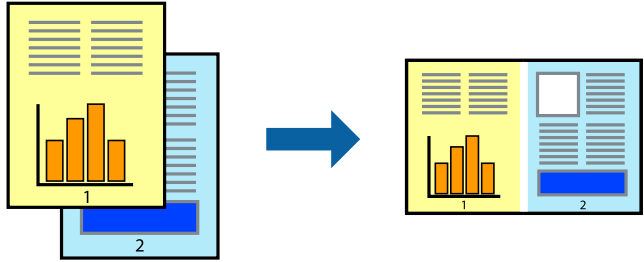
- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61

الطباعة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 101

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.



1. حمل الورق في الطباعة.
 2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
 3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطباعة.
 4. حدد منظم المهام البسيط بعلامة التبويب الرئيسي.
 5. انقر فوق موافق لإغلاق إطار برنامج تشغيل الطباعة.
 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 الطباعة. ثم حدد فتح من القائمة ملف لتحديد الملف. امتداد الملفات المحفوظة هو ".ecf".
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 .

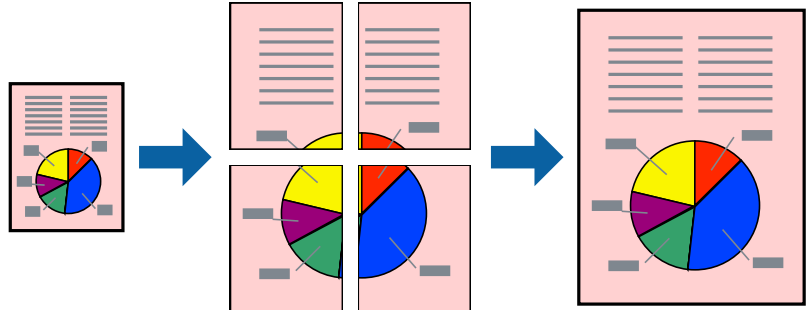
معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 99

الطباعة

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. حمل الورق في الطابعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
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.

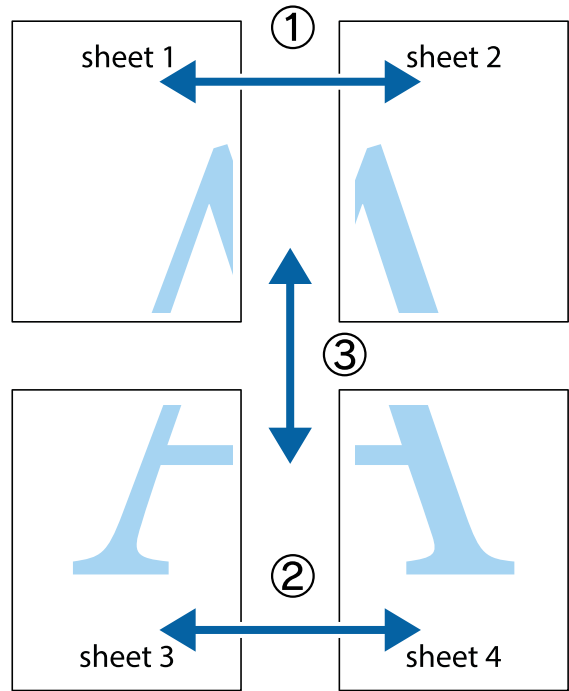
معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 99

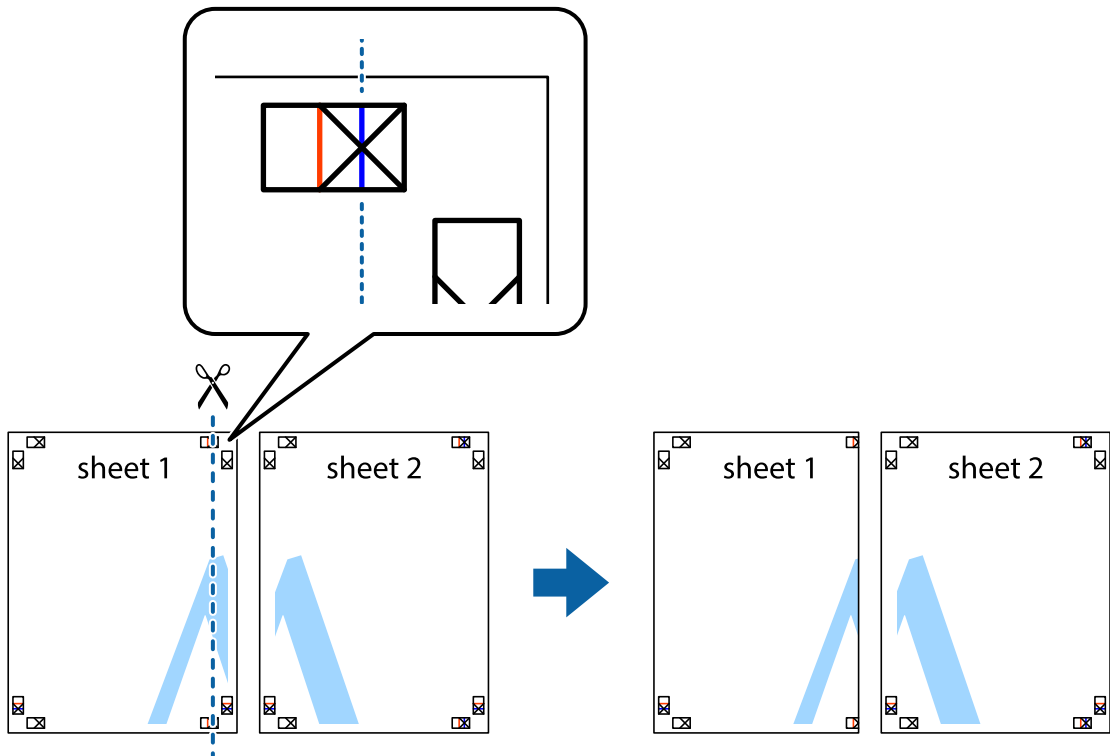
الطباعة

عمل ملصقات باستخدام علامات محاذاة متراكبة

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

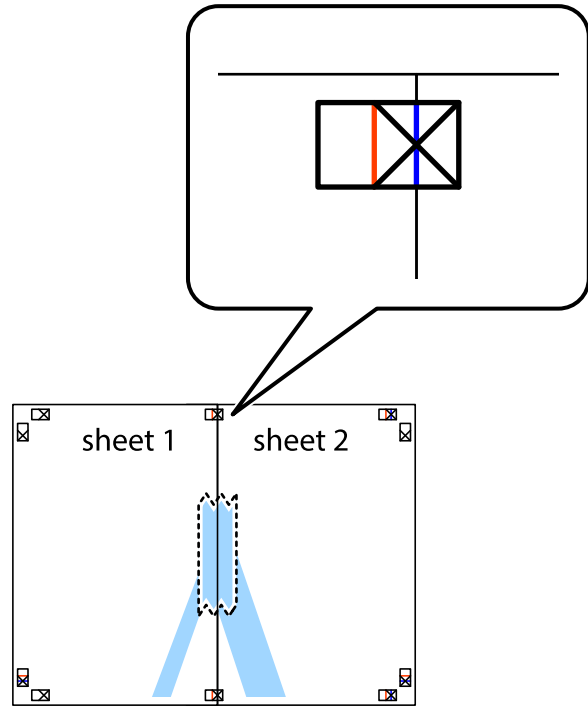


1. قم بإعداد Sheet 1 و Sheet 2. اقطع هوامش Sheet 1 بطول الخط الأزرق الرأسى ومروراً بمنتصف العلامتين المتصالبتين العلوية والسفلية.

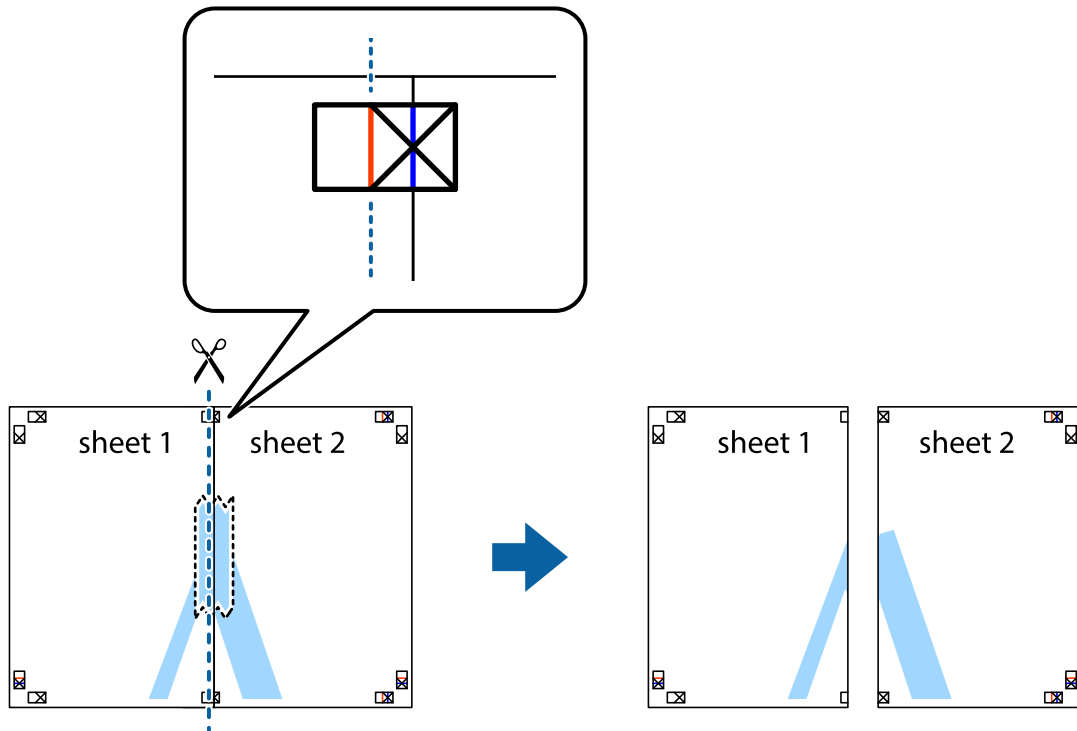


الطباعة

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

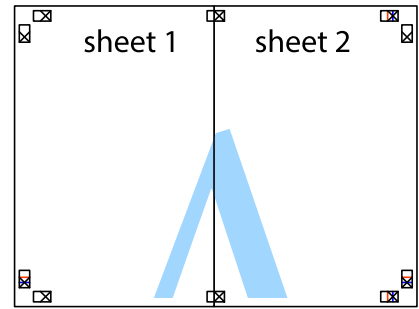


3. اقطع الورقتين اللتين قمت بتثبيتهما معاً إلى ورقتين في الخط الطولي الأحمر عبر علامات المحاذاة (الخط إلى يسار العلامات المتصالبة في هذه المرة).



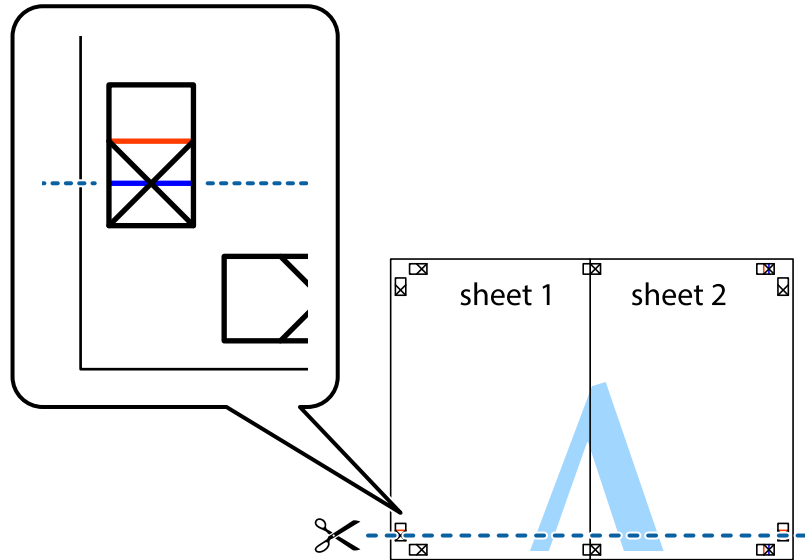
الطباعة

4. قم بتثبيت الورقتين معاً من الخلف.



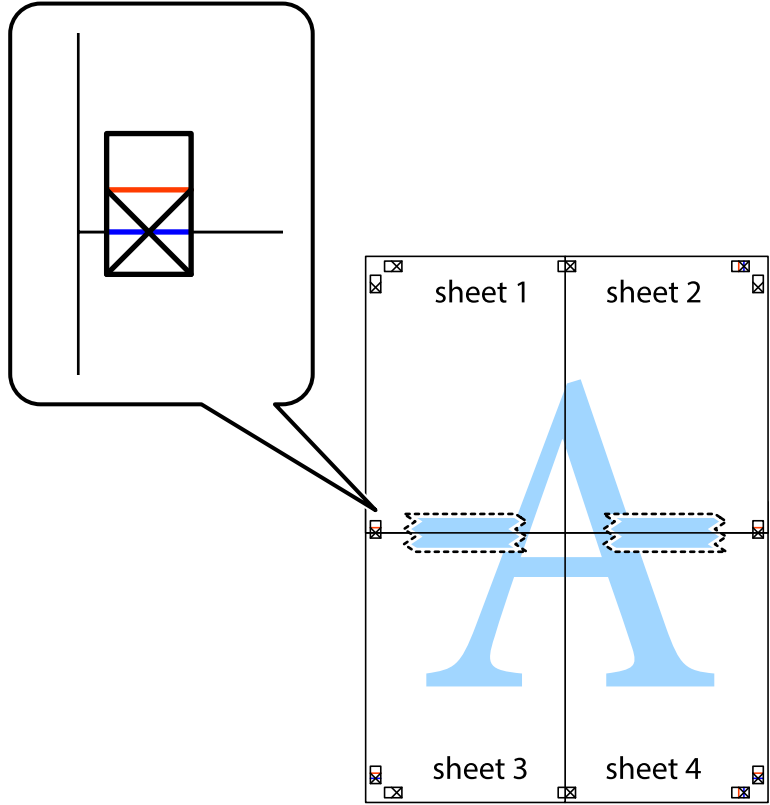
5. كرر الخطوات من 1 إلى 4 لتثبيت Sheet 3 و Sheet 4 معاً.

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



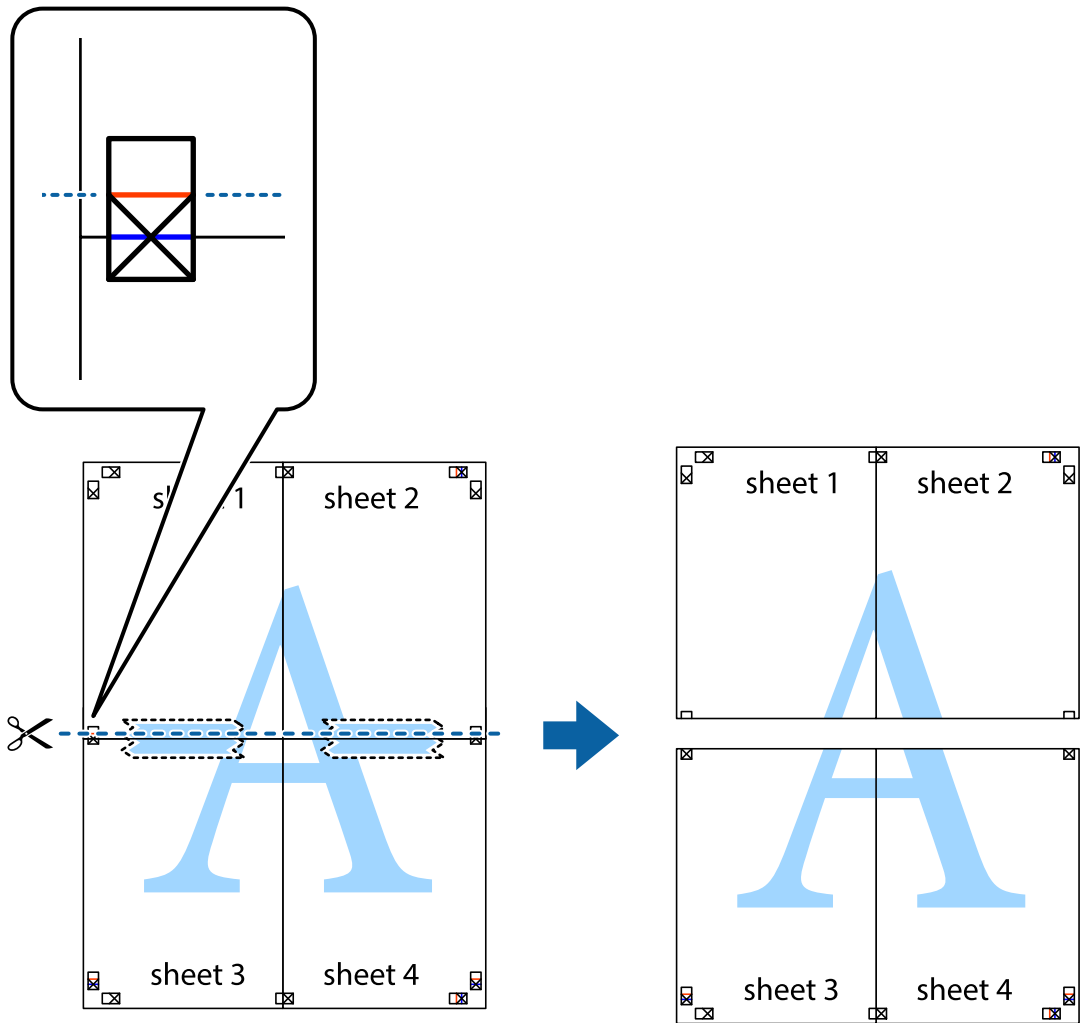
الطباعة

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

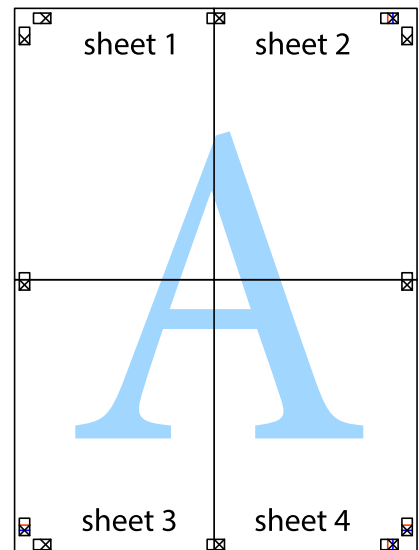


الطباعة

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

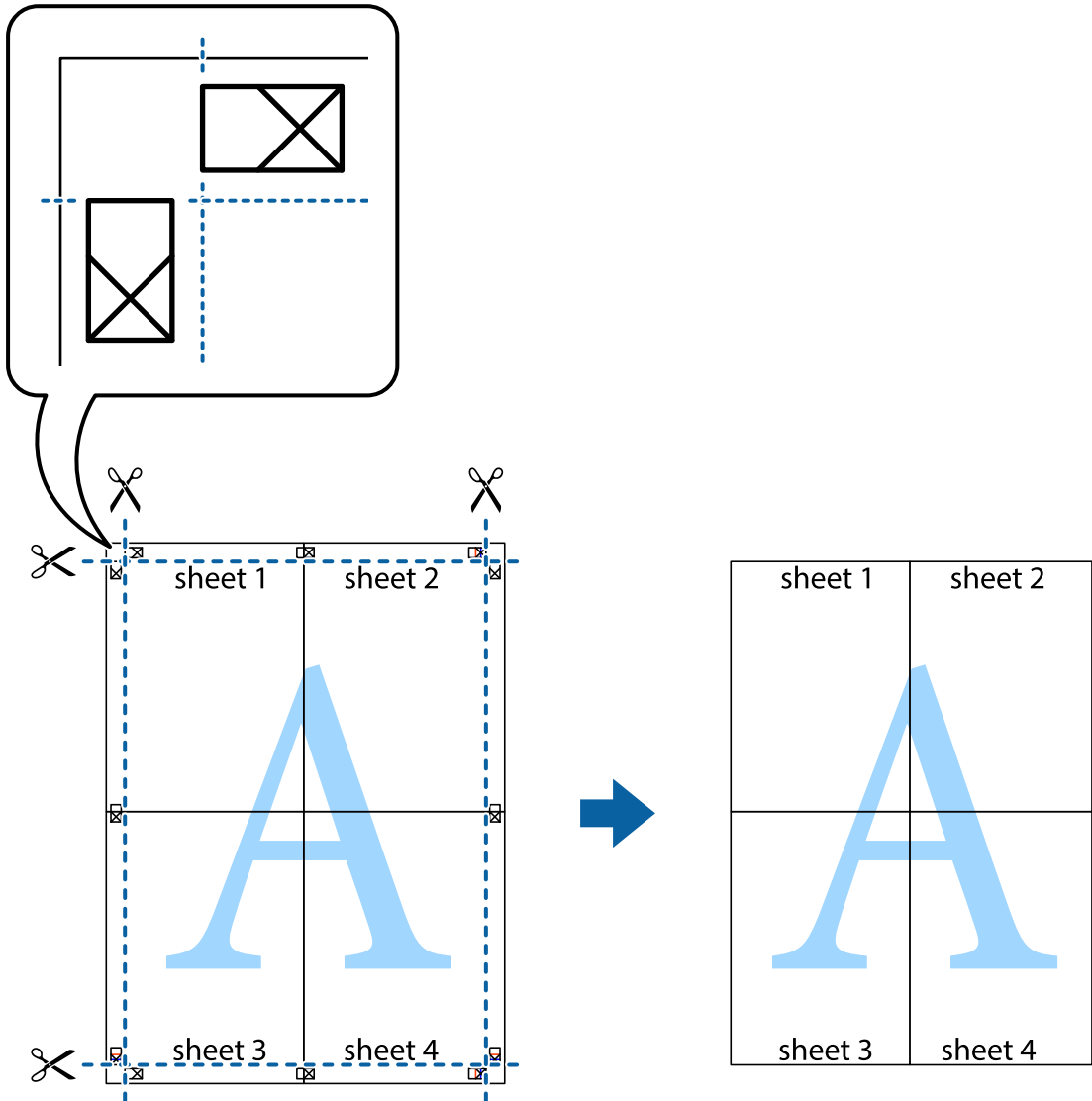


9. قم بتثبيت الورقتين معاً من الخلف.



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 لـ Windows" في الصفحة 186
- ◀ "برنامج تشغيل الطباعة في أنظمة التشغيل Mac OS" في الصفحة 189

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 الإعداد المسبق 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 الإعداد المسبق 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.

ضبط لون الطباعة

يمكنك ضبط الألوان المستخدمة في مهمة الطباعة.

يؤدي إعداد PhotoEnhance إلى الحصول على صور أكثر وضوحاً وألواناً زاهية من خلال الضبط التلقائي للتباين والتشبع والسطوع الخاص ببيانات الصورة الأصلية.

ملاحظة:

لا يتم تطبيق هذه التعديلات على البيانات الأصلية.

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

Windows

حدد أسلوب تصحيح اللون من تصحيح الألوان بعلامة التبويب مزيد من الخيارات.

في حالة تحديد تلقائي، يتم ضبط الألوان تلقائياً لتناسب إعدادات نوع الورق وجودة الطباعة. في حالة تحديد مخصص والنقر فوق متقدم، يمكنك إجراء الإعدادات الخاصة بك.

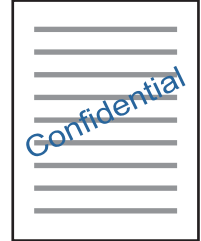
الطباعة

Mac OS

ادخل إلى مربع حوار الطباعة. حدد مطابقة الألوان من القائمة المنبثقة، ثم حدد عناصر تحكم ألوان EPSON. حدد خيارات الألوان من القائمة المنبثقة، ثم حدد أحد الخيارات المتوفرة. انقر فوق السهم إلى جوار إعدادات متقدمة واضبط الإعدادات المناسبة.

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.

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 الطباعة.

معلومات ذات صلة

← "تطبيق لتخطيط الصور (Epson Easy Photo Print)" في الصفحة 193

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 196

الطباعة

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، و بحد 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 (CD/DVD) A4 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 طباعة نص أو صور على قرص (Epson Print CD)" في الصفحة 194

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 196

الطباعة من الأجهزة الذكية

باستخدام Epson iPrint

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

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

<http://epson.sn>



معلومات ذات صلة

← "خدمة Epson Connect" في الصفحة 184

تثبيت Epson iPrint

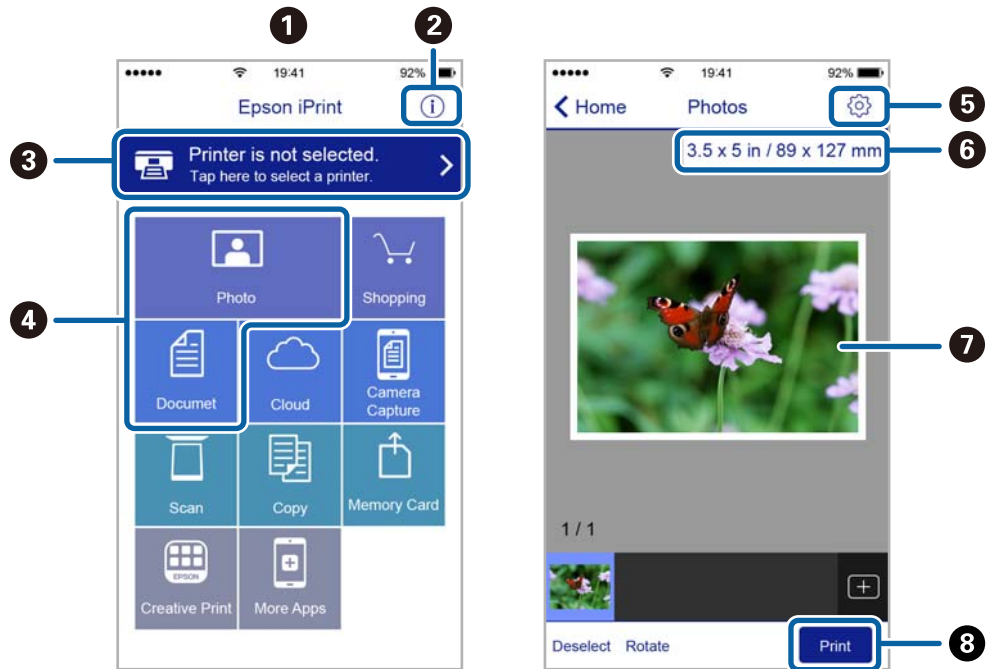
يمكنك تثبيت Epson iPrint على جهازك الذي من URL أو رمز QR.

الطباعة

<http://ipr.to/a>

الطباعة باستخدام Epson iPrint

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



تظهر الشاشة الرئيسية عند بدء التطبيق.	1
لعرض معلومات عن كيفية إعداد الطباعة والأسئلة الشائعة.	2
لعرض الشاشة حيث يمكنك تحديد الطباعة وضبط إعدادات الطباعة. لن تكون بحاجة إلى تحديدها مرة أخرى في المرة التالية.	3
حدد ما تريد طباعته مثل الصور الفوتوغرافية والمستندات.	4
لعرض الشاشة لضبط إعدادات الطباعة مثل حجم الورق ونوع الورق.	5
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 بتحديدتها.	7
لبدء الطباعة.	8

ملاحظة:

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

الطباعة

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. حمّل الورق في الطابعة.
2. قم بإعداد الطابعة للطباعة اللاسلكية.
3. ثبت تطبيق Epson Print Enabler من Google Play على جهاز Android الخاص بك.
4. وصل جهاز Android الخاص بك بالشبكة اللاسلكية نفسها المتصلة بها الطابعة.
5. انتقل إلى الإعدادات في جهاز Android الخاص بك، وحدد طباعة ثم تمكين تطبيق Epson Print Enabler.
6. من أحد تطبيقات جهاز Android مثل Chrome، اضغط على رمز القائمة واطبع ما هو ظاهر على الشاشة.

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "الاتصال بالجهاز الذكي" في الصفحة 28

باستخدام AirPrint

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



ملاحظة:

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

1. حمّل ورقًا في المنتج.
2. قم بإعداد المنتج للطباعة اللاسلكية. راجع الرابط أدناه.
<http://epson.sn>
3. وصل جهاز Apple بالشبكة اللاسلكية نفسها المتصلة بها الطابعة.

الطباعة

4. اطبع ما تحتاجه من جهازك إلى الطابعة.

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "تعذر الطباعة من iPhone أو iPad" في الصفحة 216

← "المزيد من خيارات Printer Settings" في الصفحة 179

← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61

← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64

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 الطابعة الأولية.

□ عند ضبط إعداد طباعة الكاميرا على "استخدام إعدادات الطابعة"

□ عند تحديد الخيار *Sepia* أو *B&W* في إعدادات الطباعة الخاصة بالطابعة.

□ عند دمج إعدادات الطباعة الخاصة بالكاميرا، تظهر الطابعة إعدادات غير متوفرة في الطابعة.

الطباعة من كاميرا رقمية متصلة بواسطة كبل USB

يمكنك طباعة صور فوتوغرافية من كاميرا رقمية متصلة بواسطة كبل USB.

1. أخرج جهاز الذاكرة من الطابعة.

2. حمل الورق في الطابعة.

