

دليل المستخدم

حقوق النشر

يُحظر إعادة إنتاج أي جزء من هذا الدليل أو تخزينه في نظام استرجاع أو نقله بأي شكل أو طريقة، إلكترونيًا أو ميكانيكيًا أو نسخ مصورة أو تسجيل أو خلاف ذلك، بدون تصريح مسبق مكتوب من شركة Seiko Epson Corporation. لا توجد مسؤولية قانونية تجاه براءة الاختراع فيما يخص استخدام المعلومات الواردة هنا. كما لا توجد أي مسؤولية قانونية تجاه التلفيات الناجمة عن استخدام المعلومات الواردة هنا. المعلومات المذكورة هنا مُعدة للاستخدام مع هذه الطابعة من Epson. لا تعتبر Epson مسؤولة عن أي استخدام لهذه المعلومات مع طابعات أخرى.

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

لن تتحمل شركة Seiko Epson Corporation والشركات التابعة لها مسؤولية أي أضرار أو مشاكل تنجم عن استخدام أية وحدات اختيارية أو أية منتجات استهلاكية غير تلك المعنية بمنتجات 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 المعنية بمنتجات معتمدة من Epson بواسطة شركة Seiko Epson Corporation.

© Seiko Epson Corporation. All rights reserved 2014.

تكون محتويات هذا الدليل والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار.

العلامات التجارية

العلامات التجارية

تعد علامة ملاء EXCEED YOUR VISION و EPSON EXCEED YOUR VISION دعت مانيد، لجسمه، يراجدة ملاء EPSON® Seiko Epson Corporation. كشرح للصلة يراجدة

PRINT Image Matching™ وشعار PRINT Image Matching هما علامتان تجاريتان لشركة Seiko Epson Corporation. جميع الحقوق محفوظة. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation

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



Memory Stick, Memory Stick Duo, Memory Stick PRO, Memory Stick PRO Duo, Memory Stick PRO-HG Duo, Memory Stick Micro, MagicGate Memory Stick and MagicGate Memory Stick Duo are trademarks of Sony Corporation.



PictBridge هي علامة تجارية.



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

Apple, Macintosh, Mac OS, OS X are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Adobe, Adobe Reader, Acrobat, and Photoshop are trademarks of Adobe systems Incorporated, which may be registered in certain jurisdictions.

ABBYY® and ABBYY FineReader® names and logos are registered trademarks of ABBYY Software House.

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

ملاحظة عامة: أسماء المنتجات الأخرى المستخدمة في هذا الدليل هي لأغراض التعريف فقط وقد تكون علامات تجارية تخص مالكيها. تخلي Epson مسؤوليتها تجاه كافة الحقوق في هذه العلامات.

المحتويات

حقوق النشر

العلامات التجارية

حول هذا الدليل

- 6. مقدمة حول الأدلة.
- 6. العلامات والرموز.
- 6. الأوصاف المستخدمة في هذا الدليل.
- 7. مراجع نظام التشغيل.

تعليمات هامة

- 8. إرشادات السلامة.
- 8. التحذيرات والتنبيهات الخاصة بالطابعة.
- التنبيهات والتحذيرات الخاصة ببدء تشغيل/استخدام الطابعة.
- 8. التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام بطاقات الذاكرة.
- 10. التنبيهات والتحذيرات الخاصة باستخدام لوح اللمس.

أساسيات الطابعة

- 11. أسماء الأجزاء ووظائفها.
- 13. لوحة التحكم.
- 13. الأزرار.
- 14. دليل شاشة LCD.
- 15. خيارات القائمة.
- 15. وضع Print Photos.
- 18. وضع Setup.
- 19. وضع Back Up Data.

تحميل الورق

- 20. احتياطات التعامل مع الورق.
- 21. الورق والسعات المتاحة.
- 22. قائمة أنواع الورق.
- 23. تحميل الورق في تغذية خلفية للورق.

إدخال بطاقة ذاكرة

- 26. بطاقات الذاكرة المعتمدة.
- 26. إدخال بطاقة ذاكرة وإخراجها.

تحميل قرص مضغوط/قرص DVD للطباعة

- 28. الأقراص المضغوطة/أقراص DVD القابلة للطباعة.
- 28. احتياطات التعامل مع الأقراص المضغوطة/أقراص DVD.

- 29. تحميل قرص مضغوط/قرص DVD.
- 30. إخراج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD.

الطباعة

- 32. الطباعة من لوحة التحكم.
- 32. طباعة صور فوتوغرافية عبر تحديدها من بطاقة ذاكرة.
- 32. طباعة صور من بطاقة ذاكرة على تسمية قرص مضغوط/قرص DVD.
- 33. طباعة الصور باستخدام الميزات الأخرى.
- 34. الطباعة من كمبيوتر.
- 36. أساسيات الطباعة - Windows.
- 38. أساسيات الطباعة - Mac OS X.
- 40. الطباعة على الوجهين (لنظام Windows فقط).
- 41. طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة.
- 42. الطباعة لملائمة حجم الورق.
- 43. طباعة ملفات متعددة معاً (بالنسبة لـ Windows فقط).
- 44. الطباعة المكبرة وإعداد ملصقات (لنظام Windows فقط).
- 50. الطباعة باستخدام ميزات متقدمة.
- طباعة صور فوتوغرافية باستخدام tEpson Easy Photo Print.
- 52. طباعة تسمية قرص مضغوط/قرص DVD باستخدام Epson Print CD.
- 52. الطباعة من كاميرا رقمية.
- 53. الطباعة من كاميرا رقمية متصلة بواسطة كبل USB.
- 54. إلغاء الطباعة.
- 54. إلغاء الطباعة - زر الطابعة.
- 54. إلغاء الطباعة - Windows.
- 55. إلغاء الطباعة - Mac OS X.

إعادة تعبئة الحبر

- 56. التحقق من مستويات الحبر.
- 56. التحقق من مستويات الحبر - Windows.
- 56. التحقق من مستويات الحبر - Mac OS X.
- 57. رموز زجاجات الحبر.
- 57. احتياطات التعامل مع زجاجات الحبر.
- 58. إعادة تعبئة خزانات الحبر.

تحسين جودة الطباعة

- 62. فحص رأس الطباعة وتنظيفه.
- 62. فحص رأس الطباعة وتنظيفه - لوحة التحكم.
- 63. فحص رأس الطباعة وتنظيفه - Windows.
- 63. فحص رأس الطباعة وتنظيفه - Mac OS X.
- 64. استبدال الحبر الموجود داخل أنابيب الحبر.
- 64. استبدال الحبر الموجود داخل أنابيب الحبر - Windows.

المحتويات

88	يتعذر حفظ البيانات على جهاز الذاكرة.
88	تم حجب التطبيق بواسطة جدار حماية (لنظام التشغيل Windows فقط).
88	"؟" معروض على شاشة تحديد الصورة.
88	تظهر رسالة تطالبك بإعادة ضبط مستويات الحبر.

الملحق

89	المواصفات الفنية.
89	مواصفات الطابعة.
90	مواصفات الواجهة.
90	مواصفات أجهزة التخزين الخارجية.
92	الأبعاد.
92	المواصفات الكهربائية.
93	المواصفات البيئية.
93	متطلبات النظام.
93	معلومات تنظيمية.
93	المقاييس والمواصفات الخاصة بالطراز الأوروبي.
94	قيود النسخ.
94	التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة.
94	التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة - لوحة التحكم.
95	التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة - نظام Windows.
95	التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة - نظام Mac OS X.
95	نقل الطابعة.
97	الوصول إلى بطاقة الذاكرة من الكمبيوتر.
98	أين تجد المساعدة.
98	موقع الويب للدعم الفني.
98	الاتصال بدعم شركة Epson.

64	استبدال الحبر الموجود داخل أنابيب الحبر - Mac OS X.
65	محاذاة رأس الطابعة.
65	محاذاة رأس الطابعة - لوحة التحكم.
65	محاذاة رأس الطابعة - Windows.
66	محاذاة رأس الطابعة - Mac OS X.
66	تنظيف مسار الورق.

معلومات التطبيق

68	التطبيقات الضرورية.
68	برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows.
71	برنامج تشغيل طابعة Mac OS X.
74	Epson Easy Photo Print.
74	Epson Print CD.
75	E-Web Print (لنظام التشغيل Windows فقط).
75	EPSON Software Updater.
75	إلغاء تثبيت التطبيقات.
75	إلغاء تثبيت التطبيقات - Windows.
76	إلغاء تثبيت التطبيقات - Mac OS X.
77	تثبيت التطبيقات.
77	تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة.

حل المشكلات

78	فحص حالة الطابعة.
78	فحص الرسائل المعروضة على شاشة LCD.
78	فحص حالة الطابعة - Windows.
79	فحص حالة الطابعة - Mac OS X.
79	إزالة الورق المحشور.
79	إزالة الورق المحشور من تغذية خلفية للورق.
80	إزالة الورق المحشور من داخل الطابعة.
81	لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح.
82	مشكلات الطاقة ولوحة التحكم.
82	عدم تشغيل التيار الكهربائي.
82	إضاءة المصابيح ثم إطفائها.
82	عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي.
82	ظلام شاشة LCD.
82	الطابعة لا تطبع.
83	مشكلات المطبوعات.
83	جودة الطباعة سيئة.
85	وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة.
85	الورق ملطخ أو مخدوش.
86	الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة.
86	الصورة المطبوعة معكوسة.
86	مشكلة المطبوعات لا يمكن حلها.
87	الطباعة بطيئة جدًا.
87	مشكلات أخرى.
87	صدمة كهربائية خفيفة عند لمس الطابعة.
87	أصوات التشغيل عالية.

حول هذا الدليل

مقدمة حول الأدلة

تتوفر أحدث الإصدارات من الأدلة التالية على موقع الويب الخاص بدعم Epson.

<http://www.epson.eu/Support> (أوروبا)

<http://support.epson.net/> (خارج أوروبا)

ابدأ من هنا (الدليل المطبوع)

يزودك بمعلومات حول كيفية بدء تشغيل الطابعة، وتثبيت البرنامج، واستخدام وظائف الطابعة الأساسية، وحل المشكلات وما إلى ذلك.

دليل المستخدم (دليل PDF)

هذا الدليل. يزودك بمعلومات وإرشادات عامة حول كيفية استخدام الطابعة وحل المشكلات.

بالإضافة إلى الأدلة المذكورة أعلاه، انظر أيضًا التعليمات المضمنة في التطبيقات البرمجية المتنوعة لـ Epson.

العلامات والرموز



تنبيه:

التعليمات التي يتعين اتباعها بعناية لتجنب الإصابة.



هام:

التعليمات التي يتعين اتباعها لتجنب تلف الجهاز.

ملاحظة:

التعليمات التي تشتمل على تلميحات مفيدة وقيود حول تشغيل الطابعة.



معلومات ذات صلة

روابط للأقسام ذات الصلة.

الأوصاف المستخدمة في هذا الدليل

لقطات الشاشة الخاصة بشاشات برنامج تشغيل الطابعة من Windows 8.1 أو Mac OS X v10.9.x. يختلف المحتوى المعروض على الشاشات حسب الطراز والموقف.

تعد الأشكال التوضيحية للطابعة المستخدمة في هذا الدليل مجرد أمثلة فقط. بالرغم من وجود اختلافات طفيفة بناءً على الطراز المستخدم لديك، إلا أن طريقة التشغيل تظل واحدة.

تختلف بعض عناصر القائمة الموجودة على شاشة LCD بناءً على الطراز والإعدادات.

مراجع نظام التشغيل

Windows

في هذا الدليل، تشير مصطلحات مثل "Windows 8.1"، و"Windows 8"، و"Windows 7"، و"Windows Vista"، و"Windows XP" إلى أنظمة التشغيل التالية. علاوة على ذلك، يستخدم مصطلح "Windows" للإشارة إلى كافة الإصدارات.

❑ نظام التشغيل Microsoft® Windows® 8.1

❑ نظام التشغيل Microsoft® Windows® 8

❑ نظام التشغيل Microsoft® Windows® 7

❑ نظام التشغيل Microsoft® Windows Vista®

❑ نظام التشغيل Microsoft® Windows® XP

❑ نظام التشغيل Microsoft® Windows® XP Professional الإصدار x64

Mac OS X

في هذا الدليل، يشير "Mac OS X v10.9.x" إلى "OS X Mavericks" ويشير "Mac OS X v10.8.x" إلى "OS X Mountain Lion". علاوة على ذلك، يستخدم "Mac OS X" للإشارة إلى "Mac OS X v10.9.x"، و"Mac OS X v10.8.x"، و"Mac OS X v10.7.x"، و"Mac OS X" و"v10.6.x".

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.
- ❑ استخدم سلك التيار المرفق مع الطابعة فقط ولا تستخدم السلك الموجود مع أي جهاز آخر. فقد يتسبب استخدام أسلاك أخرى مع هذه الطابعة أو استخدام سلك التيار المرفق مع جهاز آخر في نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية.
 - ❑ تأكد من توافق سلك التيار الكهربائي المتعدد مع مقاييس السلامة المحلية.
 - ❑ لا تقم مطلقًا بفك سلك التيار أو تقم بتعديله أو تحاول إصلاحه، هو أو القابس أو وحدة الطابعة أو الوحدات الاختيارية بنفسك، إلا إذا قمت بذلك وفقًا لما هو موضح تحديدًا في أدلة الطابعة.
 - ❑ افصل الطابعة واستشر فني صيانة مؤهلًا حال التعرض للحالات التالية:
 - تلف سلك أو قابس التيار الكهربائي أو انسكاب سائل في الطابعة أو سقوط الطابعة أو تحطم جسمها الخارجي أو عمل الطابعة بشكل غير طبيعي أو ظهور تغير واضح في أدائها. لا تقم بضبط عناصر التحكم التي لم يتم تناولها في إرشادات التشغيل.
 - ❑ ضع الطابعة بالقرب من منفذ تيار كهربائي بالجدار بحيث يسهل فصل القابس.
 - ❑ لا تضع الطابعة أو تخزنها بالخارج أو بالقرب من مصادر الحرارة أو الماء أو الأتربة أو الأوساخ، أو في مواضع تكون فيها الطابعة عرضة للصدمات أو الاهتزازات أو درجات الحرارة أو الرطوبة العالية.
 - ❑ احرص على عدم سكب أي سائل على الطابعة وعدم التعامل مع الطابعة بيدين مبتلتين.
 - ❑ إذا كانت شاشة LCD تالفة، فاتصل بالموزع. إذا لامس محلول الكريستال السائل يديك، فاغسلهما بالكامل بالماء والصابون. وإذا لامس محلول الكريستال السائل عينيك، فاغسلهما فورًا بالماء. وفي حالة استمرار الشعور بعدم الارتياح أو الشعور بمشكلات في الرؤية بعد غسل العينين جيدًا بالماء، سارع بزيارة الطبيب.
 - ❑ تَوخَّ الحذر لكي لا تلمس الحبر عند التعامل مع خزانات الحبر وأغطية خزانات الحبر وأثناء فتح زجاجات الحبر أو إغلاقها.
 - ❑ 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 العينين جيدًا بالماء، فقم بزيارة الطبيب على الفور.
 - ❑ كذلك، إذا دخل الحبر إلى فمك، فقم بزيارة الطبيب على الفور.
 - ❑ لا تقم بإزالة زجاجة الحبر أو رجها بعد إزالة سداتها المحكمة؛ فقد يتسرب الحبر.
 - ❑ احفظ زجاجات الحبر ووحدة خزان الحبر بعيدًا عن متناول الأطفال. لا تسمح للأطفال بالشرب من زجاجات الحبر ومن غطاء زجاجة الحبر أو التعامل معهما.

التحذيرات والتنبيهات الخاصة بالطابعة

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

التنبيهات والتحذيرات الخاصة ببدء تشغيل/استخدام الطابعة

- ❑ لا تقم بسد أو تغطية الثقوب والفتحات الموجودة بالطابعة.
- ❑ استخدم نوع مصدر التيار الكهربائي الموضح على ملصق الطابعة فقط.

تعليمات هامة

- ❑ 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.
- ❑ احتفظ بنظام الكمبيوتر بالكامل بعيداً عن المصادر المحتملة للتشويش الكهرومغناطيسي، مثل مكبرات الصوت أو وحدات القواعد في الهواتف اللاسلكية.
- ❑ يجب وضع أسلاك مصدر الإمداد بالتيار بطريقة تحميها من الكشط والقطع والبلى والثني والالتواء. لا تضع أشياء على أسلاك مصدر الإمداد بالتيار ولا تسمح بالسير عليها أو الجري فوقها. احرص بشكل خاص على المحافظة على كافة أسلاك مصدر الإمداد بالتيار مستقيمة في الأطراف وفي مواضع اتصالها بالمحول وإخراجها منه.
- ❑ إذا كنت تستخدم سلك توصيل فرعياً مع الطابعة، فتأكد من أن إجمالي معدل التيار بالأمبير للأجهزة المتصلة بسلك التوصيل الفرعي لا يتجاوز معدل التيار بالأمبير للسلك. تأكد أيضاً من أن إجمالي معدل الأمبير لكافة الأجهزة المتصلة بمآخذ الحائط لا يتجاوز معدل أمبير مأخذ الحائط.
- ❑ إذا كنت تعتزم استخدام الطابعة في ألمانيا، فيجب حماية التوصيلات الكهربائية للمبنى بواسطة استخدام دائرة قاطع تيار بقوة 10 إلى 16 أمبير لتوفير الحماية الكافية لهذه الطابعة من دوائر القصر وزيادة التيار الكهربائي.
- ❑ عند توصيل الطابعة بكمبيوتر أو جهاز آخر باستخدام كابل، تأكد من التوجيه الصحيح للموصلات. وذلك لأن كل موصل له اتجاه صحيح واحد فقط. وقد يؤدي إدخال الموصل في الاتجاه الخطأ إلى تلف كلا الجهازين المتصلين بالكابل.
- ❑ ضع الطابعة على سطح مستو وثابت تتجاوز مساحته قاعدة الطابعة في كل الاتجاهات. ولن تعمل الطابعة على نحو صحيح إذا كانت مائلة بزاوية.
- ❑ عند تخزين الطابعة أو نقلها، تجنب إمالتها أو وضعها بشكل رأسي أو قلبها رأساً على عقب، وإلا فقد يتسرب الحبر.
- ❑ اترك مساحة فوق الطابعة بحيث يمكنك رفع غطاء الطابعة بالكامل.
- ❑ اترك مساحة كافية أمام الطابعة لإخراج الورق بالكامل.
- ❑ تجنب الأماكن المعرضة لتغيرات شديدة في درجة الحرارة والرطوبة. أيضاً، ضع الطابعة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة أو الضوء الشديد أو أي مصدر حرارة.
- ❑ لا تدخل أي شيء في فتحات الطابعة.
- ❑ لا تضع يدك داخل الطابعة أثناء الطباعة.
- ❑ لا تلمس الكبل الأبيض المسطح وأنابيب الحبر الموجودة داخل الطابعة.
- ❑ لا تلمس السطح الجانبي الأيسر لرأس الطابعة داخل الطابعة عند تشغيلها.
- ❑ لا تستخدم منتجات الهباء الجوي التي تشتمل على غازات قابلة للاشتعال داخل الطابعة أو حولها. قد ينتج عن ذلك نشوب حريق.
- ❑ لا تحرك رأس الطباعة يدوياً، فقد يؤدي القيام بذلك إلى تلف الطابعة.
- ❑ لا تواصل الطباعة إذا كان مستوى الحبر أدنى من الخط السفلي الموضح على خزان الحبر. فقد يؤدي الاستمرار في استخدام الطابعة عندما يكون مستوى الحبر أقل من الخط الأدنى إلى تلف الطابعة. توصي Epson بملء جميع خزانات الحبر إلى الخط العلوي في حالة عدم تشغيل الطابعة لإعادة ضبط مستويات الحبر.
- ❑ قم دوماً بإيقاف تشغيل الطابعة باستخدام الزر . لا تفصل الطابعة أو توقف تشغيل التيار الكهربائي عن المأخذ حتى يتوقف المصباح عن الوميض.
- ❑ قبل نقل المنتج، تأكد من وجود رأس الطباعة في موضعه الرئيسي (أقصى اليمين).
- ❑ إذا كنت تنوي عدم استخدام الطابعة لفترة طويلة، فتأكد من فصل سلك التيار عن مأخذ التيار الكهربائي.

تعليمات هامة

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام بطاقات الذاكرة

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

معلومات ذات صلة

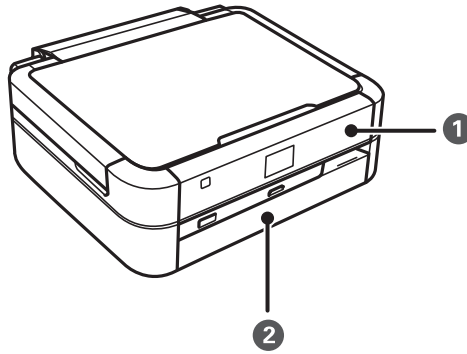
← "مواصفات بطاقات الذاكرة المعتمدة" في الصفحة 90

التنبيهات والتحذيرات الخاصة باستخدام لوح اللمس

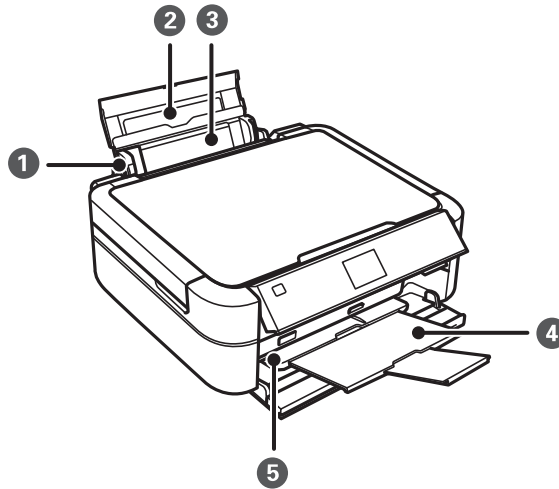
- ❑ قد تشمل شاشة LCD على بضع نقاط ساطعة أو مظلمة صغيرة. ونظرًا لميزاتها، فقد تشتمل على مستويات سطوع غير متساوية. تعتبر هذه النقاط طبيعية ولا تشير إلى تلف الشاشة بأي حال من الأحوال.
- ❑ استخدم فقط قطعة قماش جافة وناعمة للتنظيف. لا تستخدم منظفات كيميائية أو سائلة.
- ❑ فقد ينكسر الغطاء الخارجي للوح اللمس في حالة تعرضه لصدمة قوية. اتصل بالوكيل في حالة وجود خدوش أو كسر في سطح لوح اللمس، وتجنب لمس الأجزاء المكسورة أو محاولة إزالتها.
- ❑ اضغط على لوح اللمس برفق باستخدام إصبعك. لا تضغط بقوة أو تقم بتشغيل مستخدمًا أظافرك.
- ❑ لوح اللمس هو عبارة عن لوحة لمس موسعة تمت إضافة المزيد من الإمكانيات إليها، ولا تستجيب إلا عندما يتم لمسها مباشرة باستخدام أحد الأصابع. قد لا يستجيب اللوح عند لمسه بالأيدي المبتلة أو المغطاة بقفازات أو عند لمسه باستخدام ورق واقٍ أو ملصق.
- ❑ تجنب التشغيل بأجسام حادة، مثل قلم الحبر الجاف، أو القلم الرصاص، وما شابه.
- ❑ قد يؤدي التكاثر داخل لوح اللمس، بسبب التغيرات الحادة في درجة الحرارة أو الرطوبة، إلى تدهور الأداء.

أساسيات الطابعة

أسماء الأجزاء ووظائفها

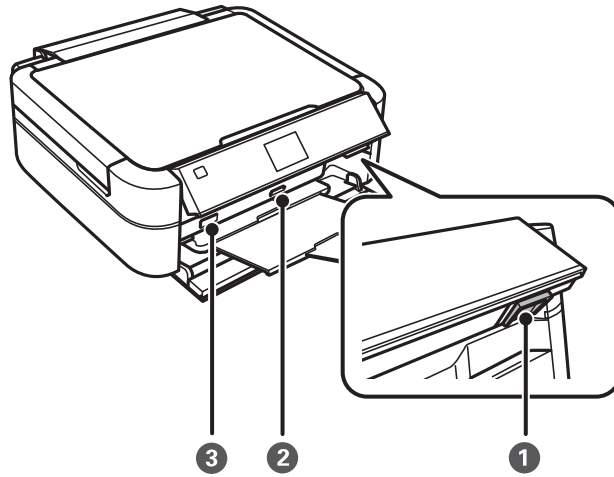


لشغيل الطابعة.	لوحة التحكم	1
لمنع الغبار من الدخول إلى الطابعة.	غطاء أمامي	2

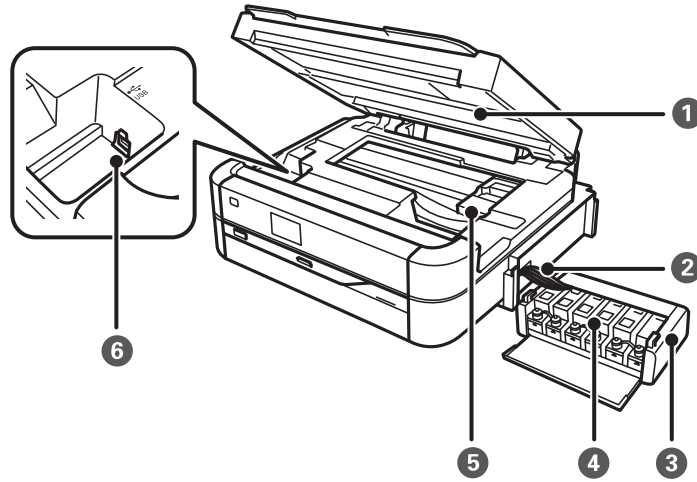


لتغذية الورق داخل الطابعة مباشرة. حرك تجاه حواف الورقة.	موجه الحافة	1
لدعم الورق المحمل.	دعامة الورق	2
لتحميل الورق. حافظ عادةً على تغذية خلفية للورق مغلقة لمنع المواد الغريبة من الدخول إلى الطابعة.	تغذية خلفية للورق	3
لإمساك الورق الخارج. قبل الطباعة، ارفع السدادة لمنع الورق الخارج من السقوط من الدرج.	درج الإخراج	4
أنزل الذراع عند الطباعة على قرص. عندما يكون الذراع منخفضًا، يتحرك درج الإخراج بحيث يمكنك إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD.	ذراع الدرج	5

أساسيات الطابعة

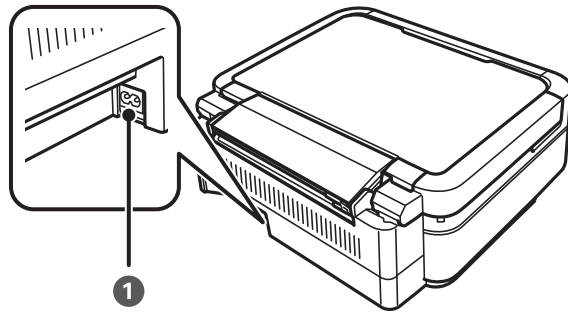


1	زر إلغاء القفل	لخفض اللوح أو إغلاقه، قم بإلغاء القفل عن طريق الضغط على هذا الزر في الخلفية، ثم اخفض اللوح.
2	فتحة بطاقة الذاكرة	أدخل بطاقة ذاكرة.
3	منفذ توصيل USB الخارجي	لتوصيل جهاز تخزين خارجي أو جهاز به إمكانيات PictBridge.



