



XP-4100 Series

دليل المستخدم

حقوق الطبع والنشر

حقوق الطبع والنشر

يُحظر إعادة إنتاج أي جزء من هذا الدليل أو تخزينه في نظام استرجاع أو نقله بأي شكل أو طريقة، إلكترونياً أو ميكانيكياً أو نسخاً مصورة أو تسجيلاً أو خلاف ذلك، بدون تصريح مسبق مكتوب من شركة Seiko Epson Corporation. لا توجد مسؤولية قانونية تجاه براءة الاختراع فيما يخص استخدام المعلومات الواردة هنا. كما لا توجد أي مسؤولية قانونية تجاه الأضرار الناجمة عن استخدام المعلومات الواردة هنا. تُعد المعلومات المذكورة هنا معدة لاستخدام مع منتج Epson هذه فقط. لا تُعد Epson مسؤولة عن أي استخدام لهذه المعلومات مع منتجات أخرى.

لن تحمل شركة Seiko Epson Corporation أو أيٌّ من الشركات التابعة لها تجاه مشتري هذا المنتج أو أطراف أخرى المسئولية 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 تحمل شركة Seiko Epson Corporation والشركات التابعة لها مسؤولية أي أضرار أو مشاكل تstem 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 تحمل شركة Seiko Epson Corporation مسؤولية أي ضرر ناجم عن التشویش الكهرومغناطيسي الذي يحدث نتيجة استخدام أي كابلات توصيل غير تلك المعينة كمنتجات معتمدة من Epson بواسطة شركة Seiko Epson Corporation.

© Seiko Epson Corporation 2018

تُعد محتويات هذا الدليل والمواصفات عُرضة للتغيير دون إشعار.

العلامات التجارية

العلامات التجارية

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

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

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

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

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

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

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

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

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

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

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

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

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

المحتويات

المحتويات

الاتصال بأجهزة أخرى غير iOS وAndroid باستخدام Wi-Fi Direct.....	31.
ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة.....	34.
ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إدخال SSID وكلمة المرور.....	34.
ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS).....	36.
ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز التعريف الشخصي (WPS).....	37.
ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة.....	38.
التحقق من حالة الاتصال بالشبكة.....	39.
رمز الشبكة.....	40.
التحقق من معلومات الشبكة التفصيلية من لوحة التحكم.....	40.
طباعة تقرير الاتصال بالشبكة.....	40.
طباعة ورقة حالة الشبكة.....	46.
استبدال موجهاً لاسلكية جديدة أو إضافتها.....	47.
تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر.....	47.
تغير إعدادات Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).....	48.
إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم.....	48.
قطع اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) من لوحة التحكم.....	49.
استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم.....	50.

تحميل الورق

احتياطات التعامل مع الورق.....	51.
الورق والسماعات المتوفرة.....	52.
ورق Epson الأصلي.....	52.
الورق المتوفر تجاريًا.....	53.
ورق للطباعة بلا حدود.....	53.
ورق للطباعة على الوجهين.....	54.
قائمة نوع الورق.....	54.
تحميل الورق في تغذية خلفية للورق.....	55.

وضع المستندات الأصلية

وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية.....	58.
كيفية وضع مستندات اصلية متعددة.....	59.

الطباعة

الطباعة من لوحة التحكم.....	61.
طباعة أحد الجداول.....	61.
طباعة الورق المسطر.....	62.
طباعة الأظرف.....	62.
الطباعة من كمبيوتر.....	64.

حقوق الطبع والنشر

العلامات التجارية

حول هذا الدليل

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

تعليمات هامة

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

أساسيات الطابعة

أسماء الأجزاء ووظائفها.....	14.
دليل لوحة التحكم.....	16.
لوحة التحكم.....	16.
دليل الشاشة الرئيسية.....	17.
الرموز المعروضة في شاشة LCD.....	17.
العمليات الأساسية.....	18.
إدخال أحرف.....	20.
عرض الرسوم المتحركة.....	21.

إعدادات الشبكة

أنواع الاتصال بالشبكة.....	23.
اتصال شبكة Wi-Fi.....	23.
اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).....	24.
التوصيل بجهاز كمبيوتر.....	24.
الاتصال بالجهاز الذكي.....	25.
الاتصال بجهاز ذكي عبر موجة لاسلكي.....	25.
الاتصال بهاتف iPhone، iPod touch أو iPad أو	25.
باستخدام Wi-Fi Direct.....	25.
الاتصال بأجهزة Android باستخدام Wi-Fi Direct.....	29.

المحتويات

رموز خرطوشة الحبر.....	109.....	أساسيات الطباعة — Windows.....
احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر.....	111.....	أساسيات الطباعة — Mac OS.....
استبدال خراطيش الحبر.....	113.....	الطباعة على الوجهين.....
رمز علبة الصيانة.....	116.....	الطباعة على الوجهين (لنظام Windows فقط).....
احتياطات التعامل مع صندوق الصيانة.....	116.....	طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة.....
استبدال علبة الصيانة.....	117.....	الطباعة ملائمة حجم الورق.....
الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت.....	120.....	طباعة ملفات متعددة معًا (بالنسبة لـ Windows فقط).....
الطباعة بالحبر الأسود بصورة مؤقتة — Windows.....	120.....	طباعة صورة واحدة على عدة صفحات لعمل ملصق (بالنسبة لأنظمة تشغيل Windows فقط).....
الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Mac OS.....	121.....	الطباعة باستخدام ميزات متقدمة.....
للحفاظ على الحبر الأسود عندما يكون الحبر الأسود منخفضاً (لنظام التشغيل Windows فقط).....	122.....	الطباعة من الأجهزة الذكية.....
صيانة الطابعة		
منع رأس الطابعة من الجفاف.....	124.....	باستخدام Epson iPrint.....
فحص رأس الطابعة وتنظيفه.....	124.....	استخدام تطبيق Epson Print Enabler.....
فحص رأس الطابعة وتنظيفه — لوحة التحكم.....	124.....	باستخدام AirPrint.....
فحص رأس الطابعة وتنظيفها - Windows -.....	125.....	إلغاء الطابعة.....
فحص رأس الطابعة وتنظيفها — Mac OS —.....	125.....	إلغاء الطابعة — لوحة التحكم.....
محاذاة رأس الطابعة.....	126.....	إلغاء الطابعة - Windows -.....
محاذاة رأس الطابعة — لوحة التحكم.....	126.....	إلغاء الطابعة — Mac OS —.....
تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر.....	126.....	
تنظيف زجاج الماسحة الضوئية.....	127.....	
تنظيف الفيلم شبه الشفاف.....	127.....	
توفير الطاقة.....	129.....	
توفير الطاقة — لوحة التحكم.....	129.....	
المزيد من خيارات الإعدادات		
المزيد من خيارات حالة التوريد.....	131.....	المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم.....
المزيد من خيارات الإعدادات الأساسية.....	131.....	المسح الضوئي إلى كمبيوتر.....
موقت إيقاف التشغيل:.....	131.....	المسح الضوئي للتخزين في وسائط التخزين السحابية.....
إعدادات إيقاف تشغيل:.....	131.....	المسح الضوئي باستخدام WSD.....
موقت النوم:.....	131.....	المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر.....
اللغة/Language.....	131.....	جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2.....
لوحة المفاتيح.....	132.....	المسح الضوئي من الأجهزة الذكية.....
مسح كل الإعدادات:.....	132.....	تثبيت Epson iPrint.....
المزيد من خيارات إعدادات الطابعة.....	132.....	جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint.....
إعداد مصدر الورق:.....	132.....	
الوضع الصامت:.....	132.....	
وقت جفاف الحبر:.....	132.....	
مسح كل الإعدادات:.....	132.....	
المزيد من خيارات إعدادات الشبكة:.....	132.....	
المزيد من خيارات إعدادات خدمة الويب:.....	133.....	
المزيد من خيارات وظائف الدليل:.....	134.....	
المزيد من خيارات أبحاث العملاء:.....	134.....	
المزيد من خيارات تحديث البرامج الثابتة:.....	134.....	
تحديث:.....	135.....	
استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى		
فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة:.....	109.....	فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة — لوحة التحكم.....
فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة — لوحة التحكم	109.....	فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Windows.....
		فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Mac OS X.....

المحتويات

155	عدم تشغيل التيار الكهربائي.	135	إشعار:
155	عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي.	135	المزيد من خيارات استعادة الإعدادات الافتراضية.
155	إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً.		
155	ظلام شاشة LCD.		
155	تعذر الطباعة من جهاز الكمبيوتر.		
155	التحقق من اتصال (USB).	136	خدمة Epson Connect
156	التحقق من اتصال (الشبكة).	136	تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)
157	التحقق من البرنامج والبيانات.	136	تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب.
158	التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Windows).	137	Windows Web Config في Windows
159	التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Mac OS).	137	Mac OS Web Config في Mac OS
159	وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة.	138	برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows
	تعذر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة.	139	دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows
161	التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة.		ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Windows
162	التحقق من SSID للكمبيوتر.	140	برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Mac OS
	اتصالات الشبكة المحلية اللاسلكية (Wi-Fi) تصبح غير ثابتة عند استخدام أجهزة USB 3.0 في جهاز Mac.	141	دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS
163	تعذر الطباعة من iPhone، أو iPad، أو iPod touch.		ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Mac OS
163	مشكلات المطبوعات.	142	تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2)
163	المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة.	143	إضافة شبكة الماسحة الضوئية
164	ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة.		تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة التحكم (Epson Event Manager)
164	ظهور أشرطة ملونة بفواصل 2.5 سم تقريباً.	144	تطبيقات طباعة الصور (Epson Photo+)
	طبعات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة.	145	أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)
165	جودة الطباعة سيئة.	145	تثبيت التطبيقات
166	الورق ملطخ أو مخدوش.	146	تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة
167	تلطخ الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين.	146	تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم
167	الصور المطبوعة لزجة.	147	إلغاء تثبيت التطبيقات
	تمت طباعة الصور العادية أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة.	147	إلغاء تثبيت التطبيقات — Windows
167	اختلاف الألوان عما تراه على شاشة العرض.	148	إلغاء تثبيت التطبيقات — Mac OS
168	تعذر الطباعة بدون هامش.		
	حواف الصورة مقصوصة أثناء إجراء عملية الطباعة بلا حدود.		
168	وضع المطبوعات أو حجمها أو هامشها غير صحيحة.	149	فحص حالة الطابعة
169	الحرف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهه.	149	فحص الرسائل المعروضة على شاشة LCD
169	الصورة المطبوعة معكوسة.	150	فحص حالة الطابعة - Windows
169	النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات.	150	فحص حالة الطابعة — Mac OS
169	ألوان غير متساوية، أو بقع، أو نقاط، أو خطوط مستقيمة في الصورة المنسوخة.	150	التحقق من حالة البرنامج
	تظهر نماذج التموج (التظليل المتعامد) في الصورة المنسوخة.	151	إزالة الورق المحشور
170	ظهور صورة الجانب العكسي للمستند الأصلي في الصورة المنسوخة.		إزالة الورق المحشور من تغذيةخلفية للورق
170	مشكلة المطبوعات لا يمكن حلها.	151	إزالة الورق المحشور من داخل الطابعة
170	مشكلات الطباعة الأخرى.	153	إزالة الورق المحشور من الغطاء الخلفي
170	الطباعة بطيئة جداً.	153	لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح
	تنخفض سرعة الطباعة أو النسخ بشكل كبير أثناء عملية التشغيل المستمرة.	154	الورق ينحشر
171	تعذر إلغاء عملية الطباعة من جهاز كمبيوتر يعمل بنظام Mac OS X v10.6.8	154	تم تغذية الورق بميل
		154	تم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة
		154	حدوث خطأ بسبب نفاد الورق
		154	خروج الورق أثناء الطباعة
		155	مشكلات الطاقة ولوحة التحكم

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

136	خدمة Epson Connect
136	تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)
136	تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب.
137	Windows Web Config في Windows
137	Mac OS Web Config في Mac OS
138	برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows
139	دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows
	ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Windows
140	برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Mac OS
140	دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS
	ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Mac OS
142	تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2)
143	إضافة شبكة الماسحة الضوئية
	تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة التحكم (Epson Event Manager)
144	تطبيقات طباعة الصور (Epson Photo+)
145	أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)
145	تثبيت التطبيقات
146	تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة
146	تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم
147	إلغاء تثبيت التطبيقات
147	إلغاء تثبيت التطبيقات — Windows
148	إلغاء تثبيت التطبيقات — Mac OS

حل المشكلات

149	فحص حالة الطابعة
149	فحص الرسائل المعروضة على شاشة LCD
150	فحص حالة الطابعة - Windows
150	فحص حالة الطابعة — Mac OS
150	التحقق من حالة البرنامج
151	إزالة الورق المحشور
	إزالة الورق المحشور من تغذيةخلفية للورق
151	إزالة الورق المحشور من داخل الطابعة
153	إزالة الورق المحشور من الغطاء الخلفي
153	لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح
154	الورق ينحشر
154	تم تغذية الورق بميل
154	تم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة
154	حدوث خطأ بسبب نفاد الورق
154	خروج الورق أثناء الطباعة
155	مشكلات الطاقة ولوحة التحكم

المحتويات

تعذر بدء المسح الضوئي.....	171.
لا يمكن بدء المسح الضوئي عند استخدام لوحة التحكم.....	172.
مشكلات الصورة الممسوحة ضوئياً.....	172.
ظهور ألوان غير منتظمة واتساحات وبقع وغيرها عند المسح الضوئي من زجاج الماسحة.....	172.
جودة الصورة سيئة.....	172.
يظهر التواه في خلفية الصور.....	172.
النص غير واضح.....	173.
تظهر أحاطات تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوب).....	173.
يتعدّر المسح الضوئي للمنطقة المطلوبة على زجاج الماسحة الضوئية.....	173.
يتعدّر المعاينة في صورة مصغرة.....	174.
يتعدّر التعرف على النص بشكل صحيح عند حفظه بصيغة ملف PDF قابل للبحث.....	174.
تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئياً.....	175.
مشكلات المسح الضوئي الأخرى.....	175.
المسح الضوئي بطيء جداً.....	175.
تنخفض سرعة المسح الضوئي بشكل كبير أثناء عملية المسح الضوئي المستمرة.....	175.
يتوقف المسح الضوئي عند المسح الضوئي لتنسيق PDF/Multi-TIFF.....	176.
مشكلات أخرى.....	176.
صدمة كهربائية خفيفة عند ملمس الطابعة.....	176.
أصوات التشغيل عالية.....	176.
تم حجب التطبيق بواسطة جدار حماية (نظام التشغيل Windows فقط).....	176.

الملحق

المواصفات الفنية.....	177.
مواصفات الطابعة.....	177.
مواصفات الماسحة الضوئية.....	178.
مواصفات الواجهة.....	178.
قائمة وظائف الشبكة.....	179.
مواصفات شبكة Wi-Fi.....	179.
بروتوكول الأمان.....	180.
خدمات الطرف الثالث المدعومة.....	180.
الأبعاد.....	180.
المواصفات الكهربائية.....	180.
المواصفات البيئية.....	181.
متطلبات النظام.....	182.
معلومات تنظيمية.....	182.
المقاييس والاعتمادات.....	182.
قيود النسخ.....	183.
نقل الطابعة وتخزينها.....	184.
أين تجد المساعدة.....	186.
موقع الويب للدعم الفني.....	186.
الاتصال بدعم شركة Epson.....	186.

حول هذا الدليل

حول هذا الدليل

مقدمة حول أدلة الاستخدام

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

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

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

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

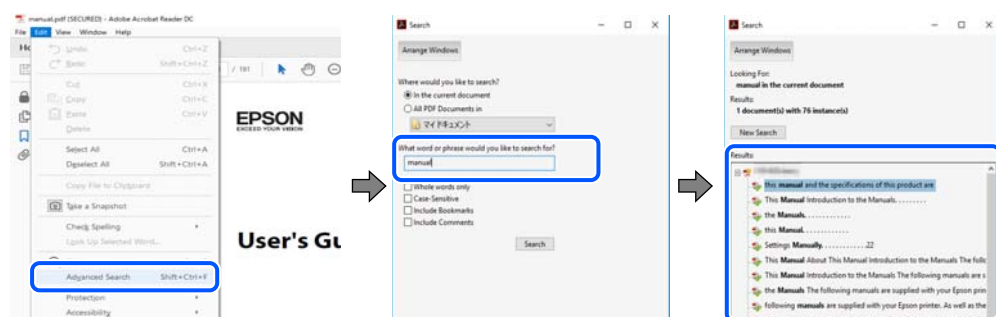
معلومات ذات صلة
 ← "أدوات تحديث البرنامج" (EPSON Software Updater) في الصفحة 145

اطلع على الدليل للبحث عن المعلومات

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

البحث باستخدام كلمة البحث الرئيسية

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



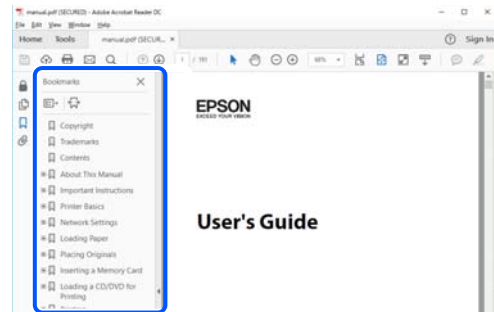
حول هذا الدليل

الذهاب مباشرة من خلال الإشارات المرجعية

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

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

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



طباعة الصفحات التي ترغب بها فقط

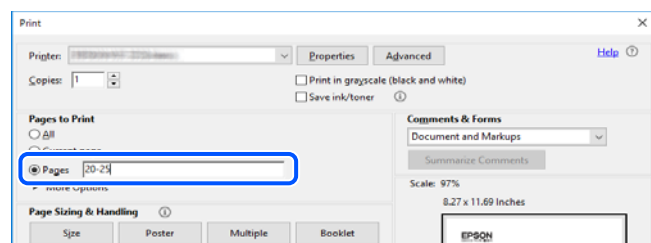
يمكنك استخلاص الصفحات التي تريدها وطباعتها فقط. انقر فوق طباعة في قائمة الملف ثم حدد الصفحات التي ترغب في طباعتها في الصفحات في صفحات الطباعة.

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

مثال: 20-25

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

مثال: 5, 10, 15



العلامات والرموز

تنبيه:

التعليمات التي يتعين اتباعها بعناية لتجنب الإصابة.

هام:

التعليمات التي يتعين اتباعها لتجنب تلف الجهاز.

ملاحظة:

تقدّم معلومات إضافية ومرجعية.

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 الماسحة الضوئية) مأخوذة من نظام Windows 10 أو macOS Mojave. 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"، "Windows 8.1" ، "Windows 8" ، "Windows 7" ، "Windows 8.1" ، "Windows 8" ، "Windows 7" ، "Windows Vista" ، "Windows XP" 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 OS X El Capitan ،macOS Sierra ،macOS High Sierra ،macOS Mojave ،Mac OS X v10.6.8 ،Mac OS X v10.7.x ،OS X Mountain Lion ،OS X Mavericks ،Yosemite

تعليمات هامة

تعليمات هامة

إرشادات السلامة

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

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

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

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

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

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

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

تلف سلك أو قابس التيار الكهربائي أو انسكاب سائل في الطابعة أو سقوط الطابعة أو تحطم جسمها الخارجي أو عمل الطابعة بشكل غير طبيعي أو ظهور تغير واضح في أدائها. لا تقوم 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 بيدين مبتلتين.

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

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

تعليمات استخدام الحبر بأمان

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

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

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

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

■ لا تقوم بتفكيك خراطيش الحبر وعلبة الصيانة، وإنما 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 متناول الأطفال.

تعليمات هامة

التحذيرات والتنبيهات الخاصة بالطابعة

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

التنبيهات والتحذيرات المعنية بإعداد الطابعة

- لا تقوم 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 باستمراً.
- 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 الهاتف اللاسلكية.
- يجب وضع أسلاك مصدر الإمداد بالتيار بطريقة تحميها من الكشط والقطع والبللي والثنبي والالتواز. 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 فرعيًا مع الطابعة، فتأكد من أن إجمالي معدل التيار بالأمبير للأجهزة المتصلة بسلك التوصيل الفرعى لا يتجاوز معدل التيار بالأمبير للسلك. تأكد أيضاً من أن إجمالي معدلالأمبير للأجهزة المتصلة بمأخذ الحائط كافٍ لا يتجاوز معدل أمبير مأخذ الحائط.
- إذا كنت تعتمد استخدام الطابعة في ألمانيا، فيجب حماية التوصيلات الكهربائية للمبني بواسطة استخدام دائرة قاطع تيار بقدرة 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 الموصول في الاتجاه الخطأ إلى تلف كلا الجهازين المتصلين بالكابل.
- ضع الطابعة على سطح مستوي وثبت تتجاوز مساحتها قاعدة الطابعة في كل الاتجاهات. ولن تعمل الطابعة على نحو صحيح إذا كانت مائلة بزاوية.
- اترك مساحة فوق الطابعة بحيث يمكنك رفع غطاء المستندات بالكامل.
- اترك مساحة كافية أمام الطابعة لإخراج الورق بالكامل.
- تجنب الأماكن المعرضة للتغيرات شديدة في درجة الحرارة والرطوبة. أيضًا، ضع الطابعة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة أو الضوء الشديد أو أي مصدر حرارة.

التنبيهات والتحذيرات المعنية باستخدام الطابعة

- لا تدخل أي شيء في فتحات الطابعة.
- لا تضع يدك داخل الطابعة أثناء الطباعة.
- لا تلمس الكابل الأبيض المسطح الموجود داخل الطابعة.
- لا تستخدم منتجات البناء الجوي التي تشتمل على غازات قابلة للاشتعال داخل الطابعة أو حولها. قد ينتج عن ذلك نشوب حريق.
- لا تحرك رأس الطابعة يدوياً، فقد يؤدي ذلك إلى تلف الطابعة.
- كن حذراً حتى لا تتحشر أصابعك عند إغلاق وحدة المساحة الضوئية.

تعليمات هامة

- لا تضغط بشدة على زجاج الماسحة الضوئية عند وضع المستندات الأصلية.
- قم دوماً بإيقاف تشغيل الطابعة باستخدام الزر  لـ. لا تفصل الطابعة أو توقف تشغيل التيار الكهربائي عن المأخذ حتى يتوقف المصباح  عن الوميض.
- إذا كنت تنوی عدم استخدام الطابعة لفترة طويلة، فتأكد من فصل سلك التيار عن مأخذ التيار الكهربائي.

التنبيهات والتحذيرات المعنية بنقل الطابعة أو تخزينها

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

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الطابعة عن طريق الاتصال اللاسلكي.

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

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة LCD

- قد تشتمل شاشة LCD على بعض نقاط ساطعة أو مظلمة صغيرة. ونظرًا لميزاتها، فقد تشتمل على مستويات سطوع غير متساوية. تعتبر هذه النقاط طبيعية ولا تشير إلى تلفها بأي حال من الأحوال.
- 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 ملمس الأجزاء المكسورة أو محاولة إزالتها.

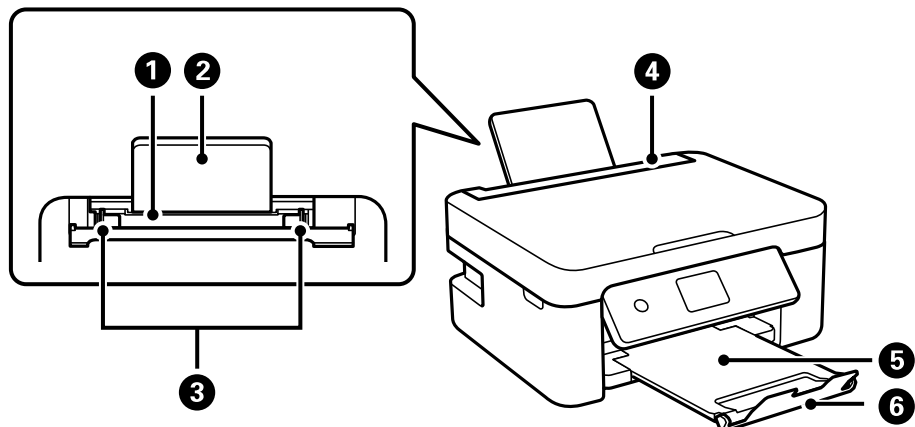
حماية معلوماتك الشخصية

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

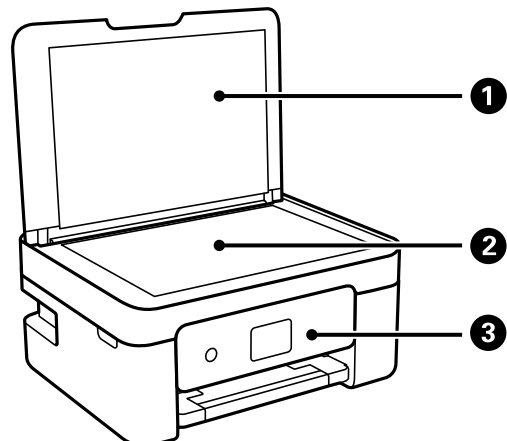
أساسيات الطابعة

أساسيات الطابعة

أسماء الأجزاء ووظائفها

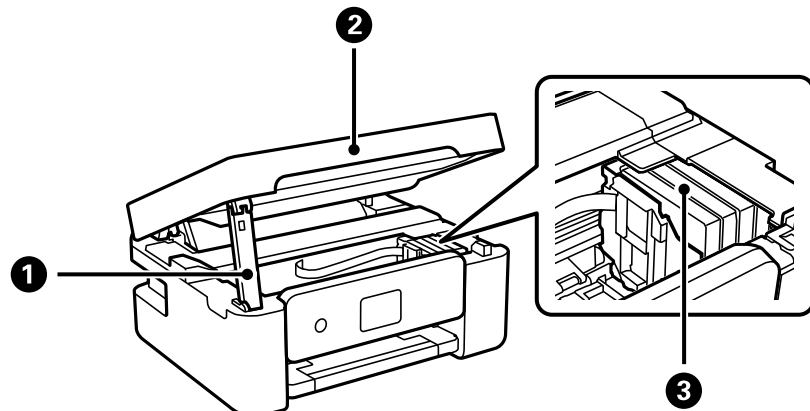


لتحميل الورق.	تغذية الورق الخلفية	①
لدعم الورق المحمول.	دعامة الورق	②
لتغذية الورق داخل الطابعة مباشرةً. حرك تجاه حواف الورقة.	موجة الحافة	③
لمنع مادة غريبة من الدخول إلى الطابعة. اجعل هذا الواقي مغلقاً عادةً.	واقي وحدة التغذية	④
لإمساك الورق الخارج.	درج إخراج الورق	⑤
يمنع سقوط المطبوعات من درج إخراج الورق.	السدادة	⑥

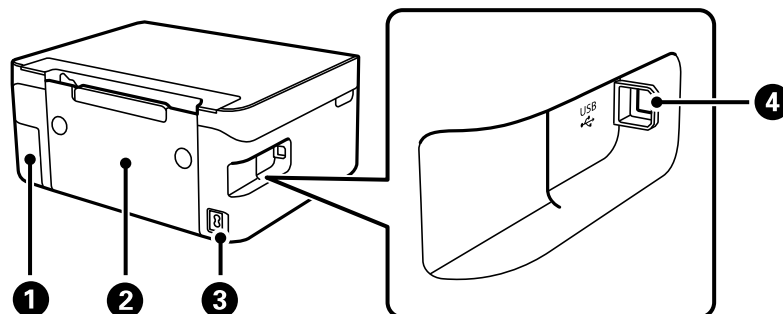


لمنع الضوء الخارجي أثناء المسح الضوئي.	غلاف المستند	①
ضع المستندات الأصلية.	زجاج الماسحة الضوئية	②
لتوضيح حالة الطابعة والسماح لك بضبط إعدادات الطابعة.	لوحة التحكم	③

أساسيات الطابعة



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



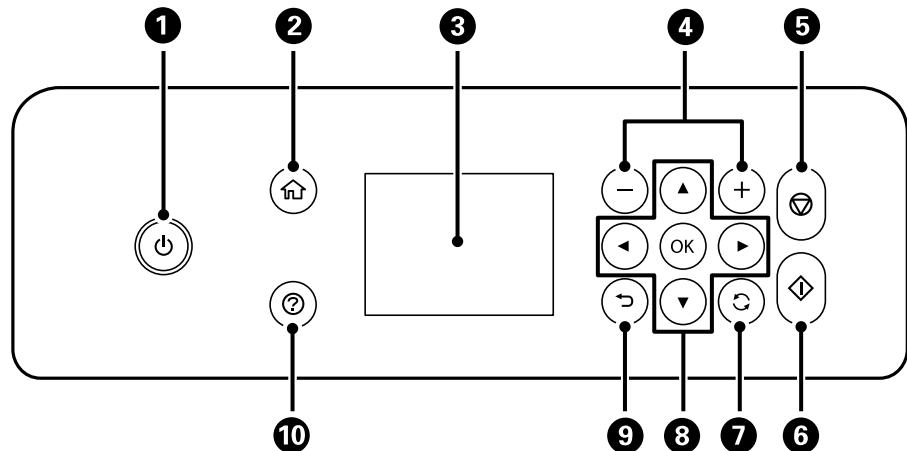
❶ غطاء صندوق الصيانة	قم بإزالته عند استبدال صندوق الصيانة. تعد علبة الصيانة عبارة عن حاوية تجمع كمية صغيرة جدًا من الحبر الفائض أثناء التنظيف أو الطباعة.	❶
❷ الغطاء الخلفي	احسّب إلى الخارج عند إزالة الورق المحشور.	❷
❸ مدخل التيار المتردد	لتوصيل سلك الطاقة.	❸
❹ منفذ USB	لتوصيل كabel USB للاتصال بكمبيوتر.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

معلومات ذات صلة

← "لوحة التحكم" في الصفحة 16

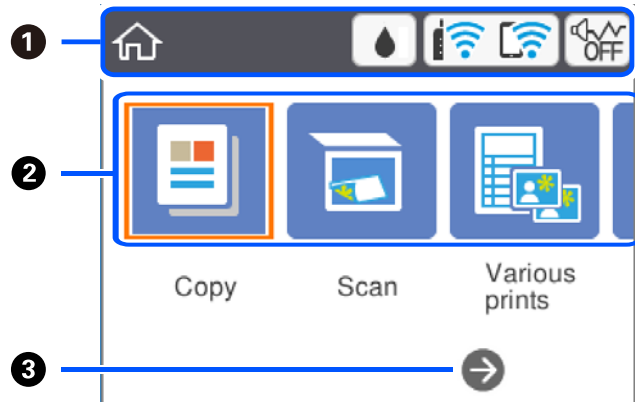
دليل لوحة التحكم

لوحة التحكم



لتشغيل الطابعة أو إيقاف تشغيلها. أفضل سلك الطاقة بعد التتحقق من إيقاف تشغيل مصباح الطاقة.	①
عرض الشاشة الرئيسية.	②
عرض القوائم والرسائل. استخدم الأزرار الموجودة في لوحة التحكم لتحديد إحدى القوائم أو لضبط الإعدادات.	③
لتحديد عدد صفحات الطباعة.	④
لإيقاف العملية الحالية.	⑤
لبدء عملية مثل الطباعة أو النسخ.	⑥
يسري ذلك على العديد من الوظائف بناءً على الموقف.	⑦
استخدم الأزرار ▶◀ ▲▼ لتحديد قائمة، ثم اضغط على الزر OK لإدخال القائمة المحددة.	⑧
للعودة إلى الشاشة السابقة.	⑨
تعرض لك الحلول عندما تواجه مشكلة.	⑩

دليل الشاشة الرئيسية



1	يوضح العناصر التي تم إعدادها للطابعة كرموز. حدد أحد الرموز من خلال الضغط على الأزرار ▶◀▼▲ ومن ثمْ اضغط على الزر OK للتحقق من الإعدادات الحالية أو الوصول إلى جميع قوائم الإعدادات.														
2	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">عرض كل قائمة.</td> <td style="width: 90%; text-align: right;">نسخ</td> </tr> <tr> <td>يسمح لك بنسخ وثيقة.</td> <td style="text-align: right;">مسح</td> </tr> <tr> <td>يتيح لك مسح مستند أو صورة فوتوغرافية ضوئياً.</td> <td style="text-align: right;">مطبوعات متعددة</td> </tr> <tr> <td>تقدّم لك ميزات طباعة متنوعة مثل النسخ في تخطيطات متنوعة وطباعة الورق المسطّر أو التقويمات.</td> <td style="text-align: right;">الإعدادات</td> </tr> <tr> <td>يسمح لك بضبط الإعدادات ذات الصلة بالصيانة، وإعداد الطابعة، وإعدادات الشبكة.</td> <td style="text-align: right;">الصيانة</td> </tr> <tr> <td>لعرض القوائم الموصى بها لتحسين جودة مطبوعاتك مثل منع انسداد الفوهات من خلال طباعة فووج فحص الفوهه، وإجراء تنظيف الرأس، وتحسين الصورة الضبابية أو الأشرطة في مطبوعاتك من خلال محاذاة رأس الطابعة.</td> <td style="text-align: right;">اتصال هاتف ذكي</td> </tr> <tr> <td>تسمح لك بتوصيل الطابعة بالجهاز الذي الخاص بك مباشرةً دون موجه لاسلكي.</td> <td style="text-align: right;">▶</td> </tr> </table>	عرض كل قائمة.	نسخ	يسمح لك بنسخ وثيقة.	مسح	يتيح لك مسح مستند أو صورة فوتوغرافية ضوئياً.	مطبوعات متعددة	تقدّم لك ميزات طباعة متنوعة مثل النسخ في تخطيطات متنوعة وطباعة الورق المسطّر أو التقويمات.	الإعدادات	يسمح لك بضبط الإعدادات ذات الصلة بالصيانة، وإعداد الطابعة، وإعدادات الشبكة.	الصيانة	لعرض القوائم الموصى بها لتحسين جودة مطبوعاتك مثل منع انسداد الفوهات من خلال طباعة فووج فحص الفوهه، وإجراء تنظيف الرأس، وتحسين الصورة الضبابية أو الأشرطة في مطبوعاتك من خلال محاذاة رأس الطابعة.	اتصال هاتف ذكي	تسمح لك بتوصيل الطابعة بالجهاز الذي الخاص بك مباشرةً دون موجه لاسلكي.	▶
عرض كل قائمة.	نسخ														
يسمح لك بنسخ وثيقة.	مسح														
يتيح لك مسح مستند أو صورة فوتوغرافية ضوئياً.	مطبوعات متعددة														
تقدّم لك ميزات طباعة متنوعة مثل النسخ في تخطيطات متنوعة وطباعة الورق المسطّر أو التقويمات.	الإعدادات														
يسمح لك بضبط الإعدادات ذات الصلة بالصيانة، وإعداد الطابعة، وإعدادات الشبكة.	الصيانة														
لعرض القوائم الموصى بها لتحسين جودة مطبوعاتك مثل منع انسداد الفوهات من خلال طباعة فووج فحص الفوهه، وإجراء تنظيف الرأس، وتحسين الصورة الضبابية أو الأشرطة في مطبوعاتك من خلال محاذاة رأس الطابعة.	اتصال هاتف ذكي														
تسمح لك بتوصيل الطابعة بالجهاز الذي الخاص بك مباشرةً دون موجه لاسلكي.	▶														
3	يمكنك التمرير إلى اليمين من خلال الضغط على الزر ▶.														

الرموز المعروضة في شاشة LCD

تظهر الموز التالية على شاشة LCD وفقاً لحالة الطاعة.

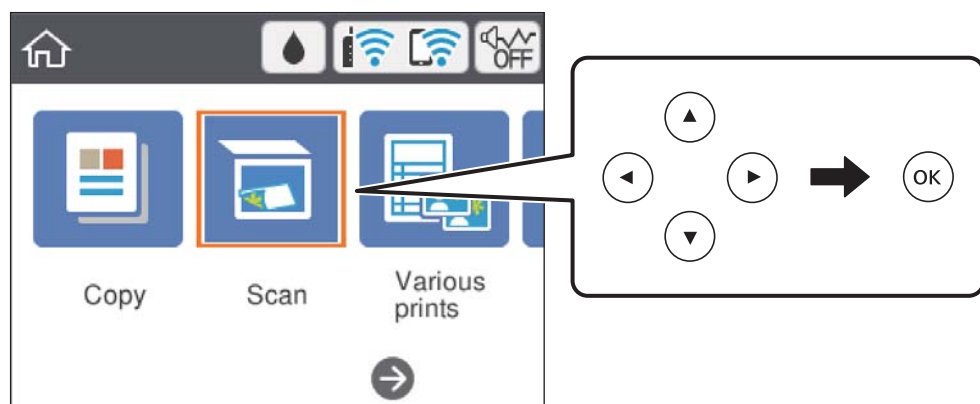
يعرض شاشة حالة التوريد.
يمكنك التحقق من مستويات الحبر التقريرية وفترة الصلاحية التقريرية لصندوق الصيانة.

أساسيات الطابعة

<p>عرض حالة الاتصال بالشبكة.</p> <p>حدد الرمز للتحقق من الإعدادات الحالية وتغييرها. يُعد ذلك رمز الاختصار لقائمة التالية.</p> <p>الإعدادات > إعدادات الشبكة > إعدادات Wi-Fi</p>	
<p>الطباعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi).</p>	
<p>تباحث الطابعة عن SSID، أو لم يتم ضبط عنوان IP، أو حدوث مشكلة في شبكة لاسلكية (Wi-Fi).</p>	
<p>الطباعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi).</p> <p>عدد الأشرطة يوضح قوة إشارة الاتصال. كلما زاد عدد الأشرطة؛ زادت قوة الاتصال.</p>	
<p>الطباعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).</p>	
<p>الطباعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).</p>	
<p>لتوضيح ما إذا كان تم ضبط الوضع الصامت للطابعة أم لا. عند تعيين هذه الميزة، يتم تقليل الضوضاء التي تنتج عن عمليات تشغيل الطابعة، لكن قد تقل سرعة الطابعة. ومع ذلك، قد لا تقل الضوضاء اعتماداً على نوع الورق المحدد وجودة الطابعة.</p>	
<p>يوضح أن هناك معلومات إضافية. حدد الرمز لعرض الرسالة.</p>	
<p>يوضح أن هناك مشكلة في العناصر. حدد الرمز للتحقق من طريقة حل المشكلة.</p>	

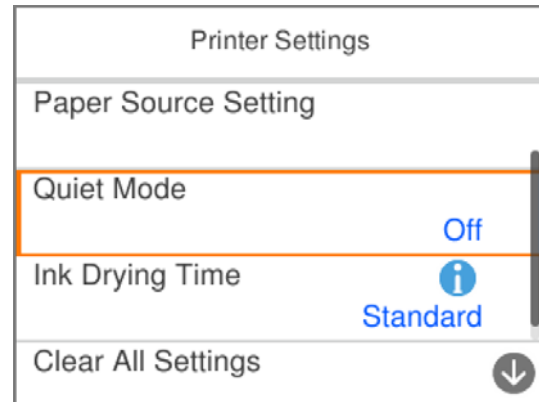
العمليات الأساسية

حرك نطاق التكبير باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ◁، ▶ لتحديد العناصر، ثم اضغط الزر OK لتأكيد التحديد الخاص بك أو لتشغيل الميزة المحددة.

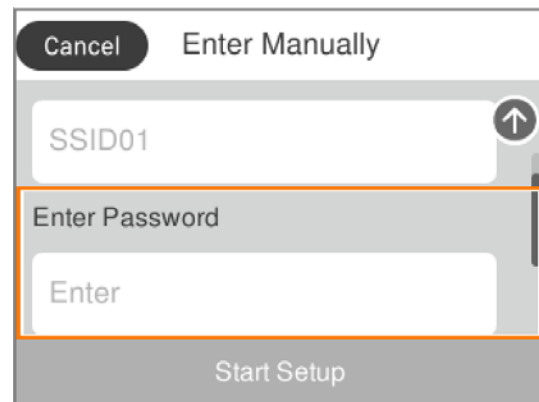


أساسيات الطابعة

حرك نطاق الترکیز إلى عنصر الإعداد باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ◁، ▶، ثم اضغط الزر OK لتشغيل العنصر أو إيقاف تشغيله.



لإدخال القيمة، والاسم، والعنوان وما إلى ذلك، حرك نطاق الترکیز إلى حقل الإدخال باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ◁، ▶، ثم اضغط الزر OK لعرض لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.



أساسيات الطابعة

إدخال أحرف

لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة

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



توضيح عدد الأحرف.	1
تحريك المؤشر إلى وضع الإدخال.	2
التحويل بين الحروف الكبيرة والحروف الصغيرة.	3
لتحويل نوع الحروف. يمكنك إدخال رموز أبجدية رقمية ورموز.	4
إدخال URL أو عناوين مجال البريد الإلكتروني المستخدمة بشكل متكرر عن طريق تحديدها فحسب.	5
لإدخال مسافة.	6
إدخال حرف.	7
لحذف حرف باتجاه اليسار.	8

ملاحظة:

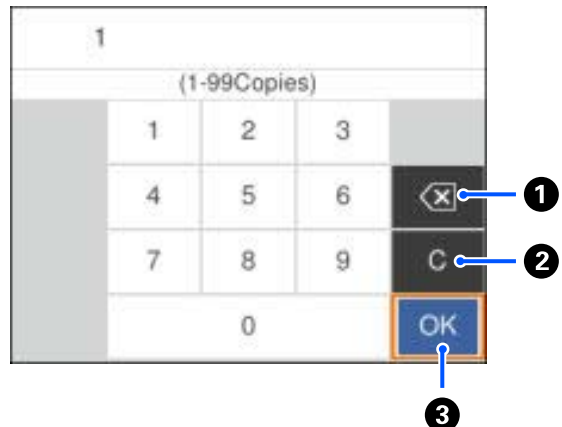
- ❑ تختلف الرموز المتاحة وفقاً لعنصر الإعداد.
- ❑ يمكنك أيضاً تبديل نوع الحرف باستخدام الزر

لوحة المفاتيح الرقمية 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 $+$ / $-$.

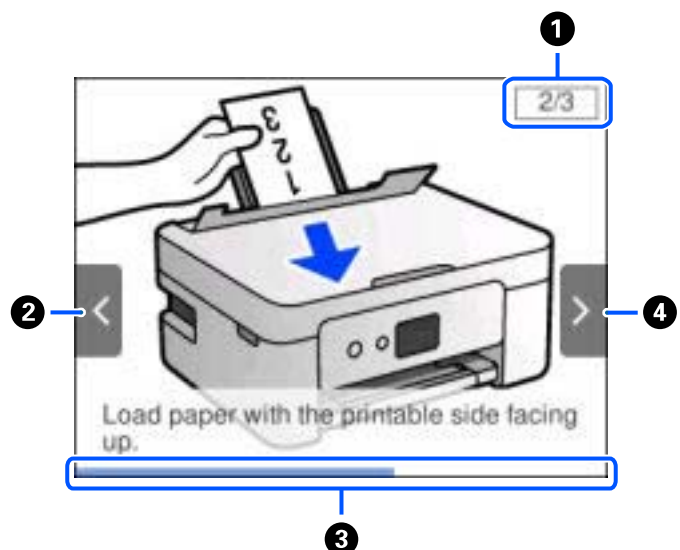


لحذف الأرقام المدخلة إلى اليسار.	1
لإزالة الأرقام المدخلة.	2
لتتأكد الأرقام المدخلة وإغلاق لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.	3

ملاحظة: اضغط على الزر لإلغاء الإدخال وإغلاق لوحة المفاتيح الرقمية المعروضة على الشاشة.

