

XP-5100 Series دلیل المستخدم

التحقق من حالة الاتصال بالشبكة	حول هذا الدليل
رمز الشبكة	مقدمة حول أدلة الاستخدام 6
التحقق من معلومات الشبكة التفصيلية من لوحة التحكم	ر اطلع على الدليل للبحث عن المعلومات 6
30	
طباعة تقرير الاتصال بالشبكة	العلامات والرموز
طباعة ورقة حالة الشبكة	الأوصاف المستخدمة في هذا الدليل
استبدال نقاط وصول جديدة أو إضافتها	مراجع أنظمة التشغيل
تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
الغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم	تعليمات هامة
قطع اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) من لوحة التحكم	إرشادات السلامة
	تعليمات استخدام الحبر بأمان
استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم	التحذيرات والتنبيهات الخاصة بالطابعة
	التنبيهات والتحذيرات الخاصة ببدء تشغيل/استخدام الطابعة
إعداد الطابعة تحميل الورق	الطابعة
تحميل الورق	التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الطابعة عن
	طريق الاتصال اللاسلكي
تحميل الورق في درج الورق	التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام بطاقات الذاكرة
تحميل الأُظرف والاحتياطات	12
قائمة نوع الورق	التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة LCD LCD
وضع المستندات الأصلية	التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة LCD
وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية 47.	
إدخال بطاقة ذاكرة	أساسيات الطابعة
بطاقات الذاكرة المعتمدة	أسماء الأجزاء ووظائفها
إدخال بطاقة ذاكرة وإخراجها	لوحة التحكم
الوصول إلى بطاقة الذاكرة من الكمبيوتر	تكوين الشاشة الرئيسي
المزيد من خيارات الإعدادات	الرموز المعروضة في شاشة LCD
المزيد من خيارات حالة التوريد	الرهور المعروضة في ساسة 10
المزيد من خيارات الإعدادات الأساسية	العمليات المسليد
المزيد من خيارات إعدادات الطابعة	
المزيد من خيارات إعدادات الشبكة	عرض الرسوم المتحركة
المزيد من خيارات إعدادات خدمة الويب	76 AN 91.11
المزيد من خيارات مشاركة الملف	إعدادات الشبكة
المزيد من خيارات وظائف الدليل	أنواع الاتصال بالشبكة
المزيد من خيارات تحديث البرامج الثابتة	اتصال Wi-Fi
المزيد من خيارات استعادة الإعدادات الافتراضية	اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)
توفير الطاقة	التوصيل بجهاز كمبيوتر
توفير الطاقة — لوحة التحكم	الاتصال بالجهاز الذكي
	ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة
الطباعة	ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi يدويًا
الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة في نظام التشغيل	ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد
57	(WPS)
57	ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز PIN التعريف
أساسيات الطباعة	
الطباعة على الوجهين	ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطه الوصول " 1)
	البسيط)

طرق النسخ المختلفة	الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب
نسخ الصور الفوتوغرافية	عكسي)
النسخ بتخطيط مختلف	طباعة مستند مصغر او مكبر61
خيارات القائمة المتقدمة الأساسية	طباعة صورة واحدة على عدة صفحات للتكبير (إنشاء ماصق)
خيارات القائمة المتقدمة للنسخ 107	ملصق)
	طباعة علامة مائية 69.
المسح الضوئي	طباعة ملفات متعددة معا
المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم	الطباعة باستخدام خاصية الطباعة العالمية بالألوان
المسح الضوئي إلى بطاقة ذاكرة	ضبط لون الطباعة
المسح الضوئي إلى كمبيوتر (Event Manager) 111	الطباعة لتوضيح الخطوط الرقيقة
المسح الضوئي للتخزين في وسائط التخزين السحابية 115	طباعة الرموز الشريطية الواضحة
المسح الضوئي للحفظ على جهاز كمبيوتر (WSD) 117	خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة
المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر	
جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2 119	75
المسح الضوئي من الأجهزة الذكية	أساسيات الطباعة
تثبیت Epson iPrint	الطباعة على الوجهين
جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint 126.	طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة
	الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي)
استبدال خراطيش الحبر والعناصر المستهلكة	طباعة مستند مصغر أو مكبر
الأخرى	ضبط لون الطباعة
فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة	إلغاء الطباعة
فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة	خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة
128	ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص
فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Windows	بنظام التشغيل Mac OS
فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة — Mac OS 128	الطباعة من قامَّة طباعة الصور بلوحة التحكم
رموز خرطوشة الحبر	العمليات الأساسية لطباعة الصور
احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر	طباعة صور بطاقات الهوية
استبدال خراطيش الحبر	
	خيارات القائمة للطباعة من لوحة التحكم
احتياطات التعامل مع علبة الصيانة	الطباعة من قامَّة مطبوعات متعددة بلوحة التحكم
	طباعة أحد الجداول
	طباعة الورق المسطر
	طباعة ورق الكتابة الأصلي
	طباعة الأظرف
الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Mac OS 135	طباعة بطاقة معايدة أصلية
للحفاظٍ على الحبر الأسود عندما يكون الحبر الأسود	الطباعة من الوجهرة العادية
منخفضًا (لنظام التشغيل Windows فقط)	استخدام تطبيق Epson Print Enabler
	باستخدام AirPrint
صيانة الطابعة	إلغاء المهمة الحالية
فحص رأس الطباعة وتنظيفه	
فحص رأس الطباعة وتنظيفه — لوحة التحكم 137	النسخ
فحص رأس الطباعة وتنظيفها - Windows	أساسيات النسخ
فحص رأس الطباعة وتنظيفه — Mac OS	النسخ على الوجهين
محاذاة رأس الطباعة.	نسخ مستندات أصلية متعددة على صفحة واحدة 104
محاذاة رأس الطباعة — لوحة التحكم	المسيح المستندات المستندان على المستندان المست

التحقق من اتصال (USB)	تنظیف مسار الورق
التحقق من اتصال (الشبكة)	تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر
التحقق من البرنامج والبيانات 161	تنظيف مسار الورق عند حدوث مشكلات في تغذية الورق
التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Windows)162.	141
التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Mac OS) 163.	
وقت تعذُر ضبط إعدادات الشبكة 163	تنظيف الفيلم شبه الشفاف
تعذّر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في	. ,
تعذّر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة	معلومات خدمات الشبكة والبرامج
التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة 165.	
التحقق من SSID للكمبيوتر 166.	تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config) 146
تعذر الطباعة من iPhone أو iPad 167.	تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب 146.
مشكلات المطبوعات	تشغيل Web Config في Web Config
المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة 167	تشغيل Web Config في Web Config
ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة 167	تطبيق مسح المستندات والصور ضوئيًا (Epson Scan 2) 147.
ظهور أشرطة ملونة بفواصل 3.3 سم تقريبًا ِ 168.	إضافة شبكة الماسحة الضوئية
طبعات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة	تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة
جودة الطباعة سيئة	التحكم (Epson Event Manager)
الورق ملطخ أو مخدوش	تطبيق لتخطيط الصور (Epson Easy Photo Print)
تلطخ الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين 171	تطبيق لطباعة صفحات الويب (E-Web Print)
الصور المطبوعة لزجة	تطبيق مسح الصور ضوئيًا ونقلها (Easy Photo Scan)
تتم طباعة الصور العادية أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة	أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)
متوقعة	تطبيق لتكوين الأجهزة المتعددة (EpsonNet Config) 151
تعذر الطباعة بدون هوامش	تثبيت أحدث التطبيقات
حواف الصورة مقصوصة أثناء إجراء عملية الطباعة بلا حدود	تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم 152.
حدود	إلغاء تثبيت التطبيقات
الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة	إلغاء تثبيت التطبيقات - Windows
الصورة المطبوعة معكوسة	إلغاء تثبيت التطبيقات — Mac OS
النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات	الطباعة باستخدام خدمة شبكة
ألوانَّ غير متساوية، أو بقع، أو نقاط، أو خطوط مستقيمة	
في الصورة المنسوخة	حل المشكلات
ألوان غير متساوية، أو بقع، أو نقاط، أو خطوط مستقيمة في الصورة المنسوخة	فحص حالة الطابعة
المنسوحة	و
ظهور صورة الجانب العكسي للمستند الأصلي في الصورة	التحقق من حالة الطابعة — Windows
المنسوخة	قحص حالة الطابعة — Mac OS
مشكلات الطباعة الأخرى	التحقق من حالة البرنامج
الطباعة بطيئة جداً	إزالة الورق المحشور
تقل سرعة الطباعة بشكل كبير أثناء الطباعة المستمرة 175.	لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح
تعذر إلغاء عملية الطباعة من جهاز كمبيوتر يعمل بنظام	الورق ينحشر
175	تتم تغذية الورق بميل
تعذر بدء المسح الضوئي	،
مشكلات الصورة الممسوحة ضوئيًا	خرُوج الورق في أثناء الطّباعة
ظهور ألوان غير منتظمة واتساخات وبقع وغيرها عند	مشكلات الطاقة ولوحة التحكم
المسح الضوئي من زجاج الماسحة	عدم تشغيل التيار الكهربي
جودة الصورة سيئة	عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي
يظهر التواء في خلفية الصور	إيقاف تشغيل الطاقة تلقائيًا
النص غير واضح	ظلام شاشة LCD
تظهر أنماط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت) 177.	تعذر الطباعة من جهاز الكمبيوتر

وتوزيل والفوز الونطقة الطلوبة والمناج المراجة
يتعذر المسح الضوئي للمنطقة المطلوبة على زجاج الماسحة الضوئية
ر يتعذر التعرف على النص بشكل صحيح عند حفظه بصيغة
ي
ملف PDF قابل للبحث
مشكلات المسح الضوئي الأخرى
المسح الضويُّ بطيء جدًا
يتوقف المسح الضوئي عند المسح الضوئي لتنسيق /PDF
180
مشكلات أخرى
صدمة كهربائية خفيفة عند لمس الطابعة 180
أصوات التشغيل عالية
يتعذر حفظ البيانات على جهاز الذاكرة
أصوات التشغيل عالية
Windows فقط)
"!" معروض على شاشة تحديد الصورة
الملحق
لمواصفات الفنية
مواصفات الطابعة
مواصفات الماسحة الضوئية
مواصفات الواجهة
قائمة وظائف الشبكة
مواصفات Wi-Fi
برُّ وتوكول الأمان
خدمات الطرف الثالث المدعومة
موِاصفات أجهزة التخزين الخارجية
الأبعاد
المواصفات الكهربية
المواصفات البيئية
متطلبات النظام
معلومات تنظيمية
المقاييس والاعتمادات
شهادة الملاك الأزرق الألمانية
قيود النسخ
نقل الطابعة
حقوق الطبع والنشر
لعلامات التجارية
أين تجد المساعدة
موقع الويب للدعم الفني
الاتصال بدعم شركة Epson

حول هذا الدليل

مقدمة حول أدلة الاستخدام

,
رفق أدلة الاستخدام التالية بطابعتك من Epson. بالإضافة إلى الأدلة، تحقق من الأنواع المختلفة من المعلومات المتعلقة بالتعليمات المتوفرة مز طابعة نفسها أو من التطبيقات الخاصة ببرنامج Epson.
ــا تعليمات أمان هامة (الدليل المطبوع) يوفر لك الإرشادات اللازمة لضمان الاستخدام الآمن لهذه الطابعة.
ابدأ من هنا (الدليل المطبوع) يزودك بمعلومات حول كيفية إعداد الطابعة، وتثبيت البرامج، واستخدام الطابعة، وما إلى ذلك.
🗕 دليل المستخدم (الدليل الرقمي) هذا الدليل. يقدم معلومات وإرشادات عامة حول كيفية استخدام الطابعة، وإعدادات الشبكة عند استخدام الطابعة على شبكة الإنترنت، وحول حل المشكلات.
كنك الحصول على أحدث الإصدارات من الأدلة السابقة عبر الطرق التالية.
🖵 دليل الاستخدام الورقي
تفضل بزيارة موقع ويب دعم Epson للمستخدمين في أوروبا عبر الرابط http://www.epson.eu/Support، أو موقع ويب دعم Epson، العالمي عبر الرابط http://support.epson.net/.
🖵 دليل الاستخدام الرقمي
" ببدأ تشغيل EPSON Software Updater في الكمبيوتر التابع لك. يبحث EPSON Software Updater عن تحديثات متوفرة للتطبيقات البرمجية والأدلة الرقمية من Epson، ويتيح لك تنزيل أحدث إصدارات منها.
علومات ذات صلة
"أدوات تجديث البرزامج (EPSON Software Undater)" في الصفحة 150

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 مكنك أيضًا طباعة الصفحات التي تريدها فقط.يوضح هذا القسم كيفية استخدام الدليل بصيغة PDF والذي يتم فتحه ببرنامج Adobe Reader X على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

حول هذا الدليل

البحث باستخدام كلمة البحث الرئيسية

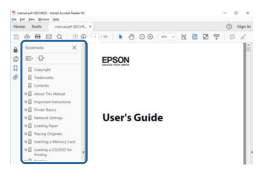
انقر فوق **تحرير > البحث المتقدم**.أدخل الكلمة الرئيسية (النص) المتعلقة بالمعلومات التي ترغب في العثور عليها في نافذة البحث، ثم انقر فوق **البحث**.يتم عرض نتائج البحث في قائمة.انقر فوق إحدى نتائج البحث للذهاب إلى تلك الصفحة.



الذهاب مباشرة من خلال الإشارات المرجعية

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

- ☐ Windows: اضغط مع الاستمرار على Alt، ثم اضغط على ←.
- ☐ Mac OS: اضغط مع الاستمرار على مفتاح الأمر، ثم اضغط على ←.

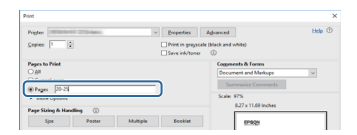


طباعة الصفحات التي ترغب بها فقط

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

- 🗖 لتحديد مجموعة من الصفحات، أدخل واصلة بين صفحة البدء وصفحة الانتهاء.
 - مثال: 25-20
- 🗖 لتحديد الصفحات التي لا توجد في التسلسل، افصل الصفحات باستخدام الفواصل.

مثال: 5، 10، 15



العلامات والرموز
نبيه: التعليمات التي يتعين اتباعها بعناية لتجنب الإصابة.
التعليمات التي يتعين اتباعها لتجنب تلف الجهاز.
ملاحظة: تقدم معلومات إضافية ومرجعية.
معلومات ذات صلة ➡ ترتبط بالأقسام ذات الصلة.
الأوصاف المستخدمة في هذا الدليل
لة لقطات الشاشة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة وشاشات Epson Scan 2 (برنامج تشغيل الماسحة الضوئية) مأخوذة من نظام Windows 10 أو macOS High Sierra
لتعد الأشكال التوضيحية للطابعة المستخدمة في هذا الدليل مجرد أمثلة فقط. بالرغم من وجود اختلافات طفيفة بناءً على الطراز المستخدم لديك، إلا أن طريقة التشغيل تظل واحدة.
🖵 تختلف بعض عناصر القائمة الموجودة على شاشة LCD بناءً على الطراز والإعدادات.
مراجع أنظمة التشغيل
Windows
في هذا الدليل، تشير مصطلحات مثل "Windows 10"، و"Windows 8.1"، و"Windows 7" و"Windows 7"، و"Windows 7"، و"Windows Server 2008"، وWindows Server 2012 R2"، و"Windows Server 2013 R2"، و"Windows Server 2003 R2"، و"Windows Server 2003 R2"، و"Windows Server 2003 R2" إلى أنظمة التشغيل التالية. إضافة إلى ذلك، يُستخدم مصطلح "Windows" للإشارة إلى كل الإصدارات.
$oxdot$ Microsoft $^{ ext{@}}$ Windows $^{ ext{@}}$ نظام التشغيل $oldsymbol{\Box}$
Microsoft $^{ ext{@}}$ Windows $^{ ext{@}}$ 8.1 نظام التشغيل \Box
Microsoft $^{ ext{@}}$ Windows $^{ ext{@}}$ نظام التشغيل \Box
$oxdot$ Microsoft $^{f B}$ Windows $^{f B}$ 7 نظام التشغيل $oxdot$
Microsoft® Windows Vista® نظام التشغيل 🖵
Microsoft® Windows® XP نظام التشغيل 🖵
Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition نظام التشغيل 🖵
Microsoft® Windows Server® 2016 نظام التشغيل 2016

حول هذا الدليل

Microsoft® Windows Server® 2012 R2 نظام التشغيل \Box
Microsoft® Windows Server® 2012 نظام التشغيل Quarantee —
Microsoft® Windows Server® 2008 R2 نظام التشغيل 🖵
Microsoft® Windows Server® 2008 نظام التشغيل 🖵
Microsoft® Windows Server® 2003 R2 نظام التشغيل 🖵
Microsoft® Windows Server® 2003 نظام التشغيل $oldsymbol{\Box}$

Mac OS

في هذا الدليل، تُستخدم "Mac OS" للإشارة إلى macOS High Sierra، و oS X El Capitan، وOS X El Capitan، و OS X Yosemite و OS X Sierra، و Mac OS X v10.6.8، و OS X Mountain Lion، و Mac OS X v10.6.8،

تعليمات هامة

إرشادات السلامة

اقرأ الإرشادات التالية واتبعها لضمان الاستخدام الآمن لهذه الطابعة.تأكد من الحفاظ على هذا الدليل للرجوع إليه في المستقبل.تأكد أيضًا من اتباع جميع التحذيرات والتعليمات الموضحة على الطابعة.
🗖 تهدف بعض الرموز المستخدمة على الطابعة إلى ضمان استخدام الطابعة بشكل آمن وسليم. تفضل بزيارة موقع الويب التالي للاطلاع على معاني هذه الرموز.
http://support.epson.net/symbols
استخدم سلك التيار المرفق مع الطابعة فقط ولا تستخدم السلك الموجود مع أي جهاز آخر. فقد يتسبب استخدام أسلاك أخرى مع هذه الطابعة أو استخدام سلك التيار المرفق مع جهاز آخر في نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية.
🖵 تأكد من توافق سلك التيار الكهربي المتردد مع مقاييس السلامة المحلية.
لا تقم مطلقًا بفك سلك التيار أو تقم بتعديله أو تحاول إصلاحه، هو أو القابس أو وحدة الطابعة أو وحدة الماسحة الضوئية أو الوحدات الاختيارية بنفسك، إلا إذا قمت بذلك وفقًا لما هو موضح تحديدًا في أدلة الطابعة.
افصل الطابعة واستشر فني صيانة مؤهَّلاً حال التعرض للحالات التالية: $lacksquare$
تلف سلك أو قابس التيار الكهربائي أو انسكاب سائل في الطابعة أو سقوط الطابعة أو تحطم جسمها الخارجي أو عمل الطابعة بشكل غير طبيعي أو ظهور تغير واضح في أدائها. لا تقم بتعديل عناصر التحكم التي لم يتم تناولها في إرشادات التشغيل.
🗖 ضع الطابعة بالقرب من منفذ تيار كهربائي بالجدار بحيث يسهل فصل القابس.
لا تضع الطابعة أو تخزّنها بالخارج أو بالقرب من مصادر الحرارة أو الماء أو الأتربة أو الأوساخ، أو في مواضع تكون فيها الطابعة عُرضة للصدمات أو الاهتزازات أو درجات الحرارة أو الرطوبة العالية.
🖵 احرص على عدم سكب أي سائل على الطابعة وعدم التعامل مع الطابعة بيدين مبتلتين.
لله يجب حفظ الطابعة بعيدًا عن أجهزة تنظيم ضربات القلب بمسافة 22 سم على الأقل. قد تؤثر موجات الراديو الصادرة عن هذه الطابعة سلبيً 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 جيدً بالماء، سارع بزيارة الطبيب.
تعليمات استخدام الحبر بأمان
ل كن حريصًا عند التعامل مع خراطيش الحبر المستخدمة، فقد تجد بعض الحبر حول منفذ تزويد الحبر.
🖵 وإذا لامس الحبر جلدك، فعليك غسل المنطقة التي وصل إليها جيدًا بالماء والصابون.
🖵 وإذا وصل الحبر إلى عينيك، فعليك غسلها فورًا بالماء. وفي حالة استمرار الشعور بعدم الارتياح أو وجود مشاكل في الرؤية بعد غسل العينيز جيدًا بالماء، فقم بزيارة الطبيب على الفور.
🗖 كذلك، إذا دخل الحبر إلى فمك، فقم بزيارة الطبيب على الفور.
☐ لا تقم بتفكيك خراطيش الحبر وعلبة الصيانة، وإلا فقد يصل الحبر إلى عينيك أو يلامس جلدك.
لا تهز خراطيش الحبر بقوة كبيرة ولا تدعها تفلت منك. كذلك، احرص على عدم الضغط عليها أو تمزيق ملصقاتها. فقد يؤدي ذلك إلى تسر ب الحبر.

لاطفال. الحبر وعلبة الصيانة بعيدًا عن متناول الأطفال. \Box

التحذيرات والتنبيهات الخاصة بالطابعة

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

التنبيهات والتحذيرات الخاصة ببدء تشغيل/استخدام الطابعة
لا تقم بسد أو تغطية الثقوب والفتحات الموجودة بالطابعة. $lacksquare$
🗖 استخدم نوع مصدر التيار الكهربائي الموضح على ملصق الطابعة فقط.
🗖 تجنب استخدام مآخذ التيار الكهربائي الموجودة على نفس الدائرة الكهربائية مثل آلات النسخ الفوتوغرافي أو أنظمة التحكم في الهواء التي يتم تشغيلها وإيقافها باستمرار.
تجنب مآخذ التيار الكهربائي التي يتم التحكم فيها عن طريق مفاتيح الحائط أو المؤقتات التلقائية. $lacksquare$
🗖 احتفظ بنظام الكمبيوتر بالكامل بعيدًا عن المصادر المحتملة للتشويش الكهرومغناطيسي، مثل مكبرات الصوت أو وحدات القواعد في الهواتف اللاسلكية.
ليجب وضع أسلاك مصدر الإمداد بالتيار بطريقة تحميها من الكشط والقطع والبلى والثني والالتواء. لا تضع أشياء على أسلاك مصدر الإمداد بالتيار ولا تسمح بالسير علىها أو الجري فوقها. احرص بشكل خاص على المحافظة على كافة أسلاك مصدر الإمداد بالتيار مستقيمة في الأطراف وفي مواضع اتصالها بالمحول وإخراجها منه.
ا إذا كنت تستخدم سلك توصيل فرعيًا مع الطابعة، فتأكد من أن إجمالي معدل التيار بالأمبير للأجهزة المتصلة بسلك التوصيل الفرعي لا يتجاوز معدل التيار بالأمبير للأمبير للأجهزة الموصلة بمأخذ الحائط كافةً لا يتجاوز معدل أمبير مأخذ الحائط. الحائط.
🗖 إذا كنت تعتزم استخدام الطابعة في ألمانيا، فيجب حماية التوصيلات الكهربية للمبنى بواسطة استخدام دائرة قاطع تيار بقوة 10 إلى 16 أمبير لتوفير الحماية الكافية لهذه الطابعة من دوائر القصر وزيادة التيار الكهربائي.
ت عند توصيل الطابعة بكمبيوتر أو جهاز آخر باستخدام كابل، تأكد من التوجيه الصحيح للموصلات. وذلك لأن كل موصل له اتجاه صحيح واحد فقط. وقد يؤدي إدخال الموصل في الاتجاه الخطأ إلى تلف كلا الجهازين المتصلين بالكابل.
🗖 ضع الطابعة على سطح مستوٍ وثابت تتجاوز مساحته قاعدة الطابعة في كل الاتجاهات. ولن تعمل الطابعة على نحو صحيح إذا كانت مائلة بزاوية.
🗖 عند تخزين الطابعة أو نقلها، تجنب إمالتها أو وضعها بشكل رأسي أو قلبها رأسًا على عقب، وإلا فقد يتسرب الحبر.
🗖 اترك مساحة فوق الطابعة بحيث يمكنك رفع غطاء المستندات بالكامل.
🗖 اترك مساحة كافية أمام الطابعة لإخراج الورق بالكامل.
🖵 تجنب الأماكن المعرضة لتغيرات شديدة في درجة الحرارة والرطوبة. أيضًا، ضع الطابعة بعيدًا عن أشعة الشمس المباشرة أو الضوء الشديد أو أي مصدر حرارة.
لا تدخل أي شيء في فتحات الطابعة. $lacksquare$
لا تضع يدك داخل الطابعة أثناء الطباعة. $lacksquare$
🖵 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 الطباعة يدويًا، فقد يؤدي ذلك إلى تلف الطابعة.
ل حذرًا حتى لا تنحشر أصابعك عند إغلاق وحدة الماسحة الضوئية. $lacksquare$

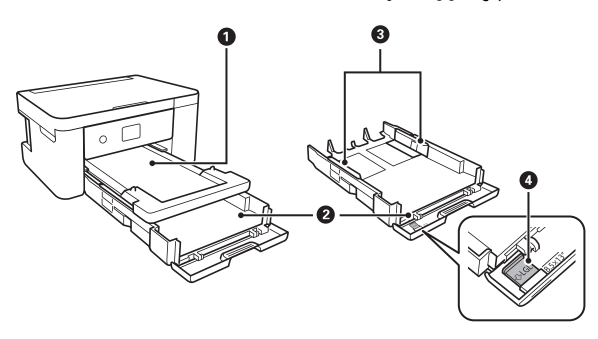
□ لا تضغط بشدة على زجاج الماسحة الضوئية عند وضع المستندات الأصلية.

تعليمات هامة

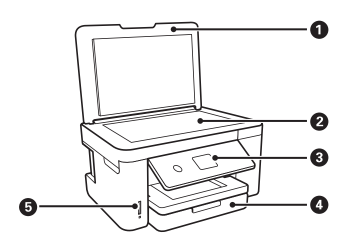
قم دومًا بإيقاف تشغيل الطابعة باستخدام الزر $\dot{f U}$. لا تفصل الطابعة أو توقف تشغيل التيار الكهربائي عن المأخذ حتى يتوقف المصباح $\dot{f U}$ عن الوميض.
lacksquare قبل نقل الطابعة، تأكد أن رأس الطباعة في الموضع الأصلي (أقصى اليمين) وأن خراطيش الحبر في مكانها.
ية المنافق عدم استخدام الطابعة لفترة طويلة، فتأكد من فصل سلك التيار عن مأخذ التيار الكهربائي. $lacksquare$
التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الطابعة عن طريق الاتصال اللاسلكي.
لا قد تؤثر موجات الراديو الصادرة عن هذه الطابعة سلبًا 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.
لا قد تؤثر موجات الراديو الصادرة عن هذه الطابعة سلبًا على عمل الأجهزة التي يتم التحكم فيها أوتوماتيكيًا مثل الأبواب الأوتوماتيكية أو أجهزة إنذار الحريق، ويمكن أن تؤدي إلى حوادث بسبب تعطل عملها.عند استخدام هذه الطابعة بالقرب من الأجهزة التي يتم التحكم فيها أتوماتيكيًا، اتبع جميع الإرشادات والتحذيرات المنشورة على هذه الأجهزة.
التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام بطاقات الذاكرة
لا تقم بإزالة بطاقة ذاكرة أو إيقاف تشغيل الطابعة أثناء وميض مصباح بطاقة الذاكرة. $lacksquare$
🖵 تختلف طرق استخدام بطاقات الذاكرة حسب نوع البطاقة. تأكد من الرجوع إلى الدليل المرفق ببطاقة الذاكرة للتعرف على التفاصيل.
🖵 لا تستخدم إلا بطاقات الذاكرة المتوافقة مع الطابعة.
التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة LCD
🖵 قد تشتمل شاشة LCD على بضع نقاط ساطعة أو مظلمة صغيرة. ونظرًا لميزاتها، فقد تشتمل على مستويات سطوع غير متساوية. تعتبر هذه النقاط طبيعية ولا تشير إلى تلفها بأي حال من الأحوال.
لا تتخدم فقط قطعة قماش جافة وناعمة للتنظيف. لا تستخدم منظفات كيميائية أو سائلة.
🖵 فقد ينكسر الغطاء الخارجي لشاشة LCD في حالة تعرضه لصدمة قوية. اتصل بالوكيل في حالة وجود خدوش أو كسر في الشاشة، وتجنب لمس الأجزاء المكسورة أو محاولة إزالتها.
حماية المعلومات الشخصية

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

أسماء الأجزاء ووظائفها

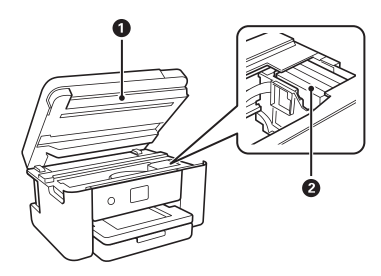


0	درج الإخراج	لإمساك الورق الخارج.
2	درج الورق	لتحميل الورق.
3	موجهات الحافة	لتغذية الورق داخل الطابعة مباشرة. حرك تجاه حواف الورقة.
4	موجه الورق الخاص بحجم Legal	اسحبه إلى الخارج لتحميل ورق بحجم legal.

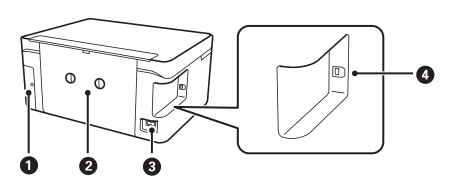


0	غطاء المستندات	لمنع الضوء الخارجي أثناء المسح الضوئي.
2	زجاج الماسحة الضوئية	ضع المستندات الأصلية.
3	لوحة التحكم	لتوضيح حالة الطابعة والسماح لك بضبط إعدادات الطباعة.

4	غطاء أمامي	افتحه لتحميل الورق في درج الورق.
5	فتحة بطاقة الذاكرة	أدخل بطاقة ذاكرة.

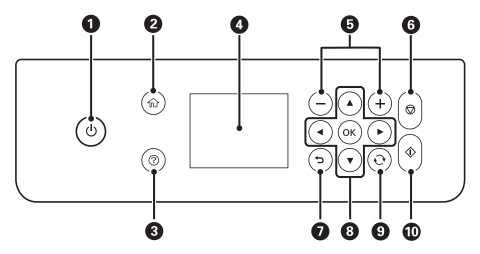


0	وحدة الماسحة الضوئية	للمسح الضوئي للمستندات الأصلية الموضوعة. لفتحه عند استبدال خراطيش الحبر أو إزالة الورق المحشور داخل الطابعة.
		يجب الحفاظ على هذه الوحدة مغلقة عادةً.
2	حامل خراطيش الحبر	ركُّب خراطيش الحبر. ليخرج الحبر من فوهات رأس الطباعة أسفله.



0	غطاء علبة الصيانة	قم بإزالته عند استبدال علبة الصيانة. تعد علبة الصيانة عبارة عن حاوية تجمع كمية صغيرة جدًا من الحبر الفائض أثناء التنظيف أو الطباعة.
2	الغطاء الخلفي	اسحب للخارج عند إزالة الورق المحشور.
3	مدخل التيار المتردد	لتوصيل سلك الطاقة.
4	منفذ USB	لتوصيل كبل USB للاتصال بكمبيوتر.

لوحة التحكم



0	لتشغيل الطابعة أو إيقاف تشغيلها.
	افصل سلك الطاقة بعد التحقق 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.
0	لبدء عملية مثل الطباعة أو النسخ.

تكوين الشاشة الرئيسي



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

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

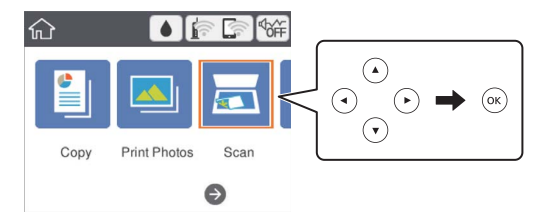
الرموز المعروضة في شاشة LCD

تظهر الرموز التالية على شاشة LCD وفقًا لحالة الطابعة.

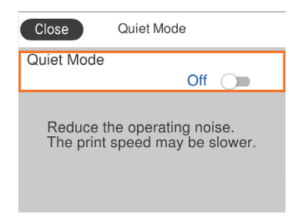
يعرض شاشة حالة التوريد .	•
عكنك التحقق من مستويات الحبر التقريبية وفترة الصلاحية التقريبية لصندوق الصيانة.	
لعرض حالة الاتصال بالشبكة.	
حدّه الرمز للتحقق من الإعدادات الحالية وتغييرها. يُعد ذلك رمز الاختصار للقائمة التالية.	(<u>F</u> . <u>FF</u> .
الإعدادات > إعدادات الشبكة > إعدادات الاسبكة > إعدادات الشبكة > إعدادات الشبكة > إعدادات الشبكة > إعدادات الشبكة	
الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi).	
تبحث الطابعة عن SSID، أو لم يتم ضبط عنوان IP، أو حدوث مشكلة في شبكة لاسلكية (Wi-Fi).	
الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi).	
عدد الأشرطة يوضح قوة إشارة الاتصال. كلما زاد عدد الأشرطة؛ زادت قوة الاتصال.	
الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).	
الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).	
لتوضيح ما إذا كان تم ضبط ا لوضع الصامت للطابعة أم لا. عند تمكين هذه الميزة، يتم تقليل الضوضاء التي تنتج عن عمليات تشغيل الطابعة، لكن قد تقل سرعة الطباعة. ومع ذلك، قد لا تقل الضوضاء اعتمادًا على نوع الورق المحدد وجودة الطباعة.	ON
	©} `
يوضح أن هناك معلومات إضافية. حدد الرمز لعرض الرسالة.	•
يوضح أن هناك مشكلة في العناصر. حدد الرمز للتحقق من طريقة حل المشكلة.	1

العمليات الأساسية

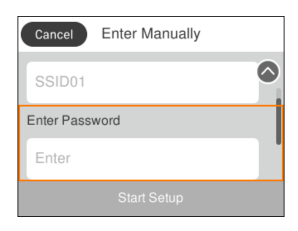
حرك نطاق التركيز باستخدام الأزرار ▲، ▼، ▼، ♦ لتحديد العناصر، ثم اضغط الزر OK لتأكيد التحديد الخاص بك أو لتشغيل الميزة المحددة.



