

WF-C869R

دليل المستخدم

حقوق النشر

لا يجوز إعادة نسخ أي جزء من هذا المنشور أو تخزينه في نظام استرداد أو نقله بأي شكل أو بأية وسيلة إلكترونية أو ميكانيكية أو عن طريق التصوير أو التسجيل، أو خلاف ذلك دون الحصول على إذن كتابي مسبق من شركة Seiko Epson Corporation. ولا توجد أي مسؤولية قانونية تجاه أي براءة اختراع في ما يخص استخدام المعلومات الواردة في هذه الوثيقة. ولا توجد أيضاً أي مسؤولية قانونية تجاه التلفيات الناجمة عن استخدام المعلومات الواردة في هذه الوثيقة. المعلومات المذكورة في هذه الوثيقة مُعدة للاستخدام مع منتج Epson هذا فقط. ولا تتحمل Epson مسؤولية استخدام أي من هذه المعلومات وتطبيقها على أي منتجات أخرى.

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

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

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

© 2016 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

تكون محتويات هذا الدليل والمواصفات عُرضة للتغيير دون إشعار.

العلامات التجارية

العلامات التجارية

Seiko Epson Corporation. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Seiko Epson Corporation. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

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

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

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

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

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

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

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

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

Albertus, Arial, Coronet, Gill Sans, Joanna and Times New Roman are trademarks of The Monotype Corporation registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.

ITC Avant Garde Gothic, ITC Bookman, Lubalin Graph, Mona Lisa, ITC Symbol, Zapf Chancery and Zapf Dingbats are trademarks of International Typeface Corporation registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions.

Clarendon, Eurostile and New Century Schoolbook are trademarks of Linotype GmbH registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions.

Wingdings is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.

CG Omega, CG Times, Garamond Antiqua, Garamond Halbfett, Garamond Kursiv, Garamond Halbfett Kursiv are trademarks of Monotype Imaging, Inc. and may be registered in certain jurisdictions.

Antique Olive is a trademark of M. Olive.

Marigold and Oxford are trademarks of AlphaOmega Typography.

Helvetica, Optima, Palatino, Times and Univers are trademarks of Linotype Corp. registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions in the name of Linotype Corp. or its licensee Linotype GmbH.

العلامات التجارية

PCL is the registered trademark of Hewlett-Packard Company.

Adobe, the Adobe logo, Acrobat, Photoshop, PostScript®3™, and Reader are either registered trademarks or trademarks
of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

Arcfour

This code illustrates a sample implementation of the Arcfour algorithm.

Copyright © April 29, 1997 Kalle Kaukonen. All Rights Reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that this
copyright notice and disclaimer are retained.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY KALLE KAUKONEN AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS
OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF
MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT
SHALL KALLE KAUKONEN OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL,
SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO,
PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS
INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT,
STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF
THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

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

ملاحظة: بطاقة microSDHC مدمجة في المنتج ولا يمكن إزالتها.



Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

The N-Mark is a trademark or registered trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries.

The SuperSpeed USB Trident Logo is a registered trademark of USB Implementers Forum, Inc.

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

المحتويات

حقوق النشر

العلامات التجارية

حول هذا الدليل

10. مقدمة حول أدلة الاستخدام.
10. العلامات والرموز.
11. الأوصاف المستخدمة في هذا الدليل.
11. مراجع أنظمة التشغيل.

تعليمات هامة

12. إرشادات السلامة.
13. التحذيرات والتنبيهات الخاصة بالطابعة.
- التنبيهات والتحذيرات الخاصة ببدء تشغيل/استخدام
الطابعة.
13. التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الطابعة عن
طريق الاتصال اللاسلكي.
14. التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة اللمس.
- التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الخزانة
الاختيارية.
15. حماية معلوماتك الشخصية.

أساسيات الطابعة

16. أسماء الأجزاء ووظائفها.
20. لوحة التحكم.
- الأزرار والمصابيح.
21. تكوين الشاشة الرئيسي.
21. عمليات شاشة اللمس.
22. الرموز المعروضة في شاشة LCD.
- إدخال أحرف.
23. تكوين شاشة Job/Status.
24. عرض الرسوم المتحركة.
25. تسجيل إعداداتك المفضلة كإعداد مسبق.
- المزيد من خيارات تعيينات مسبقة.

إعدادات الشبكة

27. أنواع الاتصال بالشبكة.
27. اتصال إيثرنت.
27. اتصال Wi-Fi.
28. اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).
28. التوصيل بجهاز كمبيوتر.
30. الاتصال بالجهاز الذكي.
30. ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة.

30. ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi يدويًا.
- ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد
(WPS).
31. ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز PIN التعريف
الشخصي (WPS).
32. ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول
البسيط).
33. ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة.
36. التحقق من حالة الاتصال بالشبكة.
36. رمز الشبكة.
- التحقق من معلومات الشبكة التفصيلية من لوحة التحكم
.
37. طباعة تقرير الاتصال بالشبكة.
41. طباعة ورقة حالة الشبكة.
42. استبدال نقاط وصول جديدة أو إضافتها.
42. تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر.
44. تغيير اتصال الشبكة إلى إيثرنت باستخدام لوحة التحكم.
44. إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم.
- فصل اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيطة) من
لوحة التحكم.
44. استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم.

إعدادات المسؤول

46. قفل إعدادات الطابعة باستخدام كلمة مرور المسؤول.
46. فتح إعدادات الطابعة.
46. قيود الميزات الخاصة بالمستخدم.

تحميل الورق

47. احتياطات التعامل مع الورق.
48. الورق والسعات المتوفرة.
51. قائمة بأحجام الورق التي يتم التعرف عليها.
51. قائمة نوع الورق.
52. تحميل الورق في درج الورق.
54. تحميل الورق في تغذية خلفية للورق.

وضع المستندات الأصلية

- النسخ الأصلية المتوفرة لوحدة ADF (التغذية التلقائية
للمستندات).
57. وضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية
للمستندات.
57. وضع المستندات الأصلية في ADF للنسخ على الوجهين.
60. وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية.

المحتويات

المسح الضوئي

104. المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم.
- المسح الضوئي للحفظ في مجلد على الشبكة أو خادم
104. FTP (بروتوكول نقل الملفات).
107. المسح الضوئي للإرسال عبر بريد إلكتروني.
جار المسح الضوئي باستخدام Document Capture Pro
109.
110. المسح الضوئي للحفظ على جهاز ذاكرة.
113. المسح الضوئي للتخزين في وسائط التخزين السحابية.
115. المسح الضوئي للحفظ على جهاز كمبيوتر (WSD).
117. المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر.
اعتماد مصادقة مستخدمين في Epson Scan 2 عند
استخدام وظيفة التحكم بالوصول.
117. جار المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2.
120. المسح الضوئي من الأجهزة الذكية.
تثبيت Epson iPrint.
120. جار المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint.
- المسح الضوئي عن طريق ملامسة الأجهزة الذكية لعلامة-
121. N.

استخدام الفاكس

123. إعداد الفاكس.
- الاتصال بخط هاتف.
123.
127. ضبط إعدادات الفاكس الأساسية.
- إرسال الفاكسات.
131.
131. عمليات إرسال الفاكس الأساسية.
134. الطرق المختلفة لإرسال الفاكسات.
140. استلام الفاكسات.
ضبط وضع الاستلام.
140.
141. الطرق المختلفة لاستلام الفاكسات.
حفظ الفاكسات المستلمة وإعادة توجيهها (الحفظ/إعادة
التوجيه غير المشروط).
143.
- حفظ الفاكسات المستلمة من مُرسل محدد أو في وقت
محدد وإعادة توجيهها (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)
149.
158. استخدام ميزة صندوق الفاكس.
- استخدام صندوق الوارد.
158.
159. استخدام الصندوق السري.
160. استخدام علبة المستندات المخزنة.
161. استخدام علبة إرسال فاكس فوري.
162. استخدام صندوق اللوحة.
163. استخدام ميزات الفاكس الأخرى.
طباعة تقرير وقائمة الفاكس.
163.
164. ضبط إعدادات الأمان للفاكس.
164. مراجعة مهام الفاكس.
166. خيارات القائمة لوضع الفاكس.
- المستلم.
166.
166. إعدادات الفاكس.

إدارة جهات الاتصال

63. تسجيل جهات الاتصال أو تحريرها.
64. تسجيل جهات الاتصال المجمعة أو تحريرها.
64. تسجيل جهات الاتصال المستخدمة بشكل متكرر.
65. تسجيل جهات الاتصال في كمبيوتر.
65. نسخ جهات الاتصال احتياطياً باستخدام كمبيوتر.

الطباعة

66. الطباعة من لوحة التحكم.
66. طباعة ملفات JPEG من جهاز الذاكرة.
67. طباعة ملفات PDF أو TIFF من بطاقة ذاكرة.
67. المزيد من خيارات جهاز الذاكرة.
69. الطباعة من كمبيوتر.
اعتماد مصادقة مستخدمين في برنامج تشغيل الطابعة عند
تفعيل قيود الميزات الخاصة بالمستخدم (لنظام التشغيل
Windows فقط).
69. أساسيات الطباعة — Windows
70. أساسيات الطباعة — Mac OS X
71. الطباعة على الوجهين.
74. طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة.
76. الطباعة لملائمة حجم الورق.
77. طباعة ملفات متعددة معاً (بالنسبة لـ Windows فقط)
78. طباعة صورة واحدة على عدة صفحات لعمل ملصق
(بالنسبة لأنظمة تشغيل Windows فقط).
79. الطباعة باستخدام ميزات متقدمة.
85. الطباعة باستخدام برنامج تشغيل الطابعة PostScript.
88. الطباعة باستخدام برنامج تشغيل الطابعة -
PostScript
88. Windows88.
88. الطباعة باستخدام برنامج تشغيل الطابعة -
PostScript
89. Mac OS X90.
92. عناصر إعداد برنامج تشغيل الطابعة PostScript.
93. الطباعة من الأجهزة الذكية.
93. باستخدام Epson iPrint.
96. باستخدام AirPrint.
96. طباعة ملف إعداد كلمة المرور.
- إلغاء الطباعة.
97. إلغاء الطباعة — قائمة Job/Status.
97. إلغاء الطباعة - Windows.
98. إلغاء الطباعة - Mac OS X.

النسخ

99. أساسيات النسخ.
99. خيارات القائمة المتقدمة الأساسية.
101. خيارات القائمة المتقدمة للنسخ.

المحتويات

198..... توفير الطاقة — لوحة التحكم.

المزيد من خيارات الإعدادات

199..... المزيد من خيارات إعدادات عامة.
 199..... الإعدادات الأساسية.
 200..... إعدادات الطابعة.
 205..... إعدادات الشبكة.
 206..... إعدادات خدمة الويب.
 206..... إعدادات إدارة النظام.
 206..... المزيد من خيارات إعداد المطبوعات.
 207..... المزيد من خيارات حالة التوريد.
 207..... المزيد من خيارات الصيانة.
 208..... المزيد من خيارات اللغة/Language.
 208..... المزيد من خيارات حالة الطابعة/طباعة.
 208..... الشبكة:
 208..... طباعة ورقة الحالة:
 209..... المزيد من خيارات مدير جهات الاتصال.
 209..... المزيد من خيارات إعدادات المستخدم.
 209..... المزيد من خيارات حالة جهاز المصادقة.
 210..... المزيد من خيارات معلومات Epson Open Platform.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

211..... خدمة Epson Connect.
 211..... Web Config.
 211..... تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب.
 212..... تشغيل Web Config في Windows.
 212..... تشغيل Web Config على Mac OS X.
 213..... برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows.
 حظر الإعدادات لبرنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Windows.
 214..... ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Windows.
 215..... برنامج تشغيل طابعة Mac OS X.
 ضبط إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Mac OS X.
 215..... برنامج التشغيل Epson Scan 2 (برنامج تشغيل الماسحة الضوئية).
 216..... Document Capture Pro.
 217..... برنامج تشغيل PC-FAX (برنامج تشغيل الفاكس).
 217..... برنامج FAX Utility.
 218..... EPSON Software Updater.
 218..... EpsonNet Config.
 219..... إلغاء تثبيت التطبيقات.
 219..... إلغاء تثبيت التطبيقات - Windows.
 220..... إلغاء تثبيت التطبيقات - Mac OS X.
 220..... تثبيت التطبيقات.
 221..... تثبيت برنامج تشغيل الطابعة PostScript.

المزيد.....
 168..... المزيد من خيارات إعدادات الفاكس.
 169..... زر التشغيل السريع.
 170..... إعدادات الإرسال.
 170..... إعدادات الاستلام.
 174..... إعدادات التقرير.
 174..... الإعدادات الأساسية.
 175..... إعدادات الأمان.
 176..... التحقق من اتصال الفاكس.
 176..... معالج إعداد الفاكس.
 176..... المزيد من خيارات إعدادات المستخدم.
 176..... المزيد من خيارات وظائف الفاكس.

استبدال وحدات تزويد الحبر والأجزاء الأخرى القابلة للاستهلاك

178..... فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة.
 فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة — لوحة التحكم
 178.....
 فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل
 Windows.....
 178..... فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - Mac OS X.
 178..... رموز وحدة تزويد الحبر.
 احتياطات التعامل مع وحدة تزويد الحبر.
 179.....
 استبدال وحدات تزويد الحبر.
 180.....
 رمز علبة الصيانة.
 181.....
 احتياطات التعامل مع علبة الصيانة.
 181.....
 استبدال علبة الصيانة.
 181.....
 رموز بكرات الصيانة.
 181.....
 استبدال بكرات الصيانة في درج الورق 1.
 182.....
 استبدال بكرات الصيانة في درج الورق 2 إلى 4.
 185.....

صيانة الطابعة

190..... ضبط جودة الطباعة.
 191..... فحص رأس الطباعة وتنظيفه.
 فحص رأس الطباعة وتنظيفه — لوحة التحكم.
 191.....
 فحص رأس الطباعة وتنظيفها - Windows.
 192.....
 فحص رأس الطباعة وتنظيفها - Mac OS X.
 192.....
 محاذاة خطوط التسطير.
 192.....
 ضبط جودة الطباعة لجميع أنواع الورق.
 193.....
 تنظيف مسار الورق.
 193.....
 تنظيف مسار الورق عند تلطيخ الحبر.
 193.....
 تنظيف مسار الورق عند حدوث مشكلات في تغذية الورق (درج الورق).
 193.....
 تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية.
 194.....
 تنظيف زجاج الماسحة الضوئية.
 197.....
 توفير الطاقة.
 198.....

المحتويات

طباعات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة.	244
جودة الطباعة سيئة.	244
الورق ملطخ أو مخدوش.	245
تلطخ الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين.	246
الصور المطبوعة لرجة.	246
تتم طباعة الصور العادية أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة.	247
وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة.	247
الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة.	247
الصورة المطبوعة معكوسة.	248
النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات.	248
ألوان غير متساوية، أو بقع، أو نقاط، أو خطوط مستقيمة في الصورة المنسوخة.	248
تظهر نماذج التموج (التظليل المتعامد) في الصورة المنسوخة.	248
ظهور صورة الجانب العكسي للمستند الأصلي في الصورة المنسوخة.	249
مشكلة المطبوعات لا يمكن حلها.	249
مشكلات الطباعة الأخرى.	249
الطباعة بطيئة جداً.	249
تقل سرعة الطباعة بشكل كبير أثناء الطباعة المستمرة.	250
تعذر إلغاء عملية الطباعة من جهاز كمبيوتر يعمل بنظام Mac OS X v10.6.8.	250
مشاكل برنامج تشغيل الطباعة PostScript.	250
الطابعة لا تقوم بالطباعة أثناء استخدام برنامج تشغيل الطباعة PostScript.	250
الطابعة لا تقوم بالطباعة بالشكل الصحيح أثناء استخدام برنامج تشغيل الطباعة PostScript.	251
درجة جودة الطباعة منخفضة أثناء استخدام برنامج تشغيل الطباعة PostScript.	251
الطابعة بطيئة جداً أثناء استخدام برنامج تشغيل الطباعة PostScript.	251
تعذر بدء المسح الضوئي.	251
مشكلات الصورة الممسوحة ضوئياً.	252
ظهور ألوان غير منتظمة واتساخات وبقع وغيرها عند المسح الضوئي من زجاج الماسحة.	252
ظهور خطوط مستقيمة عند إجراء مسح ضوئي من ADF.	252
جودة الصورة سيئة.	253
يظهر التواء في خلفية الصور.	253
النص غير واضح.	253
تظهر أمطاط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت).	253
يتعذر المسح الضوئي للمنطقة المطلوبة على زجاج الماسحة الضوئية.	254
يتعذر التعرف على النص بشكل صحيح عند حفظه بصيغة ملف PDF قابل للبحث.	254
تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئياً.	254
مشكلات المسح الضوئي الأخرى.	255
سرعة المسح الضوئي منخفضة.	255

تثبيت برنامج تشغيل طابعة Epson العالمية (في أنظمة التشغيل Windows224 فقط).	224
تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة.	224
تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم.	225

حل المشكلات

فحص حالة الطباعة.	226
فحص الرسائل المعروضة على شاشة LCD.	226
رمز الخطأ في قائمة الحالة.	227
التحقق من حالة الطباعة — Windows.	232
فحص حالة الطباعة — Mac OS X.	232
التحقق من حالة البرنامج.	233
إزالة الورق المحشور.	233
عدم تغذية الورق أو إخراجها على النحو الصحيح.	233
الورق ينحشر.	234
تتم تغذية الورق بميل.	234
تتم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة.	234
لا تتم تغذية الورق من وحدات درج الورق الاختيارية.	234
لم تتم تغذية الورق بشكل صحيح بعد استبدال بكرات الصيانة.	234
حدوث خطأ بسبب نفاد الورق.	235
عدم تغذية المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.	235
لم يتم ترتيب الورق بشكل صحيح.	236
خروج الورق في اتجاه غير متوقع.	236
مشكلات الطاقة ولوحة التحكم.	236
عدم تشغيل التيار الكهربائي.	236
عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي.	236
إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً.	236
ظلام شاشة LCD.	236
شاشة اللمس لا تستجيب.	237
تعذر التشغيل من لوحة التحكم.	237
تعذر الطباعة من جهاز الكمبيوتر.	237
وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة.	238
تعذر الاتصال من الأجهزة بالرغم من عدم وجود أي مشكلة في إعدادات الشبكة.	238
التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة.	240
التحقق من SSID للكمبيوتر.	240
تعذر قيام الطباعة بعملية الطباعة فجأة عبر الاتصال بالشبكة.	241
تعذر قيام الطباعة بعملية الطباعة باستخدام اتصال USB فجأة.	242
تعذر الطباعة من iPhone أو iPad.	242
توقفت الطباعة مؤقتاً.	242
مشكلات المطبوعات.	242
المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة.	242
ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة.	243
ظهور أشرطة ملونة بفواصل 3.3 سم تقريباً.	243

المحتويات

279	قائمة وظائف الشبكة.
281	مواصفات Wi-Fi.
281	مواصفات Ethernet.
282	بروتوكول الأمان.
282	توافق المستوى 3 لـ PostScript.
282	خدمات الجهات الخارجية المدعومة.
282	مواصفات جهاز USB الخارجي.
283	الأبعاد.
284	المواصفات الكهربائية.
285	المواصفات البيئية.
285	متطلبات النظام.
286	بيانات الخط.
286	الخطوط المتاحة عند استخدام PostScript.
287	الخطوط المتاحة عند استخدام (PCL URW287).
288	قائمة مجموعات الرموز.
291	معلومات تنظيمية.
291	المقاييس والاعتمادات.
292	شهادة الملّاك الأزرق الألمانية.
292	قيود النسخ.
293	تحريك الطباعة ونقلها.
293	تحريك الطباعة.
293	تحريك الطباعة أثناء تركيب وحدات درج الورق الاختيارية.
295	الاختيارية.
296	تحريك الطباعة عند تركيب الخزانة الاختيارية.
297	نقل الطباعة.
297	الوصول إلى جهاز USB خارجي من كمبيوتر.
298	استخدام خادم البريد الإلكتروني.
298	تكوين خادم البريد الإلكتروني.
299	عناصر إعداد خادم البريد الإلكتروني.
299	التحقق من اتصال خادم البريد الإلكتروني.
300	أين تجد المساعدة.
300	موقع الويب للدعم الفني.
300	الاتصال بدعم شركة Epson.

255	تعذر إرسال الصورة الممسوحة ضوئياً عبر البريد الإلكتروني
256	يتوقف المسح الضوئي عند المسح الضوئي لتنسيق PDF/ Multi-TIFF.
256	مشكلات عند إرسال الفاكسات واستلامها.
256	يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها.
257	عدم إمكانية إرسال فاكسات.
258	عدم إمكانية إرسال فاكسات إلى مستلم بعينه.
258	عدم إمكانية إرسال فاكسات في وقت محدد.
258	عدم إمكانية استلام فاكسات.
259	يتعذر حفظ الفاكسات المستلمة على جهاز الذاكرة.
259	حدوث خطأ بسبب امتلاء الذاكرة.
260	درجة جودة الفاكس المرسل منخفضة.
260	الفاكسات يتم إرسالها بحجم خاطئ.
261	درجة جودة الفاكس المستلم منخفضة.
261	لا يمكن استلام فاكسات بحجم A3.
261	لا يمكن طباعة الفاكسات المستلمة.
261	الصفحات فارغة أو لم تتم طباعة سوى جزء صغير من النص فقط على الصفحة الثانية في الفاكسات المستلمة.
262	مشكلات الفاكس الأخرى.
262	عدم إمكانية إجراء مكالمات على الهاتف المتصل.
262	جهاز الإجابة لا يمكنه الرد على مكالمات صوتية.
262	رقم الفاكس الخاص بالمرسل لا يظهر على الفاكسات المستلمة أو أن الرقم خاطئ.
262	مشكلات أخرى.
262	صدمة كهربائية خفيفة عند لمس الطباعة.
262	أصوات التشغيل عالية.
263	التاريخ والوقت غير صحيحين.
263	جهاز الذاكرة غير معروف.
263	يتعذر حفظ البيانات على جهاز الذاكرة.
263	هل نسيت كلمة المرور.
263	تم حجب التطبيق بواسطة جدار حماية (لنظام التشغيل Windows فقط).
263	"! معروض على شاشة تحديد الصورة.

تثبيت الوحدات الاختيارية

265	رمز الخزانة الاختيارية.
265	تركيب الخزانة الاختيارية.
270	رمز وحدة درج الورق الاختيارية.
270	تركيب وحدات أدراج الورق الاختيارية.
275	إعداد وحدة درج الورق الاختيارية في برنامج تشغيل الطباعة.

الملحق

277	المواصفات الفنية.
277	مواصفات الطباعة.
278	مواصفات المساحة الضوئية.
278	مواصفات الواجهة.
278	مواصفات الفاكس.

حول هذا الدليل

مقدمة حول أدلة الاستخدام

تُرفق أدلة الاستخدام التالية بطابعتك من Epson. إضافة إلى أدلة الاستخدام، تحقق من الأنواع المختلفة من التعليمات المتوفرة من الطابعة نفسها أو من تطبيقات Epson البرمجية.

□ تعليمات أمان هامة (الدليل المطبوع)

يوفر لك الإرشادات اللازمة لضمان الاستخدام الآمن لهذه الطابعة.

□ ابدأ من هنا (الدليل المطبوع)

يوفر لك معلومات حول إعداد الطابعة وتثبيت البرامج.

□ دليل المستخدم (الدليل الرقمي)

هذا الدليل. يوفر معلومات وإرشادات عامة حول كل من استخدام الطابعة، وإعدادات الشبكة عند استخدام الطابعة عبر شبكة، وحل المشكلات.

□ دليل المسؤول (الدليل الرقمي)

يزود مسؤولي الشبكة بمعلومات عن إعدادات الطابعة وإدارتها.

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

□ دليل الاستخدام الورقي

تفضل بزيارة موقع ويب دعم Epson للمستخدمين في أوروبا عبر الرابط <http://www.epson.eu/Support>. أو موقع ويب دعم Epson العالمي عبر الرابط <http://support.epson.net/>.

□ دليل الاستخدام الرقمي

ابدأ تشغيل EPSON Software Updater في الكمبيوتر التابع لك. يبحث EPSON Software Updater عن تحديثات متوفرة للتطبيقات البرمجية والأدلة الرقمية من Epson، ويتيح لك تنزيل أحدث إصدارات منها.

معلومات ذات صلة

← "EPSON Software Updater" في الصفحة 218

العلامات والرموز

⚠ تنبيه:

التعليمات التي يتعين اتباعها بعناية لتجنب الإصابة.

! هام:

التعليمات التي يتعين اتباعها لتجنب تلف الجهاز.

ملاحظة:

يقدم معلومات تكميلية ومرجعية.

← معلومات ذات صلة

حول هذا الدليل

روابط للأقسام ذات الصلة.

الأوصاف المستخدمة في هذا الدليل

- لقطات الشاشة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة وشاشات Epson Scan 2 (برنامج تشغيل المساحة الضوئية) مأخوذة من نظام Windows 10 أو Mac OS X v10.11.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 أنظمة التشغيل

Windows

في هذا الدليل، تشير مصطلحات مثل "Windows 10" و"Windows 8.1" و"Windows 8" و"Windows 7" و"Windows Vista" و"Windows XP" و"Windows Server 2012 R2" و"Windows Server 2012" و"Windows Server 2008 R2" و"Windows Server 2008" و"Windows Server 2003 R2" و"Windows Server 2003" إلى أنظمة التشغيل التالية. إضافة إلى ذلك، يُستخدم مصطلح "Windows" للإشارة إلى كل الإصدارات.

- نظام التشغيل Microsoft® Windows® 10
- نظام التشغيل Microsoft® Windows® 8.1
- نظام التشغيل Microsoft® Windows® 8
- نظام التشغيل Microsoft® Windows® 7
- نظام التشغيل Microsoft® Windows Vista®
- نظام التشغيل Microsoft® Windows® XP
- نظام التشغيل Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- نظام التشغيل Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- نظام التشغيل Microsoft® Windows Server® 2012
- نظام التشغيل Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- نظام التشغيل Microsoft® Windows Server® 2008
- نظام التشغيل Microsoft® Windows Server® 2003 R2
- نظام التشغيل Microsoft® Windows Server® 2003

Mac OS X

في هذا الدليل، يشير "Mac OS X v10.11.x" إلى OS X El Capitan، ويشير "Mac OS X v10.10.x" إلى OS X Yosemite، ويشير "Mac OS X v10.9.x" إلى OS X Mavericks، ويشير "Mac OS X v10.8.x" إلى OS X Mountain Lion. إضافة إلى ذلك، يُستخدم "Mac OS X" للإشارة إلى "Mac OS X v10.11.x" و"Mac OS X v10.10.x" و"Mac OS X v10.9.x" و"Mac OS X v10.8.x" و"Mac OS X v10.7.x" و"Mac OS X v10.6.8".

تعليمات هامة

إرشادات السلامة

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

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

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

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

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

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

□ افصل الطابعة واستشر فني صيانة مؤهلاً حال التعرض للحالات التالية:

تلف سلك أو قابس التيار الكهربائي أو انسكاب سائل في الطابعة أو سقوط الطابعة أو تحطم جسمها الخارجي أو عمل الطابعة بشكل غير طبيعي أو ظهور تغير واضح في أدائها. لا تقم بتعديل عناصر التحكم التي لم يتم تناولها في إرشادات التشغيل.

□ ضع الطابعة بالقرب من منفذ تيار كهربائي بالجدار بحيث يسهل فصل القابس.

□ لا تضع الطابعة أو تخزنها بالخارج أو بالقرب من مصادر الحرارة أو الماء أو الأتربة أو الأوساخ، أو في مواضع تكون فيها الطابعة عرضة للصدمات أو الاهتزازات أو درجات الحرارة أو الرطوبة العالية.

□ احرص على عدم سكب أي سائل على الطابعة وعدم التعامل مع الطابعة بيدين مبتلتين.

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

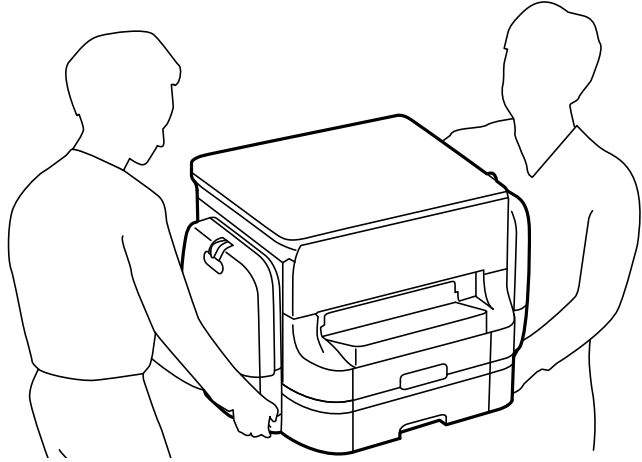
□ إذا كانت شاشة LCD تالفة، فاتصل بالموزع. إذا لامس محلول الكريستال السائل يديك، فاغسلهما بالكامل بالماء والصابون. وإذا لامس محلول الكريستال السائل عينيك، فاغسلهما فوراً بالماء. وفي حالة استمرار الشعور بعدم الارتياح أو الشعور بمشكلات في الرؤية بعد غسل العينين جيداً بالماء، سارع بزيارة الطبيب.

□ تجنب استخدام الهاتف أثناء وجود عاصفة كهربائية. قد يوجد خطر صدمة كهربائية عن بُعد من البرق.

□ لا تستخدم الهاتف للإبلاغ عن تسرب غاز بالقرب من منطقة التسرب.

تعليمات هامة

❑ الطابعة ثقيلة وينبغي رفعها أو حملها بواسطة شخصين على الأقل. عند رفع الطابعة، يجب أن يأخذ شخصان أو أكثر الأوضاع الصحيحة كما هو موضح أدناه.



- ❑ كن حريصاً عند التعامل مع وحدات تزويد الحبر المستخدمة، حيث من المحتمل وجود بعض الحبر حول منفذ تزويد الحبر.
- ❑ وإذا لامس الحبر جلدك، فعليك غسل المنطقة التي وصل إليها جيداً بالماء والصابون.
- ❑ وإذا وصل الحبر إلى عينيك، فعليك غسلها فوراً بالماء. وفي حالة استمرار الشعور بعدم الارتياح أو وجود مشاكل في الرؤية بعد غسل العينين جيداً بالماء، فقم بزيارة الطبيب على الفور.
- ❑ كذلك، إذا دخل الحبر إلى فمك، فقم بزيارة الطبيب على الفور.
- ❑ لا تفك وحدة تزويد الحبر وصندوق الصيانة، فقد يدخل الحبر في عينيك أو يقع على جلدك.
- ❑ لا تهز وحدات تزويد الحبر بقوة مبالغ فيها، وإلا فقد يتسرب الحبر من وحدات تزويد الحبر.
- ❑ حافظ على وحدات تزويد الحبر وصندوق الصيانة بعيداً عن متناول الأطفال.

التحذيرات والتنبهات الخاصة بالطابعة

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

التنبهات والتحذيرات الخاصة ببدء تشغيل/استخدام الطابعة

- ❑ لا تقم بسد أو تغطية الثقوب والفتحات الموجودة بالطابعة.
- ❑ استخدم نوع مصدر التيار الكهربائي الموضح على ملصق الطابعة فقط.
- ❑ تجنب استخدام مأخذ التيار الكهربائي الموجودة على نفس الدائرة الكهربائية مثل آلات النسخ الفوتوغرافي أو أنظمة التحكم في الهواء التي يتم تشغيلها وإيقافها باستمرار.
- ❑ تجنب مأخذ التيار الكهربائي التي يتم التحكم فيها عن طريق مفاتيح الحائط أو المؤقتات التلقائية.
- ❑ احتفظ بنظام الكمبيوتر بالكامل بعيداً عن المصادر المحتملة للتشويش الكهرومغناطيسي، مثل مكبرات الصوت أو وحدات القواعد في الهواتف اللاسلكية.
- ❑ يجب وضع أسلاك مصدر الإمداد بالتيار بطريقة تحميها من الكشط والقطع والبهل والتثني 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.

تعليمات هامة

- 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 الموصلة بمأخذ الحائط لا يتجاوز معدل أمبير مأخذ الحائط.
- إذا كنت تعترض استخدام الطابعة في ألمانيا، فيجب حماية التوصيلات الكهربائية للمبنى بواسطة استخدام دائرة قاطع تيار بقوة 10 إلى 16 أمبير لتوفير الحماية الكافية لهذه الطابعة من دوائر القصر وزيادة التيار الكهربائي.
- عند توصيل الطابعة بكمبيوتر أو جهاز آخر باستخدام كابل، تأكد من التوجيه الصحيح للموصلات. وذلك لأن كل موصل له اتجاه صحيح واحد فقط. وقد يؤدي إدخال الموصل في الاتجاه الخاطئ إلى تلف كلا الجهازين المتصلين بالكابل.
- ضع الطابعة على سطح مستو وثابت تتجاوز مساحته قاعدة الطابعة في كل الاتجاهات. ولن تعمل الطابعة على نحو صحيح إذا كانت مائلة 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 المستندات بالكامل.
- اترك مساحة كافية أمام الطابعة لإخراج الورق بالكامل.
- تجنب الأماكن المعرضة لتغيرات شديدة في درجة الحرارة والرطوبة. أيضاً، ضع الطابعة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة أو الضوء الشديد أو أي مصدر حرارة.
- لا تدخل أي شيء في فتحات الطابعة.
- لا تضع يدك داخل الطابعة أثناء الطابعة.
- لا تلمس الكابلات البيضاء المسطح الموجود داخل الطابعة.
- لا تستخدم منتجات الهباء الجوي التي تشتمل على غازات قابلة للاشتعال داخل الطابعة أو حولها. قد ينتج عن ذلك نشوب حريق.
- لا تحرك رأس الطابعة يدوياً، فقد يؤدي ذلك إلى تلف الطابعة.
- كن حذراً حتى لا تنحسر أصابعك عند إغلاق غطاء المستندات.
- لا تضغط بشدة على زجاج المساحة الضوئية عند وضع المستندات الأصلية.
- قم دوماً بإيقاف تشغيل الطابعة باستخدام الزر . لا تفصل الطابعة أو توقف تشغيل التيار الكهربائي عن المأخذ حتى يتوقف المصباح  عن الوميض.
- قبل نقل الطابعة، تأكد من وجود رأس الطابعة في الموضع الرئيسي (أقصى اليمين) ومن فك وحدات تزويد الحبر.
- إذا كنت تنوي عدم استخدام الطابعة لفترة طويلة، فتأكد من فصل سلك التيار عن مأخذ التيار الكهربائي.

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الطابعة عن طريق الاتصال اللاسلكي.

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

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام شاشة اللمس

- قد تشتمل شاشة LCD على بضع نقاط ساطعة أو مظلمة صغيرة. ونظراً لميزاتها، فقد تشتمل على مستويات سطوع غير متساوية. تعتبر هذه النقاط طبيعية ولا تشير إلى تلف الشاشة بأي حال من الأحوال.

تعليمات هامة

- استخدم فقط قطعة قماش جافة وناعمة للتنظيف. لا تستخدم منظفات كيميائية أو سائلة.
- قد ينكسر الغطاء الخارجي لشاشة اللمس إذا تلقى صدمة قوية. اتصل بالموزع إذا انكسر سطح اللوحة أو تشقق، ولا تلمس أو تحاول إزالة القطع المكسورة.
- اضغط على شاشة اللمس بإصبعك برفق. لا تضغط بشدة أو تشغلها بأظافرك.
- لا تستخدم أية أدوات حادة مثل أقلام الحبر الجاف أو الأقلام الحادة لتنفيذ العملية.
- قد ينتج عن التكاثر داخل شاشة اللمس بسبب التغييرات المفاجئة في درجة الحرارة أو الرطوبة إلى تدهور الأداء.

التحذيرات والتنبيهات الخاصة باستخدام الخزانة الاختيارية

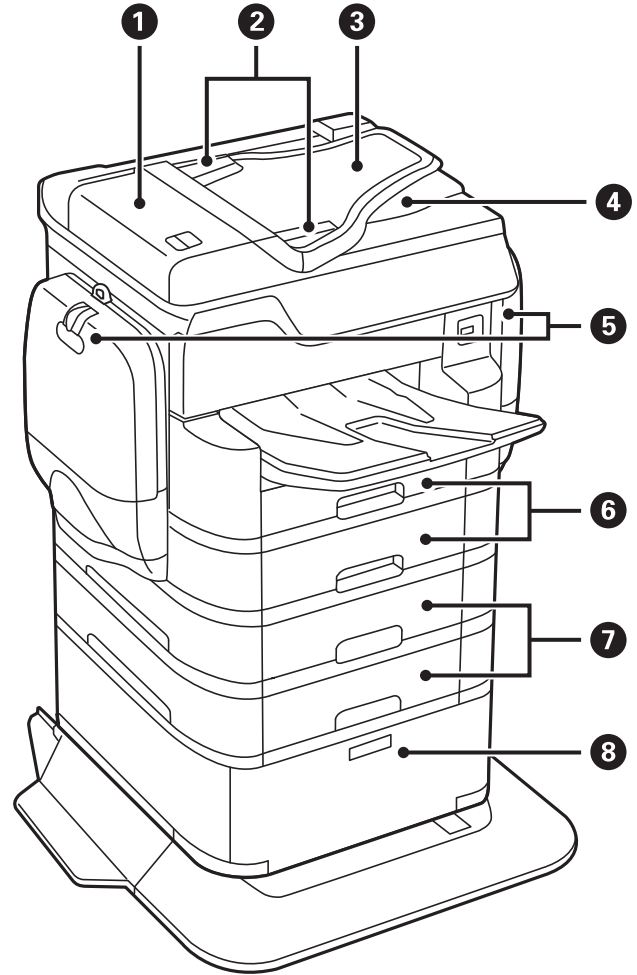
- هذه الخزانة مصممة على وجه الخصوص لترتيب هذه الطابعة بالأعلى بالإضافة إلى وحدات درج الورق الاختيارية. لا تقم بتركيب أي منتجات أخرى باستثناء تلك المخصصة للطابعة المحددة ووحدة درج الورق.
- لا تتعلق بالخزانة أو تضع أغراض ثقيلة فوقها.
- تأكد تماماً من أن حوامل تثبيت كل من الجهاز والطابعة مثبتين جيداً حتى لا تسقط الطابعة.
- قم بتثبيت الطابعة أو وحدة درج الورق الاختيارية بالخزانة باستخدام وحدتي التثبيت الملحقتين والبراغي المرفقة مع الخزانة.
- عند استخدام الطابعة، تأكد من قفل العجلات الموجودة بالجزء الأمامي من الخزانة.
- لا تقم بتحريك الخزانة عندما تكون العجلات مقفلة.
- عند تحريك الخزانة أثناء تركيب الطابعة أو وحدة درج الورق الاختيارية، تجنب تحريكها فوق الأسطح غير المستوية أو الوعرة.

حماية معلوماتك الشخصية

- إذا أعطيت الطابعة إلى شخص آخر أو تخلصت منها، فامسح جميع المعلومات الشخصية المخزنة في ذاكرة الطابعة عن طريق تحديد القوائم الموجودة بلوحة التحكم كما هو محدد أدناه.
- الإعدادات < إعدادات عامة < إدارة النظام < استعادة الإعدادات الافتراضية < مسح كل البيانات والإعدادات

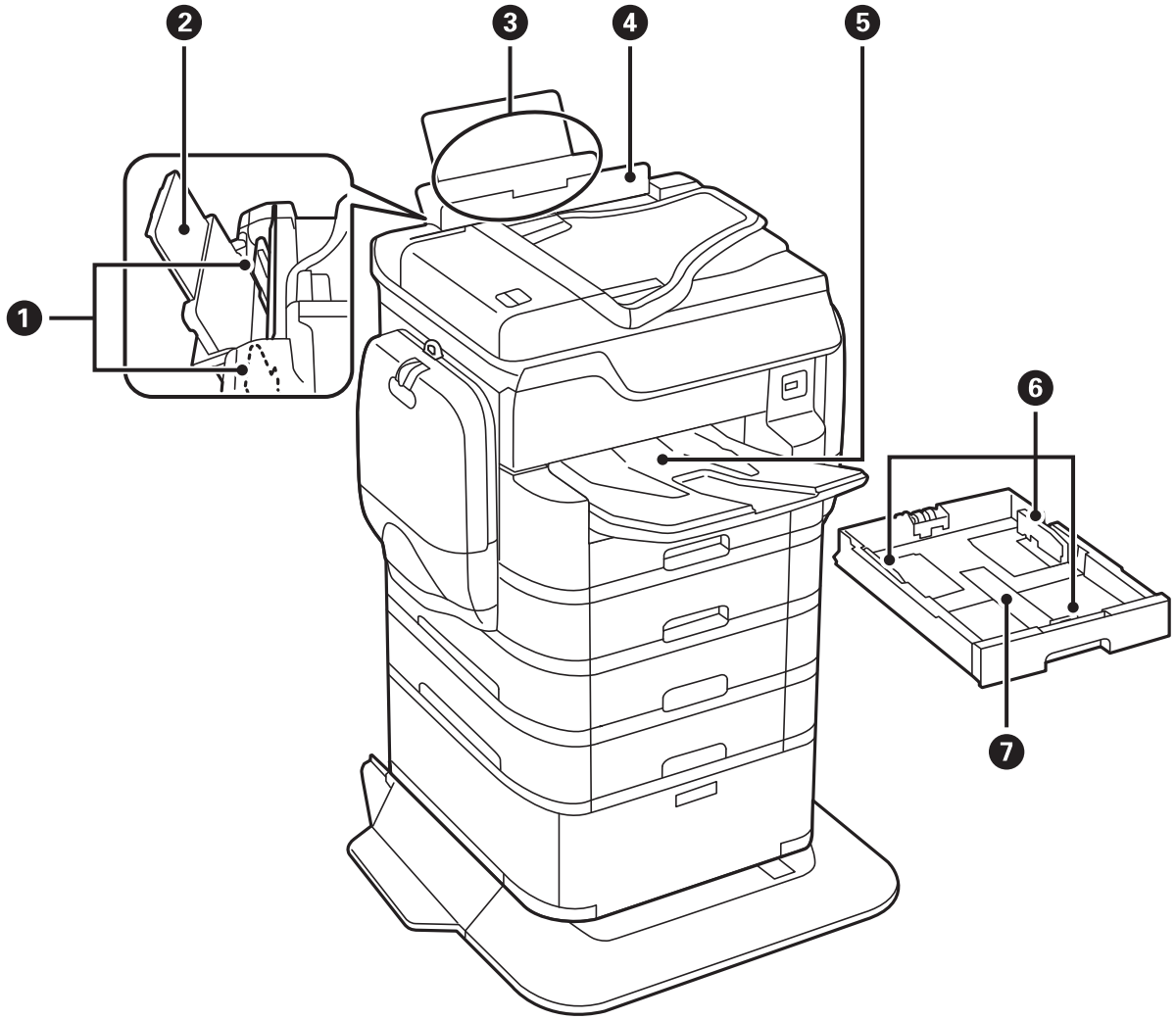
أساسيات الطابعة

أسماء الأجزاء ووظائفها



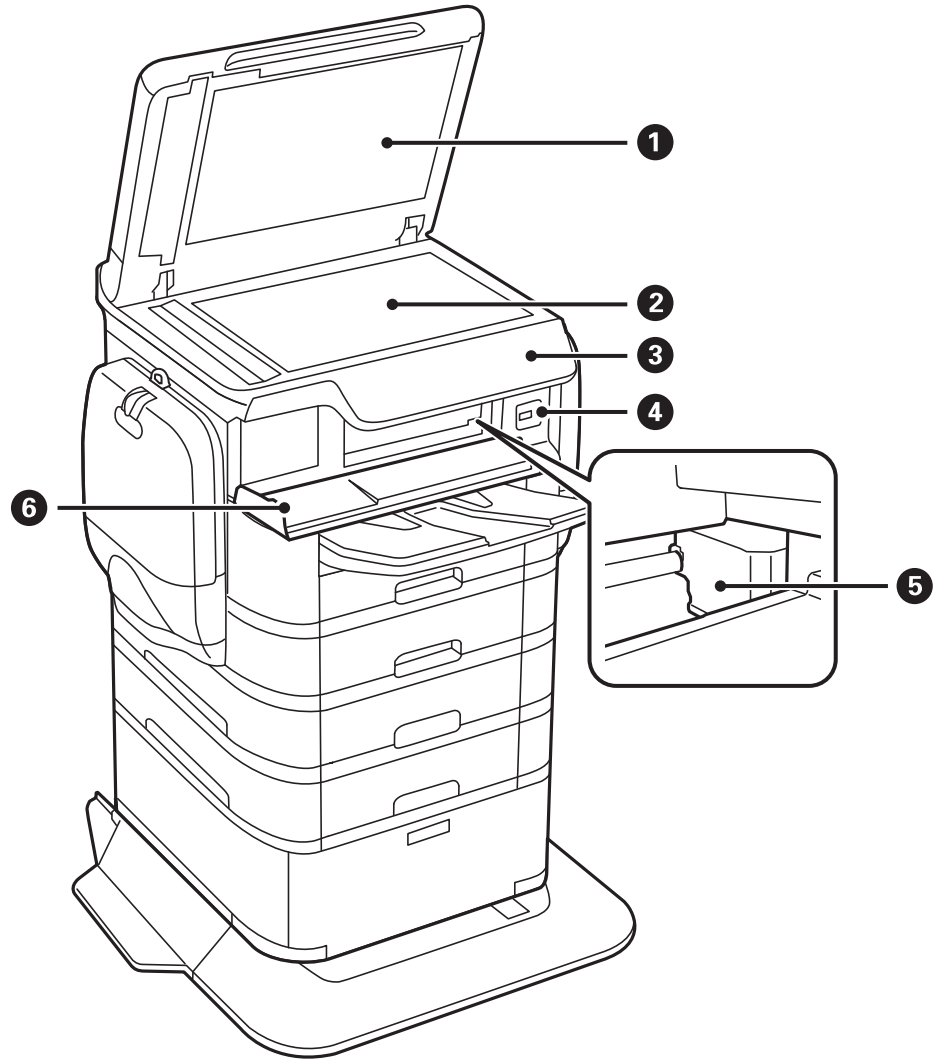
افتح لإزالة المستندات الأصلية المحشورة بوحدة التغذية التلقائية.	غطاء ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات) (F)	1
قم بتغذية المستندات الأصلية داخل الطابعة مباشرة. حرك تجاه حواف المستندات الأصلية.	موجهات حواف وحدة التغذية التلقائية للمستندات	2
لتغذية المستندات الأصلية تلقائياً.	درج إدخال ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات) (F)	3
لإخراج المستندات الأصلية من وحدة التغذية التلقائية للمستندات الأصلية.	درج الإخراج ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات)	4
أدخل وحدات تزويد الحبر.	علب الحبر (P2، P1)	5
لتحميل الورق.	درج الورق 1، درج الورق 2 (C2C1)،	6
وحدات أدراج الورق الاختيارية. لتحميل الورق.	درج الورق 3، درج الورق 4 (C4C3)،	7
الخزانة الاختيارية. لتخزين الورق أو غير ذلك من المواد القابلة للاستهلاك.	الخزانة	8

أساسيات الطابعة



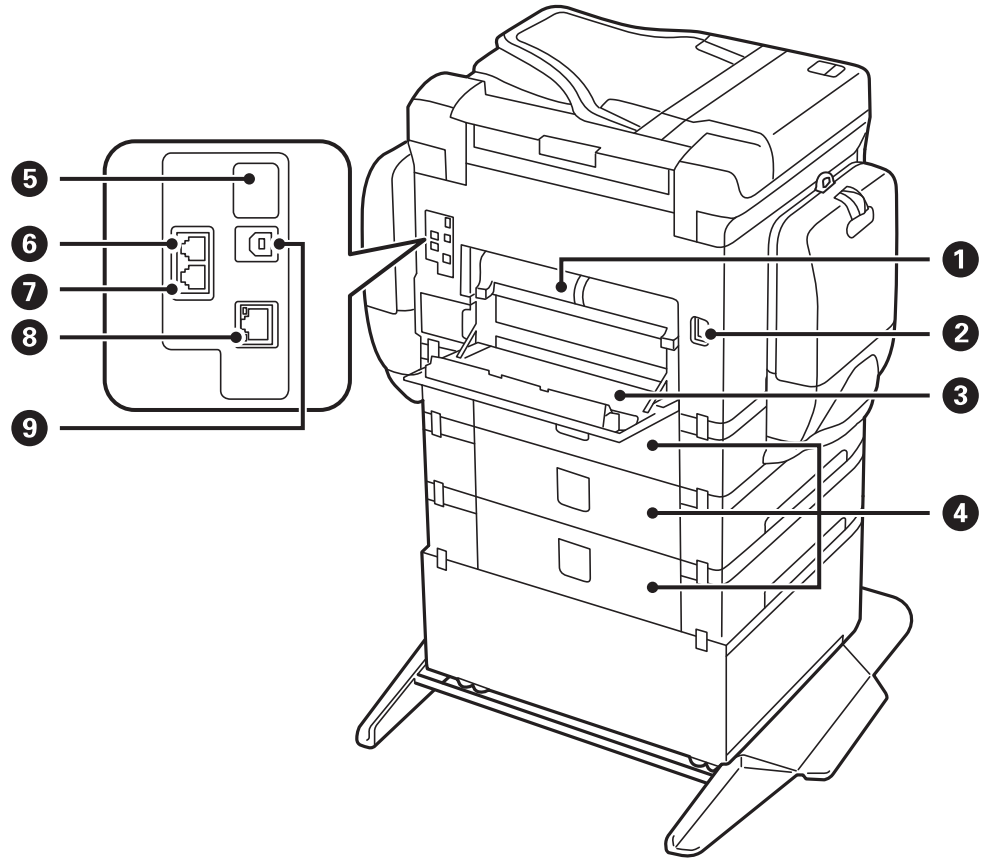
قم بتغذية الورق داخل الطابعة مباشرة. حرك تجاه حواف الورقة.	موجهات الحافة	①
لدعم الورق المحمل.	دعامة الورق	②
لتحميل الورق.	تغذية خلفية للورق (B1)	③
لمنع مادة غريبة من الدخول إلى الطابعة. اجعل هذا الواقي مغلقاً عادة.	واقي وحدة التغذية	④
لإمساك الورق الخارج.	درج الإخراج	⑤
قم بتغذية الورق داخل الطابعة مباشرة. حرك تجاه حواف الورقة.	موجهات الحافة	⑥
لتحميل الورق.	درج الورق	⑦

أساسيات الطابعة



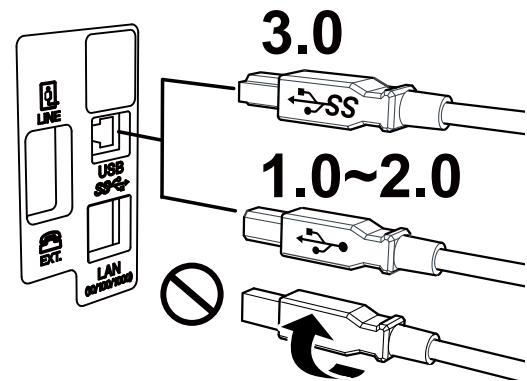
لمنع الضوء الخارجي أثناء المسح الضوئي.	غطاء المستندات	1
للمسح الضوئي للمستندات الأصلية الموضوعة.	زجاج الماسحة الضوئية	2
لتوضيح حالة الطابعة والسماح لك بضبط إعدادات الطابعة.	لوحة التحكم	3
لتوصيل أجهزة الذاكرة.	منفذ توصيل USB الخارجي	4
لفصل الحبر.	رأس الطابعة	5
للفتح عند إزالة المستندات الأصلية المحشورة بالطابعة.	غطاء أمامي (A)	6

أساسيات الطابعة



هام!

انتبه لاتجاه الإدخال عند استخدام كبل USB 1.0 إلى 2.0، وإلا قد تتعرض الطابعة للتلف.



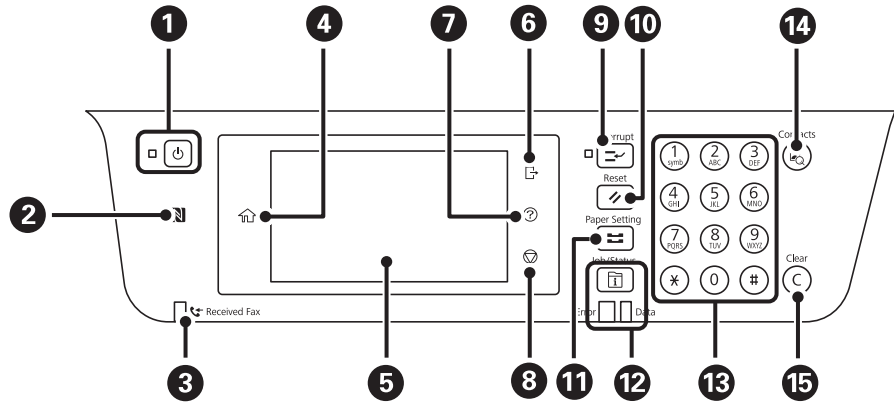
اسحب للخارج عند إزالة الورق المحشور.	الغطاء الخلفي 2 (D2)	1
لتوصيل سلك الطاقة.	مدخل التيار المتردد	2
افتحه عند استبدال علبة الصيانة أو بكرات الصيانة، أو عند إزالة الورق المحشور.	الغطاء الخلفي 1 (D1)	3
غطاء لوحات درج الورق الاختيارية. افتح عند استبدال بكرات الصيانة أو عند إزالة الورق المحشور.	الغطاء الخلفي (E)	4

أساسيات الطابعة

منفذ USB للخدمة	منفذ USB للاستخدام المستقبلي. لا تزال البطاقة اللاصقة.	5
منفذ الخط	للاتصال بخط هاتف.	6
منفذ EXT	للاتصال بأجهزة هواتف خارجية.	7
منفذ LAN	للاتصال بكبل LAN.	8
منفذ USB	للاتصال بكبل USB.	9

لوحة التحكم

الأزرار والمصابيح

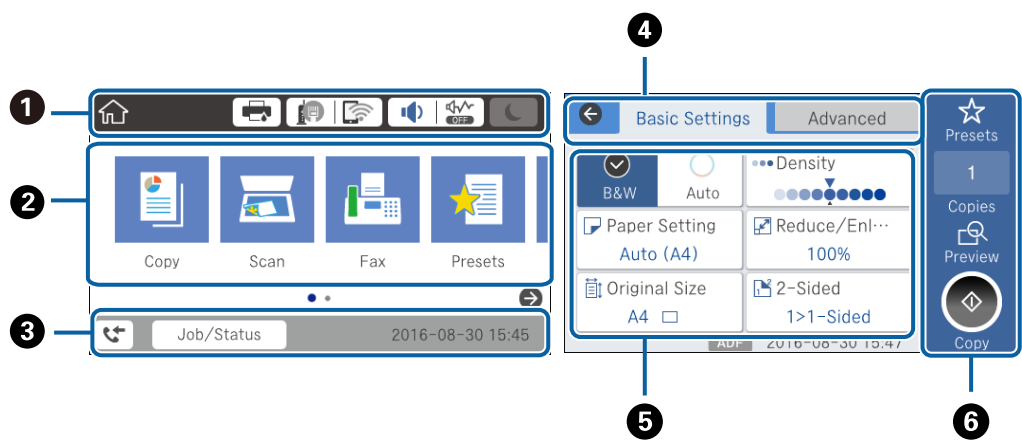


1	لتشغيل الطابعة أو إيقاف تشغيلها. افصل سلك الطاقة عند انقطاع الطاقة.
2	مرر أحد الأجهزة الذكية فوق هذه العلامة لإجراء الطابعة أو المسح الضوئي من الجهاز الذي مباشرة.
3	يضيء في حالة تخزين المستندات المستلمة التي لم تتم قراءتها، أو طباعتها، أو حفظها بعد، في ذاكرة الطابعة.
4	لعرض الشاشة الرئيسية.
5	لعرض القوائم والرسائل.
6	تقوم بتسجيل خروجك إذا كنت سجلت دخولك إلى الطابعة التي يتم عليها ضبط التحكم في الوصول على تشغيل. لا تتوفر هذه القائمة عند تعطيل ميزة قيود المستخدم.
7	تعرض لك الحلول عندما تواجه مشكلة.
8	لإيقاف العملية الحالية.
9	لإيقاف المهمة الحالية مؤقتًا والسماح لك بمقاطعة مهمة أخرى. اضغط على هذا الزر مرة أخرى لاستئناف المهمة التي تم إيقافها مؤقتًا.
10	أعد تعيين الإعدادات الحالية إلى قيمها الافتراضية. إذا لم يتم تعيين إعدادات المستخدم الافتراضية، فأعد تعيينها إلى قيم المصنع الافتراضية.
11	يعرض شاشة إعداد الورق. يمكنك تحديد إعدادات حجم الورق ونوع الورق بالنسبة لكل مصدر ورق.

أساسيات الطباعة

12	يعرض قائمة Job/Status. يمكنك فحص حالة الطباعة وسجل المهام. يومض مصباح التنبيه بوجود خطأ بالجهة اليسرى أو يضيء في حالة حدوث خطأ. يومض مصباح البيانات الموجود بالجهة اليمنى عند معالجة الطباعة للبيانات. يضيء عند وجود مهام في قائمة الانتظار.
13	تعرض الأرقام والحروف والرموز.
14	يعرض قائمة جهات الاتصال. يمكنك تسجيل جهات الاتصال، أو تحريرها، أو حذفها.
15	لمسح إعدادات الأرقام مثل عدد النسخ.

تكوين الشاشة الرئيسي



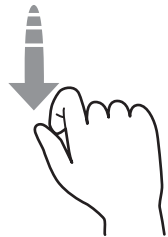
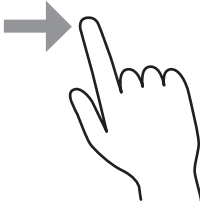
1	يوضح العناصر التي تم إعدادها للطباعة كرموز. اضغط للتحقق من الإعدادات الحالية أو الوصول لكل قائمة إعداد.
2	يعرض كل حالة. يمكنك إضافة التسلسل أو تغييره.
3	يوضح المهمة الحالية وحالة الطباعة. اضغط على الرسالة لعرض قائمة Job/Status. يعرض التاريخ والوقت الذي تتوقف فيه الطباعة عن العمل أو عند عدم وجود أخطاء.
4	قم بتبديل علامات التبويب.
5	يوضح عناصر الإعداد. اضغط على كل عنصر لضبط الإعداد أو تغييره. لا تتوفر العناصر المظللة باللون الرمادي. اضغط على العنصر للتحقق من السبب وراء عدم توفره.
6	قم بتطبيق الإعدادات الحالية. تختلف الوظائف المتوفرة حسب كل حالة.

عمليات شاشة اللمس

تتوافق شاشة اللمس مع العمليات التالية.

الضغط		اضغط على العناصر أو الرموز أو حددها.
-------	--	--------------------------------------

أساسيات الطباعة

النقر بالإصبع		مرر الشاشة بسرعة.
التمرير		اضغط باستمرار على العناصر وانقلها.

الرموز المعروضة في شاشة LCD

تظهر الرموز التالية على شاشة LCD وفقاً لحالة الطباعة.

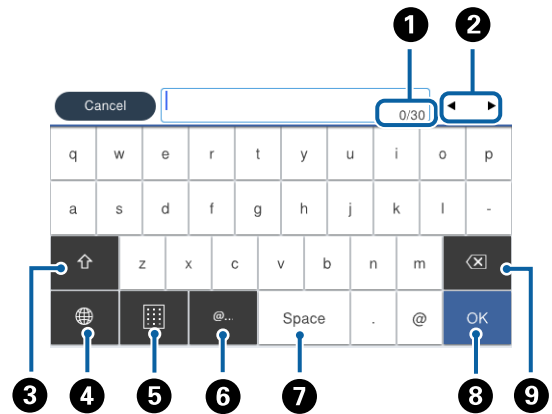
	لعرض شاشة حالة التوريد. يمكنك التحقق من مستويات الحبر التقريبية وفترة الصلاحية التقريبية لصندوق الصيانة.
	لعرض حالة الاتصال بالشبكة. اضغط على الرمز للتحقق من الإعدادات الحالية وتغييرها. يُعد ذلك رمز الاختصار للقائمة التالية. الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الشبكة < إعدادات Wi-Fi
	الطابعة غير متصلة بشبكة سلكية (إيثرنت) أو لم يتم ضبطها.
	الطابعة متصلة بشبكة سلكية (إيثرنت).
	الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi).
	تبحث الطابعة عن SSID، أو لم يتم ضبط عنوان IP، أو حدوث مشكلة في شبكة لاسلكية (Wi-Fi).
	الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi). عدد الأشرطة يوضح قوة إشارة الاتصال. كلما زاد عدد الأشرطة؛ زادت قوة الاتصال.
	الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).
	الطابعة متصلة بشبكة لاسلكية (Wi-Fi) في وضع Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط).
	لعرض شاشة إعدادات صوت الجهاز. يمكنك تعيين كتم الصوت و الوضع الصامت. يمكنك أيضاً الوصول إلى قائمة الصوت من هذه الشاشة. يُعد ذلك رمز الاختصار للقائمة التالية. الإعدادات < إعدادات عامة < الإعدادات الأساسية < الصوت
	لتوضيح ما إذا كان تم ضبط الوضع الصامت للطابعة أم لا. عند تمكين هذه الميزة، يتم تقليل الضوضاء التي تنتج عن عمليات تشغيل الطابعة، لكن قد تقل سرعة الطباعة. ومع ذلك، قد لا تقل الضوضاء اعتماداً على نوع الورق المحدد وجودة الطباعة.
	توضيح ما إذا تم ضبط كتم الصوت للطابعة.

أساسيات الطابعة

اضغط على الرمز للدخول في وضع السكون. عند تظليل الرمز باللون الرمادي، يتعدّد على الطابعة الدخول في وضع السكون.	
يوضح تفعيل ميزة القيود الخاصة بالمستخدم. اضغط على هذا الرمز لتسجيل الدخول على الطابعة. ستحتاج إلى تحديد اسم مستخدم ثم إدخال كلمة مرور. اتصل بمسؤول الطابعة الذي تتبعه للحصول على بيانات تسجيل الدخول.	
يوضح قيام مستخدم مصرح له بالدخول بتسجيل الدخول. اضغط على الرمز لتسجيل الخروج.	
لعرض شاشة معلومات بيانات الفاكس.	
يوضح أن الإعدادات قد تم تغييرها من الإعدادات الافتراضية للمستخدم أو إعدادات المصنع الافتراضية.	
يوضح أن هناك معلومات إضافية. اضغط على الرمز لعرض الرسالة.	
يوضح أن هناك مشكلة في العناصر. اضغط على الرمز للتحقق من طريقة حل المشكلة.	
يوضح أن هناك بيانات لم تتم قراءتها، أو طباعتها، أو حفظها بعد. يوضح العدد المعروض عدد عناصر البيانات.	

إدخال أحرف

يمكنك إدخال الحروف والرموز باستخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة عند قيامك بتسجيل جهة اتصال، وضبط إعدادات الشبكة، وما إلى ذلك.



ملاحظة:

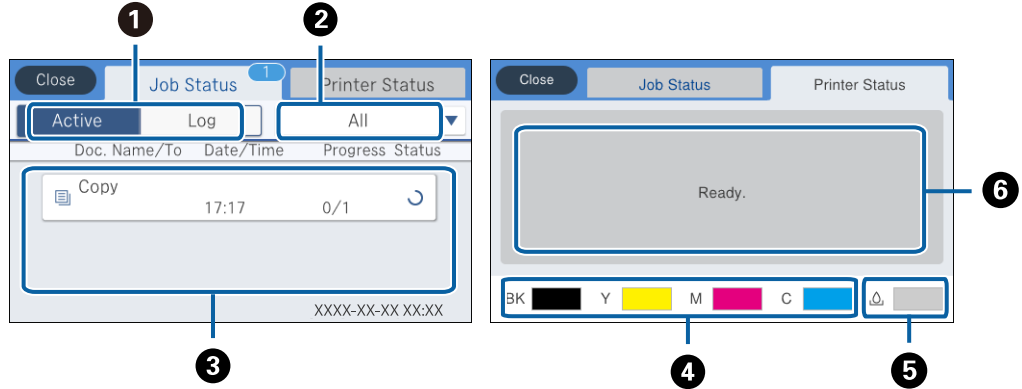
تختلف الرموز المتاحة وفقاً لعنصر الإعداد.

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

أساسيات الطابعة

تكوين شاشة Job/Status

اضغط على زر ⓘ لعرض قائمة Job/Status. يمكنك التحقق من حالة الطابعة أو المهام.



1	لتبديل القوائم المعروضة.
2	تصفية المهام حسب المهام الجارية.
3	عند تحديد نشط تظهر قائمة بالمهام الحالية والمهام التي تنتظر المعالجة. عند تحديد السجل، يظهر سجل المهام. يمكنك إلغاء المهام أو التحقق من رمز الخطأ المعروض في السجل عند فشل المهمة.
4	لتوضيح مستويات الحرير التقريبية.
5	لتوضيح مدة الخدمة التقريبية لعبلة الصيانة.
6	لعرض أي أخطاء حدثت في الطابعة. حدد الخطأ من القائمة لعرض رسالة الخطأ.

معلومات ذات صلة

← "رمز الخطأ في قائمة الحالة" في الصفحة 227

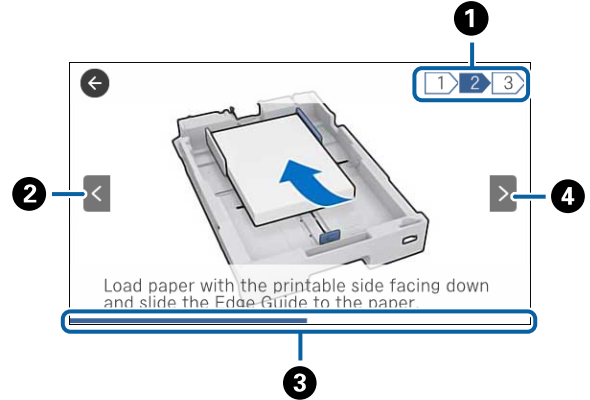
عرض الرسوم المتحركة

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

اضغط على ⓘ على الجانب الأيمن من شاشة LCD: لعرض شاشة التعليمات. اضغط على طريقة استخدام وحدد العناصر التي ترغب في عرضها.

أساسيات الطابعة

□ اضغط على طريقة استخدام الموجود على الجانب السفلي من شاشة التشغيل: لعرض الرسوم المتحركة التي تتبع السياق.



1	يوضح إجمالي عدد الخطوات ورقم الخطوة الحالية. يوضح المثال المذكور أعلاه الخطوة 2 من الخطوات 3.
2	للعودة إلى الخطوة السابقة.
3	يوضح مدى تقدمك في الخطوة الحالية. تتكرر الرسوم المتحركة عندما يصل شريط التقدم إلى النهاية.
4	للانتقال إلى الخطوة التالية.

تسجيل إعداداتك المفضلة كإعداد مسبق

يمكنك تسجيل إعدادات النسخ، والفاكس، والمسح الضوئي متكررة الاستخدامات كإعدادات مسبقة. يمكنك تسجيل حتى 50 إدخالاً. إذا لم تتمكن من تحرير إعداداتك المسبقة، فقد يكون تم قفلها من جانب المسؤول. اتصل بمسؤول الطابعة الذي تتبعه لطلب المساعدة.

لتسجيل إعداد مسبق، اضغط على **تعيينات مسبقة** من الشاشة الرئيسية، ثم اضغط على **إضافة جديد**، ثم حدد الميزة التي ترغب في تسجيل إعداد مسبق لها. اضبط الإعدادات الضرورية، واضغط على **☆**، ثم أدخل اسماً للإعداد المسبق.

لتحميل إعداد مسبق مسجل، حدد الإعداد المسبق من القائمة.

يمكنك أيضاً تسجيل الإعدادات والعنوان الحالي للضغط على **☆** على شاشة أي ميزة.

لتغيير الإعدادات المسجلة، غير الإعدادات المعروضة على شاشة كل ميزة واضغط على **☆**. اضغط على **تسجيل** في الإعدادات المسبقة ثم حدد الإعدادات المستهدفة التي ترغب في استبدالها.

المزيد من خيارات تعيينات مسبقة

اضغط على **>** على الإعداد المسبق المسجل لعرض تفاصيل الإعدادات المسجلة. يمكنك تغيير الاسم المسجل عن طريق الضغط على الاسم على شاشة التفاصيل.



احذف الإعداد المسبق المسجل.

إضافة إزالة:

أضف إعداد مسبق مسجل إلى الشاشة الرئيسية باعتباره رمز اختصار أو احذفه.

أساسيات الطبعة

استخدام هذا الإعداد:
حمل الإعداد المسبق المسجل.

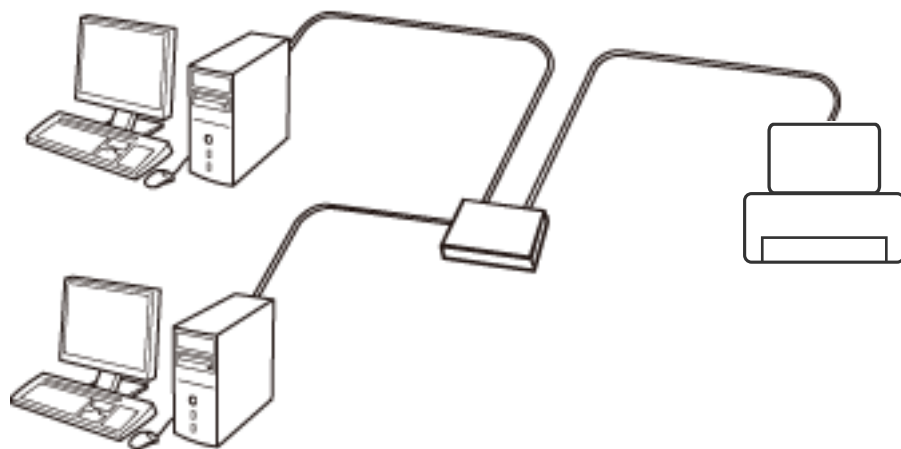
إعدادات الشبكة

أنواع الاتصال بالشبكة

يمكنك استخدام طرق الاتصال التالية.

اتصال إيثرنت

قم بتوصيل الطابعة بموزع الشبكة باستخدام كابل الإيثرنت.

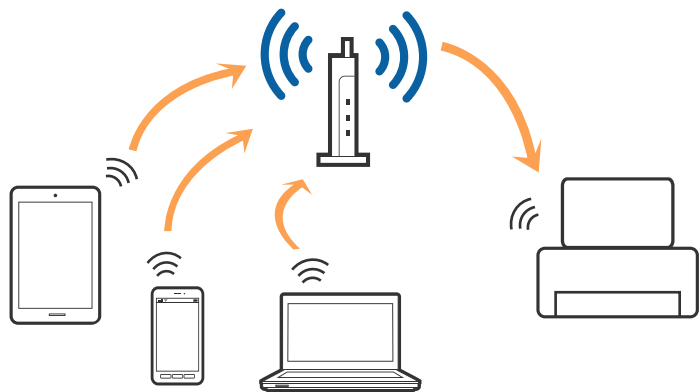


معلومات ذات صلة

← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 34

اتصال Wi-Fi

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



معلومات ذات صلة

← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 28

إعدادات الشبكة

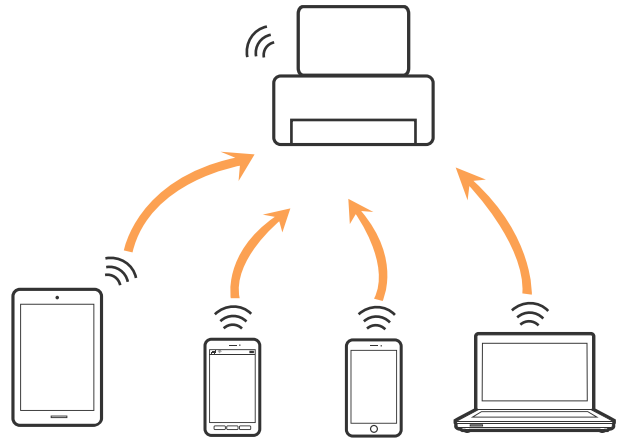
- ← "الاتصال بالجهاز الذكي" في الصفحة 30
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة" في الصفحة 30

اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)

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

ملاحظة:

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



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

معلومات ذات صلة

- ← "ضبط إعدادات اتصال *Wi-Fi Direct* (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 33

التوصيل بجهاز كمبيوتر

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

□ الإعداد من موقع الويب

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

<http://epson.sn>

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

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

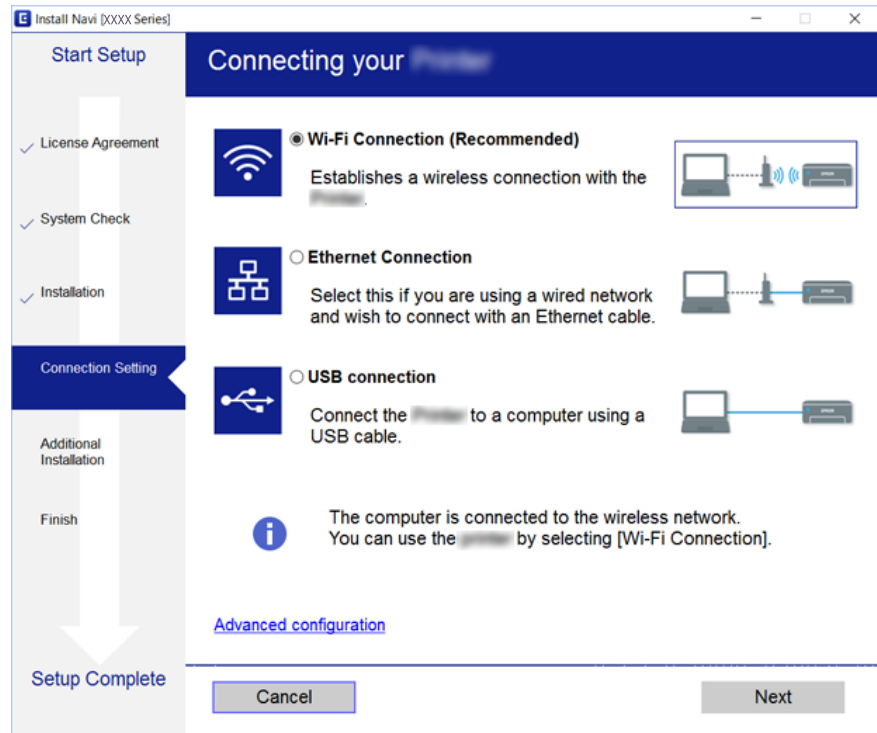
تحديد طرق الاتصال

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

إعدادات الشبكة

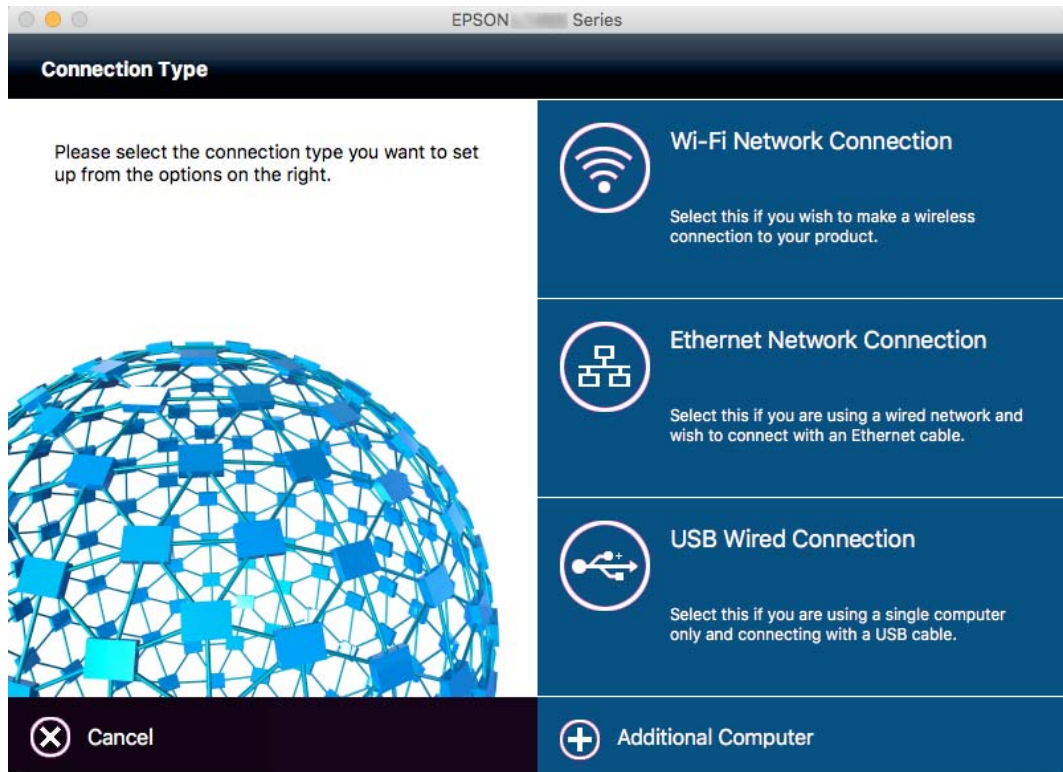
Windows

حدد نوع الاتصال ثم انقر فوق التالي.



Mac OS X

حدد نوع الاتصال.



إعدادات الشبكة

اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة. تم تثبيت البرنامج الضروري.

الاتصال بالجهاز الذكي

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

<http://epson.sn> < الإعداد

ملاحظة:

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

ضبط إعدادات Wi-Fi من الطابعة

يمكنك ضبط إعدادات الشبكة من لوحة تحكم الطابعة بعدة طرق. اختر طريقة الاتصال التي تتوافق مع البيئة والحالات التي تستخدمها. إذا كنت تعرف معلومات عن نقطة الوصول مثل SSID وكلمة المرور، يمكنك ضبط الإعدادات يدوياً. إذا كانت نقطة الوصول تدعم WPS، يمكنك ضبط الإعدادات عن طريق استخدام إعداد زر ضغط.

بعد توصيل الطابعة بالشبكة، اتصل بالطابعة من الجهاز الذي ترغب في استخدامه (كمبيوتر، وجهاز ذكي، وجهاز لوحي، وما إلى ذلك).

معلومات ذات صلة

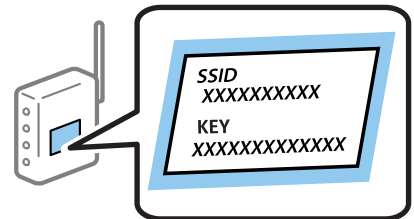
- ← "ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi يدوياً" في الصفحة 30
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS)" في الصفحة 31
- ← "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز PIN التعريف الشخصي (WPS)" في الصفحة 32
- ← "ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 33

ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi يدوياً

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

ملاحظة:

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



1. اضغط على على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط على راوتر.

إعدادات الشبكة

3. اضغط على بدء الإعداد.

إذا تم إعداد اتصال الشبكة بالفعل، فسيتم عرض تفاصيل الاتصال. اضغط على غير إلى اتصال Wi-Fi. أو تغيير الإعدادات لتغيير الإعدادات.

4. اضغط على معالج إعداد Wi-Fi.

5. حدد معرف خدمة الشبكة الخاص بنقطة الوصول.

ملاحظة:

إذا كان SSID الذي ترغب في الاتصال به غير معروض على لوحة التحكم بالطابعة، فاضغط على البحث مجدداً لتحديث القائمة. وإذا استمر في عدم الظهور، فاضغط على إدخال يدوي، ثم أدخل SSID مباشرة.

إذا كنت تجهل معرف الشبكة، فتتحقق من كتابته على الملصق الخاص بنقطة الوصول. إذا كنت تستخدم نقطة وصول بإعداداتها الافتراضية، فاستخدم معرف الشبكة المكتوب على الملصق.

6. اضغط على خانة إدخال كلمة المرور ثم أدخل كلمة المرور.

ملاحظة:

كلمة المرور حساسة لحالة الأحرف.

إذا كنت لا تعرف كلمة المرور، فتتحقق من كتابتها على الملصق الخاص بنقطة الوصول. إذا كنت تستخدم نقطة الوصول بإعداداتها الافتراضية، فاستخدم كلمة المرور المكتوبة على الملصق. قد يُطلق على كلمة المرور أيضاً "مفتاح"، و"عبارة مرور"، وما إلى ذلك.

إذا كنت لا تعرف كلمة المرور الخاصة بنقطة الوصول، فانظر في الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول أو اتصل بالشخص الذي قام بإعدادها.

7. عند اكتمال الإعداد، اضغط على بدء الإعداد.

8. اضغط على موافق للإنتهاء.

ملاحظة:

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

9. اضغط على إغلاق على شاشة إعدادات اتصال الشبكة.

معلومات ذات صلة

← "إدخال أحرف" في الصفحة 23

← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 36

← "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 238

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

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

توافق نقطة الوصول مع إعداد Wi-Fi المحمي (WPS).

تم إنشاء الاتصال بشبكة Wi-Fi الحالية بالضغط على الزر في نقطة الوصول.

ملاحظة:

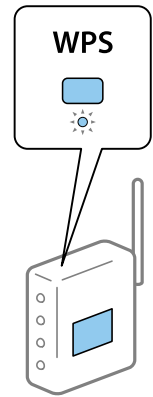
إذا لم تتمكن من إيجاد الزر أو قمت بالإعداد باستخدام البرنامج، فانظر الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول.

1. اضغط على  |  على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط راوتر.

إعدادات الشبكة

3. اضغط بدء الإعداد.
- إذا تم إعداد اتصال الشبكة بالفعل، فسيتم عرض تفاصيل الاتصال. اضغط على غير إلى اتصال Wi-Fi. أو تغيير الإعدادات لتغيير الإعدادات.
4. اضغط إعداد زر الأمر (WPS).
5. اضغط باستمرار على زر [WPS] في نقطة الوصول حتى وميض ضوء الحماية.



إذا كنت لا تعرف مكان زر [WPS]، أو لا توجد أزرار على نقطة الوصول، فانظر الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول للحصول على التفاصيل.