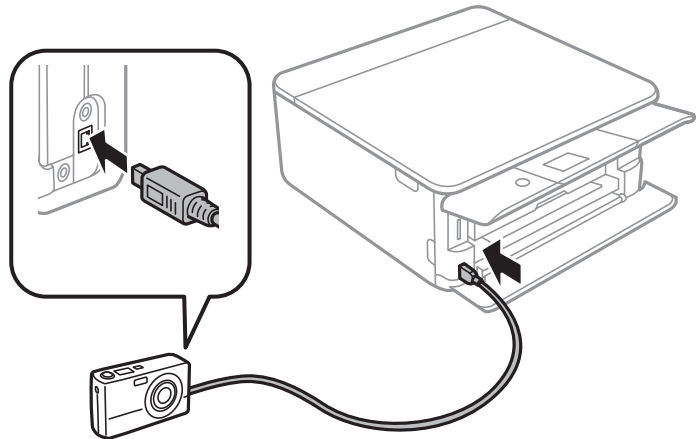
3. حدد **Settings < Camera Print Settings** من الشاشة الرئيسية.

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.

الطباعة

5. قم بتشغيل الكاميرا الرقمية، ثم قم بتوصيلها بالطابعة باستخدام كبل USB.



ملاحظة:
استخدم كبل USB طوله أقصر من مترين.

6. حدد الصور التي تريد طباعتها من الكاميرا الرقمية، واضبط الإعدادات مثل عدد النسخ، ثم ابدأ الطباعة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ◀ "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ◀ "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87

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

ملاحظة:

- ☐ للتحقق من اسم الطابعة، حدد رمز حالة الشبكة في الشاشة الرئيسية.
 - ☐ إذا كانت كاميرتك الرقمية تتمتع بوظيفة تسمح لك بتسجيل الطابعات، يُمكنك الاتصال إلى الطابعة من خلال تحديدها من المرة القادمة.
7. حدد الصور التي تريد طباعتها من الكاميرا الرقمية، واضبط الإعدادات مثل عدد النسخ، ثم ابدأ الطباعة.

الطباعة

8. فصل 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 على شاشة LCD" في الصفحة 19
- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87

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.

إلغاء الطباعة — لوحة التحكم

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

إلغاء الطباعة - Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
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 الطابعة لـ Windows" في الصفحة 186

إلغاء الطباعة — Mac OS


1. انقر فوق رمز الطابعة في المرسي.

الطباعة

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

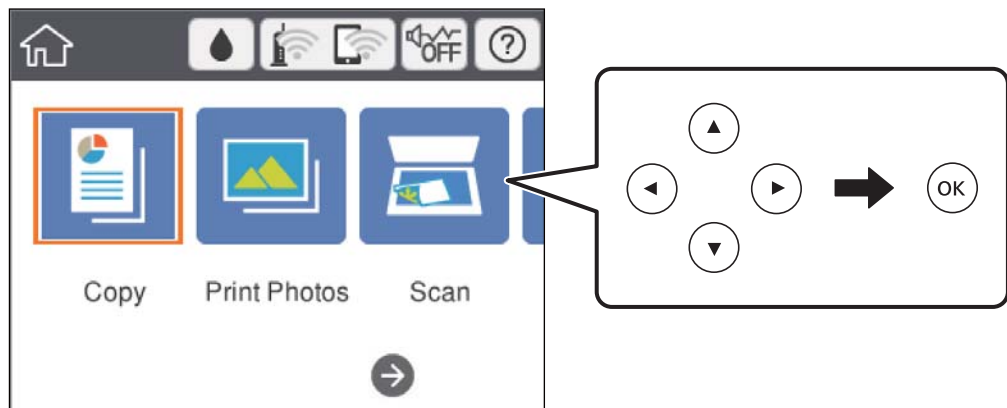
انقر فوق **حذف**.

النسخ

أساسيات النسخ

يوضح هذا القسم خطوات إجراء عملية النسخ من القائمة **Copy** في لوحة التحكم.

1. حمّل الورق في الطابعة.
 2. ضع المستندات الأصلية.
 3. حدد **Copy** في الصفحة الرئيسية.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.



4. اضبط الإعدادات من علامة التبويب **Copy**.
 - Color/B&W: حدد استخدام نسخة ملونة أو نسخة أحادية اللون.
 - (2-Sided Copying): عند إجراء نسخ على الوجهين، حدد العنصر، وحدد 1→2-Sided ثم اضبط الإعدادات من أجل **Original Orientation** و **Binding Margin**. حدد **Done** للتأكيد.
 - (Density): حدد العنصر من أجل ضبط الإعدادات لكثافة النسخ. اضغط على زر + من أجل زيادة الكثافة، واضغط على زر - للتقليل من الكثافة. حدد **Done** للتأكيد.
5. حدد أيقونة **Advanced Settings**، ومن ثم قم بتغيير الإعدادات حسب الضرورة.
6. حدد أيقونة **Copy**، ومن ثم حدد عدد النسخ.
7. اضغط على زر **Done**.

ملاحظة:

تبدو ألوان الصور المنسوخة، وحجمها، وحدودها مختلفة قليلاً عن الصور الأصلية.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ◀ "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ◀ "وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 70

طرق النسخ المختلفة

النسخ بتخطيط مختلف

يُمكنك النسخ بسهولة عن طريق تحديد إحدى القوائم للغرض الذي تريده مثل نسخ وجهي بطاقة الهوية على جانب واحد من ورقة مقاس A4، أو نسخ صفتين متقابلتين من كتاب على صفحة واحدة من الورق.

1. حمّل الورق في الطابعة.

2. حدد **Various prints** على لوحة التحكم.

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

3. حدد **Various copies**، ثم حدد قائمة النسخ.

ID Card

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

Book Copy

لنسخ صفتين متقابلتين من كتاب بحجم A4 وما إلى ذلك، على صفحة واحدة من الورق.

Borderless Copy

للنسخ دون وضع هوامش حول الحواف. يتم تكبير هذه الصورة قليلاً لإزالة الهوامش من حواف الورقة.

4. ضع المستندات الأصلية.


فيما يتعلّق بـ **Book Copy**، ضع الصفحة الأولى من المستندات الأصلية متبعاً التعليمات المعروضة على الشاشة، ثم اضغط على زر OK.

5. اضبط الإعدادات من علامة التبويب **Copy**.

تختلف العناصر المتوفرة حسب قائمة النسخ.

6. اضبط الإعدادات لكل عنصر في علامة التبويب **Advanced Settings** حسب الضرورة.

7. حدد أيقونة **Copy**، ومن ثمّ حدد عدد النسخ.

8. اضغط على زر .

ملاحظة:

إذا حددت **Preview**، يُمكنك التحقق من الصورة الممسوحة ضوئياً.

9. بالنسبة لـ **ID Card** أو **Book Copy**، اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لوضع باقي المستندات الأصلية، ثم حدد **Start Scanning**.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61

← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64

← "وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 70

← "وضع إحدى بطاقات الهوية لنسخها" في الصفحة 72

النسخ

← "خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 131

نسخ الصور الفوتوغرافية

يمكنك نسخ صور فوتوغرافية متعددة في وقت واحد. يمكنك أيضاً استعادة الألوان في الصور الباهتة. يبلغ أصغر حجم لصورة أصلية يمكنك نسخها 30×40 مم.


ملاحظة:

قد لا يتم اكتشاف المساحة البيضاء حول الصورة الفوتوغرافية.

1. حمل الورق في الطابعة.
2. حدد **Various prints** في الصفحة الرئيسية.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ▶ ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد **Copy/Restore Photos < Various copies**.

4. غير إعدادات الطباعة حسب الضرورة، ثم اضغط على زر ▶.

5. ضع الصور على زجاج المساحة الضوئية، ثم حدد **Start Scanning**.
يتم مسح الصور الفوتوغرافية ضوئياً وعرضها على الشاشة.

6. اضغط على زر  عند الضرورة من أجل إجراء إعدادات مثل إجراء تعديلات على الصور.

ملاحظة:

إذا كنت ترغب في الطباعة مع تكبير جزء من الصورة، فحدد **Crop/Zoom**، ثم اضبط الإعدادات. حرك إطار منطقة الطباعة باستخدام أزرار ▲، ▼، ◀، و ▶ ثم قم بتغيير حجم الإطار باستخدام زر - أو +.

7. عين عدد النسخ حسب الضرورة، ثم اضغط على زر ◊.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "وضع صور للنسخ" في الصفحة 71
- ← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة لنسخ الصور" في الصفحة 127
- ← "خيارات القائمة لتعديل الصور لنسخها" في الصفحة 128

خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة لنسخ الصور

Restore Color

لاستعادة الألوان في الصور الباهتة.

Paper Size

حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله.

النسخ

Paper Type

حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.

Paper Cassettes

تحقق من مصدر الورق الذي تريد استخدامه.

Border Setting

Borderless

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

With Border

للسخ مع وضع هوامش حول الحواف.

:Clear All Settings

لإعادة ضبط إعدادات النسخ إلى قيمها الافتراضية.

خيارات القائمة لتعديل الصور لنسخها

Photo Adjustments

يؤدي تحديد **PhotoEnhance** إلى الحصول على صور أكثر وضوحاً وألواناً زاهية من خلال الضبط التلقائي للتباين والتشبع والسطوع الخاص ببيانات الصورة الأصلية.

Filter

للسخ بتقنية أحادية اللون.

Crop/Zoom

لتكبير جزء من الصورة المراد نسخها.

Clear Edit.

مسح تعديل الصور.

النسخ على تسمية قرص مضغوط/قرص DVD

يمكنك نسخ تسمية قرص أو مستند أصلي مربع كصورة فوتوغرافية على تسمية قرص مضغوط/قرص DVD.

هام!

قبل الطباعة على قرص مضغوط/قرص DVD، انظر احتياطات التعامل مع الأقراص المضغوطة/أقراص DVD.

لا تقم بإدخال درج CD/DVD أثناء تشغيل الطباعة. قد ينجم عن ذلك تلف الطباعة.

لا تقم بإدخال درج CD/DVD حتى يُطلب منك ذلك. وإلا، سيحدث خطأ ويتم إخراج القرص المضغوط/قرص DVD.

1. حدد **Various prints** في الشاشة الرئيسية.

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

النسخ

2. حدد **Copy to CD/DVD < Copy to CD/DVD**.

3. ضع المستند الأصلي متبعاً الإرشادات المعروضة على الشاشة، ثم اضغط على الزر **OK**.

4. حدد القطر الداخلي والقطر الخارجي باستخدام زر - أو +، ثم حدد **Select Type**.

يمكنك كذلك التحديد داخل إطار القطر الداخلي والقطر الخارجي، ثم إدخال القيمة باستخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.

ملاحظة:

□ يمكنك ضبط قيمة تتراوح بين 114 و120 مم كقطر خارجي، وقيمة تتراوح بين 18 و46 مم كقطر داخلي بزيادات تدريجية مقدارها 1 مم.

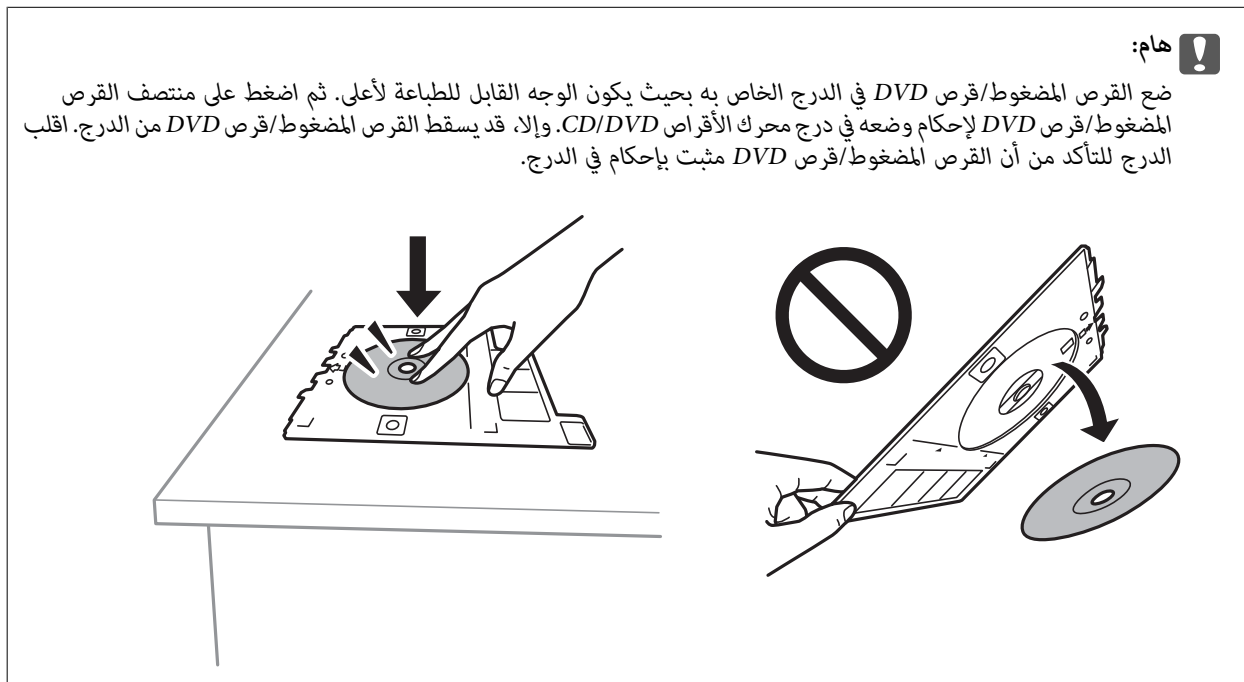
□ تتم استعادة القطر الخارجي والقطر الداخلي اللذين قمت بضبطهما إلى قيمهما الأصلية بعد طباعة تسمية القرص. يجب عليك ضبط هذين القطرين في كل مرة تقوم فيها بالطباعة.

5. حدد **Print on CD/DVD**.

ملاحظة:

لإجراء اختبار الطباعة، حدد **Test print on A4 paper**، ثم حمل ورقاً عادياً مقاس A4 في درج الورق. يمكنك التحقق من الصورة المطبوعة قبل الطباعة على تسمية قرص مضغوط/قرص DVD.

6. عندما يتم عرض الرسالة على الشاشة تخبرك بتحميل قرص مضغوط/قرص DVD، حدد **How To**، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لتحميل قرص مضغوط/قرص DVD.




ملاحظة:


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

7. حدد **Installed**.

8. حدد استخدام نسخة ملونة أو نسخة أحادية اللون، ثم غير مستوى كثافة النسخ حسب الضرورة.

ملاحظة:

حدد  لعرض الصورة الممسوحة ضوئياً. يمكنك ضبط موضع الطباعة على شاشة المعاينة.

9. اضغط على الزر .

النسخ

10. عند انتهاء الطباعة، يتم إخراج القرص المضغوط/قرص DVD. أزل الدرج من الطباعة، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لتحديد **Done**.

هام: 

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

11. أزل القرص المضغوط/قرص DVD ثم احتفظ بدرج CD/DVD في الجزء السفلي من درج الورق 2.

معلومات ذات صلة

- ◀ "وضع القرص المضغوط/قرص DVD لنسخ الملصقات" في الصفحة 72
- ◀ "احتياطات التعامل مع الأقراص المضغوطة/أقراص DVD" في الصفحة 76
- ◀ "المزيد من خيارات Copy to CD/DVD" في الصفحة 130


المزيد من خيارات Copy to CD/DVD

Outer, Inner

حدد نطاق الطباعة. يمكن تحديد حتى 120 مم للقطر الخارجي، و18 مم للقطر الداخلي بحد أدنى. بناءً على الإعداد، قد يصبح القرص المضغوط/قرص DVD أو درج CD/DVD متسخًا. اضبط النطاق ليناسب المنطقة القابلة للطباعة من القرص المضغوط/قرص DVD.

Test print on A4 paper, Print on CD/DVD

حدد ما إذا كنت تريد الطباعة على القرص المضغوط/قرص DVD أو إجراء اختبار طباعة على ورقة عادية بمقاس A4. عندما تحدد **Test print on A4 paper**، يمكنك فحص نتيجة الطباعة قبل الطباعة على أحد الأقراص المضغوطة/أقراص DVD.

(ضبط وضع الطباعة) 

ابدأ عملية مسح المستند الأصلي ضوئيًا واعرض الصورة الممسوحة ضوئيًا. يمكنك ضبط موضع الطباعة على شاشة المعاينة.

Color

لنسخ المستندات الأصلية بالألوان.

B&W

لنسخ المستندات الأصلية بالأبيض والأسود (نسخ أحادي اللون).

Density

زد مستوى الكثافة باستخدام (+) عندما تكون نتائج النسخ باهتة. قلل مستوى الكثافة باستخدام (-) عند تلطخ الحبر.

Original Type

حدد نوع مستندك الأصلي. للنسخ بالجودة المثلى لمطابقة نوع المستند الأصلي.

Quality

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

Clear All Settings

لإعادة ضبط إعدادات النسخ إلى قيمها الافتراضية.

خيارات القائمة للنسخ

تختلف العناصر المتوفرة في علامة التبويب **Copy** وعلامة التبويب **Advanced Settings** حسب القائمة التي حددتها.

Preview

لعرض إحدى الصور الممسوحة ضوئياً لمعاينة نتائج النسخ.

B&W

لنسخ المستندات الأصلية بالأبيض والأسود (نسخ أحادي اللون).

Color

لنسخ المستندات الأصلية بالألوان.

(2-Sided Copying)

Sided-1 → 1

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

Sided-2 → 1

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

(Density)

زد مستوى الكثافة باستخدام (+) عندما تكون نتائج النسخ باهتة. قلل مستوى الكثافة باستخدام (-) عند تلطخ الحبر.

Reduce/Enlarge

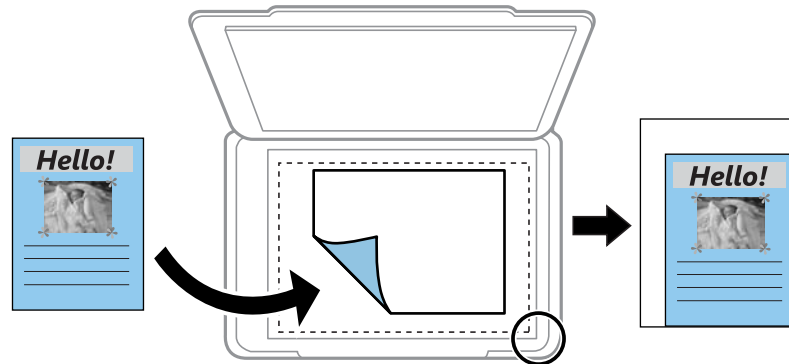
لتكبير المستندات الأصلية أو تصغيرها. حدد القيمة وعين نسبة التكبير المستخدمة لتكبير المستند الأصلي أو تصغيره بداخل نطاق من 25 حتى 400%.

Actual Size

لنسخ بنسبة تكبير 100%.

Auto Fit Page

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



النسخ

10x15cm→A4 ، A4→10x15cm ، وما إلى ذلك لتكبير المستند الأصلي أو تصغيره بشكل تلقائي ليناسب حجم الصفحة الذي حددته.

Paper Size

حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله.

Paper Type

حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.

Paper Cassettes

حدد مصدر الورق الذي تريد استخدامه.

Multi-Page

Single Page

لنسخ مستند أصلي واحد له جانب واحد على ورقة واحدة.

2-up

لنسخ مستندين أصليين لهما جانب واحد على ورقة واحدة بتخطيط صفحتين على الورقة. يمكنك تحديد اتجاه مستندك الأصلي وحجمه. تحقق من الصورة في الجانب الأيمن لتحديد Original Orientation، ومن ثم تحديد Done للتأكد.

Quality

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

Remove Background

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

Clear All Settings

لإعادة ضبط إعدادات النسخ إلى قيمها الافتراضية.

المسح الضوئي

المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم

المسح الضوئي للحفظ على جهاز ذاكرة

يمكنك حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً على جهاز ذاكرة.

ملاحظة:

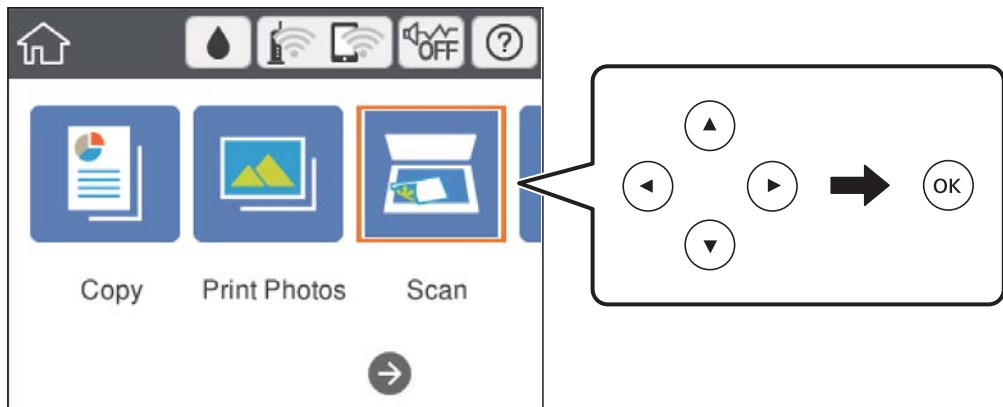
لا يمكنك حفظ العديد من المستندات الأصلية كملف واحد بتنسيق PDF عند إجراء عملية المسح الضوئي من لوحة التحكم. من خلال استخدام *Epson Scan* 2 وإعداد إضافة صفحات أو تحريرها بعد المسح على وضع المستند، يمكنك مسح المستندات الأصلية الإضافية ضوئياً بعد مسح المستند الأصلي ضوئياً، ثم حفظها كملف واحد.

1. أدخل جهاز ذاكرة خارجي إلى الطابعة.

2. ضع المستندات الأصلية.

3. حدد **Scan** في الشاشة الرئيسية.

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



4. حدد **Memory Device**.

إذا قمت بتركيب العديد من أجهزة الذاكرة في الطابعة، فحدد جهاز الذاكرة الذي ترغب في حفظ الصور الممسوحة ضوئياً فيه.

5. قم بتعيين العناصر في علامة التبويب **Scan** مثل تنسيق الحفظ.

Color/B&W: حدد ما إذا كنت ترغب في المسح الضوئي بالألوان أم المسح الضوئي أحادي اللون.

PDF/JPEG: حدد التنسيق الذي ترغب في حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً به.

(Quality) **Resolution** و **Original Type**: حدد العنصر، ثم عيّن **Resolution** و **Original Type**.

6. حدد علامة التبويب **Advanced Settings**، ثم تحقق من الإعدادات، وقم بتغييرها إذا لزم الأمر.

المسح الضوئي

7. حدد علامة التبويب **Scan**، ثم اضغط على الزر .

ملاحظة:

يتم حفظ الصور الممسوحة ضوئياً في "001" إلى "999" مجلد في مجلد "EPSCAN".

لن يكون لون الصورة الممسوحة، وحجمها، وحدودها بنفس دقة الأصل.

معلومات ذات صلة

← "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 74

← "وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 70


خيارات القائمة الأساسية للمسح الضوئي إلى جهاز ذاكرة

:Color/B&W

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

:PDF/JPEG

حدد التنسيق المطلوب لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

:Quality 

:Original Type

حدد نوع مستندك الأصلي.

:Resolution

حدد درجة دقة المسح الضوئي.

خيارات القائمة المتقدمة للمسح الضوئي إلى جهاز ذاكرة

:Scan Settings

:Scan Size

حدد حجم المسح الضوئي. لاقتصاص المساحات البيضاء حول النص أو الصورة عند المسح الضوئي، حدد **Auto Cropping**. للمسح الضوئي في أقصى مساحة على زجاج الماسحة الضوئية، حدد **Max Area**.

:Original Orientation

حدد اتجاه المستند الأصلي.

:Contrast

حدد درجة تباين الصورة الممسوحة ضوئياً.

:Select memory device

حدد جهاز الذاكرة الذي تريد حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً عليه.

:Clear All Settings

لإعادة ضبط إعدادات المسح الضوئي على قيمها الافتراضية.

المسح الضوئي

المسح الضوئي إلى كمبيوتر



هام:

قبل إجراء المسح الضوئي، ثبتت Epson Scan 2 وEpson Event Manager على الكمبيوتر.

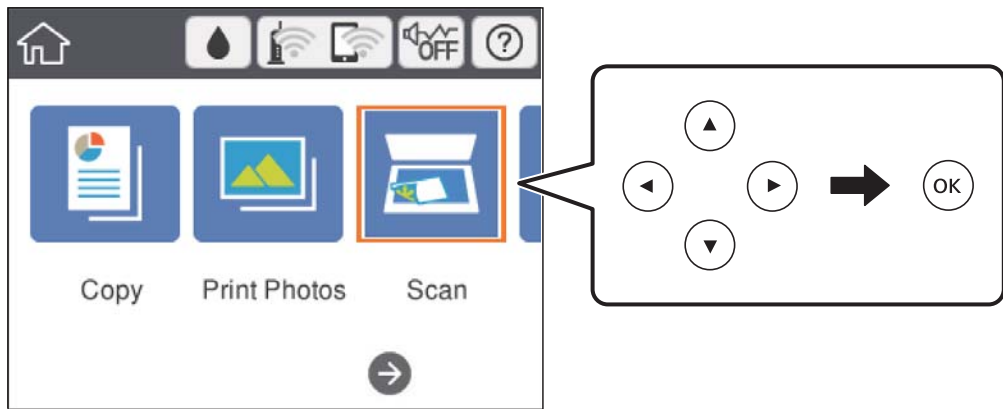
ملاحظة:

لا يمكنك حفظ العديد من المستندات الأصلية كملف واحد بتنسيق PDF عند إجراء عملية المسح الضوئي من لوحة التحكم. من خلال استخدام Epson Scan 2 وإعداد إضافة صفحات أو تحريرها بعد المسح على وضع المستند، يمكنك مسح المستندات الأصلية الإضافية ضوئياً بعد مسح المستند الأصلي ضوئياً، ثم حفظها كملف واحد.

1. ضع المستندات الأصلية.

2. حدد Scan في الشاشة الرئيسية.

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



3. حدد Computer.

4. حدد + لتحديد الكمبيوتر الذي تريد حفظ الصور الممسوحة ضوئياً به.

ملاحظة:

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

5. حدد + لتحديد كيفية حفظ الصور الممسوحة ضوئياً إلى الكمبيوتر.

□ Save as JPEG: لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً بتنسيق JPEG.

□ Save as PDF: لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً بتنسيق PDF.

□ Attach to e-mail: لبدء تشغيل عميل البريد الإلكتروني في الكمبيوتر، ثم إرفاق رسالة بريد إلكتروني تلقائياً.

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

6. اضغط على الزر ◀.

ملاحظة:

لن يكون لون الصورة الممسوحة، وحجمها، وحدودها بنفس دقة الأصل.

المسح الضوئي

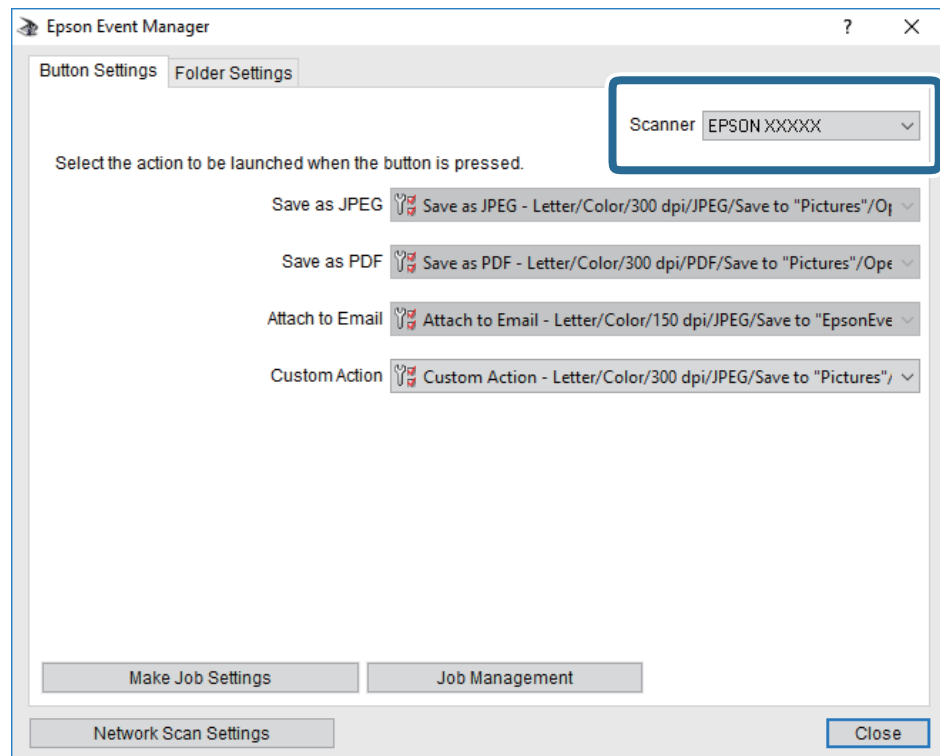
معلومات ذات صلة

- ◀ "وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 70
- ◀ "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة التحكم (Epson Event Manager)" في الصفحة 193

ضبط الإعدادات المخصصة في Epson Event Manager

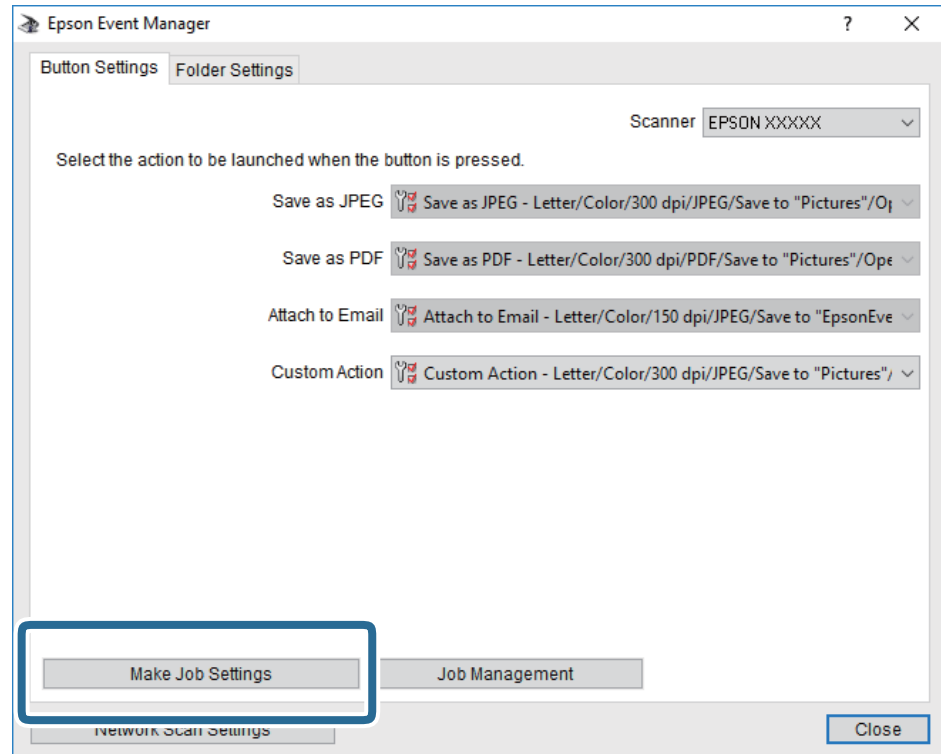
يمكنك ضبط إعدادات المسح الضوئي لـ **Follow custom setting** في Epson Event Manager. برجاء الاطلاع على تعليمات Epson Event Manager لمعرفة التفاصيل.

