



XP-5150 Series

دليل المستخدم

المحتويات

28.	ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة.
29.	التحقق من حالة الاتصال بالشبكة.
29.	رمز الشبكة.
29.	التحقق من معلومات الشبكة التفصيلية من لوحة التحكم
29.	طباعة تقرير الاتصال بالشبكة.
30.	طباعة ورقة حالة الشبكة.
36.	استبدال موجهات لاسلكية جديدة أو إضافتها.
36.	تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر.
37.	إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم.
37.	قطع اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) من لوحة التحكم.
38.	استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم.
39.	استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم.

إعدادات الطابعة

40.	تحميل الورق.
40.	الورق والسعات المتوفرة.
42.	تحميل الورق في درج الورق.
45.	تحميل الأظرف والاحتياطات.
46.	قائمة نوع الورق.
46.	وضع المستندات الأصلية.
46.	وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية.
48.	إدخال بطاقة ذاكرة.
48.	بطاقات الذاكرة المعتمدة.
49.	إدخال بطاقة ذاكرة وإخراجها.
50.	الوصول إلى بطاقة الذاكرة من الكمبيوتر.
50.	المزيد من خيارات الإعدادات.
50.	المزيد من خيارات حالة التوريد.
51.	المزيد من خيارات الإعدادات الأساسية.
52.	المزيد من خيارات إعدادات الطابعة.
52.	المزيد من خيارات إعدادات الشبكة.
53.	المزيد من خيارات إعدادات خدمة الويب.
54.	المزيد من خيارات مشاركة الملف.
54.	المزيد من خيارات وظائف الدليل.
54.	المزيد من خيارات تحديث البرامج الثابتة.
55.	المزيد من خيارات استعادة الإعدادات الافتراضية.
55.	توفير الطاقة.
55.	توفير الطاقة — لوحة التحكم.

الطباعة

56.	الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة في نظام التشغيل Windows.
56.	الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة.
56.	أسسیات الطباعة.
58.	الطباعة على الوجهين.

حول هذا الدليل

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

تعليمات هامة

9.	إرشادات السلامة.
9.	تعليمات استخدام الجبر بأمان.
10.	التحذيرات والتنبيهات الخاصة بالطابعة.
10.	التنبيهات والتحذيرات الخاصة ببدء تشغيل/استخدام الطابعة.
11.	التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام بطاقات الذاكرة.
11.	التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة LCD.
11.	حماية المعلومات الشخصية.

أسسیات الطابعة

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

إعدادات الشبكة

20.	أنواع الاتصال بالشبكة.
20.	اتصال Wi-Fi.
20.	اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).
21.	الوصول بجهاز كمبيوتر.
22.	الاتصال بالجهاز الذكي.
22.	ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة.
23.	اضبط إعدادات Wi-Fi من خلال إدخال معرف خدمة الشبكة (SSID) وكلمة المرور.
24.	ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS).
25.	ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز التعريف الشخصي (WPS).
26.	ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).
27.	ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).

نحو مستندات أصلية متعددة على صفحة واحدة.....	102
طرق النسخ المختلفة.....	102
نسخ الصور الفوتوغرافية.....	102
النسخ بخطيط مختلف.....	104
خيارات القائمة المتقدمة الأساسية.....	105
خيارات القائمة المتقدمة للنسخ.....	105

المسح الضوئي

المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم.....	107
المسح الضوئي إلى بطاقة ذاكرة.....	107
المسح الضوئي إلى كمبيوتر (Event Manager).....	109
المسح الضوئي للتخزين في وسائل التخزين السحابية.....	113
المسح الضوئي لحفظ على جهاز كمبيوتر (WSD).....	115
المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر.....	117
جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2.....	117
المسح الضوئي من الأجهزة الذكية.....	124
تثبيت Epson iPrint.....	124
جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint.....	124

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة.....	126
فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة — لوحة التحكم.....	126
فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Windows.....	126
فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة — Mac OS.....	126
رموز خرطوشة الحبر.....	126
احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر.....	127
استبدال خراطيش الحبر.....	129
رمز علبة الصيانة.....	130
احتياطات التعامل مع علبة الصيانة.....	130
استبدال علبة الصيانة.....	130
الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت.....	131
الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — لوحة التحكم.....	131
الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Windows.....	132
الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Mac OS.....	133
للحفاظ على الحبر الأسود عندما يكون الحبر الأسود منخفضاً (نظام التشغيل Windows فقط).....	134

صيانة الطابعة

فحص رأس الطابعة وتنظيفه.....	135
فحص رأس الطابعة وتنظيفه — لوحة التحكم.....	135
فحص رأس الطابعة وتنظيفها - Windows.....	136
فحص رأس الطابعة وتنظيفه — Mac OS —	136
محاذاة رأس الطابعة.....	136

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة.....	59
الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي).....	60
طباعة مستند مصغر أو مكبر.....	60
طباعة صورة واحدة على عدة صفحات للتكبير (إنشاء ملصق).....	61
الطباعة باستخدام رأس الصفحة وتذيلها.....	67
طباعة ملفات متعددة معا.....	68
الطباعة باستخدام خاصية الطباعة العالمية بالألوان.....	69
ضبط لون الطباعة.....	70
الطباعة لتوضيح الخطوط الرقيقة.....	71
طباعة الرموز الشريطية الواضحة.....	71
إلغاء الطباعة.....	72
خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة.....	72
الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة في نظام التشغيل Mac OS.....	74
أساسيات الطباعة.....	74
الطباعة على الوجهين.....	76
طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة.....	77
الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي).....	77
طباعة مستند مصغر أو مكبر.....	78
ضبط لون الطباعة.....	79
إلغاء الطباعة.....	79
خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة.....	79
ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Mac OS.....	81
الطباعة من قائمة طباعة الصور بلوحة التحكم.....	81
العمليات الأساسية لطباعة الصور.....	81
الطباعة بخطيطات مختلفة.....	86
طباعة صور ببطاقات الهوية.....	87
طباعة الصور مع أحد القوالب.....	88
خيارات القائمة للطباعة من لوحة التحكم.....	90
الطباعة من قائمة مطبوعات متعددة بلوحة التحكم.....	92
طباعة أحد الجداول.....	92
طباعة الورق المسطر.....	93
طباعة ورق الكتابة الأصلي.....	94
طباعة الأظرف.....	95
طباعة بطاقة معایدة اصلية.....	96
الطباعة من الأجهزة الذكية.....	98
باستخدام Epson iPrint.....	98
استخدام تطبيق Epson Print Enabler.....	99
باستخدام AirPrint.....	100
إلغاء المهمة الحالية.....	100

النسخ

أساسيات النسخ.....	101
النسخ على الوجهين.....	101

مشكلات الطاقة ولوحة التحكم.....	157	محاذاة رأس الطباعة — لوحة التحكم.....	136
عدم تشغيل التيار الكهربائي.....	157	تنظيف مسار الورق.....	138
عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي.....	157	تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر.....	138
إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً.....	157	تنظيف مسار الورق عند حدوث مشكلات في تغذية الورق.....	139
ظلام شاشة LCD.....	157	تنظيف زجاج الماسحة الضوئية.....	140
تعذر الطباعة من جهاز الكمبيوتر.....	158	تنظيف الفيلم شبه الشفاف.....	141
التحقق من اتصال (USB).....	158		
التحقق من اتصال (الشبكة).....	158		
التحقق من البرنامج والبيانات.....	159		
التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Windows).....	160		
التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Mac OS).....	161		
وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة.....	161		
تعذر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة.....	161		
التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة.....	163		
التحقق منSSID للكمبيوتر.....	164		
تعذر الطباعة من iPad أو iPhone.....	165		
مشكلات المطبوعات.....	165		
المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة.....	165		
ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة.....	165		
ظهور أشرطة ملونة بفوائل 3.3 سم تقريباً.....	166		
طبعات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة.....	166		
جودة الطابعة سيئة.....	167		
الورق ملطخ أو مخدوش.....	168		
تلطخ الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين.....	169		
الصور المطبوعة لرجة.....	170		
تم طباعة الصور العاديّة أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة.....	170		
تعذر الطباعة بدون هوامش.....	170		
حوار الصورة مقصوصة أثناء إجراء عملية الطباعة بلا حدود.....	170		
وضع المطبوعات أو حجمها أو هواشمها غير صحيحة.....	171		
الحرروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهه.....	171		
الصورة المطبوعة معكوسه.....	171		
النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات.....	172		
ألوان غير متساوية، أو بقع، أو نقاط، أو خطوط مستقيمة في الصورة المنسوخة.....	172		
تظهر نماذج التموج (التلليل المعتمد) في الصورة المنسوخة.....	172		
ظهور صورة الجانب العكسي للمستند الأصلي في الصورة المنسوخة.....	172		
مشكلة المطبوعات لا يمكن حلها.....	172		
مشكلات الطابعة الأخرى.....	173		
الطباعة بطيئة جداً.....	173		
تقل سرعة الطابعة بشكل كبير أثناء الطباعة المستمرة.....	173		
تعذر إلغاء عملية الطباعة من جهاز كمبيوتر يعمل بنظام Mac OS X v10.6.8.....	173		
تعذر بدء المسح الضوئي.....	174		
مشكلات الصورة الممسوحة ضوئياً.....	174		
		معلومات خدمات الشبكة والبرامج	
		تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config).....	144
		تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب.....	144
		تشغيل Web Config في Windows.....	145
		تشغيل Web Config في Mac OS.....	145
		تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2).....	145
		إضافة شبكة الماسحة الضوئية.....	146
		تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة التحكم (Epson Event Manager).....	146
		تطبيق المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر (ScanSmart).....	147
		تطبيق طباعة سريعة وممتعة من كمبيوتر (Epson Photo).....	147
		تطبيق لتشغيل الطابعة بسهولة من جهاز ذكي (Smart Panel).....	148
		تطبيق مسح الصور ضوئياً ونقلها (Easy Photo Scan).....	148
		تطبيق لتحديث البرنامج والبرامج الثابتة (Epson Software Updater).....	149
		تطبيق لضبط الجهاز على الشبكة (EpsonNet Config).....	149
		تثبيت أحدث التطبيقات.....	150
		إضافة الطابعة (في نظام التشغيل Mac OS فقط).....	150
		تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم.....	151
		إلغاء تثبيت التطبيقات.....	151
		إلغاء تثبيت التطبيقات — Windows.....	151
		إلغاء تثبيت التطبيقات — Mac OS.....	152
		الطباعة باستخدام خدمة شبكة.....	153
		حل المشكلات	
		فحص حالة الطابعة.....	154
		فحص الرسائل المعروضة على شاشة LCD.....	154
		التحقق من حالة الطابعة — Windows.....	155
		فحص حالة الطابعة — Mac OS.....	155
		التحقق من حالة البرنامج.....	155
		إزالة الورق المحشور.....	156
		لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح.....	156
		الورق ينحضر.....	156
		تم تغذية الورق بميل.....	156
		تم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة.....	157
		خروج الورق في أثناء الطباعة.....	157

ظهور ألوان غير منتظمة واتساحات وبقع وغيرها عند المسح الضوئي من زجاج الماسحة 174
جودة الصورة سيئة 175
يظهر التواء في خلفية الصور 175
النص غير واضح 175
تظهر أحاط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت) 175
يتعدى المسح الضوئي للمنطقة المطلوبة على زجاج الماسحة الضوئية 176
يتعدى التعرف على النص بشكل صحيح عند حفظه بصيغة ملف PDF قابل للبحث 176
تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئياً 177
مشكلات المسح الضوئي الأخرى 177
المسح الضوئي بطيء جداً 177
يتوقف المسح الضوئي عند المسح الضوئي لتنسيق PDF/Multi-TIFF 178
مشكلات أخرى 178
صدمة كهربائية خفيفة عند ملمس الطابعة 178
أصوات التشغيل عالية 178
يتعدى حفظ البيانات على جهاز الذاكرة 178
تم حجب التطبيق بواسطة جدار حماية (النظام التشغيل Windows فقط) 178
"!" معرض على شاشة تحديد الصورة 179

الملحق

المواصفات الفنية 180
مواصفات الطابعة 180
مواصفات الماسحة الضوئية 181
مواصفات الواجهة 181
قائمة وظائف الشبكة 182
مواصفات Wi-Fi 182
بروتوكول الأمان 183
خدمات الطرف الثالث المدعومة 183
مواصفات أجهزة التخزين الخارجية 183
الأبعاد 184
المواصفات الكهربائية 184
المواصفات البيئية 185
متطلبات النظام 185
معلومات تنظيمية 186
المقاييس والاعتمادات 186
قيود النسخ 186
نقل الطابعة 187
حقوق الطبع والنشر 189
العلامات التجارية 189
أين تجد المساعدة 190
موقع الويب للدعم الفني 190
الاتصال بدعم شركة Epson 190

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.

- تعليمات أمان هامة (الدليل المطبوع)
يتوفر لك الإرشادات الازمة لضمان الاستخدام الآمن لهذه الطابعة.
- أبداً من هنا (الدليل المطبوع)
يزودك بمعلومات حول كيفية إعداد الطابعة، وتثبيت البرامج، واستخدام الطابعة، وما إلى ذلك.
- دليل المستخدم (الدليل الرقمي)
هذا الدليل. يقدم معلومات وإرشادات عامة حول كيفية استخدام الطابعة، وإعدادات الشبكة عند استخدام الطابعة على شبكة الإنترنت، وحوال حل المشكلات.
- يمكنك الحصول على أحدث الإصدارات من الأدلة السابقة عبر الطرق التالية.
 - دليل الاستخدام الورقي
تفضل بزيارة موقع ويب دعم Epson للمستخدمين في أوروبا عبر الرابط <http://www.epson.eu/Support>، أو موقع ويب دعم العالمي عبر الرابط <http://support.epson.net/>.
 - دليل الاستخدام الرقمي
ابداً تشغيل EPSON Software Updater في الكمبيوتر التابع لك. يبحث EPSON Software Updater عن تحديثات متوفرة للتطبيقات البرمجية والأدلة الرقمية من Epson، ويتيح لك تحميل أحدث إصدارات منها.

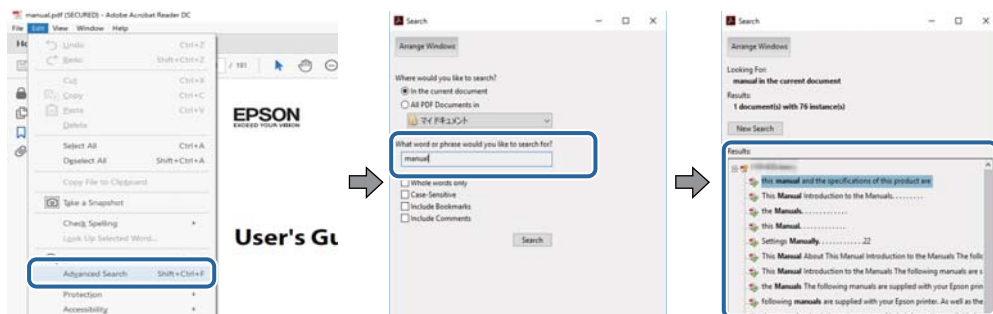
معلومات ذات صلة
◀ "تطبيق لتحديث البرنامج والبرامج الثابتة (Epson Software Updater)" في الصفحة 149

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.

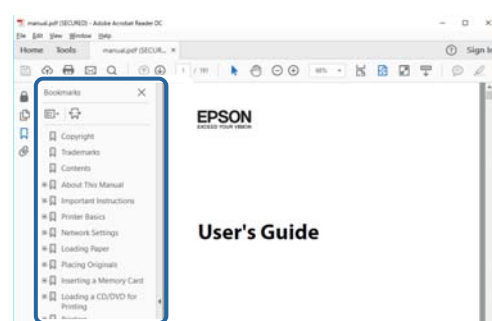


الذهاب مباشرة من خلال الإشارات المرجعية

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.

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

□: اضغط مع الاستمرار على مفتاح الأمر، ثم اضغط على ←.



طباعة الصفحات التي ترغب بها فقط

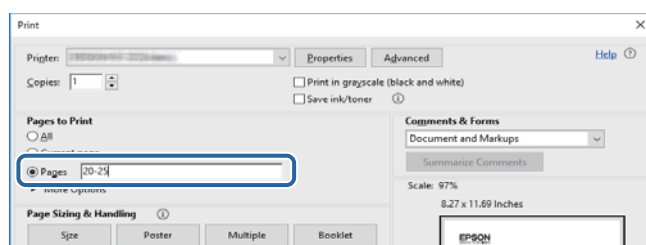
يمكنك استخلاص الصفحات التي تريدها وطباعتها فقط. انقر فوق طباعة في قائمة الملف ثم حدد الصفحات التي ترغب في طباعتها في الصفحات في صفحات الطباعة.

□ لتحديد مجموعة من الصفحات، أدخل واصلة بين صفحة البدء 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 يتوجب اتباعها بعناية لتجنب الإصابة.

هام: 

التعليمات التي يتوجب اتباعها لتجنب تلف الجهاز.

ملاحظة:

تقدم معلومات إضافية ومرجعية.

معلومات ذات صلة

ترتبط بالأقسام ذات الصلة. 

الأوصاف المستخدمة في هذا الدليل

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

مراجع أنظمة التشغيل

Windows

في هذا الدليل، تشير مصطلحات مثل "Windows 10"، "Windows 8.1"، "Windows 8"، "Windows 7"، و"Windows Vista" 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، يُستخدم "Mac OS" للإشارة إلى إصدار Mac OS X v10.6.8 أو الأحدث بالإضافة إلى macOS 11 أو الأحدث.

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 معانٍ 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 مما 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.

التحذيرات والتنبيهات الخاصة بالطابعة

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

التنبيهات والتحذيرات الخاصة ببدء تشغيل/استخدام الطابعة

- ❑ لا تقم بسد أو تغطية الثقوب والفتحات الموجودة بالطابعة.
- ❑ استخدم نوع مصدر التيار الكهربائي الموضح على ملصق الطابعة فقط.
- ❑ تجنب استخدام ماخذ التيار الكهربائي الموجودة على نفس الدائرة الكهربائية مثل آلات النسخ الفوتوغرافي أو أنظمة التحكم في الهواء التي يتم تشغيلها وإيقافها باستمراً.
- ❑ تجنب ماخذ 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 فرعياً مع الطابعة، فتأكد من أن إجمالي معدل التيار بالأمبير للأجهزة المتصلة بسلك التوصيل الفرعوي لا يتجاوز معدل التيار بالأمبير للسلك. تأكد أيضاً من أن إجمالي معدلالأمبير للأجهزة المتصلة بماخذ الحائط كافٍ لا يتجاوز معدل أمبير ماخذ الحائط.
- ❑ إذا كنت تعتمد استخدام الطابعة في ألمانيا، فيجب حماية التوصيلات الكهربائية للمبني بواسطة استخدام دائرة قاطع تيار بقوة 10 إلى 16 أمبير لتوفير الحماية الكافية لهذه الطابعة من دوائر القصر وزيادة التيار الكهربائي.
- ❑ عند توصيل الطابعة بكمبيوتر أو جهاز آخر باستخدام كابل، تأكد من التوجيه الصحيح للموصلات. وذلك لأن كل موصل له اتجاه صحيح واحد فقط. وقد يؤدي إدخال الموصول في الاتجاه الخطأ إلى تلف كلا الجهازين المتصلين بالكابل.
- ❑ ضع الطابعة على سطح مستوي وثبت تجاوز مساحتها قاعدة الطابعة في كل الاتجاهات. ولن تعمل الطابعة على نحو صحيح إذا كانت مائلة بزاوية.
- ❑ عند تخزين الطابعة أو نقلها، تجنب إمالتها أو وضعها بشكل رأسياً أو قلبها رأساً على عقب، وإلا فقد يتسرّب الحبر.
- ❑ اترك مساحة فوق الطابعة بحيث يمكن رفع غطاء المستندات بالكامل.
- ❑ اترك مساحة كافية أمام الطابعة لإخراج الورق بالكامل.
- ❑ تجنب الأماكن المعرضة للتغيرات شديدة في درجة الحرارة والرطوبة. أيضاً، ضع الطابعة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة أو الضوء الشديد أو أي مصدر حرارة.
- ❑ لا تدخل أي شيء في فتحات الطابعة.
- ❑ لا تضع يدك داخل الطابعة أثناء الطباعة.
- ❑ لا تلمس الكابل الأبيض المسطح الموجود داخل الطابعة.
- ❑ لا تستخدم منتجات الهباء الجوي التي تشتمل على غازات قابلة للاشتعال داخل الطابعة أو حولها. قد ينتج عن ذلك نشوب حريق.
- ❑ لا تحرك رأس الطابعة يدوياً. فقد يؤدي ذلك إلى تلف الطابعة.
- ❑ كن حذرًا حتى لا تنحرس أصابعك عند إغلاق وحدة الماسحة الضوئية.
- ❑ لا تضغط بشدة على زجاج الماسحة الضوئية عند وضع المستندات الأصلية.

قم دوماً بإيقاف تشغيل الطابعة باستخدام الزر  لـ تفصل الطابعة أو توقف تشغيل التيار الكهربائي عن المأخذ حتى يتوقف المصباح  عن الويس.

قبل نقل الطابعة، تأكد أن رأس الطابعة في الموضع الأصلي (أقصى اليمين) وأن خراطيش الحبر في مكانها.

إذا كنت تنوی عدم استخدام الطابعة لفترة طويلة، فتأكد من فصل سلك التيار عن مأخذ التيار الكهربائي.

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الطابعة عن طريق الاتصال اللاسلكي.

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

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

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام بطاقات الذاكرة

لا تقم بإزالة بطاقة ذاكرة أو إيقاف تشغيل الطابعة أثناء وضياع مصباح بطاقة الذاكرة.

تختلف طرق استخدام بطاقات الذاكرة حسب نوع البطاقة. تأكد من الرجوع إلى الدليل المرفق ببطاقة الذاكرة للتعرف على التفاصيل.

لا تستخدم إلا بطاقات الذاكرة المتوقّفة مع الطابعة.

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.

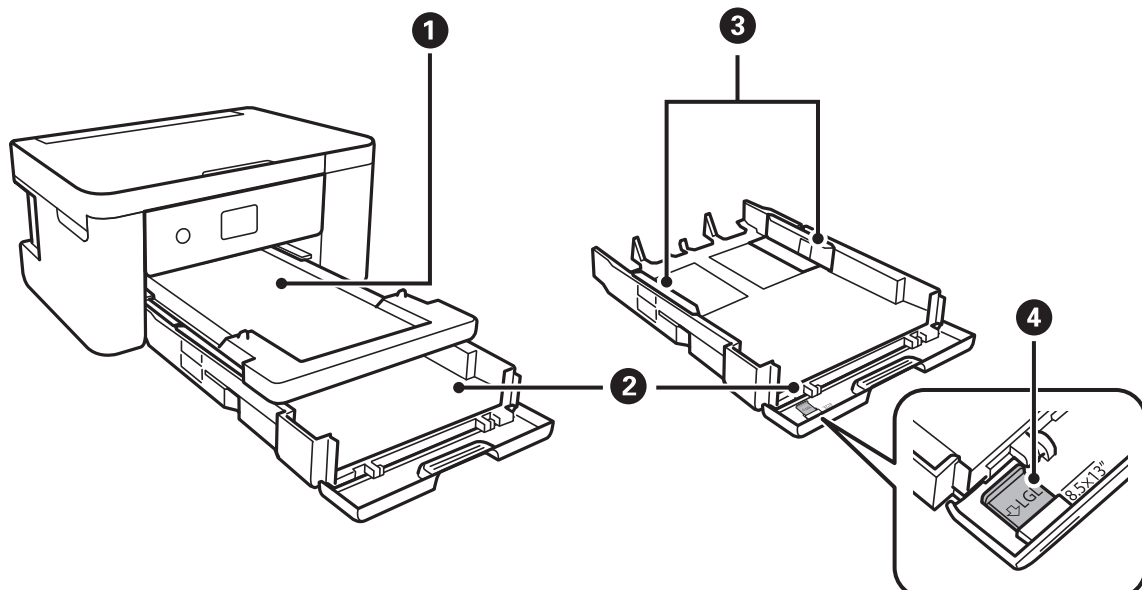
فقد ينكسر الغطاء الخارجي لشاشة LCD في حالة تعرضه لصدمة قوية. اتصل بالوكيل في حالة وجود خدوش أو كسر في الشاشة، وتجنب ملس الأجزاء المكسورة أو محاولة إزالتها.

حماية المعلومات الشخصية

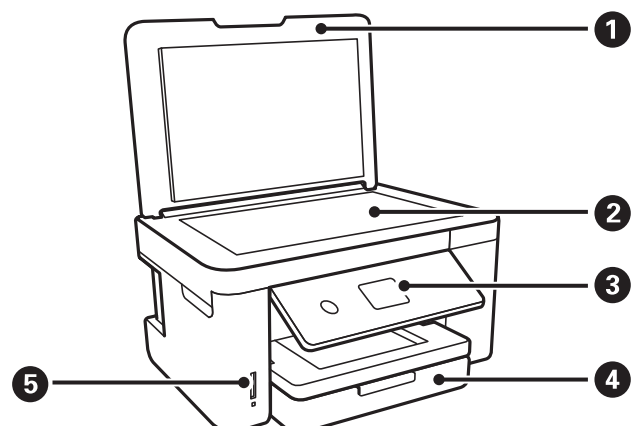
إذا أعطيت الطابعة لشخص آخر أو تخلصت منها، فامسح جميع المعلومات الشخصية المخزنة في ذاكرة الطابعة عن طريق تحديد الإعدادات < استعادة الإعدادات الافتراضية > كل الإعدادات بلوحة التحكم.

أساسيات الطابعة

أسماء الأجزاء ووظائفها

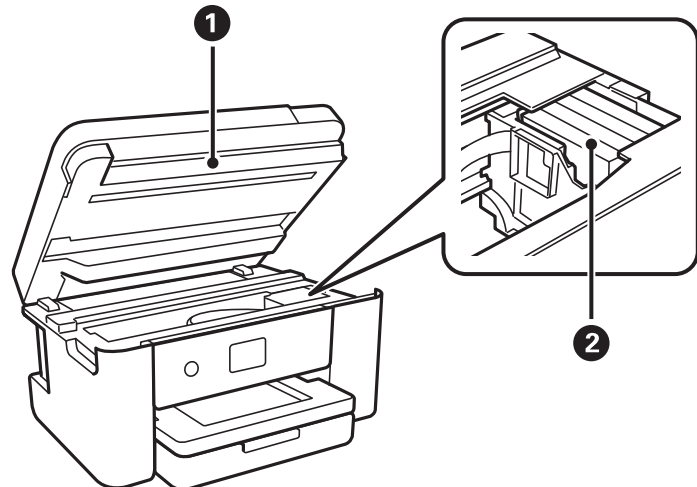


لإمساك الورق الخارج.	درج الإخراج	❶
لتحميل الورق.	درج الورق	❷
لتغذية الورق داخل الطابعة مباشرةً. حرك تجاه حواف الورقة.	موجهات الحافة	❸
اسحبه إلى الخارج لتحميل ورق بحجم .legal	موجه الورق الخاص بحجم Legal	❹

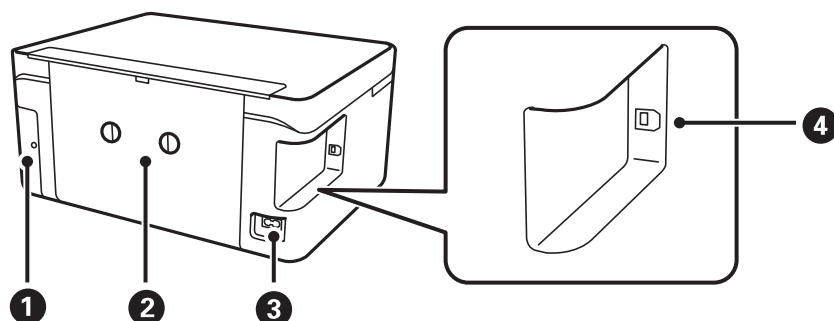


ملنح الضوء الخارجي أثناء المسح الضوئي.	غطاء المستندات	❶
ضع المستندات الأصلية.	زجاج الماسحة الضوئية	❷
لتوضيح حالة الطابعة والسماح لك بضبط إعدادات الطابعة.	لوحة التحكم	❸

افتحه لتحميل الورق في درج الورق.	غطاء أمامي	❸
أدخل بطاقة ذاكرة.	فتحة بطاقة الذاكرة	❹

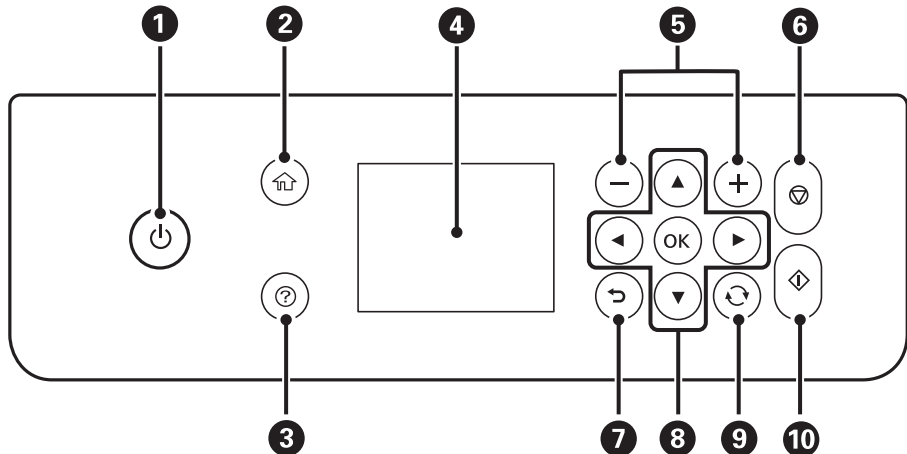


للمسح الضوئي للمستندات الأصلية الموضوعة. لفتحه عند استبدال خراطيش الحبر أو إزالة الورق المحسور داخل الطابعة. يجب الحفاظ على هذه الوحدة مغلقة عادةً.	وحدة المساحة الضوئية	❶
رُكِّب خراطيش الحبر. ليخرج الحبر من فوهات رأس الطابعة أسفله.	حامل خراطيش الحبر	❷



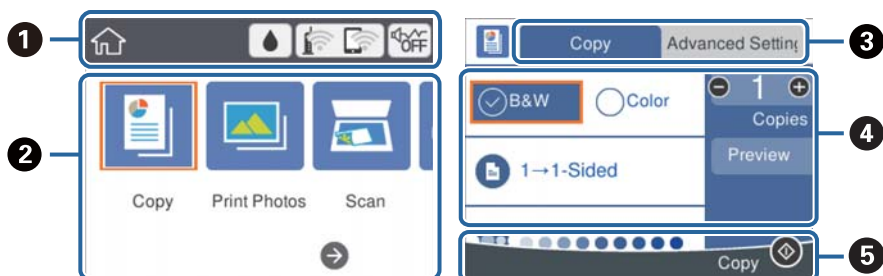
قم بإزالته عند استبدال علبة الصيانة. تعد علبة الصيانة عبارة عن حاوية تجمع كمية صغيرة جدًا من الحبر الفائض أثناء التنظيف أو الطابعة.	غطاء علبة الصيانة	❶
اسحب للخارج عند إزالة الورق المحسور.	الغطاء الخلفي	❷
لتوصيل سلك الطاقة.	مدخل التيار المتردد	❸
لتوصيل كabel USB للاتصال بكمبيوتر.	منفذ USB	❹

لوحة التحكم



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

تكوين الشاشة الرئيسية



يوضح العناصر التي تم إعدادها للطابعة كرموز. حدد الرمز للتحقق من الإعدادات الحالية أو للوصول إلى جميع قوائم إعداد.	①
لن يتم عرض شريط الإجراءات هذا إلا على الشاشة الرئيسية فقط.	

يعرض كل حالة.	②
قم بتبديل علامات التبويب.	③
يوضح عناصر الإعداد. حدد كل عنصر لضبط الإعداد أو تغييره. تختلف العناصر حسب كل وضع. لا تتوفر العناصر المظللة باللون الرمادي. حدد العنصر للتحقق من السبب وراء عدم توفره.	④
يتم عرض الأزرار المتاحة.	⑤

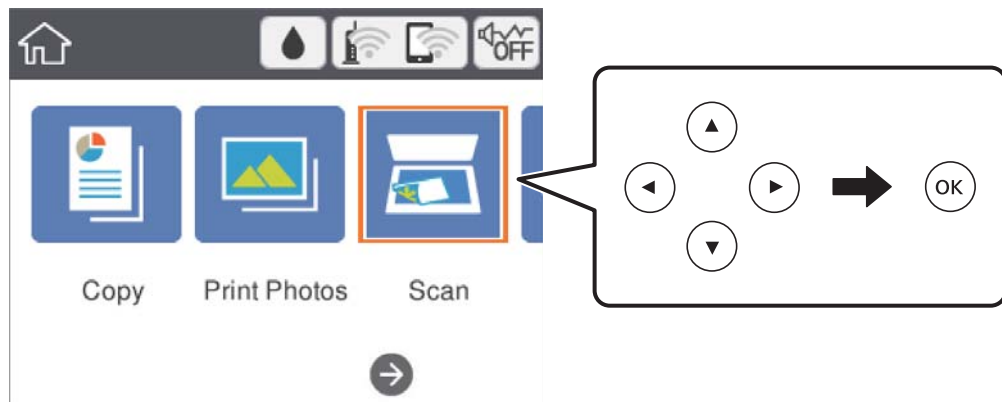
الرموز المعروضة في شاشة LCD

تظهر الرموز التالية على شاشة LCD وفقاً لحالة الطابعة.

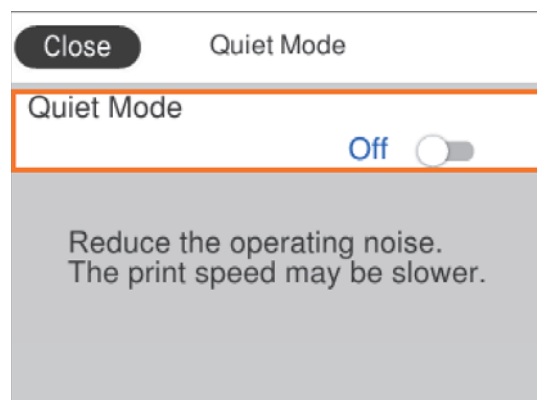
يعرض شاشة حالة التوريد.	
يمكنك التحقق من مستويات العبر التقريرية وفترة الصلاحية التقريرية لصندوق الصيانة.	
عرض حالة الاتصال بالشبكة. حدد الرمز للتحقق من الإعدادات الحالية وتغييرها. يُعد ذلك رمز الاختصار للقائمة التالية. الإعدادات < إعدادات الشبكة < إعدادات WiFi	
الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi).	
تبث الطابعة عن SSID، أو لم يتم ضبط عنوان IP، أو حدوث مشكلة في شبكة لاسلكية (Wi-Fi).	
الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi). عدد الأشرطة يوضح قوة إشارة الاتصال. كلما زاد عدد الأشرطة؛ زادت قوة الاتصال.	
الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).	
الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).	
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.	
يوضح أن هناك معلومات إضافية. حدد الرمز لعرض الرسالة.	
يوضح أن هناك مشكلة في العناصر. حدد الرمز للتحقق من طريقة حل المشكلة.	

العمليات الأساسية

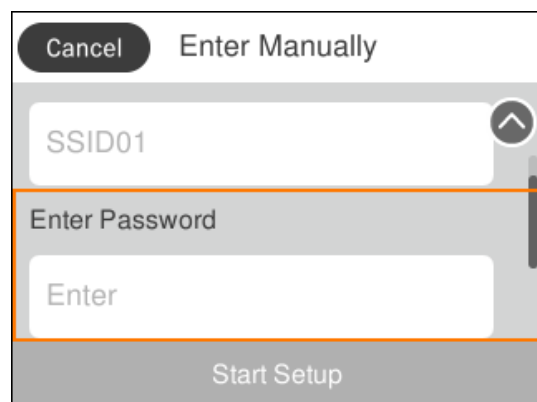
حرك نطاق التركيز باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ◁، ▶، ▷ لتحديد العناصر، ثم اضغط الزر OK لتأكيد التحديد الخاص بك أو لتشغيل الميزة المحددة.



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



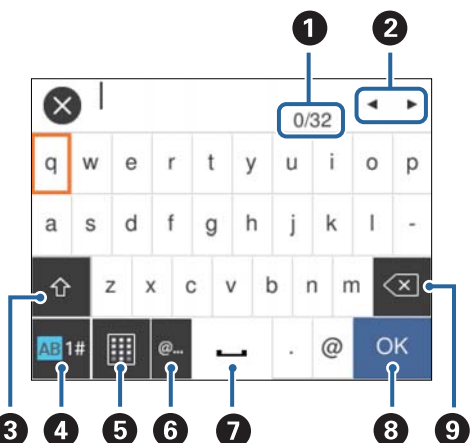
لإدخال القيمة، والاسم، والعنوان وما إلى ذلك، حرك نطاق التركيز إلى حقل الإدخال باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، ◁، ▶، ▷، ثم اضغط الزر OK لعرض لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.



إدخال أحرف

لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة

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



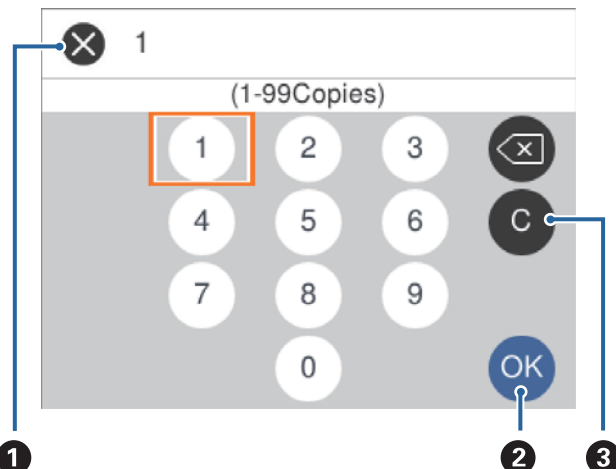
ملاحظة:
تختلف الرموز المتوفرة وفقاً لعنصر الإعداد.

توضيح عدد الأحرف.	❶
تحريك المؤشر إلى وضع الإدخال.	❷
للحويل بين الأحرف الكبيرة والصغيرة أو الأرقام والرموز. 	❸
كما يمكنك التبديل بينهم باستخدام الزر .	
لتحويل نوع الحروف. يمكنك إدخال رموز أبجدية رقمية ورموز. 	❹
كما يمكنك التبديل بينهم باستخدام الزر .	
لتغيير مخطط لوحة المفاتيح.	❺
إدخال URL أو عناوين مجال البريد الإلكتروني المستخدمة بشكل متكرر عن طريق تحديدها فحسب.	❻
لإدخال مسافة.	❼
إدخال حرف.	❽
لحذف حرف باتجاه اليسار.	❾

لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة

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

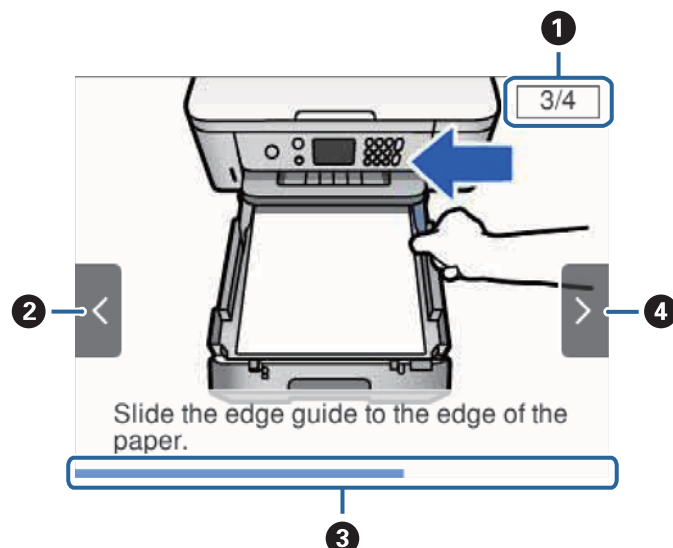
تسهل لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة إدخال الأرقام الكبيرة. عند إدخال رقم أصغر، استخدم الأزرار $+$ / $-$.



لإلغاء الإدخال وإغلاق لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.	❶
لتأكيد الأرقام المدخلة وإغلاق لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.	❷
لإزالة الأرقام المدخلة.	❸

عرض الرسوم المتحركة

- يمكنك عرض الرسوم المتحركة لإرشادات التشغيل مثل تحميل الورق أو إزالة الورق المنحشر على شاشة LCD.
- اضغط على الزر ②: لعرض شاشة التعليمات. حدد 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.	❶
يوضح المثال المذكور أعلاه الخطوة 3 من الخطوات 4.	❷

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

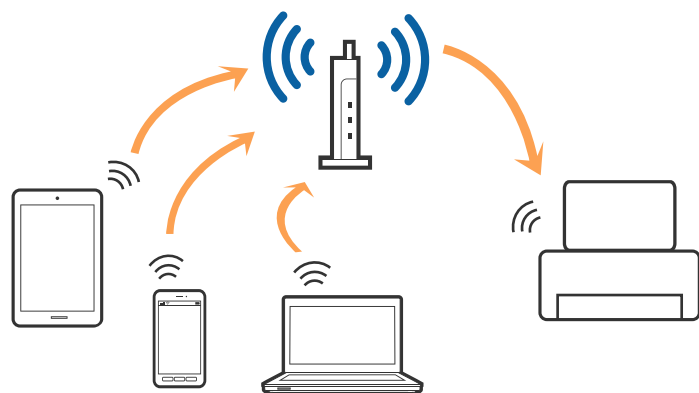
إعدادات الشبكة

أنواع الاتصال بالشبكة

يمكنك استخدام طرق الاتصال التالية.