6. اضغط بدء الإعداد.
7. اضغط إغلاق.
- تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة إذا لم تقم بالضغط على إغلاق.
- ملاحظة:
في حالة فشل الاتصال، قم بإعادة تشغيل نقطة الوصول ونقلها بالقرب من الطابعة، وحاول مرة أخرى. إذا كان الاتصال لا يعمل، فقم بطباعة تقرير الاتصال بالشبكة وتحقق من الحل.
8. اضغط على إغلاق على شاشة إعدادات اتصال الشبكة.

معلومات ذات صلة

- ← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 36
- ← "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 238

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

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

1. اضغط على  |  على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط راوتر.
3. اضغط بدء الإعداد.
- إذا تم إعداد اتصال الشبكة بالفعل، فسيتم عرض تفاصيل الاتصال. اضغط على غير إلى اتصال Wi-Fi. أو تغيير الإعدادات لتغيير الإعدادات.

إعدادات الشبكة

4. اضغط على أخرى < إعداد رمز PIN (WPS)
5. استخدم جهاز الحاسوب لإدخال رمز التعريف الشخصي (عدد مكوّن من ثمانية أرقام) معروض على لوحة التحكم بالطابعة في نقطة الوصول خلال دقيقتين.
ملاحظة:
انظر الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول للحصول على تفاصيل حول إدخال رمز التعريف الشخصي.
6. اضغط بدء الإعداد.
7. اضغط إغلاق.
تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة إذا لم تقم بالضغط على إغلاق.
ملاحظة:
في حالة فشل الاتصال، قم بإعادة تشغيل نقطة الوصول ونقلها بالقرب من الطابعة، وحاول مرة أخرى. إذا كان الاتصال لا يعمل، فقم بطباعة تقرير الاتصال وحدد الحل.
8. اضغط على إغلاق على شاشة إعدادات اتصال الشبكة.

معلومات ذات صلة

- ← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 36
- ← "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 238

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

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

هام!

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

1. اضغط على  |  على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على **Wi-Fi Direct**.
3. اضغط على بدء الإعداد.
إذا قمت بوضع إعدادات *Wi-Fi*، يتم عرض معلومات الاتصال التفصيلية. انتقل إلى الخطوة 5.
4. اضغط على بدء الإعداد.
5. تحقق من *SSID* وكلمة المرور المعروضين على لوحة التحكم بالطابعة. على شاشة اتصال الشبكة الخاصة بجهاز الكمبيوتر أو شاشة *Wi-Fi* شبكة للجهاز الذي، اختر *SSID* المعروض على لوحة التحكم بالطابعة لإجراء الاتصال.
ملاحظة:
يمكنك التحقق من طريقة الاتصال على موقع الويب. للوصول إلى موقع الويب، قم مسح رمز *QR* المعروض على لوحة تحكم الطابعة ضوئياً باستخدام الجهاز الذي أو أدخل *URL* (<http://epson.sn>) في الكمبيوتر، ثم انتقل إلى الإعداد.
6. قم بإدخال كلمة المرور المعروضة على لوحة التحكم بالطابعة في الجهاز الذي أو جهاز الكمبيوتر.

إعدادات الشبكة

7. بعد إنشاء الاتصال، اضغط على موافق أو إغلاق في لوحة التحكم بالطابعة.

ملاحظة:

يمكنك أيضاً وضع إعدادات اتصال *Wi-Fi Direct* (نقطة الاتصال البسيطة) من أحد الأجهزة الذكية. راجع تلميحات في موقع الويب التالي.

<http://epson.sn> < الدعم

معلومات ذات صلة

- ← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 36
- ← "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 238

ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة

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

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الشبكة > متقدم.
3. اضغط على عنصر القائمة للإعدادات، ثم حدد قيم الإعداد أو اخترها.

معلومات ذات صلة

← "ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة" في الصفحة 34

ضبط عناصر إعدادات الشبكة المتقدمة

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

اسم الجهاز

يمكنك إدخال الأحرف التالية.

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

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

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

الأحرف التي لا يمكنك استخدامها في الأسفل: -

TCP/IP

تلقائي

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

يدوي

حدد هذا الإعداد عندما ترغب في عدم تغيير عنوان IP الخاص بالطابعة. أدخل عناوين عنوان IP، وقناع الشبكة الفرعية، و البوابة الافتراضية، واضبط إعدادات خادم DNS وفقاً لبيئة شبكتك.

إعدادات الشبكة

 الخادم الوكيل لا تستخدم

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

 استخدم

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

 خادم البريد الإلكتروني إعدادات الخادم

يمكنك تحديد الخادم من إيقاف التشغيل، مصادقة POP قبل SMTP، أو مصادقة SMTP-AUTH.

 التحقق من الاتصال

يمكنك التحقق من اتصال خادم البريد الإلكتروني. راجع دليل المسؤول إذا حدث خطأ عند إجراء التحقق من الاتصال.

 عنوان IPv6 تمكين

حدد هذا الإعداد عند استخدام عنوان IPv6.

 تعطيل

حدد هذا الإعداد عند استخدام عنوان IPv4.

 مشاركة شبكة MS تمكين

استخدم خدمة شبكة MS.

 تعطيل

لتعطيل خدمة شبكة MS.

 مشاركة الملف

لتمكين وظيفة مشاركة الملفات أو تعطيلها.

 NFC تمكين

لتمكين وظيفة NFC للطابعة. يمكنك إجراء الطباعة والمسح الضوئي عن طريق ملامسة الجهاز الذي ل علامة-N.

 تعطيل

لتعطيل وظيفة NFC للطابعة.

إعدادات الشبكة

- سرعة الارتباط والازدواج
- حدد إعدادًا ثنائي الاتجاه وسرعة الإنترنت المناسبة. إذا حددت إعدادًا بخلاف تلقاء، فتأكد من تطابق الإعداد مع الإعدادات الموجودة في موزع الشبكة الذي تستخدمه.
- تلقاء
- اتصال 10BASE-T أحادي الاتجاه
- اتصال 10BASE-T ثنائي الاتجاه
- اتصال 100BASE-TX أحادي الاتجاه
- اتصال 100BASE-TX ثنائي الاتجاه
- إعادة توجيه HTTP إلى HTTPS
- تمكين
- لتمكين وظيفة إعادة التوجيه لـ HTTP إلى HTTPS.
- تعطيل
- لتعطيل وظيفة إعادة التوجيه لـ HTTP إلى HTTPS.
- تعطيل تصفية IPsec/IP
- لتعطيل وظيفة IPsec/IP filtering إذا لم تتمكن من الاتصال بالطابعة بسبب إعدادات الأمان.
- تعطيل IEEE802.1X
- لتعطيل وظيفة IEEE802.1X إذا لم تتمكن من الاتصال بالطابعة بسبب إعدادات الأمان.

التحقق من حالة الاتصال بالشبكة

يمكنك فحص حالة اتصال الشبكة بالطريقة التالية.

رمز الشبكة

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



معلومات ذات صلة

← "الرموز المعروضة في شاشة LCD" في الصفحة 22

إعدادات الشبكة

التحقق من معلومات الشبكة التفصيلية من لوحة التحكم

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

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الشبكة > حالة الشبكة.

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

وضع LAN/Wi-Fi السلكي

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

حالة Wi-Fi Direct

تعرض ما إذا كان Wi-Fi Direct مفعلاً أم معطلاً، و SSID، وكلمة المرور وما إلى ذلك فيما يتعلق باتصالات Wi-Fi Direct.

حالة خادم البريد الإلكتروني

تعرض معلومات الشبكة لخادم البريد الإلكتروني.

ورقة حالة الطباعة

لطباعة ورقة حالة الشبكة. تتم طباعة المعلومات المتعلقة بالإيثرنت، Wi-Fi، و Wi-Fi Direct، وما إلى ذلك في صفحتين أو أكثر.

طباعة تقرير الاتصال بالشبكة

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

1. قم بتحميل الورق.

2. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.

3. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الشبكة > التحقق من الاتصال.

يبدأ فحص الاتصال.

4. اضغط طباعة تقرير الفحص.

5. اضغط على طباعة لطباعة تقرير الاتصال بالشبكة.

إذا حدث خطأ، فتتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة، ثم اتبع الحلول المطبوعة.

6. اضغط إغلاق.

تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة إذا لم تقم بالضغط على إغلاق.

معلومات ذات صلة

← "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 38

إعدادات الشبكة

الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة

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

Check Network Connection

Check Result: FAIL

Error code: (E-7)

See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect.
If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again.

If your problems persist, see your documentation for help and networking tips.

Checked Items

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

Network Status

Printer Model	XX-XXX XXX Series
IP Address	0.0.0.0
Subnet Mask	255.255.255.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	XXXXXXXXXXXX
Communication Mode	WPA2-PSK (AES)
Signal Strength	Poor
MAC Address	44:D2:44:DA:C0:43

أ- رمز الخطأ

ب- رسائل حول بيئة الشبكة

أ- رمز الخطأ

الرمز	الحل
E-1	<input type="checkbox"/> تأكد من اتصال كابل الإيثرنت بالطابعة، أو موزع الشبكة، أو أجهزة الشبكة الأخرى. <input type="checkbox"/> تأكد من تشغيل موزع الشبكة أو أجهزة الشبكة الأخرى.

إعدادات الشبكة

الرمز	الحل
E-2	<input type="checkbox"/> تأكد من تشغيل نقطة الوصول.
E-3	<input type="checkbox"/> تحقق من اتصال الحاسوب أو الأجهزة الأخرى بنقطة الوصول بشكل صحيح.
E-7	<input type="checkbox"/> ضع الطابعة بالقرب من نقطة الوصول. قم بإزالة أي عوائق بينهما.
	<input type="checkbox"/> إذا قمت بإدخال SSID بشكل يدوي، فتتحقق من صحته. تحقق من SSID من خلال الجزء الخاص بـ Network Status بتقرير اتصال الشبكة.
	<input type="checkbox"/> لإنشاء شبكة من خلال الضغط على زر الإعداد، عليك التأكد من أن نقطة الوصول تدعم WPS. إذا كانت لا تدعم WPS، فلن يمكنك إنشاء شبكة من خلال الضغط على زر الإعداد.
	<input type="checkbox"/> تأكد من استخدام أحرف ASCII (حروف ورموز أبجدية رقمية) فقط لـ SSID. لا تستطيع الطابعة عرض SSID الذي يحتوي على أي أحرف مخالفة لأحرف ASCII.
	<input type="checkbox"/> تحقق من معرف خدمة الشبكة وكلمة المرور قبل الاتصال بنقطة الوصول. إذا كنت تستخدم نقطة وصول مع الإعدادات الافتراضية الخاصة بها، فستجد معرف الشبكة وكلمة المرور على الملصق. إذا كنت تجهل معرف الشبكة وكلمة المرور، فاتصل بالشخص الذي قام بإعداد نقطة الوصول، أو راجع الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول.
	<input type="checkbox"/> عندما تريد الاتصال بمعرف خدمة الشبكة المنتج باستخدام وظيفة الربط على جهاز ذكي، تحقق من معرف خدمة الشبكة وكلمة المرور في الوثائق المرفقة مع الجهاز الذكي.
	<input type="checkbox"/> إذا تم قطع اتصال شبكة Wi-Fi فجأة، فتتحقق مما يلي. إذا كان أي من تلك الأشياء قابلاً للتطبيق، فقم بإعادة ضبط إعدادات الشبكة باستخدام الملصق. يمكنك تشغيله من خلال الموقع الإلكتروني التالي. http://epson.sn < الإعداد
	<input type="checkbox"/> تمت إضافة جهاز ذكي آخر على شبكة الإنترنت من خلال الضغط على زر الإعداد.
	<input type="checkbox"/> تم إعداد شبكة Wi-Fi باستخدام أي طريقة أخرى تختلف عن الضغط على زر الإعداد.
E-5	تأكد من ضبط نوع الأمان الخاص بنقطة الوصول على أحد الخيارات التالية. إذا لم يتم ضبطه على هذا النحو، فقم بتغيير نوع الأمان في نقطة الوصول ثم قم بإعادة ضبط إعدادات شبكة الطابعة. <input type="checkbox"/> WEP-64 بت (40 بت) <input type="checkbox"/> WEP-128 بت (104 بت) <input type="checkbox"/> * (WPA PSK (TKIP/AES <input type="checkbox"/> * (WPA2 PSK (TKIP/AES <input type="checkbox"/> (WPA (TKIP/AES <input type="checkbox"/> (WPA2 (TKIP/AES * : يعرف أيضاً WPA PSK باسم WPA الشخصي. يعرف أيضاً WPA2 PSK باسم WPA2 الشخصي.
E-6	<input type="checkbox"/> تأكد من تعطيل تصفية عنوان MAC. إذا كان مفعلاً، فقم بتسجيل عنوان MAC الخاص بالطابعة حتى لا تتم تصفيته. انظر الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول للحصول على التفاصيل. يمكنك التحقق من عنوان MAC من خلال الجزء الخاص بـ Network Status بتقرير اتصال الشبكة. <input type="checkbox"/> إذا تم تفعيل المصادقة الخاصة بنقطة الوصول التي تمت مشاركتها في طريقة الأمان الخاصة بـ WEP، فتأكد من صحة مفتاح المصادقة ومؤشرها.
E-8	<input type="checkbox"/> قم بتمكين وظيفة DHCP في نقطة الوصول عند ضبط عنوان IP الذي تم الحصول عليه للطابعة على التشغيل التلقائي. <input type="checkbox"/> إذا تم ضبط التشغيل اليدوي لعنوان IP الذي حصلت عليه الطابعة، فإن عنوان IP الذي قمت بضبطه يدوياً يكون خارج النطاق (على سبيل المثال: 0 0 0 0) ويكون معطلاً. قم بتعيين عنوان IP صالح من لوحة التحكم بالطابعة أو Web Config.

إعدادات الشبكة

الرمز	الحل
E-9	<p>تحقق مما يلي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> تم تشغيل الأجهزة. <input type="checkbox"/> بإمكانك الدخول إلى الإنترنت وأجهزة الحاسوب، أو أجهزة الشبكة الأخرى على نفس الشبكة من الأجهزة التي ترغب في توصيلها بالطابعة. <p>إذا كانت لا تعمل بعد التحقق مما ذكر أعلاه، فقم بإعادة ضبط إعدادات الشبكة باستخدام المثبت. يمكنك تشغيله من خلال الموقع الإلكتروني التالي.</p> <p>http://epson.sn < الإعداد</p>
E-10	<p>تحقق مما يلي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> تم تشغيل الأجهزة الأخرى على نفس الشبكة. <input type="checkbox"/> تكون عناوين الشبكة (عنوان IP، وقناع الشبكة الفرعية، والبوابة الافتراضية) صحيحة إذا قمت بضبط التشغيل اليدوي لعنوان IP الذي تم الحصول عليه للطابعة. <p>قم بإعادة ضبط عنوان الشبكة إذا كانت تلك الخطوات غير صحيحة. يمكنك التحقق من عنوان IP، وقناع الشبكة الفرعية، والبوابة الافتراضية من خلال الجزء الخاص بـ Network Status بتقرير اتصال الشبكة.</p> <p>عند تمكين وظيفة DHCP، قم بتغيير عنوان IP الذي تم الحصول عليه للطابعة على التشغيل التلقائي. إذا كنت تريد ضبط عنوان IP بشكل يدوي، فتحقق من عنوان IP الخاص بالطابعة من خلال الجزء الخاص بـ Network Status بتقرير اتصال الشبكة، ثم حدد التشغيل اليدوي من على شاشة إعدادات الشبكة. قم بضبط قناع الشبكة الفرعية على القيمة [255.255.255.0].</p>
E-11	<p>تحقق مما يلي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> أن يكون عنوان البوابة الافتراضي صحيحاً عندما تقوم بضبط إعدادات TCP/IP الخاص بالطابعة على التشغيل اليدوي. <input type="checkbox"/> أن يكون الجهاز الذي تم ضبطه كبوابة افتراضية قيد التشغيل. <p>قم بضبط عنوان البوابة الافتراضية الصحيح. يمكنك التحقق من عنوان البوابة الافتراضية من خلال الجزء الخاص بـ Network Status بتقرير اتصال الشبكة.</p>
E-12	<p>تحقق مما يلي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> تم تشغيل الأجهزة الأخرى على نفس الشبكة. <input type="checkbox"/> صحة عناوين الشبكة (عنوان IP، وقناع الشبكة الفرعية، والبوابة الافتراضية) إذا قمت بإدخالها بشكل يدوي. <input type="checkbox"/> تماثل عناوين الشبكة الخاصة بالأجهزة الأخرى (قناع الشبكة الفرعية، والبوابة الافتراضية). <input type="checkbox"/> عدم تعارض عنوان IP مع أي أجهزة أخرى. <p>إذا كانت لا تعمل حتى بعد التحقق مما ذكر أعلاه، فحاول القيام بما يلي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> قم بضبط إعدادات الشبكة على جهاز الكمبيوتر المتصل بنفس الشبكة التي تتصل بها الطابعة باستخدام المثبت. يمكنك تشغيله من خلال الموقع الإلكتروني التالي. <p>http://epson.sn < الإعداد</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> يمكنك تسجيل العديد من كلمات المرور في نقطة الوصول التي تستخدم نوع الأمان الخاص بـ WEP. إذا تم تسجيل العديد من كلمات المرور، فتأكد من ضبط كلمة المرور الأولى المسجلة على الطابعة.

إعدادات الشبكة

الرمز	الحل
E-13	<p>تحقق مما يلي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> تشغيل أجهزة الشبكة مثل نقطة الوصول، وموزع الشبكة، وجهاز التوجيه. <input type="checkbox"/> عدم ضبط TCP/IP الخاص بأجهزة الشبكة بشكل يدوي. (إذا تم ضبط إعدادات TCP/IP الخاصة بالطابعة تلقائياً أثناء إجراء ضبط TCP/IP الخاص بأجهزة الشبكة الأخرى بشكل يدوي، فقد تختلف شبكة الطابعة عن الشبكة الخاصة بالأجهزة الأخرى). <p>إذا كانت لا تعمل حتى بعد التحقق مما ذكر أعلاه، فحاول القيام بما يلي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> قم بضبط إعدادات الشبكة على جهاز الكمبيوتر المتصل بنفس الشبكة التي تتصل بها الطابعة باستخدام المثبت. يمكنك تشغيله من خلال الموقع الإلكتروني التالي. http://epson.sn < الإعداد <input type="checkbox"/> يمكنك تسجيل العديد من كلمات المرور في نقطة الوصول التي تستخدم نوع الأمان الخاص بـ WEP. إذا تم تسجيل العديد من كلمات المرور، فتأكد من ضبط كلمة المرور الأولى المسجلة على الطابعة.

ب- رسائل حول بيئة الشبكة

الرسالة	الحل
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	يمكن ضبط نفس SSID على العديد من نقاط الوصول. تحقق من الإعدادات في نقاط الوصول، وقم بتغيير SSID.
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	بعد وضع الطابعة بالقرب من نقطة الوصول، وإزالة أي عوائق بين نقطة الوصول والطابعة، قم بتشغيل نقطة الوصول. إذا ظلت غير متصلة، فراجع الوثائق المرفقة مع نقطة الوصول.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	يمكنك توصيل حتى أربعة أجهزة من أجهزة الكمبيوتر والأجهزة الذكية من خلال الاتصال بشبكة Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط) بشكل متزامن. لإضافة جهاز كمبيوتر أو جهاز ذكي آخر، قم أولاً بفصل أحد الأجهزة المتصلة.

معلومات ذات صلة

- ← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 28
- ← "Web Config" في الصفحة 211
- ← "وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة" في الصفحة 238

طباعة ورقة حالة الشبكة

يمكنك التحقق من المعلومات المفصلة حول الشبكة عن طريق طباعتها.

1. قم بتحميل الورق.
 2. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
 3. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الشبكة > حالة الشبكة.
 4. اضغط ورقة حالة الطباعة.
 5. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على طباعة.
- طباعة ورقة حالة الشبكة.

إعدادات الشبكة

6. اضغط إغلاق.

تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة إذا لم تقم بالضغط على إغلاق.

استبدال نقاط وصول جديدة أو إضافتها

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

معلومات ذات صلة

← "تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر" في الصفحة 42

تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر

استخدام برنامج التثبيت وإعادة إعداد طريقة اتصال مختلفة.

□ الإعداد من موقع الويب

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

<http://epson.sn>


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

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

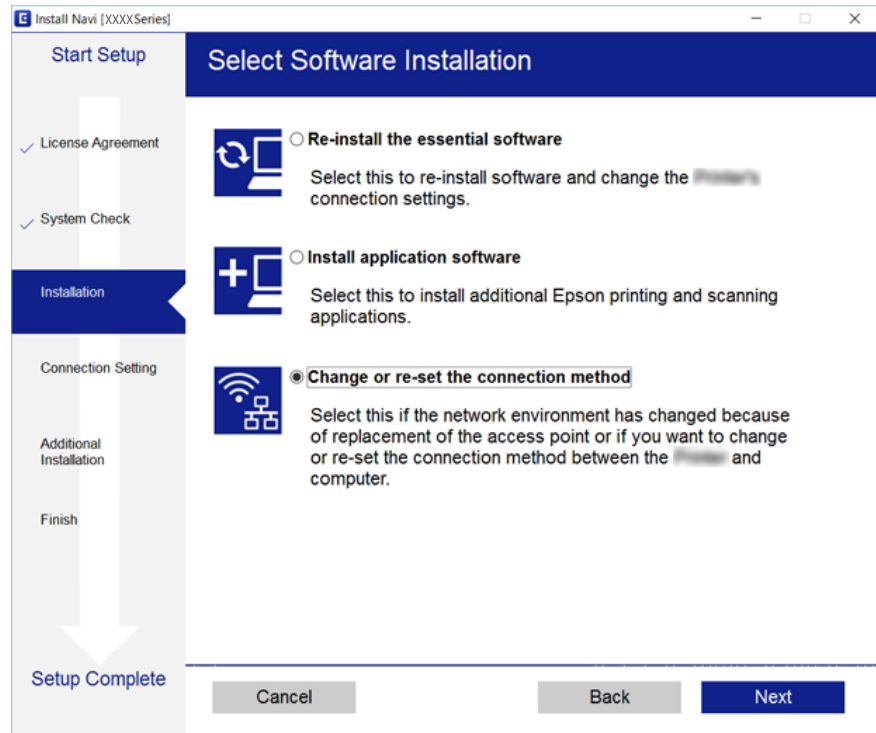
تحديد تغيير طرق الاتصال

اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة حتى تظهر الشاشة التالية.

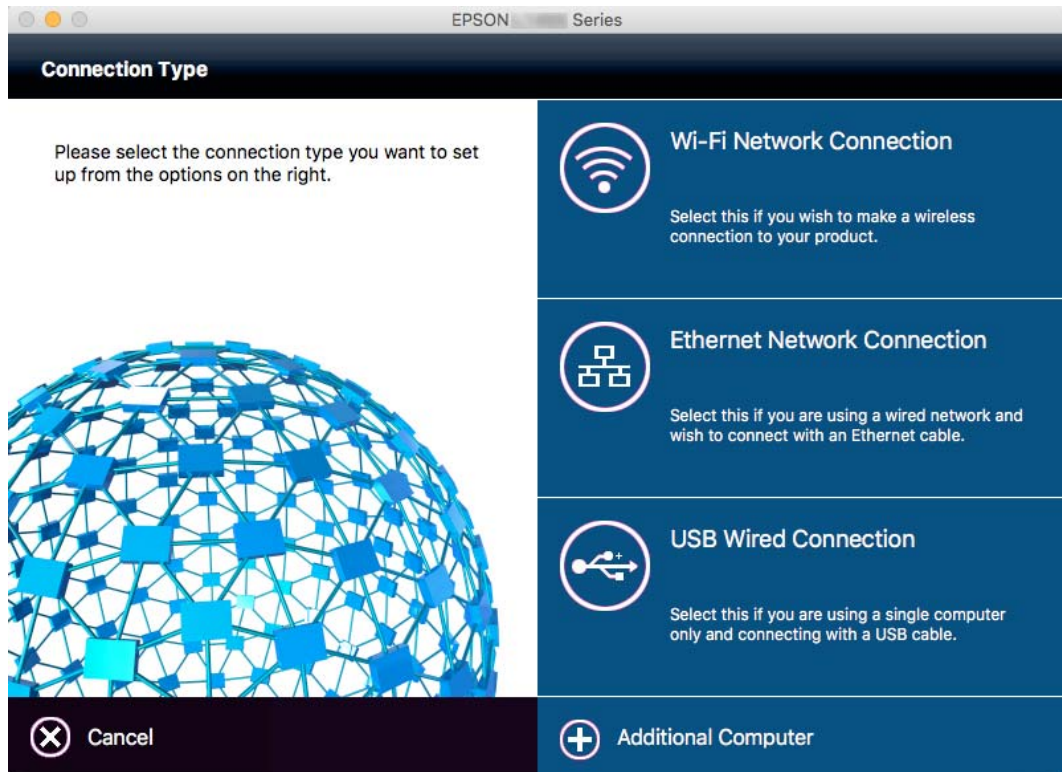
إعدادات الشبكة

Windows 

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

Mac OS X 

حدد الطريقة التي ترغب في توصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر بها.




تغيير اتصال الشبكة إلى إيثرنت باستخدام لوحة التحكم

اتبع الخطوات الموضحة أدناه لتغيير اتصال الشبكة إلى إيثرنت من Wi-Fi باستخدام لوحة التحكم.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الشبكة > إعداد شبكة LAN السلكية.
3. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على بدء الإعداد.
4. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على موافق.
- تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة إذا لم تقم بالضغط على موافق.
5. وصل الطابعة بجهاز توجيه باستخدام كابل إيثرنت.

إلغاء الاتصال بشبكة Wi-Fi من لوحة التحكم

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

1. اضغط على  على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على راوتر.
يتم عرض حالة الشبكة.
3. اضغط على تغيير الإعدادات.
4. اضغط على أخرى < تعطيل Wi-Fi.
5. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على بدء الإعداد.
6. عندما تظهر رسالة الاكتمال، اضغط على إغلاق.
تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة إذا لم تقم بالضغط على إغلاق.

فصل اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيطة) من لوحة التحكم

ملاحظة:

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

1. اضغط على  على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على Wi-Fi Direct.
يتم عرض معلومات Wi-Fi Direct.
3. اضغط على تغيير الإعدادات.
4. اضغط على تعطيل Wi-Fi Direct.

إعدادات الشبكة

5. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على تعطيل الإعدادات..
 6. عندما تظهر رسالة الاكتمال، اضغط على إغلاق.
- تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة إذا لم تقم بالضغط على إغلاق.

استعادة إعدادات الشبكة من لوحة التحكم

يمكنك استعادة جميع إعدادات الشبكة إلى الأوضاع الافتراضية.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
 2. اضغط على إعدادات عامة < إدارة النظام < استعادة الإعدادات الافتراضية < إعدادات الشبكة.
 3. تحقق من الرسالة، ثم اضغط على نعم.
 4. عندما تظهر رسالة الاكتمال، اضغط على إغلاق.
- تغلق الشاشة تلقائياً بعد فترة زمنية محددة إذا لم تقم بالضغط على إغلاق.

إعدادات المسؤول

قفل إعدادات الطابعة باستخدام كلمة مرور المسؤول

يمكنك ضبط كلمة مرور المسؤول لقفل إعدادات الطابعة حتى لا يتم تغييرها من قبل المستخدمين الآخرين. سيتم عرض رسالة مطالبة بكلمة المرور على الشاشة إذا تم ضبط قفل المسؤول.

لا يمكنك تغيير الإعدادات دون إدخال كلمة المرور. ستحتاج إلى كلمة المرور كذلك عند الحاجة إلى ضبط الإعدادات باستخدام Web Config أو EpsonNet Config.

هام!

لا تنس كلمة المرور. إذا نسيت كلمة المرور، فاتصل بدعم Epson.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إدارة النظام < إعدادات الأمان < إعدادات المسؤول < كلمة مرور المسؤول.
3. اضغط على تسجيل، ثم أعد إدخال كلمة المرور.
4. أعد إدخال كلمة المرور.
5. اضغط على إعداد القفل، و قم بتفعيلها بعد ذلك.

فتح إعدادات الطابعة

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إدارة النظام.
3. قم بإدخال كلمة مرور المسؤول.
4. اضغط على إعدادات الأمان < إعدادات المسؤول.
5. أعد إدخال كلمة مرور المسؤول مرة أخرى.
6. اضغط على إعداد القفل، ثم عطّله بعد ذلك.

قيود الميزات الخاصة بالمستخدم

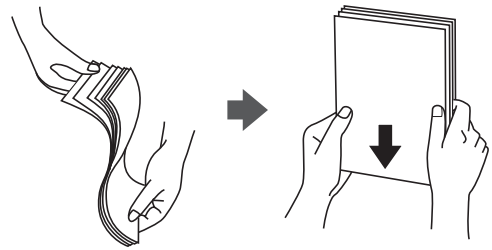
يمكن للمسؤول تقييد ميزات الطابعة بالنسبة للمستخدمين الفرديين. لاستخدام ميزة مقيدة، يتعين على المستخدم إدخال المعرف وكلمة المرور بلوحة التحكم. استخدم تلك الميزة لمنع إساءة استخدام الطابعة.

استخدم Web Config لتهيئة إعدادات القيود على جهاز الكمبيوتر. راجع دليل المسؤول لمزيد من التفاصيل.

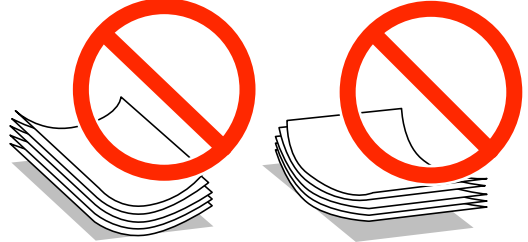
تحميل الورق

احتياطات التعامل مع الورق

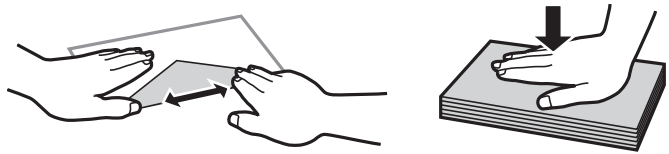
- ❑ اقرأ الإرشادات المرفقة مع الورق.
- ❑ للحصول على مطبوعات عالية الجودة باستخدام ورق Epson الأصلي، استخدم الورق في البيئة المذكورة في الأوراق المرفقة مع الورق.
- ❑ قم بتهوية حواف الورق ومحاذاتها قبل التحميل. لا تقم بتهوية ورق الصور الفوتوغرافية أو تجعيدها. فقد ينجم عن ذلك تلف الجانب القابل للطباعة.



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



- ❑ لا تستخدم الورق المجمد، 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 وتلطيخ الحبر على المطبوعات.
- ❑ تأكد من أنك تستخدم الورق ذا الحبة الطويلة. إذا لم تكن متأكدًا من نوع الورق الذي تستخدمه، راجع عبوة الورق أو اتصل بالجهة المصنعة للتأكد من مواصفات الورق.
- ❑ لا تستخدم الورق المحبب القصير الذي يقل عرضه عن 105 ملم.
- ❑ قم بتهوية حواف الأظرف ومحاذاتها قبل التحميل. عندما تكون الأظرف المرصوفة منتفخة بالهواء، اضغط عليها لأسفل لتسويتها قبل التحميل.



- ❑ لا تستخدم أظرفًا مجمدة أو مطوية. قد ينتج عن استخدام هذه الأنواع من الأظرف انحشار الورق وتلطيخ الحبر على المطبوعات.
- ❑ لا تستخدم الأظرف التي توجد بها مواد لاصقة على الألسنة أو الأظرف ذات الفتحات.

تحميل الورق

□ تجنب استخدام الأطراف الرقيقة جداً، حيث قد تتجدد أثناء الطباعة.

معلومات ذات صلة

← "مواصفات الطباعة" في الصفحة 277

الورق والسعات المتوفرة

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

ورق Epson الأصلي

ملاحظة:

لا يتوفر ورق Epson الأصلي عند الطباعة باستخدام برنامج تشغيل طابعة Epson العالمية.

الطباعة على الوجهين	سعة التحميل (الورق)			الحجم	اسم الوسائط
	تغذية خلفية للورق	درج الورق 2 إلى 4	درج الورق 1		
تلقائي، يدوي ^{1*}	50	400	200	A4	Epson Bright White Ink Jet Paper
-	20	-	-	A4، 18 13 سم × 5 (5×) 7 بوصات، 10 15 × سم (4 6 × بوصات)	Epson Ultra Glossy Photo Paper
-	10	-	-	A3، ^{2*} +A3	Epson Premium Glossy Photo Paper
-	20	-	-	A4، 18 13 سم × 5 (5×) 7 بوصات، العرض: 16 9 (102×181 مم)، 10 سم × 15 (4×6) بوصات	
-	10	-	-	A3، ^{2*} +A3	Epson Premium Semigloss Photo Paper
-	20	-	-	A4، 10×15 سم (4×6) بوصات	
-	10	-	-	+A3	Epson Photo Paper Glossy
-	20	-	-	A4، 18 13 سم × 5 (5×) 7 بوصات، 10 15 × سم (4 6 × بوصات)	
-	10	-	-	A3، ^{2*} +A3	Epson Matte Paper-Heavyweight
-	20	-	-	A4	
-	50	-	-	A3	Epson Photo Quality Ink Jet Paper
-	70	-	-	A4	

^{1*} استخدم فقط تغذية خلفية للورق لتنفيذ مهام الطباعة على الوجهين يدوياً. يمكنك تحميل عدد يصل إلى 30 ورقة بالنسبة للورق المطبوع بالفعل على أحد وجهيه.

^{2*} يتوفر فقط خيار الطباعة من الكمبيوتر.

تحميل الورق

ملاحظة:

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

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

الورق المتوفر تجاريًا

ملاحظة:

لا تتوفر الأحجام (270 × 390) 8K (ملم)، و(195 × 270) 16K (ملم) و half letter عند الطباعة باستخدام برنامج تشغيل الطابعة PostScript.

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (ورق أو أظرف)		
		تغذية خلفية للورق	درج الورق 2 إلى 4	درج الورق 1
ورق عادي ورق نسخ ورق ذو رأسية ورق معاد تصنيعه ورق ملون	A3، B4	50	حتى الخط المحدد بواسطة رمز المثلث على موجه الحواف.	-
		85		
ورق مطبوع مسبقًا الورق العادي عالي الجودة	Half letter ^{3*} ، A6 و B6	85	-	حتى الخط المحدد بواسطة رمز المثلث على موجه الحواف.
		1	-	-
		-	-	معرف من قبل المستخدم (مم) ^{3*} 127 55 × إلى 329 × 1200
		-	-	معرف من قبل المستخدم (مم) ^{3*} 148 100 × إلى 297 × 431.8
		50	حتى الخط المحدد بواسطة رمز المثلث على موجه الحواف.	معرف من قبل المستخدم (مم) ^{3*} 210 148 × إلى 297 × 431.8

تحميل الورق

اسم الوسائط	الحجم	سعة التحميل (ورق أو أظرف)		
		درج الورق 1	درج الورق 2 إلى 4	تغذية خلفية للورق
ورق سميك (91 إلى 150 جم/م ²)	A3، B4، وLegal، 8K (270 × 390 و ملم)	150	250	20
			300	40
	A4، Letter ^{3*} ، وB5، Executive ^{3*} ، وA5، و16K (195 × 270 ملم)			
	Half letter ^{3*} ، وA6، وB6	150	-	40
	معرف من قبل المستخدم (مم) ^{3*} × 127 55 × إلى 329 1200	-	-	1
	معرف من قبل المستخدم (مم) ^{3*} × 148 100 × إلى 297 431.8	150	-	-
	معرف من قبل المستخدم (مم) ^{3*} × 210 148 × إلى 297 431.8	150	250	20
ورق سميك (151 إلى 200 جم/م ²)	A3، B4، وLegal، 8K (270 × 390 و ملم)	120	200	15
			250	30
	A4، Letter ^{3*} ، وB5، Executive ^{3*} ، وA5، و16K (195 × 270 ملم)			
	Half letter ^{3*} ، وA6، وB6	120	-	30
	معرف من قبل المستخدم (مم) ^{3*} × 127 55 × إلى 329 1200	-	-	1
	معرف من قبل المستخدم (مم) ^{3*} × 148 100 × إلى 297 431.8	120	-	-
	معرف من قبل المستخدم (مم) ^{3*} × 210 148 × إلى 297 431.8	120	200	15

تحميل الورق

الطباعة على الوجهين	سعة التحميل (ورق أو أظرف)			الحجم	اسم الوسائط
	تغذية خلفية للورق	درج الورق 2 إلى 4	درج الورق 1		
يدوي	10	-	-	A3، B4، و Legal، 8K (270 × 390 و (ملم)	ورق سميك (201 إلى 256 جم/م ²)
	20	-	-	Letter ^{3*} ، و A4، و Executive ^{3*} ، و B5، و A5، و Half letter ^{3*} ، و B6، و A6، و (195 × 270 ملم)	
	1	-	-	معرفة من قبل المستخدم (مم) ^{3*} × 127 55 × إلى 329 1200	
-	10	-	-	ظرف #10 و ظرف DL و ظرف C6	ظرف
-	1	-	-	ظرف C4	

1* استخدم فقط تغذية خلفية للورق لتنفيذ مهام الطباعة على الوجهين يدويًا.

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

3* يتوفر فقط خيار الطباعة من الكمبيوتر.

معلومات ذات صلة


← "أسماء الأجزاء ووظائفها" في الصفحة 16


← "موقع الويب للدعم الفني" في الصفحة 300

قائمة بأحجام الورق التي يتم التعرف عليها

عند قيامك بتمكين كشف تلقائي لحجم الورق، يتم التعرف على أحجام الورق التالية تلقائيًا عندما يتم تحميلها في درج الورق.

A6، B6، و A5، و Half letter، و B5، و A4، و Letter، و B4، و Legal، و A3، و Ledger

قد لا يتم التعرف على أحجام الورق المماثلة بشكل صحيح مثل A4 و Letter may. إذا تم التعرف على Half letter، و Letter، و Legal، و Leger كأحجام A5، و A4، و B4، و A3، فاضغط على زر  ثم اضبط الحجم الصحيح.

إذا لم يتم التعرف على الأحجام تلقائيًا، فاضغط على زر  ثم قم بتعطيل ميزة كشف تلقائي لحجم الورق، ثم اضبط حجم الورقة التي حملتها.

قائمة نوع الورق

للحصول على نتائج طباعة مثلى، حدد نوع الورق المناسب.

تحميل الورق

نوع الوسائط				اسم الوسائط
برنامج تشغيل الطابعة العالمي Epson برنامج تشغيل طابعة العاملي	برنامج تشغيل الطابعة PostScript	برنامج تشغيل الطابعة	لوحة التحكم	
مستو	Plain	ورق عادي	ورق عادي	ورق نسخ، ورق عادي Epson Bright White Ink Jet Paper
ورقة ذات رأسية	Letterhead	ورقة ذات رأسية	ورقة ذات رأسية	ورق ذو رأسية
معاد تدويره	Recycled	معاد تدويره	معاد تدويره	ورق معاد تصنيعه
اللون	Color	اللون	اللون	ورق ملون
مطبوع مسبقاً	Preprinted	مطبوع مسبقاً	مطبوع مسبقاً	ورق مطبوع مسبقاً
ورق عادي عالي الجودة	ورق عادي عالي الجودة	ورق عادي عالي الجودة	ورق عادي عالي الجودة	الورق العادي عالي الجودة
-	Epson Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy Photo Paper
-	Epson Premium Glossy	Epson Premium Glossy	فاخر لامع	Epson Premium Glossy Photo Paper
-	Epson Premium Semigloss	Epson Premium Semigloss	فاخر شبه لامع	Epson Premium Semigloss Photo Paper
-	Photo Paper Glossy	Photo Paper Glossy	Glossy	Epson Photo Paper Glossy
-	Epson Matte	Epson Matte	Matte	Epson Matte Paper- Heavyweight
-	Photo Quality Ink Jet Paper	Epson Matte	Matte	Epson Photo Quality Ink Jet Paper
الورق السميك 1	الورق السميك 1	الورق السميك 1	الورق السميك 1	ورق سميك (91 إلى 150 جم/م ²)
الورق السميك 2	الورق السميك 2	الورق السميك 2	ورق سميك 2	ورق سميك (151 إلى 200 جم/م ²)
الورق السميك 3	الورق السميك 3	الورق السميك 3	الورق السميك 3	ورق سميك (201 إلى 256 جم/م ²)
مظروف	Envelope	ظرف	ظرف	ظرف

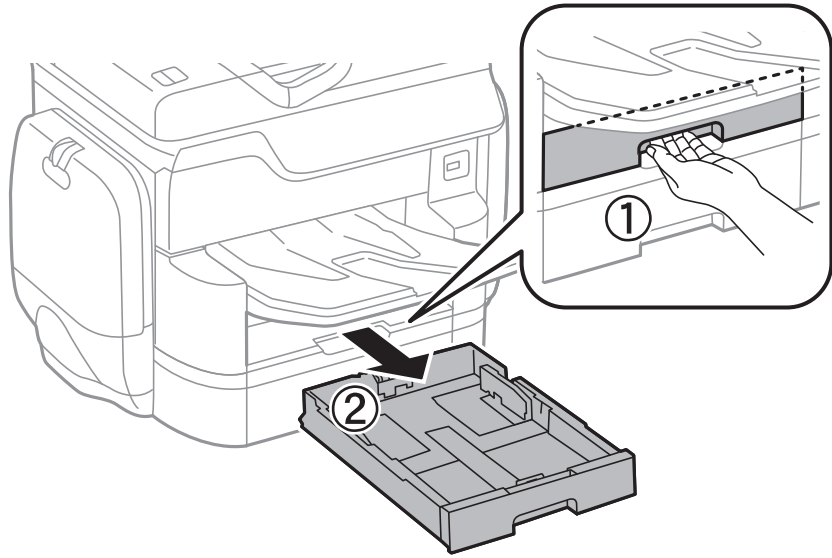
تحميل الورق في درج الورق

ملاحظة:

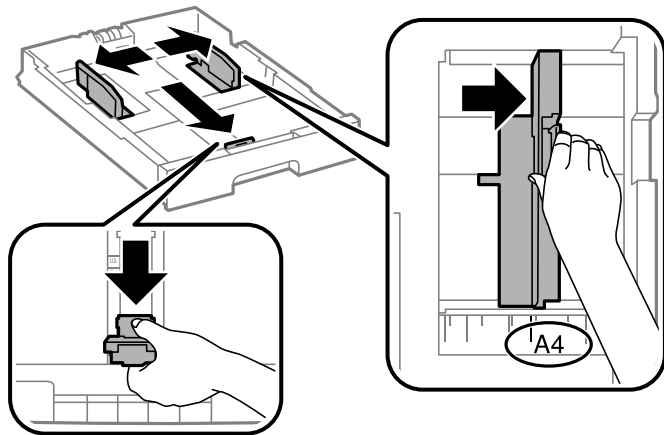
في حالة تركيب الخزانة الاختيارية ووحدات درج الورق الاختيارية، لا تقم بسحب علبتين ورق أو أكثر في الوقت نفسه.

تحميل الورق

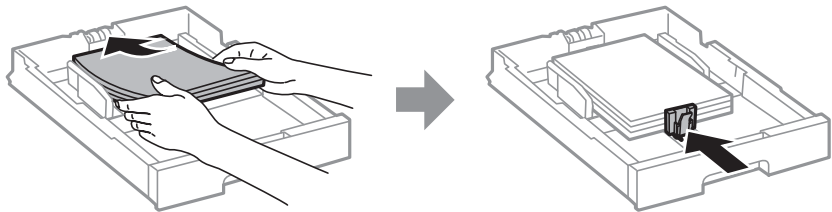
1. تأكد من أن الطابعة لا تعمل، ثم سحب درج الورق.



2. حرك موجه الحافة الأمامية حتى نهاية مداها، ثم حرك موجهات الحافة الجانبية حتى تصل إلى الوضع المناسب لحجم الورق الذي تريد استخدامه.



3. قم بتحميل الورق بحيث تكون الجهة القابلة للطباعة باتجاه الأسفل، ثم حرك موجه الحافة الأمامية باتجاه حافة الورقة.

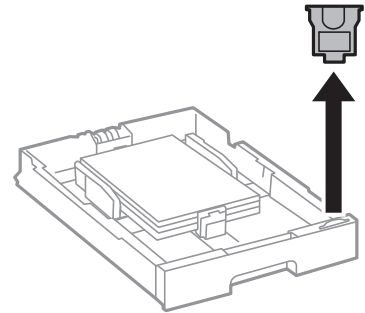



هام: !

لا تحمل عددًا من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورق المحدد. بالنسبة إلى الورق العادي، لا تحمل ورقًا أعلى الخط الموجود أسفل علامة المثلث مباشرة داخل موجه الحافة.

تحميل الورق

4. تأكد من أن بيانات بطاقة حجم الورق تتوافق مع حجم الورق الذي تم تحميله في درج الورق. إذا لم يكن الحجم متوافقاً، قم بإزالة الحاجز وتغيير حجم الورق على الملصق.



5. أدخل درج الورق بالكامل.
6. عند تحميل نوع ورقة يختلف عن النوع الذي تم تحميله في المرة الأخيرة، اضبط نوع الورقة من لوحة التحكم. اضغط على زر ، وحدد درج الورق الذي تحمل فيها الورق، ثم اضبط نوع الورقة.

ملاحظة:

تحتاج أيضاً لضبط حجم الورقة عند تحميل ورقة تختلف عن الأحجام التالية.

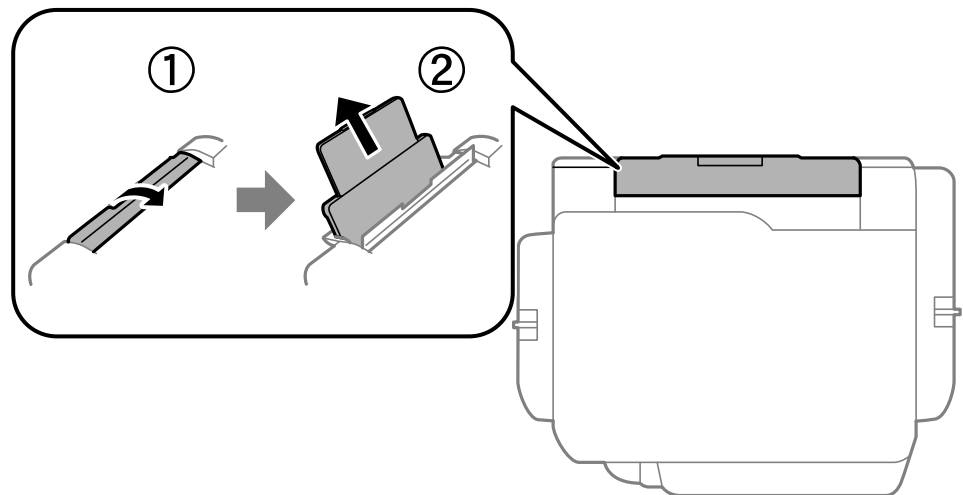
A3، B4، A4، وB5، A5، B6، وA6

معلومات ذات صلة

- ← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 47
- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 48
- ← "قائمة بأحجام الورق التي يتم التعرف عليها" في الصفحة 51

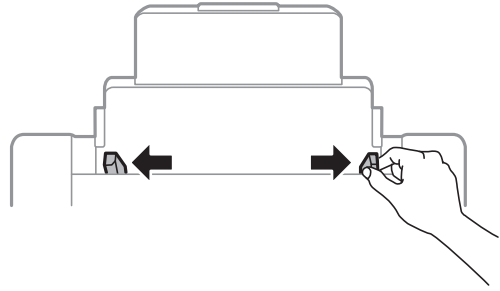
تحميل الورق في تغذية خلفية للورق

1. افتح واقي وحدة التغذية واسحب دعامة الورق.

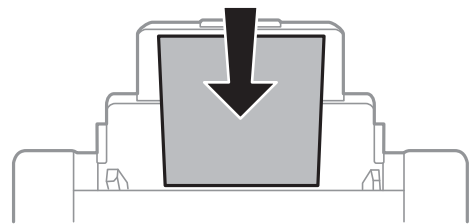


تحميل الورق

2. حرك موجّهات الحافة.

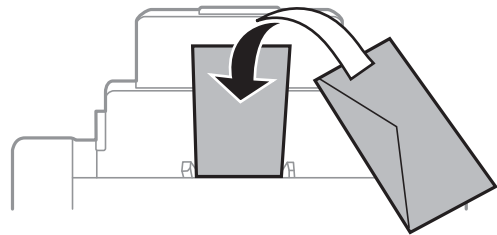
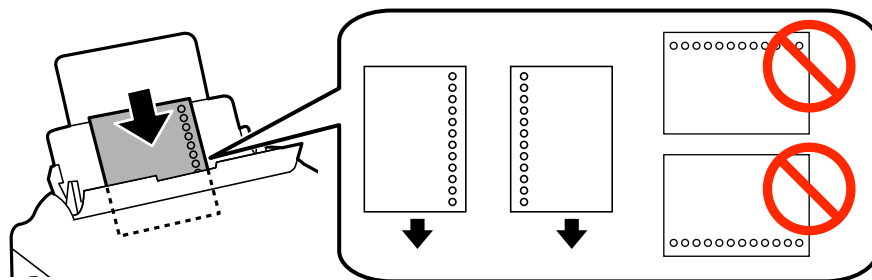


3. حمّل الورق في منتصف تغذية خلفية للورق مع توجيه الجانب القابل للطباعة لأعلى.



! هام:

- لا تحمل عددًا من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورق المحدد. بالنسبة إلى الورق العادي، لا تحمل ورقًا أعلى الخط الموجود أسفل علامة المثلث مباشرة داخل موجّه الحافة.
- حمّل الحافة القصيرة للورقة أولاً. ولكن، في حالة تحديدك للحافة الطويلة كحجم العرض المعرف من قبل المستخدم، حمّل الحافة الطويلة للورقة أولاً.

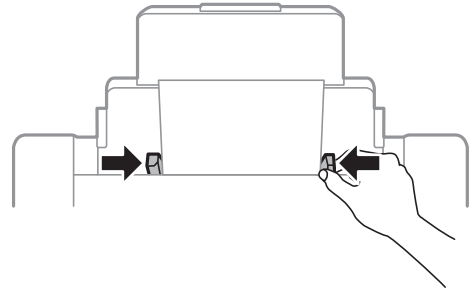
الأظرف الورق المثقوب مسبقًا 

تحميل الورق

ملاحظة:


- قم بتحميل ورقة واحدة من النوع العادي بالحجم المحدد مع جعل فتحات التجميع تجاه اليسار أو اليمين.
- اضبط وضع الطباعة الخاص مملفك لتجنب الطباعة فوق الفتحات.
- الطباعة التلقائية على الوجهين غير متوفرة بالنسبة للورق المثقوب مسبقاً.

4. حرك موجهات الحواف تجاه حواف الورق.



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

ملاحظة:

- يمكنك أيضاً عرض شاشة إعدادات حجم الورق ونوعه عن طريق الضغط على الزر  على لوحة التحكم.
- أعد الورق المتبقي إلى عبوته. في حالة ترك الورق المتبقي في الطابعة، فإنه قد ينثني أو قد تنخفض جودة الطباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 47
- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 48
- ← "قائمة بأحجام الورق التي يتم التعرف عليها" في الصفحة 51

وضع المستندات الأصلية

وضع المستندات الأصلية

ضع المستندات الأصلية في زجاج الماسحة الضوئية أو في ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات). استخدم زجاج الماسحة الضوئية للمستندات الأصلية التي لا تدعمها وحدة تغذية الورق التلقائية.

يمكنك استخدام وحدة تغذية الورق التلقائية لمسح العديد من المستندات الأصلية وكلا جانبيها ضوئياً.

النسخ الأصلية المتوفرة لوحدة ADF (التغذية التلقائية للمستندات)

أحجام الورق المتوفرة	A6 landscape (العرضي) إلى A3/Ledger (الحد الأقصى 297×431.8 ملم)
نوع الورق	ورق عادي، وورق بجودة عالية، وورق معاد تصنيعه
درجة سماكة الورقة (وزن الورقة)	52 إلى 128 جم/م ²
سعة التحميل	50 ورقة أو 5.5 مم

حتى عندما يتوافق المستند الأصلي مع مواصفات الوسائط التي يمكن أن توضع في وحدة التغذية التلقائية للمستندات، قد لا تتم التغذية من وحدة التغذية التلقائية للمستندات أو قد تنخفض جودة المسح الضوئي حسب خصائص الورق أو جودته.

هام!

لا تتم بتغذية الصور الفوتوغرافية، أو عمل فني أصلي ذي قيمة في وحدة التغذية التلقائية للمستندات. قد تتسبب التغذية بشكل خاطئ في تجعد المستند الأصلي أو إلحاق الضرر به. امسح هذه المستندات ضوئياً على زجاج الماسحة الضوئية بدلاً من ذلك.

لمنع انحشار الورق، تجنب وضع النسخ الأصلية التالية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات. استخدم زجاج الماسحة الضوئية مع هذه الأنواع.

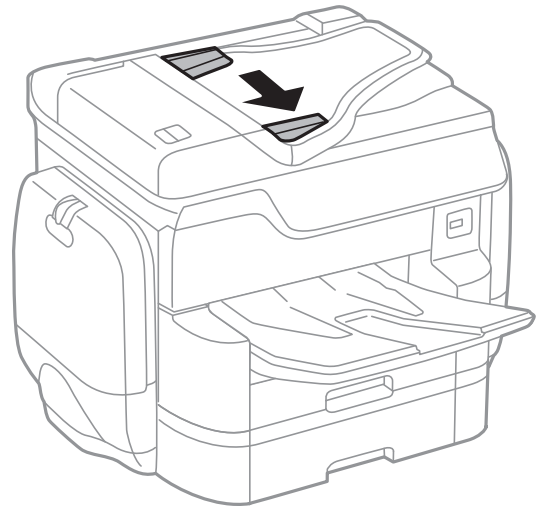
- النسخ الأصلية الممزقة أو المطوية أو المكروشة أو التالفة أو الملتفة
- النسخ الأصلية ذات الثقوب الملتصقة
- النسخ الأصلية المربوطة معاً بشريط أو دبابيس أو مشابك ورق، وما إلى ذلك.
- النسخ الأصلية التي تشتمل على ملصقات أو علامات ملتصقة عليها
- النسخ الأصلية التي يتم قطعها بطريقة غير منتظمة أو ليست قائمة الزاوية
- النسخ الأصلية المجلدة
- ورق أجهزة العرض العلوية (OHP) أو ورق التحويل الحراري أو الدعامات الكربونية

وضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات

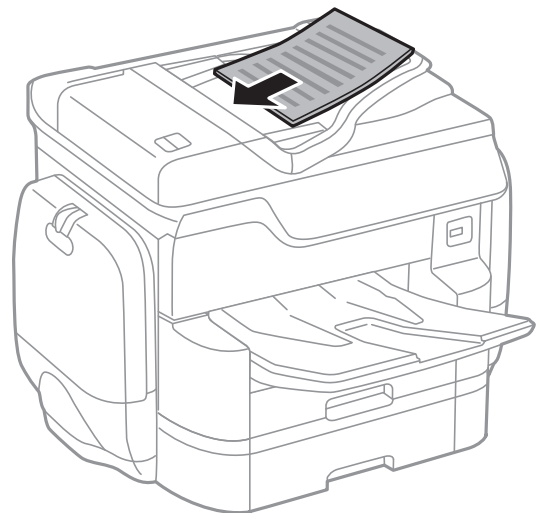
1. قم بمحاذاة حواف المستندات الأصلية.

وضع المستندات الأصلية

2. حرك موجّهات حافة وحدة التغذية التلقائية للمستندات الأصلية.



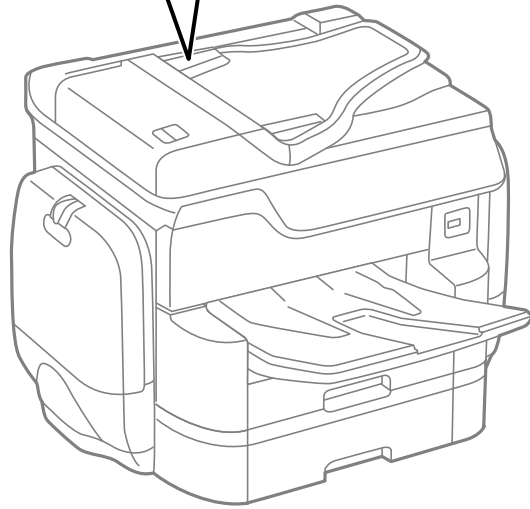
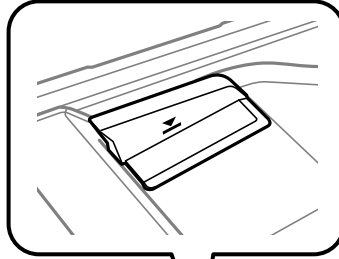
3. ضع المستندات الأصلية في منتصف ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات)، بحيث تكون مواجهة لأعلى.



وضع المستندات الأصلية

هام: !

❑ لا تحمل المستندات الأصلية أعلى الخط بل أسفل علامة المثلث داخل موجه حافة وحدة التغذية للمستندات الأصلية.



❑ لا تقم بإضافة مستندات أصلية أثناء المسح الضوئي.

ملاحظة:

يمكنك وضع المستندات الأصلية ذات الحجم الأصغر من A4 بحيث تكون الحافة الطويلة باتجاه ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات).

4. حرك موجهات حافة وحدة التغذية التلقائية للمستندات الأصلية تجاه حواف المستندات الأصلية. يتم اكتشاف حجم المستندات الأصلية بشكل تلقائي.



وضع المستندات الأصلية

ملاحظة:

بعض الأحجام قد لا يتم اكتشافها بشكل تلقائي. في تلك الحالة، حدد حجم المستندات الأصلية يدوياً.

معلومات ذات صلة

← "النسخ الأصلية المتوفرة لوحدة ADF (التغذية التلقائية للمستندات)" في الصفحة 57

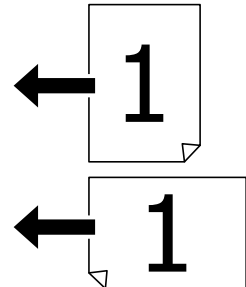
وضع المستندات الأصلية في ADF للنسخ على الوجهين

ضع المستندات الأصلية في الاتجاه الموضح في الرسم التوضيحي، ثم حدد إعدادات التوجيه.

□ وضع المستندات الأصلية في الاتجاه لأعلى: حدد اتجاه لأعلى في لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

نسخ < متقدم < الاتجاه (الأصل) < اتجاه لأعلى

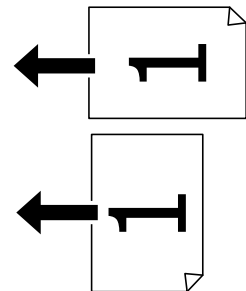
ضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات في اتجاه السهم.



□ وضع المستندات الأصلية في الاتجاه لليسار: حدد اتجاه لليسار في لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

نسخ < متقدم < الاتجاه (الأصل) < اتجاه لليسار

ضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات في اتجاه السهم.



وضع المستندات الأصلية على زجاج المساحة الضوئية

تنبيه: ⚠

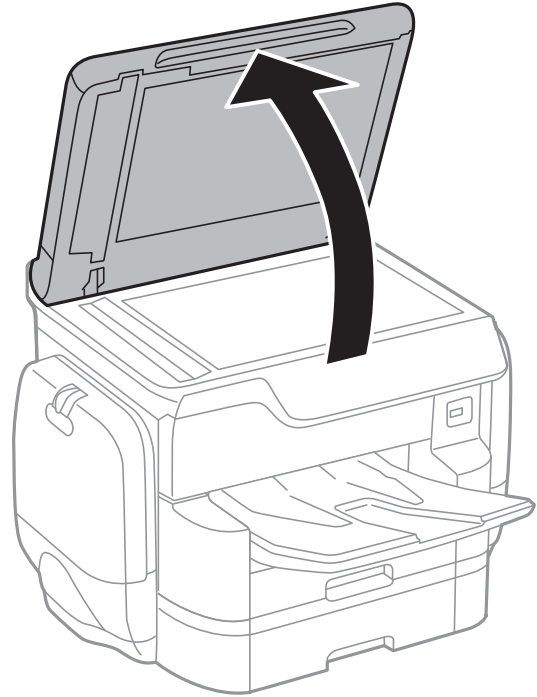
كن حذراً حتى لا تتحشر أصابعك عند إغلاق غطاء المستندات. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرضك لخطر الإصابة.

هام: !

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

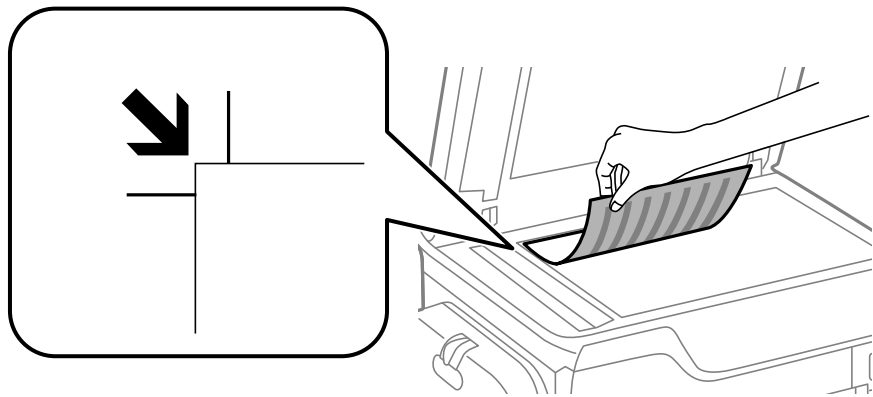
وضع المستندات الأصلية

1. افتح غطاء المستندات.



2. قم بإزالة أي أتربة أو بقع على زجاج المساحة الضوئية.

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



ملاحظة:

❑ لا يتم مسح نطاق قدره 1.5 ملم من الحافة العلوية أو الحافة اليسرى من زجاج المساحة الضوئية ضوئياً.

❑ عند وضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات وفي زجاج المساحة الضوئية، تُعطى الأولوية للمستندات الأصلية الموجودة في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.

4. أغلق الغطاء برفق.

يتم اكتشاف حجم المستندات الأصلية بشكل تلقائي. في حالة عدم التعرف على الحجم، ضع المستندات الأصلية مرة أخرى.

هام!

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

وضع المستندات الأصلية

ملاحظة:

بعض الأحجام قد لا يتم اكتشافها بشكل تلقائي. في تلك الحالة، حدد حجم المستندات الأصلية يدوياً.

5. أزل المستندات الأصلية بعد المسح الضوئي.

ملاحظة:

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

إدارة جهات الاتصال

تسجيل قائمة جهات الاتصال يسمح لك بإدخال الوجوه بسهولة. يمكنك تسجيل ما يصل إلى 2,000 إدخال، كما يمكنك استخدام قائمة جهات الاتصال عند إدخال رقم الفاكس، وإدخال وجهة لإرفاق صورة ممسوحة ضوئياً برسالة بريد إلكتروني، وحفظ الصورة في مجلد شبكة. كما يمكنك تسجيل جهات الاتصال في خادم بروتوكول الوصول الخفيف إلى الدليل (LDAP). انظر دليل المسؤول لتسجيل جهات الاتصال في خادم بروتوكول الوصول الخفيف إلى الدليل (LDAP).

تسجيل جهات الاتصال أو تحريرها

ملاحظة:

قبل تسجيل جهات الاتصال، تأكد من تكوين إعدادات خادم البريد الإلكتروني أيضاً لاستخدام عنوان البريد الإلكتروني. انظر دليل المسؤول للتعرف على التفاصيل.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط على مدير جهات الاتصال، ثم اضغط على تسجيل/حذف.

3. نفذ أحد الإجراءات التالية.

لتسجيل جهة اتصال جديدة، اضغط على إضافة مدخلات، ثم على إضافة جهة اتصال.

لتحرير جهة اتصال، حدد جهة الاتصال المستهدفة ثم اضغط على تحرير.

لحذف جهة اتصال، حدد جهة الاتصال المستهدفة ثم اضغط على حذف، ثم اضغط على نعم. ليس عليك القيام بالإجراءات التالية.

ملاحظة:

يمكنك تسجيل أحد العناوين المسجلة على خادم LDAP بقائمة جهات الاتصال المحلية للطابعة. اعرض المدخل، ثم اضغط على تسجيل في جهات الاتصال.

4. عند تسجيل جهة اتصال جديدة، حدد نوع جهة الاتصال التي تريد تسجيلها. تخطّ هذا الإجراء عندما ترغب في تحرير جهة اتصال أو حذفها.

الفاكس: سجل اتصال معين (رقم الفاكس) لإرسال أحد الفاكسات.

البريد الإلكتروني: سجل أحد عناوين البريد الإلكتروني لإرسال صورة ممسوحة ضوئياً.

مجلد الشبكة/FTP: سجل مجلد شبكة لحفظ صورة ممسوحة ضوئياً

5. اضبط الإعدادات الضرورية.

ملاحظة:

عند إدخال رقم فاكس، قم بإدخال رمز الوصول الخارجي في بداية رقم الفاكس إذا كان نظام الهاتف الخاص بك هو نظام شبكة الهاتف الخاصة (PBX) وستحتاج إلى رمز الوصول للوصول إلى خط خارجي. إذا كان رمز الوصول مضبوطاً في إعداد نوع الخط، قم بإدخال العلامة (#) بدلاً من رمز الوصول الفعلي. لإضافة فترة إيقاف مؤقت (إيقاف مؤقت لمدة ثلاث ثوانٍ) أثناء الاتصال، قم بإدخال واصلة (-).

6. اضغط على OK.

معلومات ذات صلة

← "استخدام خادم البريد الإلكتروني" في الصفحة 298

تسجيل جهات الاتصال المجمعة أو تحريرها

وضع جهات الاتصال في مجموعة يسمح لك بإرسال فاكس أو إرسال صورة ممسوحة ضوئياً من خلال البريد الإلكتروني لعدة جهات في نفس الوقت.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على مدير جهات الاتصال، ثم اضغط على تسجيل/حذف.
3. نفذ أحد الإجراءات التالية.
 - لتسجيل مجموعة جديدة، اضغط على إضافة مدخلات، ثم على إضافة مجموعة.
 - لتحرير مجموعة، حدد المجموعة المستهدفة، ثم اضغط على تحرير.
 - لحذف مجموعة، حدد المجموعة المستهدفة، واضغط على حذف، ثم على نعم. ليس عليك القيام بالإجراءات التالية.
4. عند تسجيل مجموعة جديدة، حدد نوع المجموعة التي تريد تسجيلها. تخط هذا الإجراء عندما ترغب في تحرير مجموعة.
 - الفاكس: سجل اتصال معين (رقم الفاكس) لإرسال أحد الفاكسات.
 - البريد الإلكتروني: سجل أحد عناوين البريد الإلكتروني لإرسال صورة ممسوحة ضوئياً.
5. أدخل اسم المجموعة للمجموعة أو حررها.
6. اضغط على جهة (جهات) الاتصال المضافة إلى المجموعة (مطلوب).
7. حدد جهات الاتصال التي تريد تسجيلها في المجموعة.

ملاحظة:

 - يمكنك تسجيل عدد يصل إلى 200 جهة اتصال.
 - لإلغاء تحديد جهة اتصال، اضغط عليها مرة أخرى.
8. اضغط على إغلاق.
9. اضبط الإعدادات الضرورية الأخرى.
 - رقم السجل: حدد رقم المجموعة.
 - كلمة الفهرس: حدد الكلمة الفهرسية للمجموعة.
- تعيين ضمن الأكثر استخداماً: قم بالتسجيل كمجموعة مستخدمة بشكل متكرر. يتم عرض المجموعة في الجزء العلوي من الشاشة حيث قمت بتحديد العنوان.
10. اضغط على OK.

تسجيل جهات الاتصال المستخدمة بشكل متكرر

عندما تقوم بتسجيل جهات الاتصال المستخدمة بشكل متكرر، يتم عرض جهات الاتصال في الجزء العلوي من الشاشة حيث تقوم بتحديد العنوان.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على مدير جهات الاتصال، ثم اضغط على الأكثر استخداماً.

إدارة جهات الاتصال

3. اضغط على نوع جهة الاتصال التي تريد تسجيلها.
4. اضغط على تحرير.
ملاحظة:
لتحرير ترتيب جهات الاتصال، اضغط على فرز.
5. حدد جهات الاتصال المستخدمة بشكل متكرر التي ترغب في تسجيلها، ثم اضغط على OK.
ملاحظة:
 لإلغاء تحديد جهة اتصال، اضغط عليها مرة أخرى.
 يمكنك البحث عن العناوين من قائمة جهات الاتصال. أدخل كلمة البحث الرئيسية في المربع الموجود في الجزء العلوي من الشاشة.
6. اضغط على إغلاق.

تسجيل جهات الاتصال في كمبيوتر

باستخدام EpsonNet Config أو Web Config، يمكنك إنشاء قائمة جهات اتصال في الكمبيوتر واستيرادها إلى الطابعة.
انظر دليل المسؤول للتعرف على التفاصيل.

معلومات ذات صلة

← "EpsonNet Config" في الصفحة 218

نسخ جهات الاتصال احتياطياً باستخدام كمبيوتر

باستخدام EpsonNet Config أو Web Config، يمكنك إجراء نسخ احتياطي لبيانات جهات الاتصال المخزنة في الطابعة وإرسالها إلى الكمبيوتر.

انظر دليل المسؤول للتعرف على التفاصيل.

قد تفقد بيانات جهات الاتصال بسبب تعطل الطابعة. نوصي بإعداد نسخة احتياطية من البيانات عند قيامك بتحديث البيانات. لن تتحمل Epson المسؤولية عند فقدان البيانات، لعمل نسخة احتياطية أو استعادة البيانات و/أو الإعدادات حتى أثناء فترة الضمان.

معلومات ذات صلة

← "EpsonNet Config" في الصفحة 218

الطباعة

الطباعة من لوحة التحكم

يمكنك طباعة البيانات من جهاز USB خارجي متصل بطابعتك.

طباعة ملفات JPEG من جهاز الذاكرة

ملاحظة:

إذا كان لديك أكثر من 999 على جهاز الذاكرة، يتم تقسيم الصور بشكل تلقائي إلى مجموعات وتظهر شاشة تحديد المجموعات. يتم ترتيب الصور وفقاً لتاريخ التقاطها.

1. وصل جهاز الذاكرة في منفذ USB الموجود بالواجهة الخارجية للطباعة.
2. اضغط على جهاز الذاكرة على الشاشة الرئيسية.
3. اضغط على JPEG.
- يتم عرض الصور الموجودة في جهاز الذاكرة في شكل صور مصغرة.
- اضغط على  لتغيير ترتيب العرض أو ضبط إعدادات تحديد كل الصور، وإلغاء تحديد الصور، و تحديد مجموعة.
4. اضغط على الملفات التي تريد طباعتها.
- تحتوي الصور المحددة على علامات اختيار عليها.
- لمعاينة صورة واحدة، اضغط على عرض أحادي. يمكنك تكبير الصورة عن طريق الضغط على . اضغط على  أو  لمعاينة الصورة السابقة أو التالية.
5. اضغط على متابعة إلى الطباعة لضبط إعدادات الطباعة.
6. اضبط مصدر الورق ووضع اللون الذي ترغب في استخدامه في علامة التبويب الإعدادات الأساسية.
7. اضبط العناصر الأخرى في علامة التبويب متقدم حسب الضرورة.
- للحصول على مزيد من المعلومات حول الإعدادات التفصيلية، راجع قوائم جهاز الذاكرة.
8. أدخل عدد المطبوعات باستخدام لوحة المفاتيح.
9. اضغط على  لبدء الطباعة.
10. أخرج جهاز الذاكرة من الطباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54
- ← "إعدادات JPEG" في الصفحة 67

الطباعة

طباعة ملفات PDF أو TIFF من بطاقة ذاكرة

1. وصل جهاز الذاكرة في منفذ USB الموجود بالواجهة الخارجية للطباعة.
2. اضغط على جهاز الذاكرة على الشاشة الرئيسية.
3. اضغط على PDF أو TIFF.
- يتم عرض الملفات الموجودة في جهاز الذاكرة كقائمة.
- لتغيير ترتيب الملفات، اضغط على .
4. اضغط على الملف الذي تريد طباعته.
5. اضبط مصدر الورق ووضع اللون الذي ترغب في استخدامه في علامة التبويب الإعدادات الأساسية.
6. اضبط العناصر الأخرى في علامة التبويب متقدم حسب الضرورة.
- للاطلاع على مزيد من المعلومات حول الإعدادات التفصيلية، راجع القوائم المعنية بجهاز الذاكرة.
7. أدخل عدد المطبوعات باستخدام لوحة المفاتيح.
8. اضغط على  لبدء الطباعة.
9. أخرج جهاز الذاكرة من الطباعة.


معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54
- ← "إعدادات PDF" في الصفحة 68
- ← "إعدادات TIFF" في الصفحة 68

المزيد من خيارات جهاز الذاكرة

اضغط على جهاز الذاكرة على الشاشة الرئيسية للطباعة لضبط إعدادات الطباعة المختلفة للملف على جهاز الذاكرة.

إعدادات JPEG

 (خيارات):

قم بضبط إعدادات طلب بيانات الصورة، وتحديدها، وإلغاء تحديدها.

الإعدادات الأساسية:

إعداد الورق

حدد إعدادات مصدر الورق الذي ترغب بالطباعة عليه.

وضع الألوان

حدد إعداد اللون سواء كنت تطبع بشكل عادي بـ أبيض وأسود أو اللون.

الطباعة

متقدم:

□ التخطيط

حدد طريقة تخطيط ملفات JPEG. يُعد صورة في صفحة مخصصاً للطباعة ملف لكل صفحة. يُعد 20 في مخصصاً لطباعة 20 ملفاً لكل صفحة. يُعد فهرس مخصصاً لطباعة الفهرس بالمعلومات.

□ ملاءمة الإطار

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

□ الجودة

حدد الأفضل للحصول على جودة طباعة أعلى، ولكن سرعة الطباعة قد تكون أقل.

□ التاريخ

حدد تنسيق التاريخ الذي ألتقطت فيه الصورة أو التي تم حفظها فيه. ولا تتم طباعة التاريخ في بعض التخطيطات.

□ إصلاح الصورة

حدد هذا الوضع لتحسين سطوع الصورة وتباينها وتشبعها تلقائياً. لإيقاف تشغيل التحسينات التلقائية، حدد إيقاف التحسين.

□ إصلاح العين الحمراء

حدد تشغيل لمعالجة تأثير احمرار العين في الصور تلقائياً. لا يتم تطبيق التعديلات على الملف الأصلي، بل على المطبوعات فقط. وفقاً لنوع الصورة، قد يتم تعديل أجزاء أخرى بخلاف العيون.

إعدادات PDF

يمكنك ضبط إعدادات الطباعة للملفات بتنسيق PDF على أجهزة الذاكرة.

□ (ترتيب العرض):

حدد إعداد فرز لعرض الملفات على شاشة LCD.

الإعدادات الأساسية:

□ إعداد الورق

حدد إعدادات مصدر الورق الذي ترغب بالطباعة عليه.

□ وضع الألوان

حدد إعداد اللون سواء كنت تطبع بشكل عادي بـ أبيض وأسود أو اللون.

متقدم:

□ ثنائي الوجه

حدد تشغيل لطباعة ملفات بتنسيق PDF باستخدام الطباعة على الوجهين. يمكنك أيضاً تحديد أسلوب الربط عن طريق الضغط على تجليد (النسخة).

□ ترتيب الطباعة

حدد ترتيباً لطباعة ملفات PDF متعددة الصفحات.

إعدادات TIFF

يمكنك ضبط إعدادات الطباعة للملفات بتنسيق TIFF في أجهزة الذاكرة.

الطباعة

(ترتيب العرض):

اضبط إعدادات فرز لعرض الملف على شاشة LCD.

الإعدادات الأساسية:

إعداد الورق

حدد إعدادات مصدر الورق الذي ترغب بالطباعة عليه.

وضع الألوان

حدد إعداد اللون سواء كنت تطبع بشكل عادي بـ أبيض وأسود أو اللون.

متقدم:

التخطيط

حدد طريقة تخطيط ملف Multi-TIFF لطباعة صفحة. يُعد صورة في صفحة مخصصاً لطباعة ملف واحد لكل صفحة. يُعد 20 في مخصصاً لطباعة 20 ملفاً لكل صفحة. يُعد فهرس مخصصاً لطباعة الفهرس بالمعلومات.

ملائمة الإطار

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

الجودة

حدد الأفضل للحصول على جودة طباعة أعلى، ولكن سرعة الطباعة قد تكون أقل.

ترتيب الطباعة

حدد ترتيباً لطباعة ملفات TIFF متعددة الصفحات.

التاريخ

حدد تنسيق التاريخ الذي ألتقطت فيه الصورة أو التي تم حفظها فيه. ولا تتم طباعة التاريخ في بعض التخطيطات.

الطباعة من كمبيوتر

إذا لم يكن بإمكانك تغيير إعدادات برنامج تشغيل الطباعة، فقد تكون محظورة من قبل المسؤول. اتصل بمسؤول الطباعة الذي تتبعه لطلب المساعدة.

اعتماد مصادقة مستخدمين في برنامج تشغيل الطباعة عند تفعيل قيود الميزات الخاصة بالمستخدم (لنظام التشغيل Windows فقط)

عند تفعيل قيود الميزات الخاصة بالمستخدم، سيتطلب الأمر إدخال معرف المستخدم وكلمة المرور لتنفيذ مهمة الطباعة. قم بتسجيل معرف المستخدم وكلمة المرور في برنامج تشغيل الطباعة. إذا لم تكن تعرف كلمة المرور، اتصل بمسؤول الطباعة الذي تتبعه.

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطباعة.
2. انقر فوق معلومات الطباعة والأجهزة الاختيارية بعلامة التبويب الصيانة.
3. حدد حفظ إعدادات التحكم في الوصول. انقر فوق إعدادات، ثم قم بإدخال اسم المستخدم وكلمة المرور.

الطباعة

معلومات ذات صلة

← "برنامج تشغيل الطباعة لـ Windows" في الصفحة 213

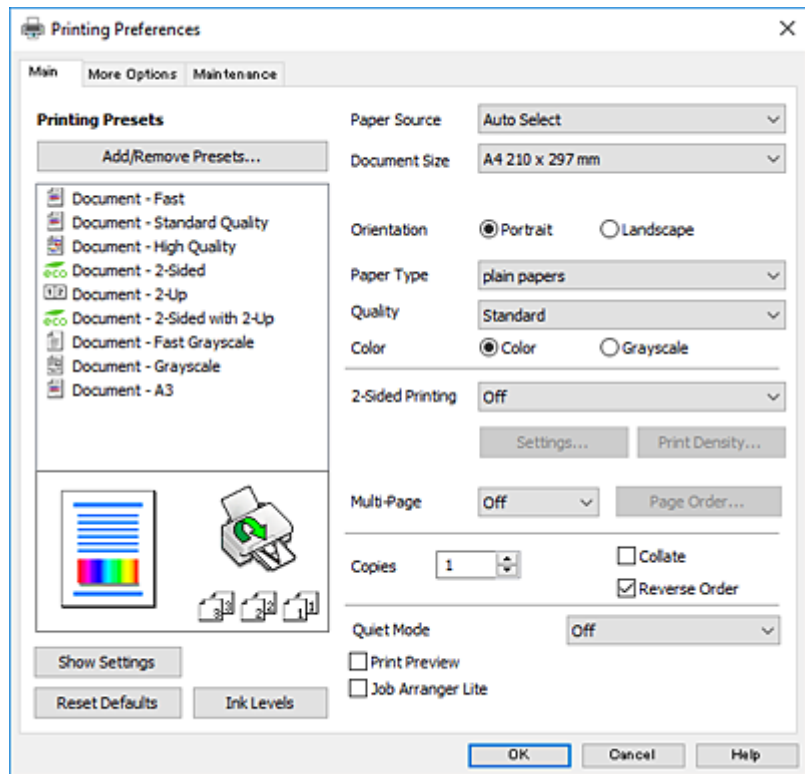
أساسيات الطباعة – Windows

ملاحظة:

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

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

1. حمل الورق في الطباعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. حدد طباعة أو إعداد الطباعة من القائمة ملف.
4. حدد الطباعة الخاصة بك.
5. حدد التفضيلات أو الخصائص للوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطباعة.



6. قم بإجراء 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.

□ الاتجاه: حدد الاتجاه الذي قمت بإعداده في التطبيق.

□ نوع الورق: حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.

الطباعة

□ الجودة: حدد جودة الطباعة. يؤدي تحديد عالي إلى الحصول على جودة طباعة أعلى، ولكن سرعة الطباعة قد تكون أقل.

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

ملاحظة:

□ عند قيامك بطباعة بيانات عالية الكثافة على ورق عادي أو ورق ذي رأسية، أو ورق مطبوع مسبقاً، حدد زاهي-قياسي كإعداد الجودة لجعل مطبوعاتك زاهية.

□ عند الطباعة على الأطراف، حدد عرضي كإعداد الاتجاه.

7. انقر فوق موافق لإغلاق إطار برنامج تشغيل الطباعة.

8. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 48

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54

← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 51

أساسيات الطباعة — Mac OS X

ملاحظة:

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

1. حمّل الورق في الطابعة.

2. افتح الملف الذي تريد طباعته.

الطباعة

3. حدد طباعة من القائمة ملف أو أمر آخر للوصول إلى مربع حوار الطباعة. إذا لزم الأمر، انقر فوق إظهار التفاصيل أو ▼ لتوسيع إطار الطباعة.

Printer: EPSON XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape

TextEdit

Print header and footer
 Rewrap contents to fit page

Cancel Print

4. قم بإجراء الإعدادات التالية.

- الطباعة: حدد الطباعة الخاصة بك.
- الضبط المسبق: حدد عندما تريد استخدام الإعدادات المسجلة.
- حجم الورق: حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطباعة.
- الاتجاه: حدد الاتجاه الذي قمت بإعداده في التطبيق.

ملاحظة:

- إذا لم تظهر قوائم الإعداد السابقة، فأغلق نافذة الطباعة، وحدد إعداد الصفحة من القائمة ملف ثم اضبط الإعدادات.
- عند الطباعة على الأطراف، حدد الاتجاه العرضي.

الطباعة

5. حدد إعدادات الطباعة من القائمة المنبثقة.