1	غطاء الطابعة	افتح لإخراج الورق المحشور. يجب الحفاظ على هذه الوحدة مغلقة عادة.
2	أنبوب الحبر	لتزويد الحبر إلى رأس الطابعة.
3	وحدة خزان الحبر	تحتوي على خزانات الحبر.
4	خزانات الحبر الاحتياطية (خزانات الحبر)	لتزويد الحبر إلى أنابيب الحبر.
5	رأس الطابعة	لفصل الحبر.
6	منفذ USB	لتوصيل كبل USB للاتصال بكمبيوتر.

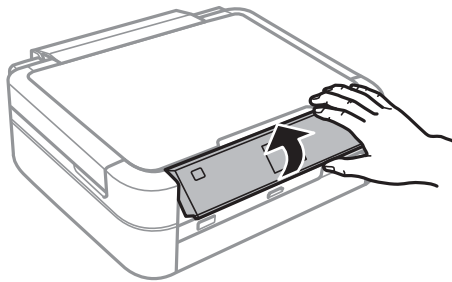
أساسيات الطابعة



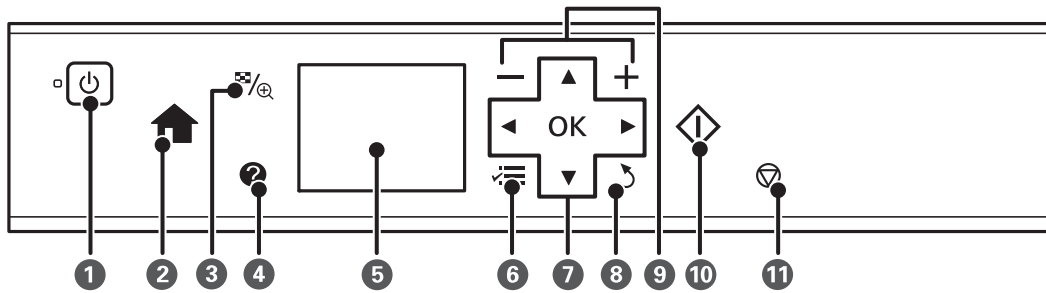
1	مدخل التيار المتردد	لتوصيل سلك التيار الكهربائي.
---	---------------------	------------------------------

لوحة التحكم

يمكنك تغيير زاوية لوحة التحكم.



الأزرار



1	⏻	لتشغيل الطابعة أو إيقاف تشغيلها. لا تقم بإيقاف تشغيلها أثناء وميض ضوء الطاقة (أثناء تشغيل الطابعة أو معالجة البيانات). افصل سلك التيار الكهربائي عند انقطاع التيار.
2	🏠	لعرض الشاشة الرئيسية.
3	🔍/📏	لتغيير عرض الصور الفوتوغرافية أو لعرض شاشة إعدادات الاختصاص.
4	?	لعرض إرشادات التشغيل ومعلومات استكشاف الأخطاء وإصلاحها ومعنى الرموز التي تظهر على شاشة LCD.
5	-	لعرض القوائم والرسائل.

أساسيات الطابعة

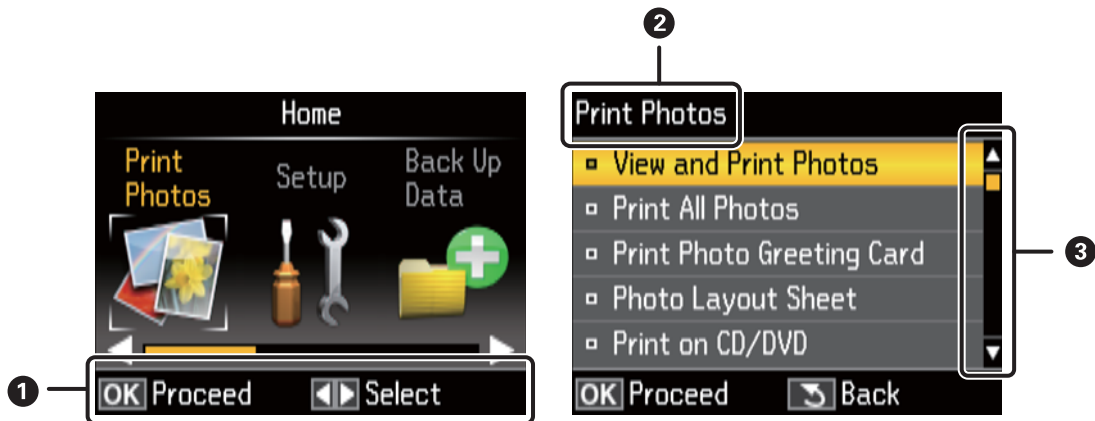
6	لعرض عناصر إعداد تفصيلية	☑
7	استخدم الأزرار ▲ ▼ ◀ ▶ لتحديد قائمة، ثم اضغط على الزر OK لفتح القائمة المحددة.	▲ ▼ ◀ ▶ OK
8	للعودة إلى الشاشة السابقة.	↶
9	لتحديد عدد صفحات الطباعة.	-, +
10	لبداء عملية مثل الطباعة	◊
11	لإيقاف العملية الحالية.	⏏

معلومات ذات صلة

← "خيارات القائمة" في الصفحة 15

دليل شاشة LCD

يتم عرض القوائم والرسائل على شاشة LCD. يمكنك تحديد قائمة أو إعداد بالضغط على الأزرار ▲ ▼ ◀ ▶.



1	يتم عرض الأزرار المتاحة. في هذا المثال، يمكنك المتابعة إلى الشاشة التالية بالضغط على الزر OK، وتحديد قائمة أخرى بالضغط على الأزرار ▲ ▼ ◀ ▶.
2	يتم عرض اسم الشاشة.
3	عند عرض ▲ و ▼، يمكنك التمرير لأعلى أو لأسفل.

معلومات ذات صلة

← "خيارات القائمة" في الصفحة 15

أساسيات الطباعة

خيارات القائمة

وضع Print Photos

القائمة		الإعدادات والشرح
View and Print Photos	يمكنك تحديد الصور الفوتوغرافية الموجودة على بطاقة ذاكرة والتي تريد طباعتها أثناء عرضها على شاشة LCD.	
Print All Photos	يمكنك طباعة جميع الصور الفوتوغرافية الموجودة على بطاقة ذاكرة في وقتٍ واحدٍ.	
Photo Layout Sheet	يمكنك طباعة الصور الفوتوغرافية في تخطيطات متنوعة، مثل طباعة صور متعددة على ورقة صور فوتوغرافية.	
Print on CD/DVD	يمكنك طباعة الصور الفوتوغرافية الموجودة على بطاقة ذاكرة على قرص مضغوط/قرص DVD.	
Print Proof Sheet	يمكنك طباعة جميع الصور الفوتوغرافية الموجودة على بطاقة ذاكرة بمثابة فهرس. اضغط على الزر  ، ثم حدد Print Settings لتغيير حجم الورق ونوعه.	
Slide Show	يمكنك طباعة الصور الفوتوغرافية الموجودة على بطاقة ذاكرة من خلال عرض الصور باستخدام عرض الشرائح. لإجراء إعدادات الطباعة، اضغط على الزر  بعد تحديد الصور. انظر مجموعة القوائم في View and Print Photos لمعرفة المزيد من التفاصيل.	
Select Location	Select Folder	حدد مجلدًا لعرض الصور على جهاز تخزين خارجي.
	Select Group	في حالة وجود 1000 صورة فوتوغرافية أو أكثر على بطاقة الذاكرة، يتم تقسيم الصور تلقائيًا إلى مجموعات تحتوي على 999 صورة بحدٍ أقصى. حدد مجموعة لعرضها.

المزيد من خيارات View and Print Photos

للوصول إلى القوائم التالية، اضغط على الزر  أثناء عرض الصورة الفوتوغرافية على الشاشة.

القائمة	الإعدادات والشرح	
Select Photos	Select All Photos	حدد جميع الصور الفوتوغرافية الموجودة على بطاقة الذاكرة واضبط عدد الطباعات.
	Select by Date	لعرض الصور الفوتوغرافية الموجودة على بطاقة الذاكرة مصنفة حسب التاريخ. حدد تاريخًا لعرض جميع الصور الفوتوغرافية المحفوظة بهذا التاريخ.
	Cancel Photo Selection	لإعادة عدد نسخ جميع الصور الفوتوغرافية إلى 0 (صفر).

أساسيات الطباعة

القائمة	الإعدادات والشرح
Print Settings	Paper Size: حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله.
	Paper Type: حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.
	Borderless: للطباعة دون وضع هوامش حول الحواف. يتم تكبير هذه الصورة قليلاً لإزالة الحدود من حواف الورقة.
	Quality: حدد درجة جودة الطباعة. يؤدي تحديد Best إلى الحصول على جودة طباعة أعلى، ولكن سرعة الطباعة قد تكون أقل.
	Expansion: مع الطباعة بدون حدود، يتم تكبير هذه الصورة قليلاً لإزالة الحدود من حواف الورقة. حدد درجة تكبير الصورة.
	Date: حدد تنسيق التاريخ لطباعة الصور الفوتوغرافية بتاريخ. لا تتم طباعة التاريخ لبعض التخطيطات أو إذا لم تكن معلومات التاريخ مضمنة في بيانات الصور الفوتوغرافية.
	Fit Frame: لضبط توازن الصورة الفوتوغرافية. قد لا يكون متاحاً للصور البانورامية. يتم ضبط توازن الصور الفوتوغرافية دائماً باستخدام إعداد Borderless , Upper 1/2 , أو Lower 1/2 .
	On: لاقتصاص الصورة من أعلى وأسفل أو من اليسار واليمين.
	Off: لإنشاء هوامش على يسار ويمين الصورة أو من أعلاها وأسفلها.
Photo Adjustments	Bidirectional: للطباعة أثناء تحرك رأس الطباعة إلى اليسار واليمين. يؤدي تحديد Off (للطباعة أثناء التحرك في اتجاه واحد) إلى الحصول على جودة طباعة أعلى، ولكن سرعة الطباعة قد تكون أقل.
	Enhance: حدد أحد خيارات ضبط الصورة. PhotoEnhance : لإتاحة صور أكثر وضوحاً وألواناً زاهية من خلال الضبط التلقائي للتباين والتشبع والسطوع الخاص ببيانات الصورة الأصلية. P.I.M. : لضبط الصورة بناءً على معلومات الطباعة المقدمة من كاميرا رقمية متوافقة مع PRINT Image Matching.
	Scene Detection: يتوفر عند تحديد PhotoEnhance بمثابة إعداد Enhance المستخدم. لتحسين جودة الصور الفوتوغرافية للأشخاص والمناظر الطبيعية والمشاهد الليلية.
	Fix Red-Eye: لمعالجة ظاهرة احمرار العين في الصور. لا يتم تطبيق التعديلات على الملف الأصلي، بل على المطبوعات فقط. وفقاً لنوع الصورة، قد يتم تعديل أجزاء أخرى بخلاف العيون.
	Filter: للطباعة بدرجة البني الداكن أو بلون أحادي.
	Brightness: لضبط سطوع الصورة.
	Contrast: لضبط التباين بين السطوع والتعتيم.
	Sharpness: لتحسين حدود الصورة الخارجية أو إزالة التركيز عليها.
	Saturation: لضبط وضوح الصورة.
	Maintenance: يمكنك الوصول للقوائم الخاصة بصيانة الطباعة. انظر مجموعة القوائم في الوضع Setup .


Photo Layout Sheet

القائمة	الإعدادات والشرح
التخطيط	حدد تخطيطاً.
	20-up : تتم طباعة الرقم المسلسل أو التاريخ أسفل كل صورة. Sticker 16-up : حدده عند الطباعة على ملصقات الصور الفوتوغرافية. يتم عرض P.I.F. في حالة وجود إطار P.I.F. على بطاقة الذاكرة.
Paper Size	حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله.

أساسيات الطباعة

القائمة	الإعدادات والشرح
Paper Type	حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.
أسلوب التخطيط	حدد طريقة وضع الصور الفوتوغرافية.
	Automatic layout يتم وضع الصور تلقائيًا باستخدام التخطيط المحدد. إذا كان عدد الصور الفوتوغرافية المحددة أقل من العدد الخاص بالتخطيط المحدد، تظهر مساحات فارغة على النسخ المطبوعة.
	Place photos manually ضع الصور الفوتوغرافية يدويًا في التخطيط المحدد. يؤدي تحديد Leave blank إلى ظهور مساحة فارغة في النسخة المطبوعة.

المزيد من خيارات Photo Layout Sheet

للوصول إلى القوائم التالية، اضغط على الزر  الموجود على شاشة تحديد الصور.

القائمة	الإعدادات والشرح
Select Photos	انظر مجموعة القوائم في View and Print Photos لمعرفة المزيد من التفاصيل.
Print Settings	
Photo Adjustments	
Maintenance	انظر مجموعة القوائم في Setup لمعرفة المزيد من التفاصيل.

Print on CD/DVD

ملاحظة:


لا يمكنك الطباعة إلا على قرص 8 سم باستخدام الكمبيوتر.

القائمة	الإعدادات والشرح
التخطيط	حدد التخطيط الذي تريد استخدامه للطباعة على قرص مضغوط/قرص DVD. يقوم خيار CD/DVD Variety تلقائيًا بتخطيط الصور العشرة التي حددتها.
أسلوب التخطيط	حدد طريقة وضع الصور الفوتوغرافية.
	Automatic layout يتم وضع الصور تلقائيًا باستخدام التخطيط المحدد. إذا كان عدد الصور الفوتوغرافية المحددة أقل من العدد الخاص بالتخطيط المحدد، تظهر مساحات فارغة على النسخ المطبوعة.
	Place photos manually ضع الصور الفوتوغرافية يدويًا في التخطيط المحدد. يؤدي تحديد Leave blank إلى ظهور مساحة فارغة في النسخة المطبوعة.
Outer	حدد نطاق الطباعة. يمكن تحديد حتى 120 مم للقطر الخارجي، و18 مم للقطر الداخلي بحد أدنى. بناءً على الإعداد، قد يصبح القرص المضغوط/قرص DVD أو درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD متسخًا. اضبط النطاق ليناسب المنطقة القابلة للطباعة من القرص المضغوط/قرص DVD.
Inner	

أساسيات الطباعة

القائمة	الإعدادات والشرح
Print on a CD/DVD	حدد ما إذا كنت تريد طباعة نسخة اختبار على ورقة عادية بحجم A4 أو الطباعة على قرص مضغوط/قرص DVD.
Test print on A4 paper	

المزيد من خيارات Print on CD/DVD

للوصول إلى القوائم التالية، اضغط على الزر  أثناء عرض الصورة الفوتوغرافية على الشاشة.

القائمة	الإعدادات والشرح
Print Settings	CD Density حدد الكثافة المستخدمة عند الطباعة على قرص مضغوط/قرص DVD.
Photo Adjustments	انظر مجموعة القوائم في View and Print Photos لمعرفة المزيد من التفاصيل.
Maintenance	انظر مجموعة القوائم في Setup لمعرفة المزيد من التفاصيل.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

← "إدخال بطاقة ذاكرة وإخراجها" في الصفحة 26

← "الطباعة من لوحة التحكم" في الصفحة 32

وضع Setup

القائمة	الإعدادات والشرح
Maintenance	Nozzle Check لطباعة نموذج لمعرفة ما إذا كانت فوهات رأس الطباعة مسدودة أم لا.
	Head Cleaning لتنظيف الفوهات المسدودة في رأس الطباعة.
	Head Alignment لضبط رأس الطباعة لتحسين جودة الطباعة.
	Reset Ink Levels لإعادة ضبط مستويات الحبر.
	Paper Guide Cleaning استخدم هذه الميزة لتغذية الورق للتنظيف في حالة وجود بقع حبر على البكرات الداخلية أو عند حدوث مشكلة في تغذية الورق.

أساسيات الطابعة


القائمة	الإعدادات والشرح
Printer Setup	CD/DVD لضبط موضع الطباعة على قرص مضغوط/قرص DVD.
	Stickers لضبط موضع الطباعة على ملصق صورة.
	Thick Paper استخدم هذه الميزة إذا تلطخ الحبر وأصبح الورق متسخًا. عند تمكينها، قد تكون سرعة الطباعة أقل. قم بتمكين هذا الإعداد فقط عند تلطخ الحبر. يتم تمكينه في حالة إيقاف تشغيل الطابعة.
	Sound اضبط مستوى الصوت وحدد نوع الصوت.
	Screen Saver من خلال تحديد Memory Card Data ، يتم عرض الصور تسلسليًا في حالة عدم إجراء عمليات لمدة ثلاث دقائق.
	Display Options حدد الإعداد الافتراضي لعرض الصور الفوتوغرافية على بطاقة الذاكرة. 1 photo : لعرض صورة واحدة على الشاشة. يتم أيضًا عرض معلومات عن الإعدادات، مثل نسبة التكبير/التصغير. 1 photo without Info : لعرض صورة واحدة على الشاشة. لا يتم عرض معلومات عن الإعدادات، مثل نسبة التكبير/التصغير. Thumbnail: لعرض تسع صور على الشاشة.
	Power Off Timer يمكنك ضبط الوقت قبل تطبيق إدارة الطاقة. أي زيادة ستؤثر على فعالية استهلاك المنتج للطاقة. يرجى مراعاة البيئة المحيطة قبل إجراء أية تعديلات.
	Sleep Timer حدد الفترة الزمنية المسموح بها قبل دخول الطابعة في وضع السكون (وضع توفير الطاقة) في حالة عدم إجراء أي عمليات. تتحول شاشة LCD إلى اللون الأسود بعد انتهاء الفترة المحددة.
External Device Setup	Language حدد لغة العرض.
	قم بتغيير إعدادات الطباعة للطباعة مباشرةً من جهاز خارجي مثل كاميرا رقمية.
Restore Default Settings	إعادة ضبط الإعدادات المحددة على قيمها الافتراضية.

معلومات ذات صلة

← "تحسين جودة الطباعة" في الصفحة 62

وضع Back Up Data

يتيح لك **Back Up Memory Card** حفظ البيانات الموجودة على بطاقة ذاكرة إلى جهاز تخزين خارجي مثل قرص صلب أو ذاكرة USB محمولة دون استخدام الكمبيوتر.

القائمة	الإعدادات والشرح
Back Up Memory Card	حدد هذه القائمة بعد توصيل جهاز تخزين USB خارجي. يتم إنشاء مجلد تلقائيًا لكل صورة فوتوغرافية. عند حفظ البيانات إلى قرص، يمكنك تغيير سرعة الكتابة بالضغط على الزر  ، ثم تحديد Writing Speed .

معلومات ذات صلة

← "إدخال بطاقة ذاكرة وإخراجها" في الصفحة 26

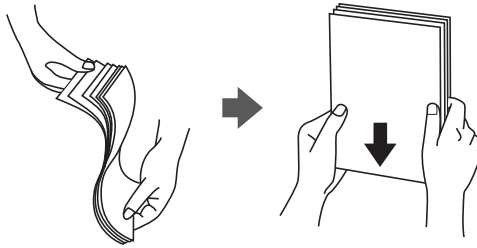
← "مواصفات أجهزة التخزين الخارجية" في الصفحة 90

تحميل الورق

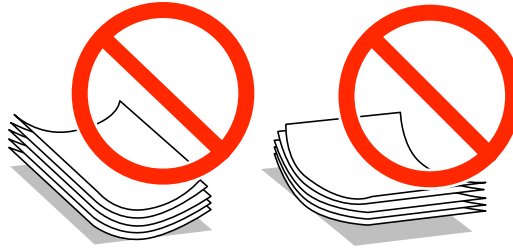
احتياطات التعامل مع الورق

❑ اقرأ الإرشادات المرفقة مع الورق.

❑ قم بتذرية ومحاذة حواف الورق قبل التحميل. لا تقم بتذرية أو طي ورق الصور الفوتوغرافية. فقد ينجم عن ذلك تلف الجانب القابل للطباعة.

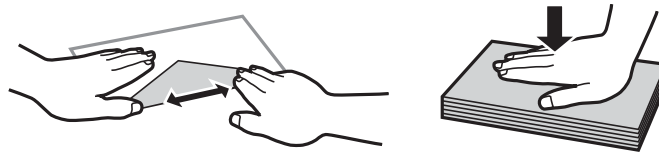


❑ إذا كان الورق مجعدًا، فقم بتسويته أو لفه برفق في الاتجاه المعاكس قبل التحميل. قد ينتج عن الطباعة على ورق مجعد انحشار الورق وتلطخ الحبر على المطبوعات.



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

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



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

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

❑ تجنب استخدام الأطراف الرقيقة جدًا، حيث قد تتجعد أثناء الطباعة.

معلومات ذات صلة

← "مواصفات الطابعة" في الصفحة 89

تحميل الورق

الورق والسعات المتاحة

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

ورق Epson الأصلي

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الورق)	الطباعة اليدوية على الوجهين	الطباعة بلا حدود
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	80 ^{*1}	✓	-
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4، 13 × 18 سم (7 × 5 بوصات)، 15 × 10 سم (6 × 4 بوصات)	20	-	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4، 13 × 18 سم (7 × 5 بوصات)، العرض 16:9 (181 × 102 مم)، 15 × 10 سم (6 × 4 بوصات)	20	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper ^{*2}	A4، 10 × 15 سم (6 × 4 بوصات)	20	-	✓
Epson Photo Paper Glossy	A4، 13 × 18 سم (7 × 5 بوصات)، 15 × 10 سم (6 × 4 بوصات)	20	-	✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	-	✓
Epson Double-Sided Matte Paper ^{*2}	A4	1	✓	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper ^{*2}	A4	100	-	-
Epson Photo Stickers 16	A6	1	-	-
Epson Iron-On Cool Peel Transfer ^{*2} Paper	A4	1	-	-

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

* 2 يتوفر فقط خيار الطباعة من الكمبيوتر.

ملاحظة:

يختلف توفر الورق حسب الموقع. للحصول على أحدث المعلومات حول الورق المتاح في المنطقة، اتصل بدعم Epson.

تحميل الورق

الورق المتوفر تجاريًا

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (الورق)	الطباعة اليدوية على الوجهين	الطباعة بلا حدود
ورق عادي	Letter ^{*1} ، A4، و B5 ^{*1} ، و A5 ^{*1} ، و A6 ^{*1}	حتى الخط المحدد بواسطة رمز المثلث على موجه الحافة. ^{2*}	✓	-
	Legal ^{*1} ، يحدده المستخدم ^{*1}	1		
Envelope ^{*1}	Envelope #10، و Envelope DL، و Envelope C6	10	-	

* 1 يتوفر فقط خيار الطباعة من الكمبيوتر.

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

معلومات ذات صلة

← "موقع الويب للدعم الفني" في الصفحة 98

قائمة أنواع الورق

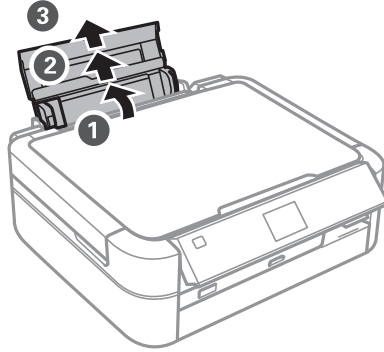
للحصول على نتائج طباعة مثلى، حدد نوع الورق المناسب.

اسم الوسائط	نوع الوسائط	
	لوحة التحكم	برنامج تشغيل الطابعة
Epson Bright White Ink Jet Paper [*]	Plain Paper	ورق عادي
Epson Ultra Glossy Photo Paper [*]	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper [*]	Prem. Glossy	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper [*]	-	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy [*]	Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight [*]	Matte	Epson Matte
Epson Double-Sided Matte Paper [*]	-	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper [*]	Matte	Epson Photo Quality Ink Jet
Epson Photo Stickers 16 [*]	Photo Stickers	Epson Photo Stickers
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	-	ورق عادي
ورق عادي [*]	Plain Paper	ورق عادي
ظرف	-	ظرف

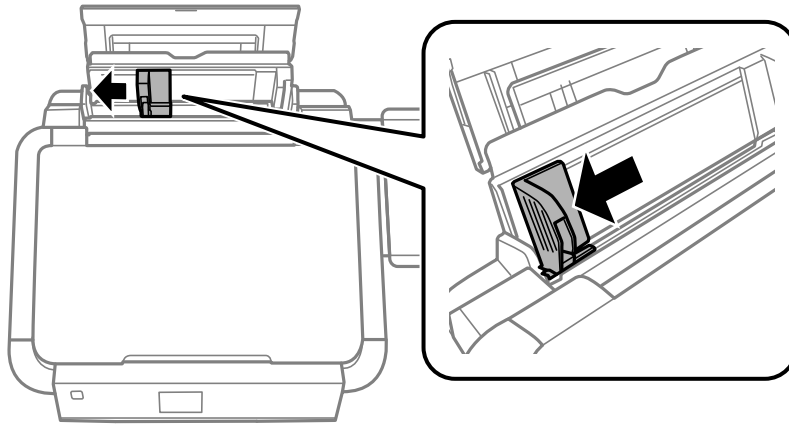
* تتوافق هذه الأنواع من الورق مع معياري Exif Print و PRINT Image Matching عند الطباعة باستخدام برنامج تشغيل الطابعة. للحصول على مزيد من المعلومات، يرجى الرجوع إلى الوثائق المرفقة مع الكاميرا الرقمية المتوافقة مع معيار Exif Print أو معيار Image Matching.

تحميل الورق في تغذية خلفية للورق

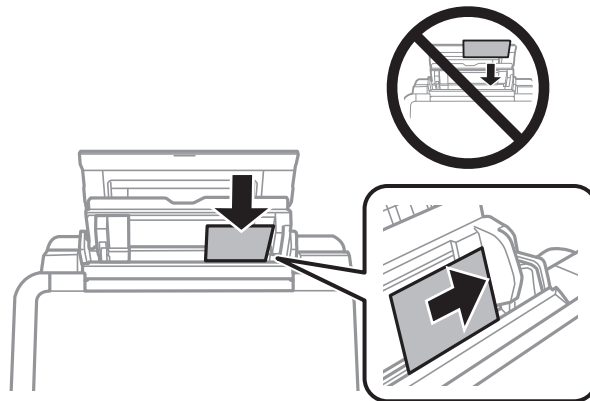
1. افتح تغذية خلفية للورق، ثم قم بتوسيع دعامة الورق.