1. ابدأ تشغيل Epson Event Manager.
2. تأكد من تحديد ماسحتك الضوئية باعتبارها **الماسحة الضوئية** في علامة التبويب إعدادات الزر على الشاشة الرئيسية.



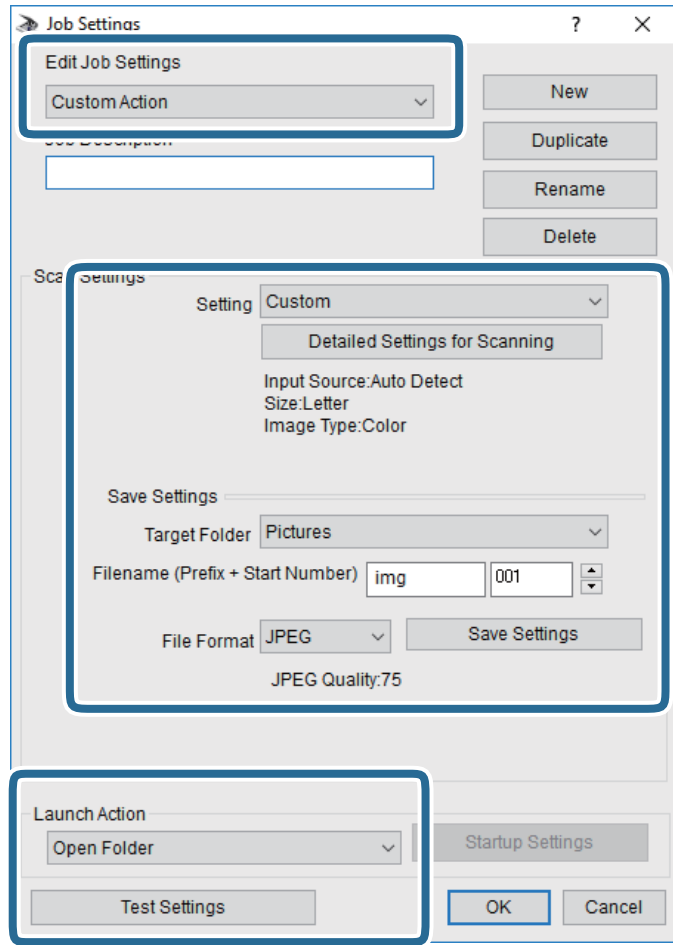
المسح الضوئي

3. انقر فوق ضبط إعدادات المهمة.



المسح الضوئي

4. اضبط إعدادات المسح الضوئي على شاشة إعدادات المهمة.



□ تعديل إعدادات المهمة: حدد إجراء مخصص.

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

□ المجلد الهدف: حدد مجلد حفظ للصورة الممسوحة ضوئياً.

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

□ تنسيق الملف: حدد تنسيق الحفظ.

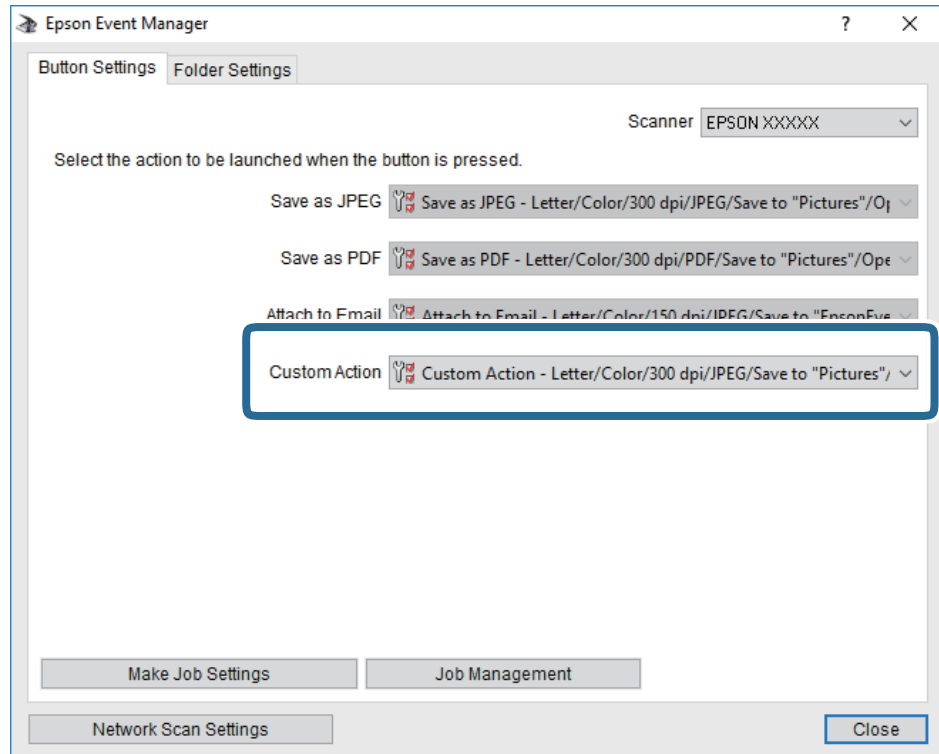
□ تشغيل الإجراء: حدد الإجراء عند المسح الضوئي.

□ اختبار الإعدادات: لبدء اختبار المسح الضوئي باستخدام الإعدادات الحالية.

5. انقر فوق موافق للعودة إلى الشاشة الرئيسية.

المسح الضوئي

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



7. انقر فوق إغلاق لإغلاق Epson Event Manager.

معلومات ذات صلة

← "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة التحكم (Epson Event Manager)" في الصفحة 193

المسح الضوئي للتخزين في وسائط التخزين السحابية

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

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

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

ملاحظة:

لا يمكنك حفظ العديد من المستندات الأصلية كملف واحد بتنسيق PDF عند إجراء عملية المسح الضوئي من لوحة التحكم. من خلال استخدام *Epson Scan* 2 وإعداد إضافة صفحات أو تحريرها بعد المسح على وضع المستند، يمكنك مسح المستندات الأصلية الإضافية ضوئياً بعد مسح المستند الأصلي ضوئياً، ثم حفظها كملف واحد.

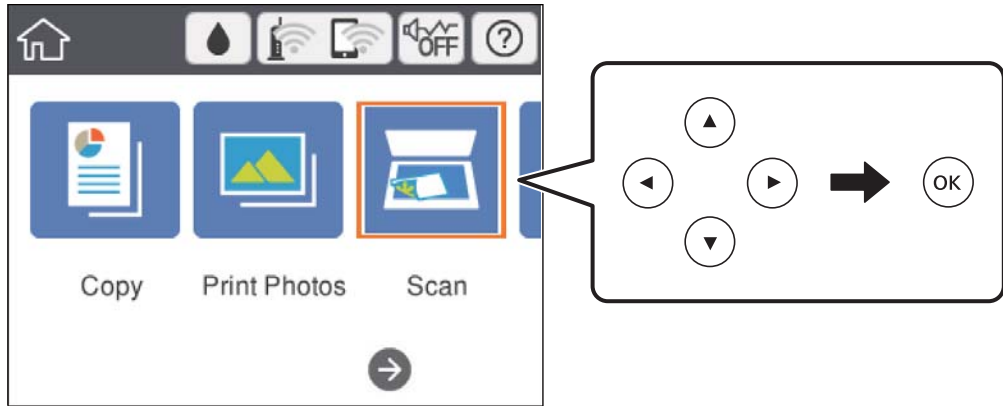
1. تأكد من قيامك بضبط الإعدادات باستخدام Epson Connect.

2. ضع المستندات الأصلية.

المسح الضوئي

3. حدد **Scan** في الصفحة الرئيسية.

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



4. حدد **Cloud**.

5. حدد **+** على الجزء العلوي من الشاشة، ثم حدد إحدى الواجهات.

6. قم بتعيين العناصر في علامة التبويب **Scan** مثل تنسيق الحفظ.

Color/B&W: حدد ما إذا كنت ترغب في المسح الضوئي بالألوان أم المسح الضوئي أحادي اللون.

PDF/JPEG: حدد التنسيق الذي ترغب في حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً به.

7. حدد علامة التبويب **Advanced Settings**، ثم تحقق من الإعدادات، وقم بتغييرها إذا لزم الأمر.

8. حدد علامة التبويب **Scan**، ثم اضغط على الزر **⏏**.

ملاحظة:

لن يكون لون الصورة الممسوحة، وحجمها، وحدودها بنفس دقة الأصل.

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 70

خيارات القائمة الأساسية للمسح الضوئي إلى وسائط التخزين السحابية

:Color/B&W

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

:PDF/JPEG

حدد التنسيق المطلوب لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

خيارات القائمة المتقدمة للمسح الضوئي إلى وسائط التخزين السحابية

:Original Type

حدد نوع مستندك الأصلي.

المسح الضوئي

:Scan Settings

:Scan Size

حدد حجم المسح الضوئي. لاقتصاص المساحات البيضاء حول النص أو الصورة عند المسح الضوئي، حدد **Auto Cropping**. للمسح الضوئي في أقصى مساحة على زجاج الماسحة الضوئية، حدد **Max Area**.

:Original Orientation

حدد اتجاه المستند الأصلي.

:Contrast

حدد درجة تباين الصورة الممسوحة ضوئياً.

:Clear All Settings

لإعادة ضبط إعدادات المسح الضوئي على قيمها الافتراضية.

المسح الضوئي باستخدام WSD

ملاحظة:

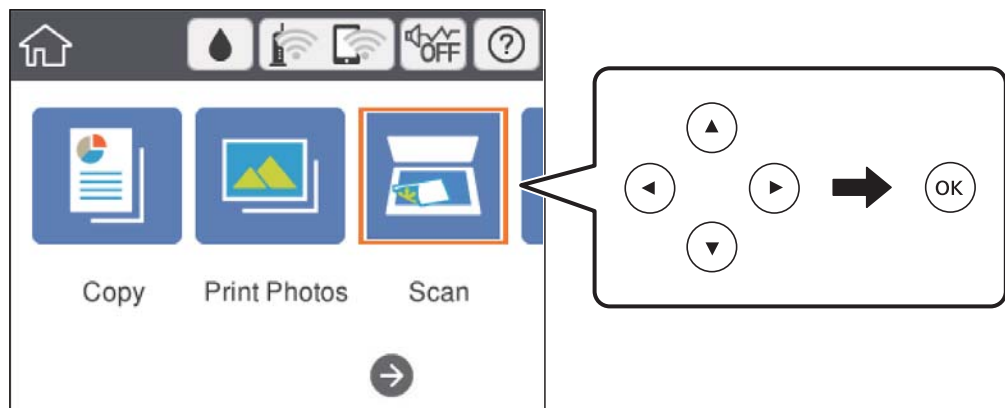
تتوافر تلك الميزة مع أجهزة الكمبيوتر التي تستخدم أنظمة التشغيل *Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista* فقط.

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


1. ضع المستندات الأصلية.

2. حدد **Scan** في الشاشة الرئيسية.

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

3. حدد **WSD**.

4. حدد جهاز كمبيوتر.

5. اضغط على الزر .

ملاحظة:

لن يكون لون الصورة الممسوحة، وحجمها، وحدودها بنفس دقة الأصل.

المسح الضوئي

إعداد منفذ WSD

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

ملاحظة:

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

تكون الحالات التالية ضرورية لإعداد منفذ WSD.

□ وحدة الطباعة وجهاز الكمبيوتر متصلين بالشبكة.

□ برنامج تشغيل الطباعة مثبت على جهاز الحاسوب.

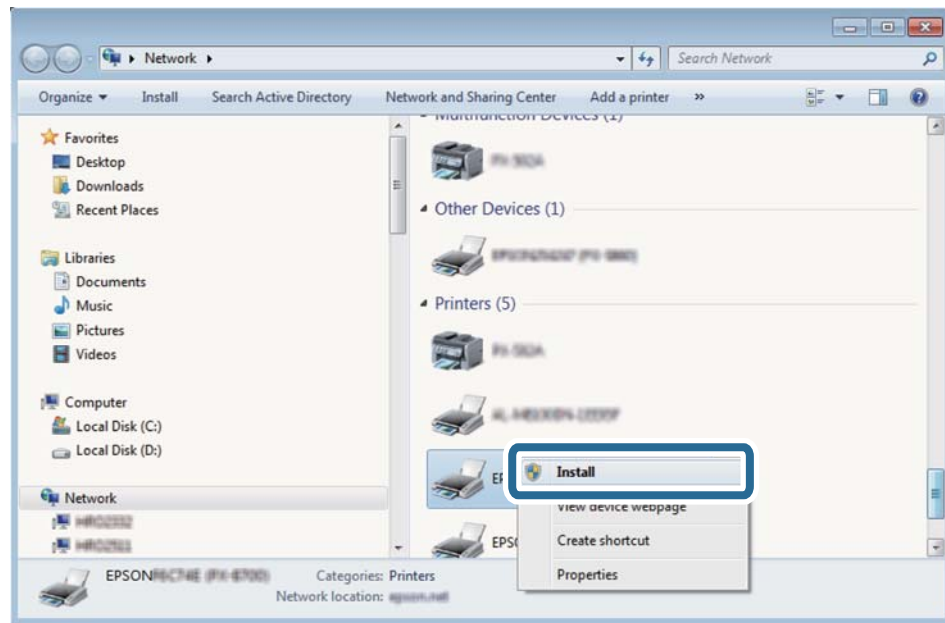
1. تشغيل وحدة الطباعة.

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

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

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

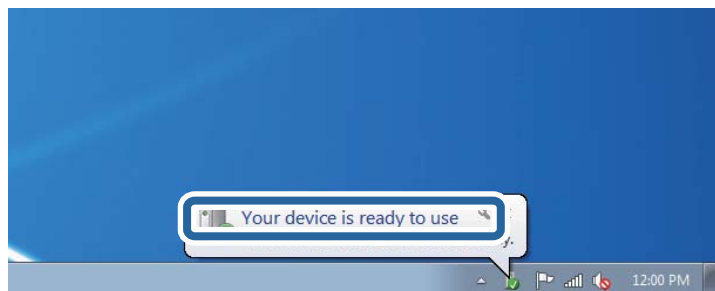
انقر فوق إلغاء التثبيت وابدأ مرة أخرى إذا تم عرض شاشة إلغاء التثبيت.



ملاحظة:

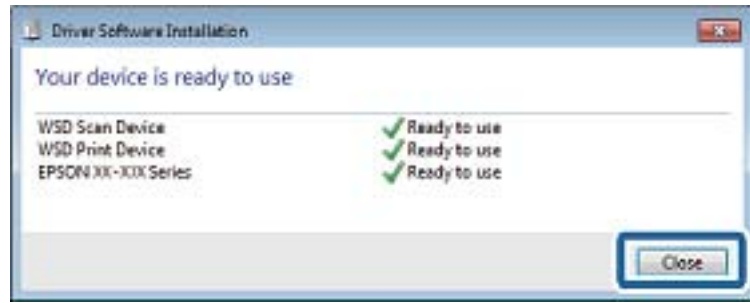
اسم وحدة الطباعة المحددة على الشبكة واسم الطراز (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) معروضين على شاشة الشبكة. يمكنك التحقق من اسم وحدة الطباعة المحددة على الشبكة من لوحة تحكم وحدة الطباعة أو من خلال طباعة ورقة حالة الشبكة.

4. اضغط على الجهاز جاهز للاستخدام.



المسح الضوئي

5. تأكد من الرسالة، ثم اضغط على إغلاق.



6. افتح شاشة الأجهزة والطابعات.

Windows 7

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

Windows Vista

اضغط بدأ < لوحة التحكم < الجهاز والصوت < طابعات.

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

حدد اسم الطباعة عند الاستخدام مع WSD.

المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر

جار المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2

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

معلومات ذات صلة

← "تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2)" في الصفحة 192

مسح المستندات ضوئياً (وضع المستند)

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

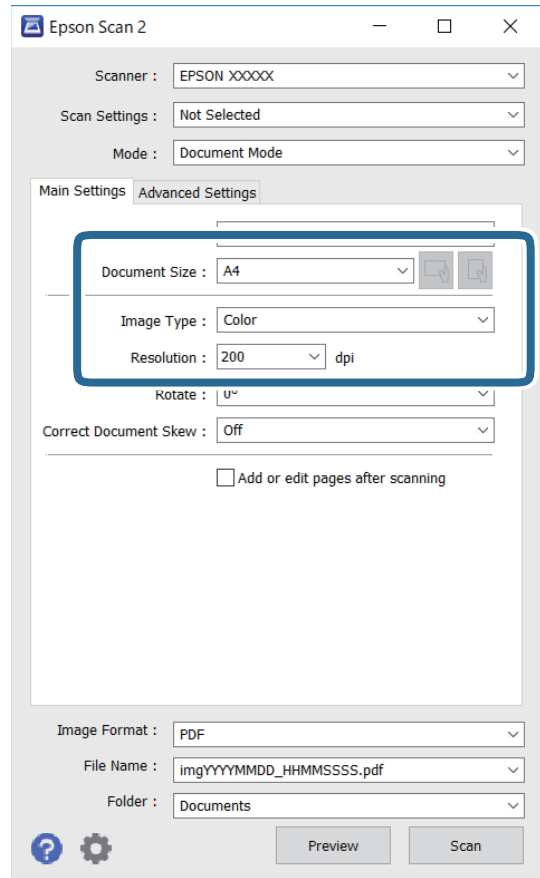
1. ضع المستندات الأصلية.

2. ابدأ تشغيل Epson Scan 2.

3. حدد وضع المستند من القائمة الوضع.

المسح الضوئي

4. اضبط الإعدادات التالية من علامة التبويب الإعدادات الرئيسية.



□ حجم المستند: حدد حجم المستند الأصلي الذي وضعته.

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

□ نوع الصورة: حدد اللون لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

□ الدقة: حدد مقدار الدقة.

ملاحظة:

□ الإعداد مصدر المستند مضبوط بنفس قياس زجاج الماسحة الضوئية. لا يمكنك تغيير هذا الإعداد.

□ إذا قمت بتعيين إضافة صفحات أو تحريرها بعد المسح، يمكنك مسح المستندات الإضافية ضوئياً بعد مسح المستند الأصلي ضوئياً. بالإضافة إلى ذلك، إذا قمت بتعيين تنسيق الصورة كملف بتنسيق PDF أو كملف بتنسيق Multi-TIFF، يمكنك حفظ الصور الممسوحة ضوئياً كملف واحد.

5. اضبط الإعدادات الأخرى للمسح إذا لزم الأمر.

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

المسح الضوئي

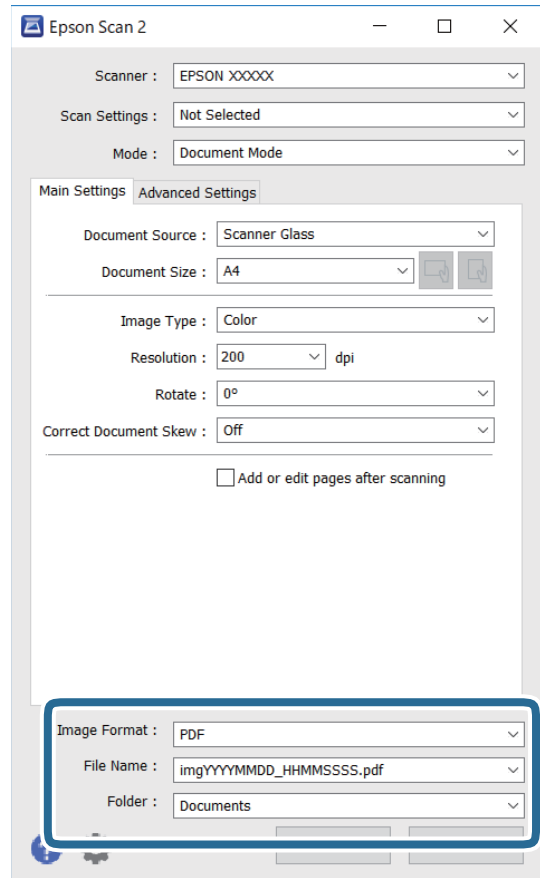
- في علامة التبويب إعدادات متقدمة، يمكنك ضبط إعدادات ضبط مفصلة للصورة التي تكون مناسبة للمستندات النصية، مثل الأنواع التالية.
- إزالة الخلفية: إزالة الخلفية من النسخ الأصلية.
- تقنية تحسين النص: يمكنك جعل النصوص الأصلية المشوشة واضحة ومصقولة.
- تقسيم تلقائي للمنطقة: يمكنك جعل الحروف تظهر بشكل أوضح، وتجعل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

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

المسح الضوئي

6. اضبط إعدادات حفظ الملف.



تنسيق الصورة: حدد تنسيق الحفظ من القائمة.
يمكنك إجراء إعدادات مفصلة لكل تنسيقات الحفظ فيما عدا BITMAP و PNG. حدد خيارات من القائمة بعد تحديد تنسيق الحفظ.

اسم الملف: قم بتأكيد اسم ملف الحفظ الظاهر.
يمكنك تغيير الإعدادات لاسم الملف بتحديد الإعدادات من القائمة.

مجلد: حدد مجلد حفظ للصورة الممسوحة ضوئياً من القائمة.
يمكنك تحديد مجلد آخر أو إنشاء مجلد جديد بواسطة تحديد حدد من القائمة.

7. انقر فوق مسح ضوئي.

معلومات ذات صلة

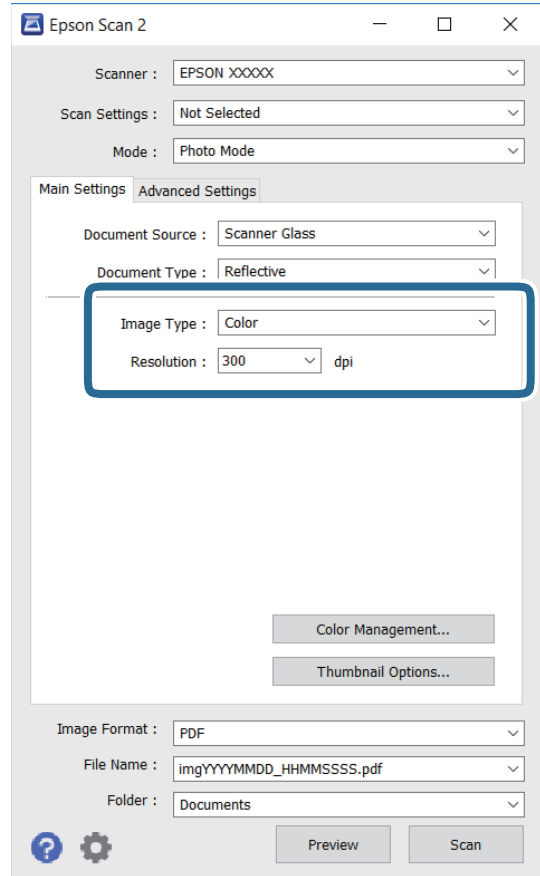
← "وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 70

المسح الضوئي للصور أو الصور الفوتوغرافية (وضع الصور)

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

المسح الضوئي

1. ضع المستندات الأصلية.
يمكنك مسح عدة مستندات أصلية في الوقت نفسه عن طريق وضعها على زجاج الطابعة. تأكد من وجود مسافة 20 ملم على الأقل بين المستندات الأصلية.
2. ابدأ تشغيل Epson Scan 2.
3. حدد وضع الصور من القائمة الوضع.
4. اضبط الإعدادات التالية من علامة التبويب الإعدادات الرئيسية.



□ نوع الصورة: حدد اللون لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

□ الدقة: حدد مقدار الدقة.

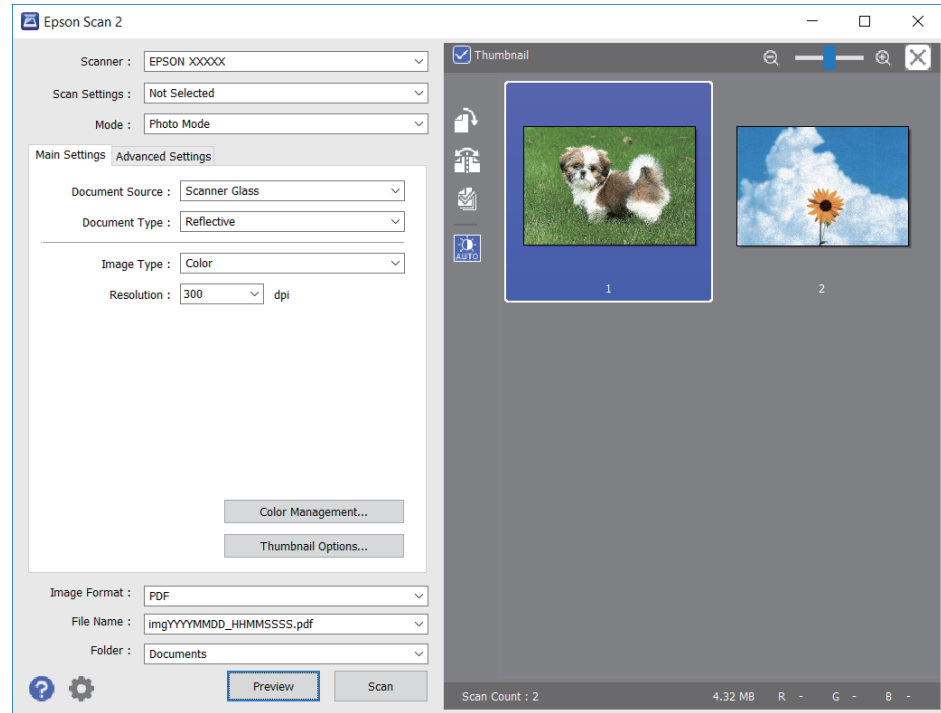
ملاحظة:

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

المسح الضوئي

5. انقر فوق معاينة.

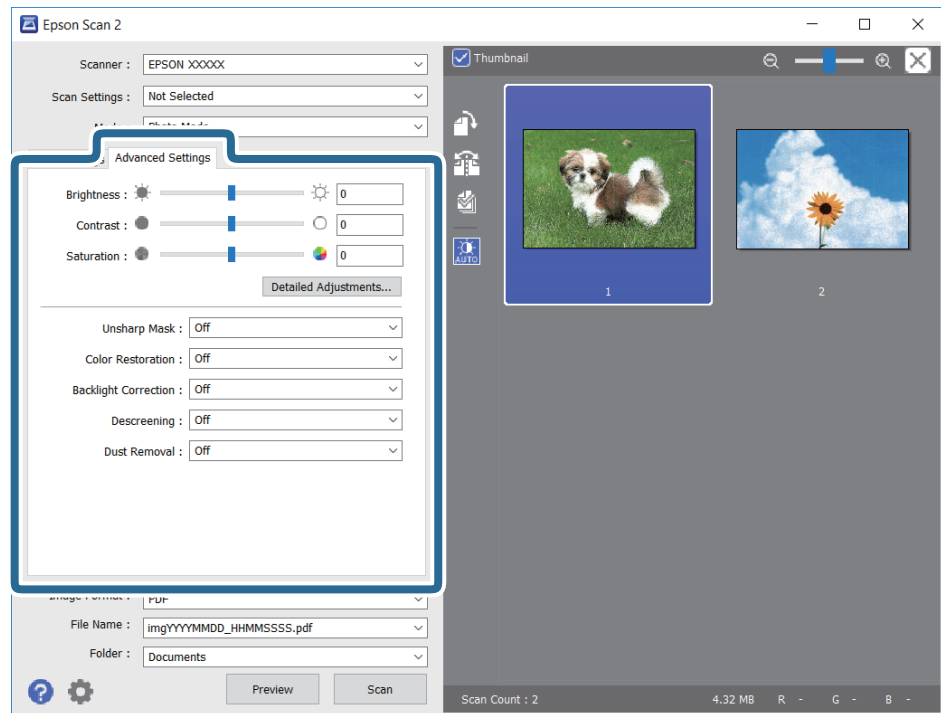
تفتح نافذة المعاينة، وتظهر الصور التي تتم معاينتها في شكل صور مصغرة.