اتصال Wi-Fi

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



معلومات ذات صلة

◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 21

◀ "الاتصال بالجهاز الذكي" في الصفحة 22

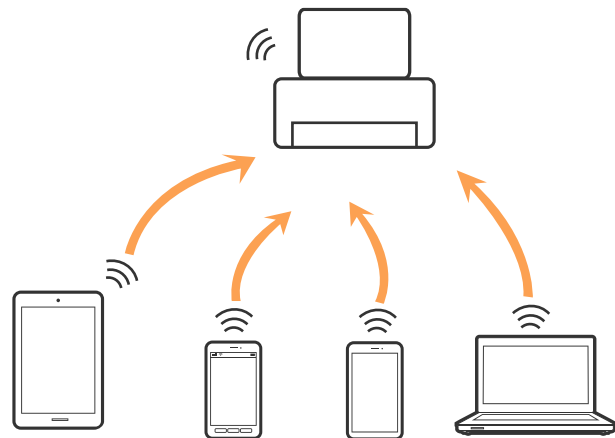
◀ "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 22

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

ملاحظة:

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



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

← "ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 27

التوصيل بجهاز كمبيوتر

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

الإعداد من موقع الويب

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

<http://epson.sn>

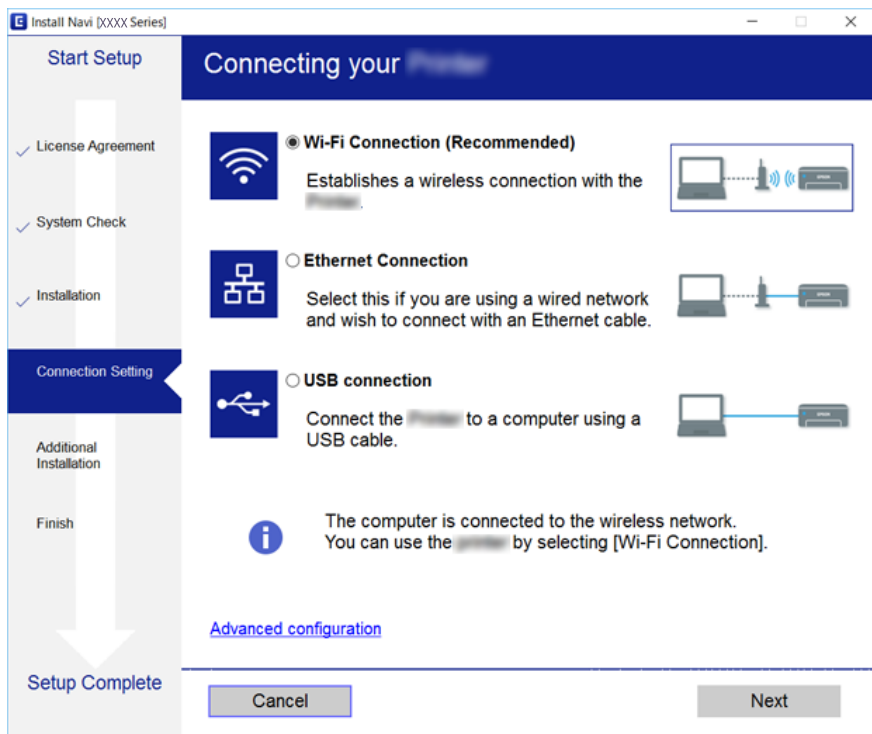
الإعداد باستخدام قرص البرامج (فقط للطرز المزودة بقرص برامج المستخدمين الذين يتلذذون بأجهزة كمبيوتر مزودة بمحركات أقراص).

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.

حدد نوع الاتصال ثم انقر فوق التالي.



اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

الاتصال بالجهاز الذكي

يمكنك استخدام الطابعة من أحد الأجهزة الذكية عندما تقوم بتوصيل الطابعة بشبكة Wi-Fi (SSID) نفسها 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.

[الإعدادات](http://epson.sn)

ملاحظة:

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

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 تستخدمنها.

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 الإعدادات عن طريق استخدام إعداد زر الضغط.

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

قم بضبط إعدادات الشبكة المتقدمة لاستخدام عنوان IP ثابت.

معلومات ذات صلة

◀ "ضبط إعدادات Wi-Fi من خلال إدخال معرف خدمة الشبكة (SSID) وكلمة المرور" في الصفحة 23

← "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS)" في الصفحة 24

← "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز التعريف الشخصي (PIN) (WPS)" في الصفحة 26

← "ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 27

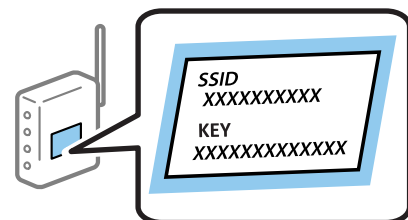
← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 28

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

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

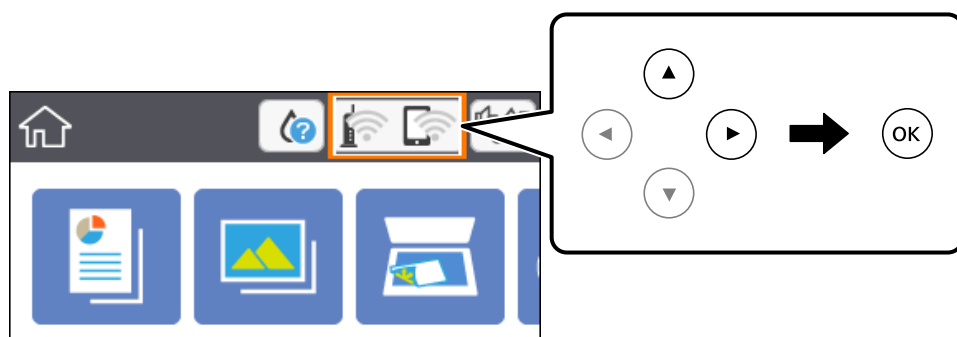
ملاحظة:

إذا كنت تستخدم موجهاً لاسلكياً مع الإعدادات الافتراضية الخاصة بها، فستجد معرف الشبكة وكلمة المرور على الملصق. إذا كنت لا تعرف معرف الشبكة وكلمة المرور، فراجع الوثائق المرفقة مع الموجة اللاسلكي.



.1. حدد في الشاشة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و▶، 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 **معالج إعداد Wi-Fi**.

.5. حدد معرف الشبكة الخاص بالموّجه اللاسلكي.

ملاحظة:

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

- إذا كنت تجهل اسم معرف الشبكة (SSID)، فتحقق من المعلومات المكتوبة على الملصق الخاص بالموّجه اللاسلكي. إذا كنت تستخدم الموّجه اللاسلكي بإعداداته الافتراضية، فاستخدم معرف الشبكة المكتوب على الملصق. إذا لم تجد أي معلومات، فراجع الوثائق المرفقة مع الموّجه اللاسلكي.

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

ملاحظة:

- كلمة المرور حساسة لحالة الأحرف.

- إذا كنت تجهل كلمة المرور، فتحقق من المعلومات المكتوبة على الملصق الخاص بالموّجه اللاسلكي. على الملصق، قد تكون كلمة المرور مكتوبة "Wireless Password" و "Network Key"، وما إلى ذلك. إذا كنت تستخدم الموّجه اللاسلكي 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 فهمت للإنتهاء.

ملاحظة:

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

.10. اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

◀ "العمليات الأساسية" في الصفحة 16

◀ "إدخال أحرف" في الصفحة 17

◀ "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 29

◀ "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 161

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

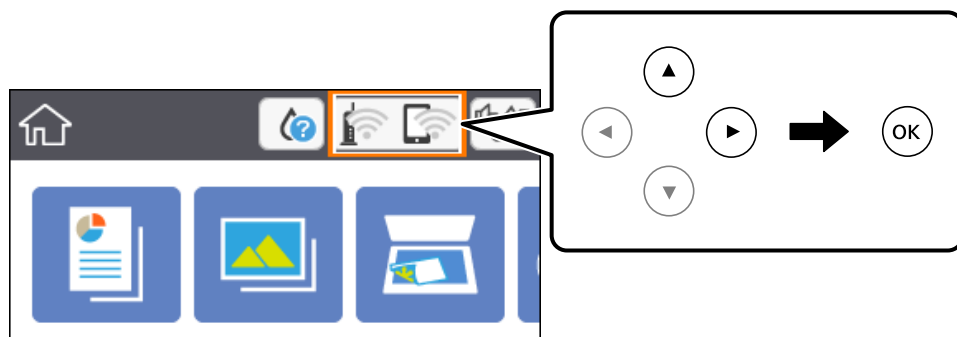
يمكنك إعداد شبكة Wi-Fi تلقائياً بالضغط على الزر في الموّجه اللاسلكي. إذا تم الامتثال للشروط التالية، يمكنك الإعداد باستخدام هذه الطريقة.

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

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

.1. حدد  في الصفحة الرئيسية.

لتحديد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ←، و→ ثم اضغط على الزر OK.



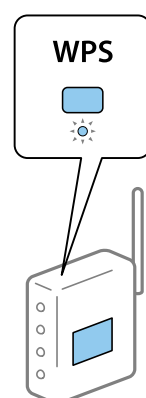
.2. حدد Wi-Fi (موصى به).

.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).

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



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

.6. اضغط على الزر OK بالطابعة.

.7.أغلق الشاشة.

تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

ملاحظة:

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

.8. اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

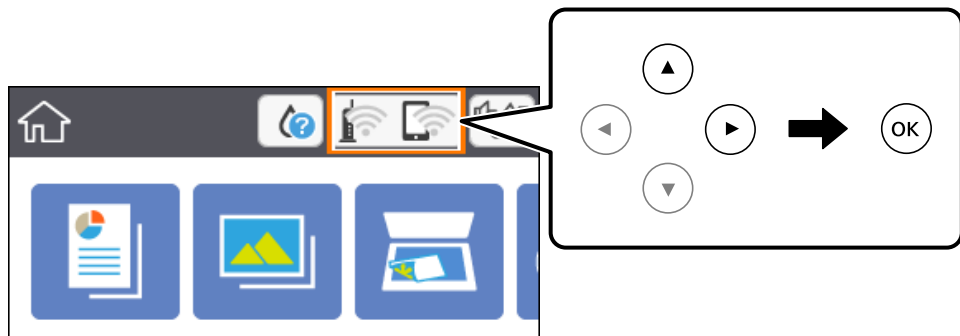
- ◀ "العمليات الأساسية" في الصفحة 16
- ◀ "تحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 29
- ◀ "وقت تعدد ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 161

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

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

1. حدد  في الشاشة الرئيسية.

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



2. حدد Wi-Fi (موصى به).

اضغط على الزر OK.

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

4. حدد أخرى < إعداد رمز PIN .(WPS)

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

ملاحظة:

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

6. اضغط على الزر OK بالطابعة.

- 7.أغلق الشاشة.

تغلق الشاشة تلقائيًا بعد فترة زمنية محددة.

ملاحظة:

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

8. اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

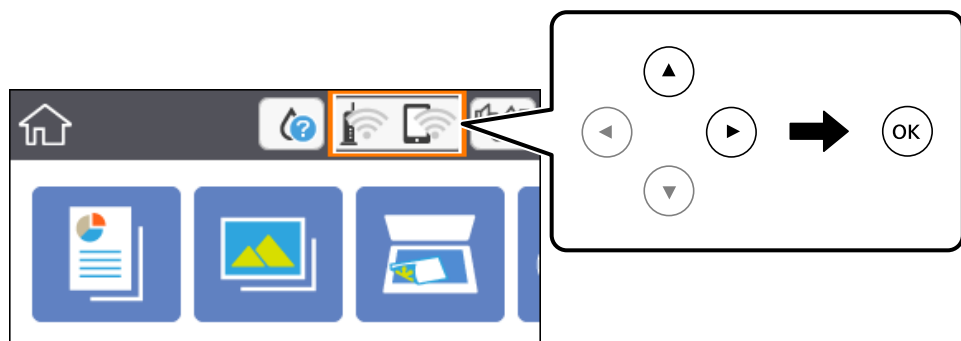
- ◀ "العمليات الأساسية" في الصفحة 16
- ◀ "تحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 29
- ◀ "وقت تغدر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 161

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

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

1. حدد  في الشاشة الرئيسية.

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



2. حدد .Wi-Fi Direct

3. اضغط على الزر OK.

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

4. اضغط على الزر OK لبدء إجراء الإعدادات.

تحقق من SSID وكلمة المرور المعروضين على لوحة التحكم بالطابعة.

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

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

ملاحظة:

عند تفكيك اتصال Wi-Fi Direct، سيظل ممكناً ما تم القيام به من إعادة إعدادات الشبكة الافتراضية وتعطيل اتصال Wi-Fi Direct.

7. بعد إنشاء الاتصال، حدد فهمت في لوحة تحكم الطابعة.

8. اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

- ◀ "العمليات الأساسية" في الصفحة 16
- ◀ "تحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 29
- ◀ "وقت تغدر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 161

ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة

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

1. حدد إعدادات على الشاشة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و▶، 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

◀ "العمليات الأساسية" في الصفحة 16

◀ "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 28

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 تلقائيًا 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 وفقاً لبيئة شبكتك.

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

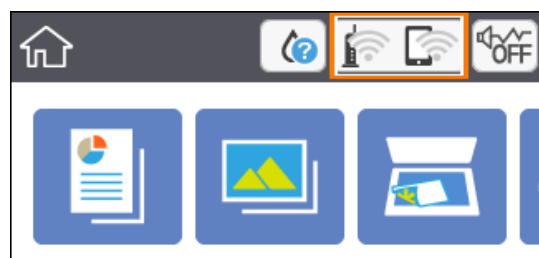
- الخادم الوكيل**
 - لا تستخدم
 - حدد هذا الإعداد عندما تستخدم الطابعة في بيئة شبكة الإنترنت في المنزل.
- استخدم**
 - حدد هذا الإعداد عندما تريده استخدام خادم proxy في بيئة شبكة الإنترنت الخاصة بك، وتريد ضبطه في الطابعة. أدخل عنوان خادم proxy ورقم الملفن.

التحقق من حالة الاتصال بالشبكة

يمكنك فحص حالة اتصال الشبكة بالطريقة التالية.

رمز الشبكة

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



معلومات ذات صلة

◀ "الرموز المعروضة في شاشة LCD" في الصفحة 15

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.**

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

2. **حدد إعدادات الشبكة > حالة الشبكة.**

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

Wi-Fi حالة

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

Wi-Fi Direct حالة

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

■ ورقة حالة الطباعة

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

طباعة تقرير الاتصال بالشبكة

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

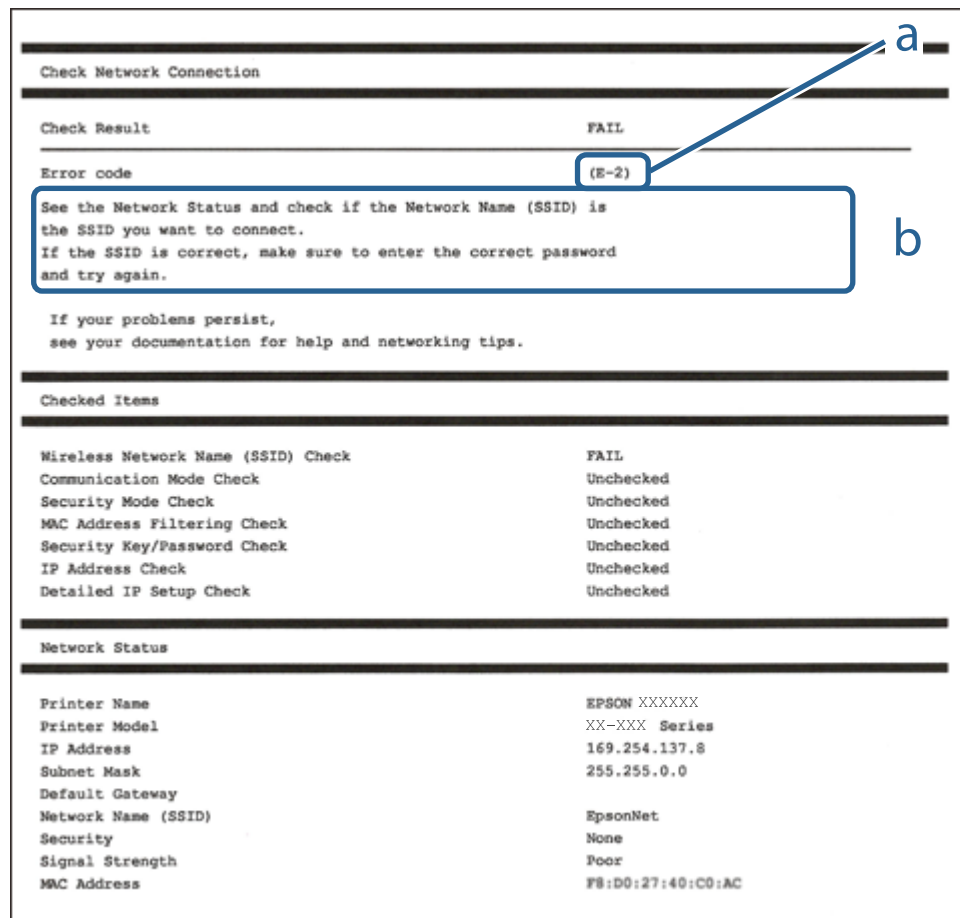
1. حمل الأوراق.
2. حدد الإعدادات في الشاشة الرئيسية.
لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و▶، ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد إعدادات الشبكة < التتحقق من الاتصال.
يبدأ فحص الاتصال.
4. حدد طباعة تقرير الفحص.
5. اتبع التعليمات الموجودة على شاشة الطابعة لطباعة تقرير اتصال الشبكة.
إذا حدث خطأ، فتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة، ثم اتبع الحلول المطبوعة.
6. اضغط على الزر OK.

معلومات ذات صلة

◀ "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 31

الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة

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



The screenshot shows a report titled 'Check Network Connection'. At the top, it says 'Check Result' and 'FAIL'. Below that, under 'Error code', it shows '(E-2)' with a callout 'a' pointing to it. A box around the error message contains the text: 'See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect. If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again.' Another callout 'b' points to this box. Below the error message, there's a note: 'If your problems persist, see your documentation for help and networking tips.' Under 'Checked Items', there's a table of network checks, all of which failed ('FAIL'). Under 'Network Status', there's a table of printer settings.

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

Network Status	
Printer Name	EPSON XXXXXX
Printer Model	XX-XXX Series
IP Address	169.254.137.8
Subnet Mask	255.255.0.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	EpsonNet
Security	None
Signal Strength	Poor
MAC Address	F8:D0:27:40:C0:AC

أ- رمز الخطأ

ب- رسائل حول بيئه الشبكة

معلومات ذات صلة

- ← "E-2" و "E-3" في الصفحة 32
- ← "E-5" في الصفحة 33
- ← "E-6" في الصفحة 33
- ← "E-8" في الصفحة 33
- ← "E-9" في الصفحة 34
- ← "E-10" في الصفحة 34
- ← "E-11" في الصفحة 34
- ← "E-12" في الصفحة 35
- ← "E-13" في الصفحة 35
- ← "رسالة حول بيئه الشبكة" في الصفحة 36

E-1

الحلول:

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

E-2 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 وأزل أي عوائق بينهما.
- ❑ إذا كنت قد أدخلت SSID يدوياً، فتحقق من صحته. تتحقق 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 تعرضه الطابعة.
- ❑ إذا كنت تستخدم ميزة إعداد الزر الانضغاطي لإنشاء اتصال شبكة، فتأكد من أن الرواتر اللاسلكي يدعم WPS. ولا يمكنك 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 تعرض 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 لاسلكياً 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 الرابط، فتحقق بحثاً عن معرف SSID وكلمة المرور في الوثائق المرفقة بالجهاز الذكي.
- ❑ إذا انقطع اتصال Wi-Fi فجأة، فتحقق بحثاً عن الحالات أدناه. وإذا توفرت أي من هذه الحالات، فأعد ضبط إعدادات الشبكة من خلال تنزيل وتشغل البرنامج من موقع الويب التالي.
<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 21

◀ "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 22

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 PSK أيضًا باسم WPA Personal. WPA2 PSK أيضًا باسم WPA2 Personal.

E-6

الحلول:

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

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

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

معلومات ذات صلة

← "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 28

← "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 36

E-8

الحلول:

قم بتمكين وظيفة DHCP في الموجه اللاسلكي إذا تم تعين إعداد عنوان IP الذي تم الحصول عليه للطابعة على التشغيل التلقائي.

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

معلومات ذات صلة

← "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 28

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

ادعاء < <http://epson.sn>

معلومات ذات صلة

◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 21

E-10

الحلول:

تحقق مما يلي.

■ تشغيل أجهزة أخرى متصلة بالشبكة.

- صحة عناوين الشبكة (عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية والبوابة الافتراضية) في حالة تعيين إعداد الحصول على عنوان IP على "يدوي".
أعد تعيين عناوين الشبكة إذا لم تكن صحيحة. يمكنك التتحقق 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 [.]255.255.0.[].255.

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

معلومات ذات صلة

◀ "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 28

◀ "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 36

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 التتحقق من عنوان البوابة الافتراضية من الجزء Network Status في تقرير الاتصال بالشبكة.

معلومات ذات صلة

◀ "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 28
◀ "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 36

E-12

الحلول:

تحقق مما يلي.

❑ تشغيل أجهزة أخرى متصلة بالشبكة.

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

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

❑ عدم تعارض عنوان IP مع أجهزة أخرى.

إذا ما زال توصيل الطابعة وأجهزة الشبكة 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.

ادارة < <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 28
◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 21

E-13

الحلول:

تحقق مما يلي.

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

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

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

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

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

ادارة < <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 المقدمة" في الصفحة 28

◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 21

رسالة حول بيئة الشبكة

الحل	الرسالة
يمكن ضبط نفس SSID على العديد من نقاط الوصول. تتحقق من الإعدادات في نقاط الوصول، وقم بتغيير .SSID.	*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).
بعد وضع الطابعة بالقرب من نقطة الوصول، وإزالة أي عوائق بين نقطة الوصول والطابعة، قم بإيقاف تشغيل نقطة الوصول. انتظر حوالي 10 ثوانٍ، ثم قم بتشغيلها. إذا ظلت غير متصلة، فراجع الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول.	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 الكمبيوتر والأجهزة الذكية التي يمكن توصيلها في وقت واحد بالكامل في الاتصال بشبكة Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط). بالإضافة إلى جهاز كمبيوتر أو جهاز ذكي آخر، قم أولاً بفصل أحد الأجهزة المتصلة. ويمكنك تأكيد عدد الأجهزة اللاسلكية التي يمكن توصيلها في وقت واحد وعدد الأجهزة المتصلة عن طريق فحص 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.

طابعة ورقة حالة الشبكة

يمكنك التتحقق من المعلومات المفصلة حول الشبكة عن طريق طباعتها.

.1. قم بتحميل الورق.

.2. حدد الإعدادات.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و▶، 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.

استبدال موجهات لاسلكية جديدة أو إضافتها

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

معلومات ذات صلة

◀ "تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر" في الصفحة 37

تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر

استخدام برنامج التثبيت وإعادة إعداد طريقة اتصال مختلفة.

الإعداد من موقع الويب

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

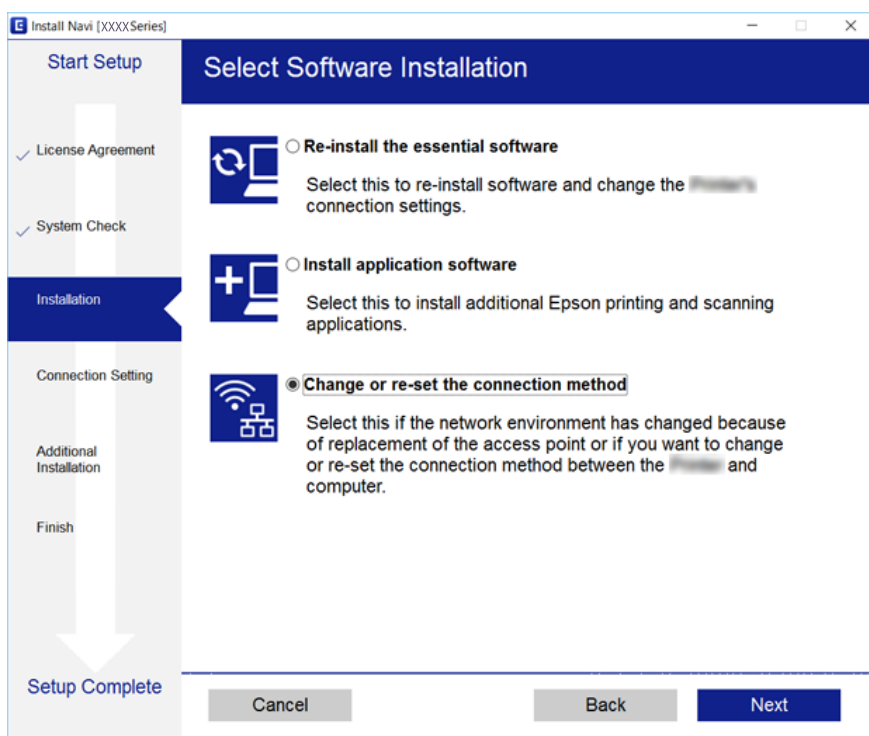
<http://epson.sn>

- الإعداد باستخدام قرص البرامج (فقط للطُّرُز المزوَّدة بقرص برامج و المستخدمين الذين يمتلكون أجهزة كمبيوتر مزوَّدة 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 **تغيير طريقة الاتصال أو إعادة تعيينها** على شاشة حدد تثبيت البرنامج ثم انقر فوق التالي.

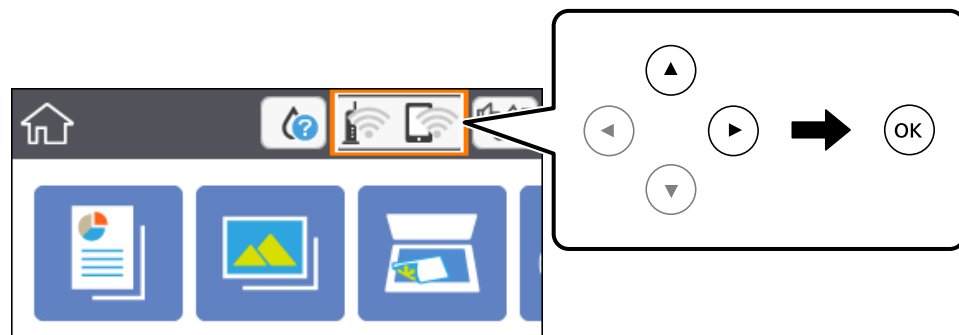


إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم

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

1. حدد  على الشاشة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و▶، 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 .

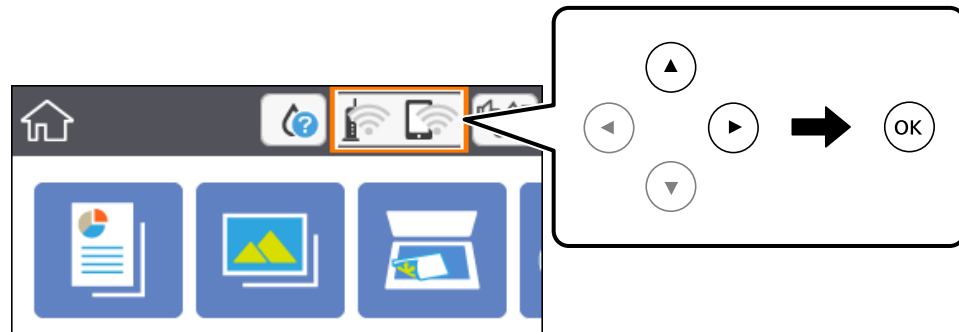
قطع اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) من لوحة التحكم

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.

1. حدد  على الشاشة الرئيسية.

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



2. حدد **Wi-Fi Direct**.

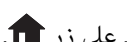
يتم عرض معلومات Wi-Fi Direct.

3. حدد **تحفيز الإعدادات**.

4. حدد **تعطيل Wi-Fi Direct**.

5. اضغط على زر OK.

6. عندما تظهر رسالة الانتهاء، قم بإغلاق الشاشة.
تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

7. اضغط على زر .

استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم

يمكنك استعادة جميع إعدادات الشبكة إلى الأوضاع الافتراضية.

1. حدد **الإعدادات** في الصفحة الرئيسية.

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

2. حدد **استعادة الإعدادات الافتراضية < إعدادات الشبكة**.

3. قم بفحص الرسالة، ثم حدد **نعم**.

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

معلومات ذات صلة
[العمليات الأساسية](#) في الصفحة 16

إعداد الطابعة

تحميل الورق

الورق والسعات المتوفرة

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

ورق Epson الأصلي

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الورق)	الطباعة على الوجهين	الطباعة بلا حدود
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	120	تلقيائي، يدوى ^{1*}	✓
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4	2*20 سم (75 × بوصات)، 15 سم (4 × بوصات)	-	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4	2*20 سم (75 × بوصات)، 15 سم (4 × بوصات) العرض 16:9 (مم × 181 102)، 10 سم (64 × بوصات)	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4	10 سم (64 × بوصات)، 15 سم (4 × بوصات)	-	✓
Epson Photo Paper Glossy	A4	2*20 سم (75 × بوصات)، 15 سم (64 × بوصات)	-	✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	-	✓
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	يدوي	✓
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100	-	✓

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

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

ملاحظة:

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

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

الورق المتوفر تجاريًّا

الطباعة بلا حدود	الطباعة على الوجهين	سعة التحميل (ورق أو أظرف)	الحجم	اسم الوسائل
✓	^{2*} تلقائي، يدوي	150	A4 و Letter	ورق عادي ورق نسخ ورق ذو رأسية ^{3*}
-	^{2*} تلقائي، يدوي	150	(16K (195 × 270 ملم), B5	
-	^{2*} يدوي	150	B6 و A5 و A6	
-	يدوي	1	بوصة 13 × 8.5 بوصة، Legal	
-	يدوي	1	معرَّف من قبل المستخدم (ملم) × 257 × 127 89 1200 × 297 215.9 إلى	1*
-	تلقائي، يدوي	1	معرَّف من قبل المستخدم (ملم) × 297 215.9 × 257 182 إلى	2*
-	-	10	ظرف #10 و ظرف DL و ظرف C6	ظرف

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

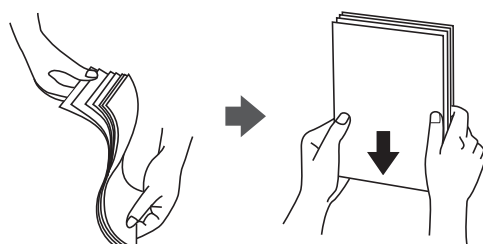
2* يمكنك تحميل عدد يصل إلى 30 ورقة بالنسبة للورق المطبوع بالفعل على أحد وجهيه.

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

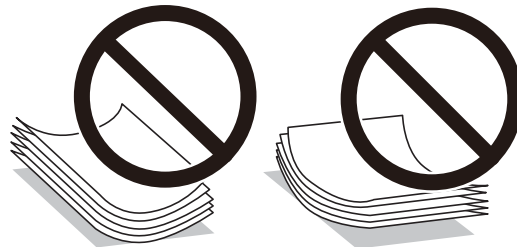
احتياطات التعامل مع الورق

□ اقرأ الإرشادات المرفقة مع الورق.

□ قم بتهوية حواف الورق ومحاذاتها قبل التحميل. لا تقوم بتهوية ورق الصور الفوتوغرافية أو تجعیدها. فقد ينجم عن ذلك تلف الجانب القابل للطباعة.



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



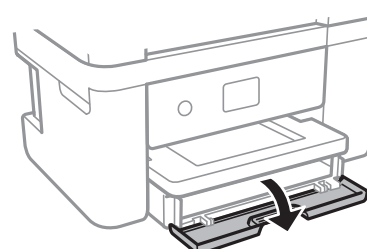
لا تستخدم الورق المجعد، أو الممزق، أو المقطوع، أو الملفوف، أو المبلل، أو السميك للغاية، أو الرفيع للغاية، أو الورق الذي يحتوي على ملصقات. قد ينتج عن استخدام هذه الأنواع من الورق انحصار الورق وتلطخ الحبر على المطبوعات.

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

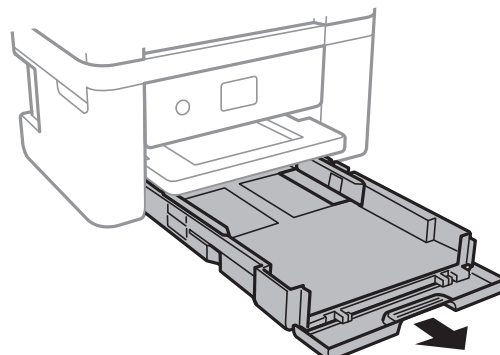
معلومات ذات صلة
◀ "مواصفات الطابعة" في الصفحة 180

تحميل الورق في درج الورق

1. افتح الغطاء الأمامي حتى يستقر في مكانه.



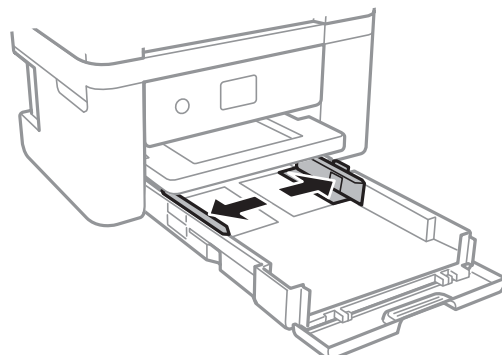
2. تأكد من أن الطابعة لا تعمل، ثم اسحب درج الورق إلى الخارج.



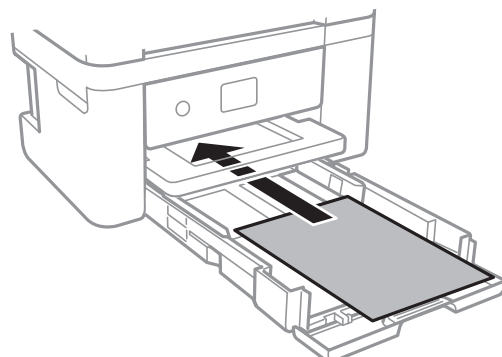
هام:

يتعذر إزالة درج الورق.

- .3 حرك موجهات الحافة إلى أقصى موضع لها.



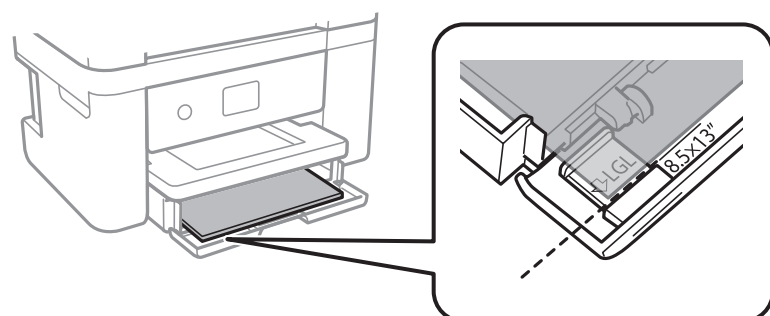
- .4 حمل الورق حتى يلمس نهاية درج الورق بحيث يكون الوجه القابل للطباعة متوجهاً لأسفل.



هام:

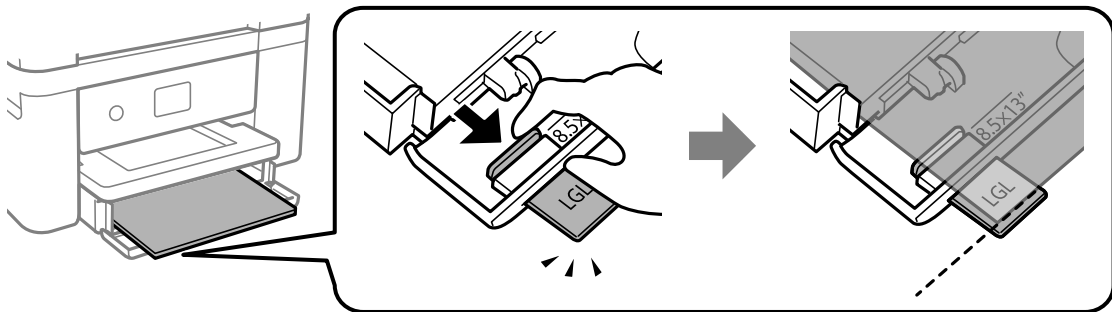
لا تحمّل عدداً من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورق المحدد.

- 8.5×13 بوصة
حمل الورق باستخدام خط المحاذاة.

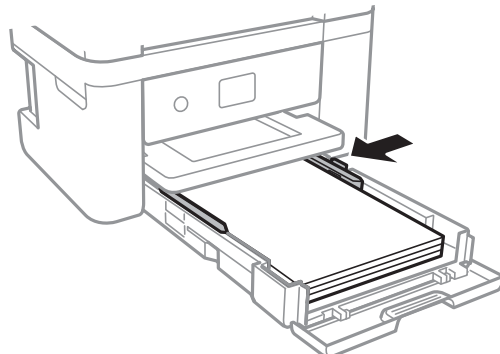


Legal

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



.5. حرك موجهات الحواف تجاه حواف الورق.



.6. أدخل درج الورق برفق.

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

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

ملاحظة:

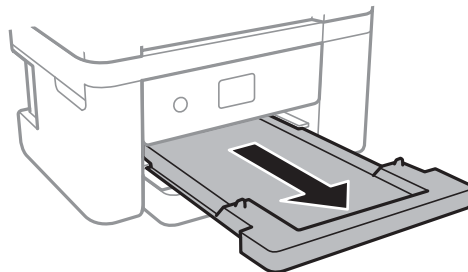
يمكنك عرض شاشة إعدادات مقاس الورق ونوعه عبر تحديد الإعدادات > إعدادات الطابعة > إعداد مصدر الورق > إعداد الورق.

للورق ذي الرأسية، حدد نوع الورق ورقة ذات رأسية.

في حالة الورق ذي 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 وتراكم حبر زائد داخل الطابعة. تأكد من تحديد إعداد حجم الورق الصحيح.

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

8. حرك درج الإخراج للخارج.



معلومات ذات صلة

["احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 41](#)

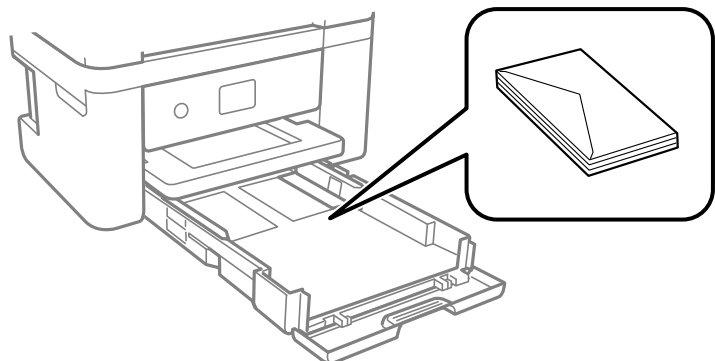
["الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 40](#)

["قائمة نوع الورق" في الصفحة 46](#)

["تحميل الأطراف والاحتياطات" في الصفحة 45](#)

تحميل الأطراف والاحتياطات

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



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



□ لا تستخدم أطرافاً مجعدة أو مطوية. قد ينتج عن استخدام هذه الأنواع من الأطراف انحسار 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

["الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 40](#)

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42

قائمة نوع الورق

للحصول على نتائج طباعة مثلث، حدد نوع الورق المناسب.

نوع الوسائط	اسم الوسائط
لوحة التحكم	
ورق عادي	ورق عادي
Epson Ultra Glossy	Ultra Glossy
Epson Premium Glossy	فاخر لامع
Epson Premium Semigloss	فاخر شبه لامع
Photo Paper Glossy	Glossy
Epson Matte	Matte

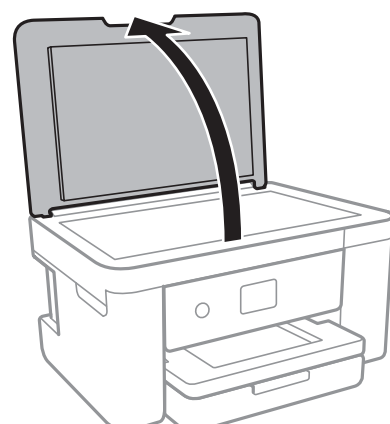
وضع المستندات الأصلية

وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية

هام:

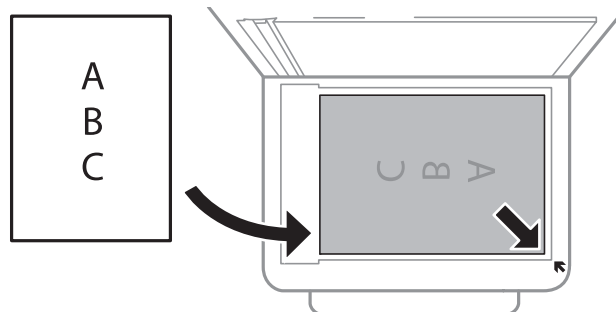
عند وضع مستندات أصلية كبيرة الحجم مثل الكتب، يؤدي ذلك إلى منع الضوء الخارجي من الإشراق مباشرًةً على زجاج الماسحة الضوئية.

1. افتح غطاء المستندات.



2. قم بإزالة أيأتربة أو بقع على زجاج الماسحة الضوئية.

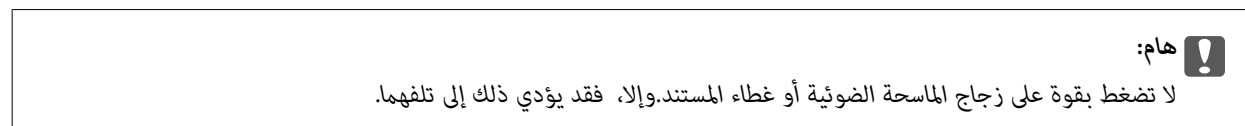
.3 ضع المستند الأصلي بحيث يكون وجهه لأسفل وحركه باتجاه العلامة الموجودة بالزاوية.



ملاحظة:

يتعذر مسح مسافة 1.5 ملم من الحافة السفلية أو الحافة اليمنى من زجاج الماسحة الضوئية ضوئياً.

.4 أغلق الغطاء برفق.



.5 أزل المستندات الأصلية بعد المسح الضوئي.