2. حرّك موجه الحافة إلى اليسار.



3. قم بتحميل الورق رأسياً على الجانب الأيمن لـ تغذية خلفية للورق مع جعل الوجه القابل للطباعة لأعلى.

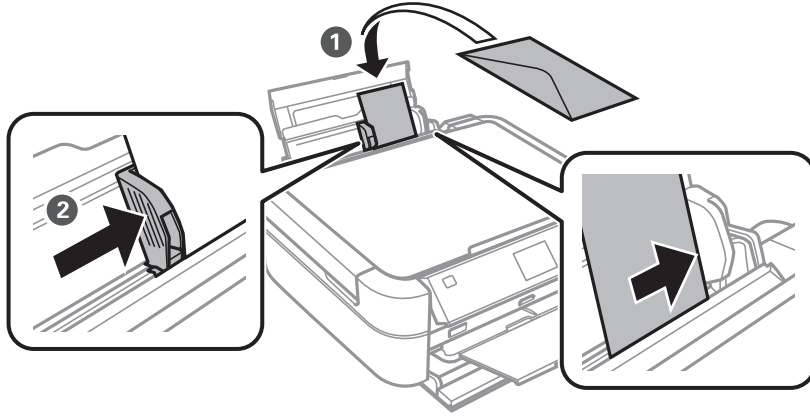


تحميل الورق

هام: !

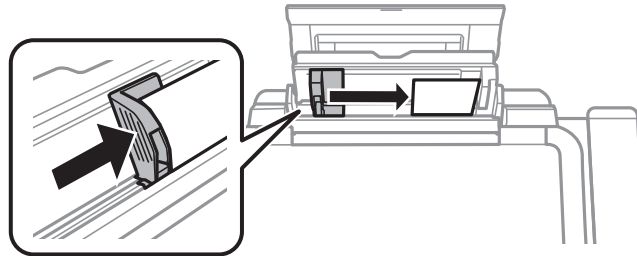
❑ لا تقم بتحميل عدد يتخطى الحد الأقصى لعدد الصفحات المحدد للورق. بالنسبة للورق العادي، لا تقم بالتحميل أعلى الخط المحدد برمز المثلث على موجه الحافة.

❑ عند تحميل الأطراف، قم بتحميل الحافة القصيرة للأطراف أولاً مع جعل اللسان لأسفل وليسار.

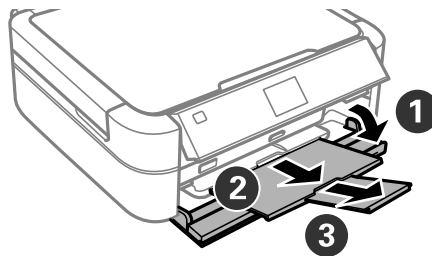


❑ لا تستخدم الورق الذي يحتوي على فتحات تجليد.

4. حرك موجه الحافة تجاه حافة الورق.

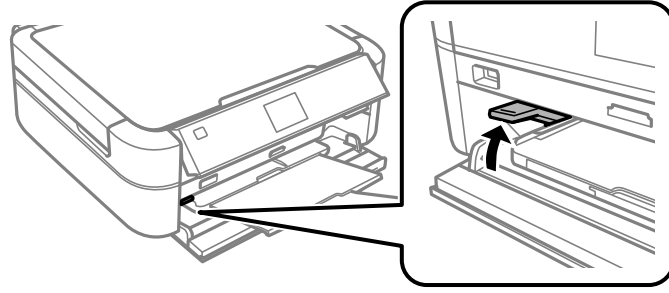


5. افتح الغطاء الأمامي، ثم أخرج درج الإخراج والسدادة.



تحميل الورق

6. تأكد من وجود ذراع الدرج في الوضع العلوي.



هام:

- ☐ لا تحرك ذراع الدرج أثناء تشغيل الطابعة.
- ☐ قبل تحريك ذراع الطابعة، تأكد من عدم وجود ورق أو أجسام أخرى على درج الإخراج ومن عدم توسيع درج الإخراج.
- ☐ لا تلمس درج الإخراج عند تحريك ذراع الدرج.

ملاحظة:


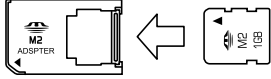
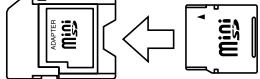

أعد الورق المتبقي إلى عبوته. في حالة ترك الورق المتبقي في الطابعة، فإنه قد ينشئي أو قد تنخفض جودة الطباعة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 20
- ◀ "الورق والسعات المتاحة" في الصفحة 21

إدخال بطاقة ذاكرة

بطاقات الذاكرة المعتمدة

Memory Stick Memory Stick PRO MagicGate Memory Stick	
Memory Stick Duo* Memory Stick PRO Duo* Memory Stick PRO-HG Duo* Memory Stick Micro* MagicGate Memory Stick Duo*	
miniSD* miniSDHC* microSD* microSDHC* microSDXC*	
SD SDHC SDXC	

* ركب مهائياً يناسب فتحة بطاقة الذاكرة. وإلا، فقد تنحسر البطاقة.

معلومات ذات صلة

← "مواصفات بطاقات الذاكرة المعتمدة" في الصفحة 90

إدخال بطاقة ذاكرة وإخراجها

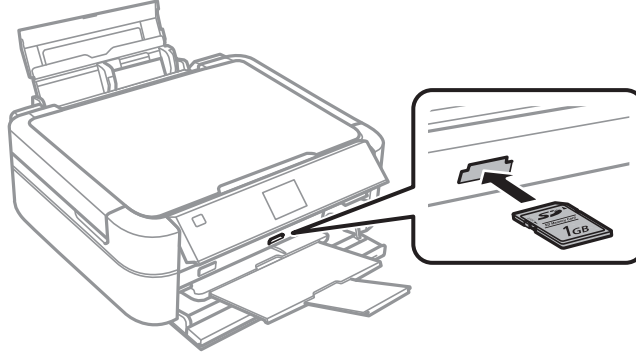
1. أدخل بطاقة الذاكرة في الطابعة.

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

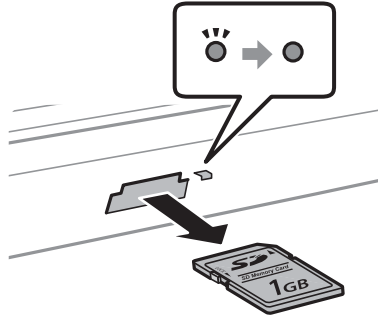
إدخال بطاقة ذاكرة

هام: !

لا تحاول إدخال البطاقة بالكامل في الفتحة عنوةً. فلا ينبغي إدخالها بالكامل.



2. عند الانتهاء من استخدام بطاقة الذاكرة، تأكد أن المصباح لا يومض، ثم أخرج البطاقة.



هام: !

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

ملاحظة:

في حالة الوصول إلى بطاقة الذاكرة من كمبيوتر، يلزم تشغيل الكمبيوتر لإزالة جهاز الإخراج بأمان.

معلومات ذات صلة

← "الوصول إلى بطاقة الذاكرة من الكمبيوتر" في الصفحة 97

تحميل قرص مضغوط/قرص DVD للطباعة

الأقراص المضغوطة/أقراص DVD القابلة للطباعة

لا تستخدم سوى الأقراص المضغوطة/أقراص DVD الدائرية بحجم 12 سم أو 8 سم المُبين إمكانية الطباعة عليها، مثل "قابل للطباعة على سطح الملصق" أو "قابل للطباعة مع الطابعات النافثة للحبر".
يمكنك أيضًا الطباعة على أقراص Blu-ray Discs™.

احتياطات التعامل مع الأقراص المضغوطة/أقراص DVD

- ❑ راجع المستندات المرفقة مع الأقراص المطبوعة/أقراص DVD للحصول على مزيد من المعلومات حول التعامل معها أو كتابة البيانات.
- ❑ لا تقم بالطباعة على أقراص مضغوطة/أقراص DVD قبل كتابة البيانات عليها. لأنه في حالة ذلك، قد تحدث أخطاء نتيجة لوجود بصمات أصابع أو تعلق قاذورات أو حدوث خدوش على السطح أثناء كتابة البيانات.
- ❑ بناءً على نوع القرص المضغوط/قرص DVD أو بيانات الطباعة، قد يحدث تشويه. حاول إجراء طبعة اختبار على قرص مضغوط/قرص DVD إضافي. تحقق من السطح المطبوع بعد الانتظار ليوم كامل.
- ❑ مقارنةً بالطباعة على ورق Epson الأصلي، تنخفض كثافة الطباعة لمنع تلطيخ الحبر على القرص المضغوط/قرص DVD. اضبط كثافة الطباعة حسب الضرورة.
- ❑ اترك القرص المضغوط/قرص DVD المطبوع لمدة 24 ساعة على الأقل حتى يجف مع تجنب تعريضه لضوء الشمس المباشر. لا تكس الأقراص المضغوطة/أقراص DVD أو تدخلها في جهازك حتى تجف تمامًا.
- ❑ في حالة بقاء السطح المطبوع لزجًا حتى بعد تركه يجف، قم بتقليل كثافة الطباعة.
- ❑ من الممكن ألا تتحسن جودة الطباعة في حالة إعادة الطباعة على نفس قرص CD/DVD.
- ❑ في حالة الطباعة على درج أقراص CD/DVD أو القسم الداخلي الشفاف من غير قَصْد، امسح الحبر فورًا.
- ❑ بناءً على إعداد منطقة الطباعة، قد يصبح القرص المضغوط/قرص DVD أو درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD متسخًا. قم بإجراء الإعدادات للطباعة على المنطقة القابلة للطباعة.

معلومات ذات صلة

← "Epson Print CD" في الصفحة 74

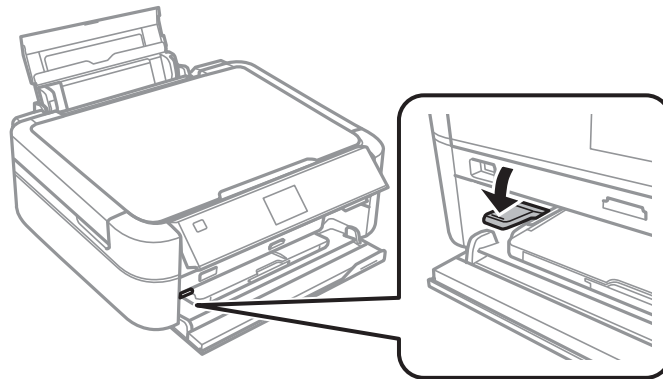
← "المنطقة القابلة للطباعة" في الصفحة 89

تحميل قرص مضغوط/قرص DVD

هام: !

- ❑ قبل الطباعة على قرص مضغوط/قرص DVD، انظر احتياطات التعامل مع الأقراص المضغوطة/أقراص DVD.
- ❑ لا تقم بإدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD أثناء تشغيل الطابعة. قد ينجم عن ذلك تلف الطابعة.
- ❑ لا تقم بإدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD حتى يُطلب منك ذلك.
- ❑ تأكد من إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD أثناء تشغيل الطاقة. وإلا، فقد لا يحدث الضبط التلقائي لموضع الطباعة بعد إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD.
- ❑ لا تقم بتشغيل الطابعة أو إيقاف تشغيلها أثناء إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD في الطابعة. قد ينجم عن ذلك تلف الطابعة.

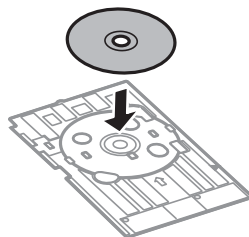
1. أرسل بيانات الطباعة من الكمبيوتر، أو حدد القائمة التي تريد استخدامها للطباعة على قرص مضغوط/قرص DVD من لوحة التحكم.
2. عند ظهور رسالة تطالبك بتحميل قرص مضغوط/قرص DVD، اتبع الإرشادات أدناه لتحميل القرص.
3. افتح الغطاء الأمامي ثم حرك ذراع الدرج لأسفل.



هام: !

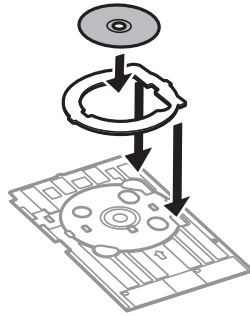
- ❑ لا تحرك ذراع الدرج أثناء تشغيل الطابعة.
- ❑ قبل تحريك ذراع الطابعة، تأكد من عدم وجود ورق أو أجسام أخرى على درج الإخراج ومن عدم توسيع درج الإخراج.
- ❑ لا تلمس درج الإخراج عند تحريك ذراع الدرج.

4. ضع القرص المضغوط/قرص DVD في الدرج الخاص به بحيث يكون الوجه القابل للطباعة لأعلى.
- ❑ عند الطباعة على قرص مضغوط/قرص DVD بحجم 12 سم، ضعه مباشرة في درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD، دون استخدام المهايئ.

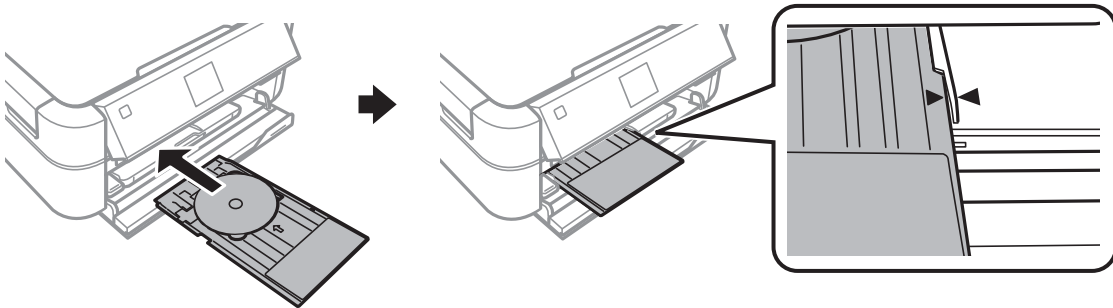


تحميل قرص مضغوط/قرص DVD للطباعة

□ عند الطباعة على قرص مضغوط/قرص DVD بحجم 8 سم، ركب المهائئ في درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD ثم ضع القرص المشار إليه في المهائئ.



5. أدخل درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD في الطباعة مع التأكد من مروره أسفل الموجهين الأيمن والأيسر. اضبط علامات المحاذاة على الطباعة والدرج.



معلومات ذات صلة

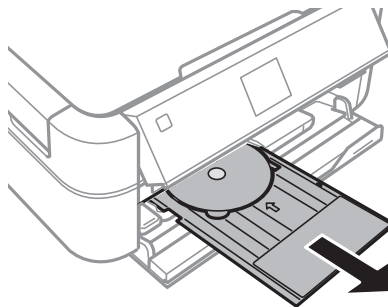
- ◀ "الأقراص المضغوطة/أقراص DVD القابلة للطباعة" في الصفحة 28
- ◀ "احتياطات التعامل مع الأقراص المضغوطة/أقراص DVD" في الصفحة 28

إخراج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD

هام: !

لا تقم بتشغيل الطباعة أو إيقاف تشغيلها أثناء إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD في الطباعة. قد ينجم عن ذلك تلف الطباعة.

1. أخرج درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD، ثم أخرج القرص المضغوط/قرص DVD من الدرج.

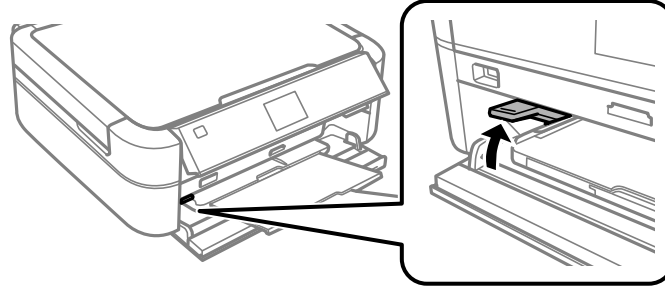


تحميل قرص مضغوط/قرص DVD للطباعة

هام: 

قم بتخزين درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD في مكان مسطح. قد يؤدي ميل الدرج أو تلفه إلى حدوث أعطال.

2. حرك ذراع الدرج لأعلى.

هام: 

- ☐ لا تحرك ذراع الدرج أثناء تشغيل الطابعة.
- ☐ قبل تحريك ذراع الطابعة، تأكد من عدم وجود ورق أو أجسام أخرى على درج الإخراج ومن عدم توسيع درج الإخراج.
- ☐ لا تلمس درج الإخراج عند تحريك ذراع الدرج.

معلومات ذات صلة

← "احتياطات التعامل مع الأقراص المضغوطة/أقراص DVD" في الصفحة 28

الطباعة

الطباعة من لوحة التحكم

طباعة صور فوتوغرافية عبر تحديد ما من بطاقة ذاكرة

1. قم بتحميل الورق في الطابعة.

2. أدخل بطاقة الذاكرة في الطابعة.

هام:

لا تقم بإخراج بطاقة الذاكرة حتى تنتهي من الطباعة.

ملاحظة:

❑ أخرج بطاقة الذاكرة عند الطباعة من جهاز تخزين خارجي مثل قرص صلب أو ذاكرة USB محمولة.

❑ في حالة وجود 1000 صورة فوتوغرافية أو أكثر على بطاقة الذاكرة، يتم تقسيم الصور تلقائيًا إلى مجموعات تحتوي على 999 صورة بحد أقصى ويتم عرض الشاشة "تحديد مجموعة". حدد المجموعة التي تتضمن الصور التي تريد طباعتها.

3. ادخل إلى **Print Photos** من الشاشة الرئيسية باستخدام الزر ◀ أو ▶، ثم اضغط على الزر OK.

4. حدد **View and Print Photos** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.

5. حدد صورة باستخدام الزر ◀ أو ▶، ثم اضبط عدد النسخ باستخدام الزر ▲ أو ▼. عند طباعة أكثر من صورة، كرر هذا الإجراء.

ملاحظة:

❑ اضغط على الزر ⓧ/ⓧ لتقليص جزء من صورة. استخدم الزر ▲، أو ▼، أو ◀، أو ▶ لتحريك الإطار إلى المنطقة التي تريد اقتصاصها، ثم اضغط على الزر - أو + لتغيير حجم الإطار. اضغط على الزر ⓧ/ⓧ لتدوير الإطار.

❑ إذا كنت تريد عرض صورة بدون مؤشرات عند عرض صورة واحدة على الشاشة، فاضغط على الزر ⓧ/ⓧ مرتين. اضغط على هذا الزر مرتين مرة أخرى لعرض المؤشرات.

6. اضغط على الزر ⓧ/ⓧ لعرض القائمة، وحدد **Print Settings** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.

7. حدد عناصر الإعداد، مثل حجم الورق، باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.

8. قم بتغيير الإعدادات باستخدام الزر ▲ أو ▼. اضغط على الزر OK لتأكيد الإعدادات. عند الانتهاء، اضغط على الزر ⓧ/ⓧ.

9. اضغط على الزر OK لعرض شاشة تكوين إعدادات الطباعة.

10. اضغط على الزر ⓧ/ⓧ.

معلومات ذات صلة

◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

◀ "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 22

الطباعة

← "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 26

← "وضع Print Photos" في الصفحة 15

طباعة صور من بطاقة ذاكرة على تسمية قرص مضغوط/قرص DVD

يمكنك تحديد الصور الفوتوغرافية الموجودة على بطاقة ذاكرة لكي تتم طباعتها على قرص مضغوط/قرص DVD.

1. أدخل بطاقة الذاكرة في الطابعة.

هام:

لا تقم بإخراج بطاقة الذاكرة حتى تنتهي من الطباعة.

2. ادخل إلى **Print Photos** من الشاشة الرئيسية باستخدام الزر ◀ أو ▶، ثم اضغط على الزر OK.

3. حدد **Print on CD/DVD** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.

4. حدد التخطيط باستخدام الزر ◀ أو ▶، ثم اضغط على الزر OK.

5. تحقق من الشاشة، ثم اضغط على الزر OK. بالنسبة إلى **CD/DVD 4-up**، حدد ما إذا كنت تريد وضع الصور تلقائيًا أم يدويًا باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.

6. حدد الصور التي تريد طباعتها باستخدام الزر ◀ أو ▶، ثم اضغط على الزر OK. عند وضع صور فوتوغرافية يدويًا من أجل **CD/DVD 4-up**، بعد عرض الصورة التي تريد طباعتها باستخدام الزر ◀ أو ▶ حدد **Place this photo** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK. إذا أردت ترك مساحة فارغة، فحدد **Leave blank** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.

ملاحظة:

□ يتم عرض العدد المتاح للنسخ أعلى الشاشة حيث يمكنك تحديد الصور التي تريد طباعتها وعدد النسخ. يمكنك تحديد صور حتى تتم الإشارة إلى 0.

□ اضغط على الزر □/ⓧ لاختصاص جزء من صورة. استخدم الزر ▲، أو ▼، أو ◀، أو ▶ لتحريك الإطار إلى المنطقة التي تريد اقتصاصها، ثم اضغط على الزر - أو + لتغيير حجم الإطار.

7. تحقق من الشاشة، ثم اضغط على الزر OK.

8. حدد القطر الخارجي باستخدام الزر ◀ أو ▶ واضبط القطر الداخلي باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر موافق.

ملاحظة:

يمكنك ضبط قيمة تتراوح بين 114 و 120 مم كقطر خارجي، وقيمة تتراوح بين 18 و 46 مم كقطر داخلي بزيادة تدريجية مقدارها 1 مم.

9. حدد **Print on a CD/DVD** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.

ملاحظة:

لاختبار الطباعة، حدد **Test print on A4 paper**، ثم قم بتحميل ورق عادي A4 في الطابعة. يمكنك التحقق من الصورة المطبوعة قبل الطباعة على تسمية قرص مضغوط/قرص DVD.

10. اضغط على الزر OK للتحقق من الإرشادات، و قم بتحميل قرص مضغوط/قرص DVD، ثم اضغط على الزر OK.

11. عند الضرورة، قم بتغيير إعدادات الكثافة بالضغط على الزر ≡، ثم تحديد **Print Settings > CD Density**.

الطباعة

12. اضغط على الزر ①.

13. عند انتهاء الطباعة، أخرج درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD من الطابعة.

معلومات ذات صلة

- ← "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 26
- ← "وضع Print Photos" في الصفحة 15
- ← "تحميل قرص مضغوط/قرص DVD" في الصفحة 29
- ← "إخراج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD" في الصفحة 30

طباعة الصور باستخدام الميزات الأخرى

يتناول هذا القسم ميزات الطباعة الأخرى المتاحة باستخدام لوحة التحكم.

الطباعة بتخطيطات مختلفة

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



ادخل إلى **Print Photos** من الشاشة الرئيسية باستخدام الزر ◀ أو ▶، ثم اضغط على الزر OK. حدد **Photo Layout Sheet** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة للطباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "وضع Print Photos" في الصفحة 15

الطباعة

طباعة أوراق دليل لجميع الصور الفوتوغرافية

يمكنك طباعة جميع الصور الفوتوغرافية الموجودة على بطاقة الذاكرة في شكل صور مصغرة.



ادخل إلى **Print Photos** من الشاشة الرئيسية باستخدام الزر ◀ أو ▶، ثم اضغط على الزر OK. حدد **Print Proof Sheet** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة للطباعة.

معلومات ذات صلة

◀ "وضع Print Photos" في الصفحة 15

طباعة الصور الفوتوغرافية من عرض الشرائح

يمكنك تحديد الصور الموجودة على بطاقة الذاكرة وطباعتها من عرض الشرائح.



ادخل إلى **Print Photos** من الشاشة الرئيسية باستخدام الزر ◀ أو ▶، ثم اضغط على الزر OK. حدد **Slide Show** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK لبدء عرض الشرائح. لإيقاف عرض الشرائح مؤقتًا، اضغط على الزر ▼، ولإعادة تشغيل عرض الشرائح، اضغط على الزر ▼ مرة أخرى. اضغط على الزر OK للطباعة. يكون ضبط العناصر مبدئيًا لما يحدث في الوضع **Print Photos**.

معلومات ذات صلة

◀ "وضع Print Photos" في الصفحة 15

طباعة DPOF

هذه الطباعة متوافقة مع إصدار DPOF (Digital Print Order Format)، تنسيق ترتيب الطباعة الرقمية). 1.10. DPOF هو تنسيق يخزن معلومات إضافية خاصة بالصور مثل التاريخ والوقت واسم المستخدم ومعلومات الطباعة. تتيح لك الكاميرات المتوافقة مع تنسيق DPOF تعيين الصورة التي تريد طباعتها من بطاقة الذاكرة وعدد النسخ. عند إدخال بطاقة الذاكرة في الطباعة، تتم طباعة الصور المحددة بواسطة الكاميرا.

الطباعة

ملاحظة:

للحصول على معلومات حول إجراء إعدادات الطباعة على الكاميرا، انظر الوثائق المرفقة مع الكاميرا.

عند إدخال بطاقة الذاكرة في الطابعة، يتم عرض شاشة تأكيد. حدد **Yes** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK لعرض شاشة بدء الطباعة. اضغط على الزر 1 لبدء الطباعة. في حالة الرغبة في تغيير إعدادات الطباعة، اضغط على الزر ≡. يكون ضبط العناصر مماثلاً لما يحدث في الوضع **Print Photos**.

معلومات ذات صلة

← "وضع Print Photos" في الصفحة 15

الطباعة من كمبيوتر

أساسيات الطباعة - Windows

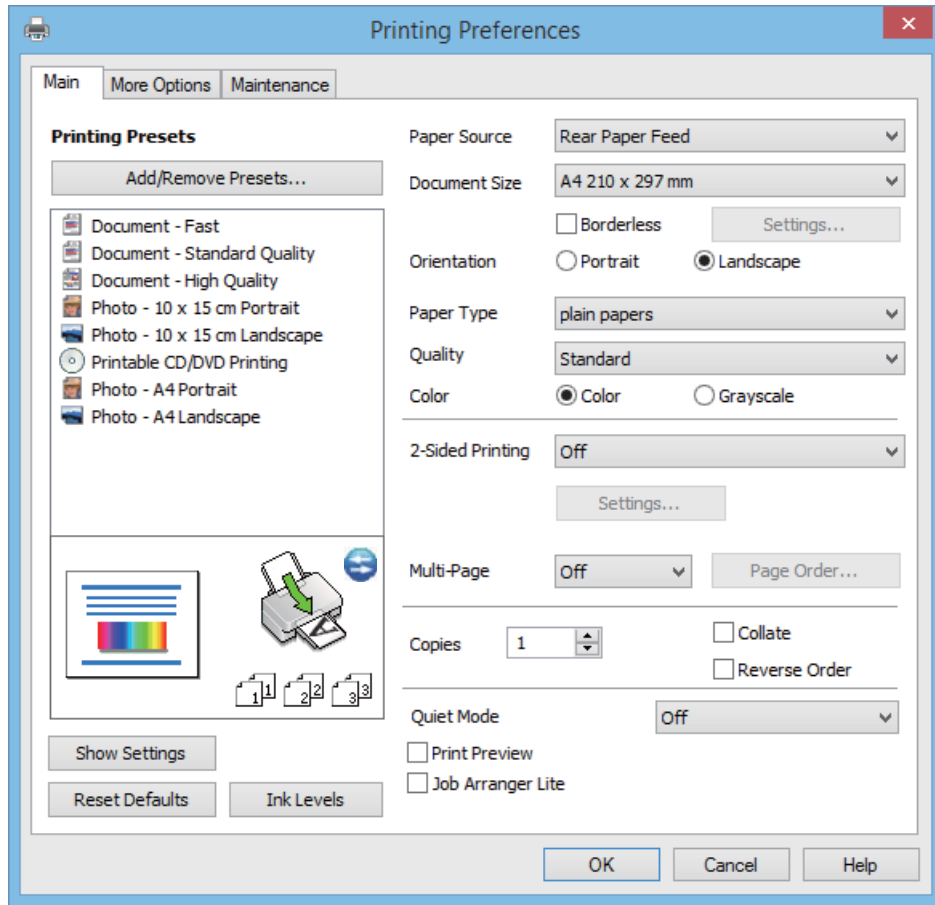
ملاحظة:

- انظر التعليمات عبر الإنترنت للحصول على شرح لعناصر الإعداد. انقر بزر الماوس الأيمن فوق أي عنصر، ثم انقر فوق تعليمات.
- تختلف العمليات بناءً على التطبيق. انظر تعليمات التطبيق لمعرفة التفاصيل.