ملاحظة:

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

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

<http://epson.sn>

6. قم بإجراء الإعدادات التالية.

مصدر الورق: حدد مصدر الورق الذي قمت بتحميل الورق به. في حالة احتواء الطابعة على مصدر ورق واحد فقط، لن يتم عرض هذا العنصر.

نوع الوسائط: حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.

جودة الطباعة: حدد جودة الطباعة.

قد يؤدي تحديد إعداد أعلى لجودة الطباعة إلى تقليل سرعة الطباعة.

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

7. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 48
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54
- ← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 51

الطباعة

الطباعة على الوجهين

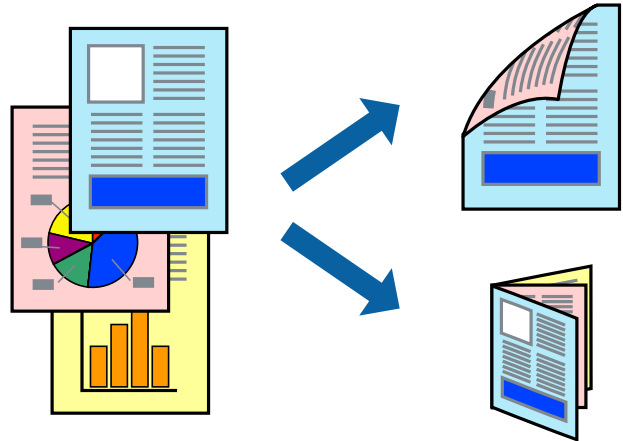
يمكنك استخدام أي من الطرق التالية للطباعة على كلا جانبي الورق.

☐ الطباعة التلقائية على الوجهين

☐ الطباعة اليدوية على الوجهين (لنظام التشغيل Windows فقط)

عندما تنتهي الطابعة من الطباعة على الوجه الأول، اقلب الورقة للطباعة على الجانب الآخر.

كما يمكنك طباعة الكتيبات التي يتم إعدادها من خلال ثني المطبوعات. (لنظام التشغيل Windows فقط)



ملاحظة:

☐ إذا كنت لا تستخدم الورق المناسب للطباعة على الوجهين، فقد تنخفض جودة الطباعة وقد ينحسر الورق.

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

معلومات ذات صلة

← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 48

الطباعة على الوجهين - Windows

ملاحظة:

☐ تتوفر الطباعة اليدوية على الوجهين عند تمكين *EPSON Status Monitor 3*. إذا تم تعطيل *EPSON Status Monitor 3*، فقم بالوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة وانقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة ثم حدد تمكين *EPSON Status Monitor 3*.

☐ قد لا تتوفر (الطباعة اليدوية على الوجهين) عند الوصول إلى الطابعة عبر الشبكة أو عند استخدام الطابعة كطابعة مشتركة.

1. قم بتحميل الورق في الطابعة.

2. افتح الملف الذي تريد طباعته.

3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

4. حدد تلقائي (ربط الحافة الطويلة)، تلقائي (ربط الحافة القصيرة)، يدوي (ربط الحافة الطويلة) أو يدوي (ربط الحافة القصيرة) من الطباعة على الوجهين بعلامة التبويب الرئيسي.

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

ملاحظة:

لطباعة كتيب مطوي، حدد كتيب.

الطباعة

6. انقر فوق كثافة الطباعة، وحدد نوع المستند من حدد "نوع المستند"، ثم انقر فوق موافق. يقوم برنامج تشغيل الطباعة بضبط خيارات عمليات الضبط تلقائياً لهذا النوع من المستندات.

ملاحظة:

□ قد تكون الطباعة بطيئة حسب مجموعة الخيارات المحددة لـ حدد "نوع المستند" في إطار ضبط كثافة الطباعة ولـ الجودة بعلامة التبويب رئيسي.

□ لا يتوفر إعداد ضبط كثافة الطباعة للطباعة اليدوية على الوجهين

7. اضبط العناصر الأخرى الموجودة على علامتي التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.

8. انقر فوق طباعة.

للطباعة اليدوية على الوجهين، يظهر إطار منبثق على شاشة الكمبيوتر عند انتهاء الطباعة على الجانب الأول. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54
- ◀ "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 70

الطباعة على الوجهين - Mac OS X

1. قم بتحميل الورق في الطباعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.
4. حدد إعدادات الطباعة على الوجهين من القائمة المنبثقة.
5. حدد الروابط ونوع المستند.

ملاحظة:

□ قد تكون عملية الطباعة بطيئة على حسب إعداد نوع المستند .

□ إذا كنت تقوم بطباعة بيانات عالية الكثافة مثل الصور أو الرسوم، فحدد النصوص والصور أو النصوص والصور الفوتوغرافية كإعداد لـ نوع المستند. إذا حدث خدش أو فاض الحبر من الجانب المقابل، فاضبط كثافة الطباعة ووقت جفاف الحبر بالنقر فوق علامة السهم بجانب عمليات الضبط.

6. اضبط العناصر الأخرى حسب الضرورة.

7. انقر فوق طباعة.

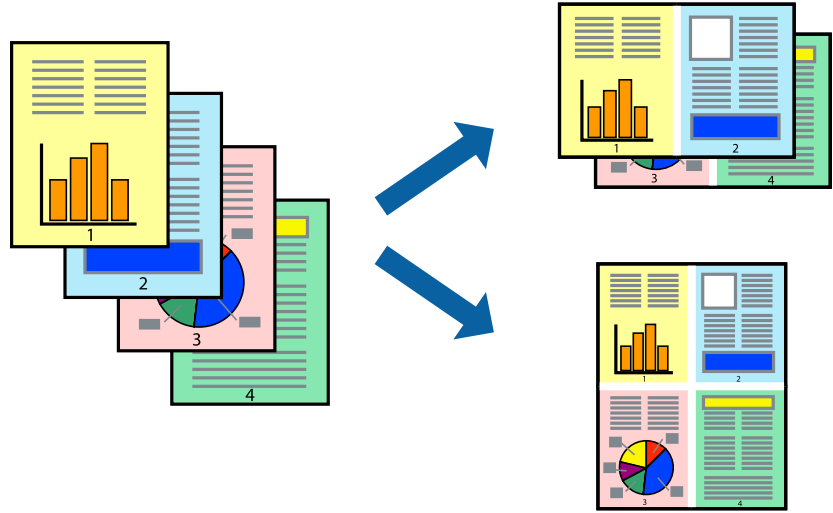
معلومات ذات صلة

- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54
- ◀ "أساسيات الطباعة — Mac OS X" في الصفحة 71

الطباعة

طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة

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



طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة - Windows

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 كإعداد متعدد الصفحات على علامة التبويب رئيسي.
5. انقر فوق ترتيب الصفحات وقم بضبط الإعدادات المناسبة ثم انقر فوق موافق لإغلاق الإطار.
6. اضبط العناصر الأخرى الموجودة على علامتي التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.
7. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54
- ← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 70

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 درج الورق" في الصفحة 52
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54
- ◀ "أساسيات الطباعة – Mac OS X" في الصفحة 71

الطباعة لملائمة حجم الورق

يمكنك الطباعة لملائمة حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطباعة.



الطباعة لملائمة حجم الورق - Windows

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

الطباعة

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54
- ← "أساسيات الطباعة – Windows" في الصفحة 70

الطباعة لملائمة حجم الورق - Mac OS X

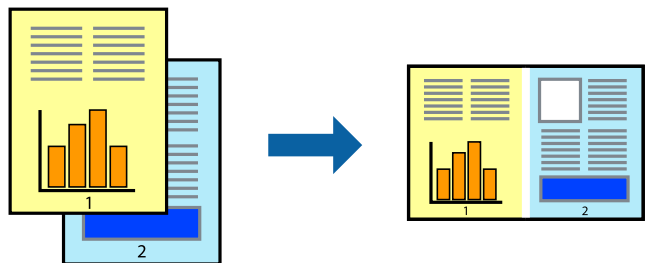
1. قم بتحميل الورق في الطباعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. قم بالوصول إلى مربع حوار الطباعة.
4. حدد حجم الورق الذي قمت بإعداده في التطبيق كإعداد حجم الورق.
5. حدد التعامل مع الورق من القائمة المنبثقة.
6. حدد تغيير الحجم لملائمة حجم الورق.
7. حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطباعة كإعداد حجم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

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54
- ← "أساسيات الطباعة – Mac OS X" في الصفحة 71

طباعة ملفات متعددة معاً (بالنسبة لـ Windows فقط)

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



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

الطباعة

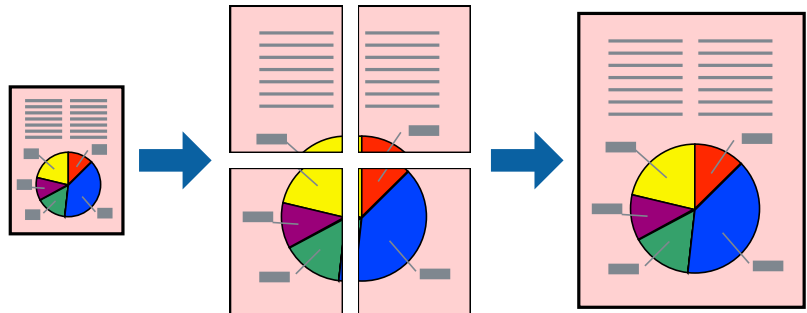
4. حدد منظم المهام البسيط بعلامة التبويب رئيسي.
 5. انقر فوق موافق لإغلاق إطار برنامج تشغيل الطباعة.
 6. انقر فوق طباعة.
 - يظهر إطار منظم المهام البسيط وتتم إضافة مهمة الطباعة إلى مشروع طباعة.
 7. مع فتح الإطار منظم المهام البسيط، افتح الملف الذي تريد جمعه مع الملف الحالي، ثم كرر الخطوات من 3 إلى 6.
- ملاحظة:
- في حالة إغلاق الإطار منظم المهام البسيط، يتم حذف مشروع طباعة غير المحفوظ. للطباعة لاحقاً، حدد حفظ من القائمة ملف.
- لفتح مشروع طباعة المحفوظ في منظم المهام البسيط، انقر فوق منظم المهام البسيط بعلامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطباعة. ثم حدد فتح من القائمة ملف لتحديد الملف. امتداد الملفات المحفوظة هو ".ecf".
8. حدد القائمتين مخطط و تحرير في منظم المهام البسيط لتحرير مشروع طباعة حسب الضرورة. راجع تعليمات منظم المهام البسيط للاطلاع على التفاصيل.
 9. حدد طباعة من القائمة ملف .

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54
- ← "أساسيات الطباعة — Windows" في الصفحة 70

طباعة صورة واحدة على عدة صفحات لعمل ملصق (بالنسبة لأنظمة تشغيل Windows فقط)

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



1. حمّل الورق في الطباعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطباعة.
4. حدد ملصق 2x1، ملصق 2x2، ملصق 3x3، أو ملصق 4x4 من متعدد الصفحات بعلامة التبويب رئيسي.
5. انقر فوق إعدادات، واضبط الإعدادات المناسبة، ثم انقر فوق موافق.

ملاحظة:

يُتيح لك طباعة موجهات القطع طباعة دليل القطع.

الطباعة

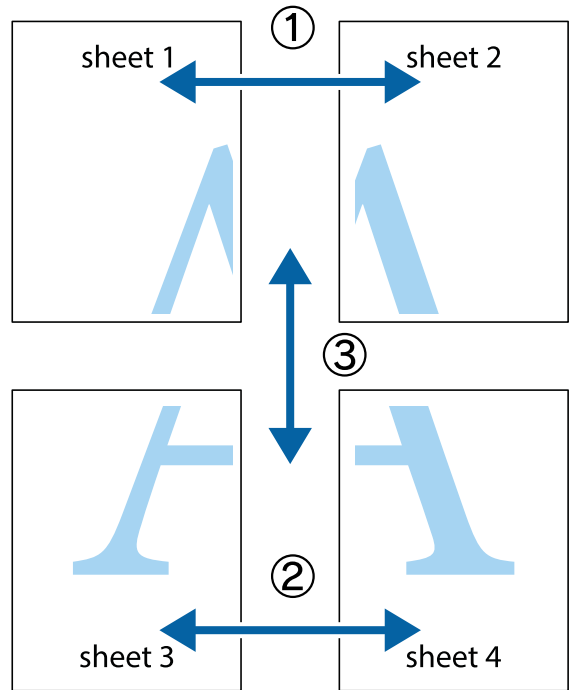
6. اضبط العناصر الأخرى الموجودة بعلامتي التبويب رئيسي ومزيد من الخيارات إذا لزم الأمر، ثم انقر فوق موافق.
7. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54
- ← "أساسيات الطباعة – Windows" في الصفحة 70

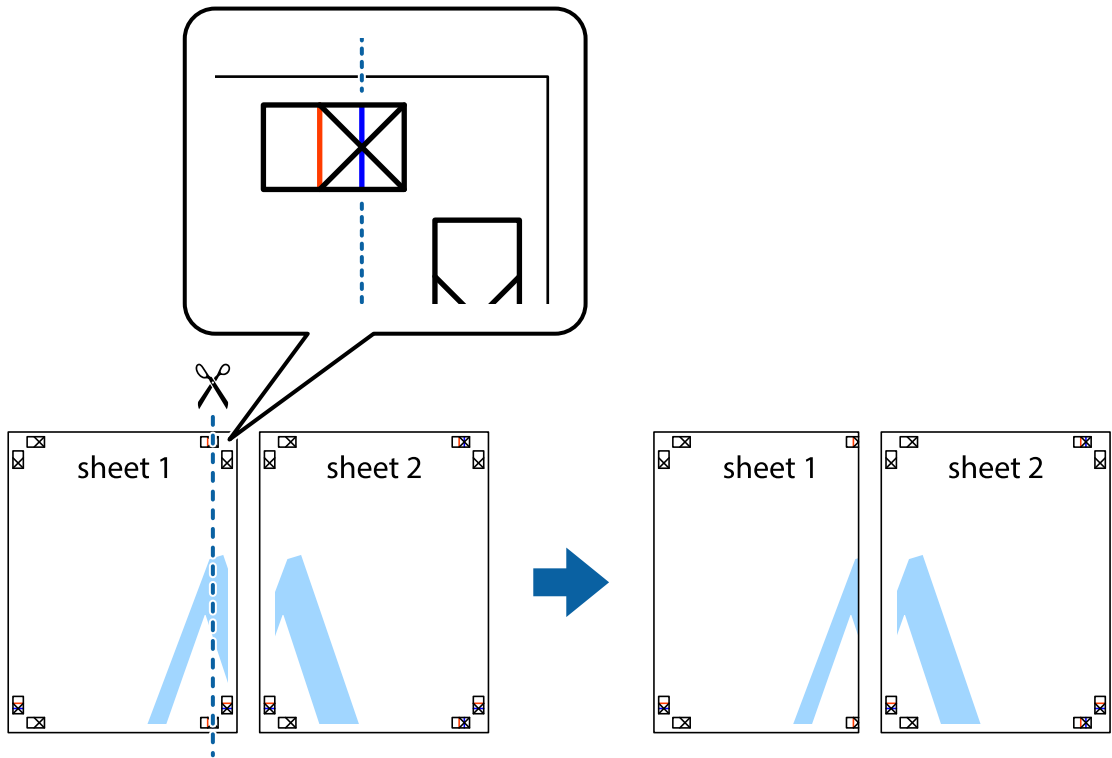
عمل ملصقات باستخدام علامات محاذاة متراكبة

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

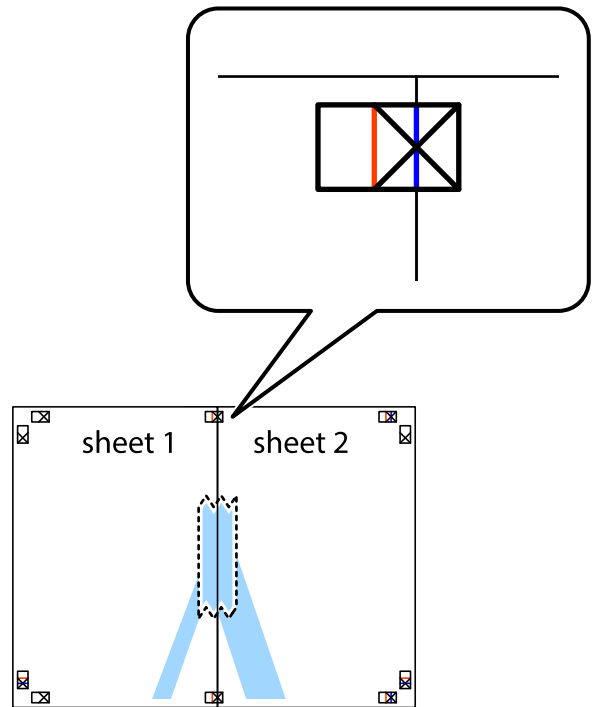


الطباعة

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

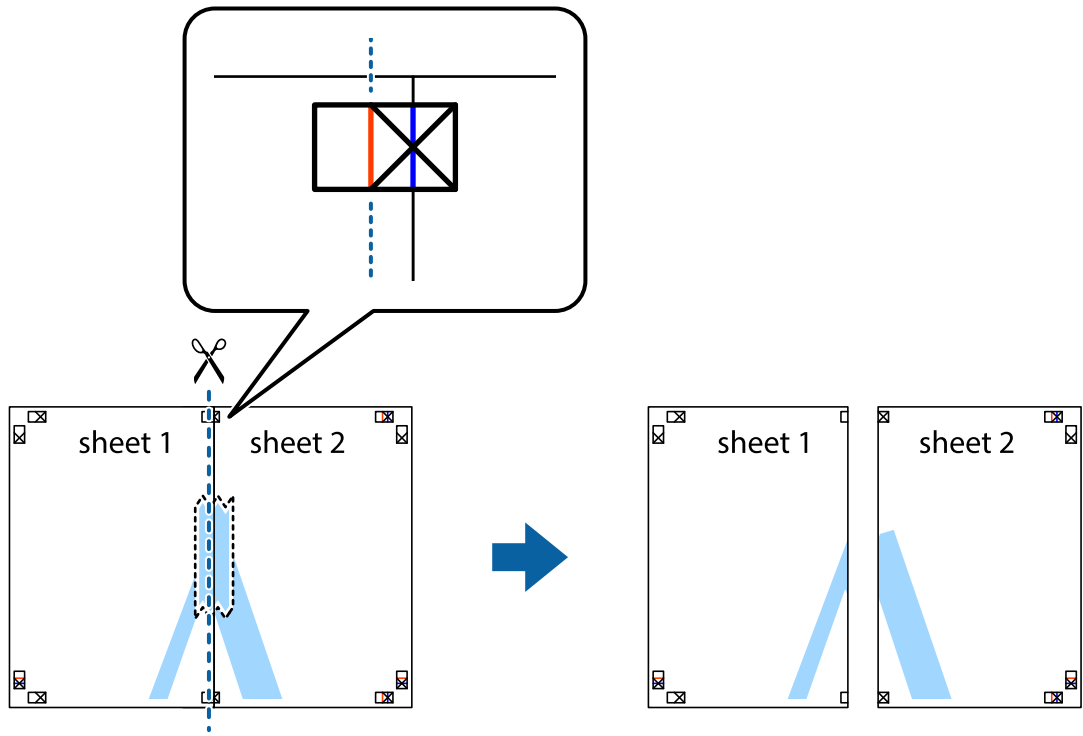


2. ضع حافة Sheet 1 فوق Sheet 2 وقم بمحاذاة العلامات المتصاليتين، ثم قم بتثبيت الورقتين معاً من الخلف مؤقتاً.

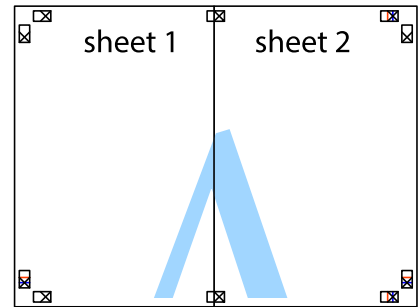


الطباعة

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



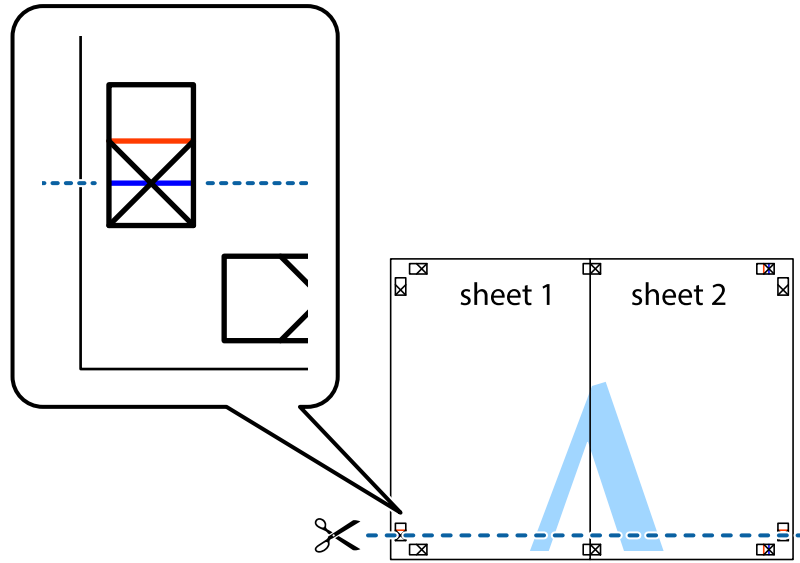
4. قم بتثبيت الورقتين معاً من الخلف.



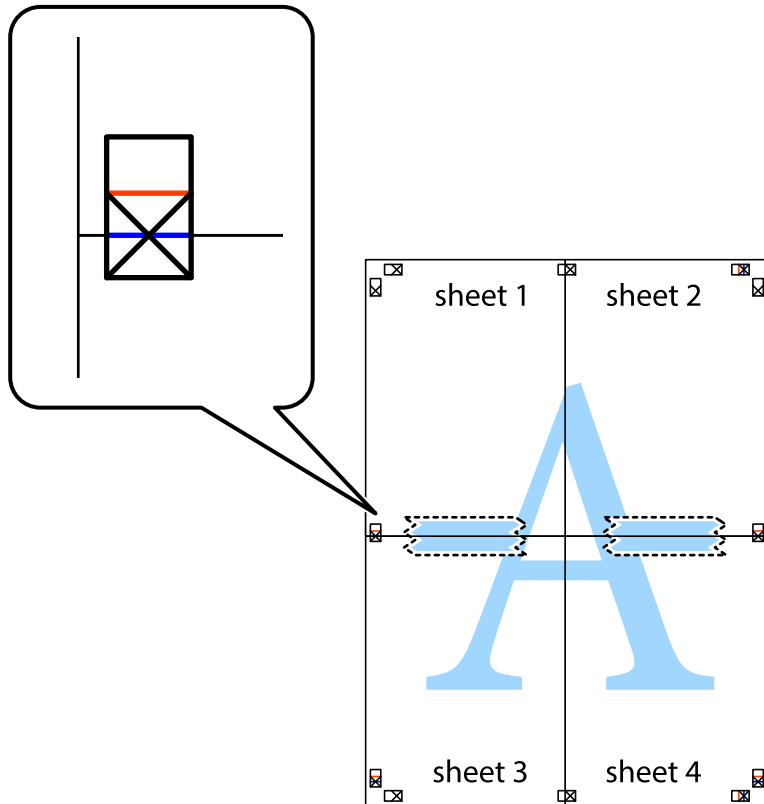
5. كرر الخطوات من 1 إلى 4 لتثبيت Sheet 3 و Sheet 4 معاً.

الطباعة

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

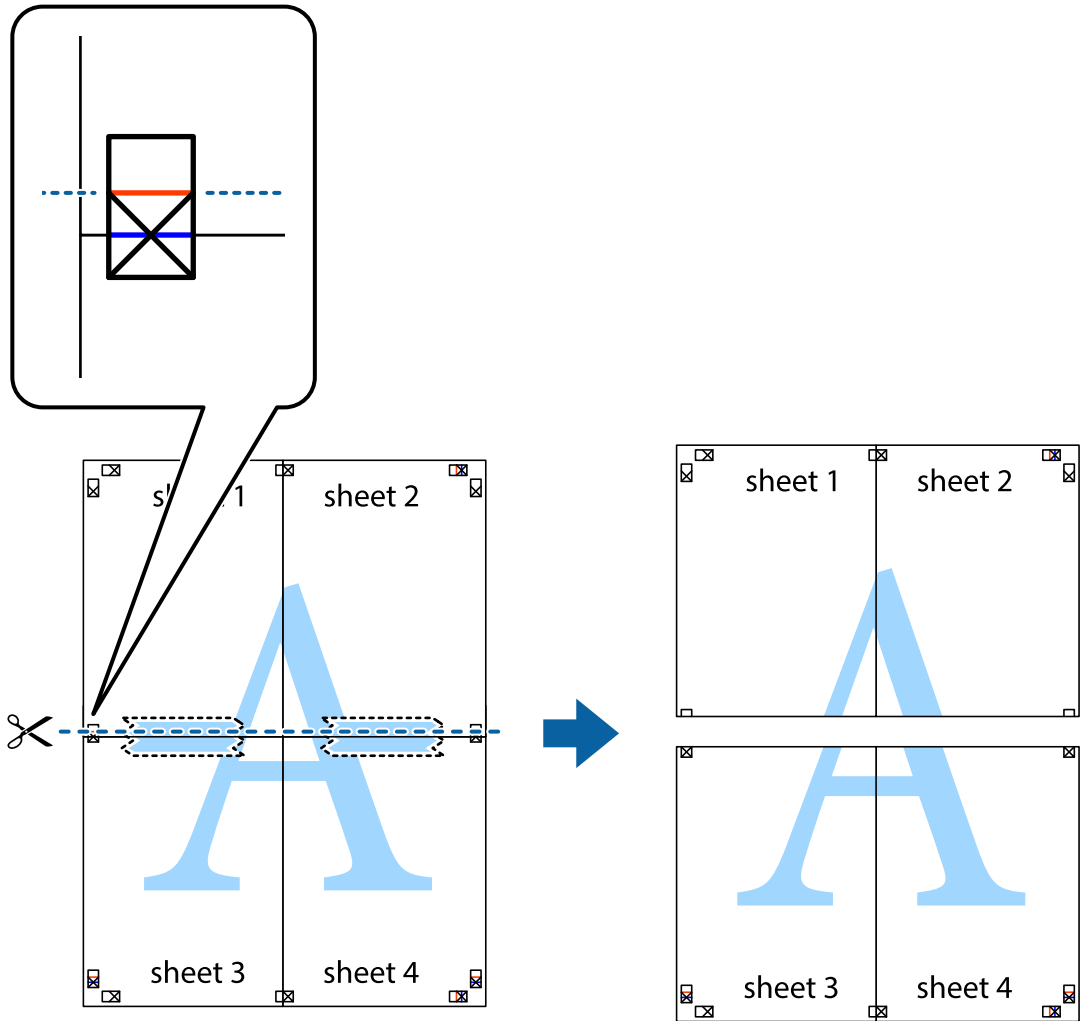


7. ضع حافة الورقة Sheet 1 و Sheet 2 فوق Sheet 3 و Sheet 4 وقم بمحاذاة العلامتين المتصالبتين، ثم قم بتثبيتهم معاً من الخلف مؤقتاً.

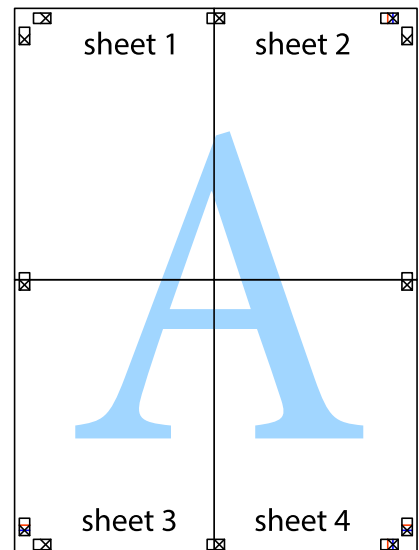


الطباعة

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

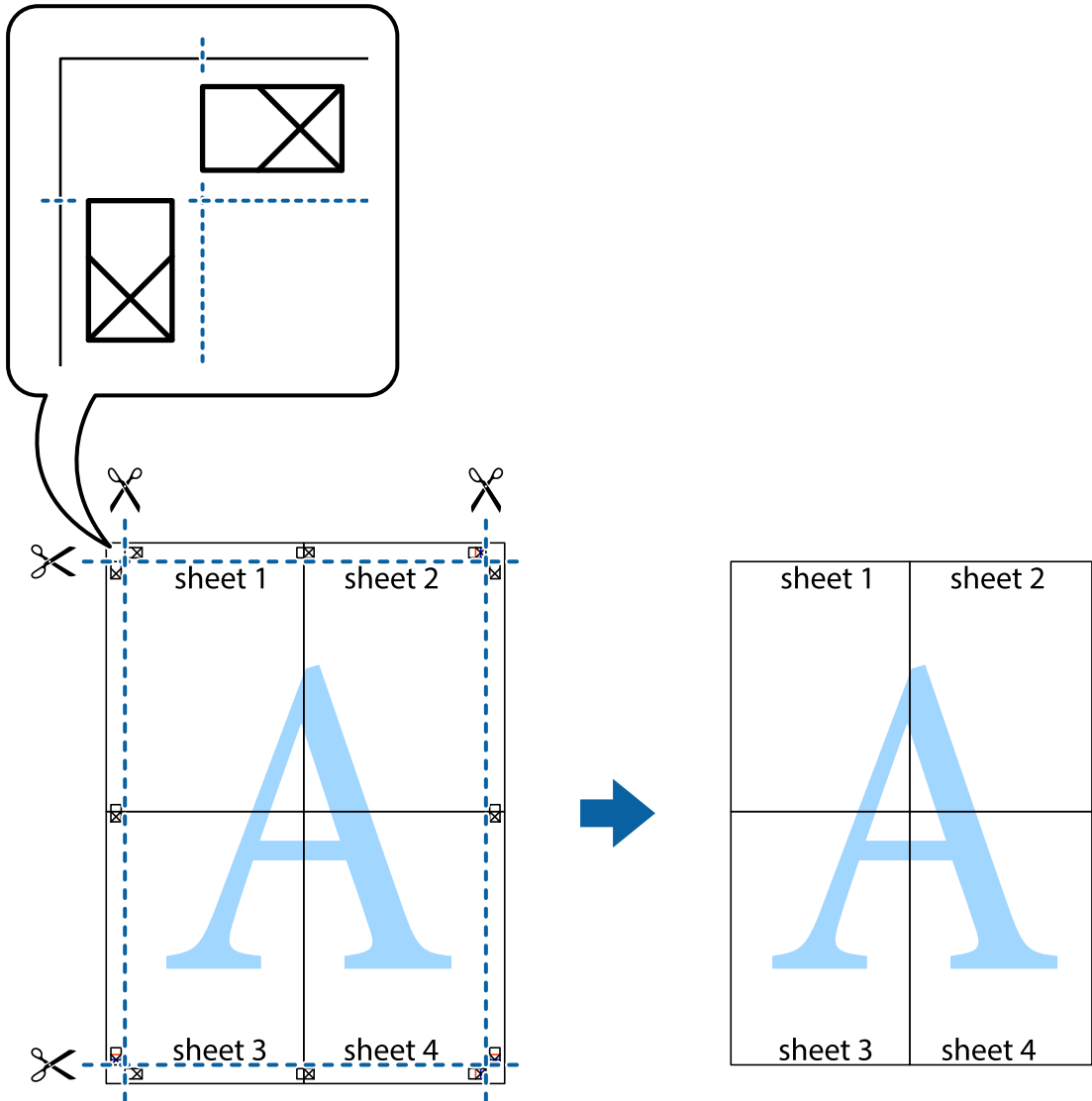


9. قم بتثبيت الورقتين معاً من الخلف.



الطباعة

10. اقطع الهوامش المتبقية في الموجه الخارجي.



الطباعة باستخدام ميزات متقدمة

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

معلومات ذات صلة

← "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 213

← "برنامج تشغيل طابعة Mac OS X" في الصفحة 215

إضافة إعدادات طباعة مسبق للطباعة بسهولة

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

الطباعة

Windows

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

ملاحظة:

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

Mac OS X

قم بالوصول إلى مربع حوار الطباعة. لإضافة الإعدادات المسبق 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

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

Mac OS X

ملاحظة:

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

حدد إعداد الصفحة (أو طباعة) من القائمة ملف. حدد الطباعة من تنسيق لوحيد حجم الورق ثم أدخل نسبة مئوية في مقياس. أغلق الإطار، ثم قم بالطباعة متبعاً إرشادات الطباعة الأساسية.

معلومات ذات صلة

← "أساسيات الطباعة — Mac OS X" في الصفحة 71

ضبط لون الطباعة

يمكنك ضبط الألوان المستخدمة في مهمة الطباعة.

تنتج PhotoEnhance صوراً أوضح وألوان أكثر إشراقاً عن طريق ضبط تباين وإشباع وسطوع بيانات الصورة الأصلية تلقائياً.

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. 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 تلقائياً 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 نموذج غير قابل للنسخ (لنظام التشغيل Windows فقط)

يمكنك طباعة مستندات بحروف غير مرئية مثل كلمة "نسخة" على سبيل المثال. وتظهر تلك الحروف في حالة نسخ المستندات ضوئياً مما يساعد على التمييز بين النسخ والمستندات الأصلية. يمكنك أيضاً إضافة النموذج غير القابل للنسخ الخاص بك.

ملاحظة:

تتوافر تلك الميزة فقط عند تحديد تلك الإعدادات.

نوع الورق: ورق عادي

الجودة: قياسي

الطباعة التلقائية على الوجهين: معطل

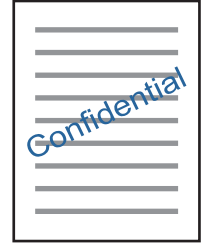
تصحيح الألوان: تلقائي

ورق قصير محبب: معطل

انقر فوق ميزات العلامة المائية في علامة التبويب مزيد من الخيارات ، ثم حدد نموذج غير قابل للنسخ. انقر فوق إعدادات لتغيير التفاصيل مثل الحجم ودرجة الكثافة.

طباعة علامة مائية (لـ Windows فقط)

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



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

طباعة الترويسة وتذييل الصفحة (لنظام التشغيل Windows فقط)

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

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

تعين كلمة مرور مهمة طباعة (لنظام التشغيل Windows فقط)

يمكنك تحديد كلمة مرور مهمة طباعة لمنع الطباعة حتى يتم إدخال كلمة المرور من خلال لوحة التحكم الخاصة بالطابعة.

حدد مهمة سرية في علامة التبويب مزيد من الخيارات ، ثم قم بإدخال كلمة المرور.

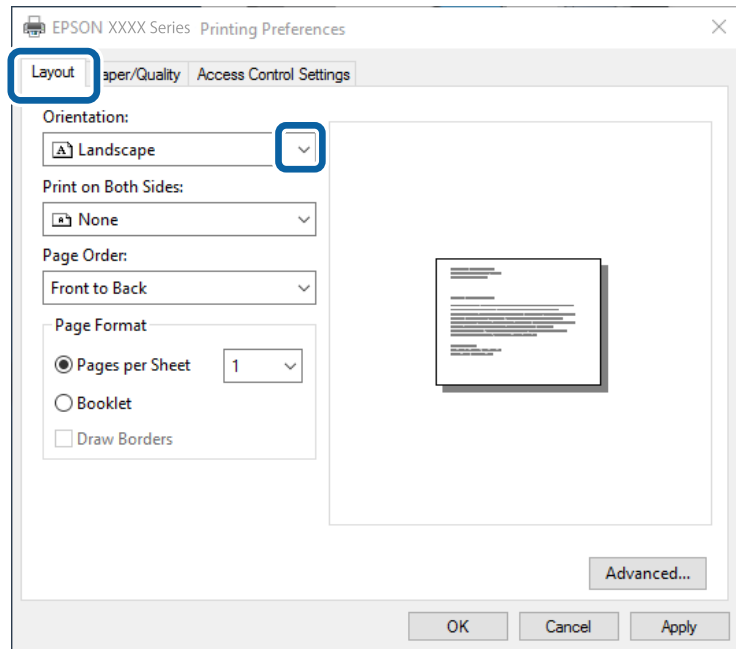
الطباعة

لطباعة المهمة، اضغط على مهمة سرية من الشاشة الرئيسية، ثم حدد المهمة وأدخل كلمة المرور.

الطباعة باستخدام برنامج تشغيل الطباعة PostScript

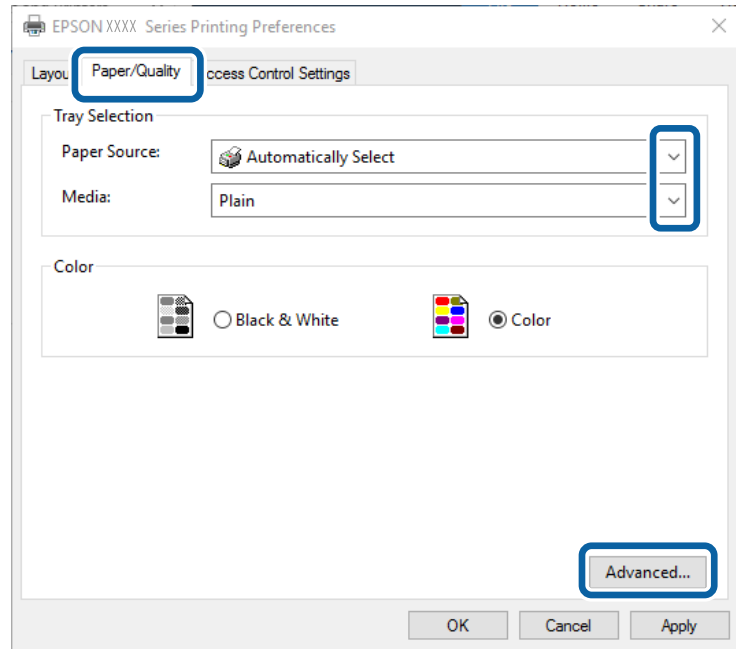
الطباعة باستخدام برنامج تشغيل الطباعة PostScript - Windows

1. قم بتحميل الورق في الطباعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطباعة PostScript.
4. حدد التوجيه الذي قمت بإعداده في التطبيق كإعداد التوجيه بعلامة تبويب المخطط .



الطباعة

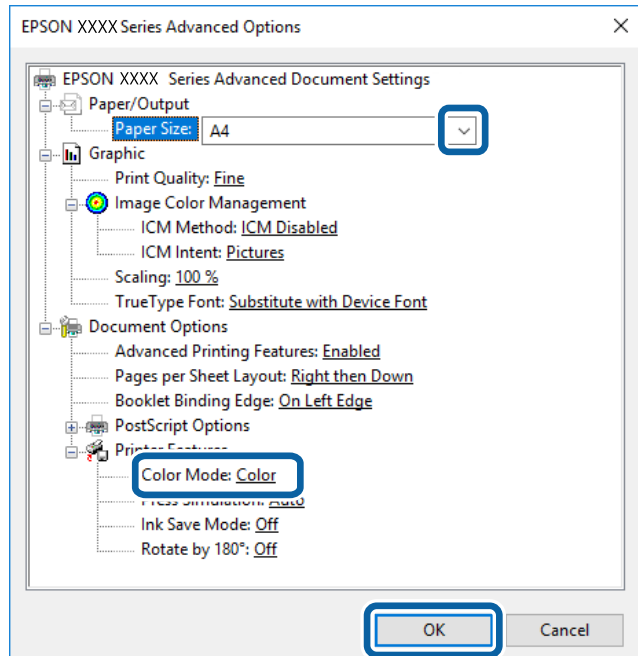
5. قم بضبط الإعدادات التالية بعلامة التبويب الورق/درجة الجودة .



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

□ الوسائط: حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله.

6. انقر فوق متقدم, واضبط الإعدادات التالية، ثم انقر فوق موافق.



□ حجم الورق: حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطباعة.

□ Color Mode: حدد للطباعة بكل الألوان أو بلون واحد.

7. انقر فوق موافق.

الطباعة

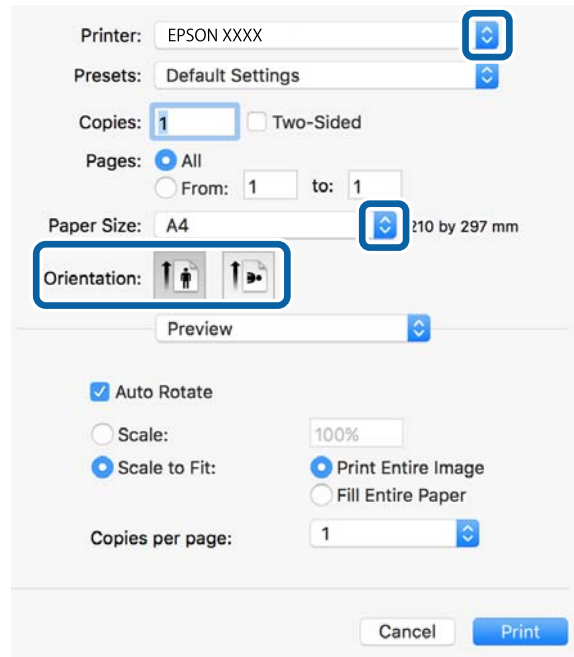
8. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ◀ "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 48
- ◀ "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ◀ "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54
- ◀ "قائمة نوع الورق" في الصفحة 51

الطباعة باستخدام برنامج تشغيل الطباعة PostScript - Mac OS X

1. قم بتحميل الورق في الطباعة.
2. افتح الملف الذي تريد طباعته.
3. ادخل إلى مربع حوار الطباعة.



4. قم بضبط الإعدادات التالية.
 - الطباعة: حدد الطباعة الخاصة بك.
 - حجم الورق: حدد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الطباعة.
 - التوجيه: حدد التوجيه الذي قمت بإعداده في التطبيق.

الطباعة

5. حدد تغذية الورق من القائمة المنبثقة، ثم حدد مصدر الورق الذي قمت بتحميل الورق فيه.

The screenshot shows the printer settings dialog box for an EPSON XXXX printer. The 'Paper Feed' section is highlighted with a blue box. The settings are as follows:

- Printer: EPSON XXXX
- Presets: Default Settings
- Copies: 1 (with a 'Two-Sided' checkbox that is unchecked)
- Pages: All (with 'From: 1 to: 1' options that are unchecked)
- Paper Size: A4 (210 by 297 mm)
- Orientation: Portrait (with a 'Landscape' icon that is unchecked)
- Paper Feed: Auto Select (with 'First Page From: Rear Paper Feed' and 'Remaining From: Rear Paper Feed' options that are unchecked)

Buttons: Cancel, Print

6. حدد ميزات الطباعة من القائمة المنبثقة، وحدد **Quality** كإعداد مجموعات الميزات، ثم حدد نوع الورق الذي قمت بتحميله كإعداد **MediaType**.

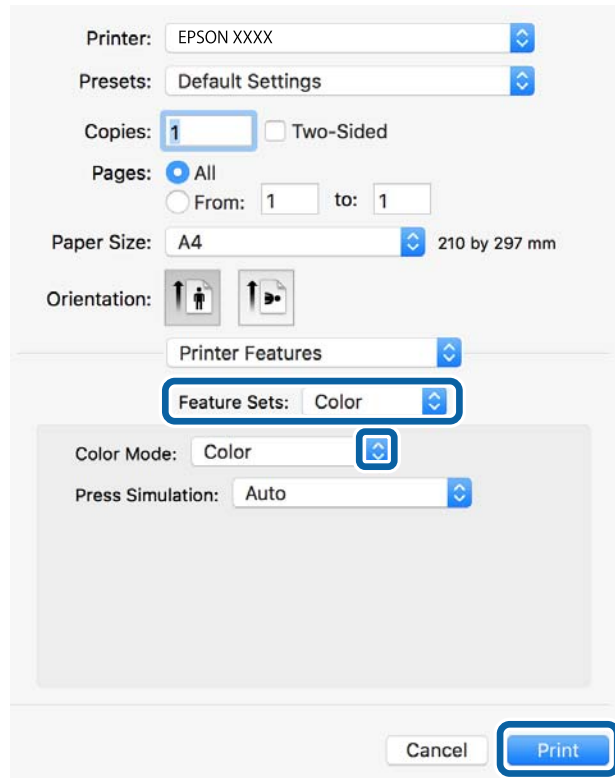
The screenshot shows the printer settings dialog box for an EPSON XXXX printer. The 'Printer Features' section is highlighted with a blue box. The settings are as follows:

- Printer: EPSON XXXX
- Presets: Default Settings
- Copies: 1 (with a 'Two-Sided' checkbox that is unchecked)
- Pages: All (with 'From: 1 to: 1' options that are unchecked)
- Paper Size: A4 (210 by 297 mm)
- Orientation: Portrait (with a 'Landscape' icon that is unchecked)
- Printer Features: Quality (with 'Feature Sets: Quality' and 'Media Type: Plain' and 'Print Quality: Fine' options that are highlighted with blue boxes)

Buttons: Cancel, Print

الطباعة

7. حدد **Color** كإعداد مجموعات الميزات ، ثم حدد إعداد **Color Mode**.



8. انقر فوق طباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 48
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54
- ← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 51

عناصر إعداد برنامج تشغيل الطباعة PostScript

ملاحظة:

يختلف توافر هذه الإعدادات حسب الطراز.

حدد ما إذا كنت ترغب في الطباعة بالألوان أم الطباعة أحادية اللون.	Color Mode
يمكنك تحديد الحبر بألوان CMYK (السماوي والأرجواني والأصفر والأسود) للمحاكاة عند قيامك بالطباعة من خلال إعادة تجهيز الحبر بألوان CMYK (السماوي والأرجواني والأصفر والأسود) الخاصة بطباعة الأوفست.	Press Simulation
لتوفير الحبر من خلال تقليل درجة كثافة الطباعة.	Ink Save Mode
لتدوير البيانات بزاوية مقدارها 180 درجة قبل الطباعة.	Rotate by 180°

الطباعة من الأجهزة الذكية

باستخدام Epson iPrint

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



معلومات ذات صلة

← "خدمة Epson Connect" في الصفحة 211

تثبيت Epson iPrint

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

<http://ipr.to/c>

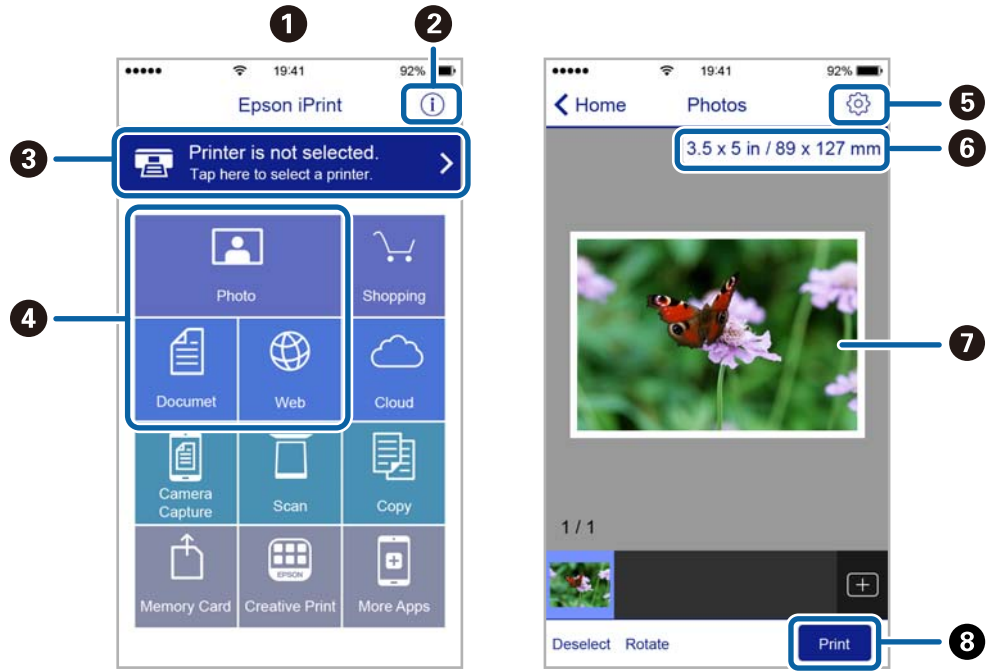


الطباعة باستخدام Epson iPrint

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

الطباعة

تخضع الشاشات التالية للتغيير دون إشعار.



تظهر الشاشة الرئيسية عند بدء التطبيق.	1
لعرض معلومات عن كيفية إعداد الطباعة والأسئلة الشائعة.	2
لعرض الشاشة حيث يمكنك تحديد الطباعة وضبط إعدادات الطباعة. بمجرد تحديد الطباعة، لن تكون بحاجة إلى تحديدها مرة أخرى في المرة التالية.	3
حدد ما تريد طباعته مثل الصور الفوتوغرافية والمستندات وصفحات الويب.	4
لعرض الشاشة لضبط إعدادات الطباعة مثل حجم الورق ونوع الورق.	5
لعرض حجم الورق. عند ظهور ذلك في شكل زر، اضغط عليه لعرض إعدادات الورق المحددة حالياً في الطباعة.	6
لعرض الصور الفوتوغرافية والمستندات التي قمت بتحديدتها.	7
لبداء الطباعة.	8

ملاحظة:

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

الطباعة عن طريق ملامسة الأجهزة الذكية لـ علامة-N

يمكنك الاتصال والطباعة فحسب عن طريق ملامسة الجهاز الذي لـ علامة-N الطباعة. تأكد من إعداد التالي قبل استخدام هذه الميزة.

□ يمكن وظيفة NFC على جهازك الذي.

يدعم Android 4.0 أو الإصدارات الأحدث فقط (Near Field Communication NFC).

يختلف الموقع ووظائف NFC حسب الجهاز الذي. برجاء الاطلاع على الوثائق المرفقة مع جهازك الذي لمعرفة التفاصيل.

الطباعة

- ❑ قم بتثبيت Epson iPrint على جهازك الذي.
- قم بملامسة جهازك الذي ل علامة-N الطابعة لتثبيته.
- ❑ مكن Wi-Fi Direct على طابعتك.
- انظر دليل المسؤول للتعرف على التفاصيل.

1. حمل الورق في الطابعة.
2. قم بملامسة جهازك الذي ل علامة-N الطابعة.
- تشغيل Epson iPrint.



ملاحظة:

- ❑ قد لا تتمكن الطابعة من الاتصال بالجهاز الذي عند وجود أي عوائق كقطعة معدنية بين علامة-N الطابعة والجهاز الذي.
- ❑ قد يحظر المسؤولون هذه الميزة. في هذه الحالة، تصدر الأجهزة الذكية فقط نغمة ولا تبدأ تشغيل أي تطبيقات حتى إذا قمت بلامستها ل علامة-N الطابعة.

3. حدد الملف الذي تريد طباعته بتطبيق Epson iPrint.
4. على الشاشة الرئيسية التي تحتوي على رمز Print قم بملامسة الجهاز الذي ل علامة-N الطابعة.
- بدء الطباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54

الطباعة

باستخدام AirPrint

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



ملاحظة:

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

1. حمل ورقاً في المنتج.

2. قم بإعداد المنتج للطباعة اللاسلكية. راجع الرابط أدناه.

<http://epson.sn>

3. وصل جهاز Apple بالشبكة اللاسلكية نفسها المتصلة بها الطابعة.

4. اطبع ما تحتاجه من جهازك إلى الطابعة.

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54

طباعة ملف إعداد كلمة المرور

يتم تخزين الملفات المحمية بكلمة مرور في ذاكرة الطابعة بدون طباعتها. لطباعة المهمة، أدخل كلمة المرور للمهمة السرية على لوحة التحكم. يمكنك ضبط توقيت الطباعة بنفسك الذي من شأنه منع الآخرين من قراءتها عن طريق تركها في درج الإخراج للطابعة.

1. حمل الورق في الطابعة.

2. اضغط على مهمة سرية على الشاشة الرئيسية.

3. حدد اسم المستخدم الخاص بك.

4. أدخل كلمة المرور.

5. حدد المهمة التي تريد طباعتها.

تحتوي المهمة المحددة على علامة اختيار بجانبها.

الطباعة

6. اضغط على  لبدء الطباعة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54


إلغاء الطباعة


ملاحظة:

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

إلغاء الطباعة — قائمة Job/Status

ملاحظة:

يمكنك أيضاً إلغاء المهام الحالية عن طريق الضغط على  على لوحة تحكم الطابعة.

1. اضغط على الزر  لعرض شاشة Job/Status.
2. اضغط على علامة التبويب **حالة المهمة** < **نشط**.
تظهر مهام الطباعة قيد التنفيذ وكذلك المهام الموجودة في وضع الاستعداد.
3. حدد المهمة التي تريد إلغاؤها.
4. اضغط **إلغاء**.

معلومات ذات صلة

- ← "تكوين شاشة Job/Status" في الصفحة 24

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 الطباعة لـ Windows" في الصفحة 213





إلغاء الطباعة - Mac OS X

1. انقر فوق رمز الطباعة في المرسي.
 2. حدد المهمة التي تريد إلغاؤها.
 3. قم بإلغاء المهمة.
- Mac OS X v10.8.x أو الإصدار الأحدث
- انقر فوق  بجانب عداد التقدم.
- Mac OS X v10.6.8 إلى v10.7.x
- انقر فوق حذف.

النسخ

أساسيات النسخ

يوضح هذا القسم خطوات النسخ الأساسي.

1. ضع المستندات الأصلية.
إذا أردت نسخ عدة مستندات أصلية أو إخراج نسخ على الوجهين، فضع جميع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.
 2. اضغط على نسخ على الشاشة الرئيسية.
 3. تحقق من الإعدادات الموجودة في الإعدادات الأساسية.
اضغط على عنصر الإعدادات لتغييره حسب الضرورة.
- ملاحظة:**
- إذا ضغطت على متقدم، يمكنك إجراء إعدادات مثل متعدد الصفحات أو النوع الأصلي.
 - إذا ضغطت على ، يمكنك تسجيل إعدادات النسخ المستخدمة بشكل متكرر كإعدادات مسبقة.
 - إذا لم تتوفر الإعدادات المتعلقة بمجموعة الورق التي طلبتها، فسيتم عرض . اضغط على الرمز للتحقق من التفاصيل، ثم قم بتغيير الإعدادات.
 - 4. اضغط على قيمة عدد النسخ، ثم أدخل عدد النسخ باستخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.
 - 5. اضغط على ، ثم تحقق من الصورة الممسوحة ضوئياً والإعدادات مثل حجم الورق.
 - 6. اضغط على .

معلومات ذات صلة

- ← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57
- ← "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 99
- ← "خيارات القائمة المتقدمة للنسخ" في الصفحة 101

خيارات القائمة المتقدمة الأساسية

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

وضع الألوان:

حدد ما إذا كنت ترغب في النسخ بالألوان أم النسخ أحادي اللون.

أبيض وأسود

لنسخ المستندات الأصلية بالأبيض والأسود (نسخ أحادي اللون).

اللون

لنسخ المستندات الأصلية بالألوان.

النسخ

الكثافة:

زد مستوى الكثافة عندما تكون نتائج النسخ باهتة. قلل مستوى الكثافة عند تلطخ الحبر.

إعداد الورق:

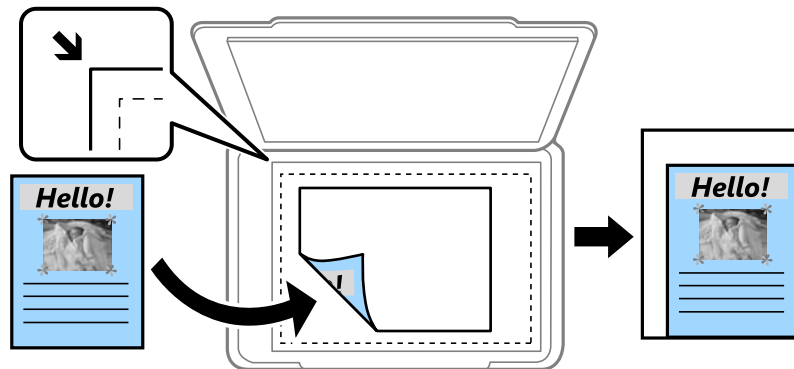
حدد مصدر الورق الذي تريد استخدامه. عندما يتم تحديد تلقاءً، فإنه تتم تغذية ورق بحجم مناسب تلقائياً حسب الحجم الأصلي الذي تم اكتشافه تلقائياً وحسب نسبة التكبير المحددة.

تكبير/تصغير:

لتهيئة نسبة التكبير أو التصغير. اضغط على القيمة وحدد نسبة التكبير المستخدمة لتكبير المستند الأصلي أو تصغيره في نطاق من 25 إلى 400%.

تلقاء

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



تقليص لملاءمة الورقة

لنسخ الصورة الممسوحة ضوئياً بحجم أصغر من قيمة تكبير/تصغير لملاءمة حجم الورق. إذا كانت قيمة تكبير/تصغير أكبر من حجم الورقة، يمكن أن تتم طباعة البيانات خارج حواف الورقة.

المقاس الفعلي

لنسخ بنسبة تكبير 100%.

A3→A4 والأحجام الأخرى

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

الحجم الأصلي:

حدد حجم المستند الأصلي. عند تحديد كشف تلقائي، يتم اكتشاف حجم مستندك الأصلي تلقائياً. عند نسخ مستندات أصلية بحجم غير قياسي، حدد الحجم الأقرب إلى مستندك الأصلي.

ثنائي الوجه:

حدد المخطط ذا الوجهين.

من وجه إلى وجه

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

2 < ثنائي الوجه

لنسخ كلا وجهي مستند أصلي ثنائي الأوجه على كلا وجهي ورقة واحدة. حدد اتجاه مستندك الأصلي وموضع التجليد الخاص بالمستند الأصلي والورق.

النسخ

<1 ثنائي الوجه

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

<2 أحادي الوجه

لنسخ كلا وجهي مستند أصلي ثنائي الأوجه على وجه واحد من ورقتين. حدد اتجاه مستندك الأصلي وموضع التجليد الخاص بالمستند الأصلي.

خيارات القائمة المتقدمة للنسخ

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

متعدد الصفحات:

حدد مخطط النسخ.

صفحة مفردة

لنسخ مستند أصلي واحد له جانب واحد على ورقة واحدة.

2 فأعلى

لنسخ مستنديين أصليين لهما جانب واحد على ورقة واحدة بتخطيط صفحتين على الورقة. حدد ترتيب تخطيط المستند الأصلي واتجاهه.

4 فأعلى

لنسخ أربعة مستندات أصلية لها جانب واحد على ورقة واحدة بتخطيط أربع صفحات على الورقة. حدد ترتيب تخطيط المستند الأصلي واتجاهه.

النوع الأصلي:

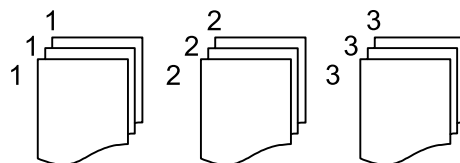
حدد نوع المستند الأصلي. للنسخ بالجودة المثلى لمطابقة نوع المستند الأصلي.

إنهاء:

حدد طريقة إخراج الورق الخاص بعدة نسخ المستندات الأصلية المتعددة.

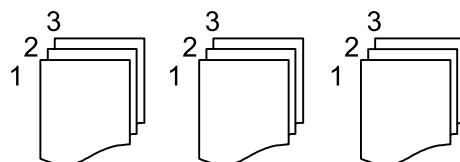
مجموعة (نفس الصفحات)

طباعة المستندات الأصلية بالصفحة باعتبارها مجموعة.



ترتيب (ترتيب الصفحات)

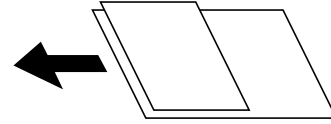
لنسخ المستندات الأصلية المتقابلة في الترتيب والموزعة إلى مجموعات.



النسخ

أصول مختلطة الأحجام:

يمكنك وضع المجموعة التالية من الأحجام في ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات) في نفس الوقت. A3 و A4 و B4 و B5. عند استخدام تلك المجموعات، يتم نسخ المستندات الأصلية بالحجم الفعلي للمستندات الأصلية. ضع مستنداتك الأصلية عن طريق محاذاة عرضها كما هو موضح أدناه.



الاتجاه (الأصل):

حدد اتجاه المستند الأصلي الخاص بك.

كتاب ← 2 صفحة:

لنسخ صفتين متواجهتين من كتيب على ورقات منفصلة.
حدد أي صفحة من الكتيب التي ترغب في مسحها ضوئياً.

جودة الصورة:

اضبط إعدادات الصورة.

التباين

اضبط الاختلاف بين الأجزاء الساطعة والمظلمة.

تشبع الألوان

اضبط وضوح الألوان.

موازنة الأحمر، موازنة الأخضر، موازنة الأزرق

اضبط كثافة كل لون.

حدة الألوان

اضبط حدود الصورة الخارجية.

تنظيم تدرج الألوان

اضبط درجة اللون على السطح. اضغط على + لجعله بارداً (زيادة اللون الأخضر) واضغط على - لجعله دافئاً (زيادة اللون الأحمر).

إزالة الخلفية

اضبط كثافة لون الخلفية. اضغط على + لجعله ساطعاً (زيادة اللون الأخضر) واضغط على - لجعله مظلماً (زيادة اللون الأحمر).

هامش التجليد:

حدد موضع تجليد المستند الأصلي وهامشه واتجاهه للنسخ على الوجهين.

تقليص لملاءمة الورقة:

لنسخ الصورة المسوحة ضوئياً بحجم أصغر من قيمة تكبير/تصغير لملاءمة حجم الورق. إذا كانت قيمة تكبير/تصغير أكبر من حجم الورقة، يمكن أن تتم طباعة البيانات خارج حواف الورقة.

إزالة الظل:

لإزالة الظلال التي تظهر حول النسخ عند نسخ ورق سميك أو التي تظهر في منتصف النسخ عند نسخ كتيب.

النسخ

إزالة فتحات التخريم:

لإزالة فتحات التجميع عند النسخ.

نسخ بطاقة معرف:

لمسح بطاقة هوية ضوئياً من الوجهين ونسخها من وجه واحد على الورقة.

المسح الضوئي

المسح الضوئي باستخدام لوحة التحكم

المسح الضوئي للحفظ في مجلد على الشبكة أو خادم FTP (بروتوكول نقل الملفات)

يمكنك حفظ الصورة المسحوقة ضوئياً في مجلد محدد على الشبكة. يمكنك تحديد المجلد بإدخال مسار المجلد مباشرة، ولكن قد يكون من الأسهل إذا قمت بتسجيل بيانات المجلد في قائمة جهات الاتصال أولاً.

ملاحظة:

❑ قبل استخدام هذه الميزة، تأكد من صحة إعدادات التاريخ/الوقت و فرق التوقيت للطباعة. ادخل القوائم من الإعدادات < إعدادات عامة > الإعدادات الأساسية < إعدادات التاريخ/الوقت.

❑ يمكنك التحقق من الواجهة قبل المسح الضوئي. حدد الإعدادات < إعدادات عامة > إعدادات المسح الضوئي، ثم مكن تأكيد المستلم.

1. ضع المستندات الأصلية.

ملاحظة:

إذا أردت مسح عدة مستندات أصلية ضوئياً أو إجراء مسح ضوئي على الوجهين، فضع كل المستندات الأصلية في ADF.

2. اضغط على مسح على الشاشة الرئيسية.

3. اضغط على مجلد الشبكة/FTP.

4. حدد المجلد.

❑ لتحديد عنوان من العناوين المستخدمة بشكل متكرر: اضغط على الرموز المعروضة على الشاشة.

❑ لإدخال مسار المجلد مباشرة: اضغط على لوحة المفاتيح. حدد وضع الاتصال، قم بإدخال مسار المجلد باعتباره الموقع (مطلوب)، ثم اضبط إعدادات المجلد الأخرى.

أدخل مسار المجلد بالتنسيقات التالية.


عند استخدام SMB كوضع للاتصال: \\اسم المضيف\اسم المجلد

عند استخدام FTP كوضع للاتصال: ftp://اسم المضيف/اسم المجلد

❑ للتحديد من قائمة جهات الاتصال: اضغط على جهات الاتصال. وحدد جهة اتصال، ثم اضغط على إغلاق.


يمكنك البحث عن المجلد من قائمة جهات الاتصال. أدخل كلمة البحث الرئيسية في المربع الموجود في أعلى الشاشة.


ملاحظة:

يمكنك طباعة سجل المجلد الذي تم فيه حفظ المستندات عن طريق الضغط على .

5. اضغط على إعدادات المسح الضوئي، ثم تحقق من الإعدادات مثل تنسيق الحفظ، وقم بتغييرها إذا لزم الأمر.

ملاحظة:

اضغط على  لحفظ إعداداتك كإعداد مسبق.

6. اضغط على .

معلومات ذات صلة

← "إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 63

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57

المسح الضوئي

← "تسجيل إعداداتك المفضلة كإعداد مسبق" في الصفحة 25

خيارات القائمة للمسح الضوئي إلى مجلد

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

تحرير الموقع:

وضع الاتصال

حدد وضع الاتصال.

الموقع (مطلوب)

حدد مسار مجلد لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

اسم المستخدم

حدد اسم مستخدم للمجلد المحدد.

كلمة المرور

حدد كلمة مرور للمجلد المحدد.

وضع الاتصال

حدد وضع التوصيل.

رقم المنفذ

حدد رقم المنفذ.

جهات الاتصال:

حدد مجلداً لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً فيه من قائمة جهات الاتصال. لن تحتاج إلى ضبط إعدادات الموقع في حالة تحديدك لمجلد من قائمة جهات الاتصال.

وضع الألوان:

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

تنسيق الملف:

حدد التنسيق المطلوب لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

معدل الضغط

حدد درجة ضغط الصورة الممسوحة ضوئياً.

إعدادات PDF

في حالة قيامك بتحديد PDF كإعداد لتنسيق الحفظ، استخدم تلك الإعدادات لحماية الملفات المحفوظة بتنسيق PDF. لإنشاء ملف بتنسيق PDF يطلب كلمة مرور عند الفتح، قم بضبط كلمة مرور فتح المستند. لإنشاء ملف بتنسيق PDF يطلب كلمة مرور عند الطباعة أو التحرير، قم بضبط كلمة مرور الأذونات.

الدقة:

حدد درجة دقة المسح الضوئي.

ثنائي الوجه:

قم بإجراء المسح الضوئي لوجهي المستند الأصلي.

المسح الضوئي

□ الاتجاه (الأصل)

حدد اتجاه المستند الأصلي.

□ تجليد (الأصل)

حدد اتجاه التجليد للمستند الأصلي.

منطقة المسح الضوئي:

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

□ الاتجاه (الأصل)

حدد اتجاه المستند الأصلي.

النوع الأصلي:

حدد نوع المستند الأصلي.

الكثافة:

حدد درجة تباين الصورة الممسوحة ضوئياً.

إزالة الظل:

أزل ظلال المستند الأصلي التي تظهر في الصورة الممسوحة ضوئياً.

□ المحيط

أزل الظلال الموجودة على حافة المستند الأصلي.

□ المنتصف

أزل الظلال الموجودة على هامش تجليد الكتيب.

إزالة فتحات التخريم:

أزل فتحات وحدة الثقيب التي تظهر على الصورة الممسوحة ضوئياً. يمكنك تحديد المنطقة التي ترغب في إزالة فتحات وحدة الثقيب منها عن طريق إدخال قيمة في المربع الموجود على اليمين.

□ مسح الموقع

حدد الموضع لإزالة فتحات وحدة الثقيب.

□ الاتجاه (الأصل)

حدد اتجاه المستند الأصلي.

اسم الملف:

□ بادئة اسم الملف:

أدخل سابقة لاسم الصور باستخدام أحرف أبجدية رقمية ورموز.

□ إضافة التاريخ:

أضف التاريخ لاسم الملف.

□ إضافة وقت:

أضف الوقت لاسم الملف.

مسح كل الإعدادات

لإعادة ضبط إعدادات المسح الضوئي على قيمها الافتراضية.

المسح الضوئي

المسح الضوئي للإرسال عبر بريد إلكتروني

يمكنك إرسال ملفات الصور الممسوحة ضوئياً عن طريق إرسال رسالة بريد إلكتروني مباشرة من الطابعة عبر خادم البريد الإلكتروني المُكون من قبل. وقبل استخدام هذه الميزة، يجب عليك تكوين خادم البريد الإلكتروني.

انظر دليل المسؤول للتعرف على التفاصيل.

يمكنك تحديد عنوان البريد الإلكتروني بإدخاله مباشرة، ولكن قد يكون من الأسهل تسجيل عنوان البريد الإلكتروني في قائمة جهات الاتصال أولاً.

ملاحظة:

❑ قبل استخدام هذه الميزة، تأكد من صحة إعدادات التاريخ/الوقت و فرق التوقيت للطابعة. ادخل القوائم من الإعدادات < إعدادات عامة > الإعدادات الأساسية < إعدادات التاريخ/الوقت.

❑ يمكنك استخدام وظيفة **Document Capture Pro** من على لوحة التحكم بدلاً من هذه الوظيفة لإرسال الرسائل الإلكترونية بشكل مباشر. قبل استخدام هذه الوظيفة، تأكد من تسجيل مهمة لإرسال رسائل إلكترونية في **Document Capture Pro**، وتأكد أيضاً من تشغيل الكمبيوتر.

❑ يمكنك التحقق من الوجهة قبل المسح الضوئي. حدد الإعدادات < إعدادات عامة > إعدادات المسح الضوئي. ثم مكن تأكيد المستلم.

1. ضع المستندات الأصلية.

ملاحظة:

إذا أردت مسح عدة مستندات أصلية ضوئياً أو إجراء عمليات مسح ضوئي على الوجهين، فضع كل المستندات الأصلية في **ADF**.

2. اضغط على مسح على الشاشة الرئيسية.

3. اضغط على البريد الإلكتروني.

4. حدد العنوان.

❑ لتحديد العناوين المستخدمة بشكل متكرر: اضغط على الرموز المعروضة على الشاشة.

❑ لإدخال عنوان البريد الإلكتروني يدوياً: اضغط على لوحة المفاتيح، وأدخل عنوان البريد الإلكتروني، ثم اضغط على **OK**.

❑ للتحديد من قائمة جهات الاتصال: اضغط على جهات الاتصال، وحدد جهة اتصال أو مجموعة، ثم اضغط على إغلاق.

يمكنك البحث عن العنوان من قائمة جهات الاتصال. أدخل كلمة البحث الرئيسية في المربع الموجود في أعلى الشاشة.


❑ للتحديد من قائمة المحفوظات: اضغط على محفوظات، وحدد جهة اتصال، ثم اضغط على إغلاق.

ملاحظة:

❑ يتم عرض عدد المستلمين التي حددتها على الجانب الأيمن من الشاشة. يمكنك إرسال رسائل بريد إلكتروني إلى ما يصل إلى 10 عناوين ومجموعات.


إذا تم إدراج المجموعات في المستلمين، يمكنك تحديد ما يصل إلى إجمالي 200 عنوان فردي، مع مراعاة العناوين الموجودة في المجموعات.


❑ اضغط على مربع العنوان في الجزء العلوي من الشاشة لعرض قائمة بالعناوين المحددة.

❑ اضغط على  لعرض سجل الإرسال أو طباعتها، أو تغيير إعدادات خادم البريد الإلكتروني.

5. اضغط على إعدادات المسح الضوئي، ثم تحقق من الإعدادات مثل تنسيق الحفظ، وقم بتغييرها إذا لزم الأمر.

ملاحظة:

❑ اضغط على  لحفظ إعداداتك كإعداد مسبق.

6. اضغط على .

معلومات ذات صلة

❑ "تكوين خادم البريد الإلكتروني" في الصفحة 298

❑ "إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 63

المسح الضوئي

- ← "جار المسح الضوئي باستخدام Document Capture Pro" في الصفحة 109
- ← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57
- ← "تسجيل إعداداتك المفضلة كإعداد مسبق" في الصفحة 25

خيارات القائمة للمسح الضوئي إلى بريد إلكتروني

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

وضع الألوان:

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

تنسيق الملف:

حدد التنسيق المطلوب لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

معدل الضغط

حدد درجة ضغط الصورة الممسوحة ضوئياً.

إعدادات PDF

في حالة قيامك بتحديد PDF كإعداد لتنسيق الحفظ، استخدم تلك الإعدادات لحماية الملفات المحفوظة بتنسيق PDF. لإنشاء ملف بتنسيق PDF يطلب كلمة مرور عند الفتح، قم بضبط كلمة مرور فتح المستند. لإنشاء ملف بتنسيق PDF يطلب كلمة مرور عند الطباعة أو التحرير، قم بضبط كلمة مرور الأذونات.

الدقة:

حدد درجة دقة المسح الضوئي.

ثنائي الوجه:

قم بإجراء المسح الضوئي لوجهي المستند الأصلي.

الاتجاه (الأصل)

حدد اتجاه المستند الأصلي.

تجليد (الأصل)

حدد اتجاه التجليد للمستند الأصلي.

منطقة المسح الضوئي:

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

الاتجاه (الأصل)

حدد اتجاه المستند الأصلي.

النوع الأصلي:

حدد نوع المستند الأصلي.

الكثافة:

حدد درجة تباين الصورة الممسوحة ضوئياً.

إزالة الظل:

أزل ظلال المستند الأصلي التي تظهر في الصورة الممسوحة ضوئياً.

المسح الضوئي

 المحيط

أزل الظلال الموجودة على حافة المستند الأصلي.

 المنتصف

أزل الظلال الموجودة على هامش تجليد الكتيب.

إزالة فتحات التخريم:

أزل فتحات وحدة التثقيب التي تظهر على الصورة الممسوحة ضوئياً. يمكنك تحديد المنطقة التي ترغب في إزالة فتحات وحدة التثقيب منها عن طريق إدخال قيمة في المربع الموجود على اليمين.

 مسح الموقع

حدد الموضوع لإزالة فتحات وحدة التثقيب.

 الاتجاه (الأصل)

حدد اتجاه المستند الأصلي.

الموضوع:

أدخل موضوعاً لرسالة البريد الإلكتروني باستخدام حروف أبجدية رقمية ورموز.

الحد الأقصى لحجم الملف المرفق:

حدد الحد الأقصى لحجم الملف الذي يمكن إرفاقه برسالة البريد الإلكتروني.

اسم الملف:

 بادئة اسم الملف:

أدخل سابقة لاسم الصور باستخدام أحرف أبجدية رقمية ورموز.

 إضافة التاريخ:

أضف التاريخ لاسم الملف.

 إضافة وقت:

أضف الوقت لاسم الملف.

مسح كل الإعدادات

لإعادة ضبط إعدادات المسح الضوئي على قيمها الافتراضية.

جارٍ المسح الضوئي باستخدام Document Capture Pro

يمكنك مسح المستند الأصلي ضوئياً باستخدام الإعدادات المحددة في Document Capture Pro. اضبط وضع التشغيل بلوحة التحكم قبل المسح الضوئي.

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57

← "Document Capture Pro" في الصفحة 216

إعداد وضع التشغيل

قبل المسح الضوئي، اضبط وضع التشغيل بلوحة التحكم لتتوافق مع جهاز الكمبيوتر الذي يتم تثبيت Document Capture Pro عليه.

المسح الضوئي

1. اضغط على الإعدادات من الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات المسح الضوئي > Document Capture Pro.
3. حدد وضع التشغيل.
- وضع العميل: حدد هذا إذا تم تثبيت Document Capture Pro على Windows أو Mac OS X.
- وضع الخادم: حدد هذا إذا تم تثبيت Document Capture Pro على Windows Server. ثانياً، أدخل عنوان الخادم.
4. إذا أردت تغيير وضع التشغيل، فتحقق من صحة الإعدادات ثم اضغط على OK.

جار المسح الضوئي باستخدام إعدادات Document Capture Pro

قبل إجراء المسح الضوئي، قم بإعداد التالي.

- ثبّت Document Capture Pro على جهاز الكمبيوتر (الخادم) و قم بإنشاء المهمة.
- واصل الطابعة وجهاز الكمبيوتر (الخادم) بالشبكة.
- اضبط وضع التشغيل بلوحة التحكم.

1. ضع المستندات الأصلية.

ملاحظة:

إذا أردت مسح عدة مستندات أصلية ضوئياً أو إجراء عمليات مسح ضوئي على الوجهين، فضع كل المستندات الأصلية في ADF.

2. اضغط على مسح على الشاشة الرئيسية.

3. اضغط على Document Capture Pro.

4. اضغط على حدد الكمبيوتر. ثم حدد جهاز الكمبيوتر الذي تقوم فيه بإنشاء المهمة في Document Capture Pro.

ملاحظة:

تعرض لوحة التحكم بالطابعة ما يصل إلى 100 جهاز كمبيوتر يتم تثبيت Document Capture Pro عليهم.

إذا قمت بتحديد خيارات < إعدادات المسح الضوئي عبر الشبكة >، و تمكين حماية بكلمة مرور في Document Capture Pro أو Document Capture، فقم بإدخال كلمة المرور.

في حال ضبط وضع الخادم كوضع تشغيل، فلا يلزم القيام بهذه الخطوة.


5. اضغط على حدد مهمة.، ثم حدد المهمة.

ملاحظة:

إذا قمت بتحديد حماية بكلمة مرور في الإعدادات في Document Capture Pro Server، فقم بإدخال كلمة مرور.

إذا لم تقم بتعيين سوى مهمة واحدة فقط، فلا يجب عليك تحديد المهمة. تابع إلى الخطوة التالية.



6. اضغط على المنطقة التي يظهر بها محتوى المهمة، ثم راجع تفاصيل المهمة.

7. اضغط على .

المسح الضوئي للحفظ على جهاز ذاكرة

يمكنك حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً على جهاز ذاكرة.

المسح الضوئي

1. قم بإدخال جهاز الذاكرة في منفذ USB الموجود بالواجهة الخارجية للطابعة.
2. ضع المستندات الأصلية.
ملاحظة:
إذا أردت مسح عدة مستندات أصلية ضوئياً أو إجراء عمليات مسح ضوئي على الوجهين، فضع كل المستندات الأصلية في ADF.
3. اضغط على مسح على الشاشة الرئيسية.
4. اضغط على جهاز الذاكرة.
5. قم بتعيين العناصر في الإعدادات الأساسية مثل تنسيق الحفظ.
6. اضغط على متقدم، ثم تحقق من الإعدادات، وقم بتغييرها إذا لزم الأمر.
ملاحظة:
اضغط على  لحفظ إعداداتك كإعداد مسبق.
7. اضغط على .

معلومات ذات صلة

- ← "أسماء الأجزاء ووظائفها" في الصفحة 16
- ← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57
- ← "تسجيل إعداداتك المفضلة كإعداد مسبق" في الصفحة 25

خيارات القائمة الأساسية للمسح الضوئي إلى جهاز ذاكرة

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

أبيض وأسود/اللون:

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

الدقة:

حدد درجة دقة المسح الضوئي.

منطقة المسح الضوئي:

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

الاتجاه (الأصل)

حدد اتجاه المستند الأصلي.

تنسيق الملف:

حدد التنسيق المطلوب لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

معدل الضغط

حدد درجة ضغط الصورة الممسوحة ضوئياً.

المسح الضوئي

إعدادات PDF

في حالة قيامك بتحديد PDF كإعداد لتنسيق الحفظ، استخدم تلك الإعدادات لحماية الملفات المحفوظة بتنسيق PDF. لإنشاء ملف بتنسيق PDF يطلب كلمة مرور عند الفتح، قم بضبط كلمة مرور فتح المستند. لإنشاء ملف بتنسيق PDF يطلب كلمة مرور عند الطباعة أو التحرير، قم بضبط كلمة مرور الأذونات.

ثنائي الوجه:

قم بإجراء المسح الضوئي لوجهي المستند الأصلي.

الاتجاه (الأصل)

حدد اتجاه المستند الأصلي.

تجليد (الأصل)

حدد اتجاه التجليد للمستند الأصلي.

النوع الأصلي:

حدد نوع المستند الأصلي.

خيارات القائمة المتقدمة للمسح الضوئي إلى جهاز ذاكرة

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

الكثافة:

حدد درجة تباين الصورة الممسوحة ضوئياً.

إزالة الظل:

أزل ظلال المستند الأصلي التي تظهر في الصورة الممسوحة ضوئياً.

المحيط

أزل الظلال الموجودة على حافة المستند الأصلي.

المنتصف

أزل الظلال الموجودة على هامش تجليد الكتيب.

إزالة فتحات التخريم:

أزل فتحات وحدة التثقيب التي تظهر على الصورة الممسوحة ضوئياً. يمكنك تحديد المنطقة التي ترغب في إزالة فتحات وحدة التثقيب منها عن طريق إدخال قيمة في المربع الموجود على اليمين.

مسح الموقع

حدد الموضع لإزالة فتحات وحدة التثقيب.

الاتجاه (الأصل)

حدد اتجاه المستند الأصلي.

اسم الملف:

بادئة اسم الملف:

أدخل سابقة لاسم الصور باستخدام أحرف أبجدية رقمية ورموز.

إضافة التاريخ:

أضف التاريخ لاسم الملف.

المسح الضوئي

□ إضافة وقت:

أضف الوقت لاسم الملف.

مسح كل الإعدادات

لإعادة ضبط إعدادات المسح الضوئي على قيمها الافتراضية.

المسح الضوئي للتخزين في وسائط التخزين السحابية

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

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

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

1. تأكد من قيامك بضبط الإعدادات باستخدام Epson Connect.
2. ضع المستندات الأصلية.
ملاحظة:
إذا أردت مسح عدة مستندات أصلية ضوئياً أو إجراء مسح ضوئي على الوجهين، فضع كل المستندات الأصلية في ADF.
3. اضغط على مسح على الشاشة الرئيسية.
4. اضغط على التخزين السحابي.
5. اضغط على  على الجزء العلوي من الشاشة، ثم حدد إحدى الوجهات.
6. قم بتعيين العناصر في الإعدادات الأساسية مثل تنسيق الحفظ.
7. اضغط على متقدم، ثم تحقق من الإعدادات، و قم بتغييرها إذا لزم الأمر.
ملاحظة:
اضغط على  لحفظ إعداداتك كإعداد مسبق.
8. اضغط على .

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57

خيارات القائمة الأساسية للمسح الضوئي إلى وسائط التخزين السحابية

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

أبيض وأسود/اللون:

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

ثنائي الوجه:

قم بإجراء المسح الضوئي لوجهي المستند الأصلي.