ملاحظة:

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

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



المسح الضوئي

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

السطوع: يمكنك ضبط الإضاءة للصورة الممسوحة ضوئياً.

التباين: يمكنك ضبط التباين للصورة الممسوحة ضوئياً.

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

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

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

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

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

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

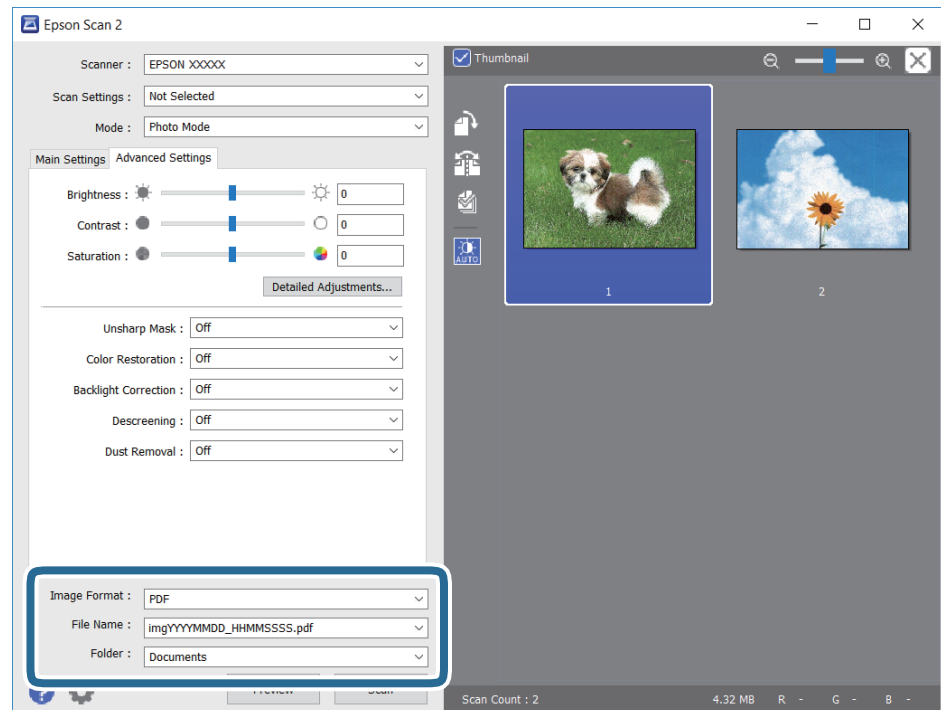
ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

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

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

7. اضبط إعدادات حفظ الملف.



تنسيق الصورة: حدد تنسيق الحفظ من القائمة.

يمكنك إجراء إعدادات مفصلة لكل تنسيقات الحفظ فيما عدا BITMAP و PNG. حدد خيارات من القائمة بعد تحديد تنسيق الحفظ.

المسح الضوئي

- اسم الملف: قم بتأكيد اسم ملف الحفظ الظاهر.
- يمكنك تغيير الإعدادات لاسم الملف بتحديد الإعدادات من القائمة.
- مجلد: حدد مجلد حفظ للصورة الممسوحة ضوئياً من القائمة.
- يمكنك تحديد مجلد آخر أو إنشاء مجلد جديد بواسطة تحديد حدة من القائمة.

8. انقر فوق مسح ضوئي.

معلومات ذات صلة

- ◀ "وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 70
- ◀ "وضع صور متعددة لمسحها ضوئياً في الوقت نفسه" في الصفحة 72

المسح الضوئي من الأجهزة الذكية

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

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

<http://epson.sn>



تثبيت Epson iPrint

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

<http://ipr.to/a>

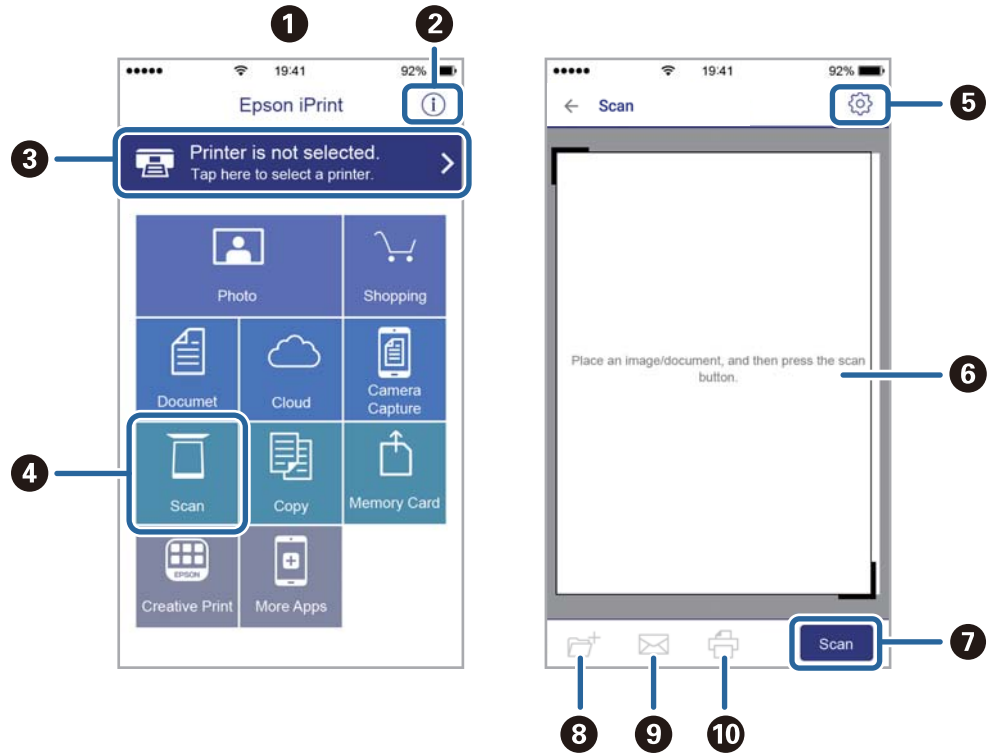


جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint

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

المسح الضوئي

تخضع الشاشات التالية للتغيير دون إشعار.



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

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة

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

ملاحظة:

يمكنك الاستمرار في الطباعة أثناء عرض رسالة انخفاض مستوى الحبر. استبدل خرطوشات الحبر عند الحاجة.

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة — لوحة التحكم

1. حدد Settings في الصفحة الرئيسية.

لتحدد 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 في علامة التبويب الصيانة، ثم انقر فوق تفاصيل.


ملاحظة:

3. إذا تم تعطيل EPSON Status Monitor 3، فانقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة، ثم حدد تمكين EPSON Status Monitor.

معلومات ذات صلة

← "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 186

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.

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

ملاحظة:

- قد تختلف رموز خرطوشة الحبر حسب الموقع. للاطلاع على الرموز الصحيحة المتوفرة في منطقتك، اتصل بخدمة الدعم لدى Epson.
- على الرغم من إمكانية احتواء خراطيش الحبر على مواد مُعاد تدويرها، لا يؤثر ذلك على وظيفة الطابعة أو أدائها.
- من الممكن حدوث تغيير في مواصفات خراطيش الحبر ومظهرها دون إخطار مسبق بالتطوير.

في أوروبا

الأيقونة	Black :BK (أسود)	Photo Black :PB (حبر الصور الأسود)	Cyan :C (سماوي)	Magenta :M (أرجواني)	Yellow :Y (أصفر)
كيوي	202 *202XL	202 *202XL	202 *202XL	202 *202XL	202 *202XL
					

* يشير "XL" إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

ملاحظة:

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

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

بالنسبة لأستراليا ونيوزيلندا

Black :BK (أسود)	Photo Black :PB (حبر الصور الأسود)	Cyan :C (سماوي)	Magenta :M (أرجواني)	Yellow :Y (أصفر)
302 *302XL	302 *302XL	302 *302XL	302 *302XL	302 *302XL

* يشير "XL" إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

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

معلومات ذات صلة

← "موقع الويب للدعم الفني" في الصفحة 245

احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر

تخزين الاحتياطات للحبر

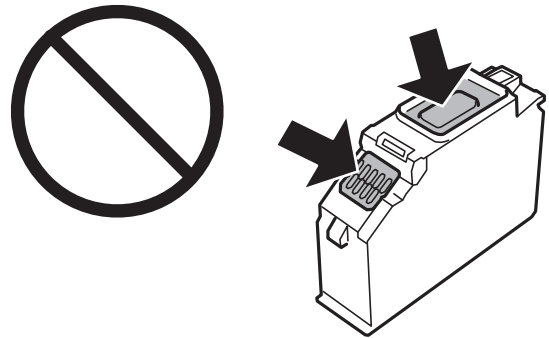
- احتفظ بخراطيش الحبر بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.
- يجب عدم تخزين خراطيش الحبر في درجة حرارة عالية أو درجة حرارة التجمد.
- توصي Epson باستخدام خرطوشة الحبر قبل حلول التاريخ المطبوع على عبوة الخرطوشة.

استبدال خرطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

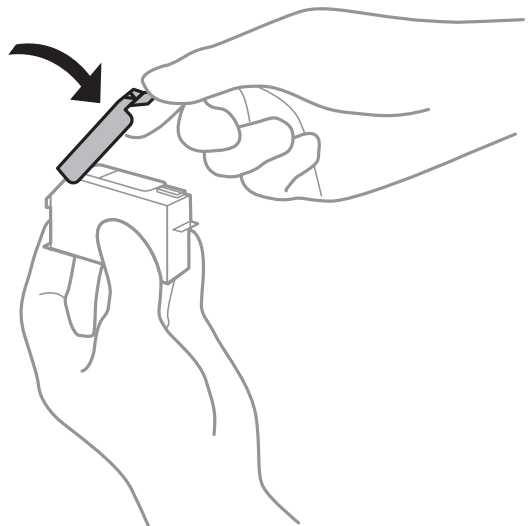
- ❑ للحصول على أفضل النتائج، استخدم خرطيش الحبر في غضون ستة أشهر من فتح العبوة.
- ❑ للحصول على أفضل النتائج، خزن عبوات خرطيش الحبر بحيث تكون قاعدتها لأسفل.
- ❑ بعد جلب خرطوشة الحبر من مكان التخزين البارد، فدعها تدفأ في درجة حرارة الغرفة على الأقل لمدة ثلاث ساعات قبل استخدامها.
- ❑ لا تفتح العبوة الخاصة 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.

معالجة الاحتياطات لاستبدال خرطيش الحبر

- ❑ 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 بإحكام حتى يستقر في موضعه.



استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

- إذا قمت بإزالة خرطوشة حبر من الطابعة لاستخدامها فيما بعد، تنصح Epson بإعادة استخدامها 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 نفادها من الطابعة، فسيظل بإمكانك استخدام الخرطوشة بعد إعادة إدخالها في الطابعة. ومع ذلك، فعند إعادة إدخال خرطوشة حبر، فقد يتم استهلاك بعض الحبر لضمان أداء الطابعة.
- للحصول على أعلى كفاءة من الحبر، ما عليك سوى أن تقوم بإزالة خرطوشة الحبر عندما تكون 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.
- لا تقم بتفكيك خرطوشة الحبر أو إعادة تشكيلها، وإلا فلن تتمكن من الطباعة بشكل طبيعي.
- لا يمكنك استخدام الخراطيش التي جاءت مع الطابعة للاستبدال.
- قم بإنهاء استبدال خراطيش الحبر على الفور. لا تترك الطابعة وخراطيش الحبر خارجها.

استهلاك الحبر

- للحفاظ على أفضل أداء لرأس الطابعة، يُستهلك بعض الحبر من جميع الخراطيش أثناء عمليات الصيانة. قد يُستهلك الحبر أيضاً عند استبدال خراطيش الحبر أو تشغيل 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 الطباعة كاملاً بالحبر. تستهلك هذه العملية التي تحدث مرة واحدة كمية من الحبر، لذلك قد تطبع هذه الخراطيش صفحات أقل مقارنةً بخراطيش الحبر التالية.
- قد تختلف نسب الإنتاجية على حسب الصور التي تطبعها ونوع الورق الذي تستخدمه وتكرار المطبوعات والظروف البيئية مثل درجة الحرارة.

استبدال خراطيش الحبر



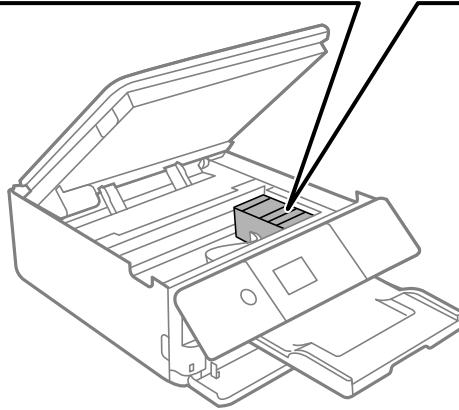
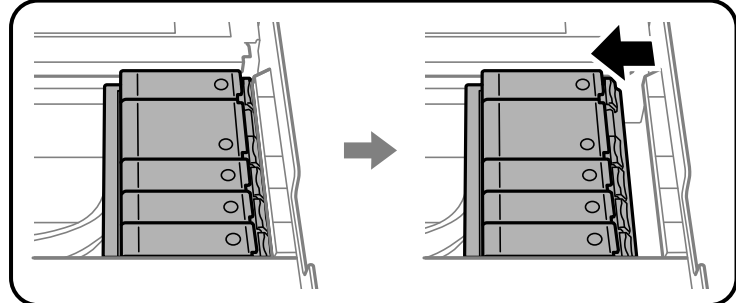
تنبيه:

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

استبدال خرطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

هام!

عند استبدال خرطيش الحبر، استبدلها في وضع التبديل الصحيح. وإذا قمت باستبدال هذه الخرطيش في الموضع الخطأ، فسيحدث خطأ في التعرف عليها. إذا حدث خطأ ما، فأعد إدراجها في موضع الاستبدال الصحيح.



ملاحظة:

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

1. إذا تم إدخال درج CD/DVD، فأزل الدرج.

2. نفِّذ أحد الإجراءات التالية.

عندما يُطلب منك استبدال خرطيش الحبر:

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

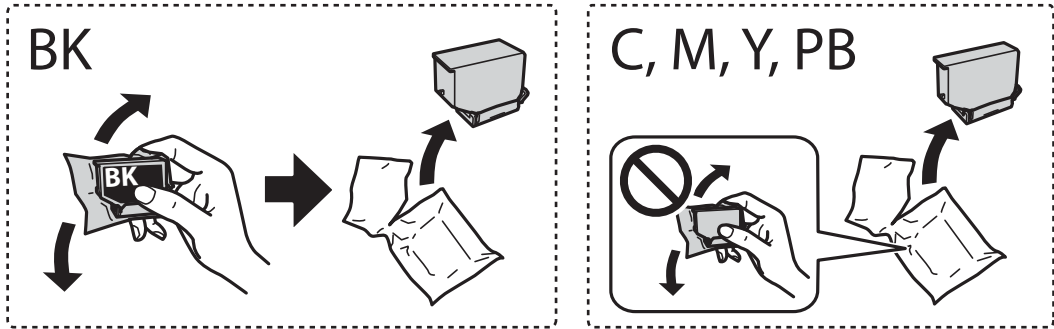
عند استبدال خرطيش حبر قبل نفاذها:

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

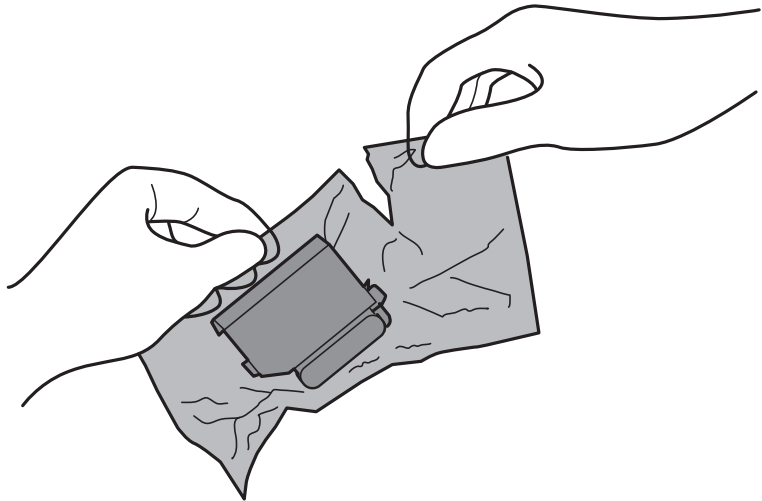
3. عند استبدال خرطوشة الحبر الأسود، رُج خرطوشة الحبر الأسود الجديدة برفق لمدة أربع أو خمس دقائق، ثم قم بإخراجها من عبوتها. عند استبدال خراطيش الألوان الأخرى وخرطوشة الحبر الأسود للصور، قم بإزالة خراطيش الألوان الأخرى وخرطوشة الحبر الأسود للصور الجديدة من عبوتها دون رجّها.



هام: !

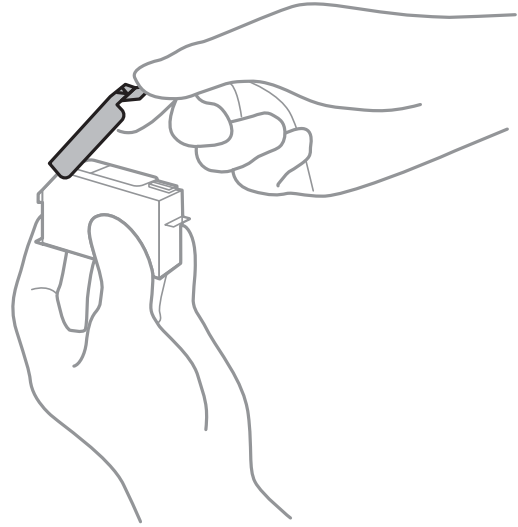
لا ترج الخراطيش بعد فتح العبوة، فقد يحدث تسرب.

4. أزل خرطوشة الحبر الجديدة من عبوتها، ثم حدد Next.



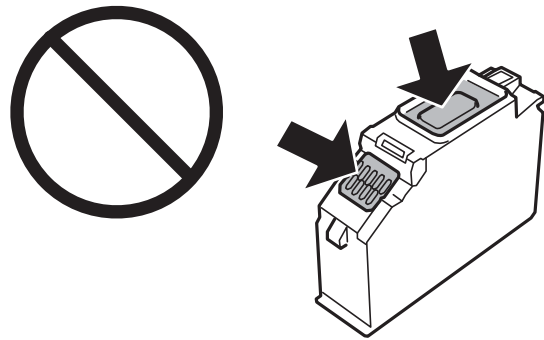
استبدال خرطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

5. تأكد أن الغطاء مواجه إلى أعلى، ثم أزل.

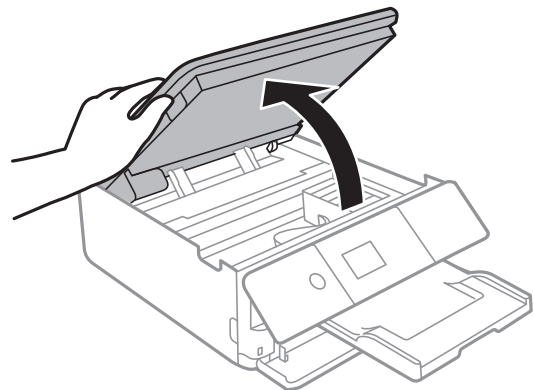


هام: !

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



6. افتح وحدة المساحة الضوئية مع إغلاق غلاف المستند.



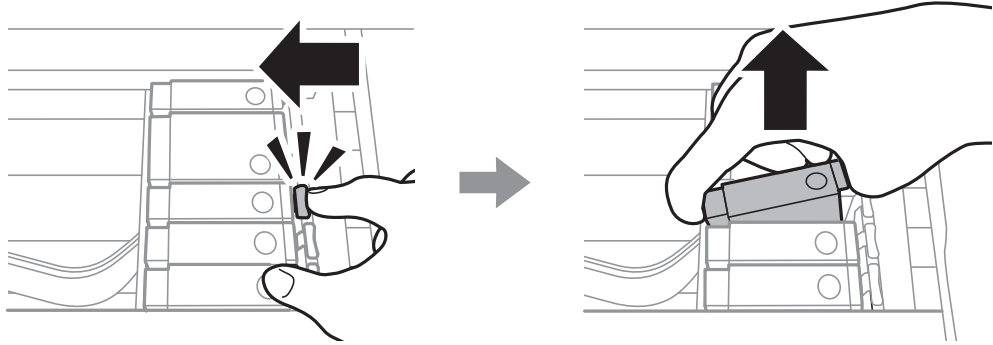
7. أكد الرسالة، ثم اضغط على الزر Start.

يتحرك حامل خرطوشة الحبر إلى موضع الاستبدال. ومع ذلك، قد يعود حامل خرطوشة الحبر بعد بضع دقائق. في هذه الحال، كرر الخطوات من 2 إلى 7.

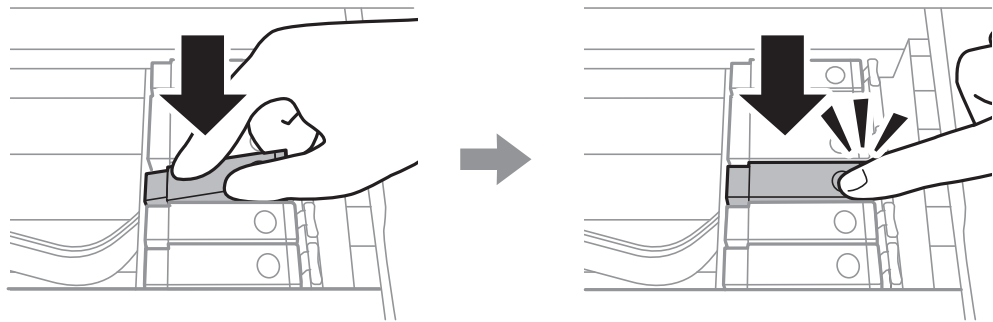
استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

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

هام: استبدل خراطيش 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.



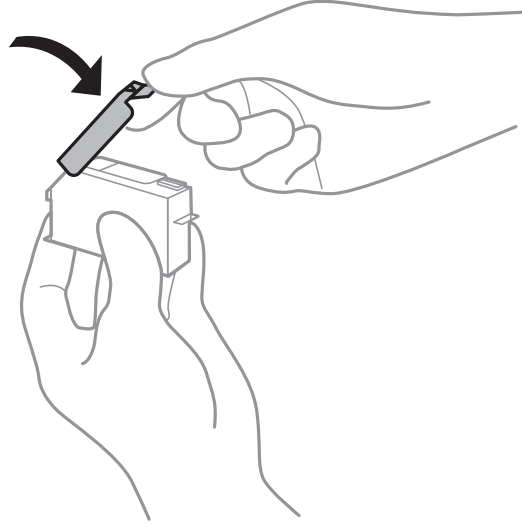
10. أغلق وحدة الماسحة الضوئية، ومن ثم حدد **Completed**.

استبدال خراطيش 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 بإحكام حتى يستقر في موضعه.



□ 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 الطباعة.

□ يجب ألا تقوم بإدخال درج CD/DVD حتى تكتمل عملية شحن الحبر.

معلومات ذات صلة

← "رموز خرطوشة الحبر" في الصفحة 152

← "احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر" في الصفحة 153

رمز علبة الصيانة

يستطيع المستخدم شراء علبة الصيانة أو استبدالها.

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 صندوق الصيانة

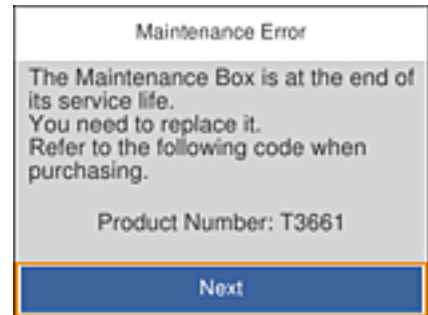
الرجاء قراءة التعليمات التالية قبل استبدال صندوق الصيانة.

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

- لا تلمس الشريحة الخضراء الموجودة على جانب علبة الصيانة. فقد يحول ذلك دون التشغيل والطباعة بصورة طبيعية.
- 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.
- لا تقم بإمالة علبة الصيانة المستخدمة حتى يتم إحكام قفلها في كيس البلاستيك؛ وإلا فقد يتسرب الحبر.
- لا تُخزن صندوق الصيانة في درجة حرارة عالية أو درجة حرارة التجمد.
- احتفظ بعلبة الصيانة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.

استبدال صندوق الصيانة

في بعض دوائر الطباعة، قد يتم تجميع كمية صغيرة جداً من الحبر الفائض في صندوق الصيانة. لمنع تسرب الحبر من صندوق الصيانة، يتم تصميم الطابعة بحيث يمكنها التوقف عن الطباعة عندما تصل سعة امتصاص صندوق الصيانة بها إلى حدها. وتختلف المطالبة بذلك وعدد مرات تلك المطالبة بحسب عدد الصفحات التي تقوم بطباعتها ونوع المادة التي تطبعها وعدد دورات التنظيف التي تقوم الطابعة بإجرائها. عندما تظهر لك إحدى الرسائل تطلب استبدال صندوق الصيانة، جهز 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 صندوق الصيانة لتجنب تسرب الحبر. ومع ذلك، يمكنك إجراء عمليات مثل حفظ البيانات على جهاز USB خارجي.
- عند عرض الشاشة التالية، لا يمكن استبدال الجزء بواسطة المستخدم. اتصل بدعم شركة Epson.



استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

1. أخرج صندوق الصيانة الجديد من عبوته.

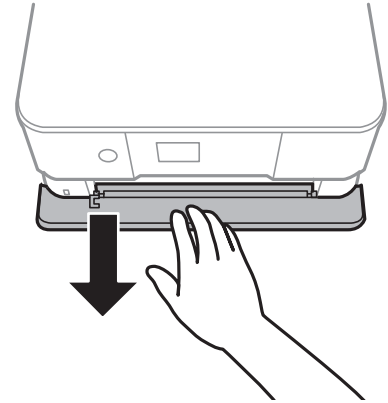
هام: 

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

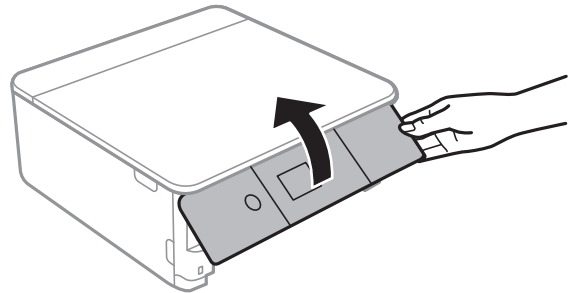
ملاحظة:

يتوافر كيس شفاف لصندوق الصيانة الجديد، وذلك لوضع صندوق الصيانة المستخدم به.

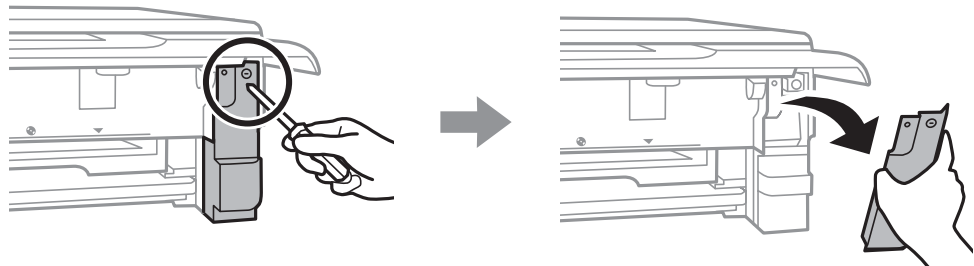
2. ارفع درج الورق 2 قليلاً لسحبه إلى الخارج.



3. افتح لوحة التحكم.

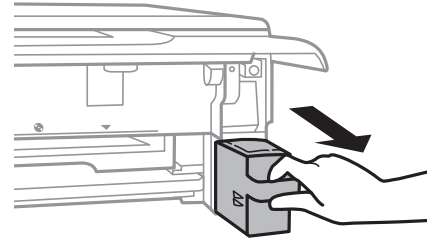


4. فك البرغي باستخدام مفك براغي مسطح الرأس، ثم أزل الغطاء.



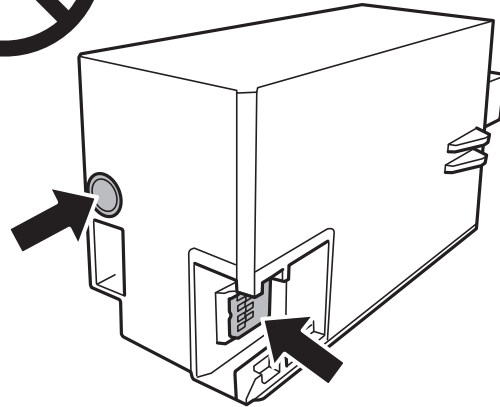
استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

5. أزل صندوق الصيانة المستخدم.