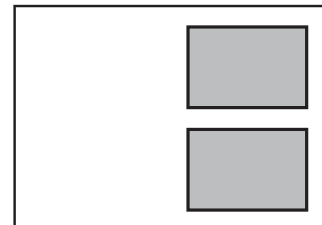
ملاحظة:

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

كيفية وضع مستندات اصلية متعددة

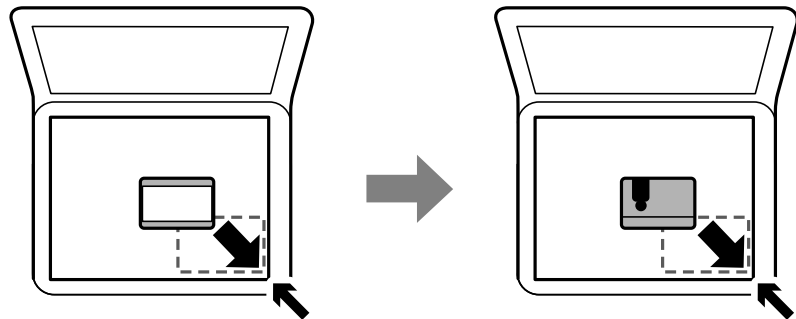
وضع صور للنسخ

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: 10x15 سم (4x6 بوصات)



وضع إحدى بطاقات الهوية لنسخها

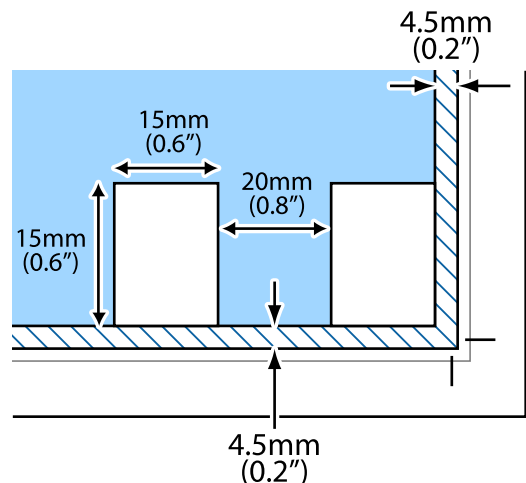
ضع بطاقة الهوية على بعد 5 ملم من العلامة الموجودة بزاوية زجاج الماسحة الضوئية.

**وضع صور متعددة طرحها ضوئياً في الوقت نفسه**

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

ملاحظة:

تمكين خانة اختيار صورة مصغرة في أعلى نافذة المعاينة.

**إدخال بطاقة ذاكرة****بطاقات الذاكرة المعتمدة**

* miniSD	
* miniSDHC	
* microSD	
* microSDHC	
* microSDXC	

SD	
SDHC	
SDXC	



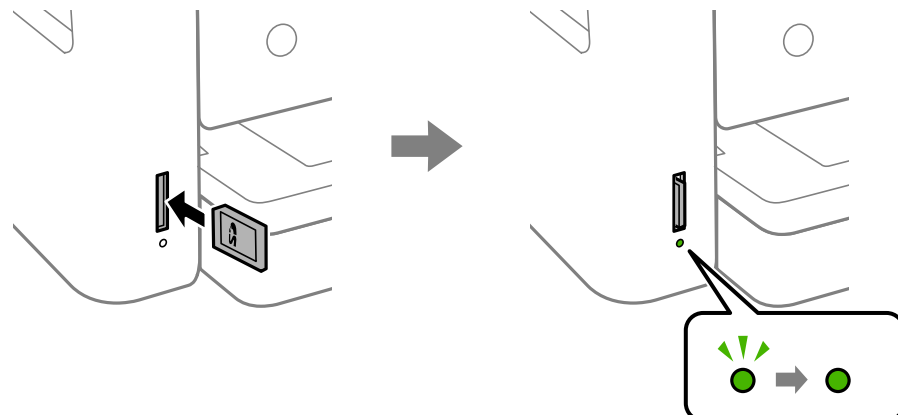
ركب مهياً يناسب فتحة بطاقة الذاكرة. وإلا، فقد تتحشر البطاقة.

*

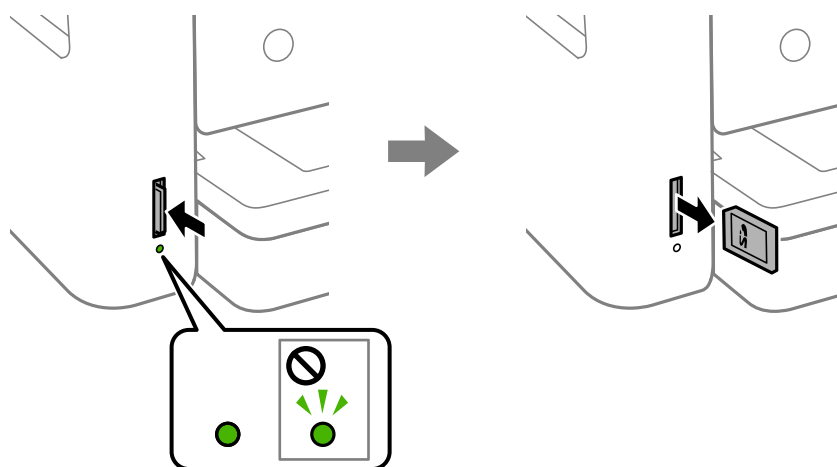
إدخال بطاقة ذاكرة وإخراجها

1. أدخل بطاقة الذاكرة في الطابعة.

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



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



ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

["مواصفات أجهزة التخزين الخارجية" في الصفحة 183](#) ←

الوصول إلى بطاقة الذاكرة من الكمبيوتر

يمكنك كتابة البيانات أو قراءتها من جهاز تخزين خارجي مثل بطاقة الذاكرة التي تم إدخالها في الطابعة من جهاز الكمبيوتر.

هام:

- أدخل بطاقة الذاكرة بعد إزالة الحماية ضد الكتابة.
- في حالة حفظ صورة على بطاقة الذاكرة من جهاز الكمبيوتر، لن يتم تحديث الصورة وعدد الصور على شاشة *LCD*. أخرج بطاقة الذاكرة وأدخلها مرةً أخرى.
- عند مشاركة جهاز خارجي وإدخاله في الطابعة بين أجهزة الكمبيوتر المتصلة عبر USB وعبر شبكة، يُسمح فقط بحق الوصول للكتابة لأجهزة الكمبيوتر المتصلة باستخدام الطريقة التي حددها في الطابعة. للكتابة إلى جهاز تخزين خارجي، أدخل الإعدادات في لوحة التحكم، ثم حدد مشاركة الملف وحدد أيضًا طريقة توصيل.

Windows

حدد جهاز تخزين خارجي في الكمبيوتر أو جهاز الكمبيوتر. يتم عرض البيانات الموجودة على جهاز التخزين الخارجي.

ملاحظة:

عند توصيل الطابعة بالشبكة بدون استخدام قرص البرنامج أو *Web Installer*، عين فتحة بطاقة ذاكرة أو أحد منافذ *USB* كمحرك أقراص شبكة. افتح تشغيل وأدخل اسم الطابعة `XXXX.XXX.XXX.XXX` للطابعة `IP` للفتح: انقر بزر الماوس الأيمن فوق رمز جهاز لتعيين الشبكة. يظهر محرك أقراص الشبكة في النافذة **الكمبيوتر أو جهاز الكمبيوتر**.

Mac OS

حدد رمز جهاز مطابق. يتم عرض البيانات الموجودة على جهاز التخزين الخارجي.

ملاحظة:

لإزالة جهاز تخزين خارجي، اسحب رمز الجهاز وأسقطه في رمز سلة المهملات. بخلاف ذلك، قد لا يتم عرض البيانات الموجودة في محرك الأقراص المشترك بصورة صحيحة عند إدخال جهاز تخزين خارجي آخر.

للحصول إلى جهاز تخزين خارجي من خلال الشبكة، حدد *Connect to Server* < *Go* > من القائمة على سطح المكتب. أدخل اسم طابعة `cifs://XXXXXX` أو `smb://XXXXXX` (حيث يشير "XXXXXX" إلى اسم الطابعة) في عنوان الخادم ثم انقر فوق اتصال.

معلومات ذات صلة

["التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام بطاقات الذاكرة" في الصفحة 11](#) ←

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. عند ظهور العلامة !، يشير ذلك إلى استمرار العمل بمستوى حبر منخفض أو امتلاء علبة الصيانة تقريباً. عند ظهور رمز ✕، 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

سطوع:LCD

اضبط درجة سطوع شاشة LCD.

موقت إيقاف التشغيل:

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

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

إعدادات إيقاف تشغيل:

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

إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط

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

إيقاف تشغيل في حالة الفصل

حدد هذا الإعداد لإيقاف تشغيل الطابعة بعد مرور 30 دقيقة عند قطع اتصال كل منافذ الشبكة، بما فيها المنفذ LINE. 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. تحول شاشة LCD إلى اللون الأسود بعد انتهاء الفترة المحددة.

اللغة:Language

حدد اللغة المستخدمة على شاشة LCD.

مسح كل الإعدادات:

لإعادة ضبط الإعدادات الأساسية على إعداداتها الافتراضية.

معلومات ذات صلة

← "توفير الطاقة – لوحة التحكم" في الصفحة 55

← "إدخال أحرف" في الصفحة 17

المزيد من خيارات إعدادات الطابعة

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

إعداد مصدر الورق:

إعداد الورق:



حدد حجم الورق ونوعه الذي حُمّته 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، فلنتمكن من الطباعة من أحد أجهزة AirPrint أو iPad أو iPhone

الوضع الصامت:

حدد شغل لتقليل الضوضاء أثناء الطباعة، ومع ذلك قد يؤدي ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة. وفقاً لإعدادات نوع الورقة وجودة الطباعة 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.

ثنائي الاتجاه:

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

الاتصال بكمبيوتر عبر USB:

حدد تمهين للسماح للكمبيوتر بالوصول إلى الطابعة عند الاتصال بواسطة USB. عند تحديد تعطيل يتم تقييد عملية الطباعة والمسح الضوئي التي لم يتم إرسالها عبر اتصال الشبكة.

مسح كل الإعدادات

لإعادة ضبط إعدادات الطابعة على إعداداتها الافتراضية.

المزيد من خيارات إعدادات الشبكة

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

إعدادات Wi-Fi :

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

Wi-Fi (موصى به)

Wi-Fi Direct

حالة الشبكة:

عرض الاتصالات الحالية بالشبكة.

حالة Wi-Fi

حالة Wi-Fi Direct

ورقة حالة الطباعة

التحقق من الاتصال:

للحصول على معلومات ذات صلة، اختر "التحقق 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 من خلال إدخال معرف خدمة الشبكة (SSID) وكلمة المرور" في الصفحة 23

"ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS)" في الصفحة 24

"ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز التعريف الشخصي (PIN) (WPS)" في الصفحة 26

"ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 27

"طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 36

"التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 29

"ضبط إعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 28

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

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

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

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

خدمات Google Cloud Print

لمعرفة إذا ما كانت الطابعة مسجلة ومتعلقة 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

◀ "الطباعة باستخدام خدمة شبكة" في الصفحة 153

المزيد من خيارات مشاركة الملف

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

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

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. ومع ذلك، لا تظهر شاشة إعداد الورق عند تعطيل تهيئة الورق في القوائم التالية.

الإعدادات > إعدادات الطابعة > إعداد مصدر الورق

المزيد من خيارات تحدث البرامج الثابتة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.
الإعدادات > تحدث البرامج الثابتة

تحديث:

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

إشعار:

حدد شغل لاستلام إعلام إذا توفر تحديث للبرنامج الثابت.

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.

توفير الطاقة

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

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

.2. حدد الإعدادات الأساسية.

.3. نفذ أحد الإجراءات التالية.

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.

ملاحظة:

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

الطباعة

الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة في نظام التشغيل Windows

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة

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

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من لوحة التحكم

Windows 10 

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/Windows 8.1 

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 والأجهزة الأخرى > الطابعات والفاكسات. انقر بزر الماوس الأيمن فوق الطابعة الخاصة بك، ثم حدد 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 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.

أساسيات الطباعة

ملاحظة:

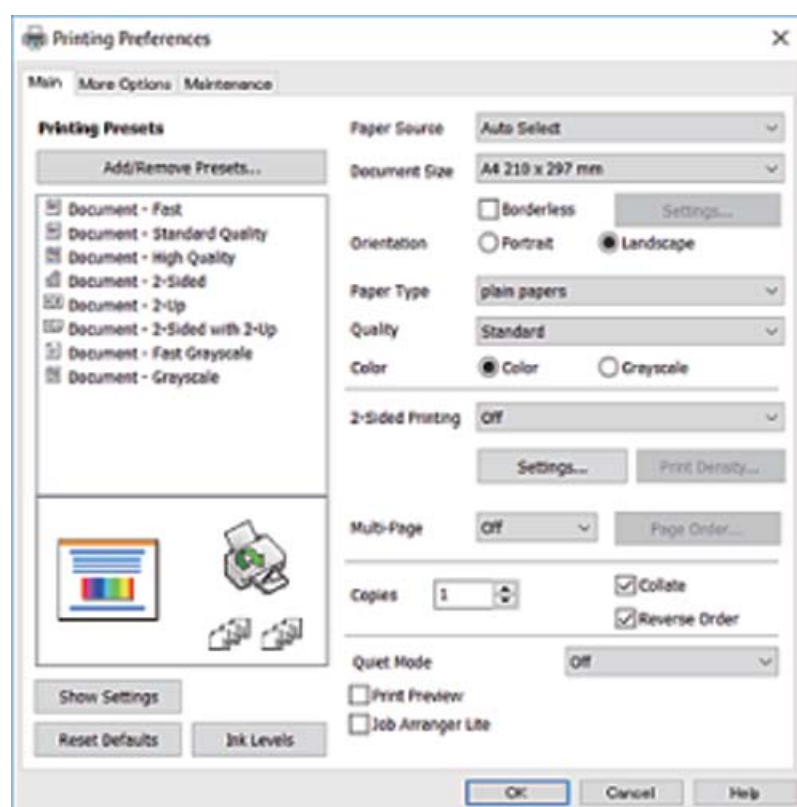
قد تختلف العمليات بناءً على التطبيق. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

1. افتح الملف الذي تريد طباعته.
حمل الورق في الطابعة إذا لم يتم تحميله بالفعل.

.2. حدد طباعة أو إعداد الصفحة من القائمة ملف.

.3. حدد الطابعة الخاصة بك.

.4. حدد التفضيلات أو الخصائص للوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.



.5. غير الإعدادات حسب الضرورة.

راجع خيارات القائمة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة للاطلاع على التفاصيل.

ملاحظة:

يمكنك أيضاً الاطلاع على التعليمات عبر الإنترنت للحصول على شرح لعناصر الإعداد. يعرض النقر بزر الماوس الأيمن فوق أحد العناصر تعليمات.

عند تحديد معاينة قبل الطباعة، يمكنك مشاهدة معاينة المستند قبل طباعته.

.6. انقر فوق موافق لإغلاق نافذة برنامج تشغيل الطابعة.

.7. انقر فوق طباعة.

ملاحظة:

عند تحديد معاينة قبل الطباعة، يتم عرض نافذة المعاينة. لتعديل الإعدادات، انقر فوق إلغاء، ثم كرر الإجراء من الخطوة 2.

معلومات ذات صلة

"الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 40

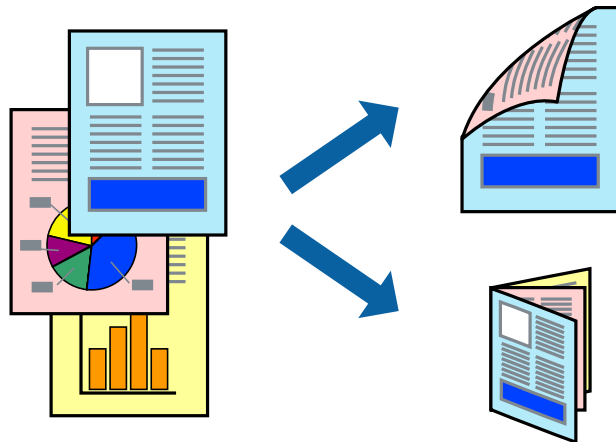
"تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42

"قائمة نوع الورق" في الصفحة 46

"علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 72

الطباعة على الوجهين

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



ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

يمكنك استخدام الطباعة على الوجهين بشكل يدوي أو تلقائي. خلال الطباعة اليدوية على الوجهين، اقلب الورق للطباعة على الوجه الآخر عندما تنتهي الطباعة من طباعة الوجه الأول.

في حالة عدم استخدام ورق مناسب للطباعة على الوجهين، قد تنخفض جودة الطباعة وينحصر الورق.

بناءً على الورق والبيانات، قد يفيض الحبر إلى الوجه الآخر من الورق.

معلومات ذات صلة

◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 40

إعدادات الطباعة

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

ملاحظة:

لتمكنك من EPSON Status Monitor 3، انقر فوق إعدادات موسعة في علامة التبويب الصيانة، ثم حدد تمكنك من EPSON Status Monitor 3.

1. في علامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، حدد خياراً من الطباعة على الوجهين.

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

اضبط إعدادات كثافة الطابعة إذا لزم الأمر. لا يعد هذا الإعداد متوفراً عندما تقوم بتحديد الطباعة اليدوية على الوجهين.

ملاحظة:

لطباعة كتيب مطوى، حدد كتيب.

عند ضبط كثافة الطابعة، يمكنك ضبط كثافة الطابعة حسب نوع الملف.

قد تكون عملية الطباعة بطيئة بناء على مجموعة الخيارات المحددة لـ "نوع المستند". في النافذة ضبط كثافة الطابعة والمحددة لـ "الجودة في علامة التبويب رئيسي".

.3 انقر فوق طباعة.

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

معلومات ذات صلة

◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 56

◀ "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 72

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة

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



إعدادات الطباعة

في علامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، حدد صفحتان على ورقة أو 4 صفحات في ورقة كإعداد متعدد الصفحات.

ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

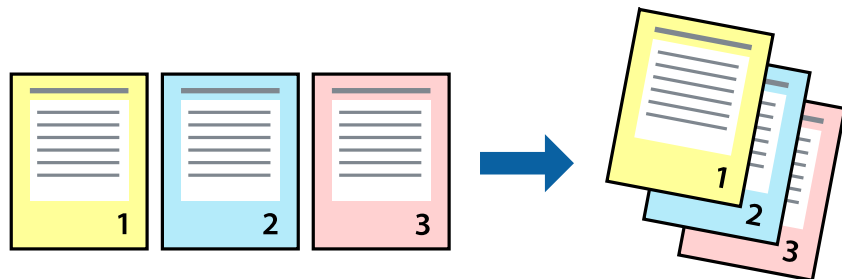
معلومات ذات صلة

◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 56

◀ "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 72

الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي)

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



إعدادات الطباعة

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

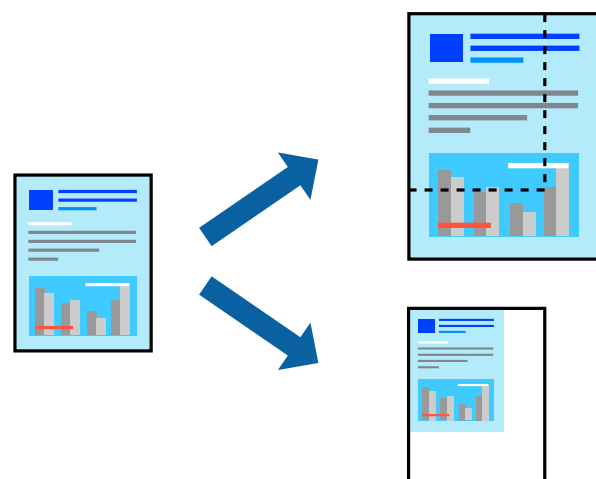
معلومات ذات صلة

◀ [“أساسيات الطباعة” في الصفحة 56](#)

◀ [“علامة التبويب رئيسي” في الصفحة 72](#)

طباعة مستند مصغر أو مكبر

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



إعدادات الطباعة

من علامة التبويب مزيد من الخيارات الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، حدد حجم المستند من إعداد حجم المستند. حدد حجم الورق الذي تريد طباعته من إعداد ورق الإخراج. حدد تصغير/تكبير المستند، ثم حدد ملائمة الصفحة أو تكبير/تصغير إلى. عندما تحدد تكبير/تصغير إلى، قم بإدخال نسبة مئوية.

حدد مركز لطباعة الصور في وسط الصفحة.

ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

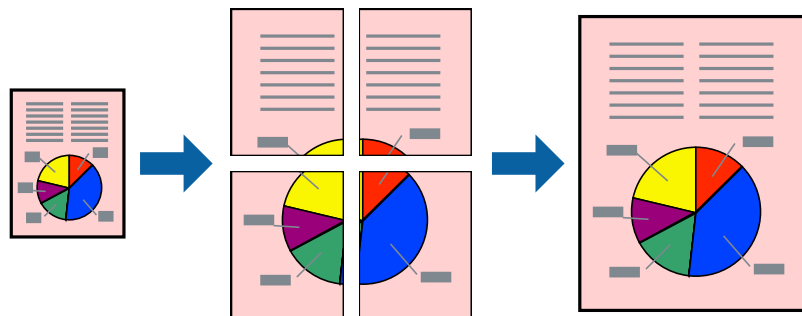
معلومات ذات صلة

["أساسيات الطباعة" في الصفحة 56](#) ←

["علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 73](#) ←

طباعة صورة واحدة على عدة صفحات للتكبير (إنشاء ملصق)

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



ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

إعدادات الطباعة

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

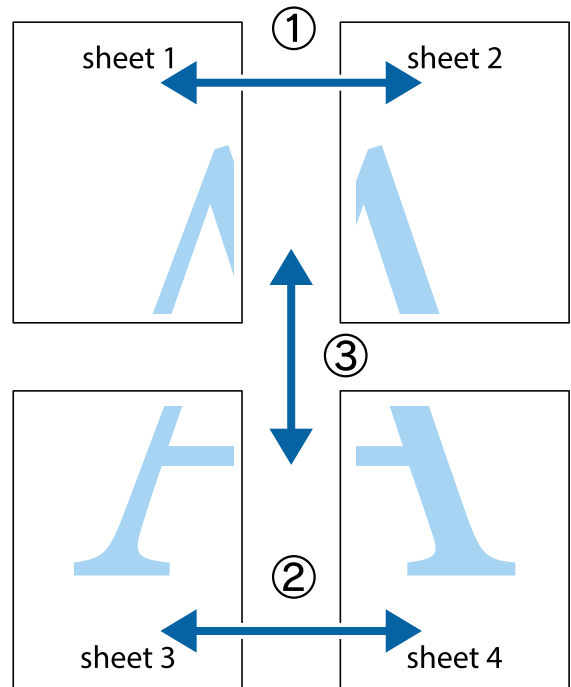
معلومات ذات صلة

["أساسيات الطباعة" في الصفحة 56](#) ←

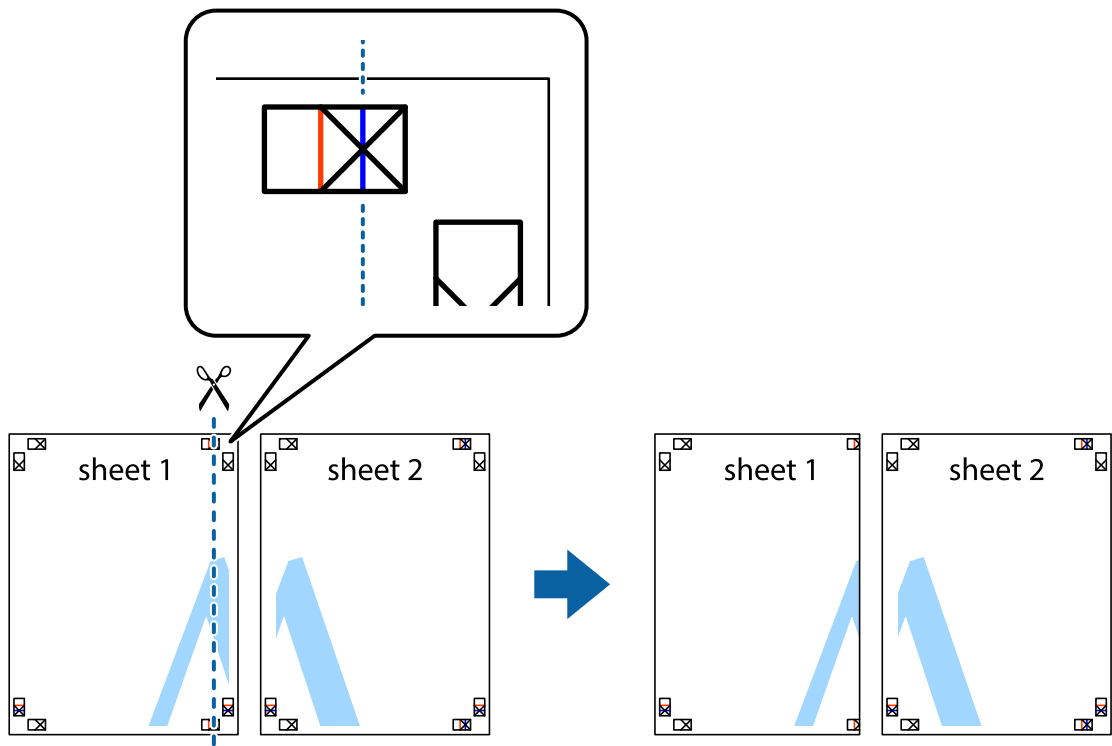
["علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 72](#) ←

عمل ملصقات باستخدام علامات محاذاة متراكبة

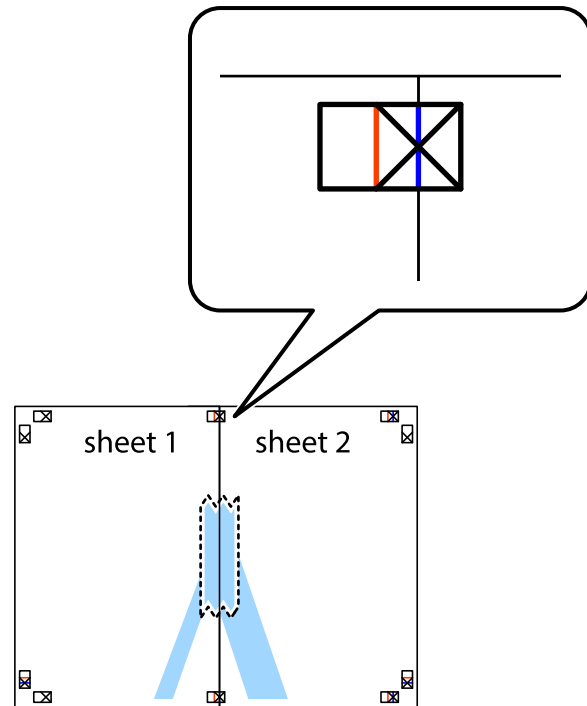
إليك مثلاً لكيفية عمل ملصق عندما يتم تحديد ملصق 2×2 ، وتحديد علامات محاذاة متراكبة في طباعة موجهات القطع.



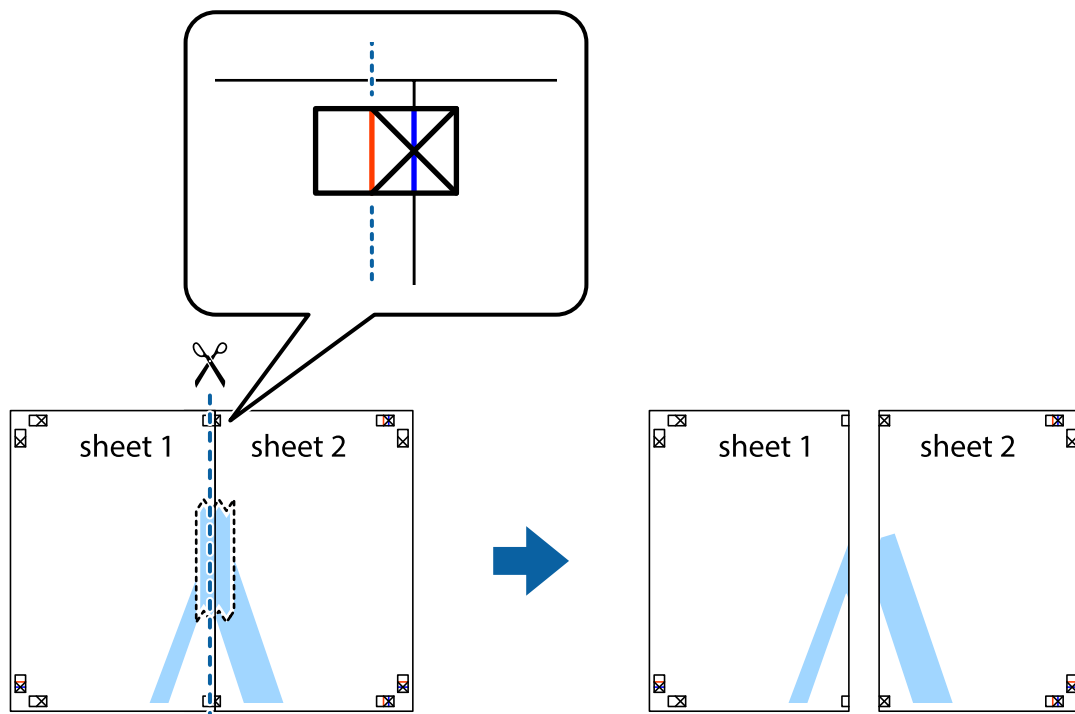
.¹ قم بإعداد Sheet 1 و Sheet 2. اقطع هوماش Sheet 1 بطول الخط الأزرق الرأسي ومروراً بمنتصف العلامتين المتصالبتين العلوية والسفلية.



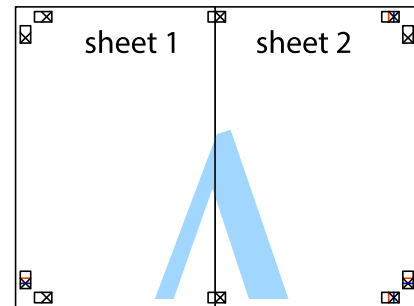
.2. ضع حافة 1 Sheet فوق 2 Sheet وقم بمحاذاة العلامات المتصالبة، ثم قم بتثبيت الورقتين معًا من الخلف مؤقتًا.



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

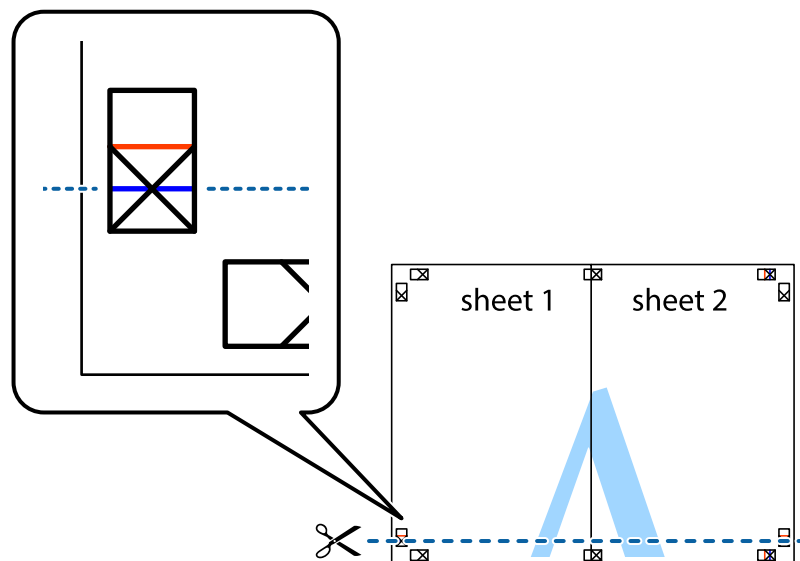


.4 قم بثبيت الورقتين معًا من الخلف.

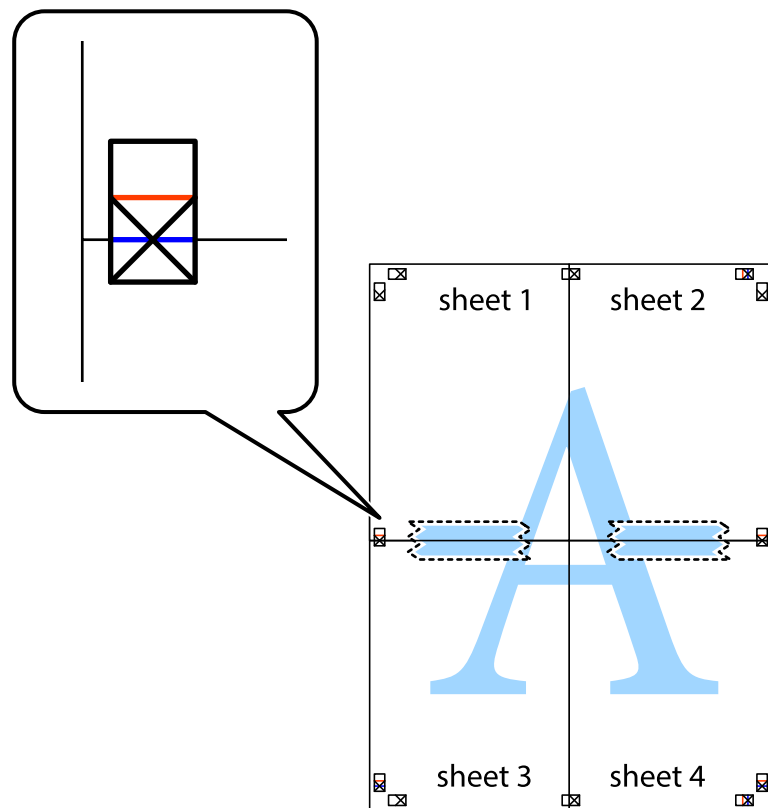


.5 كرر الخطوات من 1 إلى 4 لثبيت Sheet 3 و Sheet 4 معًا.

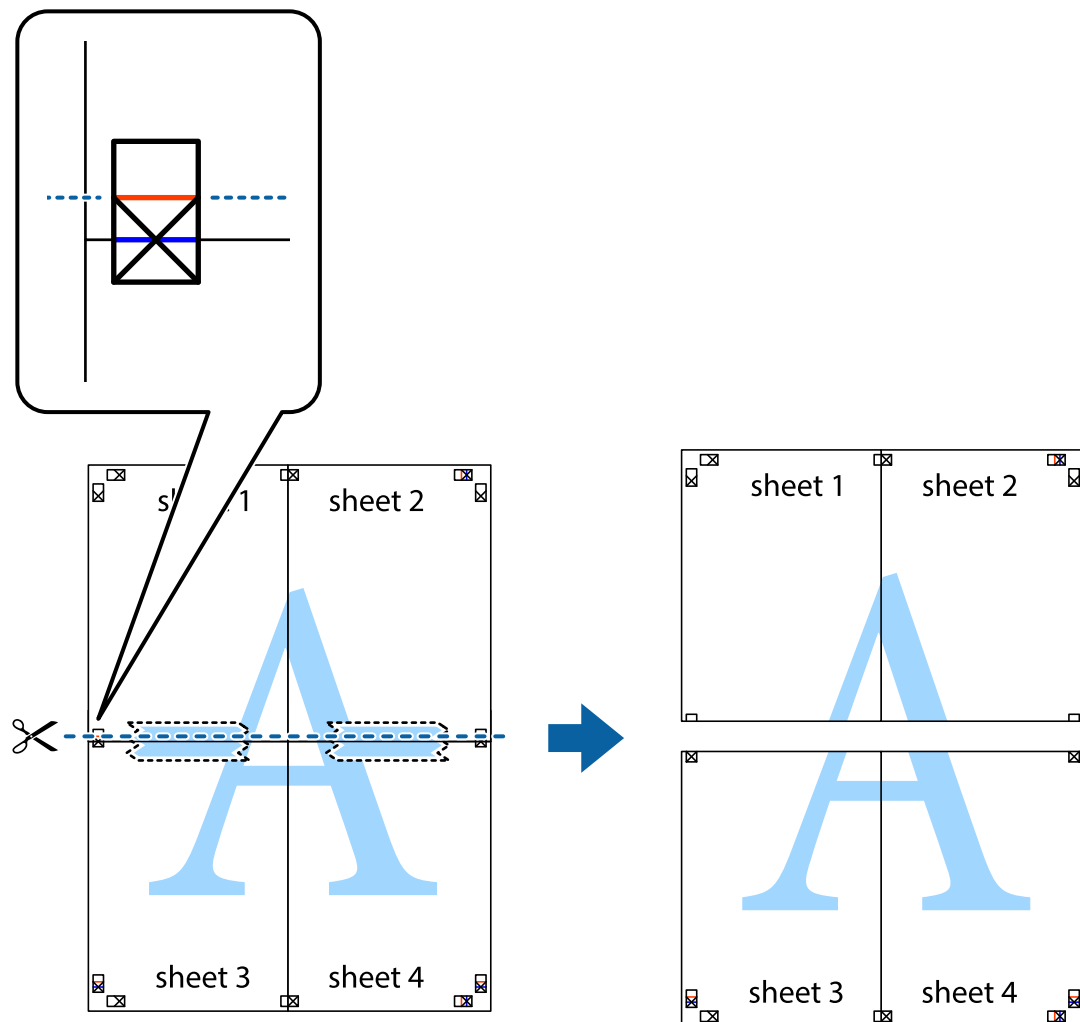
.6 اقطع هوامش 1 و 2 Sheet بطول الخط الأزرق الأفقي ومروراً بمنتصف العلامتين المتصالبتين اليسرى واليمنى.



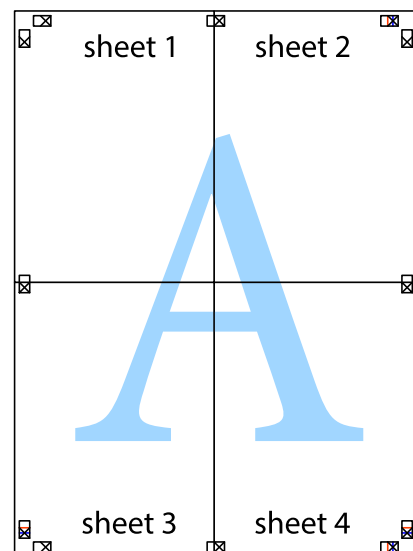
.7 ضع حافة الورقة 1 و Sheet 2 فوق Sheet 3 و Sheet 4 وقم بمحاذاة العلامتين المتصالبتين، ثم قم بتشبيتهم معًا من الخلف مؤقتاً.



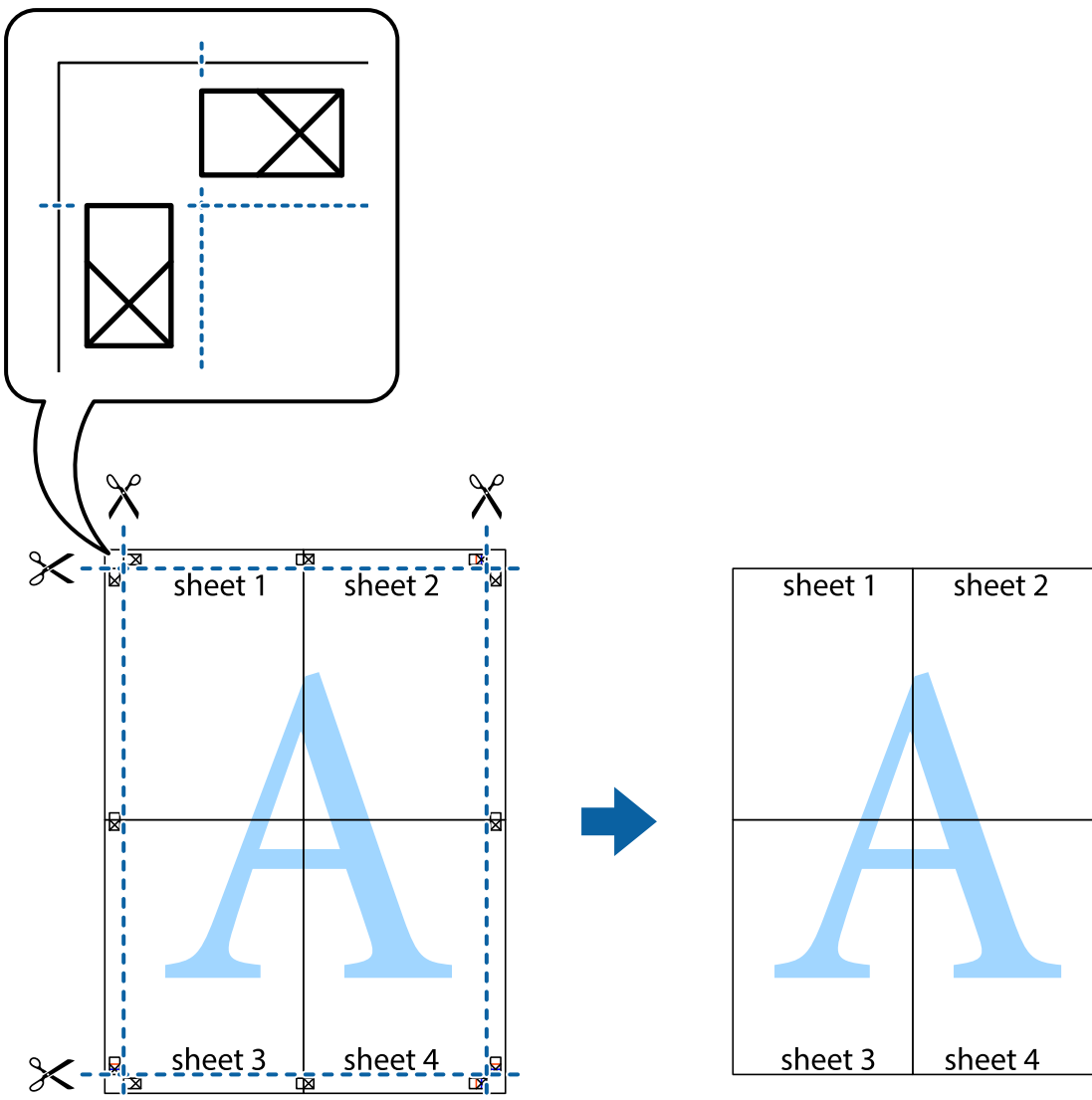
.8 اقطع الورقتين اللتين قمت بتثبيتهما معًا إلى ورقتين في الخط الأفقي الأحمر عبر علامات المحاذاة (الخط إلى أعلى العلامات المتصالبة في هذه المرة).



.9 قم بتنبيث الورقتين معًا من الخلف.