المسح الضوئي

الاتجاه (الأصل)

حدد اتجاه المستند الأصلي.

تجليد (الأصل)

حدد اتجاه التجليد للمستند الأصلي.

PDF/JPEG:

حدد التنسيق المطلوب لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

منطقة المسح الضوئي:

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

الاتجاه (الأصل)

حدد اتجاه المستند الأصلي.

خيارات القائمة المتقدمة للمسح الضوئي إلى وسائط التخزين السحابية

ملاحظة:

قد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي اخترتها.

النوع الأصلي:

حدد نوع المستند الأصلي.

الكثافة:

حدد درجة تباين الصورة الممسوحة ضوئياً.

إزالة الظل:

أزل ظلال المستند الأصلي التي تظهر في الصورة الممسوحة ضوئياً.

المحيط

أزل الظلال الموجودة على حافة المستند الأصلي.

المنتصف

أزل الظلال الموجودة على هامش تجليد الكتيب.

إزالة فتحات التخريم:

أزل فتحات وحدة الثقيب التي تظهر على الصورة الممسوحة ضوئياً. يمكنك تحديد المنطقة التي ترغب في إزالة فتحات وحدة الثقيب منها عن طريق إدخال قيمة في المربع الموجود على اليمين.

مسح الموقع

حدد الموضع لإزالة فتحات وحدة الثقيب.

الاتجاه (الأصل)

حدد اتجاه المستند الأصلي.

مسح كل الإعدادات

لإعادة ضبط إعدادات المسح الضوئي على قيمها الافتراضية.

المسح الضوئي

المسح الضوئي للحفظ على جهاز كمبيوتر (WSD)

ملاحظة:

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

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

1. ضع المستندات الأصلية.


ملاحظة:

إذا أردت إجراء مسح ضوئي لعدة مستندات أصلية، فضع كل المستندات الأصلية في *ADF*.

2. اضغط على مسح على الشاشة الرئيسية.

3. اضغط الكمبيوتر (WSD).

4. حدد جهاز كمبيوتر.

5. اضغط على .

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57

إعداد منفذ WSD

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

ملاحظة:

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

تكون الحالات التالية ضرورية لإعداد منفذ WSD.

□ وحدة الطباعة وجهاز الكمبيوتر متصلين بالشبكة.

□ برنامج تشغيل الطباعة مثبت على جهاز الحاسوب.

1. تشغيل وحدة الطباعة.

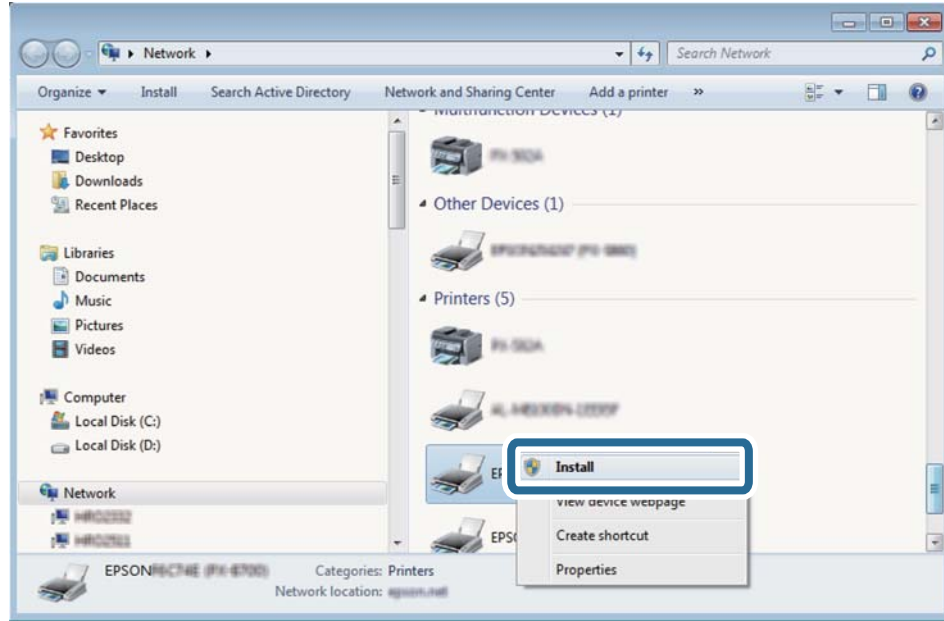
2. اضغط ابدأ، ثم اضغط على شبكة في جهاز الحاسوب.

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

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

المسح الضوئي

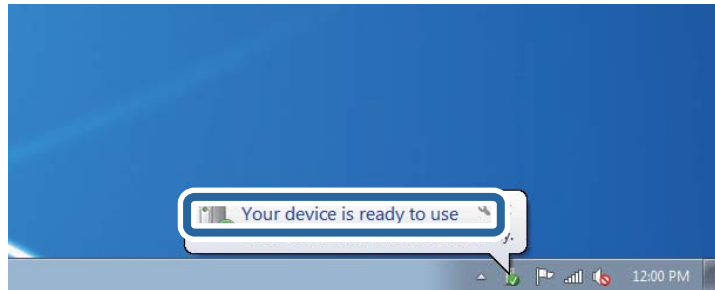
انقر فوق إلغاء التثبيت وابدأ مرةً أخرى إذا تم عرض شاشة إلغاء التثبيت.



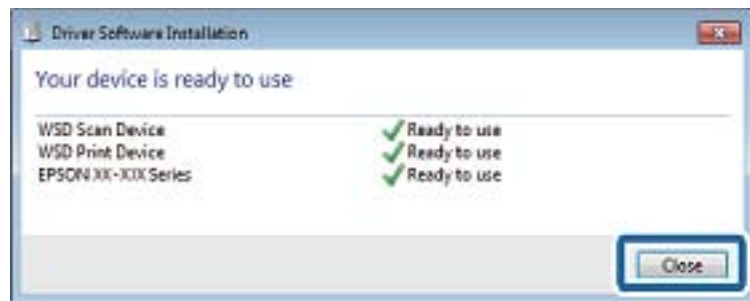
ملاحظة:

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

4. اضغط على الجهاز جاهز للاستخدام.



5. تأكد من الرسالة، ثم اضغط على إغلاق.



6. افتح شاشة الأجهزة والطابعات.

Windows 7

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

المسح الضوئي

Windows Vista □

اضغط بدأ < لوحة التحكم < الجهاز والصوت < طابعات.

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

حدد اسم الطباعة عند الاستخدام مع WSD.

معلومات ذات صلة

← "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 41

المسح الضوئي من جهاز كمبيوتر

اعتماد مصادقة مستخدمين في Epson Scan 2 عند استخدام وظيفة التحكم بالوصول

عند تفعيل وظيفة التحكم بالوصول للطابعة، ستحتاج إلى تسجيل اسم مستخدم وكلمة مرور عند تنفيذ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2. إذا لم تكن تعرف كلمة المرور، اتصل بمسؤول الطباعة الذي تتبعه.

1. ابدأ تشغيل Epson Scan 2.
2. على شاشة Epson Scan 2 تأكد من تحديد طابعتك على قائمة ماسحة ضوئية.
3. حدد الإعدادات من قائمة ماسحة ضوئية لفتح شاشة إعدادات الماسحة الضوئية.
4. انقر فوق التحكم في الوصول.
5. على شاشة التحكم في الوصول أدخل اسم المستخدم و كلمة السر للحساب الذي يحتوي على إذن لإجراء المسح الضوئي.
6. انقر فوق موافق.

جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2

يمكنك إجراء مسح ضوئي باستخدام برنامج تشغيل الماسحة الضوئية "Epson Scan 2". يمكنك مسح مستندات أصلية ضوئياً باستخدام الإعدادات التفصيلية المناسبة للمستندات النصية.

انظر تعليمات Epson Scan 2 للحصول على شرح لكل عنصر إعداد.

1. ضع المستند الأصلي.

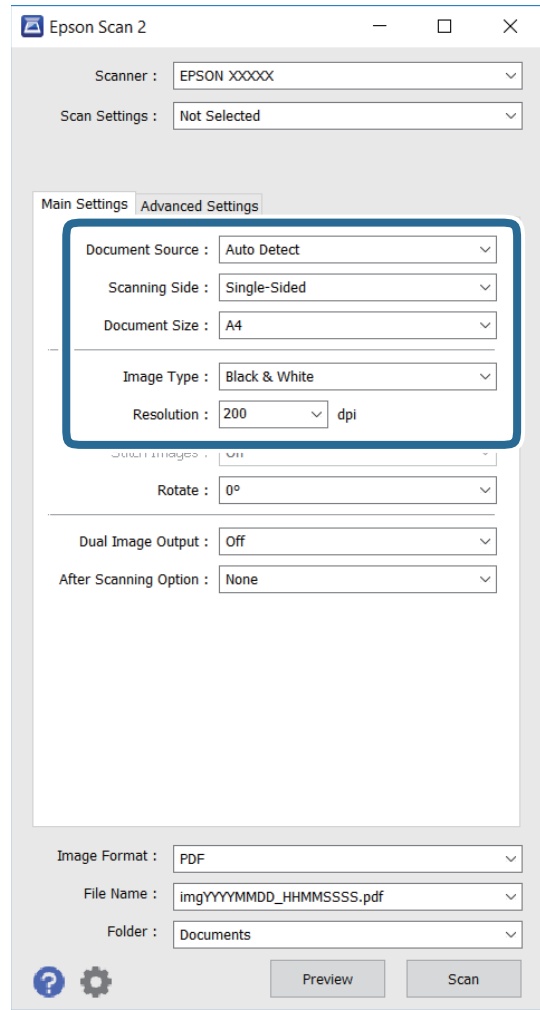
ملاحظة:

إذا أردت إجراء مسح ضوئي لعدة مستندات أصلية، فضعها في ADF.

2. ابدأ تشغيل Epson Scan 2.

المسح الضوئي

3. اضبط الإعدادات التالية من علامة التبويب الإعدادات الرئيسية.



❑ مصدر المستند: حدد المصدر الذي تم وضع المستند الأصلي به.

❑ جانب المسح الضوئي: حدد وجه المستند الأصلي الذي تريد مسحه ضوئياً من ADF.

❑ حجم المستند: حدد حجم المستند الأصلي الذي وضعته.

❑ نوع الصورة: حدد اللون المطلوب لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.

❑ الدقة: حدد درجة الدقة.

4. اضبط إعدادات المسح الضوئي الأخرى إذا لزم الأمر.

❑ يمكنك معاينة الصورة الممسوحة ضوئياً بالنقر فوق الزر معاينة. تفتح عندئذ نافذة المعاينة، وتظهر الصورة المطلوب معاينتها.

عند المعاينة باستخدام ADF، يتم إخراج المستند الأصلي من ADF. ضع المستند الذي تم إخرجه مجدداً.

المسح الضوئي

□ في علامة التبويب إعدادات متقدمة، يمكنك تعيين إعدادات ضبط الصورة التفصيلية المناسبة للمستندات النصية، كما يلي على سبيل المثال.

□ قناع غير واضح: يمكنك تحسين الحدود الخارجية للصورة وزيادة حدتها.

□ تنقية الصورة: يمكنك إزالة أمطاط الخطوط المتقاطعة (ظلال شبيهة بنسيج العنكبوت) التي تظهر عند إجراء مسح ضوئي لأوراق مطبوعة، مثل مجلة.

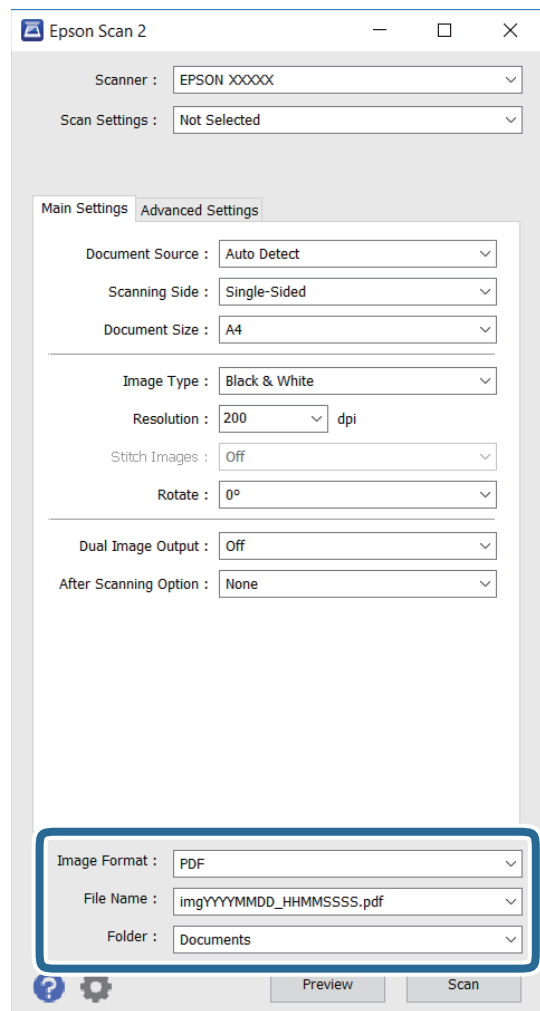
□ تقنية تحسين النص: يمكنك جعل الحروف المموهة في المستند الأصلي واضحة وحادة.

□ تقسيم تلقائي للمنطقة: يمكنك جعل الحروف واضحة والصور ملساء عند إجراء مسح ضوئي بالأبيض والأسود لمستند يحتوي على صور.

ملاحظة:

وقد لا تتوفر العناصر حسب الإعدادات الأخرى التي عيَّنتها.

5. عيّن إعدادات حفظ الملف.



□ تنسيق الصورة: حدد تنسيق الحفظ من القائمة.

يمكنك تعيين إعدادات تفصيلية لكل تنسيق حفظ باستثناء BITMAP و PNG. حدد خيارات من القائمة بعد تحديد تنسيق الحفظ.

□ اسم الملف: أدد اسم ملف الحفظ المعروض.

يمكنك تغيير إعدادات لاسم الملف من خلال تحديد الإعدادات من القائمة.

المسح الضوئي

□ مجلد: حدد مجلد حفظ الصورة الممسوحة ضوئياً من القائمة.
يمكنك تحديد مجلد آخر أو إنشاء مجلد جديد من خلال تحديد **حدد** من القائمة.

6. انقر فوق مسح ضوئي.

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57

← "Epson Scan 2" (برنامج تشغيل الماسحة الضوئية) في الصفحة 215

المسح الضوئي من الأجهزة الذكية

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



تثبيت Epson iPrint

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

<http://ipr.to/c>

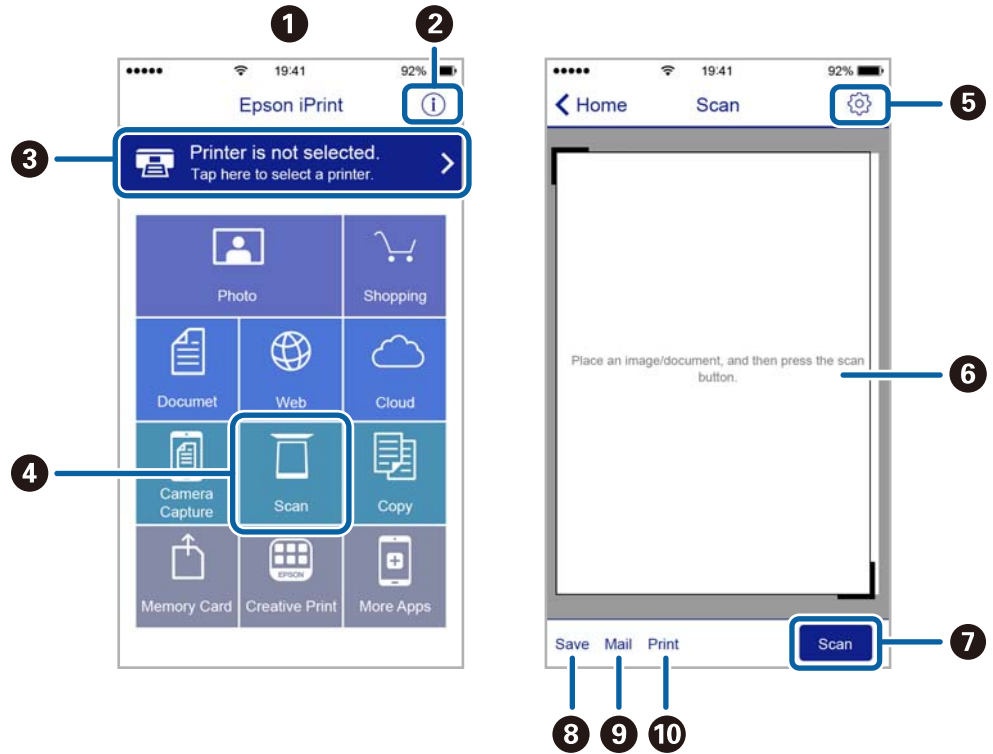


جارٍ المسح الضوئي باستخدام Epson iPrint

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

المسح الضوئي

تخضع الشاشات التالية للتغيير دون إشعار.



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

المسح الضوئي عن طريق ملامسة الأجهزة الذكية لعلامة-N

يمكنك الاتصال والمسح الضوئي فحسب عن طريق ملامسة الجهاز الذكي لعلامة-N الطابعة. تأكد من إعداد التالي قبل استخدام هذه الميزة.

□ تمكين وظيفة NFC على جهازك الذكي.

يُدعم Android 4.0 أو الإصدارات الأحدث فقط (Near Field Communication NFC).

يختلف الموقع ووظائف NFC حسب الجهاز الذكي. برجاء الاطلاع على الوثائق المرفقة مع جهازك الذكي لمعرفة التفاصيل.

المسح الضوئي

□ Epson iPrint المثبت على جهازك الذي.
قم بملامسة جهازك الذي ل علامة-N الطابعة لتثبيته.

□ مكن ميزة Wi-Fi Direct على طابعتك.
راجع دليل المسؤول للتعرف على التفاصيل.

1. ضع المستندات الأصلية في الطابعة.

2. قم بملامسة جهازك الذي ل علامة-N الطابعة.



ملاحظة:

□ قد لا تتمكن الطابعة من الاتصال بالجهاز الذي عند وجود أي عوائق كقطعة معدنية بين علامة-N الطابعة والجهاز الذي.

□ قد يحظر المسؤولون هذه الميزة. في هذه الحالة، تصدر الأجهزة الذكية فقط نغمة ولا تبدأ تشغيل أي تطبيقات حتى إذا قمت بلامستها ل علامة-N الطابعة.

تشغيل Epson iPrint.

3. حدد قائمة المسح الضوئي في Epson iPrint.

4. قم بملامسة الجهاز الذي ل علامة-N الطابعة مرة أخرى.
بدء المسح الضوئي.

استخدام الفاكس

إعداد الفاكس

الاتصال بخط هاتف

خطوط الهاتف المتوافقة

يمكنك استخدام الطابعة على خطوط الهاتف التناظرية القياسية (PSTN = الشبكة العامة لتحويل الهاتف) و أنظمة الهاتف PBX (شبكة الهاتف الخاصة).

قد لا تتمكن من استخدام الطابعة مع خطوط أو أنظمة الهاتف التالية.

خط الهاتف الذي يستخدم خدمة VoIP (خدمة الهاتف عبر بروتوكول الإنترنت) مثل DSL أو خدمة الألياف الضوئية الرقمية.

خط الهاتف الرقمي (ISDN)

بعض أنظمة شبكة الهاتف الخاصة (PBX)

عندما تكون هناك محولات مثل المحولات الطرفية، محولات VoIP، المقسمات، أو موجه DSL تصل بين مقبس الهاتف الموجود بالحائط والطابعة.

توصيل الطابعة بخط هاتف

وصِّل الطابعة بمقبس هاتف بالحائط باستخدام كبل هاتف RJ-11 (6P2C). عند توصيل هاتف بالطابعة، استخدم كبل هاتف RJ-11 (6P2C) آخر.

وفقاً للمنطقة، قد يكون كابل الهاتف مرفقاً مع الطابعة. فإذا كان مرفقاً، استخدم هذا الكابل.

قد تحتاج إلى توصيل خط الهاتف بالمحول المرفق خصيصاً لدولتك أو منطقتك.

ملاحظة:

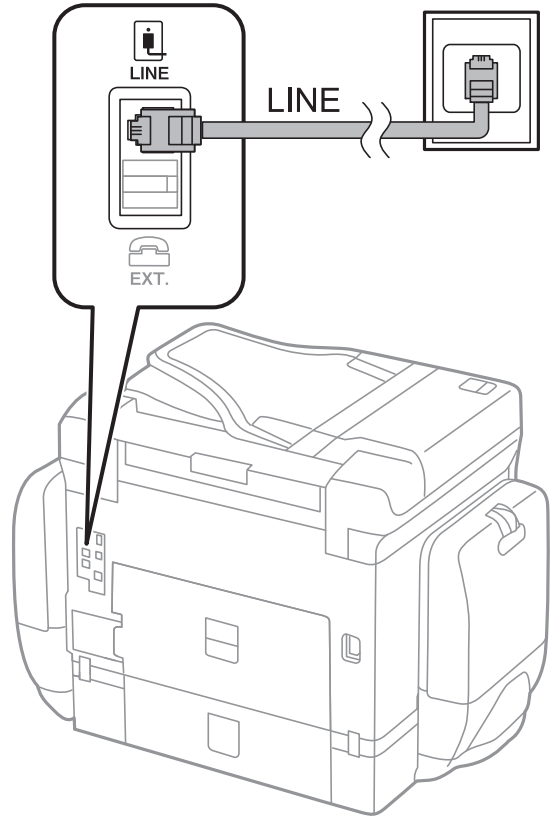
قم بإزالة الغطاء من منفذ EXT الموجود بالطابعة فقط عند توصيل هاتفك بالطابعة. لا تقم بإزالة الغطاء في حالة عدم توصيل هاتفك.

في المناطق التي تضربها الصواعق بشكل متكرر، نوصي باستخدام جهاز حماية ضد التيار المتغير.

استخدام الفاكس

التوصيل بخط هاتف قياسي (PSTN) أو (PBX)

قم بتوصيل كابل الهاتف من مقبس الهاتف الموجود بالحائط أو منفذ PBX بمنفذ LINE الموجود في الجزء الخلفي من الطابعة.



معلومات ذات صلة

← "ضبط إعدادات نظام شبكة الهاتف الخاصة (PBX)" في الصفحة 129

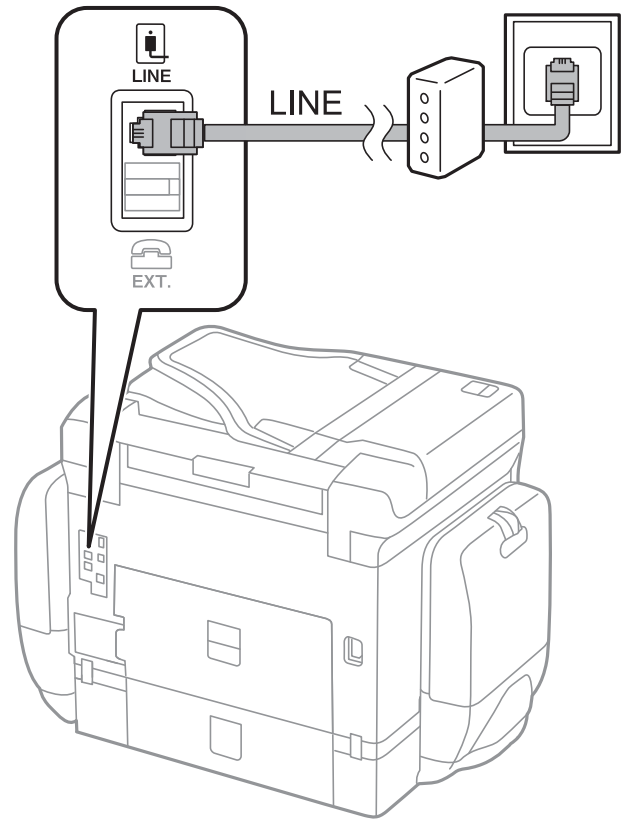
التوصيل بخط DSL أو ISDN

قم بتوصيل كابل الهاتف من مودم DSL أو محول ISDN الطرفي بمنفذ LINE الموجود في الجزء الخلفي من الطابعة. انظر الوثائق المرفقة مع المودم أو المحول للتعرف على التفاصيل.

استخدام الفاكس

ملاحظة:

إذا لم يكن مودم DSL الخاص بك مزوداً بوحدة تصفية DSL مدمجة، قم بتوصيل وحدة تصفية DSL منفصلة.



توصيل جهاز الهاتف الخاص بك بالطابعة

عند استخدام الطابعة والهاتف الخاص بك على خط هاتف واحد، قم بتوصيل الهاتف بالطابعة.

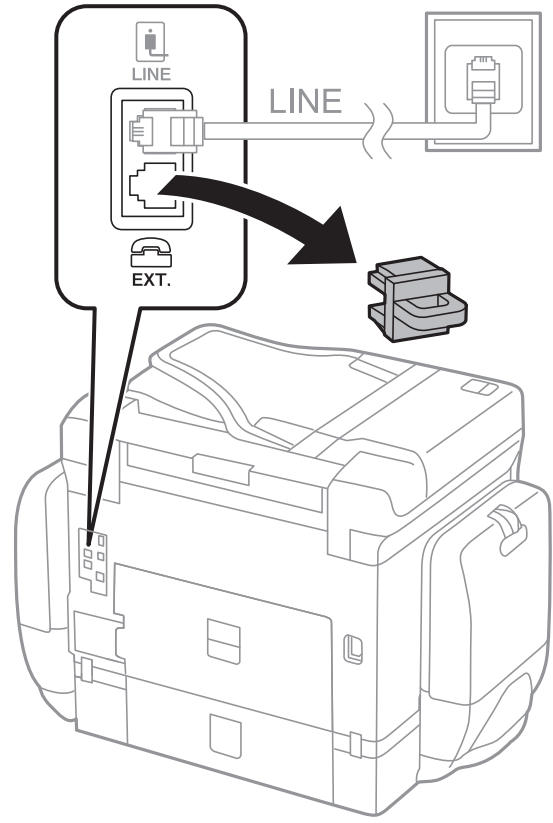
ملاحظة:

❑ إذا كان جهاز الهاتف الخاص بك مزوداً بوظيفة الفاكس، قم بتعطيل وظيفة الفاكس قبل التوصيل. انظر الأدلة المرفقة مع جهاز الهاتف للتعرف على التفاصيل.

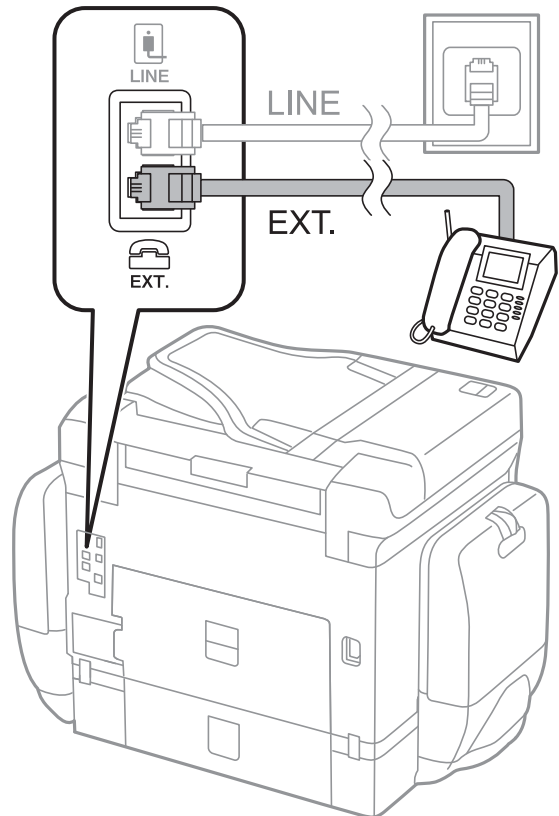
❑ إذا وصّت جهاز رد آلي، فتأكد من ضبط إعدادات عدد رنات الرد للطابعة على عدد أكبر من الرنات التي تم ضبط جهاز الرد الآلي عليه للرد على مكالمة.

استخدام الفاكس

1. قم بإزالة الغطاء من منفذ EXT. الموجود بالجزء الخلفي من الطابعة.



2. قم بتوصيل جهاز الهاتف ومنفذ EXT. باستخدام كابل الهاتف.



استخدام الفاكس

ملاحظة:

عند الاستخدام المشترك لكابل هاتف واحد، تأكد من توصيل جهاز الهاتف بمنفذ EXT الموجود بالطابعة. إذا قمت بتقسيم الخط لتوصيل جهاز الهاتف والطابعة بشكل منفصل، لا يعمل الهاتف والطابعة بالشكل الصحيح.

3. اضغط الفاكس.

4. التقط السماعة.

يتم تكوين الاتصال عند تفعيل إرسال وفقاً للشاشة التالية.



معلومات ذات صلة

← "الإعدادات الخاصة بجهاز الرد الآلي" في الصفحة 140

ضبط إعدادات الفاكس الأساسية

في البداية قم بضبط إعدادات الفاكس الأساسية مثل وضع الاستلام باستخدام معالج إعداد الفاكس. وبعد ذلك قم بتهيئة الإعدادات الأخرى إذا لزم الأمر.

يظهر معالج إعداد الفاكس بشكل تلقائي عند تشغيل الطابعة لأول مرة. بمجرد قيامك بضبط الإعدادات، لن تحتاج إلى ضبطها مرة أخرى ما لم تتغير بيئة الاتصال.

في حالة قيام المسؤول بقتل الإعدادات، لا يمكن ضبط الإعدادات إلا من قبل المسؤول.

ضبط إعدادات الفاكس الأساسية باستخدام معالج إعداد الفاكس

قم بضبط الإعدادات الأساسية باتباع التعليمات المعروضة على الشاشة.

1. قم بتوصيل الطابعة بخط الهاتف.

ملاحظة:

نظراً لإجراء الفحص التلقائي لاتصال الفاكس في نهاية المعالج، تأكد من توصيل الطابعة بخط الهاتف قبل بدء المعالج.

2. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.

3. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < معالج إعداد الفاكس.

4. على شاشة تأكيد اضغط على موافق.

المعالج يبدأ.

استخدام الفاكس

5. في شاشة إدخال الترويسة الخاصة بالفاكس، أدخل اسم المرسل على سبيل المثال اسم شركتك، ثم اضغط على موافق.

ملاحظة:

يظهر اسم المرسل ورقم الفاكس الخاص بك كترويسة في الفاكسات الصادرة.

6. في شاشة إدخال رقم الهاتف، قم بإدخال رقم الفاكس، ثم اضغط على تم بنجاح.

7. من شاشة إعداد **Distinctive Ring Detection (DRD)**، قم بضبط الإعدادات التالية.

إذا كنت مشتركاً في خدمة الرنين المميز من شركة الاتصالات التي تتعامل معها: فاضغط على متابعة، ثم حدد نمط الرنين المطلوب استخدامه للفاكسات الواردة. وضع الاستلام يتم ضبطه تلقائياً على الوضع تلقاء.

إذا لم ترغب في إعداد هذا الخيار: اضغط على تخطي، ثم انتقل إلى الخطوة التالية.

ملاحظة:

خدمات الرنين المميز، التي توافرها العديد من شركات الهاتف (يختلف اسم الخدمة باختلاف الشركة)، تسمح لك باستخدام أرقام هاتف متعددة على خط هاتف واحد. يتم تحديد نمط رنين مختلف لكل رقم. يمكنك استخدام رقم واحد للمكالمات الصوتية وخط آخر لمكالمات الفاكس. حدد نمط الرنين المخصص لمكالمات الفاكس في **DRD**.

وفقاً للمنطقة، تظهر تشغيل و إيقاف كخيارات **DRD**. حدد تشغيل لاستخدام ميزة الرنين المميز.

8. من شاشة إعداد وضع الاستلام، حدد ما إذا كنت تستخدم جهاز الهاتف الخاص بك وهو متصل بالطابعة.

عند اتصاله: اضغط على نعم، ثم انتقل إلى الخطوة التالية.


عند عدم اتصاله: اضغط على لا، ثم انتقل إلى الخطوة 9. وضع الاستلام يتم ضبطه على الوضع تلقاء.

9. من شاشة إعداد وضع الاستلام، حدد ما إذا كنت تريد استلام الفاكسات بشكل تلقائي.

للاستلام التلقائي: اضغط على نعم. وضع الاستلام يتم ضبطه على الوضع تلقاء.

للاستلام اليدوي: اضغط على لا. وضع الاستلام يتم ضبطه على الوضع يدوي.

10. من شاشة متابعة راجع الإعدادات التي قمت بضبطها، ثم اضغط على متابعة.

لتصحيح الإعدادات أو تغييرها، اضغط على .

11. اضغط على بدء التحقق لإجراء فحص اتصال الفاكس، وعندما يظهر لك على الشاشة طلب طباعة نتيجة الفحص، اضغط على طباعة.

تم طباعة تقرير نتيجة الفحص التي تظهر حالة الاتصال.

ملاحظة:

في حالة الإبلاغ بوجود أية أخطاء، اتبع التعليمات الواردة في التقرير لمعالجة تلك الأخطاء.

في حالة ظهور شاشة تحديد نوع الخط، حدد نوع الخط.

- في حالة توصيلك للطابعة بنظام هاتف **PBX** أو محول طرفي، حدد **PBX**.

- في حالة توصيلك للطابعة بخط هاتف قياسي (**PSTN**)، حدد تعطيل على شاشة تأكيد المعروضة. ولكن، ضبط هذا الإعداد على تعطيل قد يؤدي إلى تخطي الطابعة للخانة الرقمية الأولى من رقم الفاكس عند الاتصال وإرسال الفاكس إلى رقم خاطئ.

معلومات ذات صلة

← "توصيل الطابعة بخط هاتف" في الصفحة 123

← "ضبط وضع الاستلام" في الصفحة 140

← "ضبط إعدادات نظام شبكة الهاتف الخاصة (PBX)" في الصفحة 129

← "المزيد من خيارات إعدادات الفاكس" في الصفحة 169

استخدام الفاكس

ضبط إعدادات الفاكس الأساسية بشكل فردي

يمكنك ضبط إعدادات الفاكس دون استخدام لمعالج إعدادات الفاكس من خلال تحديد كل قائمة من قوائم الإعدادات بشكل فردي. يمكن كذلك تغيير الإعدادات التي تمت تهيئتها باستخدام المعالج. للتعرف على المزيد من التفاصيل، انظر مجموعة القوائم في إعدادات الفاكس.

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات إعدادات الفاكس" في الصفحة 169

ضبط إعدادات نظام شبكة الهاتف الخاصة (PBX)

قم بضبط الإعدادات التالية عند استخدام الطابعة في المكاتب التي تستخدم امتدادات وتحتاج رموز وصول خارجية، مثل 0 و 9 للوصول إلى خط خارجي.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس > الإعدادات الأساسية.
3. اضغط على نوع الخط، ثم اضغط على PBX.
4. على شاشة رمز الوصول اضغط على استخدم.
5. اضغط على مربع رمز الوصول وأدخل رمز الوصول الخارجي المستخدم لنظام الهاتف الخاص بك، ثم اضغط على تم بنجاح.
رمز الوصول مخزن في الطابعة.

ملاحظة:

عند إرسال فاكس إلى رقم فاكس خارجي، قم بإدخال العلامة (#) بدلاً من رمز الوصول الفعلي. تقوم الطابعة باستخدام رمز الوصول المخزن بدلاً من العلامة # عند الاتصال. استخدام العلامة (#) يساعد على تجنب مشاكل الاتصال عند الاتصال بخط خارجي.

ضبط إعدادات مصدر الورق لاستلام الفاكسات

يمكنك ضبط الطابعة بحيث لا يتم استخدام بعض مصادر الورق المحددة في طباعة المستندات المستلمة وتقارير الفاكس. يتم تمكين جميع مصادر الورق لطباعة الفاكس افتراضياً. استخدم هذه الميزة إذا كنت لا ترغب في استخدام الورق في مصدر ورق معين لطباعة الفاكس.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الطابعة > إعدادات مصدر الورق < إعدادات التحديد التلقائي > الفاكس.
3. اضغط على جميع صناديق مصادر الورق الذي لا ترغب في استخدامها لطباعة الفاكس.
يتم تغيير إعداد مصدر الورق إلى إيقاف ويتم تعطيل استخدامه لطباعة الفاكسات.

توفير وقت التشغيل لإرسال الفاكسات

تبدأ ميزة إرسال الذاكرة السريعة في إرسال الفاكس عندما تنهي الطابعة مسح الصفحة الأولى صوتياً. إذا لم تقم بتمكين هذه الميزة، تبدأ الطابعة الإرسال بعد حفظ جميع الصور المسحوقة صوتياً في الذاكرة. باستخدام هذه الميزة يمكنك تقليل إجمالي وقت التشغيل حيث إن المسح الصوتي والإرسال سيتم إجراؤهما في الوقت نفسه.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس > إعدادات الإرسال.
3. اضغط على المربع إرسال سريع من الذاكرة لضبط ذلك على تشغيل.

استخدام الفاكس

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الإرسال" في الصفحة 170

طباعة معلومات الفاكسات المستلمة

يمكنك الضبط لطباعة معلومات الاستلام في تذييل الفاكس المستلم، حتى إذا لم يضبط المُرسِل معلومات ترويسة. تشمل معلومات الاستلام تاريخ الاستلام ووقته، ومعرف المُرسِل، ومعرف الاستلام (على سبيل المثال "#001")، ورقم الصفحة (على سبيل المثال "ص 1"). عند تمكين إعدادات الصفحات المنفصلة يتم إدراج رقم تقسيم الصفحة.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام.
3. اضغط على إعدادات الطباعة، ثم اضغط على مربع إضافة معلومات الاستلام لضبط ذلك على تشغيل.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الطباعة" في الصفحة 173

طباعة الفاكسات المستلمة على الوجهين

يمكنك طباعة عدة ورقات من المستند المستلم على كلا جانبي الورقة.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام.
3. اضغط على إعدادات الطباعة، ثم اضغط على ثنائي الوجه.
4. اضغط على المربع ثنائي الوجه لضبط ذلك على تشغيل.
5. في تجليد (النسخة)، حدد الجانب القصير أو الجانب الطويل.
6. اضغط موافق.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الطباعة" في الصفحة 173

طباعة الفاكسات المستلمة عن طريق تقسيم الصفحات

قم بضبط إعدادات تقسيم الصفحة عندما يكون حجم المستند المستلم أكبر من حجم الورق الذي تم تحميله في الطابعة.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام.
3. اضغط على إعدادات الطباعة < إعدادات الصفحات المنفصلة < حذف البيانات المطبوعة بعد التقسيم.
4. حدد خيارات حذف بيانات الطباعة بعد تقسيمها.

استخدام الفاكس

5. إذا حددت إيقاف في الخطوة 4، فاضغط على موافق وانتقل إلى الخطوة 7. إذا حددت حذف العلوية أو حذف السفلية، فانتقل إلى الخطوة 6.
6. في الحد، اضبط النطاق، ثم اضغط على موافق.
7. اضغط التداخل عند التقسيم.
8. اضغط على المربع **Overlap Print When Split** لضبط ذلك على تشغيل.
9. في عرض التداخل، اضبط العرض، ثم اضغط على موافق.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الطباعة" في الصفحة 173

ضبط إعدادات الطباعة لاستلام الفاكسات التي تم تقليلها أو تقسيمها (طباعة إجرائية)

قم بضبط إعدادات الطباعة عندما يكون حجم المستند المستلم أكبر من حجم الورق الذي تم تحميله في الطابعة.


1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام.
3. اضغط على إعدادات الطباعة < طباعة إجرائية، ثم حدد الخيارات.
 - إيقاف: حدد هذا الخيار إذا كنت لا ترغب في استخدام هذه الوظيفة.
 - تشغيل (تقسيم إلى صفحات): حدد هذا الخيار لطباعة المستند المستلم عن طريق تقسيمه باستخدام أحجام ورق أخرى. على سبيل المثال، عندما يكون حجم الفاكس المستلم A3، تتم طباعة الفاكس بحجم A4 في صفتين دون تقليص حجم الصورة.
 - تشغيل (تقليص للملاءمة): حدد هذا الخيار لطباعة المستند المستلم عن طريق تقليص حجمه. على سبيل المثال، عندما يكون حجم الفاكس المستلم A3، تتم طباعة الفاكس بحجم A4 عن طريق تقليص حجم الصورة.

إرسال الفاكسات

عمليات إرسال الفاكس الأساسية

إرسال الفاكسات بالألوان أو بلون واحد (الأسود والأبيض).

ملاحظة:


- عند إرسال الفاكس بلون واحد، يمكنك معاينة الصورة الممسوحة ضوئياً على شاشة LCD. قبل الإرسال.
- إذا قمت بتفعيل ميزة حفظ بيانات الفشل يتم حفظ الفاكسات التي تعذر إرسالها، ويمكنك إعادة إرسالها من .

إرسال الفاكسات باستخدام لوحة التحكم

يمكنك إدخال أرقام الفاكس للمستلمين وإرسال الفاكسات باستخدام لوحة التحكم. تتصل الطابعة بالمستلمين وترسل الفاكسات تلقائياً.

استخدام الفاكس

ملاحظة:

- عند إرسال الفاكس بلون واحد، يمكنك معاينة الصورة الممسوحة ضوئياً على شاشة LCD. قبل الإرسال.
- يمكنك حفظ عدد يصل إلى 50 مهمة فاكس أحادي اللون حتى لو كان خط الهاتف مستخدماً لإجراء مكالمة صوتية، أو إرسال فاكس آخر، أو استلام فاكس. يمكنك التحقق من مهام الفاكس المحفوظة أو إلغاؤها من .
- إذا كان رقم الفاكس مشغول أو كانت هناك مشكلة، تقوم الطابعة بإعادة الاتصال بشكل تلقائي بعد دقيقة واحدة.

1. ضع المستندات الأصلية.

ملاحظة:

يمكنك إرسال عدد يصل إلى 100 صفحة بعملية إرسال واحدة، ولكن وفقاً للمساحة المتبقية من الذاكرة، فقد لا تتمكن من إرسال الفاكسات حتى مع أقل من 100 صفحة.

2. اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية.

3. حدد المستلم.

يمكنك إرسال نفس الفاكس أحادي اللون إلى عدد يصل إلى 200 مستلم. ومع ذلك، لا يمكن إرسال فاكس بالألوان لأكثر من مستلم واحد في الوقت نفسه.

□ للإدخال يدوياً: أدخل الأرقام باستخدام لوحة المفاتيح الرقمية على شاشة LCD، ثم اضغط على **تم بنجاح**.

- لإضافة فترة إيقاف مؤقت (إيقاف مؤقت لمدة ثلاث ثوانٍ أثناء الاتصال)، قم بإدخال واصلة (-).

إذا قمت بضبط رمز وصول خارجي في نوع الخط، فقم بإدخال العلامة (#) بدلاً من رمز الوصول الخارجي الفعلي في بداية رقم الفاكس.

□ للتحديد من قائمة جهات الاتصال: اضغط على جهات الاتصال، واضغط على مربع الاختيار لإضافة علامة اختيار على جهة اتصال، ثم اضغط على متابعة.

□ للتحديد من سجل الفاكس المرسل: اضغط على الأخير، ثم حدد مستلماً.

ملاحظة:

□ عند تفعيل قيود الاتصال المباشر في إعدادات الأمان i، يمكنك تحديد مستلمي الفاكس فقط من قائمة جهات الاتصال أو سجل الفاكسات المرسل. لا يمكنك إدخال رقم الفاكس يدوياً.


□ لحذف المستلمين الذين قمت بإدخالهم، قم بعرض قائمة المستلمين من خلال الضغط على خانة رقم الفاكس أو عدد المستلمين على شاشة LCD، وحدد مستلماً من القائمة، ثم حدد إزالة.

4. اضغط على علامة التبويب إعدادات الفاكس ثم قم بضبط الإعدادات مثل درجة الدقة وطريقة الإرسال إذا لزم الأمر.

عند تعيين وضع الألوان إلى اللون، تابع إلى الخطوة 6.


ملاحظة:


□ لإرسال المستندات الأصلية المطبوعة على الوجهين، قم بتفعيل تغذية تلقائية للمستندات بوجهان. ولكن، لا يمكنك إرسال بالألوان بهذا الإعداد.


□ اضغط على  (تعيينات مسبقة) على الشاشة العلوية للفاكس لحفظ الإعدادات والمستلمين الحاليين تعيينات مسبقة. قد لا يتم حفظ المستلمين حسب الطريقة المتبعة في تحديدهم، مثل إدخال رقم فاكس يدوياً.

5. عند إرسال فاكس أحادي اللون، اضغط على  على الشاشة العلوية للفاكس لتأكيد المستند الممسوح ضوئياً.

لإرسال الفاكس كما هو، اضغط على بدء الإرسال، ثم انتقل إلى الخطوة 7. وإلا قم بإلغاء المعاينة عن طريق الضغط على إلغاء.

□ : تحريك الشاشة في اتجاه الأسهم. 


□ : التصغير أو التكبير. 

□ : الانتقال إلى الصفحة السابقة أو التالية. 


استخدام الفاكس

ملاحظة:

- لا يمكنك إرسال الفاكس بالألوان بعد المعاينة.
- عند تفعيل إرسال مباشر ، لا يمكنك المعاينة.
- عند ترك شاشة المعاينة دون لمسها لمدة 20 ثانية، يتم إرسال الفاكس بشكل تلقائي.
- قد تختلف درجة جودة صورة الفاكس المرسل عما قمت بمعاينته وفقاً لإمكانيات الجهاز الخاص بالمستلم.

6. اضغط على .

ملاحظة:

- لإلغاء الإرسال، اضغط على .
- يستغرق الأمر وقتاً أطول لإرسال الفاكس بالألوان لأن الطابعة تقوم بالمسح الضوئي والإرسال في نفس الوقت. أثناء قيام الطابعة بإرسال فاكس بالألوان، يتعدّر استخدام الميزات الأخرى.
- 7. عند اكتمال الإرسال، أخرج المستندات الأصلية.

معلومات ذات صلة


- ← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57
- ← "خيارات القائمة لوضع الفاكس" في الصفحة 166
- ← "مراجعة مهام الفاكس" في الصفحة 164
- ← "إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 63
- ← "تسجيل إعداداتك المفضلة كإعداد مسبق" في الصفحة 25

طلب إرسال الفاكسات من جهاز هاتف خارجي

يمكنك إرسال فاكس من خلال الاتصال باستخدام الهاتف المتصل في حال رغبتك في التحدث عبر الهاتف قبل إرسال الفاكس، أو في حال كان جهاز الفاكس الخاصة بالمستلم لا يفتح لاستلام الفاكس بشكل تلقائي.

1. ضع المستندات الأصلية.

ملاحظة:

- يمكنك إرسال عدد يصل إلى 100 صفحة في عملية إرسال واحدة.
- 2. التقط سماعة الهاتف المتصل، ثم اطلب رقم الفاكس الخاص بالمستلم باستخدام الهاتف.
- 3. اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية.
- 4. اضغط على علامة التبويب إعدادات الفاكس ثم قم بضبط الإعدادات مثل درجة الدقة وطريقة الإرسال إذا لزم الأمر.
- 5. عند سماعك لنغمة الفاكس، اضغط على  ، ثم ضع سماعة الهاتف.

ملاحظة:

- عند الاتصال برقم باستخدام الهاتف المتصل، يستغرق الأمر وقتاً أطول لإرسال الفاكس لأن الطابعة تقوم بالمسح الضوئي والإرسال في نفس الوقت. أثناء إرسال الفاكس، لا يمكنك استخدام الميزات الأخرى.
- 6. عند اكتمال الإرسال، أخرج المستندات الأصلية.

معلومات ذات صلة

- ← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57
- ← "إعدادات الفاكس" في الصفحة 166

استخدام الفاكس

إرسال الفاكسات بعد تأكيد حالة المستلم

يمكنك إرسال فاكس أثناء الاستماع إلى الأصوات عبر سماعة الطابعة أثناء الاتصال، التواصل، والإرسال. كما يمكنك استخدام تلك الميزة عند رغبتك في استلام فاكس من خدمة استقصاء الفاكس باتباع الإرشادات الصوتية.

1. ضع المستندات الأصلية.
 2. اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية.
 3. اضغط على علامة التبويب إعدادات الفاكس ثم قم بضبط الإعدادات مثل درجة الدقة وطريقة الإرسال إذا لزم الأمر. عندما تنتهي من ضبط الإعدادات، اضغط على علامة التبويب المستلم.
 4. اضغط على  ثم حدد المستلم.
- ملاحظة:**
يمكنك ضبط مستوى صوت السماعة.
5. عندما تسمع نغمة الفاكس، اضغط على إرسال/استلام في الجانب الأيمن العلوي من شاشة LCD، ثم اضغط على إرسال.
- ملاحظة:**
عند استلام فاكس من خدمة استقصاء الفاكس، وسماعك للإرشادات الصوتية، اتبع الإرشادات لضبط عمليات الطابعة.
6. اضغط على .
 7. عند اكتمال الإرسال، أخرج المستندات الأصلية.

معلومات ذات صلة

- ← "إرسال الفاكسات باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 131
- ← "استلام الفاكسات بالاستقصاء (استلام فاكس عند الطلب)" في الصفحة 142
- ← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57
- ← "خيارات القائمة لوضع الفاكس" في الصفحة 166

الطرق المختلفة لإرسال الفاكسات

إرسال عدة صفحات من وثيقة أحادية اللون (إرسال مباشر)

عند إرسال فاكس أحادي اللون، يتم تخزين المستند الممسوح ضوئياً بشكل مؤقت في ذاكرة الطابعة. ولذلك، فإن إرسال الكثير من الصفحات قد يؤدي إلى استهلاك الطابعة لمساحة الذاكرة وتوقف إرسال الفاكس. يمكنك تجنب ذلك من خلال تمكين ميزة إرسال مباشر، ولكن، يستغرق الأمر وقتاً أطول لإرسال الفاكس لأن الطابعة تجري المسح الضوئي والإرسال في نفس الوقت. يمكنك استخدام تلك الميزة في حالة وجود مستلم واحد فقط.

اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية، واضغط على علامة التبويب إعدادات الفاكس ثم اضغط على المربع إرسال مباشر في مجموعة إعدادات إرسال الفاكس لضبط ذلك على تشغيل.

إرسال فاكس بشكل تفضيلي (أولوية الإرسال)

يمكنك إرسال مستند عاجل قبل الفاكسات الأخرى التي تنتظر الإرسال.

اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية، واضغط على علامة التبويب إعدادات الفاكس ثم اضغط على المربع أولوية الإرسال في مجموعة إعدادات إرسال الفاكس لضبط ذلك على تشغيل.

استخدام الفاكس

ملاحظة:

لا يمكنك إرسال المستند الخاص بك بشكل تفضيلي عندما تكون أي من العمليات التالية قيد التنفيذ لأن الطابعة لا يمكنها قبول فاكس آخر.

❑ إرسال فاكس أحادي اللون مع تفعيل إرسال مباشر

❑ إرسال فاكس بالألوان

❑ إرسال فاكس باستخدام هاتف متصل

❑ إرسال فاكس مرسل من جهاز الكمبيوتر

إرسال فاكسات في وقت محدد (إرسال الفاكس لاحقاً)

يمكنك ضبط الإعدادات بحيث يتم إرسال فاكس في وقت محدد. الفاكسات أحادية اللون فقط هي التي يمكن إرسالها عند تحديد وقت الإرسال.

1. اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية.
2. حدد المستلم.
3. اضغط على علامة التبويب إعدادات الفاكس.
4. اضغط على مربع إرسال الفاكس لاحقاً في مجموعة إعدادات إرسال الفاكس لتعيين ذلك على تشغيل.
5. اضغط على مربع الوقت وقم بإدخال الوقت المطلوب لإرسال الفاكس، ثم اضغط على تم بنجاح.
6. اضغط على موافق لتطبيق الإعدادات.

ملاحظة:

❑ لإلغاء الفاكس، ألغه من [i].

معلومات ذات صلة

- ❑ "إرسال الفاكسات باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 131
- ❑ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57
- ❑ "إعدادات الفاكس" في الصفحة 166
- ❑ "مراجعة مهام الفاكس" في الصفحة 164

إرسال فاكس بترويسة محددة

يمكنك إرسال فاكس يحتوي على معلومات المرسل المناسبة للمستلم. عليك تسجيل عدة ترويسات لمعلومات المرسل مقدماً في الطابعة باتباع الخطوات أدناه.

تسجيل عدة ترويسات لإرسال الفاكسات

يمكنك تسجيل ما يصل إلى 21 ترويسة فاكس على شكل معلومات مرسل.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس > الإعدادات الأساسية.
3. اضغط على < العنوان، واضغط على مربع رقم الهاتف ثم أدخل رقم هاتفك، واضغط على تم بنجاح.

استخدام الفاكس

4. اضغط على أحد المربعات ضمن قائمة عنوان الفاكس وأدخل معلومات ترويسة الفاكس، ثم اضغط على تم بنجاح.

معلومات ذات صلة

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 174

إرسال فاكس بترويسة محددة

عندما ترسل فاكساً، يمكنك تحديد معلومات الترويسة الخاصة بالمستلم. لاستخدام هذه الميزة، يجب عليك تسجيل عدة ترويسات مقدماً.

1. اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط على علامة التبويب إعدادات الفاكس.

3. اضغط على إضافة معلومات المرسل في مجموعة إعدادات إرسال الفاكس.

4. حدد المكان الذي ترغب في إضافة معلومات المرسل فيه.

❑ **خارج الصورة:** لإرسال فاكس يحتوي على معلومات ترويسة موجودة في الهامش الأبيض العلوي من الفاكس. يمنع ذلك الترويسة من التداخل مع الصورة الممسوحة ضوئياً، ومع ذلك قد تتم طباعة الفاكس المُستلم من قبل المُستلم عبر صفحين حسب حجم المستندات الأصلية.

❑ **داخل الصورة:** لإرسال فاكس يحتوي على معلومات ترويسة موجودة في منطقة أدنى من الجزء العلوي للصورة الممسوحة ضوئياً بنحو 7 ملم تقريباً. قد تتداخل الترويسة مع الصورة، ومع ذلك لن يتم تقسيم الفاكس المُستلم من قبل المُستلم إلى مستندين.

❑ **إيقاف:** لإرسال فاكس لا يحتوي على معلومات ترويسة.

5. اضغط على عنوان الفاكس، وحدد الترويسة التي ترغب في استخدامها، ثم اضغط على تم بنجاح.

6. اضغط على أحد خيارات معلومات إضافية عند الضرورة.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الفاكس" في الصفحة 166

إرسال إعلام فاكس

يمكنك إرسال بريد إلكتروني يحتوي على معلومات عن نتائج إرسال الفاكس.

ملاحظة:

لاستخدام هذه الميزة، يجب عليك القيام بالخطوات التالية مقدماً:

❑ ضبط إعدادات خادم البريد الإلكتروني في الطابعة

❑ تسجيل عنوان البريد الإلكتروني الذي ترغب في إرسال النتائج إليه

1. اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط على علامة التبويب إعدادات الفاكس.

3. اضغط على إشعار نتيجة الإرسال في مجموعة إعدادات إرسال الفاكس.

4. اضغط على المربع إشعار نتيجة الإرسال لضبط ذلك على تشغيل.

5. على شاشة إشعار نتيجة الإرسال اضغط على المستلم، ثم حدد المستلم الذي سيستلم الإعلام.

استخدام الفاكس

إرسال فاكس ونسخ البيانات احتياطياً

عند مسح فاكس ضوئياً، يمكنك حفظ المستند الممسوح ضوئياً في ذاكرة الطابعة تلقائياً. تتوفر هذه الميزة عند:

- إرسال فاكس أحادي اللون
- إرسال فاكس باستخدام ميزة إرسال الفاكس لاحقاً
- إرسال فاكس باستخدام ميزة إرسال الحزمة
- إرسال فاكس باستخدام ميزة تخزين بيانات الفاكس
- إرسال فاكس باستخدام ميزة إرسال فاكس فوري / لوحة نشرات

ملاحظة:

يمكن أيضاً نسخ المستندات التي تعذر إرسالها نسخة احتياطية ليتم إرسالها في وقت لاحق.

1. اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على علامة التبويب إعدادات الفاكس.
3. اضغط على نسخ احتياطي في مجموعة إعدادات إرسال الفاكس.
4. اضغط على المربع إعدادات إرسال الفاكس لضبط ذلك على تشغيل.
5. اضغط على وجهة النسخ الاحتياطي، ثم حدد مستلماً.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الفاكس" في الصفحة 166

إرسال فاكس باستخدام العنوان الفرعي (SUB) وكلمة المرور (SID)

يمكن إرسال فاكس إلى الصندوق السري أو صندوق التحويل في آلة الفاكس الخاصة بالمستلم. يمكن أن يستلم المستلمون الفاكس بشكل آمن، أو إرساله إلى جهات إعادة توجيه محددة.

لاستخدام هذه الميزة، عليك تسجيل مستلم مع عنوان فرعي وكلمة مرور لجهات الاتصال قبل إرسال الفاكس.

اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية. اضغط على جهات الاتصال وحدد مستلماً مع كلمة مرور وعنوان فرعي مسجل. يمكنك أيضاً تحديد مستلم من الأخير إذا تم إرساله باستخدام عنوان فرعي وكلمة مرور.

إرسال الفاكسات عند الطلب (باستخدام إرسال فاكس فوري / علبة لوحات النشرات)


باستخدام ميزة إرسال الاستقصاء يمكنك تخزين عدد يصل إلى 100 صفحة من مستند واحد أحادي اللون لإرسال الفاكس عند الطلب. يتم إرسال المستند المخزن عند طلب ذلك من جهاز فاكس آخر مزود بميزة استقصاء الاستلام.

يتوفر أيضاً ما يصل إلى 10 لوحات نشرات. لاحظ أن آلة الفاكس الخاصة بالمستلم يجب أن تدعم ميزة كلمة المرور/العنوان الفرعي.


تسجيل إرسال فاكس فوري / علبة لوحات النشرات

1. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية، ثم اضغط على إرسال فاكس فوري/لوحة النشرات.
2. اضغط على صندوق إرسال فاكس فوري / لوحة نشرات أو أحد الصناديق التي تحمل اسم لوحة النشرات غير المسجلة.
3. إذا تم عرض شاشة إدخال كلمة المرور، فأدخل كلمة المرور.

استخدام الفاكس

4. إذا قمت بتسجيل لوحة نشرات، فقم بإجراء جميع الخطوات التالية:
 اضغط على الاسم (مطلوب)، وأدخل الاسم، ثم اضغط على موافق
 اضغط على العنوان الفرعي (SEP)، وأدخل العنوان الفرعي، ثم اضغط على موافق
 اضغط على كلمة المرور (PWD)، وأدخل كلمة المرور، ثم اضغط على موافق
 5. اضغط على المربعات التي تظهر أدناه مثل إشعار نتيجة الإرسال وقم بضبط الإعدادات المناسبة حسب الضرورة.
ملاحظة:
 إذا قمت بضبط كلمة مرور في كلمة مرور فتح العلبة، فستتم مطالبتك بإدخال كلمة المرور في المرة القادمة التي تفتح فيها المربع.
 6. اضغط موافق.
- لتغييره أو حذفه، اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية، واضغط على المربع الذي ترغب في تغييره أو حذفه، واضغط على ، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.



تخزين مستند في إرسال فاكس فوري / علبة لوحات النشرات

1. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية، ثم اضغط على إرسال فاكس فوري / لوحة نشرات.
 2. اضغط على صندوق إرسال الاستقصاء أو أحد صناديق لوحة النشرة التي تم تسجيلها بالفعل.
 إذا تم عرض شاشة إدخال كلمة المرور، فأدخل كلمة المرور لفتح الصندوق.
 3. اضغط إضافة مستند.
 4. على الشاشة العلوية للفاكس التي يتم عرضها، اضغط على  لمسح المستند ضوئياً وتخزينه.
- لفحص المستند الذي قمت بتخزينه، اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية، واضغط على الصندوق الذي يحتوي على المستند الذي ترغب في فحصه، ثم اضغط على التحقق من المستند. على الشاشة المعروضة، يمكنك عرض المستند المسحوق ضوئياً، أو طباعته، أو حذفه.


معلومات ذات صلة

- ◀ "إرسال الفاكسات باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 131
- ◀ "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57
- ◀ "المزيد" في الصفحة 168
- ◀ "مراجعة مهام الفاكس" في الصفحة 164

تخزين فاكس دون تحديد مستلم (تخزين بيانات الفاكس)

- يمكنك تخزين عدد يصل إلى 100 صفحة من مستند واحد أحادي اللون. تسمح لك تلك الميزة بتوفير الوقت المطلوب لمسح المستند ضوئياً عند الحاجة إلى إرسال نفس المستند بشكل متكرر.
1. اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية.
 2. اضغط على  (المزيد).
 3. اضغط على الفاكس المؤجل < تخزين بيانات الفاكس لضبط ذلك على تشغيل.
 4. اضغط على إغلاق حتى تظهر الشاشة العلوية للفاكس.
 5. اضغط على  لتخزين المستند.

استخدام الفاكس

يمكنك عرض المستند المخزن. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية، واضغط على المستندات المخزنة، ثم اضغط على الجانب الأيسر من الصندوق الذي يحتوي على المستند الذي ترغب في عرضه. إذا كنت ترغب في حذف المستند، فاضغط على  على الجانب الأيمن من الصندوق، ثم اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.

معلومات ذات صلة

- ← "إرسال الفاكسات باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 131
- ← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57
- ← "المزيد" في الصفحة 168
- ← "مراجعة مهام الفاكس" في الصفحة 164

إرسال عدة فاكسات إلى نفس المستلم في نفس الوقت (إرسال الحزمة)

إذا كانت هناك عدة فاكسات تنتظر الإرسال إلى نفس المستلم، يمكنك ضبط الطابعة لتجميعها معاً لإرسالها مرة واحدة. يمكن إرسال عدد يصل إلى 5 مستندات (عدد إجمالي يصل إلى 100 ورقة) في نفس الوقت. يساعدك ذلك على توفير تكاليف الاتصال من خلال تقليل عدد مرات الإرسال.

اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية، واضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس > إعدادات الإرسال ثم اضغط على المربع إرسال الحزمة لضبط الإعداد على تشغيل.

ملاحظة:

كما يتم جمع الفاكسات المجدولة معاً عند تطابق المستلم ووقت إرسال الفاكس.

إرسال الحزمة لا يتم تطبيقه على مهام الفاكس التالية.

الفاكس أحادي اللون مع تفعيل أولوية الإرسال

الفاكس أحادي اللون مع تفعيل إرسال مباشر

الفاكسات بالألوان

الفاكسات المرسله من جهاز الكمبيوتر

إرسال مستندات مختلفة الأحجام باستخدام ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات) (مسح ضوئي متواصل (ADF))

إذا قمت بوضع مستندات أصلية مختلفة الأحجام في ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات)، يتم إرسال كافة المستندات الأصلية وفقاً لحجم المستند الأكبر. يمكنك إرسالها بأحجامها الطبيعية من خلال ترتيبها ووضعها وفقاً للحجم، أو وضعها واحداً تلو الآخر.

قبل وضع المستندات الأصلية، قم بضبط الإعداد التالي.

اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية، واضغط على علامة التبويب إعدادات الفاكس ثم اضغط على المربع مسح ضوئي متواصل (ADF) في مجموعة إعدادات المسح لضبط ذلك على تشغيل. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لوضع المستندات الأصلية.

تقوم الطابعة بتخزين المستندات المسوحة ضوئياً، وإرسالها كمستند واحد.

ملاحظة:

في حالة ترك الطابعة دون لمسها لمدة 20 ثانية بعد مطالبتها بتحديد المستندات الأصلية التالية، تتوقف الطابعة عن التخزين وتبدأ في إرسال المستند.

إرسال فاكس من جهاز الكمبيوتر

يمكنك إرسال فاكسات من جهاز الكمبيوتر باستخدام برنامج تشغيل FAX Utility و PC-FAX. انظر تعليمات برنامج تشغيل FAX Utility و PC-FAX لمعرفة تعليمات التشغيل.

استخدام الفاكس

معلومات ذات صلة

← "برنامج تشغيل PC-FAX (برنامج تشغيل الفاكس)" في الصفحة 217

← "برنامج FAX Utility" في الصفحة 217

استلام الفاكسات

ضبط وضع الاستلام

يمكنك ضبط وضع الاستلام باستخدام معالج إعدادات الفاكس. عندما تقوم بإعداد ميزة الفاكس للمرة الأولى، نوصي باستخدام معالج إعدادات الفاكس. إذا كنت ترغب في تغيير إعدادات وضع الاستلام بشكل فردي، اتبع الخطوات أدناه.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < الإعدادات الأساسية < وضع الاستلام.

3. حدد طريقة الاستلام.

□ تلقاء: يوصى به لمستخدمي الفاكس بكثرة. تستقبل الطابعة الفاكس بشكل تلقائي بعد عدد الرنات الذي قمت بتحديدته.

هام: !

في حالة عدم توصيل هاتف بالطابعة، حدد الوضع تلقاء.

□ يدوي: يوصى به للمستخدمين الذين لا يستخدمون الفاكس بكثرة، أو الذين يرغبون في استلام الفاكس بعد الرد على المكالمات من خلال الهاتف المتصل. عند استلام فاكس، التقط السماع، ثم قم بتشغيل الطابعة.

ملاحظة:

في حالة تمكين ميزة استلام عن بُعد يمكنك البدء في استلام الفاكس فقط من خلال استخدام الهاتف المتصل.

معلومات ذات صلة

← "ضبط إعدادات الفاكس الأساسية باستخدام معالج إعدادات الفاكس" في الصفحة 127

← "استلام الفاكسات يدويًا" في الصفحة 141

← "استلام الفاكسات باستخدام هاتف متصل (استلام عن بُعد)" في الصفحة 141

الإعدادات الخاصة بجهاز الرد الآلي

ستحتاج لضبط الإعدادات لاستخدام جهاز الرد الآلي.

□ اضبط وضع الاستلام بالطابعة على الوضع تلقاء.

□ اضبط إعداد عدد رنات الرد بالطابعة على عدد أكبر من عدد الرنات الخاصة بجهاز الرد الآلي. وإلا فلن يتمكن جهاز الرد الآلي من استقبال المكالمات الصوتية لتسجيل الرسائل الصوتية. انظر الأدلة المرفقة مع جهاز الرد الآلي لمعرفة الإعدادات.

قد لا يتم عرض إعداد عدد رنات الرد وفقًا للمنطقة.

معلومات ذات صلة

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 174

استخدام الفاكس

الطرق المختلفة لاستلام الفاكسات

استلام الفاكسات يدويًا

عند قيامك بتوصيل هاتف وضبط إعداد وضع الاستلام بالطابعة على يدوي، اتبع الخطوات أدناه لاستلام الفاكسات.

1. عندما تسمع جرس الهاتف، التقط السماعة.

2. عند سماعك لنغمة الفاكس، اضغط على الفاكس على شاشة الطابعة الرئيسية.

ملاحظة:

في حالة تمكين ميزة استلام عن بُعد يمكنك البدء في استلام الفاكس فقط من خلال استخدام الهاتف المتصل.

3. اضغط إرسال/استلام.

4. اضغط استلام.

5. اضغط على ، ثم ضع السماعة.

معلومات ذات صلة

← "استلام الفاكسات باستخدام هاتف متصل (استلام عن بُعد)" في الصفحة 141

← "حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)" في الصفحة 144

← "ضبط إعدادات مصدر الورق لاستلام الفاكسات" في الصفحة 129

استلام الفاكسات باستخدام هاتف متصل (استلام عن بُعد)

لاستلام الفاكس يدويًا، ستحتاج إلى تشغيل الطابعة بعد التقاط سماعة الهاتف. باستخدام ميزة استلام عن بُعد، يمكنك البدء في استلام الفاكس من خلال تشغيل الهاتف فقط.

تتوافر ميزة استلام عن بُعد بالنسبة للهواتف التي تدعم الاتصال بالرنين.

معلومات ذات صلة

← "استلام الفاكسات يدويًا" في الصفحة 141

إعداد استلام عن بُعد

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط على إعدادات عامة > إعدادات الفاكس > الإعدادات الأساسية > استلام عن بُعد.

3. بعد تفعيل استلام عن بُعد، قم بإدخال رمز مكون من خانتين رقميتين (يمكن إدخال 0 إلى 9، *، و #) في خانة رمز البدء.

4. اضغط على موافق، ثم اضغط على موافق مرة أخرى.

باستخدام استلام عن بُعد

1. عندما تسمع جرس الهاتف، التقط السماعة.

استخدام الفاكس


2. عند سماعك لنغمة الفاكس، قم بإدخال رمز البدء باستخدام الهاتف.
3. بعد التأكد من بدء الطابعة في استلام الفاكس، ضع السماعة.

استلام الفاكسات بالاستقصاء (استلام فاكس عند الطلب)

يمكنك استلام فاكس مخزن على جهاز فاكس آخر من خلال طلب رقم الفاكس. استخدم هذه الوظيفة لاستلام مستند من خدمة معلومات الفاكس. إلا أنه عندما تكون خدمة معلومات الفاكس مزودة بخاصية الإرشادات الصوتية التي يجب على المستخدم إتباعها لاستلام المستندات، فلن يمكنه استخدام هذه الخاصية.


ملاحظة:

لاستلام المستندات من خدمة معلومات الفاكس المزود بالإرشادات الصوتية، اطلب رقم الفاكس باستخدام خاصية سماعة مرفوعة أو الهاتف المتصل، ثم شغل الهاتف والطابعة متبعاً الإرشادات الصوتية.

1. اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على  (المزيد).
3. اضغط الفاكس المؤجّل.
4. اضغط على المربع استلام فاكس عند الطلب لضبط ذلك على تشغيل.
5. اضغط على إغلاق، ثم اضغط على إغلاق مرة أخرى.
6. قم بإدخال رقم الفاكس.

ملاحظة:

عند تمكين قيود الاتصال المباشر في إعدادات الأمان، يمكنك تحديد مستلمي الفاكس فقط من قائمة جهات الاتصال أو سجل الفاكسات المرسله. لا يمكنك إدخال رقم الفاكس يدوياً.


7. اضغط على .

معلومات ذات صلة

- ◀ "إرسال الفاكسات بعد تأكيد حالة المستلم" في الصفحة 134
- ◀ "طلب إرسال الفاكسات من جهاز هاتف خارجي" في الصفحة 133


استلام الفاكسات من لوحة باستخدام ميزة العنوان الفرعي (SEP) وكلمة المرور (PWD) (استلام فاكس عند الطلب)

يمكنك استلام الفاكسات من لوحة مخزنة على آلة فاكس أخرى باستخدام ميزة العنوان الفرعي (SEP) وكلمة المرور (PWD). لاستخدام هذه الميزة، عليك تسجيل الاتصال باستخدام عنوان فرعي (SEP) وكلمة مرور (PWD) في قائمة جهات الاتصال مقدماً.

1. اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على  (المزيد).
3. اضغط الفاكس المؤجّل.
4. اضغط على المربع استلام فاكس عند الطلب لضبط ذلك على تشغيل.
5. اضغط على إغلاق، ثم اضغط على إغلاق مرة أخرى.

استخدام الفاكس

6. اضغط على **جهات الاتصال**، ثم حدد الاتصال باستخدام العنوان الفرعي المسجل (SEP) وكلمة المرور (PWD) للتوافق مع لوحة الجهة المقصودة.


7. اضغط على .

معلومات ذات صلة

← "إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 63

وضع إعدادات لمنع الفاكسات غير المهمة

يمكنك منع الفاكسات غير المهمة.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < الإعدادات الأساسية < فاكس الرفض.
3. اضغط على فاكس الرفض ثم مكن الخيارات التالية.
 - قائمة الأرقام المرفوضة: لرفض الفاكسات التي توجد في قائمة عدد الرفض.
 - حظر عنوان الفاكس الفارغ: لرفض الفاكسات التي تحتوي على معلومات ترويسة فارغة.
 - جهات الاتصال غير المسجلة: لرفض الفاكس الذي لم يتم تسجيله في قائمة جهات الاتصال.
4. إذا كنت تستخدم قائمة الأرقام المرفوضة، فاضغط على ، ثم اضغط على تعديل قائمة أرقام الرفض وقم بتحرير القائمة.

معلومات ذات صلة

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 174

حفظ الفاكسات المستلمة وإعادة توجيهها (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)

يمكنك الضبط لحفظ الفاكسات المستلمة من المرسلين غير المحددين وإعادة توجيهها.

ملاحظة:


يمكنك استخدام ميزة الحفظ/إعادة التوجيه المشروط لحفظ الفاكسات المستلمة من مرسل محدد أو في وقت محدد أو إعادة توجيهها.

توفر الطابعة المزايا التالية لحفظ الفاكسات المستلمة وتوجيهها.

- الحفظ في صندوق الوارد الخاص بالطابعة
- الحفظ في جهاز ذاكرة خارجي
- الحفظ على جهاز كمبيوتر
- التوجيه إلى جهاز فاكس آخر، أو عنوان بريد إلكتروني أو إلى مجلد مشترك على شبكة

ملاحظة:

يمكن استخدام المزايا السابقة في نفس الوقت. إذا استخدمتها كلها في نفس الوقت، فسيتم حفظ المستندات المستلمة في صندوق الوارد، أو في جهاز ذاكرة خارجي أو على جهاز كمبيوتر وتوجيهها إلى الوجهة المحددة.

عندما تكون هناك مستندات مستلمة لم تتم قراءتها أو حفظها أو توجيهها حتى الآن، فسيظهر عدد المهام غير المعالجة على  على الشاشة الرئيسية.

استخدام الفاكس

معلومات ذات صلة

- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)" في الصفحة 144
- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في جهاز ذاكرة خارجي (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)" في الصفحة 145
- ← "حفظ الفاكسات المستلمة على جهاز كمبيوتر (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)" في الصفحة 146
- ← "إعادة توجيه الفاكسات المستلمة (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)" في الصفحة 147
- ← "إرسال إعلانات بريد إلكتروني عن نتائج معالجة الفاكسات المستلمة (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)" في الصفحة 148
- ← "إخطار بالفاكسات المستلمة غير المعالجة" في الصفحة 164

حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)

يمكنك تعيين حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد الخاص بالطابعة. يمكن حفظ ما يصل إلى 200 مستند. إذا استخدمت هذه الخاصية، فلا يتم طباعة المستندات المستلمة تلقائياً. يمكنك مراجعتها على شاشة LCD الخاصة بالطابعة وطباعتها فقط عند الحاجة.

ملاحظة:

قد لا تتمكن من حفظ 200 مستند على حسب ظروف التخزين مثل حجم المستندات المحفوظة كملفات، واستخدام مزايا متعددة لحفظ الفاكس في وقتٍ واحد.

معلومات ذات صلة

- ← "تعيين حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)" في الصفحة 144
- ← "فحص الفاكسات المستلمة على شاشة LCD (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)" في الصفحة 145
- ← "استخدام صندوق الوارد" في الصفحة 158

تعيين حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه < الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط.
- إذا تم عرض رسالة، فتتحقق من المحتوى، ثم اضغط على موافق.
3. اضغط على المربع حفظ إلى الوارد لضبط ذلك على تشغيل.
- إذا تم عرض رسالة، فتتحقق من المحتوى، ثم اضغط على موافق.
4. اضغط إغلاق.
5. اضغط الإعدادات العامة.
6. اضغط على تعيين العمليات عند امتلاء سعة بيانات الفاكس، ثم حدد خيار الاستخدام عند امتلاء صندوق الوارد.
- استلام الفاكسات وطباعتها: تقوم الطابعة بطباعة جميع المستندات المستلمة التي لا يمكن حفظها في صندوق الوارد.
- رفض الفاكسات الواردة: لا تُجيب الطابعة مكالمات الفاكس الواردة.
7. يمكنك تعيين كلمة مرور لصندوق الوارد. اضغط على إعدادات كلمة مرور صندوق الوارد، ثم قم بتعيين كلمة المرور. اضغط على إغلاق بعد تعيين كلمة المرور.

ملاحظة:

لا يمكنك تعيين كلمة مرور عند تحديد استلام الفاكسات وطباعتها.

استخدام الفاكس

فحص الفاكسات المستلمة على شاشة LCD (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)

1. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية.
ملاحظة:
عندما تكون هناك فاكسات مستلمة لم تتم قراءتها، فإن عدد المستندات غير المقروءة يظهر على  على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على علبة الوارد والعلبة السرية < صندوق الوارد.
3. إذا كانت علبة الوارد محمية بكلمة مرور، قم بإدخال كلمة المرور الخاصة بعلبة الوارد أو كلمة المرور الخاصة بالمسؤول.
4. حدد الفاكس الذي ترغب في استعراضه من القائمة.
يتم عرض محتويات الفاكس.
 : تدوير الصورة ناحية اليمين بزاوية 90 درجة.
 : تحريك الشاشة في اتجاه الأسهم.
 : التصغير أو التكبير.
 : الانتقال إلى الصفحة السابقة أو التالية.
5. حد ما إذا كنت تريد طباعة أو حذف المستند الذي قمت باستعراضه، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

هام!

إذا نفذت ذاكرة الطباعة، يتم تعطيل استلام فاكسات وإرسالها. قم بحذف المستندات التي قمت بقراءتها أو طباعتها بالفعل.

معلومات ذات صلة


← "إخطار بالفاكسات المستلمة غير المعالجة" في الصفحة 164

← "المزيد من خيارات إعدادات الفاكس" في الصفحة 169

حفظ الفاكسات المستلمة في جهاز ذاكرة خارجي (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)

يمكنك الضبط على تحويل المستندات المستلمة إلى صيغة PDF وحفظها على جهاز ذاكرة خارجي متصل بالطابعة. يمكنك أيضاً الضبط على طباعة المستندات تلقائياً مع حفظها في جهاز الذاكرة.

هام!

يتم حفظ المستندات المستلمة في ذاكرة الطباعة مؤقتاً قبل حفظها في جهاز الذاكرة المتصل بالطابعة. أبقِ جهاز الذاكرة متصلاً بالطابعة نظراً لأن حدوث خطأ بسبب امتلاء الذاكرة قد يؤدي إلى تعطيل إرسال فاكسات أو استلامها. أما بالنسبة إلى عدد المستندات التي تم حفظها في ذاكرة الطباعة مؤقتاً، فيتم عرضه على  في الشاشة الرئيسية.

1. وصل جهاز ذاكرة خارجية بالطابعة.
2. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
3. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه < الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط.
إذا تم عرض رسالة، فتتحقق من المحتوى، ثم اضغط على موافق.

استخدام الفاكس

4. اضغط حفظ إلى جهاز الذاكرة.
 5. حدد نعم. لطباعة المستندات بشكل تلقائي أثناء حفظها في جهاز الذاكرة، حدد نعم وطباعة.
 6. تحقق من الرسالة المعروضة، ثم اضغط على إنشاء.
- يتم إنشاء مجلد في جهاز الذاكرة لحفظ المستندات المستلمة.

معلومات ذات صلة

← "إخطار بالفاكسات المستلمة غير المعالجة" في الصفحة 164

حفظ الفاكسات المستلمة على جهاز كمبيوتر (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)

يمكنك ضبط الإعدادات بحيث يتم تحويل المستندات المستلمة إلى تنسيق PDF وحفظها على جهاز كمبيوتر متصل بالطابعة. ويمكنك أيضاً تعيين طباعة المستندات تلقائياً مع حفظها في جهاز كمبيوتر.

يلزم استخدام FAX Utility لضبط الإعداد. قم بتثبيت FAX Utility على جهاز الكمبيوتر.

تختلف تعليمات Windows FAX Utility حسب الإصدار المستخدم. يقدم هذا المستند تعليمات حول Version 1.XX. فيما يخص Windows FAX Utility Version 2.XX، راجع العمليات الأساسية في تعليمات FAX Utility عبر الإنترنت. للتحقق من الإصدار الذي تستخدمه، انقر بزر الماوس الأيمن فوق شريط عنوان FAX Utility، ثم انقر فوق معلومات الإصدار.

هام!

اضبط وضع استلام الطابعة على تلقاء.

يتم حفظ المستندات المستلمة في ذاكرة الطابعة مؤقتاً قبل حفظها في الكمبيوتر المعين لحفظ الفاكسات. أبق الكمبيوتر المعين لحفظ الفاكسات في وضع التشغيل نظراً لأن حدوث خطأ بسبب امتلاء الذاكرة قد يؤدي إلى تعطيل إرسال فاكسات أو استلامها. أما بالنسبة إلى عدد المستندات التي تم حفظها في ذاكرة الطابعة مؤقتاً، فيتم عرضه على في الشاشة الرئيسية.

1. شغل FAX Utility على جهاز الكمبيوتر المتصل بالطابعة.
 2. افتح شاشة الإعدادات لـ FAX Utility.
- ملاحظة:**
إذا تم عرض شاشة إدخال كلمة المرور، فأدخل كلمة المرور. إذا لم تكن تعرف كلمة المرور، اتصل بمسؤول الطابعة الذي تتبعه.

Windows

انقر فوق إعدادات الفاكس للطابعة، لتختار الطابعة ثم انقر فوق إعدادات الإخراج للفاكسات المستلمة.

Mac OS X

انقر فوق مراقب استلام الفاكس، لتختار الطابعة ثم انقر فوق إعدادات الاستلام.

3. انقر فوق حفظ الفاكسات على هذا الكمبيوتر، ثم انقر فوق استعراض لتحديد المجلد لحفظ المستندات المستلمة.
4. اضبط الإعدادات الأخرى إذا لزم الأمر.

ملاحظة:

للحصول على تفاصيل حول عناصر الإعدادات وتعليماته، راجع شاشة الإعدادات الخاصة بتعليمات FAX Utility.

5. أرسل معلومات الإعدادات إلى طابعتك.

Windows

انقر موافق.

استخدام الفاكس

Mac OS X

انقر إرسال.

إذا كنت ترغب في إجراء الحفظ والطباعة في الوقت نفسه، فانقل إلى الخطوة التالية.

6. على لوحة التحكم الخاصة بالطابعة، حدد الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام.

7. حدد إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه، الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط، حفظ إلى الكمبيوتر، ثم حدد نعم وطباعة.

ملاحظة:

لإيقاف حفظ المستند المستلم على الكمبيوتر، اضبط حفظ إلى الكمبيوتر على لا. كما يمكنك استخدام FAX Utility لتغيير الإعداد، ومع ذلك، لا يمكن التغيير من FAX Utility في حال عدم حفظ الفاكسات المستلمة على جهاز الكمبيوتر.