1. قم بتحميل الورق في الطابعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. حدد طباعة أو إعداد الطباعة من القائمة ملف.
4. حدد الطابعة الخاصة بك.

الطباعة

5. حدد التفضيلات أو الخصائص للوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطباعة.



6. قم بضبط الإعدادات التالية.

- ☐ مصدر الورق: حدد مصدر الورق الذي قمت بتحميل الورق به.
 - في حالة احتواء الطباعة على مصدر ورق واحد فقط، لن يتم عرض هذا العنصر.
 - ☐ حجم المستند: حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطباعة.
 - ☐ بلا حدود: حدد الطباعة بدون هوامش حول الصورة.
 - في الطباعة بدون حدود، يتم تكبير بيانات الطباعة أكبر من حجم الورق قليلاً بحيث لا تتم طباعة هوامش حول حواف الورقة. انقر فوق إعدادات لتحديد مقدار التكبير.
 - ☐ الاتجاه: حدد الاتجاه الذي قمت بإعداده في التطبيق.
 - ☐ نوع الورق: حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.
 - ☐ اللون: حدد الطباعة بالأسود فقط عندما تريد الطباعة باللون الأسود أو بظلال من اللون الرمادي.
- ملاحظة:
عند الطباعة على الأطراف، حدد عرضي بمثابة إعداد الاتجاه.

7. انقر فوق موافق لإغلاق إطار برنامج تشغيل الطباعة.

8. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

← "الورق والسعات المتاحة" في الصفحة 21

الطباعة

- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23
- ◀ "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 69
- ◀ "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 22

أساسيات الطباعة - Mac OS X

ملاحظة:

تختلف العمليات بناءً على التطبيق. انظر تعليمات التطبيق لمعرفة التفاصيل.

1. قم بتحميل الورق في الطابعة.
 2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
 3. حدد طباعة من القائمة ملف أو أمرًا آخر للوصول إلى مربع حوار الطباعة.
- إذا لزم الأمر، انقر فوق إظهار التفاصيل أو ▼ لتوسيع إطار الطباعة.

Printer: EPSON XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1

Pages: ☒ All
☐ From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation:

Preview

☒ Auto Rotate ☐ Show Notes

☐ Scale: 97 %

☒ Scale to Fit: ☒ Print Entire Image
☐ Fill Entire Paper

Copies per page: 1

Cancel Print

4. قم بضبط الإعدادات التالية.
- ☐ الطابعة: حدد الطابعة الخاصة بك.
 - ☐ ضبط مسبق: حدد هذا الإعداد عندما تريد استخدام الإعدادات المسجلة.
 - ☐ حجم الورق: حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطابعة.
 - عند الطباعة بدون هوامش، حدد حجم الورق "بلا حدود".
 - ☐ الاتجاه: حدد الاتجاه الذي قمت بإعداده في التطبيق.

ملاحظة:

عند الطباعة على الأطراف، حدد الاتجاه العرضي.

الطباعة

5. حدد إعدادات الطباعة من القائمة المنبثقة.

ملاحظة:

في الإصدار *Mac OS X v10.8.x* أو الإصدارات الأحدث، إذا لم يتم عرض القائمة إعدادات الطباعة، يعني ذلك عدم تثبيت برنامج تشغيل طابعة *Epson* بشكل صحيح.

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

<http://epson.sn>

6. قم بضبط الإعدادات التالية.

☐ نوع الوسائط: حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.

☐ توسيع: يتوفر عند تحديد حجم ورق بدون حدود.

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

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

7. انقر فوق طباعة.

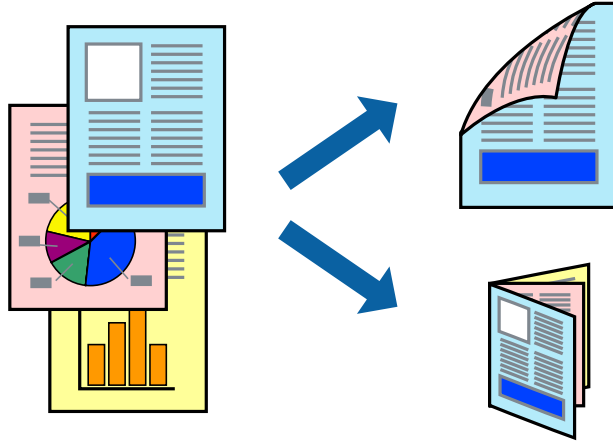
معلومات ذات صلة

- ◀ "الورق والسعات المتاحة" في الصفحة 21
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23
- ◀ "دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS X" في الصفحة 72
- ◀ "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 22

الطباعة

الطباعة على الوجهين (لنظام Windows فقط)

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



ملاحظة:

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

1. قم بتحميل الورق في الطابعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
4. حدد أسلوب الربط من الطباعة على الوجهين من علامة التبويب رئيسي.
5. انقر فوق إعدادات، وقم بإجراء الإعدادات المناسبة، ثم انقر فوق موافق لإغلاق الإطار.

ملاحظة:

للطباعة على هيئة كتيب، حدد كتيب.

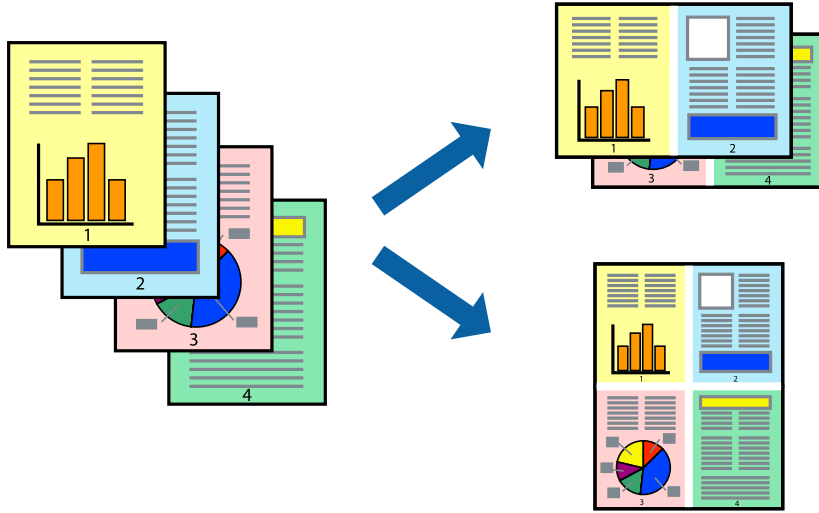
6. اضبط العناصر الأخرى الموجودة بعلامتي التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.
 7. انقر فوق طباعة.
- عند الانتهاء من الطباعة على الوجه الأول، يظهر إطار منبثق على الكمبيوتر. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

- ← "الورق والسعات المتاحة" في الصفحة 21
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23
- ← "أساسيات الطباعة - Windows" في الصفحة 36

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة

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



طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة - Windows

ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

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

معلومات ذات صلة

◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

◀ "أساسيات الطباعة - Windows" في الصفحة 36

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة - Mac OS X

1. قم بتحميل الورق في الطابعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. قم بالوصول إلى مربع حوار الطباعة.
4. حدد تخطيط من القائمة المنبثقة.

الطباعة

5. اضبط عدد الصفحات في عدد الصفحات لكل ورقة، و اتجاه المخطط (ترتيب الصفحات)، و الحد.
6. اضبط العناصر الأخرى حسب الضرورة.
7. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

← "أساسيات الطباعة - Mac OS X" في الصفحة 38

الطباعة لملائمة حجم الورق

يمكنك الطباعة لملائمة حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطباعة.



الطباعة لملائمة حجم الورق - Windows

ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

1. قم بتحميل الورق في الطباعة.
 2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
 3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطباعة.
 4. اضبط الإعدادات التالية من علامة التبويب مزيد من الخيارات.
 - ☐ حجم المستند: حدد حجم الورق الذي قمت بإعداده في التطبيق.
 - ☐ ورق الإخراج: حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطباعة.
 يتم تحديد ملائمة الصفحة تلقائيًا.
- ملاحظة:**
إذا كنت ترغب في طباعة صورة مصغرة الحجم في منتصف الصفحة، حدد مركز.
5. اضبط العناصر الأخرى الموجودة بعلامتي التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.
 6. انقر فوق طباعة.

الطباعة

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23
- ← "أساسيات الطباعة - Windows" في الصفحة 36

الطباعة لملائمة حجم الورق - Mac OS X

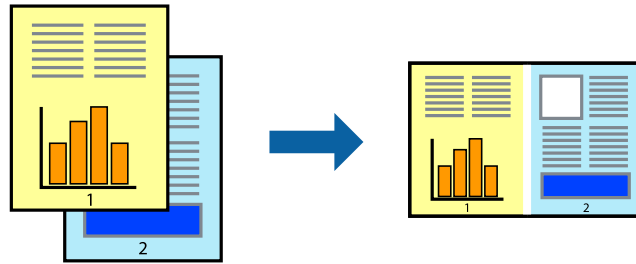
1. قم بتحميل الورق في الطباعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. قم بالوصول إلى مربع حوار الطباعة.
4. حدد حجم الورق الذي قمت بإعداده في التطبيق كإعداد حجم الورق.
5. حدد التعامل مع الورق من القائمة المنبثقة.
6. حدد تغيير الحجم لملائمة حجم الورق.
7. حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطباعة كإعداد حجم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

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23
- ← "أساسيات الطباعة - Mac OS X" في الصفحة 38

طباعة ملفات متعددة معًا (بالنسبة لـ Windows فقط)

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



ملاحظة:

لفتح مشروع طباعة المحفوظ في منظم المهام البسيط، انقر فوق منظم المهام البسيط بعلامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطباعة. ثم حدد فتح من القائمة ملف لتحديد الملف. امتداد الملفات المحفوظة هو ".ecf".

1. قم بتحميل الورق في الطباعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطباعة.

الطباعة

4. حدد منظم المهام البسيط بعلامة التبويب رئيسي.
5. انقر فوق موافق لإغلاق إطار برنامج تشغيل الطابعة.
6. انقر فوق طباعة.
- يظهر إطار منظم المهام البسيط وتتم إضافة مهمة الطباعة إلى مشروع طباعة.
7. مع فتح الإطار منظم المهام البسيط، افتح الملف الذي تريد جمعه مع الملف الحالي، ثم كرر الخطوات من 3 إلى 6.
- ملاحظة:
في حالة إغلاق الإطار منظم المهام البسيط، يتم حذف مشروع طباعة غير المحفوظ. للطباعة لاحقاً، حدد حفظ من القائمة ملف.
8. حدد القائمتين مخطط وتحرير في منظم المهام البسيط لتحرير مشروع طباعة حسب الضرورة.
9. حدد طباعة من القائمة ملف .

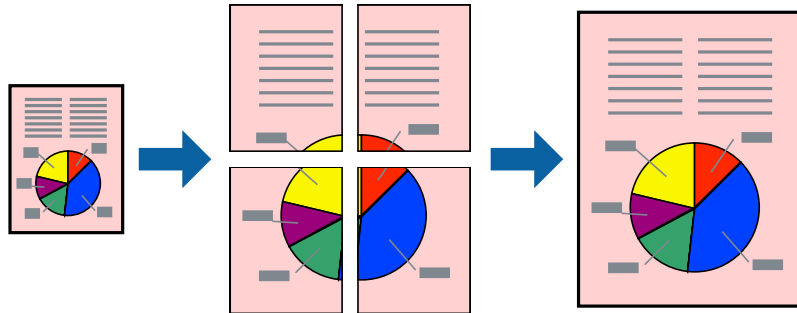
معلومات ذات صلة

◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

◀ "أساسيات الطباعة - Windows" في الصفحة 36

الطباعة المكبرة وإعدادات ملصقات (لنظام Windows فقط)

يمكنك طباعة صورة واحدة على عدة صفحات من الورق لعمل ملصق أكبر حجماً. يمكنك طباعة علامات محاذاة تساعدك على لصق الصفحات.



ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

1. قم بتحميل الورق في الطابعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
4. حدد ملصق 2x1، ملصق 2x2، ملصق 3x3، أو ملصق 4x4 من متعدد الصفحات بعلامة التبويب رئيسي .
5. انقر فوق إعدادات، واضبط الإعدادات المناسبة، ثم انقر فوق موافق.
6. اضبط العناصر الأخرى الموجودة بعلامتي التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.
7. انقر فوق طباعة.

الطباعة

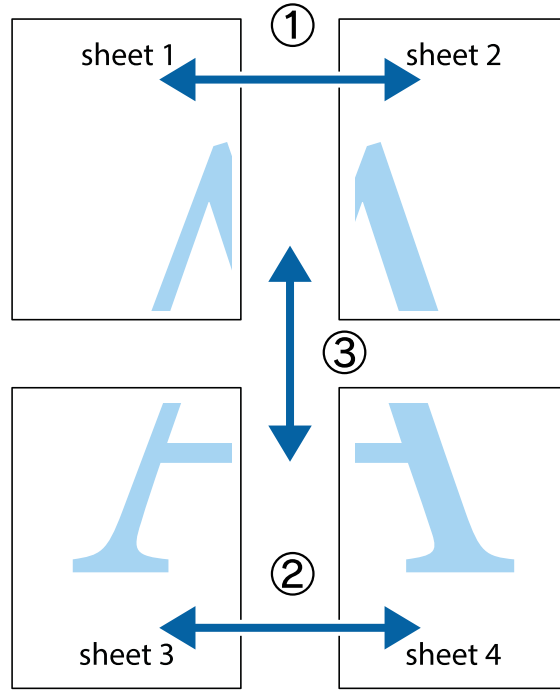
معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

← "أساسيات الطباعة - Windows" في الصفحة 36

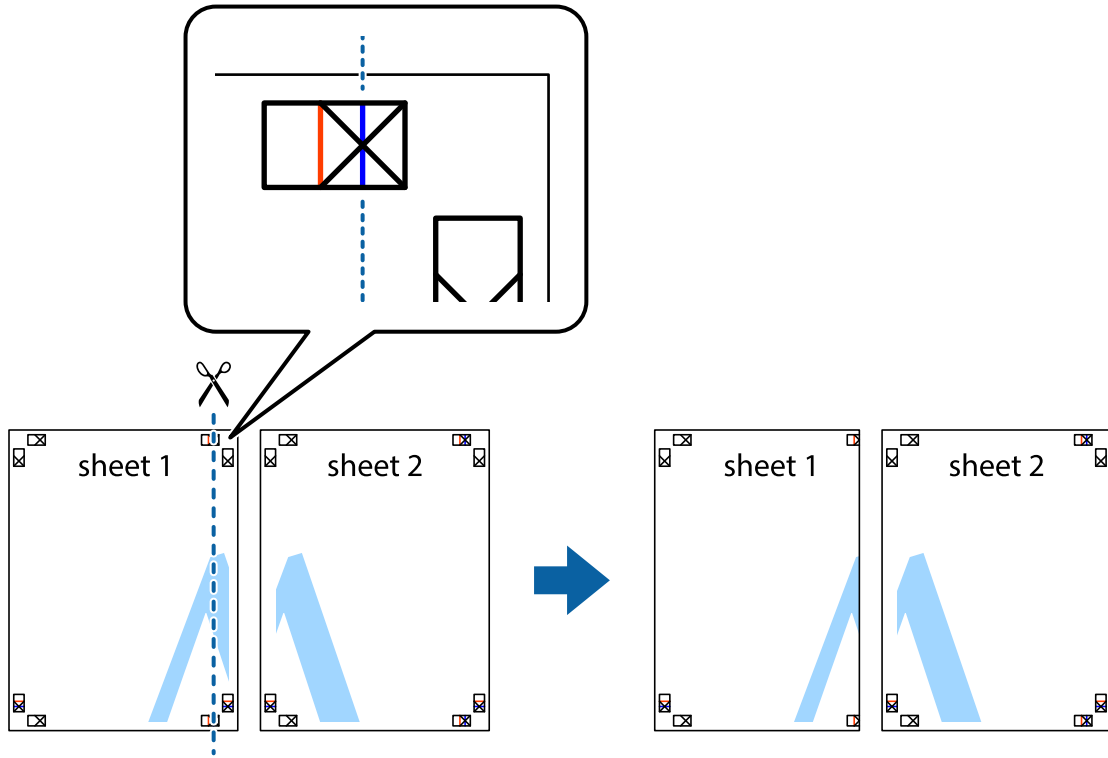
عمل ملصقات باستخدام علامات محاذاة متراكبة

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

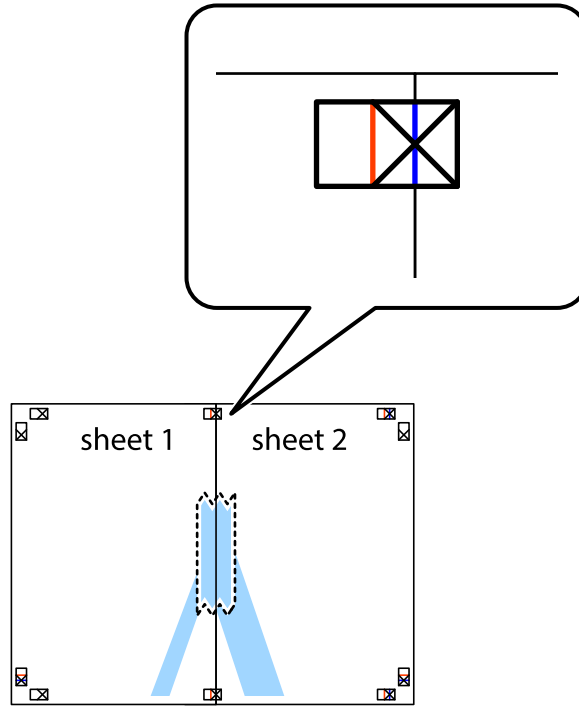


الطباعة

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

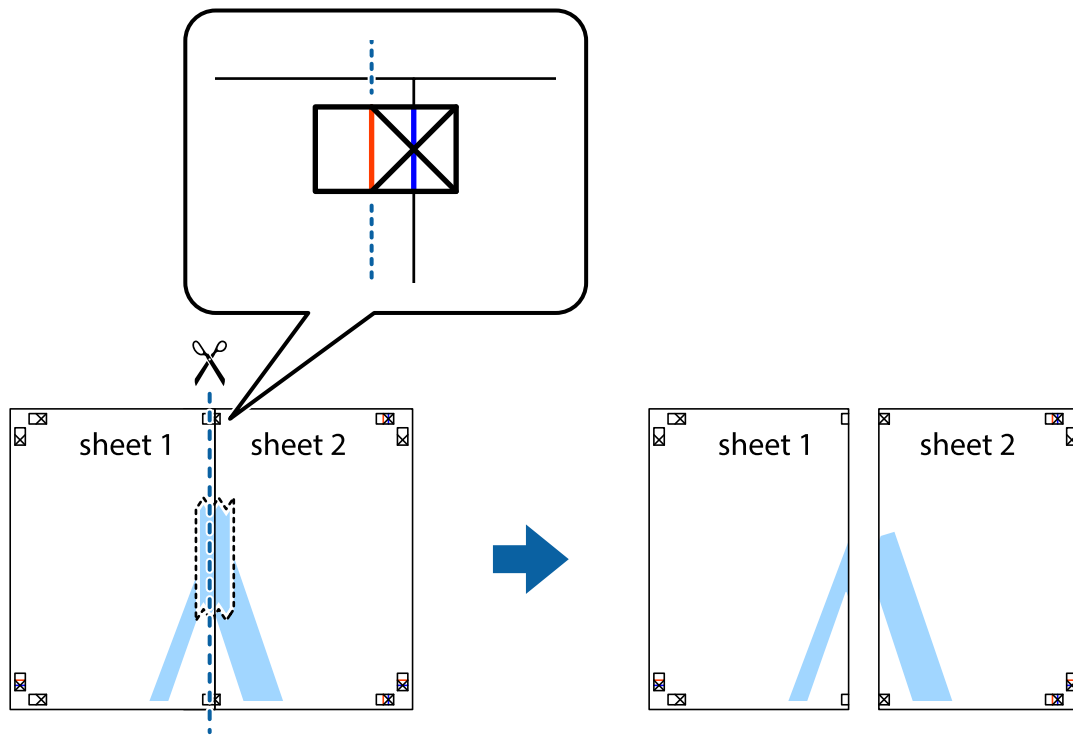


2. ضع حافة Sheet 1 فوق Sheet 2 ومحاذاة العلامات المتصالة، ثم قم بتثبيت الورقتين معًا من الخلف مؤقتًا.

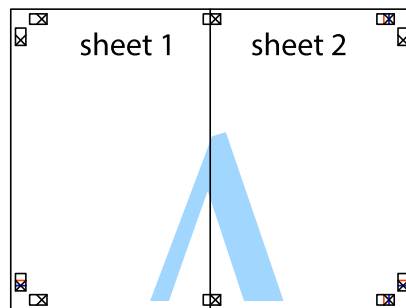


الطباعة

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



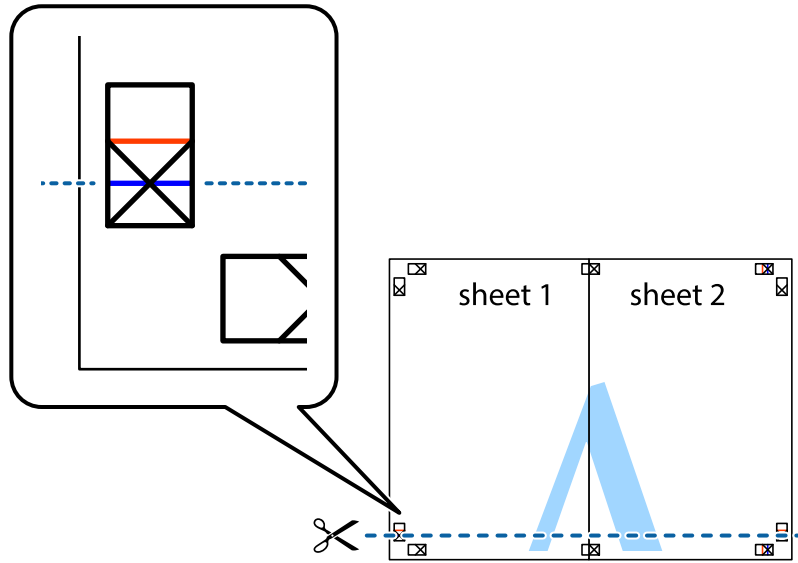
4. قم بتثبيت الورقتين معًا من الخلف.



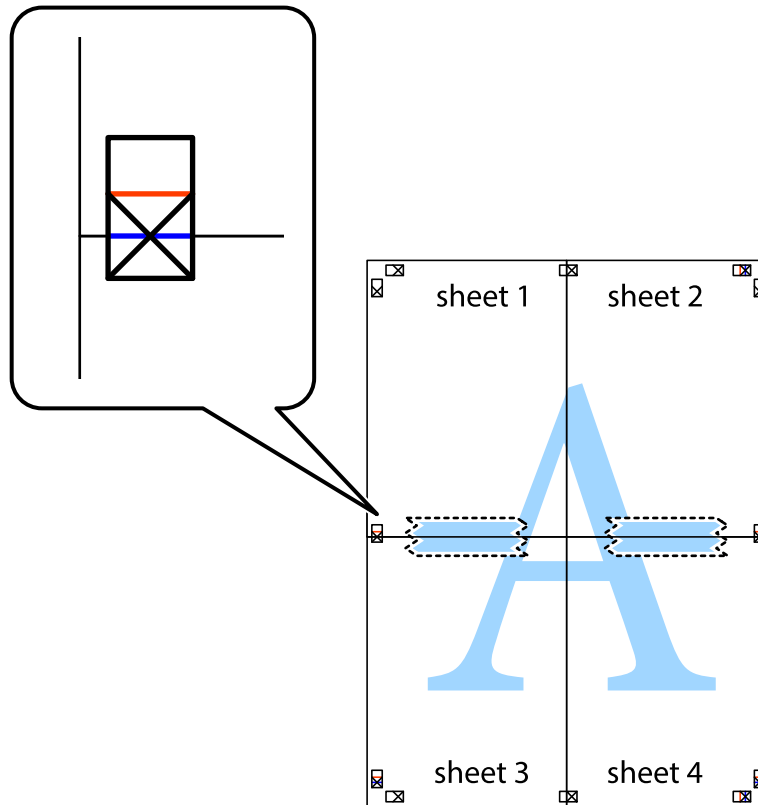
5. كرر الخطوات من 1 إلى 4 لتثبيت Sheet 3 و Sheet 4 معًا.