عرض الرسوم المتحركة

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



يوضح إجمالي عدد الخطوات ورقم الخطوة الحالية.	1
يوضح المثال المذكور أعلى الخطوة 2 من الخطوات 3.	2

أساسيات الطابعة

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

إعدادات الشبكة

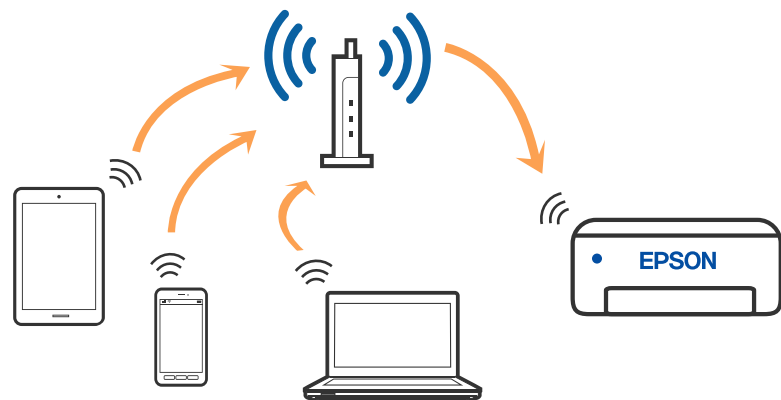
إعدادات الشبكة

أنواع الاتصال بالشبكة

يمكنك استخدام طرق الاتصال التالية.

اتصال شبكة Wi-Fi

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



معلومات ذات صلة

"التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 24 ←

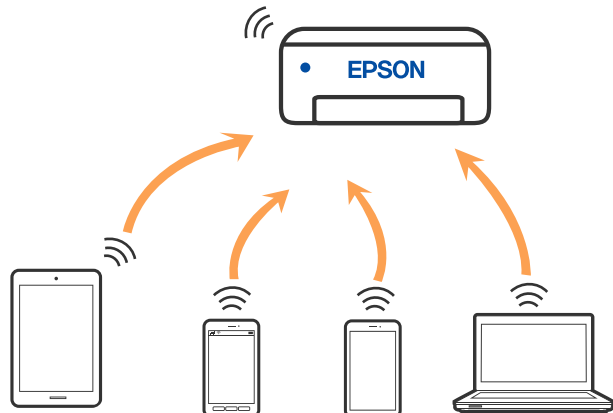
"الاتصال بالجهاز الذكي" في الصفحة 25 ←

"ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 34 ←

إعدادات الشبكة

اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)

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



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

معلومات ذات صلة

◀ "الاتصال بهاتف iPhone أو iPad أو iPod touch باستخدام Wi-Fi Direct" في الصفحة 25

◀ "الاتصال بأجهزة Android باستخدام Wi-Fi Direct" في الصفحة 29

◀ "الاتصال بأجهزة أخرى غير iOS وAndroid باستخدام Wi-Fi Direct" في الصفحة 31

التوصيل بجهاز كمبيوتر

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

الإعداد من موقع الويب

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

<http://epson.sn>

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

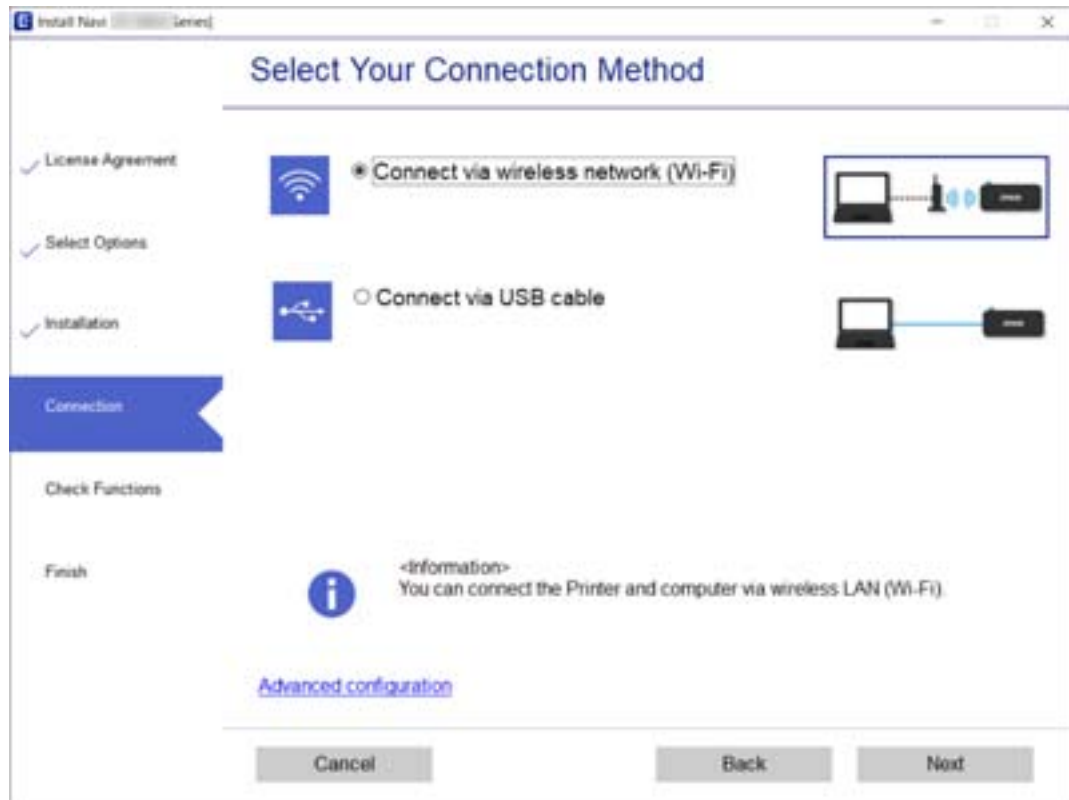
أدخل قرص البرامج داخل جهاز الكمبيوتر، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

تحديد طرق الاتصال

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

إعدادات الشبكة

حدد نوع الاتصال ثم انقر فوق التالي.



اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

الاتصال بالجهاز الذكي

الاتصال بجهاز ذكي عبر موجّه لاسلكي

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

<الإعداداد > <http://epson.sn>

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة
◀ "الطباعة من الأجهزة الذكية" في الصفحة 83

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

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

إعدادات الشبكة

iOS 11 أو الإصدار

باستخدام تطبيق الكاميرا القياسية لمسح رمز الاستجابة السريعة

الإصدار 7.0 أو الأحدث Epson iPrint

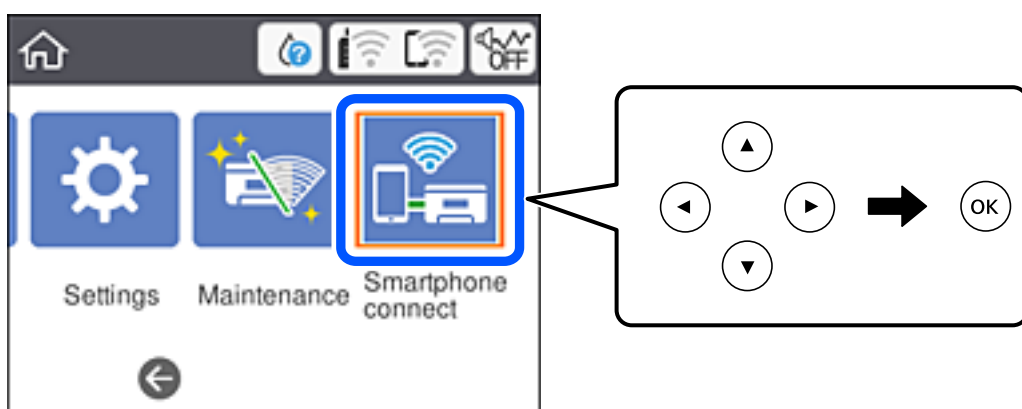
Epson iPrint يستخدم للطباعة من جهاز ذكي. قم بتنزيل Epson iPrint على الجهاز الذكي مقدماً.

ملاحظة:

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

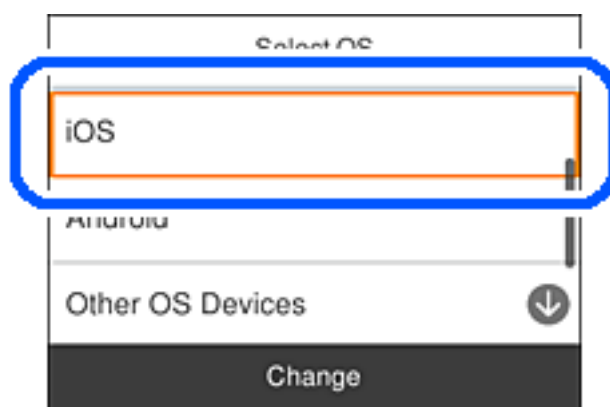
1. حدد اتصال هاتف ذكي في الصفحة الرئيسية.

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



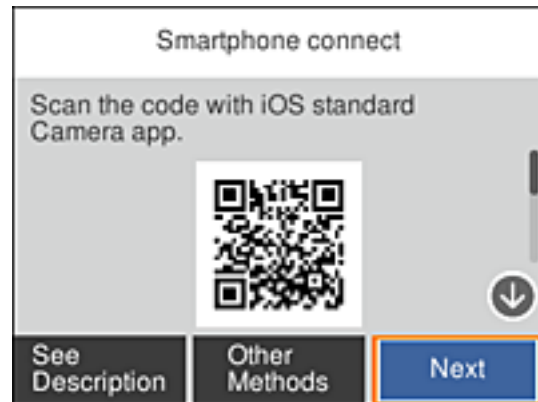
2. حدد بدء الإعداد.

3. حدد iOS.



إعدادات الشبكة

يتم عرض رمز الاستجابة السريعة على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة.

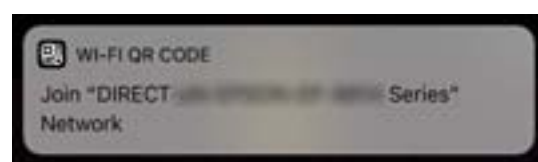


4. على جهاز iPhone أو iPad أو iPod touch الخاص بك، ابدأ تشغيل تطبيق الكاميرا القياسية، ثم امسح ضوئياً رمز الاستجابة السريعة المعروض على لوحة التحكم بالطابعة في وضع الصورة.

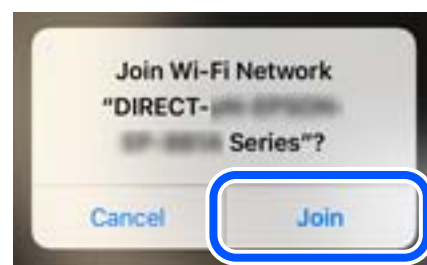


استخدم تطبيق الكاميرا لنظام التشغيل iOS 11 أو الأحدث. لا يمكنك الاتصال بالطابعة باستخدام تطبيق الكاميرا لنظام التشغيل iOS 10 أو إصدار سابق. ولا يمكنك أيضاً الاتصال باستخدام تطبيق لمسح رموز الاستجابة السريعة. إذا لم تتمكن من الاتصال، فحدد طرقاً أخرى في لوحة التحكم الخاصة بالطابعة. راجع "المعلومات ذات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

5. اضغط على الإشعار المعروض على شاشة iPhone أو iPad أو iPod touch.



6. اضغط على الانضمام.



إعدادات الشبكة

7. على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة، حدد التالي.
8. على شاشة iPhone، iPad أو iPod touch، ابدأ تشغيل تطبيق طباعة Epson. أمثلة على تطبيقات الطباعة

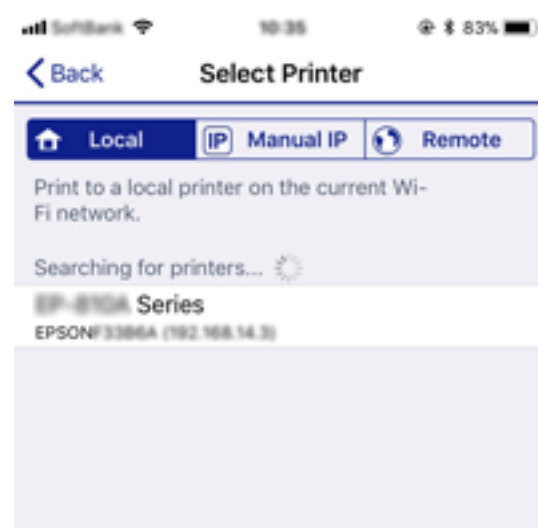


Epson iPrint

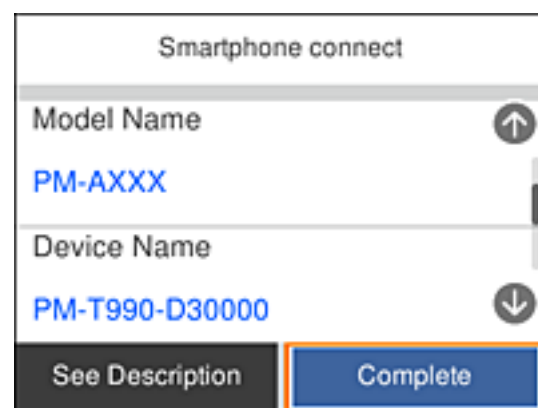


Epson Creative Print

9. على شاشة تطبيق الطباعة Epson اضغط على **Printer is not selected**.
10. حدد الطابعة التي تريدها.



راجع المعلومات الملعروضة على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة لتحديد الطابعة.



11. على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة، حدد اكتمل.

إعدادات الشبكة

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "الاتصال بأجهزة أخرى غير Android وiOS" في الصفحة 31
- ◀ "الطباعة من الأجهزة الذكية" في الصفحة 83

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 Android 4.4 أو أحدث

■ الإصدار 7.0 أو أحدث لتطبيق Epson iPrint

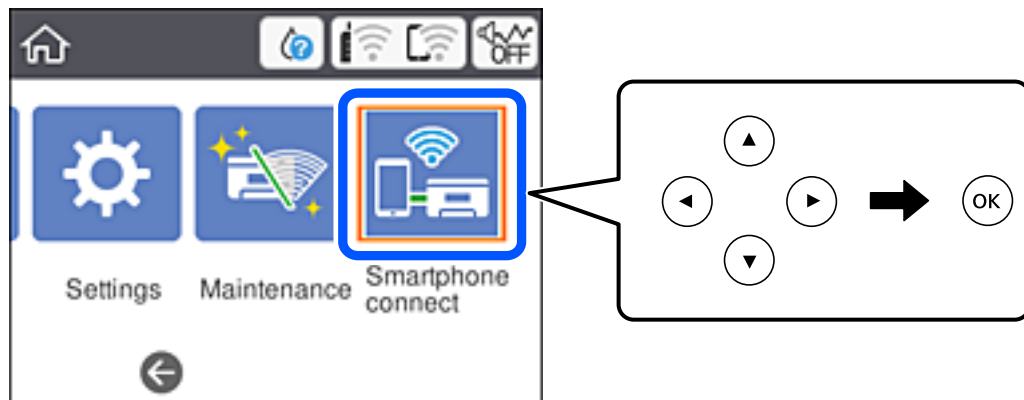
يُستخدم Epson iPrint للطباعة من جهاز ذكي. ثبتت Epson iPrint في الجهاز الذي مقدمًا.

ملاحظة:

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

1. حدد اتصال هاتف ذكي في الشاشة الرئيسية.

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



2. حدد بدء الإعداد.

3. حدد **Android**.



إعدادات الشبكة

.4. في الجهاز الذكي، ابدأ تشغيل Epson iPrint

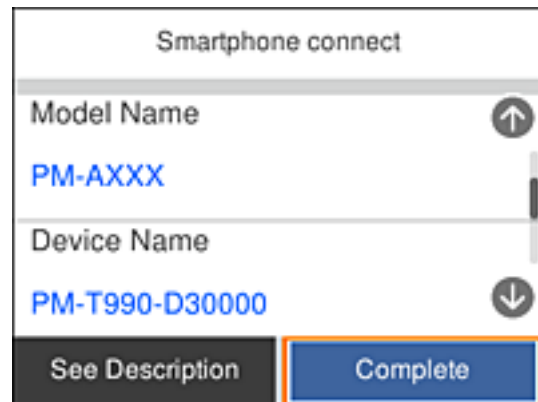


.5. في شاشة Epson iPrint، انقر فوق .Printer is not selected.

.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 أجهزة تعمل بنظام تشغيل أخرى. راجع رابط المعلومات ذات الصلة أدناه للاتصال.

.7. عند ظهور شاشة الموافقة على اتصال الجهاز، حدد موافقة.

.8. في لوحة تحكم الطابعة، حدد اكتمل.

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

إعدادات الشبكة

معلومات ذات صلة

- ◀ "الاتصال بأجهزة أخرى غير iOS وAndroid باستخدام Wi-Fi Direct" في الصفحة 31
 ◀ "الطباعة من الأجهزة الذكية" في الصفحة 83

الاتصال بأجهزة أخرى غير iOS وAndroid باستخدام Wi-Fi Direct

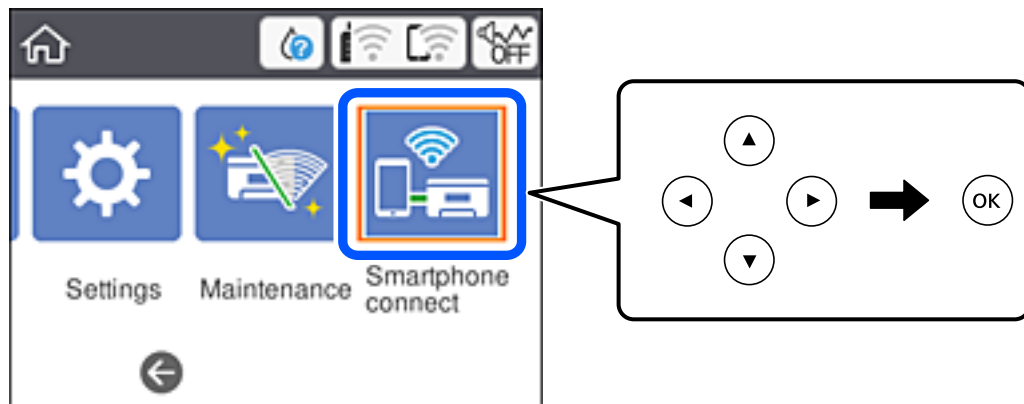
تتيح لك هذه الطريقة توصيل الطابعة بالأجهزة الذكية مباشرةً دون موجه لاسلكي.

ملاحظة:

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

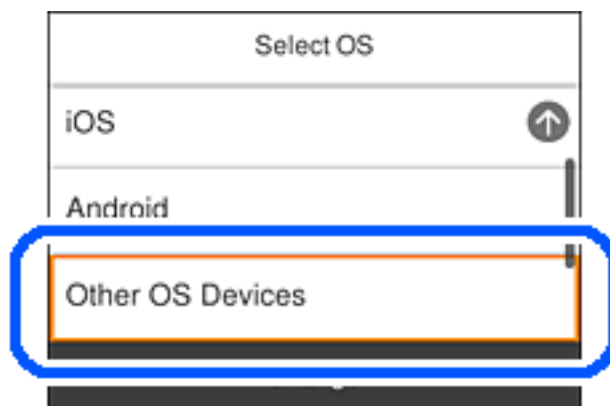
- حدد اتصال هاتف ذكي في الصفحة الرئيسية.

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



- حدد بدء الإعداد.

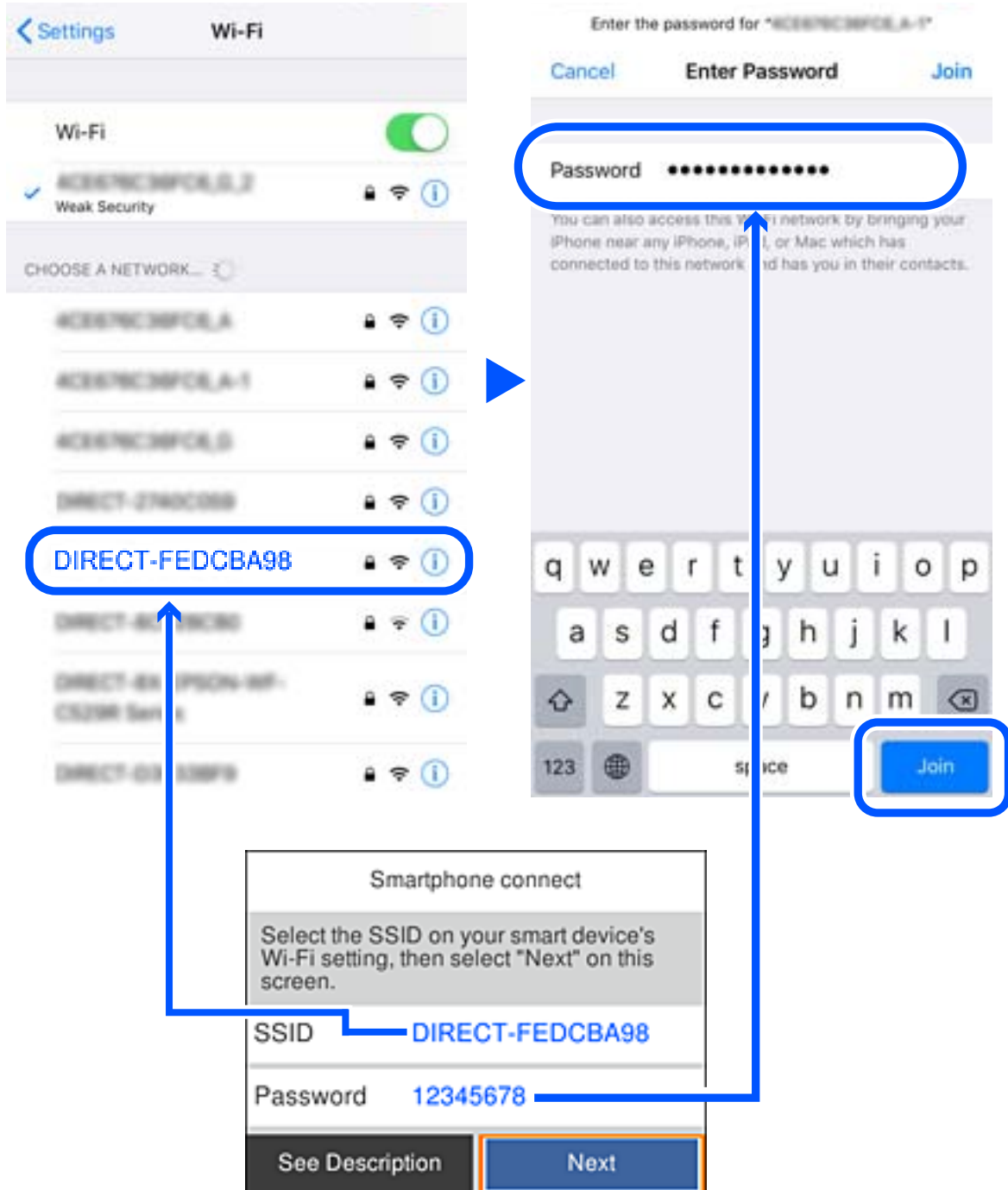
- حدد أجهزة تعمل بنظام تشغيل أخرى.



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

إعدادات الشبكة

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



5. على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة، حدد التالي.

إعدادات الشبكة

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



Epson iPrint



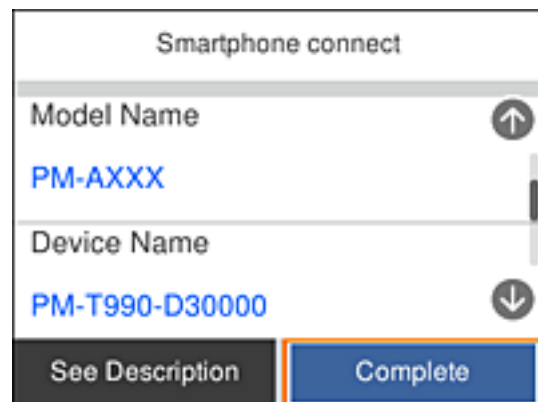
Epson Creative Print

7. على شاشة تطبيق الطباعة Epson اضغط على Printer is not selected.

8. حدد الطابعة التي تريد الاتصال بها.



راجع المعلومات المعروضة على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة لتحديد الطابعة.



9. على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة، حدد اكتمل.

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

إعدادات الشبكة

معلومات ذات صلة

["الطباعة من الأجهزة الذكية" في الصفحة 83](#) ←

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 تستخدموها.

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

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

بعد توصيل الطابعة بالشبكة، اتصل بالطابعة من الجهاز الذي ترغب في استخدامه (الكمبيوتر، والجهاز الذكي، والجهاز اللوحي، وما إلى ذلك).

قم بضبط إعدادات الشبكة المتقدمة لاستخدام عنوان IP ثابت.

معلومات ذات صلة

← ["ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إدخال SSID وكلمة المرور" في الصفحة 34](#)

← ["ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد \(WPS\)" في الصفحة 36](#)

← ["ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز التعرف الشخصي \(PIN\) \(WPS\)" في الصفحة 37](#)

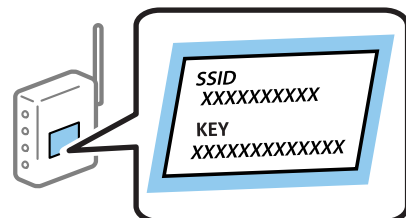
← ["ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 38](#)

ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إدخال SSID وكلمة المرور

يمكنك إعداد شبكة Wi-Fi عن طريق إدخال المعلومات الازمة للاتصال بالموجه اللاسلكي من لوحة التحكم بالطابعة. للإعداد باستخدام هذه الطريقة، تحتاج إلى SSID وكلمة المرور الخاصة بالموجه اللاسلكي.

ملاحظة:

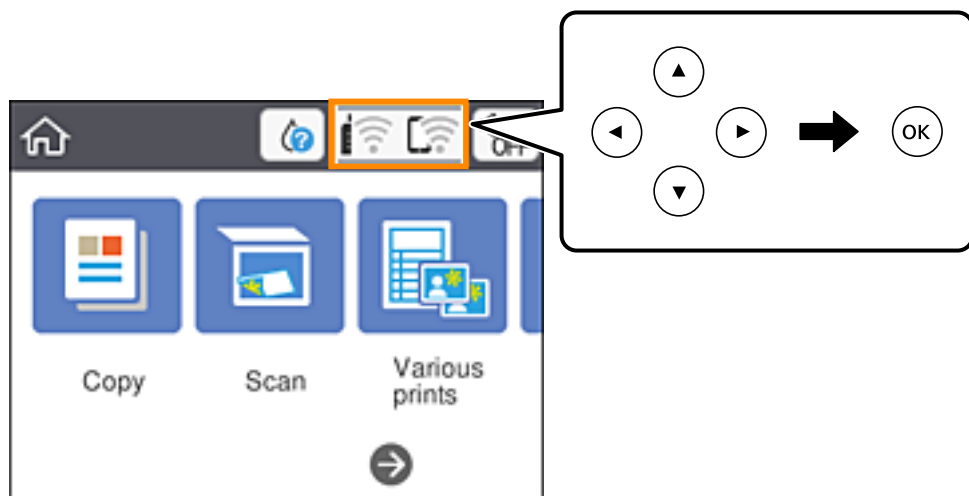
إذا كنت تستخدم موجّهاً لاسلكيًّا مع الإعدادات الافتراضية الخاصة بها، فستجد معرف الشبكة وكلمة المرور على الملصق. إذا كنت لا تعرف معرف الشبكة وكلمة المرور، فراجع الوثائق المرفقة مع الموجّه اللاسلكي.



إعدادات الشبكة

1. حدد  في الصفحة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار  ثم اضغط على الزر OK.



2. حدد Wi-Fi (موصى به).

3. اضغط على الزر OK لعرض الشاشة التالية.

إذا تم إعداد اتصال الشبكة بالفعل، فسيتم عرض تفاصيل الاتصال. حدد تغيير الإعدادات لتعديل الإعدادات.

4. حدد معالج إعداد Wi-Fi.

5. حدد معرف خدمة الشبكة الخاص بالموجة اللاسلكية.

ملاحظة:

إذا كان SSID الذي ترغب في الاتصال به غير المعروض 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 الشبكة (SSID)، فتحقق مما إذا كانت المعلومات مكتوبة على ملصق الموجة اللاسلكية. إذا كنت تستخدم الموجة اللاسلكية بإعداداته الافتراضية، فاستخدم معرف الشبكة الموجود على الملصق. إذا لم تتمكن من العثور على أي معلومات، فراجع الوثائق المرفقة مع الموجة اللاسلكية.

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

ملاحظة:

كلمة المرور حساسة لحالة الأحرف.

إذا كنت تجهل كلمة المرور، فتحقق مما إذا كانت المعلومات مكتوبة على ملصق الموجة اللاسلكية. قد تتم كتابة كلمة المرور "Network", "Wireless Password", "Key" و "Key" على ذلك، على الملصق. إذا كنت تستخدم الموجة اللاسلكية بإعداداته الافتراضية، فاستخدم كلمة المرور المكتوبة على الملصق.

7. عند الانتهاء من ذلك، حدد تم.

8. قم بتغيير الإعدادات ثم حدد بدء الإعداد.

9. حدد تجاهل للإنها.

ملاحظة:

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

10. اضغط على الزر .

إعدادات الشبكة

معلومات ذات صلة

- ◀ "إدخال أحرف" في الصفحة 20
- ◀ "تحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 39
- ◀ "وقت تعدد ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 159

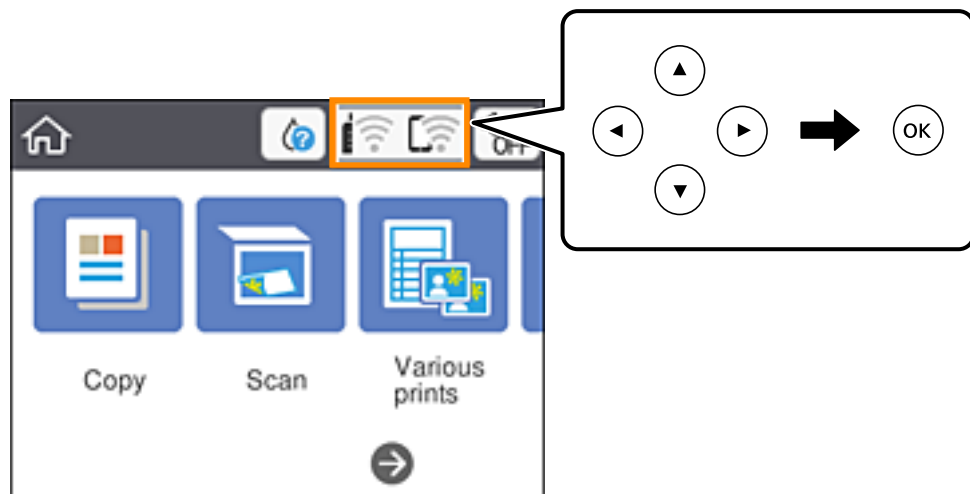
ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS)

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

- ❑ يتوافق الموجة اللاسلكي مع إعداد Wi-Fi المحمي (WPS).
- ❑ تم إنشاء الاتصال بشبكة Wi-Fi الحالية بالضغط على الزر في الموجة اللاسلكي.

1. حدد  في الصفحة الرئيسية.

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



.2. حدد Wi-Fi (موصى به).

.3. اضغط على الزر OK.

إذا تم إعداد اتصال الشبكة بالفعل، فسيتم عرض تفاصيل الاتصال. حدد **تغيير الإعدادات** لتعديل الإعدادات.

.4. حدد إعداد زر الأمر (WPS).

إعدادات الشبكة

5. اضغط باستمرار على زر [WPS] على الموجه اللاسلكي حتى يومنص مصباح الأمان.



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

6. اضغط على الزر OK بالطابعة.

7. أغلق الشاشة.

تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

ملاحظة:

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

8. اضغط على الزر

معلومات ذات صلة

◀ "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 39

◀ "وقت تعدد ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 159

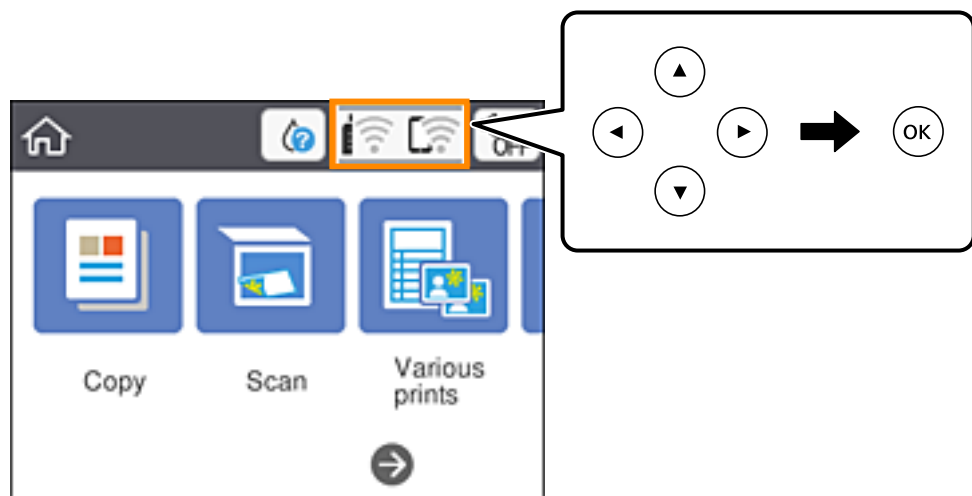
ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز التعریف الشخصي (WPS) PIN

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

إعدادات الشبكة

1. حدد  في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار  ثم اضغط على الزر OK.



2. حدد Wi-Fi (موصى به).

3. اضغط على الزر OK.

إذا تم إعداد اتصال الشبكة بالفعل، فسيتم عرض تفاصيل الاتصال. حدد تغيير الإعدادات لتعديل الإعدادات.

4. حدد أخرى < إعداد رمز PIN .(WPS)

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

ملاحظة:

انظر الوثائق المرفقة مع الموجّه 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 الموجّه اللاسلكي وانقله بالقرب من الطابعة، وحاول مرة أخرى. إذا كان الاتصال لا يعمل، فقم بطباعة تقرير الاتصال وحدد الحل.

8. اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

◀ "تحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 39

◀ "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 159

ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة

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

إعدادات الشبكة

1. حدد الإعدادات على الشاشة الرئيسية.

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

2. حدد إعدادات الشبكة < متقدم .

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

4. حدد بدء الإعداد.

معلومات ذات صلة

[← ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة](#) في الصفحة 39

ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة

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

اسم الجهاز

يمكنك إدخال الأحرف التالية.

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

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

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

الأحرف التي لا يمكنك استخدامها في الأسفل: -

TCP/IP

تلقائي

حدد هذا الإعداد عندما تريد استخدام موجه لاسلكي في المنزل أو في حالة سماحك بالحصول على عنوان IP تلقائيًّا من خلال DHCP.

يدوى

حدد هذا الإعداد عندما ترغب في عدم تغيير عنوان IP الخاص بالطابعة. أدخل عناوين عنوان IP، وقناع الشبكة الفرعية، وبوابة الافتراضية، وأضبط إعدادات خادم DNS وفقًا لبيئة شبكتك.

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

الخادم الوكيل

لا تستخدم

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

استخدم

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

التحقق من حالة الاتصال بالشبكة

يمكنك فحص حالة اتصال الشبكة بالطريقة التالية.

إعدادات الشبكة

رمز الشبكة

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



معلومات ذات صلة

["الرموز المعروضة في شاشة LCD" في الصفحة 17](#) ←

التحقق من معلومات الشبكة التفصيلية من لوحة التحكم

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

1. حدد الإعدادات على الشاشة الرئيسية.

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

2. حدد إعدادات الشبكة > حالة الشبكة.

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

حالة Wi-Fi

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

حالة Wi-Fi Direct

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

ورقة حالة الطباعة

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

معلومات ذات صلة

["طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 46](#) ←

طباعة تقرير الاتصال بالشبكة

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

1. حمل الأوراق.

إعدادات الشبكة

2. حدد الإعدادات في الشاشة الرئيسية.

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

3. حدد إعدادات الشبكة < التحقق من الاتصال.

يبدأ فحص الاتصال.

4. حدد طباعة تقرير الفحص.

5. اتبع التعليمات الموجودة على شاشة الطابعة لطباعة تقرير اتصال الشبكة.
إذا حدث خطأ، فتحقق من تقرير اتصال الشبكة، ثم اتبع الحلول المطبوعة.

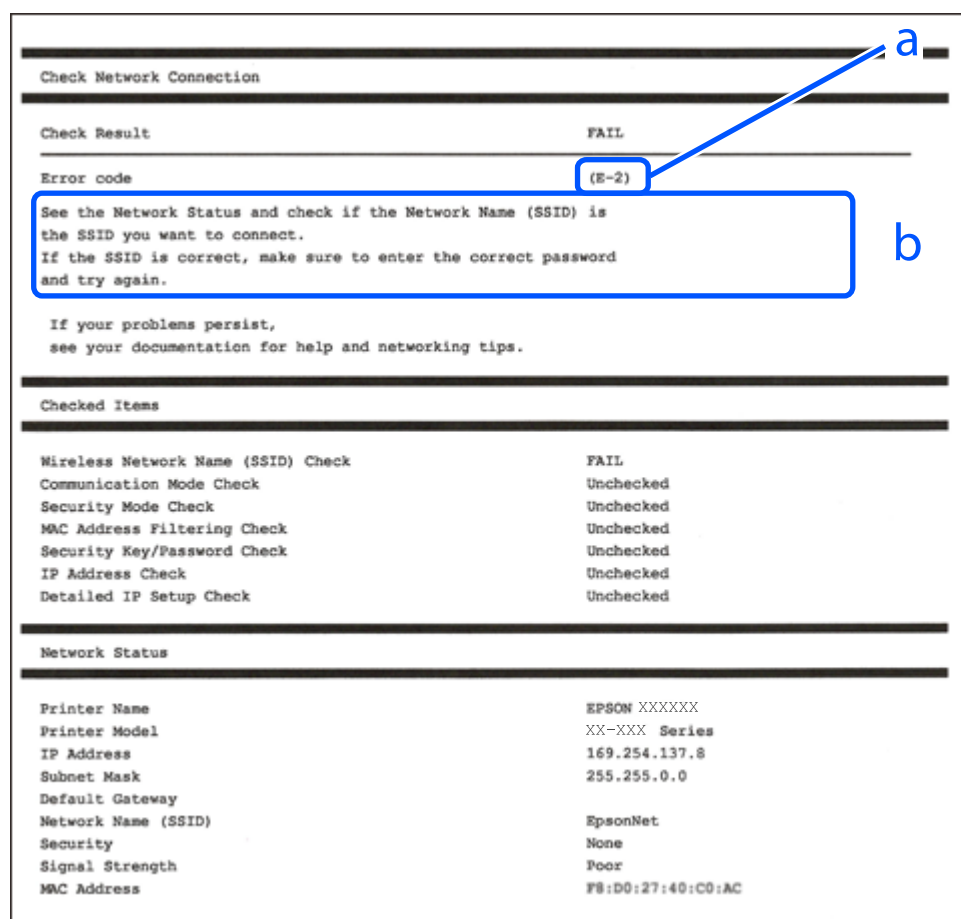
6. اضغط على الزر OK.

معلومات ذات صلة

["الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 41](#)

الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة

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



أ- رمز الخطأ

ب- رسائل حول بيئة الشبكة

إعدادات الشبكة

معلومات ذات صلة

- ["E-1" في الصفحة 42](#)
- [E-2 و E-3 في الصفحة 42](#)
- ["E-5" في الصفحة 43](#)
- ["E-6" في الصفحة 43](#)
- ["E-8" في الصفحة 44](#)
- ["E-9" في الصفحة 44](#)
- ["E-10" في الصفحة 44](#)
- ["E-11" في الصفحة 45](#)
- ["E-12" في الصفحة 45](#)
- ["E-13" في الصفحة 45](#)
- ["رسالة حول بيئة الشبكة" في الصفحة 46](#)

E-1

الحلول:

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

E-2 و E-3 و E-7

الحلول:

- ❑ تأكد من تشغيل الرواتر اللاسلكي.
- ❑ تأكد من صحة توصيل الكمبيوتر أو الجهاز بالرواتر اللاسلكي.
- ❑ أوقف تشغيل الرواتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغّله.
- ❑ قرب الطابعة من الرواتر اللاسلكي وأزِل أي عائق بينهما.
- ❑ إذا كنت قد أدخلت SSID يدوياً، فتحقق من صحته. تحقق من SSID من الجزء Network Status في تقرير الاتصال بالشبكة.
- ❑ إذا كانت هناك عدة معرفات SSID لرواتر لاسلكي، فحدد معرف SSID المعروض. وعندما يستخدم معرف SSID ترددًا غير متواافق، فلا تعرّضه الطابعة.
- ❑ إذا كنت تستخدم ميزة إعداد الزر الانضغاطي لإنشاء اتصال شبكة، فتأكد من أن الرواتر اللاسلكي يدعم WPS. ولا يمكن استخدام ميزة إعداد الزر الانضغاطي إذا كان الرواتر اللاسلكي لا يدعم WPS.
- ❑ تأكد من أن معرف SSID لا يستخدم سوى حروف ASCII (رموز وحروف أجنبية رقمية). ولا يمكن أن تعرّض الطابعة معرف SSID يحتوي على حروف أخرى غير ASCII.
- ❑ تأكد من أنك على علم بمعرف SSID وكلمة المرور التابعين لك قبل الاتصال بالرواتر اللاسلكي. إذا كنت تستخدم رواتر لاسلكيًّا بإعداداته الافتراضية، يوجد معرف SSID وكلمة المرور في ملصق على الرواتر اللاسلكي. إذا لم تكن على علم بمعرف SSID وكلمة المرور التابعين لك، فاتصل بالشخص الذي قام بإعداد الرواتر اللاسلكي أو راجع الوثائق المرفقة بالرواتر اللاسلكي.
- ❑ إذا كنت تتصل بمعرف SSID تم إنشاؤه من جهاز ذكي يدعم وظيفة الربط، فتحقق بحثاً عن معرف SSID وكلمة المرور في الوثائق المرفقة بالجهاز الذكي.

إعدادات الشبكة

- إذا انقطع اتصال Wi-Fi فجأة، فتحقق بحثاً عن الحالات أدناه. وإذا توفرت أي من هذه الحالات، فأعد ضبط إعدادات الشبكة من خلال تنزيل وتشغيل البرنامج من موقع الويب التالي.
الإعداداد < <http://epson.sn>

- 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 24
- ◀ "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 34

E-5

الحلول:

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

- (WEP-64 bit (40 bit
- (WEP-128 bit (104 bit
- * (WPA PSK (TKIP/AES
- * (WPA2 PSK (TKIP/AES
- (WPA (TKIP/AES
- (WPA2 (TKIP/AES

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

E-6

الحلول:

- تحقق مما إذا كانت وظيفة ترشيح عنوان MAC معطلة أم لا. إذا كانت ممكّنة، فسجّل عنوان MAC للطابعة بحيث لا يمكن ترشيحه. راجع الوثائق المرفقة بالراوتر اللاسلكي للاطلاع على التفاصيل. يمكنك التتحقق 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

- ◀ "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 39
- ◀ "طابعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 46

إعدادات الشبكة

E-8

الحلول:

- ❑ مكّن DHCP في الراوتر اللاسلكي عندما يكون إعداد الحصول على عنوان IP معيناً على تلقائي.
- ❑ إذا كان إعداد الحصول على عنوان IP معيناً على "يدوي"، فإنّ عنوان IP المعين يدوياً يكون عندئذ غير صالح بسبب الوجود خارج النطاق المسموح به (على سبيل المثال: 0.0.0.0). عين عنوان IP صالحًا من لوحة تحكم الطابعة أو باستخدام Web Config.

معلومات ذات صلة

◀ "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 39

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 متعدراً بعد التأكد مما سبق، فأوقف تشغيل الراوتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغّله. ثم أعد تعيين إعدادات الشبكة من خلال تنزيل وتشغيل المثبت من موقع الويب التالي.

<http://epson.sn>

معلومات ذات صلة

◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 24

E-10

الحلول:

تحقق مما يلي.

- ❑ تشغيل أجهزة أخرى متصلة بالشبكة.
- ❑ صحة عناوين الشبكة (عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية والبوابة الافتراضية) في حالة تعيين إعداد الحصول على عنوان IP على "يدوي".