معلومات ذات صلة

← "ضبط وضع الاستلام" في الصفحة 140

← "برنامج FAX Utility" في الصفحة 217

← "إخطار بالفاكسات المستلمة غير المعالجة" في الصفحة 164

إعادة توجيه الفاكسات المستلمة (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)

يمكن الضبط على إعادة توجيه المستندات المستلمة إلى جهاز فاكس آخر، أو تحويل المستندات إلى التنسيق PDF وإعادة توجيهها إلى مجلد مشترك على شبكة أو إلى عنوان بريد إلكتروني. المستندات المعاد توجيهها يتم حذفها من الطابعة. سجل أولاً وجهات إعادة التوجيه في قائمة جهات الاتصال. لإعادة التوجيه إلى عنوان بريد إلكتروني، يجب أيضاً تهيئة إعدادات خادم البريد الإلكتروني.

ملاحظة:

لا يمكن إعادة توجيه المستندات الملونة إلى جهاز فاكس آخر. إذ تتم معالجتها كمستندات فشلت إعادة توجيهها.

قبل استخدام هذه الميزة، تأكد من صحة إعدادات التاريخ/الوقت و فرق التوقيت للطابعة. ادخل القوائم من الإعدادات < إعدادات عامة < الإعدادات الأساسية < إعدادات التاريخ/الوقت.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه < الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط.

إذا تم عرض رسالة، فتتحقق من المحتوى، ثم اضغط على موافق.

3. اضغط إعادة توجيه.

4. حدد نعم.

ملاحظة:

لطباعة المستندات بشكل تلقائي أثناء إعادة توجيهها، حدد نعم وطباعة.

5. اضغط إضافة إدخال.

6. حدد وجهات إعادة التوجيه من قائمة جهات الاتصال.

ملاحظة:


يمكنك تحديد ما يصل إلى 5 وجهات لإعادة التوجيه. اضغط على علامة الاختيار لتحديد الوجهة. اضغط على العلامة مجدداً لإلغاء التحديد.


7. عندما تنتهي من تحديد وجهات إعادة التوجيه، اضغط على إغلاق.

8. تحقق من صحة وجهات إعادة التوجيه التي حددتها، ثم اضغط على موافق.

استخدام الفاكس

9. في فشل الخيارات عند إعادة التوجيه، حدد إذا ما كنت تريد طباعة المستندات المستلمة أو حفظها في صندوق الوارد بالطابعة عند فشل إعادة توجيهها.

هام: 

عند امتلاء صندوق الوارد بالكامل، لا يمكن إرسال فاكسات أو استلامها. ويتعين عليك حذف المستندات من صندوق الوارد بعد الاطلاع عليها. ويظهر عدد المستندات التي فشلت إعادة توجيهها على  في الشاشة الرئيسية، بالإضافة إلى المهام الأخرى التي لم تتم معالجتها.

10. اضغط موافق.

إذا تم عرض رسالة، فتتحقق من المحتوى، ثم اضغط على موافق.

11. اضغط إغلاق.

12. عند إعادة التوجيه إلى عنوان بريد إلكتروني، يمكن تحديد موضوع لرسالة البريد الإلكتروني. اضغط على الإعدادات العامة، واضغط على المربع أسفل إعدادات إعادة التوجيه، ثم أدخل الموضوع.

ملاحظة:

إذا حددت مجلدًا مشتركًا على شبكة أو عنوان بريد إلكتروني كوجهة لإعادة التوجيه، فإننا نوصي باختبار مدى إمكانية إرسال صورة ممسوحة ضوئيًا إلى الوجهة المحددة في وضع المسح الضوئي. حدد مسح < البريد الإلكتروني، أو مسح < مجلد الشبكة/FTP من الشاشة الرئيسية، وحدد الوجهة، ثم ابدأ عملية المسح الضوئي.

يمكنك ضبط استلام إشعار فاكس جديد على جهاز كمبيوتر يعمل بـ Windows عندما تكون المستندات المستلمة محفوظة في مجلد مشترك على شبكة. استخدم FAX Utility لضبط الإعدادات. للاطلاع على التفاصيل، راجع تعليمات FAX Utility.

معلومات ذات صلة

- ← "إعدادات الاستلام" في الصفحة 170
- ← "إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 63
- ← "استخدام خادم البريد الإلكتروني" في الصفحة 298
- ← "فحص الفاكسات المستلمة على شاشة LCD (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)" في الصفحة 145
- ← "إخطار بالفاكسات المستلمة غير المعالجة" في الصفحة 164
- ← "المسح الضوئي للإرسال عبر بريد إلكتروني" في الصفحة 107
- ← "المسح الضوئي للحفظ في مجلد على الشبكة أو خادم FTP (بروتوكول نقل الملفات)" في الصفحة 104
- ← "برنامج FAX Utility" في الصفحة 217

إرسال إعلانات بريد إلكتروني عن نتائج معالجة الفاكسات المستلمة (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)

يمكنك إرسال بريد إلكتروني يحتوي على نتائج معالجة الفاكس المستلم.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه < الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط.

إذا تم عرض رسالة، فتتحقق من المحتوى، ثم اضغط على موافق.

3. اضغط إشعارات البريد الإلكتروني.

4. مكن الخيارات التالية حسب الضرورة.

ملاحظة:

يمكن استخدام الخيارات التالية في الوقت نفسه.

استخدام الفاكس

- الإشعار عند اكتمال الاستلام: أرسل بريداً إلكترونياً إلى المستلم عند انتهاء الطابعة من استلام الفاكس.
 - الإشعار عند اكتمال الطابعة: أرسل بريداً إلكترونياً إلى المستلم عند انتهاء الطابعة من طباعة الفاكس المستلم.
 - الإشعار عند اكتمال الحفظ في جهاز الذاكرة: أرسل بريداً إلكترونياً إلى المستلم عند انتهاء الطابعة من حفظ المستند المستلم في جهاز الذاكرة.
 - الإشعار عند اكتمال إعادة التوجيه: أرسل بريداً إلكترونياً إلى المستلم عند انتهاء الطابعة من إعادة توجيه الفاكس المستلم.
5. اضغط على المربع أسفل المستلم.
6. حدد مستلماً من قائمة جهات الاتصال.
- ملاحظة:**
لا يمكنك تحديد سوى مستلم واحد فقط. اضغط على علامة الاختيار لتحديد المستلم. اضغط على العلامة مجدداً لإزالة التحديد.
7. عندما تنتهي من تحديد المستلم، اضغط على إغلاق.
8. اضغط موافق.

حفظ الفاكسات المستلمة من مُرسل محدد أو في وقت محدد وإعادة توجيهها (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)

يمكنك الضبط لحفظ الفاكسات المستلمة من مُرسل محدد أو في وقت محدد وإعادة توجيهها.

ملاحظة:

يمكنك استخدام ميزة الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط لحفظ الفاكسات المستلمة من مُرسل غير محدد أو إعادة توجيهها.

توفر الطابعة المزايا التالية لحفظ الفاكسات المستلمة وتوجيهها.


الحفظ في صندوق الوارد والصندوق السري

الحفظ في جهاز ذاكرة خارجي

التوجيه إلى جهاز فاكس آخر، أو عنوان بريد إلكتروني أو إلى مجلد مشترك على شبكة

ملاحظة:

يمكن استخدام المزايا السابقة في نفس الوقت. إذا استخدمتها كلها في الوقت نفسه، فسيتم حفظ المستندات المستلمة في صندوق الوارد، أو الصندوق السري، أو في جهاز ذاكرة خارجي، وإعادة توجيهها إلى الوجهة المحددة.

عندما تكون هناك مستندات مستلمة لم تتم قراءتها أو حفظها أو توجيهها حتى الآن، فسيظهر عدد المهام غير المعالجة على .

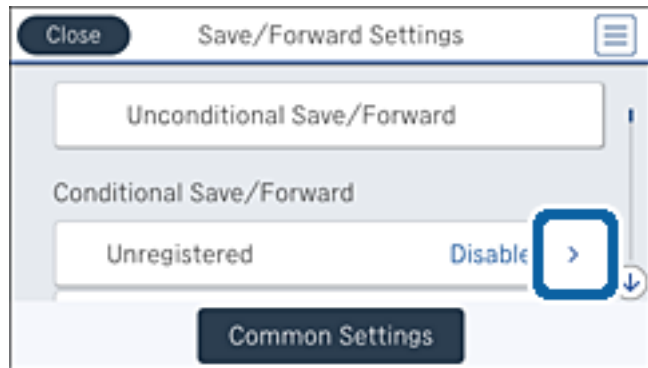
معلومات ذات صلة

- ◀ "إعداد حالات حفظ الفاكسات المستلمة وإعادة توجيهها (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)" في الصفحة 150
- ◀ "حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد أو الصندوق السري (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)" في الصفحة 150
- ◀ "حفظ الفاكسات المستلمة في جهاز ذاكرة خارجي (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)" في الصفحة 153
- ◀ "إعادة توجيه الفاكسات المستلمة (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)" في الصفحة 154
- ◀ "طباعة الفاكسات المستلمة (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)" في الصفحة 156
- ◀ "إرسال إعلانات بريد إلكتروني عن نتائج معالجة الفاكسات المستلمة (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)" في الصفحة 157
- ◀ "إخطار بالفاكسات المستلمة غير المعالجة" في الصفحة 164

استخدام الفاكس

إعداد حالات حفظ الفاكسات المستلمة وإعادة توجيهها (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه.
3. اضغط على من أحد الصناديق غير المسجلة ضمن الحفظ/إعادة التوجيه المشروط.
ملاحظة:
يمكنك تغيير الحالات عن طريق الضغط على في الصندوق المسجل.



4. اضغط على المربع ضمن الاسم، ثم أدخل اسماً للحالة.
5. اضغط على المربع أسفل الشرط (الشرط).
6. حدد الحالات وقم بضبط الإعدادات.
ملاحظة:
يمكن استخدام الخيارات التالية في الوقت نفسه.

مطابقة رقم الفاكس المرسل: عند تطابق رقم فاكس المرسل، يتم حفظ المستند المستلم وإعادة توجيهه. اضغط على مطابقة رقم الفاكس المرسل، ثم حدد الخيارات. مرر الشاشة إلى الأسفل، ثم اضغط على مربع رقم الفاكس وأدخل رقم الهاتف (20 رقماً كحد أقصى).

تطابق تام للعنوان الفرعي (SUB): عند تطابق العناوين الفرعية (SUB) تماماً، يتم حفظ المستند المستلم وإعادة توجيهه. اضغط على تطابق تام للعنوان الفرعي (SUB)، ثم اضغط على المربع العلوي لإعداد ذلك على تشغيل، ثم اضغط على مربع العنوان الفرعي (SUB) وأدخل العناوين الفرعية (SUB).

تطابق تام لكلمة المرور (SID): عند تطابق كلمة المرور (معرف الأمان) تماماً، يتم حفظ المستند المستلم وإعادة توجيهه. اضغط على تطابق تام لكلمة المرور (SID)، ثم اضغط على المربع العلوي لإعداد ذلك على تشغيل، ثم اضغط على مربع كلمة المرور (SID) وأدخل كلمة المرور.

وقت الاستلام: لحفظ المستندات المستلمة أثناء مدة زمنية معينة وإعادة توجيهها. اضغط على وقت الاستلام، ثم اضغط على مربع وقت الاستلام لضبط ذلك على تشغيل. اضبط المدة الزمنية في وقت البدء و وقت الانتهاء.

7. عند الانتهاء من وضع الإعدادات، اضغط على إغلاق للعودة إلى شاشة الحفظ/إعادة التوجيه المشروط ثم اضغط على موافق لحفظ الحالات.

حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد أو الصندوق السري (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)

يمكنك تعيين حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد أو الصندوق السري الخاص بالطابعة. يمكنك حفظ ما يصل إلى 200 مستند بشكل إجمالي.

استخدام الفاكس

ملاحظة:

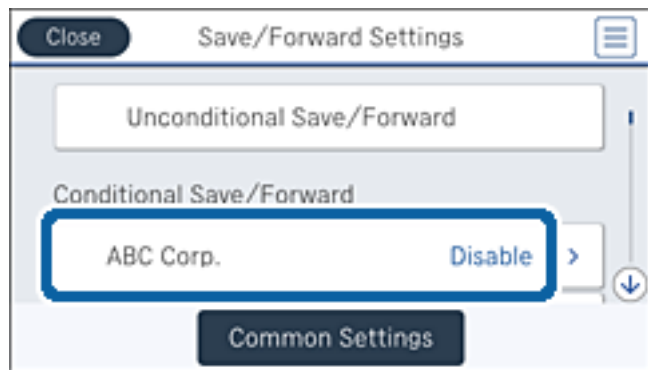
قد لا تتمكن من حفظ 200 مستند على حسب ظروف التخزين مثل حجم المستندات المحفوظة كملفات، واستخدام مزايا متعددة لحفظ الفاكس في وقت واحد.

معلومات ذات صلة

- ← "تعيين حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد والصندوق السري (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)" في الصفحة 151
- ← "فحص الفاكسات المستلمة على شاشة LCD (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)" في الصفحة 152
- ← "استخدام صندوق الوارد" في الصفحة 158
- ← "استخدام الصندوق السري" في الصفحة 159

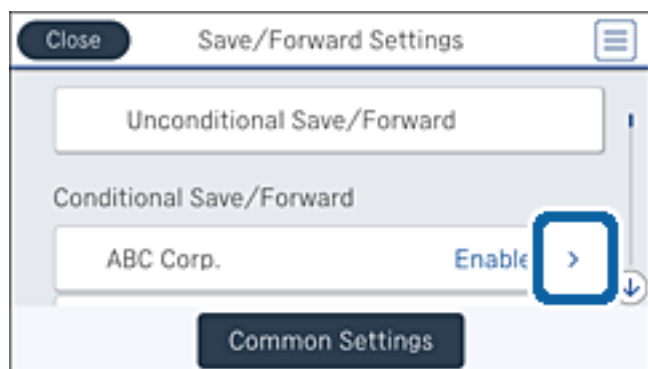
تعيين حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد والصندوق السري (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه.
3. حدد المربع المسجل أسفل الحفظ/إعادة التوجيه المشروط.



4. اضغط تمكين.

5. اضغط على >



6. تحقق من هذه الظروف.

7. اضغط على المربع أسفل وجهة الحفظ/إعادة التوجيه.

8. اضغط حفظ في علبة الفاكسات.

استخدام الفاكس

9. اضغط على المربع العلوي لضبط هذا على تشغيل.
10. حدد الصندوق المطلوب لحفظ المستند.
ملاحظة:
إذا كان صندوق الوارد أو الصندوق السري محمياً بكلمة مرور، فأدخلها.
11. اضغط على موافق ثلاث مرات للعودة إلى شاشة إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه.
12. اضغط الإعدادات العامة.
13. اضغط على تعيين العمليات عند امتلاء سعة بيانات الفاكس، ثم حدد خيار الاستخدام عند امتلاء صندوق الوارد.
 استلام الفاكسات وطباعتها: تقوم الطابعة بطباعة جميع المستندات المستلمة التي لا يمكن حفظها في صندوق الوارد.
 رفض الفاكسات الواردة: ترفض الطابعة مكالمات الفاكس الواردة.
14. يمكنك تعيين كلمة مرور لصندوق الوارد عند الضرورة. اضغط على إعدادات كلمة مرور صندوق الوارد ثم قم بضبط كلمة المرور. اضغط على إغلاق بعد تعيين كلمة المرور.
ملاحظة:
لا يمكنك تعيين كلمة مرور إذا قمت بتحديد استلام الفاكسات وطباعتها.

فحص الفاكسات المستلمة على شاشة LCD (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)

1. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية.
ملاحظة:
عندما تكون هناك فاكسات مستلمة لم تتم قراءتها، فإن عدد المستندات غير المقروءة يظهر على  على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على علبة الوارد والعلبة السرية.
3. حدد صندوق الوارد أو الصندوق السري الذي ترغب في عرضه.
4. إذا كان صندوق الوارد أو الصندوق السري محمياً بكلمة مرور، فقم بإدخال كلمة المرور الخاصة بصندوق الوارد، أو كلمة المرور الخاصة بالصندوق السري، أو كلمة المرور الخاصة بالمسؤول.
5. حدد الفاكس الذي ترغب في استعراضه من القائمة.
يتم عرض محتويات الفاكس.
  : تدوير الصورة ناحية اليمين بزاوية 90 درجة.
     : تحريك الشاشة في اتجاه الأسهم.
   : التصغير أو التكبير.
   : الانتقال إلى الصفحة السابقة أو التالية.
6. لإخفاء رموز العملية، اضغط في أي مكان على شاشة المعاينة باستثناء الرموز. اضغط مرة أخرى لعرض الرموز.
حدد ما إذا كنت تريد طباعة أو حذف المستند الذي قمت باستعراضه، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

هام!

إذا نفذت ذاكرة الطابعة، يتم تعطيل استلام فاكسات وإرسالها. قم بحذف المستندات التي قمت بقراءتها أو طباعتها بالفعل.

استخدام الفاكس

معلومات ذات صلة


← "إخطار بالفاكسات المستلمة غير المعالجة" في الصفحة 164

← "المزيد من خيارات إعدادات الفاكس" في الصفحة 169

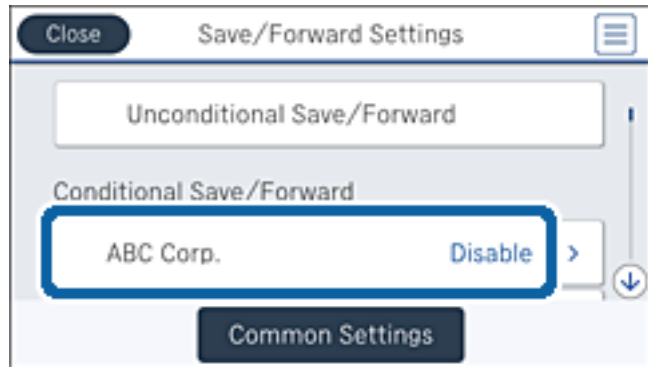
حفظ الفاكسات المستلمة في جهاز ذاكرة خارجي (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)

يمكنك الضبط على تحويل المستندات المستلمة إلى صيغة PDF وحفظها على جهاز ذاكرة خارجي متصل بالطابعة.


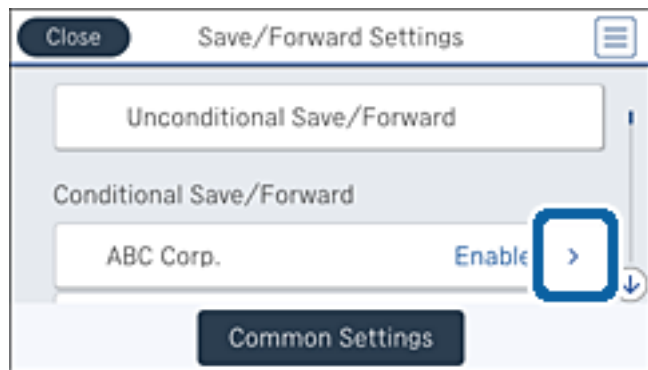
هام!

يتم حفظ المستندات المستلمة في ذاكرة الطابعة مؤقتاً قبل حفظها في جهاز الذاكرة المتصل بالطابعة. أبقِ جهاز الذاكرة متصلاً بالطابعة نظراً لأن حدوث خطأ بسبب امتلاء الذاكرة قد يؤدي إلى تعطيل إرسال فاكسات أو استلامها. أما بالنسبة إلى عدد المستندات التي تم حفظها في ذاكرة الطابعة مؤقتاً، فيتم عرضه على  في الشاشة الرئيسية.

1. وصل جهاز ذاكرة خارجية بالطابعة.
2. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
3. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه.
4. حدد المربع المسجل أسفل الحفظ/إعادة التوجيه المشروط.



5. اضغط تمكين.

6. اضغط على .

7. تحقق من هذه الظروف.

استخدام الفاكس

8. اضغط على المربع أسفل وجهة الحفظ/إعادة التوجيه.
9. اضغط حفظ إلى جهاز الذاكرة.
10. اضغط على المربع حفظ إلى جهاز الذاكرة لضبط ذلك على تشغيل.
11. تحقق من الرسالة المعروضة على الشاشة، ثم اضغط إنشاء.
- يتم إنشاء مجلد في جهاز الذاكرة لحفظ المستندات المستلمة.
12. اضغط على موافق ثلاث مرات للعودة إلى شاشة إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه.

معلومات ذات صلة

← "إخطار بالفاكسات المستلمة غير المعالجة" في الصفحة 164

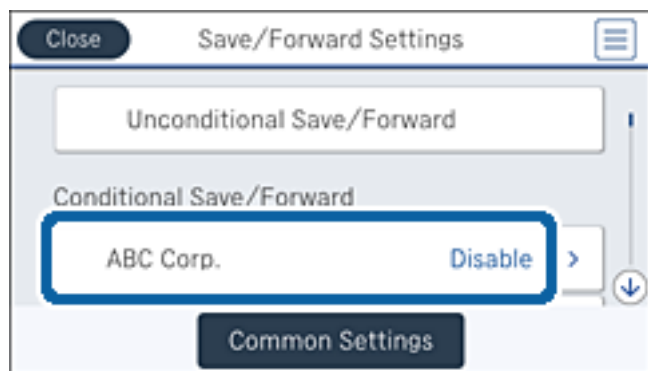
إعادة توجيه الفاكسات المستلمة (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)

يمكن الضبط على إعادة توجيه المستندات المستلمة إلى جهاز فاكس آخر، أو تحويل المستندات إلى التنسيق PDF وإعادة توجيهها إلى مجلد مشترك على شبكة أو إلى عنوان بريد إلكتروني. المستندات المعاد توجيهها يتم حذفها من الطابعة. سجل أولاً وجهات إعادة التوجيه في قائمة جهات الاتصال. لإعادة التوجيه إلى عنوان بريد إلكتروني، يجب أيضاً تهيئة إعدادات خادم البريد الإلكتروني.

ملاحظة:


- لا يمكن إعادة توجيه المستندات الملونة إلى جهاز فاكس آخر. إذ تتم معالجتها كمستندات فشلت إعادة توجيهها.
- قبل استخدام هذه الميزة، تأكد من صحة إعدادات التاريخ/الوقت و فرق التوقيت للطابعة. ادخل القوائم من الإعدادات < إعدادات عامة < الإعدادات الأساسية < إعدادات التاريخ/الوقت.

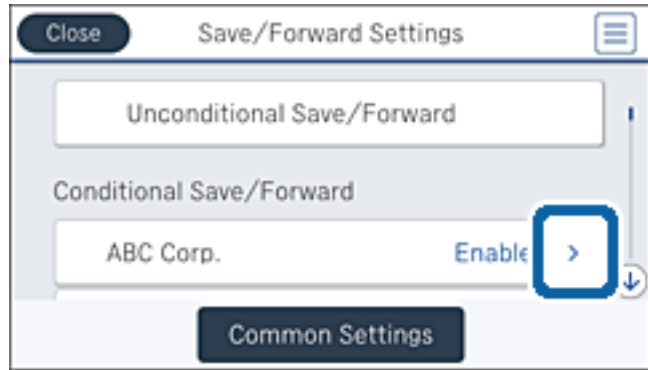
1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه.
3. حدد المربع المسجل أسفل الحفظ/إعادة التوجيه المشروط.



4. اضغط تمكين.

استخدام الفاكس

5. اضغط على .



6. تحقق من هذه الظروف.

7. اضغط على المربع أسفل وجهة الحفظ/إعادة التوجيه.

8. اضغط إعادة توجيه.

9. اضغط على المربع العلوي لضبط هذا على تشغيل.

10. اضغط إضافة إدخال.

11. حدد وجهات إعادة التوجيه من قائمة جهات الاتصال.

ملاحظة:


لا يمكنك تحديد سوى وجهة إعادة توجيه واحدة فقط. اضغط على علامة الاختيار لتحديد الوجهة. اضغط على العلامة مجدداً لإزالة التحديد.

12. عندما تنتهي من تحديد وجهة إعادة التوجيه، اضغط على إغلاق.

13. تحقق من صحة وجهة إعادة التوجيه التي حددتها، ثم اضغط على موافق.

14. في فشل الخيارات عند إعادة التوجيه، حدد إذا ما كنت تريد طباعة المستندات المستلمة أو حفظها في صندوق الوارد بالطابعة عند فشل إعادة توجيهها.


هام!


عند امتلاء صندوق الوارد بالكامل، لا يمكن إرسال فاكسات أو استلامها. ويتعين عليك حذف المستندات من صندوق الوارد بعد الاطلاع عليها. ويظهر عدد المستندات التي فشلت إعادة توجيهها على  في الشاشة الرئيسية، بالإضافة إلى المهام الأخرى التي لم تتم معالجتها.

15. اضغط على موافق ثلاث مرات للعودة إلى شاشة إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه.

16. عند إعادة التوجيه إلى عنوان بريد إلكتروني، يمكن تحديد موضوع لرسالة البريد الإلكتروني. اضغط على الإعدادات العامة < إعدادات إعادة التوجيه، وأدخل الموضوع.

ملاحظة:

 إذا حددت مجلداً مشتركاً على شبكة أو عنوان بريد إلكتروني كوجهة لإعادة التوجيه، فإننا نوصي باختبار مدى إمكانية إرسال صورة ممسوحة ضوئياً إلى الوجهة المحددة في وضع المسح الضوئي. حدد مسح < البريد الإلكتروني، أو مسح < مجلد الشبكة/FTP من الشاشة الرئيسية، وحدد الوجهة، ثم ابدأ عملية المسح الضوئي.

 يمكنك ضبط استلام إشعار فاكس جديد على جهاز كمبيوتر يعمل بـ Windows عندما تكون المستندات المستلمة محفوظة في مجلد مشترك على شبكة. استخدم FAX Utility لضبط الإعدادات. للاطلاع على التفاصيل، راجع تعليمات FAX Utility.

استخدام الفاكس

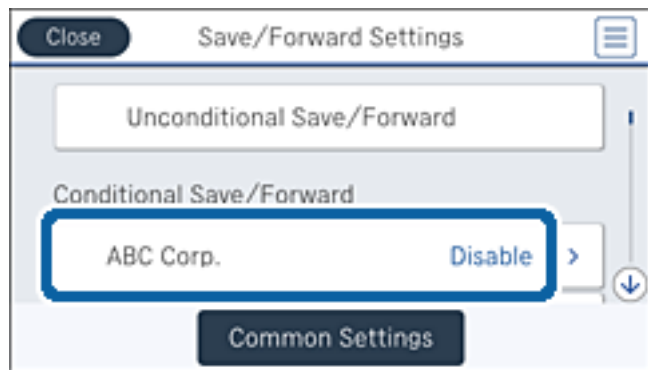
معلومات ذات صلة

- ← "إعدادات الاستلام" في الصفحة 170
- ← "إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 63
- ← "استخدام خادم البريد الإلكتروني" في الصفحة 298
- ← "فحص الفاكسات المستلمة على شاشة LCD (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)" في الصفحة 152
- ← "إخطار بالفاكسات المستلمة غير المعالجة" في الصفحة 164
- ← "المسح الضوئي للإرسال عبر بريد إلكتروني" في الصفحة 107
- ← "المسح الضوئي للحفظ في مجلد على الشبكة أو خادم FTP (بروتوكول نقل الملفات)" في الصفحة 104
- ← "برنامج FAX Utility" في الصفحة 217

طباعة الفاكسات المستلمة (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)

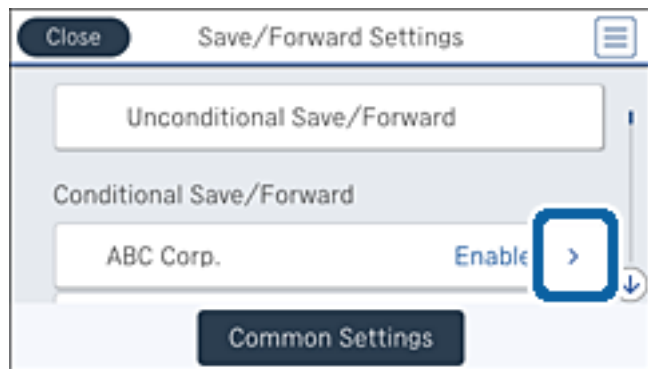
يمكنك الضبط لطباعة المستندات المستلمة التي تتوافق مع ظروف الحفظ أو إعادة التوجيه.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه.
3. حدد المربع المسجل أسفل الحفظ/إعادة التوجيه المشروط.



4. اضغط تمكين.

5. اضغط على >



6. تحقق من هذه الظروف.

7. اضغط على المربع أسفل وجهة الحفظ/إعادة التوجيه.

استخدام الفاكس

8. اضغط على المربع طباعة لضبط ذلك على تشغيل.
9. اضغط على موافق مرتين للعودة إلى شاشة إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه.

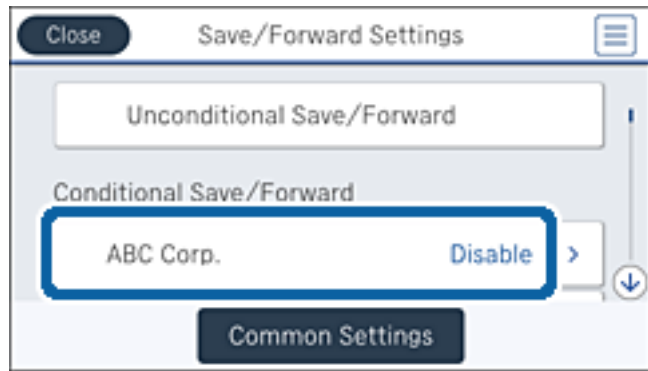
معلومات ذات صلة

← "إعدادات الطباعة" في الصفحة 173

إرسال إعلانات بريد إلكتروني عن نتائج معالجة الفاكسات المستلمة (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)

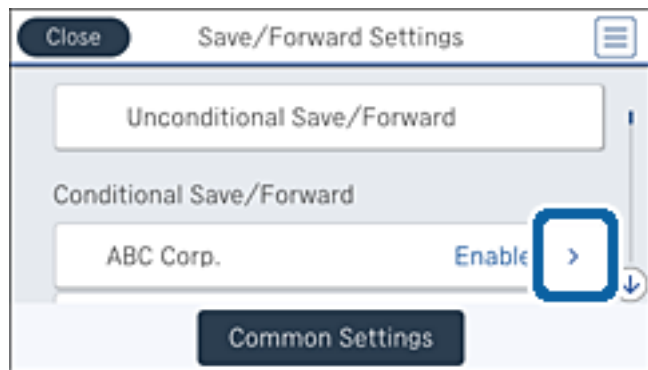
يمكنك إرسال بريد إلكتروني يحتوي على نتائج معالجة الفاكس المستلم.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه.
3. حدد المربع المسجل أسفل الحفظ/إعادة التوجيه المشروط.



4. اضغط تمكين.

5. اضغط على >



6. تحقق من هذه الظروف.

7. اضغط على المربع أسفل إشعارات البريد الإلكتروني.

استخدام الفاكس

8. مكن الخيارات التالية حسب الضرورة.

ملاحظة:

يمكن تحديد الخيارات التالية في الوقت نفسه.

الإشعار عند اكتمال الاستلام: أرسل بريداً إلكترونياً إلى المستلم عند انتهاء الطباعة من استلام الفاكس.

الإشعار عند اكتمال الحفظ في جهاز الذاكرة: أرسل بريداً إلكترونياً إلى المستلم عند انتهاء الطباعة من حفظ المستند المستلم في جهاز الذاكرة.

الإشعار عند اكتمال إعادة التوجيه: أرسل بريداً إلكترونياً إلى المستلم عند انتهاء الطباعة من إعادة توجيه الفاكس المستلم.

الإشعار عند اكتمال الطباعة: أرسل بريداً إلكترونياً إلى المستلم عند انتهاء الطباعة من طباعة الفاكس المستلم.

9. اضغط على المربع أسفل المستلم.

10. حدد مستلماً من قائمة جهات الاتصال.

ملاحظة:

لا يمكنك تحديد سوى مستلم واحد فقط. اضغط على علامة الاختيار لتحديد المستلم. اضغط على العلامة مجدداً لإزالة التحديد.

11. عندما تنتهي من تحديد المستلم، اضغط على إغلاق.

12. اضغط على موافق مرتين للعودة إلى شاشة إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه.

استخدام ميزة صندوق الفاكس

يتكون صندوق الفاكس من خمسة صناديق.

صندوق الوارد: لحفظ المستند المستلم.

الصندوق السري: لحفظ المستند المستلم. يمكنك استلام فاكسات سرية عن طريق تحديد جهة تخزين المستند باستخدام إعداد الحفظ/إعادة التوجيه المشروط.

علبة المستندات المخزنة: لتخزين المستند ليتم إرساله.

علبة إرسال فاكس فوري: لتخزين المستند ليتم إرساله عند الطلب.

صندوق اللوحة: لتخزين المستند لعملية الإرسال عند الطلب المحددة.

معلومات ذات صلة

← "استخدام صندوق الوارد" في الصفحة 158

← "استخدام الصندوق السري" في الصفحة 159

← "استخدام علبة المستندات المخزنة" في الصفحة 160

← "استخدام علبة إرسال فاكس فوري" في الصفحة 161

← "استخدام صندوق اللوحة" في الصفحة 162

استخدام صندوق الوارد

يمكنك تعيين حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد الخاص بالطباعة. يمكن حفظ ما يصل إلى 200 مستند في صندوق الوارد والصندوق السري بشكل إجمالي. إذا استخدمت هذه الخاصية، فلا يتم طباعة المستندات المستلمة تلقائياً. يمكنك مراجعتها على شاشة LCD الخاصة بالطباعة وطباعتها فقط عند الحاجة.

استخدام الفاكس

ملاحظة:

قد لا تتمكن من حفظ 200 مستند على حسب ظروف التخزين مثل حجم المستندات المحفوظة كملفات، واستخدام مزايا متعددة لحفظ الفاكس في وقتٍ واحد.

معلومات ذات صلة

← "فحص المستندات المستلمة في صندوق الوارد" في الصفحة 159

← "ضبط إعدادات صندوق الوارد" في الصفحة 159


فحص المستندات المستلمة في صندوق الوارد

يمكنك فحص المستندات المستلمة المخزنة في صندوق الوارد الخاص بالطابعة.

1. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على الوارد والعلبة السرية.
3. اضغط على مربع صندوق الوارد.
4. حدد الفاكس الذي تريد فحصه.
يتم عرض محتوى المستند.

ضبط إعدادات صندوق الوارد

يمكنك طباعة المستند المحفوظ في صندوق الوارد، أو حفظه في جهاز الذاكرة، أو حذفه. يمكنك أيضاً تعيين كلمة مرور وإزالة إعدادات صندوق الوارد.

1. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على الوارد والعلبة السرية.
3. اضغط على مربع صندوق الوارد.
4. اضغط على  Menu.
5. حدد القائمة التي ترغب في استخدامها، واتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

استخدام الصندوق السري

يمكنك تعيين حفظ الفاكسات المستلمة في الصندوق السري الخاص بالطابعة. يمكن حفظ ما يصل إلى 200 مستند في صندوق الوارد والصندوق السري بشكل إجمالي.

ملاحظة:

قد لا تتمكن من حفظ 200 مستند على حسب ظروف التخزين مثل حجم المستندات المحفوظة كملفات، واستخدام مزايا متعددة لحفظ الفاكس في وقتٍ واحد.

معلومات ذات صلة

← "فحص المستندات المستلمة في الصندوق السري" في الصفحة 160

← "ضبط إعدادات الصندوق السري" في الصفحة 160

استخدام الفاكس


فحص المستندات المستلمة في الصندوق السري

يمكنك فحص المستندات المستلمة المخزنة في الصندوق السري الخاص بالطابعة.

1. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على الوارد والعلبة السرية.
3. اضغط على أحد الصناديق السرية.
4. حدد الفاكس الذي تريد فحصه.
يتم عرض محتوى المستند.

ضبط إعدادات الصندوق السري

يمكنك طباعة المستند المحفوظ في الصندوق السري، أو حفظه في جهاز الذاكرة، أو حذفه. يمكنك أيضاً تعيين كلمة مرور وإزالة إعدادات الصندوق السري.

1. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على الوارد والعلبة السرية.
3. اضغط على أحد الصناديق السرية.
4. اضغط على  Menu.
5. حدد القائمة التي ترغب في استخدامها، واتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

استخدام علبة المستندات المخزنة

يمكنك تخزين 10 مستندات (ما يصل إلى 100 صفحة أحادية اللون لكل مستند) في صندوق المستندات المخزنة الخاص بالطابعة.
ملاحظة:

قد لا يكون حفظ 10 مستندات أمراً ممكناً حسب ظروف الاستخدام مثل حجم ملف المستندات المخزنة.

معلومات ذات صلة

- ← "فحص المستندات الموجودة في علبة المستندات المخزنة" في الصفحة 160
- ← "ضبط إعدادات علبة المستندات المخزنة" في الصفحة 161

فحص المستندات الموجودة في علبة المستندات المخزنة

يمكنك فحص المستندات المخزنة في صندوق المستندات المخزنة الخاص بالطابعة.

1. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على المستندات المخزنة.
3. حدد المستند الذي تريد فحصه.
يتم عرض محتوى المستند.


استخدام الفاكس

ضبط إعدادات علبة المستندات المخزنة

يمكنك تخزين بيانات الفاكس في صندوق المستندات المخزنة. يمكنك أيضاً طباعة المستند المحفوظ في صندوق المستندات المخزنة، أو حفظه في جهاز ذاكرة، أو حذفه، وإعداد كلمة مرور لفتح الصندوق.

1. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط المستندات المخزنة.

3. اضغط على  Menu.

4. حدد القائمة التي ترغب في استخدامها، واتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

استخدام علبة إرسال فاكس فوري

يمكنك تخزين عدد يصل إلى 100 صفحة من مستند واحد أحادي اللون في صندوق الإرسال عند الطلب الخاص بالطابعة.

معلومات ذات صلة

← "تسجيل إرسال فاكس فوري/ علبة لوحات النشرات" في الصفحة 137

← "تخزين مستند في إرسال فاكس فوري/ علبة لوحات النشرات" في الصفحة 138

← "فحص المستندات الموجودة في علبة إرسال فاكس فوري" في الصفحة 161

← "ضبط إعدادات علبة إرسال فاكس فوري" في الصفحة 161

فحص المستندات الموجودة في علبة إرسال فاكس فوري

يمكنك فحص المستندات المخزنة في صندوق الإرسال حسب الطلب الخاص بالطابعة.

1. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط إرسال فاكس فوري/ لوحة نشرات.

3. اضغط على مربع إرسال الاستقصاء.

4. اضغط التحقق من المستند.

يتم عرض محتوى المستند.


ضبط إعدادات علبة إرسال فاكس فوري

يمكنك حذف المستندات المخزنة في صندوق الإرسال حسب الطلب. يمكنك أيضاً تعيين كلمة مرور لفتح الصندوق، وحذف إعدادات المستند بعد الإرسال حسب الطلب تلقائياً، وإرسال إعلام بريد إلكتروني بنتائج معالجة المستند.

1. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط إرسال فاكس فوري/ لوحة نشرات.

3. اضغط على مربع إرسال الاستقصاء.

4. اضغط على  Menu.

استخدام الفاكس

5. حدد القائمة التي ترغب في استخدامها، واتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

استخدام صندوق اللوحة

يمكنك تخزين مستند واحد (ما يصل إلى 100 صفحة أحادية اللون) في أحد صناديق اللوحات للطباعة. تحتوي الطباعة على 10 صناديق لوحات تسمح لك بتخزين ما يصل إلى إجمالي 10 مستندات.

ملاحظة:

قد لا يكون تخزين 10 مستندات أمراً ممكناً حسب ظروف الاستخدام مثل حجم ملف المستندات المخزنة.

معلومات ذات صلة

- ← "تسجيل إرسال فاكس فوري/ علبة لوحات النشرات" في الصفحة 137
- ← "تخزين مستند في إرسال فاكس فوري/ علبة لوحات النشرات" في الصفحة 138
- ← "فحص المستندات الموجودة في صندوق اللوحات" في الصفحة 162
- ← "ضبط إعدادات صناديق اللوحات" في الصفحة 162

فحص المستندات الموجودة في صندوق اللوحات

يمكنك فحص المستندات المخزنة في صندوق اللوحات الخاص بالطباعة.

1. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط إرسال فاكس فوري/ لوحة نشرات.

3. اضغط على أحد صناديق اللوحات.

4. اضغط التحقق من المستند.

يتم عرض محتوى المستند.


ضبط إعدادات صناديق اللوحات

يمكنك ضبط إعدادات العنوان الفرعي وكلمة المرور لصناديق اللوحات. يمكنك أيضاً تعيين كلمة مرور لفتح الصندوق، وحذف إعدادات المستند بعد الإرسال حسب الطلب، وإرسال إعلام بريد إلكتروني بنتائج معالجة المستند، وحذف المستند، وإزالة إعدادات الصندوق.

1. اضغط على وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط إرسال فاكس فوري/ لوحة نشرات.

3. اضغط على أحد صناديق اللوحات.

4. اضغط على  Menu.

5. حدد القائمة التي ترغب في استخدامها، واتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

استخدام ميزات الفاكس الأخرى

طباعة تقرير وقائمة الفاكس

طباعة تقرير الفاكس يدويًا

1. اضغط على الفاكس على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط على  (المزيد).

3. اضغط تقرير الفاكس.

4. حدد التقرير الذي ترغب في طباعته، واتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

ملاحظة:

يمكنك تغيير تنسيق التقرير. من الشاشة الرئيسية، حدد الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات التقرير. ثم غير إعدادات إرفاق الصورة بالتقرير أو تنسيق التقرير.

معلومات ذات صلة

← "المزيد" في الصفحة 168

← "إعدادات التقرير" في الصفحة 174

ضبط الإعدادات لطباعة تقارير الفاكس بشكل تلقائي

يمكنك ضبط الإعدادات لطباعة تقارير الفاكس التالية بشكل تلقائي.

تقرير الإرسال

من الشاشة الرئيسية، اضغط على الفاكس < إعدادات الفاكس < تقرير الإرسال، ثم حدد طباعة أو خطأ في الطباعة.

تقرير إعادة التوجيه

من الشاشة الرئيسية، اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات التقرير < تقرير إعادة التوجيه، ثم حدد طباعة أو خطأ في الطباعة.

طباعة تلقائية لسجل الفاكسات

من الشاشة الرئيسية، اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات التقرير < طباعة تلقائية لسجل الفاكسات، ثم حدد تشغيل (كل 30) أو تشغيل (وقت محدد).

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات إعدادات المستخدم" في الصفحة 176

← "إعدادات التقرير" في الصفحة 174

استخدام الفاكس

ضبط إعدادات الأمان للفاكس

يمكنك ضبط إعدادات الأمان لمنع إرسال الفاكس إلى مستلم خاطئ، أو لمنع تسرب المستندات المستلمة أو فقدانها. كما يمكنك حذف بيانات النسخ الاحتياطية للفاكسات.


1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الأمان.
3. حدد القائمة، ثم قم بضبط الإعدادات.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الأمان" في الصفحة 175

مراجعة مهام الفاكس

إخطار بالفاكسات المستلمة غير المعالجة

عندما تكون هناك مستندات مستلمة غير معالجة، فإن عدد المهام غير المعالجة يظهر على  على الشاشة الرئيسية. انظر الجدول التالي لقراءة تعريف "غير معالج".



الحالات غير المعالجة	إعداد حفظ/إعادة توجيه الفاكس المستلم
المستندات المستلمة في انتظار الطباعة أو جاري طباعتها.	طباعة ^{1*}
لا توجد مستندات مستلمة غير مقروءة في صندوق الوارد أو الصندوق السري.	الحفظ في صندوق الوارد والصندوق السري
توجد مستندات مستلمة لم يتم حفظها في الجهاز. لعدم وجود جهاز يحتوي على مجلد تم إنشاؤه خصيصاً لحفظ المستندات المستلمة متصل بالطابعة أو لأسباب أخرى.	الحفظ في جهاز ذاكرة خارجي
توجد مستندات مستلمة لم يتم حفظها على الكمبيوتر لأن الكمبيوتر في وضع السكون أو لأسباب أخرى.	الحفظ على جهاز كمبيوتر
توجد مستندات مستلمة لم تتم إعادة توجيهها أو تعذرت إعادة ^{2*} .	توجيه

- 1* : عند عدم ضبط أي من إعدادات حفظ/إعادة توجيه الفاكس، أو عند الضبط على طباعة المستندات المستلمة مع حفظها في جهاز ذاكرة خارجي أو كمبيوتر.
- 2* : عند الضبط على حفظ المستندات التي تعذرت إعادة توجيهها في صندوق الوارد، فإن هناك مستندات غير مقروءة تعذرت إعادة توجيهها في صندوق الوارد. عندما تقوم بالضبط على طباعة المستندات التي تعذر توجيهها، فلن تكتمل الطباعة.

استخدام الفاكس

ملاحظة:

إذا كنت تستخدم أكثر من إعداد واحد من إعدادات حفظ/إعادة توجيه الفاكس، فقد يظهر عدد المهام غير المعالجة في شكل "2" أو "3" حتى إذا تم استلام فاكس واحد. على سبيل المثال، إذا اخترت حفظ الفاكسات في صندوق الوارد وعلى جهاز كمبيوتر وتم استلام فاكس، فإن عدد المهام غير المعالجة سيظهر على شكل "2" إذا لم يتم حفظ الفاكس في صندوق الوارد وعلى جهاز كمبيوتر.

معلومات ذات صلة

- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد (الحفظ/إعادة توجيه غير المشروط)" في الصفحة 144
- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد أو الصندوق السري (الحفظ/إعادة توجيه المشروط)" في الصفحة 150
- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في جهاز ذاكرة خارجي (الحفظ/إعادة توجيه غير المشروط)" في الصفحة 145
- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في جهاز ذاكرة خارجي (الحفظ/إعادة توجيه المشروط)" في الصفحة 153
- ← "حفظ الفاكسات المستلمة على جهاز كمبيوتر (الحفظ/إعادة توجيه غير المشروط)" في الصفحة 146
- ← "إعادة توجيه الفاكسات المستلمة (الحفظ/إعادة توجيه غير المشروط)" في الصفحة 147
- ← "إعادة توجيه الفاكسات المستلمة (الحفظ/إعادة توجيه المشروط)" في الصفحة 154
- ← "فحص الفاكسات المستلمة على شاشة LCD (الحفظ/إعادة توجيه غير المشروط)" في الصفحة 145
- ← "فحص الفاكسات المستلمة على شاشة LCD (الحفظ/إعادة توجيه المشروط)" في الصفحة 152
- ← "مراجعة مهام الفاكس قيد التنفيذ" في الصفحة 165

مراجعة مهام الفاكس قيد التنفيذ

يمكنك فحص مستندات الفاكس التالية، أو إلغاؤها، أو طباعتها، أو إعادة إرسالها.

- المستندات المستلمة التي لم تتم طباعتها بعد
- المستندات التي لم يتم إرسالها بعد
- المستندات التي تعذر إرسالها (في حالة قيامك بتفعيل ميزة حفظ بيانات الفشل)
- لم يتم حفظ المستندات المتلقاة على جهاز كمبيوتر أو في جهاز ذاكرة خارجي

1. اضغط على Job/Status على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط على علامة التبويب حالة المهمة ثم اضغط على نشط.

3. حدد مهمة لكي تتم مراجعتها.

معلومات ذات صلة

- ← "تكوين شاشة Job/Status" في الصفحة 24

مراجعة سجل مهام الفاكس

يمكنك مراجعة سجل مهام الفاكس المرسل والمستلمة. تتضمن سجلات الفاكسات المستلمة والمستندات المستلمة لذلك يمكنك إعادة طباعتها. لا يمكنك طباعة أو إعادة إرسال المستندات المرسل من سجل الفاكسات المرسل.

1. اضغط على Job/Status على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط على علامة التبويب حالة المهمة ثم اضغط على السجل.

استخدام الفاكس

3. حدد مهمة لكي تتم مراجعتها.

ملاحظة:

يتم تخزين كافة المستندات المستلمة في السجل لذلك يمكنك إعادة طباعتها، ولكن يتم حذفها بتسلسل تاريخي عندما تستهلك الطابعة مساحة الذاكرة.

معلومات ذات صلة

← "تكوين شاشة Job/Status" في الصفحة 24

خيارات القائمة لوضع الفاكس

المستلم

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الفاكس < المستلم

إدخال مباشر

أدخل رقم فاكس يدويًا.

جهات الاتصال

حدد مستلمًا من قائمة جهات الاتصال. ويمكنك أيضًا إضافة جهة اتصال أو تحريرها.

الأخير

حدد مستلمًا من سجل الفاكسات المرسلة. ويمكنك أيضًا إضافة مستلم إلى قائمة جهات الاتصال.

إعدادات الفاكس

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الفاكس < إعدادات الفاكس

زر التشغيل السريع:

زر التشغيل السريع 1

يسمح لك بالوصول السريع إلى القائمة التي تستخدمها في كثير من الأحيان. استخدم القائمة التالية لتسجيل القائمة المستخدمة بشكل متكرر.

الإعدادات < إعدادات عامة < زر التشغيل السريع < زر التشغيل السريع 1

زر التشغيل السريع 2

يسمح لك بالوصول السريع إلى القائمة التي تستخدمها في كثير من الأحيان. استخدم القائمة التالية لتسجيل القائمة المستخدمة بشكل متكرر.

الإعدادات < إعدادات عامة < زر التشغيل السريع < زر التشغيل السريع 2

زر التشغيل السريع 3

يسمح لك بالوصول السريع إلى القائمة التي تستخدمها في كثير من الأحيان. استخدم القائمة التالية لتسجيل القائمة المستخدمة بشكل متكرر.

الإعدادات < إعدادات عامة < زر التشغيل السريع < زر التشغيل السريع 3

استخدام الفاكس

إعدادات المسح:

❑ الحجم الأصلي (الزجاج)

حدد حجم وتوجيه المستند الأصلي الذي وضعت على زجاج المساحة الضوئية.

❑ النوع الأصلي

حدد نوع المستند الأصلي.

❑ وضع الألوان

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

❑ الدقة

حدد درجة دقة للفاكس الصادر.

❑ الكثافة

حدد درجة كثافة الفاكس الصادر.

❑ إزالة الخلفية

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

❑ حدة الألوان

لتحسين حدود الصورة الخارجية أو إزالة التركيز عليها.

❑ تغذية تلقائية للمستندات بوجهان

للمسح الضوئي لوجهي المستندات الأصلية الموضوعة في ADF وإرسال فاكس بالأبيض والأسود.

❑ مسح ضوئي متواصل (ADF)

عند إرسال فاكس من ADF، لا يمكنك إضافة مستندات أصلية في ADF بعد بدء المسح الضوئي. إذا قمت بوضع مستندات أصلية مختلفة الأحجام في ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات)، يتم إرسال كافة المستندات الأصلية وفقاً لحجم المستند الأكبر. مكن هذا الخيار بحيث تسألك الطابعة عما إذا كنت تريد إجراء مسح ضوئي لصفحة أخرى بعد انتهاء المسح الضوئي لمستند أصلي في ADF. ويمكنك بعد ذلك فرز المستندات الأصلية حسب الحجم ومسحها ضوئياً وإرسالها كفاكس واحد.

إعدادات إرسال الفاكس:

❑ إرسال مباشر

لإرسال فاكسات بالأبيض والأسود إلى مستلم واحد بمجرد إنشاء الاتصال ومن دون حفظ الصورة المسحوقة ضوئياً في الذاكرة. إذا لم تمكّن هذا الخيار، تبدأ الطابعة الإرسال بعد حفظ الصورة المسحوقة ضوئياً في الذاكرة، وقد يؤدي ذلك إلى حدوث خطأ امتلاء الذاكرة عند إرسال العديد من الصفحات. وباستخدام هذا الخيار، يمكنك تجنب الخطأ، لكن إرسال الفاكس يستغرق وقتاً أطول. ولا يمكنك استخدام هذا الخيار عند استخدام الخيار تغذية تلقائية للمستندات بوجهان وعند إرسال فاكس إلى عدة مستلمين.

❑ أولوية الإرسال

لإرسال الفاكس الحالي قبل فاكسات أخرى في انتظار الإرسال.

❑ إرسال الفاكس لاحقاً

لإرسال فاكس في الوقت الذي حددته. يتوفر فاكس بالأبيض والأسود فقط عند استخدام هذا الخيار.

استخدام الفاكس

□ إضافة معلومات المرسل

□ إضافة معلومات المرسل:

حدد الموضوع الذي ترغب في إدراج معلومات الترويسة فيه (اسم المرسل ورقم الفاكس) في الفاكس الصادر، أو عدم إدراج المعلومات.

حدد إيقاف لإرسال فاكس لا يحتوي على معلومات ترويسة.

حدد خارج الصورة لإرسال فاكس يحتوي على معلومات ترويسة موجودة في الهامش الأبيض العلوي من الفاكس. يمنع ذلك الترويسة من التداخل مع الصورة الممسوحة ضوئياً، ومع ذلك قد تتم طباعة الفاكس المستلم من قبل المُستلم عبر صفحين حسب حجم المستندات الأصلية.

حدد داخل الصورة لإرسال فاكس يحتوي على معلومات ترويسة موجودة في منطقة أدنى من الجزء العلوي للصورة الممسوحة ضوئياً بنحو 7 ملم تقريباً. قد تتداخل الترويسة مع الصورة، ومع ذلك لن يتم تقسيم الفاكس المُستلم من قبل المُستلم إلى مستنديين.

□ عنوان الفاكس: حدد ترويسة للمستلم. لاستخدام هذه الميزة، عليك تسجيل عدة ترويسات مقدماً.

□ معلومات إضافية: حدد المعلومات التي ترغب في إضافتها.

□ إشعار نتيجة الإرسال

لإرسال إعلام بعد إرسال فاكس.

□ تقرير الإرسال

طباعة تقرير إرسال بشكل تلقائي بعد إرسالك للفاكس. حدد خطأ في الطباعة لطباعة التقرير في حالة حدوث خطأ فقط.

□ نسخ احتياطي

لحفظ نسخة احتياطية من الفاكس المرسل الذي تم مسحه ضوئياً وحفظه في ذاكرة الطباعة تلقائياً.

المزيد

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الفاكس < Menu (المزيد)

سجل الإرسال:

يمكنك مراجعة سجل مهام الفاكس المرسل والمستلمة.

تقرير الفاكس:

□ الإرسال الأخير

طباعة تقرير للفاكس السابق الذي تم إرساله أو استلامه حسب الاختيار.

□ سجل الفاكس

طباعة تقرير إرسال. يمكنك الضبط بحيث تتم طباعة هذا التقرير بشكل تلقائي باستخدام القائمة التالية. الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات التقرير < طباعة تلقائية لسجل الفاكسات

□ مستندات الفاكس المخزنة

طباعة قائمة بمستندات الفاكس المخزنة في ذاكرة الطباعة، كمهام غير منتهية.

□ قائمة إعدادات الفاكس

طباعة إعدادات الفاكس الحالية.

استخدام الفاكس

□ قائمة الحفظ/إعادة التوجيه المشروط

لطباعة قائمة الحفظ/إعادة التوجيه الشريطة.

□ تتبع البروتوكول

لطباعة تقرير تفصيلي للفاكس السابق والذي تم إرساله أو استلامه.

الفاكس المؤجل:

□ استلام فاكس عند الطلب

للاتصال برقم الفاكس الذي أدخلته ولاستلام فاكس مخزن في آلة الفاكس. ويمكنك استخدام هذا الخيار لاستلام فاكس من إحدى خدمات معلومات الفاكس.

□ إرسال فاكس فوري/ لوحة نشرات

يتكون خيار إرسال فاكس فوري/ لوحة نشرات مما يصل إلى صندوق إرسال حسب الطلب واحد وعشرة صناديق لوحات. يخزن صندوق الإرسال حسب الطلب مستنداً واحداً ممسوحاً ضوئياً (حتى 100 صفحة بالأبيض والأسود) تمهيداً لإرساله تلقائياً عندما تطلب آلة فاكس أخرى باستخدام وظيفة إرسال الفاكس عند الطلب. يخزن كل صندوق لوحات مستنداً واحداً ممسوحاً ضوئياً تمهيداً لإرساله تلقائياً عندما تطلب آلة فاكس أخرى باستخدام وظيفة إرسال الفاكس عند الطلب والعنوان الفرعي.

□ تخزين بيانات الفاكس

لتخزين عشرة مستندات ممسوحة ضوئياً (حتى 100 صفحة بالأبيض والأسود) والسماح لك بإرساله عند الضرورة.

وظائف الفاكس:

قم بالوصول إلى ميزة وظائف الفاكس. للاطلاع على التفاصيل، راجع الصفحة التي توضح إعدادات وظائف الفاكس.

إعدادات الفاكس:

قم بالوصول إلى ميزة إعدادات الفاكس. للاطلاع على التفاصيل، راجع الصفحة التي توضح إعدادات الفاكس.

معلومات ذات صلة

◀ "المزيد من خيارات وظائف الفاكس" في الصفحة 176

◀ "المزيد من خيارات إعدادات الفاكس" في الصفحة 169

المزيد من خيارات إعدادات الفاكس

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس

زر التشغيل السريع

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < زر التشغيل السريع

زر التشغيل السريع 1:

لتسجيل اختصار مما يسمح لك بالوصول السريع إلى القائمة التي تستخدمها في كثير من الأحيان. يمكنك الوصول إلى الزر من القائمة التالية.

الفاكس < إعدادات الفاكس < زر التشغيل السريع 1

استخدام الفاكس

زر التشغيل السريع 2:

لتسجيل اختصار مما يسمح لك بالوصول السريع إلى القائمة التي تستخدمها في كثير من الأحيان. يمكنك الوصول إلى الزر من القائمة التالية.

الفاكس < إعدادات الفاكس < زر التشغيل السريع 2

زر التشغيل السريع 3:

لتسجيل اختصار مما يسمح لك بالوصول السريع إلى القائمة التي تستخدمها في كثير من الأحيان. يمكنك الوصول إلى الزر من القائمة التالية.

الفاكس < إعدادات الفاكس < زر التشغيل السريع 3

إعدادات الإرسال

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الإرسال

تدوير تلقائي:

المستند الأصلي بحجم A4 الذي يوضع في ADF (وحدة التغذية التلقائية للمستندات) أو على زجاج الماسحة الضوئية بحيث تكون حافته الطويلة باتجاه اليسار يتم إرساله كفاكس بحجم A3. مكن هذا الخيار لتدوير الصورة الممسوحة ضوئياً لإرسالها بحجم A4.

إرسال سريع من الذاكرة:

تبدأ ميزة إرسال الذاكرة السريعة في إرسال الفاكس عندما تنهي الطابعة مسح الصفحة الأولى ضوئياً. إذا لم تقم بتمكين هذه الميزة، تبدأ الطابعة الإرسال بعد حفظ جميع الصور الممسوحة ضوئياً في الذاكرة. باستخدام هذه الميزة يمكنك تقليل إجمالي وقت التشغيل حيث إن المسح الضوئي والإرسال سيتم إجراؤهما في الوقت نفسه.

إرسال الحزمة:

عند وجود عدة فاكسات في انتظار الإرسال إلى المستلم نفسه، يؤدي هذا الخيار إلى تجميعها معاً لإرسالها مرة واحدة. يمكن إرسال عدد يصل إلى خمسة مستندات (بإجمالي 100 ورقة على الأكثر) في وقت واحد. يساعدك ذلك على توفير تكاليف الاتصال من خلال تقليل عدد مرات الإرسال.

حساب إعادة الاتصال التلقائي:

حدد عدد المرات التي تقوم فيها الطابعة بإعادة الاتصال تلقائياً إذا كان رقم الفاكس مشغولاً أو عند حدوث مشكلة.

الفاصل الزمني لإعادة الاتصال التلقائي:

حدد الوقت الذي تقوم فيه الطابعة بإعادة الاتصال تلقائياً إذا كان رقم الفاكس مشغولاً أو عند حدوث مشكلة.

حفظ بيانات الفشل:

لحفظ المستندات التي تعذر إرسالها في ذاكرة الطابعة. يمكنك إعادة إرسال المستندات من Job/Status.

إعدادات الاستلام

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام

استخدام الفاكس

إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه

الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط

يمكنك ضبط الإعدادات بحيث يتم حفظ المستندات في علبة الوارد، أو في جهاز ذاكرة، أو كمبيوتر، أو إعادة توجيه المستندات.

حفظ إلى الوارد:

لحفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد الخاصة بالطابعة.

حفظ إلى الكمبيوتر:

لتحويل المستندات المستلمة إلى التنسيق PDF وحفظها على كمبيوتر متصل بالطابعة.

حفظ إلى جهاز الذاكرة:

لتحويل المستندات المستلمة إلى التنسيق PDF وحفظها على جهاز ذاكرة خارجي متصل بالطابعة.

إعادة توجيه:

يمكن الضبط على إعادة توجيه المستندات المستلمة إلى جهاز فاكس آخر، أو تحويل المستندات إلى التنسيق PDF وإعادة توجيهها إلى مجلد مشترك على شبكة أو إلى عنوان بريد إلكتروني. المستندات المعاد توجيهها يتم حذفها من الطابعة. سجل أولاً وجهات إعادة التوجيه في قائمة جهات الاتصال. لإعادة التوجيه إلى عنوان بريد إلكتروني، يجب أيضاً تهيئة إعدادات خادم البريد الإلكتروني.

إشعارات البريد الإلكتروني:

لإرسال إعلام بريد إلكتروني عند اكتمال استلام الفاكسات، أو طباعتها، أو حفظها في جهاز ذاكرة، أو إعادة توجيهها.

الحفظ/إعادة التوجيه المشروط

يمكنك ضبط الإعدادات بحيث يتم حفظ المستندات في صندوق الوارد، أو في جهاز ذاكرة، أو إعادة توجيه المستندات حسب الحالات التي قمت بضبطها مقدماً.

للتبديل بين تمكين الحالات أو تعطيلها، اضغط في أي مكان في المربع باستثناء

لتسجيل الحالات، اضغط على

الاسم:

أدخل اسم الحالة.

الشرط (الشرط):

حدد الحالات ثم قم بضبط الإعدادات.

مطابقة رقم الفاكس المرسل

عند تطابق رقم فاكس المرسل، يتم حفظ المستند المستلم وإعادة توجيهه.

تطابق تام للعنوان الفرعي (SUB)

عند تطابق العناوين الفرعية (SUB) تماماً، يتم حفظ المستند المستلم وإعادة توجيهه.

تطابق تام لكلمة المرور (SID)

عند تطابق كلمة المرور (معرف الأمان) تماماً، يتم حفظ المستند المستلم وإعادة توجيهه.

استخدام الفاكس

□ وقت الاستلام

لحفظ المستندات المستلمة أثناء مدة زمنية معينة وإعادة توجيهها.

وجهة الحفظ/إعادة التوجيه:

حدد الوجهة لحفظ المستندات المستلمة التي تتوافق مع الحالات وإعادة توجيهها.

□ حفظ في علبة الفاكسات

لحفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد أو الصندوق السري للطباعة.

□ حفظ إلى جهاز الذاكرة

لتحويل المستندات المستلمة إلى التنسيق PDF وحفظها على جهاز ذاكرة خارجي متصل بالطابعة.

□ إعادة توجيه

يمكن الضبط على إعادة توجيه المستندات المستلمة إلى جهاز فاكس آخر، أو تحويل المستندات إلى التنسيق PDF وإعادة توجيهها إلى مجلد مشترك على شبكة أو إلى عنوان بريد إلكتروني. المستندات المعاد توجيهها يتم حذفها من الطابعة. سجل أولاً وجهات إعادة التوجيه في قائمة جهات الاتصال. لإعادة التوجيه إلى عنوان بريد إلكتروني، يجب أيضاً تهيئة إعدادات خادم البريد الإلكتروني.

□ طباعة

لتحديد ما إذا كانت الطباعة ممكنة أم لا.

إشعارات البريد الإلكتروني:

لإرسال إعلام بريد إلكتروني عند اكتمال استلام الفاكسات، أو طباعتها، أو حفظها في جهاز ذاكرة، أو إعادة توجيهها.

تقرير الإرسال:

لطباعة تقرير إرسال بشكل تلقائي بعد إرسالك للفاكس. حدد خطأ في الطباعة لطباعة التقرير في حالة حدوث خطأ فقط.

الإعدادات العامة

إعدادات علبة الوارد:

□ تعيين العمليات عند امتلاء سعة بيانات الفاكس


حدّد العملية لتنفيذها عند امتلاء صندوق الوارد. حدد استلام الفاكسات وطباعتها لطباعة جميع المستندات المستلمة التي لا يمكن حفظها في صندوق الوارد. حدد رفض الفاكسات الواردة لرفض مكالمات الفاكس الواردة.

□ إعدادات كلمة مرور صندوق الوارد


تحمي كلمة مرور علبة الوارد لمنع المستخدمين من الاطلاع على الفاكسات المستلمة. حدد تغيير لتغيير كلمة المرور، وحدد إعادة تعيين لإلغاء الحماية بكلمة المرور. عند تغيير كلمة المرور أو إعادة ضبطها، يجب إدخال كلمة المرور الحالية.

إعدادات إعادة التوجيه:

عند إعادة التوجيه إلى عنوان بريد إلكتروني، يمكن تحديد موضوع لرسالة البريد الإلكتروني.

(القائمة) 

طباعة قائمة الحفظ/إعادة التوجيه المشروط

اضغط على  في الجزء العلوي الأيمن من الشاشة. لطباعة قائمة الحفظ/إعادة التوجيه الشريطة.

استخدام الفاكس

إعدادات الطباعة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الطباعة

تقليل تلقائي:

لتصغير حجم المستندات الكبيرة المستلمة بحيث تلائم حجم الورق الموجود في مصدر الورق. قد لا تكون ميزة تصغير الحجم متوفرة دائماً وفقاً للبيانات المستلمة. في حالة إيقاف تشغيل تلك الميزة، تتم طباعة المستندات كبيرة الحجم بحجمها الأصلي على عدة صفحات، أو ربما تخرج ورقة ثانية فارغة.

إعدادات الصفحات المنفصلة:

قم بضبط إعدادات تقسيم الصفحة عندما يكون حجم المستند المستلم أكبر من حجم الورق الذي تم تحميله في الطابعة.

طباعة إجرائية:

قم بضبط إعدادات الطباعة عندما يكون حجم المستند المستلم أكبر من حجم الورق الذي تم تحميله في الطابعة.

تدوير تلقائي:

لتدوير المستند العرضي المستلم بحجم A5، أو B5، أو A4، أو Letter حتى تتم طباعته على ورقة بالحجم الصحيح. يتم تطبيق هذا الإعداد عند تحديد مصدري ورق أو أكثر لطباعة الفاكس في إعدادات مصدر الورق < إعدادات التحديد التلقائي. واستخدام إعدادات حجم الورق للمصادر التالية: A3 و A4، أو B4 و B5 أو A4 و A5.

إضافة معلومات الاستلام:

طباعة معلومات الاستلام في ترويسة الفاكس المستلم، حتى إذا لم يضبط المرسل معلومات ترويسة. تشمل معلومات الاستلام تاريخ الاستلام ووقته، ومعرف المرسل، ومعرف الاستلام (على سبيل المثال "001#")، ورقم الصفحة (على سبيل المثال "ص 1"). عند تمكين إعدادات الصفحات المنفصلة يتم إدراج رقم تقسيم الصفحة.

ثنائي الوجه:

يمكنك طباعة عدة ورقات من المستند المستلم على كلا جانبي الورقة.

وقت بدء الطباعة:

حدد الخيارات لبدء طباعة المستندات المستلمة.

بعد استلام كل الصفحات: بعد استلام جميع الورقات، تبدأ الطباعة من الصفحة الأولى. إذا تم تمكين ميزة تراص بالترتيب تبدأ الطباعة من الصفحة الأخيرة ثم يتم ترتيب الصفحات بالترتيب الصحيح.

بعد استلام أول صفحة: لبدء الطباعة عند استلام الصفحة الأولى، ثم الطباعة يمثل ترتيب الصفحات المستلمة. إذا تعذر على الطابعة بدء الطباعة، على سبيل المثال تقوم بطباعة مهام أخرى، تبدأ الطباعة في طباعة الصفحات المستلمة كدفعات عند توفر ذلك.

تراص بالترتيب:

طباعة المستندات المستلمة من آخر صفحة (الطباعة بترتيب تنازلي) حتى يتم ترتيب المستندات المطبوعة بترتيب الصفحات الصحيح. قد لا تتوفر تلك الميزة عندما تكون ذاكرة الطابعة على وشك النفاد.

وقت تعليق الطباعة:

لحفظ المستندات المستلمة أثناء فترة زمنية معينة في ذاكرة الطابعة من دون طباعتها. وتتم طباعة المستندات تلقائياً في الوقت المحدد لإعادة تشغيل الطباعة. يمكن استخدام تلك الميزة لتجنب الضوضاء أثناء الليل أو لمنع عرض المستندات السرية عندما تكون غير متواجده بالمكان. قبل استخدام تلك الميزة، تأكد من وجود مساحة خالية كافية. وحتى قبل وقت إعادة التشغيل، يمكنك مراجعة المستندات المستلمة وطباعتها كل على حدة من Job/Status.

استخدام الفاكس

الوضع الصامت:

لتقليل الضوضاء التي تسببها الطابعة عند طباعة الفاكسات، ومع ذلك قد تقل سرعة الطباعة.

إعدادات التقرير

حدد القائمة على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات التقرير

تقرير إعادة التوجيه:

طباعة تقرير بعد إعادة توجيه مستند مستلم.

تقرير أخطاء النسخ الاحتياطي:

طباعة تقرير عند حدوث خطأ في النسخ الاحتياطي لإرسال الفاكسات.

طباعة تلقائية لسجل الفاكسات:

طباعة سجل الفاكس بشكل تلقائي. حدد تشغيل (كل 30) لطباعة سجل بعد إتمام كل 30 مهمة من مهام الفاكس. حدد تشغيل (وقت محدد) لطباعة السجل في وقت محدد. ولكن إذا زاد عدد مهام الفاكس عن 30، تتم طباعة السجل قبل الوقت المحدد.

إرفاق الصورة بالتقرير:

طباعة تقرير الإرسال مع صورة للصفحة الأولى من المستند المرسل. حدد تشغيل (صورة كبيرة) لطباعة الجزء العلوي من الصفحة من دون تصغير حجمها. حدد تشغيل (صورة صغيرة) لطباعة الصفحة بالكامل مع تصغير حجمها بحيث يلائم حجم التقرير.

تنسيق التقرير:

حدد صيغة أخرى غير تتبع البروتوكول لتقارير الفاكس. حدد التفاصيل للطباعة مع تحديد رموز الخطأ.

طريقة الإخراج:

حدد طريقة إخراج لتقارير الفاكس.

الإعدادات الأساسية

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < الإعدادات الأساسية

سرعة الفاكس:

حدد سرعة إرسال الفاكس. نوصي بتحديد بطئ (9600 بت في الثانية) في حالة حدوث خطأ متكرر في الاتصال، عند إرسال/استلام الفاكس إلى/من الخارج، أو عند استخدامك لخدمة الهاتف عبر بروتوكول الإنترنت (VoIP).

:ECM

معالجة الأخطاء بشكل تلقائي عند إرسال الفاكس (وضع معالجة الأخطاء)، الناتجة غالباً عن التشويش في خط الهاتف. في حالة تعطيل تلك الميزة، لا يمكنك إرسال أو استلام المستندات بالألوان.

اكتشاف نغمة الطلب:

لاكتشاف نغمة الرنين قبل البدء في الاتصال. إذا كانت الطابعة متصلة بشبكة هاتف خاصة (PBX) أو خط هاتف رقمي، فقد تفشل الطابعة في بدء طلب الاتصال. في تلك الحالة، غير إعداد نوع الخط إلى PBX. إذا لم يفلح هذا الإجراء، فعطّل تلك الميزة. إلا أن تعطيل تلك الميزة قد يؤدي إلى إسقاط الخانة الرقمية الأولى من رقم الفاكس وإرسال الفاكس إلى رقم خاطئ.

استخدام الفاكس

وضع الطلب:

حدد نوع نظام الهاتف الذي وصّت الطابعة به. عند الضبط على نبضة، يمكنك بشكل مؤقت تحويل وضع طلب الاتصال من النبضات إلى الرنين من خلال الضغط على * (يتم إدخال الحرف "T") أثناء إدخال الأرقام على الشاشة العلوية للفاكس. وفقاً للمنطقة، قد لا يظهر هذا الإعداد.

نوع الخط:

حدد نوع الخط الذي وصّت الطابعة به. عند استخدام الطابعة في بيئة تستخدم امتدادات وتتطلب رموز وصول خارجية، مثل 0 و 9، للوصول إلى خط خارجي، حدد **PBX** وسجّل رمز الوصول. بعد تسجيل رمز الوصول، أدخل علامة التجزئة # بدلاً من رمز الوصول عند إرسال فاكس إلى رقم فاكس خارجي. بالنسبة إلى البيئات التي تستخدم مودم DSL أو مهائناً طرفياً، يوصى أيضاً بتعيين **PBX**.

العنوان:

أدخل اسم المرسل ورقم الفاكس. تظهر تلك البيانات كترويسة على الفاكسات الصادرة. يمكنك إدخال عدد حروف يصل إلى 40 خانة بالنسبة لاسمك، وعدد أرقام يصل إلى 20 خانة بالنسبة لرقم الفاكس.

وضع الاستلام:

حدد وضع الاستلام.

:DRD

إذا كنت مشتركاً في خدمة الرنين المميز من شركة الاتصالات التي تتعامل معها، فحدد نمط الرنين المطلوب استخدامه للفاكسات الواردة. تتيح لك خدمة الرنين المميز التي توفرها العديد من شركات الاتصالات (يختلف اسم الخدمة باختلاف الشركة) استخدام أرقام هاتف متعددة عبر خط هاتف واحد. ويتم تعيين نمط رنين مختلف لكل رقم. يمكنك استخدام رقم واحد للمكالمات الصوتية وخط آخر لمكالمات الفاكس. وقد يكون هذا الإعداد إما **تشغيل** أو **إيقاف** حسب المنطقة.

عدد رنات الرد:

حدد عدد التنبيهات التي يجب أن تسمعها قبل بدء تلقي الفاكس بشكل تلقائي.

استلام عن بُعد:

عندما ترد على مكالمات فاكس واردة على هاتف متصل بالطابعة، يمكنك البدء في تلقي الفاكس من خلال إدخال الرمز باستخدام الهاتف.

فاكس الرفض:

حدد الخيارات لرفض الفاكسات غير المهمة.

حجم ورق الاستلام:

حدد الحد الأقصى لحجم الورق للفاكسات التي يمكن أن تستلمها الطابعة.

إعدادات الأمان

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الأمان

قيود الاتصال المباشر:

مكّن تلك الميزة لتعطيل الإدخال اليدوي لأرقام فاكس المستلم والسماح للمشغل بتحديد مستلمين فقط من قائمة جهات الاتصال أو سجل الإرسال. حدد إدخال مرتين لمطالبة المشغل بإدخال رقم الفاكس مرة أخرى إذا كان الرقم قد تم إدخاله يدوياً.

استخدام الفاكس

تأكيد قائمة العنوان:

لعرض شاشة تأكيد المستلم قبل بدء الإرسال.

مسح بيانات النسخ الاحتياطي تلقائياً:

للاستعداد لأي توقف مفاجئ بسبب انقطاع الكهرباء أو أي تشغيل خاطئ، تخزن الطابعة في ذاكرتها نسخاً احتياطية مؤقتة من المستندات المرسله والمستلمة. مكن هذا الخيار لمحو النسخ الاحتياطية تلقائياً عند اكتمال إرسال مستند أو استلامه بنجاح وبعدها تصبح النسخ الاحتياطية غير ضرورية.

مسح بيانات النسخ الاحتياطي:

لمحو كل النسخ الاحتياطية المخزنة مؤقتاً في ذاكرة الطابعة. أجر تلك الخطوة قبل إعطاء الطابعة لشخص آخر أو التخلص منها.

التحقق من اتصال الفاكس

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < التحقق من اتصال الفاكس

للتحقق مما إذا كانت الطابعة متصلة بخط الهاتف وجهازه لإرسال الفاكس، وطباعة نتيجة عملية المراجعة على ورقة عادية بحجم A4.

معالج إعداد الفاكس

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < معالج إعداد الفاكس

حدد هذا الخيار لضبط إعدادات الفاكس الأساسية باتباع التعليمات المعروضة على الشاشة. للاطلاع على التفاصيل، راجع الصفحة التي تشرح إعدادات الفاكس الأساسية.

المزيد من خيارات إعدادات المستخدم

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات المستخدم < الفاكس

تصبح الإعدادات المضبوطة في هذه القائمة إعداداتك الافتراضية عند إرسال الفاكس. للاطلاع على توضيحات عن عناصر الإعداد، راجع إعدادات الفاكس في وضع الفاكس.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الفاكس" في الصفحة 166

المزيد من خيارات وظائف الفاكس

اضغط فوق وظائف الفاكس على الشاشة الرئيسية في لوحة التحكم.

استخدام الفاكس

علبة الوارد والعلبة السرية:

اضغط للوصول إلى صندوق علبة الوارد والعلبة السرية.

المستندات المخزّنة:

اضغط للوصول إلى صندوق المستندات المخزّنة.

إرسال فاكس فوري/ لوحة نشرات:

اضغط للوصول إلى صندوق إرسال فاكس فوري/ لوحة نشرات.

للاطلاع على التفاصيل، راجع الصفحة التي توضح إعدادات وظائف الفاكس.

معلومات ذات صلة


◀ "استخدام ميزة صندوق الفاكس" في الصفحة 158

استبدال وحدات تزويد الحبر والأجزاء الأخرى القابلة للاستهلاك

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة

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

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة — لوحة التحكم

اضغط على  على الشاشة الرئيسية.

يوضح المؤشر في أقصى اليمين المساحة المتاحة في علبة الصيانة.

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - أنظمة التشغيل Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

2. انقر فوق EPSON Status Monitor 3 في علامة التبويب الصيانة ، ثم انقر فوق تفاصيل.


ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 213

فحص حالة الحبر المتبقي وعلبة الصيانة - Mac OS X

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

2. انقر فوق خيارات وتجهيزات > الأداة المساعدة > فتح الأداة المساعدة للطابعة.

3. انقر فوق EPSON Status Monitor.

رموز وحدة تزويد الحبر

في ما يلي رموز وحدات تزويد الحبر الأصلية من Epson.

Black (أسود)	Cyan (سماوي)	Magenta (أرجواني)	Yellow (أصفر)
T9741	T9742	T9743	T9744
T9731	T9732	T9733	T9734

استبدالوحدات تزويد الحبر والأجزاء الأخرى القابلة للاستهلاك

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

ملاحظة:

- قد تختلف رموز وحدة تزويد الحبر حسب الموقع. للاطلاع على الرموز الصحيحة المتوفرة في منطقتك، اتصل بخدمة الدعم من Epson.
- لا تتوفر جميع وحدات تزويد الحبر في كل المناطق.
- بالنسبة للمستخدمين في أوروبا، يوصى بزيارة موقع الويب التالي للحصول على معلومات حول إنتاجيات وحدة تزويد الحبر Epson.
<http://www.epson.eu/pageyield>

معلومات ذات صلة

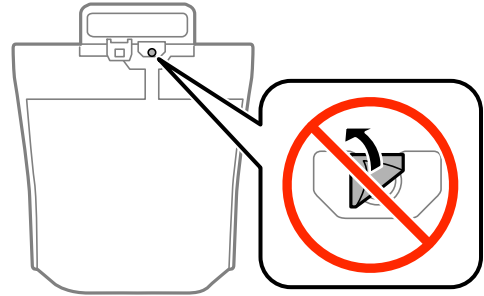
← "موقع الويب للدعم الفني" في الصفحة 300

احتياطات التعامل مع وحدة تزويد الحبر

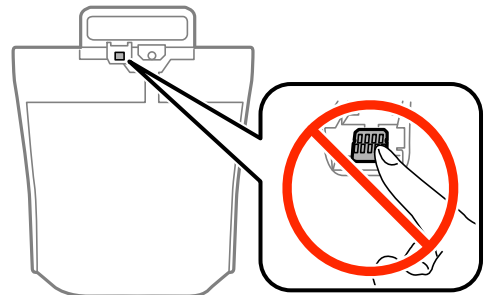
اقرأ الإرشادات التالية قبل استبدال وحدات تزويد الحبر.

احتياطات التعامل

- قم بتخزين وحدات تزويد الحبر في درجة الحرارة الطبيعية للغرفة واحفظها بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.
- توصي Epson باستخدام وحدة تزويد الحبر قبل التاريخ المطبوع على العبوة.
- للحصول على أفضل النتائج، خزن وحدة تزويد الحبر بحيث تكون قاعدتها لأسفل.
- بعد إحضار وحدة تزويد الحبر من موضع تخزين بارد، اترك الوحدة لمدة 12 ساعة على الأقل حتى تدفأ وتصل إلى درجة حرارة الغرفة قبل استخدامها.
- لا تقم بإزالة السدادة الشفافة من منطقة تزويد الحبر، وإلا فقد تصبح وحدة تزويد الحبر غير قابلة للاستخدام.