حرك نطاق التركيز إلى عنصر الإعداد باستخدام الأزرار 🛕 ، 🔻 ، 🖊 ثم اضغط الزر OK لتشغيل العنصر أو إيقاف تشغيله.



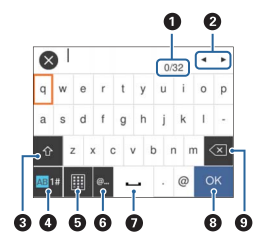
لإدخال القيمة، والاسم، والعنوان وما إلى ذلك، حرك نطاق التركيز إلى حقل الإدخال باستخدام الأزرار ▲، ▼، ▼، ♦ ثم اضغط الزر OK لعرض لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.



إدخال أحرف

لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة

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



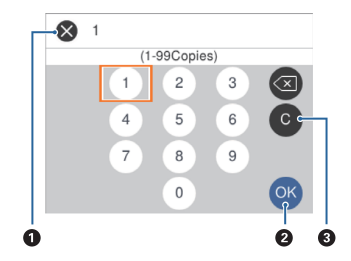
ملاحظة: تختلف الرموز المتاحة وفقًا لعنصر الإعداد.

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

لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة

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

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

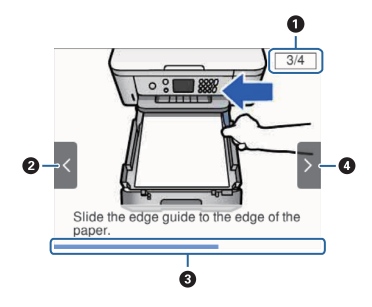


لإلغاء الإدخال وإغلاق لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.	0
لتأكيد الأرقام المدخلة وإغلاق لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.	2
لإزالة الأرقام المدخلة.	3

عرض الرسوم المتحركة

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

- □ اضغط على الزر ۞: لعرض شاشة التعليمات.حدد طريقة استخدام ثم حدد العناصر التي ترغب في عرضها.
- حدد طريقة استخدام الموجودة على الجانب السفلي من شاشة التشغيل: لعرض الرسوم المتحركة التي تتبع السياق. \Box



1 يوضح إجمالي عدد الخطوات ورقم الخطوة الحالية. يوضح المثال المذكور أعلاه الخطوة 3 من الخطوات 4.

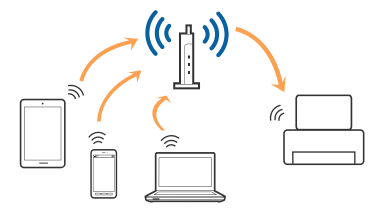
2	اضغط على الزر 🖊 للعودة إلى الخطوة السابقة.
3	يوضح مدى تقدمك في الخطوة الحالية.تتكرر الرسوم المتحركة عندما يصل شريط التقدم إلى النهاية.
4	اضغط على الزر للانتقال إلى الخطوة التالية.

أنواع الاتصال بالشبكة

مكنك استخدام طرق الاتصال التالية.

اتصال Wi-Fi

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



معلومات ذات صلة

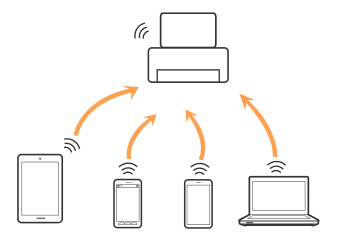
- → "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 22
 - → "الاتصال بالجهاز الذكى" في الصفحة 23
- ◆ "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 23

اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)

استخدم طريقة الاتصال هذه إذا كنت لا تستخدم شبكة Wi-Fi في المنزل أو المكتب، أو إذا كنت ترغب في توصيل الطابعة وجهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذي مباشرةً. في هذا الوضع، تعمل الطابعة كنقطة وصول و يمكنك توصيل ما يصل إلى أربعة أجهزة بالطابعة دون الحاجة إلى استخدام نقطة وصول قياسية. وبالرغم من ذلك، فإن الأجهزة التي تتصل مباشرةً بالطابعة يتعذر اتصالها مع بعضها من خلال الطابعة.

ملاحظة:

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



يمكن توصيل الطابعة عن طريق شبكة Wi-Fi Direct واتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) في وقت واحد. وبالرغم من ذلك، إذا بدأت اتصال الشبكة 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

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

🗖 الإعداد من موقع الويب

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

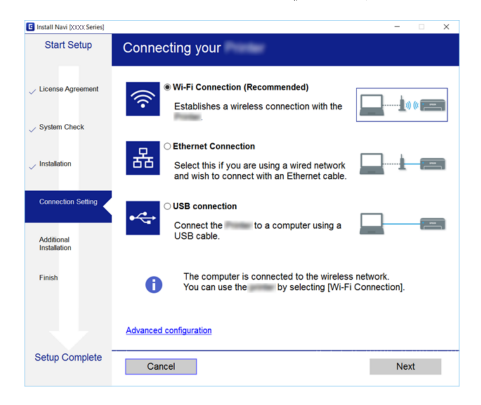
http://epson.sn

الإعداد باستخدام قرص البرامج (فقط للطُرز المزودة بقرص برامج والمستخدمين الذين يمتلكون أجهزة 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 التالى.



اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

الاتصال بالجهاز الذكي

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

الإعداد < http://epson.sn

ملاحظة:

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

ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة

يمكنك ضبط إعدادات الشبكة من لوحة تحكم الطابعة بعدة طرق.اختر طريقة الاتصال التي تتوافق مع البيئة والحالات التي تستخدمها. إذا كنت تعرف معلومات عن نقطة الوصول مثل SSID وكلمة المرور، عكنك ضبط الإعدادات يدويًا.

إذا كانت نقطة الوصول تدعم WPS، مكنك ضبط الإعدادات عن طريق استخدام إعداد زر ضغط.

بعد توصيل الطابعة بالشبكة، اتصل بالطابعة من الجهاز الذي ترغب في استخدامه (كمبيوتر، وجهاز ذكي، وجهاز لوحي، وما إلى ذلك.) قم بضبط إعدادات الشبكة المتقدمة لاستخدام عنوان IP ثابت.

معلومات ذات صلة

- ← "ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi يدويًا" في الصفحة 24
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمزPIN التعريف الشخصي (WPS)" في الصفحة 26

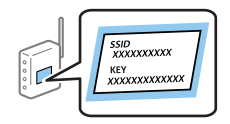
- ← "ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 27
 - → "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 29

ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi يدويًا

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

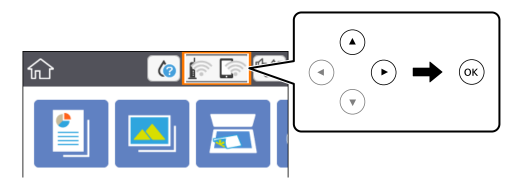
ملاحظة:

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



. حدد الله الله المناسلة الرئيسية.

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



- 2. حدد Wi-Fi (موصى به).
- 3. اضغط على زر OK. اذا تم اعداد اتصال الشبك
- إذا تم إعداد اتصال الشبكة بالفعل، فسيتم عرض تفاصيل الاتصال.حدد تغيير الإعدادات لتغيير الإعدادات.
 - 4. حدد معالج إعداد Wi-Fi.
 - 5. حدد معرف خدمة الشبكة الخاص بنقطة الوصول.

ملاحظة:

- اذا كان SSID الذي ترغب في الاتصال به غير معروض على لوحة التحكم بالطابعة، فاضغط على الزر \mathbf{C} لتحديث القائمة. إذا استمر عدم ظهورها، فاضغط على الزر \mathbf{C} ، ثم أدخل معرف الشبكة SSID مباشرةً.
- اذا كنت تجهل معرف الشبكة، فتحقق من كتابته على الملصق الخاص بنقطة الوصول.إذا كنت تستخدم نقطة وصول بإعداداتها الافتراضية، فاستخدم معرف الشبكة المكتوب على الملصق.

اضغط على زر OK، ثم قم بإدخال كلمة المرور.

ملاحظة:

- □ كلمة المرور حساسة لحالة الأحرف.
- اذا كنت لا تعرف كلمة المرور، فتحقق من كتابتها على الملصق الخاص بنقطة الوصول.إذا كنت تستخدم نقطة الوصول بإعداداتها الافتراضية، فاستخدم كلمة المرور المكتوبة على الملصق.قد يُطلق على كلمة المرور أيضًا "مفتاح"، و"عبارة مرور"، وما إلى ذلك.
- 🗖 إذا كنت لا تعرف كلمة المرور الخاصة بنقطة الوصول، فانظر في الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول أو اتصل بالشخص الذي قام بإعدادها.
 - 7. عند الانتهاء من ذلك، حدد تم.
 - 8. قم بتغيير الإعدادات ثم حدد بدء الإعداد.
 - 9. حدد تجاهل للإنهاء.

ملاحظة:

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

10. اضغط على زر 🏗.

معلومات ذات صلة

- ◄ "العمليات الأساسية" في الصفحة 17
 - ◄ "إدخال أحرف" في الصَّفحة 18
- ← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 30
- ← "وقت تعذُر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 163

ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد

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

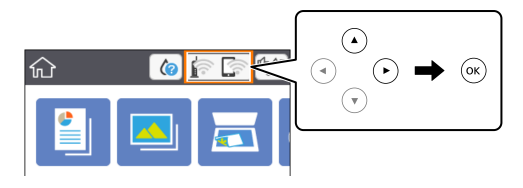
- 🖵 توافق نقطة الوصول مع إعداد Wi-Fi المحمي (WPS).
- 🖵 تم إنشاء الاتصال بشبكة Wi-Fi الحالية بالضغط على الزر في نقطة الوصول.

ملاحظة:

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

1. حدد الله الله المناسلة الرئيسية.

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



2. حدد Wi-Fi (موصى به).

- 3. اضغط على زر OK.
- إذا تم إعداد اتصال الشبكة بالفعل، فسيتم عرض تفاصيل الاتصال.حدد تغيير الإعدادات لتغيير الإعدادات.
 - 4. حدد إعداد زر الأمر (WPS).
 - 5. اضغط باستمرار على زر (WPS) في نقطة الوصول حتى وميض ضوء الحماية.



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

- 6. اضغط على الزر OK في الطابعة.
 - 7. أغلق الشاشة.

تغلق الشاشة تلقائيًا بعد فترة زمنية محددة.

ملاحظة:

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

8. اضغط على زر <table-cell-rows>.

معلومات ذات صلة

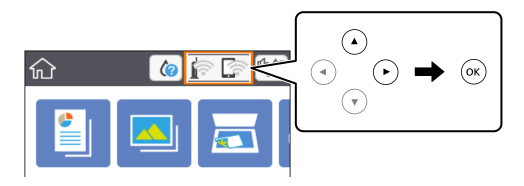
- → "العمليات الأساسية" في الصفحة 17
- ← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 30
- ← "وقت تعذُر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 163

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

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



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



- 2. حدد Wi-Fi (موصى به).
 - 3. اضغط على زر OK.

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

- 4. حدد أخرى > إعداد رمز WPS) PIN).
- استخدم جهاز الحاسوب لإدخال رمز التعريف الشخصي (عدد مكوّن من ثمانية أرقام) معروض على لوحة التحكم بالطابعة في نقطة الوصول خلال دقيقتن.

ملاحظة:

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

- اضغط على الزر OK في الطابعة.
 - 7. أغلق الشاشة.

تغلق الشاشة تلقائيًا بعد فترة زمنية محددة.

ملاحظة:

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

اضغط على زر 1.

معلومات ذات صلة

- → "العمليات الأساسية" في الصفحة 17
- ← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 30
- ← "وقت تعذُر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 163

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

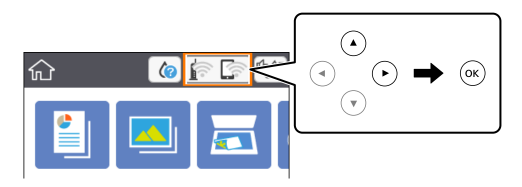
تتيح لك هذه الطريقة توصيل الطابعة بالأجهزة مباشرةً دون نقطة وصول.تعمل الطابعة كنقطة وصول.

مام

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

1. حدد الله الله المناسلة الرئيسية.

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



- 2. حدد Wi-Fi Direct.
- 3. اضغط على زر OK. إذا قمت بضبط إعدادات Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)، يتم عرض معلومات الاتصال التفصيلية.انتقل إلى الخطوة 5.
 - 4. اضغط على زر OK لبدء إجراء الإعدادات.
- ئ. تحقق من SSID وكلمة المرور المعروضين على لوحة التحكم بالطابعة.
 على شاشة اتصال الشبكة الخاصة بجهاز الكمبيوتر أو شاشة Wi-Fi شبكة للجهاز الذي، اختر SSID المعروض على لوحة التحكم بالطابعة لإجراء الاتصال.

للحظة:

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

- 6. قم بإدخال كلمة المرور المعروضة على لوحة التحكم بالطابعة في الجهاز الذكي أو جهاز الكمبيوتر.
 - 7. بعد إنشاء الاتصال، حدد تجاهل في لوحة تحكم الطابعة.
 - اضغط على زر 1.

معلومات ذات صلة

- → "العمليات الأساسية" في الصفحة 17
- → "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 30
- ← "وقت تعذُر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 163

ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة

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

1. حدد الإعدادات على الشاشة الرئيسية.

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

- 2. حدد إعدادات الشبكة > متقدم.
- 3. حدد عنصر القائمة للإعدادات، ثم حدد أو اختر قيم الإعداد.
 - 4. حدد بدء الإعداد.

معلومات ذات صلة

- ◄ "العمليات الأساسية" في الصفحة 17
- ← "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 29

ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة

عدد عنصر القائمة للإعدادات، ثم حدد أو اختر قيم الإعداد.
ـــا اسم الجهاز
يمكنك إدخال الأحرف التالية.
الحد المسموح به للأحرف: من حرفين إلى 15 حرفًا (يجب إدخال حرفين على الأقل)

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

🖵 الأحرف التي لا يمكنك استخدامها في الأسفل: -

استخد	لا يمكنك	التي	🗕 الاحرف	
			TCP/IP	

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

🗖 يدوي

🗖 تلقائي

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

عندما تحدد **تلقاء** لإعدادات تعيين عنوان IP، يُمكنك تحديد إعدادات خادم DNS من **يدوي** أو **تلقاء**.إذا تعذر عليك الحصول على عنوان خادم DNS تلقائيًا، فحدد **يدوي**، ثم أدخل عنوان خادم DNS الأساسي وعنوان خادم DNS الثانوي مباشرة.

🗖 الخادم الوكيل
🗖 لا تستخدم
حدد هذا الإعداد عندما تستخدم الطابعة في بيئة شبكة الإنترنت في المنزل.
🗖 استخدم

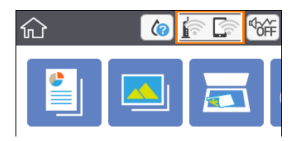
ب حدد هذا الإعداد عندما تريد استخدام خادم proxy في بيئة شبكة الإنترنت الخاصة بك، وتريد ضبطه في الطابعة.أدخل عنوان خادم proxy ورقم المنفذ.

التحقق من حالة الاتصال بالشبكة

مكنك فحص حالة اتصال الشبكة بالطريقة التالية.

رمز الشبكة

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



معلومات ذات صلة

→ "الرموز المعروضة في شاشة LCD" في الصفحة 16

التحقق من معلومات الشبكة التفصيلية من لوحة التحكم

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

- 1. حدد **الإعدادات** على الشاشة الرئيسية.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲ ▼، و▶، و♦، وما ثم اضغط على الزر OK.
 - 2. حدد إعدادات الشبكة > حالة الشبكة.
 - 3. للتحقق من المعلومات، حدد القوائم التي ترغب في التحقق منها.
 - Wi-Fi حالة

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

🖵 حالة Wi-Fi Direct

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

🗖 ورقة حالة الطباعة

لطباعة ورقة حالة الشبكة.تتم طباعة المعلومات المتعلقة بشبكة Wi-Fi Directy، (Vi-Fi انقطة الوصول البسيط) وما إلى ذلك في صفحتن أو أكثر.

طباعة تقرير الاتصال بالشبكة

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

1. قم بتحميل الورق.

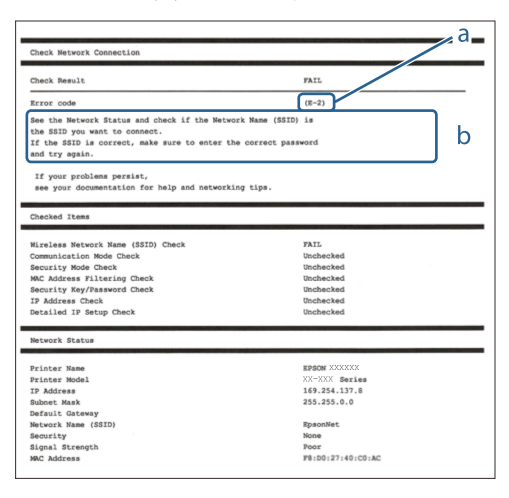
- 2. حدد **الإعدادات** في الصفحة الرئيسية.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲ ▼، و▶، و♦، وما ثم اضغط على الزر OK.
 - حدد إعدادات الشبكة > التحقق من الاتصال.
 يبدأ فحص الاتصال.
 - 4. حدد طباعة تقرير الفحص.
 - اتبع التعليمات الموجودة على شاشة الطابعة لطباعة تقرير اتصال الشبكة.
 إذا حدث خطأ، فتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة، ثم اتبع الحلول المطبوعة.
 - اضغط على زر 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.



أ- رمز الخطأ

ب- رسائل حول بيئة الشبكة

معلومات ذات صلة

- €-2", E-3, E-2" في الصفحة 32
 - €-5" في الصفحة 33
 - € "E-6" في الصفحة 34
 - ← "E-8" في الصفحة 34

 - ◆ "E-10" في الصفحة 35
 - ي E-11" **←** "E-11" في الصفحة
 - ي "E-12" **←**
 - 36 أو الصفحة 36 "E-13" (ב. الصفحة 36 أو ال
 - ← E-13 یا انصفحه 36
- ← "رسالة حول بيئة الشبكة" في الصفحة 37

E-1

الرسالة:

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

الحلول:

🗖 تأكد من اتصال كابل الإيثرنت بإحكام في الطابعة وموزع الشبكة، أو بجهاز الشبكة الآخر.

🗖 تأكد من تشغيل موزع الشبكة أو جهاز الشبكة الآخر.

🗖 إذا كنت ترغب في توصيل الطابعة بشبكة Wi-Fi، اضبط إعدادات Wi-Fi الخاصة بالطابعة مرة أخرى نظرًا لتعطيلها.

E-7 ,E-3 ,E-2

الرسالة:

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

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

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

الحلول:

- ☐ تأكد من تشغيل نقطة الوصول.
- 🗖 تأكد من اتصال الكمبيوتر أو الأجهزة بنقطة الوصول بشكل صحيح.
- أوقف تشغيل نقطة الوصول.انتظر حوالي 10 ثوان، ثم قم بتشغيلها.
 - 🗖 ضع الطابعة بالقرب من نقطة الوصول وأزل أي عوائق ببنهما.
- اذا قمت بإدخال SSID بشكل يدوي، فتحقق من صحته.تحقق من SSID من خلال الجزء الخاص بـ Network Status بتقرير اتصال
- ت عندما يكون لدى نقطة الوصول عدد من معرفات خدمة الشبكة المتعددة، حدد معرف الشبكة عند 2.4 جيجاهرتز.لا تدعم الطابعة معرفات الشبكة عند 5 جيجا هرتز.

لا إذا كنت تستخدم الضغط على زر الإعداد لإنشاء اتصال بالشبكة، فتأكد من أن نقطة الوصول لديك تدعم WPS.ولن تتمكن من استخدام طريقة الضغط على زر الإعداد إذا كانت نقطة الوصول لديك لا تدعم WPS.
🖵 تأكد أن معرف ضبط الخدمة (SSID) يستخدم أحرف ASCII (أحرفًا ورموزًا أبجدية رقمية) فقط.يتعذر على الطابعة عرض معرّف ضبط الخدمة (SSID) الذي يحتوي على أي أحرف مخالفة لأحرف ASCII.
☐ تأكد أنك تعرف معرّف ضبط الخدمة وكلمة المرور قبل الاتصال بنقطة الوصول.إذا كنت تستخدم إحدى نقط الوصول باستخدام إعداداتها الافتراضية، فستجد معرّف ضبط الخدمة وكلمة المرور على الملصق المتعلق بنقطة الوصول.إذا كنت لا تعرف معرّف ضبط الخدمة (SSID) وكلمة المرور، فاتصل بالشخص الذي قام بإعداد نقطة الوصول، أو راجع الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول.
☐ إذا كنت تتصل بأحد معرفات ضبط الخدمة (SSID) الخاصة بأحد أنواع الاتصال اللاسلكي للجهاز الزكي، فتحقق من وجود معرف خدمة ضبط الخدمة (SSID) وكلمة المرور في الوثائق المرفقة مع الجهاز الذكي.
ا إذا انقطع اتصال شبكة Wi-Fi بشكل مفاجئ، فتحقق من الشروط التالية.إذا كان أيٌّ من هذه الشروط قابلاً للتطبيق، فأعد تعيين إعدادات الشبكة من خلال تنزيل البرنامج من موقع الويب التالي وتشغيله. http://epson.sn > الإعداد
🗖 تمت إضافة جهاز ذكي آخر على شبكة الإنترنت من خلال الضغط على زر الإعداد.
الم إعداد شبكة Wi-Fi باستخدام أي طريقة أخرى تختلف عن الضغط على زر الإعداد. $lacksquare$
معلومات ذات صلة ← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 22 ← "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 23
E-5
الرسالة:
Security mode (e.g. WEP, WPA) does not match the current setting of the printer. Confirm security mode. Contact your network administrator for assistance.
الحلول:
تأكد من ضبط نوع الأمان الخاص بنقطة الوصول على أحد الخيارات التالية.إذا لم يتم ضبطه على هذا النحو، فقم بتغيير نوع الأمان في نقطة الوصول ثم قم بإعادة ضبط إعدادات شبكة الطابعة.
(ست 40) بت WEP-64 🖵
(ست 104) بت WEP-128 بت WEP-128 بت
* (WPA PSK (TKIP/AES $lacksquare$
(WPA PSK (TKIP/AES =
*(WPA PSK (TKIP/AES \box) *(WPA2 PSK (TKIP/AES \box)
*(WPA2 PSK (TKIP/AES 🖵

🗖 تم تشغيل الأجهزة.

إعدادات الشبكة

E-6
الرسالة:
MAC address of your printer may be filtered. Check whether your router/access point has restrictions such as MAC address filtering. See the documentation of the router/access point or contact your network administrator for assistance.
الحلول:
الثائق من تعطيل وظيفة تصفية عنوان MAC.إذا كان مفعلاً، فقم بتسجيل عنوان MAC الخاص بالطابعة حتى لا تتم تصفيته.انظر الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول للحصول على التفاصيل. يمكنك التحقق من عنوان MAC من خلال الجزء الخاص بـ Network Status بتقرير اتصال الشبكة.
🗖 إذا كانت نقطة وصلك تستخدم المصادقة نفسها التي تمت مشاركتها مع أمان WEP، فتأكد من صحة مفتاح المصادقة ومؤشرها.
اذا كان عدد الأجهزة القابلة للاتصال على نقطة الوصول أقل من عدد أجهزة الشبكة التي ترغب في الاتصال بها، فاضبط الإعدادات على نقطة الاتصال لزيادة عدد الأجهزة القابلة للاتصال.تفضّل بالاطلاع على الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول لضبط الإعدادات.
معلومات ذات صلة ➡ "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 29 ➡ "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 37
E-8
الرسالة: Incorrect IP address is assigned to the printer. Confirm IP address setup of the network device (hub, router, or access point). Contact your network administrator for assistance.
الحلول:
🗖 قم بتمكين وظيفة DHCP في نقطة الوصول إذا تم تعيين إعداد عنوان IP الذي تم الحصول عليه للطابعة على التشغيل التلقائي.
لانه أذا تم ضبط إعداد عنوان IP الذي تم الحصول عليه للطابعة إلى وضع التشغيل اليدوي، فإن عنوان IP الذي قمت بضبطه يدويًا غير صالح لأنه خارج النطاق (على سبيل المثال: 0.0.0.0.0).عينٌ عنوان IP صالحًا من لوحة التحكم بالطابعة أو باستخدام Web Config.
معلومات ذات صلة ← "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 29
E-9
الرسالة:
Confirm the connection and network setup of the PC or other device. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.
الحلول:
تحقق مما يلي.

🗖 بإمكانك الدخول إلى الإنترنت وأجهزة الحاسوب، أو أجهزة الشبكة الأخرى على نفس الشبكة من الأجهزة التي ترغب في توصيلها بالطابعة.
إذا لم يتم توصيل طابعتك وأجهزة الشبكة بعد التأكد مما سبق، فقم بإيقاف تشغيل نقطة الوصول.انتظر حوالي 10 ثوانٍ، ثم قم بتشغيلها.ثم أعد تعيين إعدادات الشبكة من خلال تنزيل برنامج التثبيت من موقع الويب التالي وتشغيله.
http://epson.sn الإعداد
معلومات ذات صلة
← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 22
E-10
الرسالة:
Confirm IP address, subnet mask, and default gateway setup. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.
الحلول:
تحقق مما يلي.
🖵 تم تشغيل الأجهزة الأخرى على نفس الشبكة.
لتكون عناوين الشبكة (عنوان IP، وقناع الشبكة الفرعية، والبوابة الافتراضية) صحيحة إذا قمت بضبط التشغيل اليدوي لعنوان IP الذي تم الحصول عليه للطابعة.
أعد ضبط عنوان الشبكة إذا كانت تلك الخطوات غير صحيحة. يمكنك التحقق من عنوان IP، وقناع الشبكة الفرعية، والبوابة الافتراضية من خلال الجزء الخاص بـ Network Status بتقرير اتصال الشبكة.
إذا تم تمكين وظيفة DHCP، فقم بتغيير إعدادات عنوان IP الذي تم الحصول عليه للطابعة إلى تلقائي. إذا كنت تريد ضبط عنوان IP بشكل يدوي، فتحقق من عنوان IP الخاص بالطابعة من خلال الجزء الخاص بـNetwork Status بتقرير اتصال الشبكة، ثم حدد التشغيل اليدوي من على شاشة إعدادات الشبكة.قم بضبط قناع الشبكة الفرعية على القيمة [255.255.255.].
إذا لم يتم توصيل طابعتك وأجهزة الشبكة، فأوقف تشغيل نقطة الوصول.انتظر حوالي 10 ثوانٍ، ثم قم بتشغيلها.
معلومات ذات صلة
 ◄ "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 29 ◄ "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 37
E-11
الرسالة:
Setup is incomplete. Confirm default gateway setup. Connection using the EpsonNet Setup is available. Contact your network administrator for assistance.
الحلول:
تحقق مما يلي.
🗖 أن يكون عنوان البوابة الافتراضي صحيحًا إذا قمت بضبط إعداد TCP/IP الخاص بالطابعة على الوضع اليدوي.
🗖 أن يكون الجهاز الذي تم ضبطه كبوابة افتراضية قيد التشغيل.

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

معلومات ذات صلة

- → "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 29
 - ← "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 37

E-12

الرسالة:

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

الحلول:

تحقق مما يلي.

- □ تم تشغيل الأجهزة الأخرى على نفس الشبكة.
- 🖵 صحة عناوين الشبكة (عنوان IP، وقناع الشبكة الفرعية، والبوابة الافتراضية) إذا قمت بإدخالها بشكل يدوى.
 - 🗖 مَاثل عناوين الشبكة الخاصة بالأجهزة الأخرى (قناع الشبكة الفرعية، والبوابة الافتراضية).
 - ☐ عدم تعارض عنوان IP مع أي أجهزة أخرى.

إذا لم يتم توصيل طابعتك وأجهزة الشبكة بعد التأكد مما سبق، فحاول القيام ما يلى.

- 🗖 أوقف تشغيل نقطة الوصول.انتظر حوالي 10 ثوانِ، ثم قم بتشغيلها.
- أعد ضبط إعدادات الشبكة مرة أخرى باستخدام برنامج التثبيت. يمكنك تشغيله من خلال الموقع الإلكتروني التالي. http://epson.sn
- يمكنك تسجيل العديد من كلمات المرور في نقطة الوصول التي تستخدم نوع الأمان الخاص بـWEP.إذا تم تسجيل العديد من كلمات المرور، فتأكد من ضبط كلمة المرور الأولى المسجلة على الطابعة.

معلومات ذات صلة

- → "ضبط عناص إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 29
 - → "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 22

E-13

الرسالة:

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

الحلول:

تحقق مما يلي.

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

إعدادات الشبكة

ناء إجراء ضبط TCP/IP	T الخاصة بالطابعة تلقائيًا أث	تم ضبط إعدادات CP/IP	زة الشبكة بشكل يدوي.(إذا	لـ TCP/IP الخاص بأجهر	🗖 عدم ضبط
	الخاصة بالأجهزة الأخرى.)	مُبكّة الطابعة عن الشبكة	شُكل يُدوي، فقد تختلف ش	جهزة الشبكة الأخرى بـ	الخاص بأ

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

- اً أوقف تشغيل نقطة الوصول.انتظر حوالي 10 ثوانٍ، ثم قم بتشغيلها. \Box
- 🖵 قم بضبط إعدادات الشبكة على جهاز الكمبيوتر المتصل بنفس الشبكة التي تتصل بها الطابعة باستخدام المثبت. مكنك تشغيله من خلال الموقع الإلكتروني التالي.

الإعداد < http://epson.sn

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

معلومات ذات صلة

- ← "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 29
 - → "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 22

رسالة حول بيئة الشبكة

الحل	الرسالة
يمكن ضبط نفس SSID على العديد من نقاط الوصول.تحقق 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.
يمكنك توصيل حتى أربعة أجهزة من أجهزة الكمبيوتر والأجهزة الذكية من خلال الاتصال بشبكة Wi-Fi في كنك توصيل حتى أربعة أجهزة من أجهزة الكمبيوتر أو جهاز ذكي آخر، قم أولاً بفصل أحد الأجهزة المتصلة.	*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.

طباعة ورقة حالة الشبكة

مكنك التحقق 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◄، و ◄، ثم اضغط على الزر OK.

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

إعدادات الشبكة

استبدال نقاط وصول جديدة أو إضافتها

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

معلومات ذات صلة

→ "تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر" في الصفحة 38

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 ا**لإعداد**، ثم قم ببدء الإعداد.

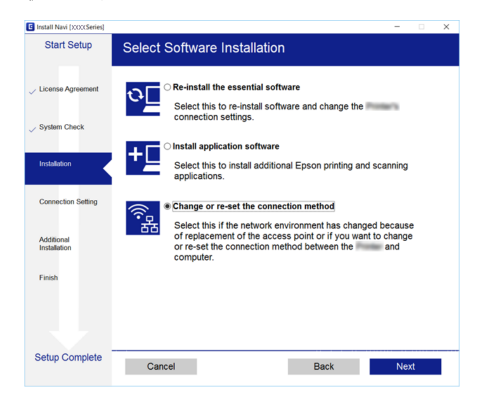
http://epson.sn

الإعداد باستخدام قرص البرامج (فقط للطُرز المزودة بقرص برامج والمستخدمين الذين يمتلكون أجهزة كمبيوتر مزودة بمحركات أقراص.) أدخل قرص البرامج داخل جهاز الكمبيوتر، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

تحديد تغيير طرق الاتصال

اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة حتى تظهر الشاشة التالية.

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

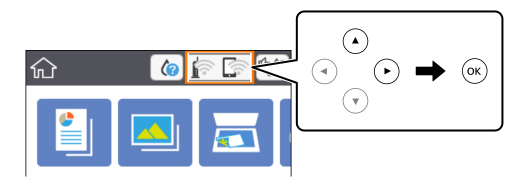


إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم

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

1. حدد الله الشاشة الرئيسية.

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



- موصى به).
 عدد 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 الاكتمال، قم بإغلاق الشاشة.تغلق الشاشة تلقائيًا بعد فترة زمنية محددة.
 - 7. اضغط على زر 🏗.