هام: 

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

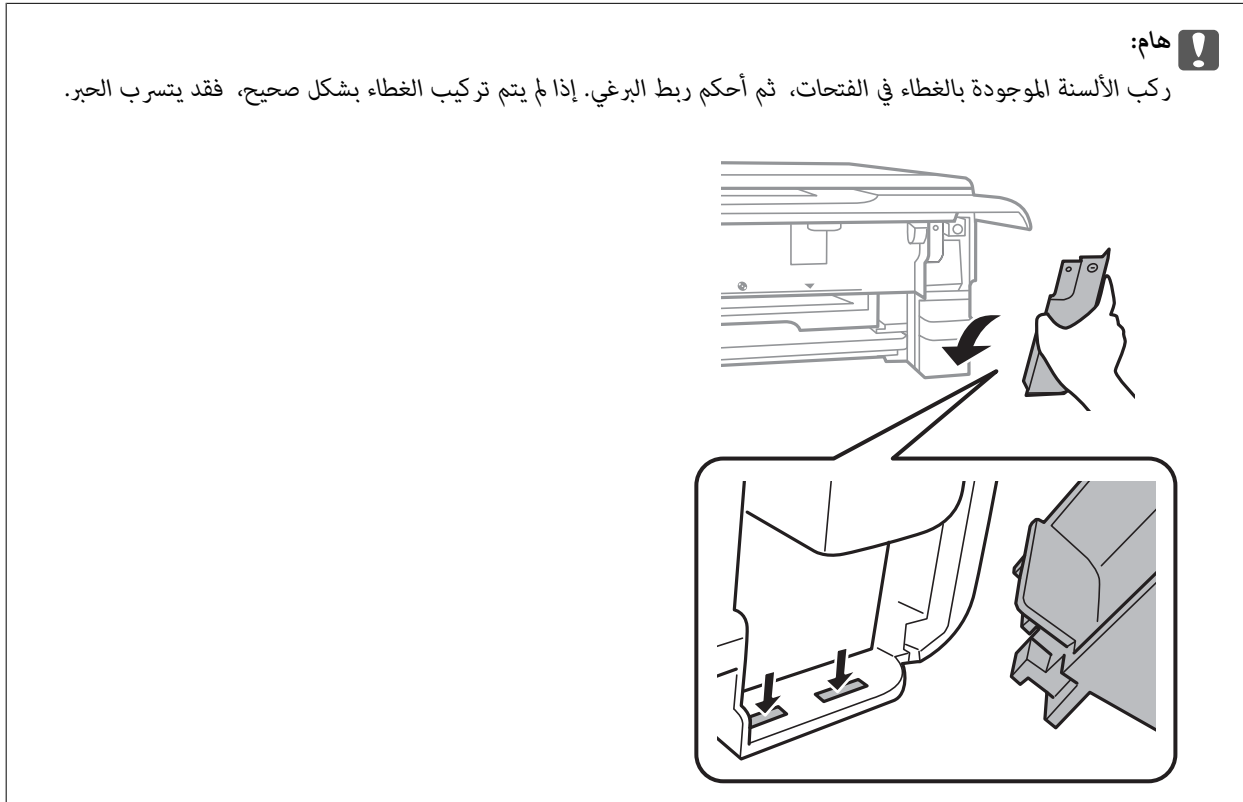


6. ضع صندوق الصيانة المستخدم في الكيس الشفاف المرفق بصندوق الصيانة الجديد وأغلقه بإحكام.

7. أدخل صندوق الصيانة الجديد في الطابعة بالكامل.

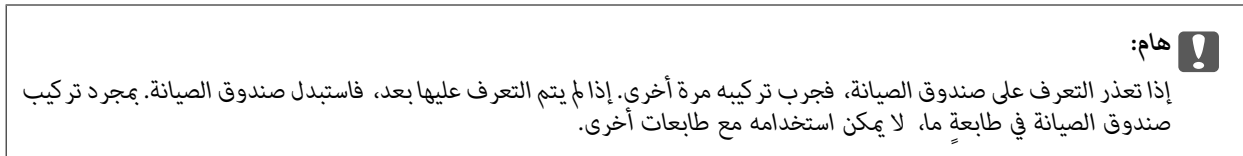
استبدال خرطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

8. قم بإعادة تركيب الغطاء.



9. أدخل درج الورق.

10. حدد Done.



معلومات ذات صلة

← "رمز علبة الصيانة" في الصفحة 160

← "احتياطات التعامل مع صندوق الصيانة" في الصفحة 160

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت

عند نفاذ الحبر الملون أو حبر الصور الأسود 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

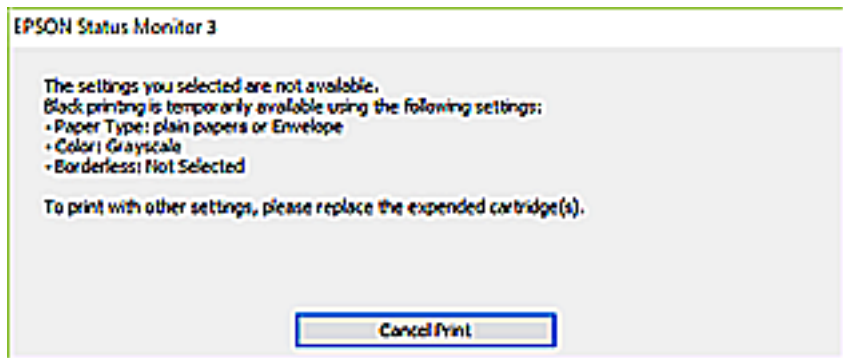
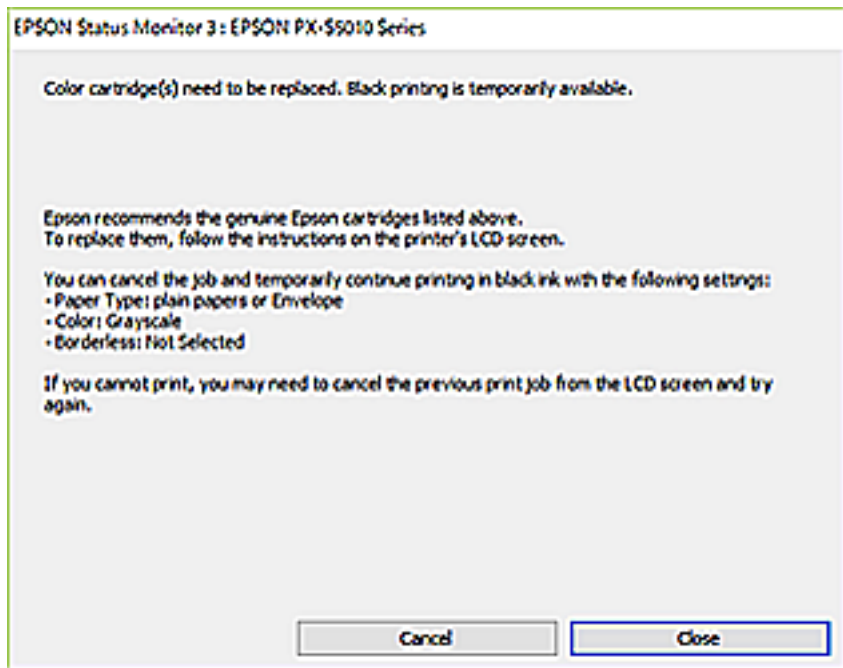
ملاحظة:

□ 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 ممتلئة 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 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 99

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 123
- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 101

الحفاظ على الحبر الأسود عندما يكون مستوى الحبر الأسود منخفضاً (في أنظمة التشغيل Windows فقط)

عندما يوشك الحبر الأسود على النفاد وهناك ما يكفي من ألوان الحبر المتبقية، يمكنك استخدام خليط من الأحبار الملونة لإنشاء اللون الأسود. يمكنك متابعة الطباعة أثناء تجهيز خرطوشة حبر أسود بديلة.

لا تتوفر هذه الميزة إلا عندما تحدد الإعدادات التالية في برنامج تشغيل الطباعة.

نوع الورق: ورق عادي

الجودة: قياسي

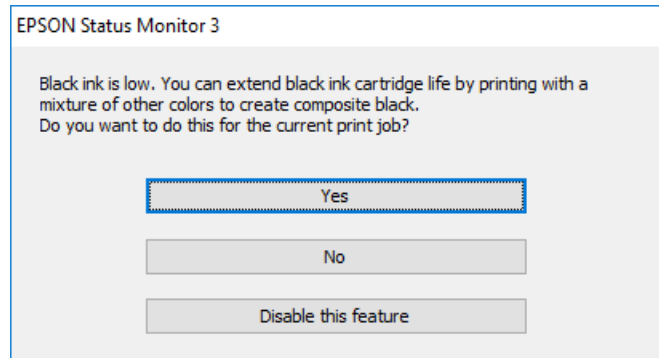
EPSON Status Monitor 3: مُمكن

ملاحظة:

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

تبدو ألوان الأسود المركب مختلفة قليلاً عن الأسود النقي، وتنخفض كذلك سرعة الطباعة.

للحفاظ على جودة رأس الطباعة، يتم استهلاك الحبر الأسود.



القائمة	الأوصاف
نعم	حدد استخدام مزيج من الأحبار الملونة وحبر الصورة الأسود من أجل إنتاج الحبر الأسود. يتم عرض هذه النافذة في المرة القادمة التي يتم فيها تنفيذ مهمة طباعة مماثلة.
لا	حدد هذا الخيار للاستمرار في استخدام الحبر الأسود المتبقي. يتم عرض هذه النافذة في المرة القادمة التي يتم فيها تنفيذ مهمة طباعة مماثلة.
تعطيل هذه الميزة	حدد هذا الخيار للاستمرار في 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

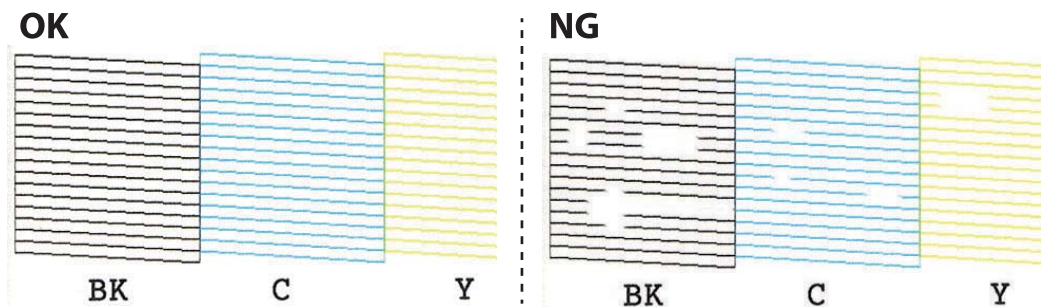
إذا انسدت الفوهات، فسوف تصبح المطبوعات باهتة أو تظهر أشرطة مرئية أو ألوان غير متوقعة. عند انخفاض جودة الطباعة، استخدم ميزة فحص رأس الطابعة وتحقق من انسداد الفوهات. في حالة انسداد الفوهات، نظّف رأس الطابعة.

هام!

- لا تفتح وحدة الماسحة الضوئية ولا توقف تشغيل الطابعة أثناء تنظيف الرأس. في حالة عدم اكتمال تنظيف الرأس، قد لا تتمكن من الطباعة.
- نظراً لأن تنظيف رأس الطابعة يستهلك بعض الحبر، لا تقم بتنظيف رأس الطابعة إلا إذا انخفضت الجودة.
- عند انخفاض مستوى الحبر، قد لا تتمكن من تنظيف رأس الطابعة.
- إذا لم تتحسن جودة الطباعة 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 الطباعة، اتصل بدعم Epson.
- لمنع جفاف رأس الطابعة، لا تفصل سلك الطابعة أثناء تشغيل الطاقة.

فحص رأس الطابعة وتنظيفه — لوحة التحكم

1. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في وحدة درج الورق.
 2. حدد **Maintenance** في الشاشة 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.
- 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 . لا يلزم إجراء خطوات أخرى.
- في حالة وجود سطور متقطعة أو أجزاء مفقودة كما هو موضح في نموذج "NG"، قد تنسد فوهة رأس الطابعة. انتقل إلى الخطوة التالية.



صيانة الطابعة



6. حدد

7. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لتنظيف رأس 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 2" في الصفحة 64

فحص رأس الطابعة وتنظيفه — Windows

1. حمل ورقًا عاديًا مقاس A4 في درج الورق.

2. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

3. انقر فوق فحص رأس الطابعة بعلامة التبويب الصيانة.

4. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.


معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64

← "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 186

فحص رأس الطابعة وتنظيفه — Mac OS

1. حمل 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 الطابعة.

5. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64

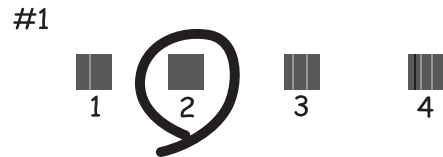
محاذاة رأس الطابعة

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

صيانة الطابعة

محاذاة رأس الطابعة — لوحة التحكم

1. حمل ورقًا عاديًا 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 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 2" في الصفحة 64

تنظيف مسار الورق

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

صيانة الطابعة

هام: !

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

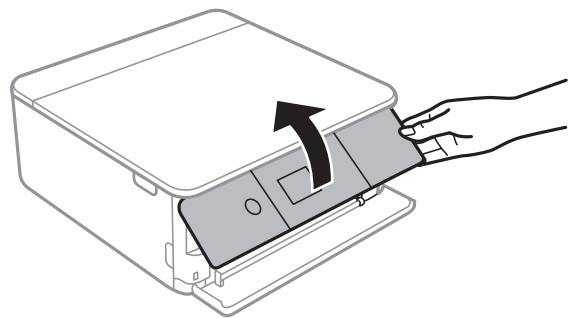
تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر

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

هام: !

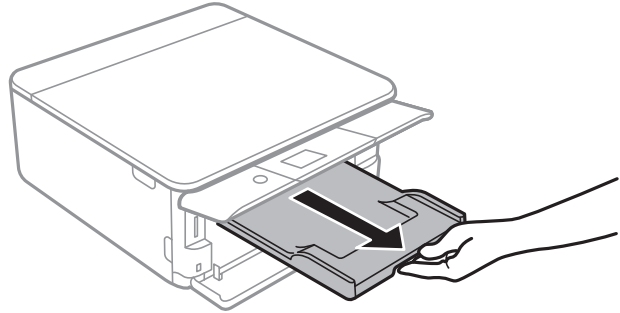
لا تستخدم المناديل الورقية لتنظيف الطابعة من الداخل. فقد يؤدي ذلك إلى انسداد فوهات رأس الطباعة بالنسالة.

1. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في أدراج الطابعة.
2. حدد **Maintenance** في الشاشة 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.
5. كرر الإجراء أعلاه حتى يخرج الورق غير ملطخ بالحبر.
- إذا كان الورق لا يزال ملطخاً بالحبر حتى بعد تنظيفه عدّة مرات، فانتقل إلى الخطوة التالية.
6. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر ⏻.
7. انزع سلك الطاقة من القابس الكهربائي، ثم افصل سلك الطاقة.
8. ارفع لوحة التحكم قدر الإمكان بحيث تكون أفقية.

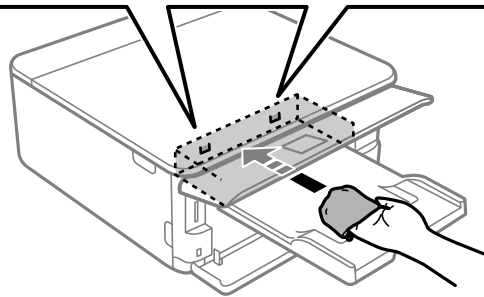
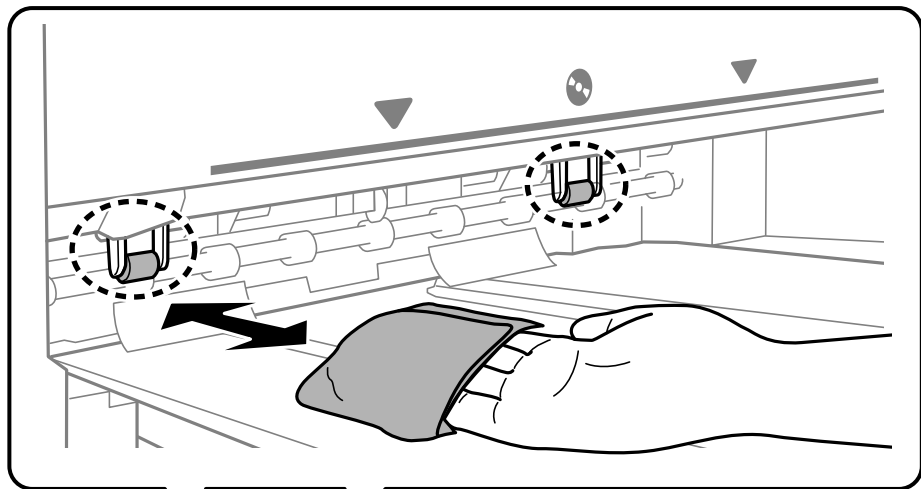


صيانة الطابعة

9. حرك درج إخراج الورق للخارج.



10. امسح البكرتين الملونتين باللون الأبيض باستخدام قطعة قماش ناعمة ورطبة.




11. وصل سلك الطاقة.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64

تنظيف مسار الورق عند حدوث مشكلات في تغذية الورق

عندما لا تتم تغذية الورق من درج الورق بصورة صحيحة، نظّف الأسطوانة الداخلية.

1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .

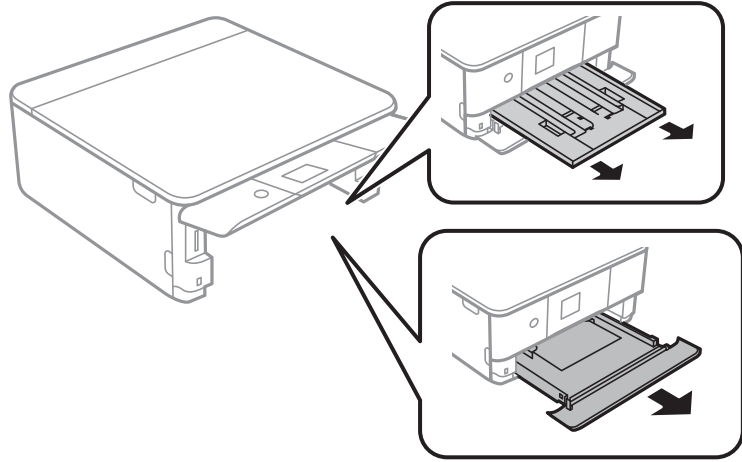
2. انزع سلك الطاقة من القابس الكهربائي، ثم افصل سلك الطاقة.


صيانة الطابعة

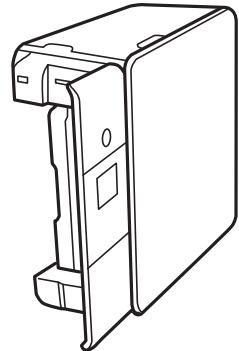
3. افصل كابل USB، ثم أزل بطاقة الذاكرة.

4. اسحب أدراج الأوراق.

بالنسبة لدرج الورق رقم 2، ارفعه قليلاً، ثم اسحبه إلى الخارج.



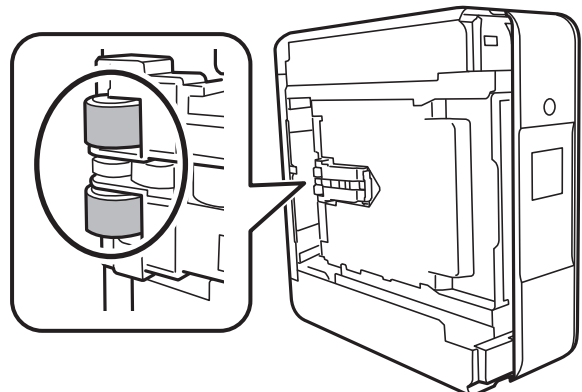
5. ثبت الطابعة بحيث يكون زر لوحة التحكم  في الجزء العلوي.



تنبيه: 

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

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



صيانة الطابعة

7. أعد الطابعة إلى وضعها الطبيعي، ثم ركب أدراج الأوراق.

هام: !

يجب عدم ترك الطابعة موضوعة في وضع قائم لفترة طويلة.

8. وصل سلك الطاقة.

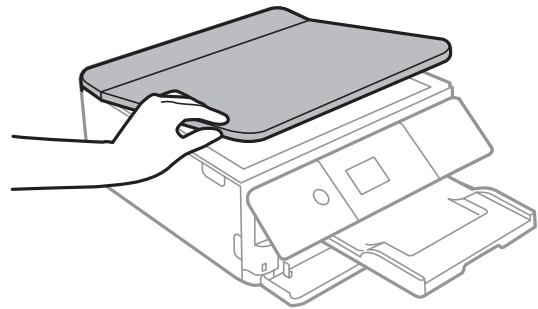
تنظيف زجاج الماسحة الضوئية

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

هام: !

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

1. افتح غطاء المستندات.



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

هام: !

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

لا تضغط على السطح الزجاجي بشدة.

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

تنظيف الفيلم شبه الشفاف

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

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

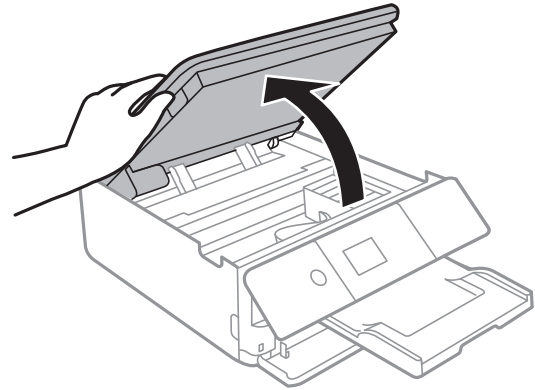
صيانة الطابعة

هام!

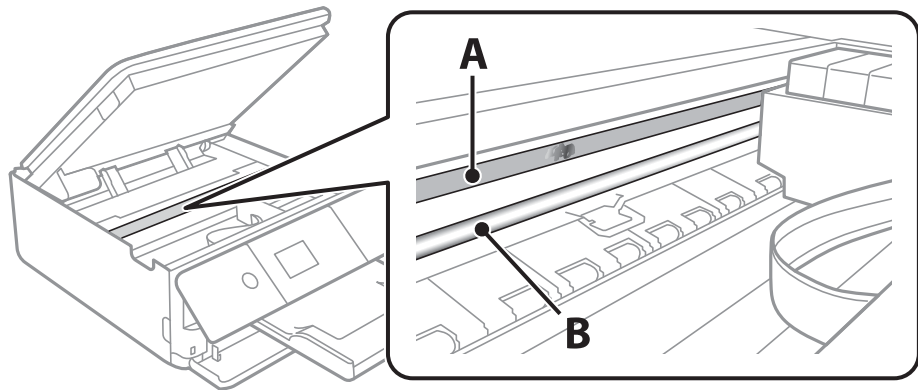
لا تستخدم أي سائل منظف بخلاف الماء المضاف له بضع قطرات من المنظف.

1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .

2. قم بفتح وحدة الماسحة الضوئية.



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



أ: الفيلم شبه الشفاف

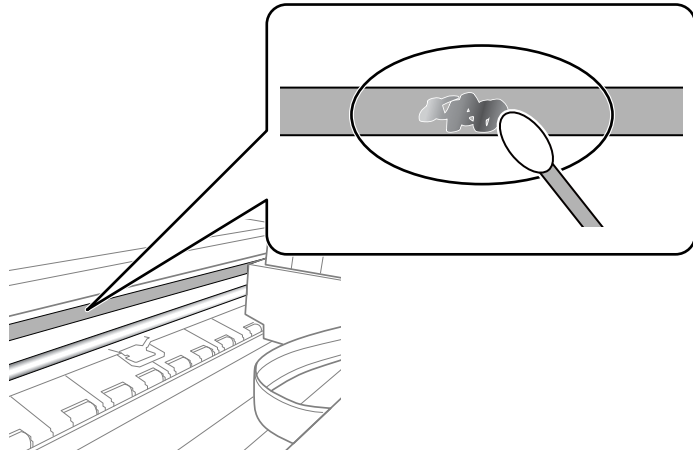
ب: القضيبي

هام!

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

صيانة الطابعة

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



هام!

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

7. تحقق بعينيك من أن الفيلم ليس ملطخًا.

توفير الطاقة

تدخل الطابعة في وضع السكون أو يتم إيقاف تشغيلها تلقائيًا في حالة عدم إجراء أي عمليات لفترة معينة. يمكنك ضبط الوقت قبل تطبيق إدارة الطاقة. ستؤثر أي زيادة على فعالية استهلاك المنتج للطاقة. يرجى مراعاة البيئة المحيطة قبل إجراء أية تعديلات. وحسب مكان الشراء، قد تشتمل الطابعة على ميزة تتيح إيقاف تشغيلها تلقائيًا إذا لم يتم توصيلها بالشبكة خلال 30 دقيقة.

توفير الطاقة — لوحة التحكم

1. حدد Settings في الصفحة الرئيسية.

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

2. حدد Basic Settings.

صيانة الطابعة

3. نفِّذ 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

حدد القائمة على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

Supply Status < Settings

لعرض المستوى التقريبي للحبر والعمر الافتراضي لعبلة الصيانة.

عندما يتم عرض ، يشير ذلك إلى عمل الحبر بطاقة منخفضة أو امتلاء عبلة الصيانة تقريباً. عندما يتم عرض ، يجب عليك استبدال العنصر نظراً لنفاد الحبر أو امتلاء عبلة الصيانة.

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

معلومات ذات صلة

← "استبدال خرطوش الحبر" في الصفحة 155

المزيد من خيارات Basic Settings

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

Basic Settings < Settings

:Screen Saver

حدد Memory Card Data لعرض الصور كعرض شرائح عندما لا يتم تنفيذ أي عمليات لمدة ثلاث دقائق.

:LCD Brightness

اضبط درجة سطوع شاشة LCD.

:Auto Power On

حدد On لتشغيل الطابعة تلقائياً عند تلقي مهمة طباعة أو مسح ضوئي عبر اتصال USB أو اتصال الشبكة. ولبدء الطباعة، يجب أن تخرج درج إخراج الورق. 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 مهمة الطباعة أو المسح الضوئي ومرور المدة المحددة دون إجراء أي عمليات تشغيل. حيث يعد 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.

المزيد من خيارات Settings

: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 تلقائيًا في حالة عدم استخدامها لفترة زمنية معينة. أي زيادة ستؤثر على الفعالية الخاصة باستهلاك المنتج للطاقة. يرجى مراعاة البيئة المحيطة قبل إجراء أية تعديلات.

Power Off If Disconnected

حدد هذا الإعداد لإيقاف تشغيل الطابعة بعد مرور 30 دقيقة عند قطع اتصال كل المنافذ؛ بما فيها منفذ USB. قد لا تتوفر هذه الميزة وفقًا 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

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

معلومات ذات صلة

← "توفير الطاقة" في الصفحة 176

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 حَمَّتْه في مصدر الورق. يمكنك ضبط **Favorite Paper Settings** في حجم الورق ونوعه.

:Paper Configuration

حدد **On** لعرض شاشة إعدادات الورق تلقائيًا من خلال الإشارة إلى **Printer Settings < Settings** < **Paper Setup < Paper Source Setting** 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/القرص 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 CD/DVD متسخًا. اضبط

المزيد من خيارات Settings

النطاق ليناسب المنطقة القابلة للطباعة من القرص المضغوط/قرص DVD. تُعدّ منطقة الطباعة التي تم تعيينها هنا هي القيمة الأولية عند طباعة الصور من بطاقة ذاكرة على أحد الأقراص المضغوطة/أقراص 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.

: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 الطابعة.

: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 تلتخت 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

إعادة 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

:Network Status

لعرض الاتصالات الحالية بالشبكة.

Wi-Fi Status

Wi-Fi Direct Status

Print Status Sheet

المزيد من خيارات Settings

: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

TCP/IP

Proxy Server

معلومات ذات صلة

- ← "اضبط إعدادات Wi-Fi من خلال إدخال معرف خدمة الشبكة (SSID) وكلمة المرور" في الصفحة 37
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS)" في الصفحة 38
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز التعريف الشخصي (WPS) PIN" في الصفحة 40
- ← "ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 41
- ← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 43
- ← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 42

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 الإرشادات. 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)

المزيد من خيارات Settings

معلومات ذات صلة

← "خدمة Epson Connect" في الصفحة 184

المزيد من خيارات File Sharing Setup

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

File Sharing Setup < Settings

حدد طريقة الاتصال بين الطابعة والحاسوب التي تسمح لها بحق الوصول للكتابة إلى بطاقة الذاكرة المدرجة في الطابعة. يمنح حق الوصول للقراءة والكتابة إلى الحاسوب مع أولوية الاتصال. يمنح حق الوصول للقراءة فقط إلى أجهزة الحاسوب الأخرى.

معلومات ذات صلة

← "الوصول إلى بطاقة الذاكرة من الكمبيوتر" في الصفحة 244

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 86

← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87

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

:Auto Selection Mode

عند إجراء أي من عمليات التشغيل التالية، يتم عرض القوائم المناسبة لعملية التشغيل.

□ إدخال بطاقة الذاكرة.