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



استبدال وحدات تزويد الحبر والأجزاء الأخرى القابلة للاستهلاك

- ❑ قم بتركيب جميع وحدات تزويد الحبر، وإلا فلن تتمكن من الطباعة.
- ❑ لا تقم بإيقاف تشغيل الطباعة أثناء شحن الحبر. إذا كان شحن الحبر غير مكتمل، فقد يتعذر عليك الطباعة.
- ❑ لا تترك الطباعة مع إزالة وحدات تزويد الحبر، وإلا، فسيجف الحبر المتبقي في فوهات رأس الطباعة وقد لا تتمكن من الطباعة.
- ❑ إذا أردت فك وحدة تزويد الحبر بشكل مؤقت، فتأكد من حماية منطقة تزويد الحبر من الأوساخ والتراب. خزّن وحدة تزويد الحبر في نفس بيئة الطباعة. نظراً لأن منفذ تزويد الحبر مزود بصمام لتصريف الحبر الزائد؛ فليست هناك حاجة لتوفير أغطية أو سدادات خاصة بك.
- ❑ قد تحتوي وحدات تزويد الحبر التي تمت إزالتها على حبر حول منفذ تزويد الحبر، لذلك توخّ الحذر حتى لا تدخل أي حبر في المنطقة المحيطة عند إزالة وحدات تزويد الحبر.
- ❑ تستخدم هذه الطباعة وحدة تزويد الحبر مزودة بشريحة خضراء تُراقب معلومات مثل كمية الحبر المتبقية لكل وحدة تزويد الحبر. يعني هذا أنه حتى في حالة فك وحدة تزويد الحبر قبل نفاذها من الطباعة، فسيظل بإمكانك استخدام وحدة تزويد الحبر بعد إعادة تركيبها في الطباعة مرةً أخرى.
- ❑ لضمان الحصول على جودة طباعة فائقة وللمساعدة في حماية رأس الطباعة، يبقى مخزون أمان مختلف من الحبر في وحدة تزويد الحبر عندما تشير الطباعة إلى استبدال وحدة تزويد الحبر. لا تتضمن نسب الإنتاجية المحددة هذا المخزون.
- ❑ على الرغم من إمكانية احتواء وحدات تزويد الحبر على مواد مُعاد تصنيعها، إلا أن ذلك ليس له تأثير على وظيفة الطباعة أو أدائها.
- ❑ من الممكن حدوث تغيير في مواصفات وحدة تزويد الحبر ومظهرها دون إخطار مسبق بالتطوير.
- ❑ لا تقم بفك وحدة تزويد الحبر أو تعديلها، وإلا فقد لا تتمكن من الطباعة بشكل طبيعي.
- ❑ لا تسقط وحدة تزويد الحبر أو تجعلها ترتطم بأجسام صلبة، وإلا فقد يتسرب الحبر.
- ❑ لا يمكنك استخدام وحدات تزويد الحبر المرفقة مع الطباعة كبديل.
- ❑ 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 وحدات تزويد الحبر ليس فقط أثناء الطباعة ولكن أيضاً 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 وحدات تزويد الحبر المرفقة بالطباعة استخداماً جزئياً أثناء الإعداد الأولي. للحصول على مطبوعات عالية الجودة، يجب تعبئة رأس الطباعة كاملاً بالحبر. تستهلك هذه العملية التي تحدث مرة واحدة كمية من الحبر؛ ولذلك قد تطبع وحدات تزويد الحبر هذه صفحات أقل عدداً من وحدات تزويد الحبر التالية.

استبدال وحدات تزويد الحبر

عند عرض رسالة تطالبك باستبدال وحدات تزويد الحبر، اضغط على طريقة استخدام ثم شاهد الرسوم المتحركة المعروضة على لوحة التحكم لمعرفة كيفية استبدال وحدات تزويد الحبر.

معلومات ذات صلة

- ← "رموز وحدة تزويد الحبر" في الصفحة 178
- ← "احتياطات التعامل مع وحدة تزويد الحبر" في الصفحة 179

رمز علبة الصيانة

توصي Epson باستخدام علبة صيانة Epson الأصلية.

الرمز التالي هو رمز علبة صيانة Epson الأصلية.

T6714

احتياطات التعامل مع علبة الصيانة

الرجاء قراءة التعليمات التالية قبل استبدال علبة الصيانة.

- ❑ لا تلمس الشريحة الخضراء الموجودة على جانب علبة الصيانة. فقد يحول ذلك دون التشغيل والطباعة بصورة طبيعية.
- ❑ يرجى عدم إزالة الطبقة الرقيقة الموجودة أعلى العلبة؛ لتجنب تسرب الحبر.
- ❑ لا تقم بإمالة علبة الصيانة المستخدمة حتى يتم إحكام قفلها في كيس البلاستيك؛ وإلا فقد يتسرب الحبر.
- ❑ احتفظ بعلبة الصيانة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.
- ❑ لا تقم باستبدال علبة الصيانة أثناء الطباعة؛ وإلا فقد يتسرب الحبر.
- ❑ لا تُعد استخدام علبة صيانة تمت إزالتها وتركها مفصولة لفترة طويلة. فسيصح الحبر بداخل العلبة متيبساً وبالتالي سيتعذر امتصاص مزيد من الحبر.
- ❑ لا تفك صندوق الصيانة إلا عند استبداله؛ وإلا فقد يتسرب الحبر.

استبدال علبة الصيانة

في بعض دوائر الطباعة، قد يتم تجميع كمية صغيرة جداً من الحبر الفائض في علبة الصيانة. لمنع تسرب الحبر من علبة الصيانة، يتم تصميم الطباعة بحيث يمكنها التوقف عن الطباعة عندما تصل سعة امتصاص علبة الصيانة بها إلى حدها. وتختلف المطالبة بذلك وعدد مرات تلك المطالبة بحسب عدد الصفحات التي تقوم بطباعتها ونوع المادة التي تطبعها وعدد دورات التنظيف التي تقوم بالطباعة بإجرائها.

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

ملاحظة:

عندما تكون ممتلئة، فلا يمكنك الطباعة حتى تستبدل علبة الصيانة لتجنب تسرب الحبر. ولكن، يمكنك إجراء عمليات مثل إرسال الفاكسات وحفظ البيانات على جهاز USB خارجي.

معلومات ذات صلة

← "رمز علبة الصيانة" في الصفحة 181

← "احتياطات التعامل مع علبة الصيانة" في الصفحة 181

رموز بكرات الصيانة

توصي Epson باستخدام بكرات الصيانة الأصلية من إنتاج Epson.

فيما يلي الرموز.


بكرات الصيانة في درج الورق 1: S210048

بكرات الصيانة في درج الورق 2 إلى 4: S210049

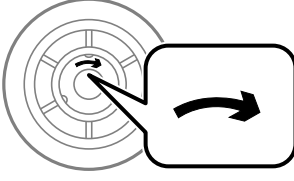
استبدال بكرات الصيانة في درج الورق 1

يوجد مكانان لاستبدال بكرات الصيانة: في الجزء الخلفي من الطابعة (بكرتان) وفي درج الورق (بكرة واحدة).


1. قم بإزالة بكرات الصيانة الجديدة من عبواتها.

هام: 

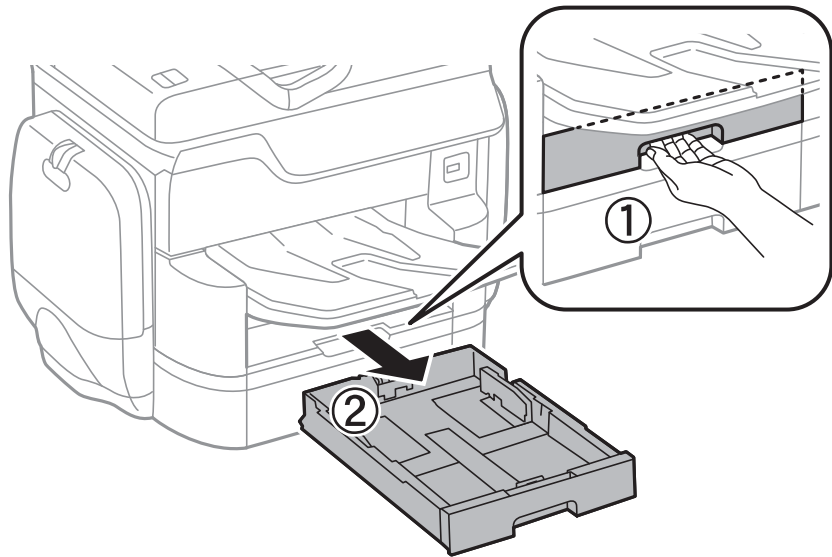
تختلف بكرات الصيانة الخاصة بـ درج الورق 1 عن تلك الخاصة بـ درج الورق 2 إلى 4. افحص اتجاه السهم في منتصف بكرات الصيانة، وتأكد من أن بكرات الصيانة من تلك المخصصة لـ درج الورق 1. في حالة تركيب البكرات الخاطئة، قد لا تتمكن الطابعة من تغذية الورق.



احرص على عدم تلويث سطح بكرات الصيانة. في حالة تجمع الأتربة على سطح بكرات الصيانة، قم بتنظيف البكرات باستخدام قطعة قماش ناعمة ومبللة. قد يؤدي استخدام قطعة قماش جافة إلى إتلاف سطح البكرات.

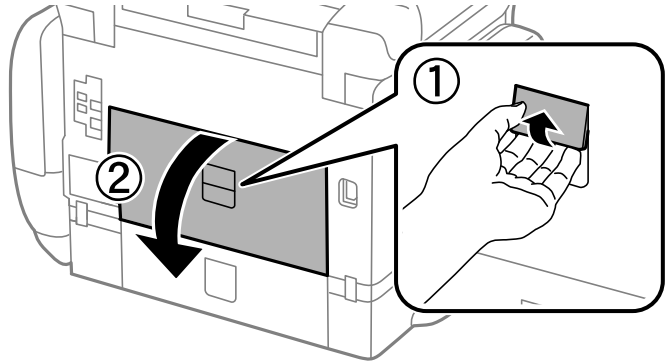
2. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على زر ، ثم افصل سلك الطاقة.

3. اسحب درج الورق 1.

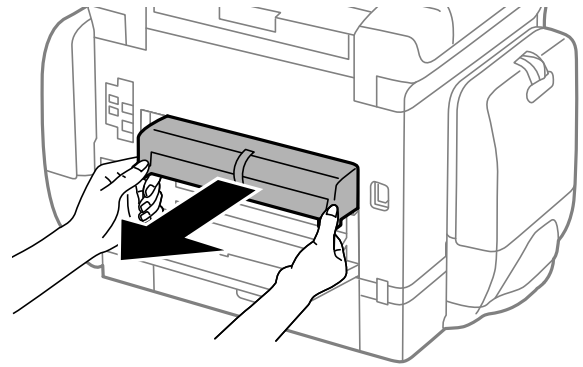


استبدال الوحدات تزويد الحبر والأجزاء الأخرى القابلة للاستهلاك

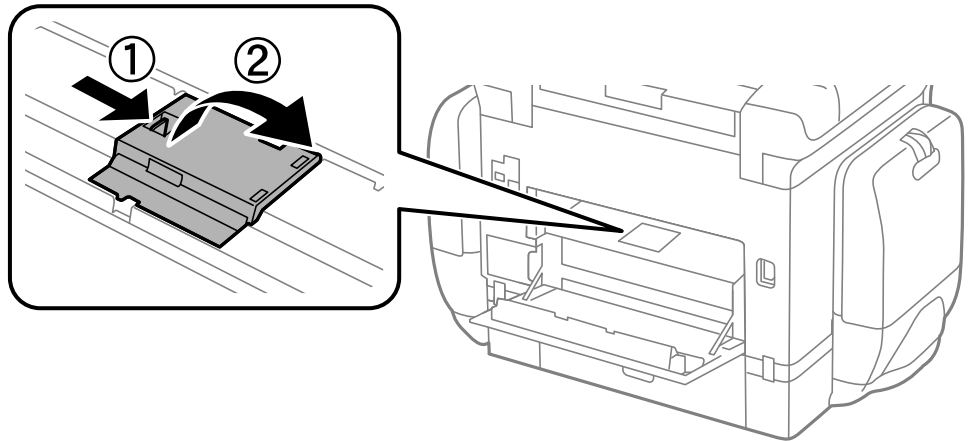
4. قم بإدارة الطابعة، وافتح الغطاء الخلفي 1.



5. اسحب الغطاء الخلفي 2.

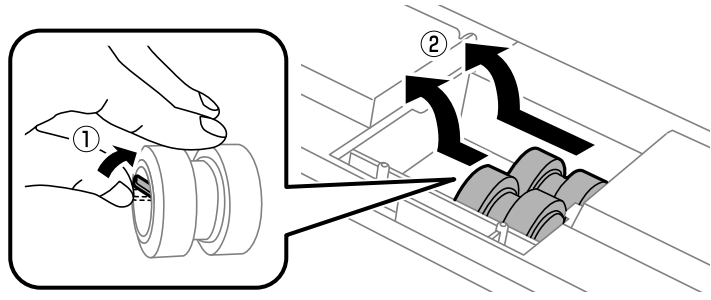


6. قم بإزالة الغطاء الموجود داخل الجزء الخلفي من الطابعة.

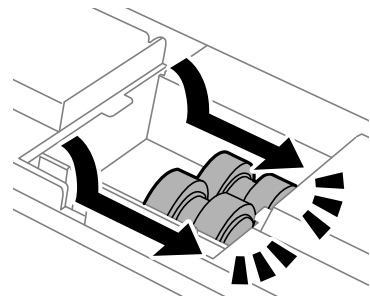


استبدال الوحدات تزويد الحبر والأجزاء الأخرى القابلة للاستهلاك

7. حرك بكرات الصيانة المستخدمة للخارج، وقم بإزالتها.



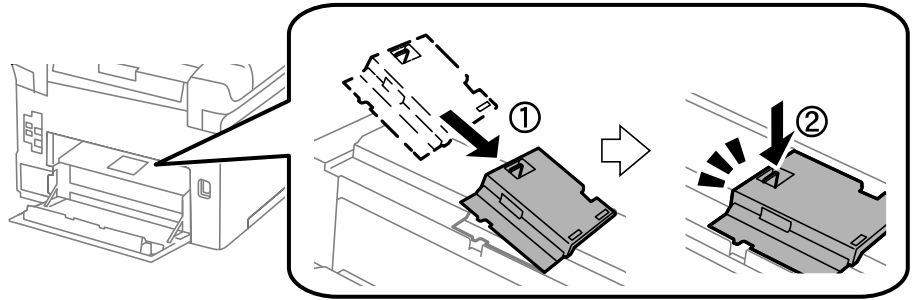
8. قم بإدخال بكرات الصيانة جديدتين حتى تستقر في أماكنها.



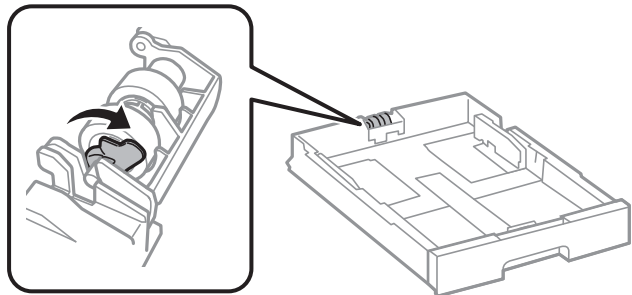
ملاحظة:

قم بإدخال بكرات الصيانة بإدراجها حتى تتمكن من تثبيتها بسهولة.

9. أعد تركيب الغطاء الموجود داخل الجزء الخلفي من الطابعة.

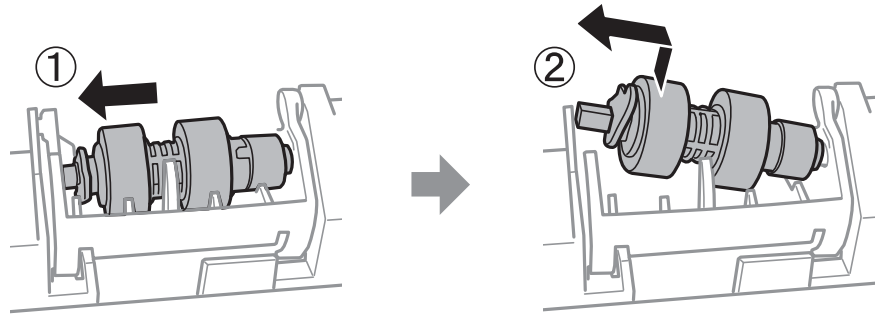


10. حرر الذراع.

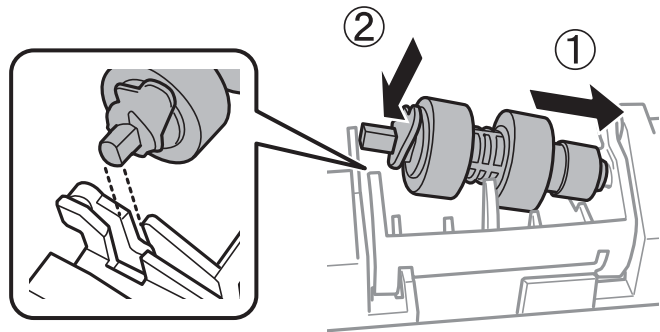


استبدال الوحدات تزويد الحبر والأجزاء الأخرى القابلة للاستهلاك

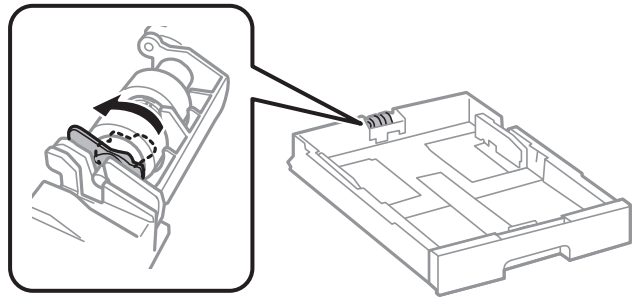
11. حرك بكرة الصيانة تجاه الذراع، ثم أزلها عن طريق إخراج العمود من الحامل.



12. أدخل عمود بكرة الصيانة الجديدة في الفتحة الموجودة في الحامل، ثم حرك العمود على جانب الذراع على طول الفتحة بينما يكون مواجهًا للسطح المستوي على الجزء الأمامي.



13. اقلد الذراع.



14. قم بإدخال الغطاء الخلفي 2، أغلق الغطاء الخلفي 1، ثم قم بإدخال درج الورق.

15. شغل الطابعة، وحدد الإعدادات < الصيانة > معلومات حول بكرة الصيانة < إعادة ضبط عداد بكرة الصيانة، ثم حدد درج الورق التي تقوم فيها باستبدال بكرات الصيانة.

معلومات ذات صلة


← "رموز بكرات الصيانة" في الصفحة 181

استبدال بكرات الصيانة في درج الورق 2 إلى 4

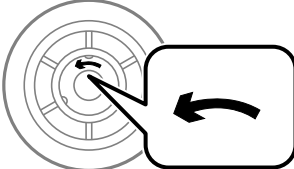
يوجد مكانان لاستبدال بكرات الصيانة: في الجزء الخلفي من الطابعة (بكرتان) وفي درج الورق (بكرة واحدة).

استبدال الوحدات تزويد الحبر والأجزاء الأخرى القابلة للاستهلاك


1. قم بإزالة بكرات الصيانة الجديدة من عبواتها.

هام: 

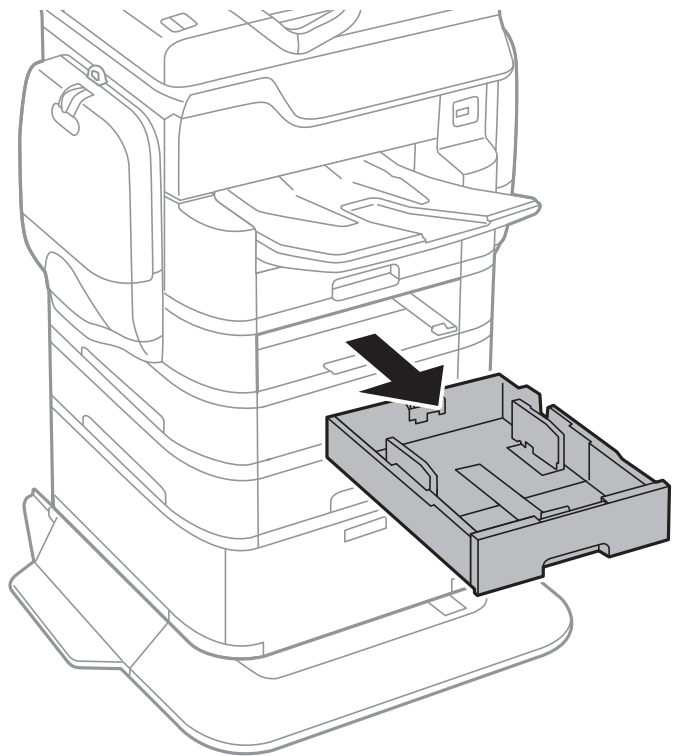
تختلف بكرات الصيانة الخاصة بـ درج الورق 1 عن تلك الخاصة بـ درج الورق 2 إلى 4. افحص اتجاه السهم في منتصف بكرات الصيانة، وتأكد من أن بكرات الصيانة من تلك المخصصة لـ درج الورق 2 إلى 4. في حالة تركيب البكرات الخاطئة، قد لا تتمكن الطابعة من تغذية الورق.



احرص على عدم تلويث سطح بكرات الصيانة. في حالة تجمع الأتربة على سطح بكرات الصيانة، قم بتنظيف البكرات باستخدام قطعة قماش ناعمة ومبللة. قد يؤدي استخدام قطعة قماش جافة إلى إتلاف سطح البكرات.

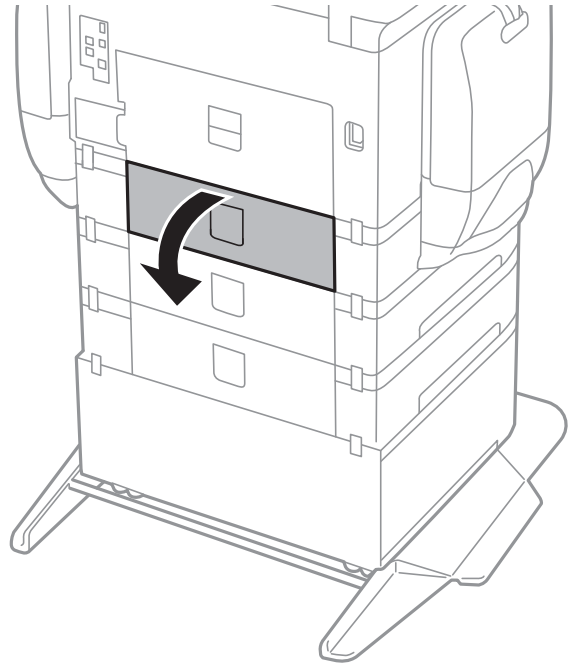
2. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على زر  ، ثم افصل سلك الطاقة.

3. اسحب درج الورق الخاصة بالبكرات المراد استبدالها للخارج.

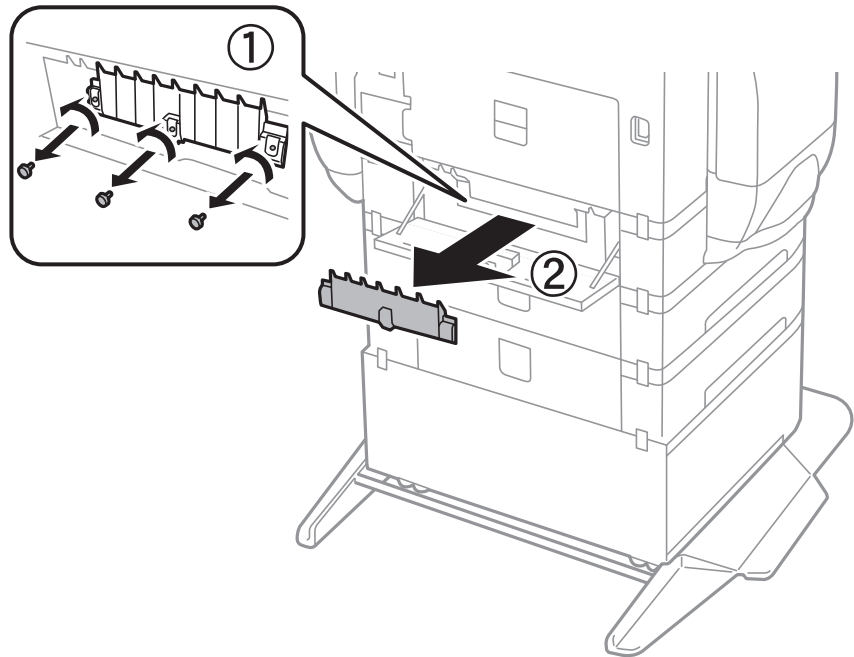


استبدال الوحدات تزويد الحبر والأجزاء الأخرى القابلة للاستهلاك

4. أدر الطابعة ثم افتح الغطاء الخلفي للطابعة.

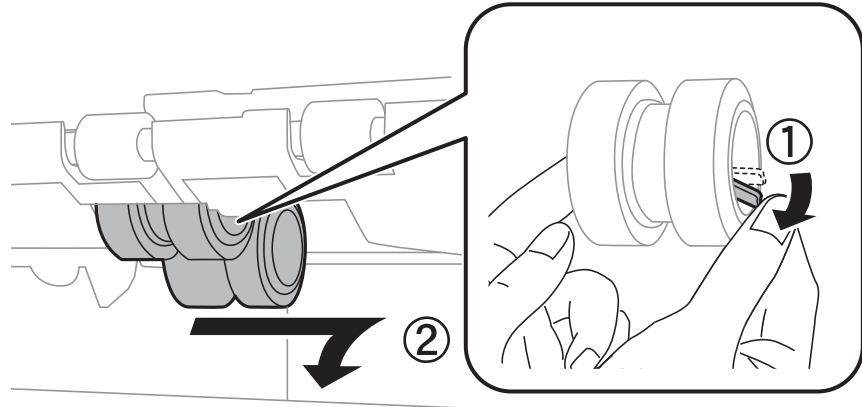


5. قم بإزالة البراغي باستخدام المفك وإزالة الغطاء الموجود في الجزء الخلفي بداخل الطابعة.

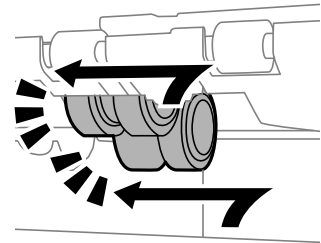


استبدال الوحدات تزويد الحبر والأجزاء الأخرى القابلة للاستهلاك

6. حرك بكرات الصيانة المستخدمة للخارج، وقم بإزالتها.



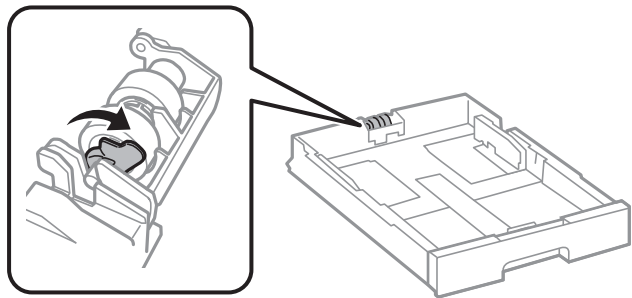
7. قم بإدخال بكرات الصيانة جديدتين حتى تستقر في أماكنها.



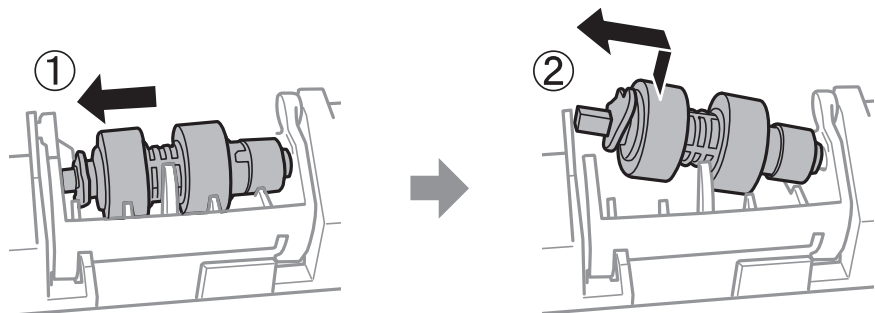
ملاحظة:

قم بإدخال بكرات الصيانة بإدارتها حتى تتمكن من تثبيتها بسهولة.

8. حرر الذراع.

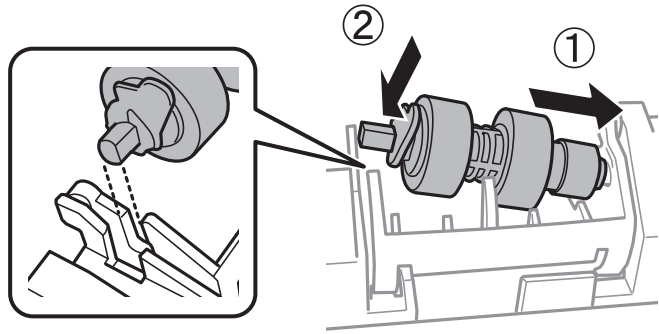


9. حرك بكرة الصيانة تجاه الذراع، ثم أزلها عن طريق إخراج العمود من الحامل.

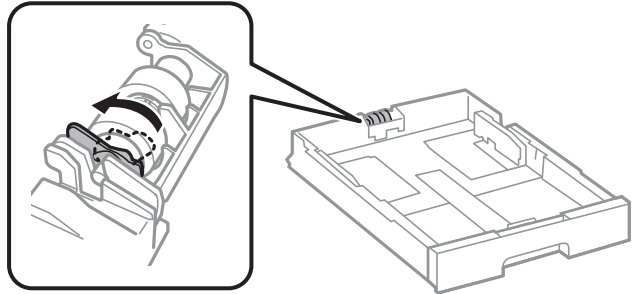


استبدال الوحدات تزويد الحبر والأجزاء الأخرى القابلة للاستهلاك

10. أدخل عمود بكرة الصيانة الجديدة في الفتحة الموجودة في الحامل، ثم حرك العمود على جانب الذراع على طول الفتحة بينما يكون مواجهًا للسطح المستوي على الجزء الأمامي.



11. اقلع الذراع.



12. قم بتثبيت البراغي لتثبيت الغطاء مرة أخرى، وأغلق الغطاء الخلفي.

13. أدخل درج الورق.

14. شغل الطابعة، وحدد الإعدادات < الصيانة > معلومات حول بكرة الصيانة < إعادة ضبط عداد بكرة الصيانة، ثم حدد درج الورق التي تقوم فيها باستبدال بكرات الصيانة.

معلومات ذات صلة

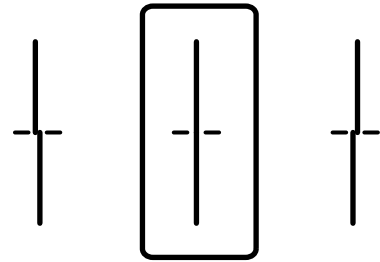
← "رموز بكرات الصيانة" في الصفحة 181

صيانة الطابعة

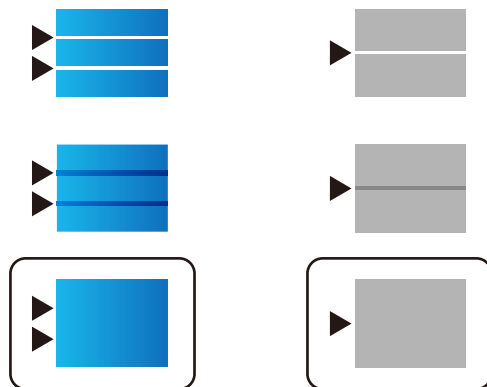
ضبط جودة الطابعة

إذا لاحظت وجود خطأ في محاذاة الخطوط الرأسية، أو وجود صور مموهة، فاضبط جودة الطابعة.

1. حمل ورقًا عاديًا مقاس A4 في الطابعة.
2. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
3. اضغط على الصيانة < ضبط جودة الطابعة.
4. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة للتحقق من الطابعة لتحسين جودة الطابعة. قم بتنظيف رأس الطابعة إذا ظهرت رسالة توصيك بتنظيفها.
5. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لطباعة نماذج لمحاذاة رأس الطابعة، ثم قم بمحاذاة رأس الطابعة. يسمح لك هذا النموذج بإجراء المحاذاة إذا كان هناك خطأ في خطوط التسطير العمودية أو إذا كانت مطبوعاتك غير واضحة. ابحث عن رقم النمط الذي يشتمل على أقل الخطوط خطأ في المحاذاة وأدخله.



- يسمح لك هذا النموذج بإجراء المحاذاة عند رؤية أشرطة أفقية تفصل بينها مسافات متساوية. ابحث عن رقم نمط الفواصل والتشابك الأقل وأدخله.



معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52

فحص رأس الطباعة وتنظيفه

إذا انسدت الفوهات، فسوف تصبح المطبوعات باهتة أو تظهر أشرطة مرئية أو ألوان غير متوقعة. عند انخفاض جودة الطباعة، استخدم ميزة فحص رأس الطباعة وتحقق من انسداد الفوهات. في حالة انسداد الفوهات، نظف رأس الطباعة. يمكنك فحص الفوهة وتنظيف الرأس من لوحة التحكم أو الكمبيوتر.

هام!

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

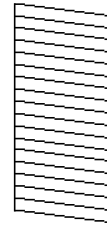
ملاحظة:

- 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. استبدل وحدة تزويد الحبر أولاً.
- إذا لم تتحسن جودة الطباعة بعد تكرار فحص الفوهة وتنظيف الرأس أربع مرات تقريباً، فانتظر ست ساعات على الأقل دون طباعة، ثم افحص الفوهة مجدداً ونظف الرأس كذلك عند الضرورة. نوصي بإيقاف تشغيل الطابعة. وفي حالة استمرار عدم تحسن جودة الطباعة، اتصل بدعم *Epson*.
- لمنع جفاف رأس الطباعة، لا تفصل سلك الطابعة أثناء تشغيل الطاقة.

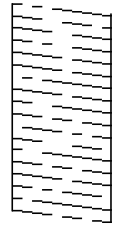
فحص رأس الطباعة وتنظيفه — لوحة التحكم

1. حمل ورقًا عاديًا مقاس A4 في الطابعة.
2. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
3. اضغط على الصيانة > التحقق من فوهات رأس الطباعة.
4. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لطباعة نموذج فحص الفوهة.
5. قم بفحص النموذج المطبوع. في حالة وجود سطور متقطعة أو أجزاء مفقودة كما هو موضح في نموذج "NG"، قد تنسد فوهة رأس الطباعة. انتقل إلى الخطوة التالية. في حالة التعذر عن رؤية أي سطور متقطعة أو أي أجزاء مفقودة في نموذج "OK" التالي، فإن فوهات ليست مسدودة. اضغط على موافق لإغلاق ميزة فحص الفوهة.

OK



NG



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

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52

صيانة الطابعة


فحص رأس الطباعة وتنظيفها - Windows

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

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 213

فحص رأس الطباعة وتنظيفها - Mac OS X

1. قم بتحميل ورق عادي بحجم A4 في الطابعة.
2. حدد تفضيلات النظام من  القائمة > الطابعات والمساحات الضوئية (أو الطباعة والمسح ضوئي، Print & Fax)، ثم حدد الطابعة.
3. انقر فوق خيارات وتجهيزات > البرنامج المساعد > فتح برنامج الطابعة المساعد.
4. انقر فوق فحص رأس الطباعة.
5. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52

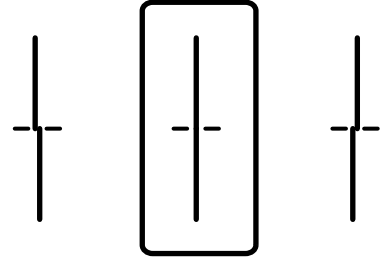
محاذاة خطوط التسطير

إذا حدث خطأ في محاذاة الخطوط الرأسية، فقم بمحاذاة خطوط التسطير.

1. حمل ورقًا عاديًا مقاس A4 في الطابعة.
2. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
3. اضغط على الصيانة > محاذاة الأسطر المسطّرة.
4. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لطباعة نمط محاذاة.

صيانة الطابعة

5. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لمحاذاة خطوط التسطير. ابحث عن رقم النمط الذي يشتمل على أقل الخطوط خطأ في المحاذاة وأدخله.



معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52

ضبط جودة الطباعة لجميع أنواع الورق

إذا لم تتحسن جودة الطباعة بعد استخدام ميزة ضبط جودة الطباعة يمكنك ضبط جودة الطباعة لجميع أنواع الورق. انظر دليل المسؤول للتعرف على التفاصيل.

تنظيف مسار الورق

عندما تكون المطبوعات ملطخة أو عندما لا تتم 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.

تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر

1. حمل الورق الأبيض حجم A3- في مصدر الورق الذي تريد تنظيفه.
 2. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
 3. اضغط على الصيانة < تنظيف موجه الورق.
 4. حدد مصدر الورق، ثم اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لتنظيف مسار الورق.
- ملاحظة:
كرر هذا الإجراء حتى يخرج الورق غير ملطخ بالحبر. إذا ظلت المطبوعات ملطخة بالحبر، فقم بتنظيف مصادر الورق الأخرى.

معلومات ذات صلة

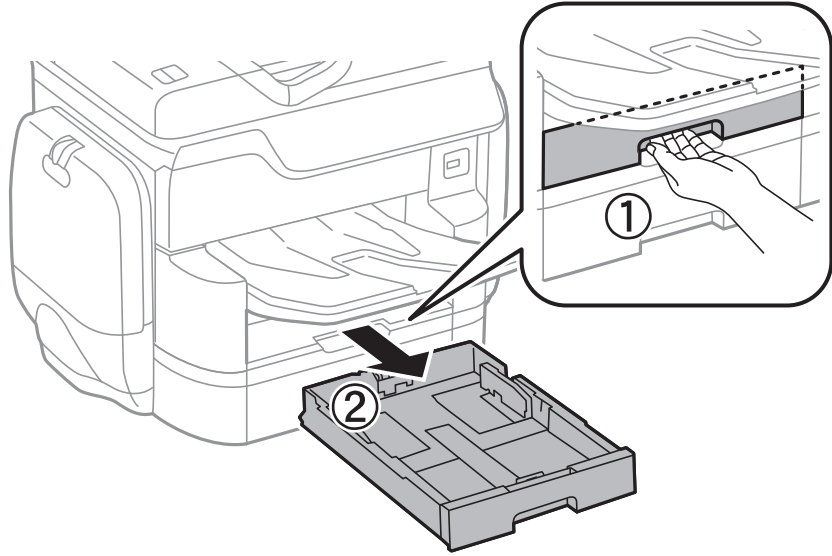
← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52

تنظيف مسار الورق عند حدوث مشكلات في تغذية الورق (درج الورق)

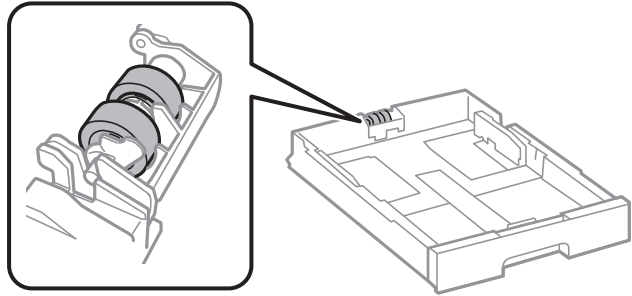
عندما لا تتم تغذية الورق من درج الورق بشكل صحيح، نظّف الاسطوانة الداخلية.

صيانة الطابعة

1. اسحب درج الورق للخارج.



2. امسح الأسطوانة باستخدام قطعة قماش ناعمة ومبللة.

**هام!**

قد يؤدي استخدام قطعة قماش جافة إلى إتلاف سطح الأسطوانة.

3. أدخل درج الورق.

تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية

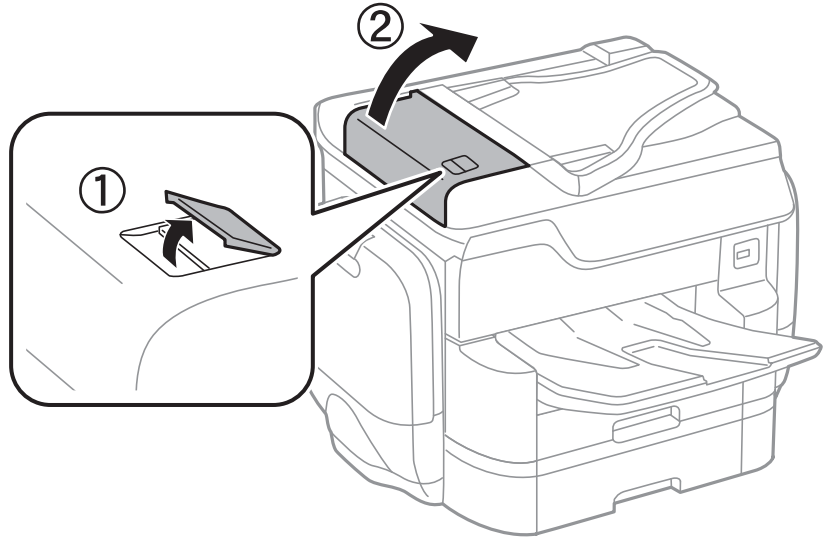
عند تلطيخ المستندات أو الصور الممسوحة ضوئياً من وحدة التغذية التلقائية للمستندات أو في حالة عدم تغذية المستندات الأصلية بشكل صحيح في وحدة التغذية التلقائية للمستندات، قم بتنظيف وحدة التغذية التلقائية للمستندات.

هام!

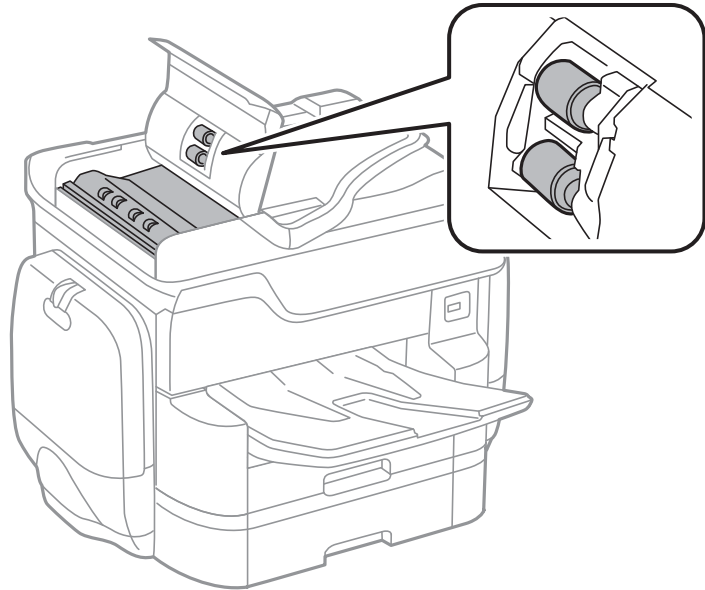
لا تستخدم الكحول أو التز لتنظيف الطابعة. فقد تسبب هذه المواد الكيميائية في تلف الطابعة.

صيانة الطابعة

1. افتح غطاء وحدة التغذية التلقائية للمستندات الأصلية.



2. استخدم قطعة قماش ناعمة ومبللة لتنظيف البكرة والأجزاء الداخلية لوحدة تغذية الورق التلقائية.

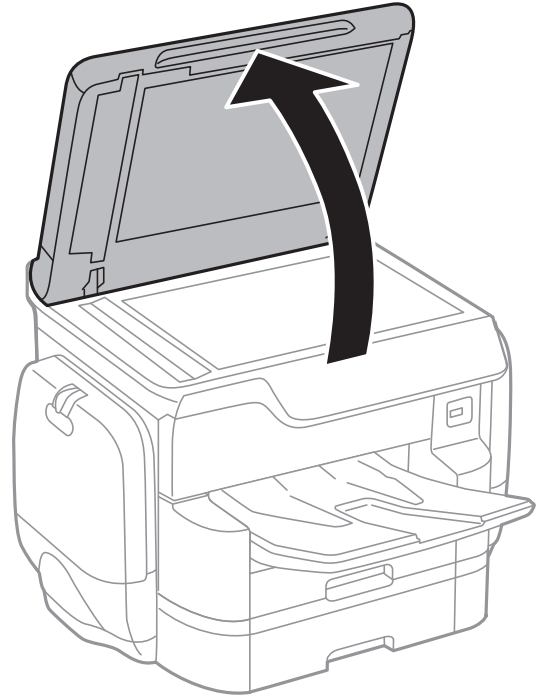


هام!

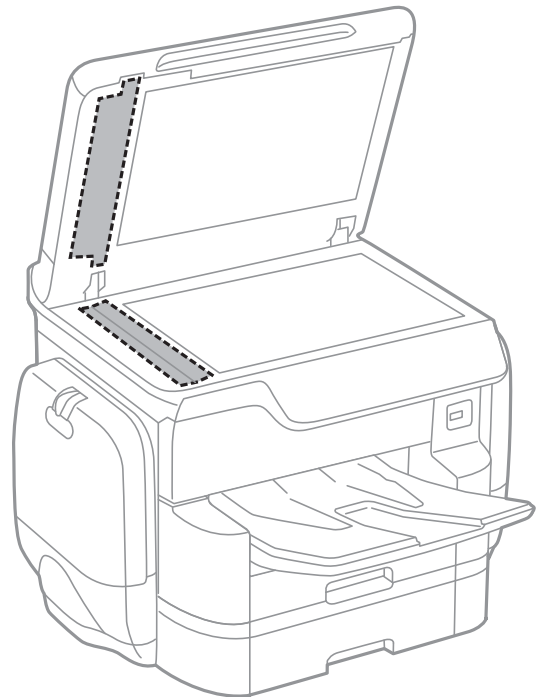
قد يؤدي استخدام قطعة قماش جافة إلى إتلاف سطح الأسطوانة. استخدم وحدة التغذية التلقائية للمستندات بعد تجفيف الأسطوانة.

صيانة الطابعة

3. افتح غطاء المستندات.



4. قم بتنظيف الجزء الموضح في الرسم.



صيانة الطابعة

هام: !

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

❑ لا تضغط على السطح الزجاجي بشدة.

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

تنظيف زجاج الماسحة الضوئية

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

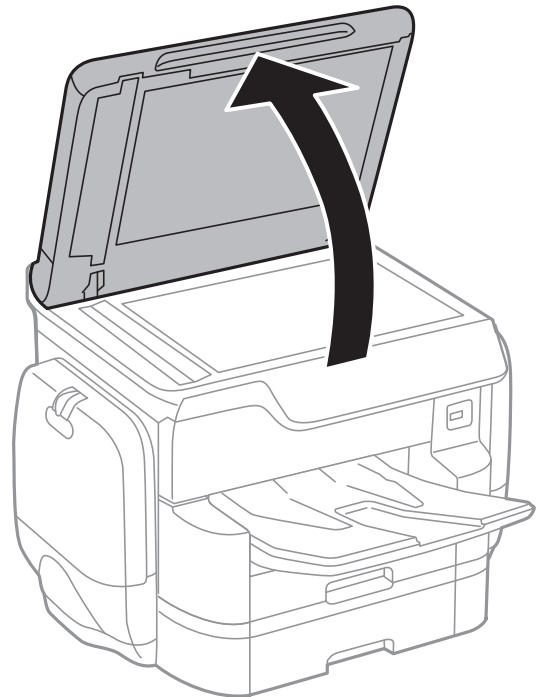
تنبيه: !

كن حذراً حتى لا تتحسّر يدك أو أصابعك عند فتح غطاء المستندات أو إغلاقه. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تعرضك لخطر الإصابة.

هام: !

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

1. افتح غطاء المستندات.



صيانة الطابعة

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

هام!

- في حالة تلطيخ السطح الزجاجي ببقع الشحم أو بعض المواد الأخرى صعبة الإزالة، استخدم كمية صغيرة من منظف الزجاج وقطعة قماش ناعمة لإزالتها. امسح كل السائل المتبقي.
- لا تضغط على السطح الزجاجي بشدة.
- يرجى الانتباه حتى لا تتسبب في خدش السطح الزجاجي أو إتلافه. قد يقلل السطح الزجاجي التالف من جودة المسح الضوئي.

توفير الطاقة

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

توفير الطاقة — لوحة التحكم

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
 2. اضغط على إعدادات عامة < الإعدادات الأساسية.
 3. نفذ أحد الإجراءات التالية.
- حدد مؤقت النوم أو إعدادات إيقاف تشغيل < إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط أو إيقاف تشغيل في حالة الفصل ثم اضبط الإعدادات.
 - حدد مؤقت النوم أو مؤقت إيقاف الطاقة ثم اضبط الإعدادات.

ملاحظة:

قد يشتمل المنتج على ميزة إعدادات إيقاف تشغيل أو مؤقت إيقاف الطاقة حسب مكان الشراء.

المزيد من خيارات الإعدادات

اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية للطابعة لضبط الإعدادات المختلفة.

المزيد من خيارات إعدادات عامة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات > إعدادات عامة

الإعدادات الأساسية

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات > إعدادات عامة > الإعدادات الأساسية

سطوع LCD:

اضبط درجة سطوع شاشة LCD.

الصوت:

اضبط مستوى الصوت وحدد نوع الصوت.

موقت النوم:

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

إعدادات إيقاف تشغيل:

إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط

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

إيقاف تشغيل في حالة الفصل

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

إعدادات التاريخ/الوقت:

التاريخ/الوقت

أدخل التاريخ والوقت الحاليين.

ضبط حسب التوقيت الصيفي

حدد إعدادات التوقيت الصيفي الخاص بمنطقتك.

فرق التوقيت

أدخل فارق التوقيت بين التوقيت المحلي الخاص بمنطقتك و UTC (التوقيت العالمي المتفق عليه).

المزيد من خيارات الإعدادات

البلد/المنطقة:

حدد الدولة أو المنطقة التي ستستخدم فيها طابعتك. إذا قمت بتغيير الدولة أو المنطقة، فسوف تعود إعدادات الفاكس الخاصة بك إلى الإعدادات الافتراضية ويتوجب عليك تحديدها مرة أخرى.

اللغة/Language:

حدد اللغة المستخدمة على شاشة LCD.

شاشة بدء التشغيل:

حدد القائمة الأولية المعروضة على شاشة LCD عند تشغيل الطابعة وعند تمكين انتهى وقت العملية.

تحرير الشاشة الرئيسية:

قم بتغيير تخطيط الرموز على شاشة LCD. يمكنك أيضاً إضافة رموز، وحذفها، واستبدالها.

خلفية الشاشة:

قم بتغيير لون خلفية شاشة LCD.


انتهى وقت العملية:

حدد تشغيل للعودة إلى الشاشة الأولية عند عدم إجراء أي عمليات لمدة معينة. عند تطبيق قيود المستخدم وعدم إجراء أي عمليات لمدة معينة، يتم تسجيل خروجك والعودة إلى الشاشة الأولية.

لوحة المفاتيح:

قم بتغيير تخطيط لوحة المفاتيح على شاشة LCD.

الشاشة الافتراضية (Job/Status):

حدد المعلومات الافتراضية التي ترغب في عرضها عندما تضغط على الزر .

معلومات ذات صلة

◀ "توفير الطاقة" في الصفحة 198

◀ "إدخال أحرف" في الصفحة 23

إعدادات الطابعة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الطابعة

إعدادات مصدر الورق:

إعداد الورق:

حدد مصدر الورق لتحديد حجم الورق الذي قمت بتحميله ونوعه. عند تمكين كشف تلقائي لحجم الورق i تكتشف الطابعة حجم الورق الذي قمت بتحميله.

أولوية تغذية خلفية للورق:

حدد تشغيل لمنح أولوية الطباعة للورق المحمل في تغذية خلفية للورق.

المزيد من خيارات الإعدادات

التبديل التلقائي لـ A4/Letter:

حدد تشغيل لتغذية الورق من مصدر ورق مضبوط على الحجم A4 في حالة عدم وجود مصدر ورق مضبوط على الحجم Letter، أو لتغذية الورق من مصدر ورق مضبوط على الحجم Letter في حالة عدم وجود مصدر ورق مضبوط على الحجم A4.

إعدادات التحديد التلقائي:

حدد تشغيل لأيٍّ من الإعدادات التالية للطباعة تلقائيًا على الورق من أي مصدر يحتوي على ورق يتوافق مع إعدادات الورق.

نسخ

الفاكس

أخرى

إشعار الخطأ:

حدد تشغيل لعرض رسالة خطأ عند عدم توافق حجم الورق أو نوعه المحدد مع الورق الذي تم تحميله.

عرض إعداد الورق تلقائيًا:

حدد تشغيل لعرض شاشة إعداد الورق عند تحميل الورق في مصدر الورق. إذا قمت بتعطيل هذه الميزة، فلن يمكنك الطباعة من جهاز iPhone أو iPad باستخدام AirPrint.

لغة الطباعة:

حدد لغة الطباعة بالنسبة لواجهة USB أو واجهة الشبكة.

إعدادات الطباعة العامة:

يتم تطبيق إعدادات الطباعة هذه عند الطباعة باستخدام جهاز خارجي دون استخدام برنامج تشغيل الطباعة.

الإزاحة لأعلى:

اضبط الهامش العلوي للورقة.

الإزاحة للييسار:

اضبط الهامش الأيسر للورقة.

الإزاحة لأعلى في الجانب الخلفي:

اضبط الهامش العلوي لظهر الصفحة عند الطباعة على الوجهين.

الإزاحة للييسار في الجانب الخلفي:

اضبط الهامش الأيسر للهامش الخلفي للصفحة عند الطباعة على الوجهين.

التحقق من عرض الورق:

حدد تشغيل للتحقق من عرض الورق قبل الطباعة. يساعد هذا الأمر على منع الطباعة خارج حواف الورقة حينما تكون إعدادات حجم الورقة غير صحيحة، ولكن قد يؤدي ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة.

تخطي الصفحة الفارغة:

لتخطي الصفحات الفارغة في بيانات الطباعة بشكل تلقائي.

المزيد من خيارات الإعدادات

تهيئة طباعة PDL:

الإعدادات العامة:

- حجم الورق
حدد حجم الورق الافتراضي لطباعة PCL أو PostScript.
- نوع الورق
حدد نوع الورق الافتراضي لطباعة PCL أو PostScript.
- الاتجاه
حدد الاتجاه الافتراضي لطباعة PCL أو PostScript.
- الجودة
حدد جودة الطباعة لطباعة PCL أو PostScript.
- وضع توفير الحبر
حدد تشغيل لتوفير الحبر عن طريق تقليل كثافة الطباعة.
- ترتيب الطباعة
الصفحة الأخيرة على الجزء العلوي:
لبدء الطباعة من أول صفحة في الملف.
الصفحة الأولى على الجزء العلوي:
لبدء الطباعة من آخر صفحة في الملف.
- عدد النسخ
حدد عدد نسخ الطباعة.
- هامش التجليد
حدد موضع التجميع.
- إخراج الورق تلقائياً
حدد تشغيل لإخراج الورق تلقائياً عند توقف عملية الطباعة أثناء تنفيذ مهمة طباعة.
- الطباعة على الوجهين
حدد تشغيل لإجراء الطباعة على الوجهين.

قائمة PCL:

- مصدر الخط
مضمن
حدد لاستخدام الخط المثبت مسبقاً على الطابعة.
التنزيل
حدد لاستخدام خط قمت بتنزيله.
- رقم الخط
حدد رقم الخط الافتراضي لمصدر الخط الافتراضي. يختلف الرقم المتاح وفقاً للإعدادات التي قمت بضبطها.
- مقياس الخط
اضبط حجم الخط الافتراضي إذا كان الخط قابلاً للتحجيم وثابت الحجم. يمكنك تحديد قيمة تبدأ من 0.44 إلى 99.99 حرفاً لكل بوصة (dpi)، و 0.01 زيادات.
قد لا يظهر هذا العنصر وفقاً لإعدادات مصدر الخط أو رقم الخط.

المزيد من خيارات الإعدادات

الارتفاع

اضبط ارتفاع الخط الافتراضي إذا كان الخط قابلاً للتحميل وتناسيباً. يمكنك تحديد قيمة تبدأ من 4.00 إلى 999.75 نقطة، و 0.25 زيادات. قد لا يظهر هذا العنصر وفقاً لإعدادات مصدر الخط أو رقم الخط.

مجموعة الرموز

حدد مجموعة الرموز الافتراضية. إذا كان الخط الذي حددته في إعدادات مصدر الخط ورقم الخط غير متوافر في إعدادات مجموعة الرموز الجديدة، يتم إحلال القيمة الافتراضية محل إعدادات مصدر الخط ورقم الخط بشكل تلقائي، IBM-US.

النموذج

اضبط عدد الأسطر بالنسبة لحجم وتوجيه الورق المحدد. كما يؤدي هذا الإجراء إلى تغيير تباعد الأسطر (VMI)، ويتم تخزين قيمة تباعد الأسطر (VMI) الجديدة في الطباعة. ويعني ذلك أن التغييرات اللاحقة في إعدادات حجم وتوجيه الورق تؤدي إلى تغييرات في قيمة الشكل على أساس قيمة تباعد الأسطر (VMI) المخزنة.

وظيفة عودة النقل

حدد أمر تغذية الأسطر عن الطباعة باستخدام برنامج تشغيل من نظام تشغيل معين.

وظيفة LF

حدد أمر تغذية الأسطر عن الطباعة باستخدام برنامج تشغيل من نظام تشغيل معين.

تعيين مصدر الورق

حدد تخصيص لأمر تحديد مصدر الورق. عند تحديد 4، يتم ضبط الأوامر باعتبارها متوافقة مع الطباعة HP LaserJet 4. عند تحديد 4K، يتم ضبط الأوامر باعتبارها متوافقة مع الطرازات 4000، و 5000، و 8000 من الطباعة HP LaserJet. عند تحديد 5S، يتم ضبط الأوامر باعتبارها متوافقة مع الطباعة HP LaserJet 5S.

قائمة PS3:

ورقة الأخطاء

حدد تشغيل لطباعة ورقة توضح الحالة عند حدوث خطأ ما أثناء طباعة PostScript أو PDF.

تلوين

حدد وضع اللون بالنسبة لطباعة PostScript.

حماية الصورة

حدد إيقاف لتقليل جودة الطباعة تلقائياً في حالة امتلاء ذاكرة الطباعة.

ثنائي

حدد تشغيل عند طباعة البيانات التي تتضمن صوراً ثنائية. ربما يقوم التطبيق بإرسال البيانات الثنائية حتى لو كانت إعدادات برنامج تشغيل الطباعة مضبوطة على قاعدة المعايير الأمريكية لتبادل المعلومات (ASCII)، ولكن يمكنك طباعة البيانات عندما تكون هذه الميزة مفعلة.

الكشف عن النص

تتوافر تلك الميزة عند ضبط لغة الطباعة على PS3. لتحويل ملف نصي إلى ملف PostScript عند الطباعة.

حجم صفحة PDF

حدد حجم الورق عند طباعة ملف PDF. إذا تم تحديد تلقاءً يتم تحديد حجم الورق على أساس حجم الصفحة الأولى.

التحرير التلقائي للأخطاء:

حدد إجراء للتنفيذ في حالة حدوث خطأ في مهمة الطباعة على الوجهين أو حدوث خطأ في حالة امتلاء الذاكرة.

المزيد من خيارات الإعدادات

❑ تشغيل

لعرض تحذير والطباعة على وجه واحد عند حدوث خطأ في الطباعة على الوجهين، أو طباعة ما تتمكن الطباعة من معالجته عند حدوث خطأ امتلاء الذاكرة فقط.

❑ إيقاف

لعرض رسالة خطأ وإلغاء أمر الطباعة.

واجهة جهاز الذاكرة:

❑ جهاز الذاكرة:

حدد **تمكين** للسماح بوصول الطباعة إلى جهاز ذاكرة تم إدراجه. إذا تم تحديد **تعطيل** فلا يمكنك حفظ البيانات في جهاز الذاكرة باستخدام الطباعة. وذلك لتجنب حذف المستندات السرية بشكل غير قانوني.

❑ مشاركة الملف:

حدد ما إذا كنت تريد السماح بالدخول للكتابة على جهاز الذاكرة من جهاز كمبيوتر متصل عبر منفذ USB أم جهاز كمبيوتر متصل عبر الشبكة.

ورق سميك:

حدد **تشغيل** لمنع وجود تلتخات الحبر على المطبوعات، ومع ذلك قد يؤدي ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة.

الوضع الصامت:

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

وقت جفاف الحبر:

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

ثنائي الاتجاه:

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

الاتصال بكمبيوتر عبر USB:

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

إعداد مهلة USB I/F:

حدد المدة الزمنية بالثانية التي يجب أن تنقضي قبل إنهاء اتصال USB بجهاز الكمبيوتر بعد تلقي الطباعة لأمر الطباعة من برنامج تشغيل طباعة PostScript أو برنامج تشغيل طباعة PCL. إذا كانت المهمة المنتهية غير محددة بوضوح من جانب برنامج تشغيل طباعة PostScript أو برنامج تشغيل طباعة PCL، قد يؤدي ذلك إلى اتصال USB إلى ما لا نهاية. في حالة حدوث ذلك، تنهي الطباعة الاتصال بعد انقضاء الوقت المحدد. أدخل القيمة 0 (صفر) إذا كنت لا ترغب في إنهاء الاتصال.

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق" في الصفحة 47

← "طباعة ملفات JPEG من جهاز الذاكرة" في الصفحة 66

← "طباعة ملفات PDF أو TIFF من بطاقة ذاكرة" في الصفحة 67

المزيد من خيارات الإعدادات

إعدادات الشبكة

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

إعدادات Wi-Fi:

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

راوتر

Wi-Fi Direct

إعدادات شبكة LAN السلكية:

قم بإعداد اتصال الشبكة الذي يستخدم كبل LAN وجهاز توجيه أو تغييره. عند استخدام ذلك، يتم تعطيل اتصالات Wi-Fi.

حالة الشبكة:

لعرض أو طباعة إعدادات الشبكة الحالية.

التحقق من الاتصال:

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

متقدم:

قم بضبط الإعدادات التفصيلية التالية.

اسم الجهاز

TCP/IP

الخادم الوكيل

خادم البريد الإلكتروني

عنوان IPv6

مشاركة شبكة MS

NFC

سرعة الارتباط والازدواج

إعادة توجيه HTTP إلى HTTPS

تعطيل تصفية IPsec/IP

تعطيل IEEE802.1X

معلومات ذات صلة

- ◀ "ضبط إعدادات شبكة Wi-Fi يدويًا" في الصفحة 30
- ◀ "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق الضغط على زر الإعداد (WPS)" في الصفحة 31
- ◀ "ضبط إعدادات Wi-Fi عن طريق إعداد رمز PIN التعريف الشخصي (WPS)" في الصفحة 32
- ◀ "ضبط إعدادات اتصال Wi-Fi Direct (نقطة الوصول البسيط)" في الصفحة 33
- ◀ "التحقق من معلومات الشبكة التفصيلية من لوحة التحكم" في الصفحة 37
- ◀ "طباعة ورقة حالة الشبكة" في الصفحة 41

المزيد من خيارات الإعدادات

- ← "التحقق من حالة الاتصال بالشبكة" في الصفحة 36
- ← "تغيير اتصال الشبكة إلى إيثرنت باستخدام لوحة التحكم" في الصفحة 44
- ← "ضبط الإعدادات المتقدمة للشبكة" في الصفحة 34

إعدادات خدمة الويب

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.
الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات خدمة الويب

خدمات Epson Connect:

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

تعليق/استئناف

إلغاء التسجيل

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

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

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

خدمات Google Cloud Print:

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

تمكين/تعطيل

إلغاء التسجيل

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

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

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

معلومات ذات صلة

- ← "خدمة Epson Connect" في الصفحة 211

إعدادات إدارة النظام

يستخدم المسؤولون هذه الميزة. انظر دليل المسؤول للتعرف على التفاصيل.

المزيد من خيارات إعداد المطبوعات

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.
الإعدادات < إعدادات المطبوعات

المزيد من خيارات الإعدادات

لعرض إجمالي عدد المطبوعات، والمطبوعات بالأبيض والأسود، وبالألوان منذ الوقت الذي اشترت فيه الطابعة. اضغط على طباعة الورقة عندما ترغب في طباعة النتيجة.

المزيد من خيارات حالة التوريد

حدد القائمة على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < حالة التوريد

لعرض المستوى التقريبي للحبر والعمر الافتراضي لعبلة الصيانة. عند ظهور علامة تعجب، يشير ذلك إلى استمرار العمل بمستوى حبر منخفض أو امتلاء عبلة الصيانة تقريباً. عند ظهور رمز x، يجب عليك استبدال العنصر نظراً لنفاذ الحبر أو امتلاء عبلة الصيانة.

المزيد من خيارات الصيانة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < الصيانة

ضبط جودة الطباعة:

حدد هذه الميزة إذا لم يكن هناك أي مشكلات في مطبوعاتك. يمكنك التحقق من عدم وجود فوهات مسدودة وتنظيف رأس الطباعة عند الضرورة، ثم ضبط بعض المعلمات لتحسين جودة الطباعة.

التحقق من فوهات رأس الطباعة:

حدد هذه الميزة للتحقق مما إذا كانت فوهات رأس الطباعة مسدودة أم لا. تطبع الطابعة نموذج فحص فوهة.

تنظيف رأس الطباعة:

حدد هذه الميزة لتنظيف الفوهات المسدودة في رأس الطباعة.

محاذاة الأسطر المسطّعة:

حدد هذه الميزة لمحاذاة الخطوط الرأسية.

تنظيف موجه الورق:

حدد هذه الميزة في حالة وجود بقع حبر على البكرات الداخلية. تقوم الطابعة بتغذية الورق لتنظيف البكرات الداخلية.

إزالة الورق:

حدد هذه الميزة في حالة استمرار وجود بقايا قطع الورق داخل الطباعة حتى بعد إزالة الورق المحشور. تزيد الطباعة المسافة بين رأس الطباعة وسطح الورقة حتى يسهل إزالة القطع الممزقة.

معلومات حول بكرة الصيانة:

□ حالة بكرة الصيانة

لعرض حالة بكرات الصيانة لوحدة درج الورق المحددة.

□ إعادة ضبط عداد بكرة الصيانة

بعد استبدال بكرات الصيانة، أعد ضبط عداد وحدة درج الورق حيث قمت باستبدال بكرات الصيانة.

المزيد من خيارات الإعدادات

ضبط جودة الطباعة حسب نوع الورق:

حسب نوع الورق، تختلف عملية انتشار الحبر بعيداً عن المكان المخصص له. حدد هذه الميزة في حالة وجود أشرطة في المطبوعات أو خطأ في المحاذاة لنوع ورق محدد.

معلومات ذات صلة

- ← "ضبط جودة الطباعة" في الصفحة 190
- ← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 191
- ← "محاذاة خطوط التسطير" في الصفحة 192
- ← "ضبط جودة الطباعة لجميع أنواع الورق" في الصفحة 193
- ← "تنظيف مسار الورق" في الصفحة 193

المزيد من خيارات اللغة/Language

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < اللغة/Language

حدد اللغة المستخدمة على شاشة LCD.

المزيد من خيارات حالة الطباعة/طباعة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < حالة الطباعة/طباعة

الشبكة:

لعرض إعدادات الشبكة الحالية.

طباعة ورقة الحالة:

ورقة حالة التهيئة:

اطبع أوراق المعلومات التي توضح حالة الطباعة والإعدادات الحالية.

ورقة حالة المستلزمات:

اطبع أوراق المعلومات التي توضح حالة المواد القابلة للاستهلاك.

ورقة سجل الاستخدام:

اطبع أوراق المعلومات التي توضح سجل استخدام الطباعة.

قائمة خطوط PS3:

اطبع قائمة بالخطوط المتوفرة لطابعة PostScript.

قائمة خطوط PCL:

اطبع قائمة بالخطوط المتاحة لطابعة PCL.

المزيد من خيارات مدير جهات الاتصال

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < مدير جهات الاتصال

تسجيل/حذف:

سجل جهات اتصال لقوائم الفاكس، ومسح ضوئي إلى البريد الإلكتروني، ومسح ضوئي إلى مجلد الشبكة/FTP و/أو احذفها.

الأكثر استخداماً:

سجل جهات الاتصال المستخدمة بشكل متكرر للوصول إليها بشكل سريع. يمكنك أيضاً تغيير ترتيب القائمة.

طباعة جهات الاتصال:

اطبع قائمة جهات الاتصال الخاصة بك.

عرض الخيارات:

قم بتغيير طريقة عرض قائمة جهات الاتصال.

خيارات البحث:

قم بتغيير أسلوب البحث عن جهات الاتصال.

المزيد من خيارات إعدادات المستخدم

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < إعدادات المستخدم

يمكنك تغيير الإعدادات الافتراضية للقوائم التالية.

مسح ضوئي إلى مجلد الشبكة/FTP

مسح ضوئي إلى البريد الإلكتروني

مسح ضوئي إلى جهاز الذاكرة

مسح ضوئي إلى سحابة

إعدادات النسخ

الفاكس

المزيد من خيارات حالة جهاز المصادقة

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < حالة جهاز المصادقة

لعرض حالة جهاز المصادقة.

المزيد من خيارات معلومات Epson Open Platform

حدد القوائم على لوحة التحكم كما هو موضح أدناه.

الإعدادات < معلومات Epson Open Platform

لعرض حالة النظام الأساسي المفتوح من Epson.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

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

خدمة Epson Connect

باستخدام خدمة Epson Connect المتوفرة على الإنترنت، يمكنك الطابعة من هاتفك الذي أو جهاز الكمبيوتر اللوحي أو الكمبيوتر المحمول، في أي وقت وبشكل عملي في أي مكان.
الميزات المتوفرة على الإنترنت على النحو التالي.

Remote Print Driver	Scan to Cloud	الطابعة عن بعد عبر Epson iPrint	Email Print
✓	✓	✓	✓

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

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

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

Web Config

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

ملاحظة:

وفيما يلي أسماء المتصفحات المدعومة.

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

* استخدم أحدث إصدار.

تشغيل تهيئة الويب في مستعرض ويب

1. افحص عنوان IP الخاص بالطابعة.

اضغط على رمز الشبكة في الشاشة الرئيسية للطابعة، ثم اضغط على طريق الاتصال النشط لتأكيد عنوان IP الطابعة.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

ملاحظة:

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

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

التنسيق:

IPv4: http://عنوان IP للطابعة/

IPv6: http://عنوان IP للطابعة/

أمثلة:

IPv4: http://192.168.100.201/

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

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة


← "الطباعة باستخدام Epson iPrint" في الصفحة 93

← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 37

تشغيل Web Config في Windows

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

1. ادخل إلى شاشة الأجهزة والطابعات في Windows.

Windows 10 


انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد لوحة التحكم > عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت.

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

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

Windows 7/Windows Server 2008 R2 

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


Windows Vista/Windows Server 2008 

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم > الطابعات في الأجهزة والصوت.

2. انقر بزر الماوس الأيمن فوق طابعتك، وحدد خصائص.

3. حدد علامة التبويب خدمة ويب ثم انقر فوق عنوان URL.

تشغيل Web Config على Mac OS X

1. حدد تفضيلات النظام من  القائمة > الطابعات والمساحات الضوئية (أو الطباعة والمسح الضوئي، Print & Fax)، ثم حدد الطباعة.

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

برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows

يتحكم برنامج تشغيل الطابعة في الطابعة وفقاً للأوامر المرسلة من التطبيقات. يؤدي إجراء إعدادات على برنامج تشغيل الطابعة إلى الحصول على أفضل نتائج 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. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من لوحة التحكم

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

Windows 10

انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن فوق الطابعة أو اضغط عليها مع الاستمرار ثم حدد تفضيلات الطباعة.

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

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

Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

Windows Vista/Windows Server 2008

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم < الطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن فوق طابعتك، ثم حدد تحديد تفضيلات الطباعة.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من رمز الطابعة على شريط المهام

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

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

ملاحظة:

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

بدء البرنامج المساعد

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

حظر الإعدادات لبرنامج تشغيل الطابعة الخاص بنظام التشغيل Windows

يمكنك قفل بعض الإعدادات الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة بحيث يتعذر على المستخدمين الآخرين تغييرها.

ملاحظة:

سجل دخولك إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك كمسؤول.

1. افتح علامة التبويب إعدادات اختيارية في خصائص الطابعة.

Windows 10

انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن فوق الطابعة أو اضغط عليها مع الاستمرار ثم حدد خصائص الطابعة. انقر فوق علامة التبويب إعدادات اختيارية .

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

حدد سطح المكتب < الإعدادات < لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن فوق الطابعة أو اضغط عليها مع الاستمرار ثم حدد خصائص الطابعة. انقر فوق علامة التبويب إعدادات اختيارية .

Windows 7/Windows Server 2008 R2

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن فوق طابعتك، وحدد خصائص الطابعة. انقر فوق علامة التبويب إعدادات اختيارية .

Windows Vista/Windows Server 2008

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم < الطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن فوق طابعتك، وحدد الخصائص. انقر فوق علامة التبويب إعدادات اختيارية .

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم < الطابعات والأجهزة الأخرى < الطابعات والفاكسات. انقر بزر الماوس الأيمن فوق طابعتك، وحدد الخصائص. انقر فوق علامة التبويب إعدادات اختيارية .

2. انقر فوق إعدادات برنامج التشغيل.

3. حدد الميزة التي تريد حظرها.

انظر التعليمات عبر الإنترنت للحصول على شرح لعناصر الإعداد.

4. انقر فوق موافق.

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 213

برنامج تشغيل طابعة Mac OS X

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

الوصول إلى برنامج تشغيل الطابعة من التطبيقات

انقر فوق إعداد الصفحة أو طباعة في القائمة ملف في التطبيق الذي تستخدمه. إذا لزم الأمر، انقر فوق إظهار التفاصيل (أو ▼) لتوسيع إطار الطباعة.

ملاحظة:

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

بدء البرنامج المساعد

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

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

الوصول إلى نافذة إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة في Mac OS X

حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والمساحات الضوئية (أو الطباعة والمسح الضوئي، Print & Fax)، ثم حدد الطباعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات > خيارات (أو برنامج التشغيل).

إعدادات تشغيل برنامج تشغيل الطابعة في Mac OS X

- الورق السميك والأظرف: لمنع تلطخ الحبر عند الطباعة على ورق سميك. ومع ذلك، قد يؤدي ذلك إلى تقليل سرعة الطباعة.
- تجاوز الصفحة الفارغة: لمنع طباعة الصفحات الفارغة.
- وضع الهدوء: لتقليل الضوضاء الصادرة من الطابعة، إلا أن سرعة الطباعة قد تقل.
- إخراج المستندات للتجليد: لتغذية الورق بحيث يصبح من السهل وضعه في ملف عند طباعة بيانات landscape (عرضية) أو الطباعة على الوجهين. لا تُعد طباعة الأظرف مدعومة.
- الطباعة بسرعة عالية: للطباعة عندما تتحرك رأس الطباعة في كلا الاتجاهين. تزيد سرعة الطباعة، لكن تنخفض الجودة.
- الإشعارات التحذيرية: للسماح لبرنامج تشغيل الطابعة بعرض إشعارات تحذيرية.
- تأسيس اتصال ثنائي الاتجاه: غالباً، يتم ضبط هذا الخيار على تشغيل. حدد إيقاف التشغيل عندما يكون من المستحيل الحصول على معلومات الطباعة لأن الطابعة مشتركة مع أجهزة كمبيوتر تستخدم نظام التشغيل Windows على الشبكة أو لأي سبب آخر.
- الدرج السفلي: لإضافة وحدات درج الورق الاختيارية إلى مصدر الورق.

Epson Scan 2 (برنامج تشغيل المساحة الضوئية)

Epson Scan 2 عبارة عن تطبيق للتحكم في المسح الضوئي. يمكنك ضبط حجم الصور الممسوحة ضوئياً ودقتها وسطوعها وتباينها وجودتها.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

ملاحظة:

يمكنك أيضاً بدء *Epson Scan 2* من خلال تطبيق مسح ضوئي متوافق مع *TWAIN*.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

ملاحظة:

بالنسبة لأنظمة التشغيل *Windows Server* ، ستحتاج إلى تثبيت ميزة الخبرة المكتسبة من استخدام الكمبيوتر.

Windows 10

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

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

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

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

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

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS X

ملاحظة:

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

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

معلومات ذات صلة

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 220

Document Capture Pro

Document Capture Pro هو تطبيق يسمح لك بتهيئة الإعدادات للصور الممسوحة ضوئياً المرسله من طابعة إلى جهاز كمبيوتر عبر شبكة. Document Capture Pro لـ Windows، بالنسبة لـ Mac OS X، استخدم Document Capture Pro، وبالنسبة لـ Windows Server، استخدم Document Capture Pro Server.

يمكنك تهيئة إعدادات المسح الضوئي المتنوعة على جهاز الكمبيوتر مثل تنسيق حفظ الملفات، مجلد معين للحفظ، وإعادة توجيه الوجهة المقصودة وحفظ كمهمة مسح ضوئي. يمكنك حفظ ما يصل إلى 30 مهمة مسح ضوئي وتشغيل هذه المهام من الكمبيوتر أو من الطابعة باستخدام لوحة التحكم. اضغط على مسح < Document Capture Pro من الشاشة الرئيسية.

حدد Document Capture Pro للتعرف على التفاصيل المتعلقة باستخدام البرنامج.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10

انقر فوق زر البدء ثم حدد **Document Capture Pro < Epson Software**.

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

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

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

انقر فوق زر البدء، ثم حدد **كافة البرامج أو البرامج < Epson Software < Document Capture Pro**.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS X

حدد الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Software < Document Capture.

معلومات ذات صلة

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 220

برنامج تشغيل PC-FAX (برنامج تشغيل الفاكس)

PC-FAX هو تطبيق يسمح لك بإرسال مستند، تم إنشاؤه على تطبيق منفصل كفاكس من جهاز الكمبيوتر مباشرة. يتم تثبيت برنامج التشغيل PC-FAX عند قيامك بتثبيت FAX Utility. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

ملاحظة:

 أنظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة.

 تختلف العملية حسب التطبيق الذي استخدمته لإنشاء المستند. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

الوصول من Windows

في التطبيق، حدد طباعة أو إعداد الطباعة من القائمة ملف. حدّد طابعتك (FAX)، ثم انقر فوق التفضيلات أو الخصائص.

الوصول من Mac OS X

في التطبيق، حدد طباعة من القائمة ملف. حدّد الطابعة (FAX) كإعدادات طابعة، ثم حدد إعدادات الفاكس أو إعدادات المستلم من القائمة المُنْبَثَّة.

برنامج FAX Utility

FAX Utility هو تطبيق يسمح لك بتهيئة إعدادات متعددة لإرسال الفاكسات من جهاز الكمبيوتر. يمكنك إنشاء قائمة جهات الاتصال أو تحريرها لاستخدامها عند إرسال فاكس أو إجراء التهيئة لحفظ الفاكسات المستلمة بتنسيق PDF في الكمبيوتر، وما إلى ذلك. راجع تعليمات التطبيق للاطلاع على التفاصيل.

ملاحظة:

 أنظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة.

 قبل تثبيت FAX Utility، تأكد من تثبيت برنامج تشغيل هذه الطابعة، وهذا لا يشمل برنامج تشغيل طابعة PostScript وطابعة Epson العالمية.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10

انقر فوق زر البدء، ثم حدد Epson Software < FAX Utility.

Windows 8.1/Windows 8


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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

انقر فوق زر البدء، ثم حدد كافة البرامج (أو البرامج) < Epson Software < FAX Utility.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS X

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

معلومات ذات صلة

← "تنصيب التطبيقات" في الصفحة 220

EPSON Software Updater

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

ملاحظة:

أنظمة تشغيل Windows Server غير مدعومة.

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

ملاحظة:

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

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS X

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

معلومات ذات صلة

← "تنصيب التطبيقات" في الصفحة 220

EpsonNet Config

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

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Windows

Windows 10

انقر فوق زر البدء، ثم حدد **EpsonNet Config < EpsonNet**.

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

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

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

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

انقر فوق زر البدء، ثم حدد كافة البرامج (أو البرامج) < EpsonNet < EpsonNet Config V4 < EpsonNet Config .

بدء التشغيل في أنظمة التشغيل Mac OS X

حدد الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Software < EpsonNet < EpsonNet Config V4 < EpsonNet Config .

معلومات ذات صلة

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 220

إلغاء تثبيت التطبيقات

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

إلغاء تثبيت التطبيقات - Windows

1. اضغط على الزر  لإيقاف تشغيل الطابعة.

2. قم بإنهاء كل التطبيقات الجاري تشغيلها.

3. افتح لوحة التحكم:

Windows 10 

انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد لوحة التحكم.


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

حدد سطح المكتب < الإعدادات < لوحة التحكم.

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

انقر فوق زر البدء وحدد لوحة التحكم.

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

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 


حدد إلغاء تثبيت برنامج في البرامج.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 

انقر فوق إضافة برامج أو إزالتها.

5. حدد التطبيق الذي تريد إلغاء تثبيته.

6. إلغاء تثبيت التطبيقات:

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 

انقر فوق إلغاء تثبيت/تغيير أو إلغاء تثبيت.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 □

انقر فوق تغيير/إزالة أو إزالة.

ملاحظة:

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

7. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة.

إلغاء تثبيت التطبيقات - Mac OS X

1. قم بتنزيل Uninstaller باستخدام EPSON Software Updater.

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

2. اضغط على الزر لإيقاف تشغيل الطابعة.

3. لإلغاء تثبيت برنامج تشغيل الطابعة أو برنامج التشغيل PC-FAX، حدد تفضيلات النظام من القائمة > الطابعات والماسحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم قم بإزالة الطابعة من قائمة الطابعات المفعله.

4. قم بإنهاء كل التطبيقات الجاري تشغيلها.

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

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

هام: !

يقوم تطبيق Uninstaller بإزالة كافة برامج تشغيل الطابعات Epson inkjet المثبتة على جهاز الكمبيوتر. إذا كنت تستخدم عدة طابعات من طراز Epson inkjet وكنت ترغب في إزالة بعض برامج التشغيل فقط، قم 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، لا يمكنك إلغاء التثبيت باستخدام تطبيق Uninstaller. في تلك الحالة، حدد الانتقال إلى < التطبيقات < Epson Software، ثم حدد التطبيق الذي ترغب في إلغاء تثبيته، ثم أسحبه باتجاه رمز المهملة.

معلومات ذات صلة

← "EPSON Software Updater" في الصفحة 218

تثبيت التطبيقات

وصّل الكمبيوتر بالشبكة وثبّت أحدث إصدار للتطبيقات من موقع الويب.

ملاحظة:

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

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

1. قم بإنهاء كل التطبيقات الجاري تشغيلها.

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

2. عند تثبيت برنامج تشغيل الطابعة أو تطبيق Epson Scan 2، 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>

ملاحظة:

□ قم بتثبيت تطبيق Document Capture Pro من موقع الويب أدناه.

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

http://assets.epson-europe.com/gb/en/document_capture_pro/index.html (من أوروبا)

□ إذا كنت تستخدم كمبيوتر يعمل بنظام Windows ولا يمكنك تنزيل التطبيقات من موقع الويب، فيمكنك تثبيتها من القرص المضغوط المرفق باستثناء Document Capture Pro.