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

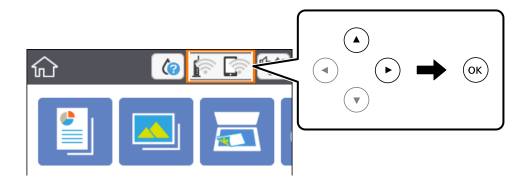
ملاحظة:

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

إعدادات الشبكة



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



- .Wi-Fi Direct عدد
- يتم عرض معلومات Wi-Fi Direct.
 - 3. حدد تغيير الإعدادات.
 - 4. حدد تعطیل Wi-Fi Direct.
 - اضغط على زر OK.
- عندما تظهر رسالة الاكتمال، قم بإغلاق الشاشة.
 تغلق الشاشة تلقائيًا بعد فترة زمنية محددة.
 - 7. اضغط على زر 🏗.

استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم

مكنك استعادة جميع إعدادات الشبكة إلى الأوضاع الافتراضية.

- حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.
 لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲ ▼، و▶، و◄، تم اضغط على الزر OK.
 - 2. حدد استعادة الإعدادات الافتراضية > إعدادات الشبكة.
 - 3. قم بفحص الرسالة، ثم حدد **نعم**.
 - عندما تظهر رسالة الاكتمال، قم بإغلاق الشاشة.
 تغلق الشاشة تلقائيًا بعد فترة زمنية محددة.

معلومات ذات صلة

→ "العمليات الأساسية" في الصفحة 17

الورق والسعات المتوفرة

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

ورق Epson الأصلي

الطباعة بلا حدود	الطباعة على الوجهين	سعة التحميل (الورق)	الحجم	اسم الوسائط
1	$^{1^*}$ تلقائي، يدوي	120	A4	Epson Bright White Ink Jet Paper
1	-	^{2*} 20	A4، 1813×سم (75×بوصات)، 10 15 × سم (4 6 × بوصات)	Epson Ultra Glossy Photo Paper
✓	-	^{2*} 20	A4، 1813×سم (75×بوصات)، العرض 16:90 (181202×مم)، 10 15 × سم (4 6 × بوصات)	Epson Premium Glossy Photo Paper
1	ı	^{2*} 20	A4، 10 15 × سم (4 6 × بوصات)	Epson Premium Semigloss Photo Paper
1	-	^{2*} 20	A4، 1813×سم (75×بوصات)، 10 15×سم (4 6 × بوصات)	Epson Photo Paper Glossy
1	-	20	A4	Epson Matte Paper- Heavyweight
1	يدوي	1	A4	Epson Double-Sided Matte Paper
1	ı	100	A4	Epson Photo Quality Ink Jet Paper

 $^{^{*}}$ 1 هكنك تحميل عدد يصل إلى 30 ورقة بالنسبة للورق المطبوع بالفعل على أحد وجهيه.

ملاحظة:

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

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

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

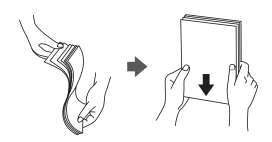
الورق المتوفر تجاريًا

الطباعة بلا حدود	الطباعة على الوجهين	سعة التحميل (ورق أو أظرف)	الحجم	اسم الوسائط
✓	تلقائي، يدوي ^{*2}	150	Letter، وA4	ورق عادي
-	تلقائي، يدوي ^{*2}	150	B5، و270 × 16K (195 ملم)	ورق ن <i>سخ</i>
-	2* يدوي	150	A5، وA6، وB6	ورق ذو رأسية ^{*3}
-	يدوي	1	Legal، 13 8.5 × بوصة	
-	يدوي	1	معرَّف من قبل المستخدم*1 (ملم)	
			× 257 182 إلى × 127 89	
			297 215.9 الى 1200 × إلى	
-	تلقائي، يدوي	1	معرَّف من قبل المستخدم ^{1*} (ملم)	
			× 297 215.9 إلى × 257 182	
-	-	10	ظرف #10 وظرف DL وظرف C6	ظرف

- 1 يتوفر فقط خيار الطباعة من الكمبيوتر أو من أحد الأجهزة الذكية.
- 2° يمكنك تحميل عدد يصل إلى 30 ورقة بالنسبة للورق المطبوع بالفعل على أحد وجهيه.
- *3 الأوراق التي تحتوي على معلومات مثل اسم المرسل أو اسم الشركة تتم طباعة رأسها سلفًا. يجب أن يكون هناك هامش 3 مم أو أكثر في الجزء العلوي للورقة. الطباعة على الوجهين والطباعة بلا حدود غير متوفرتين بالنسبة للورق ذي الرأسية.

احتياطات التعامل مع الورق

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



🗖 إذا كان الورق مجعدًا، فقم بتسويته أو لفه برفق في الاتجاه المعاكس قبل التحميل.قد ينتج عن الطباعة على ورق مجعد انحشار الورق وتلطخ



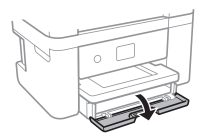
- لا تستخدم الورق المجعد، أو الممزق، أو المقطوع، أو الملفوف، أو المبلل، أو السميك للغاية، أو الرفيع للغاية، أو الورق الذي يحتوي على ملصقات.قد ينتج عن استخدام هذه الأنواع من الورق انحشار الورق وتلطخ الحبر على المطبوعات.
- 🗖 تأكد من أنك تستخدم الورق ذا الحبة الطويلة.إذا لم تكن متأكدًا من نوع الورق الذي تستخدمه، راجع عبوة الورق أو اتصل بالجهة المصنعة للتأكد من مواصفات الورق.

معلومات ذات صلة

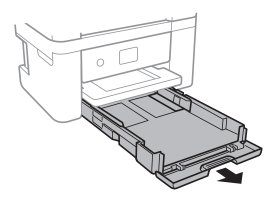
← "مواصفات الطابعة" في الصفحة 182

تحميل الورق في درج الورق

1. افتح الغطاء الأمامي حتى يستقر في مكانه.

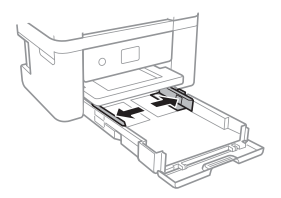


2. تأكد من أن الطابعة لا تعمل، ثم اسحب درج الورق إلى الخارج.

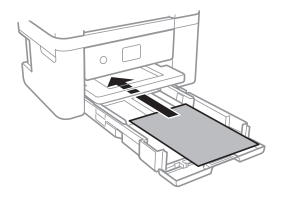


يتعذّر إزالة درج الورق.

3. حرك موجهات الحافة إلى أقصى موضع لها.



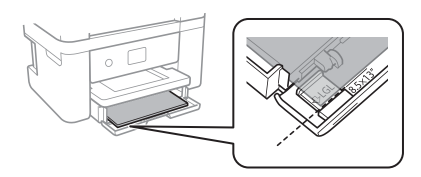
4. حمُّل الورق حتى يلمس نهاية درج الورق بحيث يكون الوجه القابل للطباعة متجهًا لأسفل.



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

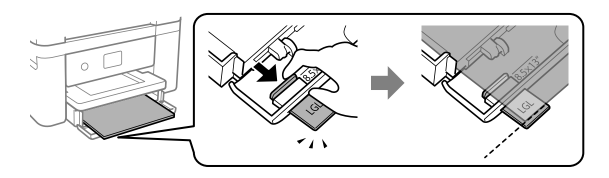
¶ 8.5×13 بوصة

حمّل الورق باستخدام خط المحاذاة.

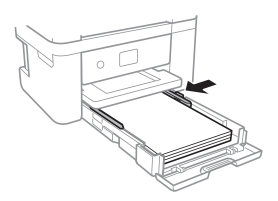


Legal 🖵

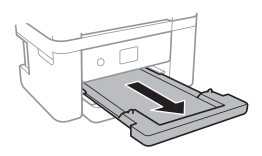
اسحب موجه الورق الخاص مقاس legal إلى الخارج وحمّل الورق باستخدام خط المحاذاة.



5. حرك موجهات الحواف تجاه حواف الورق.



- 6. أدخل درج الورق برفق.
- 7. في لوحة التحكم، اضبط حجم ونوع الورق الذي حمَّتهه في درج الورق. إذا لم يتم عرض حجم الورق، فحدد معرف من قبل المستخدم.
 لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲ ▼، و▶، و◄، ثم اضغط على الزر OK.
 - .ــ
 - \Box 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.
- و حالة الورق ذي الرأسية، إذا قمت بالطباعة على ورق أصغر من الإعداد الموجود في برنامج تشغيل الطابعة، فقد تطبع الطابعة خارج حواف الورق؛ مما يمكن أن يؤدي إلى لطخات حبر على المطبوعات الخاصة بك وتراكم حبر زائد داخل الطابعة. تأكد من تحديد إعداد حجم الورق الصحيح.
 - 🗖 الطباعة على الوجهين والطباعة بلا حدود غير متوفرتين بالنسبة للورق ذي الرأسية. وأيضًا، قد تكون سرعة الطباعة أقل.
 - 8. حرك درج الإخراج للخارج.

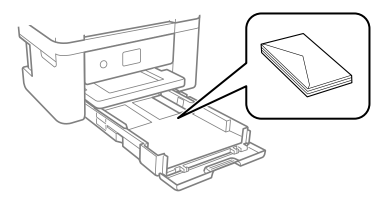


معلومات ذات صلة

- → "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 42
 - ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41
 - → "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
- → "تحميل الأظرف والاحتياطات" في الصفحة 46

تحميل الأظرف والاحتياطات

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



تم بتهوية حواف الأظرف ومحاذاتها قبل التحميل. عندما تكون الأظرف المرصوصة منتفخة بالهواء، اضغط عليها لأسفل لتسويتها قبل التحميل.



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

معلومات ذات صلة

- → "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43

قائمة نوع الورق

للحصول على نتائج طباعة مثلى، حدد نوع الورق المناسب.

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

	نوع الوسائط	
برنامج تشغيل الطابعة	لوحة التحكم	
Epson Ultra Glossy	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy Photo Paper
Epson Premium Glossy	فاخر لامع	Epson Premium Glossy Photo Paper
Epson Premium Semigloss	فاخر شبه لامع	Epson Premium Semigloss Photo Paper
Photo Paper Glossy	Glossy	Epson Photo Paper Glossy
Epson Matte	Matte	Epson Matte Paper-Heavyweight
		Epson Double-Sided Matte Paper
		Epson Photo Quality Ink Jet Paper

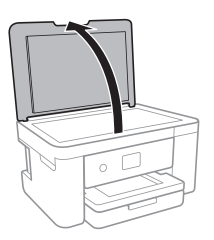
وضع المستندات الأصلية

وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية

آ هام

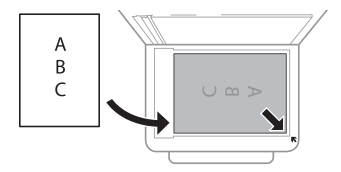
عند وضع مستندات أصلية كبيرة الحجم مثل الكتب، يؤدي ذلك إلى منع الضوء الخارجي من الإشراق مباشرةً على زجاج الماسحة الضوئية.

1. افتح غطاء المستندات.



2. قم بإزالة أي أتربة 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 ضوئيًا.

4. أغلق الغطاء برفق.



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

5. أزل المستندات الأصلية بعد المسح الضوئي.

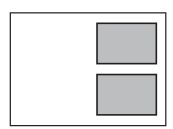
ملاحظة:

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

كيفية وضع مستندات اصلية متعددة

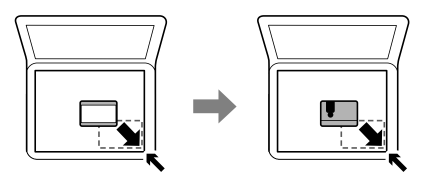
وضع صور للنسخ

 $_{3}$ يكنك وضع صور متعددة في المرة الواحدة لعمل نسخ منفصلة.ويجب أن تكون الصور أكبر من 40 $_{3}$ 0 ملم. ضع إحدى الصور على بعد 5 ملم من العلامة الموجودة بزاوية زجاج الماسحة الضوئية، واترك مسافة 5 ملم بين الصور. يكنك وضع صور مختلفة الأحجام في وقت واحد الد الأقصى للحجم: 15 $_{3}$ 1 سم ($_{3}$ 4 بوصات)



وضع إحدى بطاقات الهوية لنسخها

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

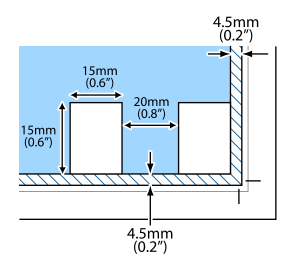


وضع صور متعددة لمسحها ضوئيًا في الوقت نفسه

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

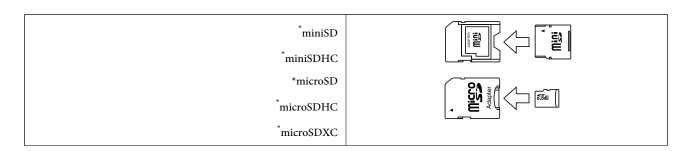
ملاحظة:

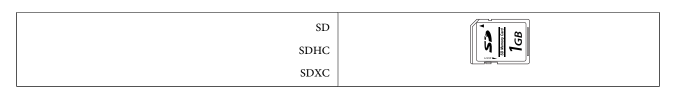
مَكين خانة اختيار صورة مصغرة في أعلى نافذة المعاينة.



إدخال بطاقة ذاكرة

بطاقات الذاكرة المعتمدة





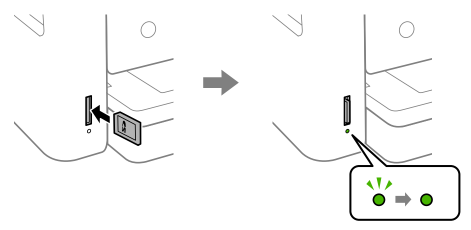
ركب مهايئًا يناسب فتحة بطاقة الذاكرة. وإلا، فقد تنحشر البطاقة.

إدخال بطاقة ذاكرة وإخراجها

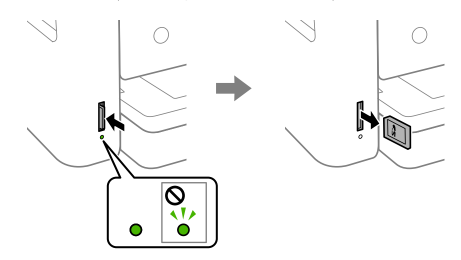
1. أدخل بطاقة الذاكرة في الطابعة.

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 يومض، ثم اضغط على البطاقة لإزالتها.



آ هام

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

•	ة	ملاحظ	

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

معلومات ذات صلة

← "مواصفات أجهزة التخزين الخارجية" في الصفحة 185

الوصول إلى بطاقة الذاكرة من الكمبيوتر

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

الم	
أدخل بطاقة الذاكرة بعد إزالة الحماية ضد الكتابة. $lacksquare$	
ن حالة حفظ صورة على بطاقة الذاكرة من جهاز كمبيوتر، لن يتم تحديث الصورة وعدد الصور على شاشة LCD . أخرج بطاقة الذاكرة وأدخلها مرةً أخرى.	
الت عند مشاركة جهاز خارجي وإدخاله في الطابعة بين أجهزة الكمبيوتر المتصلة عبر USB وعبر شبكة، يُسمح فقط بحق الوصول للكتابة لأجهزة الكمبيوتر المتصلة باستخدام الطريقة التي حددتها في الطابعة. للكتابة إلى جهاز تخزين خارجي، أدخل ا لإعدادات 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:

Mac OS

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

ملاحظة:

- لازالة 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.
- \Box للوصول إلى جهاز تخزين خارجي من خلال الشبكة، حدد Connect to Server < Go من القائمة على سطح المكتب. أدخل اسم طابعة \Box \Box الفرصول إلى اسم الطابعة) في عنوان الخادم ثم انقر فوق اتصال.

معلومات ذات صلة

→ "التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام بطاقات الذاكرة" في الصفحة 12

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 لعلبة الصيانة.

عند ظهور العلامة !، يشير ذلك إلى استمرار العمل مستوى حبر منخفض أو امتلاء علبة الصيانة تقريبًا. عند ظهور رمز x، يجب عليك استبدال العنصر نظرًا لنفاد الحبر أو امتلاء علبة الصيانة.

يُحكنك 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 تلقائيًا عند عدم استخدامها لفترة زمنية معينة. يمكنك ضبط الوقت قبل استخدام إدارة الطاقة. أي زيادة ستؤثر على الفعالية الخاصة باستهلاك المنتج للطاقة. يرجى مراعاة البيئة المحيطة قبل إجراء أية تعديلات.

إعدادات إيقاف تشغيل:

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

ايقاف تشغيل في حالة عدم النشاط 🖵

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

🗖 إيقاف تشغيل في حالة الفصل

حدد هذا الإعداد لإيقاف تشغيل الطابعة بعد مرور 30 دقيقة عند قطع اتصال كل منافذ الشبكة، بما فيها المنفذ LINE. قد لا تتوفر هذه الميزة وفقًا لمنطقتك.

موقت النوم:

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

:Language/اللغة

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 56
 - ◄ "إدخال أحرف" في الصفحة 18

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

تهبئة الورق:

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

الوضع الصامت:

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

وقت جفاف الحر:

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؛ للطباعة أثناء تحرك رأس الطباعة إلى اليسار واليمين. إذا كانت خطوط التسطير الرأسية أو الأفقية تبدو غير واضحة أو غير متحاذية في المطبوعات، فقد يؤدي تعطيل هذه الميزة إلى حل المشكلة، إلا أن إجراء ذلك قد يقلل سم عة الطباعة.

الاتصال بكمبوتر عبر USB:

حدد **مَكين** 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

إعدادWi-Fi:

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

ٔ (موصی به):	Wi-Fi 🖵
--------------	---------

Wi-Fi Direct 🖵

الشبكة:	حالة
لعرض الاتصالات الحالية بالشبكة.	
Wi-Fi حالة 🖵	
Wi-Fi Direct حالة ي	
lacksquare ورقة حالة الطباعة	
ق من الاتصال:	التحق
للتحقق من اتصال الشبكة الحالية وطباعة التقرير.إذا واجهتك أية مشكلات تتعلق بالاتصال، فراجع تقرير الفحص لحل تلك المشكلات.	
م:	متقد
قم بضبط الإعدادات التفصيلية التالية.	
اسم الجهاز $lacksquare$	
TCP/IP \Box	
الخادم الوكيل $lacksquare$	
ات صلة	معلومات ذ
عدادات شبكة Wi-Fi يدويًا" في الصفحة 24	-
عدادات Wi-Fi عن طريق الضّغط على زر الإعداد (WPS)" في الصفحة 25	← "ضبط إ
عدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمزPIN التعريف الشخصي (WPS)" في الصفحة 26	← "ضبط إ.
عدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 27	
ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 37	
، من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 30 الإصلاح المترب تمالد كتال في الربية تمويد	
لإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 29	→ "ضبط اا
ىن خيارات إعدادات خدمة الويب	المزيد ه
م على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.	حدد القوائـ
> إعدادات خدمة الويب	الإعدادات
ت Epson Connect:	خدما
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.	
تعلیق/استئناف $lacksquare$	
الغاء التسجيل $lacksquare$	
للحصول على مزيد من التفاصيل، اطلع على موقع الويب التالي.	
https://www.epsonconnect.com/	
http://www.epsonconnect.eu (أوروبا فقط)	

:Google Cloud P	دمات Print	خ
-----------------	------------	---

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

🗖 تمكن/تعطيل

للغاء 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 155

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. منع 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 تحديث البرامج الثابتة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات > تحديث البرامج الثابتة

تحدیث:

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

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.

توفر الطاقة

تدخل الطابعة في وضع السكون أو يتم إيقاف تشغيلها تلقائيًا 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 تشتمل الطابعة على ميزة تتيح إيقاف تشغيلها تلقائيًا إذا لم يتم توصيلها بالشبكة خلال 30 دقيقة.

توفير الطاقة — لوحة التحكم

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲ ▼، و▶، و♦، وأحد أضغط على الزر OK.

- 2. حدد الإعدادات الأساسية.
- 3. نفِّذ أحد الإجراءات التالية.
- حدد موقت النوم أو إعدادات إيقاف تشغيل > إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط أو إيقاف تشغيل في حالة الفصل ثم اضبط الاعدادات.
 - □ 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 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/Windows Server 2016 🖵
انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطابعات في ا لأجهزة والصوت .انقر بزر الماوس الأيمن فوق الطابعة أو اضغط عليها مع الاستمرار ثم حدد تفضيلات الطباعة .
Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 🖵
حدد سطح المكتب > الإعدادات > لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت.انقر بزر الماوس الأيمن فوق الطابعة أو اضغط عليها مع الاستمرار ثم حدد تفضيلات الطباعة.
Windows 7/Windows Server 2008 R2 🖵
انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت .انقر بزر الماوس الأيمن فوق الطابعة الخاصة بك، ثد حدد تفضيلات الطباعة .
Windows Vista/Windows Server 2008
انقر فوق زر البدء، وحدد لوحة التحكم > الطابعات في ا لأجهزة والصوت .انقر بزر الماوس الأيمن فوق طابعتك، ثم حدد تحديد تفضيلات الطباعة.
Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 🖵
انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم > الطابعات والأجهزة الأخرى > الطابعات والفاكسات .انقر بزر الماوس الأيمن فوق الطابعة الخاصا بك، ثم حدد تفضيلات الطباعة .
الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من رمز الطابعة على شريط المهام

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

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

ملاحظة:

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

أساسيات الطباعة

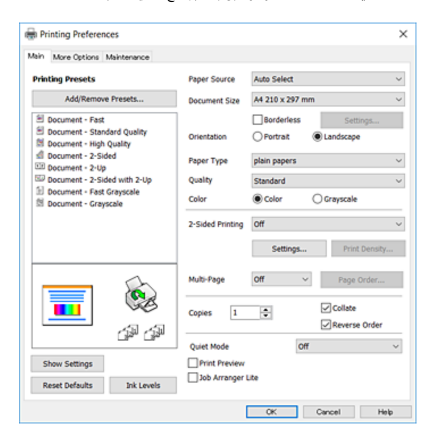
ملاحظة:

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

1. افتح الملف الذي تريد طباعته.

حمّل الورق في الطابعة إذا لم يتم تحميله بالفعل.

- 2. حدد **طباعة** أو إعداد الصفحة من القامّة 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.

ىلاحظة:

- يكنك أيضًا الاطلاع على التعليمات عبر الإنترنت للحصول على شرح لعناصر الإعداد.يعرض النقر بزر الماوس الأيمن فوق أحد العناصر تعليمات.
 - 🗖 عند تحديد **معاينة قبل الطباعة**، مكنك مشاهدة معاينة المستند قبل طباعته.
 - 6. انقر فوق موافق لإغلاق نافذة برنامج تشغيل الطابعة.
 - 7. انقر فوق طباعة.

ملاحظة:

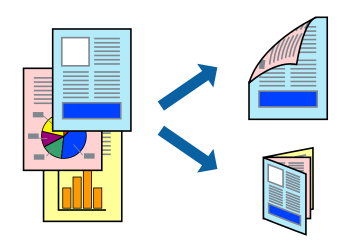
عند تحديد معاينة قبل الطباعة، يتم عرض نافذة المعاينة. لتغيير الإعدادات، انقر فوق إلغاء، ثم كرر الإجراء من الخطوة 2.

معلومات ذات صلة

- → "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43
 - → "قامَّة نوع الورق" في الصفحة 46
 - → "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 73

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.
- لك يمكنك استخدام الطباعة على الوجهين بشكلٍ يدوي أو تلقائي.خلال الطباعة اليدوية على الوجهين، اقلب الورق للطباعة على الوجه الآخر عندما تنتهي الطابعة من طباعة الوجه الأول.
 - 🗖 في حالة عدم استخدام ورق مناسب للطباعة على الوجهين، قد تنخفض جودة الطباعة وينحشر الورق.

معلومات ذات صلة

→ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41

إعدادات الطباعة

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

ملاحظة:

لتمكين EPSON Status Monitor 3، انقر فوق إعدادات موسعة في علامة التبويب الصيانة، ثم حدد محكين EPSON Status Monitor 3.

- 1. في علامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، حدد خيارًا من الطباعة على الوجهين.
 - 2. انقر فوق إعدادات، واضبط الإعدادات المناسبة، ثم انقر فوق موافق.

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

ملاحظة:

- 🗖 لطباعة كتيب مطوى، حدد كتيب.
- ☐ عند ضبط كثافة الطباعة، مكنك ضبط كثافة الطباعة حسب نوع الملف.
- تد تكون عملية الطباعة بطيئة بناء على مجموعة الخيارات المحددة لـ حدد "" نوع المستند"" في النافذة ضبط كثافة الطباعة والمحددة لـ الجودة في علامة التبويب رئيسي.

3. انقر فوق **طباعة**.

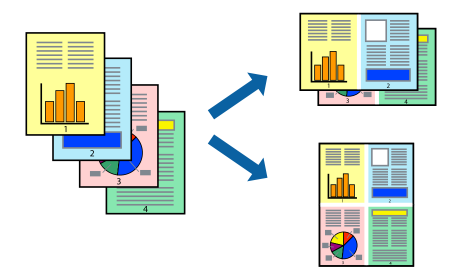
للطباعة اليدوية على الوجهين، يظهر إطار منبثق على الكمبيوتر عندما تنتهي الطباعة على الجانب الأول.اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

- → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 57
- ← "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 73

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.

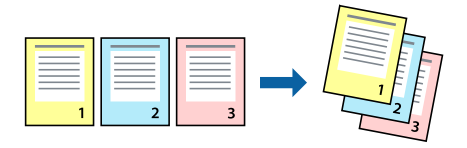
لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

معلومات ذات صلة

- → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 57
- ← "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 73

الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي)

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



إعدادات الطباعة

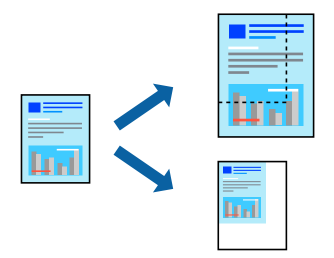
في علامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، حدد ترتيب عكسي.

معلومات ذات صلة

- → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 57
- ← "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 73

طباعة مستند مصغر أو مكبر

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



إعدادات الطباعة

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

حدد مركز لطباعة الصور في وسط الصفحة.

ملاحظة:

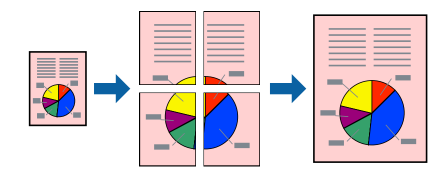
لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

معلومات ذات صلة

- → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 57
- → "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 74

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

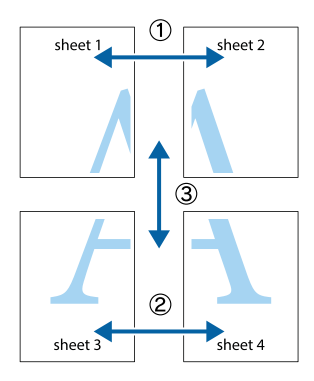
في علامة التبويب الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة رئيسي حدد ملصق 2x1، أو ملصق 2x2، أو ملصق 3x3، أو ملصق 4x4 كإعداد متعدد الصفحات. إذا نقرت فوق إعدادات، يمكنك تحديد الشرائح التي لا تريد طباعتها. كما يمكنك تحديد خيارات موجه القطع.

معلومات ذات صلة

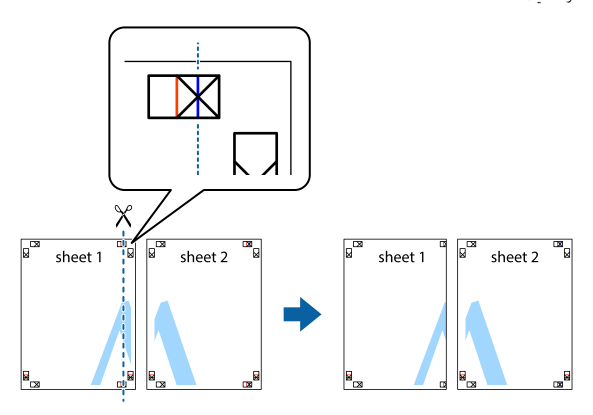
- → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 57
- → "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 73

عمل ملصقات باستخدام علامات محاذاة متراكبة

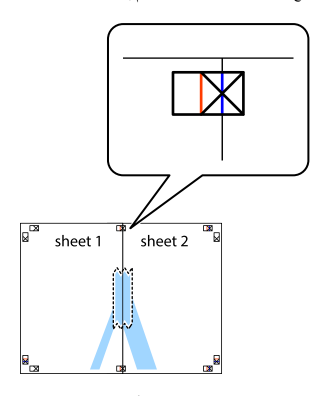
إليك مثالاً لكيفية عمل ملصق عندما يتم تحديد ملصق 2x2 ، وتحديد علامات محاذاة متراكبة في طباعة موجهات القطع.



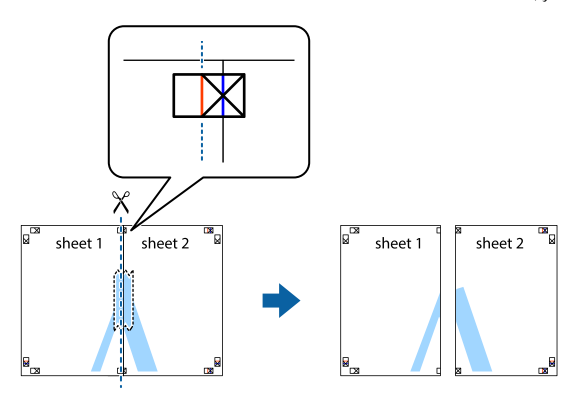
. قم بإعداد 1 Sheet و 2 Sheet. اقطع هوامش 1 Sheet بطول الخط الأزرق الرأسي ومرورًا بمنتصف العلامتين المتصالبتين العلوية والسفلية.



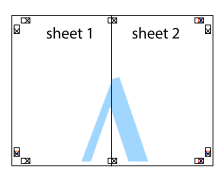
2. ضع حافة 1 Sheet فوق 2 Sheet وقم محاذاة العلامات المتصالبة، ثم قم بتثبيت الورقتين معًا من الخلف مؤقتًا.



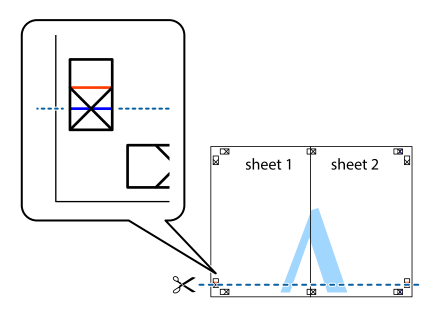
3. اقطع الورقتين اللتين قمت بتثبيتهما معًا إلى ورقتين في الخط الطولي الأحمر عبر علامات المحاذاة (الخط إلى يسار العلامات المتصالبة في هذه المرة).



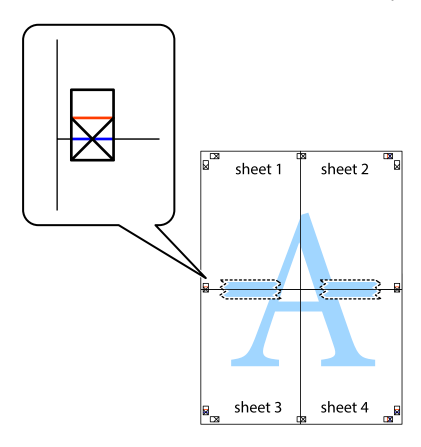
4. قم بتثبيت الورقتين معًا من الخلف.



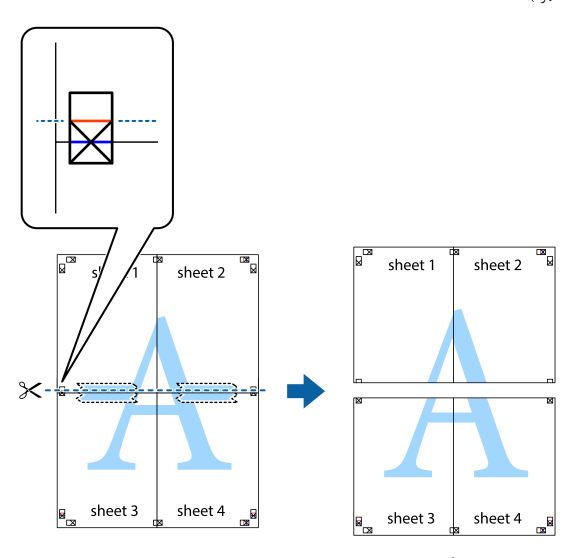
- كرر الخطوات من 1 إلى 4 لتثبيت 3 Sheet و 4 معًا.
- 6. اقطع هوامش 1 Sheet و 2 Sheet بطول الخط الأزرق الأفقي ومرورًا منتصف العلامتين المتصالبتين اليسرى واليمنى.



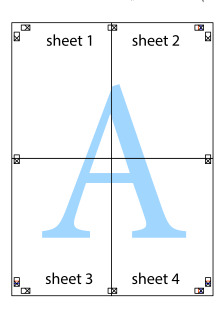
7. ضع حافة الورقة 1 Sheet و 2 Sheet فوق 3 Sheet و 3 Sheet وقم بمحاذاة العلامتين المتصالبتين، ثم قم بتثبيتهم معًا من الخلف مؤقتًا.