الطباعة

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

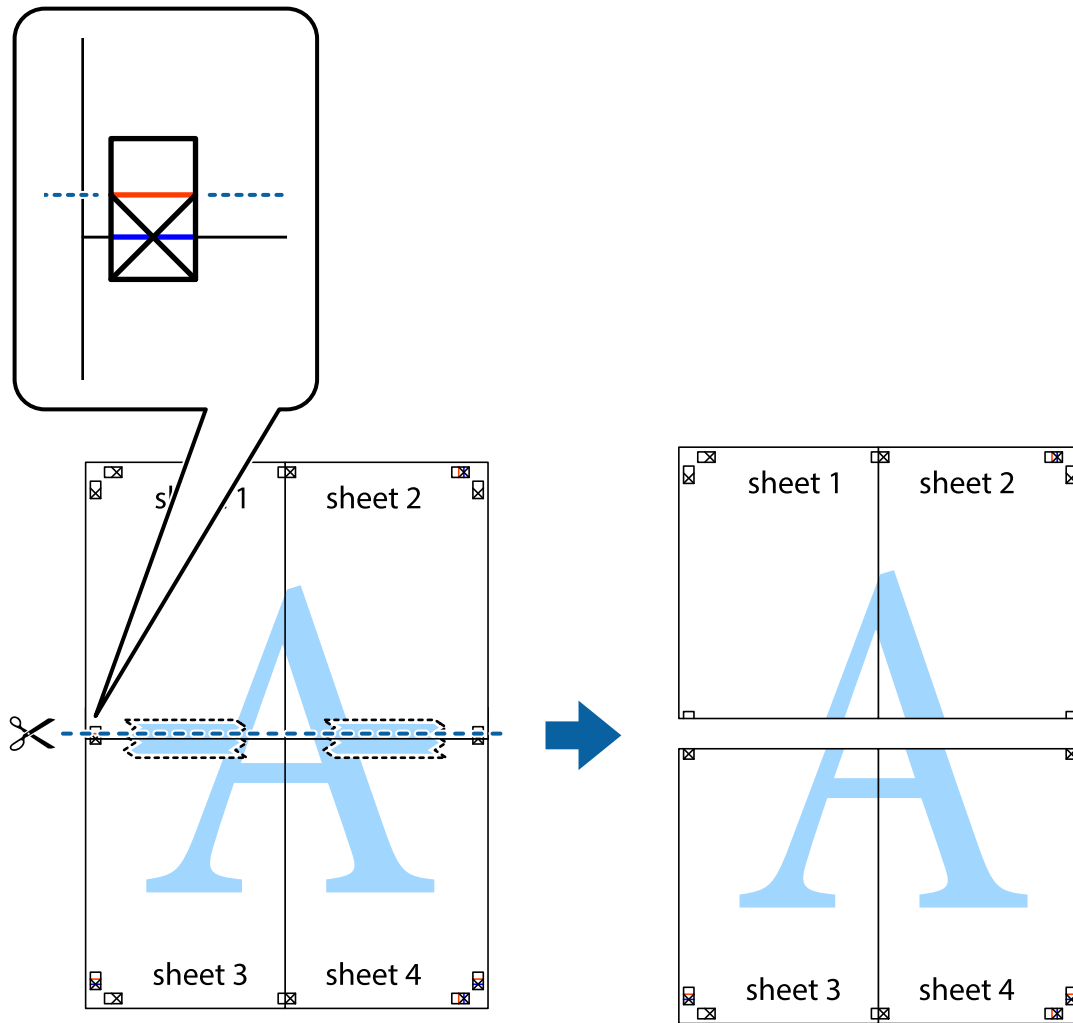


7. ضع حافة الورقة Sheet 1 و Sheet 2 فوق Sheet 3 و Sheet 4 وقم بمحاذاة العلامتين المتصالبتين، ثم قم بتثبيتهم معاً من الخلف مؤقتاً.

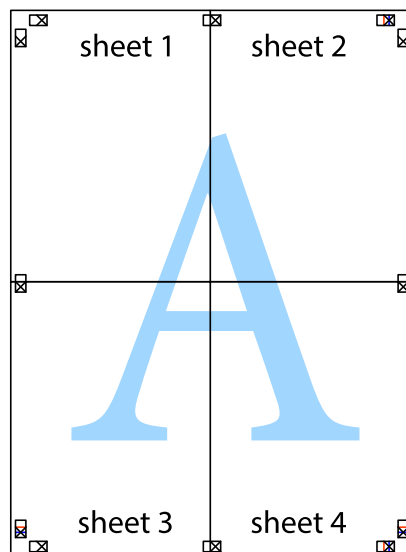


الطباعة

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

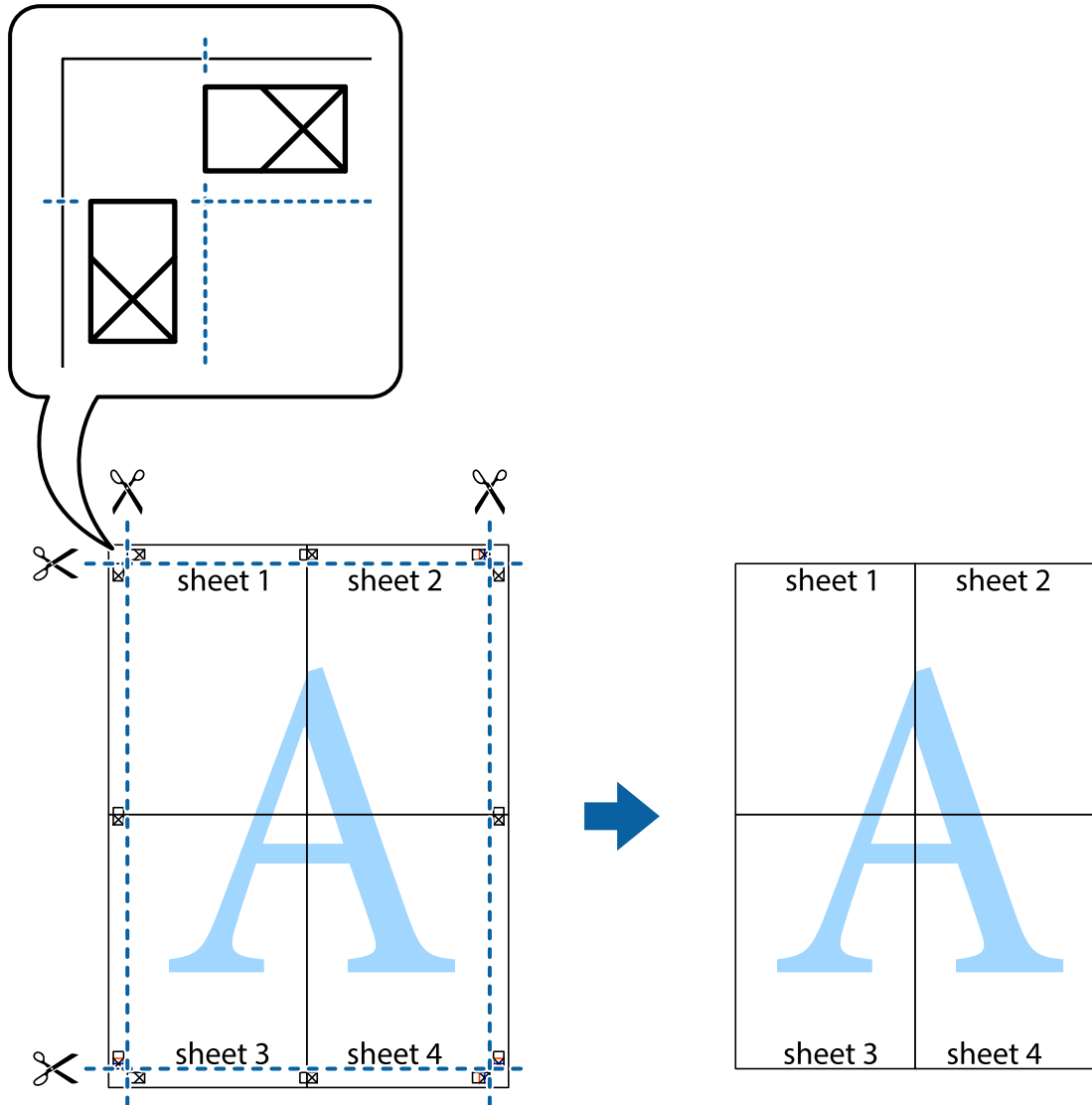


9. قم بتثبيت الورقتين معًا من الخلف.



الطباعة

10. اقطع الهوامش المتبقية في الموجه الخارجي.



الطباعة باستخدام ميزات متقدمة

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

معلومات ذات صلة

◀ "برنامج تشغيل الطباعة لـ Windows" في الصفحة 68

◀ "برنامج تشغيل طابعة Mac OS X" في الصفحة 71

إضافة إعدادات طباعة مسبق للطباعة بسهولة

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

الطباعة

Windows

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

ملاحظة:

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

Mac OS X

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

ملاحظة:

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

طباعة مستند مصغر أو مكبر

يمكنك تصغير حجم مستند أو تكبيره بنسبة مئوية معينة.

Windows

ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

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

Mac OS X

حدد إعداد الصفحة من القائمة ملف. حدد إعدادات تنسيق من أجل وحجم الصفحة، ثم أدخل نسبة مئوية في تغيير الحجم. أغلق الإطار، ثم قم بالطباعة متبعًا إرشادات الطباعة الأساسية.

معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة - Mac OS X" في الصفحة 38

ضبط لون الطباعة

يمكنك ضبط الألوان المستخدمة في مهمة الطباعة.

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

ملاحظة:

❑ لا يتم تطبيق هذه التعديلات على البيانات الأصلية.

❑ يقوم PhotoEnhance بضبط اللون عن طريق تحليل موقع الهدف. ولذلك، إذا قمت بتغيير 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، فرمما تصبح درجة اللون غير طبيعية. إذا تغير اللون أو أصبح غير طبيعي، فقم بالطباعة بوضع آخر غير PhotoEnhance.

Windows

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

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

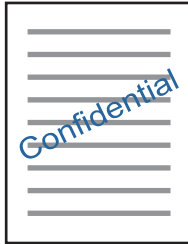
الطباعة

Mac OS X

قم بالوصول إلى مربع حوار الطباعة. حدد مطابقة الألوان من القائمة المنبثقة، ثم حدد عناصر تحكم ألوان EPSON. حدد خيارات الألوان من القائمة المنبثقة، ثم حدد أحد الخيارات المتاحة. انقر فوق السهم المجاور ل إعدادات متقدمة واضبط الإعدادات المناسبة.

طباعة علامة مائية (لنظام Windows فقط)

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



ملاحظة:

لا تتوفر هذه الميزة للطباعة بلا حدود.

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

طباعة الترويسة وتذييل الصفحة (لنظام التشغيل Windows فقط)

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

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

طباعة صور فوتوغرافية باستخدام tEpson Easy Photo Print

يتيح لك tEpson Easy Photo Print تخطيط الصور وطباعتها بسهولة على أنواع مختلفة من الورق.

ملاحظة:

- ❑ 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 لكي تتناسب مع حجم الورق تمامًا وفي حالة توفر إعداد هامش في التطبيق الذي تستخدمه، اضبط الهامش على 0 مم.
- ❑ قم بتمكين إعداد الطباعة بلا حدود في برنامج تشغيل الطابعة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "Epson Easy Photo Print" في الصفحة 74
- ◀ "الورق والسعات المتاحة" في الصفحة 21
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

طباعة تسمية قرص مضغوط/قرص DVD باستخدام Epson Print CD

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

الطباعة

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

ملاحظة:

عند طباعة تسمية قرص مضغوط/قرص DVD باستخدام تطبيق متاح تجارياً، قم بإجراء الإعدادات التالية.

- ❑ لنظام Windows، يتم تحديد A4 تلقائياً بمثابة إعداد حجم المستند عند تحديد درج أقراص CD/DVD ليكون إعداد مصدر الورق. حدد طولي بمثابة إعداد الاتجاه، و CD/DVD بمثابة إعداد نوع الورق.
- ❑ لنظام Mac OS X، حدد A4 (CD/DVD) بمثابة إعداد حجم الورق. حدد طولي بمثابة اتجاه الطباعة، ثم حدد CD/DVD بمثابة نوع الوسائط من القائمة إعدادات الطباعة.
- ❑ في بعض التطبيقات، قد تحتاج إلى تحديد نوع الدرج. حدد درج Epson النوع الثاني. قد يختلف اسم الإعداد قليلاً بناءً على التطبيق.

معلومات ذات صلة

- ❖ "Epson Print CD" في الصفحة 74
- ❖ "احتياجات التعامل مع الأقراص المضغوطة/أقراص DVD" في الصفحة 28
- ❖ "تحميل قرص مضغوط/قرص DVD" في الصفحة 29
- ❖ "المنطقة القابلة للطباعة" في الصفحة 89

الطباعة من كاميرا رقمية

ملاحظة:

- ❑ يمكنك طباعة صور فوتوغرافية مباشرة من كاميرا رقمية متوافقة مع PictBridge. للحصول على معلومات حول إجراء عمليات بالكاميرا، انظر الوثائق المرفقة مع الكاميرا.
- ❑ عادةً ما يتم إعطاء إعدادات الكاميرا الرقمية الأولوية، ولكن في الحالات التالية، يتم تطبيق إعدادات الطابعة.
- ❑ عند ضبط إعداد طباعة الكاميرا على "استخدام إعدادات الطابعة"
- ❑ عند تحديد الخيار Sepia أو BeW في إعدادات الطباعة الخاصة بالطابعة.
- ❑ قد لا تتمكن من الجمع بين إعدادات معينة لنوع الورق أو حجمه أو التخطيط بناءً على إعدادات الكاميرا وإعدادات الطابعة. وقد لا يتم تطبيق إعدادات الكاميرا الرقمية في المخرجات.
- ❑ عند الطباعة على قرص مضغوط/قرص DVD (فقط للطابعات التي تدعم الطباعة على أقراص مضغوطة/أقراص DVD)، قم بإجراء إعدادات الطباعة على الطابعة قبل تحديد الصور الفوتوغرافية على الكاميرا الرقمية، ثم ابدأ الطباعة. بالرغم من ذلك، وبناءً على الكاميرا الرقمية، قد لا تتمكن من طباعة الصور الفوتوغرافية بإعدادات DPOF على القرص المضغوط/قرص DVD.
- ❑ يمكنك طباعة الصور الفوتوغرافية بإعدادات DPOF مباشرة من الكاميرا.

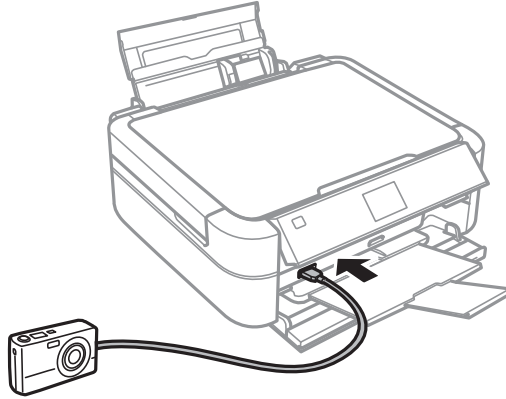
الطباعة من كاميرا رقمية متصلة بواسطة كبل USB

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

1. أخرج بطاقة الذاكرة من الطابعة.
2. قم بتحميل الورق في الطابعة.
3. ادخل إلى Setup من الشاشة الرئيسية باستخدام الزر ◀ أو ▶، ثم اضغط على الزر OK. حدد External Device Setup باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.

الطباعة

4. حدد **Print Settings** أو **Photo Adjustments**، واضغط على الزر OK، ثم قم بتغيير الإعدادات عند الضرورة. حدد عناصر الإعداد باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.
5. قم بتشغيل الكاميرا الرقمية، ثم قم بتوصيلها بالطابعة باستخدام كبل USB.



ملاحظة:

استخدم كبل USB طوله أقصر من مترين.

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

معلومات ذات صلة


← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

إلغاء الطباعة

ملاحظة:

- ☐ في نظام Windows، لا يمكنك إلغاء مهمة طباعة من الكمبيوتر بمجرد إرسالها بالكامل إلى الطابعة. في هذه الحالة، قم بإلغاء مهمة الطباعة باستخدام لوحة تحكم الطابعة.
- ☐ عند طباعة صفحات متعددة من Mac OS X، لا يمكنك إلغاء جميع المهام باستخدام لوحة التحكم. في تلك الحالة، قم بإلغاء مهمة الطباعة من الكمبيوتر.

إلغاء الطباعة - زر الطابعة

اضغط على  لإلغاء مهمة الطباعة قيد التنفيذ.

إلغاء الطباعة - Windows

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

الطباعة

معلومات ذات صلة


← "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 68


إلغاء الطباعة - Mac OS X


1. انقر فوق رمز الطابعة في المرسى.

2. حدد المهمة التي تريد إلغاؤها.

3. قم بإلغاء المهمة.

Mac OS X v10.8.x إلى Mac OS X v10.9.x 

انقر فوق  بجانب عداد التقدم.

Mac OS X v10.6.x إلى v10.7.x 

انقر فوق حذف.

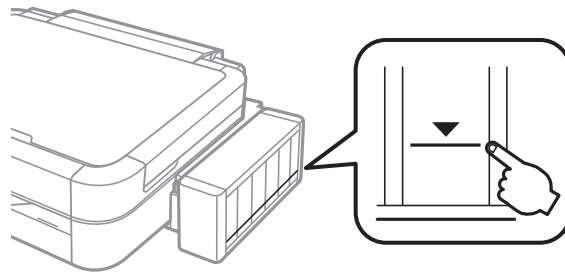
إعادة تعبئة الحبر

التحقق من مستويات الحبر

للتأكد من الحبر الفعلي المتبقي، افحص بعينيك مستويات الحبر الموجودة في خزانات الطابعة.

هام: !

في حالة عدم امتلاء أي من خزانات الحبر إلى الخط الأدنى، قم بتعبئتها إلى الخط العلوي على خزان الحبر. فقد يؤدي الاستمرار في استخدام الطابعة عندما يكون مستوى الحبر أقل من الخط الأدنى في الخزانات إلى تلف الطابعة.



يمكنك فحص مستويات الحبر التقريبية من الكمبيوتر.

التحقق من مستويات الحبر - 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 تمكين EPSON Status Monitor 3.

معلومات ذات صلة

← "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 68

التحقق من مستويات الحبر - Mac OS X

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

إعادة تعبئة الحبر

رموز زجاجات الحبر

توصي Epson باستخدام زجاجات الحبر الأصلية من Epson. لا تضمن Epson جودة أو موثوقية الحبر غير الأصلي. قد يتسبب استخدام منتجات الحبر غير الأصلية في ضرر لا تغطيه ضمانات Epson، بل وقد يتسبب في عمل الطابعة بشكل خاطئ في ظل ظروف معينة. قد تتسبب المنتجات الأخرى غير المصنعة من قبل Epson في إحداث ضرر لا تغطيه ضمانات Epson، بل وقد تتسبب في عمل الطابعة بشكل غير طبيعي في ظل ظروف معينة. فيما يلي رموز زجاجات حبر Epson الأصلية.

(BlackBK) (أسود)	(CyanC) (سماوي)	(MagentaM) (أرجواني)	(YellowY) (أصفر)	(Light CyanLC) (سماوي فاتح)	(LightLM) (أرجواني فاتح)
T6731	T6732	T6733	T6734	T6735	T6736



هام:

من الممكن أن يؤدي استخدام حبر Epson الأصلي غير المحدد إلى حدوث تلف لا تشمله ضمانات Epson.

ملاحظة:

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

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

احتياطات التعامل مع زجاجات الحبر

اقرأ الإرشادات التالية قبل إعادة تعبئة الحبر

احتياطات التعامل

- ☐ استخدم فقط زجاجات الحبر التي تحمل رقم الجزء المناسب لهذه الطابعة.
- ☐ تتطلب هذه الطابعة التعامل مع الحبر بحذر. قد يتطاير رذاذ الحبر عند تعبئة خزانات الحبر أو إعادة تعبئتها بالحبر. إذا وصل رذاذ الحبر إلى ملابسك أو مقتنياتك، فقد لا يمكن إزالته.
- ☐ قم بتخزين زجاجات الحبر في درجة الحرارة الطبيعية للغرفة واحفظها بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.
- ☐ توصي Epson باستخدام زجاجة الحبر قبل التاريخ المطبوع على العبوة.
- ☐ قم بتخزين زجاجات الحبر في نفس بيئة الطابعة.
- ☐ عند تخزين زجاجة الحبر أو نقلها بعد إزالة السدادة التي كانت عليها، فلا يجب إمالة الزجاجة ولا وضعها تحت تأثيرات أو تغيرات درجات الحرارة. وإلا، فقد يتسرب الحبر حتى في حالة إحكام غطاء زجاجة الحبر بشكل آمن. يجب التأكد من وضع زجاجة الحبر في وضع عمودي أثناء إحكام الغطاء واتخاذ التدابير اللازمة لمنع تسرب الحبر أثناء نقل الزجاجة.
- ☐ بعد جلب زجاجة حبر من موضع تخزين بارد، اترك الزجاجة لمدة ثلاث ساعات على الأقل حتى تدفأ وتصل إلى درجة حرارة الغرفة قبل استخدامها.
- ☐ لا تفتح عبوة زجاجة الحبر إلا إذا كنت مستعداً لملء خزان الحبر. يتم إحكام غلق زجاجة الحبر بتفريغها من الهواء للحفاظ على موثوقيتها. إذا تركت زجاجة الحبر بعد إخراجها من العبوة لفترة طويلة قبل استخدامها، فقد يتعذر إجراء الطباعة العادية.
- ☐ لا تواصل الطباعة إذا كان مستوى الحبر أدنى من الخط السفلي الموضح على خزان الحبر. فقد يؤدي الاستمرار في استخدام الطابعة عندما يكون مستوى الحبر أقل من الخط الأدنى إلى تلف الطابعة. توصي Epson بملء جميع خزانات الحبر إلى الخط العلوي في حالة عدم تشغيل الطابعة لإعادة ضبط مستويات الحبر.

إعادة تعبئة الحبر

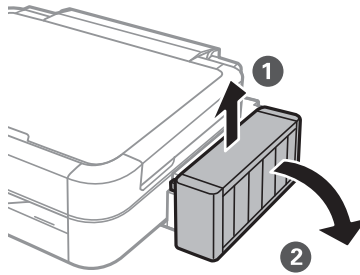
- ❑ للتأكد من الحصول على جودة طباعة فائقة وللمساعدة في حماية رأس الطباعة، يبقى مخزون أمان مختلف من الحبر في خزان الحبر عند إشارة الطباعة إلى إعادة تعبئة الحبر. لا تتضمن نسب الإنتاجية المحددة هذا المخزون.
- ❑ على الرغم من إمكانية احتواء زجاجات الحبر على مواد مُعاد تصنيعها، إلا أن ذلك ليس له تأثير على وظيفة الطباعة أو أدائها.
- ❑ من الممكن حدوث تغيير في مواصفات زجاجة الحبر ومظهرها دون إخطار مسبق بالتطوير.
- ❑ 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 خزانات الحبر ليس فقط أثناء الطباعة ولكن أيضًا أثناء عمليات الصيانة مثل تنظيف رأس الطباعة.
- ❑ عند الطباعة أحادية اللون أو بتدرج الرمادي، يمكن استخدام الأحبار الملونة بدلاً من الحبر الأسود على حسب نوع الورق أو إعدادات جودة الطباعة. وذلك بسبب استخدام مزيج من الأحبار الملونة للحصول على اللون الأسود.
- ❑ يتم استخدام الحبر الموجود في زجاجات الحبر المرفقة مع الطباعة استخدامًا جزئيًا أثناء الإعداد الأولي. للحصول على نسخ مطبوعة عالية الجودة، يتم تحميل رأس الطباعة كاملاً بالحبر. تستهلك هذه العملية التي تحدث مرة واحدة كمية من الحبر ولذلك قد تطبع هذه الزجاجات صفحات أقل مقارنة بزجاجات الحبر التالية.

إعادة تعبئة خزانات الحبر

1. ادخل إلى **Setup** من الشاشة الرئيسية باستخدام الزر ◀ أو ▶، ثم اضغط على الزر OK.
2. حدد **Maintenance** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.
3. حدد **Reset Ink Levels** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.
4. اضغط على الزر ⓘ.
5. فك وحدة خزان الحبر من الطباعة وضعها لأسفل.

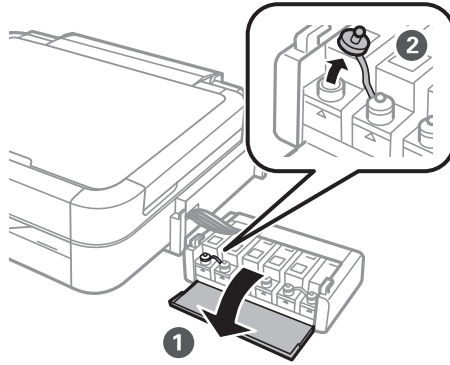


هام: ⓘ

لا تسحب الأنابيب.

إعادة تعبئة الحبر

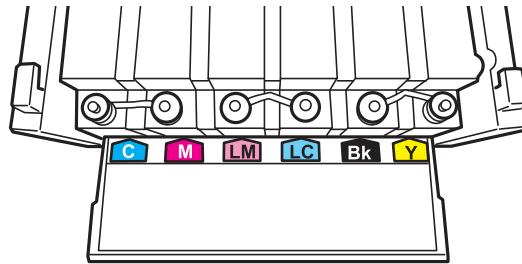
6. افتح غطاء وحدة خزان الحبر ثم قم بإزالة غطاء خزان الحبر.



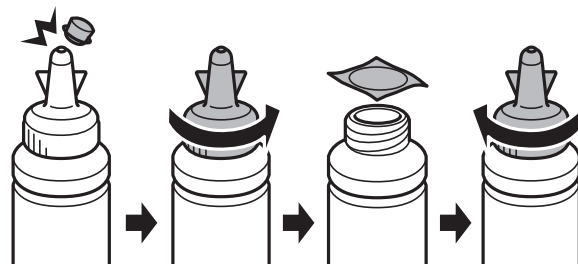
هام:

❑ احرص على عدم تناثر أي حبر.

❑ تأكد من تطابق لون خزان الحبر مع لون الحبر الذي تريد إعادة تعبئته.



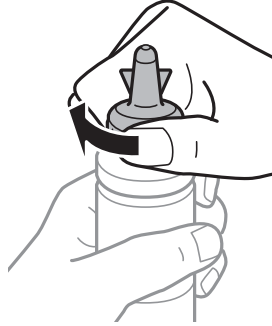
7. افصل الجزء العلوي من الغطاء وأزل غطاء زجاجة الحبر وأزل السدادة المحكمة من الزجاجة ثم قم بتهيئة الغطاء.



إعادة تعبئة الحبر

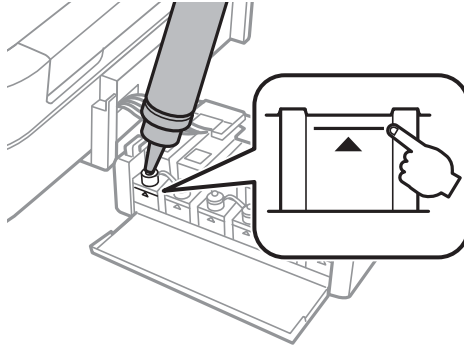
هام:

أغلق غطاء زجاجة الحبر بإحكام؛ وإلا فقد يتسرب الحبر.