معلومات ذات صلة

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 219

تثبيت برنامج تشغيل الطابعة PostScript

تثبيت برنامج تشغيل الطابعة PostScript باستخدام واجهة Windows — USB

1. قم بإيقاف تشغيل كافة تطبيقات الحماية ضد الفيروسات.

2. أدخل قرص البرامج المرفق بالطابعة في الكمبيوتر، ونزل الملف "Driver/PostScript/eppsnt.inf".

ملاحظة:

إذا كان جهاز الكمبيوتر الخاص بك غير مزود بمحرك أقراص CD/DVD، قم بتنزيل برنامج تشغيل الطابعة من موقع الويب الخاص بدعم منتجات Epson.

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

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

3. قم بتوصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر باستخدام كابل USB، ثم قم بتشغيل الطابعة.

ملاحظة:

بالنسبة لأنظمة التشغيل Windows Vista/Windows XP، عند ظهور شاشة تم العثور على أجهزة جديدة، انقر فوق السؤال مرة أخرى لاحقاً.

4. إضافة طابعة.

Windows 10 □

انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت ثم انقر فوق إضافة طابعة.

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

حدد سطح المكتب < الإعدادات < لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت. ثم انقر فوق إضافة طابعة.

Windows 7/Windows Server 2008 R2 □

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

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

Windows Vista/Windows Server 2008

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم < الطابعات في الأجهزة والصوت، ثم انقر فوق إضافة طابعة.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم < الطابعات والأجهزة الأخرى < الطابعات والفاكسات < إضافة طابعة، ثم انقر فوق التالي.

5. إضافة طابعة محلية.

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

انقر فوق الطابعة التي تريدها غير مدرجة، حدد إضافة طابعة محلية أو طابعة على الشبكة بإعدادات يدوية، ثم انقر فوق التالي.

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

اضغط على إضافة طابعة محلية.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

حدد الطابعة المحلية الملحقة بهذا الكمبيوتر، قم بإلغاء تحديد اكتشاف الطابعة التي تعتمد التوصيل والتشغيل وتثبيتها تلقائياً، ثم انقر فوق التالي.

6. حدد استخدام منفذ موجود، حدد USB001 (منفذ الطابعة الظاهرية لمنفذ USB)، ثم انقر فوق التالي.

7. انقر فوق تحديد قرص، حدد ملف "eppsnt.inf" الموجود على قرص البرامج أو الذي قمت بتنزيله من موقع الويب، ثم انقر فوق موافق.

8. حدد الطابعة الخاصة بك، ثم انقر فوق التالي.

9. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لإتمام باقي عملية التثبيت.

تثبيت برنامج تشغيل الطابعة PostScript باستخدام واجهة شبكة — Windows

1. قم بإيقاف تشغيل كافة تطبيقات الحماية ضد الفيروسات.

2. أدخل قرص البرامج المرفق بالطابعة في الكمبيوتر، ونزل الملف "Driver/PostScript/eppsnt.inf".

ملاحظة:

إذا كان جهاز الكمبيوتر الخاص بك غير مزود بمحرك أقراص CD/DVD، قم بتنزيل برنامج تشغيل الطابعة من موقع الويب الخاص بدعم منتجات Epson.

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

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

3. إضافة طابعة.

Windows 10

انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت ثم انقر فوق إضافة طابعة.

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

حدد سطح المكتب < الإعدادات < لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت، ثم انقر فوق إضافة طابعة.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

Windows Vista/Windows Server 2008

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم > الطابعات في الأجهزة والصوت، ثم انقر فوق إضافة طابعة.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم > الطابعات والأجهزة الأخرى > الطابعات والفاكسات > إضافة طابعة، ثم انقر فوق التالي.

4. إضافة طابعة محلية.

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

انقر فوق الطابعة التي تريدها غير مدرجة، حدد إضافة طابعة محلية أو طابعة على الشبكة بإعدادات يدوية، ثم انقر فوق التالي.

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

اضغط على إضافة طابعة محلية.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

حدد الطابعة المحلية الملحقة بهذا الكمبيوتر، قم بإلغاء تحديد اكتشاف الطابعة التي تعتمد التوصيل والتشغيل وتثبيتها تلقائياً، ثم انقر فوق التالي.

5. حدد إنشاء منفذ جديد، حدد منفذ TCP/IP القياسي، ثم انقر فوق التالي.

ملاحظة:

بالنسبة لأنظمة التشغيل Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003، عند ظهور شاشة إضافة معالج منفذ طابعة TCP/IP القياسي، انقر فوق التالي.

6. قم بإدخال عنوان IP (بروتوكول الإنترنت)، ثم انقر فوق التالي.

ملاحظة:

اضغط على رمز الشبكة في الشاشة الرئيسية للطابعة، ثم اضغط على طريق الاتصال النشط لتأكيد عنوان IP الطابعة.

بالنسبة لأنظمة التشغيل Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003، عند ظهور شاشة إضافة معالج منفذ طابعة TCP/IP القياسي، انقر فوق إنهاء.

7. انقر فوق تحديد قرص، حدد ملف "eppsnt.inf" الموجود على قرص البرامج أو الذي قمت بتنزيله من موقع الويب، ثم انقر فوق موافق.

8. حدد الطابعة الخاصة بك، ثم انقر فوق التالي.

9. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لإتمام باقي عملية التثبيت.

تثبيت برنامج تشغيل الطابعة Mac OS X — PostScript

قم بتنزيل برنامج تشغيل الطابعة من موقع الويب الخاص بدعم منتجات Epson، ثم قم بتثبيته.


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

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

ستحتاج إلى عنوان IP (بروتوكول الإنترنت) الخاص بالطابعة عند تثبيت برنامج تشغيل الطابعة.

اضغط على رمز الشبكة في الشاشة الرئيسية للطابعة، ثم اضغط على طريق الاتصال النشط لتأكيد عنوان IP الطابعة.

إضافة برنامج تشغيل الطابعة (لنظام التشغيل Mac OS X فقط)

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

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

2. انقر فوق +، ثم حدد إضافة طابعة أو ماسحة ضوئية أخرى.

3. حدد الطابعة الخاصة بك، ثم انقر فوق إضافة.

ملاحظة:

□ إذا كانت الطابعة الخاصة بك غير مدرجة، تأكد من توصيلها بجهاز الكمبيوتر بالشكل الصحيح ومن تشغيلها كذلك.

□ بالنسبة لمنفذ USB أو IP (بروتوكول الإنترنت)، أو توصيل Bonjour، حدد وحدة درج الورق الاختيارية يدوياً بعد إضافة برنامج تشغيل الطابعة.

تثبيت برنامج تشغيل طابعة Epson العالمية (في أنظمة التشغيل Windows فقط)

يعد برنامج تشغيل طابعة Epson العالمية متوافقاً مع برنامج تشغيل الطابعة العالمي PCL6. بمجرد تثبيت برنامج تشغيل الطابعة هذا، يمكنك الطابعة من كل طابعات Epson التي تدعمه.

* ولأنه يعد برنامج تشغيل الطابعة العام، تكون ميزات الطابعة محدودة بالمقارنة مع برنامج تشغيل الطابعة المصمم خصيصاً لهذه الطابعة.

وصّل الطابعة للشبكة نفسها التي يتصل بها الكمبيوتر، ثم اتبع الإجراء الموجود أدناه لتثبيت برنامج تشغيل الطابعة.

1. قم بتنزيل الملف القابل للتنفيذ الخاص ببرنامج التشغيل من موقع الويب الخاص بدعم منتجات Epson.

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

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

2. انقر نقراً مزدوجاً فوق الملف القابل للتنفيذ.

3. اتبع التعليمات المعروضة على الشاشة لإتمام باقي عملية التثبيت.

ملاحظة:

إذا كنت تستخدم كمبيوتر يعمل بأحد أنظمة التشغيل Windows وتعذر عليك تنزيل برنامج التشغيل من موقع الويب، فقم بتثبيته من قرص البرامج المرفق بالطابعة. ادخل إلى "Driver\Universal".

تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة

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

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

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



هام:

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

ملاحظة:

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

<http://www.epson.com>

معلومات ذات صلة

← "EPSON Software Updater" في الصفحة 218

معلومات خدمات الشبكة والبرامج

تحديث البرامج الثابتة للطابعة باستخدام لوحة التحكم

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

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط على إعدادات عامة > إدارة النظام > تحديث البرامج الثابتة > تحديث.

ملاحظة:

اضغط على إشعار > تشغيل لضبط الطابعة للتحقق بانتظام من تحديثات البرامج الثابتة المتوفرة.

3. اضغط بدء التحقق.

تبدأ الطابعة في البحث عن التحديثات المتوفرة.

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

هام: 

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

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

حل المشكلات

فحص حالة الطابعة

فحص الرسائل المعروضة على شاشة LCD

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

رسائل الخطأ	الحلول
خطأ بالطابعة. أوقف تشغيل الطاقة وشغها مجدداً. للتفاصيل، راجع الوثائق المتوفرة لديك.	<p>❑ أزل أي ورق أو مواد واقية من الطابعة و درج الورق. إذا استمرت رسالة الخطأ في الظهور بعد إيقاف تشغيل الطاقة وإعادة تشغيلها مرةً أخرى، فاتصل بالموزع.</p> <p>❑ عند عرض رموز الخطأ التالية، تحقق من الورق للتعرف على الحد الأقصى من عدد الورق الذي يمكن تحميله في كل مصدر ورق.</p> <p>000181، و000184، و000201، و000204، و000221، و000224</p>
خطأ في الطابعة. للاطلاع على التفاصيل، راجع الوثائق المتوفرة لديك. تتوفر الميزات غير المرتبطة بالطباعة.	قد تكون الطابعة تالفة. اتصل بدعم Epson أو موفر خدمة معتمد من Epson لطلب الصيانة. ولكن، الميزات غير المتصلة بالطباعة مثل المسح الضوئي متوافرة.
خطأ في الطابعة. للاطلاع على التفاصيل؛ راجع الوثائق المتوفرة لديك.	قد تكون الطابعة تالفة. اتصل بدعم Epson أو موفر خدمة معتمد من Epson لطلب الصيانة.
نقد الورق من XX. حمل ورقًا. حجم الورق: XX/نوع الورق:	حمل الورق، ثم أدخل درج الورق بالكامل.
تم تركيب وحدات درج ورق أكثر مما ينبغي. أوقف تشغيل الطاقة وفك الوحدات الزائدة. راجع الوثائق المتوفرة لديك للاطلاع على التفاصيل.	يمكنك تركيب عدد يصل إلى اثنين من وحدات درج الورق الاختيارية. بالنسبة لوحدة درج الورق الاختيارية الأخرى، فكها باتباع الترتيب العكسي لخطوات التركيب.
تم تركيب وحدات درج ورق غير مدعومة. أوقف تشغيل الطاقة وفك الوحدات. للاطلاع على التفاصيل، راجع الوثائق المتوفرة لديك.	لقد تم تركيب وحدات درج الورق الاختياري غير المدعومة. أزل تركيبها عن طريق اتباع الترتيب العكسي لخطوات التثبيت.
تتعذر الطباعة بسبب تعطل XX. يمكنك الطباعة من درج ورق آخر.	أوقف تشغيل الطاقة وأعد تشغيلها، ثم أعد إدخال درج الورق. إذا استمرت رسالة الخطأ في الظهور، فاتصل بدعم Epson أو موفر خدمة معتمد من Epson لطلب الصيانة.
أوشكت بكرة الصيانة في XX على الوصول إلى نهاية عمرها الافتراضي.	يجب استبدال بكرات الصيانة بصورة دورية. تغذية الورق لا تتم بالشكل الصحيح من درج الورق عندما يحين وقت الاستبدال. جهز بكرات الصيانة جديدة.
وصلت بكرة الصيانة في XX إلى نهاية عمرها الافتراضي. استبدالها وقم بتصفير عداد بكرة الصيانة.	استبدل بكرات الصيانة. بعد استبدال البكرات، اضغط على الإعدادات < الصيانة > معلومات حول بكرة الصيانة < إعادة ضبط عداد بكرة الصيانة، ثم حدد درج الورق التي من أجلها قمت باستبدال بكرات الصيانة.
يجب استبدال وحدة تزويد الحبر.	لضمان الحصول على جودة طباعة فائقة وللمساعدة في حماية رأس الطباعة، يبقى مخزون أمن مختلف من الحبر في وحدة التزود بالحبر عند إشارة الطابعة إلى أن وقت استبدال وحدة التزود بالحبر قد حان. استخدم وحدات تزويد الحبر جديدة بدلاً منها.
تم تعيين عرض إعداد الورق تلقائيًا على إيقاف. قد لا تتوفر بعض الميزات، مثل إعدادات حجم الورق ونوعه. للاطلاع على التفاصيل؛ راجع الوثائق المتوفرة لديك.	إذا تم تعطيل عرض إعداد الورق تلقائيًا، فلا يمكنك استخدام AirPrint.


حل المشكلات

رسائل الخطأ	الحلول
لم يتم اكتشاف أي نغمة اتصال.	ربما يتم حل تلك المشكلة من خلال الضغط على الإعدادات < إعدادات عامة > إعدادات الفاكس < الإعدادات الأساسية > نوع الخط، ثم تحديد PBX. إذا كان نظام هاتفك يتطلب رمز وصول خارجياً للوصول إلى خط خارجي، فاضبط رمز الوصول الخارجي بعد تحديد PBX. استخدم العلامة (#) بدلاً من رمز الوصول الفعلي عند إدخال رقم فاكس خارجي. يساعد ذلك على تأمين الاتصال بشكل أكبر. في حالة استمرار ظهور رسالة الخطأ، اضبط إعدادات اكتشاف نغمة الطلب على وضع التعطيل. إلا أن تعطيل تلك الميزة قد يؤدي إلى إسقاط الخانة الرقمية الأولى من رقم الفاكس وإرسال الفاكس إلى رقم خاطئ.
فشل استلام الفاكسات بسبب بلوغ الحد الأقصى لسعة بيانات الفاكس. المس Job/Status في الجزء السفلي من الشاشة الرئيسية للاطلاع على التفاصيل.	قد تتراكم الفاكسات المستلمة بدون معالجتها نتيجة للأسباب التالية. ❑ يتعذر الطابعة لحدوث خطأ في الطابعة. مسح خطأ الطابعة. لمراجعة التفاصيل والحلول للخطأ، اضغط على الزر  ثم اضغط على حالة الطابعة. ❑ يتعذر الحفظ في الكمبيوتر أو جهاز الذاكرة. للتحقق مما إذا كان قد تم حفظ الفاكسات المستلمة أم لا، اضغط على الزر  ثم اضغط على حالة المهمة. لحفظ الفاكسات المستلمة، قم بتشغيل جهاز الكمبيوتر أو توصيل جهاز ذاكرة بالطابعة.
توليفة عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية غير صالحة. راجع الوثائق المتوفرة لديك للاطلاع على مزيد من التفاصيل.	قم بإدخال عنوان IP أو البوابة الافتراضية. اتصل بمسؤول الشبكة للمساعدة.
حدثت الشهادة الجذر لاستخدام الخدمات السحابية.	قم بتشغيل Web Config، ثم قم بتحديث شهادة المصدر.
تحقق من صحة إعدادات منفذ الطابعة (مثل عنوان IP) أو برنامج تشغيل الطابعة عبر الكمبيوتر.	تأكد من أن منفذ الطابعة قد تم تحديده بصورة صحيحة في ميزة < منفذ من قائمة طابعة من خلال الآتي. حدد "USBXXX" لاتصال USB أو "EpsonNet Print Port" لاتصال الشبكة.
Recovery Mode	بدأ تشغيل الطابعة في وضع الاستعادة نظراً لتعذر تحديث البرامج الثابتة. اتبع الخطوات أدناه لتحديث البرامج الثابتة مرة أخرى. 1. وصل الكمبيوتر بالطابعة باستخدام كبل USB. (أثناء وضع الاستعادة، لا يمكنك تحديث البرامج الثابتة خلال اتصال شبكة). 2. تفضل بزيارة موقع ويب Epson المحلي للحصول على المزيد من الإرشادات.

معلومات ذات صلة

- ← "الاتصال بدعم شركة Epson" في الصفحة 300
- ← "تثبيت الوحدات الاختيارية" في الصفحة 265
- ← "استبدال بكرات الصيانة في درج الورق 1" في الصفحة 182
- ← "استبدال بكرات الصيانة في درج الورق 2 إلى 4" في الصفحة 185
- ← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 220
- ← "تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة" في الصفحة 224

رمز الخطأ في قائمة الحالة

في حالة عدم إتمام مهمة ما بنجاح، راجع رمز الخطأ الظاهر في السجل الخاص بكل مهمة. يمكنك مراجعة رمز الخطأ من خلال الضغط على الزر  ثم الضغط على حالة المهمة. انظر الجدول التالي للتعرف على المشكلة وحلها.

الرمز	المشكلة	الحل
001	تم إيقاف تشغيل المنتج بسبب انقطاع التيار الكهربائي.	-

حل المشكلات

الرمز	المشكلة	الحل
101	الذاكرة ممتلئة.	<p>جرب الطرق الموضحة أدناه لتقليل حجم مهمة الطباعة.</p> <p><input type="checkbox"/> قلل جودة الطباعة ودقتها.</p> <p><input type="checkbox"/> غير إعداد التنسيق.</p> <p><input type="checkbox"/> قلل عدد الصور أو الحروف أو الخطوط المستخدمة في مهمة الطباعة.</p>
102	تعذرت الطباعة المتقابلة لعدم وجود مساحة كافية.	<p><input type="checkbox"/> اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة > إدارة النظام < مسح بيانات الذاكرة الداخلية > خط PDL، ماكرو، ثم قم بمسح الخطوط ووحدات الماكرو التي قمت بتنزيلها.</p> <p><input type="checkbox"/> جرب الطرق الموضحة أدناه لتقليل حجم مهمة الطباعة. إذا لم تكن ترغب في استخدام تلك الطرق، قم بتجربة طباعة نسخة واحدة في كل مرة.</p> <p><input type="checkbox"/> قلل جودة الطباعة ودقتها.</p> <p><input type="checkbox"/> غير إعداد التنسيق.</p> <p><input type="checkbox"/> قلل عدد الصور أو الحروف أو الخطوط المستخدمة في مهمة الطباعة.</p>
103	تم تقليل درجة جودة الطباعة لعدم وجود مساحة كافية.	<p>إذا لم تكن ترغب في تقليل درجة جودة الطباعة، قم بتجربة الطرق التالية لتصغير حجم مهمة الطباعة.</p> <p><input type="checkbox"/> غير إعداد التنسيق.</p> <p><input type="checkbox"/> قلل عدد الصور أو الحروف أو الخطوط المستخدمة في مهمة الطباعة.</p>
104	تعذرت الطباعة المعكوسة لعدم وجود مساحة كافية.	<p><input type="checkbox"/> اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة > إدارة النظام < مسح بيانات الذاكرة الداخلية > خط PDL، ماكرو، ثم قم بمسح الخطوط ووحدات الماكرو التي قمت بتنزيلها.</p> <p><input type="checkbox"/> إذا كنت ترغب في إجراء الطباعة بالعكس، قم بتجربة الطرق التالية لتصغير حجم مهمة الطباعة.</p> <p><input type="checkbox"/> قلل جودة الطباعة ودقتها.</p> <p><input type="checkbox"/> غير إعداد التنسيق.</p> <p><input type="checkbox"/> قلل عدد الصور أو الحروف أو الخطوط المستخدمة في مهمة الطباعة.</p>
106	لا يمكن الطباعة من الكمبيوتر بسبب إعدادات التحكم بالوصول.	<p>اتصل بمسؤول الطباعة الذي تتبعه.</p>
107	تعذرت مصادقة المستخدم. تم إلغاء المهمة.	<p><input type="checkbox"/> تأكد من صحة اسم المستخدم وكلمة المرور.</p> <p><input type="checkbox"/> اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة > إدارة النظام < إعدادات الأمان > التحكم في الوصول. مكن وظيفة قيود المستخدم، ثم اسمح بتنفيذ الوظيفة بدون معلومات مصادقة.</p>
108	تم حذف البيانات السرية للمهمة عندما تم إيقاف تشغيل الطباعة.	-
109	الفاكس المستلم تم حذفه بالفعل.	-
110	تمت طباعة المهمة على وجه واحد فقط لأن الورق الذي تم تحميله لا يدعم الطباعة على الوجهين.	<p>إذا كنت ترغب في إجراء الطباعة على الوجهين، قم بتحميل الورق الذي يدعم الطباعة على الوجهين.</p>

حل المشكلات

الرمز	المشكلة	الحل
111	الذاكرة المتاحة تنخفض.	جرب الطرق الموضحة أدناه لتقليل حجم مهمة الطباعة. <input type="checkbox"/> قلل جودة الطباعة ودقتها. <input type="checkbox"/> غير إعداد التنسيق. <input type="checkbox"/> قلل عدد الصور أو الحروف أو الخطوط المستخدمة في مهمة الطباعة.
120	تعذر الاتصال بال خادم المتصل باستخدام منصة مفتوحة.	تأكد من عدم وجود أي أخطاء في الخادم أو الشبكة.
201	الذاكرة ممتلئة.	<input type="checkbox"/> قم بطباعة الفاكسات المستلمة من حالة المهمة في Job/Status. <input type="checkbox"/> قم بحذف الفاكسات المحفوظة في صندوق الوارد من حالة المهمة في Job/Status. <input type="checkbox"/> عند إرسال فاكس أحادي اللون إلى وجهة واحدة، يمكنك إرساله باستخدام خاصية الإرسال المباشر. <input type="checkbox"/> قم بتقسيم مستنداتك الأصلية إلى مجموعتين أو أكثر لإرسالها على عدة دفعات.
202	تم فصل الخط من جانب الجهاز الخاص بالمستلم.	انتظر قليلاً ثم أعد المحاولة.
203	المنتج غير قادر على اكتشاف نغمة الرنين.	<input type="checkbox"/> تأكد من أن كابل الهاتف متصل بشكل صحيح وأن خط الهاتف يعمل. <input type="checkbox"/> عند توصيل الطابعة بنظام شبكة هاتف خاصة (PBX) أو محول طرفي، قم بتغيير إعداد نوع الخط إلى PBX. <input type="checkbox"/> اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة > إعدادات الفاكس < الإعدادات الأساسية > اكتشاف نغمة الطلب، ثم عطّل إعداد نغمة الرنين.
204	الجهاز الخاص بالمستلم مشغول.	انتظر قليلاً ثم أعد المحاولة.
205	الجهاز الخاص بالمستلم لا يجيب.	انتظر قليلاً ثم أعد المحاولة.
206	كابل الهاتف متصل بشكل غير صحيح بمنفذ LINE و EXT الخاص بالمنتج.	راجع توصيل منفذ LINE ومنفذ EXT بالطابعة.
207	المنتج غير متصل بخط الهاتف.	قم بتوصيل كابل الهاتف بخط الهاتف.
208	لا يمكن إرسال الفاكس إلى بعض المستلمين المحددين.	اطبع تقرير سجل الفاكس أو الإرسال الأخير للفاكسات السابقة من تقرير الفاكس في وضع الفاكس للتحقق من الوجهة التي فشل الإرسال إليها. عند يكون الإعداد حفظ بيانات الفشل ممكناً، يمكنك إعادة إرسال الفاكس من حالة المهمة في Job/Status.
301	لا توجد مساحة تخزين كافية لحفظ البيانات على جهاز الذاكرة.	<input type="checkbox"/> قم بزيادة مساحة التخزين في جهاز الذاكرة. <input type="checkbox"/> قلل عدد المستندات. <input type="checkbox"/> قلل درجة دقة المسح الضوئي أو قم بزيادة نسبة الضغط لتصغير حجم الصورة الممسوحة ضوئياً.
302	جهاز الذاكرة محمي ضد الكتابة.	قم بتعطيل خاصية الحماية ضد الكتابة على جهاز الذاكرة.
303	لم يتم إنشاء مجلد لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً.	قم بإدخال جهاز ذاكرة آخر.
304	تمت إزالة جهاز الذاكرة.	قم بإعادة إدخال جهاز الذاكرة.

حل المشكلات

الرمز	المشكلة	الحل
305	حدث خطأ أثناء حفظ البيانات على جهاز الذاكرة.	إذا أمكن الوصول إلى الجهاز الخارجي من كمبيوتر، فانتظر فترة وجيزة ثم أعد المحاولة.
306	الذاكرة ممتلئة.	يرجى الانتظار حتى انتهاء المهام الأخرى قيد التنفيذ.
311	حدث خطأ في (DNS) نظام أسماء النطاقات.	<p><input type="checkbox"/> اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الشبكة < متقدم < TCP/IP، ثم تحقق من إعدادات (DNS) نظام أسماء النطاقات.</p> <p><input type="checkbox"/> راجع إعدادات (DNS) نظام أسماء النطاقات بالنسبة للخادم، أو الكمبيوتر، أو نقطة الوصول.</p>
312	حدث خطأ في عملية المصادقة.	اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الشبكة < متقدم < خادم البريد الإلكتروني < إعدادات الخادم، ثم تحقق من إعدادات الخادم.
313	حدث خطأ في عملية الاتصال.	<p><input type="checkbox"/> اطبع تقرير اتصال بالشبكة للتحقق مما إذا كانت الطابعة متصلة بالشبكة أم لا.</p> <p><input type="checkbox"/> اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الشبكة < متقدم < خادم البريد الإلكتروني < إعدادات الخادم للتحقق من إعدادات خادم البريد الإلكتروني. يمكنك التحقق من سبب الخطأ عبر تشغيل التحقق من الاتصال.</p> <p><input type="checkbox"/> قد لا تتطابق طريقة مصادقة الإعدادات وخادم البريد الإلكتروني. عند تحديد إيقاف التشغيل كطريقة للمصادقة، تأكد من عدم ضبط طريقة مصادقة خادم البريد الإلكتروني على أي إعداد.</p>
314	حجم البيانات يتخطى الحد الأقصى للحجم المسموح به للملفات المرفقة.	<p><input type="checkbox"/> قم بزيادة إعداد الحد الأقصى لحجم الملف المرفق في إعدادات المسح الضوئي.</p> <p><input type="checkbox"/> قلل درجة دقة المسح الضوئي أو قم بزيادة نسبة الضغط لتصغير حجم الصورة الممسوحة ضوئياً.</p>
315	الذاكرة ممتلئة.	يرجى إعادة المحاولة بعد انتهاء المهام الأخرى قيد التنفيذ.
321	حدث خطأ في (DNS) نظام أسماء النطاقات.	<p><input type="checkbox"/> اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الشبكة < متقدم < TCP/IP، ثم تحقق من إعدادات (DNS) نظام أسماء النطاقات.</p> <p><input type="checkbox"/> راجع إعدادات (DNS) نظام أسماء النطاقات بالنسبة للخادم، أو الكمبيوتر، أو نقطة الوصول.</p>
322	حدث خطأ في عملية المصادقة.	راجع إعدادات الموقع.
323	حدث خطأ في عملية الاتصال.	<p><input type="checkbox"/> راجع إعدادات الموقع.</p> <p><input type="checkbox"/> اطبع تقرير اتصال بالشبكة للتحقق مما إذا كانت الطابعة متصلة بالشبكة أم لا.</p>
324	يوجد ملف بنفس الاسم بالفعل في المجلد المحدد.	<p><input type="checkbox"/> قم بحذف الملف الذي يحمل نفس الاسم.</p> <p><input type="checkbox"/> قم بتغيير بادئة اسم الملف في إعدادات الملف.</p>
325	لا توجد مساحة تخزين كافية في المجلد المحدد.	<p><input type="checkbox"/> قم بزيادة مساحة التخزين في المجلد المحدد.</p> <p><input type="checkbox"/> قلل عدد المستندات.</p>
326		<p><input type="checkbox"/> قلل درجة دقة المسح الضوئي أو قم بزيادة نسبة الضغط لتصغير حجم الصورة الممسوحة ضوئياً.</p>

حل المشكلات

الرمز	المشكلة	الحل
327	الذاكرة ممتلئة.	يرجى الانتظار حتى انتهاء المهام الأخرى قيد التنفيذ.
328	الوجهة كانت خاطئة أو غير موجودة.	راجع إعدادات الموقع.
331	حدث خطأ في عملية الاتصال.	اطبع تقرير اتصال بالشبكة للتحقق مما إذا كانت الطابعة متصلة بالشبكة أم لا.
332	لا توجد مساحة تخزين كافية لحفظ الصورة الممسوحة ضوئياً في وحدة التخزين الخاصة بالوجهة.	قلل عدد المستندات.
333	لا يمكن العثور على الوجهة لأن معلومات الوجهة تم تحميلها إلى الخادم قبل إرسال الصورة الممسوحة ضوئياً.	حدد الوجهة مرة أخرى.
334	حدث خطأ أثناء إرسال الصورة الممسوحة ضوئياً.	-
341	حدث خطأ في عملية الاتصال.	<p>❑ راجع توصيلات الطابعة والكمبيوتر. إذا كنت تتصل عبر شبكة، فاطبع تقرير اتصال بالشبكة للتحقق مما إذا كانت الطابعة متصلة بالشبكة أم لا.</p> <p>❑ تأكد من تثبيت Document Capture Pro على جهاز الكمبيوتر.</p>
401	لا توجد مساحة تخزين كافية لحفظ البيانات على جهاز الذاكرة.	قم بزيادة مساحة التخزين في جهاز الذاكرة.
402	جهاز الذاكرة محمي ضد الكتابة.	قم بتعطيل خاصية الحماية ضد الكتابة على جهاز الذاكرة.
404	تمت إزالة جهاز الذاكرة.	قم بإعادة إدخال جهاز الذاكرة.
405	حدث خطأ أثناء حفظ البيانات على جهاز الذاكرة.	<p>❑ قم بإعادة إدخال جهاز الذاكرة.</p> <p>❑ استخدم جهاز ذاكرة مختلف أنشأت فيه مجلدًا باستخدام وظيفة إنشاء مجلد للحفظ.</p>
411	حدث خطأ في (DNS) نظام أسماء النطاقات.	<p>❑ اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الشبكة < متقدم < TCP/IP، ثم تحقق من إعدادات (DNS) نظام أسماء النطاقات.</p> <p>❑ راجع إعدادات (DNS) نظام أسماء النطاقات بالنسبة للخادم، أو الكمبيوتر، أو نقطة الوصول.</p>
412	حدث خطأ في عملية المصادقة.	اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الشبكة < متقدم < خادم البريد الإلكتروني < إعدادات الخادم، ثم تحقق من إعدادات الخادم.
413	حدث خطأ في عملية الاتصال.	<p>❑ اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الشبكة < متقدم < خادم البريد الإلكتروني < إعدادات الخادم للتحقق من إعدادات خادم البريد الإلكتروني. يمكنك التحقق من سبب الخطأ عبر تشغيل التحقق من الاتصال.</p> <p>❑ قد لا تتطابق طريقة مصادقة الإعدادات وخادم البريد الإلكتروني. عند تحديد إيقاف التشغيل كطريقة للمصادقة، تأكد من عدم ضبط طريقة مصادقة خادم البريد الإلكتروني على أي إعداد.</p> <p>❑ اطبع تقرير اتصال بالشبكة للتحقق مما إذا كانت الطابعة متصلة بالشبكة أم لا.</p>

حل المشكلات

الرمز	المشكلة	الحل
421	حدث خطأ في (DNS) نظام أسماء النطاقات.	<input type="checkbox"/> اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الشبكة < متقدم < TCP/IP، ثم تحقق من إعدادات (DNS) نظام أسماء النطاقات. <input type="checkbox"/> راجع إعدادات (DNS) نظام أسماء النطاقات بالنسبة للخادم، أو الكمبيوتر، أو نقطة الوصول.
422	حدث خطأ في عملية المصادقة.	اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه، ثم تحقق من إعدادات المجلد المحدد في الوجهة.
423	حدث خطأ في عملية الاتصال.	<input type="checkbox"/> اطبع تقرير اتصال بالشبكة للتحقق مما إذا كانت الطابعة متصلة بالشبكة أم لا. <input type="checkbox"/> اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه، ثم تحقق من إعدادات المجلد المحدد في الوجهة.
425	لا توجد مساحة تخزين كافية في مجلد الوجهة الخاص بإعادة التوجيه.	قم بزيادة مساحة التخزين في مجلد الوجهة الخاص بإعادة التوجيه.
428	الوجهة كانت خاطئة أو غير موجودة.	اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الفاكس < إعدادات الاستلام < إعدادات الحفظ/إعادة التوجيه، ثم تحقق من إعدادات المجلد المحدد في الوجهة.

معلومات ذات صلة

- ← "الاتصال بخط هاتف" في الصفحة 123
- ← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 37
- ← "التحقق من اتصال خادم البريد الإلكتروني" في الصفحة 299
- ← "خدمة Epson Connect" في الصفحة 211
- ← "المزيد من خيارات إعدادات الفاكس" في الصفحة 169
- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 48

التحقق من حالة الطابعة — Windows

1. قم بالوصول إلى إطار برنامج تشغيل الطابعة.

2. انقر فوق EPSON Status Monitor 3 في علامة التبويب الصيانة، ثم انقر فوق تفاصيل.
يمكنك التحقق من حالة الطابعة، ومستويات الحبر، وحالة الخطأ.


ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

- ← "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 213

فحص حالة الطابعة — Mac OS X

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

حل المشكلات

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

3. انقر فوق **EPSON Status Monitor**.

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

التحقق من حالة البرنامج

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

معلومات ذات صلة

← "EPSON Software Updater" في الصفحة 218

← "تحديث التطبيقات والبرامج الثابتة" في الصفحة 224

إزالة الورق المحشور

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

تنبيه: 

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

هام: 

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

ملاحظة:

في حالة بقاء أي قطع من الورق الممزق، اضغط على الإعدادات < الصيانة > إزالة الورق بعد مسح خطأ انحسار الورق. يساعدك ذلك على إزالة قطع الورق المتبقية.

عدم تغذية الورق أو إخراجها على النحو الصحيح

تحقق من النقاط التالية ثم اتخذ الإجراءات المناسبة لحل المشكلة.

ضع الطابعة على سطح مستوي وشغل الطابعة في الظروف البيئية الموصى بها.

استخدم الورق المعتمد لهذه الطابعة.

اتبع احتياطات التعامل مع الورق.

لا تحمل عدداً من الورق يزيد عن الحد الأقصى لعدد الورق المحدد. بالنسبة للورق العادي، لا تقم بالتحميل أعلى الخط المحدد برمز المثلث على موجه الحافة.

تأكد من تطابق إعدادات حجم الورق ونوعه مع حجم ونوع الورق المحمّل في الطابعة.

نظّف الأسطوانة الموجودة بداخل الطابعة.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

- ← "المواصفات البيئية" في الصفحة 285
- ← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 47
- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 48
- ← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 51
- ← "تنظيف مسار الورق عند حدوث مشكلات في تغذية الورق (درج الورق)" في الصفحة 193

الورق ينحشر

- حمّل الورق في الاتجاه الصحيح، وحرك موجهات الحافة عكس حافة الورق.
- لا تفتح الغطاء الخلفي أثناء الطباعة. يؤدي ذلك إلى انحشار الورق.

معلومات ذات صلة

- ← "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 233
- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54

تتم تغذية الورق بميل

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

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54

تتم تغذية عدة ورقات في المرة الواحدة

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

لا تتم تغذية الورق من وحدات درج الورق الاختيارية

إذا أضفت وحدات علبة ورق اختيارية، ستحتاج إلى ضبط الإعدادات في برنامج تشغيل الطباعة. عند تحديث برنامج تشغيل الطباعة، يتم مسح إعدادات وحدة درج الورق الاختيارية. قم بضبط الإعدادات مرة أخرى.

معلومات ذات صلة

- ← "إعداد وحدة درج الورق الاختيارية في برنامج تشغيل الطباعة." في الصفحة 275

لم تتم تغذية الورق بشكل صحيح بعد استبدال بكرات الصيانة

قد لا يتم استبدال بكرات الصيانة بشكل صحيح. افحصها للتأكد من تركيبها بالشكل الصحيح.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

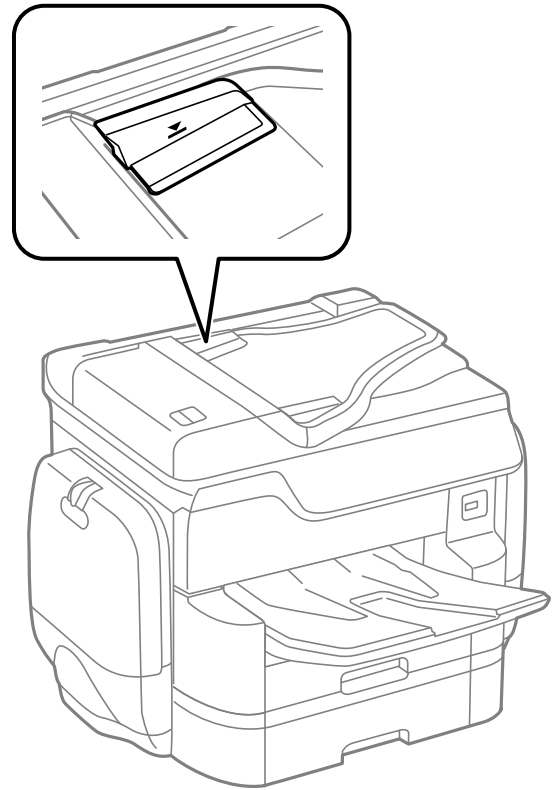
- ◀ "استبدال بكرات الصيانة في درج الورق 1" في الصفحة 182
- ◀ "استبدال بكرات الصيانة في درج الورق 2 إلى 4" في الصفحة 185

حدوث خطأ بسبب نفاذ الورق

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

عدم تغذية المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات

- استخدم المستندات الأصلية المدعومة من قبل وحدة التغذية التلقائية للمستندات.
- قم بتحميل المستندات الأصلية في الاتجاه الصحيح، وتحريك موجات حافة وحدة التغذية التلقائية للمستندات في اتجاه حواف المستندات الأصلية.
- نظف الجانب الداخلي بوحدة التغذية التلقائية للمستندات.
- لا تحمل مستندات أصلية أعلى الخط المشار إليه برمز المثلث في وحدة التغذية التلقائية للمستندات.



- تحقق من ظهور رمز وحدة التغذية التلقائية للمستندات في أسفل الشاشة. في إيقاف تشغيلها، ضع المستندات الأصلية مرة أخرى.

معلومات ذات صلة

- ◀ "النسخ الأصلية المتوفرة لوحدة ADF (التغذية التلقائية للمستندات)" في الصفحة 57
- ◀ "وضع المستندات الأصلية في وحدة التغذية التلقائية للمستندات" في الصفحة 57
- ◀ "تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية" في الصفحة 194

حل المشكلات

لم يتم ترتيب الورق بشكل صحيح

إذا سحبت الذراع إلى منتصف درج الإخراج، فقد يتم إصلاح المشكلة، لكن سعة التحميل ستقل.


خروج الورق في اتجاه غير متوقع

إذا خرج الورق في اتجاه غير متوقع حيث تختلط الصفحات العرضية مع الصفحات العمودية، أو تختلط مطبوعات على الوجهين مع مطبوعات على وجه واحد، قم بتمكين إعداد إخراج المستندات للتجديد في برنامج تشغيل الطابعة. يسمح ذلك بإخراج الصفحات في الاتجاه نفسه لكي يتم حفظها في ملف بسهولة.

Windows

حدد إخراج المستندات للتجديد في إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة.


Mac OS X

حدد تفضيلات النظام من القائمة  > الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، طباعة وفاكس)، ثم حدد الطابعة. انقر فوق خيارات وتجهيزات > خيارات (أو برنامج التشغيل). حدد تشغيل ليكون إعداد إخراج المستندات للتجديد.



مشكلات الطاقة ولوحة التحكم

عدم تشغيل التيار الكهربائي

تأكد من توصيل سلك الطاقة بإحكام.

اضغط مع الاستمرار على الزر  لفترة أطول قليلاً.

عدم إيقاف تشغيل التيار الكهربائي

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

إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً

اضغط على الإعدادات > إعدادات عامة > الإعدادات الأساسية > إعدادات إيقاف تشغيل، ثم عطّل الإعدادين إيقاف تشغيل في حالة عدم النشاط و إيقاف تشغيل في حالة الفصل.

اضغط على الإعدادات > إعدادات عامة > الإعدادات الأساسية، ثم عطّل الإعداد مؤقت إيقاف الطاقة.

ملاحظة:

قد يشتمل المنتج على ميزة إعدادات إيقاف تشغيل أو مؤقت إيقاف الطاقة حسب مكان الشراء.

ظلام شاشة LCD

عندما تكون الطابعة في وضع السكون، اضغط في أي مكان بشاشة LCD لإعادتها إلى حالتها السابقة.

حل المشكلات

شاشة اللمس لا تستجيب

- إذا قمت بلمس ملصق واقٍ على شاشة اللمس، فقد لا تستجيب شاشة اللمس البصرية.
- أوقف تشغيل الطابعة، ثم امسح الشاشة باستخدام قطعة قماش ناعمة وجافة. إذا كان هناك بقع على الشاشة، فقد لا تستجيب.

تعذر التشغيل من لوحة التحكم

عند تمكين قيود الميزات الخاصة بالمستخدم، سيتطلب الأمر إدخال معرف المستخدم وكلمة المرور لتنفيذ مهمة الطابعة. إذا لم تكن تعرف كلمة المرور، اتصل بمسؤول الطابعة الذي تتبعه.

تعذر الطابعة من جهاز الكمبيوتر

فحص الاتصال

- قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.
- إذا كنت تستخدم محور USB، فحاول توصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر مباشرة.
- إذا قمت بتوصيل طابعتك بمنفذ SuperSpeed USB باستخدام كبل USB 2.0، فقد يحدث خطأ في الاتصال على بعض أجهزة الكمبيوتر. في هذه الحالة، أعد توصيل الطابعة باستخدام إحدى الطرق التالية.
- استخدم كبل USB 3.0.
- وصل بمنفذ USB عالي السرعة في الكمبيوتر.
- وصل بمنفذ SuperSpeed USB غير الذي ينتج خطأ الاتصال.
- إذا تعذر عليك إجراء عملية الطابعة عبر الشبكة، فراجع الصفحة التي تصف طريقة الاتصال بالشبكة من الكمبيوتر.

التحقق من البرنامج والبيانات

- قم بتثبيت برنامج تشغيل الطابعة.
- إذا كنت تحاول طباعة صورة بحجم بيانات كبير، فقد تنفذ مساحة الذاكرة الخاصة بالكمبيوتر. اطبع الصورة بدقة أقل أو بحجم أصغر.

التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Windows)


- انقر فوق قائمة الطابعة بعلامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطابعة، ثم تحقق مما يلي.
- تحقق مما إذا كانت هناك أي مهام طباعة موقوفة مؤقتاً.
- ألق 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.
- تأكد من أن منفذ الطابعة قد تم تحديده بصورة صحيحة في ميزة < منفذ من قائمة طابعة من خلال الآتي.
- حدد "USBXXX" لاتصال USB أو "EpsonNet Print Port" لاتصال الشبكة.

حل المشكلات

التحقق من حالة الطابعة من الكمبيوتر (Mac OS X)

❑ قد لا تتمكن الطابعة من الطباعة في حالة تمكين قيود ميزات المستخدم. اتصل بمسؤول الطابعة الذي تتبعه.

❑ تأكد أن حالة الطابعة ليست إيقاف مؤقت.

حدد تفضيلات النظام من  القائمة < الطابعات والمساحات 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).

معلومات ذات صلة

← "التوصيل بجهاز كمبيوتر" في الصفحة 28

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 220

← "إلغاء الطباعة" في الصفحة 97

وقت تعذر ضبط إعدادات الشبكة

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

❑ اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الشبكة < التحقق من الاتصال، ثم اطبع تقرير الاتصال بالشبكة. إذا حدث خطأ، فتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة ثم اتبع الحلول المطبوعة.

معلومات ذات صلة

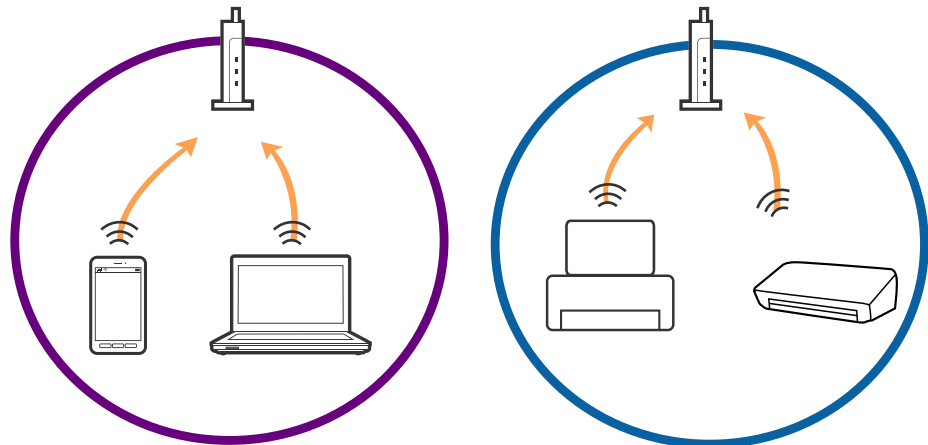
← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 37

← "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 38

تعذر الاتصال من الأجهزة بالرغم من عدم وجود أي مشكلة في إعدادات الشبكة

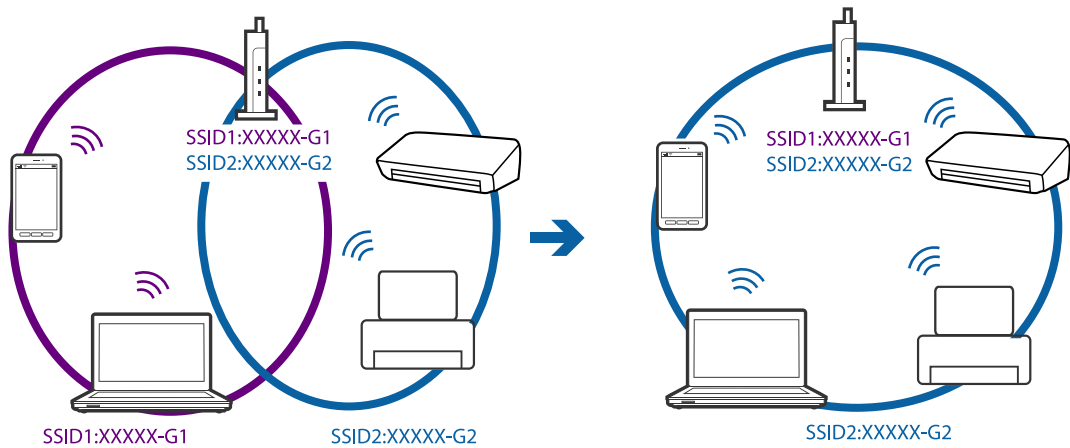
إذا تعذر عليك الاتصال من الكمبيوتر أو من الجهاز الذي بالطابعة على الرغم من أن تقرير الاتصال بالشبكة لا يظهر وجود أي مشكلات، فيرجى التحقق مما يلي.

❑ إذا كنت تستخدم نقاط وصول متعددة في الوقت نفسه، فقد يتعذر عليك استخدام الطابعة من الكمبيوتر أو الجهاز الذي بناءً على الإعدادات الخاصة بنقاط الوصول. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي بنقطة الوصول نفسها التي تتصل من خلالها الطابعة.

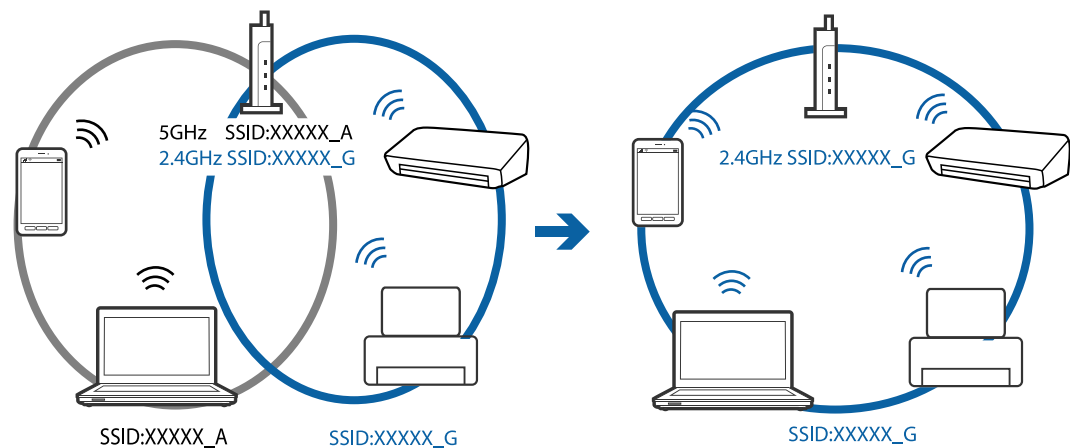


حل المشكلات

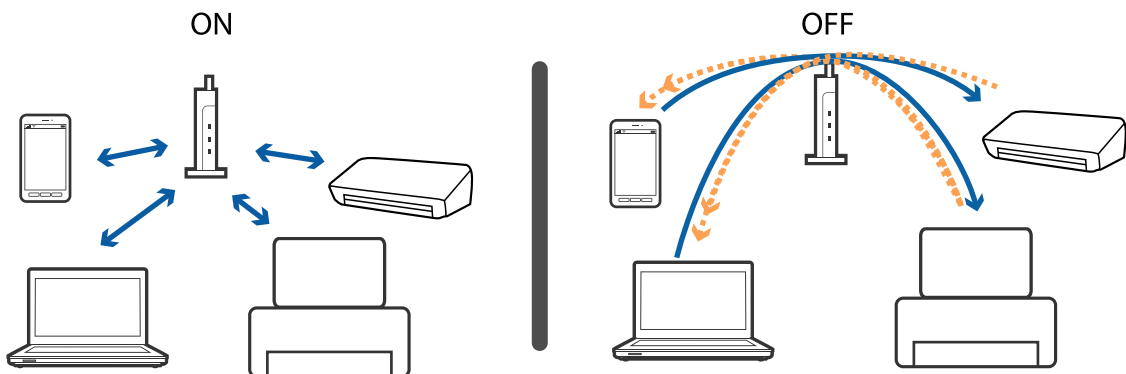
❑ قد يتعذر عليك الاتصال بنقطة الوصول عندما يكون لها العديد من معرفات الشبكة SSID وعندما تكون الأجهزة متصلة بمعرفات شبكة SSID مختلفة على نقطة الوصول نفسها. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي بمعرف الشبكة SSID نفسه الذي تستخدمه الطابعة.



❑ إحدى نقاط الوصول المتوافقة مع كل من بروتوكول IEEE802.11a وبروتوكول IEEE802.11g لديها معرفات شبكة SSID تصل إلى 2.4 غيغا هرتز و5 غيغا هرتز. إذا قمت بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي بمعرف شبكة SSID 5 غيغا هرتز، فسيتعذر عليك الاتصال بالطابعة لأن الطابعة تدعم فقط الاتصال لما يزيد عن 2.4 غيغا هرتز. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي بمعرف الشبكة SSID نفسه الذي تستخدمه الطابعة.



❑ تمتلك معظم نقاط الوصول ميزة حاجز الخصوصية الذي يحظر الاتصال بين الأجهزة المتصلة. إذا تعذر اتصال الطابعة بالكمبيوتر أو الجهاز الذي حتى إذا كانت الأجهزة متصلة بالشبكة نفسها، فقم بتعطيل حاجز الخصوصية في نقطة الوصول. راجع الدليل المرفق مع نقطة الوصول لمعرفة التفاصيل.



حل المشكلات

معلومات ذات صلة

← "التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة" في الصفحة 240


← "التحقق من SSID للكمبيوتر" في الصفحة 240

التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة

اضغط على الإعدادات > إعدادات عامة > إعدادات الشبكة > حالة الشبكة. يمكنك التحقق من SSID لـ Wi-Fi و Wi-Fi Direct من كل قائمة.

التحقق من SSID للكمبيوتر

Windows

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



حل المشكلات

Mac OS X

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



تعذر قيام الطابعة بعملية الطباعة فجأة عبر الاتصال بالشبكة

فحص بيئة الشبكة

- عند تغييرك لنقطة الوصول أو الموفر، حاول ضبط إعدادات الشبكة للطابعة مجدداً. قم بتوصيل الكمبيوتر أو الجهاز الذي بمعرف الشبكة SSID نفسه الذي تتصل به الطابعة.
- أغلق الأجهزة التي ترغب بتوصيلها بالشبكة. انتظر لمدة 10 ثوان، ثم شغل الأجهزة بالترتيب التالي؛ نقطة الوصول، أو الكمبيوتر، أو الجهاز الذي، ثم الطابعة. قم بنقل الطابعة والكمبيوتر أو الجهاز الذي بالقرب من نقطة الوصول للمساعدة في الاتصال بموجات الراديو، ثم حاول ضبط إعدادات الشبكة مجدداً.

فحص الكمبيوتر

- في نظام التشغيل (Windows)، انقر فوق قائمة الطباعة في علامة تبويب برنامج تشغيل الطابعة الصيانة، ثم تحقق مما يلي.
 - تحقق مما إذا كانت هناك أي مهام طباعة موقوفة مؤقتاً.
 - ألغ الطباعة 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 الطباعة.
 - تأكد من تحديد الطابعة بوصفها الطباعة الافتراضية في القائمة الطباعة (يجب أن يكون هناك علامة اختيار على عنصر القائمة). إذا لم يتم تحديد الطابعة كطابعة افتراضية، فاضبطها بوصفها الطباعة الافتراضية.
 - تحقق من صحة المنفذ المحدد في خصائص الطباعة < المنفذ.

فحص تقرير اتصال الشبكة

اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الشبكة < التحقق من الاتصال، ثم اطبع تقرير الاتصال بالشبكة. إذا أظهر التقرير الفشل في الاتصال بالشبكة، فتتحقق من تقرير الاتصال بالشبكة ثم اتبع الحلول المطبوعة.

فحص اتصال الشبكة للكمبيوتر

حاول الوصول إلى أي موقع إلكتروني من جهاز الكمبيوتر الخاص بك للتأكد من صحة إعدادات شبكة الكمبيوتر الخاص بك. إذا لم تستطع الوصول إلى أي موقع إلكتروني، فعندئذ تكون هناك مشكلة بجهاز الكمبيوتر. افحص اتصال الشبكة للكمبيوتر.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

- ← "التحقق من معرف الشبكة SSID المتصل بالطابعة" في الصفحة 240
- ← "طباعة تقرير الاتصال بالشبكة" في الصفحة 37
- ← "الرسائل والحلول الخاصة بتقرير اتصال الشبكة" في الصفحة 38
- ← "برنامج تشغيل الطابعة لـ Windows" في الصفحة 213

تعذر قيام الطابعة بعملية الطباعة باستخدام اتصال USB فجأة

- افصل كبل USB من جهاز الكمبيوتر. انقر بزر الماوس الأيمن على رمز الطابعة الظاهر على شاشة جهاز الكمبيوتر، ثم حدد إزالة الجهاز. التالي، قم بتوصيل كبل USB بجهاز الكمبيوتر وحاول إجراء طباعة تجريبية. إذا نجحت الطباعة، فحينها يكون الضبط قد اكتمل.
- قم بإعادة تعيين اتصال USB بواسطة اتباع الخطوات التالية في [تغيير طريقة الاتصال بجهاز الكمبيوتر] في دليل المستخدم.

معلومات ذات صلة

- ← "تغيير طريقة الاتصال للكمبيوتر" في الصفحة 42

تعذر الطباعة من iPhone أو iPad

- قم بتوصيل iPhone أو iPad بنفس معرف الشبكة (SSID) المستخدم مع الطابعة.
- قم بتمكين عرض إعداد الورق تلقائياً في القوائم التالية.
الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الطابعة < إعدادات مصدر الورق < عرض إعداد الورق تلقائياً
- قم بتمكين إعداد AirPrint على Web Config.

معلومات ذات صلة

- ← "الاتصال بالجهاز الذكي" في الصفحة 30
- ← "Web Config" في الصفحة 211

توقفت الطباعة مؤقتاً

يؤدي إبقاء أغطية الطابعة مفتوحة أثناء الطباعة إلى إيقاف مهمة الطباعة مؤقتاً. أغلق الأغطية إذا قمت بفتحها أثناء الطباعة.

مشكلات المطبوعات

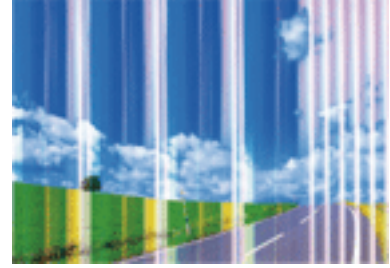
المطبوعات مخدوشة أو الألوان مفقودة

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

معلومات ذات صلة

- ← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 191

ظهور أشرطة أو ألوان غير متوقعة

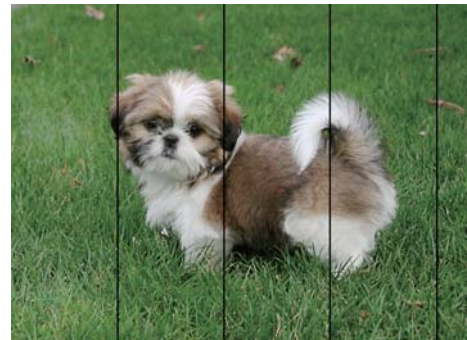


قد تكون فوهات رأس الطباعة مسدودة. احرص على فحص الفوهة لمعرفة ما إذا كانت فوهات رأس الطباعة مسدودة أم لا. نظّف رأس الطباعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطباعة.

معلومات ذات صلة

← "فحص رأس الطباعة وتنظيفه" في الصفحة 191

ظهور أشرطة ملونة بفواصل 3.3 سم تقريباً



حدد إعداد نوع الورق المطابق لنوع الورق المحمّل في الطباعة.

اضبط محاذاة رأس الطباعة باستخدام ميزة ضبط جودة الطباعة.

عند الطباعة على ورق عادي، قم بالطباعة باستخدام إعداد جودة أعلى.

معلومات ذات صلة

← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 51

← "ضبط جودة الطباعة" في الصفحة 190

حل المشكلات

طباعات مموهة، أو وجود الأشرطة العمودية، أو عدم المحاذاة



enthalten alle
Aufdruck. W
5008 "Regel

اضبط محاذاة رأس الطباعة باستخدام ميزة ضبط جودة الطباعة.

معلومات ذات صلة

← "ضبط جودة الطباعة" في الصفحة 190

عدم تحسن جودة الطباعة حتى بعد محاذاة رأس الطباعة

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


لوحة التحكم

عطل ثنائي الاتجاه في الإعدادات < إعدادات عامة > إعدادات الطباعة.

Windows

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

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 إيقاف التشغيل ليكون إعداد الطباعة بسرعة عالية.

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات جهاز الذاكرة" في الصفحة 67

جودة الطباعة سيئة

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

فحص الطباعة

استخدم ميزة ضبط جودة الطباعة.

شغل فحص الفوهة ثم نظف رأس الطباعة في حالة انسداد أي من فوهات رأس الطباعة.

احرص على محاذاة رأس الطباعة.

حل المشكلات

فحص الورق

- استخدم الورق المعتمد لهذه الطابعة.
- لا تطبع على ورق مبلل أو تالف أو قديم للغاية.
- إذا كان الورق ملتويًا أو كان الطرف منتفخًا، فاحرص على تسويته.
- لا تكسد الورق فوق بعضه البعض بعد طباعته على الفور.
- جفف المطبوعات تمامًا قبل حفظها في ملف أو عرضها. عند تجفيف المطبوعات، تجنب تعريضها لضوء الشمس المباشر، ولا تستخدم مجففًا، ولا تلمس الوجه المطبوع من الورق.
- عند طباعة صور مرسومة أو صور فوتوغرافية، تومي Epson باستخدام ورق Epson الأصلي بدلاً من الورق العادي. اطبع على الوجه القابل للطباعة لورق Epson الأصلي.

فحص إعدادات الطباعة

- حدد إعداد نوع الورق المطابق لنوع الورق المحمّل في الطابعة.
- اطبع باستخدام إعداد جودة أعلى.
- إذا حددت زاهي-قياسي كإعداد لدرجة الجودة في برنامج تشغيل الطابعة بنظام التشغيل Windows، فغيّبه إلى قياسي. إذا حددت زاهي-عادي كإعداد لدرجة الجودة في برنامج تشغيل الطابعة بنظام التشغيل Mac OS X، فغيّبه إلى عادي.

فحص وحدة تزويد الحبر

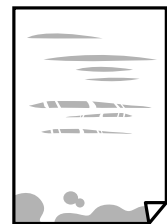
- حاول استخدام وحدات تزويد الحبر الأصلية من Epson. تم تصميم هذا المنتج لضبط الألوان حسب استخدام وحدات تزويد الحبر الأصلية من Epson. قد يؤدي استخدام وحدات تزويد الحبر غير الأصلية إلى انخفاض جودة الطباعة.
- تومي Epson باستخدام وحدة تزويد الحبر قبل التاريخ المطبوع على العبوة.

معلومات ذات صلة

- ← "ضبط جودة الطباعة" في الصفحة 190
- ← "الورق والسعات المتوفرة" في الصفحة 48
- ← "قائمة نوع الورق" في الصفحة 51
- ← "احتياطات التعامل مع الورق" في الصفحة 47

الورق ملطخ أو مخدوش

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



حل المشكلات

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



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

□ عند الطباعة على ورقة سميكة، يقترب رأس الطباعة من سطح الطباعة ويمكن أن يتم خدش الورقة. في هذه الحالة، قم بتمكين إعداد تقليل الخدش. إذا قمت بتفعيل هذه الميزة، قد تقل درجة جودة الطباعة أو قد تنخفض سرعة الطباعة.


□ لوحة التحكم

اضغط على الإعدادات < إعدادات عامة > إعدادات الطباعة من الشاشة الرئيسية، ويمكن ورق سميك.

Windows □

انقر فوق إعدادات موسعة بعلامة التبويب الصيانة الخاصة ببرنامج تشغيل الطباعة، ثم حدد الورق السميك والأظرف. إذا استمر ظهور خدوش على الورق بعد تحديد إعداد الورق السميك والأظرف، فحدد ورق قصير محبب في نافذة إعدادات موسعة ببرنامج تشغيل الطباعة.

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 إعداد الورق السميك والأظرف.

□ عند الطباعة يدويًا على الوجهين، تأكد من جفاف الحبر بشكل كامل قبل إعادة تحميل الورق.

معلومات ذات صلة

- ← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52
- ← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54
- ← "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 193

تلطخ الورق أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين

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

معلومات ذات صلة

- ← "إعدادات الطباعة" في الصفحة 200

الصور المطبوعة لزجة

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

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

← "تنظيف مسار الورق عند تلطخ الحبر" في الصفحة 193

تتم طباعة الصور العادية أو الفوتوغرافية بألوان غير متوقعة

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

□ لوحة التحكم

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

□ برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Windows

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

معلومات ذات صلة

← "المزيد من خيارات جهاز الذاكرة" في الصفحة 67

← "ضبط لون الطباعة" في الصفحة 86

وضع المطبوعات أو حجمها أو هوامشها غير صحيحة

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

□ عند وضع المستندات الأصلية على زجاج المساحة الضوئية، قم بمحاذاة زاوية المستند الأصلي مع الزاوية الموضحة برمز على إطار زجاج المساحة الضوئية. إذا كانت حواف النسخة مقصوفة، فحرك المستند الأصلي قليلاً بعيداً عن الزاوية.

□ عند وضع المستندات الأصلية على زجاج المساحة الضوئية، قم بتنظيف زجاج المساحة الضوئية، وغطاء المستندات. في حالة وجود غبار أو بقع على الزجاج، قد تتسع منطقة النسخ لضم الغبار أو البقع، مما يؤدي إلى حدوث خطأ في موضع النسخ أو قد تصبح الصور صغيرة.

□ حدد الحجم الأصلي المناسب في إعدادات النسخ.

□ حدد ميزة حجم الورق المناسب.

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

معلومات ذات صلة

← "تحميل الورق في درج الورق" في الصفحة 52

← "تحميل الورق في تغذية خلفية للورق" في الصفحة 54

← "وضع المستندات الأصلية على زجاج المساحة الضوئية" في الصفحة 60

← "تنظيف زجاج المساحة الضوئية" في الصفحة 197

← "المنطقة القابلة للطباعة" في الصفحة 277

الحروف المطبوعة غير صحيحة أو مشوهة

□ قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر.

□ قم بإلغاء أي مهام طباعة متوقفة مؤقتاً.

حل المشكلات

- ❑ لا تقم بضبط جهاز الكمبيوتر يدوياً على وضع الإسبات أو وضع السكون أثناء الطباعة. الصفحات التي تظهر بها نصوص مشوهة قد تتم طباعتها عندما تقوم بتشغيل جهاز الكمبيوتر في المرة القادمة.
- ❑ إذا كنت تستخدم برنامج تشغيل الطابعة الذي كنت تستخدمه من قبل، فقد تكون الحروف المطبوعة مشوهة. تأكد من أن برنامج تشغيل الطابعة الذي تستخدمه مخصصاً لهذه الطابعة. تحقق من اسم الطابعة الموجود في الجزء العلوي من نافذة برنامج تشغيل الطابعة.

معلومات ذات صلة

← "إلغاء الطباعة" في الصفحة 97

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.

النقوش التي تشبه الفسيفساء في المطبوعات

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

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

- ❑ قم بتنظيف مسار الورق.
- ❑ تنظيف زجاج الماسحة الضوئية.
- ❑ تنظيف وحدة التغذية التلقائية للمستندات.
- ❑ لا تضغط بقوة شديدة على المستند الأصلي أو على غطاء المستندات عند وضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية.
- ❑ عند تلخح الورق، قلل إعداد كثافة النسخ.

معلومات ذات صلة

← "تنظيف مسار الورق عند تلخح الحبر" في الصفحة 193

← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 197

← "تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية" في الصفحة 194

← "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 99

تظهر نماذج التموج (التظليل المتعامد) في الصورة المنسوخة

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

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

← "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 99

ظهور صورة الجانب العكسي للمستند الأصلي في الصورة المنسوخة

□ بالنسبة للمستندات الأصلية الرقيقة، ضع المستندات الأصلية على زجاج الماسحة الضوئية ثم ضع عليها قطعة من الورق الأسود عليها.

□ قم بتقليل إعداد كثافة النسخ بلوحة المفاتيح.

معلومات ذات صلة

← "خيارات القائمة المتقدمة الأساسية" في الصفحة 99

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 219

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 220

مشكلات الطباعة الأخرى

الطباعة بطيئة جداً

□ أغلق كل التطبيقات غير الضرورية.

□ قلل إعداد الجودة. فالطباعة عالية الجودة تبطئ سرعة الطباعة.

□ مكن إعداد الاتجاه الثنائي (أو السرعة العالية). عند تمكين هذا الإعداد، يجري رأس الطباعة عملية الطباعة أثناء التحرك في الاتجاهين، وتزيد سرعة الطباعة.


□ لوحة التحكم

من الشاشة الرئيسية، اضغط على الإعدادات > إعدادات عامة > إعدادات الطباعة > ثنائي الاتجاه، ثم مكنه.

Windows □

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


Mac OS X □

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

حل المشكلات

❑ عطلّ الوضع الصامت. تعمل هذه الميزة على خفض سرعة الطباعة.


❑ لوحة التحكم

اضغط على  على الشاشة الرئيسية، ثم عطلّ الوضع الصامت.

Windows ❑

حدد إيقاف تشغيل إعداد لوضع الهدوء بعلامة التبويب رئيسي الخاصة ببرنامج تشغيل الطباعة.

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 إيقاف التشغيل ليكون إعداد وضع الهدوء.


❑ للطباعة على الوجهين، تتم طباعة وجه واحد من الورقة وتجفيفه، ثم تتم طباعة الوجه الآخر. نظراً لاختلاف وقت التجفيف حسب البيئة، مثل درجة الحرارة أو نسبة الرطوبة، أو بيانات الطباعة، قد تقل سرعة الطباعة.

تقل سرعة الطباعة بشكل كبير أثناء الطباعة المستمرة

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

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

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

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

مشاكل برنامج تشغيل الطباعة PostScript

ملاحظة:

تختلف عناصر القائمة والنص ببرنامج تشغيل الطباعة حسب بيئة جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

الطباعة لا تقوم بالطباعة أثناء استخدام برنامج تشغيل الطباعة PostScript

❑ اضبط إعداد لغة الطباعة على تلقائي أو PS3 بلوحة التحكم.

❑ إذا لم يكن بمقدورك طباعة البيانات النصية، حتى بعد تفعيل الكشف عن النص من لوحة التحكم، اضبط إعداد لغة الطباعة على PS3.

❑ في نظام التشغيل Windows، قد لا تقوم الطباعة بإجراء الطباعة عند إرسال عدد كبير من المهام. حدد الطباعة مباشرة إلى الطباعة بعلامة التبويب متقدم في خصائص الطباعة.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الطباعة" في الصفحة 200

حل المشكلات

الطابعة لا تقوم بالطباعة بالشكل الصحيح أثناء استخدام برنامج تشغيل الطابعة PostScript

- في حالة إنشاء ملف في تطبيق يسمح لك بتغيير تنسيق البيانات، مثل Adobe Photoshop، تأكد من تطابق الإعدادات في التطبيق مع الإعدادات في برنامج تشغيل الطابعة.
- ملفات EPS التي يتم إعدادها بتنسيق ثنائي قد لا تتم طباعتها بالشكل الصحيح. اضبط التنسيق على ASCII عند إعداد ملفات EPS في تطبيق ما.
- بالنسبة لنظام التشغيل Windows، لا تتمكن الطابعة من طباعة البيانات الثنائية عندما تكون متصلة بجهاز الكمبيوتر باستخدام واجهة USB. اضبط إعداد بروتوكول الإخراج بعلامة التبويب إعدادات الجهاز في خصائص الطابعة على ASCII أو TBCP.
- بالنسبة لنظام التشغيل Windows، حدد خطوط الإحلال المناسبة بعلامة التبويب إعدادات الجهاز في خصائص الطابعة.

درجة جودة الطباعة منخفضة أثناء استخدام برنامج تشغيل الطابعة PostScript

لا يمكنك ضبط إعدادات الألوان بعلامة التبويب الورق/درجة الجودة في برنامج تشغيل الطابعة. انقر فوق متقدم، ثم اضبط إعداد Color Mode .

الطباعة بطيئة جداً أثناء استخدام برنامج تشغيل الطابعة PostScript

اضبط إعداد Print Quality على Fast في برنامج تشغيل الطابعة.

تعذر بدء المسح الضوئي

- عند تفعيل وظيفة التحكم بالوصول للطابعة، ستحتاج إلى إدخال معرف المستخدم وكلمة المرور عند تنفيذ المسح الضوئي. إذا لم تكن تعرف كلمة المرور، فاتصل بمسؤول النظام الذي تتبعه.
- عند تفعيل وظيفة التحكم بالوصول للطابعة، قد لا يتمكن نظام التشغيل Mac OS X من إجراء المسح الضوئي. اتصل بمسؤول النظام الذي تتبعه.
- إذا كنت تقوم بإجراء المسح الضوئي باستخدام ADF، فتتحقق من إغلاق غطاء المستندات وغطاء ADF.
- قم بإحكام توصيل كبل USB بالطابعة وجهاز الكمبيوتر. إذا كنت تستخدم محور USB، فحاول توصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر مباشرة.
- إذا قمت بتوصيل طابعتك بمنفذ SuperSpeed USB باستخدام كبل USB 2.0، فقد يحدث خطأ في الاتصال على بعض أجهزة الكمبيوتر. في هذه الحالة، أعد توصيل الطابعة باستخدام إحدى الطرق التالية.
- استخدم كبل USB 3.0.
- وصل بمنفذ USB عالي السرعة في الكمبيوتر.
- وصل بمنفذ SuperSpeed USB غير الذي ينتج خطأ الاتصال.
- إذا كنت تقوم بالمسح الضوئي بدقة عالية على إحدى الشبكات، فقد يحدث خطأ ما في الاتصال. قلل الدقة.
- تأكد من تحديد الطابعة (الماسحة الضوئية) الصحيحة على Epson Scan 2.

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

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

حل المشكلات

Windows 10

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

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

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

Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

Windows Vista/Windows Server 2008

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

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

معلومات ذات صلة

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 219

← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 220

مشكلات الصورة الممسوحة ضوئياً

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

□ نظّف زجاج الماسحة.

□ أزل أي شوائب أو اتساخات تلتصق بالمستند الأصلي.

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

معلومات ذات صلة

← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 197

ظهور خطوط مستقيمة عند إجراء مسح ضوئي من ADF

□ نظّف ADF.

قد تظهر خطوط مستقيمة في الصورة عند التصاق شوائب أو اتساخات بوحدة ADF.

□ أزل أي شوائب أو اتساخات تلتصق بالمستند الأصلي.

معلومات ذات صلة

← "تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية" في الصفحة 194

حل المشكلات

جودة الصورة سيئة

- في Epson Scan 2، اضبط الصورة باستخدام العناصر في علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم قم بالمسح.
- إذا كانت الدقة منخفضة، فجرب زيادة الدقة ثم قم بعملية المسح.

معلومات ذات صلة

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

يظهر التواء في خلفية الصور

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

- في Epson Scan 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة، ثم اضبط السطوع.
- قد لا تتوفر هذه الخاصية حسب الإعدادات الموجودة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية < نوع الصورة أو الإعدادات الأخرى في علامة التبويب إعدادات متقدمة.
- في Epson Scan 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة ثم حدد خيار الصورة < تقنية تحسين النص.
- عند إجراء المسح الضوئي من زجاج الماسحة الضوئية، ضع ورقة سوداء أو لوحة مكتب فوق المستند الأصلي.

معلومات ذات صلة

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

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57

النص غير واضح

- في Epson Scan 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة ثم حدد خيار الصورة < تقنية تحسين النص.
- في Epson Scan 2، عند ضبط نوع الصورة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية على أبيض وأسود، اضبط الحد في علامة التبويب إعدادات متقدمة. عندما تقوم بزيادة الحد، يصبح اللون الأسود أقوى.
- إذا كانت الدقة منخفضة، فجرب زيادة الدقة ثم قم بعملية المسح.

معلومات ذات صلة

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

تظهر أمشاط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت)

- إذا كان المستند الأصلي مطبوعاً، فقد تظهر أمشاط تشوه (ظلال شبيهة بشبكة العنكبوت) في الصورة الممسوحة ضوئياً.
- في علامة التبويب إعدادات متقدمة في Epson Scan 2، حدد تنقية الصورة.



حل المشكلات

□ غير درجة الدقة ثم أجرِ المسح الضوئي مجدداً.

معلومات ذات صلة

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

يتعذر المسح الضوئي للمنطقة المطلوبة على زجاج الماسحة الضوئية

□ تأكد من وضع المستند الأصلي بشكل صحيح تجاه علامات المحاذاة.

□ إذا كانت حافة الصورة الممسوحة ضوئياً مقصوفة، فحرك المستند الأصلي قليلاً بعيداً عن حافة زجاج الماسحة الضوئية.

□ عند إجراء المسح من لوحة التحكم وتحديد وظيفة الاقتصاص التلقائي لمنطقة المسح الضوئي، قم بإزالة أي بقايا أو أتربة من على زجاج الماسحة الضوئية أو غلاف المستند. إذا كان هناك أي نفايات أو أتربة على المستند الأصلي، فسيوسع نطاق المسح الضوئي ليشملها.

معلومات ذات صلة

← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57

← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 197

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

□ في النافذة خيارات تنسيق الصورة في Epson Scan 2، تحقق من أن لغة النص مضبوطة بطريقة صحيحة في علامة التبويب النص.

□ تحقق من وضع المستند الأصلي بشكل مستقيم.

□ استخدم مستند أصلي بنص واضح. قد تقل قدرة التعرف على النص لأنواع المستندات الأصلية التالية.

□ المستندات الأصلية المنسوخة عدة مرات

□ المستندات الأصلية المستلمة عن طريق الفاكس (بدقة منخفضة)

□ المستندات الأصلية التي تكون المسافة بين الأحرف أو المسافة بين الأسطر فيها صغيرة جداً

□ المستندات الأصلية التي تحتوي على خطوط تسطير للتحديد على النص

□ المستندات الأصلية التي تحتوي على نص مكتوب بالخط اليدوي

□ المستندات الأصلية المجددة أو المكرمشة

□ في Epson Scan 2، عند ضبط نوع الصورة في علامة التبويب الإعدادات الرئيسية على أبيض وأسود، اضبط الحد في علامة التبويب إعدادات متقدمة. عندما تقوم بزيادة الحد، تصبح المنطقة ذات اللون الأسود أكبر.

□ في Epson Scan 2، حدد علامة التبويب إعدادات متقدمة ثم حدد خيار الصورة < تقنية تحسين النص.

معلومات ذات صلة

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

تعذر حل المشكلات في الصورة الممسوحة ضوئياً

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

حل المشكلات

ملاحظة:

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

1. ابدأ *Epson Scan 2 Utility*.

Windows 10/Windows Server 2016

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

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

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

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

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

Mac OS

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

2. حدد علامة التبويب أخرى.

3. انقر فوق إعادة الضبط.

ملاحظة:

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

معلومات ذات صلة

← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 219


← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 220

مشكلات المسح الضوئي الأخرى

سرعة المسح الضوئي منخفضة

□ قلل درجة الدقة ثم أعد المسح الضوئي. عندما تكون درجة الدقة عالية، قد يستغرق المسح الضوئي بعض الوقت.

□ قد تقل سرعة المسح الضوئي حسب ميزات ضبط الصورة في *Epson Scan 2*.

□ في شاشة تهيئة التي يتم عرضها بالنقر فوق الزر  في *Epson Scan 2*، قد تقل سرعة المسح الضوئي إذا تم تعيين وضع الهدوء في علامة التبويب مسح ضوئي.

معلومات ذات صلة

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

تعذر إرسال الصورة الممسوحة ضوئياً عبر البريد الإلكتروني

تأكد من تهيئة إعدادات خادم البريد الإلكتروني.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

← "تكوين خادم البريد الإلكتروني" في الصفحة 298

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

□ عند المسح الضوئي باستخدام Epson Scan 2، يمكنك إجراء المسح الضوئي بصفة مستمرة لعدد يصل إلى 999 صفحة بتنسيق PDF وعدد يصل إلى 200 صفحة بتنسيق Multi-TIFF. عند إجراء مسح ضوئي باستخدام لوحة التحكم، يمكنك مسح ما يصل إلى 50 صفحة بشكل متواصل في المسح على وجه واحد باستخدام ADF، وما يصل إلى 200 صفحة في المسح على وجهين باستخدام ADF، وعند المسح باستخدام زجاج المساحة الضوئية.

□ في حالة المسح الضوئي بكميات كبيرة، نوصي بإجرائه بتدرج رمادي.

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

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

معلومات ذات صلة

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

مشكلات عند إرسال الفاكسات واستلامها

يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها

□ استخدم التحقق من اتصال الفاكس بلوحة التحكم لإجراء الفحص التلقائي لاتصال الفاكس. قم بتجربة الحلول المطبوعة بالتقرير.

□ راجع رمز الخطأ المعروف بخصوص مهمة الفاكس التي تعذر إتمامها، ثم قم بتجربة الحلول الموضحة في قائمة رموز الأخطاء.

□ راجع إعداد نوع الخط. إعداد PBX قد يحل المشكلة. إذا كان نظام الهاتف الخاص بك يحتاج إلى رمز الوصول الخارجي للوصول إلى خط خارجي، قم بتسجيل رمز الوصول بالطابعة، ثم قم بإدخال العلامة (#) في بداية رقم الفاكس عند الإرسال.

□ في حالة حدوث خطأ في الاتصال، ثم بتغيير إعداد سرعة الفاكس إلى بطئ (9600 بت في الثانية) بلوحة التحكم.

□ تأكد من أن مقبس الهاتف الموجود بالحائط يعمل من خلال توصيل هاتف به واختباره. إذا لم تتمكن من إجراء أو استقبال مكالمات، اتصل بشركة الاتصالات التي تتبعها.

□ لتوصيل خط هاتف DSL، ستحتاج إلى استخدام مودم DSL مزود بوحدة تصفية DSL مدمجة، أو تركيب وحدة تصفية DSL منفصلة للخط. اتصل بموفر خدمة DSL الذي تتبعه.

□ إذا كنت تتصل بخط هاتف DSL، فقم بتوصيل الطابعة بمقبس الهاتف الموجود بالحائط مباشرة للتحقق من قدرة الطابعة على إرسال الفاكسات. فإذا كانت تعمل، قد تكون المشكلة ناتجة عن وحدة تصفية DSL. اتصل بموفر خدمة DSL الذي تتبعه.

□ قم بتفعيل الإعداد ECM بلوحة التحكم. لا يمكن إرسال الفاكسات بالألوان أو استلامها عند إيقاف تشغيل ECM.

□ لإرسال الفاكسات أو استلامها باستخدام الكمبيوتر، تأكد من توصيل الطابعة باستخدام كبل USB أو شبكة، وتثبيت برنامج تشغيل PC-FAX في الكمبيوتر. يتم تثبيت PC-FAX جنباً إلى جنب مع FAX Utility.

حل المشكلات

□ في Windows، تأكد من عرض الطابعة (الفاكس) في الأجهزة والطابعات أو الطابعة أو الطابعات والأجهزة الأخرى. يتم عرض الطابعة (الفاكس) كـ "EPSON XXXXX (FAX)". إذا لم يتم عرض الطابعة (الفاكس)، فقم بإلغاء تثبيت ثم إعادة تثبيت FAX Utility. انظر التالي للوصول إلى الأجهزة والطابعات أو الطابعة أو الطابعات والأجهزة الأخرى.

Windows 10 □

انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت.

Windows 8.1/Windows 8 □

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

Windows 7 □

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


Windows Vista □


انقر فوق زر البدء، وحدد لوحة التحكم < الطابعات في الأجهزة والصوت.

Windows XP □

انقر فوق زر البدء، ثم حدد الإعدادات < لوحة التحكم < الطابعات والأجهزة الأخرى < الطابعات والفاكسات.

□ في نظام التشغيل Mac OS X، تحقق من التالي.