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

عندما يكون DHCP ممكناً، غير إعداد الحصول على عنوان IP للطابعة إلى تلقائي. إذا أردت تعيين عنوان IP يدوياً، فتحقق من عنوان IP للطابعة من الجزء Network Status في تقرير الاتصال بالشبكة ثم حدد الخيار "يدوي" في شاشة إعدادات الشبكة. عين قناع الشبكة الفرعية على [255.255.255.0].

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

معلومات ذات صلة

◀ "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 39

إعدادات الشبكة

E-11

الحلول:

تحقق مما يلي.

□ صحة عنوان البوابة الافتراضية إذا عيّنت إعداد TCP/IP للطابعة على "يدوي".

□ تشغيل الجهاز الذي تم تعينه كبوابة افتراضية.

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

معلومات ذات صلة

◀ "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 39

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 (قانع الشبكة الفرعية والبوابة الافتراضية).

□ عدم تعارض عنوان IP مع أجهزة أخرى.

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

□ أوقف تشغيل الرواتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغّله.

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

< الإعداد <http://epson.sn>

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

معلومات ذات صلة

◀ "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 39

◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 24

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 IP TCP/IP يدوياً لأجهزة شبكة أخرى، فقد تختلف شبكة الطابعة عن شبكة الأجهزة الأخرى).

إعدادات الشبكة

- إذا لم تُحل المشكلة بعد التحقق مما سبق، فجرب ما يلي.
- أوقف تشغيل الرواتر اللاسلكي. وانتظر 10 ثوانٍ تقريباً ثم شغّله.
- ابطِ إعدادات الشبكة في الكمبيوتر المتصل بالشبكة نفسها المتعلقة بها الطابعة باستخدام المثبت. الذي يمكنك تشغيله من موقع الويب التالي.
- ادع <http://epson.sn>
- يمكنك تسجيل عدة كلمات مرور في راوتر لاسلكي يستخدم نوع أمان WEP. وفي حالة تسجيل عدة كلمات مرور، تتحقق من تعيين كلمة المرور الأولى المسجلة في الطابعة.

معلومات ذات صلة

- [← "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 39](#)
- [← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 24](#)

رسالة حول بيئة الشبكة

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

طباعة ورقة حالة الشبكة

يمكنك التتحقق من المعلومات المفصلة حول الشبكة عن طريق طباعتها.

1. قم بتحميل الورق.
2. حدد الإعدادات.

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

3. حدد إعدادات الشبكة > حالة الشبكة.
4. حدد ورقة حالة الطباعة.
5. تتحقق من الرسالة، ثم اطبع ورقة حالة الشبكة.
6. اضغط على زر OK.

إعدادات الشبكة

استبدال موجهات لاسلكية جديدة أو إضافتها

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

معلومات ذات صلة

[← "تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر" في الصفحة 47](#)

تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر

استخدام برنامج التثبيت وإعادة إعداد طريقة اتصال مختلفة.

■ الإعداد من موقع الويب

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

<http://epson.sn>

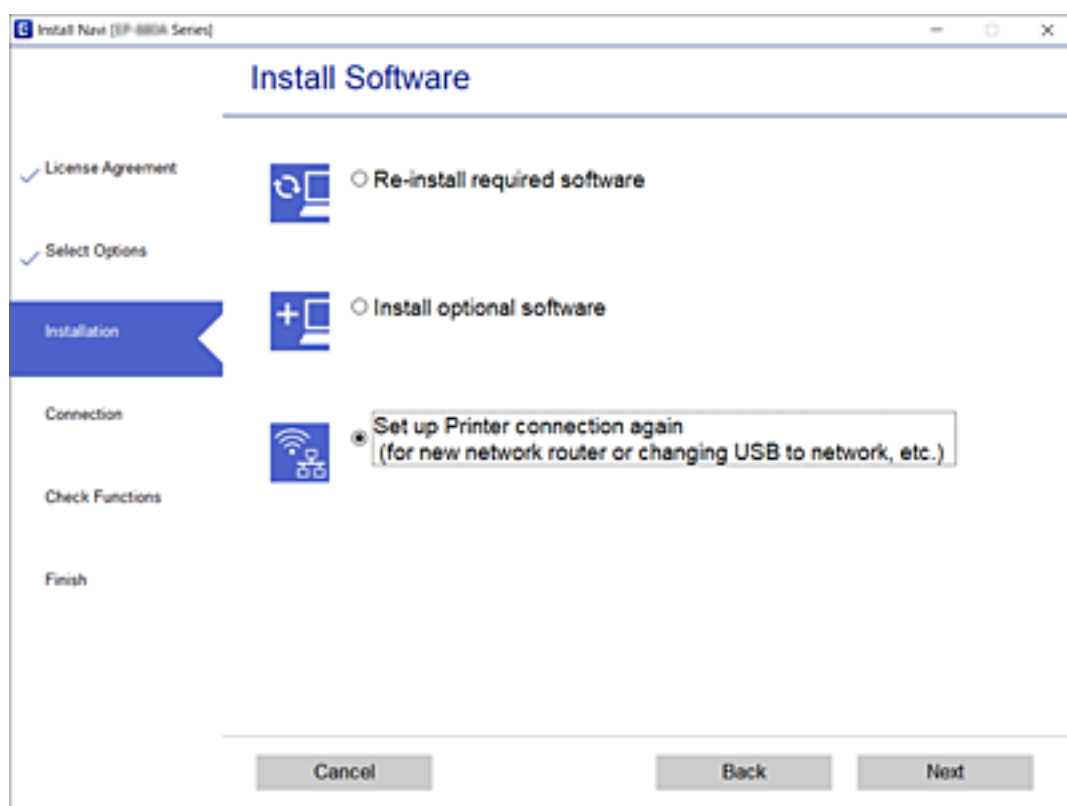
■ الإعداد باستخدام قرص البرامج (فقط للطرز المزودة بقرص برامج والمستخدمين الذين يتلذذون بأجهزة كمبيوتر Windows مزودة بمحركات أقراص).

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

تحديد تغيير طرق الاتصال

اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة حتى تظهر الشاشة التالية.

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



إعدادات الشبكة

تغيير إعدادات Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)

عندما يتم تعيين اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)، يمكنك تغيير الإعدادات من  **Wi-Fi Direct** < بدء الإعداد > تغيير، ثم يتم عرض عناصر القائمة التالية.

تغيير اسم الشبكة

قم بتغيير اسم شبكة Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) (SSID) المستخدم للاتصال بالطابعة إلى اسمك العشوائي. يمكنك تعين اسم الشبكة (SSID) بأحرف بتنسيق ASCII يتم عرضها على لوحة المفاتيح البرمجية الموجودة على لوحة التحكم.

عند تغيير اسم الشبكة (SSID)، يتم فصل جميع الأجهزة المتصلة. استخدم اسم الشبكة الجديد (SSID) إذا كنت ترغب في إعادة توصيل الجهاز.

تغيير كلمة المرور

قم بتغيير كلمة مرور Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) للاتصال بالطابعة إلى القيمة العشوائية الخاصة بك. يمكنك تعين كلمة المرور بأحرف بتنسيق ASCII يتم عرضها على لوحة المفاتيح البرمجية الموجودة على لوحة التحكم.

عند تغيير كلمة المرور، يتم فصل جميع الأجهزة المتصلة. استخدم كلمة المرور الجديدة إذا كنت ترغب في إعادة توصيل الجهاز.

تعطيل Wi-Fi Direct

تعطيل إعدادات Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) للطابعة. عند تعطيلها، يتم فصل جميع الأجهزة المتصلة بالطابعة في اتصال شبكة Wi-Fi المباشرة (نقطة الوصول البسيط).

استعادة الإعدادات الافتراضية

إعادة ضبط جميع إعدادات Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) إلى إعداداتها الافتراضية.

يتم حذف معلومات اتصال شبكة Wi-Fi المباشرة (نقطة الوصول البسيط) الخاصة بالجهاز الذي المحفوظة في الطابعة.

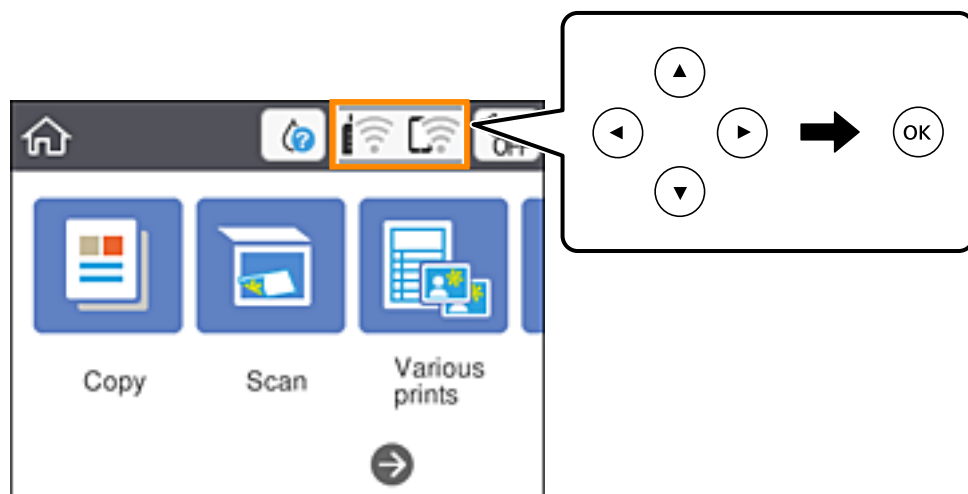
إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم

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

إعدادات الشبكة

1. حدد  على الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار  ثم اضغط على الزر OK.



2. حدد Wi-Fi (موصى به).

يتم عرض حالة الشبكة.

3. حدد تغيير الإعدادات.

4. حدد أخرى < تعطيل Wi-Fi.

5. تحقق من الرسالة، ثم قم ببدء الإعداد.

6. عندما تظهر رسالة الانتهاء، 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

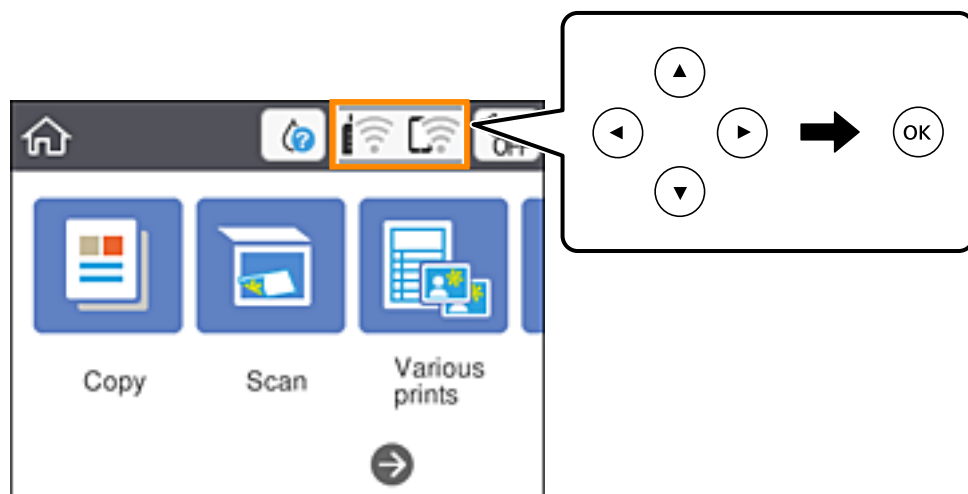
ملاحظة:

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  في الصفحة الرئيسية.

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



2. حدد Wi-Fi Direct.

يتم عرض معلومات Wi-Fi Direct.

3. اضغط على زر OK.

4. حدد تغيير.

5. حدد تعطيل Wi-Fi Direct.

6. اضغط على زر OK.

7. عندما يتم عرض رسالة الانتهاء،أغلق الشاشة.
تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

8. اضغط على الزر .

استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم

يمكنك استعادة جميع إعدادات الشبكة إلى الأوضاع الافتراضية.

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.

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

2. حدد استعادة الإعدادات الافتراضية < إعدادات الشبكة.

3. قم بفحص الرسالة، ثم حدد نعم.

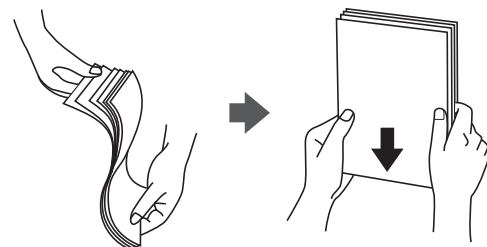
4. عندما تظهر رسالة الالتمام، قم بإغلاق الشاشة.
تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

تحميل الورق

تحميل الورق

احتياطات التعامل مع الورق

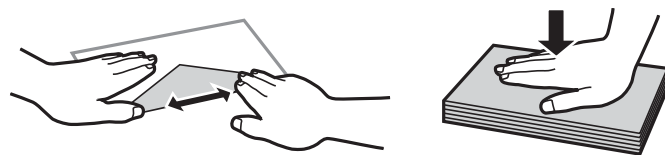
- أقرأ الإرشادات المرفقة مع الورق.
- قم بتهوية حواف الورق ومحاذاتها قبل التحميل. لا تقم بتهوية ورق الصور الفوتوغرافية أو تعجیدها. فقد ينجم عن ذلك تلف الجانب القابل للطباعة.



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



- لا تستخدم الورق المجعد، أو الممزق، أو المقطوع، أو الملفوف، أو المبلل، أو السميك للغاية، أو الرفيع للغاية، أو الورق الذي يحتوي على ملصقات. قد ينتج عن استخدام هذه الأنواع من الورق انحصار الورق وتلطخ الحبر على المطبوعات.
- قم بتهوية حواف الأطراف ومحاذاتها قبل التحميل. عندما تكون الأطراف المقصوصة متتفاوتة بالهواء، اضغط عليها لأسفل لتسويتها قبل التحميل.



- لا تستخدم أطرافاً مجعدة أو مطوية. قد ينجر عن استخدام هذه الأنواع من الأطراف انحصار الورق وتلطخ الحبر على المطبوعات.
- لا تستخدم الأطراف التي توجد بها مواد لاصقة على الألسنة أو الأطراف ذات الفتحات.
- تجنب استخدام الأطراف الرقيقة جداً، حيث قد تتبعثر أثناء الطباعة.

معلومات ذات صلة
◀ "مواصفات الطابعة" في الصفحة 177

تحميل الورق

الورق والسعات المتوفرة

ملاحظة:

يختلف حجم الورق المعروض وفقاً لبرنامج التشغيل.

ورق Epson الأصلي

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

ملاحظة:

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



ورق مناسب لطباعة المستندات

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



ورقة مناسبة لطباعة المستندات والصور

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



ورقة مناسبة لطباعة الصور

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الورق)
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4 × 6 4 سم (10 × 13 سم) بوصات)	*20
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4 × 6 4 سم (10 × 13 سم) بوصات)	*20
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4 × 6 4 سم (10 × 13 سم) بوصات)	*20
Epson Photo Paper Glossy	A4 × 6 4 سم (10 × 13 سم) بوصات)	*20

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

معلومات ذات صلة

["ورق للطباعة بلا حدود" في الصفحة 53](#)["ورق للطباعة على الوجهين" في الصفحة 54](#)

تحميل الورق

الورق المتوفر تجاريًّا

أوراق عاديَّة

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الورق)
ورق عادي	Letter، A4، وB5، و(195×270 مم)، وA5، وB6، وA6.	حتى الخط المحدد بواسطة رمز المثلث على موجه الحافة. ^{1*}
ورق نسخ	Indian-Legal، Legal 8.5×13 بوصات،	
ورق ذي رأسية ^{2*}	معروف من قبل المستخدم (مم) × 1200 215.9 × 86.54	

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

الأطراف

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

معلومات ذات صلة

- ← "ورق للطباعة بلا حدود" في الصفحة 53
- ← "ورق للطباعة على الوجهين" في الصفحة 54

ورق للطباعة بلا حدود

ورق Epson الأصلي

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

الورق المتوفر تجاريًّا

ورق عادي، ورق نسخ (بحجم A4، Letter، مُحدّد من قبل المستخدم^{*})

تحميل الورق

للطباعة بلا حدود، يتتوفر ورق بحجم 89×86 إلى 215.9×297 مم.

*

ورق للطباعة على الوجهين

ورق Epson الأصلي

Epson Bright White Ink Jet Paper

الورق المتوفر تجاريًّا

ورق عادي، ورق نسخ*

* بالنسبة للطباعة التلقائية على الوجهين، يمكنك استخدام أحجام الورق Letter، A4، وA5، وB5، و16K، وورق مُحدد من قبل المستخدم (من 215.9×297 إلى 182×257 مم).

قائمة نوع الورق

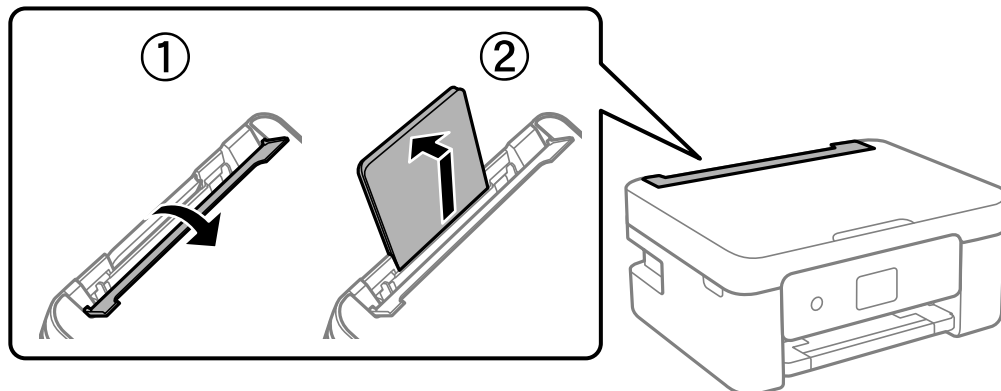
للحصول على نتائج طباعة مثلثي، حدد نوع الورق المناسب.

برنامِج تشغيل الطابعة	نوع الوسائل	اسم الوسائل
لوحة التحكم		
ورق عادي	ورق عادي	Epson Bright White Ink Jet Paper
Epson Ultra Glossy	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy Photo Paper
Epson Premium Glossy	فاخر لامع	Epson Premium Glossy Photo Paper
Epson Premium Semigloss	فاخر شبه لامع	Epson Premium Semigloss Photo Paper
Photo Paper Glossy	Glossy	Epson Photo Paper Glossy
Epson Matte	Matte	Epson Matte Paper-Heavyweight
Epson Photo Quality Ink Jet	Photo Quality Ink Jet	Epson Photo Quality Ink Jet Paper

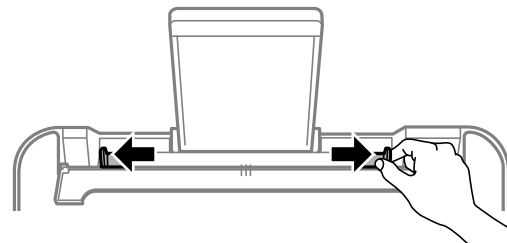
تحميل الورق

تحميل الورق في تغذية خلفية للورق

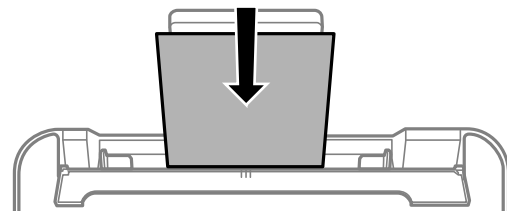
1. افتح وaci وحدة التغذية واسحب دعامة الورق.



2. حرك خطوط إرشادات الحافة.



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

**هام:**

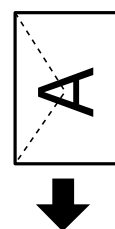
لا تحمّل عدداً من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورق المحدد. بالنسبة للورق العادي، لا تحمّل ورقة أعلى الخط الموجود أسفل العلامة ▼ داخل موجه الحافة.

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

تحميل الورق

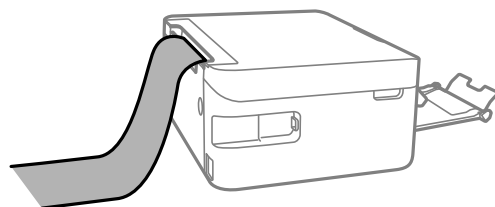
□ ظرف

حمل الأظرف بحيث يكون اللسان في الجانب الأيمن.

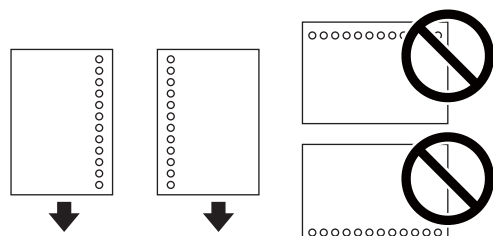


□ الورق الطويل

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

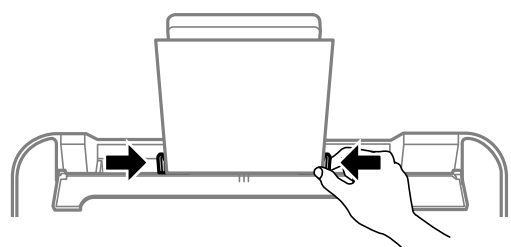


□ الورق المثقوب مسبقاً



ملاحظة:

- قم بتحميل ورقة واحدة من النوع العادي بالحجم المحدد مع جعل فتحات التجميع تجاه اليسار أو اليمين.
 - اضبط وضع الطباعة الخاص بملفك لتجنب الطباعة فوق الفتحات.
 - الطباعة التلقائية على الوجهين غير متوفرة بالنسبة للورق المثقوب مسبقاً.
4. حرك موجهات الحافة في اتجاه حواف الورق، ثمأغلق وaci وحدة التغذية.



هام:

لا تضع الأشياء فوق وaci وحدة التغذية. القيام بذلك قد يمنع تغذية الورق.

تحميل الورق

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

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

ملاحظة:

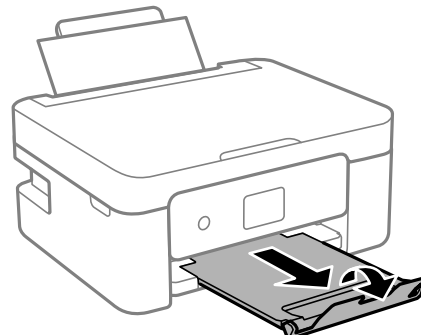
يمكنك أيضًا عرض شاشة إعدادات مقاس الورق ونوعه عن طريق تحديد الإعدادات > إعدادات الطابعة > إعداد مصدر الورق > إعداد الورق.

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

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

الطباعة على الوجهين والطابعة بلا حدود غير متوفرتين بالنسبة لورق ذي الرأسية. وأيضًا، قد تكون سرعة الطباعة أقل.

6. حرك درج الإخراج للخارج.



ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 51

← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 52

وضع المستندات الأصلية

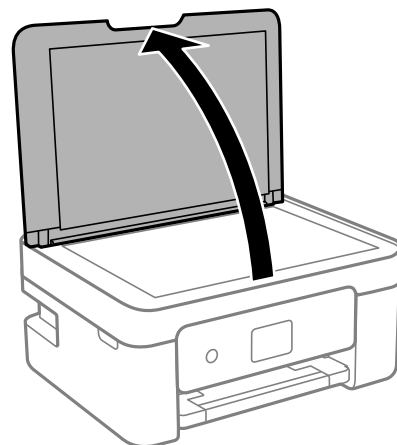
وضع المستندات الأصلية

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.

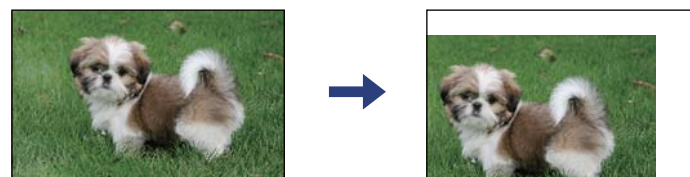
1. افتح غطاء المستندات.



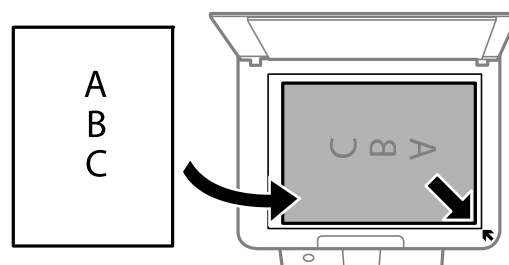
2. أزل أي غبار أو بقع على سطح زجاج الماسحة الضوئية باستخدام قطعة قماش ناعمة، وجافة، ونظيفة.

ملاحظة:

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



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



ملاحظة:

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

وضع المستندات الأصلية

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:

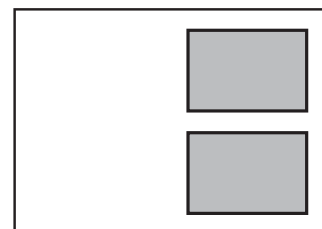
إذا تركت المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية لفترة طويلة، فقد تلتصق تلك المستندات بسطح الزجاج.

كيفية وضع مستندات اصلية متعددة

وضع صور للنسخ

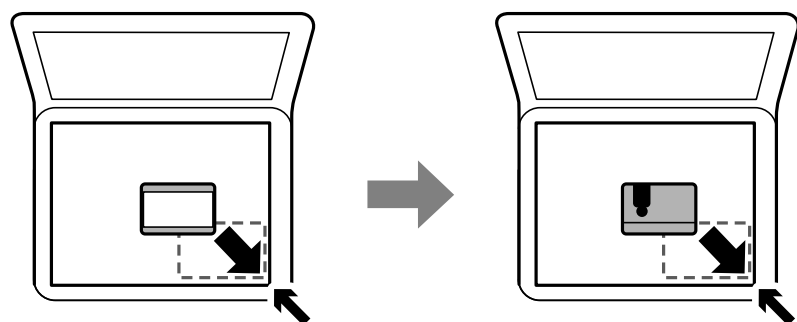
يمكنك وضع صور متعددة في المرة الواحدة لعمل نسخ منفصلة. ويجب أن تكون الصور أكبر من 30×40 ملم. ضع إحدى الصور على بعد 5 ملم من العلامة الموجودة بزاوية زجاج الماسحة الضوئية، واترك مسافة 5 ملم بين الصور. يمكنك وضع صور مختلفة الأحجام في وقت واحد.

الحد الأقصى للحجم: 15 سم \times 10 سم (4 بوصات)



وضع إحدى بطاقات الهوية لنسخها

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



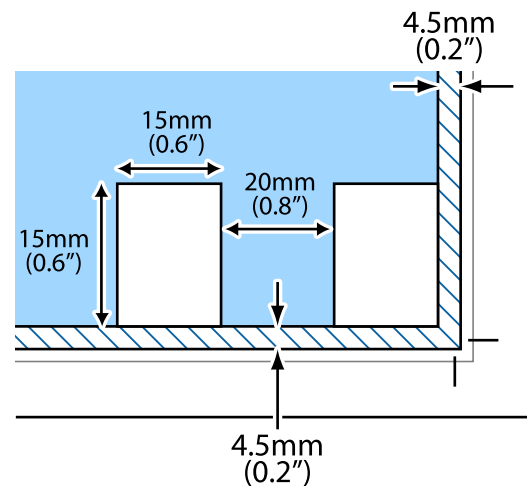
وضع صور متعددة مسحها ضوئياً في الوقت نفسه

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

وضع المستندات الأصلية

ملاحظة:

تمكين خانة اختيار صورة مصغرة في أعلى نافذة المعاينة.



الطباعة

الطباعة

الطباعة من لوحة التحكم

طباعة أحد الجداول

يمكنك بسهولة طباعة أحد الجداول شهري أو أسبوعي.



1. حمل الورق في الطباعة.
2. حدد مطبوعات متعددة على لوحة التحكم.
- حدد عنصرًا، واستخدم أزرار ، ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد الجدول الزمني.
4. حدد نوع الجدول.
5. اضبط إعدادات الورق ثم اضغط على زر .
6. عندما تحدد شهري أو عين التاريخ ثم حدد تم.
7. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر .

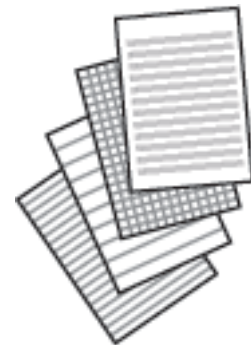
معلومات ذات صلة

- [← "تحميل الورق في تعذية خلفية للورق" في الصفحة 55](#)
- [← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 54](#)

طباعة

طباعة الورق المسطر

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

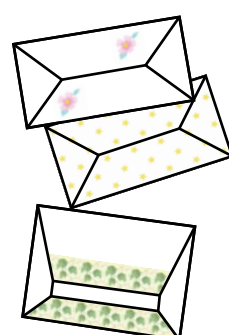


1. حمل الورق في الطابعة.
2. حدد مطبوعات متعددة على لوحة التحكم.
- حدد عنصراً، واستخدم أزرار ، ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد ورق مسطر.
4. حدد نوع خط التسطير.
5. اضبط إعدادات الورقة.
6. اضغط على زر .
7. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر .

معلومات ذات صلة
["تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 55](#)
["قائمة نوع الورق" في الصفحة 54](#)

طباعة الأظرف

يمكنك طباعة بعض أنواع الأظرف.
 قم بطباعة مخطط لظرف على ورقة بحجم A4 أولاً، ثم قم بطيتها لإنشاء ظرف.



الطباعة

1. قم بتحميل ورق بحجم A4 في الطابعة.

2. حدد مطبوعات متعددة على لوحة التحكم.

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

3. حدد أشكال ورقية.

4. حدد مُغلف أشكال ورقية.

5. حدد حجم الظرف.

6. حدد تصميم الظرف.

7. حدد تخطيط الظرف.

8. حدد ما إذا كنت تريده طباعة أسطر مطوية.

9. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر .

معلومات ذات صلة

[← "تحميل الورق في تعذية خلفية للورق" في الصفحة 55](#)

[← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 54](#)

طي الأظرف

بعد طباعة مخطط لأحد الأظرف، قم بطباعة ورقة تعليمات توضح كيفية طي الظرف، ثم ضع ورقة التعليمات أعلى المخطط وقم بطيهما معًا.

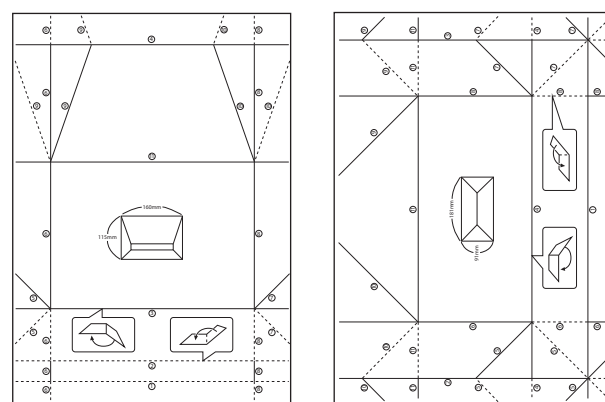
1. حدد تعليمات تشكييل مُغلف أشكال ورقية من القائمة أشكال ورقية.

2. حدد حجم الأظرف التي حدتها لطباعة مخطط الأظرف.

3. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة، ثم اضغط على الزر OK.

4. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر .

تمت طباعة ورقة التعليمات التالية.



الطباعة

5. ضع ورقة التعليمات أعلى مخطط الظرف، ثم قم بطيهما معًا وتبع التعليمات على الورقة الخاصة بالتعليمات.
6. وعند الانتهاء، قم بفتحها وأزل ورقة التعليمات ثم قم بطي مخطط الظرف فقط مرة أخرى بشكلٍ طولي مع الثنائيات.

معلومات ذات صلة

[← "تحميل الورق في تعذية خلفية للورق" في الصفحة 55](#)

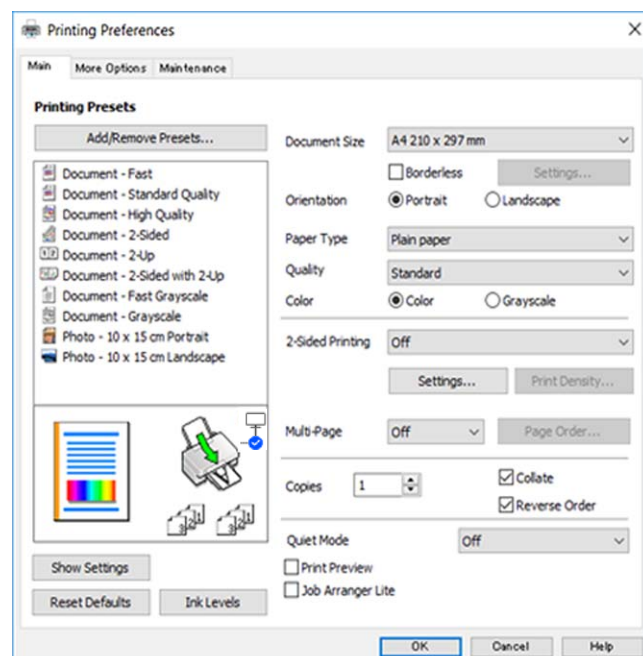
[← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 54](#)

الطباعة من كمبيوتر

أساسيات الطباعة — Windows

ملاحظة:

- ❑ انظر التعليمات عبر الإنترنت للحصول على شرح لعناصر الإعداد. انقر بزر الماوس الأيمن فوق أي عنصر، ثم انقر فوق تعليمات.
 - ❑ تختلف العمليات بناءً على التطبيق. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.
1. حمل الورق في الطابعة.
 2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
 3. حدد طباعة أو إعداد الطباعة من القائمة ملف.
 4. حدد الطابعة الخاصة بك.
 5. حدد التفضيلات أو الخصائص للوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.



6. قم بإجراء الإعدادات التالية.
- حجم المستند: حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطابعة.

الطباعة

- بلا حدود: حدد الطباعة من دون هوامش حول الصورة.
 - في الطباعة من دون 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 درجة 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 52
- ◀ "تحميل الورق في تعذية خلفية للورق" في الصفحة 55
- ◀ "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 139
- ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 54

أساسيات الطباعة — Mac OS

ملاحظة:

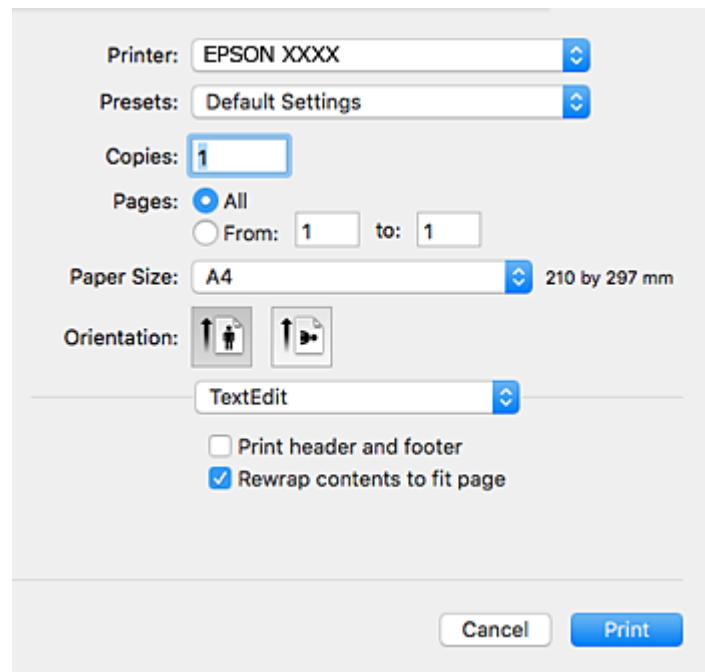
تستخدم الإيضاحات في هذا القسم تطبيق *TextEdit* على سبيل المثال. قد تختلف العمليات والشاشات حسب التطبيق المستخدم. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

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

الطباعة

3. حدد طباعة من القائمة ملف أو أمر آخر للوصول إلى مربع حوار الطباعة.

إذا لزم الأمر، انقر فوق إظهار التفاصيل أو ▼ لتوسيع إطار الطباعة.



4. قم بإجراء الإعدادات التالية.

الطابعة: 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.

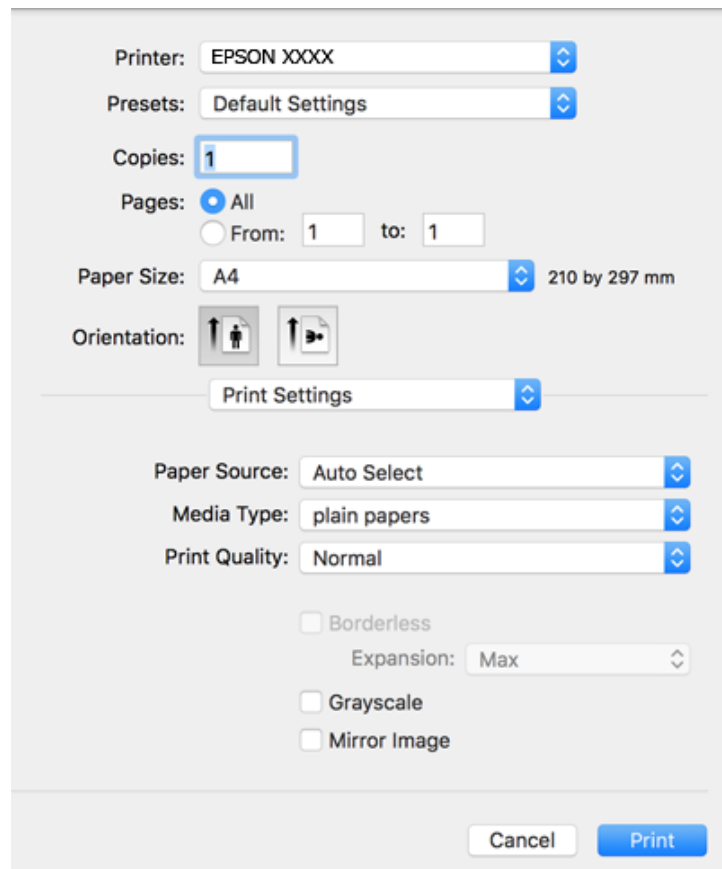
ملاحظة:

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 المنسدقة.



ملاحظة:

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

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

<http://epson.sn>

6. قم بإجراء الإعدادات التالية.

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.

توسيع: يتتوفر عند تحديد حجم ورق بدون حدود.

في الطابعة 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 52](#)

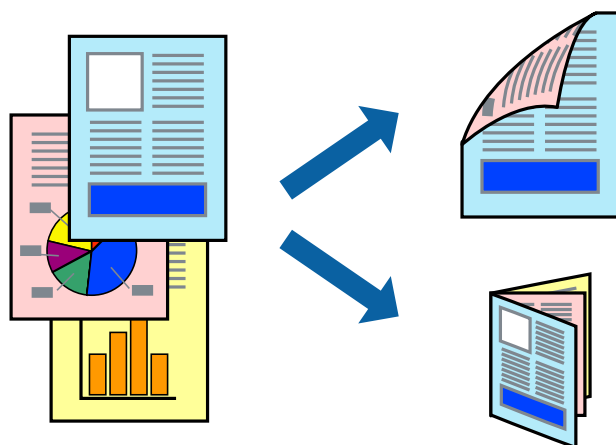
الطباعة

- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 55
- ◀ "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS" في الصفحة 141
- ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 54

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، أقلب 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 يفيسح الخبر إلى الوجه الآخر من الورق اعتماداً على نوع الورق والبيانات.

معلومات ذات صلة

- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 52

الطباعة على الوجهين - Windows

ملاحظة:

- ❑ توفر الطابعة اليدوية على الوجهين عند تعيين **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 تعيين **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.

الطباعة

4. حدد تلقائي (ربط الحافة الطويلة)، تلقائي (ربط الحافة القصيرة)، يدوبي (ربط الحافة الطويلة) أو يدوبي (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:
 د تكون الطابعة بطيئة حسب مجموعة الخيارات المحددة لـ حدد "نوع المستند" في إطار ضبط كثافة الطباعة ولـ الجودة بعلامة التبويب رئيسي.
 لا يتوفّر 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 للطباعة 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 تعذية خلفية للورق" في الصفحة 55](#)
[← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 64](#)

الطباعة على الوجهين — Mac OS

1. حمل الورق في الطباعة.
 2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
 3. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.
 4. حدد إعدادات الطباعة على الوجهين من القائمة المنبثقة.
 5. حدد أغلفة التجليد في الطباعة على الوجهين.
 6. حدد نوع المستند الأصلي في نوع المستند.
- ملاحظة:
 قد تكون عملية الطباعة بطيئة على حسب إعداد نوع المستند.
- إذا كنت تقوم بطباعة بيانات عالية الكثافة مثل الصور أو الرسومات، فحدد نص به صورة فوتوغرافية أو صورة فوتوغرافية كإعداد نوع المستند إذا حدث خدش أو فاقد 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.

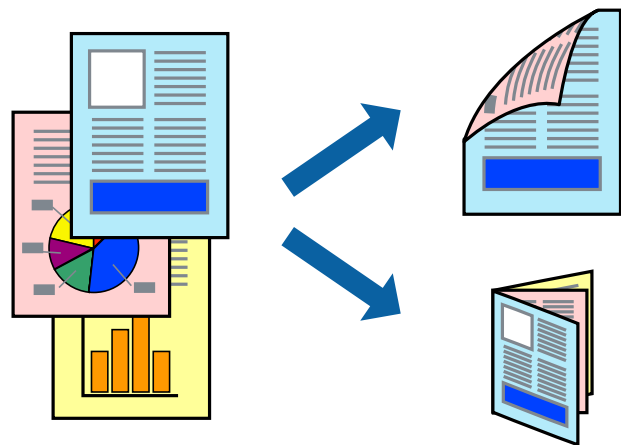
الطباعة

معلومات ذات صلة

["تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 55](#) ←
["أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 65](#) ←

الطباعة على الوجهين (لنظام Windows فقط)

يقوم برنامج تشغيل الطابعة بالطبع على الوجهين تلقائياً مع فصل الصفحات الزوجية والفردية. عندما تنتهي الطابعة من طباعة الصفحات الفردية، اقلب الورق على الوجه الآخر باتباع الإرشادات الخاصة بطباعة الصفحات الزوجية. كما يمكنك طباعة الكتيبات التي يتم إعدادها من خلال ثني المطبوعات.



ملاحظة:

- ❑ لا تتوفر هذه الميزة للطابعة بلا حدود.
- ❑ في حالة عدم استخدام ورق مناسب للطباعة على الوجهين، قد تنخفض جودة الطابعة وينحصر الورق.
- ❑ بناءً على الورق والبيانات، قد يفيض العبر إلى الوجه الآخر من الورق.
- ❑ في حالة تعطيل **EPSON Status Monitor 3**، قم بالوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة، وانقر فوق إعدادات موسعة من علامة التبويب الصيانة، ثم حدد **حدد قمكين 3**.
- ❑ قد لا تتوفر الطباعة على الوجهين عند الوصول إلى الطابعة عبر الشبكة أو عند استخدام الطابعة كطابعة مشتركة.

1. قم بتحميل الورق في الطابعة.

2. افتح الملف الذي تريده طباعته.

3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

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

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

ملاحظة:
للطباعة على هيئة كتيب، حدد كتيب.

6. اضبط العناصر الأخرى الموجودة بعلامة التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.

7. انقر فوق طباعة.

عند الانتهاء من الطباعة على الوجه الأول، يظهر إطار منبثق على الكمبيوتر . اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة.

الطباعة

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة

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



طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة - Windows

ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في تعذية خلفية للورق" في الصفحة 55
◀ "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 64

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة — Mac OS

1. حمل الورق في الطباعة.

2. افتح الملف الذي تريد طباعته.

3. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.

الطباعة

4. حدد **تخطيط** من القائمة المنسدلة.
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 تغذية خلفية للورق" في الصفحة 55
 ← "أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 65

الطباعة ملائمة حجم الورق

يمكنك الطباعة ملائمة حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطابعة.



الطباعة ملائمة حجم الورق - Windows

ملاحظة:

لا توافر 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 بإعادته في التطبيق.
 - ورق الإخراج:** حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطابعة.
 يتم تحديد **ملاءمة الصفحة تلقائياً**.