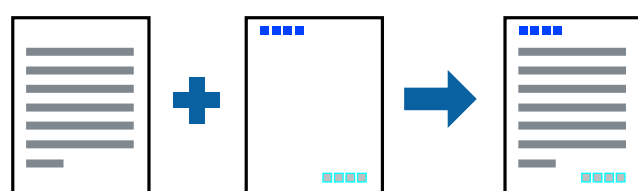


١٠. اقطع الهوامش المتبقية في الموجه الخارجي.



الطباعة باستخدام رأس الصفحة وتذيلها

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



إعدادات الطباعة

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

معلومات ذات صلة

◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 56

◀ "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 73

طباعة نموذج غير قابل للنسخ

يمكنك طباعة نموذج غير قابل للنسخ على مطبوعاتك. لا تطبع الأحرف نفسها وتكون الطباعة بأكملها متناغمة مع الشاشة بصورة خفيفة عند الطباعة. تظهر الحروف المخفية عند تصويرها لسهولة تمييز النص الأصلي عن النسخ.



نموذج غير قابل للنسخ متوفّر وفقاً للشروط التالية:

- الورق: ورق عادي، ورق نسخ
- بلا إطار: غير محدد
- الجودة: قياسي
- الطباعة التلقائية على الوجهين: غير محدد
- تصحيح الألوان: تلقائي

ملاحظة:

يمكنك أيضاً إضافة نموذج غير القابل للنسخ.

إعدادات الطباعة

في علامة التبويب مزيد من الخيارات الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، اضغط على ميزات العلامة الهايئة، ثم حدد نموذج غير قابل للنسخ. انقر فوق إعدادات لتغيير التفاصيل مثل حجم النموذج أو كثافته.

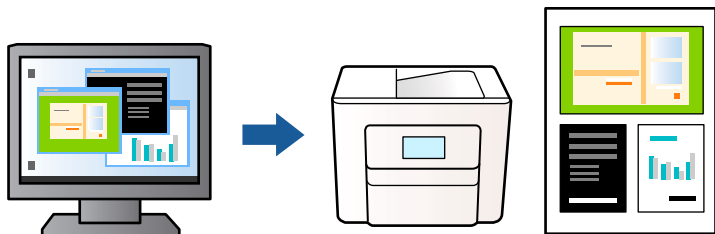
معلومات ذات صلة

◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 56

◀ "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 73

طباعة ملفات متعددة معاً

منظم المهام البسيط يسمح لك بجمع ملفات متعددة تم إنشاؤها بواسطة تطبيقات مختلفة وطباعتها كمهمة طباعة واحدة. يمكنك تحديد إعدادات الطباعة للملفات المجمعة، مثل تخطيط الصفحات المتعددة، والطباعة على الوجهين.



إعدادات الطباعة

في علامة التبويب رئيسية الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، حدد منظم المهام البسيط. عند بدء الطباعة، يتم عرض نافذة منظم المهام البسيط. عند فتح نافذة منظم المهام البسيط، افتح الملف الذي تريد دمجه مع الملف الحالي، ثم كرر الخطوات المذكورة أعلاه. عند تحديد مهمة طباعة تحت إضافتها إلى مشروع طباعة في نافذة منظم المهام البسيط، يمكنك تعديل تخطيط الصفحة. انقر فوق طباعة من القائمة ملف لبدء الطباعة.

ملاحظة:

إذا قمت بإغلاق نافذة منظم المهام البسيط قبل إضافة جميع بيانات الطباعة إلى مشروع طباعة، يتم إلغاء مهمة الطباعة التي تعمل عليها حالياً. انقر فوق حفظ من القائمة ملف لحفظ المهمة الحالية. امتداد الملفات المحفوظة هو ".ecl".

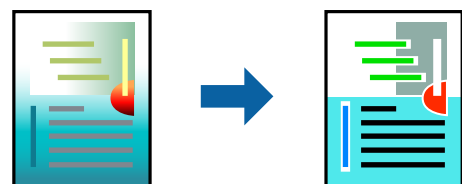
لفتح مشروع طباعة، انقر فوق منظم المهام البسيط في علامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة لفتح نافذة منظم المهام البسيط. ثم حدد فتح من القائمة ملف لتحديد الملف.

معلومات ذات صلة

- ◀ [أساسيات الطباعة](#) في الصفحة 56
◀ [علامة التبويب رئيسية](#) في الصفحة 72

الطباعة باستخدام خاصية الطباعة العالمية بالألوان

يمكنك تحسين عرض النص والصورة في المطبوعات.



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

- نوع الورق: ورق عادي
- الجودة: قياسي أو جودة أعلى
- لون الطباعة: اللون
- التطبيقات: Microsoft® Office 2007 أو الإصدار الأحدث
- حجم النص: 96 نقطة أو أصغر

إعدادات الطباعة

في علامة التبويب الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة مزيد من الخيارات انقر فوق خيارات الصورة في إعداد تصحيح الألوان. حدد خياراً من إعداد طباعة عمومية بالألوان. انقر فوق خيارات التحسين لضبط مزيد من الإعدادات.

ملاحظة:

- قد تغير بعض الرموز المعينة ببعض النماذج، مثل "+" يظهر ك"±".
- قد تعمل النماذج أو التسطير الخاص بالتطبيقات على تغيير المحتوى المطبوع باستخدام هذه الإعدادات.
- قد تقل جودة الطابعة في الصور الفوتوغرافية والصور الأخرى عند استخدام إعدادات طباعة عمومية بالألوان.
- تسير الطابعة بشكل أبطأ عند استخدام إعدادات طباعة عمومية بالألوان.

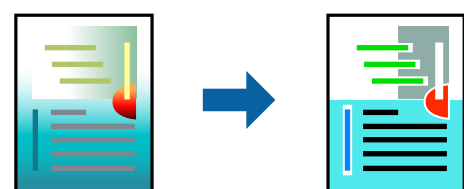
معلومات ذات صلة

◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 56

◀ "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 73

ضبط لون الطباعة

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



إعدادات الطباعة

في علامة التبويب الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة مزيد من الخيارات حدد مخصص كإعداد تصحيح الألوان. انقر على متقدم لفتح نافذة تصحيح الألوان، ثم حدد طريقة تصحيح اللون.

ملاحظة:

- تم تحديد تلقائياً بمثابة إعداد افتراضي في علامة التبويب مزيد من الخيارات. في حالة تحديد هذا الإعداد، يتم ضبط الألوان تلقائياً لتتناسب إعدادات نوع الورق وجودة الطابعة.
- يضبط **PhotoEnhance** الموجود في نافذة تصحيح الألوان 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**.

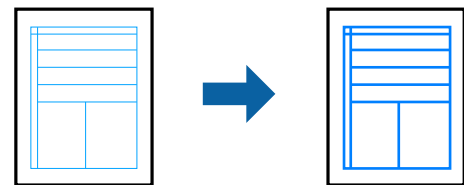
معلومات ذات صلة

◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 56

◀ "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 73

الطباعة لتوضيح الخطوط الرقيقة

يمكنك جعل الخطوط الرفيعة التي تكون رقيقة جداً للطباعة سميكه.



إعدادات الطباعة

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

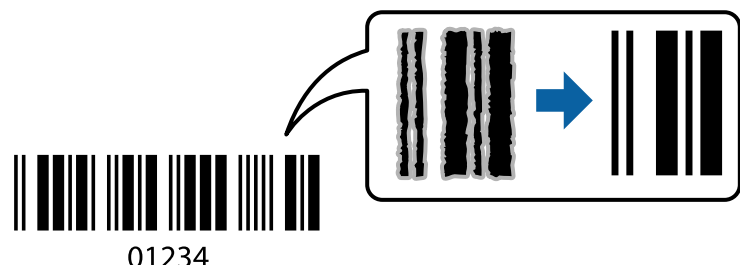
معلومات ذات صلة

["أساسيات الطباعة" في الصفحة 56](#) ←

["علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 73](#) ←

طباعة الرموز الشريطية الواضحة

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



يمكنك استخدام هذه الميزة بالشروط التالية.

الورق: ورق عادي، أو ورق نسخ، أو ظرف

الجودة: قياسي، زاهي-قياسي

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

ملاحظة:

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

إعدادات الطباعة

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

معلومات ذات صلة

["أساسيات الطباعة" في الصفحة 56](#) ←

◀ "علامة التبويب الصيانة" في الصفحة 74

إلغاء الطباعة

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

إلغاء المهام

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

خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة

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

ملاحظة:

تختلف القوائم وفقًا لل الخيار الذي حددته.

علامة التبويب رئيسي

يمكنك إضافة الإعدادات المسقية الخاصة بك إلى إعدادات الطابعة المستخدمة بشكل متكرر أو إزالتها. حدد الإعداد المسبق الذي تريد استخدامه من القائمة.	إضافة/إزالة إعدادات مسبقة الضبط	إعدادات طباعة مسبقة الضبط
لعرض قائمة العناصر التي يتم تعينها حالياً في علامات التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات.	عرض الإعدادات	
أعد جميع الإعدادات إلى قيم المصنع الافتراضية. تم أيضاً إعادة ضبط الإعدادات الموجودة في علامة التبويب مزيد من الخيارات إلى الإعدادات الافتراضية.	إعادة تعيين الإعداد	
لعرض مستويات البحر التقريبية.	مستويات البحر	
حدد مصدر الورق الذي يتم تغذية الورق منه. حدد تحديد تلقائياً لتحديد مصدر الورق المحدد تلقائياً في لوحة تحكم الخاصة بالطابعة. في حالة احتواء الطابعة على مصدر ورق واحد فقط، لن يتم عرض هذا العنصر.	مصدر الورق	
حدد حجم الورق الذي ترغب في الطابعة عليه. إذا قمت بتحديد معرف من قبل المستخدم، فادخل عرض الورق وارتفاعه.	حجم المستند	
لتغيير بيانات الطابعة أكبر من حجم الورق قليلاً بحيث لا تتم طباعة هوامش حول حواف الورقة. انقر فوق إعدادات لتحديد مقدار التكبير.	بلا حدود	
حدد الاتجاه الذي تريده استخدامه للطباعة.	الاتجاه	
حدد نوع الورق الذي تقوم بالطباعة عليه.	نوع الورق	
حدد جودة الطابعة التي تريدها للطباعة. تعتمد الإعدادات المتوفرة على نوع الورق الذي تحدده. انقر فوق مزيد من الإعدادات لضبط مزيد من الإعدادات.	الجودة	
حدد لون مهمة الطباعة.	اللون	

للسماح لك بإجراء الطباعة على الوجهين.		الطباعة على الوجهين
يمكنك تحديد حافة التجليد، وهوامشه. عند طباعة مستندات متعددة الصفحات، يمكنك تحديد الطباعة بدءاً من الجانب الأمامي أو من الجانب الخلفي من الصفحة.	إعدادات	
حدد نوع المستند لضبط كثافة الطباعة. إذا تم تحديد كثافة الطباعة المناسبة، يمكنك منع الخبر من أن يفيض من الجانب المقابل. حدد معرف من قبل المستخدم لضبط كثافة الطباعة يدوياً.	كثافة الطباعة	
للسماح لك بطباعة عدة صفحات على ورقة واحدة أو القيام بطباعة ملصق. انقر فوق ترتيب الصفحات لتحديد الترتيب الذي تم به طباعة الصفحات.	متعدد الصفحات	
عينَ عدد النسخ التي تريد طباعتها.	نسخ	
طباعة المستندات متعددة الصفحات بشكلٍ مرتب وموزع في مجموعات.	ترتيب	
للسماح لك بالطباعة من الصفحة الأخيرة حتى يتم تجميع الصفحات بالترتيب الصحيح بعد الطباعة.	ترتيب عكسي	
يقلل الضوضاء الناتجة من الطابعة. ومع ذلك، قد يؤدي تمكين ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة.	وضع الهدوء	
لعرض معاينة المستند قبل الطباعة.	معاينة قبل الطباعة	
حدد خيار الطباعة باستخدام ميزة منظم المهام البسيط.	منظم المهام البسيط	

علامة التبويب مزيد من الخيارات

يمكنك إضافة الإعدادات المنسقة الخاصة الخاصة بك إلى إعدادات الطباعة المستخدمة بشكل متكرر أو إزالتها. حدد الإعداد المسبق الذي تريد استخدامه من القائمة.	إضافة/إزالة إعدادات مسبقة	إعدادات طباعة مسبقة
لعرض قائمة العناصر التي يتم تعينها حالياً في علامات التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات.	عرض الإعدادات	
أعد جميع الإعدادات إلى قيم المصنع الافتراضية. تتم أيضاً إعادة ضبط الإعدادات الموجودة في علامة التبويب رئيسي إلى الإعدادات الافتراضية.	إعادة تعيين الإعداد	
حدد حجم المستند.	حجم المستند	
حدد حجم الورق الذي ترغب في الطباعة عليه. إذا اختلف ورق الإخراج عن حجم المستند، يتم تحديد تصغير/تكبير المستند تلقائياً. لا ينبغي عليك تحديدها عند الطباعة بدون تصغير حجم المستند أو تكبيره.	ورق الإخراج	
للسماح لك بتضييق حجم المستند أو تكبيره.		تصغير/تكبير المستند
يقلل حجم المستند أو يكبره ملائمة حجم الورق المحدد ورق الإخراج.	ملاءمة الصفحة	
للطباعة باستخدام نسبة مئوية معينة.	تكبير/تضييق إلى	
طباعة الصور في منتصف الورقة.	مركز	
لضبط ألوان الصور تلقائياً.	تلقي	تصحيح الألوان
للسماح لك بإجراء تصحيح الألوان يدوياً. انقر فوق متقدم مزيد من الإعدادات.	مخصص	
لتتمكن خيارات جودة الطباعة مثل طباعة عوممية بالألوان أو إصلاح العين الحمراء. يمكنك أيضاً جعل الخطوط الرقيقة سميكة لجعلها مرئية على المطبوعات.	خيارات الصورة	
للسماح لك بضبط الإعدادات للعلامات المائية أو النموذج غير القابل للنسخ.	ميزات العلامة المائية	

لتدوير الصفحات بزاوية مقدارها 180 درجة قبل الطباعة. تعدد هذه الميزة مهمة عند الطباعة على ورق مثل الأظرف التي يتم تحميلها باتجاه ثابت في الطابعة.	استدارة 180°	إعدادات إضافية
للطباعة عندما تتحرك رأس الطابعة في كلا الاتجاهين. تزيد سرعة الطباعة، لكن تنخفض الجودة.	سرعة عالية	
لعكس الصورة بحيث تُطبع كما تظهر في المرأة.	نسخة مطابقة للصورة	

علامة التبويب الصيانة

لطباعة فحص الفوهة للتحقق مما إذا كانت فوهات رأس الطابعة مسدودة أم لا.	فحص رأس الطابعة
لتنظيف الفوهة المسدودة في رأس الطابعة. قم بتنظيف رأس الطابعة فقط إذا كانت الفوهة مسدودة، لأن هذه الميزة تستخدم بعض الحبر.	تنظيف الرأس
لفتح النافذة منظم المهام البسيط. يمكنك حفظ البيانات وتعديلها.	منظم المهام البسيط
لفتح النافذة 3 EPSON Status Monitor. يمكنك التأكد من حالة الطابعة والمواد المستهلكة من هنا.	EPSON Status Monitor 3
للسماع لك بضبط إعدادات العناصر الموجودة في نافذة 3 EPSON Status Monitor.	تضفيالت المراقبة
للسماع لك بضبط مجموعة متنوعة من الإعدادات. انقر بزر الماوس الأيمن فوق كل عنصر لعرض تعليمات للحصول على مزيد من التفاصيل.	إعدادات موسعة
لعرض المهام قيد انتظار الطابعة. يمكنك التتحقق من مهام الطابعة أو إيقافها مؤقتًا أو استئنافها.	قائمة الطابعة
لتغيير اللغة التي سيتم استخدامها في نافذة برنامج تشغيل الطابعة. لتطبيق الإعدادات، أغلق برنامج تشغيل الطابعة، ثم افتحه مرة أخرى.	اللغة
لبدء EPSON Software Updater للتحقق من وجود أحدث إصدار من التطبيقات على الإنترنت.	تحديث البرنامج
يتيح لك الوصول إلى الموقع حيث يمكنك شراء خراطيش حبر Epson.	طلب عبر الإنترنت
يتيح لك الوصول إلى موقع الدعم الفني الخاص بـ Epson.	الدعم الفني

الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة في نظام التشغيل Mac OS

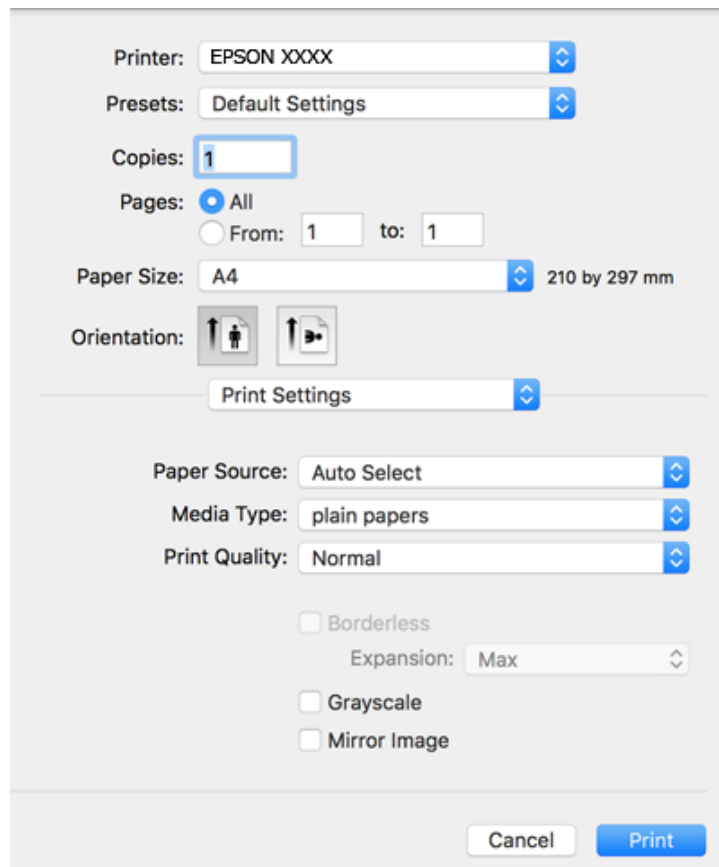
أساسيات الطباعة

ملاحظة:

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

1. افتح الملف الذي تريد طباعته.
حمل الورق في الطابعة إذا لم يتم تحميله بالفعل.
2. حدد طباعة من القائمة ملف أو أمر آخر للوصول إلى مربع حوار الطباعة.
إذا لزم الأمر، انقر فوق إظهار التفاصيل أو  لتوسيع إطار الطباعة.
3. حدد الطابعة الخاصة بك.

.4. حدد إعدادات الطباعة من القائمة المنسدلة.



ملاحظة:

إذا كانت قائمة إعدادات الطباعة غير معروضة في (10.13macOS High Sierra) أو الإصدار الأحدث، و(10.15macOS Catalina) أو (10.11OS X El Capitan)، و(10.10OS X Yosemite)، و(10.9OS X Mavericks)، و(10.8OS X Mountain Lion)، فهذا يعني أنه لم يتم تثبيت برنامج تشغيل طابعة Epson بصورة صحيحة. وقم بتمكينه من القائمة التالية. حدد تفضيلات النظام من القائمة <Apple> الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، أو طباعة وفاكس)، ثم احذف الطابعة وأضفها مرةً أخرى.

يتذرد على (10.14macOS Mojave) الوصول إلى إعدادات الطباعة في التطبيقات التي تقدمها Apple مثل *TextEdit*.

.5. غير إعدادات حسب الضرورة.

راجع خيارات القائمة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة للاطلاع على التفاصيل.

.6. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 40

◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42

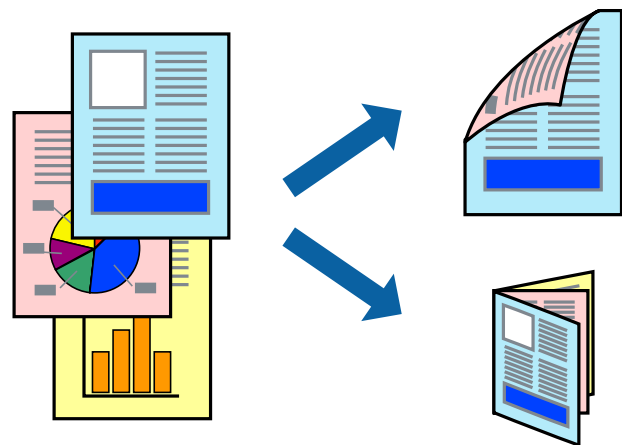
◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46

◀ "المزيد من خيارات إعدادات الطباعة" في الصفحة 80

◀ "إضافة الطابعة (في نظام التشغيل Mac OS فقط)" في الصفحة 150

الطباعة على الوجهين

يمكنك الطباعة على وجهي الورقة.



ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

["الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 40](#) ←

إعدادات الطباعة

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

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

["أساسيات الطباعة" في الصفحة 74](#) ←

["المزيد من خيارات إعدادات الطباعة على الوجهين" في الصفحة 81](#) ←

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة

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



إعدادات الطباعة

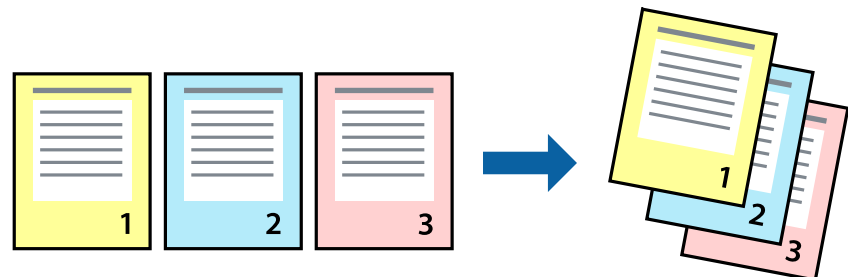
حدد تخطيط من القائمة المنسدلة. اضبط عدد الصفحات في عدد الصفحات لكل ورقة، واتجاه المخطط (ترتيب الصفحات)، و الحد.

معلومات ذات صلة

- ← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 74
← "خيارات القائمة للتخطيط" في الصفحة 79

الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي)

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



إعدادات الطباعة

حدد التعامل مع الورق من القائمة المنسدلة. حدد عكسي كإعداد ترتيب الصفحات.

معلومات ذات صلة

- ← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 74
← "خيارات القائمة للتعامل مع الورق" في الصفحة 80

طباعة مستند مصغر أو مكبر

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



إعدادات الطباعة

عند الطباعة ملائمة حجم الورق، حدد معالجة الورق من القائمة المنسدقة، ثم حدد **تغير الحجم** ملائمة حجم الورقة. حدد حجم الورق الذي حملته في الطابعة في حجم ورق الوجهة. عند تقليل حجم المستند، حدد **تقليل الحجم** فقط.

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

حدد طباعة من قائمة الملف الخاصة بالتطبيق. انقر فوق إعداد الصفحة، ثم حدد طابعتك في التنسيق لـ حدد حجم البيانات المراد طباعتها من حجم الورق، وأدخل نسبة مئوية في الحجم، ثم انقر فوق موافق.

حدد إعداد الصفحة من قائمة الملف الخاصة بالتطبيق. حدد طابعتك في التنسيق لـ حدد حجم البيانات المراد طباعتها من حجم الورق، وأدخل نسبة مئوية في الحجم، ثم انقر فوق موافق. حدد طباعة من قائمة الملف.

ملاحظة:
تحتفي العمليات حسب التطبيق. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

2. حدد طابعتك في الطابعة.

3. اضبط العناصر الأخرى حسب الضرورة.

4. انقر فوق طباعة.

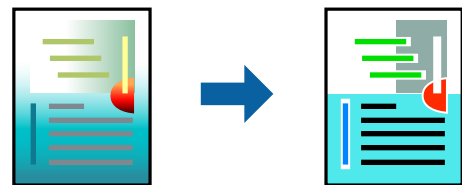
معلومات ذات صلة

◀ ["أساسيات الطباعة" في الصفحة 74](#)

◀ ["خيارات القائمة للتعامل مع الورق" في الصفحة 80](#)

ضبط لون الطباعة

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



إعدادات الطباعة

حدد مطابقة الألوان من القائمة 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، ثم اضبط المزيد من الإعدادات التفصيلية.

معلومات ذات صلة

◀ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 74

◀ "خيارات القائمة مطابقة الألوان" في الصفحة 80

◀ "المزيد من خيارات خيارات الألوان" في الصفحة 81

إلغاء الطباعة

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

إلغاء المهام

انقر فوق رمز الطابعة في المرسى. حدد المهمة التي ترغب في إلغائها ثم اتخاذ أحد الإجراءات التالية.

☐ 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.

خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة

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

ملاحظة:

تختلف القوائم وفقاً ل الخيار الذي حددته.

خيارات القائمة للتخطيط

حدد عدد الصفحات المراد طباعتها على ورقة واحدة.	عدد الصفحات لكل ورقة
--	----------------------

حدد الترتيب الذي ستُطبع به الصفحات.	اتجاه التخطيط
لطباعة حد حول الصفحات.	الحدود
لتدوير الصفحات بزاوية مقدارها 180 درجة قبل الطباعة. حدد هذا العنصر عند الطباعة على ورق مثل الأظرف التي يتم تحميلها باتجاه ثابت في الطابعة.	عكس اتجاه الصفحة
لعكس الصورة بحيث تُطبع كما تظهر في المراآة.	اعكس أفقياً

خيارات القائمة لطابقة الألوان

حدد طريقةً لتعديل اللون. تعدل هذه الخيارات الألوان بين الطابعة وشاشة الكمبيوتر لتقليل الاختلاف في اللون.	ColorSync
	عناصر تحكم ألوان EPSON

خيارات القائمة للتعامل مع الورق

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

خيارات القائمة لصفحة الغلاف

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

المزيد من خيارات إعدادات الطباعة

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

المزيد من خيارات خيارات الألوان

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

المزيد من خيارات إعدادات الطباعة على الوجهين

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

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 Apple > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، أو طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات > خيارات (أو برنامج التشغيل).

إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة في Mac OS

- ❑ تجاوز الصفحة الفارغة: منع طباعة الصفحات الفارغة.
- ❑ وضع الهدوء: للطابعة بهدوء. ولكن، قد تكون سرعة الطباعة أقل.
- ❑ السماح بالطباعة باللون الأسود مؤقتاً: للطباعة بالحرير الأسود فقط بشكل مؤقت.
- ❑ الطابعة بسرعة عالية: للطابعة 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 الأطراف مدعومة.
- ❑ إزالة الحدود البيضاء: لإزالة الهوامش غير الضرورية أثناء الطباعة بلا حدود.
- ❑ الإشارات التحذيرية: للسماح لبرنامج تشغيل الطابعة بعرض إشارات 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.

الطباعة من قائمة طباعة الصور بلوحة التحكم

يمكنك طباعة بيانات من بطاقة ذاكرة.

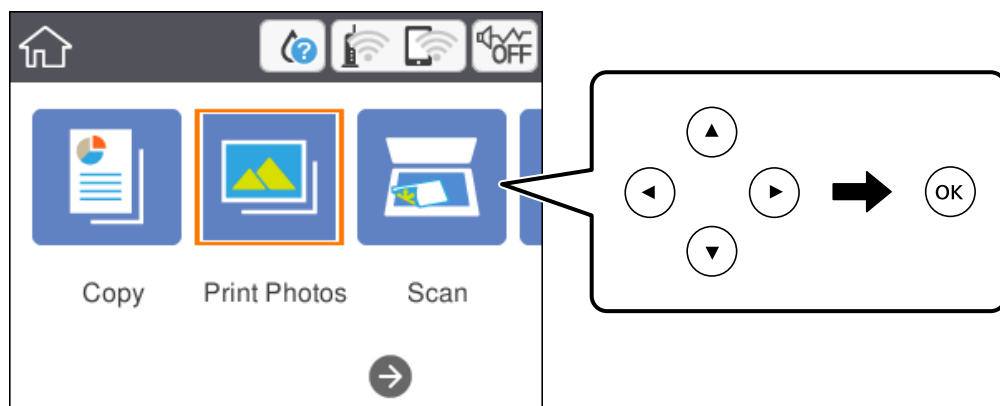
العمليات الأساسية لطباعة الصور

1. حمل الورق في الطابعة.

.2. أدخل بطاقة الذاكرة في فتحة بطاقة الذاكرة الموجودة بالطابعة.

.3. عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، اضغط على زر OK.

.4. حدد طباعة الصور على لوحة التحكم.



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

.5. حدد طباعة.

.6. حدد الصورة التي ترغب في طباعتها في شاشة تحديد الصور.

ملاحظة:

حدد في الجزء العلوي الأيمن من الشاشة لعرض تحديد قائمة الصور. إذا قمت بتحديد أحد التواريخ باستخدام تصفح، يتم عرض الصور التي تحمل التاريخ المحدد فقط.

.7. عين عدد المطبوعات باستخدام زر - أو +.

عند طباعة أكثر من صورة، قم بعرض الصور باستخدام زر ◀ أو ▶، ثم عين عدد المطبوعات.

.8. حدد إعدادات الطباعة لضبط إعدادات الورق والطباعة.

.9. اضغط على زر ▶.

.10. اضغط على زر لتعديل الصور حسب الضرورة.

.11. حرك درج الإخراج للخارج.

.12. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر .

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

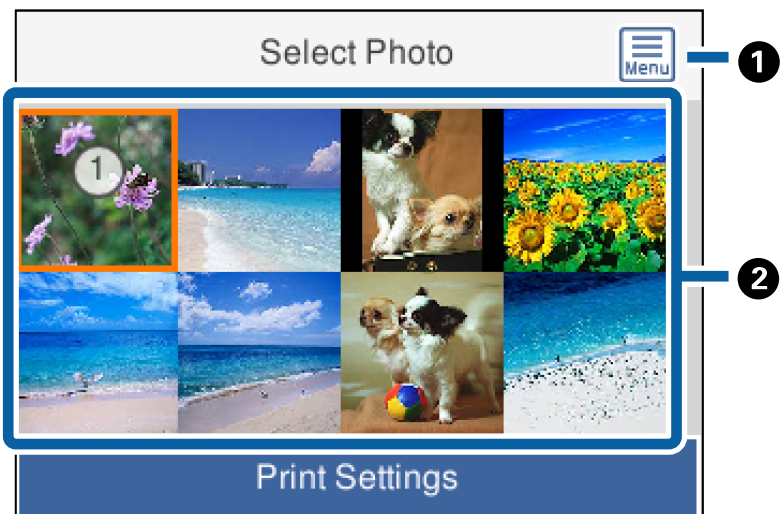
إذا لاحظت وجود أي مشكلات تتعلق بجودة الطباعة مثل وجود أشرطة، أو ألوان غير متوقعة، أو صور غير واضحة، فحدد حل مشكلات للاطلاع على الحلول.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42
- ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
- ◀ "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 48
- ◀ "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض متجانب)" في الصفحة 83
- ◀ "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض أحادي)" في الصفحة 84
- ◀ "خيارات القائمة لتحديد الصور" في الصفحة 90
- ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 90
- ◀ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 85
- ◀ "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 86
- ◀ "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 91

دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض متجانب)

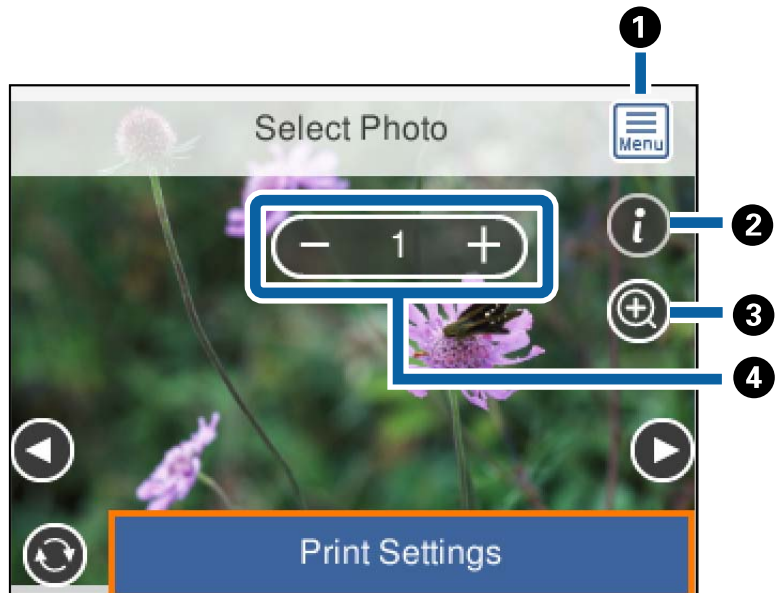
يمكنك تحديد الصور من الشاشة المصغرة. ويُعد ذلك مفيداً عند تحديد عدد قليل من الصور من بين عدد كبير من الصور.



عرض تحديد قائمة الصور التي تتيح لك تحديد الصور بسهولة. قم بتحريك المؤشر إلى صورة، ثم اضغط على زر OK لتحديدها. تحتوي الصور المحددة على عدد المطبوعات عليها.	❶
❷	

دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض أحادي)

يمكنك هنا عرض صور مكربة واحدة تلو الأخرى. اضغط على زر أو لعرض الصورة السابقة أو التالية. إذا كنت ترغب في عرض صورة دون رموز، فاضغط على زر . اضغط على هذا الزر مجدداً لاستعادة الرموز.

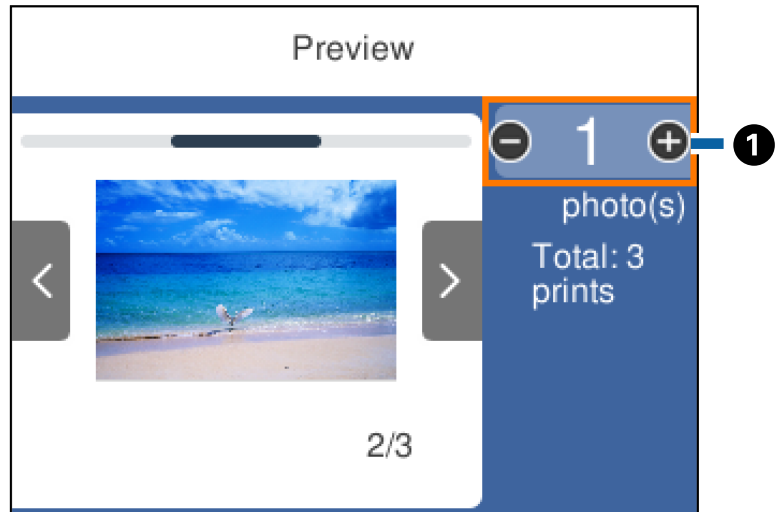


لعرض تحديد قائمة الصور التي تتيح لك تحديد الصور بسهولة.	①
لعرض معلومات Exif مثل تاريخ التصوير أو سرعة الغالق.	②
لتغيير الصورة. اضغط على زر + من أجل تكبير الصورة واضغط على زر , , , و لعرض الجزء الذي ترغب في التحقق منه. اضغط على زر OK من أجل العودة إلى العرض الأصلي. علماً بأن التكبير في هذه الصفحة لا يؤدي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

معلومات ذات صلة
◀ "خيارات القائمة لتحديد الصور" في الصفحة 90

دليل معاينة الشاشة

اضغط على زر أو لعرض شاشة تحرير الصورة حيث يمكنك اقتصاص الصورة أو تطبيق تصحيح الألوان.



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

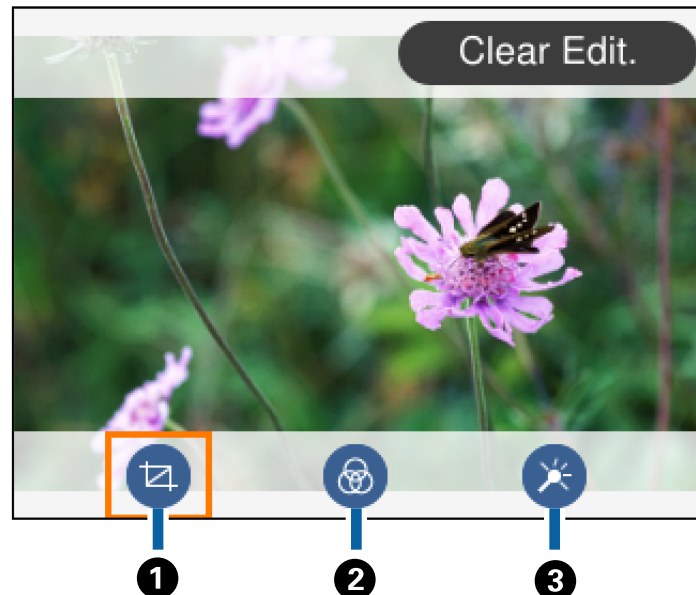
❶

معلومات ذات صلة

← "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 86

دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور

يمكنك اقتصاص الصورة أو تدويرها أو تطبيق تصحيح الألوان. يدل بين التصحيح معطل و التصحيح ممكّن باستخدام زر  . عند تحديد التصحيح ممكّن، يصبح تصحيح الألوان الذي تم ضبطه في شاشة تعديل مرئياً على الشاشة. عند تحديد التصحيح معطل، يظل تصحيح الألوان غير مرئي، ولكن يتم تطبيق التصحيح على النسخة المطبوعة.



لضبط منطقة الاقتاصاص. يمكنك تحريك الإطار إلى المنطقة التي تريد اقتاصاصها باستخدام زر ▲، و ▼، و ▶، و ▶ أو تغيير حجم الإطار باستخدام زر - أو +. يمكنك تدوير الإطار باستخدام زر  .	❶
للطباعة بدرجة البني الداكن أو بلونٍ أحادي.	❷
لتطبيق تصحيح الألوان. يمكنك تحديد مستوى التصحيح لبعض العناصر باستخدام زر + و -.	❸

معلومات ذات صلة
[خيارات القائمة لتحرير الصور](#) في الصفحة 91 ←

الطباعة بتخطيطات مختلفة

يمكنك طباعة الصور الموجودة على جهاز الذاكرة بتخطيطات مختلفة مثل صفحتين على ورقة، و 4 صفحات على ورقة. يتم وضع الصور تلقائياً.



1. حمل الورق في الطابعة.
 2. أدخل بطاقة الذاكرة في فتحة بطاقة الذاكرة الموجودة بالطابعة.
 3. عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، اضغط على زر OK.
 4. حدد طباعة الصور على لوحة التحكم.
لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و ▶، ثم اضغط على الزر OK.
 5. حدد طباعة تخطيط.
 6. حدد المخطط.
 7. اضبط إعدادات الورق والطباعة.
 8. اضغط على زر ▶.
 9. حدد الصورة التي ترغب في طباعتها في شاشة تحديد الصور.
 10. حدد معاينة وطباعة.
 11. اضغط على زر  لتعديل الصور حسب الضرورة.
 12. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر .
- معلومات ذات صلة**
- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42
◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
◀ "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 48
◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 90
◀ "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض متجانب)" في الصفحة 83
◀ "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض أحادي)" في الصفحة 84
◀ "خيارات القائمة لتحديد الصور" في الصفحة 90
◀ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 85
◀ "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 86
◀ "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 91

طباعة صور ببطاقات الهوية

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

1. حمل الورق في الطابعة.
2. أدخل بطاقة الذاكرة في فتحة بطاقة الذاكرة الموجودة بالطابعة.

- .3 عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، اضغط على زر OK.
- .4 حدد طباعة الصور على لوحة التحكم.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و▶، ثم اضغط على الزر OK.
- .5 حدد طباعة بطاقة هوية تحمل صورة.
- .6 حدد الصورة التي ترغب في طباعتها في شاشة تحديد الصور.
- .7 حدد إعدادات الطباعة لضبط إعدادات الورق والطباعة.
- .8 اضغط على زر ▶ ثم قم بتأكيد الإعدادات.
- .9 اضغط على زر 🔍 لتعديل الصور حسب الضرورة.
- .10 حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر ◁.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42
- ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
- ◀ "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 48
- ◀ "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض متجانب)" في الصفحة 83
- ◀ "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض أحادي)" في الصفحة 84
- ◀ "خيارات القائمة لتحديد الصور" في الصفحة 90
- ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 90
- ◀ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 85
- ◀ "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 86
- ◀ "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 91

طباعة الصور مع أحد القوالب

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

- .1 حمل الورق في الطابعة.
- .2 أدخل بطاقة الذاكرة في فتحة بطاقة الذاكرة الموجودة بالطابعة.
- .3 عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، اضغط على زر OK.
- .4 حدد طباعة الصور على لوحة التحكم.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و▶، ثم اضغط على الزر OK.
- .5 حدد طباعة باستخدام مفوج.

6. حدد المخطط.
 7. اضبط إعدادات التشغيل.
 8. اضغط على زر .
 9. نفذ أحد الإجراءات التالية.
 - عند تحديد تخطيط صورة واحدة في الخطوة 5: حدد صورة واحدة في شاشة تحديد الصور، وحدد معاينة وطباعة، ثم انتقل إلى الخطوة 15.
 - عند تحديد تخطيط عدة صور في الخطوة 5 ووضع الصور تلقائياً: حدد تخطيط تلقائي، وحدد الصور على شاشة تحديد الصور، وحدد معاينة وطباعة، ثم انتقل إلى الخطوة 15.
 - عند تحديد تخطيط عدة صور ووضع الصور يدوياً: انتقل إلى الخطوة 10.
تخطيط 20 في ليس مدعوماً عند وضع الصور يدوياً.
 10. حدد .
 11. حدد الصورة التي ترغب في طباعتها على شاشة تحديد الصور، ثم اضغط على وضع هذه الصورة.
 12. قم بفحص الرسالة، ثم حدد فهمت.
 13. إذا كنت ترغب في تعديل الصورة، حدد الصورة ومن ثم حدد صور تم تعديليها.

ملاحظة:
عند الانتهاء من التعديل، حدد تم من أجل العودة إلى شاشة وضع صور.
 14. كرر الخطوات من 10 إلى 13 حتى يتم وضع جميع الصور، ثم اضغط على زر .
 15. اضغط على زر  لتعديل الصور حسب الضرورة.
 16. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر .
- معلومات ذات صلة**
- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42
 - ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
 - ◀ "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 48
 - ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 90
 - ◀ "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض أحادي)" في الصفحة 84
 - ◀ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 85
 - ◀ "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 86
 - ◀ "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 91

خيارات القائمة للطباعة من لوحة التحكم

خيارات القائمة لتحديد الصور

تصفح:

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

إلغاء الاستعراض:

إلغاء تصفيف الصور وعرض جميع الصور.