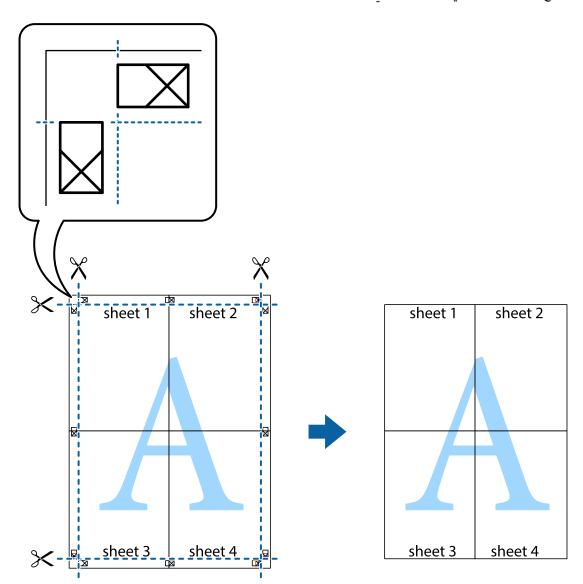
8. اقطع الورقتين اللتين قمت بتثبيتهما معًا إلى ورقتين في الخط الأفقي الأحمر عبر علامات المحاذاة (الخط إلى أعلى العلامات المتصالبة في هذه المرة).



9. قم بتثبيت الورقتين معًا من الخلف.

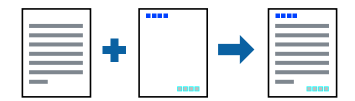


10. اقطع الهوامش المتبقية في الموجه الخارجي.



الطباعة باستخدام رأس الصفحة وتذييلها

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



إعدادات الطباعة

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

معلومات ذات صلة

- → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 57
- → "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 74

طباعة علامة مائية

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



يعد النموذج غير القابل للنسخ متوفرًا في الحالات التالية:

- 🗖 الورق: ورق عادي، ورق نسخ
 - ل بلا حدود: عدم تحدید
 - 🗖 الجودة: قياسي
- 🗖 الطباعة التلقائية على الوجهين: غير محددة
 - 🖵 تصحيح الألوان: تلقائي

ملاحظة:

مكنك أيضًا إضافة العلامة المائية أو النموذج غير القابل للنسخ الخاص بك.

إعدادات الطباعة

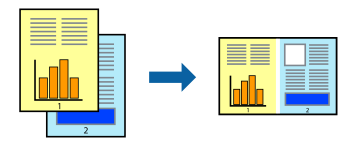
في علامة التبويب **مزيد من الخيارات** الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، انقر فوق **ميزات العلامة المائية**، ثم حدد نموذج غير قابل للنسخ أو علامة مائية.انقر فوق إ**عدادات** لتغيير التفاصيل مثل حجم النموذج أو العلامة أو كثافتهما أو موضعهما.

معلومات ذات صلة

- → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 57
- → "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 74

طباعة ملفات متعددة معا

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



إعدادات الطباعة

في علامة التبويب **رئيسي** الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، حدد **منظم المهام البسيط**.عند بدء الطباعة، يتم عرض نافذة منظم المهام البسيط.عند فتح نافذة منظم المهام البسيط، افتح الملف الذي تريد دمجه مع الملف الحالي، ثم كرر الخطوات المذكورة أعلاه.

عند تحديد مهمة طباعة تمت إضافتها إلى مشروع طباعة في نافذة منظم المهام البسيط، يمكنك تعديل تخطيط الصفحة.

انقر فوق طباعة من القامّة 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 حاليًا.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 57
- → "علامة التبويب رئيسي" في الصفحة 73

الطباعة باستخدام خاصية الطباعة العالمية بالألوان

مكنك تحسين عرض النص والصورة في المطبوعات.



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

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

أو أصغر	نقطة	96	النص:	حجم	
---------	------	----	-------	-----	--

إعدادات الطباعة

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

ملاحظة:

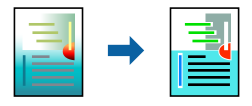
- lacktrightقد تتغير بعض الرموز المعينة ببعض النماذج، مثل "+" يظهر كـ " \pm ".
- 🗖 قد تعمل النماذج أو التسطير الخاص بالتطبيقات على تغيير المحتوى المطبوع باستخدام هذه الإعدادات.
- 🗖 قد تقل جودة الطباعة في الصور الفوتوغرافية والصور الأخرى عند استخدام إعدادات طباعة عمومية بالألوان.
 - تسير الطباعة بشكل أبطأ عند استخدام إعدادات طباعة عمومية بالألوان.

معلومات ذات صلة

- → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 57
- → "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 74

ضبط لون الطباعة

مكنك ضبط الألوان المستخدمة في مهمة الطباعة.



ملاحظة:

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:

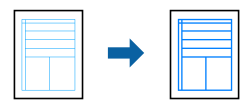
- تم تحديد تلقائي مثابة إعداد افتراضي في علامة التبويب مزيد من الخيارات. في حالة تحديد هذا الإعداد، يتم ضبط الألوان تلقائيًا لتناسب إعدادات نوع الورق وجودة الطباعة.
- لي يضبط PhotoEnhance الموجود في نافذة تصحيح الألوان اللون عن طريق تحليل موقع الهدف. لذلك، إذا غيَّتت موقع الهدف عن طريق تصغير الصورة أو تكبيرها أو قصها أو تدويرها، فقد يتغير اللون بشكل غير متوقع. يعمل تحديد إعداد بلا حدود على تغيير موقع الهدف أيضًا مما يؤدي إلى تغييرات في اللون. إذا كانت الصورة خارج نطاق التركيز، فر هما تصبح درجة اللون غير طبيعية. إذا تغير اللون أو أصبح غير طبيعي، فاطبع باستخدام وضع آخر غير PhotoEnhance.

معلومات ذات صلة

- → "أساسبات الطباعة" في الصفحة 57
- → "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 74

الطباعة لتوضيح الخطوط الرقيقة

يمكنك جعل الخطوط الرفيعة التي تكون رقيقة جداً للطباعة سميكة.



إعدادات الطباعة

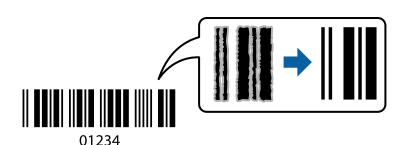
في علامة التبويب الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة مزيد من الخيارات انقر فوق خيارات الصورة في إعداد تصحيح الألوان.حدد إبراز الخطوط الرفيعة.

معلومات ذات صلة

- → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 57
- → "علامة التبويب مزيد من الخيارات" في الصفحة 74

طباعة الرموز الشريطية الواضحة

يمكنك طباعة رمز شريطي بوضوح وجعل مسحه ضوئيًا أمرًا سهلاً. لا تمكن هذه الميزة إلا إذا تعذّر إجراء المسح الضوئي للرمز الشريطي الذي طبعته فقط.



مكنك 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.

ملاحظه:

قد لا تكون ميزة إزالة تلطخات الصورة متوفرة دامًّا وفقًا 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 57

← "علامة التبويب الصيانة" في الصفحة 75

إلغاء الطباعة

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

إلغاء المهام

على الكمبيوتر الخاص بك، انقر بزر الماوس الأيمن على طابعتك في ا**لأجهزة والطابعات**، أو **الطابعات**، أو **الطابعات والفاكسات**.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 الطباعة في أحد التطبيقات، وحدد الطابعة، ثم ادخل إلى نافذة برنامج تشغيل الطابعة.

ملاحظة:

تختلف القوائم وفقًا للخيار الذي حددته.

علامة التبويب رئيسي

إعدادات طباعة مسبقة الضبط	إضافة/إزالة إعدادات مسبقة الضبط	يمكنك إضافة الإعدادات المسبقة الخاصة بك إلى إعدادات الطباعة المستخدمة بشكل متكرر أو إزالتها.حدد الإعداد المسبق الذي تريد استخدامه من القائمة.					
عرض الإعدادات	لعرض قائمة العناصر التي يتم تعيينهًا حاليًا في علامات التبويب رئيسي و مزيد من الخيارات .						
إعادة تعيين الإعداد	أعد جميع الإعدادات إلى قيم المصنع الافتراضية.تتم أيضًا إعادة ضبط الإعدادات الموجودة في علامة التبويب مزيد من الخيارات إلى الإعدادات الافتراضية.						
مستويات الحبر	لعرض مستويات الحبر التقريبية.						
مصدر الورق	حدد مصدر الورق الذي يتم تغ بالطابعة.	ذية الورق منه.حدد تحديد تلقائي لتحديد مصدر الورق المحدد تلقائيًا في لوحة التحكم الخاصة					
	في حالة احتواء الطابعة على مصدر ورق واحد فقط، لن يتم عرض هذا العنصر.						
حجم المستند	حدد حجم الورق الذي ترغب في الطباعة عليه.إذا قمت بتحديد معرف من قِبل المستخدم ، فأدخل عرض الورق وارتفاعه.						
بلا حدود	لتكبير بيانات الطباعة أكبر من حجم الورق قليلاً بحيث لا تتم طباعة هوامش حول حواف الورقة.انقر فوق إ عدادات لتحديد مقدار التكبير.						
الاتجاه	حدد الاتجاه الذي تريد استخدامه للطباعة.						
نوع الورق	حدد نوع الورق الذي تقوم بالطباعة عليه.						
الجودة	حدد جودة الطباعة التي تريد استخدامها للطباعة.تعتمد الإعدادات المتوفرة على نوع الورق الذي تحدده.انقر فوق مزيد من ا لإعدادات لضبط مزيد من الإعدادات.						
اللون	حدد لون مهمة الطباعة.						

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

علامة التبويب مزيد من الخيارات

إعدادات طباعة مسبقة الضبط	إضافة/إزالة إعدادات مسبقة الضبط	يمكنك إضافة الإعدادات المسبقة الخاصة بك إلى إعدادات الطباعة المستخدمة بشكل متكرر أو إزالتها.حدد الإعداد المسبق الذي تريد استخدامه من القائمة.					
عرض الإعدادات	لعرض قائمة العناصر التي يتم تعيينهًا حاليًا في علامات التبويب رئيسي و مزيد من الخيارات .						
إعادة تعيين الإعداد	أعد جميع الإعدادات إلى قيم المص الافتراضية.	منع الافتراضية.تتم أيضًا إعادة ضبط الإعدادات الموجودة في علامة التبويب رئيسي إلى الإعدادات					
حجم المستند	حدد حجم المستند.						
ورق الإخراج	حدد حجم الورق الذي ترغب في ا ينبغي عليك تحديدها عند الطبا	طباعة عليه.إذا اختلف ورق الإخراج عن حجم المستند، يتم تحديد تصغير/تكبير المستند تلقائيًا.لا عة بدون تصغير حجم المستند أو تكبيره.					
تصغير/تكبير المستند	للسماح لك بتصغير حجم المستند أو تكبيره.						
	ملاءمة الصفحة يقلل حجم المستند أو يكبره لملاءمة حجم الورق المحدد ورق الإخراج.						
	تكبير/تصغير إلى للطباعة باستخدام نسبة مئوية معينة.						
	مركز لطباعة الصور في منتصف الورقة.						
تصحيح الألوان	تلقائي	لضبط ألوان الصور تلقائيًا.					
	مخصص	للسماح لك بإجراء تصحيح الألوان يدويًا.انقر فوق متقدم لمزيدٍ من الإعدادات.					
	خيارات الصورة	لتمكين خيارات جودة الطباعة مثل طباعة عمومية بالألوان أو إصلاح العين الحمراء. عكنك أيضًا جعل الخطوط الرقيقة سميكة لجعلها مرئية على المطبوعات.					
ميزات العلامة المائية	للسماح لك بضبط الإعدادات للع	لامات المائية أو النموذج غير القابل للنسخ.					

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

علامة التبويب الصيانة

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

الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة في نظام التشغيل Mac OS

أساسيات الطباعة

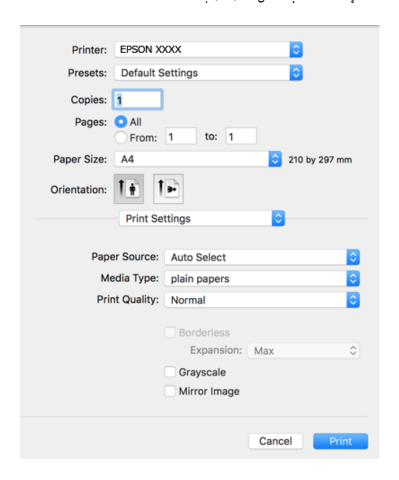
ملاحظة:

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

- افتح الملف الذي تريد طباعته.
 حمّل 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، فانقر فوق إظهار التفاصيل أو

 التوسيع نافذة الطباعة.
 - 3. حدد الطابعة الخاصة بك.

4. حدد إعدادات الطباعة من القائمة المنبثقة.



ملاحظة:

في الإصدار OS X Mountain Lion أو الإصدارات الأحدث، إذا لم يتم عرض القائمة إ**عدادات الطباعة**، فسيعني ذلك عدم تثبيت برنامج تشغيل طابعة Epson بشكلِ صحيح.

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

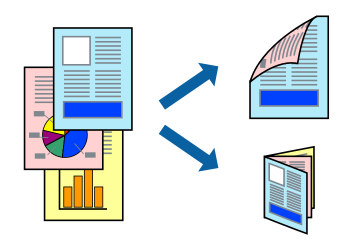
http://epson.sn

- غير الإعدادات حسب الضرورة.
 راجع خيارات القائمة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة للاطلاع على التفاصيل.
 - انقر فوق طباعة.

- → "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43
 - → "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
- → "المزيد من خبارات إعدادات الطباعة" في الصفحة 81

الطباعة على الوجهين

يمكنك الطباعة على وجهي الورقة.



ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

→ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41

إعدادات الطباعة

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

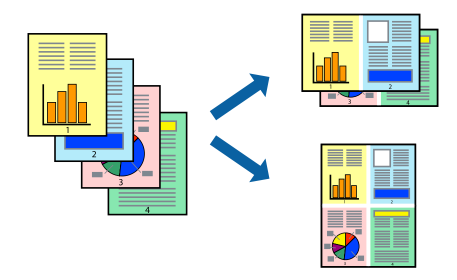
ملاحظة:

- قد يتم تقليل سرعة الطباعة بناء على نوع المستند.
- تعند 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.

- → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 75
- → "المزيد من خيارات إعدادات الطباعة على الوجهين" في الصفحة 82

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة

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



إعدادات الطباعة

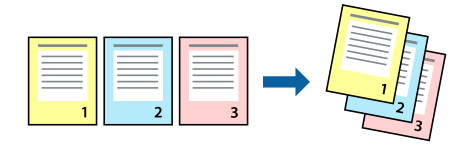
حدد تخطيط من القائمة المنبثقة.اضبط عدد الصفحات في عدد الصفحات لكل ورقة، و اتجاه المخطط (ترتيب الصفحات)، و الحد.

معلومات ذات صلة

- → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 75
- → "خيارات القائمة للتخطيط" في الصفحة 80

الطباعة والتجميع بترتيب الصفحات (الطباعة بترتيب عكسي)

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



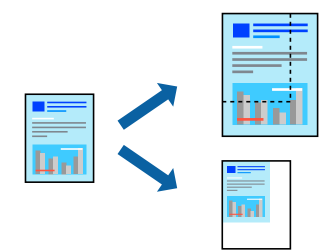
إعدادات الطباعة

حدد التعامل مع الورق من القائمة المنبثقة.حدد عكسى كإعداد ترتيب الصفحات.

- → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 75
- ← "خيارات القائمة للتعامل مع الورق" في الصفحة 81

طباعة مستند مصغر أو مكبر

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



إعدادات الطباعة

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

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

- 🗖 حدد طباعة من قائمة الملف الخاصة بالتطبيق.حدد طابعة، وأدخل نسبة مئوية في تغيير الحجم، ثم انقر فوق طباعة.
- حدد إعداد الصفحة من قائمة الملف الخاصة بالتطبيق.حدد طابعتك في تنسيق ل وأدخل نسبة مئوية في تغيير الحجم، ثم انقر فوق موافق.

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

- → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 75
- ← "خيارات القائمة للتعامل مع الورق" في الصفحة 81

ضبط لون الطباعة

مكنك ضبط الألوان المستخدمة في مهمة الطباعة.



ملاحظة:

لا يتم تطبيق هذه التعديلات على البيانات الأصلية.

إعدادات الطباعة

حدد مطابقة الألوان من القائمة المنبثقة، ثم حدد عناصر تحكم ألوان EPSON.حدد خيارات الألوان من القائمة المنبثقة، ثم حدد أحد الخيارات المتوفرة.انقر فوق السهم إلى جوار إعدادات متقدمة، ثم اضبط المزيد من الإعدادات التفصيلية.

معلومات ذات صلة

- → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 75
- ← "خيارات القائمة لمطابقة الألوان" في الصفحة 81
- ← "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، ألغ مهمة الطباعة باستخدام لوحة تحكم الطابعة.

إلغاء المهام

قر فوق رمز الطابعة في ا لمرسي .حدد المهمة التي ترغب في إلغائها ثم اتخذ أحد الإجراءات التالبة.	ن التالية.	الاحراءان	اتخذ أحد	ثم	الغائها	غ ر	تر غــ	التي	المهمة	،.حدد	المرسي	في	الطابعة	رمز	فوق	انقر
--	------------	-----------	----------	----	---------	-----	--------	------	--------	-------	--------	----	---------	-----	-----	------

OS X Mountain Lion 🖵 أو الإصدار الأحدث

انقر فوق 🗴 بجانب عداد التقدم.

v10.7.x إلى Mac OS X v10.6.8 🖵

انقر فوق **حذف**.

خيارات القائمة لبرنامج تشغيل الطابعة

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

ملاحظة:

تختلف القوائم وفقًا للخيار 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 المرآة.	اعكس أفقيًا

خيارات القائمة لمطابقة الألوان

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

خيارات القائمة للتعامل مع الورق

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

خيارات القائمة لصفحة الغلاف

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

المزيد من خيارات إعدادات الطباعة

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

المزيد من خيارات خيارات الألوان

لضبط اللون يدويًا.في إعدادات متقدمة، يمكنك تحديد الإعدادات التفصيلية.	الإعدادات اليدوية
لإتاحة صور أكثر وضوحًا وألوانًا زاهية من خلال الضبط التلقائي للتباين والتشبع والسطوع الخاص ببيانات الصورة الأصلية.	PhotoEnhance

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

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 الطابعةMac 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).

عدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة في Mac OS
\Box تجاوز الصفحة الفارغة: لمنع طباعة الصفحات الفارغة.
\Box وضع الهدوء: للطباعة بهدوء. ولكن، قد تكون سرعة الطباعة أقل.
السماح بالطباعة باللون الأسود مؤقتًا: للطباعة بالحبر الأسود فقط بشكل مؤقت. \Box
🖵 الطباعة بسرعة عالية: للطباعة عندما تتحرك رأس الطباعة في كلا الاتجاهين. تزيد سرعة الطباعة، لكن تنخفض الجودة.
🖵 إخراج المستندات للتجليد: لتغذية الورق بحيث يصبح من السهل وضعه في ملف عند طباعة بيانات landscape (عرضية) أو الطباعة على الوجهين. لا تُعد طباعة الأظرف مدعومة.
إزالة الحدود البيضاء: لإزالة الهوامش غير الضرورية أثناء الطباعة بلا حدود. \Box
الإشعارات التحذيرية: للسماح لبرنامج تشغيل الطابعة بعرض إشعارات تحذيرية. $lacksquare$
🖵 تأسيس اتصال ثنائي الاتجاه: غالبًا، 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 لأى سبب آخر.

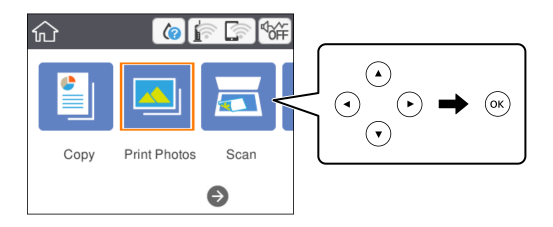
الطباعة من قائمة طباعة الصور بلوحة التحكم

مكنك طباعة بيانات من بطاقة ذاكرة.

العمليات الأساسية لطباعة الصور

- 1. حمِّل 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▶، و♦ ثم اضغط على الزر OK.

- 5. حدد **طباعة**.
- 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.
 - اضغط على زر .9
 - 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.

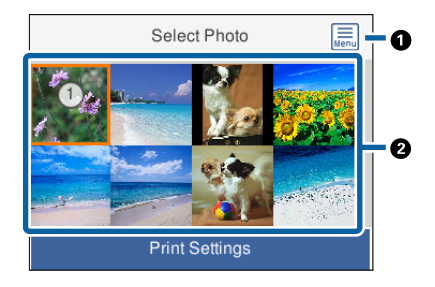
إذا لاحظت وجود أي مشكلات تتعلق بجودة الطباعة مثل وجود أشرطة، أو ألوان غير متوقعة، أو صور غير واضحة، فحدد حل مشكلات للاطلاع على الحلول.

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43
 - → "قامَّة نوع الورق" في الصفحة 46
 - → "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 49
- → "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض متجانب)" في الصفحة 84
- ← "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض أحادي)" في الصفحة 85

- ← "خيارات القائمة لتحديد الصور" في الصفحة 90
- ◄ "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 91
 - ← "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 86
 - ← "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 87
 - ◄ "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 92

دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض متجانب)

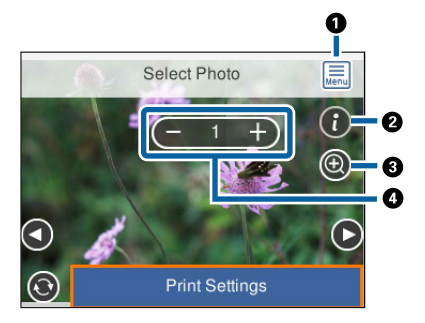
يَهُكنك تحديد الصور من الشاشة المصغرة.ويُعد ذلك مفيدًا عند تحديد عدد قليل من الصور من بين عدد كبير من الصور.



لعرض تحديد قامَّة الصور التي تتيح لك تحديد الصور بسهولة.	0
قم بتحريك المؤشر إلى صورة، ثم اضغط على زر OK لتحديدها.تحتوي الصور المُحددة على عدد المطبوعات عليها.	2

دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض أحادي)

يُكنك هنا عرض صور مكبرة واحدة تلو الأخرى.اضغط على زر ◄ أو لعرض الصورة السابقة أو التالية.إذا كنت ترغب في عرض صورة دون رموز، فاضغط على زر ٢٠٠٠.اضغط على هذا الزر مُجددًا لاستعادة الرموز.



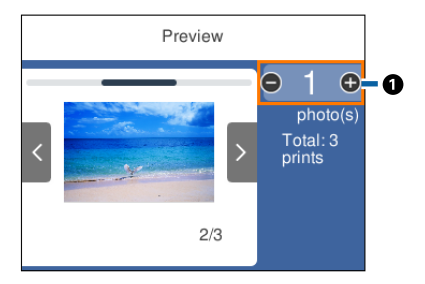
لعرض تحديد قامَّة الصور التي تتيح لك تحديد الصور بسهولة.	0
لعرض معلومات Exif مثل تاريخ التصوير أو سرعة الغالق.	2
لتكبير الصورة.اضغط على زر + من أجل تكبير الصورة واضغط على زر ▲، و ▼، و ◄ و طلعرض الجزء الذي ترغب في التحقق منه.اضغط على زر OK من أجل العودة إلى العرض الأصلي.علماً بأن التكبير في هذه الصفحة 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 الصورة السابقة أو التالية.اضغط على زر لعرض شاشة تحرير الصورة حيث يمُكنك اقتصاص الصورة أو تطبيق تصحيح الألوان.



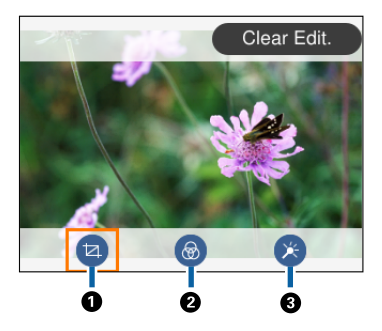
عينً عدد النسخ من خلال الضغط على زر - أو +. عُكنك كذلك تعيين عدد النسخ من خلال استخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة. قم بتحريك نطاق التركيز على القيمة، ثم اضغط على زر OK لعرض لوحة المفاتيح. إذا لم تتغير القيمة، فلن عُكنك تعيين عدد النسخ على هذه الشاشة.

معلومات ذات صلة

← "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 87

دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور

يُكنك اقتصاص الصورة أو تدويرها أو تطبيق تصحيح الألوان. بدّل بين التصحيح معطَّل و التصحيح ممكَّن باستخدام زر عند تحديد التصحيح ممكَّن، يُصبح تصحيح الألوان الذي تم ضبطه في شاشة تعديل مرئيًا على الشاشة. عند تحديد التصحيح معطُّل، يظل تصحيح الألوان غير مرئي، ولكن يتم تطبيق التصحيح على النسخة المطبوعة.



لضبط منطقة الاقتصاص. يُكنك تحريك الإطار إلى المنطقة التي تريد اقتصاصها باستخدام زر ▲، و ▼، و ▼ و • أو تغيير حجم الإطار باستخدام زر - أو +. يُكنك تدوير الإطار باستخدام زر - أو +. يُكنك تدوير الإطار باستخدام زر	•
للطباعة بدرجة البني الداكن أو بلونٍ أحادي.	2
لتطبيق تصحيح الألوان. يمكنك تحديد مستوى التصحيح لبعض العناصر باستخدام زر + و	3

معلومات ذات صلة

← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 92

الطباعة بتخطيطات مختلفة

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



- 1. حمِّل 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.
 - 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.
 - Φ . حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر Φ .

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43
 - ◄ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
 - → "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 49
- ← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 91
- → "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض متجانب)" في الصفحة 84
- → "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض أحادي)" في الصفحة 85
 - ← "خيارات القائمة لتحديد الصور" في الصفحة 90
 - ◄ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 86
 - → "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 87
 - 🛨 "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 92

طباعة صور بطاقات الهوية

عُكنك طباعة صور بطاقات الهوية باستخدام البيانات الموجودة في جهاز الذاكرة. يتم طباعة نسختين لصورة واحدة بحجمين مختلفين، (50.8×50.8 ملم و3.50×45.00 ملم و5.00×45.00 ملم و5.00 ملم و5.

- 1. حمِّل 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 lacktriangledown, وlacktriangledown, 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 43
 - → "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
 - → "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 49
- ◄ "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض متجانب)" في الصفحة 84
- → "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض أحادي)" في الصفحة 85
 - ← "خيارات القائمة لتحديد الصور" في الصفحة 90
 - ← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 91
 - → "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 86
 - ← "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 87
 - ← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 92

طباعة الصور مع أحد القوالب

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

- 1. حمِّل 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 lacktriangledown, وlacktriangledown, أنقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار lacktriangledown

- 5. حدد طباعة باستخدام غوذج.
 - 6. حدد المخطط.
 - 7. اضبط إعدادات التشغيل.
 - 8. اضغط على زر ◀.

9. نفِّذ 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
تعند تحديد تخطيط عدة صور في الخطوة 5 ووضع الصور تلقائيًا: حدد تخطيط تلقائي ، وحدد الصور على شاشة تحديد الصور، وحدد معاينة وطباعة ، ثم انتقل إلى الخطوة 15.
عند تحديد تخطيط عدة صور ووضع الصور يدويًا: انتقل إلى الخطوة $oldsymbol{\Box}$
تخطيط 20 في ليس مدعومًا عند وضّع الصور يدويًا.
10. حدد 🛨.
١١٠. حدد ك. ١٠٠
11. حدد الصورة التي ترغب في طباعتها على شاشة تحديد الصور، ثم اضغط على وضع هذه الصورة .
12. قم بفحص الرسالة، ثم حدد تجاهل .
13. إذا كنت ترغب في تعديل الصورة، حدد الصورة ومن ثم حدد صور تم تعديلها .
ملاحظة: عند الانتهاء من التعديل، حدد تم من أجل العودة إلى شاشة وضع صور .
14. كرّر 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 43
← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
→ "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 49 - " إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 49
← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 91 ← "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض أحادى)" في الصفحة 85
→ "دليل المعاينة الشاشة" في الصفحة 86 ♦ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 86
← "عين المستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 87 ← "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 87
← "خيارات القامَّة لتحرير الصور" في الصفّحة 92 - "خيارات القامَّة لتحرير الصور" في الصفّحة 92
خيارات القائمة للطباعة من لوحة التحكم
خيارات القائمة لتحديد الصور
تصفح:
لعرض الصور الموجودة على جهاز الذاكرة مصنفة باستخدام شروط محددة. تعتمد الخيارات المتاحة على الميزات المستخدمة.
. 51 M [±1]

لإلغاء تصنيف الصور وعرض جميع الصور.

پ 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 وعينٌ 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
lacksquare بلا حدود:
للطباعة دون وضع هوامش حول الحواف. يتم تكبير هذه الصورة قليلاً لإزالة الحدود من حواف الورقة.
ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
للطباعة مع وضع هوامش بيضاء حول الحواف.
توسیع:
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 تلقائيًا بحيث تكون الجوانب القصيرة للصورة مطابقة للجوانب القصيرة للورق. ويتم اقتصاص الجانب الطويل للصورة إذا تخطى الجانب الطويل للورق. وقد لا تعمل هذه الميزة في الصور البانورامية.

	يخ:	ار	لتا	
--	-----	----	-----	--

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



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



للطباعة بدرجة البنى الداكن أو بلون 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 ليلي** إلى الحصول على صور أكثر وضوحًا وألوانًا زاهية من خلال الضبط التلّقائيُّ للتباين والّتشبّع والسطوع الخاصّ ببيانات الصورة الأصلية.

🗖 تلقائی:

تكتشف الطابعة محتوى الصورة وتحسنها تلقائيًا وفقًا للمحتوى المكتشف.

🗖 أشخاص:

يُنصح باستخدامه مع صور الأشخاص.

🗖 منظر طبيعي:

يُنصح باستخدامه مع صور المناظر الطبيعية أو صور المشاهد الجميلة.

يُنصح باستخدامه مع صور المشاهد الليلية.

🗖 إيقاف التحسن:

لإيقاف تشغيل ميزة تحسين.

إصلاح العين الحمرا:

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

السطوع:

لضبط سطوع الصورة.

التباين:

لضبط التباين بين السطوع والتعتيم.

حدة الألوان:

لتحسين حدود الصورة الخارجية أو إزالة التركيز عليها.

تشبع الألوان:

لضبط وضوح الصورة.

الطباعة من قامّة مطبوعات متعددة بلوحة التحكم

طباعة أحد الجداول

يُكنك بسهولة طباعة أحد الجداول شهري أو أسبوعي.





- 1. حمِّل الورق في الطابعة.
- 2. حدد **مطبوعات متعددة** على لوحة التحكم.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲ ▼، و◄، 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.
 - \bigcirc مدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر \bigcirc .

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43
 - ← "قامَّة نوع الورق" في الصفحة 46
- ← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 91
 - ← "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 86

طباعة الورق المسطر

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



- 1. حمِّل الورق في الطابعة.
- 2. حدد **مطبوعات متعددة** على لوحة التحكم.

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

- 3. حدد **ورق مسط**ر.
- 4. حدد نوع خط التسطير.
- 5. اضبط إعدادات الورقة.
 - 6. اضغط على زر ◀.
- . حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر .

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43
 - ← "قامَّة نوع الورق" في الصفحة 46
- → "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 91
 - ◄ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 86

طباعة ورق الكتابة الأصلي

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



- 1. حمِّل 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▶، و أنه أضغط على الزر OK.

- . حدد ورق الكتابة.
- 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 الأفقى.
 - 11. حدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر ﴿.

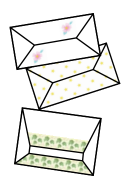
معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43
 - → "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46
 - → "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 49
- ← "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 91
- ← "دليل استخدام شاشة تحديد الصور (عرض أحادي)" في الصفحة 85
 - ◄ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 86
 - ← "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 87
 - 🛨 "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 92

طباعة الأظرف

مكنك طباعة بعض أنواع الأظرف.

قم بطباعة مخطط لظرف على ورقة بحجم A4 أولاً، ثم قم بطيها لإنشاء ظرف.



- 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◄، و أم ثم اضغط على الزر OK.

- 3. حدد أشكال ورقية.
- 4. حدد مُغلف أشكال ورقية.
 - 5. حدد حجم الظرف.
 - 6. حدد تصميم الظرف.
 - 7. حدد تخطيط الظرف.
- 8. حدد ما إذا كنت تريد طباعة أسطر مطوية.
- عدد عدد النسخ، ثم اضغط على زر ◊.