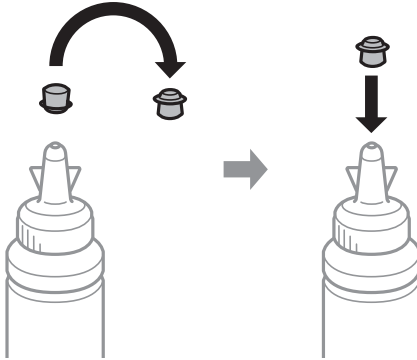
**ملاحظة:**

لا تتخلص من الجزء العلوي من الغطاء. إذا وجد أي حبر في زجاجة الحبر بعد إعادة تعبئة الخزان، فاستخدم الجزء العلوي من الغطاء لإغلاق غطاء زجاجة الحبر.

8. أعد تعبئة خزان الحبر بالحبر الملون المناسب حتى تصل إلى مستوى الخط الأعلى في خزان الحبر.

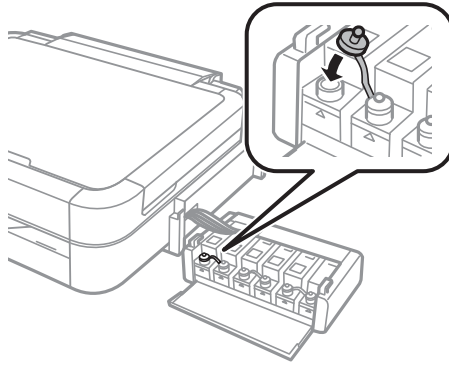
**ملاحظة:**

في حالة وجود أي حبر في زجاجة الحبر بعد إعادة تعبئة خزان الحبر حتى الخط الأعلى، ثبت الغطاء بإحكام وخزن زجاجة الحبر في وضع عمودي لاستخدامها لاحقاً.

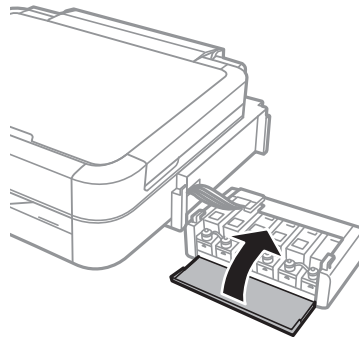


إعادة تعبئة الحبر

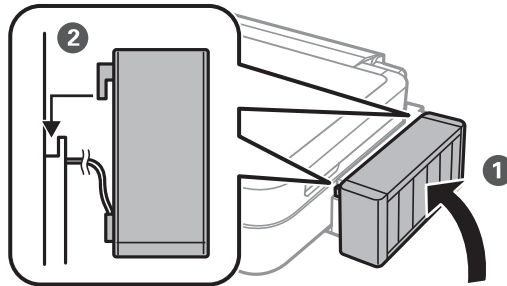
9. أغلق الغطاء على خزان الحبر بإحكام.



10. أغلق غطاء وحدة خزان الحبر.



11. ثبت وحدة خزان الحبر على الطابعة.



12. اضغط على الزر OK.

13. تحقق من اللون الذي قمت بإعادة تعبئته إلى الخط الأعلى، ثم حدده، واتبع الإرشادات التي تظهر على شاشة LCD لإعادة ضبط مستويات الحبر.

ملاحظة:

يمكنك إعادة ضبط مستويات الحبر حتى إذا لم تقم بتعبئة الحبر إلى الخط الأعلى. ولكن، لا يمكن لهذه الطابعة إنشاء إخطارات والتوقف عن العمليات قبل انخفاض مستويات الحبر عن الخط الأدنى.

معلومات ذات صلة

- ◀ "رموز زجاجات الحبر" في الصفحة 57
- ◀ "احتياطات التعامل مع زجاجات الحبر" في الصفحة 57

تحسين جودة الطباعة


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، قم بتنظيف رأس الطباعة.









هام:

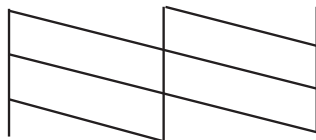
لا تفتح غطاء الطباعة أو توقف تشغيل الطباعة أثناء تنظيف الرأس. في حالة عدم اكتمال تنظيف الرأس، قد لا تتمكن من الطباعة.

ملاحظة:

- نظراً 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. جهز زجاجة حبر جديدة.
- إذا لم تتحسن جودة الطباعة بعد تكرار فحص الفوهة وتنظيف الرأس ثلاث مرات، فانتظر لمدة اثني عشر ساعة على الأقل دون طباعة، ثم قم بفحص الفوهة مجدداً وتنظيف الرأس كذلك عند الضرورة. إذا قامت الطباعة بالطباعة أثناء فترة الانتظار، فقم بتمديد وقت الانتظار. نوصي بإيقاف تشغيل الطباعة. وفي حالة استمرار عدم تحسن جودة الطباعة، اتصل بدعم *Epson*.
- لمنع رأس الطباعة من الجفاف، قم دائماً بإيقاف تشغيل الطباعة بالضغط على الزر .
- للحفاظ على تشغيل رأس الطباعة بأفضل جودة، نوصي بطباعة صفحات قليلة بشكل منتظم.

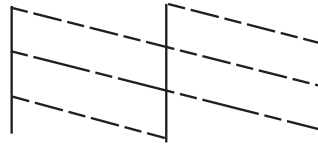
فحص رأس الطباعة وتنظيفه - لوحة التحكم

1. تأكد من عدم إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD في الطباعة، ومن وجود ذراع الدرج في الوضع العلوي.
 2. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطباعة.
 3. ادخل إلى **Setup** من الشاشة الرئيسية باستخدام الزر  أو ، ثم اضغط على الزر **OK**.
 4. حدد **Maintenance** باستخدام الزر  أو ، ثم اضغط على الزر **OK**.
 5. حدد **Nozzle Check** باستخدام الزر  أو ، ثم اضغط على الزر **OK**.
 6. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج فحص الفوهة.
 7. قارن نموذج الفحص المطبوع بالعينة المعروضة أدناه.
- تمت طباعة كل الخطوط: فوهات رأس الطباعة غير مسدودة. حدد **Finish Nozzle Check** باستخدام الزر  أو ، ثم اضغط على الزر **OK**.



تحسين جودة الطباعة

□ توجد سطور متقطعة أو أجزاء مفقودة: قد تكون فوهات رأس الطباعة مسدودة. انتقل إلى الخطوة التالية.



ملاحظة:

قد يختلف نموذج الاختبار بحسب الطراز.

8. حدد **Head Cleaning** باستخدام الزر ▲ أو ▼ ، ثم اضغط على الزر OK.
9. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لتنظيف رأس الطباعة.
10. عند انتهاء التنظيف، حدد **Nozzle Check** باستخدام الزر ▲ أو ▼ ، ثم اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج فحص الفوهة مرة أخرى. كرر عملية التنظيف وطباعة النموذج حتى تتم طباعة كل السطور بشكل كامل.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

فحص رأس الطباعة وتنظيفه - Windows

1. تأكد من عدم إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD في الطابعة، ومن وجود ذراع الدرج في الوضع العلوي.
2. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة.
3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
4. انقر فوق فحص رأس الطباعة بعلامة التبويب الصيانة.
5. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

← "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 68

فحص رأس الطباعة وتنظيفه - Mac OS X

1. تأكد من عدم إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD في الطابعة، ومن وجود ذراع الدرج في الوضع العلوي.
2. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة.
3. حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة.
4. انقر فوق خيارات وتجهيزات > البرنامج المساعد > فتح برنامج الطابعة المساعد.
5. انقر فوق فحص رأس الطباعة.

تحسين جودة الطباعة

6. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

استبدال الحبر الموجود داخل أنابيب الحبر

في حالة عدم استخدام الطابعة لفترة طويلة وملاحظة وجود أشرطة أو ألوان مفقودة في المطبوعات، فقد تحتاج إلى استبدال الحبر الموجود داخل أنابيب الحبر لحل هذه المشكلة. تتيح لك الأداة المساعدة التنظيف الكهربائي للحبر استبدال كل الحبر الموجود داخل أنابيب الحبر.

هام: 

تستهلك هذه الوظيفة كمية كبيرة من الحبر. قبل استخدام هذه الوظيفة، تأكد من وجود حبر كافٍ في خزانات الحبر الموجودة بالطابعة. في حالة عدم وجود حبر كافٍ، أعد تعبئة خزانات الحبر.

تنبيه: 

تؤثر هذه الميزة على العمر الافتراضي للبادات الحبر. تصل لبادات الحبر إلى قدرتها التشغيلية مبكرًا من خلال تشغيل هذه الميزة. اتصل بشركة Epson أو بمزود خدمة معتمد من الشركة لطلب عملية الاستبدال قبل نهاية العمر الافتراضي للبادات الحبر. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه.

بعد استخدام البرنامج المساعد التنظيف الكهربائي للحبر، قم بإيقاف تشغيل الطابعة وانتظر لمدة 12 ساعة على الأقل. يؤدي استخدام هذه الميزة إلى تحسين جودة الطباعة بعد 12 ساعة، إلا أنه لا يمكن استخدامها مرة أخرى في غضون 12 ساعة بعد آخر مرة استخدام. إذا كنت ما زلت غير قادر على حل المشكلة بعد تجربة جميع الطرق أعلاه، فاتصل بدعم Epson.

استبدال الحبر الموجود داخل أنابيب الحبر - Windows

1. تأكد من عدم إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD في الطابعة، ومن وجود ذراع الدرج في الوضع العلوي.
2. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
3. انقر فوق التنظيف الكهربائي للحبر بعلامة التبويب الصيانة.
4. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

← "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 68

استبدال الحبر الموجود داخل أنابيب الحبر - Mac OS X

1. تأكد من عدم إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD في الطابعة، ومن وجود ذراع الدرج في الوضع العلوي.
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 التنظيف الكهربائي للحبر.
5. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة.

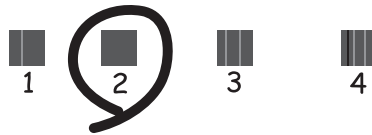
محاذاة رأس الطباعة

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

محاذاة رأس الطباعة - لوحة التحكم

1. تأكد من عدم إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD في الطابعة، ومن وجود ذراع الدرج في الوضع العلوي.
2. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة.
3. ادخل إلى **Setup** من الشاشة الرئيسية باستخدام الزر ◀ أو ▶، ثم اضغط على الزر OK.
4. حدد **Maintenance** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.
5. حدد **Head Alignment** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.
6. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لطباعة نمط المحاذاة.
7. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لمحاذاة رأس الطباعة. ابحث عن رقم النمط الأكثر تشبّعاً في كل مجموعة وحدده باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.

#1



ملاحظة:

□ قد يختلف نموذج الاختبار بحسب الطراز.

□ إذا لم تتحسن جودة الطباعة، فاضبط محاذاة رأس الطباعة من الكمبيوتر.

معلومات ذات صلة

◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

محاذاة رأس الطباعة - Windows

1. تأكد من عدم إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD في الطابعة، ومن وجود ذراع الدرج في الوضع العلوي.
2. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة.
3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
4. انقر فوق محاذاة رأس الطباعة بعلامة التبويب الصيانة.

تحسين جودة الطباعة

5. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

محاذاة رأس الطباعة - Mac OS X

1. تأكد من عدم إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD في الطابعة، ومن وجود ذراع الدرج في الوضع العلوي.
2. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة.
3. حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة.
4. انقر فوق خيارات وتجهيزات > البرنامج المساعد > فتح برنامج الطابعة المساعد.
5. انقر فوق محاذاة رأس الطباعة.
6. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

تنظيف مسار الورق

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

هام: !

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

1. تأكد من عدم إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD في الطابعة، ومن وجود ذراع الدرج في الوضع العلوي.
2. حمّل الورق الخاص بالتنظيف في الطابعة.
 - حمّل ورقًا عاديًا مقاس A4 للتخلص من مشكلة التلطيخ أو الخدوش.
 - حمّل ورقة التنظيف المرفقة مع ورق Epson للتخلص من مشكلة تغذية الورق. إذا لم تكن لديك ورقة التنظيف، فاستخدم ورقًا عاديًا بدلًا منها.
3. ادخل إلى **Setup** من الشاشة الرئيسية باستخدام الزر ◀ أو ▶، ثم اضغط على الزر OK.
4. حدد **Maintenance** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.
5. حدد **Paper Guide Cleaning** باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.

تحسين جودة الطباعة

6. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لتنظيف الأسطوانة الداخلية.

ملاحظة:

❑ كرر هذا الإجراء حتى يخرج الورق غير ملطخ بالحبر.

❑ للتخلص من مشكلة تغذية الورق، كرر هذا الإجراء مرتين أو ثلاث مرات.

❑ تفقد ورقة التنظيف تأثيرها عند استخدامها مرتين أو ثلاث مرات.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

معلومات التطبيق

التطبيقات الضرورية

برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows

برنامج تشغيل الطابعة هو عبارة عن تطبيق يتحكم في الطابعة وفقاً لأوامر الطابعة المرسله من تطبيقات أخرى. يؤدي إجراء إعدادات على برنامج تشغيل الطابعة إلى الحصول على أفضل نتائج الطباعة. يمكنك أيضاً التحقق من حالة الطابعة أو الحفاظ عليها في أفضل حالات التشغيل باستخدام البرنامج المساعد لتشغيل الطابعة.

ملاحظة:

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

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من التطبيقات

لإجراء إعدادات تسري فقط على التطبيق الذي تستخدمه، قم بالوصول من هذا التطبيق. حدد طباعة أو إعداد الطابعة من القائمة ملف. حدد الطابعة الخاصة بك، ثم انقر فوق التفضيلات أو الخصائص.

ملاحظة:

تختلف العمليات بناءً على التطبيق. انظر تعليمات التطبيق لمعرفة التفاصيل.

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من لوحة التحكم

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

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

Windows Vista

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

Windows XP

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

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من رمز الطابعة على شريط المهام (Windows)

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.

معلومات التطبيق

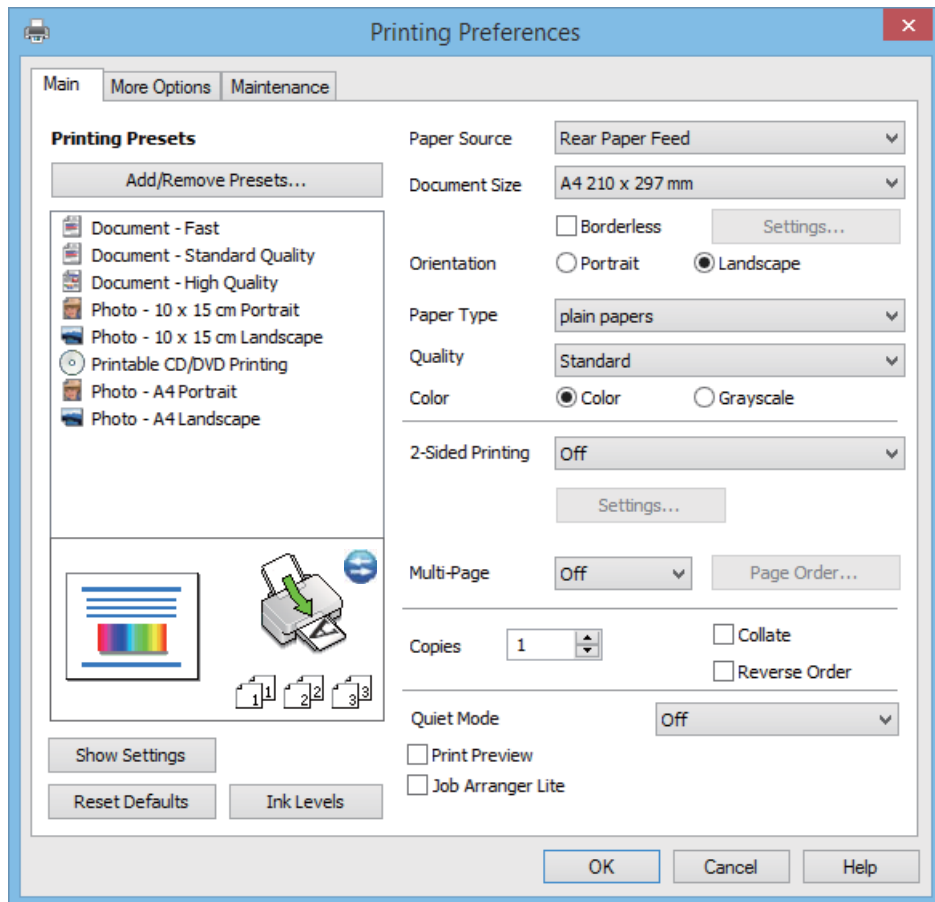
دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows

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

علامة التبويب رئيسي

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

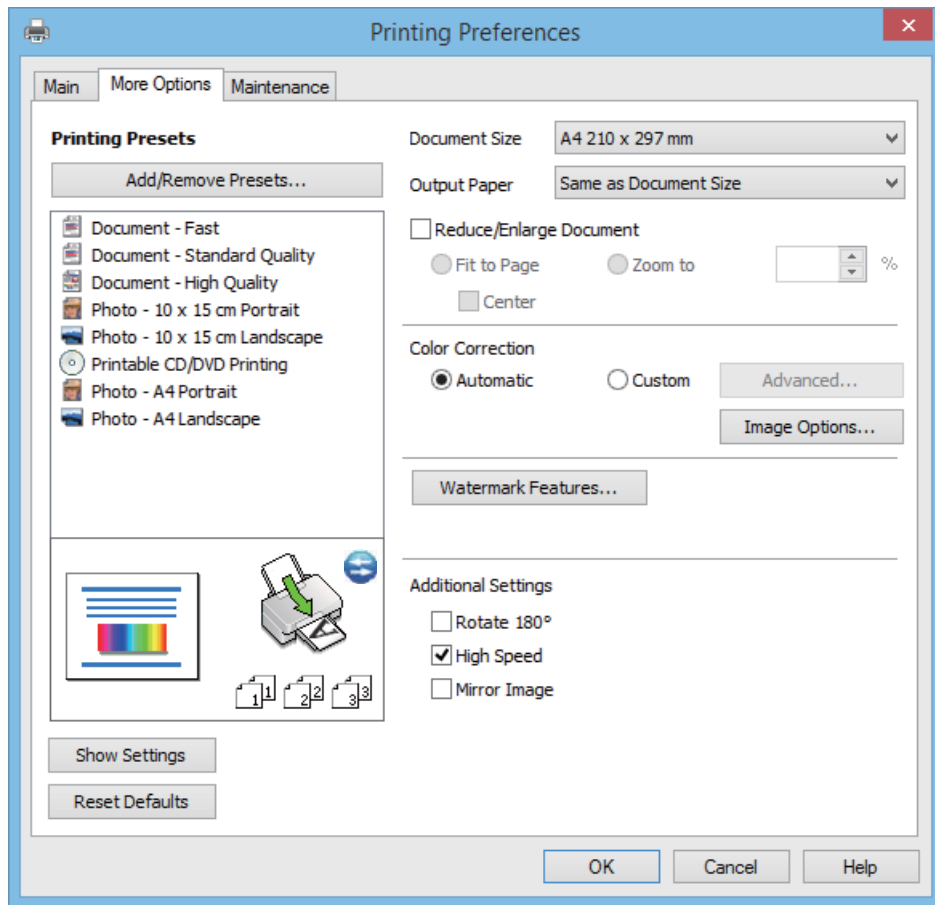
يمكنك أيضًا إجراء إعدادات للطباعة على كلا وجهي الورقة أو طباعة صفحات متعددة على صفحة واحدة.



معلومات التطبيق

علامة التبويب مزيد من الخيارات

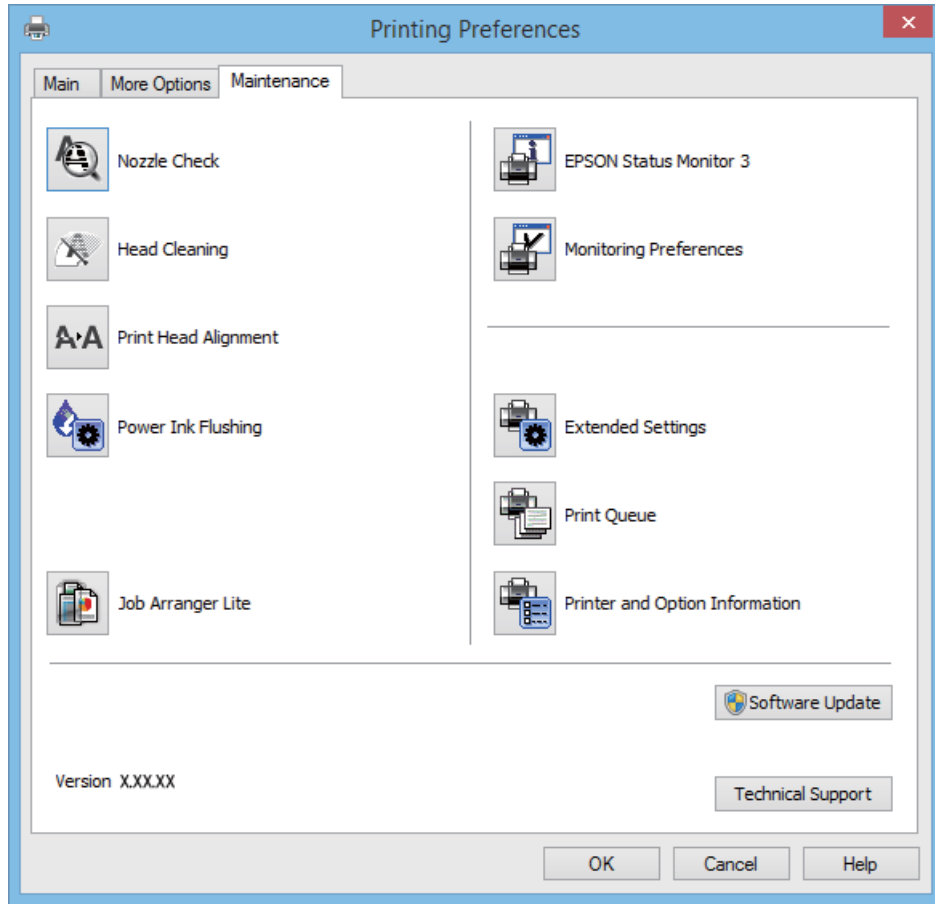
يمكنك تحديد خيارات إضافية للتخطيط والطباعة مثل تغيير حجم المطبوعات أو إجراء تصحيحات في اللون.



معلومات التطبيق

علامة التبويب الصيانة

يمكنك فحص مستويات الحبر التقريبية ومعلومات الخطأ، وصيانة طابعتك أيضًا، مثل فحص فوهة الطباعة أو تنظيف رأس الطباعة.



ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Windows

يمكنك إجراء بعض الإعدادات مثل تمكين EPSON Status Monitor 3.

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

معلومات ذات صلة

← "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 68

برنامج تشغيل طابعة Mac OS X

برنامج تشغيل الطابعة عبارة عن تطبيق يتحكم بالطابعة وفقًا لأوامر الطابعة التي تصدرها تطبيقات أخرى. يعمل ضبط إعدادات برنامج تشغيل الطابعة على تقديم أفضل نتائج للطباعة. يمكنك أيضًا التحقق من حالة الطابعة أو وضعها في حالة التشغيل القصوى باستخدام برنامج تشغيل الطابعة المساعد.

معلومات التطبيق

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من التطبيقات

حدد طباعة من القائمة ملف. إذا لزم الأمر، انقر فوق إظهار التفاصيل (▼) لتوسيع إطار الطباعة.

ملاحظة:

تختلف العمليات حسب التطبيق. انظر تعليمات التطبيق للتعرف على التفاصيل.

بدء البرنامج المساعد

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

دليل إلى برنامج تشغيل الطابعة لـ Mac OS X

شاشة برنامج تشغيل الطابعة

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

Printer: EPSON XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1

Pages: ☒ All
☐ From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation:

Preview

☒ Auto Rotate ☐ Show Notes

☐ Scale: 97 %

☒ Scale to Fit: ☒ Print Entire Image
☐ Fill Entire Paper

Copies per page: 1

Cancel Print

الأوصاف	القائمة المنبثقة
يمكنك إجراء إعدادات أساسية للطباعة، مثل نوع الورق أو الطباعة بدون حدود.	إعدادات الطباعة
يمكنك تحديد اتجاه الربط للطباعة على الوجهين أو تحديد نوع المستند. يتم عرض هذه القائمة فقط للطرز المزودة بإمكانية الطباعة التلقائية على الوجهين.	إعدادات الطباعة على الوجهين
يمكنك تحديد تخطيط طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة أو تحديد طباعة حد.	التخطيط
يمكنك تصغير حجم مهمة الطباعة أو تكبيره لكي يتناسب تلقائيًا مع حجم الورق الذي قمت بتحميله.	التعامل مع الورق
يمكنك ضبط الألوان.	مطابقة الألوان

معلومات التطبيق

ملاحظة:

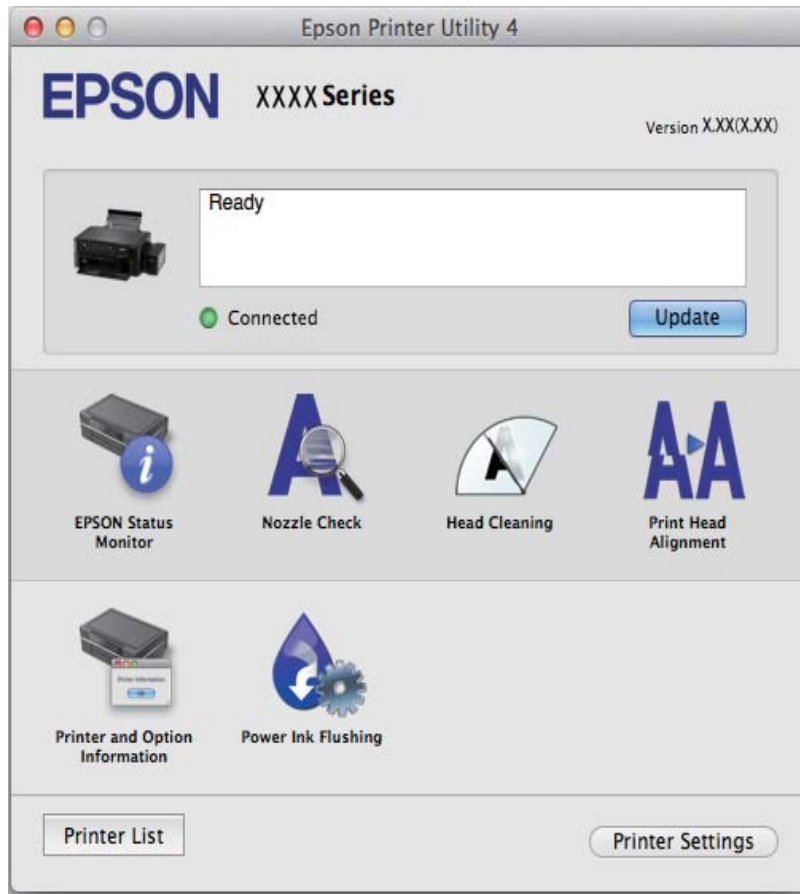
في الإصدار Mac OS X v10.8.x أو الإصدارات الأحدث، في حالة عدم عرض القائمة إعدادات الطباعة، يعني ذلك عدم تثبيت برنامج تشغيل طابعة Epson بصورة صحيحة.