ملاحظة:

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

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

الطباعة

6. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 55

← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 64

الطباعة ملائمة حجم الورق — Mac OS

1. حمل الورق في الطابعة.

2. افتح الملف الذي تريد طباعته.

3. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.

4. حدد حجم الورق الذي قمت بإعداده في التطبيق كإعداد حجم الورق.

5. حدد التعامل مع الورق من القائمة المنسدلة.

6. حدد تغيير الحجم ملائمة 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.

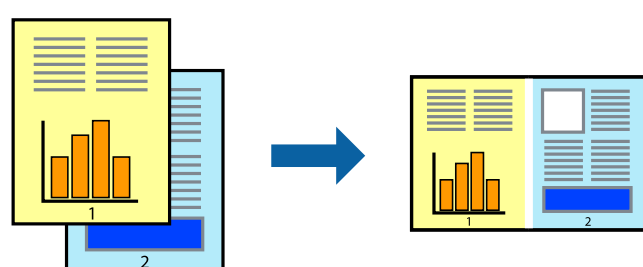
معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 55

← "أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 65

طباعة ملفات متعددة معًا (بالنسبة لـ Windows فقط)

نظم 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 الطابعة.

2. افتح الملف الذي تريد طباعته.

3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

الطباعة

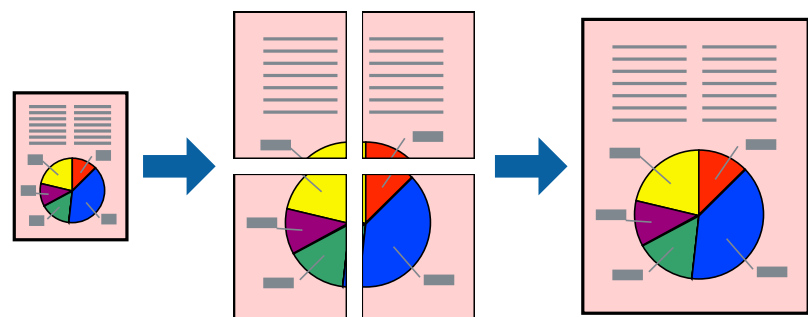
4. حدد منظم المهام البسيط بعلامة التبويب رئيسي.
 5. انقر فوق موفق لإغلاق إطار برنامج تشغيل الطابعة.
 6. انقر فوق طباعة.
- يظهر إطار منظم المهام البسيط وتم إضافة مهمة الطباعة إلى مشروع طباعة.
7. مع فتح الإطار منظم المهام البسيط، افتح الملف الذي تريد جمعه مع الملف الحالي، ثم كرر الخطوات من 3 إلى 6.
- ملاحظة:**
- في حالة إغلاق الإطار منظم المهام البسيط، يتم حذف مشروع طباعة غير المحفوظ. للطباعة لاحقاً، حدد حفظ من القائمة ملف.
 - لفتح مشروع طباعة المحفوظ في منظم المهام البسيط، انقر فوق منظم المهام البسيط بعلامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة. ثم حدد فتح من القائمة ملف لتحديد الملف. امتداد الملفات المحفوظة هو ".ecf".
8. حدد القائمتين مخطط وتحرير 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 تعذيةخلفية للورق" في الصفحة 55
◀ "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 64

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 1, 2x1, ملصق 2x2, ملصق 3x3, أو ملصق 4x4 من متعدد الصفحات بعلامة التبويب رئيسي.

الطباعة

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.

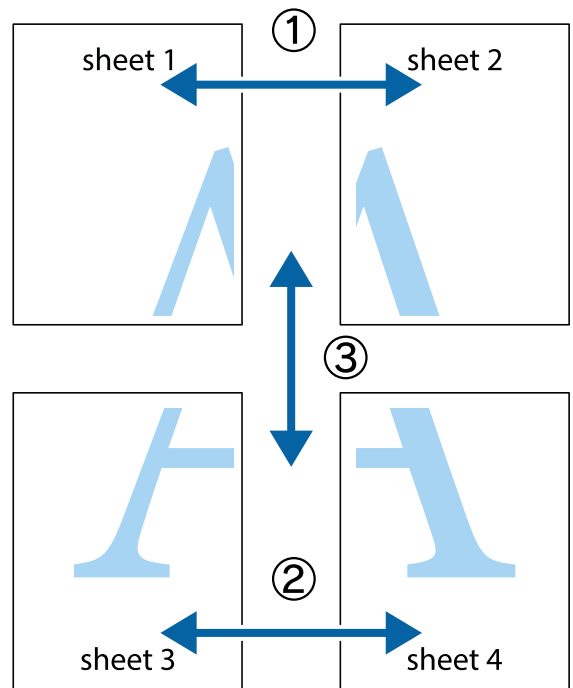
معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تعذية خلفية للورق" في الصفحة 55

← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 64

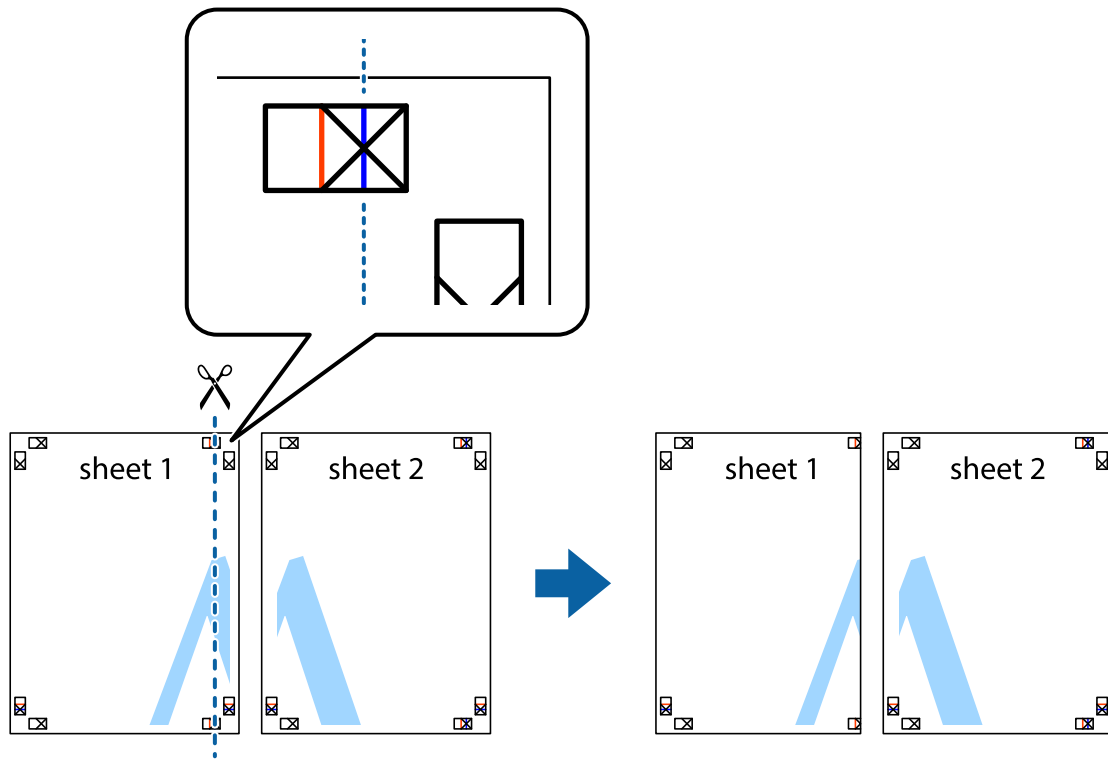
عمل ملصقات باستخدام علامات محاذاة متراكبة

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

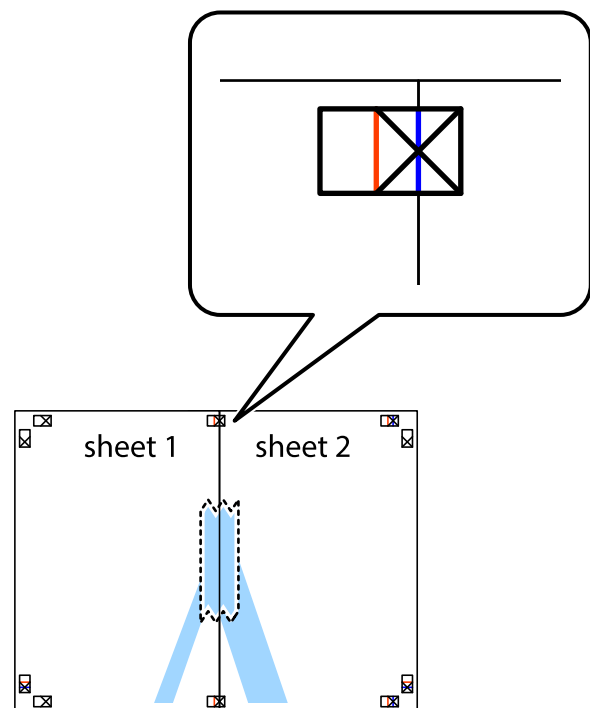


الطباعة

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

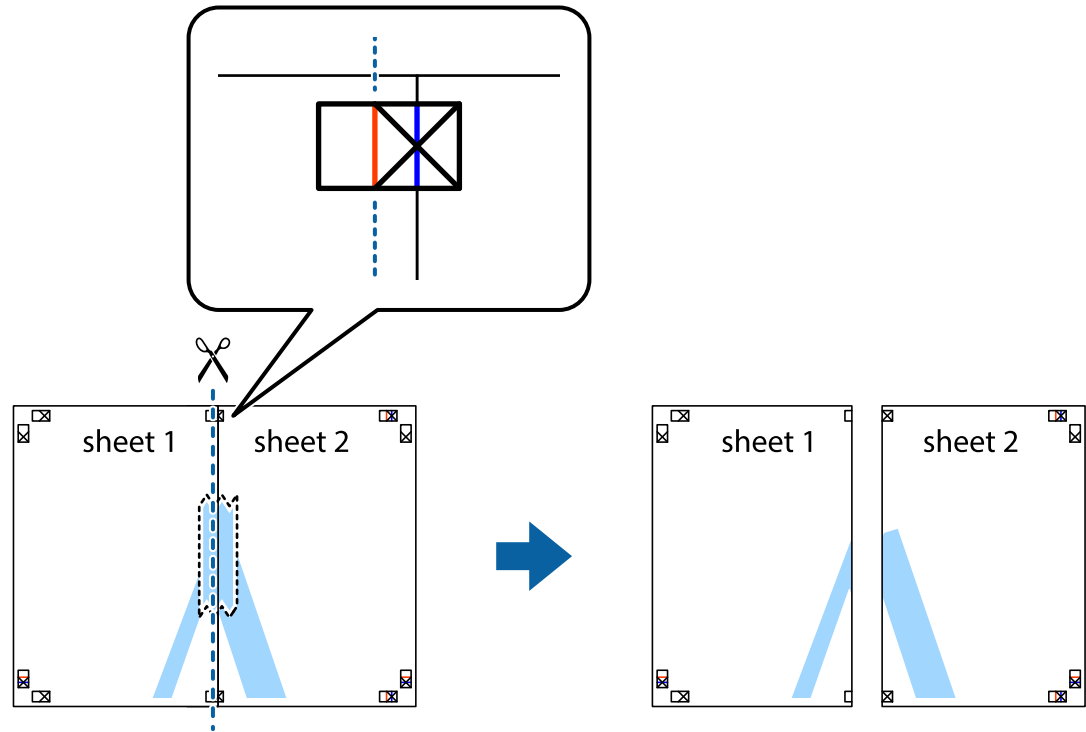


2. ضع حافة Sheet 2 فوق Sheet 1 وقم بمحاذاة العلامات المتصالبة، ثم قم بثبيت الورقتين معًا من الخلف مؤقتًا.

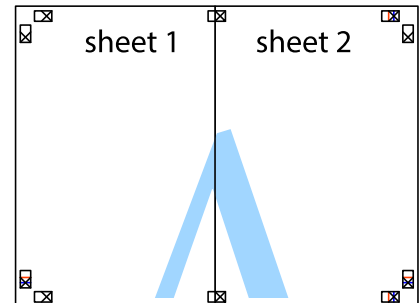


الطباعة

3. اقطع الورقين اللذين قمت بتبثبيتهم معاً في الخط العمودي الأحمر عبر علامات المحاذاة (الخط إلى يسار العلامات المتضالبة في هذه المرة).



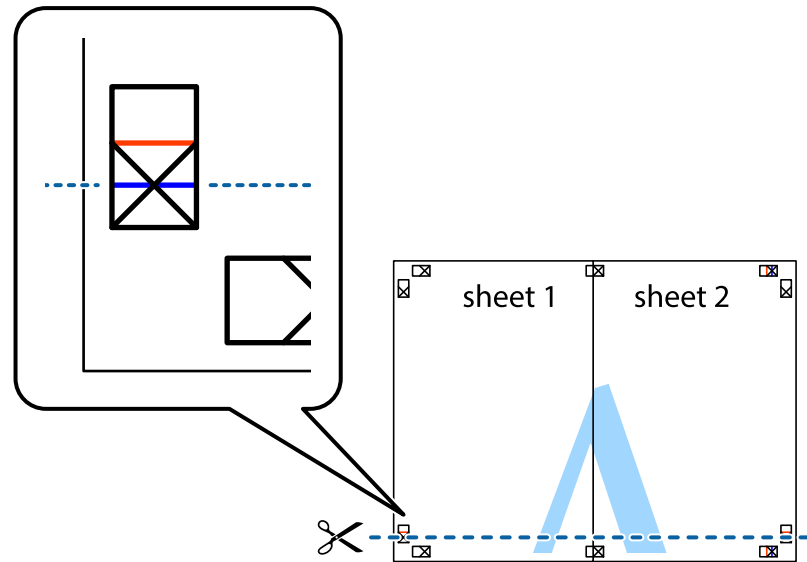
4. قم بثبيت الورقتين معاً من الخلف.



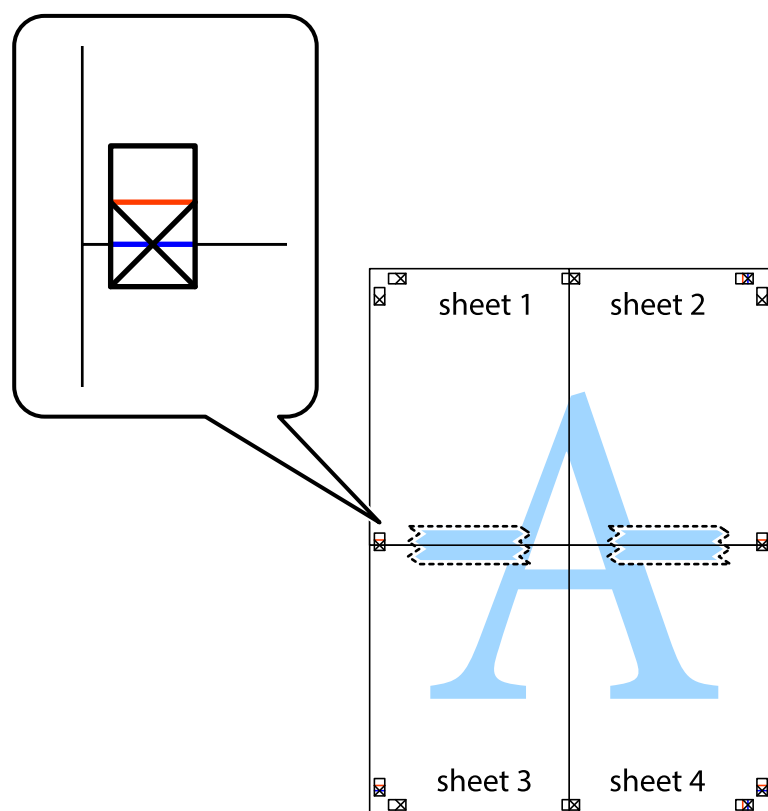
5. كرر الخطوات من 1 إلى 4 لثبتيت Sheet 3 و Sheet 4 معاً.

الطباعة

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

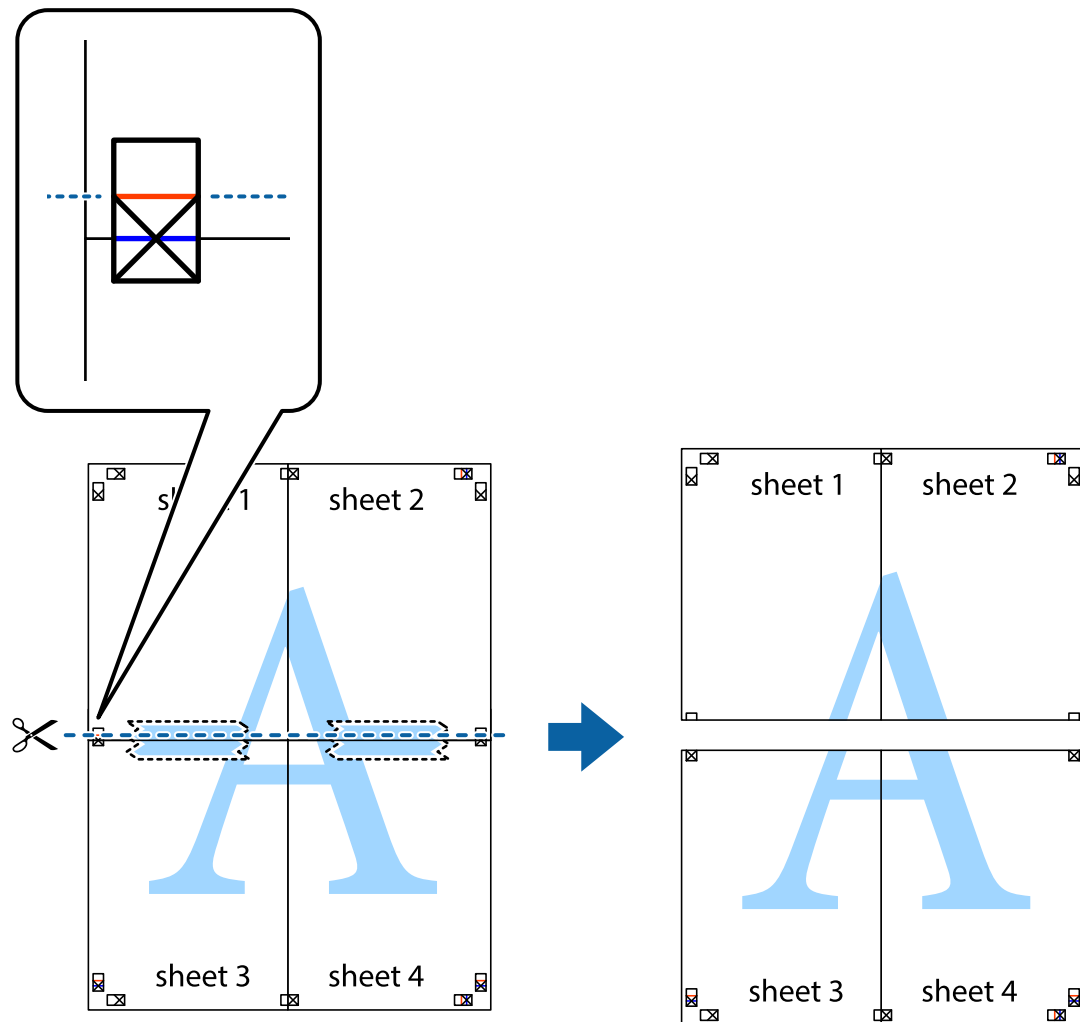


7. ضع حافة الورقة 1 و 2 فوق Sheet 3 و Sheet 4 وقم بمحاذاة العلامتين المتصالبتين، ثم قم بتشييدهم معاً من الخلف مؤقتاً.

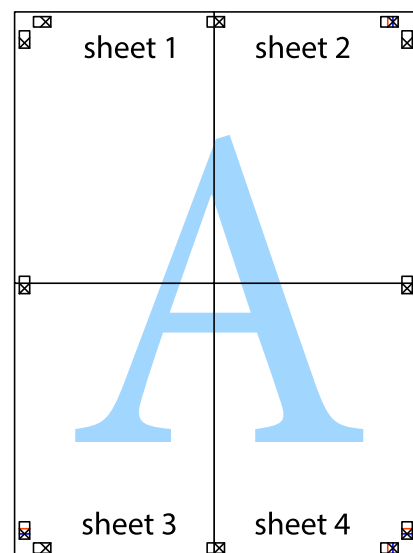


الطباعة

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

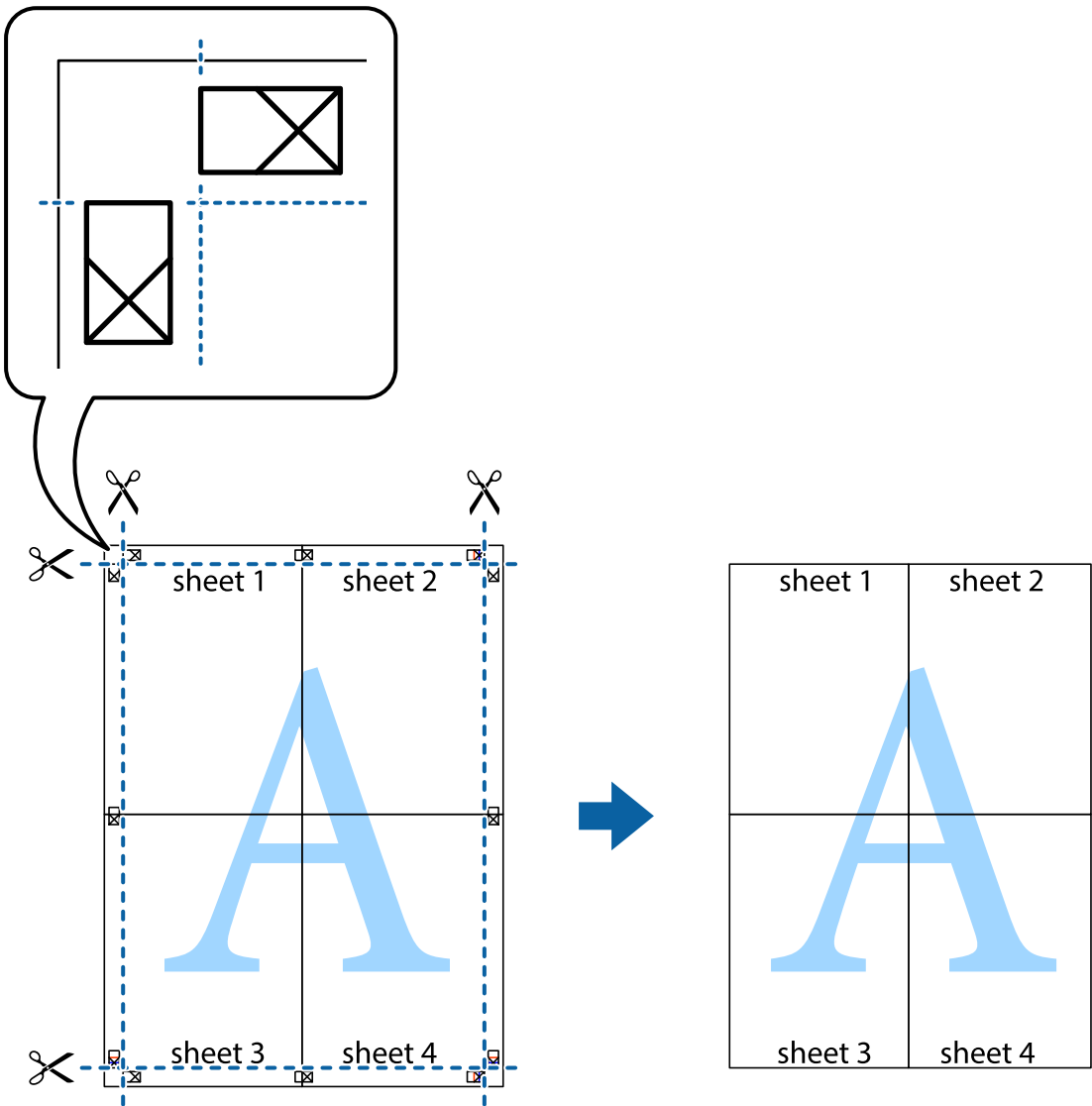


9. قم بتبثبيت الورقين معاً من الخلف.



الطباعة

10. اقطع الهوامش المتبقية في الموجه الخارجي.



الطباعة باستخدام ميزات متقدمة

يقدم هذا القسم العديد من ميزات التخطيط والطباعة الإضافية المتوفرة على برنامج تشغيل الطابعة.

معلومات ذات صلة

["برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 138](#)

["برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Mac OS" في الصفحة 140](#)

إضافة إعداد طباعة مسبق للطباعة بسهولة

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

الطباعة

Windows

إضافة 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 قمت بإضافته، 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.إضافة الإعداد المسبق الخاص بك، اضبط العناصر مثل حجم الورق و نوع الوسائل، ثم احفظ الإعدادات الحالية والإعداد المسبق في الإعدادات المسبقة.

ملاحظة:

لحذف إعداد مسبق قمت بإضافته، انقر فوق الإعدادات المسبقة > إظهار الإعدادات المسبقة، وحدد اسم الإعداد المسبق الذي تريد حذفه من القائمة، ثم احذفه.

طباعة مستند صغير 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 لاطلاع على التفاصيل.

حدد إعداد الصفحة (أو طباعة) من القائمة ملف.حدد الطباعة من تنسيق لوحديد حجم الورق ثم أدخل نسبة مئوية في مقاييس.أغلق الإطار، ثم قم بالطباعة متبوعاً بإرشادات 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 غيّرت موقع الهدف عن طريق تصغير الصورة أو تكبيرها أو قصها أو تدويرها، فقد يتغير اللون بشكل غير متوقع.يعمل تحديد إعداد بلا حدود على تغيير موقع الهدف أيضاً مما يؤدي إلى تغييرات في اللون.إذا كانت الصورة خارج نطاق التركيز، فربما تصبح درجة اللون غير طبيعية.إذا تغير اللون أو أصبح غير طبيعي، فاطبع باستخدام وضع آخر غير PhotoEnhance.

Windows

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

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

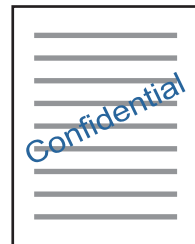
الطباعة

Mac OS

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

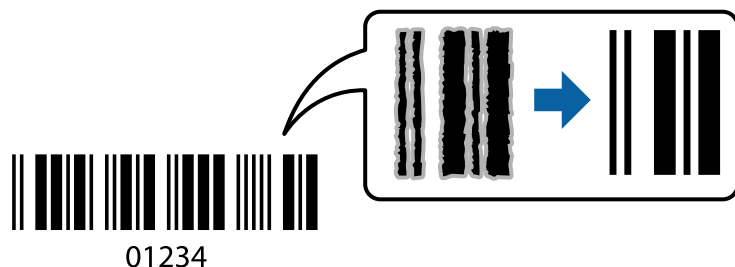
طباعة الترويسة وتذليل الصفحة (لنظام التشغيل Windows فقط)

يمكنك طباعة معلومات مثل اسم المستخدم وتاريخ الطباعة كترويسة أو تذليل للصفحة.

انقر فوق ميزات العلامة المائية في علامة التبويب مزيد من الخيارات ، ثم حدد العنوان/التذليل. انقر فوق إعدادات وحدد العناصر الضرورية من القائمة المنسدلة.

طباعة الرموز الشريطية الواضحة (لنظام التشغيل Windows فقط)

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



يمكنك استخدام هذه الميزة بالشروط التالية.

الورق: ورق عادي، أو ورق نسخ، أو الورق ذو الرأسية، أو الطرف

الجودة: قياسي

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

الطباعة

ملاحظة:

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

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

الطباعة من الأجهزة الذكية

Epson iPrint باستخدام

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 بعد؛ للطباعة من موقع بعيد عبر الإنترنت. لاستخدام الطباعة عن بعد، قم بتسجيل الطابعة لديك في خدمة Epson Connect .إذا قمت بتشغيل Epson iPrint عندما تكون الطابعة غير متصلة بالشبكة، يتم عرض رسالة تطلب منك الاتصال بالطابعة. اتبع الإرشادات لإتمام الاتصال. انظر عنوان URL أدناه لظروف التشغيل.

<http://epson.sn>



معلومات ذات صلة

◀ "خدمة Epson Connect" في الصفحة 136

Epson iPrint تثبيت

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

<http://ipr.to/a>

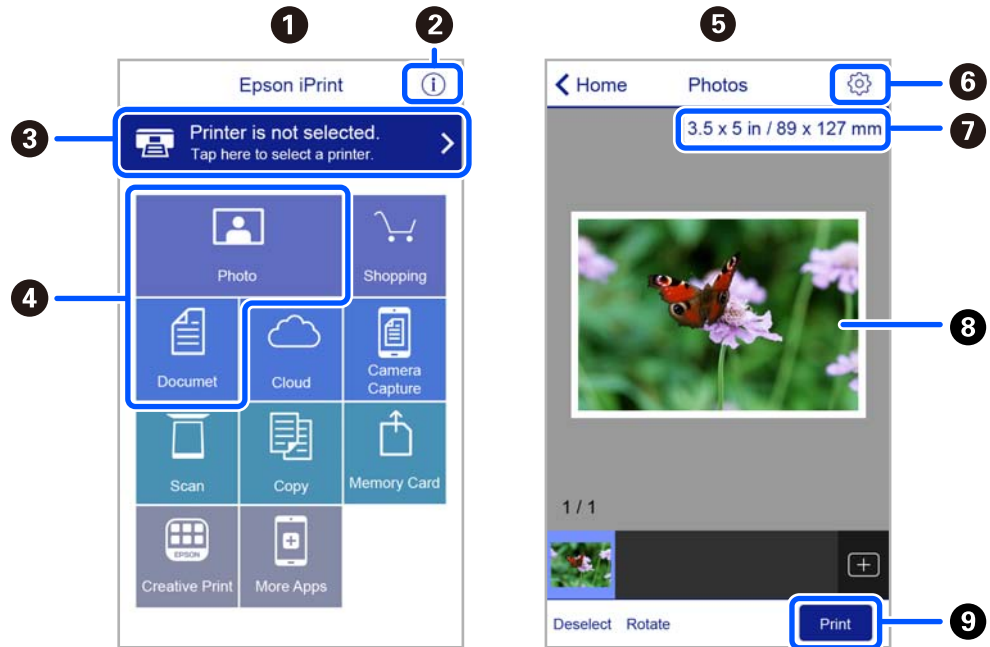


الطباعة باستخدام Epson iPrint

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

الطباعة

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



١	تظهر الشاشة الرئيسية عند بدء التطبيق.
٢	لعرض معلومات عن كيفية إعداد الطابعة والأسئلة الشائعة.
٣	لعرض الشاشة حيث يمكنك تحديد الطابعة، بمجرد تحديد الطابعة، لن تكون بحاجة إلى تحديدها مرة أخرى في المرة التالية.
٤	حدد ما تريده طباعته مثل الصور الفوتوغرافية والمستندات.
٥	يتم عرض الشاشة الخاصة بصور الطابعة عند تحديد قائمة الصور.
٦	لعرض الشاشة لضبط إعدادات الطابعة مثل حجم الورق ونوع الورق.
٧	لعرض حجم الورق. عند ظهور ذلك في شكل زر، اضغط عليه لعرض إعدادات الورق المحددة حالياً في الطابعة.
٨	لعرض الصور الفوتوغرافية والمستندات التي قمت بتحديدها.
٩	لبدء الطباعة.

ملاحظة:

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

استخدام تطبيق Epson Print Enabler

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

ملاحظة:

قد تختلف العمليات بناءً على الجهاز.

١. حمل الورق في الطابعة.

الطباعة

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

باستخدام AirPrint

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



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

1. حمل ورقة في المنتج.
 2. قم بإعداد المنتج للطباعة اللاسلكية. راجع الرابط أدناه.
<http://epson.sn>
 3. وصل جهاز Apple بالشبكة اللاسلكية نفسها المتصلة بها الطابعة.
 4. اطبع ما تحتاجه من جهازك إلى الطابعة.
- ملاحظة:**
للاطلاع على التفاصيل، راجع صفحة AirPrint في موقع Apple على الويب.

معلومات ذات صلة
◀ "المزيد من خيارات إعدادات الطابعة" في الصفحة 132

الطباعة

إلغاء الطباعة

ملاحظة:

- ❑ في نظام التشغيل Windows، لا يمكنك إلغاء مهمة طباعة من جهاز الكمبيوتر بمجرد إرسالها بشكل كامل إلى الطابعة. في تلك الحالة، ألغِ مهمة الطباعة باستخدام لوحة تحكم الطابعة.
- ❑ عند طباعة صفحات متعددة من OS Mac، لا يمكنك إلغاء جميع المهام باستخدام لوحة التحكم. في تلك الحالة، ألغِ مهمة الطباعة من الكمبيوتر.
- ❑ إذا قمت بإرسال مهمة طباعة من Mac OS X v10.6.8 عبر الشبكة، فقد لا تكون قادرًا على إلغاء الطباعة من جهاز الكمبيوتر. في تلك الحالة، ألغِ 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 تريدها ثم حدد إلغاء.

معلومات ذات صلة

◀ "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 138

إلغاء الطباعة — Mac OS

1. انقر فوق رمز الطابعة في المرسي.
2. حدد المهمة التي تريدها.
3. قم بإلغاء المهمة.

❑ OS X Mountain Lion أو الإصدار الأحدث

انقر فوق  بجانب عدد التقدم.

❑ v10.7.x إلى Mac OS X v10.6.8

انقر فوق حذف.

النسخ

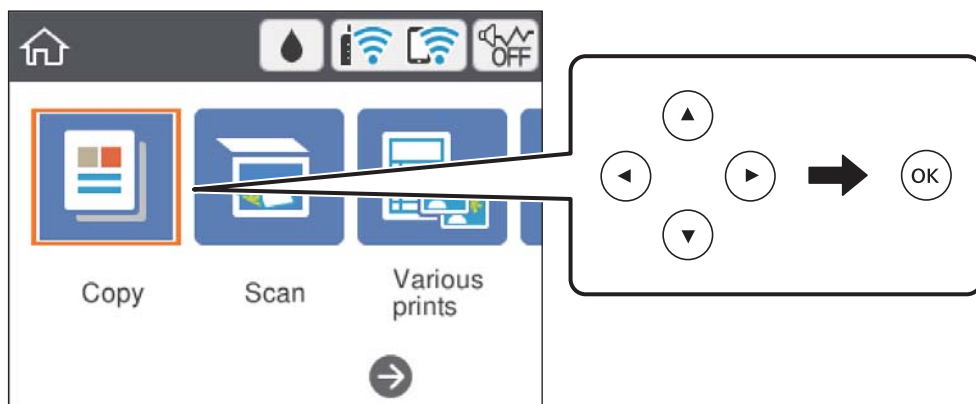
النسخ

أساسيات النسخ

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

1. حمّل الورق في الطابعة.
2. ضع المستندات الأصلية.
3. حدد نسخ في الصفحة الرئيسية.

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



4. اضبط الإعدادات من علامة التبويب نسخ.

أبيض وأسود/اللون: حدد استخدام نسخة ملونة أو نسخة أحادية اللون.

(النسخ على الوجهين): عند إجراء نسخ على الوجهين، حدد العنصر، وحدد > 1 ثانية الوجه ثم اضبط الإعدادات من أجل اتجاه المستند الأصلي و هامش الرابط. حدد تم للتأكد.

(الكثافة): حدد العنصر من أجل ضبط الإعدادات لكتافة النسخ. اضغط على زر + من أجل زيادة الكثافة، واضغط على زر - للتقليل من الكثافة. حدد تم للتأكد.

5. حدد أيقونة إعدادات متقدمة، ومن ثم قم بتغيير الإعدادات حسب الضرورة.

6. حدد أيقونة نسخ، ومن ثم حدد عدد النسخ.

7. اضغط على زر .

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق" في الصفحة 51

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 58

← "خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 89

النسخ

طرق النسخ المختلفة**النسخ بخطيـط مختلف**

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

1. حمل الورق في الطابعة.
2. حدد مطبوعات متعددة على لوحة التحكم.
حدد عنصراً، واستخدم أزرار OK، ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد نسخ متعددة، ثم حدد قائمة النسخ.
 - بطاقة المعرف**
مسح بطاقة هوية ضوئياً من الوجهين ونسخها من وجه واحد على ورقة مقاس A4.
 - نسخ كتاب**
لنسخ صفحتين متقابلين من كتاب بحجم A4 وما إلى ذلك، على صفحة واحدة من الورق.
 - نسخ بدون حدود**
لنسخ دون وضع هوامش حول الحواف. يتم تكبير هذه الصورة قليلاً لإزالة الهوامش من حواف الورقة.
 - 4. ضع المستندات الأصلية.
فيما يتعلق بنسخ كتاب، ضع الصفحة الأولى من المستندات الأصلية متبوعاً ب التعليمات المعروضة على الشاشة، ثم اضغط على زر OK.
 - 5. اضبط الإعدادات من علامة التبويب نسخ.
تختلف العناصر المتوفرة حسب قائمة النسخ.
 - 6. اضبط الإعدادات لكل عنصر في علامة التبويب **إعدادات متقدمة** حسب الضرورة.
 - 7. حدد أيقونة نسخ، ومن ثم حدد عدد النسخ.
 - 8. اضغط على الزر .
 - 9. بالنسبة لـ **بطاقة المعرف** أو **نسخ كتاب**، اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لوضع باقي المستندات الأصلية، ثم حدد بدء مسح ضوئي.

نسخ الصور الفوتوغرافية

يمكنك نسخ صور فوتوغرافية متعددة في وقت واحد. يمكنك أيضاً استعادة الألوان في الصور الباهتة.
يبلغ أصغر حجم لصورة أصلية يمكن نسخها 30x40 مم.

ملاحظة:
قد لا يتم اكتشاف المساحة البيضاء حول الصورة الفوتوغرافية.

1. حمل الورق في الطابعة.

النسخ

2. حدد مطبوعات متعددة في الصفحة الرئيسية.
 - حدد عنصرًا، واستخدم أزرار ثم اضغط على الزر OK.
 3. حدد نسخ متعددة < نسخ/استعادة الصور.
 4. غير إعدادات الطباعة حسب الضرورة، ثم اضغط على زر .
 5. ضع الصور على زجاج الماسحة الضوئية، ثم حدد بدء مسح ضوئي.
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 تكبير/قص، 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 الصفحة 51

← "وضع صور متعددة لمسحها ضوئياً في الوقت نفسه" في الصفحة 59

خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة لنسخ الصور

استعادة اللون

لاستعادة الألوان في الصور الباهتة.

إعداد الورق

اضبط حجم الورق الذي حمّته ونوعه في الطابعة.

إعداد الحد

بلا حدود

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

بحدود

لنسخ مع وضع هوامش حول الحواف.

مسح كل الإعدادات:

لإعادة ضبط إعدادات النسخ إلى قيمها الافتراضية.

خيارات القائمة للنسخ

تشتت العناصر المتوفرة في علامة التبويب نسخ وعلامة التبويب إعدادات متقدمة حسب القائمة التي حددتها.

النسخ

أبيض وأسود

لنسخ المستندات الأصلية بالأبيض والأسود (نسخ أحادي اللون).

اللون

لنسخ المستندات الأصلية بالألوان.

(ثنائي الوجه)

□ من وجه إلى وجه

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

□ <1 ثنائي الوجه

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

(الكتافة)

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

تكبير/تصغير

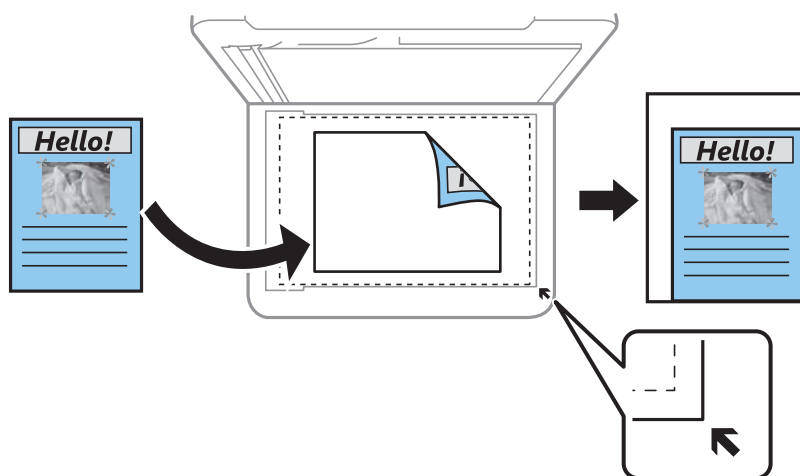
لتكبير المستندات الأصلية أو تصغيرها. حدد القيمة وعين نسبة التكبير المستخدمة لتكبير المستند الأصلي أو لتصغيره بداخل نطاق من 25 حتى 400%.

□ المقاس الفعلي

للسخ بنسبة تكبير 100%.

□ لائم صفحة تلقائياً

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



□ 10x15 سم -> A4، وما إلى ذلك

لتكبير المستند الأصلي أو لتصغيره بشكل تلقائي ليناسب حجم الصفحة الذي حدده.

إعداد الورق

اضبط حجم الورق الذي حمّته ونوعه في الطابعة.

النسخ

التخطيط

صفحة مفردة

لنسخ مستند أصلي واحد له جانب واحد على ورقة واحدة.

2 فأعلى

لنسخ مستندين أصلين لهما جانب واحد على ورقة واحدة بتخطيط صفحتين على الورقة. يمكنك تحديد اتجاه مستندك الأصلي وحجمه. تحقق من الصورة في الجانب الأيمن لتحديد اتجاه المستند الأصلي.

الجودة

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

مسح كل الإعدادات

لإعادة ضبط إعدادات النسخ إلى قيمها الافتراضية.

المسح الضوئي

المسح الضوئي

المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم

المسح الضوئي إلى كمبيوتر

هام: !

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

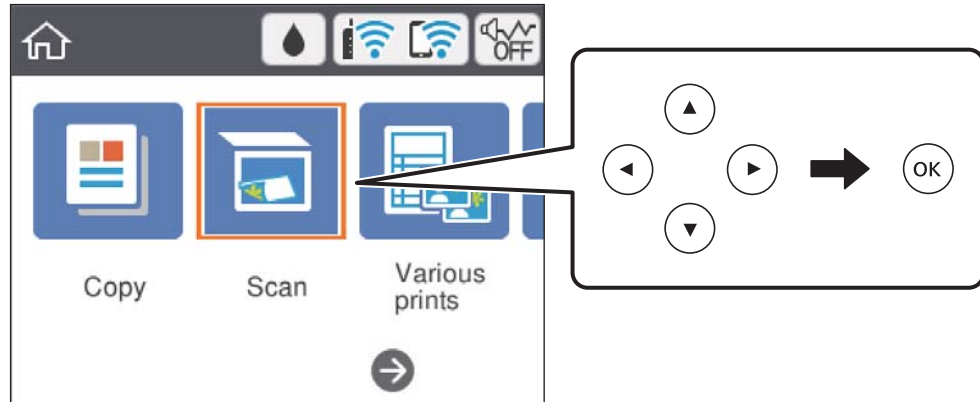
ملاحظة:

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 مسح في الصفحة الرئيسية.

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



3. حدد كمبيوتر.

4. حدد الكمبيوتر الذي تريده حفظ الصور الممسوحة ضوئياً إليه.

في حال ظهور شاشة تحديد كمبيوتر، حدد نوع جهاز الكمبيوتر من الشاشة.

في حال عرض شاشة مسح ضوئي إلى كمبيوتر وكان جهاز الكمبيوتر محدد بالفعل، تأكد من صحة الكمبيوتر المحدد. إذا لم يكن صحيحاً، فحدد لإعادة تحديد جهاز الكمبيوتر.