□ إدخال ذاكرة USB.

المزيد من خيارات Settings

:All settings

لتمكين جميع وظائف التوجيه أو تعطيلها.

:Clear All Settings

إعادة ضبط إعدادات **Guide Functions** إلى إعداداتها الافتراضية.

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 متوفرًا، فيمكنك تحديد إذا ما كنت ستبدأ التحديث أم لا.

:Notification

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

معلومات ذات صلة

◀ "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 195

المزيد من خيارات Restore Default Settings

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

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 الشاشة الرئيسية.

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

2. حدد **Start Setup < Register < Epson Connect Services < Web Service Settings** 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. لاستخدام Web Config، قم بتوصيل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز بالشبكة نفسها.

وفيما يلي أسماء المستعرضات المدعومة.

المستعرض	نظام التشغيل
Microsoft Edge، Internet Explorer 8 أو الإصدار الأحدث Firefox، * Chrome	Windows XP SP3 أو الإصدار الأحدث
* Chrome، * Firefox، * Safari	Mac OS X v10.6.8 أو الإصدار الأحدث

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

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

* استخدم أحدث إصدار.

تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب

1. افحص عنوان IP الخاص بالطابعة.
حدد رمز الشبكة في الشاشة الرئيسية للطابعة، ثم حدد طريقة الاتصال النشط لتأكيد عنوان IP للطابعة.
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 118

← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 44

تشغيل Web Config في Windows

عند توصيل كمبيوتر بالطابعة باستخدام خدمات الويب للأجهزة، اتبع الخطوات أدناه لتشغيل Web Config.

1. افتح قائمة الطابعة على الكمبيوتر.

Windows 10

انقر فوق زر البدء، ثم حدد نظام < Windows لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت.

Windows 8.1/Windows 8

حدد سطح المكتب < الإعدادات < لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت (أو الأجهزة).

Windows 7

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت.

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 لـ 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 فوق زر البدء، ثم حدد نظام < Windows 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 187

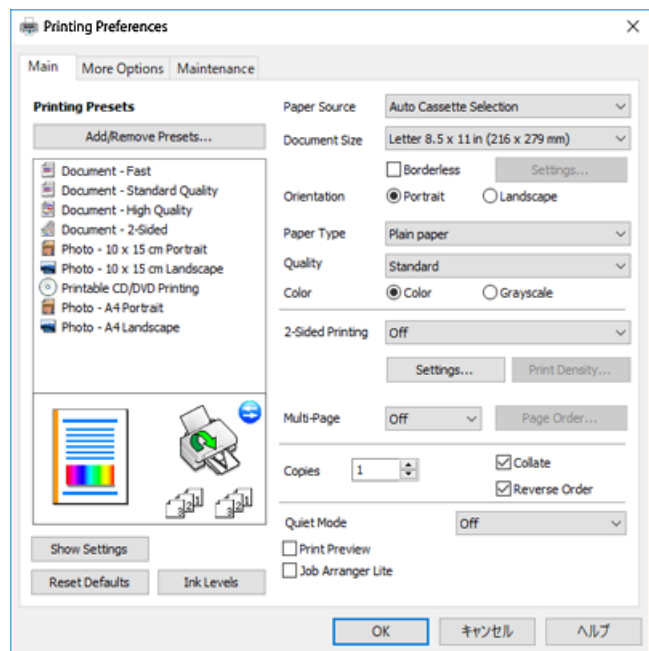
دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows

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.

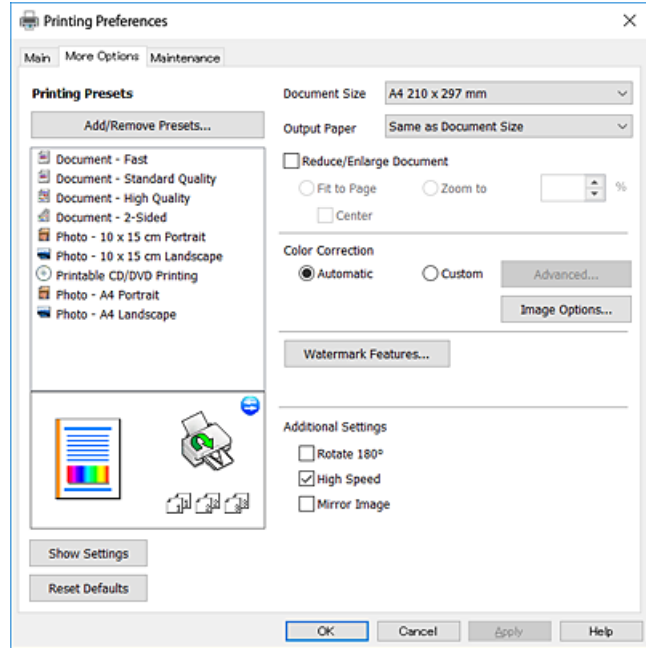
يمكنك أيضاً إجراء إعدادات للطباعة على كلا وجهي الورقة أو طباعة متعددة على صفحة واحدة.



معلومات خدمات الشبكة والبرامج

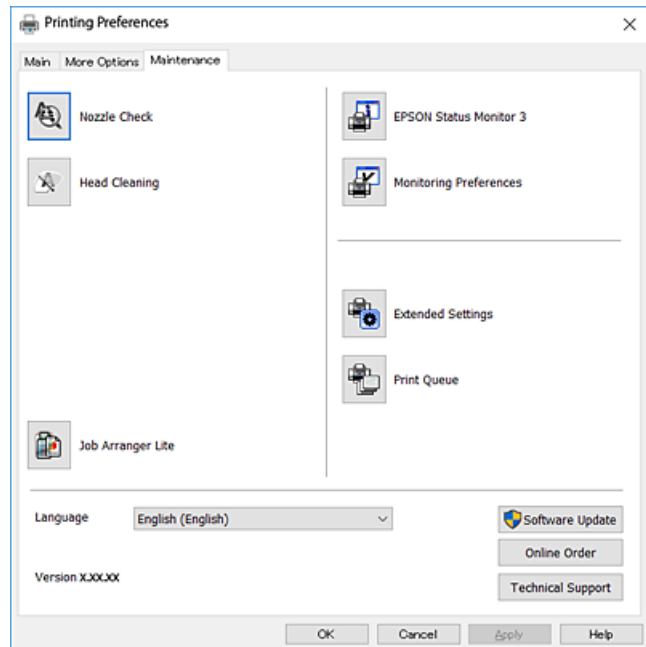
علامة التبويب مزيد من الخيارات

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 الطابعة 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 لـ Windows" في الصفحة 186

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 190

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 لمستنداتك. حدد نوع صفحة الغلاف لتعيين المحتويات المراد طباعتها على الغلاف.	صفحة الغلاف
يمكنك ضبط إعدادات الطباعة الأساسية مثل نوع الورق وجودة الطباعة.	إعدادات الطباعة
عند تحديد عناصر تحكم ألوان EPSON من قائمة مطابقة الألوان ، يمكنك تحديد إحدى طرق تصحيح اللون.	خيارات الألوان
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.

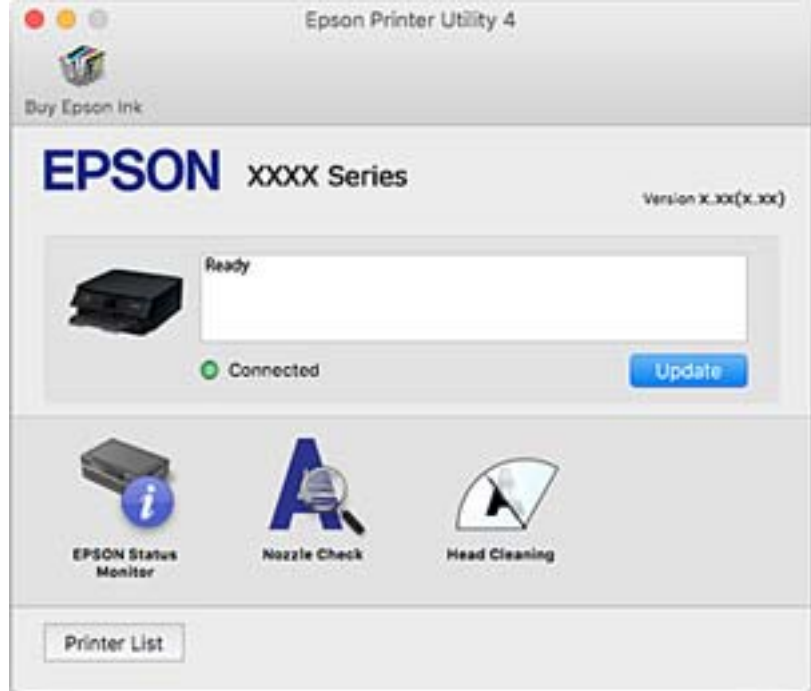
حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم احذف الطابعة وأضفها مرة أخرى. قم بزيارة الموقع التالي، ثم أدخل اسم المنتج. انتقل إلى الدعم، ثم اطع على النصائح.

<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.
- التحويل التلقائي للدرج: تغذية الورق تلقائياً من درج الورق 2 عند نفاذ الورق في درج الورق 1. حمل الورق نفسه (من حيث النوع والحجم) في درج الورق 1 و درج الورق 2.
- 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.

تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 عبارة عن تطبيق للتحكم في المسح الضوئي. يمكنك ضبط حجم الصور الممسوحة ضوئياً ودقتها وسطوعها وتباينها وجودتها. يمكنك أيضاً بدء Epson Scan 2 من خلال تطبيق مسح ضوئي متوافق مع TWAIN. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10

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

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

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

ملاحظة:

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

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

إضافة شبكة الماسحة الضوئية

قبل استخدام Epson Scan 2، أنت بحاجة إلى إضافة شبكة الماسحة الضوئية.

1. ابدأ تشغيل البرنامج، ثم انقر على إضافة الموجود على شاشة إعدادات الماسحة الضوئية.

ملاحظة:


□ إذا كان إضافة مظلاً باللون الرمادي، فانقر فوق تمكين التحرير.

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

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

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

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

□ البحث عن الشبكة: يتم عرض عنوان IP، عندما يكون كل من الكمبيوتر والماسحة الضوئية متصلين بالشبكة نفسها. وإذا لم يظهر، فانقر فوق زر . إذا استمر عدم ظهور عنوان IP، فانقر فوق إدخال عنوان، ثم أدخل عنوان IP مباشرةً.

3. حدد الماسحة الضوئية على شاشة إعدادات الماسحة الضوئية. ثم انقر فوق موافق.

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

Epson Event Manager هو تطبيق يتيح لك إدارة المسح الضوئي من لوحة التحكم وحفظ الصور على الكمبيوتر. يمكنك إضافة الإعدادات الخاصة بك بمثابة إعدادات مسبقة، مثل نوع المستند وموقع حفظ المجلد وتنسيق الصورة. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10

انقر فوق زر البدء ثم حدد **Event Manager < Epson Software**.

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

الانتقال إلى **التطبيقات < Epson Software < Event Manager**.

معلومات ذات صلة

← "المسح الضوئي إلى كمبيوتر" في الصفحة 135

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 196

تطبيق لتخطيط الصور (Epson Easy Photo Print)

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

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

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

قم بإنشاء بيانات الصورة لتلائم حجم الورق. إذا كان إعداد الهامش متاحاً في التطبيق الذي تستخدمه، فعين الهامش عند 0 ملم.

قم بتمكين إعداد الطباعة بلا حدود في برنامج تشغيل الطابعة.

ملاحظة:

لاستخدام هذا التطبيق، يجب تثبيت برنامج تشغيل الطابعة.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

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

معلومات ذات صلة

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 196

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 الطابعة.

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.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

انقر فوق زر البدء، ثم حدد جميع البرامج أو البرامج < 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 196

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 بشرط أدوات E-Web Print.

ملاحظة:

Mac OS غير مدعوم.

ابحث عن المتصفحات المدعومة وأحدث إصدار في موقع التنزيل.

البدء

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

معلومات ذات صلة

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 196

تطبيق مسح الصور ضوئياً ونقلها (Easy Photo Scan)

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

ملاحظة:

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

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

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

معلومات ذات صلة

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 196

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**.

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 Updater** < **Epson Software**.

معلومات ذات صلة

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 196

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 أو تطبيق Epson Scan 2، قم بفصل الطابعة وجهاز الكمبيوتر بشكل مؤقت.

ملاحظة:

لا تقوم 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.

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، فثبّتها من قرص البرامج المرفق بالطابعة.

معلومات ذات صلة

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 197

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 تعطل 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 195

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

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 للبرامج الثابتة وإشعارك عند توافر أي تحديثات.

1. حدد **Settings** في الشاشة الرئيسية.

2. حدد **Update < Firmware Update**.

ملاحظة:

مكن **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.

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

هام: 

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

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

إلغاء تثبيت التطبيقات

سجل دخولك إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك كمسؤول. أدخل كلمة مرور المسؤول إذا 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 فوق زر البدء، ثم حدد **نظام < Windows** 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**.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

4. افتح إلغاء تثبيت برنامج (أو إضافة برامج أو إزالتها):
Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista
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 كانت هناك أي مهام طباعة. احذف أو انتظر إلى أن تتم طباعة المهام قبل إلغاء التثبيت.
 6. إلغاء تثبيت التطبيقات:
Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista
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، فانقر فوق متابعة.
7. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

إلغاء تثبيت التطبيقات — Mac OS

1. قم بتنزيل Uninstaller باستخدام EPSON Software Updater.
بمجرد تنزيل برنامج Uninstaller، فلن تكون بحاجة إلى تنزيله ثانية في كل مرة تقوم فيها بإلغاء تثبيت التطبيق.
2. اضغط على الزر  لإيقاف تشغيل الطابعة.
3. لإلغاء تثبيت برنامج تشغيل الطابعة، 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 خدمات الشبكة والبرامج

معلومات ذات صلة

◀ "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 195

حل المشكلات

فحص حالة الطابعة

فحص الرسائل المعروضة على شاشة LCD

إذا تم عرض رسالة 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 وحدة الماسحة الضوئية وقم بإزالة أي أوراق أو مواد واقية داخل الطابعة. 2. أغلق وحدة الماسحة الضوئية وأوقف تشغيل الطاقة وأعد تشغيلها مرةً أخرى. إذا استمرت رسالة الخطأ في الظهور بعد إيقاف تشغيل الطاقة وإعادة تشغيلها مرةً أخرى، فاتصل بفريق الدعم لدى Epson. "الاتصال بدعم شركة Epson" في الصفحة 245
An error occurred while saving. Check and if necessary, change the memory device.	فقد يكون جهاز التخزين الخارجي، مثل بطاقة الذاكرة، تالفًا. تحقق من توفر الجهاز.
Ink is low.	يمكنك متابعة الطباعة حتى تتم مطالبتك باستبدال خراطيش الحبر. ومع ذلك، لاحظ أن الطابعة لا يمكنها الطباعة في حالة نفاد أي خرطوشة من خراطيش الحبر. قم بإعداد خراطيش جديدة في أقرب وقت ممكن.
Ink cartridge(s) are low. Print job may not print completely.	حدّد Continue printing أو Replace before printing . عند تحديد Continue printing ، قد تتوقف الطابعة عن الطباعة مشيرة إلى أنه قد حان وقت تبديل خرطوشة الحبر. في هذه الحالة، تفشل عملية الطباعة ويتم إخراج الورق. حدد No, cancel printing ، ثم استبدل الخرطوشة. إذا حددت Yes, replace now ، فستستمر عملية الطباعة بعد استبدال الخرطوشة وسيهدر المزيد من الورق. عندما تتوقف الطابعة أثناء النسخ وتشير إلى أن الوقت قد حان لاستبدال الخرطوشة، فقد ينتقل المستند الأصلي على زجاج الماسحة الضوئية عند فتح وحدة الماسحة الضوئية وإغلاقها لاستبدال الخرطوشة. ضع المستند الأصلي من خلال محاذاته مع علامة الزاوية على زجاج الماسحة الضوئية، ثم ابدأ النسخ.
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 بشركة Epson أو بموفر خدمة معتمد من Epson لطلب لبادات امتصاص الحبر للطباعة بلا حدود*. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه. حدد OK لاستئناف الطباعة. "الاتصال بدعم شركة Epson" في الصفحة 245
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 بشركة Epson أو بموفر خدمة معتمد من Epson لطلب لبادات امتصاص الحبر للطباعة بلا حدود*. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه. لا تتوفر الطباعة بلا حدود، ولكن تتوفر الطباعة بحدود. "الاتصال بدعم شركة Epson" في الصفحة 245
Paper Configuration is set to Off. Some features such as paper size and type settings may be unavailable. For details, see your documentation.	إذا تم تعطيل Paper Configuration ، فلا يمكنك استخدام AirPrint. بالإضافة إلى ذلك، لا يتم عرض رسالة تحريك بعدم توافق حجم الورق وأنواعه. احتفظ بهذا الإعداد ممكنًا ما لم تقم دائمًا باستخدام حجم ونوع الورق نفسهما وعدم حاجتك إلى تغيير إعدادات الورق.

حل المشكلات

رسائل الخطأ	الحلول
Communication error. Check if the computer is connected.	وصّل الكمبيوتر والطابعة بشكل صحيح. إذا كنت تتصل عبر الشبكة، فراجع الصفحة التي تصف طريقة الاتصال بالشبكة من الكمبيوتر. في حالة ظهور رسالة الخطأ خلال عملية المسح الضوئي، تأكد من تثبيت Epson Scan 2 وEpson Event Manager على الكمبيوتر. "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 27
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.
To use cloud services, update the root certificate from the Epson Web Config utility.	قم بتشغيل Web Config، ثم قم بتحديث شهادة المصدر. "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)" في الصفحة 184
Cannot recognize the media. See your documentation for more details about the media	راجع الرابط أدناه. "مواصفات أجهزة التخزين الخارجية" في الصفحة 236
Cannot use the inserted Memory Device. See your documentation for details.	راجع الرابط أدناه. "مواصفات أجهزة التخزين الخارجية" في الصفحة 236
Print Head Adjustment Canceled. There is a problem with the print head. Contact Epson Support.	إذا لم تتحسن جودة الطباعة بعد تكرار فحص الفوهة وتنظيف الرأس ثلاث مرات تقريباً، فانظر 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 الطباعة، اتصل بدعم Epson.
Install the Epson Event Manager software in the computer to use this feature. See your documentation for more details.	راجع الرابط أدناه. "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 196
تحقق مما يلي عند عدم العثور على الكمبيوتر. - الاتصال بين الطابعة والكمبيوتر (عبر USB أو شبكة) - تثبيت البرامج اللازمة - توصيل الكمبيوتر بالطاقة - إعدادات جدار الحماية، وما إلى ذلك - البحث مجدداً راجع الوثائق التي لديك للاطلاع على مزيد من التفاصيل.	راجع الرابط أدناه. "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 27 "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 196 "تم حجب التطبيق بواسطة جدار حماية (لنظام التشغيل Windows فقط)" في الصفحة 232
Check that the printer driver is installed on the computer and that the port settings for the printer are correct.	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.
Check that the printer driver is installed on the computer and that the USB port settings for the printer are correct.	
Access the following or see documentation for details. Select [Dismiss] after confirming it.	راجع الرابط أدناه. "الاتصال بالجهاز الذي" في الصفحة 28
Paper settings for XX do not match the Print Settings. Pull out Paper Cassette 1 or Paper Cassette 2 to place the following paper. XX XX	حمل الورق المطابق لإعدادات الطباعة في درج الورق، ثم غير إعدادات الأوراق أو غير إعدادات الطابعة. إذا لم تكن ترغب في عرض هذه الرسالة بدءاً من المرة القادمة، فحدد Settings < Paper Source Setting < Printer Settings < Paper Configuration على Off.

حل المشكلات

رسائل الخطأ	الحلول
The paper size and type set in XX does not match specified Print Settings.	حمّل الورق المطابق لإعدادات الطباعة في درج الورق، ثم غير إعدادات الأوراق أو غير إعدادات الطباعة. إذا لم تكن ترغب في عرض هذه الرسالة بدءاً من المرة القادمة، فحدّد Settings < Guide Functions ، ثم اضبط Paper Mismatch على Off .
No paper has been loaded that matches the paper size setting.	غير إعدادات الطباعة وفقاً لحجم الأوراق المحمّلة في درج الورق، أو حمّل الأوراق في درج الورق المطابق لإعدادات الطباعة. إذا لم تكن ترغب في عرض هذه الرسالة بدءاً من المرة القادمة، فحدّد Settings < Guide Functions ، ثم اضبط Paper Mismatch على Off .
Recovery Mode	بدأ تشغيل الطباعة في وضع الاستعادة نظراً لتعذر تحديث البرامج الثابتة. اتبع الخطوات أدناه لتحديث البرامج الثابتة مرة أخرى. 1. وصل الكمبيوتر بالطباعة 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 الطباعة، قد تتجمع كمية قليلة من الحبر الفائض في لبادة امتصاص الحبر الخاصة بالطباعة غير المحدودة. لمنع تسرب الحبر من لبادة الامتصاص، فإن المنتج مصمم لوقف الطباعة غير المحدودة عندما تصل اللبادة إلى حدها المسموح به. وتختلف المطالبة بذلك وعدد مرات تلك المطالبة بحسب عدد الصفحات التي تقوم بطباعتها باستخدام خيار الطباعة بلا حدود. لا تعني الحاجة إلى استبدال اللبادات أن طابعتك لم تعد تعمل وفقاً للمواصفات. ستحذرك الطباعة 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.

فحص حالة الطباعة - Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطباعة.

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

ملاحظة:


يمكنك أيضاً التحقق من حالة الطباعة بالنقر المزدوج فوق رمز الطباعة على شريط المهام. في حالة عدم إضافة رمز الطباعة 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 الطباعة لـ Windows" في الصفحة 186

فحص حالة الطباعة — 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 > البرنامج المساعد > فتح برنامج الطباعة المساعد.

3. انقر فوق **EPSON Status Monitor**.

يمكنك التحقق من حالة الطباعة، 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.

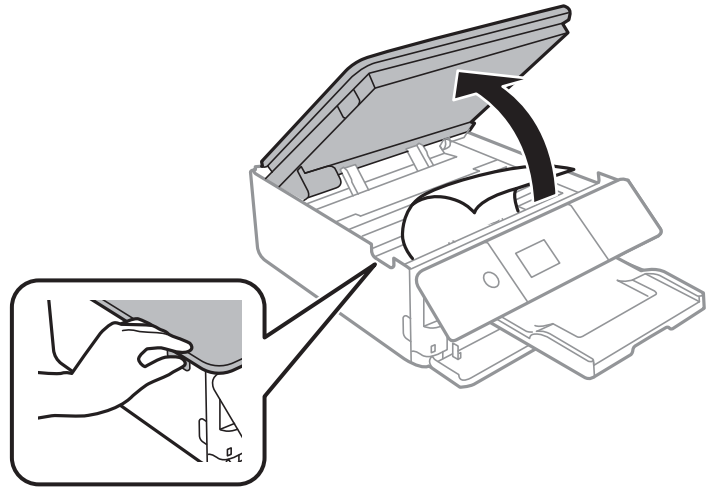
إزالة الورق المحشور من داخل الطابعة

تنبيه!

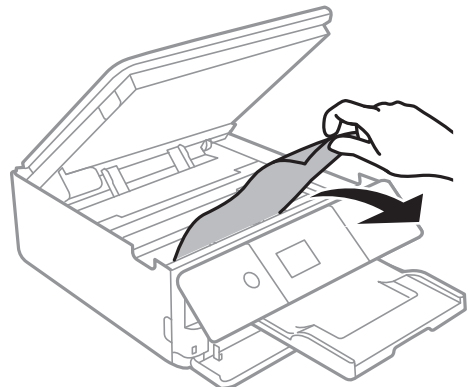
❑ كن حذراً حتى لا تتحسّر يدك أو أصابعك عند فتح وحدة الماسحة الضوئية أو إغلاقها. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرضك لخطر الإصابة.

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

1. افتح وحدة الماسحة الضوئية مع إغلاق غطاء المستندات.



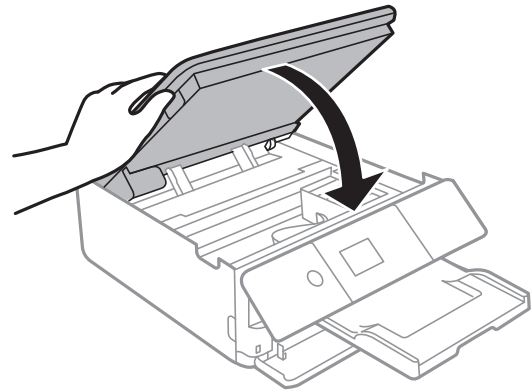
2. أزل الورق المحشور.



حل المشكلات

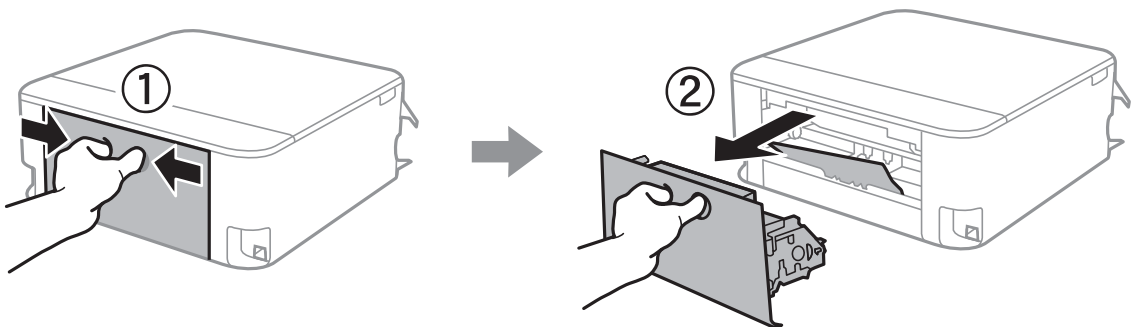


3. أغلق وحدة الماسحة الضوئية.



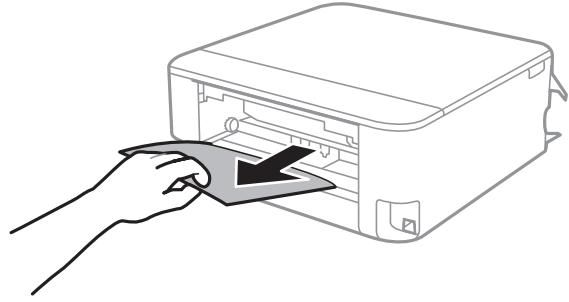
إزالة الورق المحشور من الغطاء الخلفي

1. أزل الغطاء الخلفي.

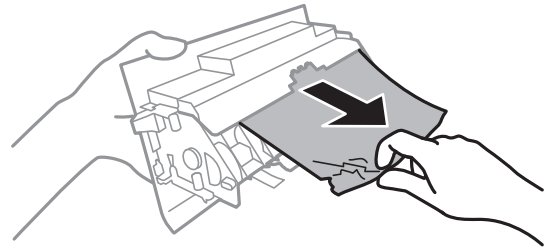


حل المشكلات

2. أزل الورق المحشور.



3. أزل الورق المحشور من الغطاء الخلفي.



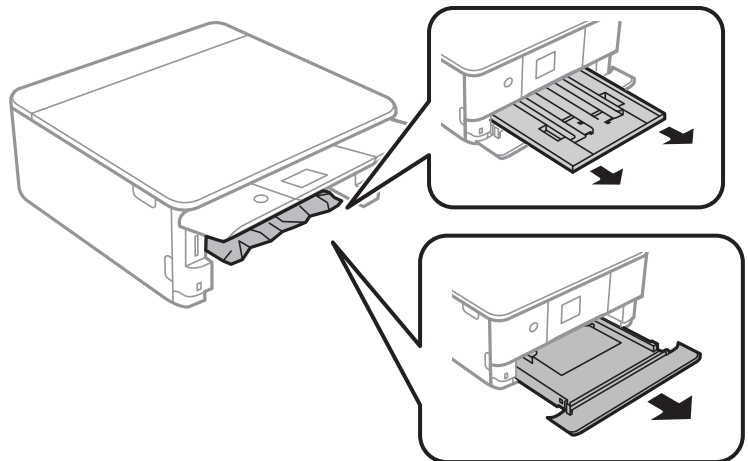
4. أدخل الغطاء الخلفي في الطابعة.

إزالة الورق المحشور من درج الورق

1. قم بتخزين درج الإخراج.

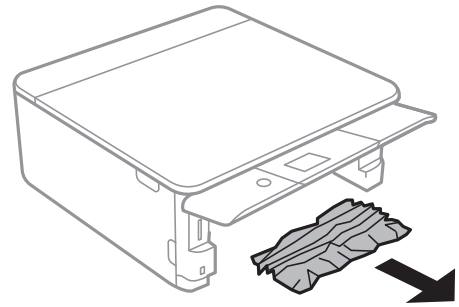
2. اسحب درج الورق للخارج.

بالنسبة لـ درج الورق 2 ، ارفعه قليلاً ، ثم اسحبه إلى الخارج.