معلومات ذات صلة

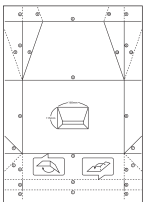
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43
 - ◄ "قامَّة نوع الورق" في الصفحة 46
- → "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 91
 - ◄ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 86

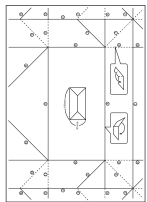
طيّ الأظرف

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

- 1. حدد تعليمات تشكيل مُغلف أشكال ورقية من القائمة أشكال ورقية.
 - 2. حدد حجم الأظرف التي حددتها 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 ۞.
 تمت طباعة ورقة التعليمات التالية.





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

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43
 - ← "قامَّة نوع الورق" في الصفحة 46
- 🛨 "خيارات القائمة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 91
 - ◄ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 86

طباعة بطاقة معايدة أصلية

يُحكنك طباعة بطاقات معايدة أصلية بسهولة باستخدام الصورة على بطاقة الذاكرة الخاصة بك.



- 1. حمِّل 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▶، و◄، تم 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	نفًذ أحد الإجراءات التالية.
	lacktrightعند تحديد معرض الصور كإعداد تحديد الموقع: حدد إحدى الصور.
	🗖 عند تحديد جهاز الذاكرة كإعداد تحديد الموقع: حدد إحدى الصور، ثم حدد استخدام هذه الصورة.
	🗖 عند تحديد عدم استخدام الصورة كإعداد تحديد الموقع: انتقل إلى الخطوة التالية.
	""

- 8. اضبط إعدادات الورقة.
 - 9. اضغط على زر ◄.
 - 10. حدد المخطط.
- 11. اضغط على زر 🗗 لتعديل الصورة حسب الضرورة.
 - $. \diamondsuit$ عدد النسخ، ثم اضغط على زر.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43
 - ← "قامَّة نوع الورق" في الصفحة 46
 - ◄ "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 49
- ♦ "خيارات القائمة لطباعة بطاقات المعايدة الأصلية" في الصفحة 98
 - 🛨 "خيارات القامَّة لإعدادات الورق والطباعة" في الصفحة 91
 - ◄ "دليل معاينة الشاشة" في الصفحة 86
 - ← "دليل لاستخدام شاشة تحرير الصور" في الصفحة 87
 - ← "خيارات القائمة لتحرير الصور" في الصفحة 92

خيارات القائمة لطباعة بطاقات المعايدة الأصلية

تحديد الموقع:

عند طباعة إحدى الصور على بطاقة المعايدة، 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 المعايدة.

نوع السطر:

حدد نوع خطوط التسطير التي تريد طباعتها على كارت المعايدة.

لون السطر:

حدد لون خطوط التسطير التي تريد طباعتها على كارت المعايدة.

الطباعة من الأجهزة الذكية

باستخدام Epson iPrint

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



معلومات ذات صلة

→ "الطباعة باستخدام خدمة شبكة" في الصفحة 155

تثبیت Epson iPrint

يمكنك تثبيت Epson iPrint على جهازك الذي من URL أو رمز QR. http://ipr.to/c



الطباعة باستخدام Epson iPrint

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

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



تظهر الشاشة الرئيسية عند بدء التطبيق.	0
لعرض معلومات عن كيفية إعداد الطابعة والأسئلة الشائعة.	2
لعرض الشاشة حيث يمكنك تحديد الطابعة وضبط إعدادات الطابعة. بمجرد تحديد الطابعة، لن تكون بحاجة إلى تحديدها مرة أخرى في المرة التالية.	3
حدد ما تريد طباعته مثل الصور الفوتوغرافية والمستندات.	4
لعرض الشاشة لضبط إعدادات الطباعة مثل حجم الورق ونوع الورق.	6
لعرض حجم الورق. عند ظهور ذلك في شكل زر، اضغط عليه لعرض إعدادات الورق المحددة حاليًا في الطابعة.	6
لعرض الصور الفوتوغرافية والمستندات التي قمت بتحديدها.	0
لبدء الطباعة.	8

ملاحظة:

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

استخدام تطبيق Epson Print Enabler

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

- 1. حمِّل الورق في الطابعة.
- 2. قم بإعداد الطابعة للطباعة اللاسلكية.
- 3. ثبت تطبيق Epson Print Enabler من Google Play من Android الخاص بك.

- 4. وصل جهاز Android الخاص بك بالشبكة اللاسلكية نفسها المتصلة بها الطابعة.
- 5. انتقل إلى الإعدادات في جهاز Android الخاص بك، وحدد طباعة ثم تمكين تطبيق Epson Print Enabler.
- 6. من أحد تطبيقات جهاز Android مثل Chrome، اضغط على رمز القائمة واطبع ما هو ظاهر على الشاشة.

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43
 - → "الاتصال بالجهاز الذكى" في الصفحة 23

باستخدام AirPrint

تتيح ميزة AirPrint إجراء طباعة فورية لاسلكيًا من جهاز iPhone، وiPad يعمل بأحدث إصدار من نظام التشغيل iOS، وكذلك جهاز Mac يعمل بأحدث إصدار من نظام التشغيل X SS أو macOS.



ملاحظة:

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

- 1. حمِّل ورقًا في المنتج.
- 2. قم بإعداد المنتج للطباعة اللاسلكية.راجع الرابط أدناه.

http://epson.sn

- 3. وصِّل جهاز Apple بالشبكة اللاسلكية نفسها المتصلة بها الطابعة.
 - 4. اطبع ما تحتاجه من جهازك إلى الطابعة.

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات إعدادات الطابعة" في الصفحة 53

إلغاء المهمة الحالية

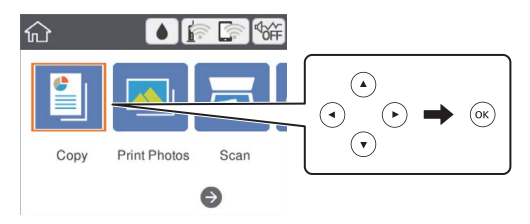
اضغط على الزر 🕏 في لوحة تحكم الطابعة لإلغاء مهمة الطباعة الجارية.

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▶، و ♦، ثم اضغط على الزر OK.



- 3. تحقق من الإعدادات على علامة التبويب **نسخ**.
 - حدد عنصر الإعداد لتغييره حسب الضرورة.

ملاحظة:

- المنافقة 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.
 - اضغط على زٍر ۞.

معلومات ذات صلة

- → "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 47
- → "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 106
 - → "خيارات القائمة المتقدمة للنسخ" في الصفحة 107
 - ← "تكوين الشاشة الرئيسي" في الصفحة 15

النسخ على الوجهين

يمكنك نسخ عدة مستندات أصلية على كلا جانبي الورقة.

- حدد نسخ في الصفحة الرئيسية.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲ ▼، و▶، و▶، ومأد ثم اضغط على الزر OK.
 - - 3. اضغط على زر ♦.

معلومات ذات صلة

→ "أساسيات النسخ" في الصفحة 103

نسخ مستندات أصلية متعددة على صفحة واحدة

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

- 1. حدد نسخ في الصفحة الرئيسية.
- لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار 🛦 🍑، و 🎝 ثم اضغط على الزر OK.
 - 2. حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة > التخطيط، وحدد 2 فأعلى.
 كما يمكنك أيضًا تخصيص حجم المستند الأصلى واتجاهه.

معلومات ذات صلة

◄ "أساسيات النسخ" في الصفحة 103

طرق النسخ المختلفة

نسخ الصور الفوتوغرافية

يمكنك نسخ صور فوتوغرافية متعددة في وقت واحدٍ يمكنك أيضًا استعادة الألوان في الصور الباهتة.

يبلغ أصغر حجم لصورة أصلية يمكنك نسخها 40×30 مم.

ملاحظة:

قد لا يتم اكتشاف المساحة البيضاء حول الصورة الفوتوغرافية.

- 1. حمِّل الورق في الطابعة.
- 2. حدد مطبوعات متعددة في الصفحة الرئيسية.

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

3. حدد نسخ متعددة > نسخ/استعادة الصور.

- 4. غيرٌ إعدادات الطباعة حسب الضرورة، ثم اضغط على زر
- ضع الصور على زجاج الماسحة الضوئية، ثم حدد بدء مسح ضوئي.
 يتم مسح الصور الفوتوغرافية ضوئيًا 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 \blacktriangle ، و \blacktriangleright و \blacktriangleright و \bigstar ثمّ قم بتغيير حجم الإطار باستخدام زر - أو +.

7. عينٌ عدد النسخ حسب الضرورة، ثم اضغط على زر Φ .

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

لا حدود 🏻

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

ل بحدود

للنسخ 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 وضوحًا وألوانًا زاهية من خلال الضبط التلقائي للتباين والتشبع والسطوع الخاص ببيانات الصورة الأصلية.

تصفية

للنسخ بتقنية أحادية اللون.

تكبير/قص

لتكبير جزء من الصورة المراد نسخها.

مسح التعديل.

مسح تعديل الصور.

النسخ بتخطيط مختلف

يُكنك 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 متقابلتين من كتاب على صفحة واحدة من الورق.

- 1. حمِّل الورق في الطابعة.
- 2. حدد **مطبوعات متعددة** على لوحة التحكم.

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

- 3. حدد نسخ متعددة، ثم حدد قائمة النسخ.
 - 🗖 بطاقة المعرّف

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

🗖 نسخ کتاب

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

🗖 نسخ بدون حدود

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

4. ضع المستندات الأصلية.

فيما يتعلّق بنسخ كتاب، ضع الصفحة الأولى من المستندات الأصلية متبعًا التعليمات المعروضة على الشاشة، ثم اضغط على زرOK.

اضبط الإعدادات من علامة التبويب نسخ.

تختلف العناصر المتوفرة حسب قائمة النسخ.

- 6. اضبط الإعدادات لكل عنصر في علامة التبويب إعدادات متقدمة حسب الضرورة.
 - 7. حدد أيقونة **نسخ**، ومن ثمّ حدد عدد النسخ.
 - اضغط على زر ۞.

ملاحظة:

إذا حددت معاينة، مُكنك التحقق من الصورة الممسوحة ضوئياً.

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

خيارات القائمة المتقدمة الأساسية

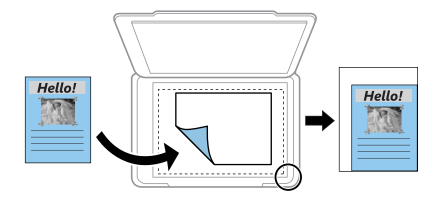
ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

أبيض وأسود:
اللون:
، بعون. لنسخ المستندات الأصلية بالألوان.
📵 (ثنائي الوجه):
حدد المخطط ذا الوجهين.
🗖 من وجه إلى وجه
لنسخ وجه واحد من مستند أصلي على وجه واحد من الورقة.
1< 🗖 دائي الوجه
لنسخ مستندات أصلية أحادية الوجه على كلا وجهي ورقة واحدة. حدد اتجاه مستندك الأصلي وموضع التجليد الخاص بالورق.
.6,594
(الكثافة):
زد مستوى الكثافة عندما تكون نتائج النسخ باهتة. قلل مستوى الكثافة عند تلطخ الحبر.
معاينة
لعرض إحدى الصور الممسوحة ضوئيًا لمعاينة نتائج النسخ.
يارات القائمة المنقدمة للنسخ
حظة:
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%.
والأحجام الأخرى $A4 - A5$
لتكبير المستند الأصلي أو تصغيره بشكل تلقائي ليناسب حجم الصفحة الذي حددته.

لائم صفحة تلقائيًا 🖵

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.

ي 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 باستخدام لوحة التحكم

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

جهاز الذاكرة

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

كمبيوتر

ي كنك حفظ الصورة الممسوحة ضوئيًا على جهاز كمبيوتر متصل بالطابعة. قبل إجراء المسح الضوئي، ثبّت Epson Scan 2 وEpson و Epson Scan 2 على الكمبيوتر.

التخزين السحابي

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

الكمبيوتر (WSD)

يمكنك حفظ الصورة الممسوحة ضوئيًا على جهاز كمبيوتر متصل بالطابعة، باستخدام ميزة WSD. إذا كنت تستخدم Windows كنك حفظ الصورة الممسوحة ضوئيًا على جهاز الكمبيوتر قبل المسح الضوئي.

معلومات ذات صلة

- → "المسح الضوئي إلى بطاقة ذاكرة" في الصفحة 109
- ← "المسح الضوئي إلى كمبيوتر (Event Manager)" في الصفحة 111
- → "المسح الضوئي للتخزين في وسائط التخزين السحابية" في الصفحة 115
 - ← "المسح الضوئي للحفظ على جهاز كمبيوتر (WSD)" في الصفحة 117

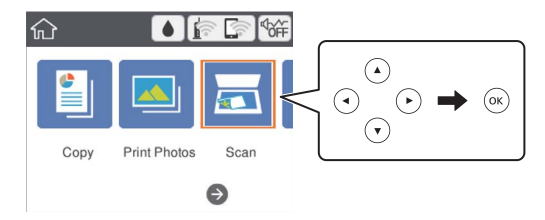
المسح الضوئى إلى بطاقة ذاكرة

يمكنك حفظ الصورة الممسوحة ضوئيًا 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▶، و♦، و من ثم اضغط على الزر OK.



- 4. حدد جهاز الذاكرة.
- 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 ضوئيًا.



خيارات القائمة المتقدمة للمسح الضوئى إلى بطاقة الذاكرة

إعدادات المسح:

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

☐ اتجاه المستند الأصلي حدد اتجاه المستند الأصلى.

التباين:

حدد درجة تباين الصورة الممسوحة ضوئيًا.

مسح كل الإعدادات:

لإعادة ضبط إعدادات المسح الضوئي على قيمها الافتراضية.

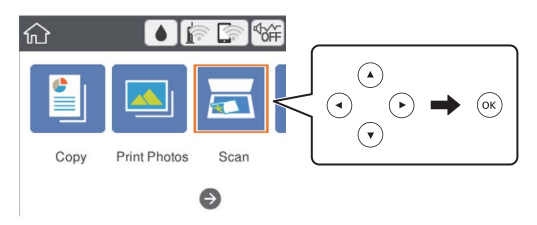
المسح الضوئي إلى كمبيوتر (Event Manager)

ملاحظة:

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

- 1. ضع المستندات الأصلية.
- 2. حدد مسح في الصفحة الرئيسية.

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



- 3. حدد **كمبيوتر**.
- 4. حدد 🕀 لتحديد الكمبيوتر الذي تريد حفظ الصور الممسوحة ضوئيًا به.

ملاحظة:

- ال عندما تكون الطابعة متصلة بشبكة، يمكنك تحديد جهاز الكمبيوتر الذي ترغب في حفظ الصورة الممسوحة ضوئيًا 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 ضوئيًا إلى الكمبيوتر.
 - ☐ حفظ كملف JPEG: لحفظ الصورة الممسوحة ضوئيًا بتنسيق JPEG
 - ☐ حفظ كملف PDF: لحفظ الصورة الممسوحة ضوئيًا بتنسيق PDF.
 - 🗖 إرفاق برسالة إلكترونية: لبدء تشغيل عميل البريد الإلكتروني في الكمبيوتر، ثم إرفاق رسالة بريد إلكتروني تلقائيًا.
- اتباع الإعداد المخصص: لحفظ الصورة الممسوحة ضوئيًا باستخدام الإعدادات في Epson Event Manager. يكنك تغيير إعدادات المسح الضوئي مثل حجم المسح، أو مجلد الحفظ، أو تنسيق الحفظ.

اضغط على زٍر ۞.

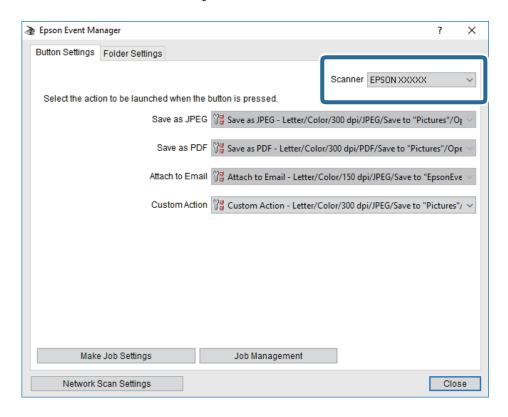
معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 47

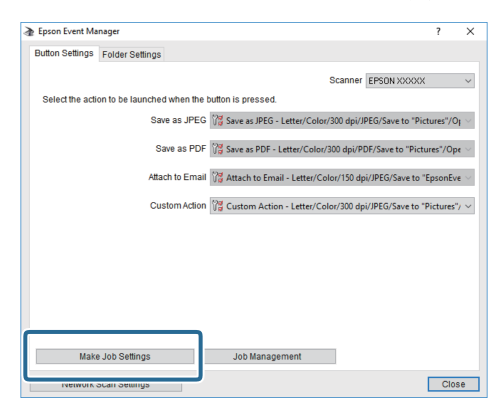
ضبط الإعدادات المخصصة في Epson Event Manager

يمكنك ضبط إعدادات المسح الضوئي لـ ا**تباع الإعداد المخصص** في Epson Event Manager. برجاء الاطلاع على تعليمات Epson Event Manager لمعرفة التفاصيل.

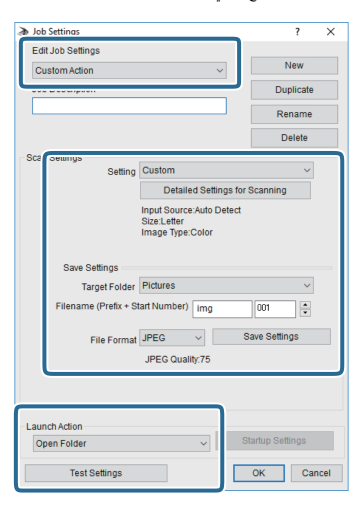
- 1. ابدأ تشغيل Epson Event Manager.
- 2. تأكد من تحديد ماسحتك الضوئية باعتبارها الماسحة الضوئية في علامة التبويب إعدادات الزر على الشاشة الرئيسية.



3. انقر فوق ضبط إعدادات المهمة.

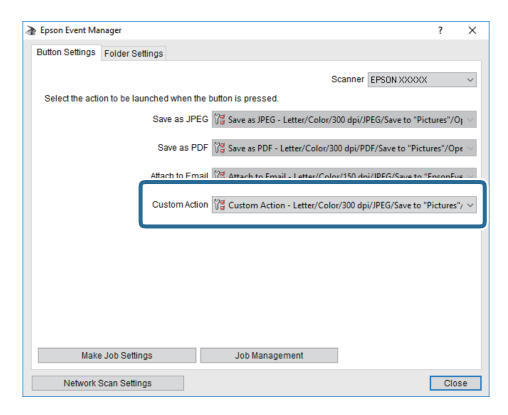


4. اضبط إعدادات المسح الضوئي على شاشة إعدادات المهمة.



- 🗖 تعديل إعدادات المهمة: حدد إجراء مخصص.
- الإعداد: قم بإجراء المسح الضوئي باستخدام أفضل إعدادات نوع المستند الأصلي المحدد. انقر فوق الإعدادات التفصيلية للمسح الضوئي لضبط العناصر مثل الدقة أو اللون لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.
 - المجلد الهدف: حدد مجلد حفظ للصورة الممسوحة ضوئيًا.
 - 🗖 اسم الملف (البادئة + رقم البدء): غيرٌ 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.

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



7. انقر فوق إغلاق لإغلاق Epson Event Manager.

المسح الضوئي للتخزين في وسائط التخزين السحابية

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

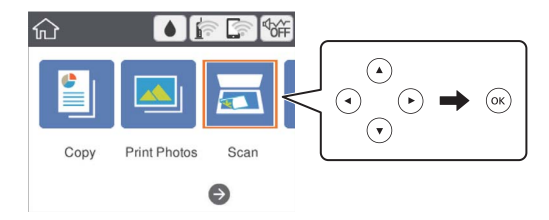
https://www.epsonconnect.com/

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

- 1. تأكد من قيامك بضبط الإعدادات باستخدام Epson Connect.
 - 2. ضع المستندات الأصلية.

3. حدد **مسح** في الصفحة الرئيسية.

لتحدد أحد العناصر، انقل التركيز إلى العنصر باستخدام الأزرار ▲ ▼، و◄، و ♣، و أهم 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.
 - الزر ٠٠٠ حدد علامة التبويب مسح، ثم اضغط على الزر ٠٠٠ .

معلومات ذات صلة

→ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 47

خيارات القائمة الأساسية للمسح الضوئي إلى وسائط 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 ضوئيًا.

خيارات القائمة المتقدمة للمسح الضوئي إلى وسائط التخزين السحابية

نوع المستند:

حدد نوع المستند الأصلى.

إعدادات المسح:

🗖 حجم المسح:

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

☐ اتجاه المستند الأصلي: حدد اتجاه المستند الأصلي.

التباين:

حدد درجة تباين الصورة الممسوحة ضوئيًا.

مسح كل الإعدادات:

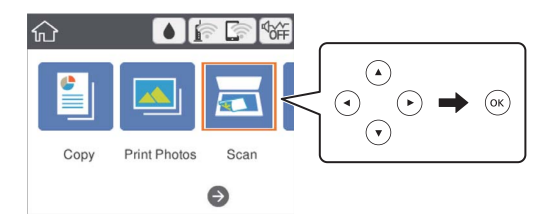
لإعادة ضبط إعدادات المسح الضوئي على قيمها الافتراضية.

المسح الضوئي للحفظ على جهاز كمبيوتر (WSD)

ملاحظة:

- 🖵 تتوافر تلك الميزة مع أجهزة الكمبيوتر التي تستخدم أنظمة التشغيل Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 8/Windows 7/Windows Vista
 - 🗖 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▶، و♦، ثم اضغط على الزر OK.



- 3. حدد الكمبيوتر (WSD).
 - 4. حدد جهاز كمبيوتر.
 - اضغط على زِر ۞.

إعداد منفذ WSD

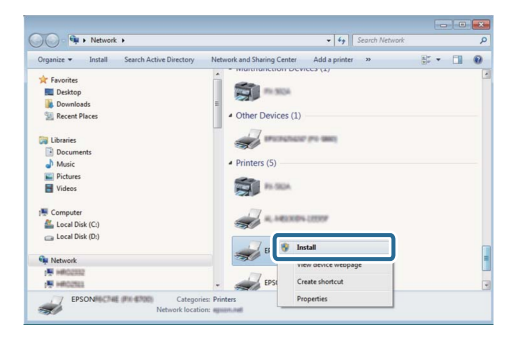
يوضح هذا القسم كيفية إعداد منفذ WSD لنظام Windows 7/Windows Vista.

ملاحظة:

بالنسبة لنظام Windows 8.1/Windows 8.1/Windows 8 يتم إعداد منفذ WSD تلقائيًا.

تكون الحالات التالية ضرورية لإعداد منفذ WSD.

- وحدة الطباعة وجهاز الكمبيوتر متصلين بالشبكة.
- برنامج تشغیل الطابعة مثبت على جهاز الحاسوب.
 - 1. تشغيل وحدة الطباعة.
- 2. اضغط ابدأ، ثم اضغط على شبكة في جهاز الحاسوب.
- 3. انقر بزر الماوس الأيمن على رمز الطابعة، ثم اضغط تثبيت. انقر فوق متابعة عندما يتم عرض شاشة التحكم في حساب المستخدم. انقر فوق إلغاء التثبيت وابدأ مرةً أخرى إذا تم عرض شاشة إلغاء التثبيت.



ملاحظة:

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

4. اضغط على الجهاز جاهز للاستخدام.



5. تأكد من الرسالة، ثم اضغط على إغلاق.



6. افتح شاشة الأجهزة والطابعات.

Windows 7 ☐

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

Windows Vista ☐

اضغط بدأ > لوحة التحكم > الجهاز والصوت > طابعات.

تأكد من عرض الرمز مع اسم وحدة الطباعة على الشبكة.
 حدد اسم الطابعة عند الاستخدام مع WSD.

المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر

جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2

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

معلومات ذات صلة

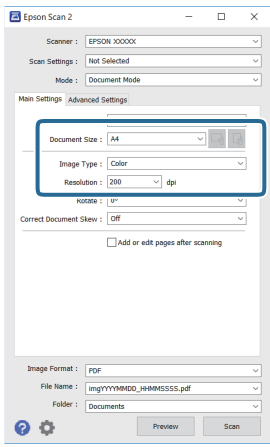
- ← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 47
- ← "تطبيق مسح المستندات والصور ضوئيًا (Epson Scan 2)" في الصفحة 147

مسح المستندات ضوئيًا (وضع المستند)

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

- 1. ضع المستندات الأصلية.
- 2. ابدأ تشغيل Epson Scan 2.
- 3. حدد وضع المستند من القائمة الوضع.

4. اضبط الإعدادات التالية من علامة التبويب **الإعدادات الرئيسية**.



	0 ¢	Preview	w Scan
ية.	ي الذي وضع:	د حجم المستند الأصا	🗖 حجم المستند: حد
تجاه للاتجاه الأصلي الذي وضعته. وفقًا للحجم الأصلي، قد يتم تعيين هذا العنصر	حدد ضبط الا	الاتجاه الأصلي): غييره.	ازرار کے میں اُزرار تلقائیًا ولا یمکن ت
وئيًا.	الممسوحة ض	، اللون لحفظ الصورة	🖵 نوع الصورة: حدد
		ِ الدقة.	🗖 الدقة: حدد مقدار
حة الضوئية . لا يمكنك تغيير هذا الإعداد.	س زجاج الهاس	تند مضبوط بنفس قیا	ملاحظة: الإعداد مصدر المس

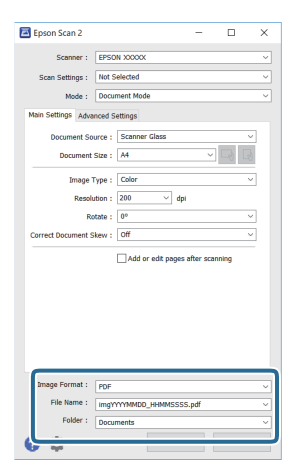
[إذا قمت بتعيين إضافة صفحات أو تحريرها بعد المسح، يمكنك مسح المستندات الإضافية ضوئيًا بعد مسح المستند الأصلي ضوئيًا. بالإضافة إلى ذلك، إذا قمت بتعيين تنسيق الصورة كملف بتنسيق PDF أو كملف بتنسيق Multi-TIFF، يمكنك حفظ الصور الممسوحة ضوئيًا كملف

5. اضبط الإعدادات الأخرى للمسح إذا لزم الأمر.

🗖 مكنك معاينة الصورة الممسوحة ضوئيًا بالنقر على زر **معاينة**. تفتح نافذة المعاينة، وتظهر الصورة التي تتم معاينتها.

أي 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.
\Box تقنية تحسين النص: $_{2}$ كنك جعل النصوص الأصلية المشوشة واضحة ومصقولة.
🖵 تقسيم تلقائي للمنطقة: يمكنك جعل الحروف تظهر بشكل أوضح، وتجعل الصور مصقولة عند إجراء مسح ضوئي أبيض وأسود لمستند يحتوي على صور.
🖵 تحسين اللون: يمكنك تحسين اللون المحدد للصورة الممسوحة ضوئيًا، ثم حفظها باللون الرمادي المتدرج أو الأسود والأبيض.
🗖 السطوع: يمكنك ضبط الإضاءة للصورة الممسوحة ضوئيًا.
🗖 التباين: يمكنك ضبط التباين للصورة الممسوحة ضوئيًا.
🖵 جاما: يمكنك ضبط جاما (درجة الإضاءة للنطاق المتوسط) للصورة الممسوحة ضوئيًا.
🖵 الحد: يمكنك ضبط الحدود للصور المزدوجة من حيث أحادية اللون (أسود وأبيض).
🖵 قناع غير واضح: يمكنك تحسين حدود الصورة وصقلها.
🖵 تنقية الصورة: يمكنك إزالة نقوش التظليل المتعامد (الظلال التي تشبه الويب) التي تظهر عند مسح ورق مطبوع مثل إحدى المجلات.
🗖 ملء الحافة: يمكنك مسح الظلال التي تم إنشاؤها حول الصورة الممسوحة ضوئيًا.
🖵 خرج صورة مزدوج (Windows فقط): يمُكنك إجراء المسح لمرة 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 ا**لإعدادات** من القائمة.

مجلد: حدد مجلد حفظ للصورة الممسوحة ضوئيًا من القائمة. عكنك تحديد مجلد آخر أو إنشاء مجلد جديد بواسطة تحديد حدد من القائمة.

7. انقر فوق **مسح ضوئي**.

المسح الضوئي للصور أو الصور الفوتوغرافية (وضع الصور)

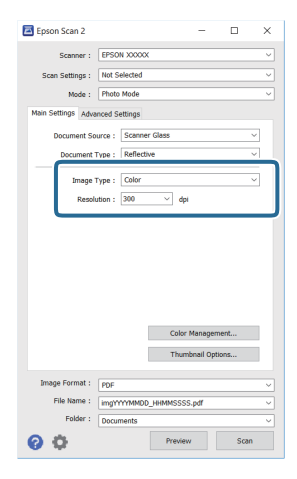
باستخدام **وضع الصور** في Epson Scan 2، يمكنك مسح مستندات أصلية مع مجموعة واسعة من خصائص ضبط الصور، والتي تكون مناسبة للصور أو الصور الفوتوغرافية.

1. ضع المستندات الأصلية.

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

2. ابدأ تشغيل Epson Scan 2.

- 3. حدد وضع الصور من القائمة الوضع.
- 4. اضبط الإعدادات التالية من علامة التبويب **الإعدادات الرئيسية**.

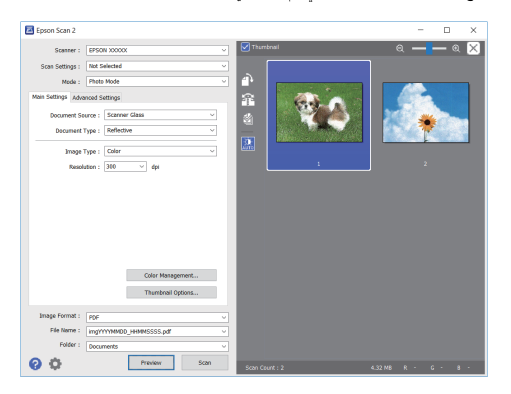


- ☐ نوع الصورة: حدد اللون لحفظ الصورة الممسوحة ضوئيًا.
 - 🖵 الدقة: حدد مقدار الدقة.

ملاحظة:

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

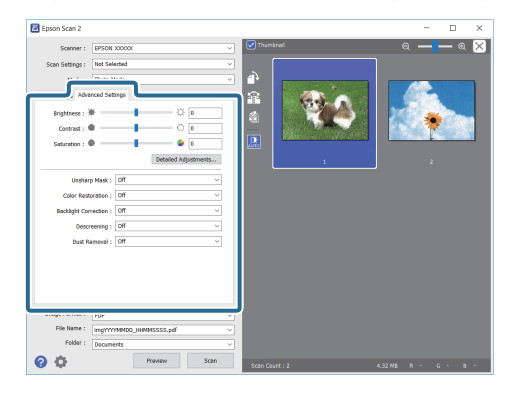
5. انقر فوق معاينة.تفتح نافذة المعاينة، وتظهر الصور التي تتم معاينتها في شكل صور مصغرة.



ملاحظة:

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

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



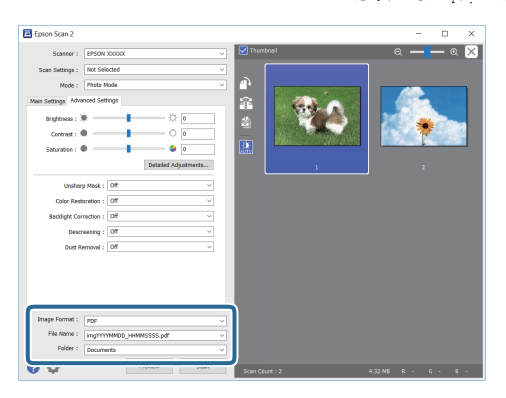
يمكنك ضبط الصورة الممسوحة ضوئيًا باستخدام إعدادات مفصلة والتي تكون مناسبة للصور أو الصور الفوتوغرافية، مثل الأنواع التالية.

- السطوع: مكنك ضبط الإضاءة للصورة الممسوحة ضوئيًا.
 - 🗖 التباين: مكنك ضبط التباين للصورة الممسوحة ضوئيًا.
- 🗖 تشبع: مكنك ضبط التشبع (حيوية اللون) للصورة الممسوحة ضوئيًا.
- 🗖 قناع غير واضح: يمكنك تحسين حدود الصورة الممسوحة ضوئيًا وصقلها.
- □ استعادة الألوان: يمكنك تصحيح الصور الباهتة لإعادتها إلى ألوانها الأصلية.
- 🗖 تصحيح الإضاءة الخلفية: يمكنك تفتيح الصورة الممسوحة ضوئيًا والتي تكون مظلمة بسب إضاءة الخلفية.
- تنقية الصورة: يمكنك إزالة نقوش التظليل المتعامد (الظلال التي تشبه الويب) التي تظهر عند مسح ورق مطبوع مثل إحدى المحلات.
 - ازالة الأتربة: مكنك إزالة الغبار من على الصورة الممسوحة ضوئيًا.

لاحظة:

- قد لا تتوفر العناص حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.
- قد لا تكون الصورة الممسوحة ضوئبًا مضبوطة بشكل صحيح، وفقًا لحالة الصورة.
- ت عند إنشاء عدة صور مصغرة، يمكنك ضبط جودة الصورة لكل صورة مصغرة. يمكنك ضبط جودة جميع الصور الممسوحة ضوئيًا معًا على حسب عناصر الضبط عن طريق تحديد عدة صور مصغرة.