س.س:

حدد سنة التقاط الصور التي ترغب في عرضها.

العام/الشهر:

حدد سنة التقاط الصور وشهرها التي ترغب في عرضها.

العام//الشهر/اليوم:

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

ترتيب العرض:

لتغيير ترتيب عرض الصور بترتيب تصاعدي أو تنازلي.

تحديد كل الصور:

حدد جميع الصور وعین عدد المطبوعات.

إلغاء تحديد كل الصور:

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

تحديد مجموعة:

حدد تلك القائمة لتحديد مجموعة أخرى.

خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة

حجم الورق:

حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله.

نوع الورق:

حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.

أدراج الورق:

لعرض درج إدخال الورق.

إعداد الحد

بلا حدود:

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

بحدود:

للطباعة مع وضع هوامش بيضاء حول الحواف.

توسيع:

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

ملائمة الإطار:

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

التاريخ:

حدد التنسيق المستخدم لطباعة التاريخ على الصور التي تتضمن تاريخ الصور الملقطة أو تاريخ حفظها. ولا تتم طباعة التاريخ في بعض التخطيطات.

مسح كل الإعدادات:

لإعادة ضبط إعدادات الورق والطباعة على إعداداتها الافتراضية.

خيارات القائمة لتحرير الصور

(قص):

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

(تصفية):

للطباعة بدرجة البني الداكن أو بلونٍ أحادي.

(عمليات الضبط):

لتطبيق تصحيحات الألوان باستخدام ميزة تحسين أو إصلاح العين الحمرا.

تحسين:

حدد أحد خيارات ضبط الصورة. يؤدي إعداد تلقائي، أو أشخاص، أو منظر طبيعي، أو مشهد ليلى إلى الحصول على صور أكثر وضوحاً وألواناً زاهية من خلال الضبط التلقائي للتباين والتشبع والسطوع الخاص ببيانات الصورة الأصلية.

تلقائي:

تكتشف الطباعة محتوى الصورة وتحسنها تلقائياً وفقاً للمحتوى المكتشف.

أشخاص:

يُنصح باستخدامه مع صور الأشخاص.

منظر طبيعي:

يُنصح باستخدامه مع صور المناظر الطبيعية أو صور المشاهد الجميلة.

مشهد ليلى:

يُنصح باستخدامه مع صور المشاهد الليلية.

إيقاف التحسين:

لإيقاف تشغيل ميزة تحسين.

إصلاح العين الحمرا:

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

السطوع:

لضبط سطوع الصورة.

التبابين:

لضبط التباين بين السطوع والتعتيم.

حدة الألوان:

لتحسين حدود الصورة الخارجية أو إزالة التركيز عليها.

تشبع الألوان:

لضبط وضوح الصورة.

الطباعة من قائمة مطبوعات متعددة بلوحة التحكم

طباعة أحد الجداول

يمكنك بسهولة طباعة أحد الجداول شهري أو أسبوعي.



1. حمل الورق في الطابعة.

2. حدد مطبوعات متعددة على لوحة التحكم.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ←، و→، 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.

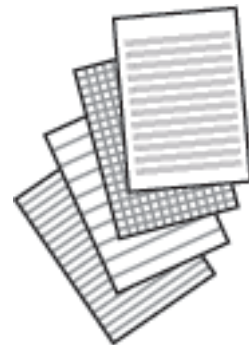
7. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر ⌂.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42
- ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
- ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 90
- ◀ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 85

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.
لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و▶، 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 درج الورق" في الصفحة 42
- ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
- ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 90
- ◀ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 85

طباعة ورق الكتابة الأصلي

يمكنك طباعة ورق الكتابة الأصلي بسهولة فضلاً عن تعين إحدى الصور من بطاقة الذاكرة كخلفية. قمت طباعة الصورة الفوتوغرافية بدرجة وضوح قليلة للكتابة عليها بسهولة.



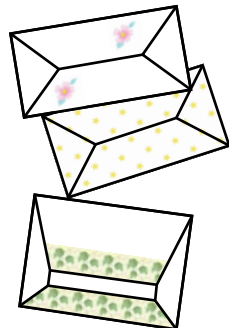
- .1 حمل الورق في الطابعة.
- .2 أدخل بطاقة الذاكرة في فتحة بطاقة الذاكرة الموجودة بالطابعة.
- .3 عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، اضغط على زر OK.
- .4 حدد مطبوعات متعددة على لوحة التحكم.
- .5 لتحديد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و▶، ثم اضغط على الزر OK.
- .6 حدد نوع ورق الكتابة.
- .7 اضبط إعدادات الورق ثم اضغط على زر ▶.
- .8 حدد الصورة التي ترغب في طباعتها في شاشة تحديد الصور.
- .9 حدد استخدام هذه الصورة.
- .10 اضغط على زر ⌂ إذا كنت ترغب في الطباعة في الاتجاه الأفقي.
- .11 حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر ⌄.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42
- ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
- ◀ "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 48
- ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 90
- ◀ "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض أحادي)" في الصفحة 84
- ◀ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 85
- ◀ "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 86
- ◀ "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 91

طباعة الأظرف

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



1. قم بتحميل ورق بحجم A4 في الطابعة.
2. حدد مطبوعات متعددة على لوحة التحكم.
لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و ◁، ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد أشكال ورقية.
4. حدد مُغلف أشكال ورقية.
5. حدد حجم الطرف.
6. حدد تصميم الطرف.
7. حدد تخطيط الطرف.
8. حدد ما إذا كنت تريده طباعة أسطر مطوية.
9. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر ◊.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42
- ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
- ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 90
- ◀ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 85

طي الأظرف

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

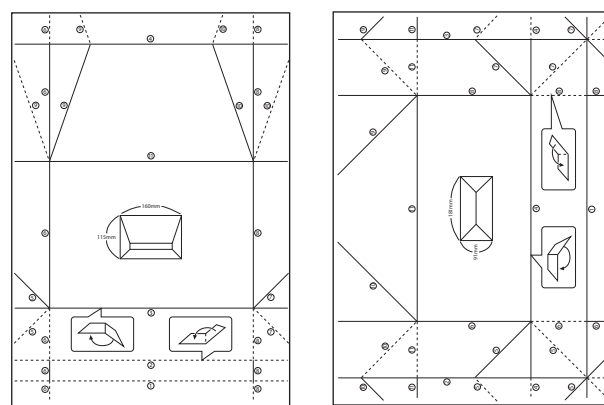
1. حدد تعليمات تشکیل مُغلف أشكال ورقية من القائمة أشكال ورقية.

.2. حدد حجم الأظرف التي حدتها لطباعة مخطط الأظرف.

.3. قم بتحميل ورقة عادية بحجم A4 في الطابعة، ثم اضغط على الزر OK.

.4. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر .

قمت طباعة ورقة التعليمات التالية.



.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 الشبيهات.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42

← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46

← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 90

← "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 85

طباعة بطاقة معايادة أصلية

يمكنك طباعة بطاقات معايادة أصلية بسهولة باستخدام الصورة على بطاقة الذاكرة الخاصة بك.



.1. حمل الورق في الطابعة.

.2. أدخل بطاقة الذاكرة في فتحة بطاقة الذاكرة الموجودة بالطابعة.

.3. عندما تظهر إحدى الرسائل تخبرك باكتمال تحميل الصورة، اضغط على زر OK.

4. حدد مطبوعات متعددة على لوحة التحكم.
 - لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و ◁، ثم اضغط على الزر OK.
 5. حدد بطاقة الرسائل.
 6. حدد الجهاز الذي ترغب في تحميل الصورة منه، واضبط الإعدادات للصور وخطوط التسطير، ثم حدد تم.
 7. نفذ أحد الإجراءات التالية.
 - عند تحديد معرض الصور كإعدادات تحديد الموضع: حدد إحدى الصور.
 - عند تحديد جهاز الذاكرة كإعدادات تحديد الموضع: حدد إحدى الصور، ثم حدد استخدام هذه الصورة.
 - عند تحديد عدم استخدام الصورة كإعدادات تحديد الموضع: انتقل إلى الخطوة التالية.
 8. اضبط إعدادات الورقة.
 9. اضغط على زر ▶.
 10. حدد المخطط.
 11. اضغط على زر لتعديل الصورة حسب الضرورة.
 12. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر .
- معلومات ذات صلة**
- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42
 - ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
 - ◀ "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 48
 - ◀ "خيارات القائمة لطباعة بطاقات المعايادة الأصلية" في الصفحة 97
 - ◀ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 90
 - ◀ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 85
 - ◀ "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 86
 - ◀ "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 91

خيارات القائمة لطباعة بطاقات المعايادة الأصلية

تحديد الموضع:

عند طباعة إحدى الصور على بطاقة المعايادة، حدد ما إذا كنت ترغب في استخدام إحدى الصور المخزنة في الطابعة أو إحدى الصور الموجودة على جهاز الذاكرة. إذا لم تقم بطباعة أي صورة، فحدد عدم استخدام الصورة.

وضع الصورة:

حدد المكان الذي تريد وضع الصورة فيه على كارت المعايادة.

نوع السطر:

حدد نوع خطوط التسطير التي تريده طباعتها على كارت المعايادة.

لون السطر:

حدد لون خطوط التسطير التي تريده طباعتها على كارت المعایدة.

الطباعة من الأجهزة الذكية

باستخدام Epson iPrint

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



معلومات ذات صلة

◀ "الطباعة باستخدام خدمة شبكة" في الصفحة 153

ثبيت Epson iPrint

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

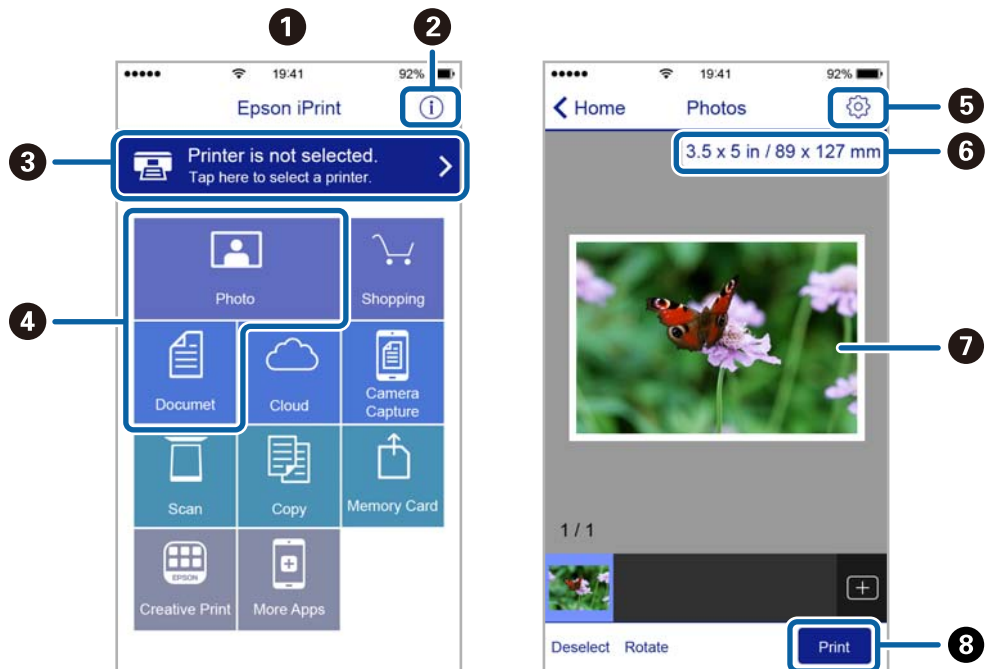
<http://ipr.to/c>



الطباعة باستخدام Epson iPrint

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

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



تطهر الشاشة الرئيسية عند بدء التطبيق.	❶
عرض معلومات عن كيفية إعداد الطابعة والأسئلة الشائعة.	❷
عرض الشاشة حيث يمكنك تحديد الطابعة وضبط إعدادات الطابعة، بمجرد تحديد الطابعة، لن تكون بحاجة إلى تحديدها مرة أخرى في المرة التالية.	❸
حدد ما تريده طباعته مثل الصور الفوتوغرافية والمستندات.	❹
عرض الشاشة لضبط إعدادات الطابعة مثل حجم الورق ونوع الورق.	❺
عرض حجم الورق. عند ظهور ذلك في شكل زر، اضغط عليه لعرض إعدادات الورق المحددة حالياً في الطابعة.	❻
عرض الصور الفوتوغرافية والمستندات التي قمت بتحديدها.	❾
لبدء الطباعة.	❿

ملاحظة:

للطباعة من قائمة المستندات باستخدام أجهزة *iPod touch*, *iPad*, *iPhone* أو *iOS* التي تعمل بنظام التشغيل *Epson iPrint*، ابدأ 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 *Epson* الخاص بك طباعة *Epson* المتصلة بالشبكة اللاسلكية نفسها.

1. حمل الورق في الطابعة.
2. قم بإعداد الطابعة للطباعة اللاسلكية.

- .3 ثبت تطبيق Epson Print Enabler من Google Play على جهاز Android الخاص بك.
- .4 وصل جهاز Android الخاص بك بالشبكة اللاسلكية نفسها المتصلة بها الطابعة.
- .5 انتقل إلى الإعدادات في جهاز Android الخاص بك، وحدد طباعة ثم 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.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42
◀ "الاتصال بالجهاز الذكي" في الصفحة 22

باستخدام AirPrint

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



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

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "المزيد من خيارات إعدادات الطابعة" في الصفحة 52

إلغاء المهمة الحالية

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

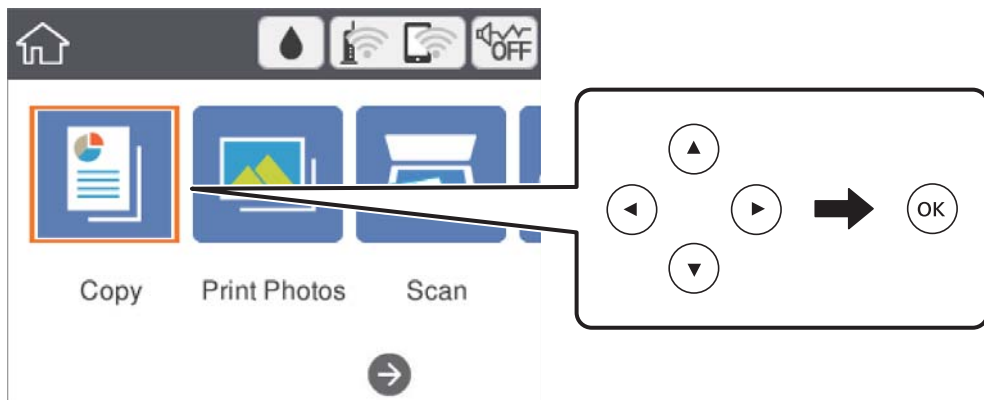
النسخ

أساسيات النسخ

يوضح هذا القسم خطوات النسخ الأساسي.

1. ضع المستندات الأصلية.
2. حدد نسخ في الصفحة الرئيسية.

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



3. تحقق من الإعدادات على علامة التبويب نسخ.
حدد عنصر الإعداد لتغييره حسب الضرورة.
ملاحظة:
 إذا حددت علامة التبويب إعدادات متقدمة، يمكنك ضبط إعدادات مثل التخطيط أو الجودة.
 إذا لم تتوفر مجموعة الإعدادات التي طلبتها، فسيتم عرض !. حدد عنصر الإعداد للتحقق من التفاصيل، ثم قم بتغيير الإعدادات.
4. أدخل عدد النسخ.
5. اضغط على زر ◀.

معلومات ذات صلة

- ◀ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 46
- ◀ "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 105
- ◀ "خيارات القائمة المتقدمة للنسخ" في الصفحة 105
- ◀ "تكوين الشاشة الرئيسي" في الصفحة 14

النسخ على الوجهين

يمكنك نسخ عدة مستندات أصلية على كلا جانبي الورقة.

١. حدد نسخ في الصفحة الرئيسية.

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

٢. حدد علامة التبويب نسخ <>، ثم حدد ١ ثنائياً الوجه.

يمكنك أيضاً تحديد اتجاه المستند الأصلي وموضع التجليد لنتيجة النسخ.

٣. اضغط على زر .

معلومات ذات صلة

[◀ أساسيات النسخ](#) في الصفحة 101

نسخ مستندات أصلية متعددة على صفحة واحدة

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

١. حدد نسخ في الصفحة الرئيسية.

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

٢. حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة < التخطيط>، وحدد ٢ فأعلى.

كما يمكنك أيضاً تخصيص حجم المستند الأصلي واتجاهه.

٣. حدد علامة التبويب نسخ، ثم اضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

[◀ أساسيات النسخ](#) في الصفحة 101

طرق النسخ المختلفة

نسخ الصور الفوتوغرافية

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

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

١. حمل الورق في الطابعة.

٢. حدد مطبوعات متعددة في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و▶، 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 

خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة لنسخ الصور

استعادة اللون

لاستعادة الألوان في الصور الباهتة.

حجم الورق

حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله.

نوع الورق

حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.

أدراج الورق

تحقق من مصدر الورق الذي تريد استخدامه.

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 لتعديل الصور لنسخها

عمليات ضبط الصورة

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

تصفيية

للنسخ بتقنية أحادية اللون.

تكبير/قص

لتكبير جزء من الصورة المراد نسخها.

مسح التعديل.

مسح تعديل الصور.

النسخ بـ تخطيط 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.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲ ▼ ، ◀ و ◀، 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 بـ نسخ كتاب، ضع الصفحة الأولى من المستندات الأصلية متبوعاً بـ التعليمات المعروضة على الشاشة، ثم اضغط على زر OK.

5. اضبط الإعدادات من علامة التبويب نسخ.

تحتختلف 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 زر .

ملاحظة:

إذا حددت معاينة، يمكنك التحقق من الصورة الممسوحة ضوئياً.

9. بالنسبة لـ بطاقة المعرف أو نسخ كتاب، اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لوضع باقي المستندات الأصلية، ثم حدد بدء مسح ضوئي.

خيارات القائمة المتقدمة الأساسية

ملاحظة:

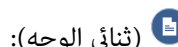
قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

أبيض وأسود:

لنسخ المستندات الأصلية بالأبيض والأسود (نسخ أحادي اللون).

اللون:

لنسخ المستندات الأصلية بالألوان.



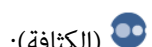
حدد المخطط ذا الوجهين.

من وجه إلى وجه

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

<1 ثنائي الوجه

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



معينة

عرض إحدى الصور الممسوحة ضوئياً معاينة نتائج النسخ.

خيارات القائمة المتقدمة للنسخ

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

تكبير/تصغير:

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

المقاس الفعلي

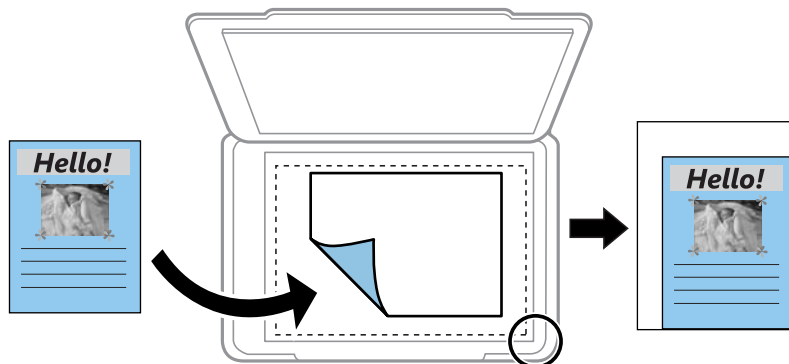
لنسخ بنسبة تكبير 100%.

A4-<A5 والأحجام الأخرى

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

لائم صفحة تلقائيًّا

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



حجم الورق:

حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله.

نوع الورق:

حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.

أدراج الورق:

تحقق من مصدر الورق الذي تريد استخدامه.

التخطيط:

صفحة مفردة

لنسخ مستند أصلي واحد له جانب واحد على ورقة واحدة.

2 فأعلى

لنسخ مستندين أصليين لهما جانب واحد على ورقة واحدة بتخطيط صفحتين على الورقة. حدد اتجاه مستندك الأصلي وحجمه.

الجودة:

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

مسح كل الإعدادات:

لإعادة ضبط إعدادات النسخ إلى قيمها الافتراضية.

المسح الضوئي

المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم

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

جهاز الذاكرة

يمكنك حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً إلى بطاقة ذاكرة. لا تحتاج إلى ضبط أي إعدادات قبل المسح الضوئي.

كمبيوتر

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

التخزين السحابي

يمكنك إرسال صور ممسوحة ضوئياً إلى الخدمات السحابية. قبل المسح الضوئي، قم بضبط الإعدادات على Epson Connect.

الكمبيوتر (WSD)

يمكنك حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً على جهاز كمبيوتر متصل بالطابعة، باستخدام ميزة WSD. إذا كنت تستخدم Windows 7/Windows Vista، فسوف تحتاج إلى ضبط إعدادات WSD على جهاز الكمبيوتر قبل المسح الضوئي.

معلومات ذات صلة

- ◀ "المسح الضوئي إلى بطاقة ذاكرة" في الصفحة 107
- ◀ "المسح الضوئي إلى كمبيوتر (WSD)" في الصفحة 109
- ◀ "المسح الضوئي للتخزين في وسائل التخزين السحابية" في الصفحة 113
- ◀ "المسح الضوئي للحفظ على جهاز كمبيوتر (WSD)" في الصفحة 115

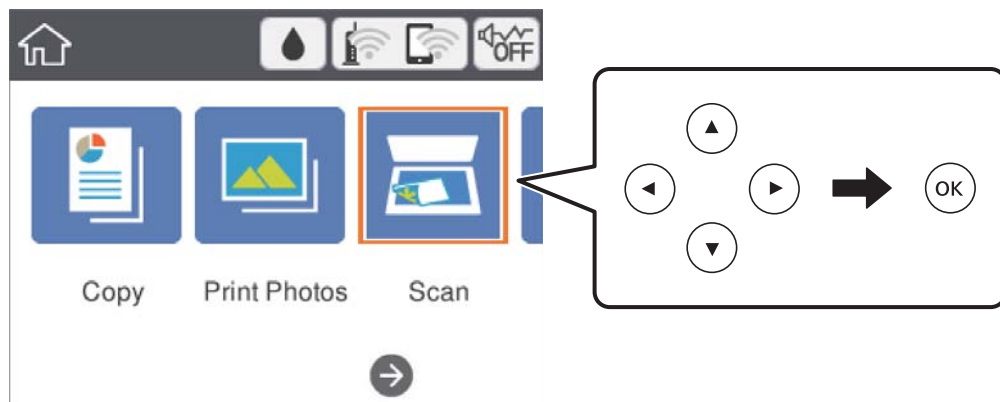
المسح الضوئي إلى بطاقة ذاكرة

يمكنك حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً إلى بطاقة ذاكرة.

1. أدخل بطاقة الذاكرة في الطابعة.
2. ضع المستندات الأصلية.

.3. حدد مسح في الصفحة الرئيسية.

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



.4. حدد جهاز الذاكرة.

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

.6. حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم تحقق من الإعدادات، وقم بتغييرها إذا لزم الأمر.

.7. حدد علامة التبويب مسح، ثم اضغط على الزر ◀.

خيارات قائمة المسح للمسح الضوئي إلى بطاقة الذاكرة

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.

(الجودة): A

نوع المستند

حدد نوع المستند الأصلي.

الدقة

حدد درجة دقة المسح الضوئي.

خيارات القائمة المتقدمة للمسح الضوئي إلى بطاقة الذاكرة

إعدادات المسح:

حجم المسح

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

اتجاه المستند الأصلي

حدد اتجاه المستند الأصلي.

التباين:

حدد درجة تباين الصورة الممسوحة ضوئياً.

مسح كل الإعدادات:

لإعادة ضبط إعدادات المسح الضوئي على قيمها الافتراضية.

المسح الضوئي إلى كمبيوتر (Event Manager)

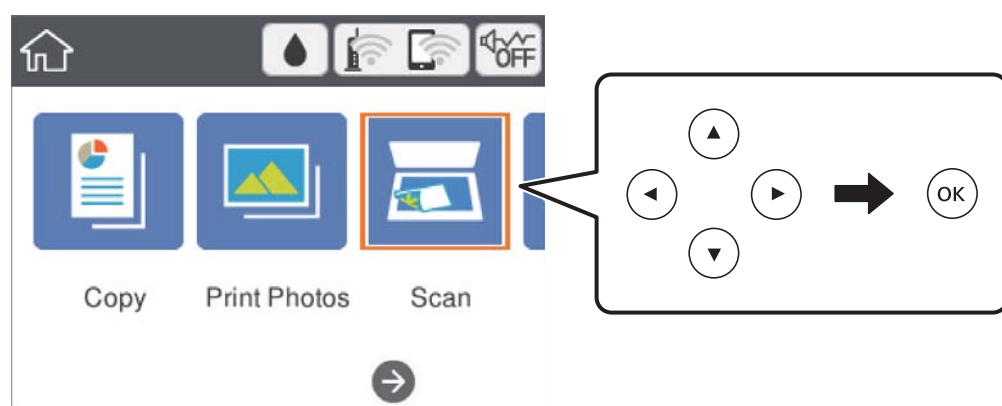
ملاحظة:

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

1. ضع المستندات الأصلية.

2. حدد مسح في الصفحة الرئيسية.

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



3. حدد كمبيوتر.

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

ملاحظة:

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

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

حفظ كملف JPEG: لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً بتنسيق JPEG.

حفظ كملف PDF: لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً بتنسيق PDF.

إرفاق برسالة إلكترونية: لبدء تشغيل عميل البريد الإلكتروني في الكمبيوتر، ثم إرفاق رسالة بريد إلكتروني تلقائياً.

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 زر .

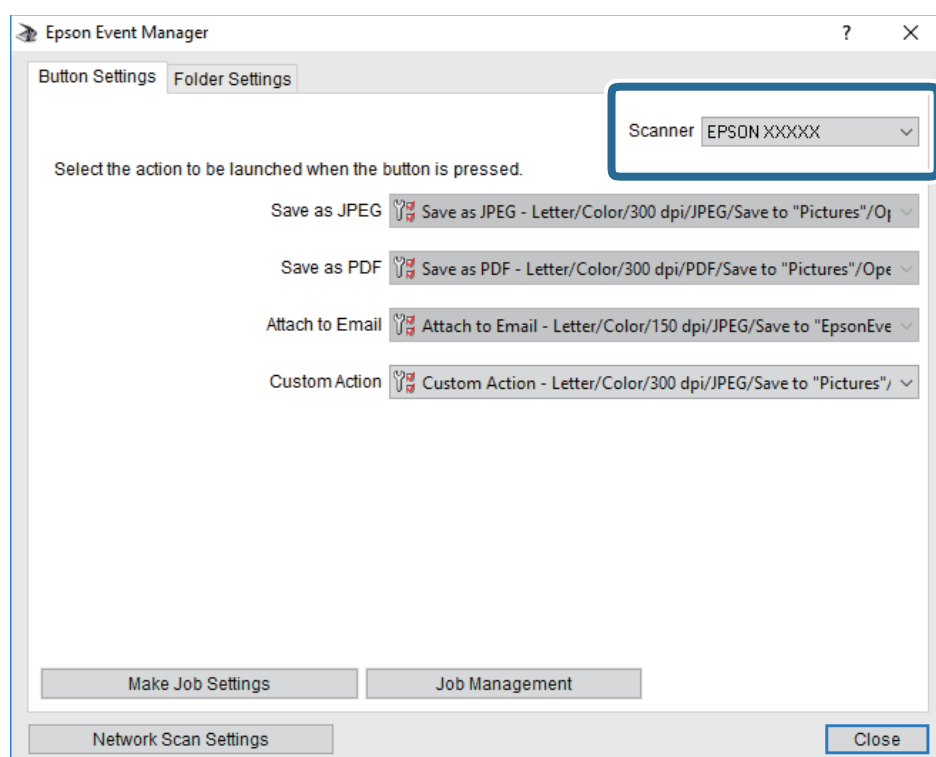
معلومات ذات صلة
◀ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 46

ضبط الإعدادات المخصصة في Epson Event Manager

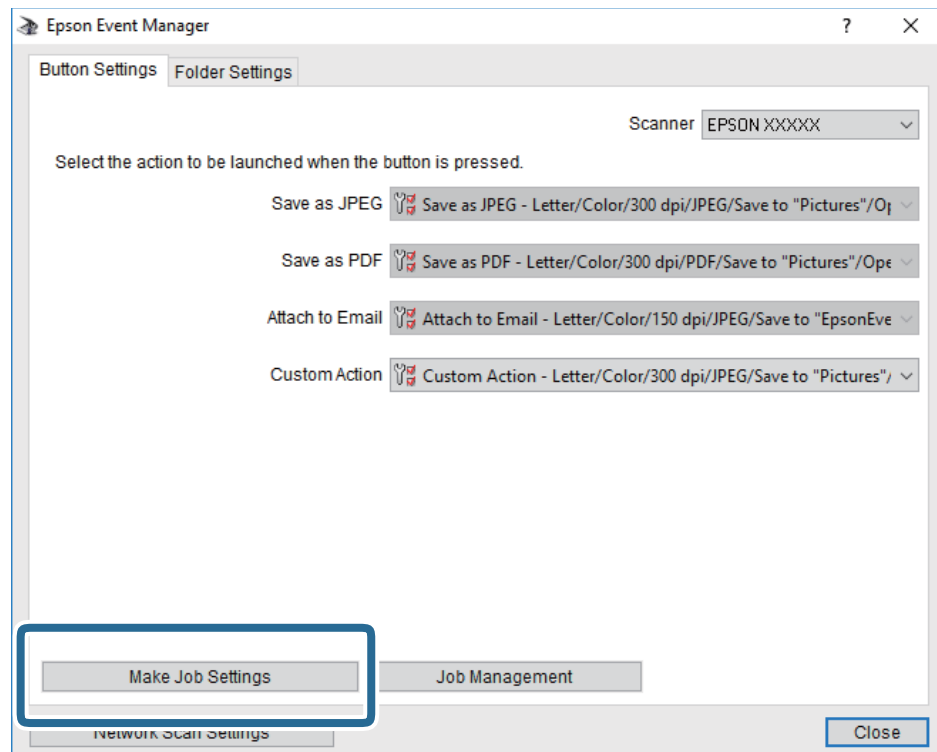
يمكنك ضبط إعدادات الماسحة الضوئية لابناء الإعداد المخصص في Epson Event Manager. برجاء الاطلاع على تعليمات Epson Event Manager لمعرفة التفاصيل.

1. ابدأ تشغيل Epson Event Manager.

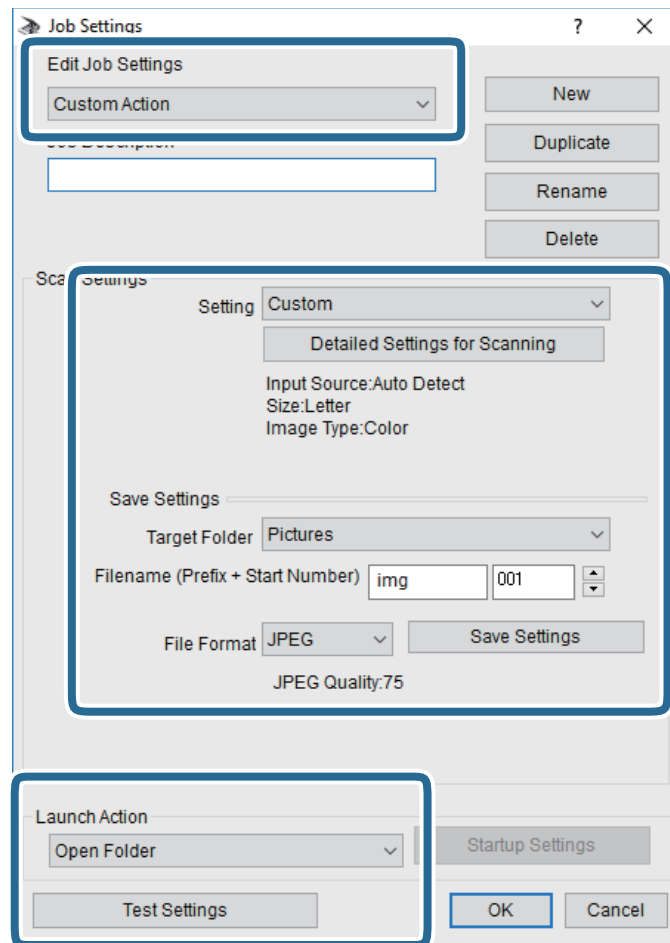
2. تأكد من تحديد ماسحتك الضوئية باعتبارها الماسحة الضوئية في علامة التبويب إعدادات الزر على الشاشة الرئيسية.



.3 انقر فوق ضبط إعدادات المهمة.



.4 اضبط إعدادات المسح الضوئي على شاشة إعدادات المهمة.



تحرير إعدادات المهمة: حدد إجراء مخصص.

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

المجلد الهدف: حدد مجلد حفظ لصورة الممسوحة ضوئياً.

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

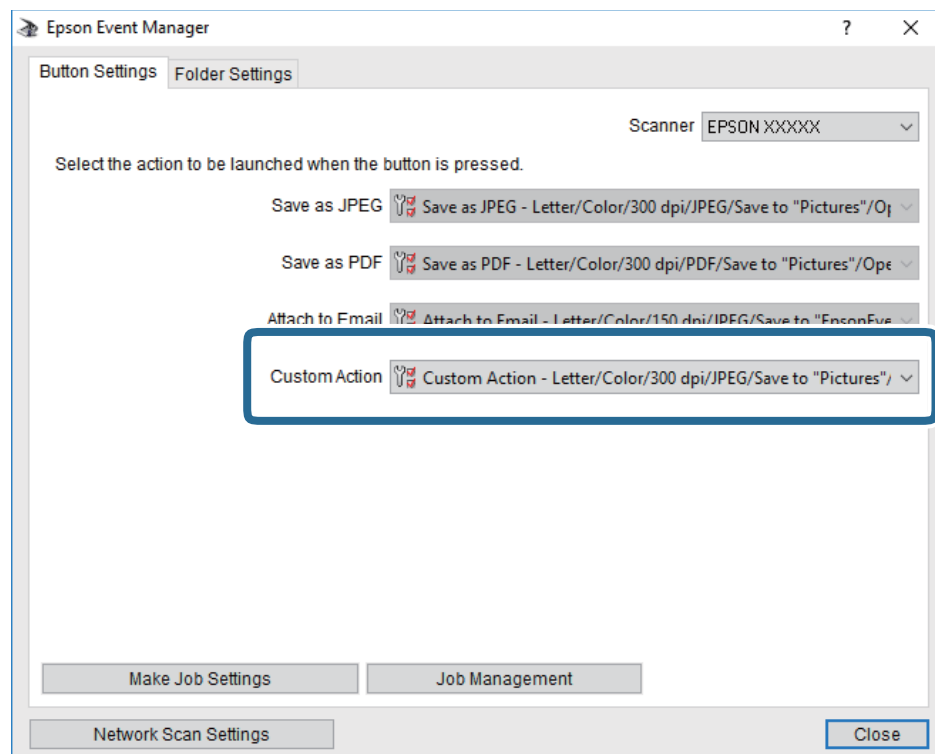
تنسيق الملف: حدد تنسيق الحفظ.

تشغيل الإجراء: حدد الإجراء عند المسح الضوئي.

اختبار الإعدادات: لبدء اختبار المسح الضوئي باستخدام الإعدادات الحالية.

.5 انقر فوق موافق للعودة إلى الشاشة الرئيسية.

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



٧. انقر فوق إغلاق لإغلاق .Epson Event Manager

المسح الضوئي للتخزين في وسائل التخزين السحابية

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

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

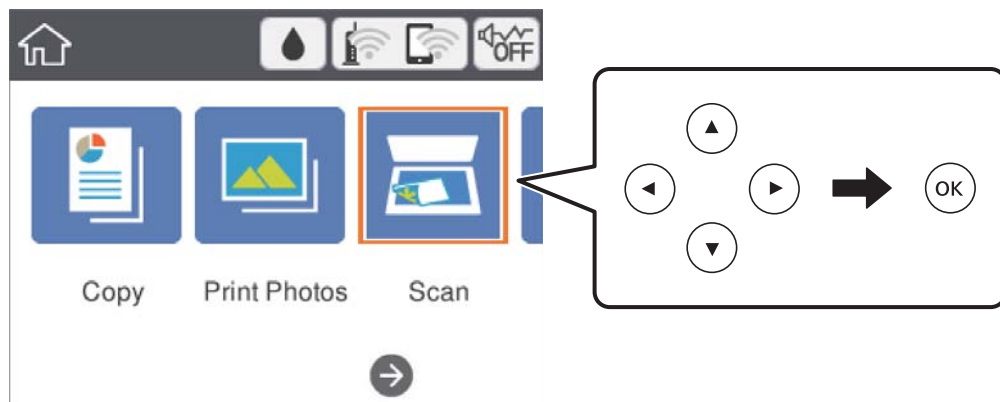
(أوروبا فقط) <http://www.epsonconnect.eu>

١. تأكد من قيامك بضبط الإعدادات باستخدام .Epson Connect

٢. ضع المستندات الأصلية.

3. حدد مسح في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و▶، 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.

7. حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم تحقق من الإعدادات، وقم بتغييرها إذا لزم الأمر.

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

معلومات ذات صلة
◀ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 46

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 المستند الأصلي.

إعدادات المسح:

حجم المسح:

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

اتجاه المستند الأصلي:

حدد اتجاه المستند الأصلي.

التباين:

حدد درجة تباين الصورة الممسوحة ضوئياً.

مسح كل الإعدادات:

لإعادة ضبط إعدادات المسح الضوئي على قيمها الافتراضية.

المسح الضوئي لحفظ على جهاز كمبيوتر (WSD)

ملاحظة:

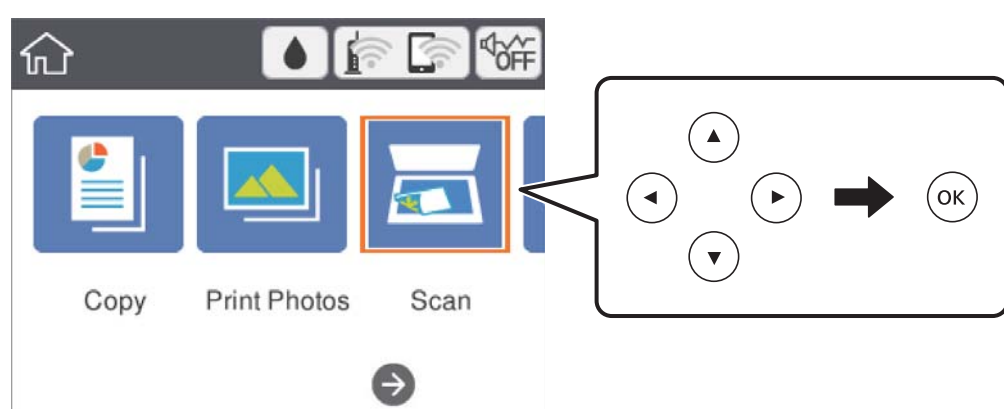
توافر تلك الميزة مع أجهزة الكمبيوتر التي تستخدم أنظمة التشغيل Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista فقط.

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 الصفحة الرئيسية.

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



.3. حدد الكمبيوتر (WSD).

.4. حدد جهاز كمبيوتر.

.5. اضغط على زر .

إعداد منفذ WSD

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

ملاحظة:

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

تكون الحالات التالية ضرورية لإعداد منفذ WSD.

■ وحدة الطباعة وجهاز الكمبيوتر متصلين بالشبكة.

■ برنامج تشغيل الطباعة مثبت على جهاز الحاسوب.

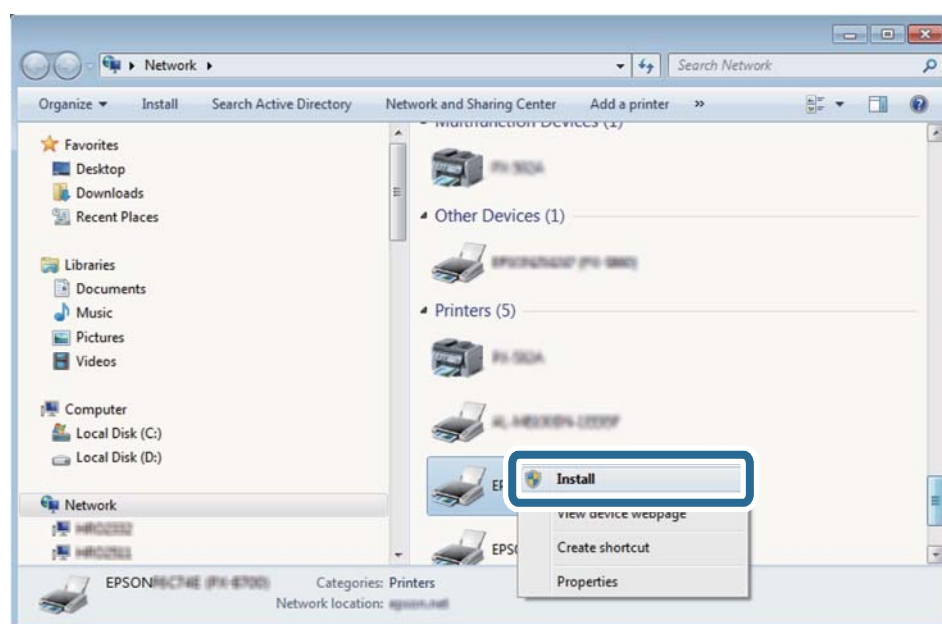
1. تشغيل وحدة الطباعة.

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

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

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

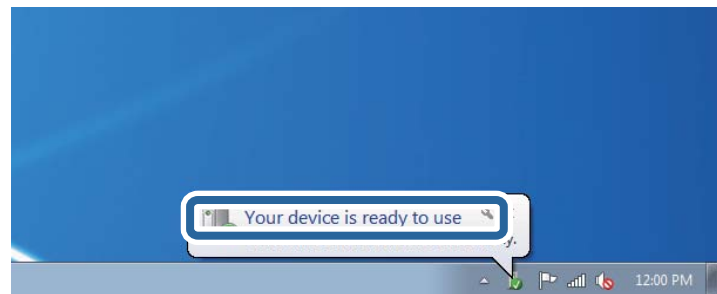
انقر فوق إلغاء التثبيت وأبدأ مرةً أخرى إذا تم عرض شاشة إلغاء التثبيت.