ملاحظة:

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

المسح الضوئي

5. حدد لتحديد كيفية حفظ الصور الممسوحة ضوئياً إلى الكمبيوتر.
- حفظ كملف JPEG: لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً بتنسيق JPEG.
 - حفظ كملف PDF: لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً بتنسيق PDF.
 - إرفاق برسالة إلكترونية: لبدء تشغيل عميل البريد الإلكتروني في الكمبيوتر، ثم إرفاق رسالة بريد إلكتروني تلقائياً.
 - اتباع الإعداد المخصص: لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً باستخدام الإعدادات في Epson Event Manager. يمكنك تغيير إعدادات المسح الضوئي مثل حجم المسح، أو مجلد الحفظ، أو تنسيق الحفظ.

6. اضغط على الزر .

ملاحظة:

لن يكون لون الصورة الممسوحة، وحجمها، وحدودها بدقة الأصل نفسها.

معلومات ذات صلة

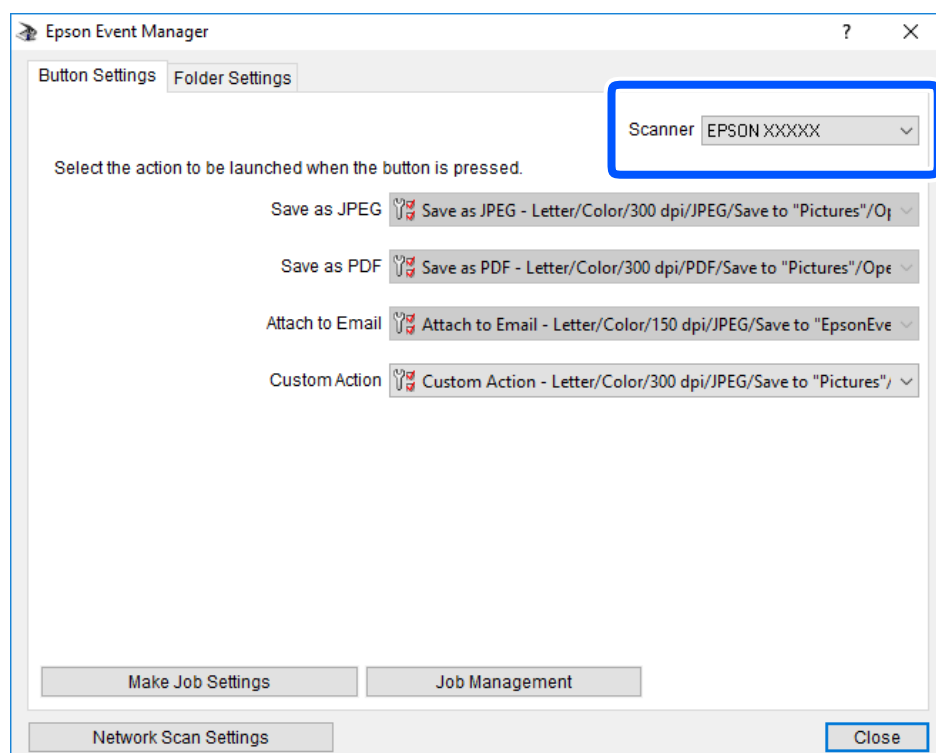
[وضع المستندات الأصلية](#) في الصفحة 58

ضبط الإعدادات المخصصة في Epson Event Manager

يمكنك ضبط إعدادات المسح الضوئي لـ اتباع الإعداد المخصص في Epson Event Manager.

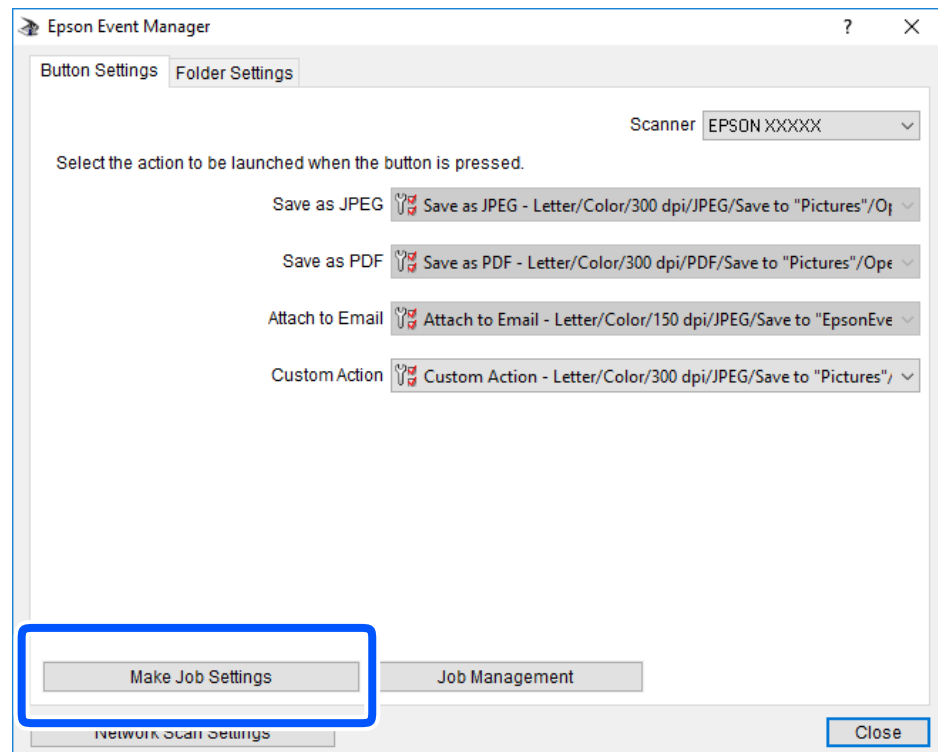
برجاء الاطلاع على تعليمات Epson Event Manager لمعرفة التفاصيل.

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



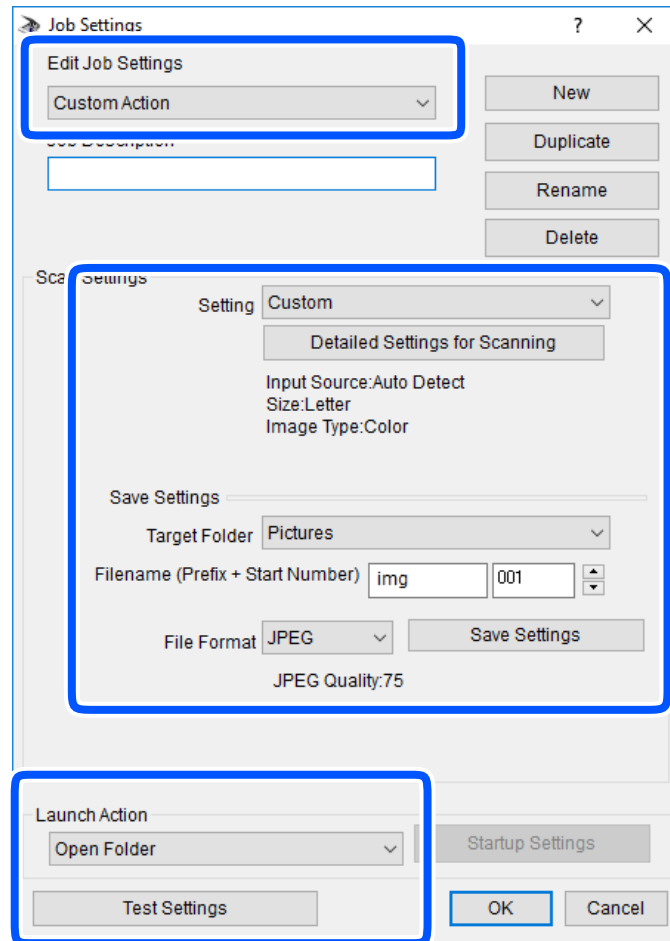
المسح الضوئي

.3 انقر فوق ضبط إعدادات المهمة.



المسح الضوئي

4. اضبط إعدادات المسح الضوئي على شاشة إعدادات المهمة.



تعديل إعدادات المهمة: حدد إجراء مخصص.

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

المجلد الهدف: حدد مجلد حفظ للصورة الممسوحة ضوئياً.

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

تنسيق الملف: حدد تنسيق الحفظ.

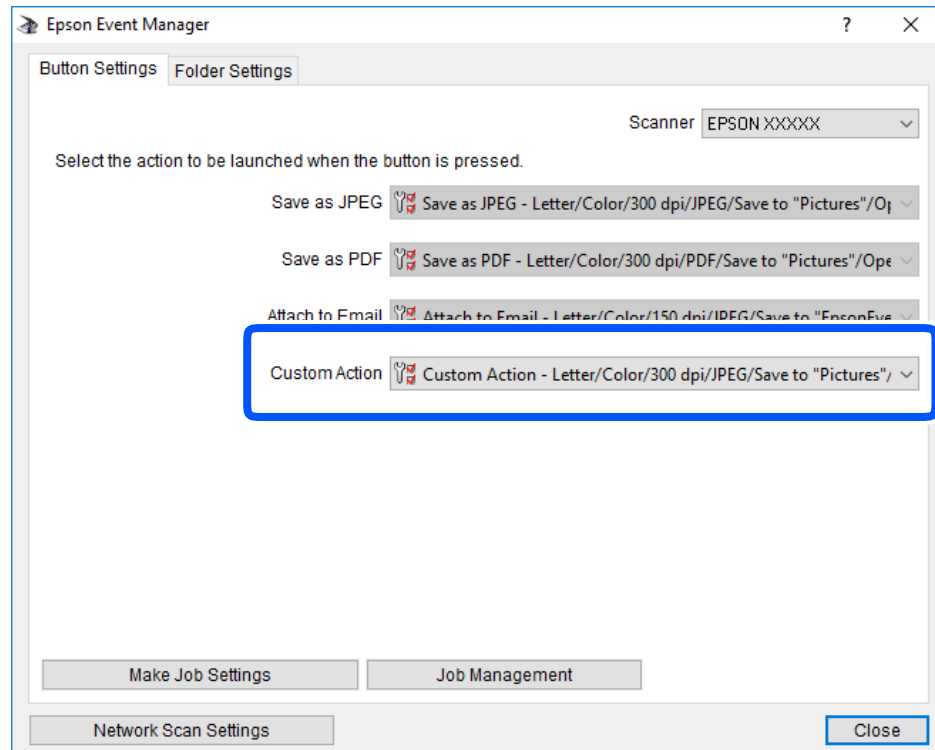
تشغيل الإجراء: حدد الإجراء عند المسح الضوئي.

اختبار الإعدادات: لبدء اختبار المسح الضوئي باستخدام الإعدادات الحالية.

5. انقر فوق موافق للعودة إلى الشاشة الرئيسية.

المسح الضوئي

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



7. انقر فوق إغلاق لإغلاق .Epson Event Manager

المسح الضوئي للتخزين في وسائل التخزين السحابية

يمكنك إرسال صور ممروحة 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/>

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

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.

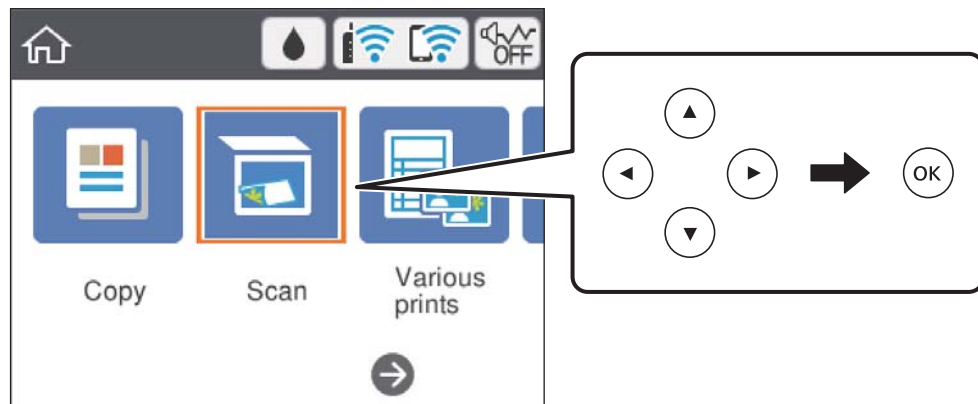
1. تأكد من قيامك بضبط الإعدادات باستخدام .Epson Connect

2. وضع المستندات الأصلية.

المسح الضوئي

3. حدد مسح في الصفحة الرئيسية.

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



4. حدد التخزين السحابي.

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

6. قم بتعيين العناصر في علامة التبويب مسح مثل تنسيق الحفظ.

أبيض وأسود/اللون: 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 إعدادات متقدمة، ثم تحقق من الإعدادات، وقم بتغييرها إذا لزم الأمر.

8. حدد علامة التبويب مسح، ثم اضغط على الزر ◄.

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 58

خيارات القائمة الأساسية للمسح الضوئي إلى وسائل التخزين السحابية

أبيض وأسود/اللون:

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

:PDF/JPEG

حدد التنسيق المطلوب لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

خيارات القائمة المتقدمة للمسح الضوئي إلى وسائل التخزين السحابية

نوع المستند:

حدد نوع مستندك الأصلي.

المسح الضوئي

إعدادات المسح:

حجم المسح:

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

اتجاه المستند الأصلي:

حدد اتجاه المستند الأصلي.

التبابن:

حدد درجة تبابن الصورة الممسوحة ضوئياً.

مسح كل الإعدادات:

لإعادة ضبط إعدادات المسح الضوئي على قيمها الافتراضية.

المسح الضوئي باستخدام WSD

ملاحظة:

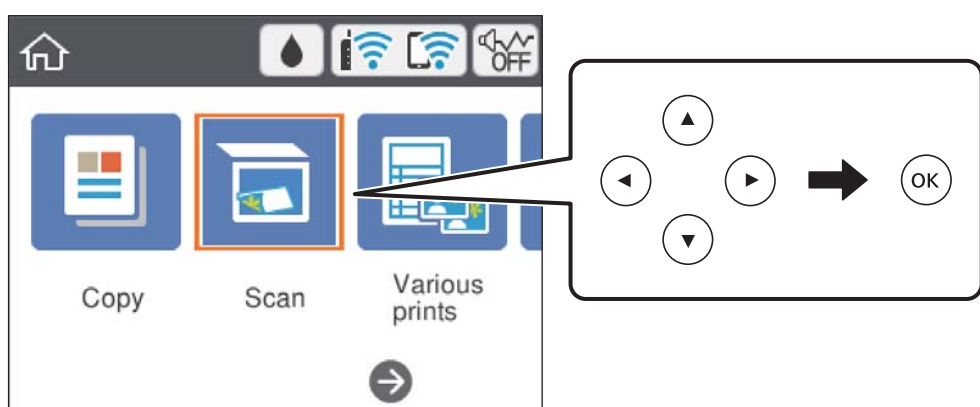
توافر تلك الميزة مع أجهزة الكمبيوتر التي تستخدم أنظمة التشغيل Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista فقط.

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

1. ضع المستندات الأصلية.

2. حدد مسح في الشاشة الرئيسية.

حدد عنصراً، واستخدم أزرار . 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

معلومات ذات صلة
["وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 58](#) ←

إعداد منفذ WSD

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

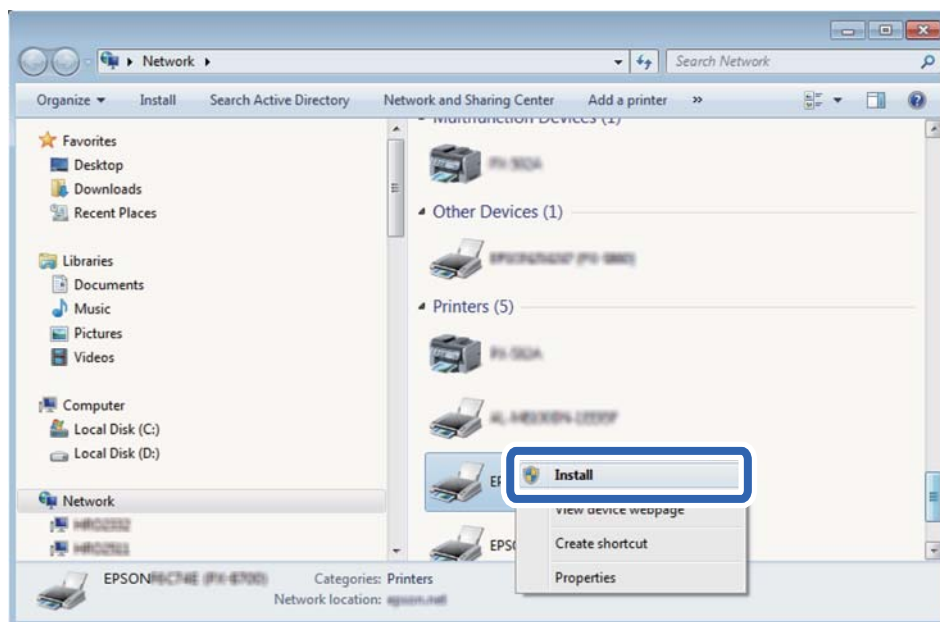
ملاحظة:

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 الطابعة مثبت على جهاز الحاسوب.

1. تشغيل وحدة الطباعة.
2. اضغط ابدأ، ثم اضغط على شبكة في جهاز الحاسوب.
3. انقر بزر الماوس الأيمن على رمز الطابعة، ثم اضغط تثبيت.
 انقر فوق متابعة عندما يتم عرض شاشة التحكم في حساب المستخدم.
 انقر فوق إلغاء التثبيت وأبداً مرةً أخرى إذا تم عرض شاشة إلغاء التثبيت.

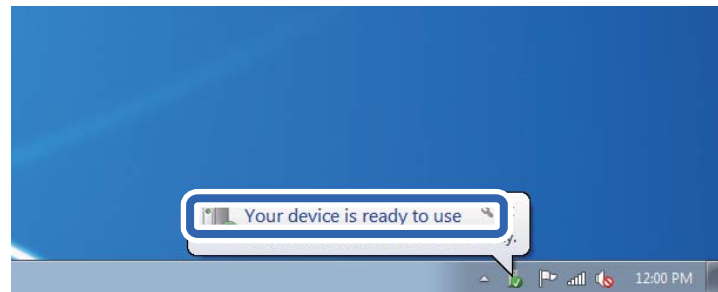


ملاحظة:

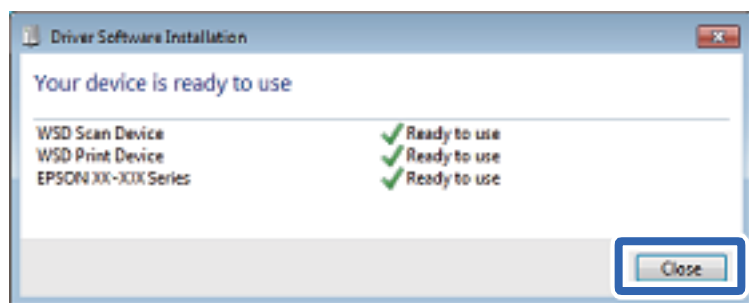
اسم وحدة الطباعة المحددة على الشبكة واسم الطراز (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) معروضين على شاشة الشبكة. يمكنك التحقق من اسم وحدة الطباعة المحددة على الشبكة من لوحة تحكم وحدة الطباعة أو من خلال طباعة ورقة حالة الشبكة.

المسح الضوئي

4. اضغط على الجهاز جاهز للاستخدام.



5. تأكد من الرسالة، ثم اضغط على إغلاق.



6. افتح شاشة الأجهزة والطابعات.

Windows 7

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

Windows Vista

اضغط بدأ > لوحة التحكم > الجهاز والصوت > طابعات.

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

حدد اسم الطابعة عند الاستخدام مع WSD.

المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر

جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2

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

معلومات ذات صلة

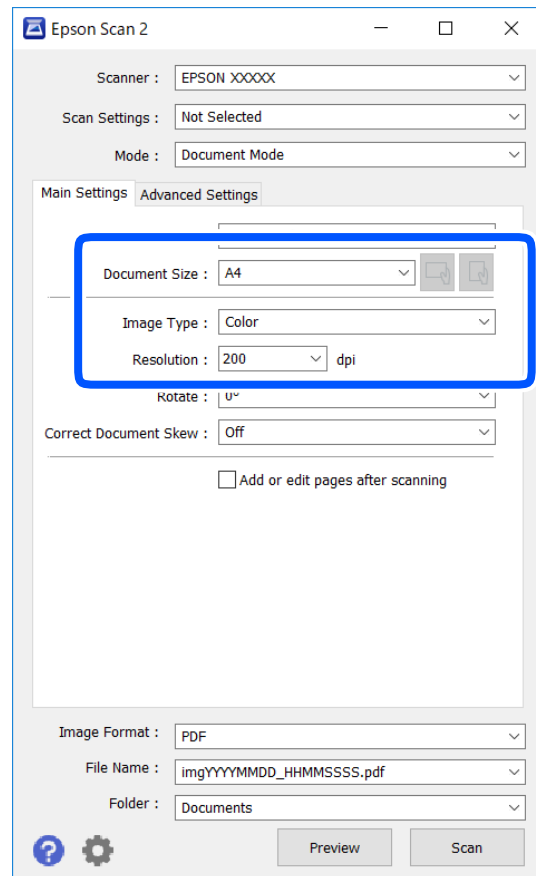
[← تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً \(Epson Scan 2\)](#) في الصفحة 143

المسح الضوئي

مسح المستندات ضوئياً (وضع المستند)

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

1. ضع المستندات الأصلية.
2. ابدأ تشغيل 2.Epson Scan
3. حدد وضع المستند من القائمة الوضع.
4. اضبط الإعدادات التالية من علامة التبويب الإعدادات الرئيسية.



حجم المستند: حدد حجم المستند الأصلي الذي وضعته.



أزرار / (الاتجاه الأصلي): حدد ضبط الاتجاه لاتجاه الأصلي الذي وضعته. وفقاً للحجم الأصلي، قد يتم تعين 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 ملف بتنسيق Multi-TIFF، يمكنك حفظ الصور الممسوحة ضوئياً كملف واحد.

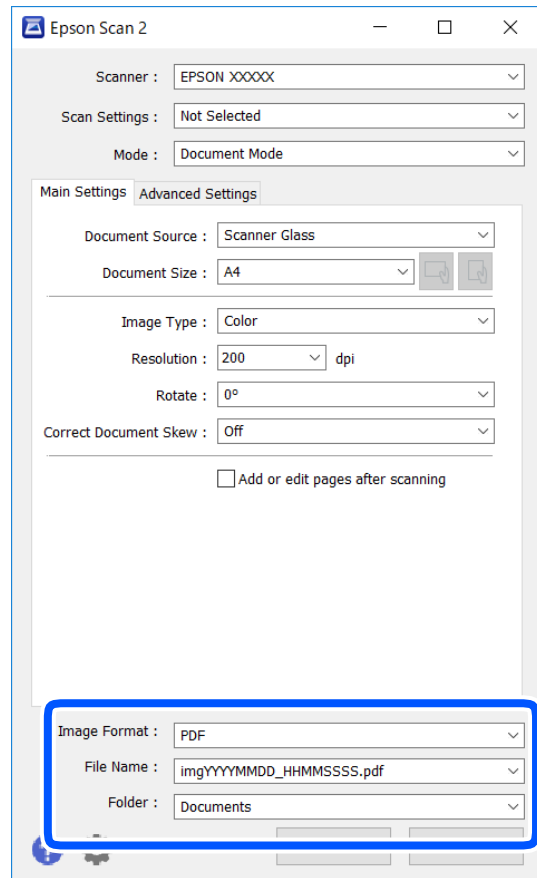
المسح الضوئي

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.
 - 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 ومدقولة.
 - تقسيم تلقائي للمنطقة: يمكنك جعل الحروف تظهر بشكل أوضح، وتجعل الصور مدقولة عند إجراء مسح ضوئي أبيض وأسود لمستند يحتوي على صور.
 - تحسين اللون: يمكنك تحسين اللون المحدد للصورة الممسوحة ضوئياً، ثم حفظها باللون الرمادي المترادج أو الأسود والأبيض.
 - السطوع: يمكنك ضبط الإضاءة للصورة الممسوحة ضوئياً.
 - التباین: 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 أحاديه اللون (أسود وأبيض).
 - قناع غير واضح: يمكنك تحسين حدود الصورة وصقلها.
 - تنقية الصورة: يمكنك إزالة نقوش التظليل المتعامد (الظلال التي تشبه الويب) التي تظهر عند مسح ورق مطبوع مثل إحدى المجالات.
 - ملء الحافة: يمكنك مسح الظلال التي تم إنشاؤها حول الصورة الممسوحة ضوئياً.
 - خرج صورة مزدوج (Windows فقط): يمكنك إجراء المسح مرة واحدة فقط وحفظ صورتين بإعدادات إخراج مختلفة في الوقت نفسه.

ملاحظة:
قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

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.

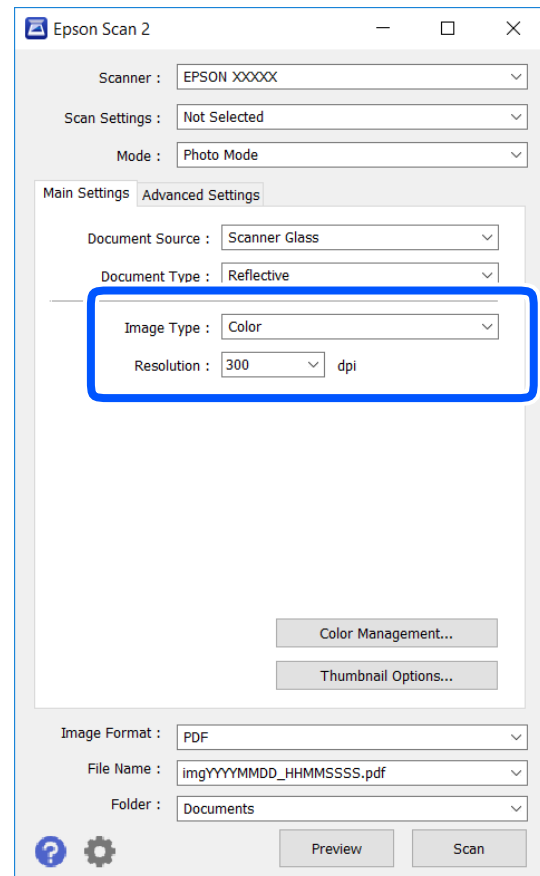
معلومات ذات صلة
["وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 58](#)

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.

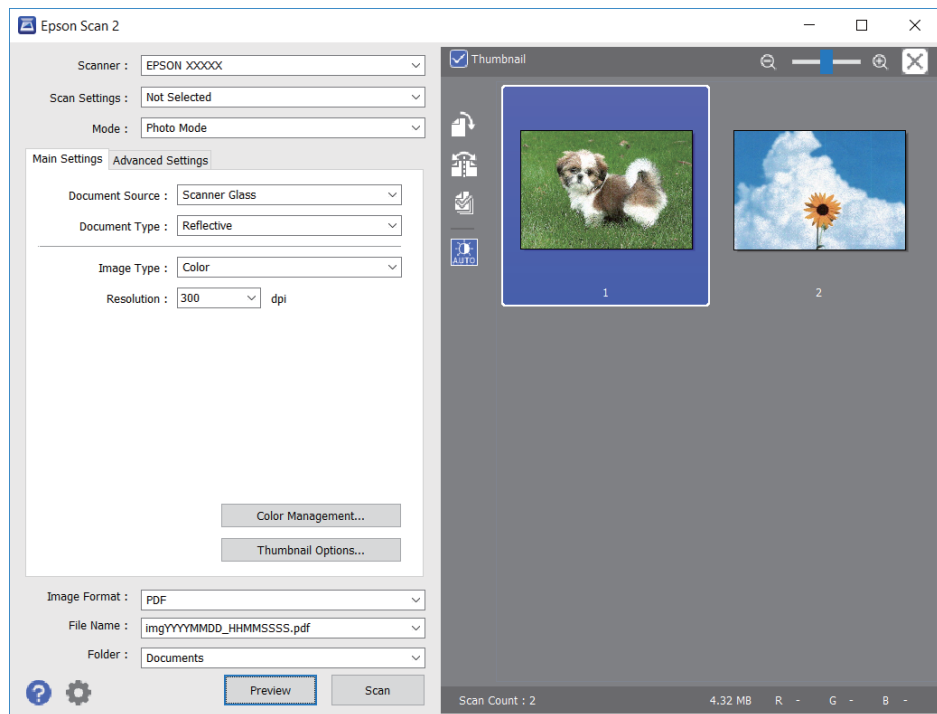
ملاحظة:

الإعداد مصادر 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.

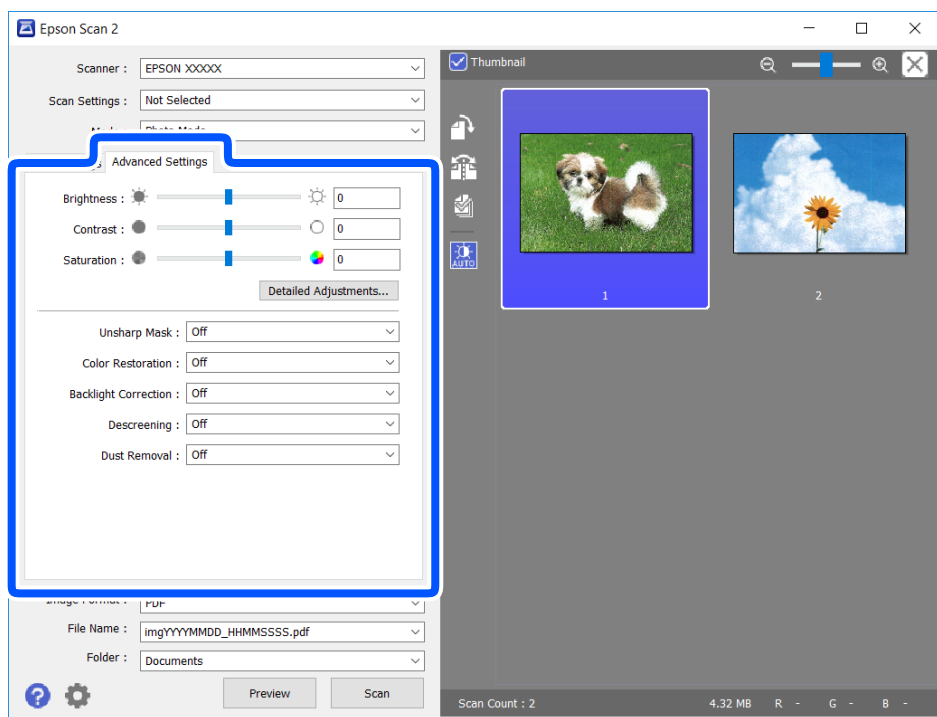
تفتح نافذة المعاينة، وتظهر الصور التي تم معاينتها في شكل صور مصغرة.



ملاحظة:

معاينة المنطقة الممسوحة 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

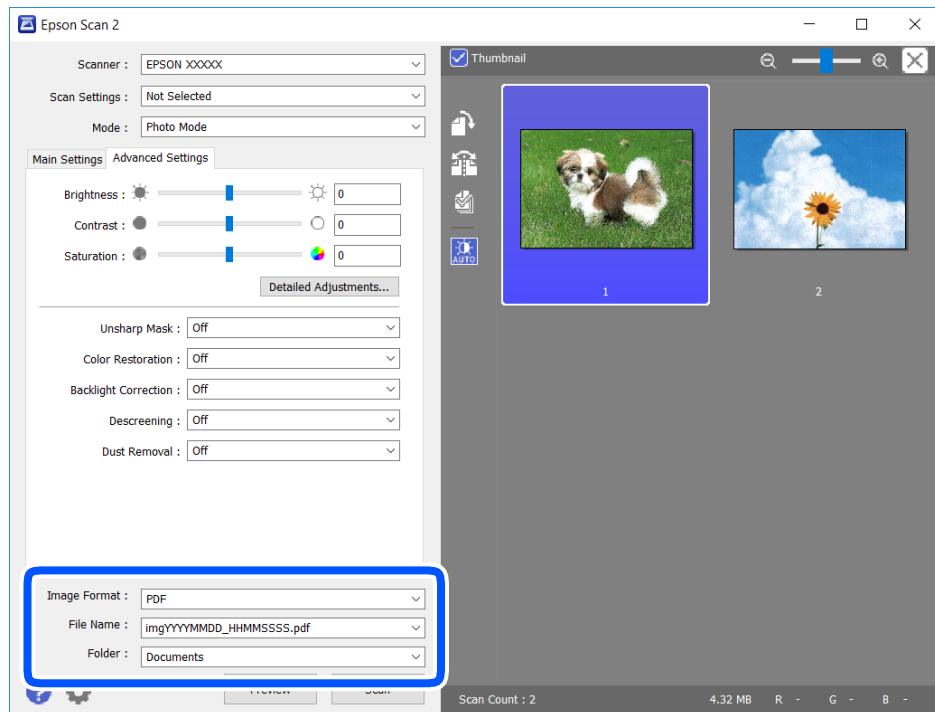
يمكنك ضبط الصورة الممسوحة ضوئياً باستخدام إعدادات مفصلة والتي تكون مناسبة للصور أو الصور الفوتوغرافية، مثل الأنواع التالية.

- ❑ 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 وصقلها.
- ❑ 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 المجالات.
- ❑ 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 معًا 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 حدد من القائمة.
- 8. انقر فوق مسح ضوئي.

معلومات ذات صلة
[← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 58](#)

المسح الضوئي من الأجهزة الذكية

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

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

<http://epson.sn>



تثبيت Epson iPrint

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

<http://ipr.to/a>

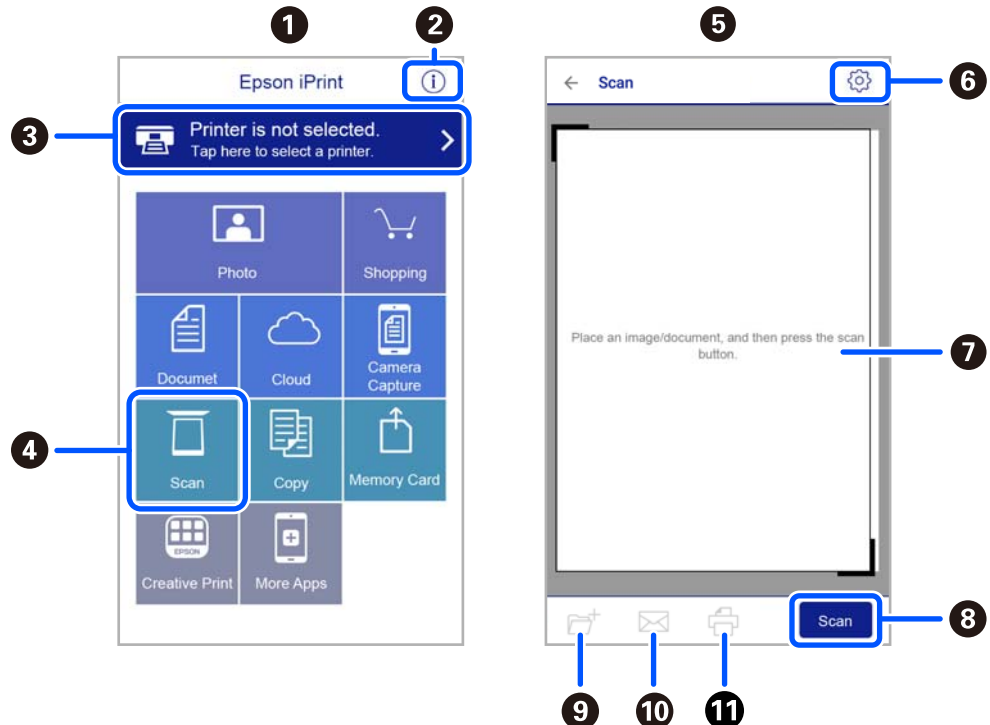


جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint

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

المسح الضوئي

تخضع الشاشات التالية للتغيير دون إشعار.



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

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة

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

ملاحظة:

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

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة — لوحة التحكم

حدد  في الصفحة الرئيسية.

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

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

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

◀ "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 138

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Mac OS X

1. ابدأ برنامج تشغيل الطابعة المساعد:

 v10.9.x إلى v10.6.x □

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

 v10.5.8 □

حدد تفضيلات النظام من القائمة > طباعة وفاكس، ثم حدد الطابعة. انقر فوق فتح قائمة انتظار الطابعة > برنامج مساعد.

2. انقر فوق **EPSON Status Monitor** □

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)	Cyan :C (سماوي)	Magenta :M (أرجواني)	Yellow :Y (أصفر)
	603 *603XL	603 *603XL	603 *603XL	603 *603XL

* يشير "XL" إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

ملاحظة:

بالنسبة للمستخدمين الأوروبيين، يوصي بزيارة موقع الويب التالي للحصول على معلومات حول إنتاجيات خراطيش الحبر من Epson.

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

بالنسبة لأستراليا ونيوزيلندا

الممنتج	Black :BK (أسود)	Cyan :C (سماوي)	Magenta :M (أرجواني)	Yellow :Y (أصفر)
XP-4100	212 *212XL	212 *212XL	212 *212XL	212 *212XL
XP-4105	39 *39XL	39 *39XL	39 *39XL	39 *39XL

* يشير "XL" إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

آسيا

Black :BK (أسود)	Cyan :C (سماوي)	Magenta :M (أرجواني)	Yellow :Y (أصفر)
04E	04E	04E	04E

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

معلومات ذات صلة

◀ [موقع الويب للدعم الفني](#) في الصفحة 186

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر

اقرأ التعليمات التالية قبل استبدال خراطيش الحبر.

تخزين الاحتياطات للحبر

- احتفظ بخراطيش الحبر بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.
- يجب عدم تخزين خراطيش الحبر في درجة حرارة عالية أو درجة حرارة التجمد.
- توصي Epson باستخدام خرطوشة الحبر قبل حلول التاريخ المطبوع على عبوة الخرطوشة.
- للحصول على أفضل النتائج، استخدم خراطيش الحبر في غضون ستة أشهر من فتح العبوة.
- للحصول على أفضل النتائج، حزن عبوات خراطيش الحبر بحيث تكون قاعتها لأسفل.
- بعد جلب خرطوشة الحبر من مكان التخزين البارد، فدعها تدفأ في درجة حرارة الغرفة على الأقل مدة ثلاثة ساعات قبل استخدامها.
- لا تفتح العبوة الخاصة بخرطوشة الحبر إلا إذا كنت مستعداً لتركيبها بالطابعة. يتم إحكام غلق الخرطوشة بتغريغها من الهواء لحفظها على موثوقيتها. إذا تركت الخرطوشة بعد إخراجها من العبوة لفترة طويلة قبل استخدامها، فقد يتغير إجراء الطباعة العادية.

معالجة الاحتياطات لاستبدال خراطيش الحبر

- توخ الدقة حتى لا تكسر الخطافين الموجودين على جانب خرطوشة الحبر عند إخراجها من العبوة.
- يجب إزالة الشريط الأصفر من الخرطوشة قبل تركيبها؛ وإلا، فقد تقل جودة الطباعة أو قد لا تتمكن من الطباعة. لا تنزع الملصق الموجود على الخرطوشة أو تمزقه، فقد يتسبب ذلك في تسرب الحبر.

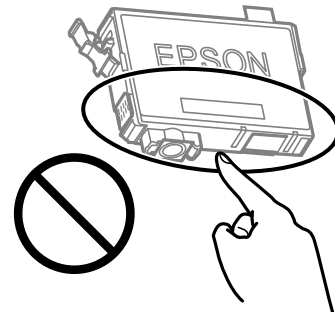


- لا تقم بإزالة السدادة الشفافة من أسفل الخرطوشة؛ وإلا، فقد تُصبح الخرطوشة غير قابلة للاستخدام.



استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

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



- ثبت كافة خراطيش الحبر، وإلا فلن تتمكن من الطباعة.
- لا تقوم بتغيير خراطيش الحبر مع إيقاف الطاقة. لا تحرك رأس الطباعة يدوياً، فقد يؤدي ذلك إلى تلف الطابعة.
- لا تقوم بإيقاف تشغيل الطابعة أثناء شحن الحبر. إذا كان شحن الحبر غير مكتمل، فقد يتذرع عليك الطابعة.
- لا تترك الطابعة وقد أذلت خراطيش الحبر عنها أو لا توقف تشغيل الطابعة في أثناء استبدال خرطوشة الحبر. وإلا، سيجف الحبر المتبقى في فوهات رأس الطباعة وقد لا تتمكن من الطباعة.
- عند الحاجة إلى فك خرطوشة الحبر بشكل مؤقت، تأكد من حماية منطقة تزويد الحبر من الأوساخ والأتربة. خزن خرطوشة الحبر في بيئة مماثلة لبيئة تخزين الطابعة، بحيث يكون منفذ تزويد الحبر مواجهًا للأعلى. لا تخزن خراطيش الحبر بحيث يكون منفذ تزويد الحبر مواجهًا للأعلى. نظرًا لأن منفذ تزويد الحبر مزود بصمام لتصريف الحبر الزائد؛ فليست هناك حاجة لتوفير أغطية أو سادات خاصة بك.
- قد يوجد بعض الحبر حول منفذ تزويد الحبر بخراطيش الحبر التي تم إزالتها، لذلك توخي الحذر حتى لا تسكب حبرًا على المنطقة المحيطة عند إزالة الخرطوشة.
- تستخدم هذه الطابعة خراطيش حبر مزودة بشريحة حضراء تُراقب معلومات مثل كمية الحبر المتبقية لكل خرطوشة. ويعني هذا أنه حتى لو قمت بإزالة الخرطوشة قبل نفادها من الطابعة، فسيظل بإمكانك استخدام الخرطوشة بعد إعادة إدخالها في الطابعة. ومع ذلك، فعند إعادة إدخال خرطوشة حبر، فقد يتم استهلاك بعض الحبر لضمان أداء الطابعة.
- للحصول على أعلى كفاءة من الحبر، ما عليك سوى أن تقوم بإزالة خرطوشة الحبر عندما تكون مستعدًا لاستبدلها. لا يمكن استخدام خراطيش الحبر ذات حالة الحبر المنخفض عند إعادة إدخالها.
- للتتأكد من الحصول على جودة طباعة فائقة وللمساعدة في حماية رأس الطباعة، يبقى مخزون أمان مختلف من الحبر في الخرطوشة عند إشارة الطابعة إلى استبدال الخرطوشة. لا تتضمن نسب الإنتاجية المحددة هذا المخزون.
- لا تقم بفكك خرطوشة الحبر أو إعادة تشكيلها، وإلا فلن تتمكن من الطابعة بشكل طبيعي.
- لا يمكنك استخدام الخراطيش التي جاءت مع الطابعة للاستبدال.

استهلاك الحبر

- للحفاظ على أفضل أداء لرأس الطباعة، يُستهلك بعض الحبر من جميع الخراطيش أثناء عمليات الصيانة. قد يُستهلك الحبر أيضًا عند استبدال خرطوشة الحبر أو تشغيل الطابعة.
- عند الطباعة أحادية اللون أو بتدرج الرمادي، يمكن استخدام الأبحار الملونة بدلاً من الحبر الأسود على حسب نوع الورق أو إعدادات جودة الطابعة. وذلك بسبب استخدام مزيج من الأبحار الملونة للحصول على اللون الأسود.
- يتم استخدام الحبر في خراطيش الحبر المرققة بالطابعة استخداماً جزئياً أثناء الإعداد الأولي. للحصول على مطبوعات عالية الجودة، يجب تبعية رأس الطباعة كاملاً بالحبر. تستهلك هذه العملية التي تحدث مرة واحدة كمية من الحبر، لذلك قد تطبع هذه الخراطيش صفحات أقل مقارنةً بخراطيش الحبر التالية.
- قد تختلف نسب الإنتاجية على حسب الصور التي تطبعها ونوع الورق الذي تستخدمه وتكرار المطبوعات والظروف البيئية مثل درجة الحرارة.

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

استبدال خراطيش الحبر

تنبيه: 

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

ملاحظة:

إذا قمت باستبدال خراطيش الحبر أثناء عملية النسخ، فقد تتحرك الأصول من مكانها. اضغط على الزر  لإلغاء الأمر وإعادة وضع المستندات الأصلية.