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

<http://epson.sn>

Epson Printer Utility

يمكنك فحص مستويات الحبر التقريبية ومعلومات الخطأ، وصيانة طابعتك أيضًا، مثل فحص فوهة الطباعة أو تنظيف رأس الطباعة.



ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطباعة الخاص بنظام التشغيل Mac OS X

يمكنك ضبط إعدادات مختلفة مثل تخطي الصفحات الفارغة وتمكين/تعطيل الطباعة بسرعة عالية.

1. حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات > خيارات (أو برنامج التشغيل).
 2. قم بضبط الإعدادات المناسبة، ثم انقر فوق موافق.
- ❑ الورق السميك والأظرف: لمنع ظهور بقع الحبر عند الطباعة على ورق سميك. ولكن، قد تكون سرعة الطباعة أقل.
 - ❑ تجاوز الصفحة الفارغة: لتجنب طباعة الصفحات الفارغة.
 - ❑ وضع الهدوء: للطباعة بهدوء. ولكن، قد تكون سرعة الطباعة أقل.
 - ❑ السماح بالطباعة باللون الأسود مؤقتًا: للطباعة بالحبر الأسود فقط بشكل مؤقت.

معلومات التطبيق

- ❑ الطباعة بسرعة عالية: للطباعة عندما تتحرك رأس الطباعة في كلا الاتجاهين. تزيد سرعة الطباعة، لكن تنخفض الجودة.
 - ❑ إزالة الحدود البيضاء: لإزالة الهوامش غير الضرورية أثناء الطباعة بلا حدود.
 - ❑ الإشعارات التحذيرية: للسماح لبرنامج تشغيل الطباعة بعرض إشعارات تحذيرية.
 - ❑ تأسيس اتصال ثنائي الاتجاه: في المعتاد، يجب ضبط هذا الخيار على تشغيل. حدد إيقاف التشغيل عندما يكون من المستحيل الحصول على معلومات الطباعة لأن الطباعة مشتركة مع أجهزة كمبيوتر تستخدم نظام التشغيل Windows على الشبكة أو لأي سبب آخر.
 - ❑ الدرج السفلي: قم بإضافة وحدات درج الورق الاختيارية إلى مصدر الورق.
- ملاحظة:**
يختلف توفر هذه الإعدادات حسب الطراز.

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. انظر تعليمات التطبيق لمعرفة التفاصيل.

ملاحظة:
لاستخدام هذا التطبيق، يجب تثبيت برنامج تشغيل الطباعة.

بدء التشغيل على نظام Windows

- ❑ Windows 8.1/Windows 8
أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروف.
- ❑ باستثناء Windows 8.1/Windows 8
انقر فوق زر البدء، ثم حدد كافة البرامج أو البرامج < Epson Software. **Epson Easy Photo Print** >

بدء التشغيل على نظام Mac OS X

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

Epson Print CD

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

ملاحظة:
لاستخدام هذا التطبيق، يجب تثبيت برنامج تشغيل الطباعة.

بدء التشغيل على نظام Windows

- ❑ Windows 8/Windows 8.1
أدخل اسم التطبيق في رمز البحث، ثم حدد الرمز المعروف.
- ❑ باستثناء Windows 8/Windows 8.1
انقر فوق زر البدء، ثم حدد كافة البرامج أو البرامج < Epson Software. **Print CD** >

بدء التشغيل على نظام Mac OS X

حدد الانتقال إلى-التطبيقات < **Print CD** > **Print CD** > Epson Software.

معلومات التطبيق

E-Web Print (لنظام التشغيل Windows فقط)

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

البدء

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

EPSON Software Updater

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

بدء التشغيل على نظام Windows

Windows 8.1/Windows 8 ☐

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

بإستثناء Windows 8.1/Windows 8 ☐

انقر فوق زر البدء، ثم حدد **كافة البرامج** (أو **البرامج**) < **EPSON Software Updater** > **Epson Software**.

ملاحظة:

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

بدء التشغيل على نظام Mac OS X


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

إلغاء تثبيت التطبيقات

ملاحظة:

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

إلغاء تثبيت التطبيقات - Windows

1. اضغط على الزر  لإيقاف تشغيل الطابعة.

2. قم بإنهاء كل التطبيقات الجارية تشغيلها.

3. افتح لوحة التحكم:

Windows 8.1/Windows 8 ☐

حدد سطح المكتب < الإعدادات > لوحة التحكم.

بإستثناء Windows 8.1/Windows 8 ☐

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم.

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

Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista ☐

معلومات التطبيق

حدد إلغاء تثبيت برنامج في البرامج.

Windows XP 

انقر فوق إضافة برامج أو إزالتها.

5. حدد التطبيق الذي تريد إلغاء تثبيته.

6. إلغاء تثبيت التطبيقات:

Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista 

انقر فوق إلغاء تثبيت/تغيير أو إلغاء تثبيت.

Windows XP 

انقر فوق تغيير/إزالة أو إزالة.

ملاحظة:


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


7. اتباع التعليمات المعروضة على الشاشة.

إلغاء تثبيت التطبيقات - Mac OS X

1. قم بتنزيل Uninstaller باستخدام EPSON Software Updater.

بمجرد تنزيل برنامج Uninstaller، لن تكون بحاجة لتنزيله مرةً أخرى في كل مرة تقوم فيها بإلغاء تثبيت التطبيق.

2. قم بإيقاف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .

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 الجارية 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. وفي هذه الحالة، حدد Epson Software > Applications > Go، وحدد التطبيق الذي تريد إزالة تثبيته، ثم اسحبه إلى رمز سلة المهملات.

معلومات ذات صلة

← "EPSON Software Updater" في الصفحة 75

تثبيت التطبيقات

إذا كان الكمبيوتر متصلاً بشبكة، فقم بتثبيت أحدث التطبيقات المتاحة على موقع الويب. إذا تعذر عليك تنزيل التطبيقات من موقع الويب، فقم بتثبيتها من قرص البرامج المزود مع الطابعة.

ملاحظة:

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

□ عند إعادة تثبيت أي تطبيق، يجب إزالة تثبيته أولاً.

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

ملاحظة:

لا تقم بتوصيل الطابعة وجهاز الكمبيوتر حتى تتم مطالبتك بذلك.

3. قم بتثبيت التطبيقات عن طريق اتباع الإرشادات الموجودة على موقع الويب أدناه.

<http://epson.sn>

معلومات ذات صلة

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 75

تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة

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

1. تأكد من توصيل الطابعة بالكمبيوتر ومن أن الكمبيوتر متصل بالإنترنت.
2. ابدأ EPSON Software Updater، وقم بتحديث التطبيقات والبرامج الثابتة.

هام: 

يرجى عدم إيقاف تشغيل جهاز الكمبيوتر أو الطابعة أثناء التحديث.

ملاحظة:

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

<http://www.epson.com>

معلومات ذات صلة


← "EPSON Software Updater" في الصفحة 75

حل المشكلات

فحص حالة الطابعة

فحص الرسائل المعروضة على شاشة LCD

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

الرسائل	الحلول
Printer error. Turn power off and then on again. For details, see your documentation.	قم بإزالة أي ورق أو مواد واقية من الطابعة. في حالة استمرار عرض رسالة الخطأ بعد إيقاف تشغيل الطاقة وتشغيلها مرة أخرى، فاتصل بالموزع.
Operation canceled. Error while saving.	فقد يكون جهاز التخزين الخارجي، مثل بطاقة الذاكرة، تالفًا. تحقق من توفر الجهاز.
A printer's ink pad is nearing the end of its service life. Please contact Epson Support.	اتصل بشركة Epson أو بموفر خدمة معتمد من Epson لطلب لبادات امتصاص الحبر*. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه. سيتم عرض الرسالة إلى أن يتم استبدال لبادات امتصاص الحبر. اضغط على الزر  لاستئناف الطباعة.
A printer's ink pad is at the end of its service life. Please contact Epson Support.	اتصل بشركة Epson أو بموفر خدمة معتمد من Epson لطلب لبادات امتصاص الحبر*. فهي ليست قطعة يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه.
Recovery Mode	بدأ تشغيل الطابعة في وضع الاستعادة نظرًا لتعذر تحديث البرامج الثابتة. اتبع الخطوات أدناه لتحديث البرامج الثابتة مرة أخرى. 1. قم بتوصيل الكمبيوتر بالطابعة باستخدام كبل USB. 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، تم تصميم الطابعة لوقف الطباعة عند وصول اللبادة إلى حدها المسموح به. وتختلف المطالبة بذلك وعدد مرات تلك المطالبة بحسب عدد الصفحات التي تقوم بطباعتها ونوع المادة التي تطبعها وعدد دورات التنظيف التي تقوم الطابعة بإجرائها. 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 98
- ◀ "مواصفات بطاقات الذاكرة المعتمدة" في الصفحة 90
- ◀ "مواصفات أجهزة التخزين الخارجية المعتمدة" في الصفحة 91
- ◀ "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 77
- ◀ "تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة" في الصفحة 77

فحص حالة الطابعة - Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

حل المشكلات

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

ملاحظة:

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

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

معلومات ذات صلة

← "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 68

فحص حالة الطابعة - Mac OS X

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

2. انقر فوق خيارات وتجهيزات > البرنامج المساعد > فتح برنامج الطابعة المساعد.

3. انقر فوق EPSON Status Monitor.

إزالة الورق المحشور

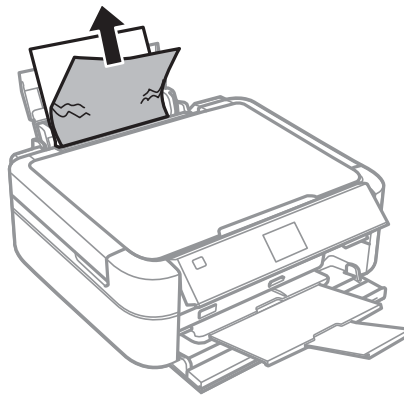
تحقق من رسالة الخطأ المعروضة على لوحة التحكم واتبع الإرشادات الخاصة بإزالة الورق المحشور بما في ذلك أي قطع ممزقة. ثم امسح رسالة الخطأ.

هام: !

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

إزالة الورق المحشور من تغذية خلفية للورق

قم بإزالة الورق المحشور.

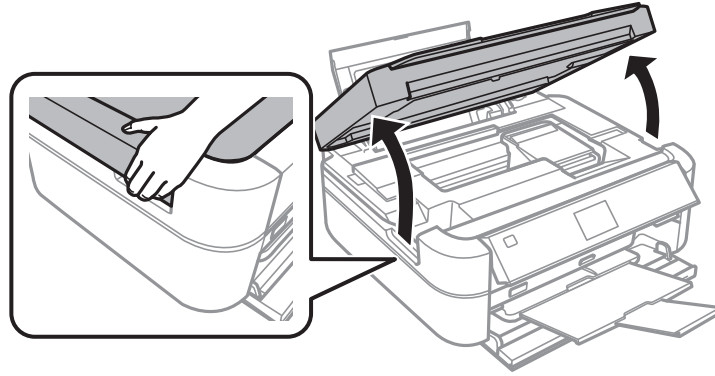


إزالة الورق المحشور من داخل الطابعة

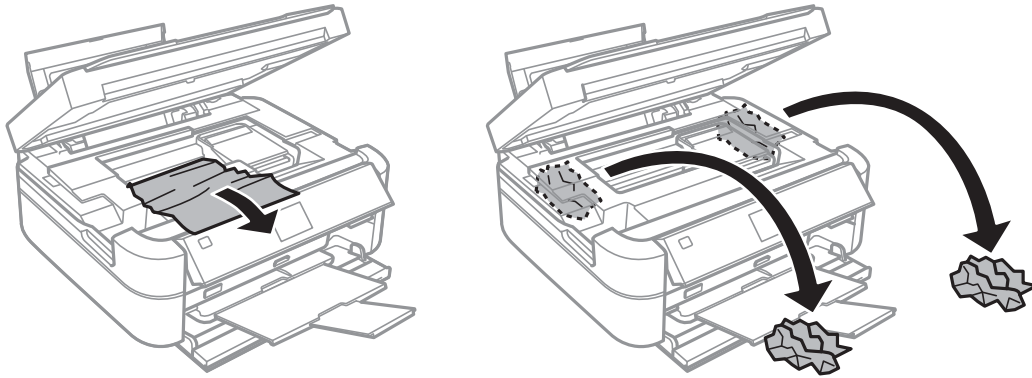
تنبيه: ⚠

- ❑ كن حذرًا حتى لا تنحسر يدك أو أصابعك عند فتح أو إغلاق غطاء الطابعة. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرضك لخطر الإصابة.
- ❑ 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.

1. افتح غطاء الطابعة.



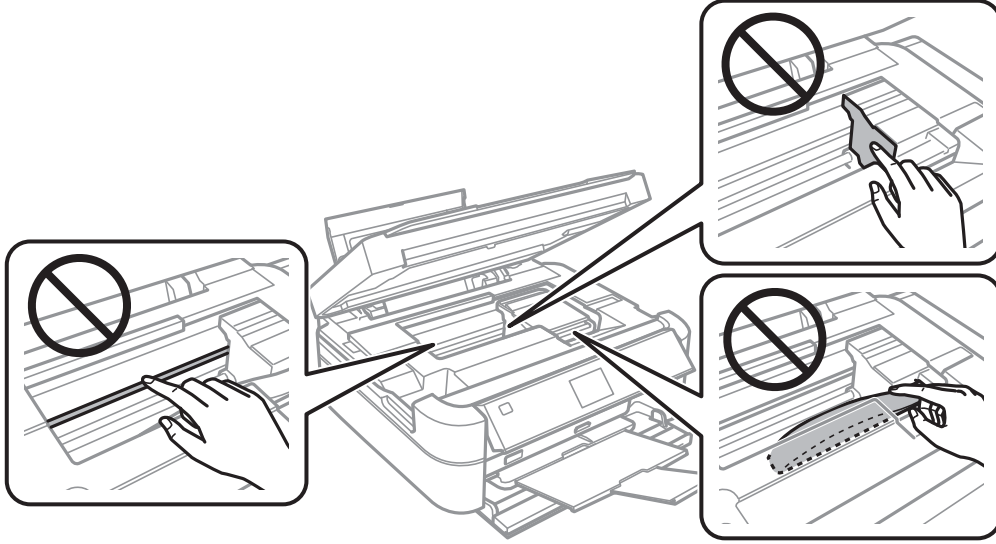
2. قم بإزالة الورق المحشور.



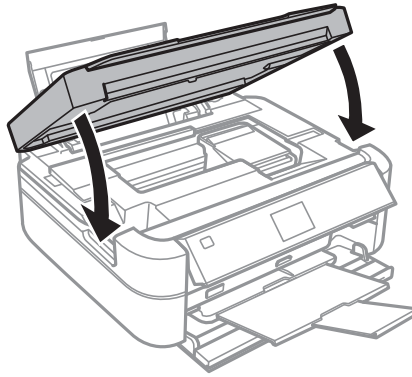
حل المشكلات

هام: !

لا تلمس الكبل الأبيض المستقيم، والجزء نصف الشفاف وأنابيب الحبر والسطح الجانبي الأيسر لرأس الطباعة داخل الطباعة. فقد ينتج عن ذلك حدوث أعطال.



3. أغلق غطاء الطباعة.



لا تتم تغذية الورق على النحو الصحيح

افحص التالي لمعرفة ما إذا كان هناك ورق محشور، أو ما إذا كانت تغذية الورق تتم بهيل، أو ما إذا كانت التغذية تتم بصفحات متعددة في المرة الواحدة، أو ما إذا كانت تغذية الورق لا تتم، أو ما إذا كان الورق يخرج.

❑ ضع الطباعة على سطح مستو وشغل الطباعة في الظروف البيئية الموصى بها.

❑ استخدم الورق المعتمد لهذه الطباعة.

❑ اتبع احتياطات التعامل مع الورق.

❑ قم بتحميل الورق في الاتجاه الصحيح، وحرك موجه الحافة عكس حافة الورق.

❑ لا تقم بتحميل عدد يتخطى الحد الأقصى لعدد الصفحات المحدد للورق. بالنسبة للورق العادي، لا تقم بالتحميل أعلى الخط المحدد برمز المثلث على موجه الحافة.

❑ حمل ورقة واحدة في كل مرة عند تحميل صفحات متعددة.

حل المشكلات


- ❑ عند تغذية الورق بعدة صفحات في المرة الواحدة أثناء الطباعة اليدوية على الوجهين، قم بإزالة أي ورق تم تحميله في مصدر الورق قبل إعادة تحميل الورق.
- ❑ حَمِّل الورق وأخرجه دون إجراء الطباعة لتنظيف مسار الطباعة.
- ❑ في حالة فتح غطاء الطباعة دون قصد أثناء الطباعة، أغلقه على الفور. في حالة توقف الطباعة مؤقتًا، يتم إخراج الورق.

معلومات ذات صلة

- ❖ "المواصفات البيئية" في الصفحة 93
- ❖ "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 20
- ❖ "الورق والسعات المتاحة" في الصفحة 21
- ❖ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23
- ❖ "تنظيف مسار الورق" في الصفحة 66

مشكلات الطاقة ولوحة التحكم

عدم تشغيل التيار الكهربائي

- ❑ اضغط مع الاستمرار على الزر  لفترة أطول قليلاً.
- ❑ تأكد من توصيل سلك الطاقة بإحكام.

إضاءة المصابيح ثم إطفائها



قد يكون جهد الطباعة غير متوافق مع معدل مأخذ التيار الكهربائي. قم بإيقاف تشغيل الطباعة وافصل سلك التيار على الفور. ثم افحص الملمصق الموجود بالطابعة.



تنبيه:

إذا كان الجهد غير متوافق، "فلا تقم بتوصيل الطباعة مرةً أخرى". اتصل بالموزع.

عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي

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

ظلام شاشة LCD

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

الطابعة لا تطبع

- تحقق مما يلي إذا كانت الطباعة لا تعمل أو تعمل دون أن تطبع.
- ❑ قم بتشغيل برنامج تشغيل الطباعة.

حل المشكلات

- ❑ لطباعة تسمية قرص، قم بتثبيت Epson Print CD.
- ❑ لطباعة الصور بسهولة، قم بتثبيت Epson Easy Photo Print.
- ❑ قم بتوصيل كبل الواجهة بإحكام بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.
- ❑ إذا كنت تستخدم محور USB، فحاول توصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر مباشرة.
- ❑ إذا كنت تحاول طباعة صورة كبيرة، فربما يكون الكمبيوتر لا يحتوي على مساحة الذاكرة الكافية. اطبع الصورة بدقة أقل أو بحجم أصغر.
- ❑ في نظام Windows، انقر فوق قائمة الطابعة بعلامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، ثم تحقق مما يلي.
- ❑ تحقق مما إذا كانت هناك أي مهام طباعة موقوفة مؤقتًا.
- ❑ قم بإلغاء الطابعة إذا لزم الأمر.
- ❑ 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.
- ❑ في نظام التشغيل Mac OS X، تأكد أن حالة الطابعة ليست إيقاف مؤقت.
- ❑ حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم انقر نقرًا مزدوجًا فوق الطابعة. في حالة إيقاف الطابعة بشكل مؤقت، انقر فوق استئناف (أو استئناف الطابعة).
- ❑ قم بتشغيل فحص الفوهة ثم نظّف رأس الطابعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطابعة.

معلومات ذات صلة

- ❖ تثبيت التطبيقات في الصفحة 77
- ❖ Epson Easy Photo Print في الصفحة 74
- ❖ Epson Print CD في الصفحة 74
- ❖ إلغاء الطابعة في الصفحة 54
- ❖ فحص رأس الطابعة وتنظيفه في الصفحة 62

مشكلات المطبوعات

جودة الطباعة سيئة

- تحقق مما يلي إذا كانت جودة الطباعة سيئة نتيجة وجود طباعات مموهة، وأشرطة، وألوان مفقودة، وألوان باهتة، وعدم محاذاة، ونقوش تشبه الفسيفساء في المطبوعات.
- ❑ تأكد من اكتمال شحن الحبر الأولي.
 - ❑ افحص خزان الحبر. إذا كان الخزان فارغًا، فأعد ملء الحبر على الفور ونظّف رأس الطابعة.
 - ❑ قم بتشغيل فحص الفوهة ثم نظّف رأس الطابعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطابعة.
 - ❑ في حالة عدم استخدام المنتج لفترة طويلة، استخدم البرنامج المساعد التنظيف الكهربائي للحبر الخاص ببرنامج تشغيل الطابعة.
 - ❑ قم بمحاذاة رأس الطابعة.
 - ❑ إذا ظهرت أشرطة بفواصل تبلغ 2.5 سم، فقم بمحاذاة رأس الطابعة.
 - ❑ استخدم الورق المعتمد لهذه الطابعة.

حل المشكلات

- ❑ لا تطبع على ورق مبلل أو تالف أو قديم للغاية.
- ❑ إذا كان الورق ملتويًا أو الظرف منتفخًا، فقم بتسويته.
- ❑ عند طباعة صور مرسومة أو صور فوتوغرافية، قم بطباعتها 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.
- ❑ حدد إعداد نوع الورق المناسب من لوحة التحكم أو في برنامج تشغيل الطابعة لنوع الورق المحمل في الطابعة.
- ❑ قم بالطباعة باستخدام إعداد جودة عالية من لوحة التحكم أو في برنامج تشغيل الطابعة.
- ❑ عند الطباعة على قرص، اضبط مستوى الكثافة من لوحة التحكم أو في Epson Print CD.
- ❑ في حالة طباعة الصور المرسومة أو الصور الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة، اضبط اللون ثم قم بالطباعة مرةً أخرى. تستخدم ميزة تصحيح اللون التلقائي وضع تصحيح الألوان القياسي في PhotoEnhance. جرب وضع تصحيح لون آخر في PhotoEnhance عبر تحديد أحد الخيارات بخلاف تصحيح تلقائي (أو Automatic) بمثابة إعداد تصحيح المشهد (أو Scene Detection). في حالة استمرار المشكلة، استخدم ميزة تصحيح لون أخرى بخلاف PhotoEnhance.
- ❑ قم بتعطيل إعداد الاتجاه الثنائي (أو السرعة العالية). عند تمكين هذا الإعداد، يقوم رأس الطباعة بالطباعة في الاتجاهين، وتتم محاذاة الخطوط الرأسية على نحو خاطئ. عند تعطيل هذه الميزة، قد تنخفض سرعة الطباعة.
- ❑ لوحة التحكم
- في إعدادات الطباعة الخاصة بوضع Print Photos، قم بتعطيل Bidirectional.
- Windows ❑
- امسح سرعة عالية من علامة التبويب مزيد من الخيارات الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة.
- Mac OS X ❑
- حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات > خيارات (أو برنامج التشغيل). حدد إيقاف التشغيل ليكون إعداد الطباعة بسرعة عالية.
- ❑ لا تكس 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.
- ❑ حاول استخدام زجاجات الحبر الأصلية من Epson. تم تصميم هذا المنتج لضبط الألوان بناءً على استخدام زجاجات الحبر الأصلية من Epson. قد يؤدي استخدام زجاجات الحبر غير الأصلية إلى انخفاض جودة الطباعة.
- ❑ استخدم فقط زجاجات الحبر التي تحمل رقم الجزء المناسب لهذه الطابعة.
- ❑ توصي Epson باستخدام زجاجة الحبر قبل التاريخ المطبوع على العبوة.
- ❑ عند طباعة صور مرسومة أو صور فوتوغرافية، توصي Epson باستخدام ورق Epson الأصلي بدلاً من الورق العادي. قم بالطباعة على الوجه القابل للطباعة لورق Epson الأصلي.

معلومات ذات صلة

- ← "إعادة تعبئة خزانات الحبر" في الصفحة 58
- ← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 62
- ← "استبدال الحبر الموجود داخل أنابيب الحبر" في الصفحة 64
- ← "محاذاة رأس الطباعة" في الصفحة 65
- ← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 20
- ← "الورق والسعات المتاحة" في الصفحة 21
- ← "قائمة أنواع الورق" في الصفحة 22
- ← "Epson Print CD" في الصفحة 74
- ← "ضبط لون الطباعة" في الصفحة 51

حل المشكلات

← "وضع Print Photos" في الصفحة 15

وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة

- ❑ قم بتحميل الورق في الاتجاه الصحيح، وحرك موجهات الحافة عكس حافة الورق.
- ❑ عند الطباعة على ملصقات صور فوتوغرافية، ادخل إلى **Setup**، وحدد **Printer Setup > Stickers**، ثم اضبط موضع الطباعة.
- ❑ عند الطباعة على قرص، ادخل إلى **Setup**، وحدد **Printer Setup > CD/DVD**، ثم اضبط موضع الطباعة.
- ❑ حدد إعداد حجم الورق المناسب من لوحة التحكم أو برنامج تشغيل الطابعة.
- ❑ اضبط إعداد الهامش في التطبيق بحيث يقع داخل المنطقة القابلة للطباعة.
- ❑ إذا أردت الطباعة دون هوامش، فاضبط إعدادات الطباعة دون حدود.
- ❑ لوحة التحكم
- في إعدادات الطباعة الخاصة بالوضع **Print Photos**، حدد **Borderless**. في حالة تحديد نوع ورق لا يدعم الطباعة بدون حدود، لن يمكنك تحديد **Borderless**. حدد نوع ورق يدعم الطباعة دون حدود.

Windows

- حدد **بلا حدود** من علامة التبويب الرئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة. في حالة تحديد نوع ورق لا يدعم الطباعة بدون حدود، لن يمكنك تحديد مربع الاختيار هذا. حدد نوع ورق يدعم الطباعة دون حدود.

Mac OS X

- حدد حجم ورق للطباعة دون حدود مثل إعداد **حجم الورق** في مربع حوار الطباعة.
- ❑ أثناء الطباعة دون حدود، يتم تكبير الصورة قليلاً واقتصاص المنطقة البارزة. اضبط مقدار التكبير.
- ❑ لوحة التحكم
- في إعدادات الطباعة للوضع **Print Photos**، حدد **Expansion**، ثم حدد مقدار التكبير.

Windows

- انقر فوق إعدادات من علامة التبويب الرئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، ثم حدد مقدار التكبير.

Mac OS X

- حدد القائمة **إعدادات الطباعة** في مربع حوار الطباعة وحدد مقدار التكبير في الإعداد **توسيع**.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23
- ← "المنطقة القابلة للطباعة" في الصفحة 89
- ← "الورق والسعات المتاحة" في الصفحة 21
- ← "وضع Print Photos" في الصفحة 15

الورق ملطخ أو مخدوش

- تحقق مما يلي إذا كان الورق ملطخاً أو مخدوشاً عند الطباعة.
- ❑ قم بتنظيف مسار الورق
- ❑ حمل الورق بالاتجاه الصحيح.
- ❑ عند الطباعة يدوياً على الوجهين، تأكد من جفاف الحبر بشكل كامل قبل إعادة تحميل الورق.