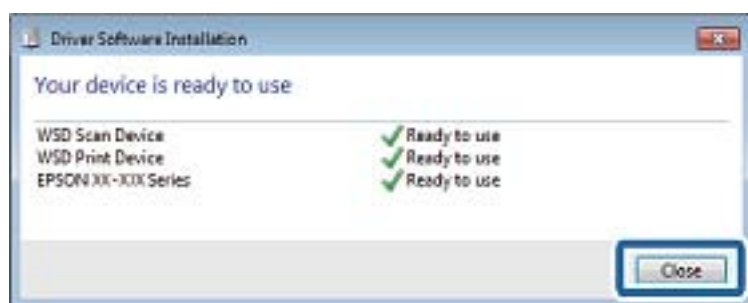
ملاحظة:

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.

٤. اضغط على الجهاز جاهز للاستخدام.



٥. تأكد من الرسالة، ثم اضغط على إغلاق.



٦. 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.

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

حدد اسم الطابعة عند الاستخدام مع WSD.

المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر

جاري الماسح الضوئي باستخدام 2 Epson Scan 2

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

معلومات ذات صلة

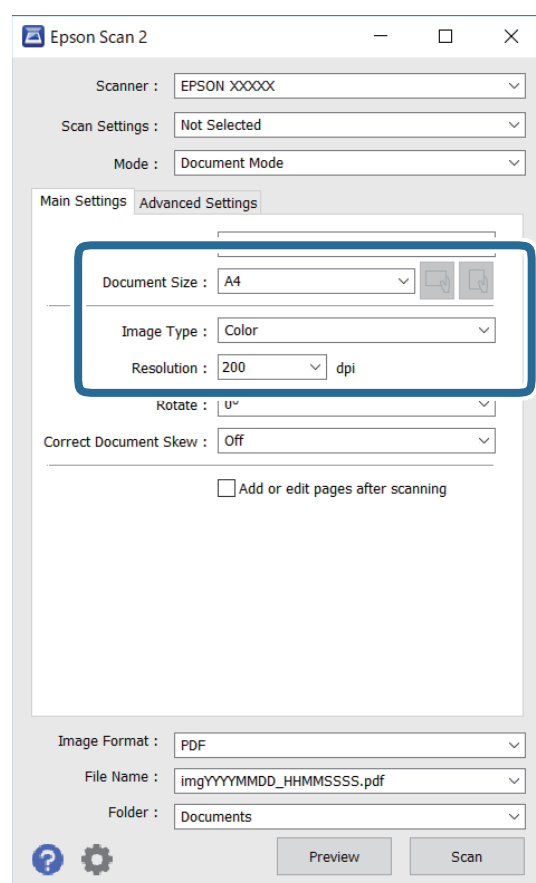
◀ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 46

◀ "تطبيق مسح المستندات والصور ضوئياً (Epson Scan 2)" في الصفحة 145

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.⁵
- 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 الممسح، يمكنك مسح المستندات الإضافية ضوئياً بعد مسح المستند الأصلي ضوئياً. بالإضافة إلى ذلك، إذا قمت بتعيين تنسيق الصورة كملف بتنسيق PDF أو كملف بتنسيق Multi-TIFF، يمكنك حفظ الصور الممسوحة ضوئياً كملف واحد.

.5

اضبط الإعدادات الأخرى للمسح إذا لزم الأمر.

- يمكنك معاينة الصورة الممسوحة ضوئياً بالنقر على زر معاينة. تفتح نافذة المعاينة، وتظهر الصورة التي تم 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 ومصقولة.

- تقسيم تلقائي للمنطقة: يمكنك جعل الحروف تظهر بشكل أوضح، وتجعل الصور مقصولة عند إجراء مسح ضوئي أبيض وأسود لمستند يحتوي على صور.

- تحسين اللون: يمكنك تحسين اللون المحدد للصورة الممسوحة ضوئياً، ثم حفظها باللون الرمادي المتدرج أو الأسود والأبيض.

- السطوع: يمكنك ضبط الإضاءة للصورة الممسوحة ضوئياً.

- التباين: يمكنك ضبط التباين للصورة الممسوحة ضوئياً.

- جاما: يمكنك ضبط جاما (درجة الإضاءة للنطاق المتوسط) للصورة الممسوحة ضوئياً.

- الحد: يمكنك ضبط العدود للصور المزدوجة من حيث أحاديه اللون (أسود وأبيض).

- قناع غير واضح: يمكنك تحسين حدود الصورة وصقلها.

- تقنية الصورة: يمكنك إزالة نقوش التظليل المتعامد (الظلال التي تشبه الوب) التي تظهر عند مسح ورق مطبوع مثل إحدى المجالات.

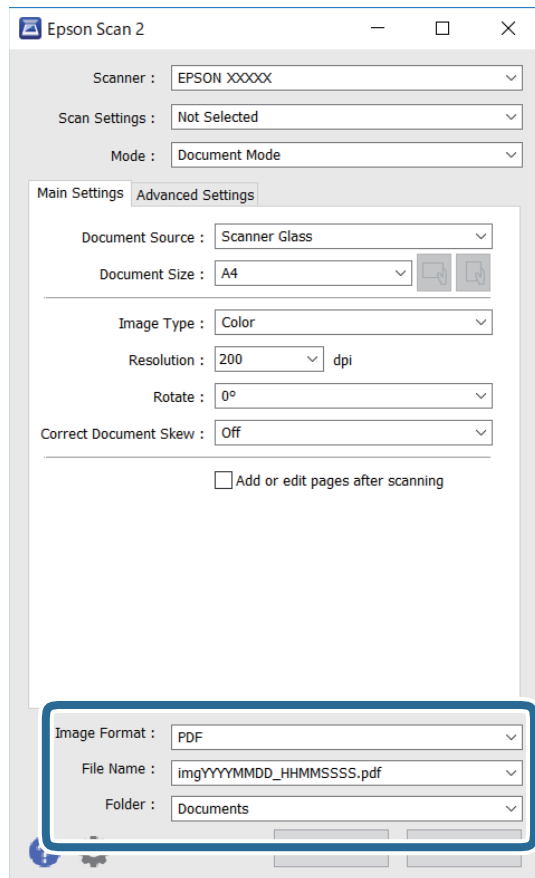
- ملء الحافة: يمكنك مسح الظلال التي تم إنشاؤها حول الصورة الممسوحة ضوئياً.

- خرج صورة مزدوج (Windows فقط): يمكنك إجراء الممسح ملرة واحدة فقط وحفظ صورتين بإعدادات إخراج مختلفة في الوقت نفسه.

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

.6 اضبط إعدادات حفظ الملف.



- تنسيق الصورة: حدد تنسيق الحفظ من القائمة.
يمكنك إجراء إعدادات مفصلة لكل تنسيقات الحفظ فيما عدا BITMAP و PNG. حدد خيارات من القائمة بعد تحديد تنسيق الحفظ.
- اسم الملف: قم بتأكيد اسم ملف الحفظ الظاهر.
يمكنك تغيير الإعدادات لاسم الملف بتحديد الإعدادات من القائمة.
- مجلد: حدد مجلد حفظ للصورة الممسوحة ضوئياً من القائمة.
يمكنك تحديد مجلد آخر أو إنشاء مجلد جديد بواسطة تحديد حدد من القائمة.

.7 انقر فوق مسح ضوئي.

المسح الضوئي للصور أو الصور الفوتوغرافية (وضع الصور)

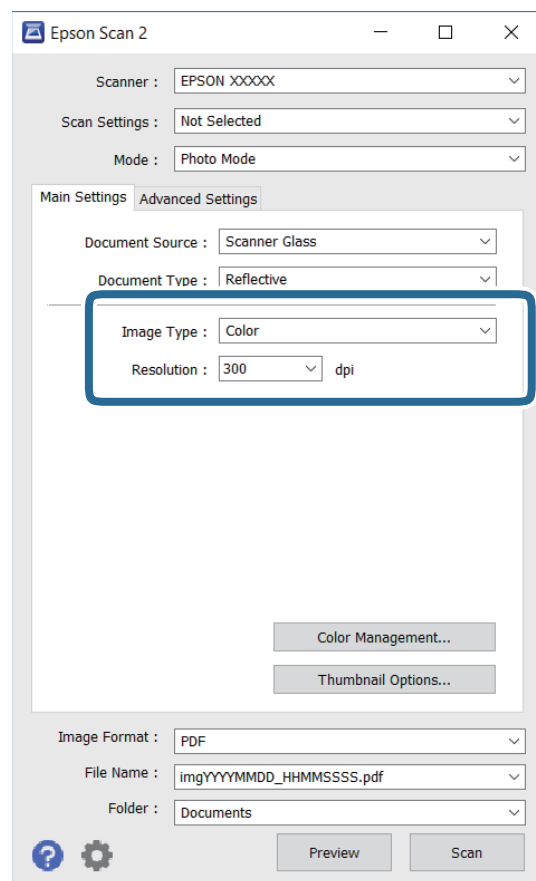
باستخدام وضع الصور في 2 Epson Scan، يمكنك مسح مستندات أصلية مع مجموعة واسعة من خصائص ضبط الصور، والتي تكون مناسبة للصور أو الصور الفوتوغرافية.

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

.2 ابدأ تشغيل 2 Epson Scan.

.3 حدد وضع الصور من القائمة الوضع.

.4 اضبط الإعدادات التالية من علامة التبويب الإعدادات الرئيسية.



نوع الصورة: حدد اللون لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

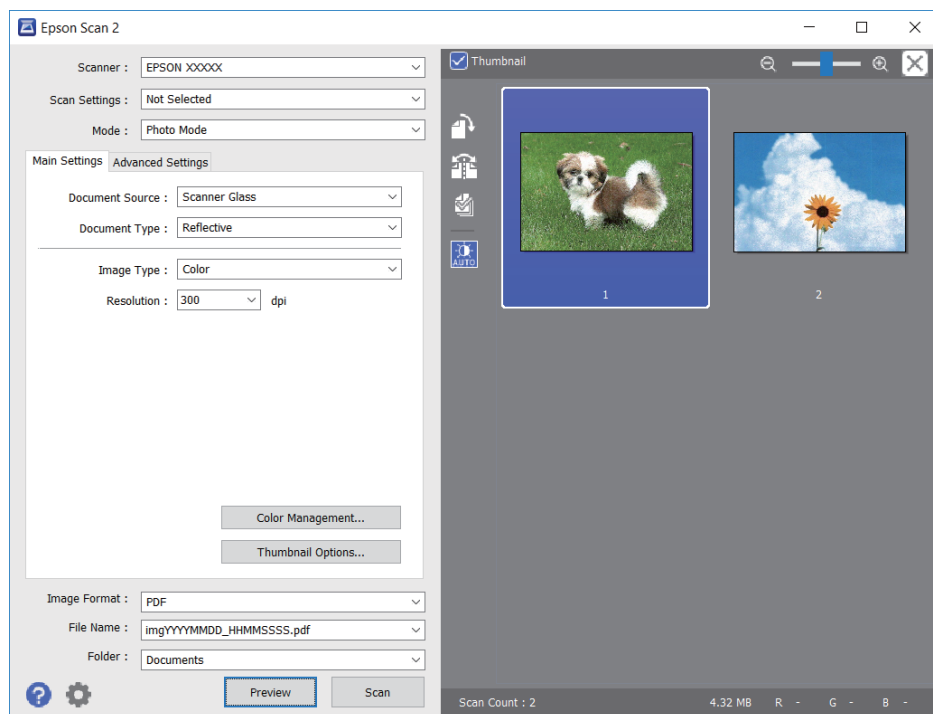
الدقة: حدد مقدار الدقة.

ملاحظة:

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

.5 انقر فوق معاينة.

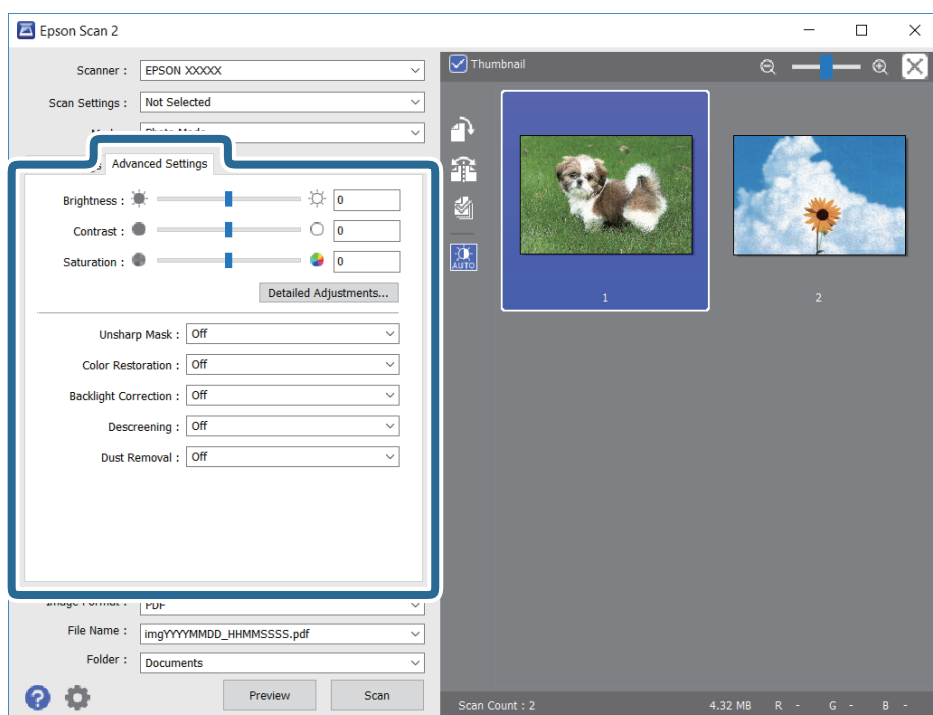
تفتح نافذة المعاينة، وتظهر الصور التي تم معاينتها في شكل صور مصغرة.



ملاحظة:

معاينة المنطقة المنسوبة 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.



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

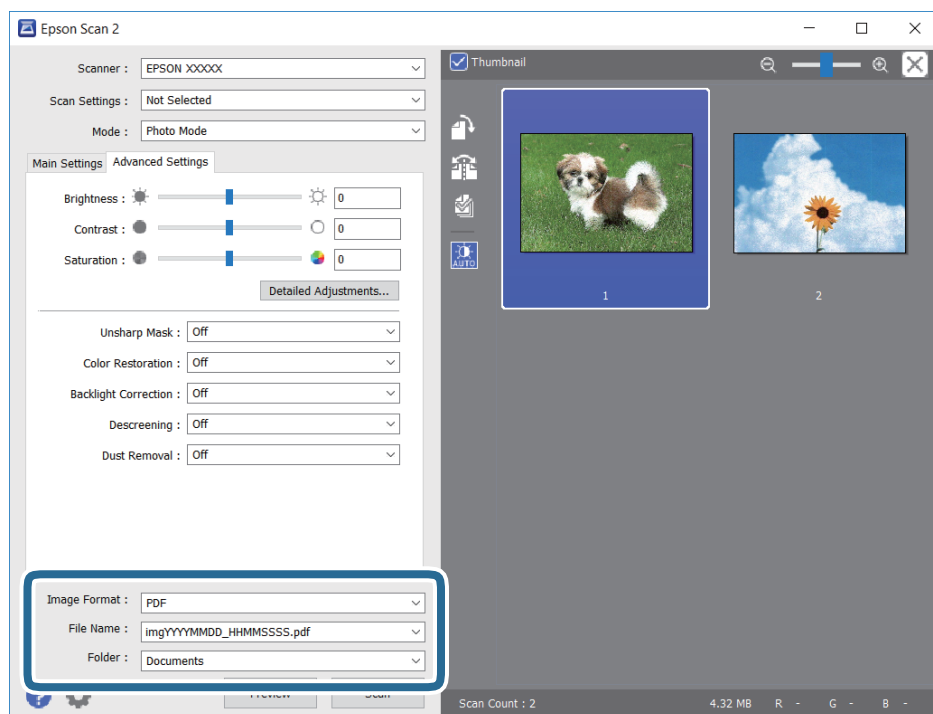
- السطوع: يمكنك ضبط الإضاءة للصورة الممسوحة ضوئياً.
- التباين: يمكنك ضبط التباين للصورة الممسوحة ضوئياً.
- تشبع: يمكنك ضبط التشبع (حيوية اللون) للصورة الممسوحة ضوئياً.
- قناع غير واضح: يمكنك تحسين حدود الصورة الممسوحة ضوئياً وصقلها.
- استعادة الألوان: يمكنك تصحيح الصور الباهتة لإعادتها إلى ألوانها الأصلية.
- 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.

اضبط إعدادات حفظ الملف.

.7



- 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.

.8 انقر فوق مسح ضوئي.

المسح الضوئي من الأجهزة الذكية

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



تثبيت Epson iPrint

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

<http://ipr.to/c>



جارٍ الماسح الضوئي باستخدام Epson iPrint

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

تخضع الشاشات التالية للتغيير دون إشعار.



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

استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة الأخرى

فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة

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

فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة — لوحة التحكم

حدد  في الصفحة الرئيسية.

فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Windows

- .1 قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
- .2 انقر فوق **3 EPSON Status Monitor** بعلامة التبويب الصيانة.
ملاحظة:
في حالة تعطيل **EPSON Status Monitor 3**, انقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة، ثم حدد **تمكين EPSON Status Monitor**.
- .3

معلومات ذات صلة
["الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 56](#) 

فحص حالة الحبر المتبقى وعلبة الصيانة — Mac OS

- .1 حدد تفضيلات النظام من القائمة  > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة.
- .2 انقر فوق خيارات وتجهيزات > البرنامج المساعد > فتح برنامج الطابعة المساعد.
- .3 انقر فوق **EPSON Status Monitor**

رموز خرطوشة الحبر

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

الرموز التالية هي رموز خراطيش حبر Epson الأصلية.

ملاحظة:

- لا تتوفر جميع الخراطيش في كل المناطق.
- قد تختلف رموز خرطوشة الحبر حسب الموقع. للاطلاع على الرموز الصحيحة المتوفرة في منطقتك، اتصل بخدمة الدعم من **Epson**.

في أوروبا

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

* يشير "XL" إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

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

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

معلومات ذات صلة
 ← "موقع الويب للدعم الفني" في الصفحة 190

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.
- ❑ للحصول على أفضل النتائج، توصي Epson باستخدام خراطيش الحبر قبل تاريخ انتهاء الصلاحية المطبوع على العبوة، أو في غضون ستة أشهر من فتح العبوة، أيهما أقرب.
- ❑ للحصول على أفضل النتائج، خزن عبوات خراطيش الحبر بحيث تكون قاعدها لأسفل.
- ❑ بعد جلب خرطوشة الحبر من مكان التخزين البارد، فدعها تدفأ في درجة حرارة الغرفة على الأقل لمدة ثلاثة ساعات قبل استخدامها.
- ❑ لا تفتح العبوة الخاصة بخرطوشة الحبر إلا إذا كنت مستعداً لتركيبها بالطابعة. يتم إحكام غلق الخرطوشة بتنريغها من الهواء لحفظها على موثوقيتها. إذا تركت الخرطوشة بعد إخراجها من العبوة لفترة طويلة قبل استخدامها، فقد يتغير إجراء الطباعة العادي.

معالجة الاحتياطات لاستبدال خراطيش الحبر

- ❑ توخ الدقة حتى لا تكسر الخطافين الموجودين على جانب خرطوشة الحبر عند إخراجها من العبوة.
- ❑ لا ترج الخراطيش بعد فتح العبوة، فقد يحدث تسرب.

■ 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 تقوم بإزالة السدادة الشفافة من أسفل الخرطوشة؛ وإلا، فقد تُصبح الخرطوشة غير قابلة للاستخدام.



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



■ ثبت كافة خراطيش الحبر، وإنما 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 أزالت خراطيش الحبر عنها أو لا توقف تشغيل الطابعة في أثناء استبدال خرطوشة الحبر. وإلا، سيجف الحبر المتبقى في فوهات رأس الطابعة 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 للأسفل أو جانبًا. لا تخزن خراطيش الحبر بحيث يكون منفذ تزويد الحبر مواجهًا لأعلى. نظرًا لأن منفذ تزويد الحبر مزود بصمام لتصريف الحبر الزائد؛ فيليست هناك حاجة لتوفير أغطية أو سادات خاصة بك.
- قد يوجد بعض الحبر حول منفذ تزويد الحبر بخراطيش الحبر التي تم إزالتها، لذلك توشح الحذر حتى لا تسكب حبرًا على المنطقة المحيطة عند إزالة الخرطوشة.
- تستخدمن هذه الطابعة خراطيش حبر مزودة بشريحة خضراء 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 لاستبدالها. لا يمكن استخدام خراطيش الحبر ذات حالة الحبر المنخفض عند إعادة إدخالها.
- للتتأكد من الحصول على جودة طباعة فائقة وللمساعدة في حماية رأس الطابعة، يبقى مخزون أمان مختلف من الحبر في الخرطوشة عند إشارة الطابعة إلى استبدال الخرطوشة. لا تتضمن نسب الإنتاجية المحددة لهذا المخزون.
- لا تقم بتفكيك خرطوشة الحبر أو إعادة تشكيلها، وإلا فلن تتمكن من الطباعة بشكل طبيعي.
- لا يمكنك استخدام الخراطيش التي جاءت مع الطابعة للاستبدال.

استهلاك الحبر

- للحفاظ على أفضل أداء لرأس الطابعة، 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 الأخبار الملونة بدلاً من الحبر الأسود على حسب نوع الورق أو إعدادات جودة الطابعة. وذلك بسبب استخدام مزيج من الأخبار الملونة للحصول على اللون الأسود.
- يتم استخدام الحبر في خراطيش الحبر المرفقة بالطابعة استخداماً جزئياً أثناء الإعداد الأولي. للحصول على مطبوعات عالية الجودة، يجب تبعيئه رأس الطابعة كاملاً بالحبر. تستهلك هذه العملية التي تحدث مرة واحدة كمية من الحبر، لذلك قد تطبع هذه الخراطيش صفحات أقل مقارنةً بخراطيش الحبر التالية.
- قد تختلف نسب الإنتاجية على حسب الصور التي تطبعها ونوع الورق الذي تستخدمه وتكرار المطبوعات والظروف البيئية مثل درجة الحرارة.

استبدال خراطيش الحبر

عند عرض رسالة تطالبك باستبدال خراطيش الحبر، حدد طريقة استخدام ثم شاهد الرسوم المتحركة المعروضة على لوحة التحكم لمعرفة كيفية استبدال خراطيش الحبر. إذا كنت تحتاج إلى استبدال خراطيش الحبر قبل نفادها، فحدد الصيانة < استبدال خرطوشة (خراطيش) الحبر على الشاشة الرئيسية، ثم اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة. حدد طريقة استخدام للإطلاع على التفاصيل.

تنبيه:

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

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

◀ "رموز خرطوشة الحبر" في الصفحة 126

◀ "احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر" في الصفحة 127

رمز علبة الصيانة

توصي Epson باستخدام علبة صيانة Epson الأصلية.

رمز علبة الصيانة: T04D1

هام:

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

احتياطات التعامل مع علبة الصيانة

الرجاء قراءة التعليمات التالية قبل استبدال علبة الصيانة.

- ❑ لا تلمس الشريحة الخضراء الموجودة على جانب علبة الصيانة. فقد يحول ذلك دون التشغيل والطباعة بصورة طبيعية.
- ❑ لا تُسقط صندوق الصيانة أو تعرضه لصدمات قوية.
- ❑ لا تقوم 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 تعرّض إعادة تركيب الغطاء، فلا يمكن أن يكون قد تم تركيب علبة الصيانة بشكل صحيح. أزّل علبة الصيانة، ثم أعد تركيبها.
- ❑ لا تقوم 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.
- ❑ لا تُعد استخدام علبة صيانة قمت بإزالتها وتتركها مفصولة 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.

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

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

◀ "رمز علبة الصيانة" في الصفحة 130
◀ "احتياطات التعامل مع علبة الصيانة" في الصفحة 130

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت

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

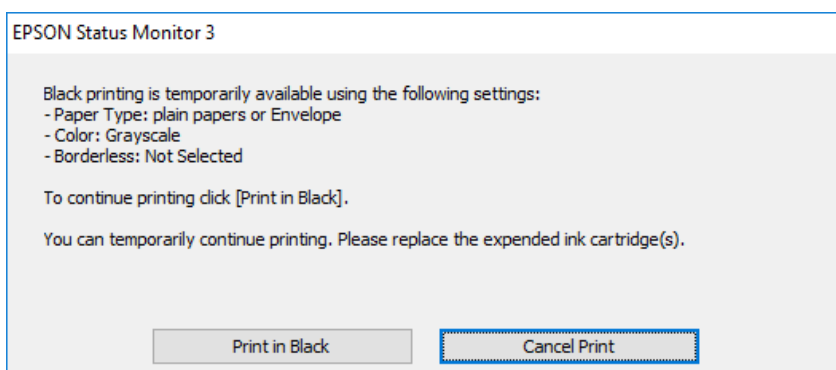
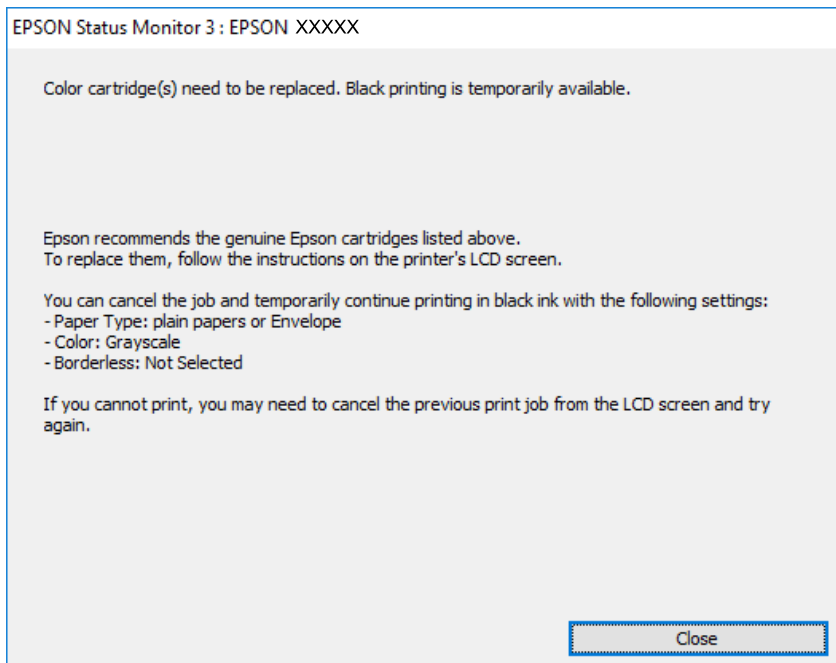
- ❑ نوع الورق: ورق عادي، ظرف
 - ❑ اللون: B&W أو الطباعة بالأسود فقط
 - ❑ بلا حدود: عدم تحديد
 - ❑ EPSON Status Monitor 3: ممكّن (عند الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة على Windows).
- استبدل خراطيش الحبر المستنفدة بأسرع ما يمكن نظراً لأن هذه الميزة غير متوفّرة إلا ملدة خمسة أيام تقريباً.
- ملاحظة:
- ❑ في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

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — لوحة التحكم

1. عند عرض رسالة تطالبك باستبدال خراطيش الحبر، حدد متابعة.
 يتم عرض رسالة تخبرك بأنه يمكنك الطباعة مؤقتاً بالحبر الأسود.
2. قم بفحص الرسالة، ثم حدد متابعة.
3. إذا كنت ترغب في الطباعة بلون واحد ، فحدد لا، ذكرٌ يلاحقاً.
 يتم إلغاء المهمة الحالية.
4. الآن، يمكنك نسخ الأصول على ورق عادي بلون واحد. حدد الميزة التي ترغب في استخدامها من على الشاشة.
 ملاحظة:
 النسخ بلا حواف غير متوفّر.

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Windows

- .1 عند ظهور الإطار التالي، قم بإلغاء الطباعة.



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

- .2 قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
- .3 امسح بلا حدود من علامة التبويب رئيسي.
- .4 حدد ورق عادي أو طرف بمثابة إعداد نوع الورق من علامة التبويب رئيسي.
- .5 حدد الطباعة بالأسود فقط.
- .6 اضبط العناصر الأخرى الموجودة بعلامة التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.
- .7 انقر فوق طباعة.

8. انقر فوق طباعة بالحبر الأسود في الإطار المعروض.

معلومات ذات صلة

← "إلغاء المهام" في الصفحة 72

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 56

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Mac OS

ملاحظة:

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

1. انقر فوق رمز الطباعة في المرسى.

2. قم بإلغاء المهمة.

ملاحظة:

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

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

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

5. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.

6. حدد **إعدادات الطباعة** من القائمة المنسدلة.

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

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

9. حدد **الطباعة بالأسود فقط**.

10. اضبط العناصر الأخرى حسب الضرورة.

11. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

← "إلغاء الطباعة" في الصفحة 72

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42

← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 74

للحفاظ على الحبر الأسود عندما يكون الحبر الأسود منخفضاً (نظام 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

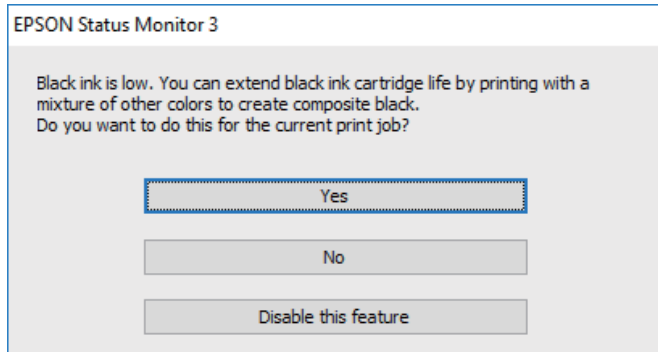
ممكّن: EPSON Status Monitor 3

ملاحظة:

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

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

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



الوصف	الخيارات
لتحديد استخدام مزيج من الأحبار الملونة لإنشاء حبر الأسود. يظهر هذا الإطار في المرة القادمة التي تقوم فيها بطباعة مهمة مشابهة.	نعم
لتحديد متابعة استخدام الحبر الأسود 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

فحص رأس الطباعة وتنظيفه

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

هام: !

- ❑ لا تفتح وحدة الماسحة الضوئية ولا توقف تشغيل الطابعة أثناء تنظيف الرأس. في حالة عدم اكتمال تنظيف الرأس، قد لا تتمكن من الطباعة.
- ❑ ينبغي مراعاة أن تنظيف الرأس يستهلك الحبر ويجب عدم القيام به أكثر من اللازم.
- ❑ عند انخفاض مستوى الحبر، قد لا تتمكن من تنظيف رأس الطباعة.
- ❑ إذاً تحسن جودة الطباعة بعد تكرار فحص الفوهة وتنظيف الرأس أربع مرات تقريباً، فانتظر ست ساعات على الأقل دون طباعة، ثم افحص الفوهة مجدداً ونظف الرأس كذلك عند الضرورة. نوصي بإيقاف تشغيل الطابعة. وفي حالة استمرار عدم تحسن جودة الطباعة، اتصل بدعم Epson.
- ❑ لمنع جفاف رأس الطباعة، لا تفصل سلك الطابعة أثناء تشغيل الطاقة.

فحص رأس الطباعة وتنظيفه — لوحة التحكم

1. حمل ورقة عاديًّا مقاس A4 في الطابعة.

2. حدد الصيانة في الصفحة الرئيسية.

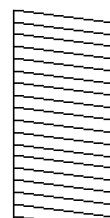
لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ←، و → ثم اضغط على الزر OK.

3. حدد التحقق من فوهات رأس الطباعة.

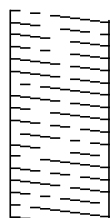
4. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج فحص الفوهة.

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

OK



NG



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

معلومات ذات صلة
["تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42](#) ←

فحص رأس الطباعة وتنظيفها - Windows

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

معلومات ذات صلة
["تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42](#) ←
["الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 56](#) ←

فحص رأس الطباعة وتنظيفه — Mac OS

1. حمل ورقة عادي 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 الطباعة.
5. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

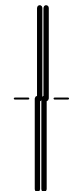
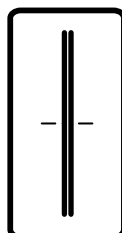
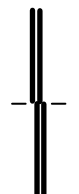
المعاذه رأس الطباعة

إذا لاحظت عدم معاذه الخطوط الرئيسية أو وجود صور ممزوجة، فاضبط معاذه رأس الطباعة.

المعاذه رأس الطباعة — لوحة التحكم

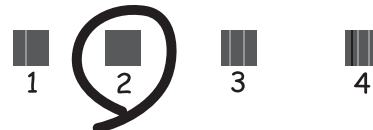
1. حمل ورقة عادي مقاس A4 في الطابعة.

2. **حدد الصيانة في الصفحة الرئيسية.**
لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و▶، ثم اضغط على الزر OK.
3. **حدد محاذاة رأس الطباعة.**
4. **في حالة عدم محاذاة الخطوط الرأسية أو إذا كانت المطبوعات تبدو مموهة، انتقل إلى الخطوة 5. في حالة رؤية أشرطة أفقيّة تفصل بينها مسافات متساوية، انتقل إلى الخطوة 11.**
5. **حدد المحذاة الأساسية، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج المحذاة.**
6. **ابحث عن رقم النمط الذي يشتمل على الخطوط التي تحتوي على أقل عدد من خطاء المحذاة ثم حدد.**



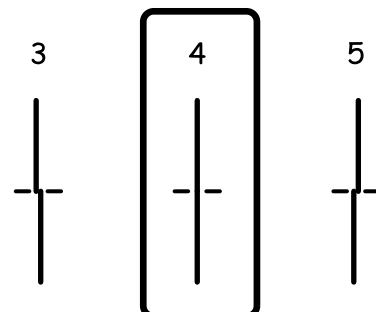
7. **حدد المحذاة الرأسية، ثم قم بطباعة نموذج المحذاة.**
8. **ابحث عن رقم النمط الأكثر صلابة في كل مجموعة ثم حدد.**

#1



9. **حدد محاذاة الأسطر المسقطة، ثم قم بطباعة نموذج المحذاة.**

10. ابحث عن رقم النمط الذي يشتمل على الخطوط التي تحتوي على أقل عدد من أخطاء المحاذة ثم حدد.



اكتملت عملية المحاذة.

11. حدد محاذة أفقية، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج المحاذة.

12. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لمحاذة رأس الطباعة.

ابحث عن رقم نمط الفوائل والتشابك الأقل ثم حدد.



معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42

تنظيف مسار الورق

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

هام:

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

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 الطابعة بالنسالة.

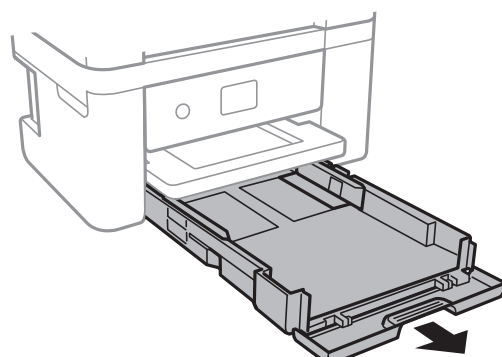
- .1 قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة.
- .2 حدد الصيانة في الصفحة الرئيسية.
لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و▶، ثم اضغط على الزر OK.
- .3 حدد تنظيف موجه الورق.
- .4 اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لتنظيف مسار الطابعة.
ملاحظة:
كرر هذا الإجراء حتى يخرج الورق غير ملطخ بالحبر.

معلومات ذات صلة
["تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42](#) ←

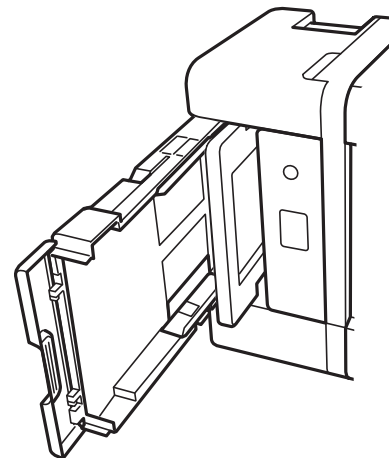
تنظيف مسار الورق عند حدوث مشكلات في تغذية الورق

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

- .1 أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر ⏹.
- .2 انزع سلك الطاقة من القابس الكهربائي، ثم افصل سلك الطاقة.
- .3 افصل كابل USB، ثم أزل بطاقة الذاكرة.
- .4 اسحب درج الورق.

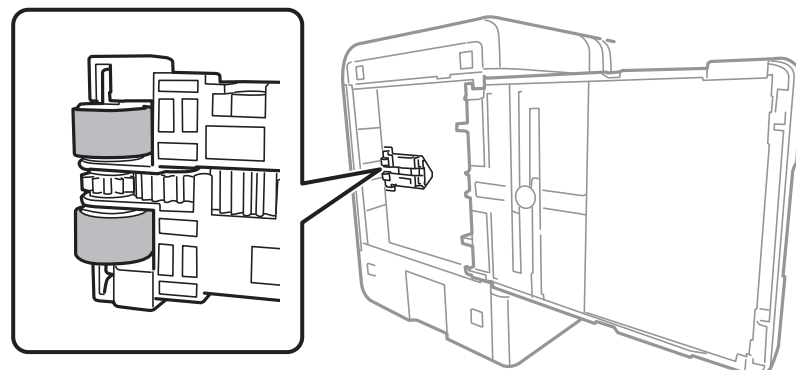


- .5 ثبت الطابعة بحيث يكون زر لوحة التحكم  في الجزء العلوي.



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

- .6 قم بـأجليل قطعة قماش بملاء، ثم قم بعصرها جيداً، ثم امسح البكرة أثناء تدويرها بقطعة القماش.



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

هام: !

يجب عدم ترك الطابعة موضوعة في وضع قائم لفترة طويلة.

- .8 وصل سلك الطاقة.

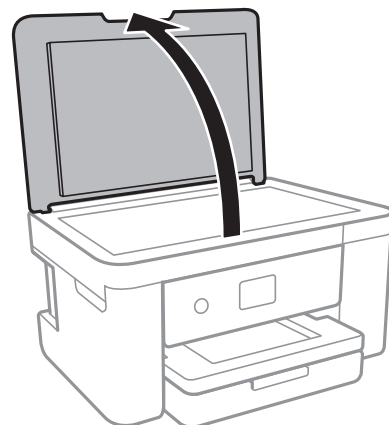
تنظيف زجاج الماسحة الضوئية

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 الطابعة أو تنظيف مسار الورق، فقد يكون الفيلم شبه الشفاف الموجود داخل الطابعة ملطخًا.

العناصر المطلوبة:

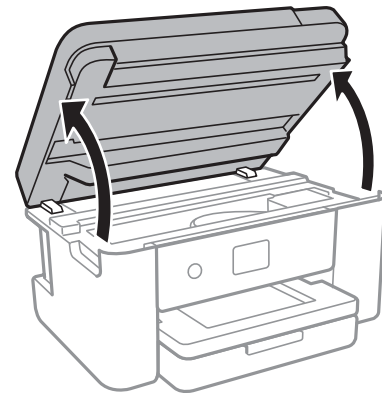
- قطع قطنية (منفصلة)
- ماء مع بعض قطرات من المنظفات (2 إلى 3 قطرات من المنظفات في 1/4 كوب من ماء الصنبور)
- قم بالإضافة للتحقق من اللطخات

هام: !

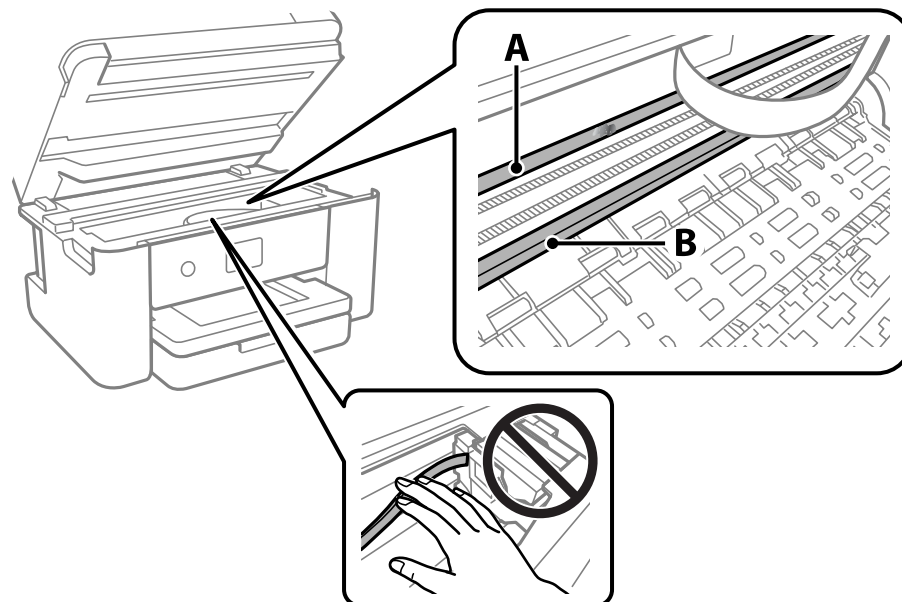
لا تستخدم أي سائل منظف بخلاف الماء المضاف له بعض قطرات من المنظف.

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.



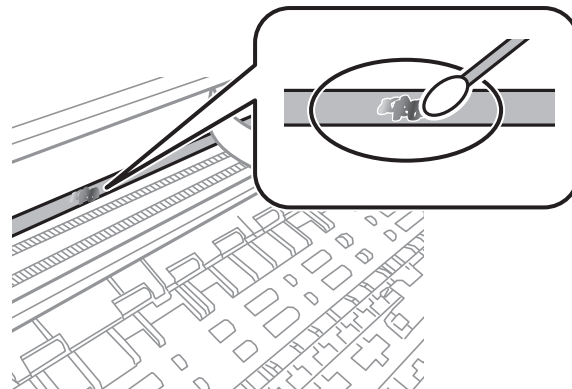
أ: الفيلم شبه الشفاف

ب: القصيب

هام:

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

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



هام:

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

- .5. استخدم قطعة قماش جافة جديدة لمسح الفيلم.