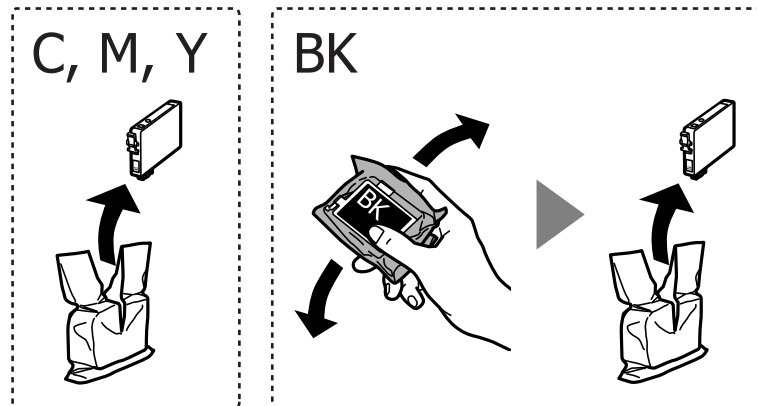
1. نفذ أحد الإجراءات التالية.

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

عندما يُطلب منك استبدال خراطيش الحبر افحص مستوى الحبر في الخراطيش لتحديد أي خرطوشة تحتاج إلى أن يتم استبدالها، ثم اضغط على الزر OK. قم بتأكيد الرسالة، وحدد نعم، استبدل الآن في الصفحة الرئيسية.

عند استبدال خراطيش حبر قبل نفادها
حدد الصيانة > استبدال خرطوشة (خراطيش) الحبر في الصفحة الرئيسية.

2. عند استبدال خرطوشة الحبر الأسود، رُجح خرطوشة الحبر الأسود الجديدة برفق ملدة أربع أو خمس دقائق، ثم قم بإخراجها من عبوتها. عند استبدال خراطيش الألوان الأخرى، قم بإزالة خراطيش الألوان الأخرى الجديدة من عبواتها دون رجها.

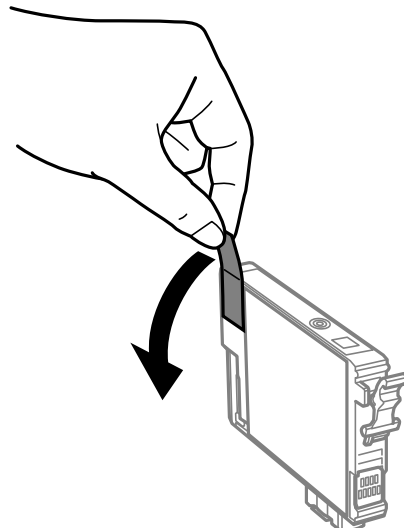


هام: 

لا ترج الخراطيش بعد فتح العبوة، فقد يحدث تسرب.

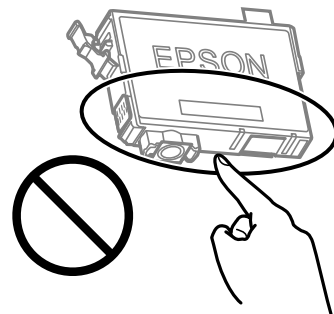
استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

3. أزل الشريط الأصفر فقط.

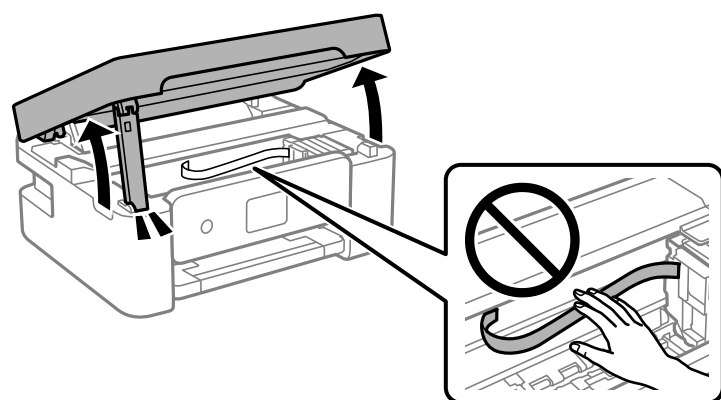


هام:

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

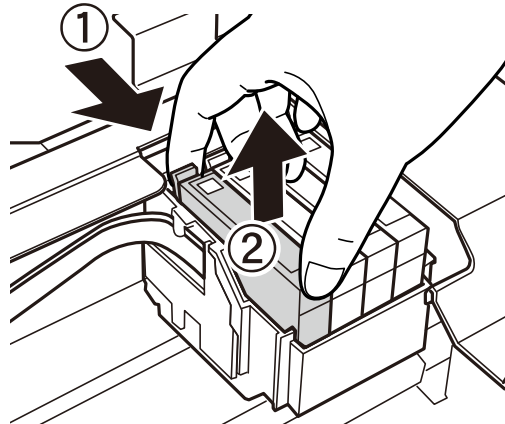


4. افتح وحدة الماسحة الضوئية مع إغلاق غلاف المستند.

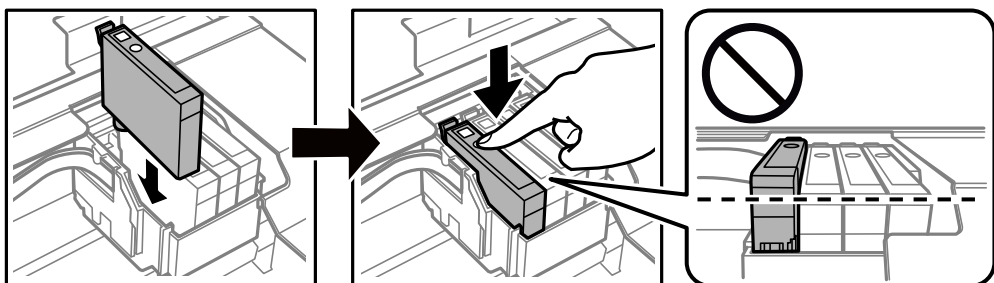


استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

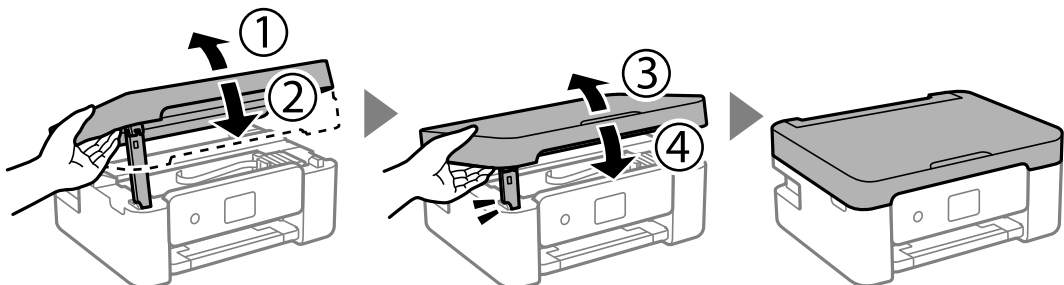
5. اضغط اللسان على خرطوشة الحبر واسحبه لأعلى بشكل مستقيم. إذا تعذر عليك إخراج الخرطوشة، فاسحبها بإحكام.



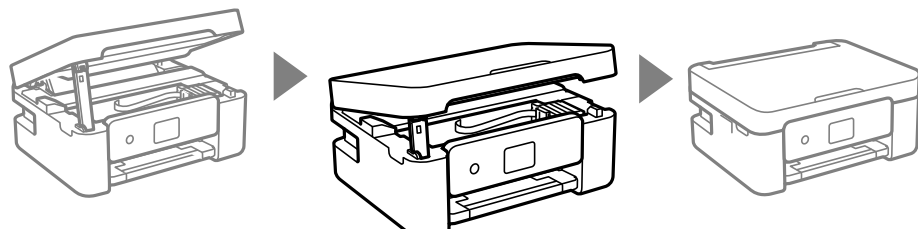
6. أدخل الخرطوشة الجديدة ثم اضغط عليها لأأسفل بإحكام.



7.أغلق وحدة الماسحة الضوئية.
من أجل الحفاظ على السلامة، يتم إغلاق وحدة الماسحة الضوئية في خطوتين.



ملاحظة:
ولا يمكن فتح وحدة الماسحة الضوئية من الموضع الموضح أدناه. ولذا أغلقه تماماً قبل فتحها.



استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

8. اضغط على الزر .
تبدأ عندئذ تعبيئة الحبر.

هام:

لا تقم بإيقاف تشغيل الطابعة أثناء شحن الحبر. إذا كان شحن الحبر غير مكتمل، فقد يتذرع عليك الطابعة.

معلومات ذات صلة

- "رموز خرطوشة الحبر" في الصفحة 109
 "احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر" في الصفحة 111

رمز علبة الصيانة

توصي Epson باستخدام علبة صيانة Epson الأصلية.

رمز علبة الصيانة: C9344

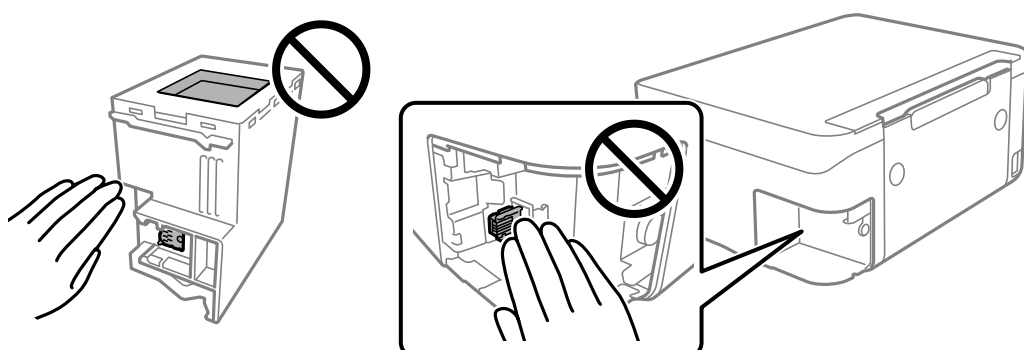
هام:

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.

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



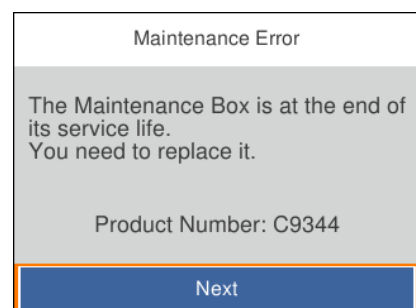
- لا تُسقط صندوق الصيانة أو تعرضه لصدمات قوية.
- لا تقم باستبدال علبة الصيانة أثناء الطباعة؛ وإلا فقد يتسرّب الحبر.
- لا تفك صندوق الصيانة وغطائه فيما عدا عند استبدال صندوق الصيانة، وإلا فقد يتسرّب الحبر.
- عند تعدد إعادة تركيب الغطاء، فلا يمكن أن يكون قد تم تركيب علبة الصيانة بشكل صحيح. أزل علبة الصيانة، ثم أعد تركيبها.
- لا تقم بإمالة علبة الصيانة المستخدمة حتى يتم إحكام قفلها في كيس البلاستيك؛ وإلا فقد يتسرّب الحبر.
- لا تلمس الفتحات الموجودة في علبة الصيانة، حيث قد تتلطخ بالحبر.

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

- لا تُعد استخدام علبة صيانة قمت إزالتها وتركتها مفتوحة لفترة طويلة. فسيصبح الحبر بداخل العلبة متبيساً وبالتالي سيتعذر امتصاص مزيد من الحبر.
- احتفظ بعلبة الصيانة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.
- لا تخزن صندوق الصيانة في درجة حرارة عالية أو درجة حرارة التجمد.

استبدال علبة الصيانة

في بعض دوائر الطباعة، قد يتم تجميع كمية صغيرة جدًا من الحبر الفائض في علبة الصيانة. لمنع تسرب الحبر من علبة الصيانة، يتم تصميم الطابعة بحيث يمكنها التوقف عن الطباعة عندما تصل سعة امتصاص علبة الصيانة بها إلى حدتها. وتختلف المطالبة بذلك وعدد مرات تلك المطالبة بحسب عدد الصفحات التي تقوم بطبعتها ونوع المادة التي تطبعها وعدد دورات التنظيف التي تقوم الطابعة بإجرائها. استبدل علبة الصيانة عند مطالباتك القيام بذلك. سوف تتحقق Epson Status Monitor أو شاشة LCD أو المصايد الموجودة بلوحة التحكم عندما يحتاج هذا الجزء إلى الاستبدال. 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.

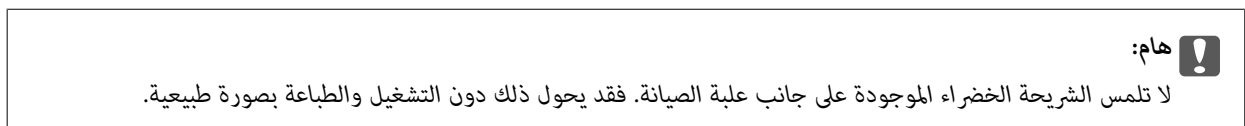


ملاحظة:

- عندما يكون صندوق الصيانة ممتئاً، لا يمكنك الطباعة وتنظيف رأس الطباعة حتى يتم استبداله لتجنب تسرب الحبر. لكن يمكنك إجراء عمليات لا تستلزم حبرًا: كالمسح الضوئي.
- عند عرض الشاشة التالية، لا يمكن استبدال الجزء بواسطة المستخدمين. اتصل بدعم شركة Epson.



1. أخرج صندوق الصيانة الجديد من عبوته.

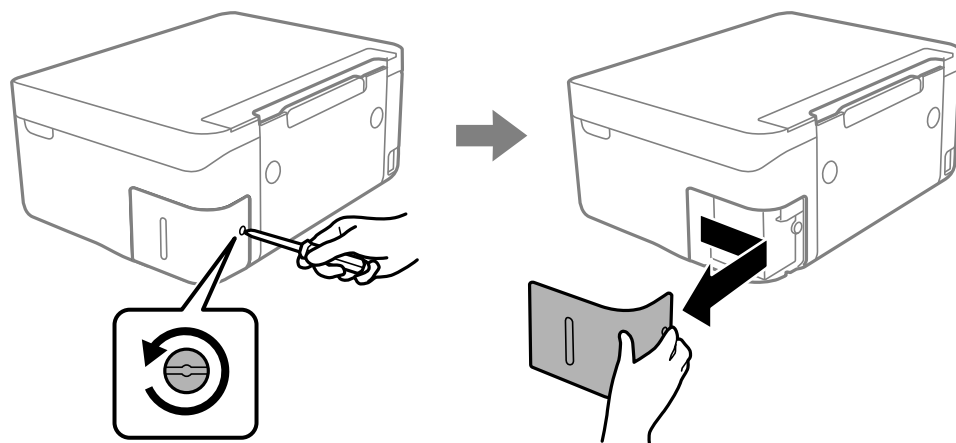


ملاحظة:

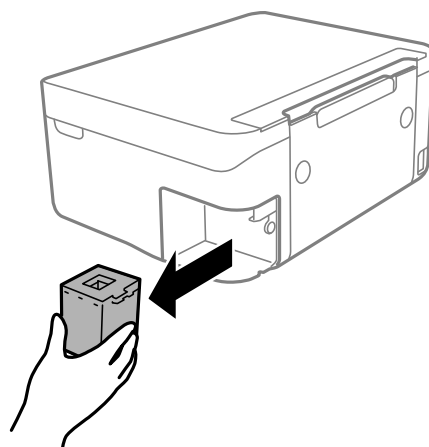
يتوفر كيس شفاف لعلبة الصيانة الجديدة، وذلك لوضع علبة الصيانة المستخدمة به.

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

2. فك البرغي باستخدام مفك براجيٌّ مسطح الرأس، ثم أزل الغطاء.

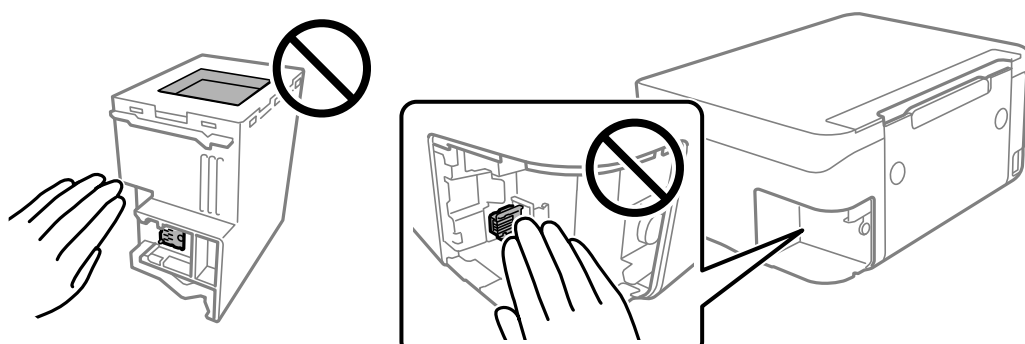


3. أزل صندوق الصيانة المستخدم.



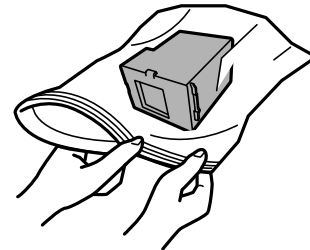
هام:

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

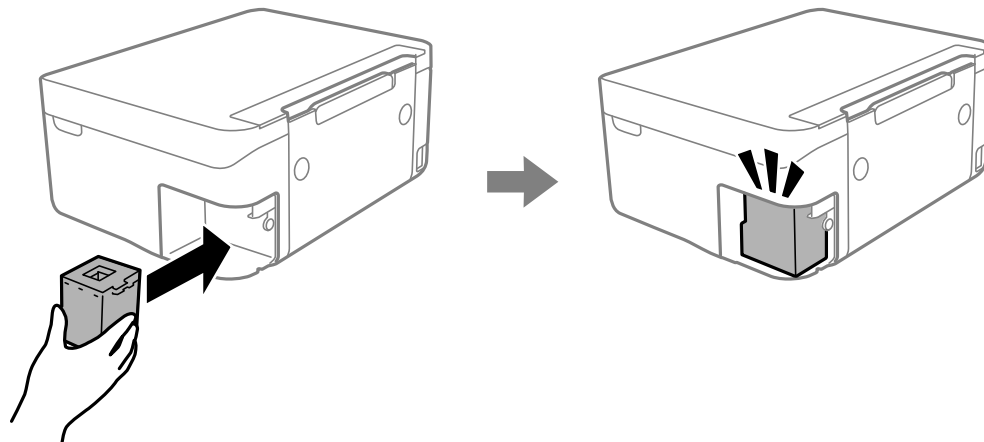


استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

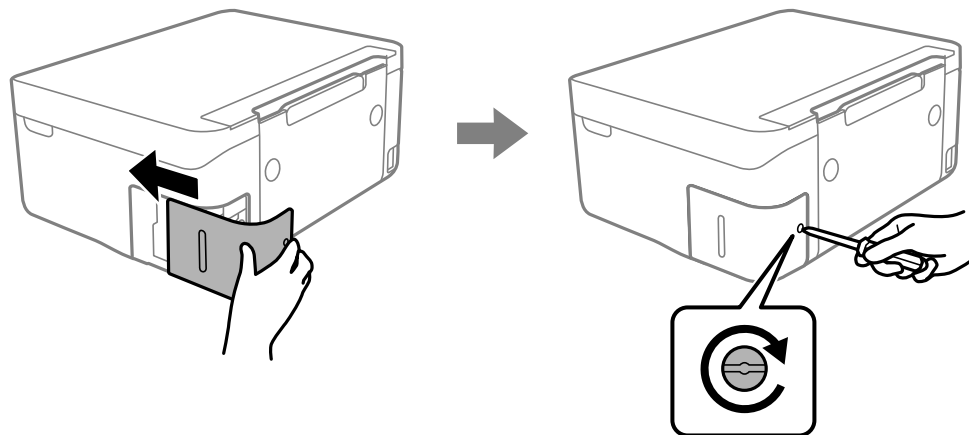
4. ضع علبة الصيانة المستخدمة في الكيس الشفاف المرفق بعلبة الصيانة الجديدة وأغلقه بإحكام.



5. أدخل علبة الصيانة الجديدة في الطابعة بالكامل. تأكد من إدراج الصندوق في الاتجاه الصحيح.



6. قم بإعادة تركيب الغطاء.



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

معلومات ذات صلة

["رمز علبة الصيانة" في الصفحة 116](#) ←
["احتياطيات التعامل مع صندوق الصيانة" في الصفحة 116](#) ←

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت

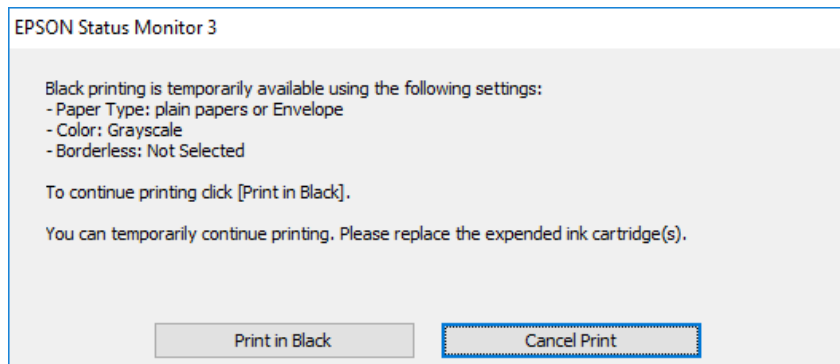
ويمكنك استخدام هذا الإعداد عند نفاذ الحبر الملون، وبقاء الحبر الأسود، وذلك للطباعة باللون الأسود فقط لفترة قصيرة.

- نوع الورق: ورق عادي، ظرف
 - اللون: أو الطباعة بالأسود فقط
 - بلا حدود: عدم تحديد
 - EPSON Status Monitor 3: ممكّن (عند الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة على Windows).
- استبدل خرطوشة الحبر المستنفدة بأسرع ما يمكن نظراً لأن هذه الميزة غير متوفّرة إلا لمدة خمسة أيام تقريباً.
- ملاحظة:**
- في حالة تعطيل EPSON Status Monitor 3، ادخل إلى برنامج تشغيل الطابعة، وانقر فوق إعدادات موسعة من علامة التبويب الصيانة، ثم حدد **مكين 3 EPSON Status Monitor**.
 - تختلف الفترة المتوفّرة حسب ظروف الاستخدام.

الطباعة بالحبر الأسود بصورة مؤقتة — Windows

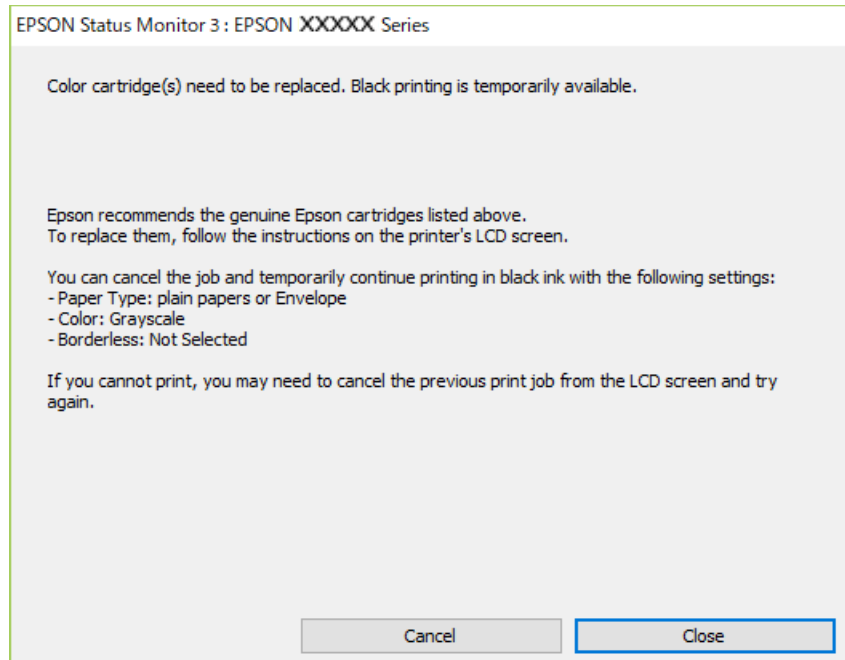
نُفذ أحد الإجراءات التالية.

- عند ظهور الشاشة التالية، حدد طباعة بالحبر الأسود.



استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

□ عند ظهور الإطار التالي، قم بإلغاء الطباعة. ومن ثمًّ ، الطباعة مرة أخرى.



ملاحظة:

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

اتبع الخطوات أدناه عند الطباعة مرة أخرى.

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "إلغاء الطباعة - Windows" في الصفحة 86
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 55
- ◀ "أساسيات الطابعة — Windows" في الصفحة 64

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Mac OS

ملاحظة:

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

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

1. انقر فوق رمز الطابعة في المرسى.

2. قم بإلغاء المهمة.

ملاحظة:

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

3. حدد تفضيلات النظام من القائمة  > **الطبعات والماسحات 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 الطابعة.

6. حدد **إعدادات الطابعة** 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 — Mac OS" في الصفحة 86

◀ "تحميل الورق في تعذية خلفية للورق" في الصفحة 55

◀ "أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 65

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

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

تتوفر هذه الميزة فقط عندما تحدد الإعدادات التالية في برنامج تشغيل الطابعة.

نوع الورق: ورق عادي

الجودة: قياسي

ممكّن: EPSON Status Monitor 3

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

ملاحظة:

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

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

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

EPSON Status Monitor 3

Black ink is low. You can extend black ink cartridge life by printing with a mixture of other colors to create composite black.
Do you want to do this for the current print job?

 Yes No Disable this feature

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

صيانة الطابعة

منع رأس الطابعة من الجفاف

استخدم دائمًا زر الطاقة عند تشغيل الطابعة وإيقاف تشغيلها.

تأكد من إيقاف تشغيل مصباح الطاقة قبل فصل سلك الطاقة.

الحبر نفسه يمكن أن يجف إذا لم يتم تغطيته. يشبه الأمر تماماً وضع غطاء على قلم حبر أو قلم زيتى لمنعه من الجفاف، تأكد من تغطية رأس الطابعة بشكل صحيح لمنع الحبر من الجفاف.

عند فصل سلك الطاقة أو انقطاع التيار الكهربائي أثناء تشغيل الطابعة، قد لا يتم تغطية رأس الطابعة بشكل صحيح. إذا تم ترك رأس الطابعة دون تغطية، فقد يتعرض للجفاف مما يؤدي إلى انسداد الفتحات (منافذ الحبر).

في هذه الحالات، قم بتشغيل الطابعة وإيقاف تشغيلها مرة أخرى بأسرع وقت ممكن لتغطية رأس الطابعة.

فحص رأس الطابعة وتنظيفه

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

هام:

- لا تفتح وحدة الماسحة الضوئية ولا توقف تشغيل الطابعة أثناء تنظيف الرأس. في حالة عدم اكتمال تنظيف الرأس، قد لا تتمكن من الطابعة.
- نظرًا لأن تنظيف رأس الطابعة يستهلك بعض الحبر، لا تقم بتنظيف رأس الطابعة إلا إذا انخفضت الجودة.
- عند انخفاض مستوى الحبر، قد لا تتمكن من تنظيف رأس الطابعة.
- إذا لم تحسن جودة الطابعة بعد تكرار فحص الفوهة وتنظيف الرأس أربع مرات تقريبًا، فانتظر ست ساعات على الأقل دون طباعة، ثم افحص الفوهة مجددًا ونظف الرأس كذلك عند الضرورة. نوصي بإيقاف تشغيل الطابعة. وفي حالة استمرار عدم تحسن جودة الطابعة، اتصل بدعم Epson.
- لمنع جفاف رأس الطابعة، لا تفصل سلك الطابعة أثناء تشغيل الطابعة.

فحص رأس الطابعة وتنظيفه — لوحة التحكم

1. حمل ورقًا عاديًا مقاس A4 في الطابعة.

2. حدد الصيانة في الصفحة الرئيسية.

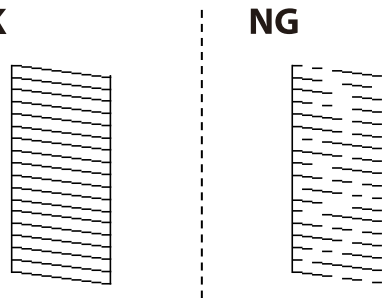
حدد عنصرًا واستخدم أزرار ▶◀ ▶◀ ▲ ▼ OK. ثم اضغط على الزر OK.

3. حدد التحقق من فوهات رأس الطابعة.

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

صيانة الطابعة

5. قم بفحص النموذج المطبوع. في حالة وجود سطور متقطعة أو أجزاء مفقودة كما هو موضح في نموذج "NG"، قد تتسد فوهة رأس الطابعة. انتقل إلى الخطوة التالية. في حالة التعذر عن رؤية أي سطور متقطعة أو أي أجزاء مفقودة في نموذج "OK" التالي، فإن الفوهات ليست مسدودة. حدد لإغلاق ميزة فحص الفوهة.



6. حدد ، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لتنظيف رأس الطابعة.
7. عند انتهاء عملية التنظيف، قم بطباعة نموذج فحص الفوهة مرة أخرى. كرر عملية التنظيف وطباعة النموذج حتى يتم طباعة كل السطور بشكل كامل.

معلومات ذات صلة

[← "تحميل الورق في تعذية خلفية للورق" في الصفحة 55](#)

فحص رأس الطابعة وتنظيفها - Windows

1. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة.
2. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
3. انقر فوق فحص رأس الطابعة بعلامة التبويب الصيانة.
4. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

[← "تحميل الورق في تعذية خلفية للورق" في الصفحة 55](#)

[← "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 138](#)

فحص رأس الطابعة وتنظيفه — Mac OS

1. حمل ورقة عاديًا مقاس A4 في الطابعة.
2. حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة.
3. انقر فوق خيارات وتجهيزات > البرنامج المساعد > فتح برنامج الطابعة المساعد.
4. انقر فوق فحص رأس الطابعة.
5. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

صيانة الطابعة

معلومات ذات صلة

[← "تحميل الورق في تعذية خلفية للورق" في الصفحة 55](#)

محاذاة رأس الطباعة

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

- ظهور الخطوط الرئيسية غير متحاذية أو ظهور المطبوعات مموهة
- ظهور الأشرطة الأفقية على فوائل زمنية منتظمة

محاذاة رأس الطباعة — لوحة التحكم

1. حدد الصيانة في الشاشة الرئيسية.

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

2. حدد محاذاة رأس الطباعة.

3. حدد قائمة الضبط التي تزيد ضبطها لتحسين المطبوعات على حسب حالة نتائج الطباعة.

- في حالة عدم محاذاة الخطوط الرئيسية أو إذا كانت المطبوعات تبدو مموهة: فحدد **المحاذاة الرئيسية**.
- عند ظهور الأشرطة الأفقية على فوائل زمنية منتظمة: حدد **محاذاة أفقية**.

4. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

[← "تحميل الورق في تعذية خلفية للورق" في الصفحة 55](#)

تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر

في حال استمر التلطخ ببقع الحبر أو الخدوش، نظف الأسطوانة الداخلية.

هام:

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

1. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة.

2. حدد الصيانة في الصفحة الرئيسية.

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

3. حدد تنظيف موجه الورق.

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

ملاحظة:

كرر هذا الإجراء حتى يخرج الورق غير ملطخ بالحبر.

صيانة الطابعة

معلومات ذات صلة

[← "تحميل الورق في تعذية خلفية للورق" في الصفحة 55](#)

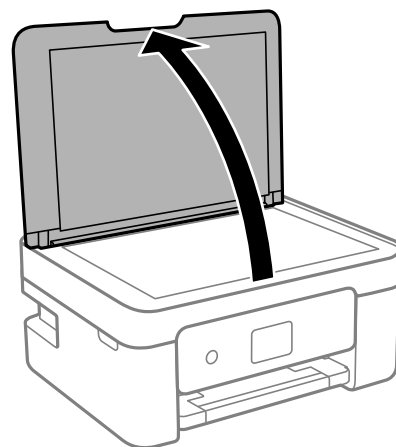
تنظيف زجاج الماسحة الضوئية

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

هام: !

لا تستخدم الكحول أو التر 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 المتبقى.
- لا تضغط على السطح الزجاجي بشدة.
- يرجى الانتباه حتى لا تتسبب في خدش السطح الزجاجي أو إتلافه. قد يقلل السطح الزجاجي التالف من جودة المسح الضوئي.

تنظيف الفيلم شبه الشفاف

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

العناصر المطلوبة:

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

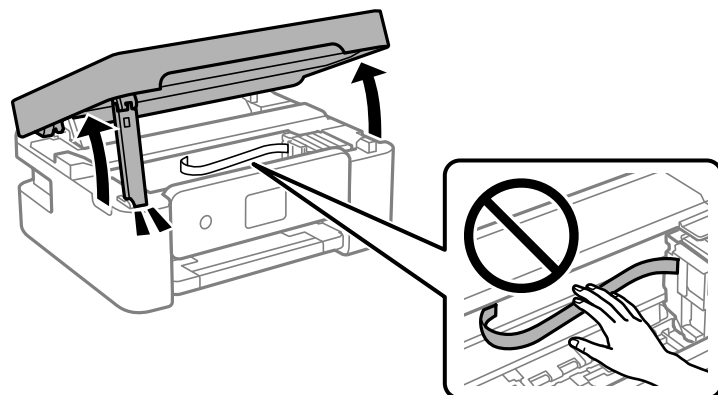
صيانة الطابعة

هام: !

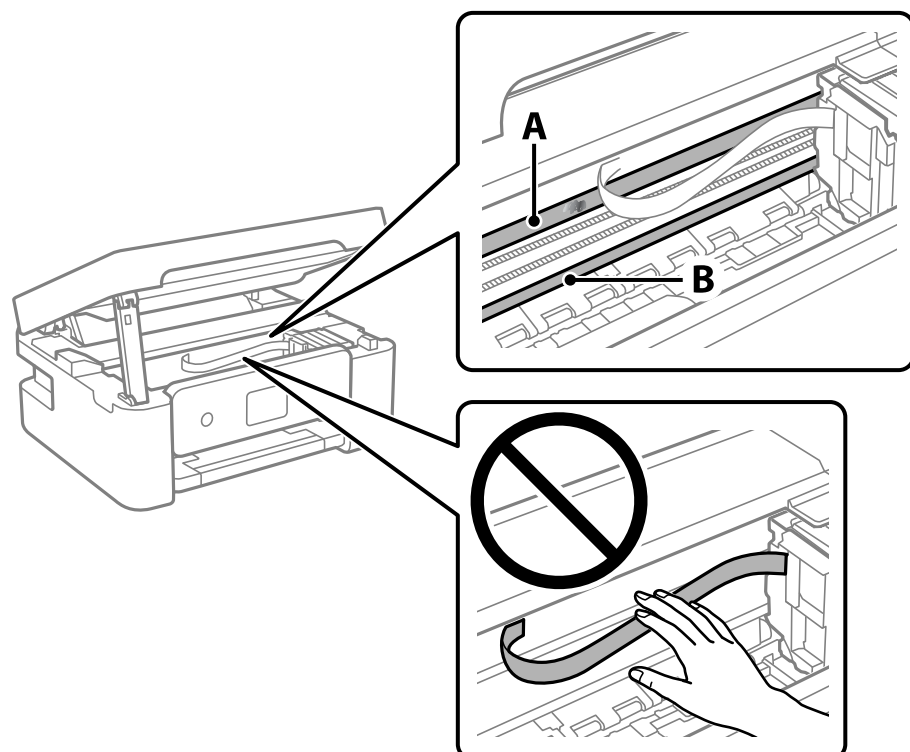
لا تستخدم أي سائل منظف بخلاف الماء المضاف له بعض قطرات من المنظف.

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

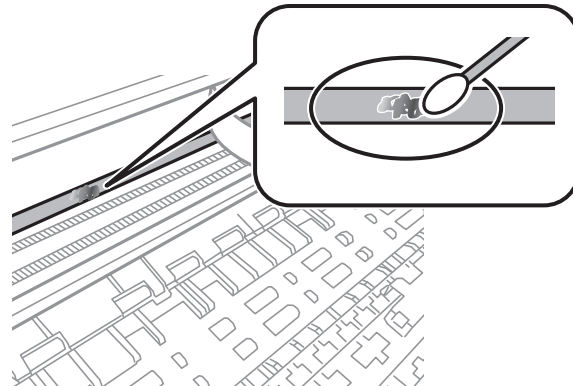
ب: القصيب

صيانة الطابعة

هام:

كن حذراً لا تلمس القصيب (ب). وإلا قد لا يمكنك الطباعة بشكلٍ صحيح. لا قسم الشحم من على القصيب، لأن هذا يعد ضرورياً لعمليات التشغيل.

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



هام:

امسح البقعه بطفف. إذا ضغطت على الفيلم بشدة باستخدام قطعة القطن، فقد تنخلع الزنبركات الخاصة بالفيلم من أماكنها وتتعرض للطاقة للتلف.

5. استخدم قطعة قماش جافة جديدة لمسح الفيلم.

هام:

لا ترك أي ألياف على الفيلم.

ملاحظة:

منع اللطخة من الانتشار، قم بتبديل القطعة القطنية بواحدة جديدة باستمرار.

6. كرر الخطوات 4 و 5 حتى يصبح الفيلم نظيفاً.

7. تحقق بعينيك من أن الفيلم ليس ملطخاً.

توفير الطاقة

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

توفير الطاقة — لوحة التحكم

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.

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

صيانة الطابعة

2. حدد إعدادات عامة < الإعدادات الأساسية.

3. نفذ أحد الإجراءات التالية.

ملاحظة:

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

حدد موقت النوم أو إعدادات إيقاف تشغيل < إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط أو إيقاف تشغيل في حالة الفصل ثم اضبط الإعدادات.

حدد موقت النوم أو موقت إيقاف التشغيل ثم اضبط الإعدادات.

المزيد من خيارات الإعدادات

المزيد من خيارات الإعدادات

حدد الإعدادات على الشاشة الرئيسية للطابعة لضبط العديد من الإعدادات.

المزيد من خيارات حالة التوريد

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

لعرض المستوى التقريبي للحبر والعمر الافتراضي لعملية الصيانة.

عندما يتم عرض ، يشير ذلك إلى عمل الحبر بطاقة منخفضة أو امتلاء علبة الصيانة تقريباً. عندما يتم عرض ، يجب عليك استبدال العنصر نظراً لنفاد الحبر أو امتلاء علبة الصيانة.
يمكنك استبدال خرطوشات الحبر أو طباعة معلومات حالة التزويد بالحبر من هذه الشاشة.

المزيد من خيارات الإعدادات الأساسية

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

موقت إيقاف التشغيل:

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

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

إعدادات إيقاف تشغيل:

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

إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط

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

إيقاف تشغيل في حالة الفصل

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

موقت النوم:

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

اللغة: Language

حدد اللغة المستخدمة على شاشة LCD.

المزيد من خيارات الإعدادات

لوحة المفاتيح

قم بتغيير تخطيط لوحة المفاتيح على شاشة LCD.

مسح كل الإعدادات:

لإعادة ضبط الإعدادات الأساسية على إعداداتها الافتراضية.

معلومات ذات صلة

["توفير الطاقة — لوحة التحكم" في الصفحة 129](#) ←

["إدخال أحرف" في الصفحة 20](#) ←

المزيد من خيارات إعدادات الطابعة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

إعدادات < إعدادات الطابعة

إعداد مصدر الورق:

إعداد الورق:



حدد حجم الورق ونوعه الذي حمّته في مصدر الورق. يمكنك ضبط إعداد ورق مفضل في حجم الورق ونوعه. حدد للعودة إلى الإعدادات الأخيرة التي قمت بتعيينها.

تهيئة الورق:

حدد شغل لعرض شاشة إعدادات الورق تلقائياً من خلال الإشارة إلى الإعدادات < إعدادات الطابعة < إعداد مصدر الورق < إعداد الورق عند تحميل الورق في مصدر الورق. إذا قمت بتعطيل هذه الخاصية، فلن تتمكن من الطابعة من أحد أجهزة AirPrint أو iPad iPhone باستخدام

الوضع الصامت:

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

وقت جفاف الحبر:

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

مسح كل الإعدادات

لإعادة ضبط إعدادات الطابعة على إعداداتها الافتراضية.

المزيد من خيارات إعدادات الشبكة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

إعدادات < إعدادات الشبكة

المزيد من خيارات الإعدادات

إعدادات Wi-Fi:

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

Wi-Fi (موصى به)

Wi-Fi Direct

حالة الشبكة:

لعرض الاتصالات الحالية بالشبكة.

حالة Wi-Fi

حالة Wi-Fi Direct

ورقة حالة الطباعة

التحقق من الاتصال:

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

متقدم:

قم بضبط الإعدادات التفصيلية التالية.

اسم الجهاز

TCP/IP

الخادم الوكيل

معلومات ذات صلة

"ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إدخال SSID وكلمة المرور" في الصفحة 34

"ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS)" في الصفحة 36

"ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز التعريف الشخصي (PIN) (WPS)" في الصفحة 37

"طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 46

"التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 39

"ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 38

المزيد من خيارات إعدادات خدمة الويب

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

إعدادات > إعدادات خدمة الويب

خدمات Epson Connect

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

تعليق/استئناف

إلغاء التسجيل

المزيد من خيارات الإعدادات

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

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

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

:Google Cloud Print

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

تمكين/تعطيل

إلغاء التسجيل

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

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

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

معلومات ذات صلة

← "خدمة Epson Connect" في الصفحة 136

المزيد من خيارات وظائف الدليل

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات > وظائف الدليل

عدم تطابق الورق

يعرض تحذيرًا 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. لا تظهر شاشة إعداد الورق في القائمة التالية في حالة تعطيل تهيئه الورق. في هذه الحالة، لا يمكنك الطباعة من خلال جهاز iPhone، iPad، أو iPod touch باستخدام AirPrint.

الإعدادات > إعدادات الطابعة > إعداد مصدر الورق

المزيد من خيارات أبحاث العملاء

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات > أبحاث العملاء

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

المزيد من خيارات تحديث البرامج الثابتة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات > تحديث البرامج الثابتة

المزيد من خيارات الإعدادات

تحديث:

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

إشعار:

حدد شغل لاستلام إعلام إذا توفر تحديث للبرنامج الثابت.

المزيد من خيارات استعادة الإعدادات الافتراضية

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < استعادة الإعدادات الافتراضية

إعدادات الشبكة:

إعادة ضبط إعدادات الشبكة على قيمها الافتراضية.

الكل باستثناء إعدادات الشبكة:

إعادة ضبط جميع الإعدادات على قيمها الافتراضية باستثناء إعدادات الشبكة.

كل الإعدادات:

إعادة ضبط جميع الإعدادات على قيمها الافتراضية.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

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 طباعة من هاتفك الذكي 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	طباعة عن بعد عبر Epson iPrint	Email Print
✓	✓	✓	✓

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

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

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

تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)

Web Config هو تطبيق يتم تشغيله في مستعرض ويب، مثل Internet Explorer وSafari وMicrosoft Edge، 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.

ويفي يلي أسماء المستعرضات المدعومة.

المستعرض	نظام التشغيل
*Chrome ، *Firefox أو الإصدار الأحدث Internet Explorer 8 ، Microsoft Edge	Windows XP SP3 أو الإصدار الأحدث
*Chrome ، *Firefox ، *Safari	Mac OS X v10.6.8 أو الإصدار الأحدث
*Safari	iOS
المتصفح الافتراضي	Android 2.3 أو الإصدار الأحدث
المتصفح الافتراضي	*Chrome OS

* استخدم أحدث إصدار.

تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب

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

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

حدد عنصراً، واستخدم أزرار .OK، 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:

/:عنوان IP للطابعة/IPv4

/:[عنوان IP للطابعة/]IPv6

أمثلة:

/192.168.100.201/:http IPv4

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

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

"طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 40

"باستخدام Epson iPrint" في الصفحة 83

تشغيل Windows Web Config

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 < 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.