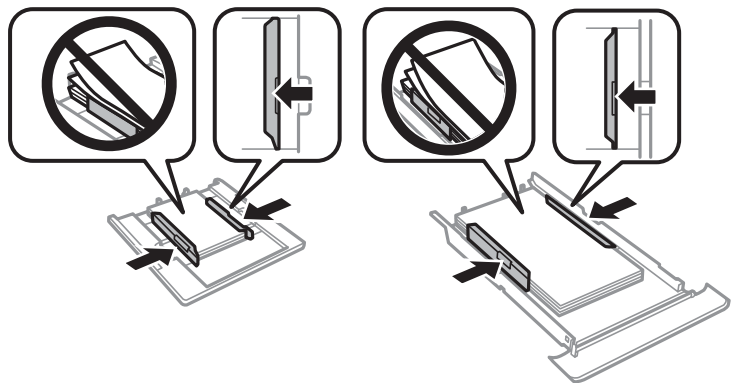


حل المشكلات

3. أزل الورق المحشور.



4. احرص على محاذاة حواف الورق، وحرك موجّهات 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.
- لا تحمل عددًا من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورق المحدد.
- تأكد من تطابق إعدادات حجم الورق ونوعه مع حجم ونوع الورق المحمّل في الطابعة.
- نظّف الأسطوانة الموجودة بداخل الطابعة.

معلومات ذات صلة

- ← "المواصفات البيئية" في الصفحة 239
- ← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 56
- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 57
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59
- ← "تنظيف مسار الورق عند حدوث مشكلات في تغذية الورق" في الصفحة 172

حل المشكلات

الورق ينحشر

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

معلومات ذات صلة

- ← "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 203
- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64

تتم تغذية الورق بميل

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

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64

تتم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة

- حمل ورقة واحدة في المرة الواحدة.

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

يتم إخراج القرص المضغوط/قرص DVD


- تأكد من وضع القرص بشكل صحيح في الدرج وأعد إدخال الدرج بشكل صحيح.
- لا تقم بإدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD حتى يُطلب منك ذلك. وإلا، سيحدث خطأ ويتم إخراج الدرج.

معلومات ذات صلة

- ← "طباعة صور على ملصق أحد الأقراص المضغوطة/أقراص DVD" في الصفحة 91
- ← "النسخ على تسمية قرص مضغوط/قرص DVD" في الصفحة 128



مشكلات الطاقة ولوحة التحكم

عدم تشغيل التيار الكهربائي

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

حل المشكلات

عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي

اضغط مع الاستمرار على الزر  لفترة أطول قليلاً. افصل سلك الطاقة إذا لم يعد بإمكانك إيقاف تشغيل الطابعة. 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 عمل ميزات Auto Power On

تأكد من تمكين إعدادات **Auto Power On** في **Basic Settings**.

تأكد من اتصال الطابعة بكابل USB أو بالشبكة بشكل صحيح.

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات Basic Settings" في الصفحة 178

تعذر الطابعة من جهاز الكمبيوتر

التحقق من اتصال (USB)

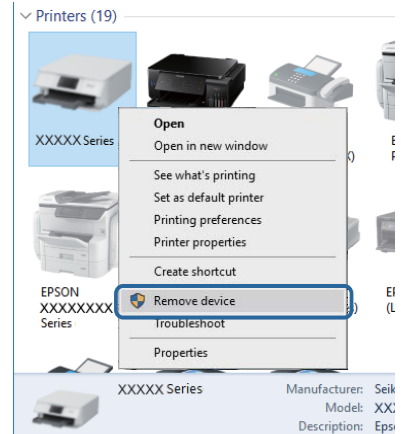
قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.

إذا كنت تستخدم محور USB، فحاول توصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر مباشرة.

إذا تعذر التعرف على كابل USB، فقم بتغيير المنفذ، أو قم بتغيير كابل USB.

حل المشكلات

- إذا تعذر على الطابعة إجراء عملية الطباعة باستخدام وصلة USB، فحاول القيام بما يلي.
 - افصل كبل USB من جهاز الكمبيوتر. انقر بزر الماوس الأيمن على رمز الطابعة الظاهر على شاشة جهاز الكمبيوتر، ثم حدد إزالة الجهاز. التالي، قم بتوصيل كبل USB بجهاز الكمبيوتر وحاول إجراء طباعة تجريبية.
 - أعد تعيين اتصال USB من خلال اتباع الخطوات التالية الواردة في هذا الدليل المتعلقة بتغيير طريقة الاتصال بجهاز الكمبيوتر. اطلع على رابط المعلومات ذات الصلة أدناه للحصول على التفاصيل.



معلومات ذات صلة

← "تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر" في الصفحة 51

التحقق من اتصال (الشبكة)

- إذا تعذر عليك إجراء عملية الطباعة عبر الشبكة، فراجع الصفحة التي تصف طريقة الاتصال بالشبكة من الكمبيوتر.
- إذا كانت سرعة الطباعة منخفضة أو توقفت الطباعة 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 بمعرف الشبكة SSID نفسه الذي اتصل 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 موجات 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، فتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة ثم اتبع الحلول المطبوعة.
- إذا كان عنوان IP المعين 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.
- 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 27

← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 44

حل المشكلات

التحقق من البرنامج والبيانات

❑ تأكد من تثبيت برنامج تشغيل طابعة Epson الأصلي. إذا لم يتم تثبيت برنامج تشغيل طابعة Epson الأصلي، فستكون الميزات المتوفرة محدودة. لذا فنحن نوصي باستخدام برنامج تشغيل طابعة Epson الأصلي. اطلع على رابط المعلومات ذات الصلة أدناه للحصول على التفاصيل.

❑ إذا كنت تحاول طباعة صورة بحجم بيانات كبير، فقد تنفذ مساحة الذاكرة الخاصة بالكمبيوتر. اطبع الصورة بدقة أقل أو بحجم أصغر.

معلومات ذات صلة

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 196

← "التحقق من جود برامج تشغيل طابعة Epson الأصلية" في الصفحة 210

التحقق من جود برامج تشغيل طابعة Epson الأصلية

يمكنك التحقق ما إذا كان برنامج تشغيل طابعة Epson الأصلي مثبتاً على جهاز الكمبيوتر أم لا باستخدام إحدى الطرق التالية.

Windows

حدد لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات (الطابعات، والطابعات والفاكسات). ثم اتبع ما يلي لفتح نافذة خصائص ملقم الطابعة.

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7 ❑

انقر فوق رمز الطابعة، ثم انقر فوق خصائص ملقم الطابعة أعلى النافذة.

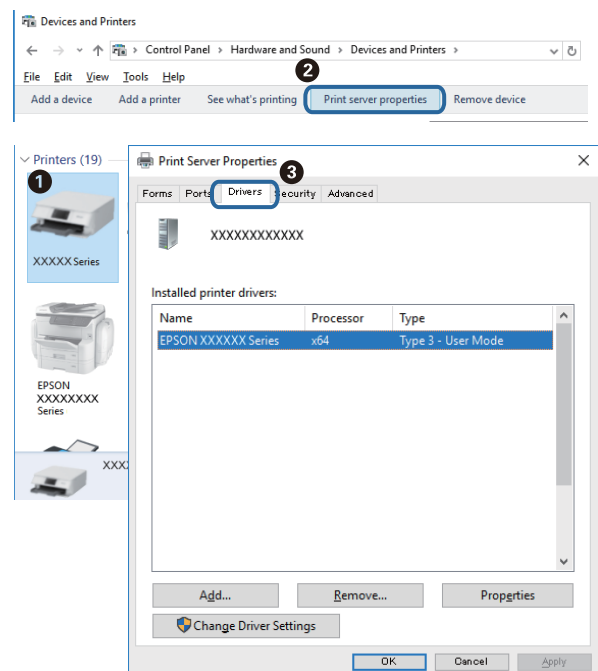
Windows Vista ❑

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

Windows XP ❑


من القائمة ملف، حدد خصائص الملقم.

انقر فوق علامة التبويب برنامج التشغيل. إذا تم عرض اسم طابعتك في القائمة، فهذا يعني أن برنامج تشغيل طابعة Epson الأصلي مثبت على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.



حل المشكلات

Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة  < الطابعات والمسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات، وإذا تم عرض علامة التبويب خيارات وعلامة التبويب أداة المساعدة على النافذة، فهذا يعني أن برنامج طباعة Epson الأصلي مثبت على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.



معلومات ذات صلة

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 196

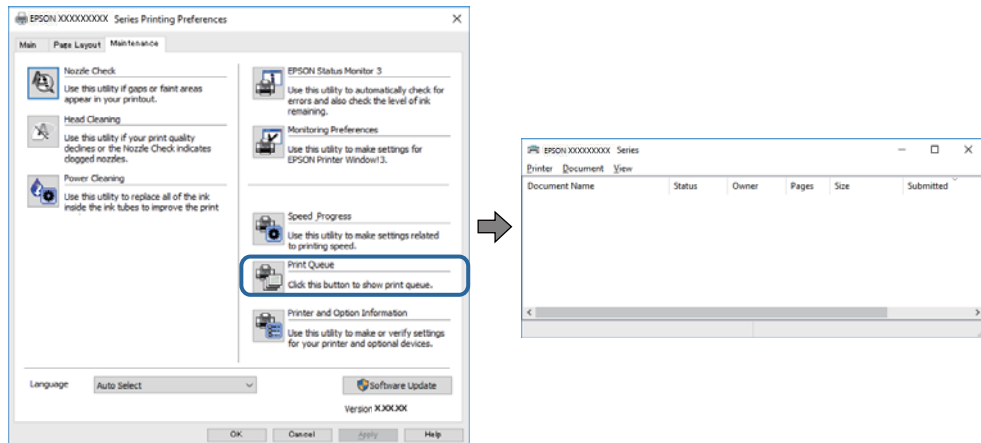
التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Windows)

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.

حل المشكلات

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

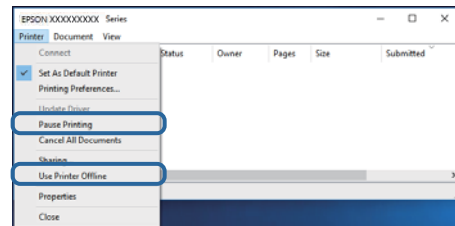


تحقق مما إذا كانت هناك أي مهام طباعة موقوفة مؤقتًا.

في حالة تقيت أي بيانات غير ضرورية، حدد إلغاء جميع المستندات من قائمة الطباعة.

تأكد أن الطابعة غير متصلة أو معلقة

إذا كانت الطابعة غير متصلة أو معلقة، فامسح الإعداد "غير متصلة" أو "معلقة" من القائمة الطباعة.



تأكد من تحديد الطابعة بوصفها الطابعة الافتراضية في القائمة الطباعة (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 USB: EPSON XXXX Series

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 طباعة من خلال الآتي.

حدد "USBXXX" لاتصال USB أو "EpsonNet Print Port" لاتصال الشبكة.

معلومات ذات صلة

← "إلغاء الطباعة" في الصفحة 123

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 187

التحقق من حالة الطباعة من الكمبيوتر (Mac OS)

تأكد أن حالة الطابعة ليست إيقاف مؤقت.

حل المشكلات

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

معلومات ذات صلة

◀ "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 190

وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة

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

□ 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

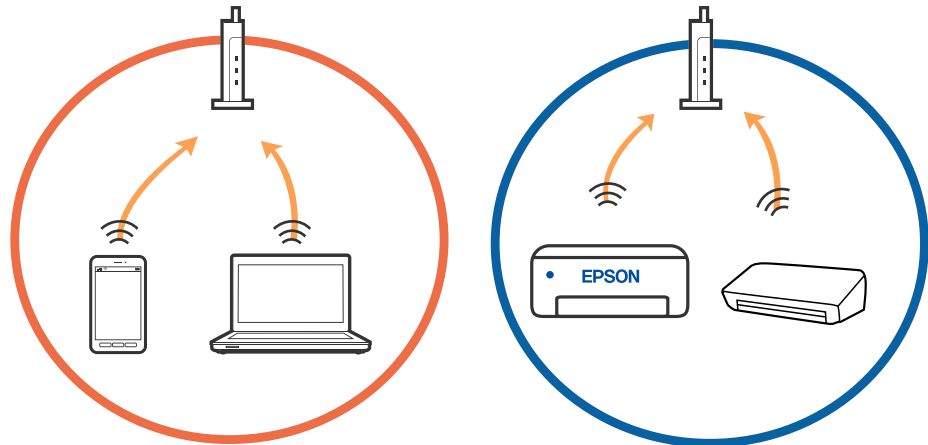
◀ "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 44

◀ "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 45

تعذر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة

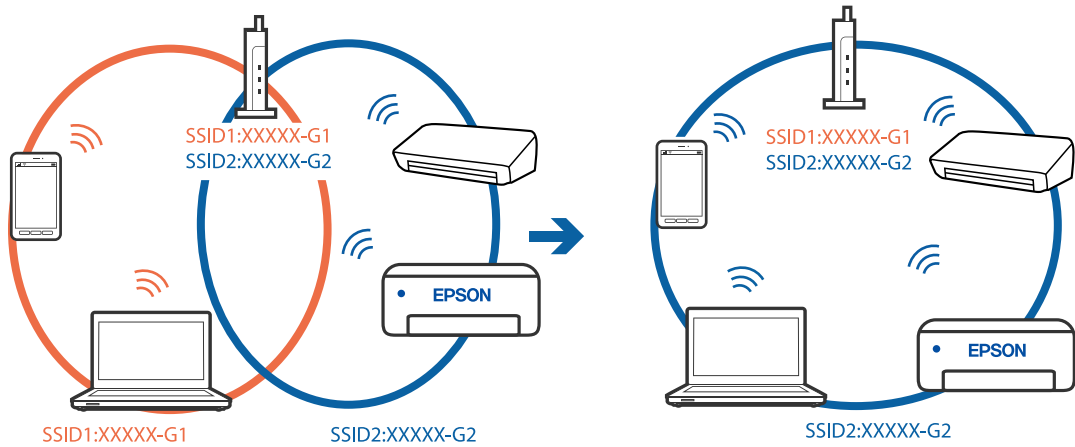
إذا تعذر عليك الاتصال بالطابعة من جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذي حتى إن لم يظهر تقرير الاتصال بالشبكة أي مشكلات، فراجع ما يلي.

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

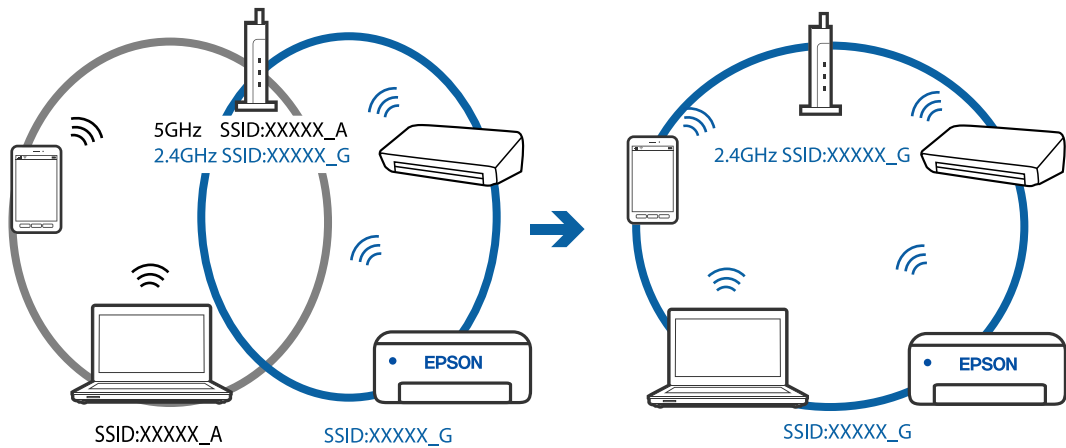


حل المشكلات

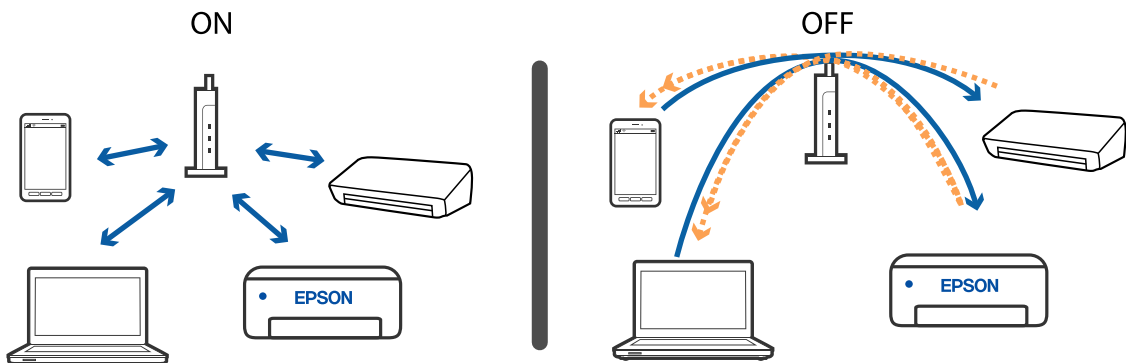
❑ قد لا تتمكن من الاتصال بالموجة اللاسلكي عندما يكون لدى الموجه اللاسلكي عدد من معرفات مجموعة الخدمات المتعددة وتكون الأجهزة متصلة بمعرفات مجموعة الخدمات المختلفة على الموجه اللاسلكي نفسه. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي بمعرف مجموعة الخدمات نفسه الذي تتصل به الطابعة.



❑ يملك الموجه اللاسلكي المتوافق مع كل من IEEE 802.11g و IEEE 802.11a معرفات مجموعة خدمات بمعدل 2.4 جيجا هرتز و 5 جيجا هرتز. إذا قمت بتوصيل جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذي بمعرف مجموعة خدمات بمعدل 5 جيجا هرتز، فلن تتمكن من الاتصال بالطابعة حيث إن الطابعة تدعم الاتصال بمعدل أكثر من 2.4 جيجا هرتز فقط. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي بمعرف مجموعة الخدمات نفسه الذي تتصل به الطابعة.



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



حل المشكلات

معلومات ذات صلة

◀ "التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة" في الصفحة 215

◀ "التحقق من SSID للكمبيوتر" في الصفحة 215

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.

معلومات ذات صلة

◀ "التحقق من معلومات الشبكة التفصيلية من لوحة التحكم" في الصفحة 43

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 28

← "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)" في الصفحة 184

مشكلات المطبوعات

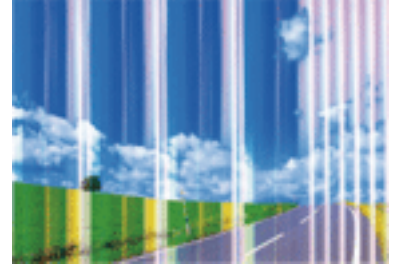
المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة

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 168

ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة

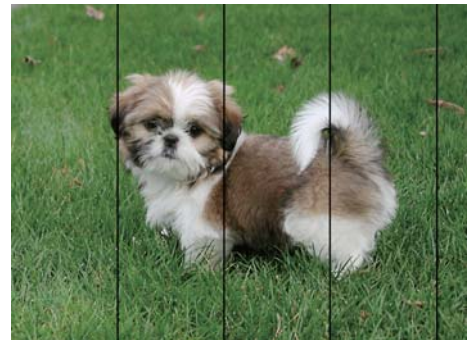


قد تكون فوهات رأس الطباعة مسدودة. احرص على فحص الفوهة لمعرفة ما إذا كانت فوهات رأس الطباعة مسدودة أم لا. نظّف رأس الطباعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطباعة.

معلومات ذات صلة

← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 168

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 59

← "محاذاة رأس الطباعة — لوحة التحكم" في الصفحة 170

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 170

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 179

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 187

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 190

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

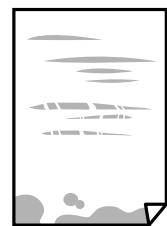
- توصي Epson باستخدام خرطوشة الحبر قبل حلول التاريخ المطبوع على عبوة الخرطوشة.
- للحصول على أفضل النتائج، استخدم خراطيش الحبر في غضون ستة أشهر من فتح العبوة.
- حاول استخدام خراطيش الحبر الأصلية من Epson. تم تصميم هذا المنتج لضبط الألوان على أساس استخدام خراطيش الحبر الأصلية من Epson. قد يتسبب استخدام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

معلومات ذات صلة

- ← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 168
- ← "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 169
- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 57
- ← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 56
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 59

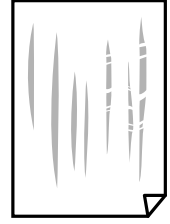
الورق ملطخ أو مخدوش

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



حل المشكلات

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



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

□ إذا كان الورق السميك مخدوشاً، 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 يدوياً على الوجهين، تأكد من جفاف الحبر بشكل كامل قبل إعادة تحميل الورق.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 171
- ← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 187
- ← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 190

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 103
- ← "خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 131

الصور المطبوعة لزجة

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

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

← "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 171

تتم طباعة الصور العادية أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة

عند الطباعة من لوحة التحكم أو من برنامج تشغيل الطابعة التي تعمل بنظام التشغيل Windows، يتم تطبيق إعداد الضبط التلقائي للصور من Epson (PhotoEnhance) بشكل افتراضي حسب نوع الورق. جرب تغيير الإعداد.

□ لوحة التحكم

غير إعداد Enhance من Auto إلى People، أو Night Scene، أو Landscape. إذا تعذر تغيير الإعداد، فقم بإيقاف تشغيل PhotoEnhance عن طريق تحديد Enhance Off.

□ برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Windows

في علامة التبويب مزيد من الخيارات، حدد مخصص في تصحيح الألوان، ثم قم بالضغط على متقدم. قم بتغيير إعداد تصحيح المشهد من تصحيح تلقائي إلى خيار آخر. إذا لم يعمل تغيير الإعداد على نحو جيد، فاستخدم أي أسلوب لتصحيح اللون غير PhotoEnhance الموجود في إدارة الألوان.

معلومات ذات صلة

← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 87

← "ضبط لون الطباعة" في الصفحة 116

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 187

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 تمامًا 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 187

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 190

حل المشكلات

تعذر الطباعة بدون هوامش

قم بإجراء إعدادات بلا حدود في إعدادات الطباعة. في حالة تحديد نوع ورق لا يدعم الطباعة بدون حدود، لن يمكنك تحديد بلا حدود. حدد نوع ورق يدعم الطباعة دون حدود.

معلومات ذات صلة

- ← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ← "خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 131
- ← "أساسيات الطباعة - Windows" في الصفحة 99
- ← "أساسيات الطباعة - Mac OS" في الصفحة 101

حواف الصورة مقصوفة أثناء إجراء عملية الطباعة بلا حدود

أثناء الطباعة دون حدود، يتم تكبير الصورة قليلاً واقتصاص المنطقة البارزة. قم بتحديد إعداد التكبير.

لوحة التحكم

غير إعداد Expansion.

Windows

انقر فوق إعدادات بجانب خانة اختيار بلا حدود الموجودة على علامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، ثم قم بتغيير الإعدادات.

Mac OS

قم بتغيير إعدادات توسيع من قائمة مربع حوار الطباعة إعدادات الطباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 86
- ← "خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 131
- ← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 187
- ← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 190

وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة

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

عند وضع المستندات الأصلية على زجاج المساحة الضوئية، احرص على محاذاة زاوية المستند الأصلي مع الزاوية الموضحة برمز على إطار زجاج المساح الضوئي. إذا كانت حواف النسخة مقصوفة، فحرك المستند الأصلي قليلاً بعيداً عن الزاوية.

عند وضع المستندات الأصلية على زجاج المساحة الضوئية، نظف زجاج المساحة الضوئية، وغلاف المستند باستخدام قطعة قماش جافة وناعمة، ونظيفة. في حالة وجود غبار أو بقع على الزجاج، قد تتسع منطقة النسخ لضم الغبار أو البقع، مما يؤدي إلى حدوث خطأ في موضع النسخ أو قد تصبح الصور صغيرة.



حدد ميزة حجم الورق المناسب.

حل المشكلات

❑ اضبط إعداد الهامش في التطبيق بحيث يقع داخل المنطقة القابلة للطباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق 1" في الصفحة 61
- ← "تحميل الورق في درج الورق 2" في الصفحة 64
- ← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 174
- ← "المنطقة القابلة للطباعة" في الصفحة 233

تم نسخ مستندات أصلية متعددة في ورقة واحدة

عند وضع عدة مستندات أصلية على زجاج الماسحة الضوئية لنسخها بشكل منفصل، ولكن يتم نسخها على صفحة واحدة، ضع المستندات الأصلية بعيدة عن بعضها البعض بمسافة لا تقل عن 5 ملم. في حالة استمرار المشكلة، ضع مستنداً أصلياً واحداً في كل مرة.

معلومات ذات صلة

- ← "وضع صور للنسخ" في الصفحة 71

طباعة موضع ملصقات الصور غير صحيح

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

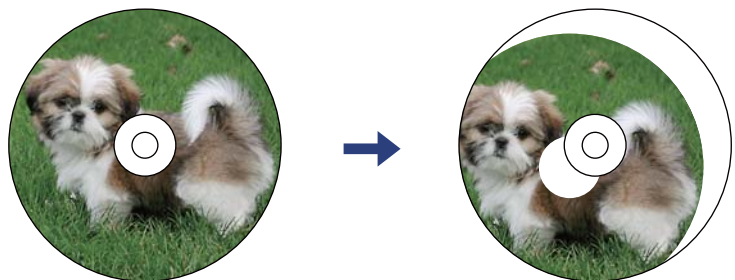
معلومات ذات صلة

- ← "المزيد من خيارات Printer Settings" في الصفحة 179

موضع الطباعة أو النسخ على القرص المضغوط/قرص DVD غير صحيح

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

❑ نظّف زجاج الماسحة الضوئية وغلّاف المستند باستخدام قطعة قماش جافة وناعمة، ونظيفة. في حالة وجود غبار أو بقع على الزجاج، قد تتسع منطقة النسخ لضم الغبار أو البقع، مما يؤدي إلى حدوث خطأ في موضع النسخ أو قد تصبح الصور صغيرة.



معلومات ذات صلة

- ← "المزيد من خيارات Printer Settings" في الصفحة 179

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 123

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 187

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 190

النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات

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

ألوان غير متساوية، أو بقع، أو نقاط، أو خطوط مستقيمة في الصورة المنسوخة

❑ قم بتنظيف مسار الورق.

❑ تنظيف زجاج الماسحة الضوئية.

❑ لا تضغط بقوة شديدة على المستند الأصلي أو على غطاء المستندات عند وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية.

❑ عند تلطيخ الورق، قلل إعداد كثافة النسخ.

معلومات ذات صلة

← "تنظيف مسار الورق عند تلطيخ الحبر" في الصفحة 171

← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 174

← "خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 131

تظهر نماذج التموج (التظليل المتعامد) في الصورة المنسوخة

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

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

← "خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 131

ظهور صورة الجانب العكسي للمستند الأصلي في الصورة المنسوخة

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

معلومات ذات صلة

← "خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 131

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 197

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 196

مشكلات الطباعة الأخرى

الطباعة بطيئة جداً


- أغلق كل التطبيقات غير الضرورية.
- قلل إعداد الجودة. فالطباعة عالية الجودة تبطئ سرعة الطباعة.
- مكن إعداد الاتجاه الثنائي (أو السرعة العالية). عند تمكين هذا الإعداد، يجري رأس الطباعة عملية الطباعة أثناء التحرك في الاتجاهين، وتزيد سرعة الطباعة.
- لوحة التحكم
- قم بتمكين Bidirectional في Printer Settings < Settings.
- Windows
- حدد سرعة عالية من علامة التبويب مزيد من الخيارات الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة.
- Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة  < الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات < خيارات (أو برنامج التشغيل). حدد تشغيل ليكون إعداد الطباعة بسرعة عالية.

حل المشكلات

❑ عطل وضع الهدوء.


❑ لوحة التحكم

حدد  على الشاشة الرئيسية، ثم قم بتعطيله.

❑ Windows

عطل وضع الهدوء في علامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة.

❑ Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة  > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات > خيارات (أو برنامج التشغيل). حدد إيقاف التشغيل ليكون إعداد وضع الهدوء.

❑ إذا كنت تقوم بإجراء عملية الطباعة عبر إحدى شبكات الاتصال، فقد يكون جهاز الشبكة يواجه مشكلة تتعلق بالاتصال. انقل الطابعة 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 الطابعة بعض الوقت للحفاظ على جودة الطباعة. ولا يعد ذلك عطلاً.

معلومات ذات صلة


- ❑ "المزيد من خيارات Printer Settings" في الصفحة 179
- ❑ "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 187
- ❑ "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 190

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 الطابعة 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 الطابعة وأضفها مرة أخرى.

معلومات ذات صلة

- ❑ "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)" في الصفحة 184

تعذر بدء المسح الضوئي

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

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

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

حل المشكلات

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

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

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

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

Windows Vista

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

Windows XP

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

معلومات ذات صلة

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 197

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 196

لا يمكن بدء المسح الضوئي عند استخدام لوحة التحكم

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

تأكد من إعداد المسح الضوئي المخصص في Epson Event Manager.

معلومات ذات صلة

← "تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2)" في الصفحة 192

← "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة التحكم (Epson Event Manager)" في الصفحة 193

مشكلات الصورة الممسوحة ضوئياً

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

نظّف زجاج الماسحة.

أزل أي شوائب أو اتساخات تلتصق بالمستند الأصلي.

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

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 174

جودة الصورة سيئة

□ قم بتعيين الوضع في Epson Scan 2 حسب المستند الأصلي الذي ترغب في مسحه. قم بالمسح الضوئي باستخدام إعدادات المستندات في وضع المستند، وإعدادات الصور في وضع الصور.