هام:

لا تترك أي ألياف على الفيلم.

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

- .6. كرر الخطوات 4 و5 حتى يصبح الفيلم نظيفاً.

- .7. تحقق بعينيك من أن الفيلم ليس ملطخاً.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

يقدم هذا القسم معلومات عن خدمات الشبكة والمنتجات البرمجية المتوفرة للطابعة من موقع Epson.

تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)

Web Config هو تطبيق يتم تشغيله في مستعرض ويب، مثل Internet Explorer وSafari على جهاز كمبيوتر أو جهاز ذكي. يمكنك التأكد من حالة الطابعة أو تغيير خدمة الشبكة وإعدادات الطابعة. لاستخدام Web Config، قم بتنصيب الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز بنفس الشبكة. وفيما يلي أسماء المتصفحات المدعومة.

*Safari , *Chrome , *Firefox , Microsoft Edge أو الإصدار الأحدث Internet Explorer 8 .
* استخدم أحدث إصدار.

ملاحظة:
يجب تعين كلمة المرور في صفحة إعداد كلمة مرور المسؤول، في حال لم يتم تعين كلمة مرور المسؤول عند الوصول إلى Web Config .
لا تنسَ إدخال اسم المستخدم وكلمة المرور، إذا نسيتهما، فسيلزم الاتصال بخدمة دعم Epson .

تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب

1. افحص عنوان IP الخاص بالطابعة.

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

ملاحظة:

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

2. شغل متصفح ويب من كمبيوتر أو جهاز ذكي، ثم أدخل عنوان IP للطابعة.

التنسيقات:

/IPv4 :http://[عنوان IP للطابعة]

/IPv6 :http://[عنوان IP للطابعة]

أمثلة:

/192.168.100.201/:http :IPv4

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

ملاحظة:

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

نظراً لأن الطابعة تستخدم شهادة موقعة ذاتياً عند الوصول إلى HTTPS، يتم عرض تحذير على المتصفح عند بدء تشغيل Web Config؛ وهذا لا يشير إلى وجود مشكلة ويمكن تجاهله بأمان.

معلومات ذات صلة

← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 30

← "باستخدام Epson iPrint" في الصفحة 98

تشغيل Windows Web Config

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

1. افتح قائمة الطابعة على الكمبيوتر.

Windows 10 □

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

Windows 8.1/Windows 8 □

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

Windows 7 □

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

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.

نظراً لأن الطابعة تستخدم شهادة موقعية ذاتياً عند الوصول إلى HTTPS، يتم عرض تحذير على المتصفح عند بدء تشغيل Web Config؛ وهذا لا يشير إلى وجود مشكلة ويمكن تجاهله بأمان.

تشغيل Mac OS Web Config

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

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

نظراً لأن الطابعة تستخدم شهادة موقعية ذاتياً عند الوصول إلى HTTPS، يتم عرض تحذير على المتصفح عند بدء تشغيل Web Config؛ وهذا لا يشير إلى وجود مشكلة ويمكن تجاهله بأمان.

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 8.1/Windows 8 □

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

.Epson Scan 2 < Epson Scan 2 < EPSON أو البرامج < البرامج

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

ملاحظة:

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

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

معلومات ذات صلة

◀ "جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2 Epson Scan 2" في الصفحة 117

◀ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 149

إضافة شبكة الماسحة الضوئية

قبل استخدام 2 Epson Scan، 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.

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

Epson Event Manager هو تطبيق يتيح لك إدارة الماسحة 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

.Event Manager < Epson Software

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

.Event Manager < Epson Software < التطبيقات < الانتقال إلى

معلومات ذات صلة

◀ "ثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 149

تطبيق المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر (Epson ScanSmart)

يسمح لك هذا التطبيق بمسح المستندات والصور ضوئياً بسهولة، ثم حفظ الصور الممسوحة ضوئياً في خطوات بسيطة.
راجع تعليمات Epson ScanSmart للحصول على تفاصيل حول استخدام الميزات.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10 □

انقر فوق زر البدء ثم حدد .Epson ScanSmart < Epson Software

Windows 8.1/Windows 8 □

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

Windows 7 □ نظام تشغيل

انقر فوق زر البدء ثم حدد جميع التطبيقات < .Epson ScanSmart < Epson Software

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

حدد الانتقال إلى < التطبيقات < .Epson ScanSmart < Epson Software

تطبيق طباعة سريعة وممتعة من كمبيوتر (Epson Photo+)

Epson Photo+ هو تطبيق يتيح لك طباعة الصور بسهولة بتخطيطات متنوعة. يمكنك استخدام مجموعة متنوعة من القوالب وإجراء تصحيح للصور وتعديل موضعها أثناء عرض معاينة مستندك. كما يمكنك زيادة سطوع صورك من خلال إضافة النص والطوابع حيث تريده. عند الطباعة على ورق صور Epson الأصلي، يزداد أداء الحبر إلى الحد الأقصى مما يترك ملسة نهائية رائعة مع ألوان مميزة.
كما تأتي بميزات التالية. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل. يمكنك تنزيل أحدث التطبيقات من موقع Epson على الويب.

<http://www.epson.com>

□ طباعة ملصقات القرص (الطرز المدعومة فقط)

□ طباعة رموز الاستجابة السريعة التي تم إنشاؤها

□ طباعة صور توضح تاريخ التصوير ووقته

ملاحظة:

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

بدء التشغيل في نظام التشغيل Windows

Windows 10 □

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

انقر فوق زر البدء، وحدد جميع البرامج أو البرامج < Epson Photo+ < Epson Software

بدء التشغيل في نظام التشغيل Mac OS

حدد الانتقال < التطبيقات < Epson Photo+ < Epson Software

معلومات ذات صلة

◀ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 149

تطبيق لتشغيل الطابعة بسهولة من جهاز ذكي (Epson Smart Panel)

برنامج Epson Smart Panel عبارة عن تطبيق يتيح لك إجراء عمليات الطابعة بسهولة، بما في ذلك الطباعة أو النسخ أو المسح الضوئي من جهاز ذكي مثل هاتف ذكي أو كمبيوتر لوحي. يمكنك توصيل الطابعة والهاتف الذي عبر شبكة لاسلكية، والتحقق من مستويات الحبر وحالة الطابعة، والتحقق بحثاً عن حلول إذا حدث خطأ. ويمكنك أيضاً النسخ بسهولة من خلال تسجيل مفضلة للنسخ. ابحث عن Epson Smart Panel في Google Play أو App Store وثبتها.



تطبيق مسح الصور ضوئياً ونقلها (Easy Photo Scan)

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

ملاحظة:

لاستخدام هذا التطبيق، يجب تثبيت برنامج تشغيل الماسح الضوئي 2 Epson Scan

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

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

تطبيق لتحديث البرنامج والبرامج الثابتة (Epson Software Updater)

برنامج Epson Software Updater عبارة عن تطبيق يُستخدم لتنزيل برامج جديدة وإصدارات تحديث للبرامج الثابتة عبر الإنترنت. إذا كنت ترغب في التحقق بانتظام من وجود معلومات التحديث، يمكنك تعين الفاصل الزمني للتحقق من التحديثات، في إعدادات التحديث التلقائي الخاصة بـ Epson Software Updater.

بدء التشغيل في نظام التشغيل Windows

Windows 10

.Epson Software Updater < EPSON Software

انقر فوق زر البدء ثم حدد Windows 8/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

.Epson Software Updater < EPSON Software < البرامج (أو البرامج)

ملاحظة:

يمكنك أيضًا بدء تشغيل Epson Software Updater بالنقر فوق رمز الطابعة بشرط المهام على سطح المكتب، ثم تحديد تحديث البرنامج.

بدء التشغيل في نظام التشغيل Mac OS

حدد الانتقال > التطبيقات < Epson Software

تطبيق لضبط الجهاز على الشبكة (EpsonNet Config)

يعرف EpsonNet Config بأنه تطبيق يسمح لك بتحديث عنوانين واجهة الشبكة وبروتوكولاتها. انظر دليل العمليات الخاص بـ EpsonNet Config أو إلى تعليمات التطبيق لمعرفة المزيد من التفاصيل.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10

.EpsonNet Config < EpsonNet

انقر فوق زر البدء، ثم حدد Windows 8/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

.EpsonNet Config < EpsonNet Config SE < EpsonNet < البرامج

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

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

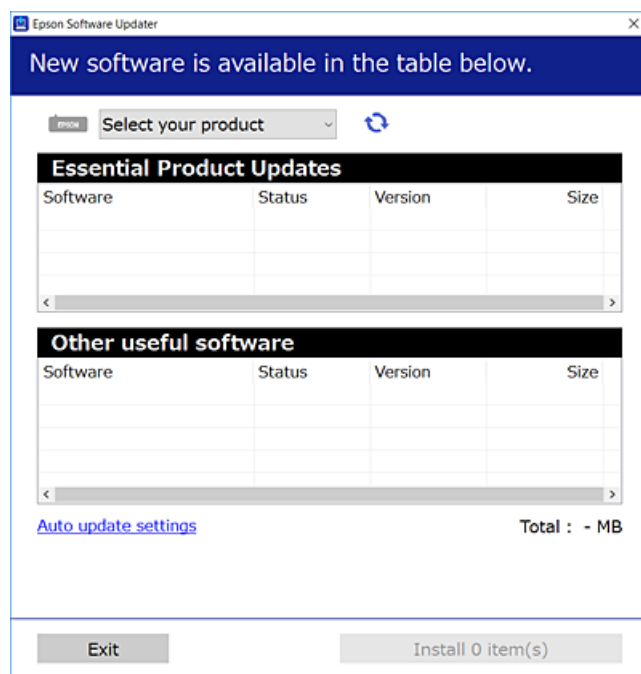
تثبيت أحدث التطبيقات

ملاحظة:

عند إعادة تثبيت أي تطبيق، يجب إزالة تثبيته أولاً.

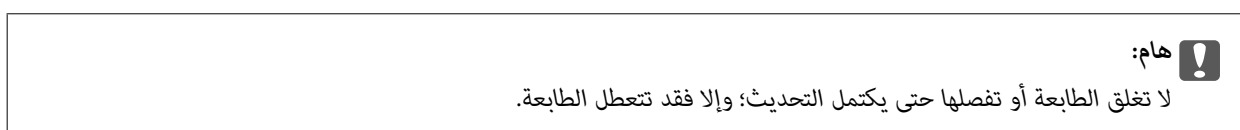
.1 تأكد من إمكانية اتصال الطابعة بالكمبيوتر، واتصال الكمبيوتر بالإنترنت.

.2 ابدأ تشغيل EPSON Software Updater.
تعد لقطة الشاشة أدناه على Windows.



.3 بالنسبة لنظام التشغيل Windows، حدد طابعتك، ثم انقر فوق للتحقق من وجود أحد الإصدارات المتوفرة من التطبيقات.

.4 حدد العناصر التي ترغب في تثبيتها أو تحديثها، ثم انقر فوق زر التثبيت.



ملاحظة:

يمكنك تنزيل أحد التطبيقات من موقع *Epson* على الويب.

<http://www.epson.com>

معلومات ذات صلة

← "تطبيق لتحديث البرنامج والبرامج الثابتة (Epson Software Updater)" في الصفحة 149

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 151

إضافة الطابعة (في نظام التشغيل Mac OS فقط)

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

.2 انقر فوق +، ثم حدد الطابعة في الشاشة المعروضة.

.3. حدد الطابعة من استخدام.

.4. انقر فوق إضافة.

ملاحظة:

إذا كانت طابعتك غير مدرجة، فتأكد من صحة توصيلها بالكمبيوتر ووجودها في وضع التشغيل.

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.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲، ▼، ◀، و▶. 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.

.4.

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

هام:



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

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

إلغاء تثبيت التطبيقات

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

إلغاء تثبيت التطبيقات — Windows

.1. اضغط على الزر ⌂ لإيقاف تشغيل الطابعة.

.2. قم بإنهاء كل التطبيقات الجاري تشغيلها.

.3 افتح لوحة التحكم:

Windows 10 

انقر فوق زر البدء، ثم حدد نظام < Windows لوحة التحكم.

Windows 8.1/Windows 8 

حدد سطح المكتب > الإعدادات > لوحة التحكم.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP 

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم.

.4 افتح إلغاء تثبيت برنامج (أو إضافة برامج أو إزالتها):

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista 

حدد إلغاء تثبيت برنامج في البرامج.

Windows XP 

انقر فوق إضافة برامج أو إزالتها.

.5 حدد التطبيق الذي تريد إلغاء تثبيته.

لا يمكنك إلغاء تثبيت برنامج تشغيل الطابعة إذا كان هناك أي مهام طباعة. احذف أو انتظر إلى أن تتم طباعة المهام قبل إلغاء التثبيت.

.6 إلغاء تثبيت التطبيقات:

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista 

انقر فوق إلغاء تثبيت/تغيير أو إلغاء تثبيت.

Windows XP 

انقر فوق تغيير/إزالة أو إزالة.

ملاحظة:

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

.7 اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

إلغاء تثبيت التطبيقات — Mac OS

.1 قم بتنزيل Uninstaller باستخدام EPSON Software Updater.

بمجرد تنزيل برنامج Uninstaller، فلن تكون بحاجة إلى تنزيله ثانية في كل مرة تقوم فيها بإلغاء تثبيت التطبيق.

.2 اضغط على الزر  لإيقاف تشغيل الطابعة.

.3 لإلغاء تثبيت برنامج تشغيل الطابعة، حدد تفضيلات النظام من القائمة Apple > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، أو 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* المثبتة على جهاز الكمبيوتر. إذا كنت تستخدم عدة طابعات من طراز *Epson inkjet* و كنت 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 المهمات.

معلومات ذات صلة

← "تطبيق لتحديث البرنامج والبرامج الثابتة (*Epson Software Updater*)" في الصفحة 149

الطباعة باستخدام خدمة شبكة

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. لاستخدام هذه الخدمة، يجب عليك تسجيل المستخدم والطابعة في *Epson Connect* والميزات المتوفرة على الإنترنت على النحو التالي.

Email Print 

عند إرسال رسالة بريد إلكتروني تحتوي على مرفقات مثل مستندات أو صور إلى عنوان بريد إلكتروني معين للطابعة، يمكنك طباعة رسالة البريد الإلكتروني هذه وكذلك المرفقات من موقع بعيد مثل البيت أو من الطابعة المكتبية.

Epson iPrint 

يتوفر هذا التطبيق لأنظمة التشغيل iOS وAndroid، ويسمح لك بالطباعة أو المسح الضوئي من خلال الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي. كما يمكنك طباعة المستندات، والصور، ومواقع الويب من خلال إرسالها مباشرة إلى الطابعة على شبكة LAN اللاسلكية نفسها.

Scan to Cloud 

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

Remote Print Driver 

يُعد هذا التطبيق برنامج تشغيل مشتركاً مدعوماً من قبل برنامج تشغيل الطابعة عن بعد. عند الطابعة باستخدام طابعة في موقع بعيد، يمكنك الطابعة من خلال تغيير الطابعة على نافذة التطبيقات المعتادة.

راجع مدخل الويب Epson Connect للاطلاع على التفاصيل.

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

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

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.
نفد الورق في XX.	حمل الورق، ثم أدخل درج الورق بالكامل.
يجب استبدال خرطوشة الحبر.	للتأكد من الحصول على جودة طباعة فائقة وللمساعدة في حماية رأس الطابعة، يبقى مخزون أمان مختلف من الحبر في الخرطوشة عند إشارة الطابعة إلى أن وقت استبدال الخرطوشة قد حان. استبدل الخرطوشة عندما يتطلب منك ذلك.
أوشكت لبادة امتصاص الحبر للطباعة بدون حدود بالطابعة على الوصول لنهاية عمرها الافتراضي. إنها ليست جزءاً قابلاً للاستبدال من جانب المستخدم. يرجى الاتصال بدعم Epson.	اتصل بشركـة Epson أو يمـورـر خـدمـة معـتمـدـ من Epson لـطـلب لـبـادـات اـمـتصـاصـ الحـبـرـ لـلـطـبـاعـةـ بـلـاـ حدـودـ*. فـهيـ لـيـسـتـ قـطـعـةـ يـمـكـنـ لـلـمـسـتـخـدـمـ صـيـانتـهـ بـنـفـسـهـ. سـيـتـ عـرـضـ الرـسـالـةـ إـلـىـ أـنـ يـتـمـ اـسـتـبـدـالـ لـبـادـاتـ اـمـتصـاصـ الحـبـرـ. حدـدـ فـهـمـتـ لـاسـتـنـافـ الطـبـاعـةـ.
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 بشركـة Epson أو يمـورـر خـدمـة معـتمـدـ من Epson لـطـلب لـبـادـات اـمـتصـاصـ الحـبـرـ لـلـطـبـاعـةـ بـلـاـ حدـودـ*. فـهيـ لـيـسـتـ قـطـعـةـ يـمـكـنـ لـلـمـسـتـخـدـمـ صـيـانتـهـ بـنـفـسـهـ. ولـكـنـ، المـيـزـاتـ غـيرـ المـتـصـلـلـ بـالـطـبـاعـةـ مـثـلـ الـمـسـحـ الضـوـئـيـ متـوـافـرـةـ.
تم تعين تهيـةـ الـوـرـقـ عـلـىـ إـيقـافـ تـشـغـيلـ. قـدـ لـاـ تـوـفـرـ بـعـضـ المـيـزـاتـ، مـثـلـ إـعـدـادـ حـجـمـ الـوـرـقـ وـنـوـعـهـ. لـلـاطـلاـعـ عـلـىـ التـفـاصـيلـ، رـاجـعـ الـوـثـائقـ المـتـوـافـرـةـ لـدـيـكـ.	إـذـاـ تـعـطـيلـ تـهـيـةـ الـوـرـقـ، فـلـاـ يـمـكـنـكـ استـخـدـامـ AirPrintـ.
تـولـيفـةـ عـنـوانـ IPـ وـقـنـاعـ الشـبـكـةـ الفـرـعـيـةـ غـيرـ صـالـحةـ. رـاجـعـ الـوـثـائقـ المـتـوـافـرـةـ لـدـيـكـ لـلـاطـلاـعـ عـلـىـ مـيـزـاتـ.	قمـ بـإـدخـالـ عنـوانـ IPـ أـوـ الـبـوـاـةـ الـاـفـتـرـاضـيـةـ. اـتـصـلـ بـالـشـخـصـ الـذـيـ قـامـ بـيـاعـدـادـ الشـبـكـةـ لـلـمـسـاعـدـةـ.
حدـثـ الشـاهـدـةـ الـجـذـرـ لـاـسـتـخـدـامـ الـخـدـمـاتـ السـحـابـيـةـ.	قمـ بـتـشـغـيلـ Web Configـ، ثـمـ قـمـ بـتـحـديـثـ شـهـادـةـ المـصـدرـ.
تحقـقـ مـنـ صـحةـ إـعـدـادـاتـ منـفـذـ الطـابـعـةـ (مـثـلـ عنـوانـ IPـ) أـوـ بـرـنـامـجـ تـشـغـيلـ الطـابـعـةـ عـرـبـ الـكـمـبـيـوـنـ.	تأـكـدـ مـنـ أـنـ منـفـذـ الطـابـعـةـ قـدـ تـحـديـدـهـ بـصـورـةـ صـحـيـحةـ فـيـ مـيـزـةـ > منـفـذـ مـنـ قـائـمـةـ طـابـعـةـ مـنـ خـالـلـ الـآـتـيـ.
تحقـقـ مـنـ صـحةـ إـعـدـادـاتـ المـنـفـذـ أـوـ بـرـنـامـجـ تـشـغـيلـ الطـابـعـةـ بـوـاسـطةـ الـكـمـبـيـوـنـ. رـاجـعـ الـوـثـائقـ المـتـوـافـرـةـ لـدـيـكـ لـلـاطـلاـعـ عـلـىـ التـفـاصـيلـ.	حددـ "USBXXX"ـ لـاتـصـالـ USBـ أـوـ "EpsonNet Print Port"ـ لـاتـصـالـ الشـبـكـةـ.
Recovery Mode	بدأـ تـشـغـيلـ الطـابـعـةـ فيـ وـضـعـ الـاستـعـادـةـ نـظـرـاـ لـتـعـدـرـ تـحـديـثـ البرـامـجـ الثـابـتـةـ. اـتـبعـ الـخـطـوـاتـ أـدـنـاهـ لـتـحـديـثـ البرـامـجـ الثـابـتـةـ مـرـةـ أـخـرىـ. 1. وـصـلـ الـكـمـبـيـوـنـ بـالـطـابـعـةـ بـاستـخـدـامـ كـبـلـ USBـ. (أـنـثـاءـ وـضـعـ الـاستـعـادـةـ، لـاـ يـمـكـنـكـ تـحـديـثـ البرـامـجـ الثـابـتـةـ خـلـالـ اـتـصـالـ شـبـكـةـ). 2. تـفـضـلـ بـزـيـارـةـ مـوـقـعـ وـيـبـ Epsonـ الـمـلـحـيـ لـلـحـصـولـ عـلـىـ الـمـزـيدـ مـنـ إـرـشـادـاتـ.

* 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 تقوم

بطباعتها باستخدام خيار الطباعة بلا حدود. لا تعني الحاجة إلى استبدال اللبادات أن طابعتك لم تتعمل وفقاً للمواصفات. ستحذرك الطابعة في حالة الحاجة إلى استبدال لبادة الامتصاص ولا يمكن إجراء ذلك إلا بواسطة أحد موفري الخدمة المعتمدين من Epson. لا يغطي ضمان Epson تكلفة هذا الاستبدال.

معلومات ذات صلة

- ◀ "الاتصال بدعم شركة Epson" في الصفحة 190
- ◀ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 149
- ◀ "تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 151

التحقق من حالة الطابعة — Windows

- .1 قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
- .2 انقر فوق 3 EPSON Status Monitor في علامة التبويب الصيانة ، ثم انقر فوق تفاصيل. يمكنك التتحقق من حالة الطابعة، ومستويات الحبر، وحالة الخطأ.
ملاحظة: في حالة تعطيل 3 EPSON Status Monitor ، انقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة ، ثم حدد ت McCain .3

معلومات ذات صلة

- ◀ "الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 56

فحص حالة الطابعة — Mac OS

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

- ◀ "تطبيق لتحديث البرنامج والبرامج الثابتة (Epson Software Updater)" في الصفحة 149
- ◀ "الاتصال بدعم شركة Epson" في الصفحة 190

إزالة الورق المحشور

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

تنبيه:

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

هام:

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

لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح

تحقق من النقاط التالية ثم اتخاذ 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.
- لا تحمل عدداً من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورق المحدد.
- تأكد من تطابق إعدادات حجم الورق ونوعه مع حجم ونوع الورق المحمّل في الطابعة.
- نظف الأسطوانة الموجودة بداخل الطابعة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "المواصفات البيئية" في الصفحة 185
- ◀ "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 41
- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 40
- ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46

الورق ينحسر

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 156
- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42

تم تغذية الورق بميل

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

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42

تم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة

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

خروج الورق في أثناء الطباعة

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

مشكلات الطاقة ولوحة التحكم

عدم تشغيل التيار الكهربائي

□ تأكد من توصيل سلك الطاقة بإحكام.

□ اضغط مع الاستمرار على الزر  لفترة أطول قليلاً.

عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي

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

إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً

□ حدد الإعدادات > الإعدادات الأساسية > إعدادات إيقاف تشغيل ثم عَطّل الإعداديين إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط وإيقاف تشغيل في حالة الفصل.

□ حدد الإعدادات > الإعدادات الأساسية ثم عَطّل الإعداد موقت إيقاف التشغيل.

ملاحظة:

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

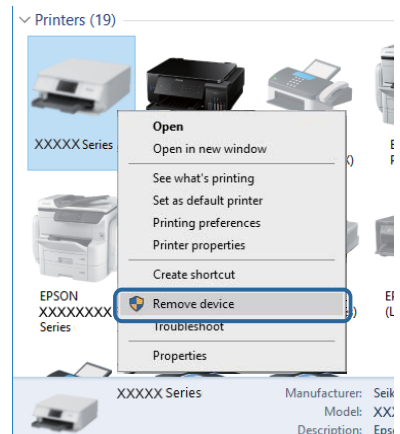
ظمام شاشة LCD

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

تuder الطباعة من جهاز الكمبيوتر

التحقق من اتصال (USB)

- قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.
- إذا كنت تستخدم محور USB، فحاول توصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر مباشرة.
- إذا تuder التعرف على كابل USB، فقم بتغيير المنفذ، أو قم بتغيير كابل USB.
- إذا تuder على الطابعة إجراء عملية الطباعة باستخدام وصلة USB، فحاول القيام بما يلي.
 - أفصل 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 تعين اتصال USB من خلال اتباع الخطوات التالية الواردة في هذا الدليل المتعلقة بتغيير طريقة الاتصال بجهاز الكمبيوتر. اطلع على رابط المعلومات ذات الصلة أدناه للحصول على التفاصيل.



التحقق من اتصال (الشبكة)

- عند تغيير نقطة الوصول أو الموفر، حاول ضبط إعدادات الشبكة للطابعة مجدداً. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي يعرف الشبكة SSID نفسه الذي تتصل به الطابعة.
- أغلق الأجهزة التي ترغب بتوصيلها بالشبكة. انتظر ملدة 10 ثوان، ثم شغل الأجهزة بالترتيب التالي؛ نقطة الوصول، أو الكمبيوتر، أو الجهاز الذي، ثم الطابعة. قم بنقل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز الذي بالقرب من نقطة الوصول المساعدة في الاتصال بموجات الراديو، ثم حاول ضبط إعدادات الشبكة مجدداً.
- قم بطباعة تقرير اتصال الشبكة. اطلع على رابط المعلومات ذات الصلة أدناه للحصول على التفاصيل. إذا أظهر التقرير الفشل في الاتصال بالشبكة، فتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة ثم اتبع الحلول المطبوعة.
- إذا كان عنوان IP المعين للطابعة هو 169.254.XXX.XXX، وقناع الشبكة الفرعية هو 0.0.255.255، فقد لا يتم تعين عنوان IP بشكلٍ سليم. أعد تشغيل نقطة الوصول أو أعد ضبط إعدادات الشبكة للطابعة. إذا لم يؤد هذا إلى حل المشكلة، فراجع الوثائق الخاصة ب نقطة الوصول.
- حاول الوصول إلى أي موقع إلكتروني من جهاز الكمبيوتر الخاص بك للتأكد من صحة إعدادات شبكة الكمبيوتر الخاص بك. إذا لم تستطع الوصول إلى أي موقع إلكتروني، فعندئذ تكون هناك مشكلة بجهاز الكمبيوتر. افحص اتصال الشبكة للكمبيوتر.

معلومات ذات صلة
◀ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 21

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 159](#) ←

← ["تثبيت أحد التطبيقات" في الصفحة 149](#)

التحقق من جود برامج تشغيل طابعة Epson الأصلية

يمكنك التتحقق ما إذا كان برنامج تشغيل طابعة Epson الأصلي مثبتًا 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.

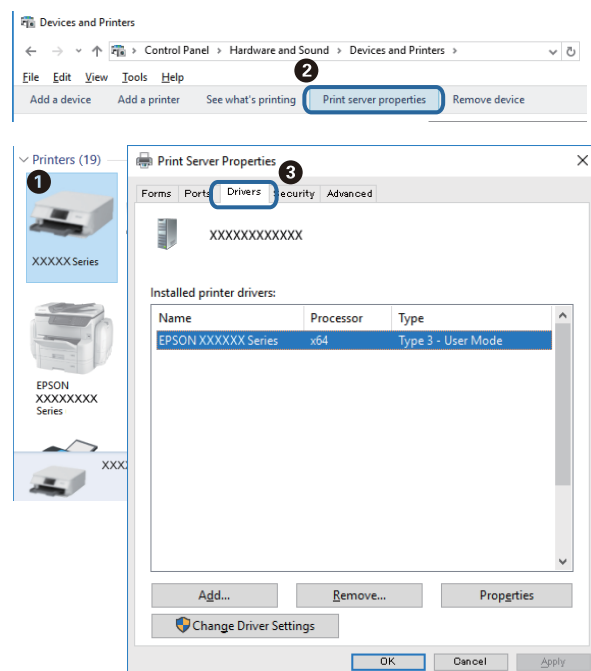
Windows Vista ■

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

Windows XP ■

من القائمة ملف، حدد خصائص الملقم.

انقر فوق علامة التبويب برنامج التشغيل. إذا تم عرض اسم طابعتك في القائمة، فهذا يعني أن برنامج تشغيل طابعة Epson الأصلي مثبت على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.



Mac OS

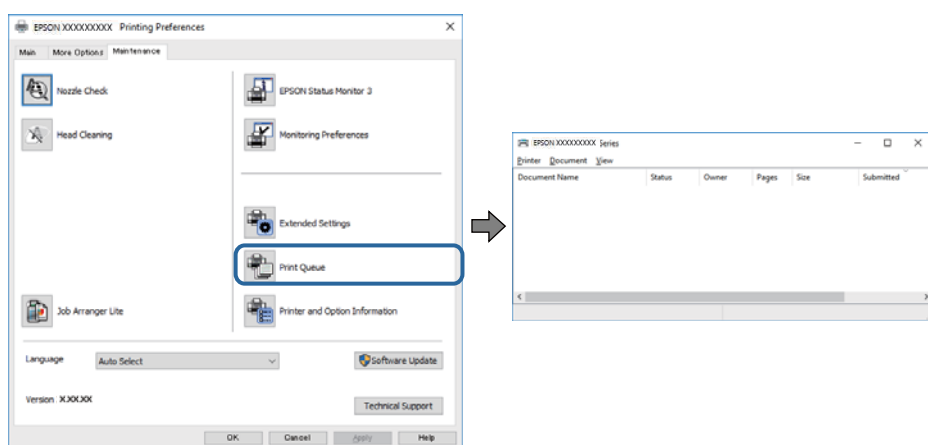
حدد تفضيلات النظام من القائمة < الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات، وإذا تم عرض علامة التبويب خيارات وعلامة التبويب أداة المساعدة على النافذة، فهذا يعني أن برنامج طابعة Epson الأصلي مثبت على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.



معلومات ذات صلة
[-> تثبيت أحدث التطبيقات](#) في الصفحة 149

التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Windows)

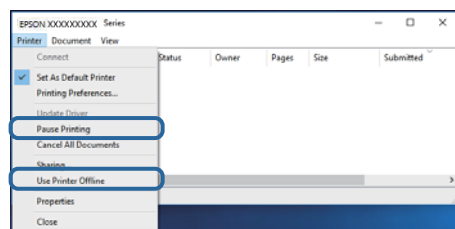
انقر فوق قائمة الطباعة بعلامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، ثم تحقق مما يلي.



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

□ تأكد أن الطابعة غير متصلة أو معلقة.

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



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

إذا لم يتم تحديد الطابعة كطابعة افتراضية، فاضبطها بوصفها الطابعة الافتراضية. عند وجود العديد من الرموز في لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطبعات (الطبعات، الطابعات والفاكسات)، فقم بمراجعة التالي 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" 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 تعدد ضبط إعدادات الشبكة

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

□ حدد الإعدادات < 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 30

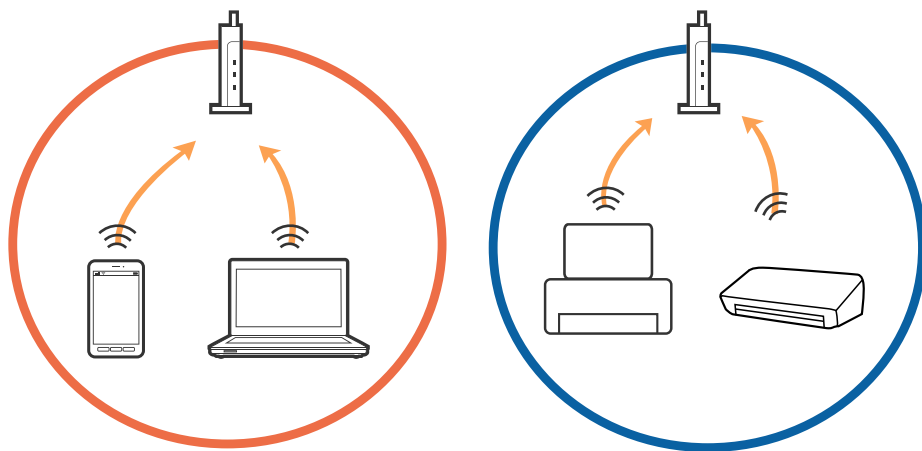
◀ "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 31

تعدد الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة

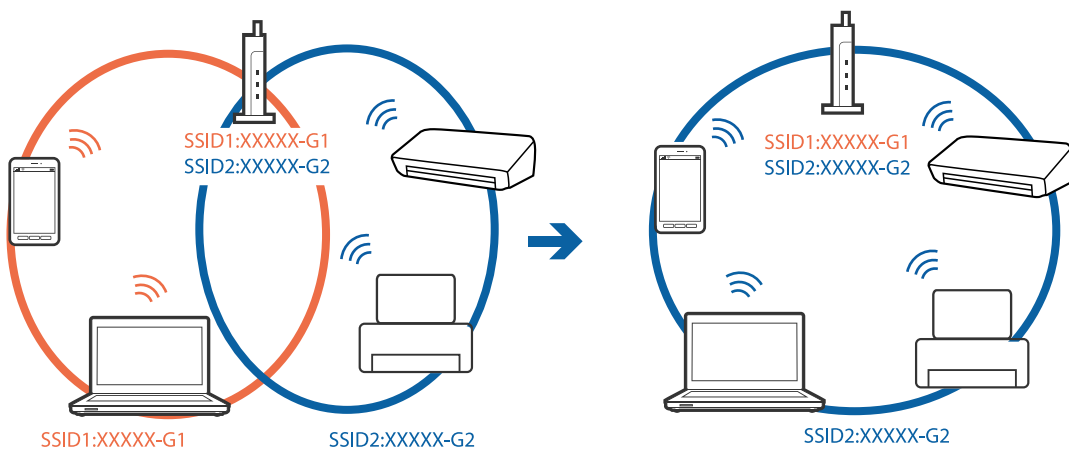
إذا تعدد عليك الاتصال بالطابعة من جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذكي حتى إن لم يظهر تقرير الاتصال بالشبكة أي مشكلات، فراجع ما يلي.

عندما تستخدم عدة نقاط وصول في الوقت نفسه، قد لا تتمكن من استخدام الطابعة من جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذكي حسب إعدادات نقاط الوصول. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذكي بنقطة الوصول نفسها التي تتصل بها الطابعة.

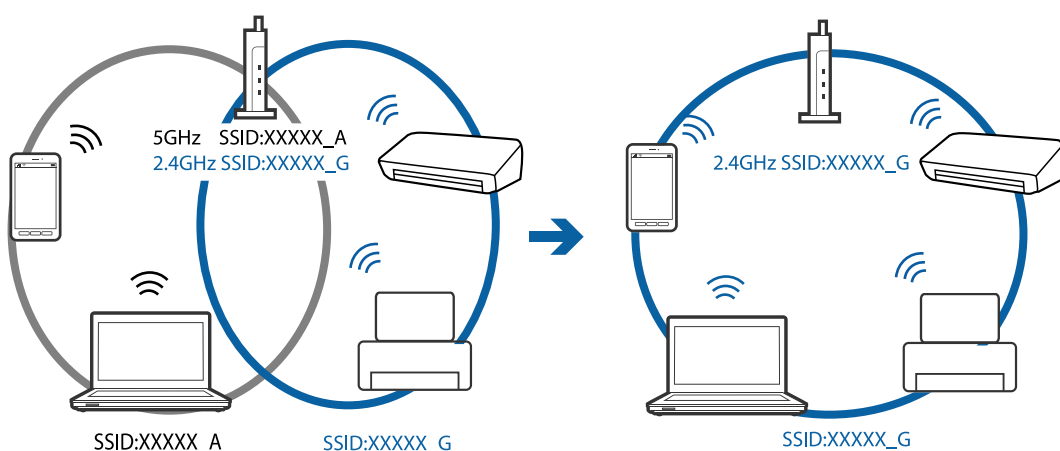
قم بتعطيل وظيفة الربط على جهاز ذكي في حال كانت في وضع التمكين.



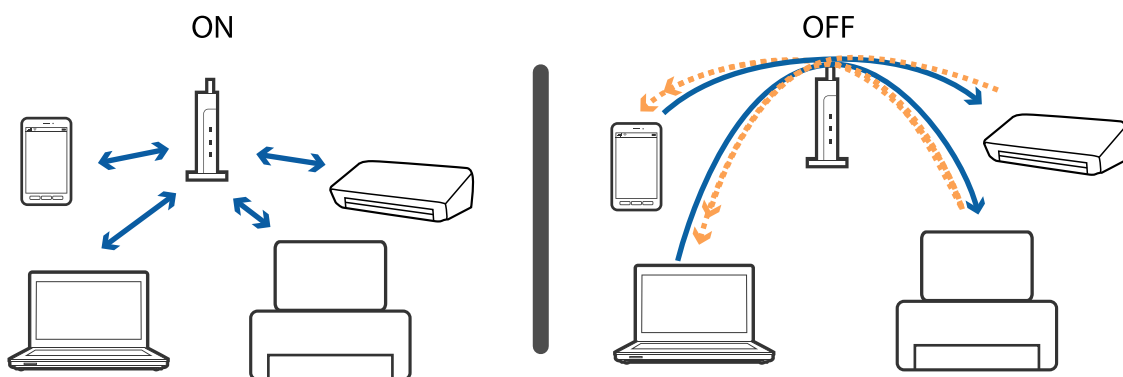
قد لا تتمكن من الاتصال بنقطة الوصول عندما يكون لدى نقطة الوصول عدد من معرفات خدمة الشبكة المتعددة وتكون الأجهزة متصلة بمعرفات خدمة الشبكة المختلفة على نقطة الوصول نفسها. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذكي بمعرف الشبكة SSID نفسه الذي تتصل به الطابعة.



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



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



معلومات ذات صلة

◀ "التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة" في الصفحة 163

التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة

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

التحقق من SSID للكمبيوتر

Windows



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



Mac OS

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



تعذر الطباعة من iPad أو iPhone

- ❑ قم بتوصيل iPad أو iPhone بنفس معرف الشبكة (SSID) المستخدم 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 22
- ◀ "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)" في الصفحة 144

مشكلات المطبوعات

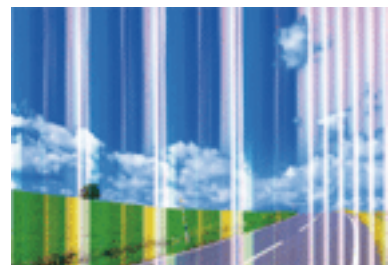
المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "فحص رأس الطابعة وتنظيفه" في الصفحة 135

ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة

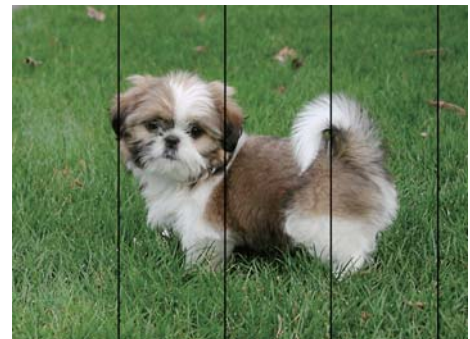


قد تكون فوهات رأس الطابعة مسدودة. احرص على فحص الفوهة لمعرفة ما إذا كانت فوهات رأس الطابعة مسدودة أم لا. نظّف رأس الطابعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطابعة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "فحص رأس الطابعة وتنظيفه" في الصفحة 135

ظهور أشرطة ملونة بفواصل 3.3 سم تقريباً



- ❑ حدد إعداد نوع الورق المطابق لنوع الورق المحمّل في الطابعة.
- ❑ 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 46
◀ "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 136

طبعات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة



اضبط محاذاة رأس الطباعة باستخدام ميزة المحاذاة الرئيسية.

معلومات ذات صلة
◀ "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 136

عدم تحسن جودة الطباعة حتى بعد محاذاة رأس الطباعة

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

- ❑ لوحة التحكم
- ❑ عطل ثنائي الاتجاه في الإعدادات < إعدادات الطباعة.

Windows

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

Mac OS

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). 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 تقدس الورق فوق بعضه البعض بعد طباعته على الفور.
- جفف المطبوعات تماماً قبل حفظها في ملف أو عرضها. عند تجفيف المطبوعات، تجنب تعريضها لضوء الشمس المباشر، ولا تستخدم مجففاً، ولا تلمس الوجه المطبوع من الورق.
- عند طباعة صور مرسومة أو صور فوتografية، 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 135
- "محاذة رأس الطباعة" في الصفحة 136
- "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 40
- "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46

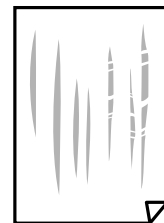
◀ "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 41

الورق ملطخ أو مخدوش

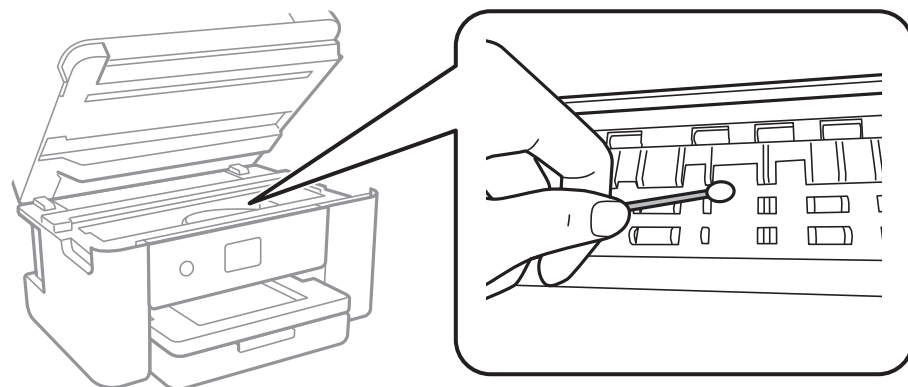
- ◻ عند ظهور أشرطة أفقية أو إذا كان الجزء العلوي أو السفلي للورق ملطخاً، فقم بتحميل الورق في الاتجاه الصحيح وحرك موجهات الحافة تجاه حافة الورق.