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 Mac OS Web Config

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

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

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows

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

ملاحظة:

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

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من التطبيقات

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

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

ملاحظة:

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

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة 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 الطابعة، أو اضغط عليها مع الاستمرار ثم حدد تفضيلات الطابعة.

 Windows 8.1/Windows 8

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

 Windows 7

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

 Windows Vista

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

 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 التتحقق من حالة الطابعة.

ملاحظة:

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

بدء البرنامج المساعد

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

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

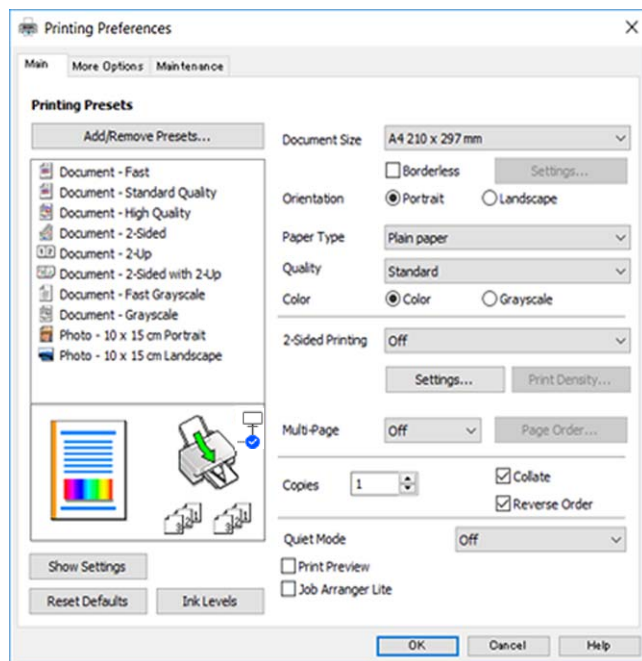
دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows

توفر 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

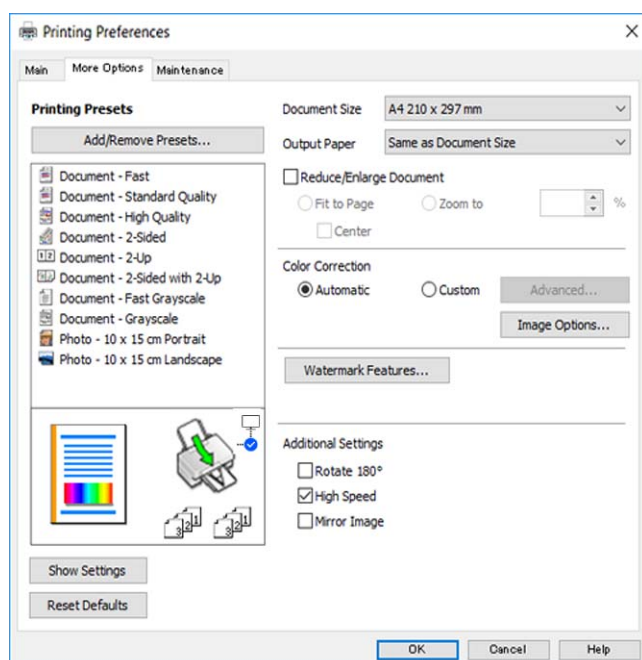
يمكنك إجراء إعدادات أساسية للطباعة، مثل نوع الورق أو حجمه.

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



علامة التبويب مزيد من الخيارات

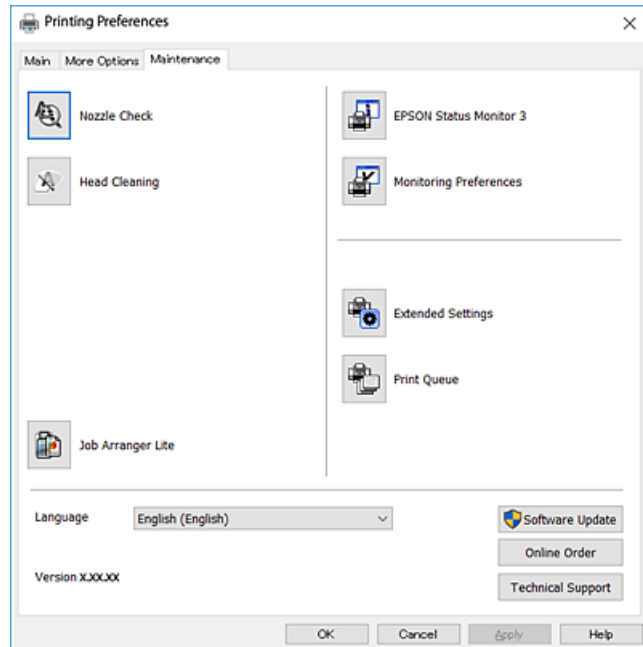
يمكنك تحديد خيارات إضافية للتحطيط والطباعة مثل تغيير حجم المطبوعات أو إجراء تصحيحات في اللون.



معلومات خدمات الشبكة والبرامج

علامة التبويب الصيانة

يمكنك تشغيل ميزات الصيانة مثل فحص الفوهة وتنظيف رأس الطابعة، ومن خلال بده **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**.

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.

برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Mac OS

يتحكم برنامج تشغيل الطابعة في الطابعة وفقاً للأوامر المرسلة من التطبيقات. يؤدي إجراء إعدادات على برنامج تشغيل الطابعة إلى الحصول على أفضل نتائج الطابعة. يمكنك أيضاً التتحقق 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 تستخدمنه. إذا لزم الأمر، انقر فوق إظهار التفاصيل (أو ▼) لتوسيع إطار الطابعة.

ملاحظة:

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

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

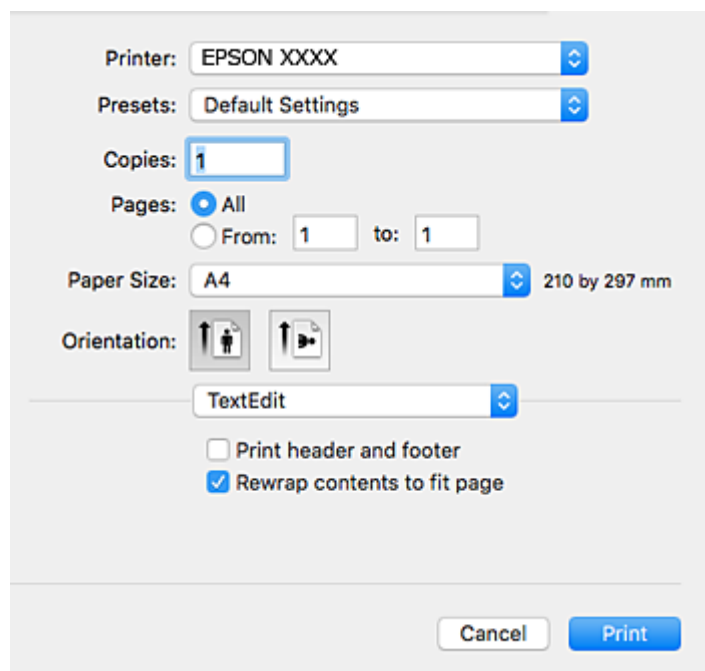
بدء البرنامج المساعد

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

دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS

مربع حوار الطباعة

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 يتاسب 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 طباعة *Epson* بصورة صحيحة.

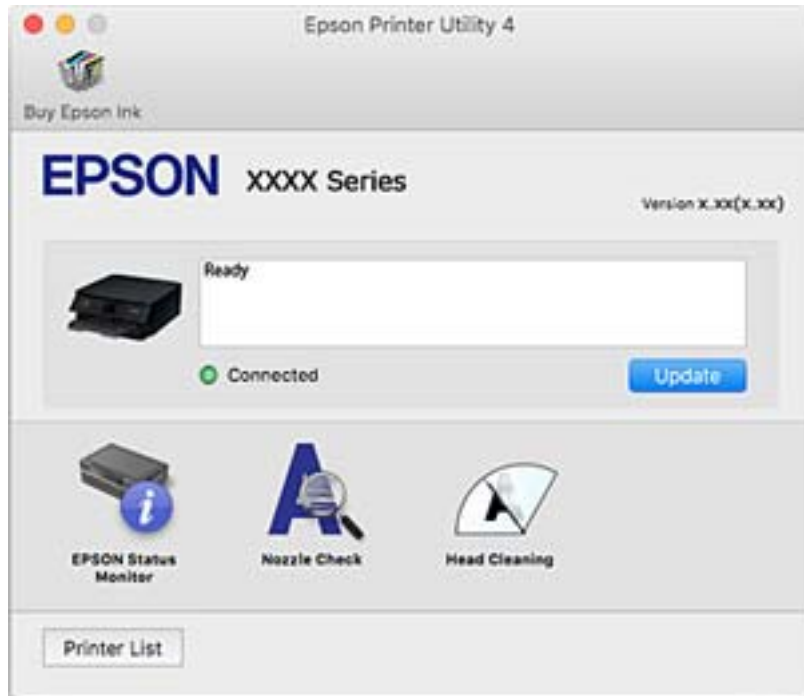
حدد تفضيلات النظام من القائمة < الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم احذف الطابعة وأضفها مرة أخرى. قم بزيارة الموقع التالي، ثم أدخل اسم المنتج. انتقل إلى الدعم، ثم اطلع على النصائح.

<http://epson.sn>

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

Epson Printer Utility

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



ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Mac OS

الوصول إلى نافذة إعدادات التشغيل لبرنامج تشغيل الطابعة Mac OS

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

إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة في Mac OS

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

تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2)

عبارة عن تطبيق للتحكم في المسح الضوئي. يمكنك ضبط حجم الصور الممسوحة ضوئياً ودقتها وسطوعها وتبينها وجودتها. يمكنك أيضاً بدء Epson Scan 2 من خلال تطبيق مسح ضوئي متافق 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/Windows 8.1

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

انقر فوق زر البدء ثم حدد كافة البرامج أو البرامج **<Epson Scan 2 < EPSON**

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

ملاحظة:

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

حدد الانتقال إلى > التطبيقات > **Epson Scan 2 < Epson Software**

معلومات ذات صلة

"جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2" في الصفحة 100

"تثبيت التطبيقات" في الصفحة 145

إضافة شبكة الماسحة الضوئية

قبل استخدام 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 مظللاً باللون الرمادي، فانقر فوق مكين 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.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة التحكم (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/Windows 8.1

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 < .Event Manager < Epson Software

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

الانتقال إلى < التطبيقات < .Event Manager < Epson Software

معلومات ذات صلة

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 145

تطبيق طباعة الصور (Epson Photo+)

Epson Photo+ هو تطبيق يتيح لك طباعة الصور بسهولة بتخطيطات متنوعة. يمكنك كذلك إجراء تصحيح للصور وتعديل موضعها مع عرض معاينة مسندك. يمكنك كذلك إبراز صورك من خلال إضافة نص وطوابع حيث تريده. عند الطباعة على ورق صور Epson الأصلي، يزداد أداء الحبر مما يترك ملسة نهائية رائعة مع ألوان مميزة. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

ملاحظة:

لاستخدام هذا التطبيق، يجب تثبيت برنامج تشغيل الطابعة لهذه الطابعة.

البدء

Windows 10

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

Windows 8/Windows 8.1

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

انقر فوق زر البدء، ثم حدد البرامج كافة أو البرامج < .Epson Photo+ < Epson Software

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

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

معلومات ذات صلة

← "ثبيت التطبيقات" في الصفحة 145

أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)

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

طريقة التثبيت

نزل EPSON Software Updater من موقع Epson على الويب.
إذا كنت تستخدم كمبيوتر يعمل بنظام Windows ولا يمكنك تنزيله من موقع الويب، يمكنك تثبيته من قرص البرنامج المرفق.
<http://www.epson.com>

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10

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

Windows 8/Windows 8.1

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

ملاحظة:

يمكنك أيضًا بدء تشغيل EPSON Software Updater بالنقر فوق رمز الطابعة 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**

ثبيت التطبيقات

وصل الكمبيوتر بالشبكة وثبت 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 إزالته تثبيته أولاً.

1. قم بإنهاء كل التطبيقات الجاري تشغيلها.

2. عند تثبيت برنامج تشغيل الطابعة أو تطبيق 2 Epson Scan، قم بفصل الطابعة وجهاز الكمبيوتر بشكل مؤقت.

ملاحظة:

لا تقوم بتوصيل الطابعة وجهاز الكمبيوتر حتى تتم مطالباتك بذلك.

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

<http://epson.sn>

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

4. حدد الإعداد، ثم انقر فوق تثبيت.

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

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

◀ "أدوات تحدث البرنامج" في الصفحة 145 EPSON Software Updater (

◀ "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 147

تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة

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

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

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

هام: !

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

ملاحظة:

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

<http://www.epson.com>

تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم

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

1. حدد الإعدادات في الشاشة الرئيسية.

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

2. حدد تحديث البرامج الثابتة > تحديث.

ملاحظة:

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

3. تحقق من الرسالة المعروضة على الشاشة واضغط على بدء التتحقق لبدء البحث عن التحديثات المتوفرة.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

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

هام: 

□ لا تغلق الطابعة أو تفصلها حتى يكتمل التحديث؛ وإلا قد تتعرض 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 بتنويم 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 أحد إصدارات 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.

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/تعديل أو إلغاء تثبيت.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

Windows XP □

انقر فوق تغيير/إزالة أو إزالة.

ملاحظة:

إذا تم عرض الإطار التحكم في حساب المستخدم، فانقر فوق متابعة.

7. اتبع التعليمات الملعروضة على الشاشة.

إلغاء تثبيت التطبيقات — Mac OS

1. قم بتنزيل Uninstaller باستخدام EPSON Software Updater.

بمجرد تثبيت برنامج Uninstaller، فلن تكون بحاجة إلى تثبيله 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 <الطبعات ولماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم احذف الطابعة من قائمة الطابعات الممكنة.

4. قم بإنهاء كل التطبيقات الجاري تشغيلها.

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

6. حدد التطبيق الذي تريد إلغاء تثبيته، ثم انقر فوق **Uninstall**.هام 

يقوم تطبيق Uninstaller بإزالة كافة برامج تشغيل الطابعات Epson inkjet المشتبأة على جهاز الكمبيوتر. إذا كنت تستخدم عدة طابعات من طراز Epson inkjet وكانت ترغب في إزالة بعض برامج التشغيل فقط، فقم بإزالة كافة برامج التشغيل أولاً ثم قم بتثبيت برنامج تشغيل الطابعة الضروري مرة أخرى.

ملاحظة:

إذا لم تتمكن من العثور على التطبيق الذي تريد إلغاء تثبيته في قائمة التطبيقات، فلن يكون بإمكانك إلغاء التثبيت باستخدام تطبيق Uninstaller. في تلك الحالة، حدد الانتقال إلى < التطبيقات > Epson Software، ثم حدد التطبيق الذي ترغب في إلغاء تثبيته، ثم اسحبه باتجاه رمز المهملات.

معلومات ذات صلة

◀ "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 145

حل المشكلات

حل المشكلات

فحص حالة الطابعة

فحص الرسائل المعروضة على شاشة LCD

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

رسائل الخطأ	الحلول
خطأ في الطابعة أعد تشغيل الطابعة. راجع الوثائق التي لديك للاطلاع على مزيد من التفاصيل.	أزل أي ورق أو مواد واقية من الطابعة. إذا استمرت رسالة الخطأ في الظهور، فاتصل بدعم Epson.
يجب استبدال خرطوشة الحبر. للتتأكد من الحصول على جودة طباعة فائقة وللمساعدة في حماية رأس الطابعة، يبقى مخزون أمان مختلف من الحبر في الخرطوشة عند إشارة طابعتك إلى أن وقت استبدال الخرطوشة قد حان. استبدل الخرطوشة عندما يتطلب منك ذلك.	
أوشتكت لبادة امتصاص الحبر للطباعة بدون حدود بالطابعة على الوصول لنهاية عمرها الافتراضي. إنها ليست جزءاً قابلاً للاستبدال من جانب المستخدم. يرجى الاتصال بدعم Epson. اتصل بشركة Epson أو يتوفر خدمة معتمد من Epson لطلب لبادات امتصاص الحبر للطباعة بلا حدود*. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه. سيتم عرض الرسالة إلى أن يتم استبدال لبادات امتصاص الحبر. حدد تجاهل لاستئناف الطباعة.	
لقد وصلت لبادة امتصاص الحبر للطباعة بدون حدود بالطابعة إلى نهاية عمرها الافتراضي. إنها ليست جزءاً قابلاً للاستبدال من جانب المستخدم. يرجى الاتصال بدعم Epson. اتصل بشركة Epson أو يتوفر خدمة معتمد من Epson لطلب لبادات امتصاص الحبر للطباعة بلا حدود*. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه. لا تتوفر الطباعة بلا حدود، ولكن توفر الطباعة بحدود.	
تم تعين تهيئة الورق على إيقاف. قد لا تتوفر بعض الميزات. للاطلاع على التفاصيل، راجع الوثائق المصاحبة.	إذا تم تعطيل تهيئة الورق، فلا يمكنك استخدام AirPrint.
توليفة عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية غير صالحة. راجع الوثائق المتوفرة لديك للاطلاع على مزيد من التفاصيل.	أدخل عنوان IP أو البوابة الافتراضية. اتصل بالشخص الذي قام بإعداد الشبكة للمساعدة.
حدّث الشهادة الجذر لاستخدام الخدمات السحابية.	شغل Web Config، ثم قم بتحديث شهادة المصدر.
تحقق من صحة إعدادات منفذ الطابعة (مثل عنوان IP) أو برنامج تشغيل الطابعة عبر الكمبيوتر. تحقق من صحة إعدادات المنفذ أو برنامج تشغيل الطابعة بواسطة الكمبيوتر. راجع الوثائق المتوفرة لديك للاطلاع على التفاصيل.	انقر فوق قائمة الطابعة في عامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة. تأكد من أن منفذ الطابعة قد تم تحديده بصورة صحيحة في ميزة < منفذ من قائمة طابعة من خلال الآتي. حدد "USBXXX" لاتصال USB أو "EpsonNet Print Port" لاتصال الشبكة.
Recovery Mode	بدأ تشغيل الطابعة في وضع الاستعادة نظراً لتعذر تحديث البرامج الثابتة. اتبع الخطوات أدناه. 1. وصل الكمبيوتر والطابعة باستخدام كابل USB. (أثناء وضع الاستعادة، يتعذر عليك تحديث البرامج الثابتة خلال الاتصال بإحدى الشبكات). 2. تفضل بزيارة موقع ويب Epson المحلي للحصول على المزيد من الإرشادات.

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

حل المشكلات

حالة الحاجة إلى استبدال لباده الامتصاص ولا يمكن إجراء ذلك إلا بواسطة أحد موفري الخدمة المعتمدين من Epson. لا يغطي ضمان Epson تكاليف هذا الاستبدال.

معلومات ذات صلة

- ◀ "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 151
- ◀ "الاتصال بدعم شركة Epson" في الصفحة 186
- ◀ "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 145

فحص حالة الطابعة - Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
 2. انقر فوق **3 EPSON Status Monitor** بعلامة التبويب الصيانة.
- ملاحظة:**
- ❑ يمكنك أيضًا التتحقق من حالة الطابعة بالنقر المزدوج فوق رمز الطابعة على شريط المهام. في حالة عدم إضافة رمز الطابعة إلى شريط المهام، انقر فوق تفضيلات المراقبة بعلامة التبويب الصيانة، ثم حدد قم بتسجيل رمز الاختصار في شريط المهام.
 - ❑ في حالة تعطيل **EPSON Status Monitor 3**, انقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة، ثم حدد تمكين **EPSON Status Monitor**.
 - .3

معلومات ذات صلة

- ◀ "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 138

فحص حالة الطابعة — Mac OS

1. حدد تفضيلات النظام من القائمة  > **الطبعات والماسحات الضوئية** (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة.
 2. انقر فوق **خيارات وتجهيزات** > البرنامج المساعد > فتح برنامج الطابعة المساعد.
 3. انقر فوق **EPSON Status Monitor**.
- يمكنك التتحقق من حالة الطابعة، ومستويات الحبر، وحالة الخطأ.

التحقق من حالة البرنامج

قد تكون قادرًا على حل المشكلة عن طريق تحديث البرنامج إلى أحدث إصدار. للتحقق من حالة البرنامج، استخدم أداة تحديث البرنامج.

معلومات ذات صلة

- ◀ "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 145
- ◀ "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 145

إزالة الورق المحشور

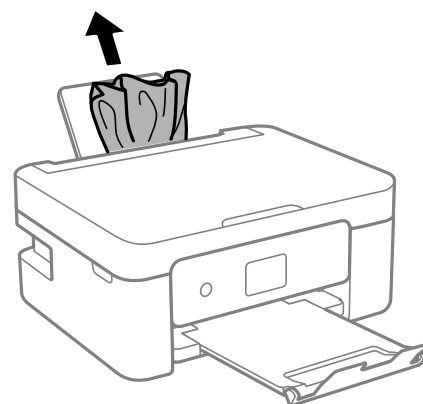
تحقق من رسالة الخطأ المعروضة على لوحة التحكم واتبع الإرشادات الخاصة بإزالة الورق المحشور بما في ذلك أي قطع ممزقة. ثم امسح رسالة الخطأ.

هام: 

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

إزالة الورق المحشور من تغذية خلفية للورق

قم بإزالة الورق المحشور.



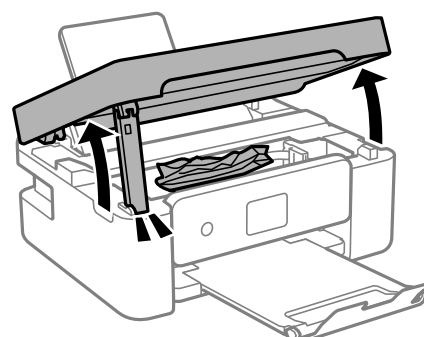
إزالة الورق المحشور من داخل الطابعة

تنبيه: 

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

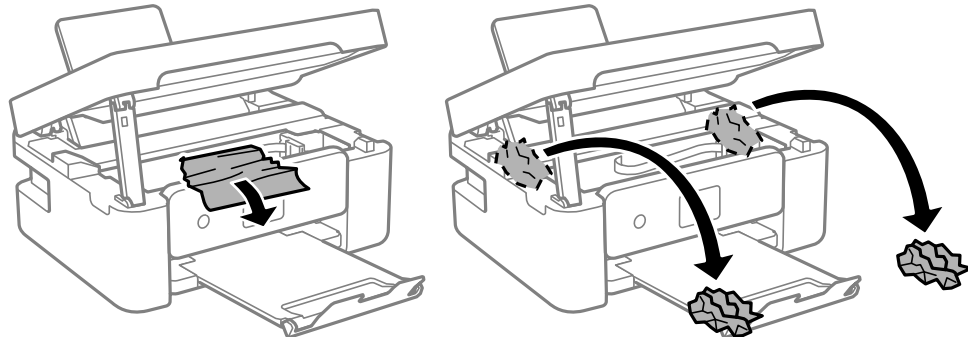
☐ لا تلمس مطلقاً الأزرار الموجودة على لوحة التحكم ويديك داخل الطابعة. إذا بدأ تشغيل الطابعة، فقد يؤدي ذلك إلى التعرض لإصابة. تجنب لمس الأجزاء البارزة تجنباً للإصابة.

1. افتح وحدة الماسحة الضوئية مع إغلاق غلاف المستند.



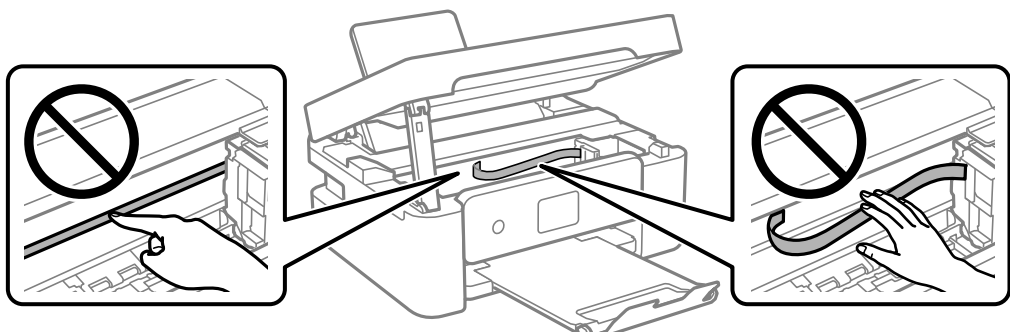
حل المشكلات

2. أزل الورق المحسور.



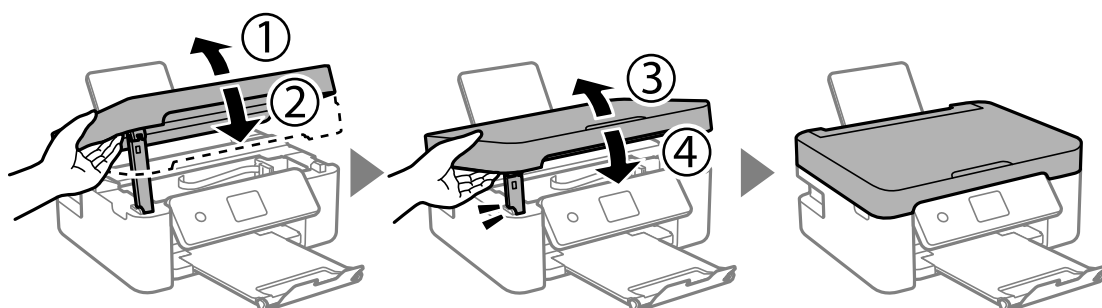
هام:

يجب ألا تلمس الكابل الأبيض المسطح أو الشريط الشفاف الموجود داخل الطابعة. فقد ينتج عن ذلك حدوث أعطال.



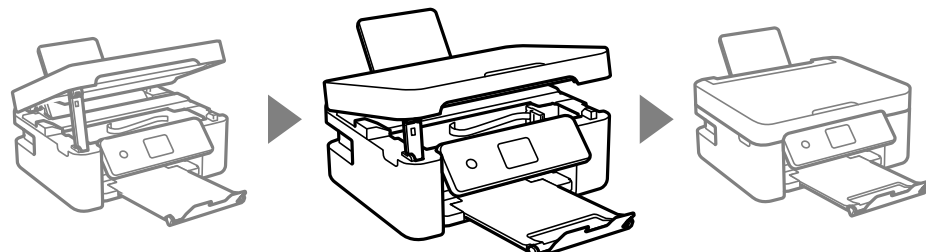
3.أغلق وحدة الماسحة الضوئية.

من أجل الحفاظ على السلامة، يتم إغلاق وحدة الماسحة الضوئية في خطوتين.



ملاحظة:

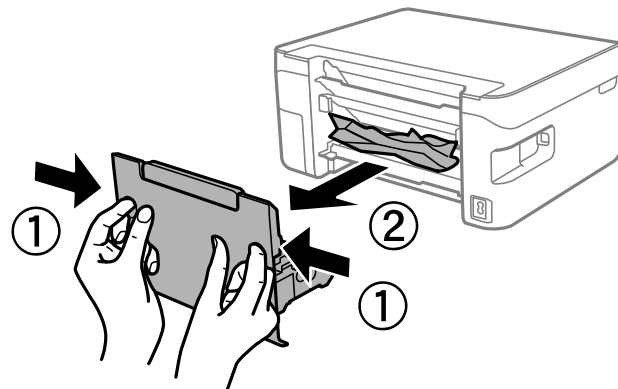
ولا يمكن فتح وحدة الماسحة الضوئية من الموضع الموضح أدناه. ولذا أغلقه تماماً قبل فتحها.



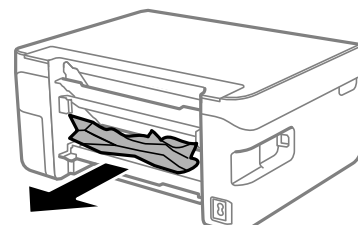
حل المشكلات

إزالة الورق المحشور من الغطاء الخلفي

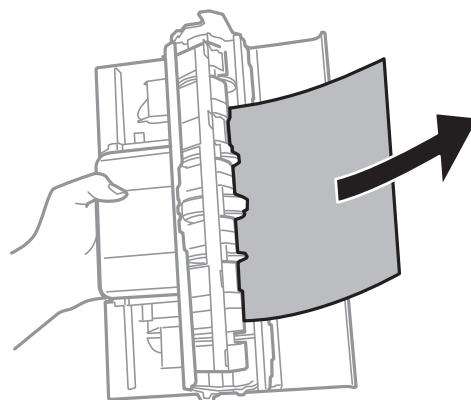
1. أزِل الغطاء الخلفي.



2. أزِل الورق المحشور.



3. أزِل الورق المحشور من الغطاء الخلفي.



4. أدخل الغطاء الخلفي في الطابعة.

لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح

تحقق من النقاط التالية ثم اتخذ الإجراءات المناسبة لحل المشكلة.

- ❑ ضع الطابعة على سطح مستوي وشغل الطابعة في الظروف البيئية الموصى بها.
- ❑ استخدم الورق المعتمد لهذه الطابعة.
- ❑ اتبع احتياطات التعامل مع الورق.

حل المشكلات

- ❑ لا تحمّل عدداً من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورق المحدد. بالنسبة للورق العادي، لا تقوم بالتحميل أعلى الخط المحدد برمز المثلث على موجه الحافة.
- ❑ تأكّد من تطابق إعدادات حجم الورق ونوعه مع حجم ونوع الورق المحمّل في الطابعة.
- ❑ لا تضع الأشياء فوق واقٍ وحدة التغذية.

معلومات ذات صلة

- ◀ "المواصفات البيئية" في الصفحة 181
- ◀ "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 51
- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 52
- ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 54

الورق ينحسر

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 151
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 55

تم تغذية الورق بميل

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 55

تم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة

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

حدوث خطأ بسبب نفاذ الورق

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

خروج الورق أثناء الطباعة

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

حل المشكلات

مشكلات الطاقة ولوحة التحكم

عدم تشغيل التيار الكهربائي

تأكد من توصيل سلك الطاقة بإحكام.

اضغط مع الاستمرار على الزر  لفترة أطول قليلاً.

عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي

اضغط مع الاستمرار على الزر  لفترة أطول قليلاً. أفصل سلك الطاقة إذا لم يعد بإمكانك إيقاف تشغيل الطابعة. ملعن جفاف رأس الطباعة، قم بتشغيل الطابعة مرة أخرى ثم أقف تشغيلها بالضغط على الزر .

إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً

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

حدد الإعدادات <الإعدادات الأساسية> ثم عطل الإعداد موقت إيقاف التشغيل.

ملاحظة:

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

علام شاشة LCD

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

تعذر الطابعة من جهاز الكمبيوتر

(USB) اتصال من التحقق

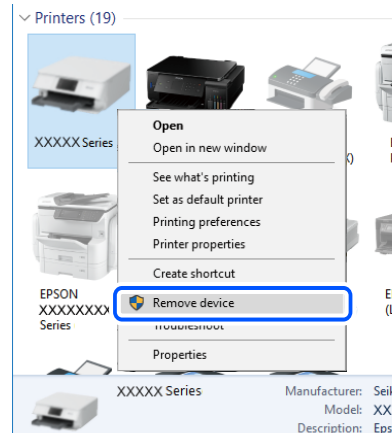
قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.

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 تعرّضت الطابعة لإجراء عملية الطباعة باستخدام وصلة USB، فحاول القيام بما يلي.
- اصل 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 47](#)

التحقق من اتصال (الشبكة)

- عند تغيير للموجّه اللاسلكي أو الموفّر الخاص بك، حاول ضبط إعدادات الشبكة للطابعة مجدداً. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي يُعرف بالشبكة SSID نفسه الذي تتصل به الطابعة.
- أغلق الأجهزة التي ترغب بتوصيلها بالشبكة. انتظر مدة 10 ثوان، ثم شغل الأجهزة بالترتيب التالي: الموجّه اللاسلكي، أو الكمبيوتر أو الجهاز الذي، ثم الطابعة. قم بنقل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز الذي بالقرب من الموجّه اللاسلكي للمساعدة في الاتصال بموّجات الراديو، ثم حاول ضبط إعدادات الشبكة مجدداً.
- قم بطباعة تقرير اتصال الشبكة. اطلع على رابط المعلومات ذات الصلة أدناه للحصول على التفاصيل. إذا أظهر التقرير الفشل في الاتصال بالشبكة، فتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة ثم اتبع الحلول المطبوّعة.
- إذا كان عنوان IP المعنّى للطابعة هو 169.254.XXX.XXX، وكان قناع الشبكة الفرعية هو 0.0.255.255، فقد يتم تعيين عنوان IP بشكل غير صحيح. أعد تشغيل الموجّه اللاسلكي الخاص بالطابعة أو قم بضبط إعدادات الشبكة لها. إذا لم يساعد ذلك في حل المشكلة، فاطّلع على الوثائق المتعلقة بالموجّه الخاص بالطابعة.
- حاول الوصول إلى أي موقع إلكتروني من جهاز الكمبيوتر الخاص بك للتأكد من صحة إعدادات شبكة الكمبيوتر الخاص بك. إذا لم تستطع الوصول إلى أي موقع إلكتروني، فعندئذ تكون هناك مشكلة بجهاز الكمبيوتر. افحص اتصال الشبكة للكمبيوتر.

معلومات ذات صلة

[← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 24](#)
[← "طباعة تقرير اتصال بالشبكة" في الصفحة 40](#)

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 تنفد مساحة الذاكرة الخاصة بالكمبيوتر. اطبع الصورة بدقة أقل أو بحجم أصغر.

معلومات ذات صلة

["التحقق من جود برامج تشغيل طابعة Epson الأصلية" في الصفحة 157](#)

["تثبيت التطبيقات" في الصفحة 145](#)

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 7 ■

انقر فوق رمز الطابعة، ثم انقر فوق خصائص ملقم الطابعة أعلى النافذة.

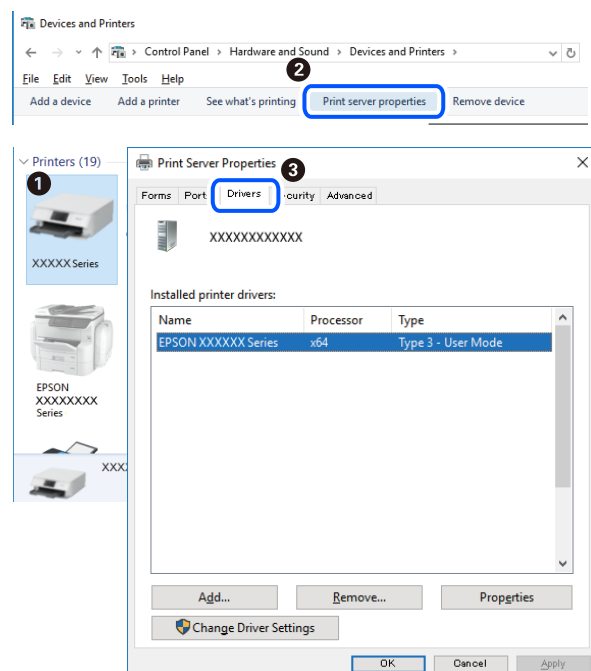
Windows Vista ■

انقر بزر الماوس الأيمن على مجلد الطابعات، ثم انقر فوق تشغيل كمسؤل > خصائص الملقّم.

Windows XP ■

من القائمة ملف، حدد خصائص الملقّم.

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 والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات، وإذا تم عرض علامة التبويب خيارات وعلامة التبويب أدلة المساعدة على النافذة، فهذا يعني أن برنامج طابعة Epson الأصلي مثبت على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

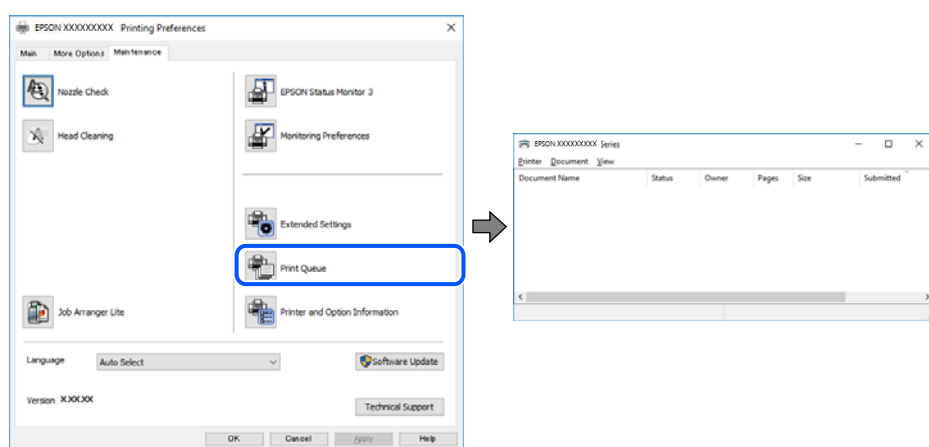


معلومات ذات صلة

[← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 145](#)

التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Windows)

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

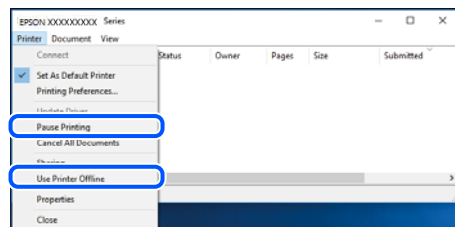


تحقق مما إذا كانت هناك أي مهام طباعة موقوفة مؤقتاً.
في حال تبقت أي بيانات غير ضرورية، حدد إلغاء جميع المستندات من قائمة الطابعة.

حل المشكلات

□ تأكد أن الطابعة غير متصلة أو معلقة.

إذا كانت الطابعة غير متصلة أو معلقة، فامسح الإعداد "غير متصلة" أو "معلقة" من القائمة الطابعة.



□ تأكد من تحديد الطابعة بوصفها الطابعة الافتراضية في القائمة الطابعة (يجب أن تكون هناك علامة اختيار على عنصر القائمة).

إذا لم يتم تحديد الطابعة كطابعة افتراضية، فاضبطها بوصفها الطابعة الافتراضية. إذا كان هناك العديد من الرموز في لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطابعات (الطابعات، والطابعات والفاكسات)، فاطلع على ما يلي لتحديد الرمز.

(مثال)

اتصال USB: EPSON XXXX Series

اتصال الشبكة: EPSON XXXX Series (الشبكة)

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

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

التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Mac OS)

تأكد أن حالة الطابعة ليست إيقاف مؤقت.

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

وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة

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

□ حدد إعدادات الشبكة > التحقق من الاتصال، ثم اطبع تقرير الاتصال بالشبكة. إذا حدث خطأ، فتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة ثم اتبع الحلول المطبوعة.

معلومات ذات صلة

◀ "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 40

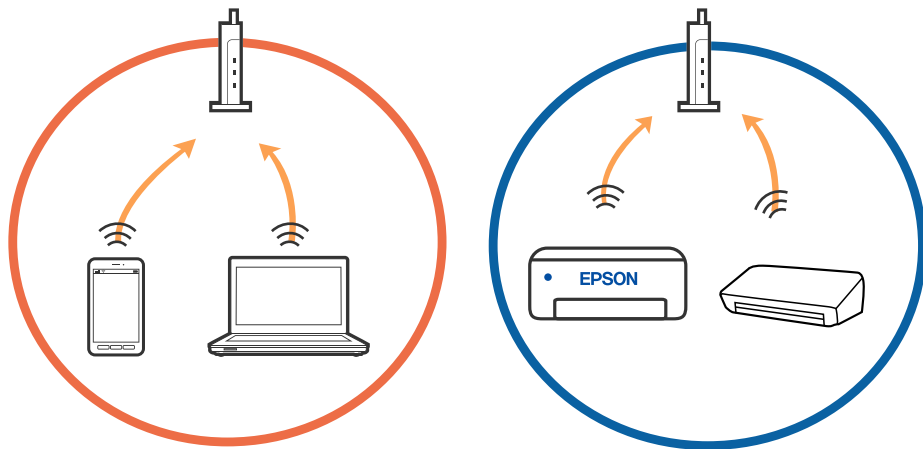
◀ "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 41

تعذر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة

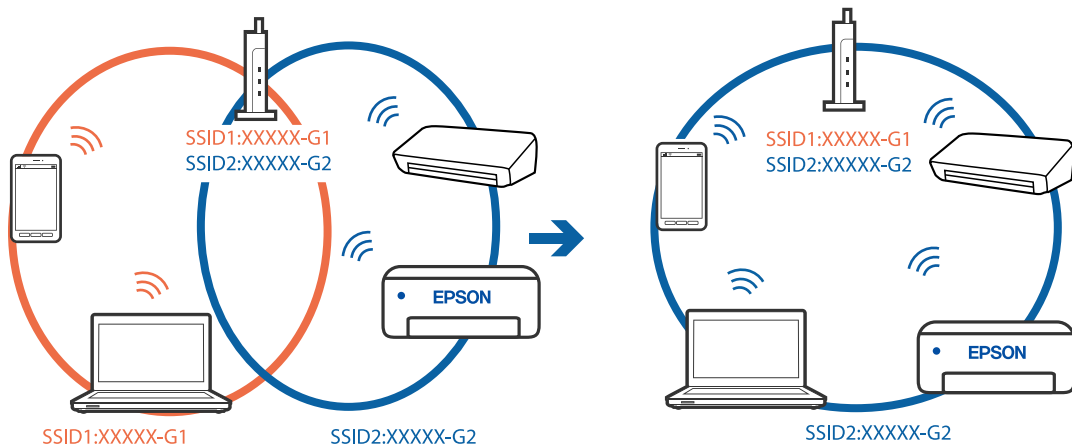
إذا تعذر عليك الاتصال بالطابعة من جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذكي حتى إن لم يظهر تقرير الاتصال بالشبكة أي مشكلات، فراجع ما يلي.

حل المشكلات

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

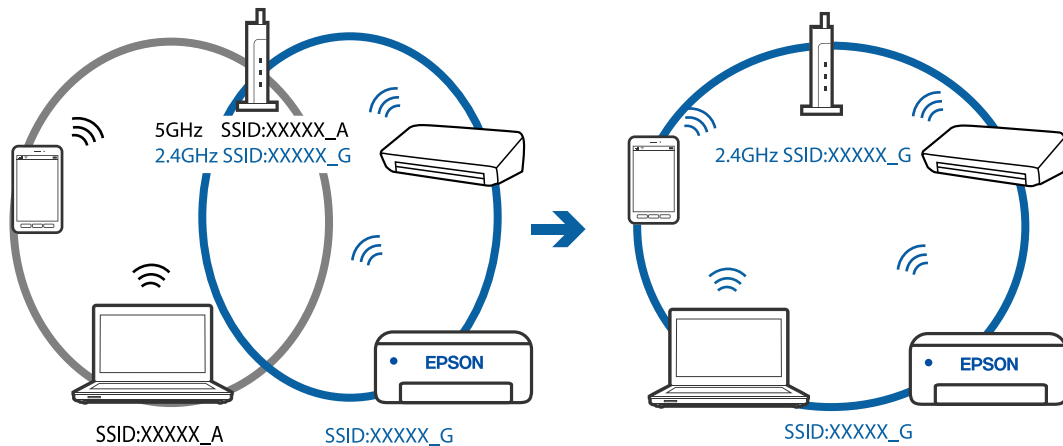


◻ قد لا تتمكن من الاتصال بالموجه اللاسلكي عندما يكون لدى الموجه اللاسلكي عدد من معرفات مجموعة الخدمات المتعددة وتكون الأجهزة متصلة بمعرفات مجموعة الخدمات المختلفة على الموجه اللاسلكي نفسه. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذكي بمعرفة مجموعة الخدمات نفسه الذي تتصلك به الطابعة.