حل المشكلات

❑ قم بتمكين ميزة منع الخدش. قم بتمكين هذه الميزة فقط عند حدوث مشكلة الخدش لأن استخدامها قد يؤدي إلى انخفاض جودة الطباعة وسرعتها.

❑ لوحة التحكم

ادخل إلى **Setup**، وحدد **Printer Setup**، ثم قم بتمكين الإعداد **Thick Paper**.

❑ Windows

حدد علامة التبويب **الصيانة** من برنامج تشغيل الطابعة، وانقر فوق إعدادات موسعة، ثم حدد الورق السميك والأظرف.

❑ Mac OS X

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 الورق السميك والأظرف.

معلومات ذات صلة

❑ "تنظيف مسار الورق" في الصفحة 66

❑ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

❑ "جودة الطباعة سيئة" في الصفحة 83

الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة

❑ قم بتوصيل كابل الواجهة بإحكام بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.

❑ قم بإلغاء أي مهام طباعة متوقفة مؤقتًا.

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

معلومات ذات صلة

❑ "إلغاء الطباعة" في الصفحة 54

الصورة المطبوعة معكوسة

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

❑ Windows

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

❑ Mac OS X

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

مشكلة المطبوعات لا يمكن حلها

إذا قمت بتجربة كل الحلول ولم يتم حل المشكلة، فحاول إلغاء تثبيت ثم إعادة تثبيت برنامج تشغيل الطابعة.

معلومات ذات صلة

❑ "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 75

❑ "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 77

الطباعة بطيئة جدًا

- عند الطباعة باستمرار لمدة تزيد عن 30، تنخفض سرعة الطباعة لحماية آلية الطباعة من السخونة الزائدة والتلف. ومع ذلك، يمكنك متابعة الطباعة. كي تعود الطباعة إلى سرعة الطباعة العادية، قم بإلغاء الطباعة واطرك الطباعة لمدة 30 دقيقة على الأقل مع تشغيل الطاقة. لن تسترد الطباعة أدائها إذا تم إيقاف الطاقة.
- أغلق كافة التطبيقات غير الضرورية.
- قلل إعداد الجودة من لوحة التحكم أو من برنامج تشغيل الطباعة. فالطباعة عالية الجودة تبطئ سرعة الطباعة.
- قم بتمكين إعداد الاتجاه الثنائي (أو السرعة العالية). عند تمكين هذا الإعداد، يقوم رأس الطباعة بالطباعة أثناء التحرك في الاتجاهين، وتزيد سرعة الطباعة.
- لوحة التحكم
- في إعدادات الطباعة الخاصة بالوضع **Print Photos**، قم بتمكين **Bidirectional**.
- Windows □
- حدد سرعة عالية من علامة التبويب **مزيد من الخيارات الخاصة ببرنامج تشغيل الطباعة**.
- Mac OS X □
- حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطباعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات > خيارات (أو برنامج التشغيل). حدد تشغيل ليكون إعداد الطباعة بسرعة عالية.
- قم بتعطيل الوضع الصامت. تعمل هذه الميزة على خفض سرعة الطباعة.
- Windows □
- قم بتعطيل إعداد وضع الهدوء من علامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطباعة.
- Mac OS X □
- حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطباعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات > خيارات (أو برنامج التشغيل). حدد إيقاف التشغيل ليكون إعداد وضع الهدوء.

مشكلات أخرى

صدمة كهربائية خفيفة عند لمس الطباعة

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

أصوات التشغيل عالية


إذا كانت أصوات التشغيل عالية للغاية، فقم بتمكين الوضع الصامت. ومع ذلك، قد يعمل هذا على إبطاء عمليات تشغيل الطباعة.

Windows □

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

حل المشكلات

Mac OS X 

حدد تفضيلات النظام من  القائمة > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطباعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات > خيارات (أو برنامج التشغيل). حدد تشغيل ليكون إعداد وضع الهدوء. يكون وضع الهدوء ساريًا فقط عند تحديد القائمة إعدادات الطباعة في مربع حوار الطباعة، ثم تحديد ورق عادي بمثابة إعداد نوع الوسائط وعادي بمثابة إعداد جودة الطباعة.

يتعذر حفظ البيانات على جهاز الذاكرة

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

معلومات ذات صلة

- ← "مواصفات بطاقات الذاكرة المعتمدة" في الصفحة 90
- ← "مواصفات أجهزة التخزين الخارجية المعتمدة" في الصفحة 91

تم حجب التطبيق بواسطة جدار حماية (لنظام التشغيل Windows فقط)

أضف التطبيق إلى برنامج جدار حماية Windows المسموح به في إعدادات الأمان في لوحة التحكم.


"؟" معروض على شاشة تحديد الصورة

يتم عرض "؟" على شاشة LCD عندما يكون ملف الصورة غير معتمد بواسطة المنتج.

معلومات ذات صلة

- ← "مواصفات البيانات المدعومة" في الصفحة 91

تظهر رسالة تطالبك بإعادة ضبط مستويات الحبر

أعد تعبئة كل خزانات الحبر أو خزانات الحبر المحددة، وحدد اللون الذي قمت بإعادة تعبئته على شاشة LCD، ثم اضغط على الزر  لإعادة ضبط مستويات الحبر. بناءً على حالات الاستخدام، قد يتم عرض الرسالة في حالة تبقي حبر في الخزان.

معلومات ذات صلة

- ← "إعادة تعبئة خزانات الحبر" في الصفحة 58

الملحق

الملحق

المواصفات الفنية

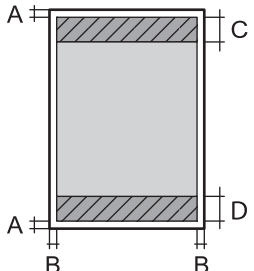
مواصفات الطباعة

مكان فوهات رأس الطباعة	فوهات الحبر الأسود: 90 فوهات الحبر الملون: 90 لكل لون
وزن الورق	64 إلى 90 ج/م ² (17 إلى 24 رطل)
الأطراف	Envelope #10، DL، C6: 75 إلى 90 ج/م ² (20 إلى 24 رطل)

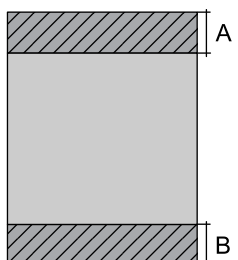
المنطقة القابلة للطباعة

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظلمة نتيجة آلية الطباعة.

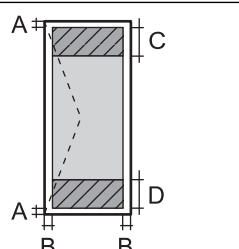
الأوراق الفردية (الطباعة العادية)

3.0 مم (0.12 بوصة).	A	
3.0 مم (0.12 بوصة).	B	
36.0 مم (1.42 بوصة).	C	
18.0 مم (0.71 بوصة).	D	

الأوراق الفردية (الطباعة بدون حدود)

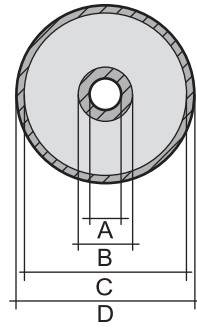
39.0 مم (1.54 بوصة).	A	
21.0 مم (0.82 بوصة).	B	

الأطراف

3.0 مم (0.12 بوصة).	A	
5.0 مم (0.20 بوصة).	B	
18.0 مم (0.71 بوصة).	C	
36.0 مم (1.42 بوصة).	D	

الملحق

القرص المضغوط/قرص DVD

حجم القرص المضغوط/قرص DVD	12 سم	8 سم
	A	18 مم (0.71 بوصة).
	B	43 مم (1.69 بوصة).
	C	76 مم (2.99 بوصة).
	D	80 مم (3.15 بوصة).

مواصفات الواجهة

لجهاز الكمبيوتر	USB عالي السرعة
لأجهزة USB الخارجية و PictBridge	USB عالي السرعة

مواصفات أجهزة التخزين الخارجية

مواصفات بطاقات الذاكرة المعتمدة

الحد الأقصى للسعة	بطاقات الذاكرة المتوافقة
128 ميجابايت	Memory Stick Memory Stick Duo*
32 جيجابايت	Memory Stick PRO Memory Stick PRO Duo* Memory Stick PRO-HG Duo*
128 ميجابايت	MagicGate Memory Stick MagicGate Memory Stick Duo*
32 جيجابايت	Memory Stick Micro*
2 جيجابايت	miniSD*
32 جيجابايت	miniSDHC*
2 جيجابايت	microSD*
32 جيجابايت	microSDHC*
64 جيجابايت	microSDXC*
2 جيجابايت	SD
32 جيجابايت	SDHC

الملحق

بطاقات الذاكرة المتوافقة	الحد الأقصى للسعة
SDXC	64 جيجابايت

* ركب مهائياً يناسب فتحة بطاقة الذاكرة. وإلا، فقد تنحشر البطاقة.

الجهد الكهربائي لبطاقات الذاكرة المعتمدة

3.3 فولت النوع، جهد كهربائي مزدوج (3.3 فولت و 5 فولت) النوع (الجهد الكهربائي لمزود الطاقة: 3.3 فولت)

بطاقات الذاكرة بجهد 5 فولت غير معتمدة.

الحد الأقصى للتيار الكهربائي لمزود الطاقة

Memory Stick/PRO: 100 مللي أمبير

SD: 200 مللي أمبير

مواصفات أجهزة التخزين الخارجية المعتمدة

أجهزة التخزين الخارجية المتوافقة	الحد الأقصى للسعة
محرك أقراص CD-R ¹	محرك أقراص مضغوطة ² /CD-R: 700 جيجابايت
محرك أقراص DVD-R ¹	DVD-ROM ² /DVD-R: 4.7 جيجابايت
محرك أقراص Blu-ray ¹	(أقراص CD-RW و DVD+R و DVD±RW و DVD-RAM و Blu-ray Disc™ غير مدعومة.)
محرك أقراص MO ¹	1.3 جيجابايت
محرك أقراص ثابت ¹	2 تيرابايت (تمت تهيئته بتنسيق FAT أو FAT32 أو exFAT)
محرك أقراص USB محمول	

* 1 لا نوصي باستخدام أجهزة USB الخارجية التي تستمد طاقتها عبر منفذ USB. استخدم فقط أجهزة USB الخارجية المزودة بمصادر طاقة تيار متردد مستقلة.

* 2 للقراءة فقط.

لا يمكنك استخدام الأجهزة التالية:

□ جهاز يتطلب برنامج تشغيل مخصص

□ جهاز يتضمن إعدادات تأمين (كلمة مرور، تشفير، وما إلى ذلك)

□ جهاز مزود بمحور USB مضمن

لا تضمن شركة Epson كافة العمليات الخاصة بجميع الأجهزة المتصلة خارجياً.

مواصفات البيانات المدعومة

تنسيق الملف	JPEG مع معيار Exif الإصدار 2.3 المستخدم بواسطة الكاميرات الرقمية DCF ¹ الإصدار 1.0 أو 2.0 ² المتوافق
حجم الصورة	أفقي: 80 إلى 9200 بكسل رأسي: 80 إلى 9200 بكسل
حجم الملف	يصل إلى 2 جيجابايت

الملحق

الحد الأقصى لعدد الملفات	9990 ^{*3}
--------------------------	--------------------

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

* 2. بيانات الصور المخزنة في الذاكرة الداخلية للكاميرا الرقمية غير معتمدة.

* 3. يمكن عرض حتى 999 ملفًا في كل مرة. (إذا تجاوز عدد الملفات 999 ملفًا، يتم عرض الملفات في مجموعات).

ملاحظة:

يتم عرض "؟" على شاشة LCD عندما يتعذر على الطابعة التعرف على ملف الصورة. وفي هذه الحالة، إذا حددت تخطيط صورة متعددة، تتم طباعة أقسام فارغة.

الأبعاد

الأبعاد	التخزين
	<div> <div></div> العرض: 542 مم (21.3 بوصة). </div> <div> <div></div> العمق: 386 مم (15.2 بوصة). </div> <div> <div></div> الارتفاع: 196 مم (7.7 بوصة). </div>
	<div>الطباعة</div> <div> <div></div> العرض: 542 مم (21.3 بوصة). </div> <div> <div></div> العمق: 608 مم (23.9 بوصة). </div> <div> <div></div> الارتفاع: 283 مم (11.1 بوصة). </div>
الوزن *	تقريبًا 8.2 كجم (18.1 رطل)

* بدون الحبر وسلك التيار.

المواصفات الكهربائية

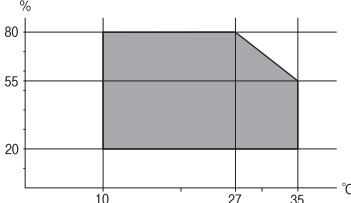
الطراز	من 100 إلى 120 فولت	من 220 إلى 240 فولت
نطاق التردد المحدد	من 50 إلى 60 هرتز	من 50 إلى 60 هرتز
التيار المحدد	0.6 أمبير	0.3 أمبير
استهلاك الطاقة (من خلال وصلة USB)	الطباعة: حوالي 14 واط (ISO/IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 4.1 واط وضع السكون: حوالي 1.3 واط وضع إيقاف الطاقة: حوالي 0.15 واط	الطباعة: حوالي 14 واط (ISO/IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 4.1 واط وضع السكون: حوالي 1.6 واط وضع إيقاف الطاقة: حوالي 0.35 واط

ملاحظة:

افحص الملصق الموجود على الطابعة لمعرفة جهد الكهربي.

الملحق

المواصفات البيئية

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

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

المواصفات البيئية لزجاجات الحبر

درجة الحرارة المناسبة للتخزين	20- إلى 40 درجة مئوية (-4 إلى 104 درجة فهرنهايت)*
درجة حرارة التجمد	<p>15- درجة مئوية (5 درجة فهرنهايت) يذوب الحبر ويصبح قابلاً للاستخدام بعد 2 ساعة تقريباً في درجة حرارة 25 درجة مئوية (77 درجة فهرنهايت).</p>

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

متطلبات النظام

Windows 8.1 (32-bit, 64-bit)/Windows 8 (32-bit, 64-bit)/Windows 7 (32-bit, 64-bit)/Windows Vista (32-bit, 64-bit)/☐ Windows XP Professional x64 Edition/Windows XP (32-bit)

Mac OS X v10.9.x/Mac OS X v10.8.x/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8 ☐

ملاحظة:

☐ قد لا يدعم نظام التشغيل *Mac OS X* بعض التطبيقات والميزات.

☐ نظام الملفات (*UNIX (UFS)*) الخاص بنظام التشغيل *Mac OS X* غير معتمد.

معلومات تنظيمية

المقاييس والمواصفات الخاصة بالطراز الأوروبي

EN60950-1	توجيهات الجهد المنخفض EC/2006/95
-----------	----------------------------------

الملحق

توجيهات التوافق الكهرومغناطيسي EC/2004/108	EN55022 الفئة ب EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55024
---	--

قيود النسخ

انتبه إلى القيود التالية للتأكد من الاستخدام القانوني والمسؤول للطابعة.

يحظر القانون نسخ العناصر التالية:

- ❑ الفواتير البنكية والعملات والأوراق المالية الحكومية وسندات الموائيق الحكومية والأوراق المالية المحلية
- ❑ الطوابع البريدية غير المستخدمة والبطاقات البريدية ذات الطوابع الملصقة بشكل مسبق والعناصر البريدية الرسمية الأخرى التي تحمل طوابع بريدية صالحة
- ❑ الدمغات الحكومية والأوراق المالية الصادرة وفقاً لإجراء قانوني
- ❑ تَوْحَّ الحرس عند نسخ العناصر التالية:
- ❑ الأوراق المالية الخاصة (شهادات الأسهم والأوراق النقدية القابلة للتداول والشيكات وغير ذلك)، الإجازات الشهرية وإيصالات التنازل وغير ذلك.
- ❑ جوازات السفر وتراخيص القيادة وشهادات الملاءمة وجوازات عبور الطرق وكوبونات الأطعمة والتذاكر وغير ذلك.

ملاحظة:

قد يحظر القانون أيضاً نسخ هذه العناصر.

الاستخدام المسؤول للمواد المحمية بموجب حقوق الطبع والنشر:

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

التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة

يمكنك التحقق من العدد الإجمالي للصفحات (أوراق الصفحات والأقراص المضغوطة/أقراص DVD) الذي تمت تغذيته عبر الطابعة.

التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة - لوحة التحكم

تتم طباعة المعلومات مع نموذج فحص الفوهة. يمكنك أيضاً التحقق من بعض التفاصيل مثل عدد الصفحات الملونة وعدد طباعة الأقراص المضغوطة/أقراص DVD.

1. تأكد من عدم إدخال درج الأقراص المضغوطة/أقراص DVD في الطابعة، ومن وجود ذراع الدرج في الوضع العلوي.

2. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة.

3. ادخل إلى Setup من الشاشة الرئيسية باستخدام الزر ◀ أو ▶، ثم اضغط على الزر OK.

4. حدد Maintenance باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.

5. حدد Nozzle Check باستخدام الزر ▲ أو ▼، ثم اضغط على الزر OK.

الملحق

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


معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 23

التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة - نظام Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.
2. انقر فوق معلومات الطابعة والأجهزة الاختيارية بعلامة التبويب الصيانة.

التحقق من عدد الصفحات الإجمالي الذي تمت تغذيته عبر الطابعة - نظام Mac OS X


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

نقل الطابعة

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

هام:

- ☐ عند تخزين الطابعة أو نقلها، تجنب إمالتها أو وضعها بشكل رأسي أو قلبها رأسًا على عقب، وإلا فقد يتسرب الحبر.
- ☐ عند تخزين زجاجة الحبر أو نقلها بعد إزالة السدادة التي كانت عليها، فلا يجب إمالة الزجاجة ولا وضعها تحت تأثيرات أو تغيرات درجات الحرارة. وإلا، فقد يتسرب الحبر حتى في حالة إحكام غطاء زجاجة الحبر بشكل آمن. يجب التأكد من وضع زجاجة الحبر في وضع عمودي أثناء إحكام الغطاء واتخاذ التدابير اللازمة لمنع تسرب الحبر أثناء نقل الزجاجة.
- ☐ لا تضع زجاجات حبر مفتوحة في العبوة مع الطابعة.

1. قم بإيقاف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .

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

هام:

افصل سلك التيار الكهربائي عند انقطاع التيار. وإلا، فلن يعود رأس الطابعة إلى الوضع الرئيسي مما يتسبب في جفاف الحبر، وقد تصبح الطابعة مستحيلة.

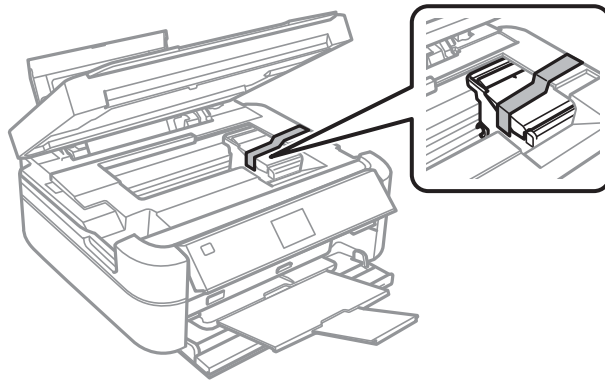
3. افصل جميع الكبلات، مثل سلك التيار الكهربائي وكبل USB.

4. تأكد من عدم وجود بطاقة ذاكرة بالداخل.

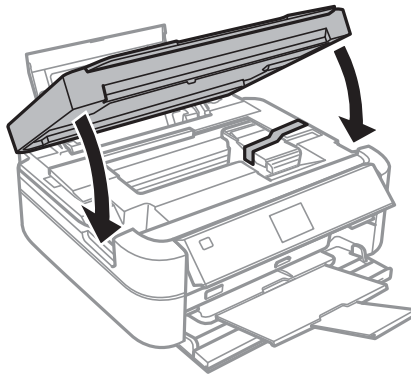
5. قم بإزالة كافة الورق من الطابعة.

الملحق

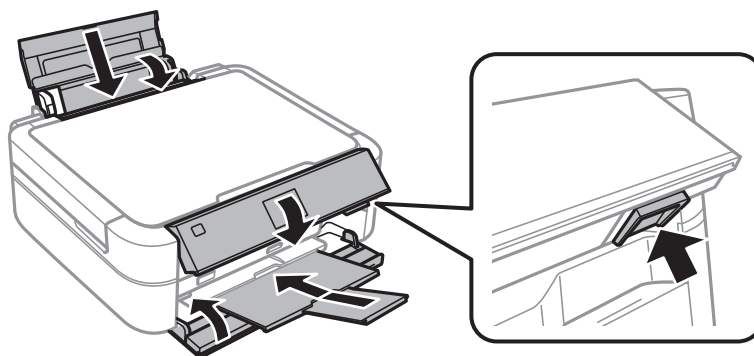
6. افتح غطاء الطابعة. قم بتثبيت رأس الطابعة بالحاوية باستخدام شريط.



7. أغلق غطاء الطابعة.

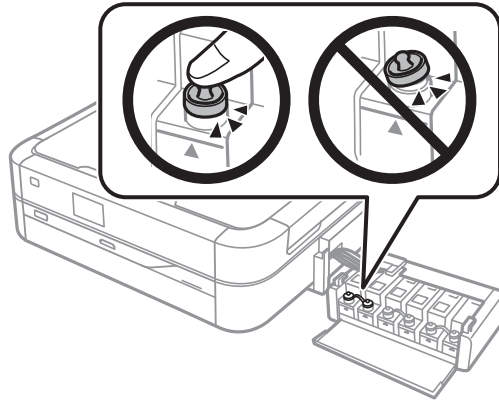


8. استعد لتعبئة الطابعة بالشكل الموضح أدناه.



الملحق

9. فك وحدة خزان الحبر من الطابعة وضعها جانباً، ثم تأكد من تركيب الغطاء في خزان الحبر بإحكام.



10. ثبت وحدة خزان الحبر على الطابعة.

11. قم بتعبئة الطابعة في صندوقها باستخدام المواد الواقية لمنع انفصال خزان الحبر.

عند استخدام الطابعة مرةً أخرى، تأكد من إزالة الشريط الذي يثبت رأس الطابعة. إذا انخفضت جودة الطباعة في المرة التالية التي تقوم فيها بالطباعة، فنظف رأس الطابعة واضبط محاذاته.

معلومات ذات صلة

← "أسماء الأجزاء ووظائفها" في الصفحة 11

← "فحص رأس الطابعة وتنظيفه" في الصفحة 62

← "محاذاة رأس الطابعة" في الصفحة 65

الوصول إلى بطاقة الذاكرة من الكمبيوتر

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

هام!

❑ أدخل بطاقة الذاكرة بعد إزالة الحماية ضد الكتابة.

❑ في حالة حفظ صورة على بطاقة الذاكرة من جهاز كمبيوتر، لن يتم تحديث الصورة وعدد الصور على شاشة LCD. أخرج بطاقة الذاكرة وأدخلها مرةً أخرى.

ملاحظة:

يستغرق الأمر قليلاً للتعرف على البيانات من الكمبيوتر في حالة توصيل جهاز تخزين خارجي كبير، مثل محرك أقراص ثابت بحجم 2 تيرابايت.

Windows

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

Mac OS X

حدد رمز الجهاز المرادف. يتم عرض البيانات الموجودة على جهاز التخزين الخارجي.

ملاحظة:

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

الملحق

معلومات ذات صلة

- ◀ "إدخال بطاقة ذاكرة" في الصفحة 26
- ◀ "مواصفات بطاقات الذاكرة المعتمدة" في الصفحة 90
- ◀ "مواصفات أجهزة التخزين الخارجية المعتمدة" في الصفحة 91

أين تجد المساعدة

موقع الويب للدعم الفني

إذا كنت بحاجة إلى تعليمات إضافية، قم بزيارة موقع دعم الويب الخاص بشركة Epson الموضح أدناه. حدد البلد أو المنطقة ثم انتقل إلى قسم الدعم لموقع ويب Epson المحلي. تتوفر أيضًا أحدث برامج التشغيل أو الأسئلة الشائعة أو الأدلة أو مواد التنزيل الأخرى من الموقع.

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

<http://www.epson.eu/Support> (أوروبا)

إذا كان منتج Epson لديك لا يعمل بشكل صحيح ولا يمكنك حل المشكلة، فاتصل بخدمات دعم شركة Epson للحصول على المساعدة.

الاتصال بدعم شركة Epson

قبل الاتصال بشركة Epson

إذا كان منتج Epson لديك لا يعمل بشكل صحيح ولا يمكنك حل المشكلة باستخدام معلومات استكشاف الأخطاء وإصلاحها الموجودة في أدلة المنتج، فاتصل بخدمات دعم شركة Epson للحصول على المساعدة. إذا كان دعم شركة Epson في منطقتك غير مضمن في القائمة التالية، فاتصل بالمولز الذي قمت بشراء المنتج منه.

سيكون دعم شركة Epson قادرًا على المساعدة بسرعة أكبر في حالة توفير المعلومات التالية:

- ☐ الرقم التسلسلي للمنتج
- (عادةً ما يوجد ملصق الرقم التسلسلي على الجزء الخلفي من المنتج.)
- ☐ طراز المنتج
- ☐ إصدار برنامج المنتج
- (انقر فوق **حول**، **معلومات الإصدار**، أو **الزر المماثل** في برنامج المنتج.)
- ☐ العلامة التجارية للكمبيوتر وطرازه
- ☐ اسم نظام تشغيل الكمبيوتر وإصداره
- ☐ أسماء وإصدارات تطبيقات البرامج التي تستخدمها عادةً مع المنتج

تعليمات للمستخدمين في أوروبا

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

تعليمات للمستخدمين في الهند

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.co.in>

الملحق

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

المكتب الرئيسي لشركة Epson في الهند - بنجالور

هاتف: 30515000-080

فاكس: 30515005

المكاتب الإقليمية لشركة Epson في الهند:

الموقع	رقم الهاتف	رقم الفاكس
مومباي	022-28261515/16/17	022-28257287
دلهي	011-30615000	011-30615005
تشيناي	044-30277500	044-30277575
كالكتا	033-22831589/90	033-22831591
حيدرآباد	040-66331738/39	040-66328633
كوشين	0484-2357950	0484-2357950
كويمباتور	0422-2380002	غير متاح
بونا	020-30286000/30286001/30286002	020-30286000
أحمدآباد	079-26407176/77	079-26407347

خط المساعدة

للحصول على معلومات حول المنتج والخدمة أو لطلب إحدى الخراطيش - 18004250011 (من 9 ص حتى 9 م) - هذا الرقم مجاني.

للخدمة (مستخدمو CDMA والهواتف المحمولة) - 3900 1600 (من 9 ص حتى 6 م) رمز البادئة المحلي القياسي لـ STD