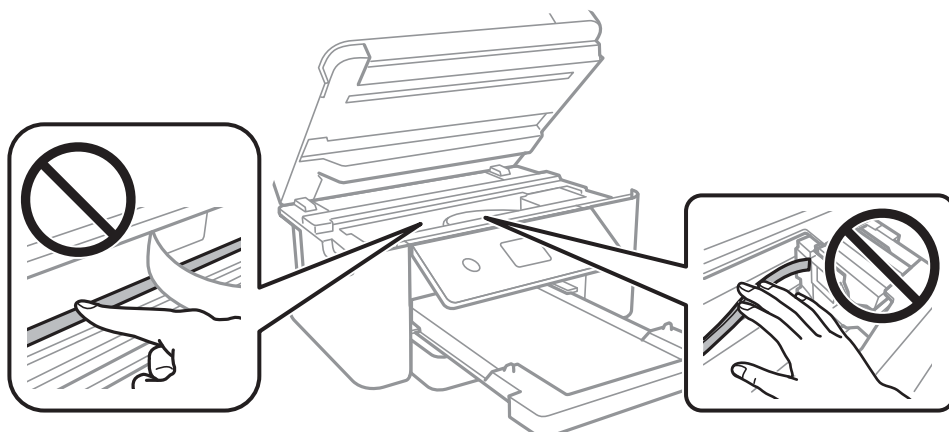
- ◻ عند ظهور الأشرطة العمودية أو إذا كان الورق ملطخاً، فقم بتنظيف مسار الورق.



■ في حالة عدم زوال المشكلة بعد تنظيف مسار الورق، فإن الجزء المبين في الرسم التوضيحي وال موجود داخل الطابعة يكون ملطخاً. قم بإيقاف الطابعة، ثم قم بمسح الحبر باستخدام قطعة قطن.



لا تلمس الكابل الأبيض المسطح والشريط الشفاف الموجود داخل الطابعة. فقد ينتج عن ذلك حدوث أعطال.



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

■ عند الطباعة يدوياً على الوجهين، تأكد من جفاف الحبر تماماً قبل إعادة تحميل الورق.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42
- ◀ "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 138

تلطخ الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "المزيد من خيارات إعدادات الطابعة" في الصفحة 52

الصور المطبوعة لزجة

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

معلومات ذات صلة

[← "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 138](#)

تتم طباعة الصور العادية أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة

عند الطباعة من لوحة التحكم أو من برنامج تشغيل الطابعة التي تعمل بنظام التشغيل Windows، يتم تطبيق إعداد الضبط التلقائي للصور من Epson بشكل افتراضي حسب نوع الورق. جرب تغيير الإعداد.

■ لوحة التحكم

قم بتغيير إعداد تحسين من تلقائي إلى خيار آخر. إذا لم ينجح تغيير الإعداد، فحدد **إيقاف التحسين** كإعداد تحسين.

■ برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Windows

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

معلومات ذات صلة

[← "ضبط لون الطباعة" في الصفحة 70](#)

تعذر الطباعة بدون هوامش

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

معلومات ذات صلة

[← "خيارات القائمة المتقدمة للنسخ" في الصفحة 105](#)

[← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 56](#)

[← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 74](#)

حواف الصورة مقصوصة أثناء إجراء عملية الطباعة بلا حدود

أثناء الطباعة دون حدود، يتم تكبير الصورة قليلاً واقتاصص المنطقة البارزة. قم بتحديد إعداد التكبير.

■ لوحة التحكم

غير إعداد توسيع.

Windows ■

انقر فوق إعدادات بجانب خانة اختيار بلا حدود الموجودة على علامة التبويب **رئيسي الخاصة** ببرنامج تشغيل الطابعة، ثم قم بتغيير الإعدادات.

Mac OS ■

قم بتغيير إعدادات توسيع من قائمة مربع حوار الطباعة إعدادات الطباعة.

معلومات ذات صلة

["خيارات القائمة المتقدمة للنسخ" في الصفحة 105](#) ←

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، قم بمحاذاة زاوية المستند الأصلي مع الزاوية الموضحة برمز على إطار زجاج الماسحة الضوئية. إذا كانت حواف النسخة مقصوصة، فحرك المستند الأصلي قليلاً بعيداً عن الزاوية.
- ❑ عند وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية، قم بتنظيف زجاج الماسحة الضوئية، وغطاء المستندات. في حالة وجود غبار أو بقع على الزجاج، قد تتسع منطقة النسخ لضم الغبار أو البقع، مما يؤدي إلى حدوث خطأ في موضع النسخ أو قد تصبح الصور صغيرة.
- ❑ حدد حجم المستند المناسب في إعدادات النسخ.
- ❑ حدد ميزة حجم الورق المناسب.
- ❑ اضبط إعداد الهاشم في التطبيق بحيث يقع داخل المنطقة القابلة للطباعة.

معلومات ذات صلة

["تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 42](#) ←["وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 46](#) ←["تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 140](#) ←["المنطقة القابلة للطباعة" في الصفحة 180](#) ←

الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهه

- ❑ 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 مشوهه 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 مشوهه. 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 بربع 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 نقاط، أو بقع، 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 العبر" في الصفحة 138
- ◀ "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 140
- ◀ "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 105

تظهر نماذج التموج (التظليل المتعامد) في الصورة المنسوخة

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

معلومات ذات صلة

- ◀ "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 105

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 المتقدمة الأساسية" في الصفحة 105

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 151
- ◀ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 149

مشكلات الطباعة الأخرى

الطباعة بطيئة جداً

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

لوحة التحكم

من الشاشة الرئيسية، حدد الإعدادات < إعدادات الطابعة > ثنايا الاتجاه، ثم مكّنه.

Windows

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

- ❑ عطل الوضع الصامت. تعمل هذه الميزة على خفض سرعة الطباعة.

لوحة التحكم

 في الشاشة الرئيسية، ثم عطل الوضع الصامت.

Windows

حدد إيقاف تشغيل كإعداد لـ **وضع الهدوء** بعلامة التبويب **رئيسي** الخاصة ببرنامج 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 وضع الهدوء.

تقل سرعة الطباعة بشكل كبير أثناء الطباعة المستمرة

تقل سرعة الطباعة لمنع تعرض آلية الطابعة لارتفاع درجة الحرارة والتلف. ومع ذلك، يمكنك متابعة الطباعة. للعودة إلى سرعة الطباعة العادية، قم بترك الطابعة في حالة خمول لمدة 30 دقيقة على الأقل. لا تعود سرعة الطباعة إلى السرعة العادية في حالة إيقاف التشغيل.

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

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

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

تعذر بدء المسح الضوئي

- قم بإدخال توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر. إذا كنت تستخدم محور USB، فحاول توصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر مباشرة.
- إذا كنت تقوم بالمسح الضوئي بدقة عالية على إحدى الشبكات، فقد يحدث خطأ ما في الاتصال. قلل الدقة.
- تأكد من تحديد الطابعة (الماسحة الضوئية) الصحيحة على 2 .Epson Scan

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

في نظام التشغيل Windows، تأكّد من عرض الطابعة (الماسحة الضوئية) في الماسحة الضوئية والكاميرات. يجب عرض الطابعة (الماسحة الضوئية) كـ "EPSON XXXXX" (اسم الطابعة). إذا لم يتم عرض الطابعة (الماسحة الضوئية)، فقم بإلغاء تثبيت 2 Epson Scan ثم إعادة تثبيته. انظر التالي للوصول إلى الماسحة الضوئية والكاميرات.

Windows 10 □

انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار، وحدد لوحة التحكم، وأدخل "الماسحة الضوئية والكاميرات" في رمز البحث، وانقر فوق عرض الماسحات الضوئية والكاميرات ثم تحقق من عرض الطابعة.

Windows 8/Windows 8.1 □

حدد سطح المكتب < الإعدادات > لوحة التحكم، وأدخل "الماسحة الضوئية والكاميرات" في رمز البحث، ثم انقر فوق إظهار الماسحة الضوئية والكاميرات، وتحقق من عرض الطابعة.

Windows 7 □

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم، وأدخل "الماسحة الضوئية والكاميرات" في رمز البحث، وانقر فوق عرض الماسحات الضوئية والكاميرات، ثم تتحقق من عرض الطابعة.

Windows Vista □

انقر فوق زر البدء، وحدد لوحة التحكم < الأجهزة والصوت > الماسحات الضوئية والكاميرات، ثم تتحقق من عرض الطابعة.

Windows XP □

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم < الطابعات والأجهزة الأخرى > الماسحة الضوئية والكاميرات، ثم تتحقق من عرض الطابعة.

معلومات ذات صلة

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 151

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 149

مشكلات الصورة الممسوحة ضوئياً

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

- نظف زجاج الماسحة.
- أزل أي شوائب أو اتساخات تلتلصق 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 140

جودة الصورة سيئة

- ❑ قم بتعيين الوضع في 2 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 117

يظهر التواء في خلفية الصور

- قد تظاهر الصور التي تكون خلف المستند الأصلي في الصورة الممسوحة ضوئياً.
- ❑ في 2 Epson Scan، حدد علامة التبويب **إعدادات متقدمة**، ثم اضبط السطوط.
 - قد لا تتوفر هذه الخاصية حسب الإعدادات الموجودة في علامة التبويب **إعدادات 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

← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2 Epson Scan" في الصفحة 117

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 46

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 ك 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 **إعدادات الرئيسية** على أبيض وأسود، اضبط الحد في علامة التبويب **إعدادات متقدمة**. عندما تقوم بزيادة الحد، تصبح المنطقة ذات اللون الأسود أكبر.
 - ❑ إذا كانت الدقة منخفضة، فجرب زيادة الدقة ثم قم بعملية المسح.

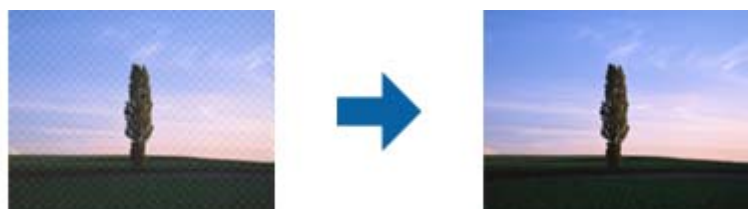
معلومات ذات صلة

← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2 Epson Scan" في الصفحة 117

تظاهر أنماط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبون)

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

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



□ غير درجة الدقة ثم أجري المسح الضوئي مجدداً.

معلومات ذات صلة

◀ "جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2 Epson Scan" في الصفحة 117

يتعدد 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.
- عند وضع عدد من المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية، تأكد من وجود مساحة بقدر 20 ملم (0.79 بوصة) على الأقل بين المستندات الأصلية وبعضها.
- عند إجراء المسح من لوحة التحكم وتحديد وظيفة الاقتراض التلقائي منطقة المسح الضوئي، قم بإزالة أي بقايا أوأتربة من على زجاج الماسحة الضوئية أو غلاف المستند. إذا كان هناك أي نفايات أوأتربة على المستند الأصلي، فسيتسع نطاق المسح الضوئي ليشملها.

معلومات ذات صلة

◀ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 46

◀ "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 140

يتعدد التعرف على النص بشكل صحيح عند حفظه بصيغة ملف PDF قابل للبحث

- في النافذة خيارات تنسيق الصورة في 2 Epson Scan، تحقق 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 المكرمة
- 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 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم حدد خيار الصورة < تقنية تحسين النص.

معلومات ذات صلة

◀ "جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2" في الصفحة 117

تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئياً

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

ملاحظة:

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

.1 ابدأ .Epson Scan 2 Utility

Windows 10 □

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

Windows 8.1/Windows 8 □

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

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

Mac OS □

حدد الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Scan 2 Utility

.2 حدد علامة التبويب أخرى.

.3 انقر فوق إعادة الضبط.

ملاحظة:

إذا لم تعمل التهيئة على حل المشكلة، فقم بإلغاء تثبيت 2 Epson Scan وإعادة تثبيته مرة أخرى.

معلومات ذات صلة

◀ "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 151

◀ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 149

مشكلات المسح الضوئي الأخرى

المسح الضوئي بطيء جداً

قلل الدقة.

معلومات ذات صلة

◀ "جارٍ المسح الضوئي باستخدام 2" في الصفحة 117

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 2 Epson Scan" في الصفحة 117

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 الهدوء. تمكن 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 الهدوء في علامة التبويب رئيسي.
- برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Mac OS
حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات < خيارات (أو برنامج التشغيل). حدد تشغيل ليكون إعداد وضع الهدوء.

يتعدّر حفظ البيانات على جهاز الذاكرة

- تأكد أن جهاز الذاكرة غير محمي ضد الكتابة.
- تأكد من وجود مساحة كافية على جهاز الذاكرة. إذا كانت المساحة المتاحة صغيرة، فلن يمكن حفظ البيانات.

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.

"!" معرض على شاشة تحديد الصورة

يتم عرض "!" على شاشة LCD عندما يكون ملف الصورة غير مدعوم بواسطة المنتج.

الملاحق

المواصفات الفنية

مواصفات الطابعة

فوهات الحبر الأسود: 400	مكان فوهات رأس الطابعة
فوهات الحبر الألوان: 128 لكل لون	
64 إلى 90 جم/م ² (17 إلى 24 رطل)	ورق عادي
طرف #10, DL, C6: من 75 إلى 90 جم/م ² (من 20 إلى 24 رطل)	وزن الورق * الأطراف

* 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 تختفي 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	

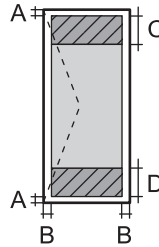
الطباعة بلا حدود

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

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 (0.70 بوصة)
D	41.0 مم (1.61 بوصة)


مواصفات الماسحة الضوئية

نوع الماسحة الضوئية	مسطحة
جهاز كهروضوئي CIS (وحدة استشعار اتصال الصور الملونة)	
وحدات البكسل الفعالة 10200×14040 بكسل (1200 نقطة لكل بوصة)	
الحد الأقصى لحجم المستند 216×297 مم (8.5×11.7 بوصة). Letter ,A4	
درجة دقة الماسح الضوئي 1200 نقطة في البوصة (الماسح الضوئي الرئيسي) 2400 نقطة في البوصة (الماسح الضوئي الفرعي)	1200 نقطة لكل بوصة (الماسح الضوئي الرئيسي) 2400 نقطة في البوصة (الماسح الضوئي الفرعي)
درجة دقة الإخراج 50 إلى 9600 نقطة لكل بوصة بمعدل تزايد نقطة واحدة لكل بوصة	
عمق اللون	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

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

* كابلات USB 3.0 غير مدعومة.

قائمة وظائف الشبكة

IPv4/IPv6 وظائف الشبكة

الوظائف	مدعومة	الملحوظات
طباعة الشبكة	(WindowsEPSON Print)	- ✓ IPv4
طباعة الشبكة	(WindowsStandard TCP/IP)	- ✓ IPv6 ,IPv4
طباعة خدمات ويب للأجهزة بنظام Windows	طباعة خدمات ويب للأجهزة بنظام Windows	أو Windows Vista أو الإصدار الأحدث ✓ IPv6 ,IPv4
طباعة Bonjour	(Mac OS)	- ✓ IPv6 ,IPv4
طباعة IPP	(Mac OS ,Windows)	- ✓ IPv6 ,IPv4
طباعة UPnP	IPv4	أداة المعلومات -
طباعة (شبكة PictBridge)	IPv4	كاميرا رقمية -
طباعة البريد الإلكتروني، الطباعة عن بعد (Epson Connect)	IPv4	- ✓
(Mac OS ,(iOSAirPrint)	IPv6 ,IPv4	نظام التشغيل iOS 5 أو الإصدار الأحدث، نظام التشغيل Mac OS X v10.7 أو الإصدار الأحدث ✓
Epson Scan 2	IPv6 ,IPv4	- ✓
Event Manager	IPv4	- ✓
Epson Connect (المسح الضوئي للخدمة السحابية)	IPv4	- ✓
(مسح ضوئي) AirPrint	IPv6 ,IPv4	أو OS X Mavericks أو الإصدار الأحدث ✓
إرسال فاكس	IPv4	- -
استلام فاكس	IPv4	- -
Faxout) AirPrint)	IPv6 ,IPv4	- -

مواصفات Wi-Fi

المقاييس	IEEE802.11b/g/n ^{2*1*}
نطاق التردد	جيجا هرتز 2.4
الحد الأقصى لطاقة التردد اللاسلكي للإرسال	(dBm) (EIRP 19.8
أوضاع التنسيق	البنية الأساسية، شبكة Wi-Fi المباشرة (نقطة الوصول البسيط) ^{3*}
وسائل أمان اللاسلكي	WPA2-PSK (AES) ,WEP (64/128bit) ^{4*}

1* متوافق مع IEEE 802.11b/g أو IEEE 802.11b/g/n حسب مكان الشراء.

لا يتوفر إلا IEEE802.11n لـ HT20 فقط.	2*
غير مدعوم للتواافق مع IEEE 802.11b.	3*
متواافق مع مقاييس WPA/WPA2 Personal مع دعم WPA2.	4*

بروتوكول الأمان

IPPS ، HTTPS ، عميل	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	

مواصفات أجهزة التخزين الخارجية

مواصفات بطاقات الذاكرة المعتمدة

الحد الأقصى للسعة	بطاقات الذاكرة المتوفقة
2 جيجابايت	* miniSD
32 جيجابايت	* miniSDHC
2 جيجابايت	* microSD
32 جيجابايت	* microSDHC
64 جيجابايت	* microSDXC
2 جيجابايت	SD
32 جيجابايت	SDHC
64 جيجابايت	SDXC

* ركب مهابطاً يناسب فتحة بطاقة الذاكرة. وإلا، فقد تتحشر البطاقة.

مواصفات البيانات المدعمة

تنسيق الملف	DCF رقمية 1* ، DCF الإصدار 1.0 أو JPEG مع معيار Exif الإصدار 2.31 المستخدم بواسطة الكاميرات المتنافق
حجم الصورة	رأسي: 80 إلى 10200 بكسل أفقي: 80 إلى 10200 بكسل

أقل من 2 جيجا بايت	حجم الملف
3* 9990	الحد الأقصى لعدد الملفات

1* DCF (Design rule for Camera File system, قاعدة تصميم نظام ملفات الكاميرا).

2* بيانات الصور المخزنة في الذاكرة الداخلية للكاميرا الرقمية غير معتمدة.

3* يمكن عرض حتى 999 ملفًا في كل مرة. (إذا تجاوز عدد الملفات 999 ملفًا، يتم عرض الملفات في مجموعات).

ملاحظة:

يتم عرض "!" على شاشة LCD عندما يتغدر على الطابعة التعرف على ملف الصورة. وفي هذه الحالة، إذا حددت تخطيط صورة متعددة، تتم طباعة أقسام فارغة.

الأبعاد

التخزين	الأبعاد
<input type="checkbox"/> العرض: 375 مم (14.8 بوصة).	
<input type="checkbox"/> العمق: 347 مم (13.7 بوصة).	
<input type="checkbox"/> الارتفاع: 187 مم (7.4 بوصة).	
الطباعة	
<input type="checkbox"/> العرض: 375 مم (14.8 بوصة).	
<input type="checkbox"/> العمق: 503 مم (19.8 بوصة).	
<input type="checkbox"/> الارتفاع: 187 مم (7.4 بوصة).	
تقريباً 5.5 كجم (12.1 رطل)	* الوزن

* بدون خرطيش الخبر وسلك الطاقة.

المواصفات الكهربائية

220-240 فولت تيار متعدد	100-240 فولت تيار متعدد	مقنن التغذية الكهربائية
من 50 إلى 60 هرتز	من 50 إلى 60 هرتز	نطاق التردد المحدد
0.2 أمبير	0.2-0.4 أمبير	التيار المحدد
النسخ المستقل: حوالي 12.0 واط / ISO IEC24712)	النسخ المستقل: حوالي 12.0 واط / ISO IEC24712)	استهلاك الطاقة (من خلال وصلة USB)
وضع الاستعداد: حوالي 5.3 واط	وضع الاستعداد: حوالي 5.3 واط	
وضع السكون: حوالي 0.7 واط	وضع السكون: حوالي 0.7 واط	
إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.3 واط	إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.2 واط	

ملاحظة:

أقصى الملصق الموجود على الطابعة لمعرفة جهدها الكهربائي.

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

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

الموصفات البيئية

<p>استخدم الطابعة في النطاق الموضح في الرسم البياني التالي.</p> <p>درجة الحرارة: من 10 إلى 35 درجة مئوية (من 50 إلى 95 درجة فهرنهايت) الرطوبة: من 20 إلى 80% رطوبة نسبية (بدون تكافث)</p>	التشغيل
<p>درجة الحرارة بعد شحن الحبر للمرة الأولى: 15- إلى 40 درجة مئوية (5 إلى 104 درجة فهرنهايت)* درجة الحرارة قبل شحن الحبر للمرة الأولى: 20- إلى 40 درجة مئوية (4- إلى 104 درجة فهرنهايت)* الرطوبة: من 5 إلى 85% رطوبة نسبية (بدون تكافث)</p>	التخزين

* يمكن تخزينه لمدة شهر واحد بدرجة حرارة 40 درجة مئوية (104 درجة فهرنهايت).

الموصفات البيئية لخراطيش الحبر

<p>* 30- إلى 40 درجة مئوية (22- إلى 104 درجة فهرنهايت)</p> <p>16- درجة مئوية (3.2 درجة فهرنهايت) يذوب الحبر ويصبح قابلاً للاستخدام بعد 3 ساعة تقريباً في درجة حرارة 25 درجة مئوية (77 درجة فهرنهايت).</p>	درجة حرارة التخزين
---	--------------------

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

الموصفات البيئية لخراطيش الحبر

<p>* 30- إلى 40 درجة مئوية (22- إلى 104 درجة فهرنهايت)</p> <p>16- درجة مئوية (3.2 درجة فهرنهايت) يذوب الحبر ويصبح قابلاً للاستخدام بعد 3 ساعة تقريباً في درجة حرارة 25 درجة مئوية (77 درجة فهرنهايت).</p>	درجة حرارة التخزين
---	--------------------

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

متطلبات النظام

Windows □

Windows 7، أو Windows 8/8.1، أو Windows Vista، أو الإصدار الأحدث (32-بت، أو 64-بت)

إصدار (32-بت) Windows XP SP3

Windows XP Professional x64 Edition SP2

Mac OS

نظام التشغيل Mac OS X v10.6.8 أو الإصدار الأحدث، نظام التشغيل macOS 11 أو الإصدار الأحدث

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 بالطراز الأوروبي

للمستخدم الأوروبي

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

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

C635A

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

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



قيود النسخ

انتبه إلى القيود التالية للتأكد من الاستخدام القانوني والمسؤول للطباعة.

يحظر القانون نسخ العناصر التالية:

- الفواتير البنكية والعملات والأوراق المالية الحكومية وسندات المواثيق الحكومية والأوراق المالية المحلية
 - الطوابع البريدية غير المستخدمة والبطاقات البريدية ذات الطوابع الملصقة بشكل مسبق والعناصر البريدية الرسمية الأخرى التي تحمل طوابع بريدية صالحة
 - الدمغات الحكومية والأوراق المالية الصادرة وفقاً لإجراء قانوني
- توخ الحرص عند نسخ العناصر التالية:
- الأوراق المالية الخاصة (شهادات الأسهم والأوراق النقدية القابلة للتداول والشيكات وغير ذلك)، الإجازات الشهرية وإيصالات التنازل وغيرها
 - جوازات السفر وترخيص القيادة وشهادات الملاءمة وجوازات عبور الطرق وكوبونات الأطعمة والتذاكر وغيرها

ملاحظة:

قد يحظر القانون أيضاً نسخ هذه العناصر.

الاستخدام المسؤول للمواد المحمية بموجب حقوق الطبع والنشر:

يمكن إساءة استخدام الطابعات عن طريق النسخ غير الملائم لمواد محمية بموجب حقوق نشر. ما لم تكن تتصرف بناءً على نصائح محام يتمتع بخبرة جيدة، فيجب أن تكون على قدر من المسؤولية والاحترام وذلك من خلال الحصول على إذن من حامل حقوق الطبع والنشر قبل نسخ أي مادة منشورة.

نقل الطابعة

عندما تحتاج إلى نقل الطابعة لوضعها في مكان آخر أو لإصلاحها، اتبع الخطوات أدناه لتعبئته الطابعة.

تنبيه: 

كن حذراً حتى لا تنحرش 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 رأسى أو قلبها رأساً على عقب، وإلا فقد يتسرّب الحبر.
- ◻ اترك خراطيش الحبر مثبتة. فقد تؤدي إزالة الخراطيش إلى جفاف رأس الطابعة مما قد يحول دون قيام الطابعة بالطباعة.

1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .

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

هام: 

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

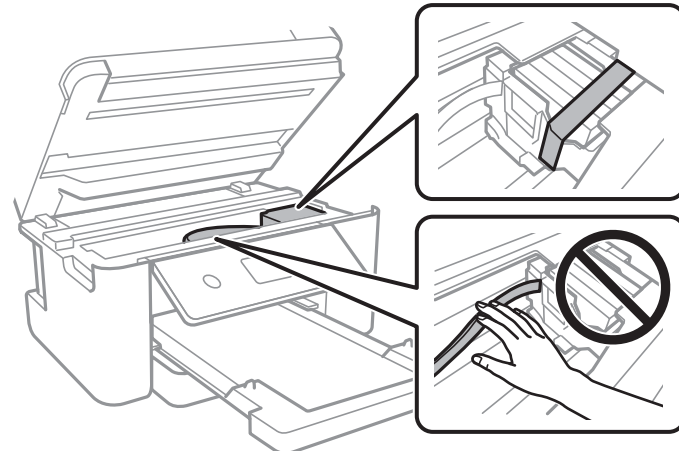
3. افصل جميع الكابلات، مثل سلك الطاقة وكبل USB.

4. تأكد من عدم وجود بطاقة ذاكرة بالداخل.

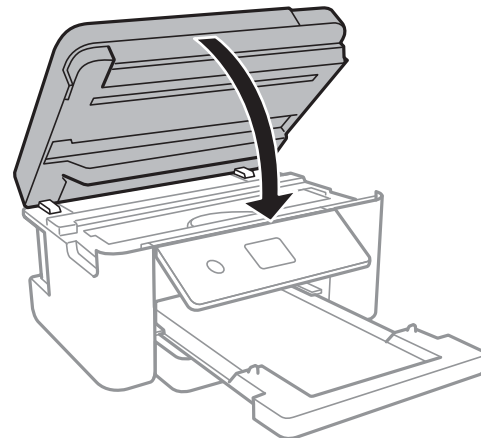
5. أزل كل الورق من الطابعة.

6. تأكد من عدم وجود مستندات أصلية على الطابعة.

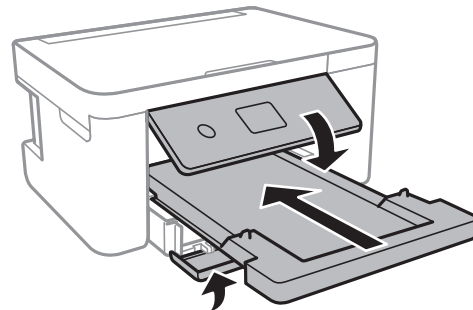
7. افتح وحدة الماسحة الضوئية مع إغلاق غطاء المستندات. أحكم تثبيت حامل خراطيش الحبر بالحاوية باستخدام شريط.



8.أغلق وحدة الماسحة الضوئية.



9. استعد لتعبئة الطابعة بالشكل الموضح أدناه.



10. ضع الطابعة في علبتها باستخدام المواد الواقية.

عند استخدام الطابعة مرةً أخرى، تأكد من إزالة الشريط الذي يثبت حامل خراطيش الحبر. إذا انخفضت جودة الطابعة في مرة الطباعة التالية، فنظف رأس الطابعة وأضبط محاذاته.

معلومات ذات صلة
◀ "أسماء الأجزاء ووظائفها" في الصفحة 12

["فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 135](#) ←

["محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 136](#) ←

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 للاستخدام مع منتج Epson هذه فقط. لا تُعد Epson مسؤولة عن أي استخدام لهذه المعلومات مع منتجات أخرى.

لن تتحمل 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 تتحمل شركة Seiko Epson Corporation والشركات التابعة لها مسؤولية أي أضرار أو مشاكل تstem من استخدام أي وحدات اختيارية أو أي منتجات استهلاكية غير تلك المعينة كمنتجات Epson الأصلية أو المنتجات المعتمدة من Epson بواسطة شركة Seiko Epson Corporation. لن تتحمل شركة Seiko Epson Corporation مسؤولية أي ضرر ناجم عن التشویش الكهرومغناطيسي الذي يحدث نتيجة استخدام أي كابلات توصيل غير تلك المعينة كمنتجات معتمدة من Epson بواسطة شركة Seiko Epson Corporation.

© Seiko Epson Corporation 2021

تُعد محتويات هذا الدليل والمواصفات عُرضة للتغيير دون إشعار.

العلامات التجارية

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

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

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

libtiff □

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

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

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

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

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



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

Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

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

Adobe and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe 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.

أين تجد المساعدة

موقع الويب للدعم الفني

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

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

(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.

تعتمد قائمة دعم شركة Epson التالية على بلد البيع. قد لا تباع بعض المنتجات في موقعك الحالي، لذا تأكد من الاتصال بدعم شركة Epson في المنطقة التي اشتريت فيها المنتج.

إذا كان دعم شركة Epson في منطقتك غير م ضمن في القائمة التالية، فاتصل بالموزع الذي قمت بشراء المنتج منه.

سيكون دعم شركة Epson قادرًا على المساعدة بسرعة أكبر في حالة توفير المعلومات التالية:

- الرقم التسلسلي للمنتج
عادةً ما يوجد ملصق الرقم التسلسلي على الجزء الخلفي من المنتج.)
- طراز المنتج
- إصدار برنامج المنتج
(انقر فوق **About**, **Version Info**, أو الزر المماثل في برنامج المنتج.)
- العلامة التجارية للكمبيوتر وطرازه
- اسم نظام تشغيل الكمبيوتر وإصداره
- أسماء وإصدارات تطبيقات البرامج التي تستخدمها عادةً مع المنتج

ملاحظة:

استناداً إلى المنتج، قد يتم تخزين إعدادات الشبكة في ذاكرة المنتج. قد يتم فقد الإعدادات، بسبب عطل المنتج أو إصلاحه. لن تتحمل *Epson* المسؤولية عند فقدان البيانات، ولعمل نسخة احتياطية أو استعادة الإعدادات حتى أثناء فترة الضمان. نوصي بإجراء نسخ احتياطي للبيانات أو تدوين ملاحظات.

تعليمات للمستخدمين في أوروبا

راجع مستند الضمان في أوروبا للحصول على معلومات حول طريقة الاتصال بدعم شركة *Epson*.

تعليمات للمستخدمين في 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:

عنوان URL على شبكة الإنترنت

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

قم بالوصول إلى صفحات 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.

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

الاتصال المجاني: 800-120-5564

يستطيع فريق مكتب الدعم لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف:

- ❑ استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج
- ❑ الأسئلة المتعلقة باستخدام المنتج أو استكشاف المشكلات وحلها
- ❑ استعلامات حول خدمة الإصلاح والضمان

تعليمات للمستخدمين في تايلاند

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.co.th>

توفر معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل والأسئلة الشائعة والبريد الإلكتروني.

مركز اتصالات Epson

هاتف: 66-2685-9899

البريد الإلكتروني: support@eth.epson.co.th

يستطيع مركز اتصالات لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف:

- ❑ استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج
- ❑ مشكلات استخدام المنتج أو الأسئلة الخاصة بذلك
- ❑ استعلامات حول خدمة الإصلاح والضمان

تعليمات للمستخدمين في فيتنام

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

مركز خدمة شركة Epson

65 Truong Dinh Street, District 1, Ho Chi Minh City, Vietnam.

هاتف(مدينة هوشي مينه): 84-8-3825-6234، 84-8-3823-9239

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

هاتف(مدينة هانوي): 84-4-3978-4775، 84-4-3978-4785

تعليمات للمستخدمين في إندونيسيا

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.co.id>

- معلومات عن مواصفات المنتجات، وبرامج التشغيل المتوفرة للتنزيل
- الأسئلة الشائعة واستعلامات المبيعات والأسئلة عبر البريد الإلكتروني

الخط الساخن لشركة Epson

هاتف: +62-1500-766

فاكس: +62-21-808-66-799

يستطيع فريق الخط الساخن لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف أو الفاكس:

- استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج

- الدعم الفني

مركز خدمة شركة Epson

الإقليم	اسم الشركة	العنوان	الهاتف البريد الإلكتروني
جاكرتا	Epson Sales and Service Jakarta (SUDIRMAN)	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	021-5724335 ess@epson-indonesia.co.id ess.support@epson-indonesia.co.id
سيربونج	Epson Sales and Service Serpong	Ruko Melati Mas Square Blok A2 No. 17 Serpong-Banten	082120090084 / 082120090085 esstag@epson-indonesia.co.id esstag.support@epson-indonesia.co.id
سيمارانج	Epson Sales and Service Semarang	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No. 970 Semarang - JAWA TENGAH	024 8313807 / 024 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id esssmg.support@epson-indonesia.co.id
جاكرتا	Epson Sales and Service Jakarta (MANGGA DUA)	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	021 623 01104 jkt-technical1@epson-indonesia.co.id jkt-admin@epson-indonesia.co.id
باندونج	Epson Sales and Service Bandung	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	022 420 7033 bdg-technical@epson-indonesia.co.id bdg-admin@epson-indonesia.co.id
ماكاسار	Epson Sales and Service Makassar	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	0411- 8911071 mksr-technical@epson-indonesia.co.id mksr-admin@epson-indonesia.co.id
ميدان	Epson Service Center Medan	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - SUMUT	061- 42066090 / 42066091 mdn-technical@epson-indonesia.co.id mdn-adm@epson-indonesia.co.id
باليمبانج	Epson Service Center Palembang	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	0711 311 330 escplg.support@epson-indonesia.co.id

الإقليم	اسم الشركة	العنوان	الهاتف البريد الإلكتروني
بيكانبارو	Epson Service Center Pekanbaru	Jl. Tuanku Tambusai No. 459 A Kel. Tangkerang barat Kec Marpoyan damai Pekanbaru - Riau 28282	0761- 8524695 pkb-technical@epson-indonesia.co.id pkb-admin@epson-indonesia.co.id
بونتیاناك	Epson Service Center Pontianak	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	0561- 735507 / 767049 pontianak-technical@epson-indonesia.co.id pontianak-admin@epson-indonesia.co.id
سامارinda	Epson Service Center Samarinda	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	0541 7272 904 escsmd@epson-indonesia.co.id escsmd.support@epson-indonesia.co.id
صربيا	Epson Sales & Service Surabaya (barat)	Jl. Haji Abdul Wahab Saimin, Ruko Villa Bukit Mas RM-11, Kec. Dukuh Pakis, Surabaya - 60225	031- 5120994 sby-technical@epson-indonesia.co.id sby-admin@epson-indonesia.co.id
يوجياكرتا	Epson Service Center Yogyakarta	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	0274 581 065 ygy-technical@epson-indonesia.co.id ygy-admin@epson-indonesia.co.id
جيمبر	Epson Service Center Jember	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no. 1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	0331- 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id jmr-technical@epson-indonesia.co.id
مانادو	EPSON SALES AND SERVICE Manado	Jl. Piere Tendean Blok D No 4 Kawasan Mega Mas Boulevard - Manado 95111	0431- 8805896 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID MND-TECHNICAL@EPSON-INDONESIA.CO.ID
سيريون	EPSON SERVICE CENTER Cirebon	Jl. Tuparev No. 04 (Depan Hotel Apita) Cirebon, JAWA BARAT	0231- 8800846 cbn-technical@epson-indonesia.co.id
سيكارانج	EPSON SALES AND SERVICE CIKARANG	Ruko Metro Boulevard B1 Jababeka cikarang - Jawa Barat,	021- 89844301 / 29082424 ckg-admin@epson-indonesia.co.id ckg-technical@epson-indonesia.co.id
ماديون	EPSON SERVICE CENTER MADIUN	Jl. Diponegoro No.56, MADIUN - JAWA TIMUR	0351- 4770248 mun-admin@epson-indonesia.co.id mun-technical@epson-indonesia.co.id
بوروكيرتو	EPSON SALES AND SERVICE Purwokerto	Jl. Jendral Sudirman No. 4 Kranji Purwokerto - JAWA TENGAH	0281- 6512213 pwt-admin@epson-indonesia.co.id pwt-technical@epson-indonesia.co.id

الإقليم	اسم الشركة	العنوان	الهاتف البريد الإلكتروني
بوجور	EPSON SALES AND SERVICE Bogor	Jl.Pajajaran No 15B Kel Bantarjati Kec Bogor Utara - JAWA BARAT 16153	0251- 8310026 bgr-admin@epson-indonesia.co.id bgr-technical@epson-indonesia.co.id
سيرانج	EPSON SERVICE CENTER Serang	Jl. Ahmad Yani No.45C, SERANG - BANTEN	0254- 7912503 srg-admin@epson-indonesia.co.id srg-technical@epson-indonesia.co.id
بالو	EPSON SALES AND SERVICE Palu	Jl. Juanda No. 58, Palu - Sulteng	0451- 4012 881 plw-admin@epson-indonesia.co.id plw-technical@epson-indonesia.co.id
بنجرemasin	EPSON SERVICE CENTER BANJARMASIN	Jl. Gatot Soebroto NO. 153 BANJARMASIN - KALSEL 70235	0511- 6744135 (TEKNISI) / 3266321(ADMIN) bdj-admin@epson-indonesia.co.id bdj-technical@epson-indonesia.co.id
دينباسار	EPSON SALES AND SERVICE Denpasar	JL. MAHENDRADATA NO. 18, DENPASAR - BALI	0361- 3446699 / 9348428 dps-admin@epson-indonesia.co.id dps-technical@epson-indonesia.co.id
جاكرتا	EPSON SALES AND SERVICE CILANDAK	CIBIS Business Park Tower 9 LT. MEZZANINE, Jalan TB Simatupang No.2, Jakarta Selatan - DKI JAKARTA 12560	021- 80866777 esscibis.support1@epson-indonesia.co.id esscibis.support2@epson-indonesia.co.id esscibis.admin@epson-indonesia.co.id esscibis.sales@epson-indonesia.co.id
صربيا	EPSON SALES AND SERVICE SURABAYA (GUBENG)	JL. RAYA GUBENG NO. 62, SURABAYA - JAWA TIMUR	031- 99444940 / 99446299 / 99446377 essby@epson-indonesia.co.id essby.support@epson-indonesia.co.id
أمبون	EPSON SERVICE CENTER AMBON	Jl. Diponegoro No.37 (Samping Bank Mandiri Syariah) Kel.Ahusen, Kec.Sirimau - Ambon 97127	-

للمدن الأخرى غير المسرودة هنا، اتصل بالخط الساخن: .08071137766

تعليمات للمستخدمين في هونج كونج

للحصول على دعم فني بالإضافة إلى خدمات ما بعد البيع، نرحب باتصال المستخدمين بشركة Epson Hong Kong Limited في أي وقت.

الصفحة الرئيسية على الإنترنت

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

أسست شركة Epson في هونج كونج صفحة رئيسية محلية باللغتين الصينية والإنجليزية على الإنترنت لتوفير المعلومات التالية للمستخدمين:

■ معلومات المنتج

□ إجابات على الأسئلة الشائعة

□ أحدث إصدار من برامج تشغيل منتجات Epson

الخط الساخن للدعم الفني

كما يمكنك الاتصال بالفريق الفني على أرقام الهاتف والفاكسات التالية:

هاتف: 852-2827-8911

فاكس: 852-2827-4383

تعليمات للمستخدمين في ماليزيا

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

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

□ معلومات عن مواصفات المنتجات، وبرامج التشغيل المتوفرة للتنزيل

□ الأسئلة الشائعة واستعلامات المبيعات والأسئلة عبر البريد الإلكتروني

Epson مركز اتصالات

الهاتف: 1800-81-7349 (اتصال مجاني)

البريد الإلكتروني: websupport@emsb.epson.com.my

□ استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج

□ مشكلات استخدام المنتج أو الأسئلة الخاصة بذلك

□ استعلامات حول خدمات الإصلاح والضمان

المكتب الرئيسي

هاتف: 603-56288288

فاكس: 603-5628 8388/603-5621 2088

تعليمات للمستخدمين في الهند

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.co.in>

توفر معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل والاستعلام عن المنتجات.

خط المساعدة

□ الخدمة ومعلومات المنتج والعناصر المستهلكة للطلبات (خطوط BSNL)

رقم الاتصال المجاني: 18004250011

يمكنك الاتصال من 9 صباحاً حتى 6 مساءً، من الاثنين إلى السبت (باستثناء الإجازات العامة)

■ للخدمة (مستخدمو CDMA والهواتف المحمولة)
رقم الاتصال المجاني: 186030001600
يمكنك الاتصال من 9 صباحاً حتى 6 مساءً، من الاثنين إلى السبت (باستثناء الإجازات العامة)

تعليمات للمستخدمين في الفلبين

للحصول على الدعم الفني بالإضافة إلى خدمات ما بعد البيع، نرحب باتصال المستخدمين بشركة Epson Philippines Corporation من خلال الهاتف أو الفاكس ومن خلال عنوان البريد الإلكتروني أدناه:

صفحة الويب العالمية

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

توفر معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل والأسئلة الشائعة واستعلامات البريد الإلكتروني.

خدمة العملاء بشركة Epson Philippines

الاتصال المجاني: PLDT) 1-800-1069-37766

الاتصال المجاني: (رقمي) 1-800-3-0037766

مترو مانيلا: (632) 8441 9030

موقع الويب: <https://www.epson.com.ph/contact>

البريد الإلكتروني: customercare@epc.epson.com.ph

يمكنك الاتصال من 9 صباحاً حتى 6 مساءً، من الاثنين إلى السبت (باستثناء الإجازات العامة)

يستطيع فريق خدمة العملاء لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف:

■ استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج

■ مشكلات استخدام المنتج أو الأسئلة الخاصة بذلك

■ استعلامات حول خدمة الإصلاح والضمان

Epson Philippines Corporation

خط الاتصال الرئيسي: +632-706-2609

فاكس: +632-706-2663