□ في Epson Scan 2، اضبط الصورة باستخدام العناصر في علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم قم بالمسح.

□ إذا كانت الدقة منخفضة، فجرب زيادة الدقة ثم قم بعملية المسح.

معلومات ذات صلة

← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 143

يظهر التواء في خلفية الصور

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

□ في Epson Scan 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم اضبط السطوع.

قد لا تتوفر هذه الخاصية حسب الإعدادات الموجودة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية < نوع الصورة أو الإعدادات الأخرى في علامة التبويب إعدادات متقدمة.

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

□ عند إجراء المسح الضوئي من زجاج الماسحة الضوئية، ضع ورقة سوداء أو لوحة مكتب فوق المستند الأصلي.

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 70

← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 143

النص غير واضح

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

□ حدد وضع المستند ك الوضع في Epson Scan 2. قم بالمسح الضوئي باستخدام إعدادات المستندات في وضع المستند.

□ في وضع المستند في Epson Scan 2، عند ضبط نوع الصورة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية على أبيض وأسود، اضبط الحد في علامة التبويب إعدادات متقدمة. عندما تقوم بزيادة الحد، تصبح المنطقة ذات اللون الأسود أكبر.

□ إذا كانت الدقة منخفضة، فجرب زيادة الدقة ثم قم بعملية المسح.

معلومات ذات صلة

← "مسح المستندات ضوئياً (وضع المستند)" في الصفحة 143

تظهر أنماط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت)

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

حل المشكلات

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



□ غير درجة الدقة ثم أجرِ المسح الضوئي مجدداً.

معلومات ذات صلة

← "جارِ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 143

يتعذر المسح الضوئي للمنطقة المطلوبة على زجاج الماسحة الضوئية

□ تأكد من وضع المستند الأصلي بشكل صحيح تجاه علامات المحاذاة.

□ إذا كانت حافة الصورة الممسوحة ضوئياً مقصوفة، فحرك المستند الأصلي قليلاً بعيداً عن حافة زجاج الماسحة الضوئية.

□ عند وضع عدد من المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية، تأكد من وجود مساحة بمقدار 20 ملم (0.79 بوصة) على الأقل بين المستندات الأصلية وبعضها.

□ عند إجراء المسح من لوحة التحكم وتحديد وظيفة الاقتصاص التلقائي لمنطقة المسح الضوئي، قم بإزالة أي بقايا أو أتربة من على زجاج الماسحة الضوئية أو غلاف المستند. إذا كان هناك أي نفايات أو أتربة على المستند الأصلي، فسيوسع نطاق المسح الضوئي ليشملها.

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 70

يتعذر المعاينة في صورة مصغرة

□ عند وضع العديد من المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية، تأكد من وجود مسافة 20 مم على الأقل (0.79 بوصة) بين المستندات الأصلية.

□ تحقق أن المستند الأصلي في وضعية مستقيمة.

□ حسب حالة المستند الأصلي، قد لا تجرى المعاينة في صورة مصغرة. في هذه الحالة، قم بإلغاء تحديد مربع اختيار صورة مصغرة في أعلى نافذة المعاينة لمعاينة المنطقة الممسوحة بالكامل، ثم قم بإنشاء أطر التحديد يدوياً.

معلومات ذات صلة

← "المسح الضوئي للصور أو الصور الفوتوغرافية (وضع الصور)" في الصفحة 146

يتعذر التعرف على النص بشكل صحيح عند حفظه بصيغة ملف PDF قابل للبحث

□ في النافذة خيارات تنسيق الصورة في Epson Scan 2، تحقق من أن لغة النص مضبوطة بطريقة صحيحة في علامة التبويب النص.

□ تحقق من وضع المستند الأصلي بشكل مستقيم.

حل المشكلات

- استخدم مستند أصلي بنص واضح. قد تقل قدرة التعرف على النص لأنواع المستندات الأصلية التالية.
- المستندات الأصلية المنسوخة عدة مرات
- المستندات الأصلية المستلمة عن طريق الفاكس (بدقة منخفضة)
- المستندات الأصلية التي تكون المسافة بين الأحرف أو المسافة بين الأسطر فيها صغيرة جداً
- المستندات الأصلية التي تحتوي على خطوط تسطير للتحديد على النص
- المستندات الأصلية التي تحتوي على نص مكتوب بالخط اليدوي
- المستندات الأصلية المجددة أو المكرمشة
- في وضع المستند في Epson Scan 2، عند ضبط نوع الصورة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية على أبيض وأسود، اضبط الحد في علامة التبويب إعدادات متقدمة. عندما تقوم بزيادة الحد، يصبح اللون الأسود أقوى.
- في وضع المستند في Epson Scan 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم حدد خيار الصورة < تقنية تحسين النص.

معلومات ذات صلة

← "مسح المستندات ضوئياً (وضع المستند)" في الصفحة 143

تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئياً

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

ملاحظة:

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

1. ابدأ *Epson Scan 2 Utility*.

□ Windows 10

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

□ 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 كل البرامج أو البرامج < *EPSON < Epson Scan 2 < Epson Scan 2 Utility*.

□ Mac OS

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

2. حدد علامة التبويب أخرى.

3. انقر فوق إعادة الضبط.

ملاحظة:

إذا لم تعمل التهيئة على حل المشكلة، فقم بإلغاء تثبيت *Epson Scan 2* وإعادة تثبيته مرة أخرى.


معلومات ذات صلة

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 197

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 196

مشكلات المسح الضوئي الأخرى

سرعة المسح الضوئي منخفضة

- قلة درجة الدقة ثم أعد المسح الضوئي. عندما تكون درجة الدقة عالية، قد يستغرق المسح الضوئي بعض الوقت.
- قد تقل سرعة المسح الضوئي حسب ميزات ضبط الصورة في Epson Scan 2.
- في شاشة تهيئة التي يتم عرضها بالنقر فوق الزر  في Epson Scan 2، قد تقل سرعة المسح الضوئي إذا تم تعيين وضع الهدوء في علامة التبويب مسح ضوئي.

معلومات ذات صلة

← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 143

يتوقف المسح الضوئي عند المسح الضوئي لتنسيق PDF/Multi-TIFF

- عند المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2، يمكنك إجراء المسح الضوئي بصفة مستمرة لعدد يصل إلى 999 صفحة بتنسيق PDF وعدد يصل إلى 200 صفحة بتنسيق Multi-TIFF.
- في حالة المسح الضوئي بكميات كبيرة، نوصي بإجرائه بتدرج رمادي.
- قم بزيادة المساحة الخالية على القرص الصلب لجهاز الكمبيوتر. قد يتوقف المسح الضوئي في حالة عدم وجود مساحة خالية كافية.
- حاول المسح الضوئي بدقة أقل. توقف عن المسح الضوئي إذا وصل الحجم الكلي للبيانات إلى الحد المعين.

معلومات ذات صلة

← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 143

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 بتهيئة سلك أرضي بالكمبيوتر المتصل بالطابعة.

أصوات التشغيل عالية

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

□ لوحة التحكم


حدد  في الشاشة الرئيسية، ثم مكّن Quiet Mode.

□ برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Windows


مكّن وضع الهدوء في علامة التبويب رئيسي.

حل المشكلات

□ برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة  < الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات < خيارات (أو برنامج التشغيل). حدد تشغيل ليكون إعداد وضع الهدوء.

□ Epson Scan 2

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

معلومات ذات صلة

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 187

← "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 190

يتعذر حفظ البيانات على جهاز الذاكرة

□ استخدم جهاز ذاكرة معتمداً من الطابعة.

□ تأكد أن جهاز الذاكرة غير محمي ضد الكتابة.

□ تأكد من وجود مساحة كافية على جهاز الذاكرة. إذا كانت المساحة المتاحة صغيرة، فلن يمكن حفظ البيانات.

معلومات ذات صلة

← "مواصفات أجهزة التخزين الخارجية المعتمدة" في الصفحة 237

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.

"!" معروض على شاشة تحديد الصورة

يتم عرض "!" على شاشة LCD عندما يكون ملف الصورة غير مدعوم بواسطة المنتج.

معلومات ذات صلة

← "مواصفات البيانات المدعومة" في الصفحة 237

الملحق

المواصفات الفنية

مواصفات الطباعة

مكان فوهات رأس الطباعة	فوهات الحبر الأسود: 360 فوهات الحبر الأسود للصور: 180 فوهات الحبر الألوان: 180 لكل لون
وزن الورق*	ورق عادي
	الأظرف
	64 إلى 90 جم/م ² (17 إلى 24 رطل)
	ظرف رقم 10، DL، C6: من 75 إلى 90 جم/م ² (من 20 إلى 24 رطلاً)

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

المنطقة القابلة للطباعة

منطقة قابلة للطباعة للأوراق الفردية

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق 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 للأطرف

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظلمة نتيجة آلية الطباعة.

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

منطقة قابلة للطباعة للقرص المضغوط/قرص DVD

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظلمة نتيجة آلية الطباعة.

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

مواصفات الماسحة الضوئية

مسطحة	نوع الماسحة الضوئية
CIS (وحدة استشعار اتصال الصور الملونة)	جهاز كهروضوئي
216×297 مم (8.5×11.7 بوصة). Letter ,A4	الحد الأقصى لحجم المستند
1200 نقطة في البوصة (المسح الضوئي الرئيسي) 4800 نقطة في البوصة (المسح الضوئي الفرعي)	الدقة
اللون <input type="checkbox"/> 48 بت لكل بكسل داخلي (16 بت لكل بكسل لكل لون داخلي) <input type="checkbox"/> 24 بت لكل بكسل خارجي (8 بت لكل بكسل لكل لون خارجي) التدرج الرمادي <input type="checkbox"/> 16 بت لكل بكسل داخلي <input type="checkbox"/> 8 بت لكل بكسل خارجي الأسود والأبيض <input type="checkbox"/> 16 بت لكل بكسل داخلي <input type="checkbox"/> 1 بت لكل بكسل خارجي	عمق اللون

الملحق

مصدر الضوء	LED
------------	-----

مواصفات الواجهة

لجهاز الكمبيوتر	USB عالي السرعة
لأجهزة USB الخارجية و PictBridge	USB عالي السرعة

قائمة وظائف الشبكة

وظائف الشبكة وجدول IPv4/IPv6

ملاحظات	مدعومة	الوظائف		
-	✓	IPv4	(WindowsEpsonNet Print)	طباعة الشبكة
-	✓	IPv6 ,IPv4	(WindowsStandard TCP/IP)	
أداة الإصدار Windows Vista أو الإصدار الأحدث	✓	IPv6 ,IPv4	طباعة خدمات ويب للأجهزة بنظام (Windows)	
-	✓	IPv6 ,IPv4	Bonjour طباعة (Mac OS)	
-	✓	IPv6 ,IPv4	IPP طباعة (Mac OS ,Windows)	
أداة المعلومات	-	IPv4	UPnP طباعة	
كاميرا رقمية	✓	IPv4	(Wi-FiPictBridge)	
-	✓	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	(iOSAirPrint ، Mac OS)	
-	✓	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)	
OS X Mavericks أو 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)	

الملحق

مواصفات شبكة Wi-Fi

المقاييس	IEEE 802.11b/g/n ^{1*}
نطاق التردد	2, 4 جيجا هرتز
الحد الأقصى لطاقة التردد اللاسلكي المرسل	20 ديسيبل ميلي واط (طاقة مشعة مكافئة متناحية)
أوضاع التنسيق	البنية الأساسية، شبكة Wi-Fi المباشرة (نقطة الوصول البسيط) ^{2*3*}
وسائل أمان اللاسلكي ^{4*}	WPA2-PSK (AES) , WEP (64/128bit) ^{5*}

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

2* غير مدعوم للتوافق مع IEEE 802.11b.

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

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

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

بروتوكول الأمان

SSL/TLS	خادم/عميل HTTPS، IPPS
---------	-----------------------

خدمات الطرف الثالث المدعومة

AirPrint	الطباعة	نظام التشغيل iOS 5 أو أحدث / نظام التشغيل Mac OS X v10.7.x أو أحدث
	المسح الضوئي	OS X Mavericks أو الإصدار الأحدث
Google Cloud Print		

مواصفات أجهزة التخزين الخارجية

مواصفات بطاقات الذاكرة المعتمدة

الحد الأقصى للسعة	بطاقات الذاكرة المتوافقة
2 جيجابايت	*miniSD
32 جيجابايت	*miniSDHC
2 جيجابايت	*microSD
32 جيجابايت	*microSDHC
64 جيجابايت	*microSDXC

الملحق

بطاقات الذاكرة المتوافقة	الحد الأقصى للسعة
SD	2 جيجابايت
SDHC	32 جيجابايت
SDXC	64 جيجابايت

* ركب مهائياً يناسب فتحة بطاقة الذاكرة. وإلا، فقد تحشر البطاقة.

مواصفات أجهزة التخزين الخارجية المعتمدة

أجهزة التخزين الخارجية المتوافقة	الحد الأقصى للسعة
محرك أقراص CD-R ^{1*} , 2*	أقراص CD-ROM/CD-R: 700 ميجا بايت
محرك أقراص DVD-R ^{1*} , 2*	أقراص DVD-ROM/DVD-R: 4.7 جيجا بايت
محرك أقراص Blu-ray ^{1*} , 2*	(أقراص CD-RW و DVD+R و DVD±RW و DVD-RAM و Blu-ray Disc™ غير مدعومة.)
محرك أقراص MO ^{1*}	1.3 جيجابايت
محرك أقراص ثابت ^{1*} محرك أقراص USB محمول	2 تيرابايت (تمت تهيئته بتنسيق FAT أو FAT32 أو exFAT)

1* لا نوصي باستخدام أجهزة USB الخارجية التي تستمد طاقتها عبر منفذ USB. استخدم فقط أجهزة USB الخارجية المزودة بمصادر طاقة تيار متردد مستقلة.
2* للقراءة فقط.

لا يمكنك استخدام الأجهزة التالية:

جهاز يتطلب برنامج تشغيل مخصص

جهاز يتضمن إعدادات تأمين (كلمة مرور، تشفير، وما إلى ذلك)

جهاز مزود بمحور USB مضمن

لا تضمن شركة Epson كافة العمليات الخاصة بجميع الأجهزة المتصلة خارجياً.

مواصفات البيانات المدعومة

تنسيق الملف	JPEG مع معيار Exif الإصدار 2.31 المستخدم بواسطة الكاميرات الرقمية DCF ^{1*} الإصدار 1.0 أو 2.0 ^{2*} المتوافق
حجم الصورة	أفقي: 80 إلى 10200 بكسل رأسي: 80 إلى 10200 بكسل
حجم الملف	أقل من 2 جيجا بايت
الحد الأقصى لعدد الملفات	9990

1* Design rule for Camera File system (قاعدة تصميم نظام ملفات الكاميرا).

2* بيانات الصور المخزنة في الذاكرة الداخلية للكاميرا الرقمية غير معتمدة.

الملحق

ملاحظة:

يتم عرض "!" على شاشة LCD عندما يتعذر على الطابعة التعرف على ملف الصورة. وفي هذه الحالة، إذا حددت تخطيط صورة متعددة، تتم طباعة أقسام فارغة.

الأبعاد

التخزين	الأبعاد
<input type="checkbox"/> العرض: 349 مم (13.7 بوصة).	
<input type="checkbox"/> العمق: 340 مم (13.4 بوصة).	
<input type="checkbox"/> الارتفاع: 142 مم (5.6 بوصة).	
الطباعة	
<input type="checkbox"/> العرض: 349 مم (13.7 بوصة).	
<input type="checkbox"/> العمق: 503 مم (19.8 بوصة).	
<input type="checkbox"/> الارتفاع: 142 مم (5.6 بوصة).	
حوالي 6.6 كجم (14.6 رطل)	الوزن*

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

المواصفات الكهربائية

من 100 إلى 120 فولت	من 100 إلى 240 فولت	الطراز
من 50 إلى 60 هرتز	من 50 إلى 60 هرتز	نطاق التردد المحدد
0.6 أمبير	0.6 إلى 0.3 أمبير	التيار المحدد
النسخ المستقل: حوالي 18 واط (ISO/IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 6 واط وضع السكون: حوالي 0.6 واط إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.1 واط	النسخ المستقل: حوالي 18 واط (ISO/IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 6 واط وضع السكون: حوالي 0.6 واط إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.15 واط	استهلاك الطاقة (من خلال وصلة USB)

ملاحظة:

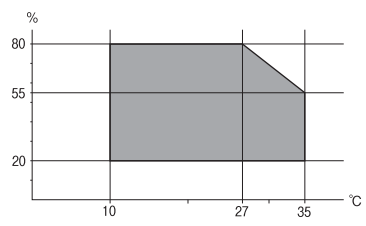
افحص الملصق الموجود على الطابعة لمعرفة جهدها الكهربائي.

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

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

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)
Windows XP Professional x64 Edition SP2 (32-بت، 64-بت)/Windows Vista (32-بت، 64-بت) أو أحدث (32-بت) أو Windows XP SP3 (32-بت) أو أحدث

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

ملاحظة:

قد لا يدعم نظام التشغيل Mac OS بعض التطبيقات والميزات.

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

الملحق

معلومات تنظيمية

المقاييس والاعتمادات

المقاييس والمواصفات الخاصة بطراز الولايات المتحدة

UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1	السلامة
FCC Part 15 Subpart B Class B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B	التوافق الكهرومغناطيسي

يحتوي هذا الجهاز على الوحدة اللاسلكية التالية.

المصنِّع: Seiko Epson Corporation

النوع: J26H006

يتوافق هذا المنتج مع الجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) و RSS-210 من قواعد هيئة الصناعة الكندية (IC). لن تتحمل شركة Epson مسؤولية أي فشل في تحقيق متطلبات الحماية نتيجة إجراء أي تعديلات غير موصى بها على المنتج. يخضع التشغيل للشرطين التاليين: (1) لا يجوز أن يتسبب هذا الجهاز في تشويش أو تداخل ضار و(2) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تشويش أو موجات متداخلة قد تصل إليه، بما في ذلك الموجات التي قد تؤثر بالسلب على تشغيله.

لمنع تشويش موجات الراديو على الخدمة المرخصة، تم تصميم هذا الجهاز ليتم استخدامه داخل المنشآت والمنازل وبعيداً عن النوافذ لضمان الحصول على أقصى درجات الحماية. ويخضع الجهاز (أو هوائي الإرسال الخاص به) المثبت خارج المنشآت والمنازل للحصول على ترخيص.

يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع التي أقرتها لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) وهيئة الصناعة الكندية (IC) بشأن البيئة غير الخاضعة للمراقبة، كما يستوفي إرشادات التعرض لترددات الراديو (RF) التي أقرتها لجنة الاتصالات الفيدرالية في الملحق C بالنشرة OET65 وكذلك من قواعد التعرض لموجات الراديو الصادرة عن هيئة الصناعة الكندية. ويتعين تركيب هذا الجهاز وتشغيله بحيث يبقى الإشعاع على بعد 7.9 بوصة (20 سم) على الأقل من جسم الإنسان (باستثناء الأطراف: اليدين والمعصمين والقدمين والكاحلين).

المقاييس والمواصفات الخاصة بالطراز الأوروبي

للمستخدم الأوروبي

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

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

C561E

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:

C561E

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 الأتعمة والتذاكر وغير ذلك.

ملاحظة:

قد يحظر القانون أيضاً نسخ هذه العناصر.

الاستخدام المسؤول للمواد المحمية بموجب حقوق الطبع والنشر:

يمكن إساءة استخدام الطابعات عن طريق النسخ غير الملائم لمواد محمية بموجب حقوق نشر. ما لم تكن تتصرف بناءً على نصائح محام يتمتع بخبرة جيدة، فيجب أن تكون على قدر من المسؤولية والاحترام وذلك من خلال الحصول على إذن من حامل حقوق الطبع والنشر قبل نسخ أية مواد منشورة.

نقل الطابعة وتخزينها

عندما تحتاج إلى تخزين الطابعة أو نقلها عند تغيير المكان أو لإجراء الصيانة، اتبع الخطوات أدناه لوضع الطابعة في علبتها.

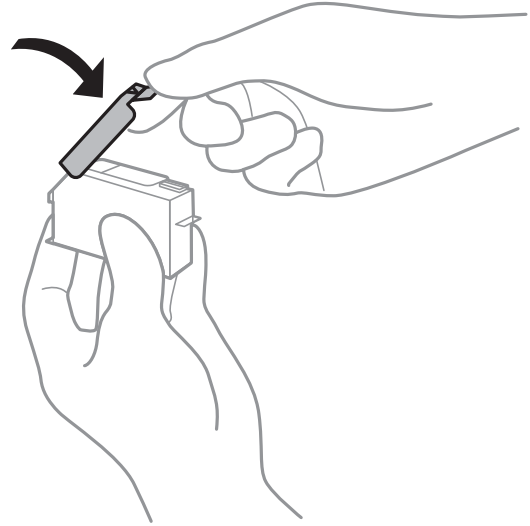
تنبيه: 


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

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.

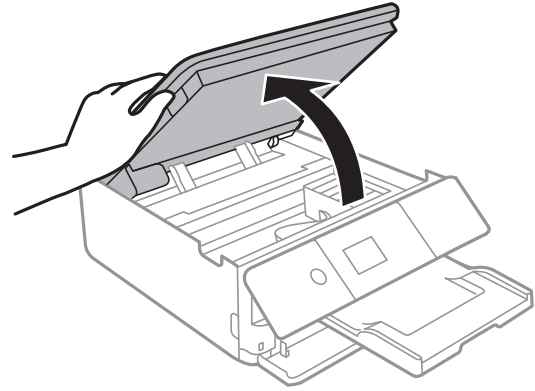
4. تأكد من عدم وجود بطاقة ذاكرة بالداخل.

5. أزل كل الورق من الطابعة.

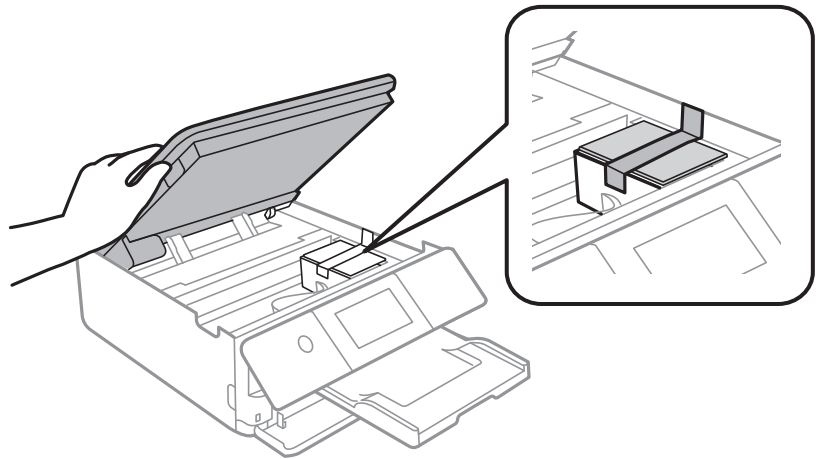
6. تأكد من عدم وجود مستندات أصلية على الطابعة.

الملحق

7. افتح وحدة الماسحة الضوئية مع إغلاق غلاف المستند.

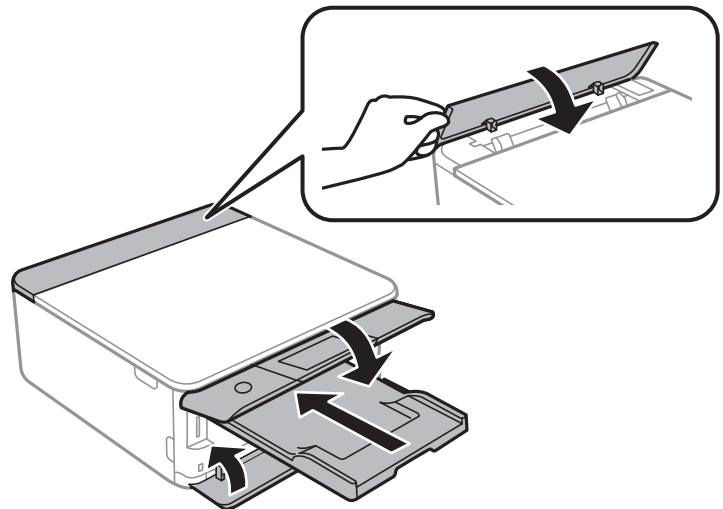


8. قم بتثبيت حامل خرطوشة الحبر بالعلبة عن طريق تثبيت المادة الواقية المقدمة الموجودة في الجزء العلوي بالشريط.



9. أغلق وحدة الماسحة الضوئية.

10. استعد لوضع الطابعة في علبتها بالشكل الموضح أدناه.



11. ضع الطابعة في علبتها باستخدام المواد الواقية.

الملحق

عند استخدام الطابعة مرةً أخرى، تأكد من إزالة الشريط الذي يثبت حامل خراطيش الحبر. إذا انخفضت جودة الطباعة في عملية الطباعة التالية، فنظف رأس الطباعة واضبط محاذاته.

معلومات ذات صلة

- ← "أسماء الأجزاء ووظائفها" في الصفحة 16
- ← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 168
- ← "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 169

الوصول إلى بطاقة الذاكرة من الكمبيوتر

يمكنك كتابة البيانات أو قراءتها من جهاز تخزين خارجي مثل بطاقة الذاكرة التي تم إدخالها في الطابعة من جهاز كمبيوتر.

هام!

- ❑ أدخل بطاقة الذاكرة بعد إزالة الحماية ضد الكتابة.
- ❑ في حالة حفظ صورة على بطاقة الذاكرة من جهاز كمبيوتر، لن يتم تحديث الصورة وعدد الصور على شاشة LCD. أخرج بطاقة الذاكرة وأدخلها مرةً أخرى.
- ❑ عند مشاركة جهاز خارجي وإدخاله في الطابعة بين أجهزة الكمبيوتر المتصلة عبر USB وعبر شبكة، يُسمح فقط بحق الوصول للكتابة لأجهزة الكمبيوتر المتصلة باستخدام الطريقة التي حددتها في الطابعة. للنسخ على جهاز تخزين خارجي، حدد **File Sharing Setup < Settings** من الشاشة الرئيسية، ثم حدد إحدى طرق الاتصال.

ملاحظة:

يستغرق الأمر قليلاً للتعرف على البيانات من الكمبيوتر في حالة توصيل جهاز تخزين خارجي كبير، مثل 2TB HDD.

Windows

حدد جهاز تخزين خارجي في الكمبيوتر أو جهاز الكمبيوتر. يتم عرض البيانات الموجودة على جهاز التخزين الخارجي.

ملاحظة:

عند توصيل الطابعة بالشبكة بدون استخدام قرص البرنامج أو *Web Installer*، عيّن فتحة بطاقة ذاكرة أو أحد منافذ USB كمحرك أقراص شبكة. افتح تشغيل وأدخل اسم الطابعة 11XXXXX أو عنوان IP للطابعة 11XXX.XXX.XXX.XXX للفتح. انقر بزر الماوس الأيمن فوق رمز جهاز لتعيين الشبكة. يظهر محرك أقراص الشبكة في النافذة الكمبيوتر أو جهاز الكمبيوتر.

Mac OS

حدد رمز جهاز مطابق. يتم عرض البيانات الموجودة على جهاز التخزين الخارجي.

ملاحظة:

- ❑ لإزالة جهاز تخزين خارجي، اسحب رمز الجهاز وأسقطه في رمز سلة المهملات. بخلاف ذلك، قد لا يتم عرض البيانات الموجودة في محرك الأقراص المشترك بصورة صحيحة عند إدخال جهاز تخزين خارجي آخر.
- ❑ للوصول إلى جهاز تخزين خارجي من خلال الشبكة، حدد **Connect to Server < Go** من القائمة على سطح المكتب. أدخل اسم طابعة 11XXXXX أو *smb://XXXXXX* (حيث يشير "XXXXXX" إلى اسم الطابعة) في عنوان الخادم ثم انقر فوق اتصال.

معلومات ذات صلة

- ← "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 74
- ← "مواصفات أجهزة التخزين الخارجية" في الصفحة 236

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 الذي قمت بشراء المنتج منه.

سيكون دعم شركة Epson قادراً على المساعدة بسرعة أكبر في حالة توفير المعلومات التالية:

الرقم التسلسلي للمنتج

(عادةً ما يوجد ملصق الرقم التسلسلي على الجزء الخلفي من المنتج).

طراز المنتج

إصدار برنامج المنتج

(انقر فوق **About**, **Version Info**, أو الزر المماثل في برنامج المنتج).

العلامة التجارية للكمبيوتر وطرازه

اسم نظام تشغيل الكمبيوتر وإصداره

أسماء وإصدارات تطبيقات البرامج التي تستخدمها عادةً مع المنتج

ملاحظة:

استناداً إلى المنتج، قد يتم تخزين إعدادات الشبكة في ذاكرة المنتج. قد يتم فقد الإعدادات، بسبب عطل المنتج أو إصلاحه. لن تتحمل Epson المسؤولية عند فقدان البيانات، ولعمل نسخة احتياطية أو استعادة 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:

الملحق

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 وجهات الاتصال بشركة Epson ومعلومات المنتجات الجديدة والدعم الفني (البريد الإلكتروني).

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

هاتف: 1300-361-054

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

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>

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 وبرامج التطبيق وأي معلومات تشعر بأنها مطلوبة.

نقل المنتج

توصي Epson بالاحتفاظ بعبوة المنتج تحسباً لنقله مستقبلاً.