7. اضبط إعدادات حفظ الملف.



🗖 تنسيق الصورة: حدد تنسيق الحفظ من القائمة.

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

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

انقر فوق مسح ضوئي.

المسح الضوئي من الأجهزة الذكية

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



تثبیت Epson iPrint

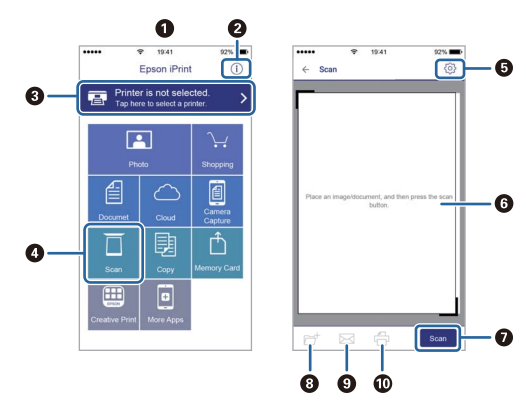
يمكنك تثبيت Epson iPrint على جهازك الذكي من URL أو رمز QR. http://ipr.to/c



جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint

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

تخضع الشاشات التالية للتغيير دون إشعار.



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

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة

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

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة — لوحة التحكم

حدد 🌢 في الصفحة الرئيسية.

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Windows

- 1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
- 2. انقر فوق EPSON Status Monitor 3 بعلامة التبويب الصيانة.

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

→ "الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 57

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة — Mac OS

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

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 لا تغطيه ضمانات Epson، بل وقد يتسبب في عمل الطابعة بشكل غريب في ظل ظروف معينة. قد لا يتم عرض معلومات حول مستويات الحبر غير الأصلي.

الرموز التالية هي رموز خراطيش حبر Epson الأصلية.

ملاحظة:

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

في أوروبا

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

[&]quot;XL" يشير إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

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

http://www.epson.eu/pageyield

في أستراليا ونيوزيلندا

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

[&]quot;XL" يشير إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

في آسيا

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

[&]quot;D" يشير إلى خرطوشة كبيرة الحجم.

معلومات ذات صلة

← "موقع الويب للدعم الفني" في الصفحة 193

احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر

اقرأ التعليمات التالية قبل استبدال خراطيش الحبر.

احتياطات التعامل

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

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



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



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



🗖 ثبّت كافة خراطيش الحبر، وإلا فلن تتمكن من الطباعة.
لا تقم بتغيير خراطيش الحبر مع إيقاف الطاقة. لا تحرك رأس الطباعة يدويًا، فقد يؤدي ذلك إلى تلف الطابعة. $lacksquare$
لا تقم بإيقاف تشغيل الطابعة أثناء شحن الحبر. إذا كان شحن الحبر غير مكتمل، فقد يتعذر عليك الطباعة. $lacksquare$
لا تترك الطابعة وقد أزلت خراطيش الحبر عنها أو لا توقف تشغيل الطابعة في أثناء استبدال خرطوشة الحبر. وإلا، سيجف الحبر المتبقي في فوهات رأس الطباعة وقد لا تتمكن من الطباعة.
تند 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 لأسفل أو جانبًا. لا تخزن خراطيش الحبر بحيث يكون منفذ تزويد الحبر مواجهًا لأسفل أو جانبًا. لا تخزن خراطيش الحبر بحيث يكون منفذ تزويد الحبر مزود بصمام لتصريف الحبر الزائد؛ فليست هناك حاجة لتوفير أغطية أو سدادات خاصة بك.
ت قد يوجد بعض الحبر حول منفذ تزويد الحبر بخراطيش الحبر التي تم إزالتها، لذلك توخ الحذر حتى لا تسكب حبرًا على المنطقة المحيطة عند إزالة الخرطوشة.
□ تستخدم هذه الطابعة خراطيش حبر مزودة بشريحة خضراء تُراقب معلومات مثل كمية الحبر المتبقية لكل خرطوشة. ويعني هذا أنه حتى لو تمت إزالة الخرطوشة قبل نفادها من الطابعة، فسيظل بإمكانك استخدام الخرطوشة بعد إعادة إدخالها في الطابعة. ومع ذلك، فعند إعادة إدخال خرطوشة حبر، فقد يتم استهلاك بعض الحبر لضمان أداء الطابعة.
للحصول على أعلى كفاءة من الحبر، ما عليك سوى أن تقوم بإزالة خرطوشة الحبر عندما تكون مستعدًا لاستبدالها. لا يمكن استخدام خراطيش الحبر ذات حالة الحبر المنخفض عند إعادة إدخالها.
للتأكد من الحصول على جودة طباعة فائقة وللمساعدة في حماية رأس الطباعة، يبقى مخزون أمان مختلف من الحبر في الخرطوشة عند إشارة الطابعة إلى استبدال الخرطوشة. لا تتضمن نسب الإنتاجية المحددة هذا المخزون.
🖵 على الرغم من إمكانية احتواء خراطيش الحبر على مواد مُعاد تدويرها، لا يؤثر ذلك على وظيفة الطابعة أو أدائها.
من الممكن حدوث تغيير في مواصفات خراطيش الحبر ومظهرها دون إخطار مسبق بالتطوير. $lacksquare$
لا تقم بتفكيك خرطوشة الحبر أو إعادة تشكيلها، وإلا فلن تتمكن من الطباعة بشكل طبيعي.
لا يمكنك استخدام الخراطيش التي جاءت مع الطابعة للاستبدال. $lacksquare$
🖵 قد تختلف نسب الإنتاجية على حسب الصور التي تطبعها ونوع الورق الذي تستخدمه وتكرار المطبوعات والظروف البيئية مثل درجة الحرارة.
استهلاك الحبر
للحفاظ على أفضل أداء لرأس الطباعة، يُستهلك بعض الحبر من جميع الخراطيش أثناء عمليات الصيانة مثل تنظيف رأس الطباعة. وقد يستهلك الحبر أيضًا عند تشغيل الطابعة.
ل عند الطباعة أحادية اللون أو بتدرج الرمادي، يمكن استخدام الأحبار الملونة بدلاً من الحبر الأسود على حسب نوع الورق أو إعدادات جودة الطباعة. وذلك بسبب استخدام مزيج من الأحبار الملونة للحصول على اللون الأسود.
ل يتم استخدام الحبر في خراطيش الحبر المرفقة بالطابعة استخدامًا جزئيًا أثناء الإعداد الأولي. للحصول على مطبوعات عالية الجودة، يجب تعبئة رأس الطباعة كاملاً بالحبر. تستهلك هذه العملية التي تحدث مرة واحدة كمية من الحبر، لذلك قد تطبع هذه الخراطيش صفحات أقل مقارنة بخراطيش الحبر التالية.

استبدال خراطيش الحبر

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

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



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

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

- ← "رموز خرطوشة الحبر" في الصفحة 128
- → "احتياطات التعامل مع خراطيش الحبر" في الصفحة 129

رمز علبة الصيانة

توصى Epson باستخدام علبة صيانة Epson الأصلية.

رمز علية الصانة: T04D1



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

احتياطات التعامل مع علبة الصيانة

الرجاء قراءة التعليمات التالية قبل استبدال علبة الصيانة.

طبيعية.	بصورة	والطباعة	ن التشغيل	ذلك دو	يحول	فقد	الصيانة.	علبة ب	جانب	على	الموجودة	خضراء ا	الشريحة ال	تلمس	ע 🗖
								قوية.	مات ذ	لصد	ِ تعرضه	صيانة أو	صندوق ال	تُسقط	ע 🗆

- ┗ لا تقم باستبدال علبة الصيانة أثناء الطباعة؛ وإلا فقد يتسرب الحبر.
- 🗖 لا تفك صندوق الصيانة وغطائه فيما عدا عند استبدال صندوق الصيانة، وإلا فقد يتسرب الحبر.
- 🗖 عند تعذّر إعادة تركيب الغطاء، فلا يمكن أن يكون قد تم تركيب علبة الصيانة بشكل صحيح. أزل علبة الصيانة، ثم أعد تركيبها.
 - ┗ لا تقم بإمالة علبة الصيانة المستخدمة حتى يتم إحكام قفلها في كيس البلاستيك؛ وإلا فقد يتسرب الحبر.
 - 🗖 لا تلمس الفتحات الموجودة في علبة الصيانة، حيث قد تتلطخ بالحبر.
- 🗖 لا تُعد استخدام علبة صيانة تمت إزالتها وتتركها مفصولة لفترة طويلة. فسيصبح الحبر بداخل العلبة متيبسًا وبالتالي سيتعذر امتصاص مزيد من
 - 🗖 احتفظ بعلبة الصيانة بعيدًا عن أشعة الشمس المباشرة.
 - لا تُخزن صندوق الصيانة في درجة حرارة عالية أو درجة حرارة التجمد.

استبدال علبة الصيانة

في بعض دوائر الطباعة، قد يتم تجميع كمية صغيرة 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 حدها. وتختلف المطالبة بذلك وعدد مرات تلك المطالبة بحسب عدد الصفحات التي تقوم بطباعتها ونوع المادة التي تطبعها وعدد دورات التنظيف التي تقوم الطابعة بإجرائها.

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

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

- ◄ "رمز علبة الصيانة" في الصفحة 132
- → "احتياطات التعامل مع علبة الصيانة" في الصفحة 132

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت

يمكنك استخدام هذا الإعداد عند نفاذ الحبر الملون، وبقاء الحبر الأسود، وذلك للطباعة باللون الأسود فقط لفترة قصيرة.
🗕 نوع الورق: ورق عادي, ظرف
ـــا اللون: B&W أو الطباعة بالأسود فقط
🖵 بلا حدود: عدم تحدید
ي EPSON Status Monitor 3 ممكّن (عند الطباعة من برنامج تشغيل الطابعة على Windows.)
ستبدل خرطوشة الحبر المستنفدة بأسرع ما يمكن نظرًا لأن هذه الميزة غير متوافرة إلا لمدة خمسة أيام تقريبًا.
للاحظة:

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

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — لوحة التحكم

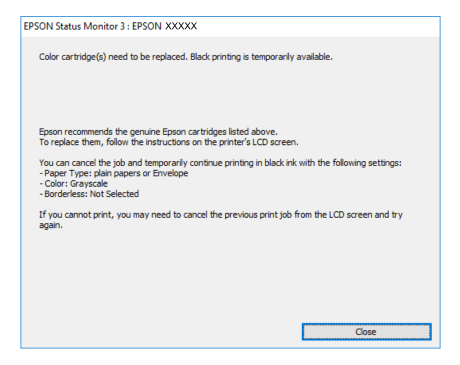
- 1. عند عرض رسالة تطالبك باستبدال خراطيش الحبر، حدد متابعة. يتم عرض رسالة تخبرك بأنه يمكنك الطباعة مؤقتًا بالحبر الأسود.
 - 2. قم بفحص الرسالة، ثم حدد **متابعة**.

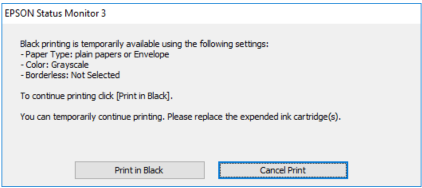
قىكىن EPSON Status Monitor 3.

- إذا كنت ترغب في الطباعة بلون واحد ، فحدد لا، ذكرًبي لاحقًا.
 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 متوفر.

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Windows

1. عند ظهور الإطار التالي، قم بإلغاء الطباعة.





ملاحظة:

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

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

معلومات ذات صلة

- → "إلغاء المهام" في الصفحة 73
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43
 - → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 57

الطباعة بالحبر الأسود بشكل مؤقت — Mac OS

ملاحظة:

لاستخدام هذه الميزة عبر شبكة ما، اتصل بـ Bonjour.

- 1. انقر فوق رمز الطابعة في المرسى.
 - 2. قم بإلغاء المهمة.

. الا ـ خالة،

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

- 3. 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 السماح بالطباعة باللون الأسود مؤقتًا.
 - 5. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.
 -). حدد إعدادات الطباعة من القامّة المنبثقة.
 - 7. حدد أي حجم ورق عدا حجم بلا حدود ليكون إعداد حجم الورق.
 - 8. حدد ورق عادى 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 73
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43
 - ← "أساسيات الطباعة" في الصفحة 75

للحفاظ على الحبر الأسود عندما يكون الحبر الأسود منخفضًا (لنظام التشغيل Windows

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

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

🗖 نوع الورق: **ورق عادي**

🖵 الجودة: قياسي
EPSON Status Monitor 3 🖵 ممكَّن
ملاحظة: ☐ إذا تم تعطيل EPSON Status Monitor 3، فقم بالوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة وانقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة ثم حدة كين EPSON Status Monitor 3.
 □ يبدو الأسود المركب مختلفًا قليلاً عن الأسود النقي، وفي وجوده تنخفض سرعة الطباعة.
lacksquare للحفاظ على جودة رأس الطباعة، يتم استهلاك الحبر الأسود كذلك.
EPSON Status Monitor 3 Black ink is low. You can extend black ink cartridge life by printing with a mixture of other colors to create composite black. Do you want to do this for the current print job?
No Disable this feature

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

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، نظّف رأس الطباعة.

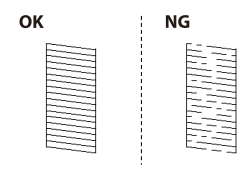
☑ هام: □ لا تفتح وحدة الماسحة الضوئية ولا توقف تشغيل الطابعة أثناء تنظيف الرأس. في حالة عدم اكتمال تنظيف الرأس، قد لا تتمكن من الطباعة. □ نظرًا لأن تنظيف رأس الطباعة يستهلك بعض الحبر، لا تقم بتنظيف رأس الطباعة إلا إذا انخفضت الجودة. □ عند انخفاض مستوى الحبر، قد لا تتمكن من تنظيف رأس الطباعة. □ إذا لم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

فحص رأس الطباعة وتنظيفه — لوحة التحكم

- 1. حمِّل ورقًا عاديًا مقاس A4 في الطابعة.
 - 2. حدد الصيانة في الصفحة الرئيسية.

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

- 3. حدد التحقق من فوهات رأس الطباعة.
- 4. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج فحص الفوهة.
- قم بفحص النموذج المطبوع. في حالة وجود سطور متقطعة أو أجزاء مفقودة كما هو موضح في نموذج "NG"، قد تنسد فوهة رأس الطباعة. انتقل إلى الخطوة التالية. في حالة التعذر عن رؤية أي سطور متقطعة أو أي أجزاء مفقودة في نموذج "OK" التالي، فإن فوهات ليست مسدودة. حدد
 لإغلاق ميزة فحص الفوهة.



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 43

فحص رأس الطباعة وتنظيفها - Windows

- 1. قم بتحميل ورق عادى 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 43
- → "الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 57

فحص رأس الطباعة وتنظيفه — Mac OS

- 1. حمِّل ورقًا عاديًا مقاس A4 في الطابعة.
- 2. حدد تفضيلات النظام من القائمة 📠 > الطابعات والماسحات 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.

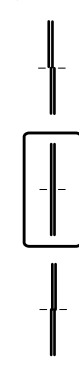
محاذاة رأس الطباعة

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

محاذاة رأس الطباعة — لوحة التحكم

- 1. حمِّل ورقًا عاديًا مقاس A4 في الطابعة.
 - عدد 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 أفقية تفصل بينها مسافات متساوية، انتقل إلى الخطوة 11.
 - 5. حدد Basic Alignment، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج المحاذاة.
 - 6. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لمحاذاة رأس الطباعة.
 ابحث عن رقم النمط الذي يشتمل على الخطوط التي تحتوي على أقل عدد من أخطاء المحاذاة ثم حدده.

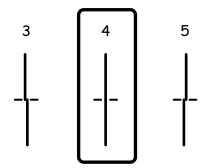


- 7. حدد المحاذاة الرأسية، ثم قم بطباعة نموذج المحاذاة.
- 8. ابحث عن رقم النمط الأكثر صلابة في كل مجموعة ثم حدده.



9. حدد محاذاة الأسطر المسطَّة، ثم قم بطباعة نموذج المحاذاة.

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



اكتملت عملية المحاذاة.

- 11. حدد محاذاة أفقية، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج المحاذاة.
 - 12. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لمحاذاة رأس الطباعة. ابحث عن رقم نمط الفواصل والتشابك الأقل ثم حدده.



معلومات ذات صلة

→ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43

تنظيف مسار الورق

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



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، نظِّف الأسطوانة الداخلية.



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

- 1. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة.
 - 2. حدد **الصيانة** في الصفحة الرئيسية.

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

- 3. حدد تنظیف موجه الورق.
- 4. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لتنظيف مسار الطباعة.

ملاحظة:

كرر هذا الإجراء حتى يخرج الورق غير ملطخ بالحبر.

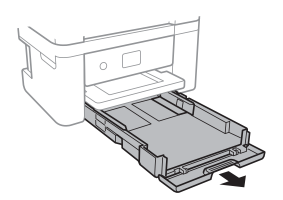
معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43

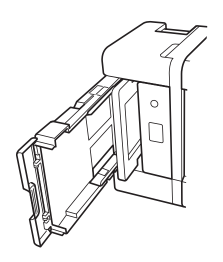
تنظيف مسار الورق عند حدوث مشكلات في تغذية الورق

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

- 2. انزع سلك الطاقة من القابس الكهربائي، ثم افصل سلك الطاقة.
 - 3. افصل كابل USB، ثم أزل بطاقة الذاكرة.
 - 4. اسحب درج الورق.

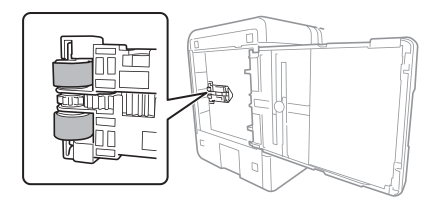


5. ثبت الطابعة بحيث يكون زر لوحة التحكم $f{U}$ في الجزء العلوي.



كن حذرًا حتى لا تنحشر يدك أو أصابعك عند تثبيت الطابعة بشكل قائم. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرضك لخطر الإصابة.

6. قم ببَلّ قطعة قماش بالماء، ثم قم بعصرها جيدًا، ثم امسح البكرة أثناء تدويرها بقطعة القماش.



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



يجب عدم ترك الطابعة موضوعة في وضع قائم لفترة طويلة.

8. وصل سلك الطاقة.

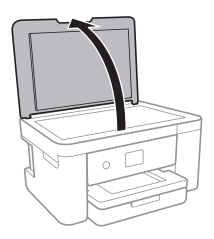
تنظيف زجاج الماسحة الضوئية

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

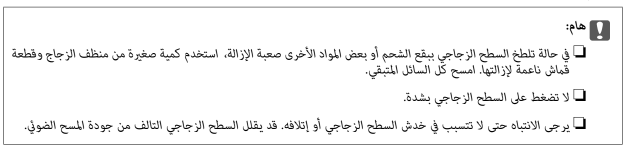


لا تستخدم الكحول أو التنر لتنظيف الطابعة. فقد تتسبب هذه المواد الكيميائية في تلف الطابعة.

1. افتح غطاء المستندات.



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



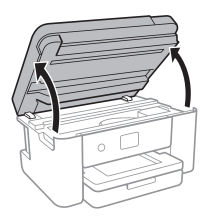
تنظيف الفيلم شبه الشفاف

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

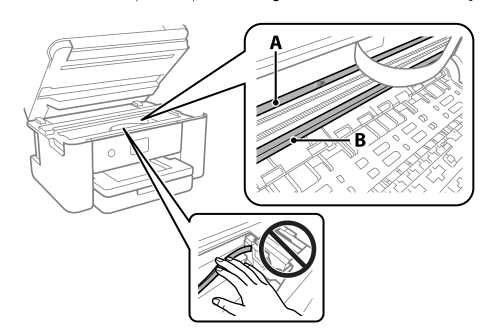
العناصر المطلوبة:

- \Box قطع قطنية (منفصلة) \Box ماء مع بضع قطرات من المنظفات (2 إلى 3 قطرات من المنظفات في 1/4 كوب من ماء الصنبور) \Box قم بالإضاءة للتحقق من اللطخات
 - **الماء:** لا تستخدم أي سائل منظف بخلاف الماء المضاف له بضع قطرات من المنظف.

2. قم بفتح وحدة الماسحة الضوئية.



3. تحقق مما إذا كان الفيلم شبه الشفاف ملطخًا 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.



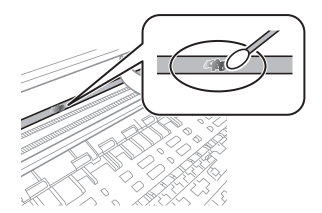
أ: الفيلم شبه الشفاف ب: القضيب

ا هام:

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

صيانة الطابعة

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



7 هام

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

5. استخدم قطعة قماش جافة جديدة لمسح الفيلم.

🚺 هام:

لا تترك أي ألياف على الفيلم.

ملاحظة:

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

- 6. كرر الخطوات 4 و5 حتى يصبح الفيلم نظيفًا.
 - 7. تحقق بعينيك من أن الفيلم ليس ملطخًا.

يقدِّم هذا القسم معلومات عن خدمات الشبكة والمنتجات البرمجية المتوفر للطابعة من موقع Epson على الويب أو قرص البرامج المضغوط المرفق.

تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)

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

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

استخدم أحدث إصدار.

تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب

1. افحص عنوان IP الخاص بالطابعة.

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

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

ملاحظة:

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

2. شغِّل متصفح ويب من كمبيوتر أو جهاز ذكي, ثم أدخل عنوان IP للطابعة.

التنسيق:

http :IPv4://عنوان IP للطابعة/

http:IPv6://[عنوان IP للطابعة]/

أمثلة:

/192.168.100.201//:http::IPv4

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

علاحظة:

باستخدام الجهاز الذكي مكنك أيضًا تشغيل Web Config من شاشة صيانة Epson iPrint

معلومات ذات صلة

.1

- ← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 30
 - 🛨 "باستخدام Epson iPrint" في الصفحة 99

تشغيل Web Config في

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

ادخل إلى شاشة الأجهزة والطابعات في Windows.
Windows 10/Windows Server 2016 🖵
انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت .
Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
حدد سطح المكتب > الإعدادات > لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت (أو الأجهزة).
Windows 7/Windows Server 2008 R2 🖵
انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت .
Windows Vista/Windows Server 2008 🖵
انقر فوق زر البدء، وحدد لوحة التحكم > الطابعات في ا لأجهزة والصوت .

- 2. انقر بزر الماوس الأيمن فوق طابعتك، وحدد **خصائص**.
- 3. حدد علامة التبويب خدمة ويب ثم انقر فوق عنوان URL.

تشغيل Web Config في

- 1. حدد تفضيلات النظام من القامَّة 📕 > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضويَّ، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة.
 - 2. انقر فوق خيارات وتجهيزات> إظهار صفحة ويب الطابعة.

تطبيق مسح المستندات والصور ضوئيًا (Epson Scan 2)

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

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

ملاحظة:

بالنسبة لأنظمة التشغيل Windows Server تأكد من تثبيت ميزة الخبرة المكتسبة من استخدام الكمبيوتر.

Windows 10/Windows Server 2016 🖵
.Epson Scan 2 < EPSON محدد انقر فوق زر البدء، ثم حدد
Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 🖵
أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروض.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/ Windows Server 2003
.Epson Scan $2 < Epson Scan 2 < EPSON < انقر فوق زر البدء ثم حدد كافة البرامج أو البرامج المجاهرة .$
بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS
ملاحظة:
لا يدعم Epson Scan 2 ميزة التبديل السريع بين المستخدمين على Mac OS.لذا قم بإيقاف تشغيل التبديل السريع بين المستخدمين.
حدد الانتقال إلى > التطبيقات > Epson Scan 2 < Epson Software.
معلومات ذات صلة
✔ "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 119 ✔ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 151
إضافة شبكة الماسحة الضوئية
قبل استخدام Epson Scan 2، أنت بحاجة إلى إضافة شبكة الماسحة الضوئية.
 ابدأ تشغيل البرنامج، ثم انقر على إضافة الموجود على شاشة إعدادات الماسحة الضوئية. ملاحظة:
المادي، فانقر فوق تحكين التحرير. $lacksquare$
ا إذا ظهرت شاشة Epson Scan 2 الرئيسية، يعني ذلك أنها اتصلت بالفعل بالماسحة الضوئية. إذا كنت ترغب في الاتصال بشكبة أخرى، فحدد ماسحة ضوئية > الإعدادات لفتح شاشة إعدادات الماسحة الضوئية.
2. أضف شبكة الماسحة الضوئية.أدخل العناصر التالية، ثم انقر فوق إ ضافة .
لاتصراز: حدد الماسحة الضوئية التي ترغب في الاتصال بها.
🗖 ا لاسم : أدخل اسم الماسحة الضوئية في نطاق 32 حرفًا.
البحث عن الشبكة: يتم عرض عنوان IP، عندما يكون كلٌّ من الكمبيوتر والماسحة الضوئية متصلين بالشبكة نفسها.وإذا لم يظهر، فانقر فوق زر البحث عن الشبكة نفسها.وإذا لم يظهر، فانقر فوق زر البحث عنوان IP مباشرةً.
3. حدد الماسحة الضوئية على شاشة إعدادات الماسحة الضوئية ، ثم انقر فوق موافق .
تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة التحكم (Epson
تطبيق لتكوين عمليات تشغيل المسح الضوئي من لوحة التحكم (Epson) Event Manager)
(Lvent manager

Epson Event Manager هو تطبيق يتيح لك إدارة المسح الضوئي من لوحة التحكم وحفظ الصور على الكمبيوتر. يمكنك إضافة الإعدادات الخاصة بك عنا التفاصيل. بك عنا على التفاصيل.

ملاحظة:

أنظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة.

التشغيل Windows	نظمة	في أ	التشغيل	بدء
-----------------	------	------	---------	-----

Windows 10 🖵

. Event Manager < Epson Software וنقر 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 🗖
انقر فوق زر البدء، ثم حدد جميع البرامج أو البرامج > Event Manager < Epson Software.
بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS
 الانتقال إلى > التطبيقات > Event Manager < Epson Software.
معلومات ذات صلة
معلومات دات صله 🗭 "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 151
تطبيق لتخطيط الصور (Epson Easy Photo Print)
Epson Easy Photo Print هو تطبيق يتيح لك طباعة الصور الفوتوغرافية بسهولة بتخطيطات متنوعة. يمكنك معاينة الصور الفوتوغرافية وضبط الصور أو المكان. يمكنك أيضًا طباعة الصور بإطار. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.
من خلال الطباعة على ورق الصور الأصلي من Epson، تزداد جودة الحبر وتكون المطبوعات واضحة ونقية.
لإجراء طباعة بلا حدود باستخدام تطبيق متاح تجاريًا، قم بإجراء الإعدادات التالية.
🖵 قم بإنشاء بيانات الصورة لتلائم حجم الورق.إذا كان إعداد الهامش متاحًا في التطبيق الذي تستخدمه، فعينٌ الهامش عند 0 ملم.
🗖 قم بتمكين إعداد الطباعة بلا حدود في برنامج تشغيل الطابعة.
ملاحظة:
انظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة. $lacksquare$
🗖 لاستخدام هذا التطبيق، يجب تثبيت برنامج تشغيل الطابعة.
بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows
Windows 10 🗖
انقر فوق زر البدء ثم حدد Epson Easy Photo Print < Epson Software.
Windows 8.1/Windows 8 🖵
أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروض.
Windows 7/Windows Vista/Windows XP 🖵
انقر فوق زر البدء، ثم حدد جميع البرامج أو البرامج > Epson Easy Photo Print < Epson Software.
بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS
الانتقال إلى > التطبيقات > Epson Easy Photo Print < Epson Software.

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 151

تطبيق لطباعة صفحات الويب (E-Web Print)

E-Web Print هو تطبيق يتيح لك طباعة صفحات الويب بسهولة بتخطيطات متنوعة.راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل. يمكنك الوصول إلى التعليمات من القائمة E-Web Print بشريط أدوات E-Web Print.

ملاحظة:

🗖 أنظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة.

🗖 ابحث عن المتصفحات المدعومة وأحدث إصدار في موقع التنزيل.

البدء

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

معلومات ذات صلة

← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 151

تطبيق مسح الصور ضوئيًا ونقلها (Easy Photo Scan)

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

ملاحظة:

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

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10 🖵

انقر فوق زر البدء ثم حدد برنامج > Epson مسح الصور ضوئيًا 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.

أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)

EPSON Software Updater هو عبارة عن تطبيق يبحث عن البرامج الجديدة أو المحدّثة على الإنترنت ويقوم بتثبيتها. يمكنك أيضًا تحديث البرامج الثابتة للطابعة والدليل.

ملاحظة:

أنظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة.

طريقة التثبيت

نزل EPSON Software Updater من موقع على الويب.

إذا كنت تستخدم كمبيوتر يعمل بنظام Windows ولا يمكنك تنزيله من موقع الويب، يمكنك تثبيته من قرص البرامج المرفق. http://www.epson.com

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows 10 Windows 10 EPSON Software Updater < Epson Software عمد كانتر فوق زر البدء، ثم حدد Windows 8.1/Windows 8 Windows 8.1/Windows 8 أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروض. Windows 7/Windows Vista/Windows XP Windows 7/Windows Vista/Windows XP انقر فوق زر البدء ثم حدد جميع البرامج أو البرامج > EPSON Software Updater < Epson Software. ملاحظة:

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

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

تطبيق لتكوين الأجهزة المتعددة (EpsonNet Config)

EpsonNet Config هو تطبيق يسمح لك بتحديد عناوين وبروتوكولات واجهة الشبكة.انظر دليل العمليات الخاص بتطبيق EpsonNet Config أو إلى تعليمات التطبيق لمعرفة المزيد من التفاصيل.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS

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

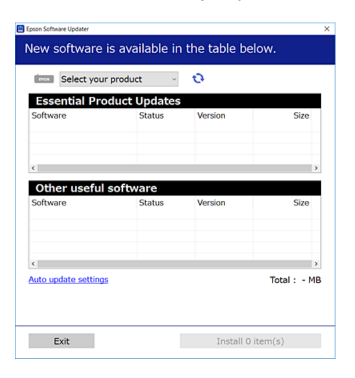
تثبيت أحدث التطبيقات

ملاحظة:

عند إعادة تثبيت أي تطبيق، يجب إزالة تثبيته أولاً.

1. تأكد من إمكانية اتصال الطابعة والكمبيوتر ببعضهما، واتصال الكمبيوتر بالإنترنت.

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



- 3. بالنسبة لنظام التشغيل Windows، حدد طابعتك، ثم انقر فوق 🗘 للتحقق من وجود أحدث الإصدارات المتوفرة من التطبيقات.
 - 4. حدد العناصر التي ترغب في تثبيتها أو تحديثها، ثم انقر فوق زر التثبيت.



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

ملاحظة:

- على الويب. Epson على التطبيقات من موقع Epson على الويب. http://www.epson.com
- 🗖 إذا كنت تستخدم نظام تشغيل Windows Server فلا يمكنك استخدام EPSON Software Updater.نزّل أحدث التطبيقات من موقع على الوب.

معلومات ذات صلة

- 🛨 "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 150
 - → "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 153

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 توافر تحديثات للبرامج الثابتة وإشعارك عند توافر أي تحديثات.

1. حدد الإعدادات في الصفحة الرئيسية.

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

.2	حدد تحديث البرامج الثابتة > تحديث .
	ملاحظة:
	قم بتمكين إشعار لضبط الطابعة للتحقق بانتظام من تحديثات البرامج الثابتة المتوفرة

- 3. تحقق من الرسالة المعروضة على الشاشة واضغط على بدء التحقق لبدء البحث عن التحديثات المتوفرة.
- 4. إذا أبلغتك الرسالة المعروضة على شاشة LCD بتوفر تحديثات للبرامج الثابتة، فاتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لتبدأ التحديث.

هام: الطابعة أو تفصلها حتى يكتمل التحديث؛ وإلا قد تتعطل الطابعة.
\Box في حالة عدم اكتمال التحديث أو عدم نجاحه، لا تبدأ الطابعة في العمل بصورة طبيعية ويظهر "Recovery Mode" على شاشة \Box في المرة التالية لتشغيل الطابعة. في هذه الحالة، أنت بحاجة إلى تحديث البرامج الثابتة مرةً أخرى باستخدام جهاز كمبيوتر. قم بتوصيل الطابعة بالحاسوب من خلال كبل \Box

إلغاء تثبيت التطبيقات

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

إلغاء تثبيت التطبيقات - Windows

- 1. اضغط على الزر ك لإيقاف تشغيل الطابعة.
 - 2. قم بإنهاء كل التطبيقات الجارى تشغيلها.
- 3. افتح لوحة التحكم:

 Windows 10/Windows Server 2016

 Windows 10/Windows Server 2016

 انقر بزر الهاوس الأين فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد لوحة التحكم.

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

 حدد سطح المكتب > الإعدادات > لوحة التحكم.

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

 R2/Windows Server 2003
 - 4. افتح إلغاء تثبيت برنامج (أو إضافة برامج أو إزالتها):

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم.