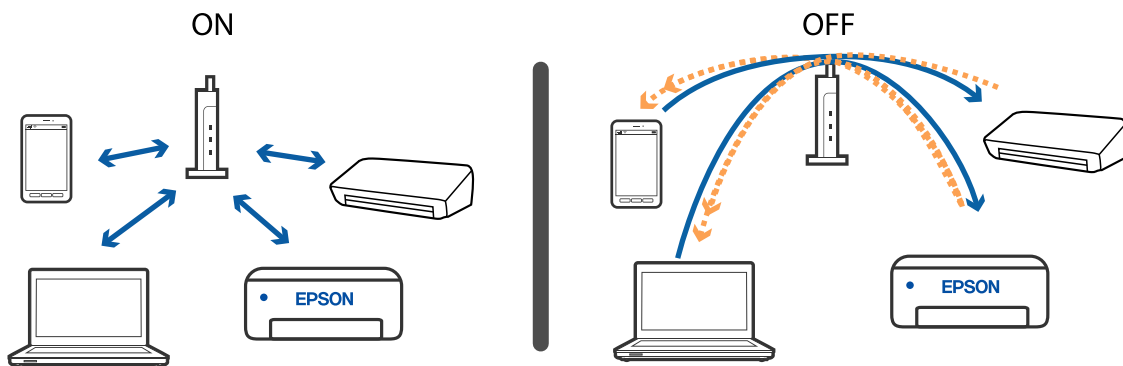


حل المشكلات

يملك الموجة اللاسلكية المتوفقة مع كل من IEEE 802.11a و IEEE 802.11g معرفات مجموعة خدمات بمعدل 2.4 جيجا هرتز و 5 جيجا هرتز. إذا قمت بتوصيل جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذكي بمعرف 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 الذكي بمعرف مجموعة الخدمات نفسه الذي تصل به الطابعة.



تملك معظم الموجات اللاسلكية ميزة فاصل الخصوصية التي تحظر الاتصال بين الأجهزة المتصلة. إذا لم تتمكن من إجراء الاتصال بين الطابعة وجهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذكي حتى وإن كانوا متصلين بالشبكة نفسها، فقم بتعطيل فاصل الخصوصية على الموجة اللاسلكية. انظر الدليل المرفق مع الموجة اللاسلكية للحصول على التفاصيل.



معلومات ذات صلة

[التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة](#) في الصفحة 161 ←

[التحقق من SSID للكمبيوتر](#) في الصفحة 162 ←

التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة

حدد الإعدادات < إعدادات الشبكة > حالة الشبكة. يمكنك التحقق من SSID لـ Wi-Fi Direct و Wi-Fi (نقطة الوصول البسيط) من كل قائمة.

حل المشكلات

التحقق من SSID للكمبيوتر

Windows



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



Mac OS

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



حل المشكلات

اتصالات الشبكة المحلية اللاسلكية (Wi-Fi) تصبح غير ثابتة عند استخدام أجهزة USB 3.0 في جهاز Mac

عند توصيل جهاز بمنفذ USB 3.0 في جهاز Mac، قد يحدث تداخل في تردد الراديو. جرب ما يلي إذا لم تتمكن من الاتصال بالشبكة المحلية اللاسلكية (Wi-Fi) أو إذا أصبحت العمليات غير ثابتة.

- ضع الجهاز المتصل بمنفذ USB 3.0 بعيداً عن جهاز الكمبيوتر.
- إذا كانت الطابعة تدعم نطاق التردد 5 جيجاهرتز، فاتصل بمعرف خدمة الشبكة لنطاق 5 جيجاهرتز.

معلومات ذات صلة

["مواصفات شبكة Wi-Fi" في الصفحة 179](#) ←

تعذر الطباعة من iPod touch، iPhone، أو iPad، أو

- قم بتوصيل iPod touch، iPhone، أو iPad، أو بنفس الشبكة (SSID) المستخدمة مع الطابعة.
- قم بتمكين تهيئة الورق في القوائم التالية.
الإعدادات > إعدادات الطابعة > إعداد مصدر الورق > تهيئة الورق
- قم بتمكين إعداد AirPrint على Web Config.

معلومات ذات صلة

["الاتصال بالجهاز الذكي" في الصفحة 25](#) ←
["تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة \(Web Config\)" في الصفحة 136](#) ←

مشكلات المطبوعات

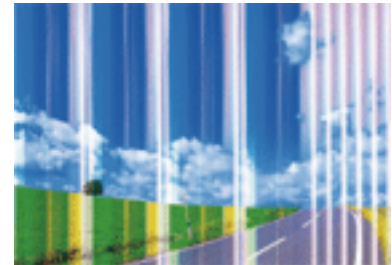
المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة

في حالة عدم استخدام الطابعة لفترة زمنية طويلة، قد تنسد فوهات رأس الطابعة وقد تتسرّب نقاط حبر. شغل فحص الفوهة ثم نظف رأس الطابعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطابعة.

معلومات ذات صلة

["فحص رأس الطابعة وتنظيفه" في الصفحة 124](#) ←

ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة



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

معلومات ذات صلة
["فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 124](#) ←

ظهور أشرطة ملونة بفواصل 2.5 سم تقريرًا



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

معلومات ذات صلة
["قائمة نوع الورق" في الصفحة 54](#) ←
["محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 126](#) ←

حل المشكلات

طبعات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذة



enthalten eine
Aufdruck. W
J 5008 "Regel

اضبط محاذة رأس الطباعة باستخدام ميزة المحاذة الرئيسية.

معلومات ذات صلة
[◀ "محاذة رأس الطباعة" في الصفحة 126](#)

عدم تحسن جودة الطباعة حتى بعد محاذة رأس الطباعة

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

Windows □

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

Mac OS □

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

جودة الطباعة سيئة

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

فحص الطابعة

- شغل فحص الفوهة ثم نظف رأس الطباعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطباعة.
- احرص على محاذة رأس الطباعة.

فحص الورق

- استخدم الورق المعتمد لهذه الطابعة.
- لا تطبع على ورق مبلل أو تالف أو قديم للغاية.
- إذا كان الورق ملتويًا أو كان الطرف منتفخًا، فاحرص على تسويته.
- لا تكدس الورق فوق بعضه البعض بعد طباعته على الفور.
- جفف المطبوعات تماماً قبل حفظها في ملف أو عرضها. عند تجفيف المطبوعات، تجنب تعریضها لضوء الشمس المباشر، ولا تستخدم مجففًا، ولا تلمس الوجه المطبوع من الورق.

حل المشكلات

- ◻ عند طباعة صور مرسومة أو صور فوتوغرافية، توصي Epson باستخدام ورق Epson الأصلي بدلاً من الورق العادي. اطبع على الوجه القابل للطباعة لورق Epson الأصلي.

فحص إعدادات الطباعة

- ◻ حدد إعداد نوع الورق المطابق لنوع الورق المحمّل في الطابعة.
- ◻ اطبع باستخدام إعداد جودة أعلى.

التحقق من خرطوشة الحبر

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

معلومات ذات صلة

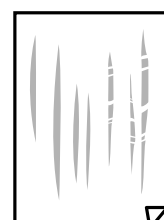
- ◀ "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 124
- ◀ "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 126
- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 52
- ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 54
- ◀ "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 51

الورق ملطخ أو مخدوش

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



- ◻ 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.
- ◻ عند الطباعة يدوياً على الوجهين، تأكد من جفاف الحبر بشكل كامل قبل إعادة تحميل الورق.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 55
 ◀ "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 126

تلطخ الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "المزيد من خيارات إعدادات الطابعة" في الصفحة 132

الصور المطبوعة لزجة

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 126

تتم طباعة الصور العادية أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة

في حالة الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام تشغيل Windows، يتم تطبيق إعداد ضبط الصورة التلقائي لـ Epson بطريقة افتراضية وفقاً لنوع الورقة. جرب تغيير الإعداد.

في علامة التبويب **مزيد من الخيارات**، حدد **مخصص** في تصحيح الألوان، ثم قم بالضغط على **متقدم**. قم بتغيير إعداد تصحيح المشهد من تصحيح تلقائي إلى خيار آخر. إذا لم يعملا تغيير الإعداد على نحو جيد، فاستخدم أي أسلوب لتصحيح اللون غير PhotoEnhance الموجود في إدارة الألوان.

معلومات ذات صلة

- ◀ "ضبط لون الطابعة" في الصفحة 81

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.

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

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

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

تعذر الطباعة بدون هوامش

قم بإجراء إعداد بلا حدود في إعدادات الطباعة. في حالة تحديد نوع ورق لا يدعم الطباعة بدون حدود، لن يمكنك تحديد بلا حدود. حدد نوع ورق يدعم الطباعة دون حدود.

معلومات ذات صلة

["خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة لنسخ الصور" في الصفحة 89](#)

["أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 64](#)

["أساسيات الطباعة — Mac OS" في الصفحة 65](#)

حوار الصورة مقصوصة أثناء إجراء عملية الطباعة بلا حدود

أثناء الطباعة دون حدود، يتم تكبير الصورة قليلاً واقتراض المجموعة البارزة. قم بتحديد إعداد التكبير.

☐ لوحة التحكم

غير إعداد توسيع.

☐ Windows

انقر فوق إعدادات بجانب خانة اختيار بلا حدود الموجودة على علامة التبويب رئيسية الخاصة ببرنامجه 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 لنسخ الصور" في الصفحة 89](#)

وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة

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

☐ عند وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية، احرص على محاذاة زاوية المستند الأصلي مع الزاوية الموضحة برمز على إطار زجاج الماسحة الضوئي. إذا كانت حوار النسخة مقصوصة، فحرك المستند الأصلي قليلاً بعيداً عن الزاوية.

☐ عند وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية، نظف زجاج الماسحة 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.

☐ اضبط إعداد الهامش في التطبيق بحيث يقع داخل المنطقة القابلة للطباعة.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

["تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 55](#)

["وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 58](#)

["تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 127](#)

["المنطقة القابلة للطباعة" في الصفحة 177](#)

الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة

□ قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.

□ قم بإلغاء أي مهام طباعة متوقفة مؤقتاً.

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

□ إذا كنت تستخدم برنامج تشغيل الطابعة الذي كنت تستخدمه من قبل، فقد تكون الحروف المطبوعة مشوهة. تأكد من أن برنامج تشغيل الطابعة الذي تستخدمه مخصصاً لهذه الطابعة. تحقق من اسم الطابعة الموجود في الجزء العلوي من نافذة برنامج تشغيل الطابعة.

الصورة المطبوعة معكوسة

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

Windows □

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

Mac OS □

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

النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات

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

ألوان غير متساوية، أو بقع، أو نقاط، أو خطوط مستقيمة في الصورة المنسوخة

□ قم بتنظيف مسار الورق.

□ تنظيف زجاج الماسحة الضوئية.

□ لا تضغط بقوة شديدة على المستند الأصلي أو على غطاء المستندات عند وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية.

□ عند تلطخ الورق، قلل إعداد كثافة النسخ.

معلومات ذات صلة

["تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 126](#)

["تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 127](#)

["خيارات القائمة للنسخ" في الصفحة 89](#)

حل المشكلات

تظهر نماذج التموج (التظليل المتعامد) في الصورة المنسوخة

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

معلومات ذات صلة

[◀ خيارات القائمة للنسخ](#) في الصفحة 89

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 89

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 147

[◀ تثبيت التطبيقات](#) في الصفحة 145

مشكلات الطباعة الأخرى

الطباعة بطيئة جداً

- أغلق كل التطبيقات غير الضرورية.
- قلل إعداد الجودة. فالطباعة عالية الجودة تبطئ سرعة الطباعة.
- ممكن إعداد الاتجاه الثنائي (أو السرعة العالية). عند تمكين هذا الإعداد، يجري رأس الطباعة عملية الطباعة أثناء التحرك في الاتجاهين، وتزيد سرعة الطباعة.

Windows □

حدد سرعة عالية من علامة التبويب **مزيد من الخيارات الخاصة** ببرنامج تشغيل الطابعة.

Mac OS □

حدد تفضيلات النظام من القائمة < **الطبعات ولماسحات الضوئية** (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق **خيارات وتجهيزات** > **خيارات** (أو برنامج التشغيل). حدد تشغيل ليكون إعداد الطباعة بسرعة عالية.

حل المشكلات

□ عطل الوضع الصامت. تعمل هذه الميزة على خفض سرعة الطباعة.

□ لوحة التحكم

 في الشاشة الرئيسية، ثم عطل الوضع الصامت.

□ Windows

حدد إيقاف تشغيل كإعداد ل وضع الهدوء بعلامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة.

□ Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة < الطابعات والمسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات > خيارات (أو برنامج التشغيل). حدد إيقاف التشغيل ليكون إعداد وضع الهدوء.

تنخفض سرعة الطباعة أو النسخ بشكل كبير أثناء عملية التشغيل المستمرة

تنخفض سرعة الطباعة أو النسخ لحماية آلية الطابعة من السخونة الزائدة والتلف. ومع ذلك، يمكنك متابعة عملية التشغيل. للعودة إلى السرعة الطبيعية، اترك الطابعة خاملة لمدة 30 دقيقة على الأقل. لن تتم العودة إلى السرعة الطبيعية إذا لم يتم إيقاف التشغيل.

تعذر إلغاء عملية الطباعة من جهاز كمبيوتر يعمل بنظام Mac OS X v10.6.8

إذا كنت ترغب في إيقاف عملية الطباعة من جهاز الكمبيوتر، قم بإجراء الإعدادات التالية.

 قم بتشغيل Web Config، ثم حدد Port9100 ليكون إعداد AirPrint Setup في Top Priority Protocol. حدد تفضيلات النظام من القائمة < الطابعات والمسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم احذف الطابعة وأضفها مرة أخرى.

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 (المساحة الضوئية) الصحيحة على 2 Epson Scan.

تحقق ما إذا تم التعرف على الطابعة أم لا عند استخدام Windows في نظام التشغيل Windows. تأكد من عرض الطابعة (المساحة الضوئية) في المساحة الضوئية والكاميرا. يجب عرض الطابعة (المساحة الضوئية) كـ EPSON XXXXX (اسم الطابعة). إذا لم يتم عرض الطابعة (المساحة الضوئية)، فقم بإلغاء تثبيت 2 Epson Scan ثم إعادة تثبيته. انظر التالي للوصول إلى المساحة الضوئية والكاميرا.

□ Windows 10

انقر فوق زر البدء، ثم حدد نظام > لوحة التحكم، وأدخل «المساحة الضوئية والكاميرا» في رمز البحث، وانقر فوق عرض المسحات الضوئية والكاميرات، ثم تحقق من ظهور الطابعة.

□ Windows 8/Windows 8.1

حدد سطح المكتب > الإعدادات > لوحة التحكم، وأدخل «المساحة الضوئية والكاميرا» في رمز البحث، ثم انقر فوق إظهار المساحة الضوئية والكاميرات، ثم تتحقق من ظهور الطابعة.

□ Windows 7

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم، وأدخل «المساحة الضوئية والكاميرا» في رمز البحث، وانقر فوق عرض المسحات الضوئية والكاميرات، ثم تتحقق من ظهور الطابعة.

حل المشكلات

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 تتحقق من ظهور الطابعة.

معلومات ذات صلة

["إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 147](#) ←

← ["تنبيت التطبيقات" في الصفحة 145](#)

لا يمكن بدء المسح الضوئي عند استخدام لوحة التحكم

□ تأكد من تثبيت 2 Epson Event Manager بشكل صحيح.

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

مشكلات الصورة الممسوحة ضوئياً

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

□ نظف زجاج الماسحة.

□ أزيل أي شوائب أو اتساخات تلتتصق بالمستند الأصلي.

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

معلومات ذات صلة

← ["تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 127](#)

جودة الصورة سيئة

□ قم بتعيين الوضع في 2 Epson Scan حسب المستند الأصلي الذي ترغب في مسحه. قم بالمسح الضوئي باستخدام إعدادات المستندات في وضع المستند، وإعدادات الصور في وضع الصور.

□ في 2 Epson Scan، اضبط الصورة باستخدام العناصر في علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم قم بالمسح.

□ إذا كانت الدقة منخفضة، فجرب زيادة الدقة ثم قم بعملية المسح.

معلومات ذات صلة

← ["جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2 Epson Scan" في الصفحة 100](#)

يظهر التواء في خلفية الصور

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

حل المشكلات

- ❑ في 2 Epson Scan، 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 2 Epson Scan، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم حدد خيار الصورة < تقنية تحسين النص.
- ❑ عند إجراء المسح الضوئي من زجاج الماسحة الضوئية، ضع ورقة سوداء أو لوحة مكتب فوق المستند الأصلي.

معلومات ذات صلة
◀ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 58

النص غير واضح

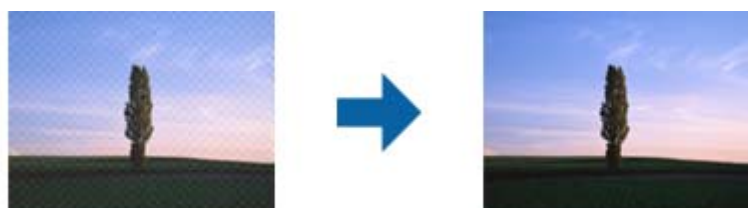
- ❑ في وضع المستند في 2 Epson Scan، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم حدد خيار الصورة < تقنية تحسين النص.
- ❑ حدد وضع المستند كـ الوضع في 2 Epson Scan. قم بالمسح الضوئي باستخدام إعدادات المستندات في وضع المستند.
- ❑ في وضع المستند في 2 Epson Scan، عند ضبط نوع الصورة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية على أبيض وأسود، اضبط الحد في علامة التبويب إعدادات متقدمة. عندما تقوم بزيادة الحد، تصبح المنطقة ذات اللون الأسود أكبر.
- ❑ إذا كانت الدقة منخفضة، فجرب زيادة الدقة ثم قم بعملية المسح.

معلومات ذات صلة
◀ "مسح المستندات ضوئياً (وضع المستند)" في الصفحة 101

تظهر أنماط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت)

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

- ❑ في علامة التبويب إعدادات متقدمة في 2 Epson Scan، حدد تقنية الصورة.



- ❑ غير درجة الدقة ثم أجري المسح الضوئي مجدداً.

معلومات ذات صلة
◀ "جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2 Epson Scan" في الصفحة 100

يتعدى المسح الضوئي للمنطقة المطلوبة على زجاج الماسحة الضوئية

- ❑ تأكد من وضع المستند الأصلي بشكل صحيح تجاه علامات المحاذاة.
- ❑ إذا كانت حافة الصورة الممسوحة ضوئياً مقصوصة، فحرك المستند الأصلي قليلاً بعيداً عن حافة زجاج الماسحة الضوئية.

حل المشكلات

◻ عند وضع عدد من المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية، تأكد من وجود مساحة بقدار 20 ملم (0.79 بوصة) على الأقل بين المستندات الأصلية وبعضاها.

◻ 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 نفاثات أو أتربة على المستند الأصلي، فسيتسع نطاق المسح الضوئي ليشملها.

معلومات ذات صلة

["وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 58](#)

["تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 127](#)

يتعدى 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 تجري 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 إطار التحديد يدوياً.

معلومات ذات صلة

["جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2 Epson Scan" في الصفحة 100](#)

يتعدى التعرف على النص بشكل صحيح عند حفظه بصيغة ملف PDF قابل للبحث

◻ في النافذة خيارات تنسيق الصورة في 2 Epson Scan، تتحقق من أن لغة النص مضبوطة بطريقة صحيحة في علامة التبويب النص.

◻ تتحقق من وضع المستند الأصلي بشكل مستقيم.

◻ استخدم مستند أصلي بنص واضح. قد تقل قدرة التعرف على النص لأنواع المستندات الأصلية التالية.

◻ المستندات الأصلية المنسوخة عدة مرات

◻ المستندات الأصلية المستلمة عن طريق الفاكس (بدقة منخفضة)

◻ المستندات الأصلية التي تكون المسافة بين الأحرف أو المسافة بين الأسطر فيها صغيرة جداً

◻ المستندات الأصلية التي تحتوي على خطوط تسطير للتحديد على النص

◻ المستندات الأصلية التي تحتوي على نص مكتوب بالخط اليدوي

◻ المستندات الأصلية المجعدة أو المكرمشة

◻ في وضع المستند في 2 Epson Scan، عند ضبط نوع الصورة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية على أبيض وأسود، اضبط الحد في علامة التبويب إعدادات متقدمة. عندما تقوم بزيادة الحد، يصبح اللون الأسود أقوى.

◻ في وضع المستند في 2 Epson Scan، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم حدد خيار الصورة < تقنية تحسين النص.

معلومات ذات صلة

["مسح المستندات ضوئياً \(وضع المستند\)" في الصفحة 101](#)

حل المشكلات

تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئياً

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

ملاحظة:

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

1. ابدأ .Epson Scan 2 Utility

Windows 10

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

Windows 8/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

انقر فوق زر البدء، ثم حدد كل البرامج أو البرامج < Epson Scan 2 < EPSON

Mac OS

حدد الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Software

2. حدد علامة التبويب أخرى.

3. انقر فوق إعادة الضبط.

ملاحظة:

إذا لم تعمل التهيئة على حل المشكلة، فقم بإلغاء تثبيت Epson Scan 2 وإعادة تثبيته مرة أخرى.

معلومات ذات صلة

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 147

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 145

مشكلات المسح الضوئي الأخرى

المسح الضوئي بطيء جداً

قلل الدقة.

معلومات ذات صلة

← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 100

تنخفض سرعة المسح الضوئي بشكل كبير أثناء عملية المسح الضوئي المستمرة

تنخفض سرعة المسح الضوئي لحماية آلية الطابعة من السخونة الزائدة والتلف. ومع ذلك، يمكنك متابعة المسح الضوئي. للعودة إلى سرعة المسح الضوئي الطبيعية، اترك الطابعة خاملة لمدة 30 دقيقة على الأقل. لن تتم العودة إلى سرعة المسح الضوئي الطبيعية إذا لم يتم إيقاف التشغيل.

حل المشكلات

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 100](#)

مشكلات أخرى

صدمة كهربائية خفيفة عند مس الطابعة

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

أصوات التشغيل عالية

إذا كانت أصوات التشغيل عالية للغاية، فممكن وضع المدوء. تكين هذه الميزة قد يقلل من سرعة الطباعة.

- ◻ لوحة التحكم
 - حدد  في الشاشة الرئيسية، ثم ممكن الوضع الصامت.
- ◻ برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Windows
 - ممكن وضع المدوء في علامة التبويب رئيسي.
- ◻ برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Mac OS
 - حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات < خيارات (أو برنامج التشغيل). حدد تشغيل ليكون إعداد وضع المدوء.

تم حجب التطبيق بواسطة جدار حماية (لنظام التشغيل Windows فقط)

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

الملحق

الملحق**المواصفات الفنية****مواصفات الطابعة**

فوهات الحبر الأسود: 180	مكان فوهات رأس الطابعة
فوهات الحبر الألوان: 59 لكل لون	
ورق عادي 64 إلى 90 جم/م ² (17 إلى 24 رطل)	ورق عادي
الأطراف طرف #10, DL, C6: من 75 إلى 90 جم/م ² (من 20 إلى 24 رطل)	وزن الورق*

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

المنطقة القابلة للطباعة**منطقة قابلة للطباعة للأوراق الفردية**

قد تخفض جودة الطباعة في المناطق المظللة نتيجة آلية الطابعة.

الطباعة مع وجود حدود

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

الطباعة بلا حدود

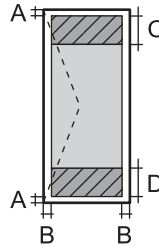
(مم 44.0 بوصة 1.73)	A	
(مم 40.0 بوصة 1.57)	B	

الملحق

منطقة قابلة للطباعة للأطراف

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظللة نتيجة آلية الطابعة.

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



مواصفات الماسحة الضوئية

مسطحة	نوع الماسحة الضوئية
(وحدة استشعار اتصال الصور الملونة) CIS	جهاز كهروضوئي
216×297 مم (8.5×11.7 بوصة). Letter ,A4	الحد الأقصى لحجم المستند
1200 نقطة في البوصة (المسح الضوئي الرئيسي) 2400 نقطة في البوصة (المسح الضوئي الفرعي)	الدقة
اللون	عمق اللون
<input type="checkbox"/> 48 بت لكل بكسل داخلي (16 بت لكل بكسل لكل لون داخلي) <input type="checkbox"/> 24 بت لكل بكسل خارجي (8 بت لكل بكسل لكل لون خارجي)	التدريج الرمادي
<input type="checkbox"/> 16 بت لكل بكسل داخلي <input type="checkbox"/> 8 بت لكل بكسل خارجي	الأسود والأبيض
<input type="checkbox"/> 16 بت لكل بكسل داخلي <input type="checkbox"/> 1 بت لكل بكسل خارجي	LED
	مصدر الضوء

مواصفات الواجهة

لaptop USB	لaptop
------------	--------

الملحق

قائمة وظائف الشبكة

وظائف الشبكة و IPv4/IPv6

الوظائف	IPv6 .IPv4	IPv4	مدعومة	ملاحظات
طباعة الشبكة	((WindowsEpsonNet Print		✓	-
	((WindowsStandard TCP/IP	IPv6 .IPv4	✓	-
طباعة خدمات ويب للأجهزة بنظام (Windows)	IPv6 .IPv4		✓	أو Windows Vista الإصدار الأحدث
طباعة Bonjour (Mac OS)	IPv6 .IPv4		✓	-
طباعة IPP (Mac OS ،Windows)	IPv6 .IPv4		✓	-
طباعة UPnP	IPv4		-	أداة المعلومات
طباعة (Wi-FiPictBridge	IPv4		-	كاميرا رقمية
(طباعة البريد الإلكتروني، الطباعة عن بعد) Epson Connect	IPv4		✓	-
(Mac OS ،iOSAirPrint	IPv6 .IPv4		✓	نظام التشغيل 5 أو الإصدار الأحدث، نظام Mac OS X التشغيل v10.7 أو الإصدار الأحدث
(Google Cloud Print)	IPv6 .IPv4		✓	-
Epson Scan 2	IPv6 .IPv4		✓	-
Event Manager	IPv4		✓	-
(المسح الضوئي للخدمة السحابية) Epson Connect	IPv4		✓	-
(مسح ضوئي) AirPrint	IPv6 .IPv4		✓	أو OS X Mavericks الإصدار الأحدث
إرسال فاكس	IPv4		-	-
استلام فاكس	IPv4		-	-
Faxout) AirPrint)	IPv6 .IPv4		-	-
الفاكس				

مواصفات شبكة Wi-Fi

ال المقاييس	IEEE 802.11b/g/n ^{1*}	
نطاق التردد	4 جيجا هرتز	
الحد الأقصى لطاقة التردد اللاسلكي المرسلة	20 ديسيل ملي واط (طاقة مشعة مكافئة متناحية)	
أوضاع التنسيق	البنية الأساسية، شبكة Wi-Fi المباشرة (نقطة الوصول البسيط) ^{*2*³}	

الملحق

^{5*} WPA2-PSK (AES) ,WEP (64/128bit)	وسائل أمان اللاسلكي ^{4*}
---	-----------------------------------

- 1* لا يتوفر IEEE 802.11n إلا لـ HT20 فقط.
- 2* غير مدعوم للتواافق مع IEEE 802.11b .
- 3* يتواافق وضع نقطة الوصول البسيط مع اتصال Wi-Fi (البنية الأساسية).
- 4* لا تدعم شبكة Wi-Fi المباشرة سوى (AES) (WPA2-PSK).
- 5* متواافق مع مقاييس WPA/WPA2 مع دعم WPA2 الشخصي.

بروتوكول الأمان

خادم/عميل HTTPS	SSL/TLS
-----------------	---------

خدمات الطرف الثالث المدعومة

نظام التشغيل iOS 5 أو أحدث /نظام التشغيل Mac OS X v10.7.x	الطباعة	AirPrint
أو الإصدار الأحدث OS X Mavericks	المسح الضوئي	
Google Cloud Print		

الأبعاد

التخزين	الأبعاد
<input type="checkbox"/> العرض: 375 مم (14.8 بوصة). <input type="checkbox"/> العمق: 300 مم (11.8 بوصة). <input type="checkbox"/> الارتفاع: 170 مم (6.7 بوصة).	
الطباعة	
<input type="checkbox"/> العرض: 375 مم (14.8 بوصة). <input type="checkbox"/> العمق: 578 مم (22.8 بوصة). <input type="checkbox"/> الارتفاع: 242 مم (9.5 بوصة).	
تقريباً 4.3 كجم (9.5 رطل)	*الوزن

* بدون خراطيش الخبر وسلك الطاقة.

المواصفات الكهربائية

من 220 إلى 240 فولت	من 100 إلى 240 فولت	الطراز
من 50 إلى 60 هرتز	من 50 إلى 60 هرتز	نطاق التردد المحدد

الملحق

التيار المحدد	0.4 إلى 0.2 أمبير	0.2 أمبير
استهلاك الطاقة (من خلال وصلة USB)	النسخ المستقل: حوالي 12.0 واط (ISO IEC24712)	النسخ المستقل: حوالي 12.0 واط (ISO IEC24712)
وضع الاستعداد: حوالي 5.0 واط	وضع الاستعداد: حوالي 5.0 واط	وضع الاستعداد: حوالي 5.0 واط
وضع السكون: حوالي 0.8 واط	وضع السكون: حوالي 0.8 واط	وضع السكون: حوالي 0.8 واط
إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.3 واط	إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.3 واط	إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.3 واط

ملاحظة:

■ أقصى الملصق الموجود على الطابعة معرفة جهدها الكهربائي.

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

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

المواصفات البيئية

التتشغيل	استخدم الطابعة في النطاق الموضح في الرسم البياني التالي.
	درجة الحرارة: من 10 إلى 35 درجة مئوية (من 50 إلى 95 درجة فهرنهايت) الرطوبة: من 20 إلى 80% رطوبة نسبية (بدون تكافث)

التخزين	درجة الحرارة: من 20- إلى 40 درجة مئوية (من -4- إلى 104 درجة فهرنهايت)* الرطوبة: من 5 إلى 85% رطوبة نسبية (بدون تكافث)

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

المواصفات البيئية لخراطيش الحبر

درجة حرارة التخزين	* 30- إلى 40 درجة مئوية (22- إلى 104 درجة فهرنهايت)
درجة حرارة التجمد	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).

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

الملحق

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 Vista (32-بت، 64-بت)، Windows XP Professional x64 أو أحدث (32-بت، 64-بت) أو أحدث Edition SP2

/macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X MountainmacOS Mojave
Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

ملاحظة:

- قد لا يدعم نظام التشغيل Mac OS بعض التطبيقات والميزات.
 - نظام الملفات (UFS) الخاص بنظام التشغيل Mac OS غير مدعوم.

معلومات تنظيمية

المقاييس والاعتمادات

المقاييس والمواصفات الخاصة بطرز 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.

المصنوع Seiko Epson Corporation :

J26H006 النوع:

يتوافق هذا المنتج مع الجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) و210-RSS من قواعد هيئة الصناعة الكندية (IC). لن تتحمل شركة Epson مسؤولية أي فشل في تحقيق متطلبات الحماية نتيجة إجراء أي تعديلات غير موصى بها على المنتج. يخضع التشغيل للشروط 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.

منع تشويش موجات الراديو على الخدمة المرخصة، تم تصميم هذا الجهاز ليتم استخدامه داخل المنشآت والمنازل وبعيداً عن النواخذ لضمان الحصول على أقصى درجات الحماية. ويُخضع الجهاز (أو هوائي الإرسال الخاص به) للمثبت 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 المجلق C بالنشرة OET65 RSS-102 من قواعد التعرض لموجات الراديو الصادرة عن هيئة الصناعة الكندية. ويتعين تركيب هذا الجهاز وتشغيله بحيث يبقى المشعاع على بعد 7.9 بوصة (20 سم) على الأقل من جسم الإنسان (باستثناء الأطراف: اليدين والمغصمين والقدمين والكاحلين).

المقاييس والمواصفات الخاصة بالطراز الأوروبي

للمستخدم الأوروبي

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

الملحق

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

C636B

يستخدم فقط في أيرلندا والمملكة المتحدة والنمسا وألمانيا وليختنشتاين وسويسرا وفرنسا وبليجيكا ولوكمبورج وهولندا وإيطاليا والبرتغال وأسبانيا والدانمارك وفنلندا والتزويج والسويد وأيسلندا وقبرص وكرواتيا واليونان سلوفينيا ومالطا وبغاريا والتشيك وإستونيا وألمجر ولاتفيا ولتوانيا وبولندا ورومانيا وسلوفاكيا.

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



المقاييس والمواصفات الخاصة بالطراز الأسترالي

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

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

C636B

لن تحمل 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 الموثائق الحكومية والأوراق المالية المحلية
- ❑ الطوابع البريدية غير المستخدمة والبطاقات البريدية ذات الطوابع الملصقة بشكل مسبق والعناصر البريدية الرسمية الأخرى التي تحمل طوابع بريدية صالحة
- ❑ الدماغات الحكومية والأوراق المالية الصادرة وفقاً لإجراء قانوني

توقف الحرص عند نسخ العناصر التالية:

- ❑ الأوراق المالية الخاصة (شهادات الأسهم والأوراق النقدية القابلة للتداول والشيكات وغير ذلك)، الإجازات الشهرية وإيصالات التنازل وغيرها.
- ❑ جوازات السفر وتراخيص القيادة وشهادات الملاءمة وجوازات عبور الطرق وكوبونات الأطعمة والتذاكر وغير ذلك.

ملاحظة:

قد يحظر القانون أيضاً نسخ هذه العناصر.

الاستخدام المسؤول للمواد محمية بموجب حقوق الطبع والنشر:

يمكن إساءة استخدام الطابعات عن طريق النسخ غير الملائم لمواد محمية بموجب حقوق نشر. ما لم تكن تتصرف بناءً على نصائح محامي 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.

الملحق

نقل الطابعة وتخزينها

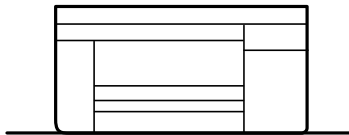
عندما تحتاج إلى نقل الطابعة لوضعها في مكان آخر أو لإصلاحها، اتبع الخطوات أدناه لوضع الطابعة في علبتها.

تنبيه: 

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

هام: 

- عند تخزين الطابعة أو نقلها، تجنب إمالتها أو وضعها بشكل رأسياً أو قلبتها رأساً على عقب، وإلا فقد يتسرّب الحبر.



- اترك خرطيش الحبر مثبتة. فقد تؤدي إزالة الخرطيش إلى جفاف رأس الطابعة مما قد يحول دون قيام الطابعة بالطباعة.

1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .

2. تأكد من أنَّ مصباح الطاقة قد أطفئ، ثم افصل سلك الطاقة.

هام: 

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

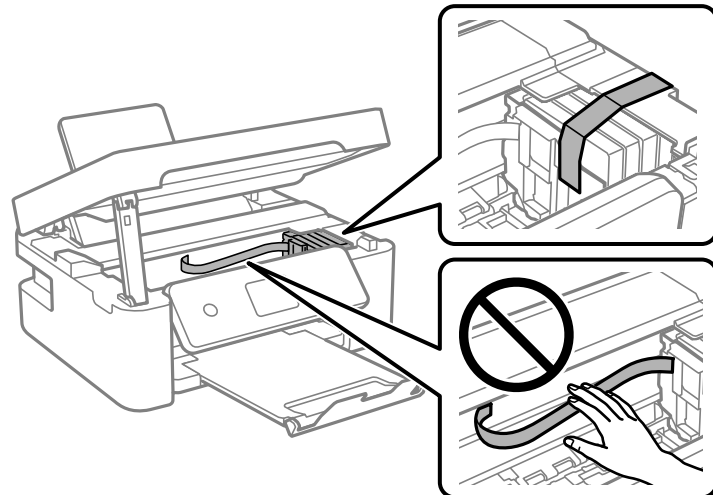
3. افصل جميع الكابلات، مثل سلك الطاقة وكابل USB.

4. أزل كل الورق من الطابعة.

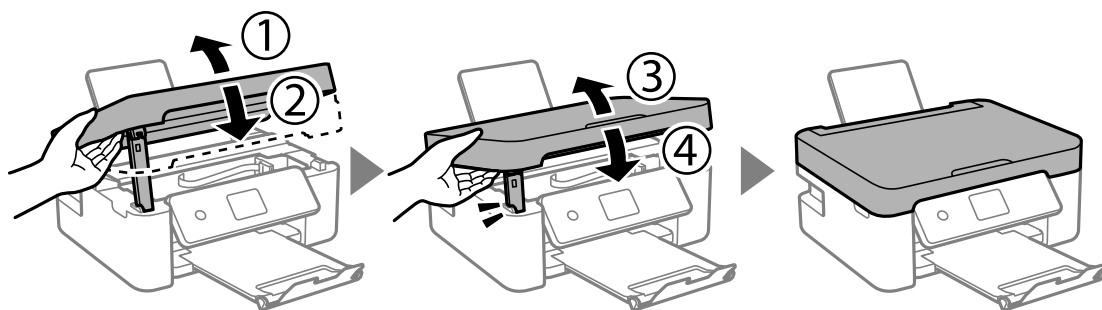
5. تأكد من عدم وجود مستندات أصلية على الطابعة.

الملحق

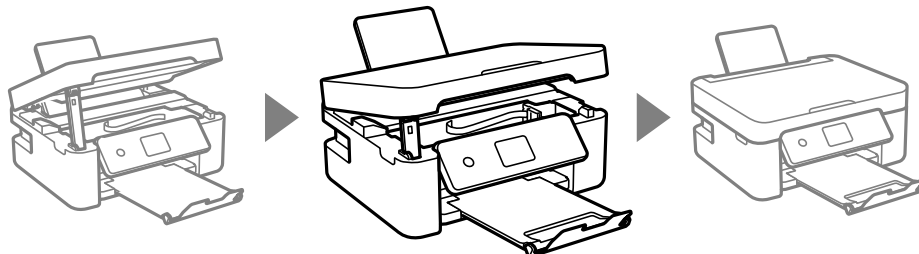
6. افتح وحدة الماسحة الضوئية مع إغلاق غلاف المستند. أحكم تثبيت حامل خراطيش الحبر بالحاوية باستخدام شريط.



7. أغلق وحدة الماسحة الضوئية.
من أجل الحفاظ على السلامة، يتم إغلاق وحدة الماسحة الضوئية في خطوتين.

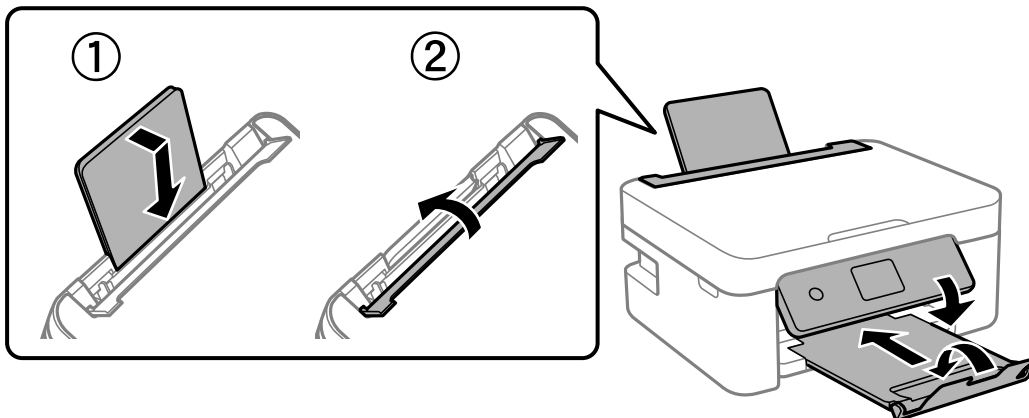


ملاحظة:
ولا يمكن فتح وحدة الماسحة الضوئية من الموضع الموضح أدناه. ولذا أنغلقه تماماً قبل فتحها.



الملحق

8. استعد لوضع الطابعة في علبتها بالشكل الموضح أدناه.



9. ضع الطابعة في علبتها باستخدام المواد الواقية.

عند استخدام الطابعة مرةً أخرى، تأكد من إزالة الشريط الذي يثبت حامل خراطيش الحبر. إذا انخفضت جودة الطباعة في عملية الطباعة التالية، فنظف رأس الطباعة وضبط محاذاته.

معلومات ذات صلة

- ◀ "أسماء الأجزاء ووظائفها" في الصفحة 14
- ◀ "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 124
- ◀ "محاذة رأس الطباعة" في الصفحة 126

أين تجد المساعدة

موقع الويب للدعم الفني

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

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

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

إذا كان منتج Epson لديك لا يعمل بشكل صحيح ولا يمكنك حل المشكلة، فاتصل بخدمات دعم شركة Epson للحصول على المساعدة.

الاتصال بدعم شركة Epson

قبل الاتصال بشركة Epson

إذا كان منتج Epson لديك لا يعمل بشكل صحيح ولا يمكنك حل المشكلة باستخدام معلومات استكشاف الأخطاء وإصلاحها الموجودة في أدلة المنتج، فاتصل بخدمات دعم شركة Epson للحصول على المساعدة. إذا كان دعم شركة Epson في منطقتك غير م ضمن في القائمة التالية، فاتصل بالموزع الذي قمت بشراء المنتج منه.

سيكون دعم شركة Epson قادرـاً على المساعدة بسرعة أكبر في حالة توفير المعلومات التالية:

الملحق

- ❑ 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 تايوان

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

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

توفر معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتثبيت والاستعلام عن المنتجات.

مكتب الدعم الفني بشركة **Epson**

هاتف: +886-2-80242008

يمكنك الاتصال بفريق الدعم لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف:

❑ استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج

❑ مشكلات استخدام المنتج أو الأسئلة الخاصة بذلك

❑ استعلامات حول خدمة الإصلاح والضمان

مركز خدمة الإصلاح:

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

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

تعليمات للمستخدمين في أستراليا

يتمي فرع شركة *Epson* في أستراليا توفير مستوى عاليٍ 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 برامج التشغيل وجهات الاتصال بشركة Epson ومعلومات المنتجات الجديدة والدعم الفني (البريد الإلكتروني).

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

هاتف: 1300-361-054

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

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

يتمني فرع شركة Epson في نيوزيلندا توفير مستوى عاليٍ 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 برامج التشغيل وجهات الاتصال بشركة Epson ومعلومات المنتجات الجديدة والدعم الفني (البريد الإلكتروني).

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

هاتف: 0800 237 766

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

نشجعك على الحصول على كل المعلومات المطلوبة عند الاتصال. كلما قمت بإعداد المزيد من المعلومات، زادت سرعتنا في مساعدتك على حل المشكلة. تتضمن هذه المعلومات وثائق منتج Epson ونوع الكمبيوتر ونظام التشغيل وبرامج التطبيق وأي معلومات تشعر بأنها مطلوبة.

نقل المنتج

توصي Epson بالاحتفاظ بعبوة المنتج تحسباً لنقله مستقبلاً.

تعليمات للمستخدمين في سنغافورة

مصادر المعلومات والدعم والخدمات المتوفرة من Epson في سنغافورة هي:

صفحة الويب العالمية

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

توفر معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل والأسئلة الشائعة واستعلامات المبيعات والدعم الفني عبر البريد الإلكتروني.

الملحق

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

الاتصال المجاني: 800-120-5564

يستطيع فريق مكتب الدعم لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف:

- ❑ استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج
- ❑ الأسئلة المتعلقة باستخدام المنتج أو استكشاف المشكلات وحلها
- ❑ استعلامات حول خدمة الإصلاح والضمان

تعليمات للمستخدمين في هونج كونج

للحصول على دعم فني بالإضافة إلى خدمات ما بعد البيع، نرحب باتصال المستخدمين بشركة Epson Hong Kong Limited في أي وقت.

الصفحة الرئيسية على الإنترنت

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

أسست شركة Epson في هونج كونج صفحة رئيسية محلية باللغتين الصينية والإنجليزية على الإنترنت لتوفير المعلومات التالية للمستخدمين:

- ❑ معلومات المنتج
- ❑ إجابات على الأسئلة الشائعة
- ❑ أحدث إصدار من برامج تشغيل منتجات Epson

الخط الساخن للدعم الفني

كما يمكنك الاتصال بالفريق الفني على أرقام الهواتف والفاكسات التالية:

هاتف: 852-2827-8911

فاكس: 852-2827-4383