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
 - حدد إلغاء تثبيت برنامج في البرامج.
 - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 انقر فوق إضافة برامج أو إزالتها.

التطبيق الذي تريد إلغاء تثبيته.	حدد ا	.5
نك إلغاء تثبيت برنامج تشغيل الطابعة إذا كان هناك أي مهام طباعة.احذف أو انتظر إلى أن تتم طباعة المهام قبل إلغاء التثبيت	لا يمك	

6. إلغاء تثبت التطبيقات:

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 انقر فوق الغاء تثبت/تغير أو الغاء تثبت/تغير أو الغاء تثبت

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 انقر فوق تغيير/إزالة أو إزالة.

ملاحظة:

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

7. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

الغاء تثبيت التطبيقات — Mac OS

- 1. قم بتنزيل Uninstaller باستخدام EPSON Software Updater. جمجرد تنزيل برنامج Uninstaller, فلن تكون بحاجة إلى تنزيله ثانية في كل مرة تقوم فيها بإلغاء تثبيت التطبيق.
 - 2. اضغط على الزر ك لإيقاف تشغيل الطابعة.
- 3. لإلغاء تثبيت برنامج تشغيل الطابعة، حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم احذف الطابعة من قائمة الطابعات الممكنة.
 - 4. قم بإنهاء كل التطبيقات الجارى 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 وكنت ترغب في إزالة بعض برامج التشغيل فقط، فقم بإزالة كافة برامج التشغيل أولاً، ثم قم بتثبيت برنامج تشغيل الطابعة الضروري مرة أخرى.

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

🛨 "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 150

الطباعة باستخدام خدمة شبكة

باستخدام خدمة Epson Connect المتوفرة على الإنترنت، يمكنك الطباعة من هاتفك الذي أو جهاز الكمبيوتر اللوحي أو الكمبيوتر المحمول، في أي وقت وبشكل عملي في أي مكان. لاستخدام هذه الخدمة، يجب عليك تسجيل المستخدم والطابعة في Epson Connect.

الميزات المتوفرة على الإنترنت على النحو التالي.

Email Print 🖵

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

Epson iPrint 🖵

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

Scan to Cloud

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

Remote Print Driver \Box

يُعد هذا التطبيق برنامج تشغيل مشتركًا مدعومًا من قبل برنامج تشغيل الطابعة عن بُعد.عند الطباعة باستخدام طابعة في موقع بعيد، يمكنك الطباعة من خلال تغيير الطابعة على نافذة التطبيقات المعتادة.

راجع مدخل الويب Epson Connect للاطلاع على التفاصيل.

https://www.epsonconnect.com/

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

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.

الحلول	رسائل الخطأ
أَزِل أي ورق أو مواد واقية من الطابعة. إذا استمرت رسالة الخطأ في الظهور، فاتصل بدعم Epson.	خطأ في الطابعة
	أعد تشغيل الطابعة. راجع الوثائق التي لديك للاطلاع على مزيد من التفاصيل.
حمّل الورق، ثم أدخل درج الورق بالكامل.	نفد الورق في XX.
للتأكد من الحصول على جودة طباعة فائقة وللمساعدة في حماية رأس الطباعة، يبقى مخزون أمان مختلف من الحبر في الخرطوشة عند إشارة الطابعة إلى أن وقت استبدال الخرطوشة قد حان. استبدل الخرطوشة عندما يُطلب منك ذلك.	يجب استبدال خرطوشة الحبر.
اتصل بشركة Epson أو هوفر خدمة معتمد من Epson لطلب لبادات امتصاص الحبر للطباعة بلا حدود*. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه. سيتم عرض الرسالة إلى أن يتم استبدال لبادات امتصاص الحبر.	أوشكت لبادة امتصاص الحبر للطباعة بدون حدود بالطابعة على الوصول لنهاية عمرها الافتراضي. إنها ليست جزءا قابلا للاستبدال من جانب المستخدم. يرجى الاتصال بدعم Epson.
حدد تجاهل لاستئناف الطباعة.	س باعب المستعدا با يترابي الرحدي باعدام المعام
اتصل بشركة Epson أو بجوفر خدمة معتمد من Epson لطلب لبادات امتصاص الحبر للطباعة بلا حدود*. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه.	لقد وصلت لبادة امتصاص الحبر للطباعة بدون حدود بالطابعة إلى نهاية عمرها الافتراضي. إنها ليست جزءًا قابلاً للاستبدال من جانب المستخدم. يرجى الاتصال بدعم Epson.
ولكن، الميزات غير المتصلة بالطباعة مثل المسح الضوئي متوافرة.	على تهيد عمرت الرحوراعي. إله ليست جرم عبد تدسيدان من جانب المستخدم. يرجى الاتصال بدعم Epson.
إذا تم تعطيل تهيئة الورق، فلا يحكنك استخدام AirPrint.	تم تعيين تهيئة الورق على إيقاف تشغيل. قد لا تتوفر بعض الميزات، مثل إعدادات حجم الورق ونوعه. للاطلاع على التفاصيل، راجع الوثائق المتوفرة لديك.
قم بإدخال عنوان IP أو البوابة الافتراضية. اتصل بالشخص الذي قام بإعداد الشبكة للمساعدة.	توليفة عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية غير صالحة. راجع الوثائق المتوفرة لديك للاطلاع على مزيد من التفاصيل.
قم بتشغيل Web Config، ثم قم بتحديث شهادة المصدر.	حدُّث الشهادة الجذر لاستخدام الخدمات السحابية.
تأكد من أن منفذ الطابعة قد تم تحديده بصورة صحيحة في ميزة > منفذ من قائمة طابعة من خلال الآتي.	تحقق من صحة إعدادات منفذ الطابعة (مثل عنوان IP) أو برنامج تشغيل الطابعة عبر الكمبيوتر.
حدد "USBXXX" لاتصال USB أو "EpsonNet Print Port" لاتصال الشبكة.	تحقق من صحة إعدادات المنفذ أو برنامج تشغيل الطابعة بواسطة الكمبيوتر. راجع الوثائق المتوفرة لديك للاطلاع على التفاصيل.
بدأ تشغيل الطابعة في وضع الاستعادة نظرًا لتعذر تحديث البرامج الثابتة. اتبع الخطوات أدناه لتحديث البرامج الثابتة مرة أخرى.	Recovery Mode
 وصًّل الكمبيوتر بالطابعة باستخدام كبل USB. (أثناء وضع الاستعادة، لا يحكنك تحديث البرامج الثابتة خلال اتصال شبكة.) 	
2. تفضل بزيارة موقع ويب Epson المحلي للحصول على المزيد من الإرشادات.	

في بعض دورات الطباعة، يمكن أن تتجمع كمية صغيرة من الحبر الفائض في لبادة امتصاص الحبر. لمنع تسرب الحبر من لبادة الامتصاص، فإن المنتج مصمم لوقف الطباعة عندما تصل اللبادة إلى حدها المسموح به. وتختلف المطالبة بذلك وعدد مرات تلك المطالبة بحسب عدد الصفحات التي تقوم

بطباعتها باستخدام خيار الطباعة بلا حدود. لا تعني الحاجة إلى استبدال اللبادات أن طابعتك لم تعد تعمل وفقًا 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 193
 - ← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 151
- → "تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 152

التحقق من حالة الطابعة — Windows

- 1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
- 2. انقر فوق EPSON Status Monitor 3 في علامة التبويب الصيانة ، ثم انقر فوق تفاصيل.

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

حظة:

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

معلومات ذات صلة

→ "الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة" في الصفحة 57

فحص حالة الطابعة — Mac OS

- َ. حدد تفضيلات النظام من القامَّة 📠 > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضويًّ)، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة.
 - 2. انقر فوق خيارات وتجهيزات > البرنامج المساعد > فتح برنامج الطابعة المساعد.
 - 3. انقر فوق EPSON Status Monitor.

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

التحقق من حالة البرنامج

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

معلومات ذات صلة

- 🛨 "أدوات تحديث البرنامج (EPSON Software Updater)" في الصفحة 150
 - ← "الاتصال بدعم شركة Epson" في الصفحة 193

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 رسومًا متحركة توضح طريقة إزالة الورق المنحشر.



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

🚺 هام:

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

لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح

تحقق من النقاط التالية ثم اتخذ الإجراءات المناسبة لحل المشكلة.

- 🗖 ضع الطابعة على سطح مستو وشغّل الطابعة في الظروف البيئية الموصى بها.
 - □ استخدم الورق المعتمد لهذه الطابعة.
 - 🖵 اتبع احتياطات التعامل مع الورق.
 - ◄ لا تحمُّل عددًا من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورق المحدد.
- 🗖 تأكد من تطابق إعدادات حجم الورق ونوعه مع حجم ونوع الورق المحمَّل في الطابعة.
 - نظف الأسطوانة الموجودة بداخل الطابعة.

معلومات ذات صلة

- ◄ "المواصفات البيئية" في الصفحة 187
- ← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 42
 - → "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41
 - ← "قامُة نوع الورق" في الصفحة 46

الورق ينحشر

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

معلومات ذات صلة

- → "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 157
- 🛨 "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43

تتم تغذية الورق ميل

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

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43

تتم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة

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

خروج الورق في أثناء الطباعة

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

مشكلات الطاقة ولوحة التحكم

عدم تشغيل التيار الكهربي

🗖 تأكد من توصيل سلك الطاقة بإحكام.

اضغط مع الاستمرار على الزر $^{ extstyle U}$ لفترة أطول قليلاً.

عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي

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

إيقاف تشغيل الطاقة تلقائبًا

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

☐ حدد الإعدادات > الإعدادات الأساسية ثم عطِّل الإعداد موقت إيقاف التشغيل.

ملاحظة:

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

ظلام شاشة LCD

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

تعذر 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 تعذر التعرف على كابل USB، فقم بتغيير المنفذ، أو قم بتغيير كابل USB.
- 🗖 إذا تعذر على الطابعة إجراء عملية الطباعة باستخدام وصلة USB، فحاول القيام بما يلى.

افصل كبل USB من جهاز الكمبيوتر.انقر بزر الماوس الأيمن على رمز الطابعة الظاهر على شاشة جهاز الكمبيوتر، ثم حدد **إزالة الجهاز**.التالي، قم بتوصيل كبل USB بجهاز الكمبيوتر وحاول إجراء طباعة تجريبية.

أعد تعيين اتصال USB من خلال اتباع الخطوات التالية الواردة في هذا الدليل المتعلقة بتغيير طريقة الاتصال بجهاز الكمبيوتر.اطلع على رابط المعلومات ذات الصلة أدناه للحصول على التفاصيل.



التحقق من اتصال (الشبكة)

- الشبكة للطابعة مجددًا.قم بتوصيل الموسول أو الموفر، حاول ضبط إعدادات الشبكة للطابعة مجددًا.قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذكي معرف الشبكة SSID نفسه الذي تتصل به الطابعة.
- الله الأجهزة التي ترغب بتوصيلها بالشبكة.انتظر لمدة 10 ثوان، ثم شغل الأجهزة بالترتيب التالي؛ نقطة الوصول، أو الكمبيوتر، أو الجهاز الذي بالقرب من نقطة الوصول للمساعدة في الاتصال بموجات الراديو، ثم حاول ضبط إعدادات الشبكة مجددًا.
 - \Box 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.
- اذا كان عنوان IP المعين للطابعة هو XXX.XXX.169.254، وقناع الشبكة الفرعية هو 255.255.00، فقد لا يتم تعيين عنوان IP بشكل سليم.أعد تشغيل نقطة الوصول أو أعد ضبط إعدادات الشبكة للطابعة.إذا لم يؤدّ هذا إلى حل المشكلة، فراجع الوثائق الخاصة بنقطة الوصول.
- 🖵 حاول الوصول إلى أي موقع إلكتروني من جهاز الكمبيوتر الخاص بك للتأكد من صحة إعدادات شبكة الكمبيوتر الخاص بك.إذا لم تستطع الوصول إلى أي موقع إلكتروني، فعندئذِ تكون هناك مشكلة بجهاز الكمبيوتر.افحص اتصال الشبكة للكمبيوتر.

معلومات ذات صلة

→ "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 22

التحقق من البرنامج والبيانات

- الكد 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 161
 - ♦ "تثببت أحدث التطبيقات" في الصفحة 151

التحقق من جود برامج تشغيل طابعة Epson الأصلية

يمكنك التحقق ما إذا كان برنامج تشغيل طابعة Epson الأصلى 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 8/Windows 7/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

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

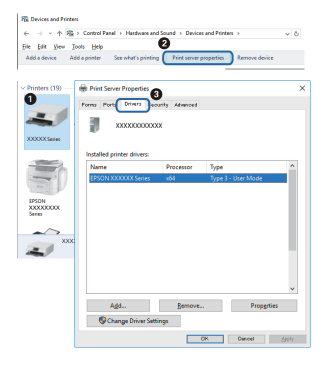
Windows Vista/Windows Server 2008

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

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

من القائمة ملف، حدد خصائص الملقم.

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



Mac OS

حدد تفضيلات النظام من القائمة ألله المابعات والماسحات 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.

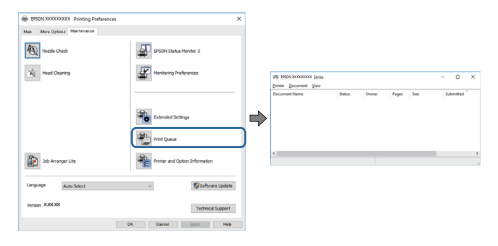


معلومات ذات صلة

→ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 151

التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Windows)

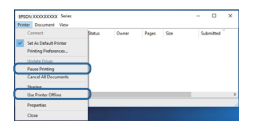
انقر فوق قامَّة الطباعة بعلامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، ثم تحقق مما يلي.



تحقق مما إذا كانت هناك أي مهام طباعة موقوفة مؤقتًا. 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** والطابعات الطابعات الطابعات والفاكسات)، فقم بمراجعة التالى لتحديد الرمز.

مثال)

اتصال EPSON XXXX Series :USB

اتصال الشبكة: EPSON XXXX Series (الشبكة)

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

الآي. من أن منفذ الطابعة قد تم تحديده بصورة صحيحة في ميزة \sim منفذ من قاءَة طابعة من خلال الآي. حدد "USBXXX" لاتصال USB أو "EpsonNet Print Port" لاتصال الشبكة.

التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Mac OS)

تأكد أن حالة الطابعة لبست إيقاف مؤقت.

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

وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة

وصيلها بالشبكة. انتظر لمدة 10 ثوان، ثم شغل الأجهزة بالترتيب التالي؛ نقطة الوصول، أو الكمبيوتر، أو الجهاز طابعة والكمبيوتر أو الجهاز الذكي بالقَّرب من نقطة الوصول للمساعدة في الاتصال بموجات الراديو، ثم حاول ضبط	🗖 أغلق الأجهزة التي ترغب بت
طابعة والكمبيوتر أو الجهاز الذكي بالقَّربُ من نقطة الوصول للمساعدة في الاتصال بموجات الراديو، ثم حاول ضبط	الذكي، ثم الطابعة. قم بنِقل اا
	اعدادات الشبكة محددًا.

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

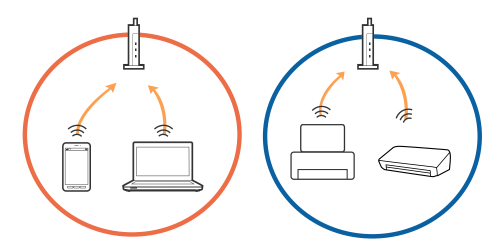
معلومات ذات صلة

- ← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 30
- → "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 31

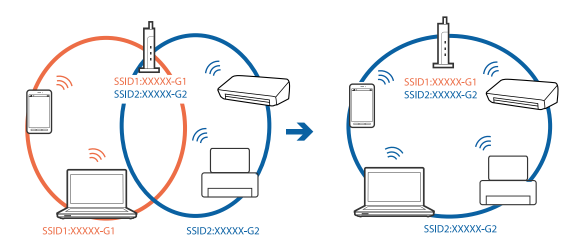
تعذّر الاتصال من الأجهزة رغم عدم وجود مشكلة في إعدادات الشبكة

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

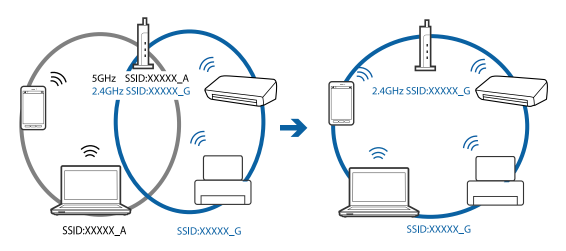
التخدم عدة نقاط وصول في الوقت نفسه، قد لا تتمكن من استخدام الطابعة من جهاز الكمبيوتر أو الجهاز الذي حسب إعدادات نقاط الوصول.قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي بنقطة الوصول نفسها التي تتصل بها الطابعة. قم بتعطيل وظيفة الربط على جهاز ذكي في حال كانت في وضع التمكين.



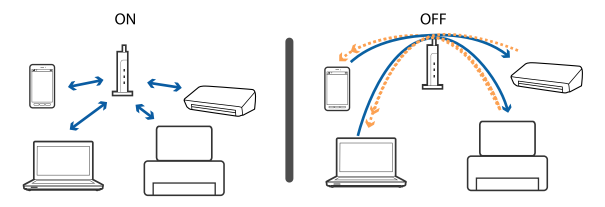
تقد لا تتمكن من الاتصال بنقطة الوصول عندما يكون لدى نقطة الوصول عدد من معرفات خدمة الشبكة المتعددة وتكون الأجهزة متصلة بعرفات خدمة الشبكة المختلفة على نقطة الوصول نفسها.قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذكي بمعرف الشبكة SSID نفسه الذي تتصل به الطابعة.



التوصول المتوافقة مع كل من IEEE802.11a و IEEE802.11g معرفات خدمة شبكة معدل 2.4 جيجا هرتز و 5 جيجا هرتز. إذا قمت بتوصيل جهاز الكمبيوتر أو الجهاز ألذي معرف خدمة شبكة معدل 5 جيجا هرتز، فلن تتمكن من الاتصال بالطابعة حيث إن الطابعة تدعم الاتصال معدل أكثر من 2.4 حيجا هرتز فقط.قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي معرف الشبكة SSID نفسه الذي تتصل به الطابعة.



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



معلومات ذات صلة

← "التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة" في الصفحة 165

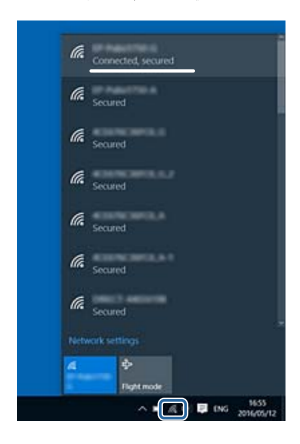
التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة

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

التحقق من SSID للكمبيوتر

Windows

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



Mac OS

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



تعذر الطباعة من iPhone أو iPad

- 🗖 قم بتوصيل iPhone أو iPad بنفس معرف الشبكة (SSID) المستخدم مع الطابعة.
 - تمكين **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 23
- ← "تطبيق لتكوين عمليات تشغيل الطابعة (Web Config)" في الصفحة 146

مشكلات المطبوعات

المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة

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

معلومات ذات صلة

← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 137

ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة

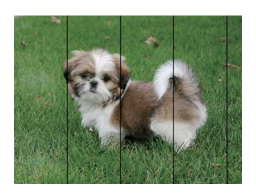


قد تكون فوهات رأس الطباعة مسدودة. احرص على فحص الفوهة لمعرفة ما إذا كانت فوهات رأس الطباعة مسدودة أم لا. نظّف رأس الطباعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطباعة.

معلومات ذات صلة

← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 137

ظهور أشرطة ملونة بفواصل 3.3 سم تقريبًا



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

معلومات ذات صلة

- → "قامَّة نوع الورق" في الصفحة 46
- → "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 138

طبعات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة



enthalten alle I Aufdruck. W I 5008 "Regel

اضبط محاذاة رأس الطباعة باستخدام ميزة المحاذاة الرأسية.

معلومات ذات صلة

→ "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 138

عدم تحسن جودة الطباعة حتى بعد محاذاة رأس الطباعة

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

🖵 لوحة التحكم

عطّل ثنائي الاتجاه في الإعدادات > إعدادات الطابعة.

Windows 🗖
امسح سرعة عالية من علامة التبويب مزيد من الخيارات في برنامج تشغيل الطابعة.
Mac OS □
حدد تفضيلات النظام من القائمة السلامات 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
. وقو من الأمور التالية: ألا تكون جودة الطباعة سيئة نتيجة وجود طبعات مموهة، وأشرطة، وألوان مفقودة، وألوان باهتة وتحقق من محاذاة المطبوعات.
فحص الطابعة
له شعِّل فحص الفوهة ثم نظّف رأس الطباعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطباعة.
🗖 احرص على محاذاة رأس الطباعة.
فحص الورق
🖵 استخدم الورق المعتمد لهذه الطابعة.
🗖 لا تطبع على ورق مبلل أو تالف أو قديم للغاية.
🗖 إذا كان الورق ملتويًا أو كان الظرف منتفخًا، فاحرص على تسويته.
🗖 لا تكدس الورق فوق بعضه البعض بعد طباعته على الفور.
🖵 جفف المطبوعات تمامًا قبل حفظها في ملف أو عرضها. عند تجفيف المطبوعات، تجنب تعريضها لضوء الشمس المباشر، ولا تستخدم مجففًا، ولا تلمس الوجه المطبوع من الورق.
🗖 عند طباعة صور مرسومة أو صور فوتوغرافية، توصي Epson باستخدام ورق Epson الأصلي بدلاً من الورق العادي. اطبع على الوجه القابل للطباعة لورق Epson الأصلي.
فحص إعدادات الطباعة
🖵 حدد إعداد نوع الورق المطابق لنوع الورق المحمَّل في الطابعة.
اطبع باستخدام إعداد جودة أعلى. $lacksquare$
التحقق من خرطوشة الحبر
ل 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 137
 - → "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 138
 - → "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 41
 - ♣ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 46

← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 42

الورق ملطخ أو مخدوش

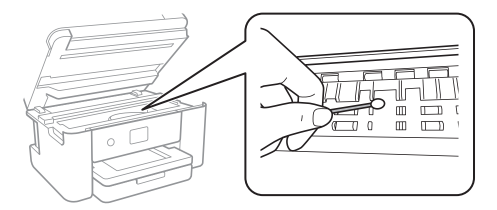
🖵 عند ظهور أشرطة أفقية أو إذا كان الجزء العلوي أو السفلي للورق ملطخًا، فقم بتحميل الورق في الاتجاه الصحيح وحرك موجهات الحافة تجاه حافة الورق.



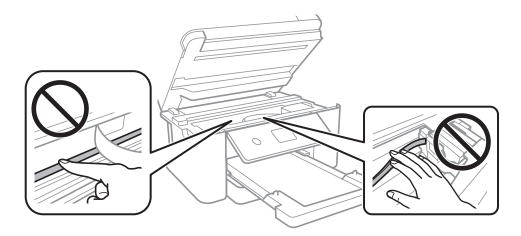
🗖 عند ظهور الأشرطة العمودية أو إذا كان الورق ملطخًا، فقم بتنظيف مسار الورق.



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



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



- 🗖 ضع الورقة على سطح مستو للتحقق من كونها مجعدة أم لا. إذا كانت مجعدة، فقم بتسويتها.
 - 🗖 عند الطباعة يدويًا على الوجهين، تأكد من جفاف الحبر تمامًا قبل إعادة تحميل الورق.

معلومات ذات صلة

- → "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43
- ← "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 140

تلطخ الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين

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

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات إعدادات الطابعة" في الصفحة 53

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 140

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.

Windows برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل \Box

في علامة التبويب مزيد من الخيارات، حدد مخصص في تصحيح الألوان، ثم قم بالضغط على متقدم. قم بتغيير إعداد تصحيح المشهد من تصحيح تتقائي 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 71

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 107
 - ◄ "أساسيات الطباعة" في الصفحة 57
 - → "أساسيات الطباعة" في الصفحة 75

حواف الصورة مقصوصة أثناء إجراء عملية الطباعة بلا حدود

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

🗖 لوحة التحكم

غيِّر إعداد توسيع.

Windows 🖵

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

Mac OS 🖵

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

معلومات ذات صلة

← "خيارات القامَّة المتقدمة للنسخ" في الصفحة 107

صحيحة	غير	هوامشها	أو	حجمها	أو	المطبوعات	وضع
-------	-----	---------	----	-------	----	-----------	-----

\Box حمِّل 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، فحرِّك المستند الأصلي قليلاً بعيدًا 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.
lacksquare حدد ميزة حجم الورق المناسب.
اضبط إعداد الهامش في التطبيق بحيث يقع داخل المنطقة القابلة للطباعة. $lacksquare$
معلومات ذات صلة ◄ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 43 ◄ "وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 47 ◄ "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 142 ◄ "المنطقة القابلة للطباعة" في الصفحة 182
الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة
ية بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر. \Box
قم بإلغاء أي مهام طباعة متوقفة مؤقتًا. $lacksquare$
🖵 لا تقم بضبط جهاز الكمبيوتر يدويًا على وضع ا لإسبات أو وضع ا لسكون أثناء الطباعة. الصفحات التي تظهر بها نصوص مشوهة قد تتم طباعته عندما تقوم بتشغيل جهاز الكمبيوتر في المرة القادمة.
🗖 إذا كنت تستخدم برنامج تشغيل الطابعة الذي كنت تستخدمه من قبل، فقد تكون الحروف المطبوعة مشوهة. تأكد من أن برنامج تشغيل الطابعة الذي تستخدمه مخصصًا 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 \Box
امسح نسخة مطابقة للصورة من علامة التبويب مزيد من الخيارات الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة.
Mac OS 🖵
امسح نسخة مطابقة للصورة من القائمة إ عدادات الطباعة الخاصة بمربع حوار الطباعة.

النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات

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

ألوان غير متساوية، أو بقع، أو نقاط، أو خطوط مستقيمة في الصورة المنسوخة
🗖 قم بتنظیف مسار الورق.
🖵 تنظيف زجاج الماسحة الضوئية.
🗖 لا تضغط بقوة شديدة على المستند الأصلي أو على غطاء المستندات عند وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية.
🗖 عند تلطخ الورق، قلل إعداد كثافة النسخ.
معلومات ذات صلة
🛨 "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 140
← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 142
🕈 "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 106

تظهر نهاذج التموج (التظليل المتعامد) في الصورة المنسوخة

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

معلومات ذات صلة

→ "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 106

ظهور صورة الجانب العكسي للمستند الأصلي في الصورة المنسوخة

لمعة من الورق الأسود عليها.	، الضوئية ثم ضع عليها قص	الأصلية على زجاج الماسحة	لرقيقة، ضع المستندات	ة للمستندات الأصلية ال	🗖 بالنسبأ
			بلوحة المفاتيح.	ليل إعداد كثافة النسخ	🗖 قم بتق

معلومات ذات صلة

→ "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 106

مشكلة المطبوعات لا مكن 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 153
- ← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 151

مشكلات الطباعة الأخرى

الطباعة بطيئة جدًا 🗖 أغلق كل التطبيقات غير الضرورية. → قلل إعداد الجودة.فالطباعة عالية الجودة تبطئ سرعة الطباعة. 🗖 مكِّن إعداد الاتجاه الثنائي (أو السرعة العالية).عند تمكين هذا الإعداد، يجرى رأس الطباعة عملية الطباعة أثناء التحرك في الاتجاهين، وتزيد سرعة الطباعة. 🗖 لوحة التحكم من الشاشة الرئيسية، حدد الإعدادات > إعدادات الطابعة > ثنائي الاتجاه، ثم مكنه. Windows 🖵 حدد سرعة عالية من علامة التبويب مزيد من الخيارات الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة. 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. 🖵 عطِّل الوضع الصامت.تعمل هذه الميزة على خفض سرعة الطباعة. 🖵 لوحة التحكم حدد ݾ 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 Top Priority Protocol في AirPrint Setup. حدد تفضيلات النظام من الشامة > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم احذف الطابعة وأضفها مرةً أخرى.

تعذر بدء المسح الضوئي
🖵 قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.إذا كنت تستخدم محور USB، فحاول توصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر مباشرة.
🗖 إذا كنت تقوم بالمسح الضوئي بدقة عالية على إحدى الشبكات، فقد يحدث خطأ ما في الاتصال.قلل الدقة.
🗖 تأكد من تحديد الطابعة (الماسحة الضوئية) الصحيحة على Epson Scan 2.
تحقق ما إذا تم التعرف على الطابعة أم لا عند استخدام Windows
في نظام التشغيل Windows، تأكد من عرض الطابعة (الماسحة الضوئية) في الماسحة الضوئية والكامير ا.يجب عرض الطابعة (الماسحة الضوئية) ك "EPSON XXXXXX (اسم الطابعة)".إذا لم يتم عرض الطابعة (الماسحة الضوئية)، فقم بإلغاء تثبيت Epson Scan 2 ثم إعادة تثبيته.انظر التالي للوصول إلى ا لماسحة الضوئية والكامير ا.
Windows 10 🖵
انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار، وحدد لوحة التحكم ، وأدخل "الماسحة الضوئية والكاميرا" في رمز البحث، وانقر فوق عرض الماسحات الضوئية والكاميرات ثم تحقق من عرض الطابعة.
Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 🗖
حدد سطح المكتب > الإعدادات > لوحة التحكم ، وأدخل "الماسحة الضوئية والكاميرا" في رمز البحث، ثم انقر فوق إ ظهار الماسحة الضوئية والكاميرا، وتحقق من عرض الطابعة.
Windows 7/Windows Server 2008 R2 🖵
انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم ، وأدخل "الماسحة الضوئية والكاميرا" في رمز البحث، وانقر فوق عرض الماسحات الضوئية والكاميرات ، ثم تحقق من عرض الطابعة.
Windows Vista/Windows Server 2008
انقر فوق زر البدء، وحدد لوحة التحكم > الأجهزة والصوت > الماسحات الضوئية والكاميرات ، ثم تحقق من عرض الطابعة.
Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم > الطابعات والأجهزة الأخرى > الماسحة الضوئية والكاميرات ، ثم تحقق من عرض الطابعة.
معلومات ذات صلة
← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 153 ← "تفريح بأريرة التراكز التر
▼ "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 151
مشكلات الصورة الممسوحة ضوئيًا
ظهور ألوان غير منتظمة واتساخات وبقع وغيرها عند المسح الضوئي من زجاج الماسحة
🗖 نظُّف زجاج الماسحة.
🗖 أَزِل أي شوائب أو اتساخات تلتصق بالمستند الأصلي.

معلومات ذات صلة

◄ "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 142

جودة الصورة سيئة
☐ قم بتعيين الوضع في Epson Scan 2 حسب المستند الأصلي الذي ترغب في مسحه. قم بالمسح الضوئي باستخدام إعدادات المستندات في وضع المستندات المستندات في وضع المستندات الصور في وضع الصور.
ية Epson Scan 2، اضبط الصورة باستخدام العناصر في علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم قم بالمسح.
إذا كانت الدقة منخفضة، $$ فجرب زيادة الدقة ثم قم بعملية المسح. $lacksquare$
معلومات ذات صلة
← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 119
يظهر التواء في خلفية الصور
قد تظهر الصور التي تكون خلف المستند الأصلي في الصورة الممسوحة ضوئيًا.
☐ في Epson Scan 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم اضبط السطوع. قد لا تتوفر هذه الخاصية حسب الإعدادات الموجودة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية > نوع الصورة أو الإعدادات الأخرى في علامة التبويب إعدادات متقدمة.
ي وضع المستند في Epson Scan 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم حدد خيار الصورة > تقنية تحسين النص. $oldsymbol{\Box}$
عند إجراء المسح الضوئي من زجاج الماسحة الضوئية، ضع ورقة سوداء أو لوحة مكتب فوق المستند الأصلي.
معلومات ذات صلة ➡ "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 119 ➡ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 47
النص غير واضح
ي وضع المستند في Epson Scan 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم حدد خيار الصورة $>$ تقنية تحسين النص.
🖵 حدد وضع المستند كـ الوضع في Epson Scan 2. قم بالمسح الضوئي باستخدام إعدادات المستندات في وضع المستند.
☐ في وضع المستند في Epson Scan 2، عند ضبط نوع الصورة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية على أبيض وأسود، اضبط الحد في علامة التبويب إعدادات متقدمة. عندما تقوم بزيادة الحد، تصبح المنطقة ذات اللون الأسود أكبر.
إذا كانت الدقة منخفضة، $$ فجرب زيادة الدقة ثم قم بعملية المسح. $lacksquare$
معلومات ذات صلة ← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 119
تظهر أناط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت)

177

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

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

🗖 غيِّر درجة الدقة ثم أُجرِ المسح الضوئي مجددًا.
معلومات ذات صلة ← "جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 119
يتعذر المسح الضوئي للمنطقة المطلوبة على زجاج الماسحة الضوئية
🗖 تأكد من وضع المستند الأصلي بشكل صحيح تجاه علامات المحاذاة.
🗖 إذا كانت حافة الصورة الممسوحة ضوئيًا مقصوصة، فحرك المستند الأصلي قليلاً بعيدًا عن حافة زجاج الماسحة الضوئية.
تعند وضع عدد من المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية، تأكد من وجود مساحة بمقدار 20 ملم (0.79 بوصة.) على الأقل بين المستندات الأصلية وبعضها.
تعند إجراء المسح من لوحة التحكم وتحديد وظيفة الاقتصاص التلقائي لمنطقة المسح الضوئي، قم بإزالة أي بقايا أو أتربة من على زجاج الماسحة الضوئية أو غلاف المستند. إذا كان هناك أي نفايات أو أتربة على المستند الأصلي، فسيتسع نطاق المسح الضوئي ليشملها.
معلومات ذات صلة → "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 47 → "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 142
يتعذر التعرف على النص بشكل صحيح عند حفظه بصيغة ملف PDF قابل للبحث
ي النافذة خيارات تنسيق الصورة في Epson Scan 2، تحقق من أن لغة النص مضبوطة بطريقة صحيحة في علامة التبويب النص $lacksquare$
lacksquare تحقق من وضع المستند الأصلي بشكل مستقيم.
استخدم مستند أصلي بنص واضح. قد تقل قدرة التعرف على النص لأنواع المستندات الأصلية التالية.
المستندات الأصلية المنسوخة عدة مرات المستندات المستندات الأصلية المنسوخة عدة مرات المستندات المستندات الأصلية المنسوخة عدة مرات المستندات المستندات المستندات الأصلية المنسوخة عدة مرات المستندات المستدات المستندات المست
□ المستندات الأصلية المستلمة عن طريق الفاكس (بدقة منخفضة)
🗖 المستندات الأصلية التي تكون المسافة بين الأحرف أو المسافة بين الأسطر فيها صغيرة جدًا
🗖 المستندات الأصلية التي تحتوي على خطوط تسطير للتحديد على النص
🗖 المستندات الأصلية التي تحتوي على نص مكتوب بالخط اليدوي
المستندات الأصلية المجعدة أو المكرمشة $lacksquare$
☐ في وضع المستند في Epson Scan 2، عند ضبط نوع الصورة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية على أبيض وأسود، اضبط الحد في علامة التبويب إعدادات متقدمة. عندما تقوم بزيادة الحد، يصبح اللون الأسود أقوى.

لين وضع المستند في Epson Scan 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم حدد خيار الصورة > تقنية تحسين النص.

معلومات ذات صلة

🛨 "جار المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 119

تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئيًا

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

ملاحظة:

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

- 1. ابدأ Epson Scan 2 Utility.
- Windows 10/Windows Server 2016

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

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

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

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

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

Mac OS 🗖

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

- 2. حدد علامة التبويب أخرى.
 - 3. انقر فوق إعادة الضبط.

علاحظة:

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

معلومات ذات صلة

- → "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 153
- ← "تثبيت أحدث التطبيقات" في الصفحة 151

مشكلات المسح الضوئي الأخرى

المسح الضوئي بطيء جدًا

قلل الدقة.

معلومات ذات صلة

← "جار المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 119

PDF/Multi-TIFF	لتنسيق	الضوئي	المسح	الضوئي عند	المسح	يتوقف
----------------	--------	--------	-------	------------	-------	-------

🖵 حاول المسح الضوئي بدقة أقل. توقف عن المسح الضوئي إذا وصل الحجم الكلي للبيانات إلى الحد المعين.

🖵 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 بتدريج رمادي.
🗕 قم بزيادة المساحة الخالية على القرص الصلب لجهاز الكمبيوتر. قد يتوقف المسح الضوئي في حالة عدم وجود مساحة خالية كافية.

معلومات ذات صلة

← "جار المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2" في الصفحة 119

مشكلات أخرى

صدمة كهربائية خفيفة عند لمس الطابعة

إذا تم توصيل العديد من الأجهزة الطرفية بالكمبيوتر، فإنك قد تشعر بصدمة كهربائية خفيفة عند لمس الطابعة. قم بثبيت سلك أرضي بالكمبيوتر المتصل بالطابعة.

أصوات التشغيل عالية

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

🖵 لوحة التحكم

حدد عَلَىٰ فَي الشاشة الرئيسية، ثم مكّن الوضع الصامت.

☐ برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Windows مكِّن وضع الهدوء في علامة التبويب رئيسي.

Mac OS برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل □

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

يتعذر حفظ البيانات على جهاز الذاكرة

🗖 تأكد أن جهاز الذاكرة غير محمى 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**.

حل المشكلات

"!" معروض على شاشة تحديد الصورة

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

الملحق

المواصفات الفنية

مواصفات الطابعة

مكان فوهات رأس الطباعة		فوهات الحبر الأسود: 400 فوهات الحبر الألوان: 128 لكل لون
وزن الورق [*]	ورق عادي	64 إلى 90 ج/م²(17 إلى 24 رطل)
	الأظرف	ظرف #10, DL, أى من 75 إلى 90 جم/م2 (من 20 إلى 24 رطلاً)

^{*} حتى عندما يكون سمك الورق ضمن هذا النطاق، قد لا تتم تغذية الورق في الطابعة أو قد تقل جودة الطباعة حسب خصائص الورق أو جودته.

المنطقة القابلة للطباعة

منطقة قابلة للطباعة للأوراق الفردية

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظللة نتيجة آلية الطابعة.

الطباعة مع وجود حدود

3.0 مم (0.12 بوصة)	A	A # C
3.0 مم (0.12 بوصة)	В	
41.0 مم (1.61 بوصة)	С	
37.0 مم (1.46 بوصة)	D	
		A H B B

الطباعة بلا حدود

44.0 مم (1.73 بوصة)	A	//////// A
40.0 مم (1.57 بوصة)	В	
		В

منطقة قابلة للطباعة للأظرف

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظللة نتيجة آلية الطابعة.

3.0 مم (0.12 بوصة)	A	A Tolland
5.0 مم (0.20 بوصة)	В	
18.0 مم (0.70 بوصة)	С	
41.0 مم (1.61 بوصة)	D	A D
		ВВ

مواصفات الماسحة الضوئية

مسطحة	نوع الماسحة الضوئية
CIS (وحدة استشعار اتصال الصور الملونة)	جهاز كهروضوئي
10200×14040 بكسل (1200 نقطة لكل بوصة)	وحدات البكسل الفعالة
216×297 مم (11.7×8.5 بوصة.)	الحد الأقصى لحجم المستند
Letter ,A4	
1200 نقطة في البوصة (المسح الضوئي الرئيسي)	درجة دقة المسح الضوئي
2400 نقطة في البوصة (المسح الضوئي الفرعي)	
50 إلى 9600 نقطة لكل بوصة بمعدل تزايد نقطة واحدة لكل بوصة	درجة دقة الإخراج
اللون	عمق اللون
48 بت لكل بكسل داخلي (16 بت لكل بكسل لكل لون داخلي)	
24 🖵 د بت لكل بكسل خارجي (8 بت لكل بكسل لكل لون خارجي)	
التدرج الرمادي	
16 بت لکل بکسل داخلي	
8 بت لكل بكسل خارجي	
الأسود والأبيض	
16 بت لکل بکسل داخلي	
1 بت لكل بكسل خارجي	
LED	مصدر الضوء

مواصفات الواجهة

بيوتر USB عالي السرعة	
-----------------------	--

قائمة وظائف الشبكة

وظائف الشبكة وIPv4/IPv6

الوظائف			مدعومة	ملاحظات
طباعة الشبكة	((WindowsEpsonNet Print	IPv4	✓	-
	((WindowsStandard TCP/IP	IPv6 ،IPv4	✓	-
	طباعة خدمات ويب للأجهزة بنظام (Windows)	IPv6 ,IPv4	1	Windows Vista أو الإصدار الأحدث
	Bonjour طباعة (Mac OS)	IPv6 ،IPv4	✓	-
	IPP طباعة (Windows)	IPv6 ،IPv4	✓	-
	طباعة UPnP	IPv4	-	أداة المعلومات
	Wi-Fi) PictBridge طباعة (شبكة	IPv4	-	كاميرا رقمية
	Epson Connect (طباعة البريد الإلكتروني، الطباعة عن بعد)	IPv4	✓	-
	(Mac OS ، (iOSAirPrint	IPv6 ،IPv4	✓	نظام التشغيل iOS 5 أو الإصدار الأحدث، نظام التشغيل Mac OS X أv10.7 أو الإصدار الأحدث
	الطباعة السحابية من جوجل (Google Cloud Print)	IPv6 dPv4	1	-
المسح الضوئي للشبكة	Epson Scan 2	IPv6 ،IPv4	✓	-
	Event Manager	IPv4	✓	-
-	Epson Connect (المسح الضوئي للخدمة السحابية)	IPv4	1	-
	(مسح ضوئي) AirPrint	IPv6 ,IPv4	1	OS X Mavericks أو الإصدار الأحدث
	وحدة التغذية التلقائية للمستندات (الم	سح الضوئي على الوجهين)	-	-
الفاكس	إرسال فاكس	IPv4	-	-
	استلام فاكس	IPv4	-	-
	Faxout) AirPrint)	IPv6 ،IPv4	-	-

مواصفات Wi-Fi

المقاييس	^{2*1*} IEEE802.11b/g/n
نطاق التردد	2.4 جيجا هرتز
الحد الأقصى لطاقة التردد اللاسلكي للإرسال	(dBm (EIRP 19.8
أوضاع التنسيق	البنية الأساسية، شبكة Wi-Fi المباشرة (نقطة الوصول البسيط) ^{3*}

^{4*} WPA2-PSK (AES) .WEP (64/128bit)	وسائل أمان اللاسلكي
---	---------------------

- 1 متوافق مع IEEE 802.11b/g/n أو IEEE 802.11b/g/n حسب مكان الشراء.
 - 2* لا يتوفر إلا IEEE802.11n لـ HT20 فقط.
 - 3* غير مدعوم للتوافق مع IEEE 802.11b.
 - .WPA/WPA2 Personal مع دعم WPA2 مع مقاییس 4°

بروتوكول الأمان

خادم/عميل HTTPS، HTTPS	SSL/TLS
------------------------	---------

خدمات الطرف الثالث المدعومة

نظام التشغيل iOS 5 أو أحدث /نظام التشغيل OS X v10.7.x	الطباعة	AirPrint
OS X Mavericks أو الإصدار الأحدث	المسح الضوئي	
		Google Cloud Print

مواصفات أجهزة التخزين الخارجية

مواصفات بطاقات الذاكرة المعتمدة

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

[·] ركب مهايئًا يناسب فتحة بطاقة الذاكرة.وإلا، فقد تنحشر البطاقة.

مواصفات البيانات المدعمة

تنسيق الملف	مع معيار Exif الإصدار 2.31 المستخدم بواسطة الكاميرات الرقمية $^{1^*}$ الإصدار 1.0 أو $^{2^*}$ 2.0 المتوافق
حجم الصورة	أفقي: 80 إلى 10200 بكسل رأسي: 80 إلى 10200 بكسل
حجم الملف	أقل من 2 جيجا بايت
الحد الأقصى لعدد الملفات	^{3*} 9990

- DCF (Design rule for Camera File system, قاعدة تصميم نظام ملفات الكاميرا).
 - بيانات الصور المخزنة في الذاكرة الداخلية للكاميرا الرقمية غير معتمدة.
- 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 يتعذر على الطابعة التعرف على ملف الصورة. وفي هذه الحالة، إذا حددت تخطيط صورة متعددة، تتم طباعة أقسام فارغة.

الأبعاد

الأبعاد	التخزين
	🗖 العرض: 375 مم (14.8 بوصة.)
	🖵 العمق: 347 مم (13.7 بوصة.)
	🖵 الارتفاع: 187 مم (7.4 بوصة.)
	الطباعة
	🗖 العرض: 375 مم (14.8 بوصة.)
	🗖 العمق: 503 مم (19.8 بوصة.)
	🖵 الارتفاع: 187 مم (7.4 بوصة.)
الوزن*	تقريبًا 5.5 كجم (12.1 رطل)

المواصفات الكهربية

الطراز	من 100 إلى 240 فولت	من 220 إلى 240 فولت
نطاق التردد المحدد	من 50 إلى 60 هرتز	من 50 إلى 60 هرتز
التيار المحدد	0.4 إلى 0.2 أمبير	0.2 أمبير

بدون خراطيش الحبر وسلك الطاقة.

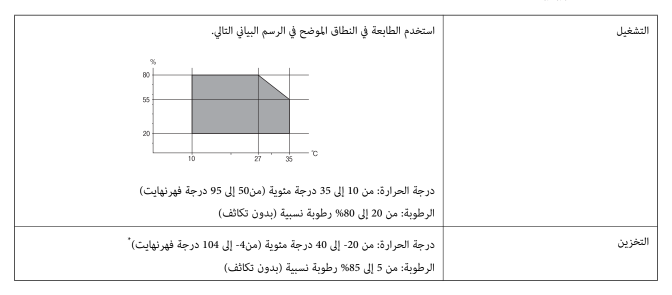
النسخ المستقل: حوالي 12.0 واط /ISO) (IEC24712	النسخ المستقل: حوالي 12.0 واط /ISO) (IEC24712	استهلاك الطاقة (من خلال وصلة USB)
وضع الاستعداد: حوالي 5.3 واط	وضع الاستعداد: حوالي 5.3 واط	
وضع السكون: حوالي 0.7 واط	وضع السكون: حوالي 0.7 واط	
إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.3 واط	إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.2 واط	

ملاحظة:

- 🗖 افحص الملصق الموجود على الطابعة لمعرفة جهدها الكهربي.
- ☐ للمستخدمين في أوروبا, الرجاء زيارة الموقع التالي لمزيد من التفاصيل حول استهلاك الطاقة.

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

المواصفات البيئية



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

المواصفات البيئية لخراطيش الحبر

درجة حرارة التخزين	30- إلى 40 درجة مئوية (22- إلى 104 درجة فهرنهايت)*
درجة حرارة التجمد	16- درجة مئوية (3.2 درجة فهرنهايت)
	يذوب الحبر ويصبح قابلاً للاستخدام بعد 3 ساعة تقريبًا في درجة حرارة 25 درجة مئوية (77 درجة فهرنهايت).

يمكنك تخزينه لمدة شهر واحد في درجة حرارة 40 درجة مئوية (104 درجة فهرنهايت).

متطلبات النظام

□ أنظمة التشغيل 32Windows 10) بت، و64 بت)/Windows 8.1/(بت، و64 بت) (32Windows 10) بت، و64 بت) (32Windows XP Professional x64 Edition/(أو أحدث (32 بت) Windows XP SP3/(بت، و64 بت) (32Windows Vista/ أو أحدث (31 R2/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2016 R2/Windows Server 2016 أو أحدث (31 Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2
/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS XmacOS High Sierra 🖵 v10.7.x/Mac OS X v10.6.8
ملاحظة: $lacksquare$ قد لا يدعم نظام التشغيل Mac OS بعض التطبيقات والميزات.

معلومات تنظيمية

المقاييس والاعتمادات

المقاييس والمواصفات الخاصة بطراز الولايات المتحدة

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

السلامة	UL60950-1
	CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
التوافق الكهرومغناطيسي	FCC Part 15 Subpart B Class B
	CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B

يحتوى هذا الجهاز على الوحدة اللاسلكية التالية.

المصنِّع: Askey Computer Corporation

النوع: WLU6320-D69 (RoHS)

يتوافق هذا المنتج مع الجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية FCC وRSS-210 من قواعد IC. لن تتحمل شركة Epson مسؤولية أي فشل في تحقيق متطلبات الحماية نتيجة إجراء أية تعديلات غير موصى بها على المنتج. يخضع التشغيل للشرطين التاليين: (1) لا يجوز أن يتسبب هذا الجهاز في تشويش أو موجات متداخلة قد تصل إليه، بما في ذلك الموجات التي قد تؤثر بالسلب على تشغيله أو تداخل ضار و(2) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تشويش أو موجات متداخلة قد تصل إليه، بما في ذلك الموجات التي قد تؤثر بالسلب على تشغيله

لمنع تشويش موجات الراديو على الخدمة المرخصة، تم تصميم هذا الجهاز ليتم استخدامه داخل المنشآت والمنازل وبعيدًا عن النوافذ لضمان الحصول على أقصى درجات الحماية. ويخضع الجهاز (أو هوائي الإرسال الخاصة به) المثبت خارج المنشآت والمنازل للحصول على ترخيص.

يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع التي أقرتها لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) وهيئة الصناعة الكندية (IC) بشأن البيئة غير الخاضعة للمراقبة، كما يستوفي إرشادات التعرض لترددات الراديو (RF) التي أقرتها لجنة الاتصالات الفيدرالية في المحلق C بالنشرة وكذلك RSS-102 من قواعد التعرض لموجات الراديو الصادرة عن هيئة الصناعة الكندية. ويتعين تركيب هذا الجهاز وتشغيله بحيث يبقى المشعاع على بعد 7.9 بوصة (20 سم) على الأقل من جسم الإنسان (باستثناء الأطراف: اليدان والمعصمان والقدمان والكاحلان).

المقاييس والمواصفات الخاصة بالطراز الأوروبي

للمستخدم الأوروبي

تقر شركة Seiko Epson Corporation أن طراز معدات الراديو يتوافق مع التوجيه 2014/53/EU. يتوفر النص الكامل لإعلان المطابقة الصادر عن الاتحاد الأوروبي على الموقع التالي.

http://www.epson.eu/conformity

C635A

يستخدم فقط في أيرلندا والمملكة المتحدة والنمسا وألمانيا وليختنشتاين وسويسرا وفرنسا وبلجيكا ولوكسمبرج وهولندا وإيطاليا والبرتغال وأسبانيا والدانمارك وفنلندا والنرويج والسويد وأيسلندا وقبرص وكرواتيا واليونان وسلوفينيا ومالطا وبلغاريا والتشيك وإستونيا والمجر ولاتفيا وليتوانيا وبولندا ورومانيا وسلوفاكيا.

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



المقاييس والمواصفات الخاصة بالطراز الأسترالي

AS/NZS CISPR32 Class B	التوافق الكهرومغناطيسي
------------------------	------------------------

تقر شركة Epson، بموجب هذا المستند أن الطُرز التالية من الأجهزة تتوافق مع المتطلبات الأساسية والقوانين الأخرى ذات الصلة في /AS NZS4268:

C635A

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

شهادة الملاك الأزرق الألمانية

اطلع على موقع الويب التالي للتحقق مما إذا كانت الطابعة تتوافق مع معايير شهادة الملاك الأزرق الألمانية أم لا.

http://www.epson.de/blauerengel

قيود النسخ

انتبه إلى القيود التالية للتأكد من الاستخدام القانوني والمسؤول للطابعة.

يحظر القانون نسخ العناصر التالية:

المحلية	اق المالية	والأور	الحكومية	المواثيق	وسندات	الحكومية	المالية ا	والأوراق	والعملات	البنكية	🖵 الفواتير
---------	------------	--------	----------	----------	--------	----------	-----------	----------	----------	---------	------------

البريدية الرسمية الأخرى التي تحمل طوابع	الملصقة بشكل مسبق والعناصر ا	نخدمة والبطاقات البريدية ذات الطوابع	🖵 الطوابع البريدية غير المسن
			بريدية صالحة

🗖 الدمغات الحكومية والأوراق المالية الصادرة وفقًا لإجراء قانوني

توخ الحرص عند نسخ العناصر التالية:

التنازل وغير	وإيصالات	ت الشهرية	الإجازاه	ر ذلك)،	، وغي	والشيكات	للتداول	القابلة	النقدية	والأوراق	الأسهم	(شهادات	الخاصة	ى المالية	🗖 الأوراة]
															ذا ای	

🖵 جوازات السفر وتراخيص القيادة وشهادات الملاءمة وجوازات عبور الطرق وكوبونات الأطعمة والتذاكر وغير ذلك.

ملاحظة:

قد يحظر القانون أيضًا نسخ هذه العناصر.

الاستخدام المسؤول للمواد المحمية بموجب حقوق الطبع والنشر:

يمكن إساءة استخدام الطابعات عن طريق النسخ غير الملائم لمواد محمية بموجب حقوق نشر. ما لم تكن تتصرف بناءً على نصائح محام يتمتع بخبرة جيدة، فيجب أن تكون على قدر من المسؤولية والاحترام وذلك من خلال الحصول على إذن من حامل حقوق الطبع والنشر قبل نسخ أية مواد

نقل الطابعة

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



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

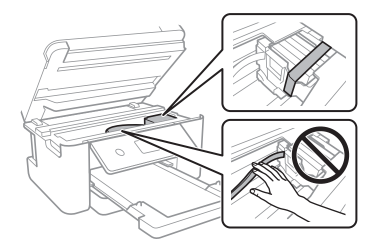
🚺 هام:

- 🗖 عند تخزين الطابعة أو نقلها، تجنب إمالتها أو وضعها بشكل رأسي أو قلبها رأسًا على عقب، وإلا فقد يتسرب الحبر.
- 🖵 اترك خراطيش الحبر مثبتة. فقد تؤدي إزالة الخراطيش إلى جفاف رأس الطباعة مما قد يحول دون قيام الطابعة بالطباعة.
 - 1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر ك.
 - تأكد من انطفاء مصباح الطاقة، ثم افصل سلك الطاقة.

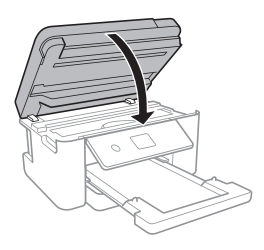
افصل سلك الطاقة عند انقطاع الطاقة. وإلا، فقد لا يعود رأس الطباعة إلى الوضع الرئيسي مما يتسبب في جفاف الحبر، وقد تصبح الطباعة مستحىلة.

- 3. افصل جميع الكبلات، مثل سلك الطاقة وكبل USB.
 - 4. تأكد من عدم وجود بطاقة ذاكرة بالداخل.
 - أزل كل الورق من الطابعة.
 - 6. تأكد من عدم وجود مستندات أصلية على الطابعة.

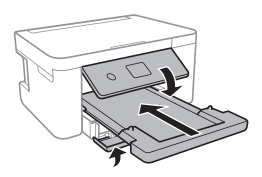
7. افتح وحدة الماسحة الضوئية مع إغلاق غطاء المستندات. أحكم تثبيت حامل خراطيش الحبر بالحاوية باستخدام شريط.



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 يثبّت حامل خراطيش الحبر. إذا انخفضت جودة الطباعة في مرة الطباعة التالية، فنظف رأس الطباعة واضبط محاذاته.

معلومات ذات صلة

- ← "أسماء الأجزاء ووظائفها" في الصفحة 13
- ◄ "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 137

→ "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 138

حقوق الطبع والنشر

يُحظر إعادة إنتاج أي جزء من هذا الدليل أو تخزينه في نظام استرجاع أو نقله بأي شكل أو طريقة، إلكترونيًا أو ميكانيكيًا أو نُسخًا مصورة أو 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. تُعد المعلومات الواردة هنا. تُعد المعلومات المخدام المعلومات الواردة هنا. تُعد المعلومات أخرى. المذكورة هنا مُعدة للاستخدام مع منتج Epson هذه فقط. لا تُعد Epson مسؤولة عن أي استخدام لهذه المعلومات مع منتجات أخرى.

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

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

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

Seiko Epson Corporation 2018 ©

تُعد محتويات هذا الدليل والمواصفات عُرضة للتغيير دون إشعار.

العلامات التجارية

🖵 ®EPSON® علامة تجارية مسجَّلة، و EPSON EXCEED YOUR VISION أو EXCEED YOUR VISION علامة تجارية لشركة Seiko علامة تجارية لشركة EPSON® علامة تجارية لشركة Epson Corporation
PRINT Image Matching وشعار PRINT Image Matching علامتان تجاريتان لشركة © Seiko Epson Corporation.Copyright 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.
Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group. \Box
libtiff \Box
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.
XC
QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries. $lacksquare$
Intel® is a registered trademark of Intel Corporation. \Box
Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft ☐ Corporation.
Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google Inc. \Box
Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
☐ تنبيه عام: أسماء المنتجات الأخرى المستخدمة في هذا الدليل هي لأغراض التعريف فقط وقد تكون علامات تجارية تخص مالكيها.تخلي Epson مسؤوليتها تجاه كل الحقوق في هذه العلامات.
أين تجد المساعدة
موقع الويب للدعم الفني
موقع الويب للدعم الفني إذا كنت بحاجة إلى تعليمات إضافية، قم بزيارة موقع دعم الويب الخاص بشركة Epson الموضح أدناه. حدد البلد أو المنطقة ثم انتقل إلى قسم الدعم لموقع ويب Epson المحلي. تتوفر أيضًا أحدث برامج التشغيل أو الأسئلة الشائعة أو الأدلة أو مواد التنزيل الأخرى من الموقع.
· · ·
إذا كنت بحاجة إلى تعليمات إضافية، قم بزيارة موقع دعم الويب الخاص بشركة Epson الموضح أدناه. حدد البلد أو المنطقة ثم انتقل إلى قسم الدعم لموقع ويب Epson المحلي. تتوفر أيضًا أحدث برامج التشغيل أو الأسئلة الشائعة أو الأدلة أو مواد التنزيل الأخرى من الموقع. http://support.epson.net/ أوروبا)
إذا كنت بحاجة إلى تعليمات إضافية، قم بزيارة موقع دعم الويب الخاص بشركة Epson الموضح أدناه. حدد البلد أو المنطقة ثم انتقل إلى قسم الدعم لموقع ويب Epson المحلي. تتوفر أيضًا أحدث برامج التشغيل أو الأسئلة الشائعة أو الأدلة أو مواد التنزيل الأخرى من الموقع. /http://support.epson.net
إذا كنت بحاجة إلى تعليمات إضافية، قم بزيارة موقع دعم الويب الخاص بشركة Epson الموضح أدناه. حدد البلد أو المنطقة ثم انتقل إلى قسم الدعم لموقع ويب Epson المحلي. تتوفر أيضًا أحدث برامج التشغيل أو الأسئلة الشائعة أو الأدلة أو مواد التنزيل الأخرى من الموقع. http://support.epson.net/ أوروبا)
إذا كنت بحاجة إلى تعليمات إضافية، قم بزيارة موقع دعم الويب الخاص بشركة Epson الموضح أدناه. حدد البلد أو المنطقة ثم انتقل إلى قسم الدعم لموقع ويب Epson المحلي. تتوفر أيضًا أحدث برامج التشغيل أو الأسئلة الشائعة أو الأدلة أو مواد التنزيل الأخرى من الموقع. http://support.epson.net/ port (أوروبا) http://www.epson.eu/Support (أوروبا) إذا كان منتج Epson لديك لا يعمل بشكل صحيح ولا يمكنك حل المشكلة، فاتصل بخدمات دعم شركة Epson للحصول على المساعدة.
إذا كنت بحاجة إلى تعليمات إضافية، قم بزيارة موقع دعم الويب الخاص بشركة Epson الموضح أدناه. حدد البلد أو المنطقة ثم انتقل إلى قسم الدعم لموقع ويب Epson المحلي. تتوفر أيضًا 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
إذا كنت بحاجة إلى تعليمات إضافية، قم بزيارة موقع دعم الويب الخاص بشر كة Epson الموضح أدناه. حدد البلد أو المنطقة ثم انتقل إلى قسم الدعم لموقع ويب Epson المحلي. تتوفر أيضاً أحدث برامج التشغيل أو الأسئلة الشائعة أو الأدلة أو مواد التنزيل الأخرى من الموقع. http://support.epson.net/ http://support.epson.net/ (أوروبا) A Epson لديك لا يعمل بشكل صحيح ولا يمكنك حل المشكلة، فاتصل بخدمات دعم شركة Epson للحصول على المساعدة. B Epson للحصول على المساعدة. Epson كل بشركة Epson المشكلة باستخدام معلومات استكشاف الأخطاء وإصلاحها الموجودة في أدلة ولا كان منتج Epson لديك لا يعمل بشكل صحيح ولا يمكنك حل المشكلة باستخدام معلومات استكشاف الأخطاء وإصلاحها الموجودة في أدلة المنتج، فاتصل بخدمات دعم شركة Epson للحصول على المساعدة. إذا كان دعم شركة Epson في منطقتك غير مضمن في القائمة التالية، فاتصل المنتج، فاتصل بخدمات دعم شركة Epson للحصول على المساعدة. إذا كان دعم شركة Epson في منطقتك غير مضمن في القائمة التالية، فاتصل
إذا كنت بحاجة إلى تعليمات إضافية، قم بزيارة موقع دعم الويب الخاص بشركة Epson المؤضح أدناه. حدد البلد أو المنطقة ثم انتقل إلى قسم الدعم لموقع ويب Epson المحلي. تتوفر أيضًا أحدث برامج التشغيل أو الأسئلة الشائعة أو الأدلة أو مواد التنزيل الأخرى من الموقع. http://support.epson.net/ (أوروبا) http://www.epson.eu/Support أوروبا) إذا كان منتج Epson لديك لا يعمل بشكل صحيح ولا يمكنك حل المشكلة، فاتصل بخدمات دعم شركة Epson للحصول على المساعدة. الالتصال بدعم شركة Epson للحوول على المساعدة. وأد كان منتج Epson للديك لا يعمل بشكل صحيح ولا يمكنك حل المشكلة باستخدام معلومات استكشاف الأخطاء وإصلاحها الموجودة في أدلة المنتج، فاتصل بخدمات دعم شركة Epson للحصول على المساعدة. إذا كان دعم شركة Epson في منطقتك غير مضمن في القائمة التالية، فاتصل بالموزع الذي قمت بشراء المنتج منه. السيكون دعم شركة Epson قادرًا على المساعدة بسرعة أكبر في حالة توفير المعلومات التالية:
إذا كنت بحاجة إلى تعليمات إضافية، قم بزيارة موقع دعم الويب الخاص بشركة Epson الموضح أدناه. حدد البلد أو المنطقة ثم انتقل إلى قسم الدعم لحقق ويب Epson المحلي. تتوفر أيضًا أحدث برامج التشغيل أو الأسئلة الشائعة أو الأدلة أو مواد التنزيل الأخرى من الموقع. http://support.epson.net/ http://support.epson.eu/Support (أوروبا) http://www.epson.eu/Support (أوروبا) http://www.epson.eu/Support (أوروبا) إذا كان منتج Epson لديك لا يعمل بشكل صحيح ولا يمكنك حل المشكلة، فاتصل بخدمات دعم شركة Epson للحصول على المساعدة. الالتصال بدعم شركة Epson قبل الاتصال بدعم شركة Epson قبل الاتصال بشركة Epson الموجودة في أدلة الماتج، فاتصل بخدمات دعم شركة Epson للحصول على المساعدة. إذا كان دعم شركة Epson في منطقتك غير مضمن في القائمة التالية، فاتصل المنادة عدم شركة Epson قادرًا على المساعدة بسرعة أكبر في حالة توفير المعلومات التالية:

اصدار برنامج المنتج \Box
(انقر فوق Version Info ,About, 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:

استنادًا إلى المنتج، قد يتم تخزين إعدادات الشبكة في ذاكرة المنتج. قد يتم فقد الإعدادات، بسبب عطل المنتج أو إصلاحه. لن تتحمل Epson المسؤولية عند فقدان البيانات، ولعمل نسخة احتياطية أو استعادة الإعدادات حتى أثناء فترة الضمان. نوصي بإجراء نسخ احتياطي للبيانات أو تدوين ملاحظات.

تعليمات للمستخدمين في أوروبا

راجع مستند الضمان في أوروبا للحصول على معلومات حول طريقة الاتصال بدعم شركة Epson.

تعليمات للمستخدمين في أستراليا

يتمنى فرع شركة Epson في أستراليا توفير مستوى عالٍ من خدمة العملاء. بالإضافة إلى أدلة المنتج، نحن نوفر المصادر التالية للحصول على معلومات:

عنوان URL على شبكة الإنترنت

http://www.epson.com.au

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

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

هاتف: 340-361-054

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

نحن نشجعك على الحصول على كل المعلومات المطلوبة عند الاتصال. كلما قمت بإعداد المزيد من المعلومات، زادت سرعتنا في مساعدتك على حل المشكلة. تتضمن هذه المعلومات أدلة منتج Epson ونوع الكمبيوتر ونظام التشغيل وبرامج التطبيق وأي معلومات تشعر بأنها مطلوبة.

نقل المنتج

توصى Epson بالاحتفاظ بعبوة المنتج تحسبًا لنقله مستقبلاً.

تعليمات للمستخدمين في نيوزيلندا

يتمنى فرع شركة Epson في نيوزيلندا توفير مستوى عالٍ من خدمة العملاء. بالإضافة إلى وثائق المنتج، نحن نوفر المصادر التالية للحصول على معلومات:

عنوان URL على شبكة الإنترنت

http://www.epson.co.nz

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

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

هاتف: 766 237 0800

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

نشجعك على الحصول على كل المعلومات المطلوبة عند الاتصال. كلما قمت بإعداد المزيد من المعلومات، زادت سرعتنا في مساعدتك على حل المشكلة. تتضمن هذه المعلومات وثائق منتج Epson ونوع الكمبيوتر ونظام التشغيل وبرامج التطبيق وأي معلومات تشعر بأنها مطلوبة.

نقل المنتج

توصى Epson بالاحتفاظ بعبوة المنتج تحسبًا لنقله مستقبلاً.