□ حدد تفضيلات النظام من القائمة  < الطابعات والمساحات الضوئية (أو طباعة ومسح ضوئي، أو طباعة وفاكس)، ثم تأكد من عرض الطابعة (الفاكس). يتم عرض الطابعة (الفاكس) كـ "FAX XXXX (USB)" أو "FAX XXXX (IP)". إذا لم يتم عرض الطابعة (الفاكس)، فانقر فوق [+] ثم سجل الطابعة (الفاكس).

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

معلومات ذات صلة

- ← "التحقق من اتصال الفاكس" في الصفحة 176
- ← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 174
- ← "رمز الخطأ في قائمة الحالة" في الصفحة 227
- ← "ضبط إعدادات نظام شبكة الهاتف الخاصة (PBX)" في الصفحة 129
- ← "توصيل الطابعة بخط هاتف" في الصفحة 123
- ← "إلغاء تثبيت التطبيقات" في الصفحة 219
- ← "تثبيت التطبيقات" في الصفحة 220

عدم إمكانية إرسال فاكسات

□ عند تفعيل ميزة القيود الخاصة بالمستخدم، سيتطلب الأمر إدخال اسم المستخدم وكلمة المرور لتشغيل الطابعة. اتصل بالمسؤول الذي تتبعه إذا كنت لا تعرف كلمة المرور.

□ عند تفعيل ميزة القيود الخاصة بالمستخدم، وقيامك بإرسال فاكس من جهاز كمبيوتر، يتم إجراء فحص مصادقة المستخدم باستخدام اسم المستخدم وكلمة المرور المحددين في برنامج تشغيل الطابعة. في حال لم تتمكن من إرسال فاكس بسبب خطأ في عملية المصادقة، اتصل بالمسؤول الذي تتبعه.

□ حدد معلومات الترويسة بالنسبة للفاكسات الصادرة من خلال لوحة التحكم. بعض أجهزة الفاكس ترفض استلام الفاكسات الواردة التي لا تتضمن معلومات الترويسة بشكل تلقائي.

□ في حالة قيامك بحظر معرف المتصل الخاص بك، فقم بإلغاء الحظر. بعض أجهزة الهاتف والفاكس تقوم برفض المكالمات مجهولة المصدر بشكل تلقائي.

حل المشكلات

- أسأل المستلم عما إذا كان رقم الفاكس صحيحاً وعمّا إذا كان جهاز الفاكس الخاص بالمستلم جاهزاً لاستلام الفاكس.
- تحقق مما إذا كنت قد قمت بإرسال فاكس عن طريق الخطأ باستخدام ميزة العنوان الفرعي. إذا حددت مستلماً له عنوان فرعي من قائمة جهات الاتصال، فقد يتم إرسال الفاكس باستخدام ميزة العنوان الفرعي.
- عند إرسال فاكسات باستخدام ميزة العنوان الفرعي، أسأل المستلم عما إذا كانت آلة الفاكس الخاصة به قادرة على استلام فاكسات باستخدام ميزة العنوان الفرعي.
- عند إرسال فاكسات باستخدام ميزة العنوان الفرعي، تحقق من صحة العنوان الفرعي وكلمة المرور. تحقق مع المستلم من تطابق العنوان الفرعي وكلمة المرور.

معلومات ذات صلة

- ← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 174
- ← "يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها" في الصفحة 256
- ← "إرسال فاكس باستخدام العنوان الفرعي (SUB) وكلمة المرور (SID)" في الصفحة 137
- ← "إرسال الفاكسات عند الطلب (باستخدام إرسال فاكس فوري/ علبة لوحات النشرات)" في الصفحة 137

عدم إمكانية إرسال فاكسات إلى مستلم بعينه

تحقق من التالي إذا لم تتمكن من إرسال فاكسات إلى مستلم بعينه نظراً لوجود خطأ ما.

- إذا لم يلتقط الجهاز الخاص بالمستلم مكالمتك في غضون 50 ثانية بعد إنهاء الطابعة لعملية الاتصال، تنتهي المكالمة بخطأ. الاتصال باستخدام ميزة سماعة مرفوعة أو باستخدام هاتف متصل لمعرفة المدة التي تمر قبل سماعك لنغمة الفاكس. إذا زادت المدة عن 50 ثانية، قم بإضافة فترات إيقاف مؤقت بعد رقم الفاكس لإرسال الفاكس. اضغط على **⊖** للدخول في حالة الإيقاف المؤقت. يتم إدخال واصلة كعلامة لفترة الإيقاف المؤقت. فترة الإيقاف المؤقت المفتوحة تصل مدتها إلى ثلاث ثواني تقريباً. قم بإضافة عدة فترات للإيقاف المؤقت وفقاً للحاجة.
- إذا قمت بتحديد المستلم من قائمة جهات الاتصال، تحقق من صحة البيانات المسجلة. إذا كانت المعلومات صحيحة، فحدد المستلم من قائمة جهات الاتصال، واضغط على تحرير وقم بتغيير سرعة الفاكس إلى بطئ (9600 بت في الثانية).

معلومات ذات صلة

- ← "إرسال الفاكسات بعد تأكيد حالة المستلم" في الصفحة 134
- ← "طلب إرسال الفاكسات من جهاز هاتف خارجي" في الصفحة 133
- ← "إدارة جهات الاتصال" في الصفحة 63
- ← "يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها" في الصفحة 256

عدم إمكانية إرسال فاكسات في وقت محدد

اضبط التاريخ والوقت بصورة صحيحة بلوحة التحكم.

معلومات ذات صلة

- ← "إرسال فاكسات في وقت محدد (إرسال الفاكس لاحقاً)" في الصفحة 135
- ← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 199

عدم إمكانية استلام فاكسات

- إذا كنت مشتركاً في خدمة إعادة توجيه المكالمات، قد لا تتمكن الطابعة من استلام الفاكسات. اتصل بموفر الخدمة الذي تتبعه.
- إذا لم تقم بتوصيل هاتف بالطابعة، اضبط إعداد وضع الاستلام على تلقاء بلوحة التحكم.

حل المشكلات

- في الحالات التالية، تنفذ ذاكرة الطابعة ولا يمكنها استلام فاكسات. انظر استكشاف الأخطاء وإصلاحها لمعلومات حول التعامل مع خطأ امتلاء الذاكرة.
- لقد تم حفظ 200 مستند مستلم في صندوق الوارد والصندوق السري بشكل إجمالي.
- ذاكرة الطابعة ممتلئة (100%).
- عند استلام فاكسات باستخدام ميزة العنوان الفرعي، تحقق من صحة العنوان الفرعي وكلمة المرور. تحقق مع المرسل من تطابق العنوان الفرعي وكلمة المرور.
- تحقق مما إذا كان رقم الفاكس الخاص بالمرسل مسجلاً في قائمة الأرقام المرفوضة. يتم حظر الفاكسات المرسله من الأرقام التي تمت إضافتها إلى هذه القائمة عند تمكين قائمة الأرقام المرفوضة في فاكس الرفض.
- تحقق مما إذا كان رقم الفاكس الخاص بالمرسل مسجلاً في قائمة جهات الاتصال. يتم حظر الفاكسات المرسله من الأرقام التي يتم تسجيلها في هذه القائمة عند تمكين جهات الاتصال غير المسجلة في فاكس الرفض.
- أسأل المرسل عما إذا كانت معلومات الترويسة إعداداً على آلة الفاكس. يتم حظر الفاكسات التي لا تحتوي على معلومات ترويسة عند تمكين حظر عنوان الفاكس الفارغ في فاكس الرفض.

معلومات ذات صلة

- ← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 174
- ← "يتعذر إرسال الفاكسات أو استلامها" في الصفحة 256
- ← "حدوث خطأ بسبب امتلاء الذاكرة" في الصفحة 259
- ← "استلام الفاكسات من لوحة باستخدام ميزة العنوان الفرعي (SEP) وكلمة المرور (PWD) (استلام فاكس عند الطلب)" في الصفحة 142
- ← "إعداد حالات حفظ الفاكسات المستلمة وإعادة توجيهها (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)" في الصفحة 150

يتعذر حفظ الفاكسات المستلمة على جهاز الذاكرة

تحقق مما إذا كانت بطاقة الذاكرة متصلة بالطابعة أم لا، ثم تحقق من إعدادات الاستلام.

معلومات ذات صلة

- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في جهاز ذاكرة خارجي (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)" في الصفحة 145
- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في جهاز ذاكرة خارجي (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)" في الصفحة 153

حدوث خطأ بسبب امتلاء الذاكرة

- إذا تم ضبط الطابعة بحيث تقوم بحفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد أو في الصندوق السري، فقم بحذف الفاكسات التي قرأتها بالفعل من صندوق الوارد أو من الصندوق السري.
- إذا تم ضبط الطابعة بحيث تقوم بحفظ الفاكسات المستلمة على جهاز الكمبيوتر، قم بتشغيل جهاز الكمبيوتر المحدد لحفظ الفاكسات. بمجرد حفظ الفاكسات على جهاز الكمبيوتر، يتم حذفها من ذاكرة الطابعة.
- إذا تم ضبط الطابعة بحيث تقوم بحفظ الفاكسات المستلمة على جهاز ذاكرة، قم بتوصيل الجهاز، الذي قمت بإنشاء مجلد لحفظ الفاكسات عليه، بالطابعة. بمجرد حفظ الفاكسات على الجهاز، يتم حذفها من ذاكرة الطابعة. تأكد من توافر مساحة كافية في ذاكرة الجهاز وأنه غير محمي ضد الكتابة.
- بالرغم من امتلاء الذاكرة، إلا أنه يمكنك إرسال فاكسات أحادية اللون باستخدام ميزة إرسال مباشر. أو يمكنك أيضاً إرسال فاكس من خلال طلب الرقم من هاتف خارجي أو باستخدام ميزة سماعة مرفوعة. ويمكنك كذلك تقسيم المستندات الأصلية إلى اثنين أو أكثر لإرسالها على عدة دفعات.
- إذا لم تتمكن الطابعة من طباعة فاكس مستلم بسبب خطأ في الطابعة، مثل انحشار الورق أو حدوث خطأ بسبب امتلاء الذاكرة. حل مشكلة الطابعة، ثم اتصل بالمرسل واطلب منه إرسال الفاكس مرة أخرى.

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)" في الصفحة 144
- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد أو الصندوق السري (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)" في الصفحة 150
- ← "حفظ الفاكسات المستلمة على جهاز كمبيوتر (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)" في الصفحة 146
- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في جهاز ذاكرة خارجي (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)" في الصفحة 145
- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في جهاز ذاكرة خارجي (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)" في الصفحة 153
- ← "إرسال عدة صفحات من وثيقة أحادية اللون (إرسال مباشر)" في الصفحة 134
- ← "طلب إرسال الفاكسات من جهاز هاتف خارجي" في الصفحة 133
- ← "إرسال الفاكسات بعد تأكيد حالة المستلم" في الصفحة 134
- ← "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 233

درجة جودة الفاكس المرسل منخفضة

- تنظيف زجاج الماسحة الضوئية.
- تنظيف وحدة التغذية التلقائية للمستندات.
- غير الإعداد النوع الأصلي بلوحة التحكم. إذا كانت مستنداتك الأصلية تتضمن نصوصاً وصوراً، حدد الصورة.
- غير الإعداد الكثافة بلوحة التحكم.
- إذا لم تكن متأكدًا من إمكانات جهاز الفاكس الخاص بالمستلم، فقم بتفعيل ميزة إرسال مباشر أو تحديد جودة إعداد ل الدقة.
- إذا قمت بتحديد دقة عالية أو جيد جدًا لفاكس أحادي اللون، وإرسال الفاكس دون استخدام ميزة إرسال مباشر، قد تقوم الطابعة بتقليل درجة الدقة بشكل تلقائي.
- قم بتفعيل الإعداد ECM بلوحة التحكم.

معلومات ذات صلة

- ← "إعدادات الفاكس" في الصفحة 166
- ← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 174
- ← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 197
- ← "تنظيف وحدة تغذية الورق التلقائية" في الصفحة 194

الفاكسات يتم إرسالها بحجم خاطئ

- قبل إرسال مستند بحجم A3، أسأل المستلم عما إذا كان الجهاز الخاص به يدعم الحجم A3. إذا وجدت تم بنجاح (لكن بحجم أقل) في تقرير إرسال الفاكس، يكون ذلك دليلاً على أن جهاز الفاكس الخاص بالمستلم لا يدعم الحجم A3.
- عند إرسال فاكس باستخدام زجاج الماسحة الضوئية، ضع المستند الأصلي بالشكل الصحيح بمحاذاة الزاوية الخاصة به مع العلامة الخاصة بالأصل. حدد حجم المستند الأصلي الخاص بك بلوحة التحكم.
- نظف زجاج الماسحة الضوئية وغطاء المستندات. في حالة وجود غبار أو بقع على الزجاج، فقد تتسع منطقة المسح الضوئي لضم الغبار أو البقع، مما يؤدي إلى حدوث خطأ في موضع المسح الضوئي أو قد تصبح الصور صغيرة.

معلومات ذات صلة

- ← "إعدادات الفاكس" في الصفحة 166
- ← "وضع المستندات الأصلية" في الصفحة 57
- ← "تنظيف زجاج الماسحة الضوئية" في الصفحة 197

حل المشكلات

درجة جودة الفاكس المستلم منخفضة

- ❑ قم بتفعيل الإعداد ECM بلوحة التحكم.
- ❑ اتصل بالمرسل واطلب منه الإرسال باستخدام وضع جودة أعلى.
- ❑ قم بإعادة طباعة الفاكس المستلم. حدد السجل من Job/Status لإعادة طباعة الفاكس.

معلومات ذات صلة

- ← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 174
- ← "مراجعة سجل مهام الفاكس" في الصفحة 165

لا يمكن استلام فاكسات بحجم A3

- ❑ تأكد من أن إعداد حجم الورق الخاص بمصدر الورق الذي يحتوي على الورق بحجم A3 تم ضبطه على A3، وأن مصدر الورق محدد للاستخدام مع ميزة الفاكس. حدد الإعدادات < إعدادات عامة > إعدادات الطباعة < إعدادات مصدر الورق > إعدادات التحديد التلقائي < الفاكس > ثم راجع مصدر (مصادر) الورق المفعل.
- ❑ تأكد من تحديد A3 في حجم ورق الاستلام. حدد الإعدادات < إعدادات عامة > إعدادات الفاكس < الإعدادات الأساسية > حجم ورق الاستلام، ثم تحقق من تحديد A3.

معلومات ذات صلة

- ← "إعدادات الطباعة" في الصفحة 200
- ← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 174

لا يمكن طباعة الفاكسات المستلمة

- ❑ في حالة حدوث خطأ بالطباعة، مثل الورق المحشور، لن تتمكن الطباعة من طباعة الفاكسات المستلمة. افحص الطباعة.
- ❑ إذا تم ضبط الطباعة بحيث تحفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد أو الصندوق السري، فلن تتم طباعة الفاكسات المستلمة بشكل تلقائي. تحقق من إعدادات الاستلام.

معلومات ذات صلة

- ← "فحص حالة الطباعة" في الصفحة 226
- ← "إزالة الورق المحشور" في الصفحة 233
- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد (الحفظ/إعادة التوجيه غير المشروط)" في الصفحة 144
- ← "حفظ الفاكسات المستلمة في صندوق الوارد أو الصندوق السري (الحفظ/إعادة التوجيه المشروط)" في الصفحة 150

الصفحات فارغة أو لم تتم طباعة سوى جزء صغير من النص فقط على الصفحة الثانية في الفاكسات المستلمة

- يمكنك الطباعة على صفحة واحدة باستخدام ميزة حذف البيانات المطبوعة بعد التقسيم في إعدادات الصفحات المنفصلة. حدد حذف العلوية أو حذف السفلية في حذف البيانات المطبوعة بعد التقسيم، ثم اضبط الحد.

معلومات ذات صلة

- ← "إعدادات الطباعة" في الصفحة 173

مشكلات الفاكس الأخرى

عدم إمكانية إجراء مكالمات على الهاتف المتصل

قم بتوصيل الهاتف بمنفذ EXT بالطابعة، والتقط وحدة الاستقبال. إذا لم تتمكن من سماع نغمة رنين، عبر وحدة الاستقبال، قم بتوصيل كابل الهاتف بالشكل الصحيح.

معلومات ذات صلة

← "توصيل جهاز الهاتف الخاص بك بالطابعة" في الصفحة 125

جهاز الإجابة لا يمكنه الرد على مكالمات صوتية

من لوحة التحكم، اضبط إعداد الطابعة عدد رنات الرد على عدد أكبر من عدد الرنات الخاصة بجهاز الرد الآلي.

معلومات ذات صلة

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 174

← "الإعدادات الخاصة بجهاز الرد الآلي" في الصفحة 140

رقم الفاكس الخاص بالمرسل لا يظهر على الفاكسات المستلمة أو أن الرقم خاطئ

ربما لم يتم المرسل بتحديد معلومات الترويسة الخاصة بالفاكس أو قام بتحديدتها بشكل غير صحيح. اتصل بالمرسل.

مشكلات أخرى


صدمة كهربائية خفيفة عند لمس الطابعة

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

أصوات التشغيل عالية

إذا كانت أصوات التشغيل عالية للغاية، فمكّن وضع الهدوء. تمكّن هذه الميزة قد يقلل من سرعة الطابعة.


□ لوحة التحكم

اضغط على  OFF على الشاشة الرئيسية، ثم مكّن الوضع الصامت.

□ برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Windows


مكّن وضع الهدوء في علامة التبويب رئيسي.

□ برنامج تشغيل الطابعة في أنظمة التشغيل Mac OS X

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

حل المشكلات

Epson Scan 2 

انقر فوق الزر  لفتح نافذة تهيئة. عيّن بعد ذلك وضع الهدوء في علامة التبويب مسح ضوئي.

التاريخ والوقت غير صحيحين

اضبط التاريخ والوقت بصورة صحيحة بلوحة التحكم. بعد تعطل التيار بسبب ضربة صاعقة أو إذا تم فصل التيار لوقت طويل، قد تُظهر الساعة الوقت الخطأ.

معلومات ذات صلة

← "الإعدادات الأساسية" في الصفحة 199

جهاز الذاكرة غير معروف

قم بتمكين جهاز الذاكرة في إعدادات واجهة جهاز الذاكرة بلوحة التحكم.

معلومات ذات صلة

← "إعدادات الطابعة" في الصفحة 200

يتعذر حفظ البيانات على جهاز الذاكرة

تأكد أن جهاز الذاكرة غير محمي ضد الكتابة.

تأكد من وجود مساحة كافية على جهاز الذاكرة. إذا كانت المساحة المتاحة صغيرة، فلن يمكن حفظ البيانات.

معلومات ذات صلة

← "مواصفات جهاز USB الخارجي" في الصفحة 282

هل نسيت كلمة المرور

إذا نسيت كلمة مرور المسؤول، فاتصل بدعم Epson؟

معلومات ذات صلة

← "الاتصال بدعم شركة Epson" في الصفحة 300

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

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

"!" معروض على شاشة تحديد الصورة

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

حل المشكلات

معلومات ذات صلة

◀ "مواصفات البيانات المدعمة" في الصفحة 283

تثبيت الوحدات الاختيارية

رمز الخزانة الاختيارية

الرمز التالي هو رمز الخزانة الاختيارية.

للمستخدمين في جميع أنحاء العالم: (Optional Cabinet (C12C932891)

للمستخدمين في الهند: (Optional Cabinet (C12C932901)

تركيب الخزانة الاختيارية

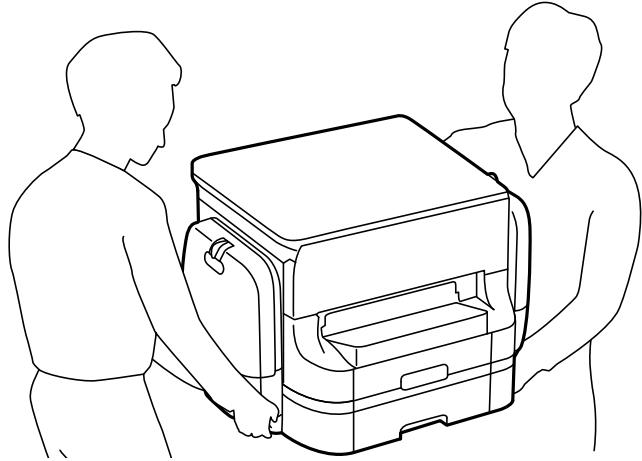
يمكن تركيب الخزانة في الطابعة ووحدات درج الورق الاختيارية.


تنبيه: 

❑ تأكد من إيقاف تشغيل الطابعة، وفصل سلك الطاقة من الطابعة، وفصل أي كبلات قبل بدء التركيب. وإلا، فقد يتلف سلك الطاقة ويؤدي إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

❑ اقل عجلات الخزانة قبل بدء التركيب. في حالة تحرك الخزانة بشكل مفاجئ، قد يعرضك ذلك لخطر الإصابة.

❑ عند رفع الطابعة، ضع يديك في المواضع الموضحة أدناه. إذا رفعت الطابعة مع وضع يديك في مواضع أخرى، فقد تسقط الطابعة أو قد تنحسر أصابعك عند وضع الطابعة.



1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على زر ، ثم افصل سلك الطاقة.

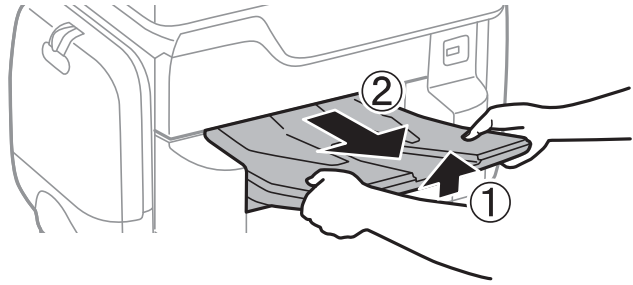
2. افصل أي كبلات موصلة.

ملاحظة:

في حالة تركيب وحدة درج الورق الاختيارية، فكها كذلك.

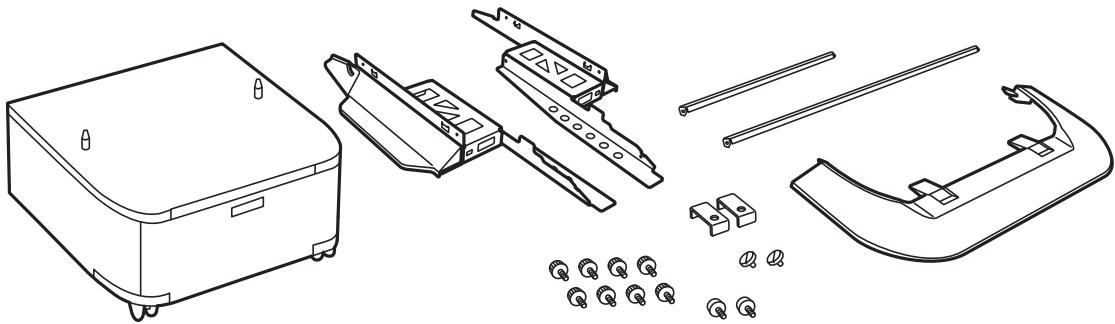
تثبيت الوحدات الاختيارية

3. أخرج درج الإخراج.



4. أخرج الخزانة من الصندوق، ثم أزل أي مواد واقية.

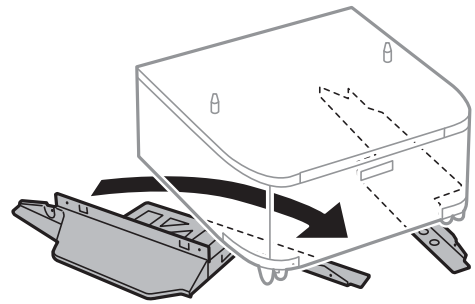
5. راجع العناصر المرفقة.



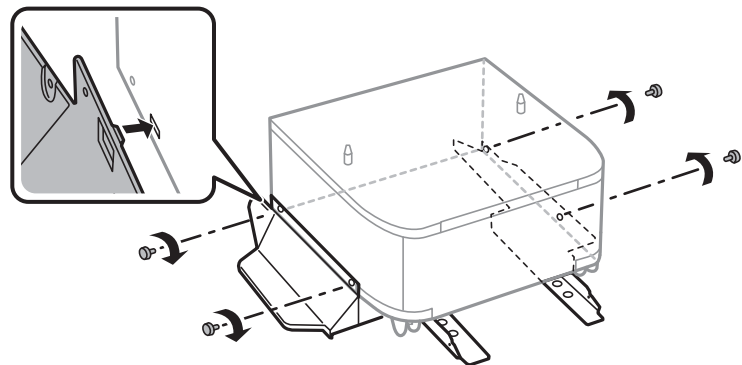
ملاحظة:

قد تختلف أشكال الحوامل عن هذا الرسم التوضيحي.

6. ضع الحوامل داخل عجلات الخزانة.



7. ثبت الحوامل بوحدات التثبيت الملحقة والمبرغي.

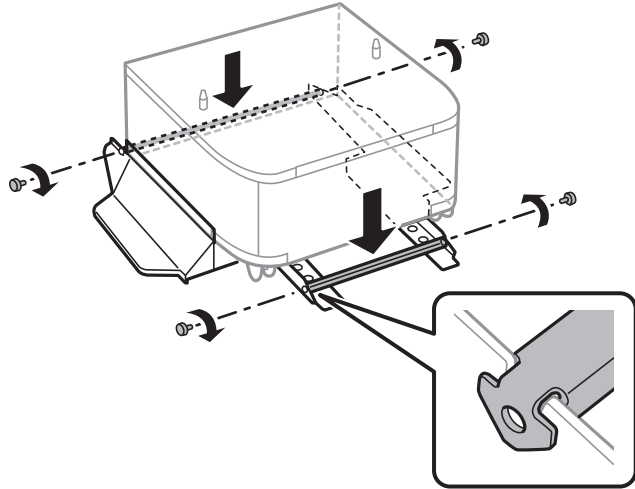


تثبيت الوحدات الاختيارية

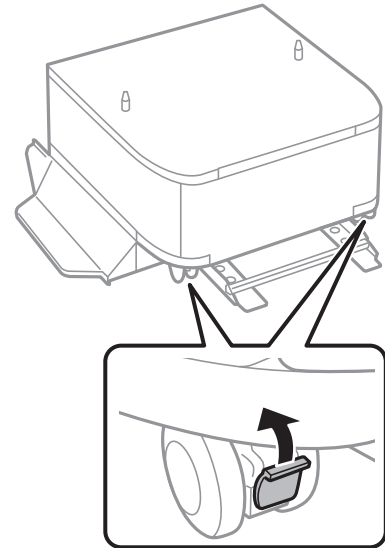
هام!

تأكد تماماً من أن حوامل تثبيت كل من الجهاز والطابعة مثبتين جيداً حتى لا تسقط الطابعة.

8. ثبت قضبان الدعم بوحدة التثبيت الملحقة والبراغي.

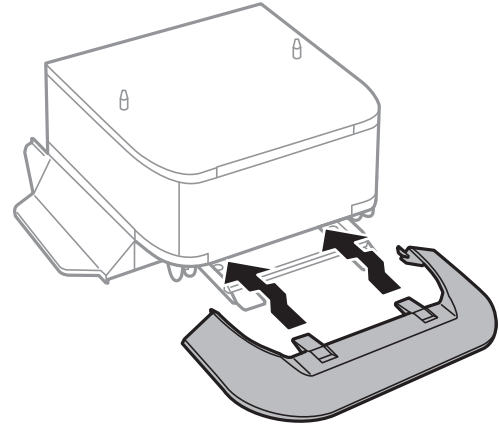


9. ضع الخزانة على سطح مستوي واقفل العجلات من الأمام.

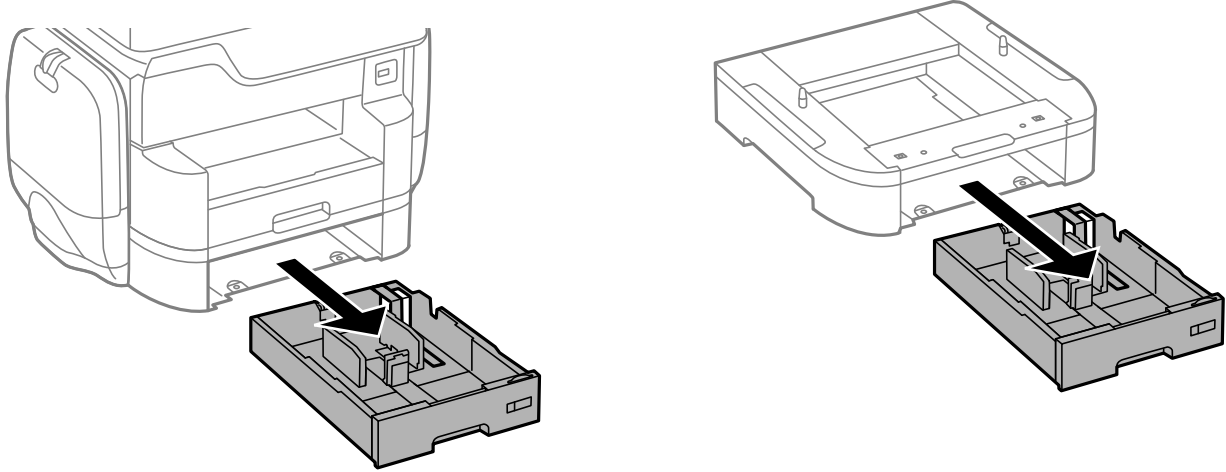


تثبيت الوحدات الاختيارية

10. ثبّت الغطاء بالحوامل.

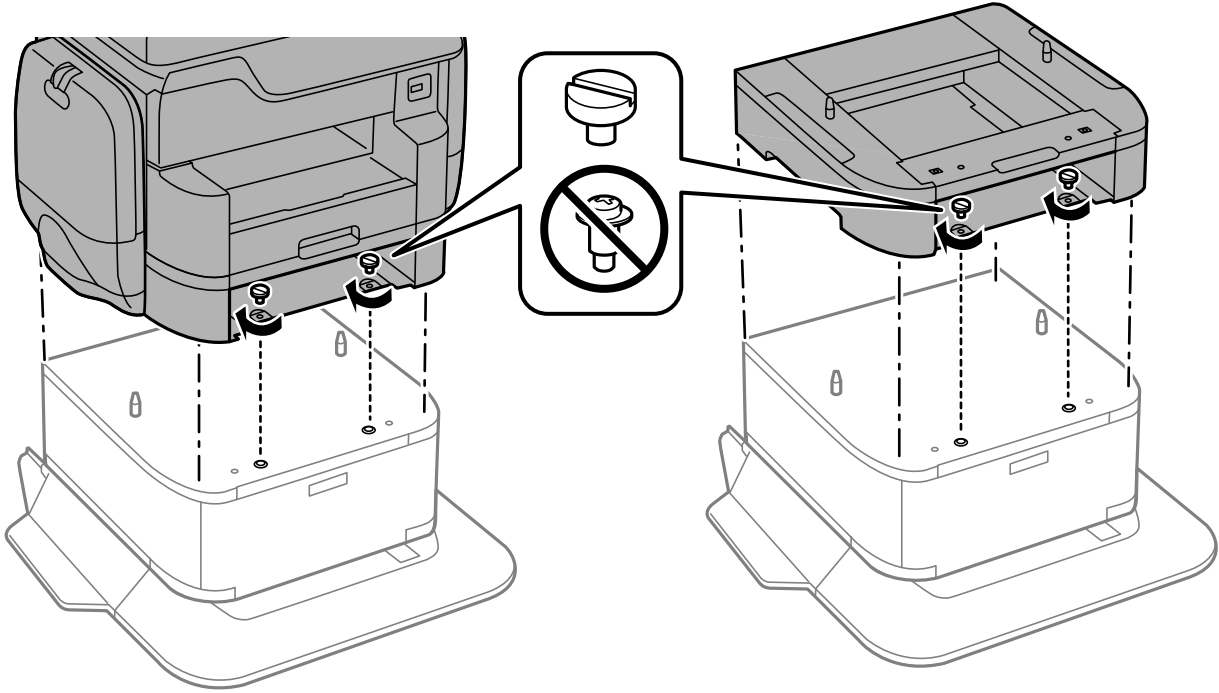


11. اسحب درج الورق للخارج.



تثبيت الوحدات الاختيارية

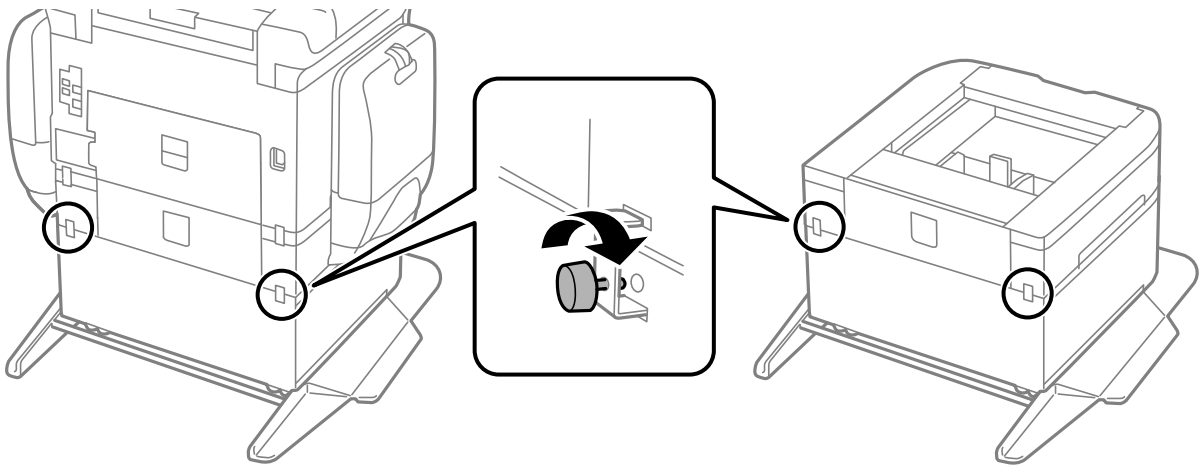
12. أنزل الطابعة أو وحدة درج الورق الاختيارية برفق على الخزانة بمحاذاة الزوايا، ثم ثبّتها بالبراغي.



ملاحظة:

ستبقى بعض البراغي بعد التجميع.

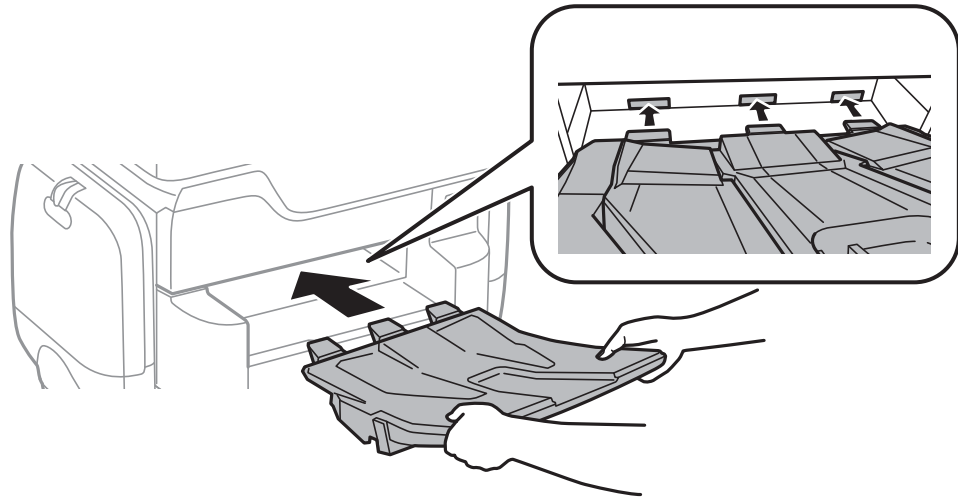
13. أحكم تثبيت الطابعة أو وحدة درج الورق الاختيارية من الخلف باستخدام وحدات التثبيت والبراغي المرفقة.



14. أدخل درج الورق.

تثبيت الوحدات الاختيارية

15. أدخل درج الإخراج.



16. وصل الكبلات ووصل الطابعة بالطاقة.

ملاحظة:

عند فك الخزانة، أوقف تشغيل الطابعة، وافصل سلك الطاقة، وافصل أي كبلات، واتبع بعد ذلك إجراءات التركيب بترتيب عكسي.

معلومات ذات صلة

← "رمز الخزانة الاختيارية" في الصفحة 265

رمز وحدة درج الورق الاختيارية

الرمز التالي هو رمز وحدة درج الورق الاختيارية.

(المستخدمين في جميع أنحاء العالم: C12C932611 (Optional Cassette Unit)

(المستخدمين في الهند: C12C932621 (Optional Cassette Unit)

تركيب وحدات أدراج الورق الاختيارية

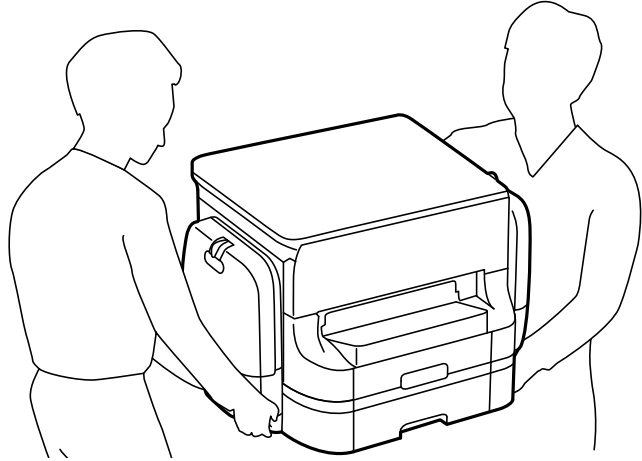
يمكنك تركيب عدد يصل إلى 2 من وحدات درج الورق.

تثبيت الوحدات الاختيارية


تنبيه: 

❑ تأكد من إيقاف تشغيل الطابعة، وفصل سلك الطاقة من الطابعة، وفصل أي كبلات قبل بدء التركيب. وإلا، فقد يتلف سلك الطاقة ويؤدي إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

❑ عند رفع الطابعة، ضع يديك في المواضع الموضحة أدناه. إذا رفعت الطابعة مع وضع يديك في مواضع أخرى، فقد تسقط الطابعة أو قد تنحسر أصابعك عند وضع الطابعة.

هام: 

إذا كنت تستخدم الخزانة الاختيارية، فركبها تحت الجزء السفلي من وحدة درج الورق بشكل مسبق.

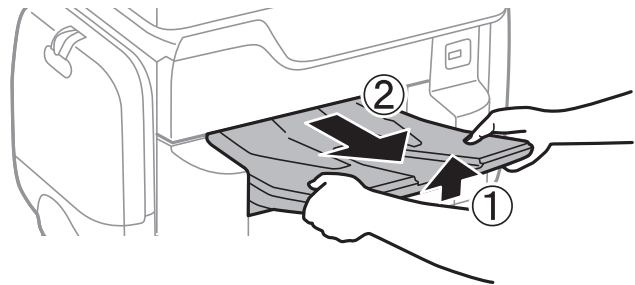
1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على زر ، ثم افصل سلك الطاقة.

2. افصل أي كبلات موصلة.

ملاحظة:

في حالة تركيب وحدات درج الورق الاختيارية الأخرى، فكها كذلك.

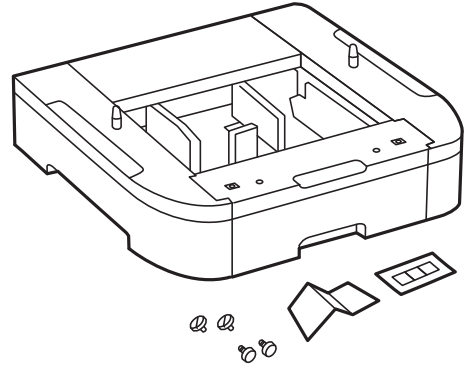
3. أخرج درج الإخراج.



4. أخرج وحدة درج الورق الاختيارية من صندوقها، ثم أزل أي مواد واقية.

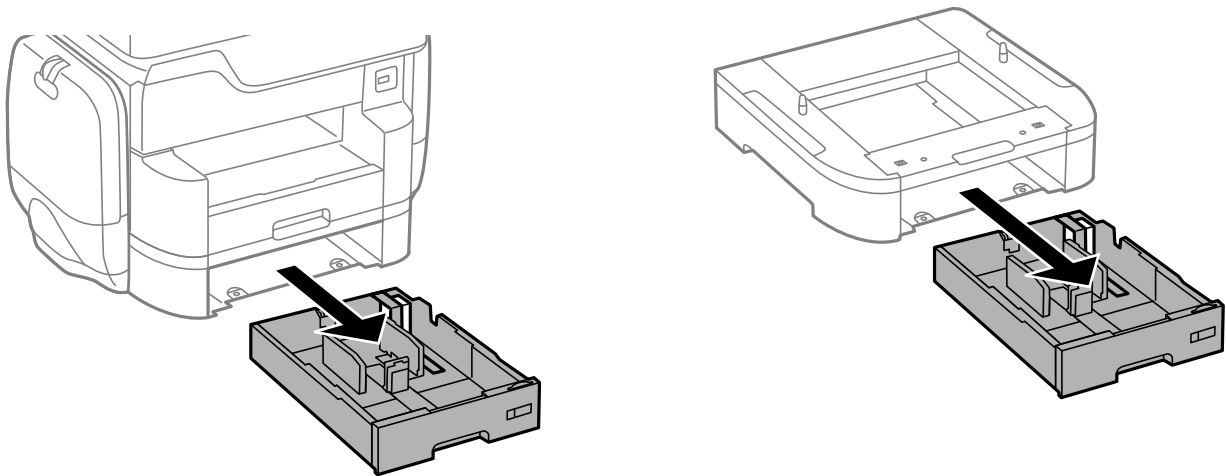
تثبيت الوحدات الاختيارية

5. راجع العناصر المرفقة.

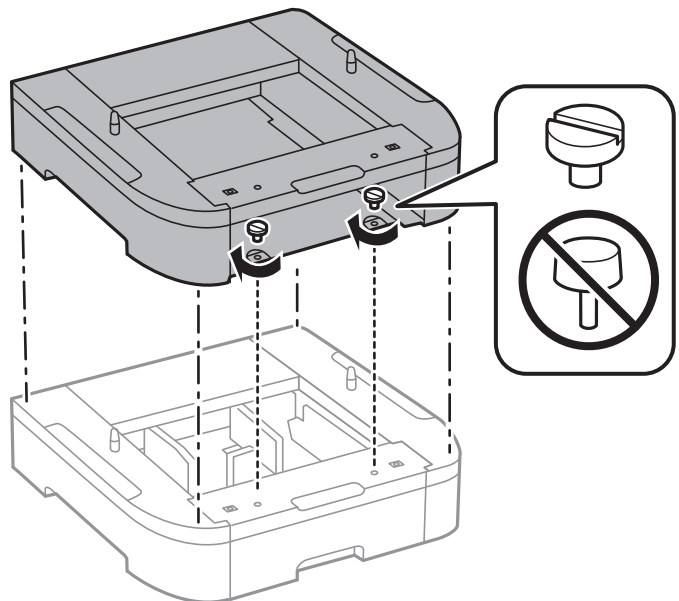


6. ضع وحدة درج الورق الاختيارية حيث تريد إعداد الطابعة.

7. اسحب درج الورق للخارج.

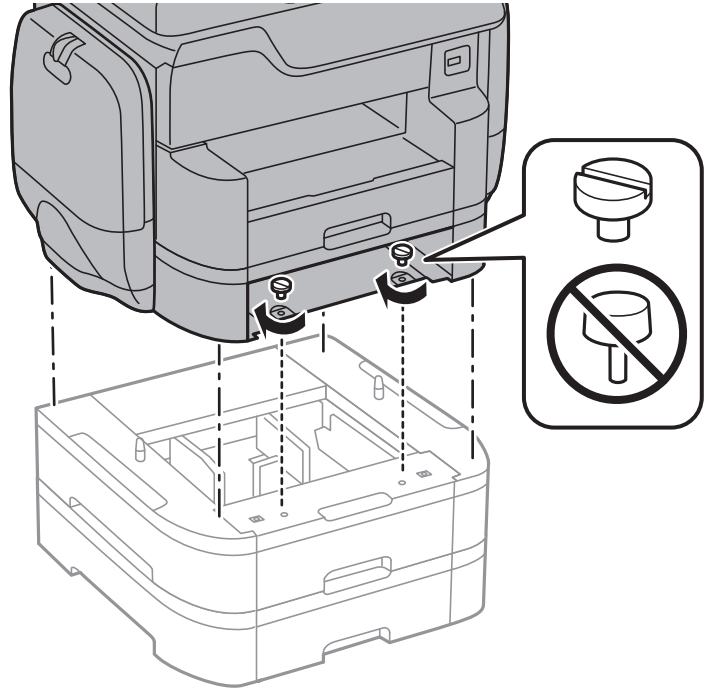


8. إذا كنت تستخدم وحدات درج الورق الاختيارية المتعددة، فضع كل وحدات درج الورق الاختيارية فوق بعضها البعض، ثم ثبتها بالبراغي.



تثبيت الوحدات الاختيارية

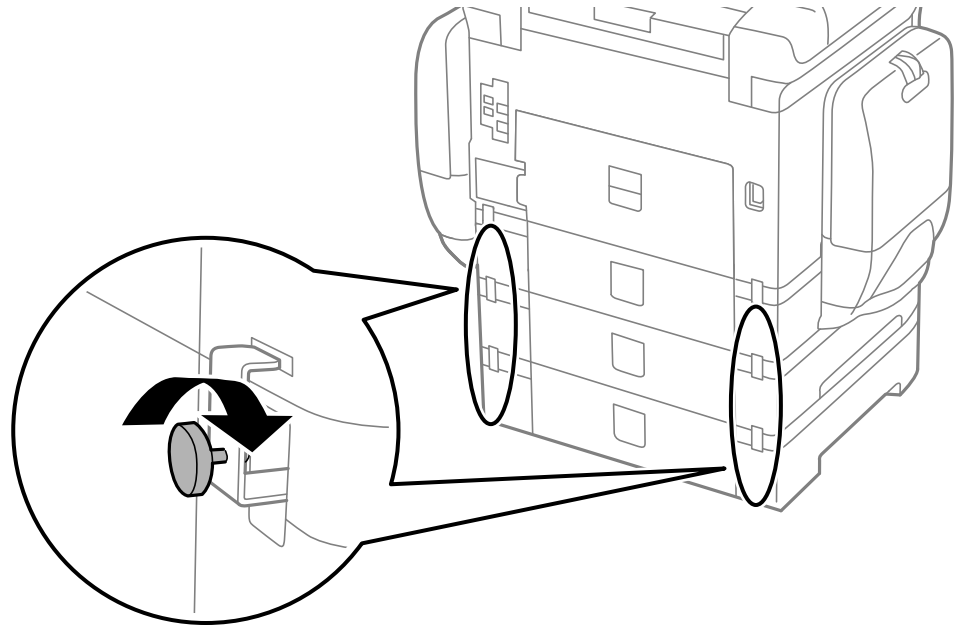
9. أنزل الطابعة برفق على وحدة درج الورق الاختيارية مع محاذاة الزوايا، ثم ثبتها بالبراغي.



ملاحظة:

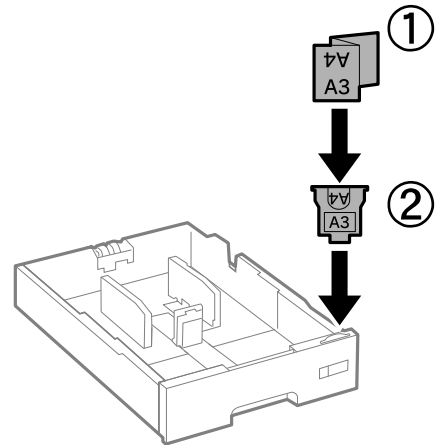
ستبقى بعض البراغي بعد التجميع.

10. ثبت وحدة درج الورق الاختيارية والطابعة من الخلف باستخدام وحدات التثبيت والبراغي المرفقة.



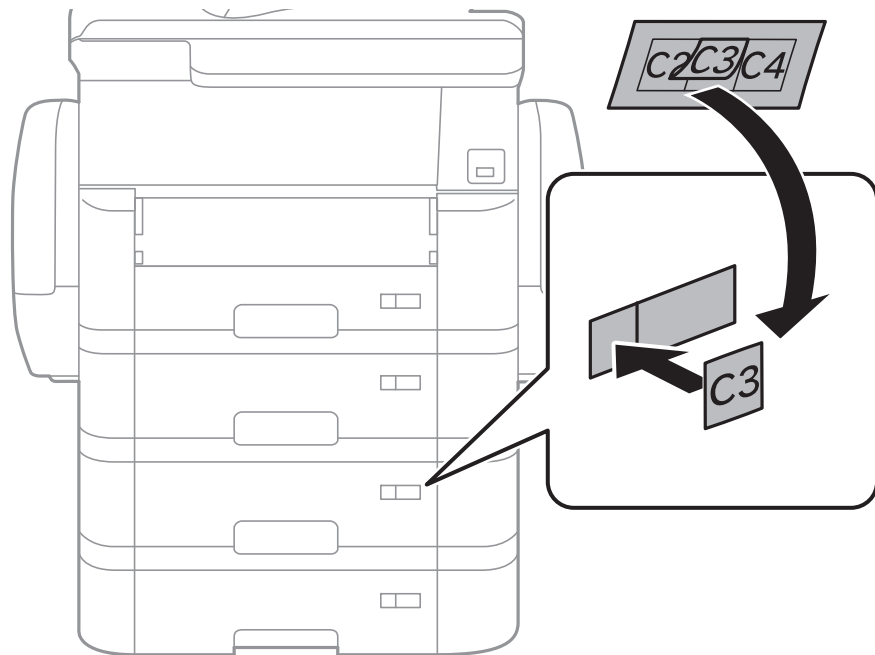
تثبيت الوحدات الاختيارية

11. أدخل البطاقة التي توضح حجم الورق المقرر تحميله في الدرج إلى داخل الحاجز.



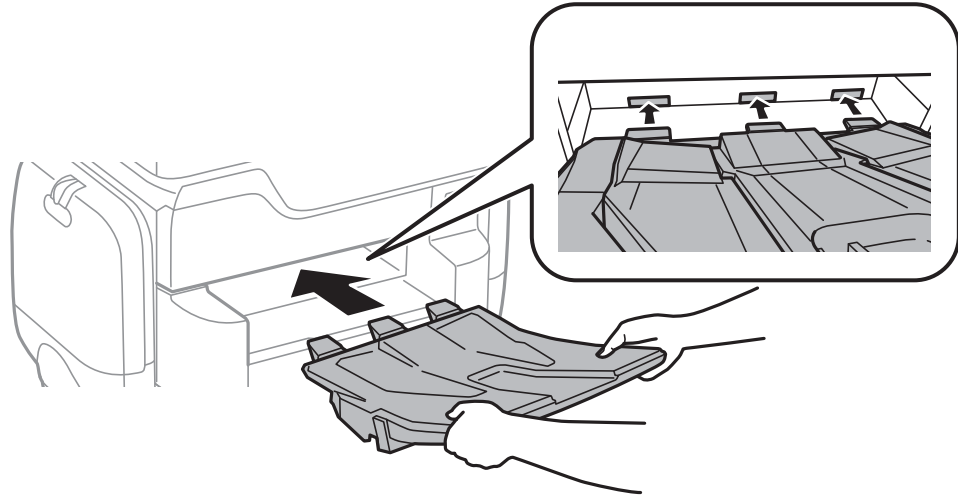
12. أدخل درج الورق.

13. ضع الملصق الذي يوضح رقم الدرج.





تثبيت الوحدات الاختيارية

14. أدخل درج الإخراج.



15. أعد توصيل سلك الطاقة وأي كابلات أخرى، ثم وصل الطابعة.

16. شغل الطابعة بالضغط على زر .17. اضغط على زر ، وتأكد من ظهور وحدة درج الورق الاختيارية التي ركنتها على شاشة إعداد الورق.

ملاحظة:

عند فك وحدة درج الورق الاختيارية، أوقف تشغيل الطابعة، وافصل سلك الطاقة، وافصل أي كابلات، ثم نفذ إجراءات التركيب بترتيب عكسي.

ابدأ في ضبط إعدادات برنامج تشغيل الطابعة.

معلومات ذات صلة

← "رمز وحدة درج الورق الاختيارية" في الصفحة 270

← "تركيب الخزانة الاختيارية" في الصفحة 265

إعداد وحدة درج الورق الاختيارية في برنامج تشغيل الطابعة.

لاستخدام وحدة درج الورق الاختيارية التي تم تركيبها، يحتاج برنامج تشغيل الطابعة إلى إدخال المعلومات الضرورية.

إعداد وحدة درج الورق الاختيارية في برنامج تشغيل الطابعة — Windows

ملاحظة:

سجل دخولك إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك كمسؤول.

1. افتح علامة التبويب إعدادات اختيارية من خصائص الطابعة.

Windows 10 

انقر بزر الماوس الأيمن فوق زر البدء أو اضغط عليه مع الاستمرار ثم حدد لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن على الطابعة، أو اضغط عليها مع الاستمرار، وحدد خصائص الطابعة، ثم انقر فوق علامة التبويب إعدادات اختيارية.

تثبيت الوحدات الاختيارية

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

حدد سطح المكتب < الإعدادات < لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن على الطابعة، أو اضغط عليها مع الاستمرار، وحدد خصائص الطابعة، ثم انقر فوق علامة التبويب إعدادات اختيارية.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم < عرض الأجهزة والطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن على الطابعة، وحدد خصائص الطابعة، ثم انقر فوق علامة التبويب إعدادات اختيارية.

Windows Vista/Windows Server 2008

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم < الطابعات في الأجهزة والصوت. انقر بزر الماوس الأيمن على الطابعة، وحدد الخاصية، ثم انقر فوق إعدادات اختيارية.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

انقر فوق زر البدء، ثم حدد لوحة التحكم < الطابعات والأجهزة الأخرى < الطابعات والفاكسات. انقر بزر الماوس الأيمن على الطابعة، وحدد الخاصية، ثم انقر فوق علامة التبويب إعدادات اختيارية.

2. حدد جلب من الطابعة، ثم انقر فوق إحصار.

مصادر الورق الاختيارية تظهر المعلومات في معلومات الطابعة الحالية.

3. انقر فوق موافق.

إعداد وحدة درج الورق الاختيارية في برنامج تشغيل الطابعة - Mac OS X

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. اضبط الدرج السفلي حسب عدد أدراج الورق.

3. انقر فوق موافق.

الملحق

الملحق

المواصفات الفنية

مواصفات الطباعة

مكان فوهات رأس الطباعة	فوهات الحبر الأسود: 800 فوهات الحبر الألوان: 800 لكل لون
وزن الورق *	ورق عادي
	ورق سميك
الأظرف	ظرف #10, DL, C6: من 75 إلى 90 جم/م ² (من 20 إلى 24 رطلاً) ظرف C4: من 80 إلى 100 جم/م ² (من 21 إلى 26 رطلاً)

* حتى عندما يكون سمك الورق ضمن هذا النطاق، قد لا تتم تغذية الورق في الطباعة أو قد تتأثر نتيجة الطباعة سلباً حسب خاصية الورقة أو جودتها.

المنطقة القابلة للطباعة

منطقة قابلة للطباعة للأوراق الفردية

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظلمة نتيجة آلية الطباعة.

3.0 مم (0.12 بوصة)	A	
3.0 مم (0.12 بوصة)	B	
49.0 مم (1.93 بوصة)	C	
54.0 مم (2.13 بوصة)	D	

منطقة قابلة للطباعة للأظرف

قد تنخفض جودة الطباعة في المناطق المظلمة نتيجة آلية الطباعة.

3.0 مم (0.12 بوصة)	A	
5.0 مم (0.20 بوصة)	B	
54.0 مم (2.13 بوصة)	C	
49.0 مم (1.93 بوصة)	D	

الملحق

مواصفات الماسحة الضوئية

مسطحة	نوع الماسحة الضوئية
CIS (وحدة استشعار اتصال الصور الملونة)	جهاز كهروضوئي
14040×20400 بكسل (1200 نقطة لكل بوصة)	وحدات البكسل الفعالة
297×431.8 مم (11.7×17 بوصة). Ledger ,A3	الحد الأقصى لحجم المستند
1200 نقطة في البوصة (المسح الضوئي الرئيسي) 2400 نقطة في البوصة (المسح الضوئي الفرعي)	درجة دقة المسح الضوئي
50 إلى 9600 نقطة لكل بوصة معدل تزايد نقطة واحدة لكل بوصة	درجة دقة الإخراج
اللون <input type="checkbox"/> 30 بت لكل بكسل داخلي (10 بت لكل بكسل لكل لون داخلي) <input type="checkbox"/> 24 بت لكل بكسل خارجي (8 بت لكل بكسل لكل لون خارجي) التدرج الرمادي <input type="checkbox"/> 16 بت لكل بكسل داخلي <input type="checkbox"/> 8 بت لكل بكسل خارجي الأسود والأبيض <input type="checkbox"/> 16 بت لكل بكسل داخلي <input type="checkbox"/> 1 بت لكل بكسل خارجي	عمق اللون
LED	مصدر الضوء

مواصفات الواجهة

SuperSpeed USB	لجهاز الكمبيوتر
USB عالي السرعة	لأجهزة USB الخارجية

مواصفات الفاكس

جهاز فاكس يتميز بإمكانية طباعة الفاكسات بالأبيض والأسود أو الطباعة الملونة (ITU-T Super Group) (3)	نوع الفاكس
خطوط الهاتف التناظرية القياسية، وأنظمة شبكة الهاتف الخاصة (PBX)	الخطوط المدعومة
ما يصل إلى 33.6 كيلو بت في الثانية	السرعة

الملحق

الدقة	أحادي اللون <input type="checkbox"/> قياسي: 8 بيل/ملم×3.85 خط/ملم (203 بيل/بوصة×98 خط/بوصة) <input type="checkbox"/> جيدة: 8 بيل/ملم×7.7 خط/ملم (203 بيل/بوصة×196 خط/بوصة) <input type="checkbox"/> دقة عالية: 8 بيل/ملم×15.4 خط/ملم (203 بيل/بوصة×392 خط/بوصة) <input type="checkbox"/> جيد جداً: 16 بيل/ملم×15.4 خط/ملم (406 بيل/بوصة×392 خط/بوصة) اللون 200×200 نقطة لكل بوصة
ذاكرة الصفحات	تصل إلى 550 صفحة (عند استلام ITU-T No.1 chart في وضع المسودة)
إعادة الطلب*	2 مرة (بفواصل زمنية قدرها 1 دقيقة)
الواجهة	خط هاتف RJ-11، ضبط اتصال الهاتف RJ-11

* قد تختلف المواصفات حسب الدولة أو المنطقة.

قائمة وظائف الشبكة

ملاحظات	مدعومة	الوظائف		
-	✓	شبكة الإيثرنت	واجهات الشبكة	
-	✓	البنية الأساسية		شبكة Wi-Fi
-	-	مؤقت		
-	✓	شبكة Wi-Fi المباشرة (نقطة الوصول البسيط)		
-	✓	الإيثرنت وشبكة Wi-Fi المباشرة (نقطة الوصول البسيط)	الاتصال المتزامن	
-	✓	شبكة Wi-Fi (البنية الأساسية) وشبكة Wi-Fi المباشرة (نقطة الوصول البسيط)		

الملحق

ملاحظات	مدعومة	الوظائف		
-	✓	معالج إعداد شبكة Wi-Fi	إعداد شبكة Wi-Fi	تشغيل اللوحة
-	✓	إعداد زر الضغط (WPS)		
-	✓	إعداد رمز PIN		
-	✓	التوصيل التلقائي لشبكة Wi-Fi		
-	-	اتصال Epson iPrint		
-	✓	الإعداد التلقائي لشبكة Wi-Fi		
-	✓	إعداد الشبكة العامة (اسم الجهاز، وعنوان TCP/IP، و خادم DNS، و خادم الوكيل)		
-	✓	التحقق من الاتصال بالشبكة		
-	✓	حالة الشبكة		
-	✓	طباعة لورقة حالة الشبكة		
-	✓	تعطيل شبكة Wi-Fi		
-	✓	استعادة إعدادات المصنع الافتراضية		
جهاز تخزين USB خارجي فقط	✓	إعداد مشاركة الملف		
-	✓	IPv4	(WindowsEpsonNet Print)	طباعة الشبكة
-	✓	IPv6، IPv4	(WindowsStandard TCP/IP)	
أو Windows Vista الإصدار الأحدث	✓	IPv6، IPv4	طباعة خدمات ويب للأجهزة بنظام (Windows)	
-	✓	IPv6، IPv4	Bonjour طباعة (Mac OS X)	
-	✓	IPv6، IPv4	Mac OS، Windows، IPP طباعة (X)	
أداة المعلومات	-	IPv4	طباعة UPnP	
كاميرا رقمية	-	IPv4	طباعة (شبكة Wi-Fi) PictBridge	
-	✓	IPv4	Epson Connect (طباعة البريد الإلكتروني)	
نظام التشغيل iOS 5 أو الإصدار الأحدث، نظام التشغيل Mac OS X v10.7 أو الإصدار الأحدث	✓	IPv6، IPv4	(Mac OS X، iOS) AirPrint	
-	✓	IPv6، IPv4	الطباعة السحابية من جوجل (Google Cloud Print)	

الملحق

ملاحظات	مدعومة	الوظائف		
-	✓	IPv6 ,IPv4	Epson Scan 2	المسح الضوئي للشبكة
-	-	IPv4	Event Manager	
-	✓	IPv4	Document Capture Pro(Win) / Document Capture(Mac)	
-	✓	IPv4	Epson Connect (المسح الضوئي للخدمة السحابية)	
Mac OS X v10.9 أو الإصدار الأحدث	✓	IPv6 ,IPv4	AirPrint (مسح ضوئي)	
-	✓	وحدة التغذية التلقائية للمستندات (المسح الضوئي على الوجهين)		
-	✓	IPv4	إرسال فاكس	الفاكس
-	✓	IPv4	استلام فاكس	
Mac OS X v10.8 أو الإصدار الأحدث	✓	IPv6 ,IPv4	Faxout) AirPrint)	

مواصفات Wi-Fi

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

لا يتوفر إلا 1* IEEE802.11n لـ HT20 فقط.

2* غير مدعوم للتوافق مع IEEE 802.11b.

3* متوافق مع مقاييس WPA2 مع دعم WPA/WPA2 Personal.

مواصفات Ethernet

المقاييس	1*(IEEE802.3i (10BASE-T (IEEE802.3u (100BASE-TX 1*(IEEE802.3ab (1000BASE-T IEEE802.3az (اتصال Ethernet الذي يتميز بالفعالية في استهلاك الطاقة) ^{2*}
وضع الاتصال	10Mbps Full duplex ,10Mbps Half duplex ,100Mbps Full duplex ,100Mbps Half duplex تلقائي، duplex
الموصل	RJ-45

الملحق

- 1* استخدم كيبلاً مزدوجاً مجدولاً مصفحاً (STP) من الفئة 5e أو أعلى لمنع مخاطر تداخل الموجات اللاسلكية.
2* يجب أن يتوافق الجهاز المتصل مع معايير IEEE802.3az.

بروتوكول الأمان

IEEE802.1X*	
IPsec/IP Filtering	
خادم/عميل HTTPS	SSL/TLS
IPPS	
(SSL/TLS ,SMTPS (STARTTLS	
SNMPv3	

* ستحتاج إلى استخدام جهاز للاتصال يتوافق مع المقياس IEEE802.1X.

توافق المستوى 3 لـ PostScript

يتوافق PostScript المستخدم في هذه الطابعة مع المستوى 3 لـ PostScript.

خدمات الجهات الخارجية المدعومة

iOS 5 أو أحدث/ Mac OS X v10.7.x أو أحدث	الطباعة	AirPrint
Mac OS X v10.9.x أو إصدار أحدث	المسح الضوئي	
Mac OS X v10.8.x أو إصدار أحدث	الفاكس	
Google Cloud Print		

مواصفات جهاز USB الخارجي

الأجهزة	الحد الأقصى للسعة
محرك أقراص MO*	1.3 جيجابايت
محرك الأقراص الصلبة* محرك أقراص USB محمول	TB 2 (تمت التهيئة بتنسيق FAT أو FAT32 أو exFAT)

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

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

الملحق

لا تتضمن شركة Epson كافة العمليات الخاصة بالأجهزة المتصلة خارجياً.

مواصفات البيانات المدعومة

تنسيق الملف	JPEG الذي تم التقاطه بواسطة الكاميرات الرقمية DCF ^{1*} الإصدار 1.0 أو 2.0 ^{2*} المتوافق صور TIFF 6.0 متوافقة وفقاً للموضح أدناه <input type="checkbox"/> صور RGB كاملة الألوان (غير مضغوطة) <input type="checkbox"/> الصور الثنائية (غير مضغوطة أو بترميز CCITT) ملف بيانات PDF متوافق مع الإصدار 1.7
حجم الصورة	أفقي: 80 إلى 10200 بكسل رأسي: 80 إلى 10200 بكسل
حجم الملف	أقل من 2 جيجا بايت
الحد الأقصى لعدد الملفات	JPEG: 9990 ^{3*} TIFF: 999 PDF: 999

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

^{2*} لا يتم دعم الصور المخزنة في كاميرات رقمية مزودة بذاكرة مضمنة.

^{3*} يمكن عرض حتى 999 ملفاً في كل مرة. (إذا تجاوز عدد الملفات 999 ملفاً، 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

الطابعة فقط

الأبعاد	التخزين <input type="checkbox"/> العرض: 787 مم (31.0 بوصة) <input type="checkbox"/> العمق: 758 مم (29.8 بوصة) <input type="checkbox"/> الارتفاع: 621 مم (24.4 بوصة) الطابعة <input type="checkbox"/> العرض: 787 مم (31.0 بوصة) <input type="checkbox"/> العمق: 866 مم (34.1 بوصة) <input type="checkbox"/> الارتفاع: 699 مم (27.5 بوصة)
الوزن*	حوالي 64.1 كجم (141.3 رطل)

* بدون وحدات تزويد الحبر وكبل الطاقة.

الملحق

الطابعات المجهزة بخيارات

توجد أبعاد للطابعة مزودة بعدد 2 من وحدات الشرائط الاختيارية للورق ورسوم مماثلة اختيارية.

الأبعاد	التخزين <input type="checkbox"/> العرض: 787 مم (31.0 بوصة) <input type="checkbox"/> العمق: 873 مم (34.4 بوصة) <input type="checkbox"/> الارتفاع: 1162 مم (45.7 بوصة) الطباعة <input type="checkbox"/> العرض: 787 مم (31.0 بوصة) <input type="checkbox"/> العمق: 873 مم (34.4 بوصة) <input type="checkbox"/> الارتفاع: 1240 مم (48.8 بوصة)
الوزن*	حوالي 111.5 كجم (245.8 رطل)

* بدون وحدات تزويد الحبر وكبل الطاقة.

المواصفات الكهربائية

الطراز	من 100 إلى 240 فولت	من 220 إلى 240 فولت
نطاق التردد المحدد	من 50 إلى 60 هرتز	من 50 إلى 60 هرتز
التيار المحدد	1.3 إلى 0.7 أمبير	0.8 أمبير
استهلاك الطاقة (من خلال وصلة USB)	النسخ المستقل: حوالي 40 واط (ISO/IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 20 واط وضع السكون: حوالي 1.6 واط إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.45 واط	النسخ المستقل: حوالي 40 واط (ISO/IEC24712) وضع الاستعداد: حوالي 20 واط وضع السكون: حوالي 1.7 واط إيقاف تشغيل الطاقة: حوالي 0.45 واط

ملاحظة:

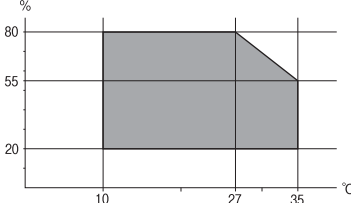
افحص الملصق الموجود على الطابعة لمعرفة جهدتها الكهربائي.

للمستخدمين في أوروبا، الرجاء زيارة الموقع التالي لمزيد من التفاصيل حول استهلاك الطاقة.

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

الملحق

المواصفات البيئية

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

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

المواصفات البيئية بشأن وحدات تزويد الحبر

<p>20- إلى 40 درجة مئوية (4- إلى 104 درجة فهرنهايت)*</p>	درجة حرارة التخزين
<p>23- درجة مئوية (9.4 درجة فهرنهايت) يذوب الحبر ويصبح قابلاً للاستخدام بعد 12 ساعة تقريباً في درجة حرارة 25 درجة مئوية (77 درجة فهرنهايت).</p>	درجة حرارة التجمد

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

متطلبات النظام

Windows 10 (الإصداران 32 بت و64 بت)/Windows 8.1 (الإصداران 32 بت و64 بت)/Windows 8 (الإصداران 32 بت و64 بت) /Windows 7 (الإصداران 32 بت و64 بت)/Windows Vista (الإصداران 32 بت و64 بت)/Windows XP SP3 أو أحدث (الإصدار 32 بت)/Windows XP Professional x64 Edition SP2/ أو أحدث/Windows Server 2012/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 أو أحدث

Mac OS X v10.10.x/Mac OS X v10.9.x/Mac OS X v10.8.x/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8/Mac OS X v10.11.x

ملاحظة:

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

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

بيانات الخط

الخطوط المتاحة عند استخدام PostScript

اسم الخط	المجموعة	المكافئ من HP
Nimbus Mono	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Courier
Letter Gothic	Italic ,Bold ,Medium	Letter Gothic
Nimbus Mono PS	Bold Oblique ,Oblique ,Bold ,Regular	CourierPS
Nimbus Roman No4	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	CG Times
URW Classico	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	CG Omega
URW Coronet	-	Coronet
URW Clarendon Condensed	-	Clarendon Condensed
URW Classic Sans	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Univers
URW Classic Sans Condensed	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Univers Condensed
Antique Olive	Italic ,Bold ,Medium	Antique Olive
Garamond	Kursiv Halbfett ,Kursiv ,Halbfett ,Antiqua	Garamond
Mauritius	-	Marigold
Algiers	Extra Bold ,Medium	Albertus
NimbusSansNo2	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Arial
Nimbus Roman No9	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Times New Roman
Nimbus Sans	Bold Oblique ,Oblique ,Bold ,Medium	Helvetica
Nimbus Sans Narrow	Bold Oblique ,Oblique ,Bold ,Medium	Helvetica Narrow
Palladio	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Roman	Palatino
URW Gothic	Demi Oblique ,Book Oblique ,Demi ,Book	ITC Avant Garde
URW Bookman	Demi Italic ,Light Italic ,Demi ,Light	ITC Bookman
URW Century Schoolbook	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Roman	New Century Schoolbook
Nimbus Roman	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Times
URW Chancery Medium Italic	-	ITC Zapf Chancery Italic
Symbol	-	Symbol
URW Dingbats	-	Wingdings
Dingbats	-	ITC Zapf Dingbats
Standard Symbol	-	SymbolPS

الملحق

الخطوط المتاحة عند استخدام (PCL (URW

خط قابل للتحميل

اسم الخط	المجموعة	المكافئ من HP	مجموعة رموز PCL5
Nimbus Mono	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Courier	1
Letter Gothic	Italic ,Bold ,Medium	Letter Gothic	1
Nimbus Mono PS	Bold Oblique ,Oblique ,Bold ,Regular	CourierPS	3
Nimbus Roman No4	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	CG Times	2
URW Classico	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	CG Omega	3
URW Coronet	-	Coronet	3
URW Clarendon Condensed	-	Clarendon Condensed	3
URW Classic Sans	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Univers	2
URW Classic Sans Condensed	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Univers Condensed	3
Antique Olive	Italic ,Bold ,Medium	Antique Olive	3
Garamond	Kursiv Halbfett ,Kursiv ,Halbfett ,Antiqua	Garamond	3
Mauritius	-	Marigold	3
Algiers	Extra Bold ,Medium	Albertus	3
NimbusSansNo2	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Arial	3
Nimbus Roman No9	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Times New	3
Nimbus Sans	Bold Oblique ,Oblique ,Bold ,Medium	Helvetica	3
Nimbus Sans Narrow	Bold Oblique ,Oblique ,Bold ,Medium	Helvetica Narrow	3
Palladio	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Roman	Palatino	3
URW Gothic	Demi Oblique ,Book Oblique ,Demi ,Book	ITC Avant Garde Gothic	3
URW Bookman	Demi Italic ,Light Italic ,Demi ,Light	ITC Bookman	3
URW Century Schoolbook	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Roman	New Century Schoolbook	3
Nimbus Roman	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Times	3
URW Chancery Medium Italic	-	ITC Zapf Chancery Medium Italic	3
Symbol	-	Symbol	4
URW Dingbats	-	Wingdings	5
Dingbats	-	ITC Zapf Dingbats	6
Standard Symbol	-	SymbolPS	4
URW David	Bold ,Medium	HP David	7

الملحق

اسم الخط	المجموعة	المكافئ من HP	مجموعة رموز PCL5
URW Narkis	Bold ,Medium	HP Narkis	7
URW Miryam	Italic ,Bold ,Medium	HP Miryam	7
URW Koufi	Bold ,Medium	Koufi	8
URW Naskh	Bold ,Medium	Naskh	8
URW Ryadh	Bold ,Medium	Ryadh	8

الخط النقطي

اسم الخط	مجموعة الرموز
Line Printer	9

الخط النقطي OCR/Barcode (PCL5 فقط)

اسم الخط	المجموعة	مجموعة الرموز
OCR A	-	10
OCR B	-	11
Code39	4.68cpi ,9.37cpi	12
EAN/UPC	Bold ,Medium	13

ملاحظة:

حسب درجة كثافة الطباعة، او درجة الجودة أو لون الورق، قد يكون الخط *OCR A* , *OCR B* , *Code39* , و *EAN/UPC* غير مقروء. قم بطباعة عينة وتأكد من أن الخطوط مقروءة قبل الطباعة بكميات كبيرة.

قائمة مجموعات الرموز

يمكن للطباعة الخاصة بك الوصول إلى مجموعات متنوعة من الرموز. وتختلف العديد من تلك المجموعات من حيث الحروف الدولية المحددة لكل لغة.

عند التفكير في الخط الذي ستستخدمه، ينبغي عليك كذلك مراعاة مجموعة الرموز المرتبطة مع الخط.

ملاحظة:

بما أن معظم البرامج تتعامل مع الخطوط والرموز بشكل تلقائي، ربما لا تحتاج مطلقاً على ضبط إعدادات الطباعة. ولكن، إذا كنت تقوم بكتابة برامج التحكم في الطباعة الخاصة بك، أو إذا كنت تستخدم برامج قديمة لا يمكنها التحكم في الخطوط، يرجى الرجوع إلى الأقسام التالية للتعرف على التفاصيل المتعلقة بمجموعة الرموز.

الملحق

قائمة مجموعات الرموز الخاصة باستخدام PCL 5

تصنيف الخط													الخاصية	اسم مجموعة الرموز
13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	0D	Norweg1
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	0E	Roman Extension
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	0I	Italian
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	0N	ECM94-1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	0S	Swedis2
-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	0U	ANSI ASCII
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	1E	UK
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	1F	French2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	1G	German
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	1U	Legal
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	2N	8859-2 ISO
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	2S	Spanish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	4N	ISO 8859/4 Latin 4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	4U	Roman-9
-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	5M	PsMath
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	5N	8859-9 ISO
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	5T	WiTurkish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	6J	MsPublishin
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	6M	VeMath
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	6N	8859-10ISO
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	7J	DeskTop
-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	8M	Math-8
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	8U	Roman-8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	9E	WiE.Europe
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	9J	Pc1004
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	9N	8859-15ISO
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	9T	PcTk437
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	9U	Windows

الملحق

تصنيف الخط													الخاصية	اسم مجموعة الرموز
13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	10J	PsText
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	10U	IBM-US
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	11U	IBM-DN
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	12J	McText
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	12U	PcMultiling
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	13J	VeInternati
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	13U	PcEur858
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	14J	VeUS
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	15U	PiFont
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	17U	PcE.Europe
-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	18N	Unicode 3.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	19L	WiBALT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	19U	WiAnsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	26U	PcBlt775
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	3R	Pc866Cyr
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	8G	Greek8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	9G	WinGrk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	9R	WinCyr
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	10G	Pc851Grk
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	10N	ISOCyr
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	12G	Pc8Grk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	12N	ISOGrk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	14R	Pc866Ukr
-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	0H	Hebrew7
-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	7H	8859-8 ISO
-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	8H	Hebrew8
-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	15H	Pc862Heb
-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	15Q	PC-862, Hebrew
-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	8V	Arabic8
-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	9V	HPWARA

الملحق

تصنيف الخط													الخاصية	اسم مجموعة الرموز
13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	10V	Pc864Ara
-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	19M	Symbol
-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	579L	Wingdings
-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	14L	ZapfDingbats
-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0O	OCR A
-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1O	OCR B
-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3Q	OCR B Extension
-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0Y	Code3-9
✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8Y	EAN/UPC

معلومات تنظيمية

المقاييس والاعتمادات

المقاييس والمواصفات الخاصة بطراز الولايات المتحدة

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

يحتوي هذا الجهاز على الوحدة اللاسلكية التالية.

المصنّع: Askey Computer Corporation

النوع: (WLU6320-D69 (RoHS)

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

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

يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع التي أقرتها لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) وهيئة الصناعة الكندية (IC) بشأن البيئة غير الخاضعة للمراقبة، كما يستوفي إرشادات التعرض لترددات الراديو (RF) التي أقرتها لجنة الاتصالات الفيدرالية في الملحق C بالنشرة OET65 وكذلك RSS-102 من قواعد التعرض لموجات الراديو الصادرة عن هيئة الصناعة الكندية. ويتعين تركيب هذا الجهاز وتشغيله بحيث يبقى الإشعاع على بعد 7.9 بوصة (20 سم) على الأقل من جسم الإنسان (باستثناء الأطراف: اليدين والمعصمان والقدمان والكاحلان).

الملحق

المقاييس والمواصفات الخاصة بالطراز الأوروبي

للمستخدم الأوروبي

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

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

C522A

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

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



المقاييس والمواصفات الخاصة بالطراز الأسترالي

التوافق الكهرومغناطيسي	AS/NZS CISPR22 Class B
------------------------	------------------------

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

C522A

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

شهادة الملاك الأزرق الألمانية

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

<http://www.epson.de/blauerengel>

قيود النسخ

انتبه إلى القيود التالية للتأكد من الاستخدام القانوني والمسؤول للطابعة.

يحظر القانون نسخ العناصر التالية:

- الفواتير البنكية والعملات والأوراق المالية الحكومية وسندات الموائيق الحكومية والأوراق المالية المحلية
- الطوابع البريدية غير المستخدمة والبطاقات البريدية ذات الطوابع الملصقة بشكل مسبق والعناصر البريدية الرسمية الأخرى التي تحمل طوابع بريدية صالحة
- الدمغات الحكومية والأوراق المالية الصادرة وفقاً لإجراء قانوني

توخَّ الحرس عند نسخ العناصر التالية:

- الأوراق المالية الخاصة (شهادات الأسهم والأوراق النقدية القابلة للتداول والشيكات وغير ذلك)، الإجازات الشهرية وإيصالات التنازل وغير ذلك.

- جوازات السفر وتراخيص القيادة وشهادات الملاءمة وجوازات عبور الطرق وكوبونات الأظعمة والتذاكر وغير ذلك.

الملحق

ملاحظة:

قد يحظر القانون أيضاً نسخ هذه العناصر.

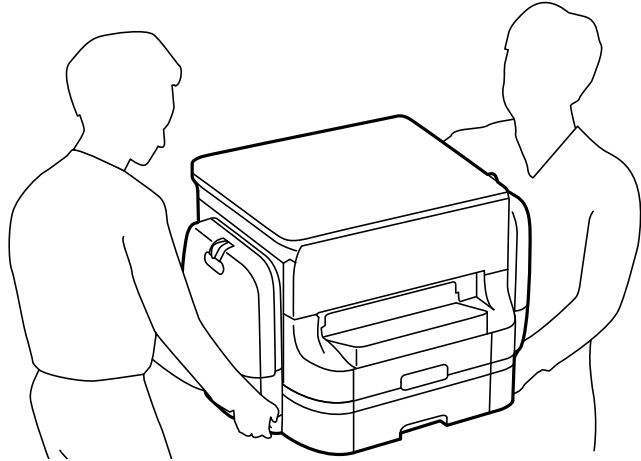
الاستخدام المسؤول للمواد المحمية بموجب حقوق الطبع والنشر:

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.

تحريك الطابعة ونقلها

تنبيه: 

- عند حمل الطابعة، ارفعها في وضع متوازن. رفع الطابعة في وضع غير متوازن قد يعرضك لخطر الإصابة.
- نظر لثقل وزن الطابعة، يجب الاستعانة بشخصين لحملها عند النقل أو نزع مواد التغليف.
- عند رفع الطابعة، ضع يديك في المواضع الموضحة أدناه. إذا رفعت الطابعة مع وضع يديك في مواضع أخرى، فقد تسقط الطابعة أو قد تنحسر أصابعك عند وضع الطابعة.




- عند حمل الطابعة، احرص على عدم إمالتها بزاوية أكبر من 10 درجات؛ وإلا، فقد تسقط الطابعة.

تحريك الطابعة

تنبيه: 

لا تتركب درج الإخراج بوحدة التغذية التلقائية للمستندات حيث إنه غير ثابت. إذا تحركت الطابعة بشكل غير متوقع أثناء تحريكها، فقد تتعرض إلى الإصابة.

1. أوقف تشغيل الطابعة بالضغط على الزر .

الملحق

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

هام: 

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

3. افصل جميع الكبلات، مثل سلك الطاقة وكبل USB.

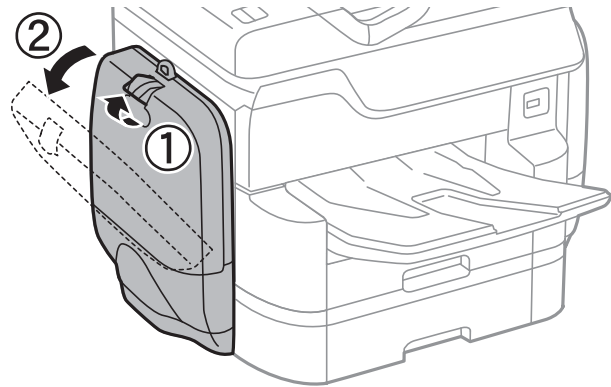
4. أخرج درج الإخراج.

5. أزل كل الورق من الطباعة.

6. تأكد من عدم وجود مستندات أصلية على الطباعة.

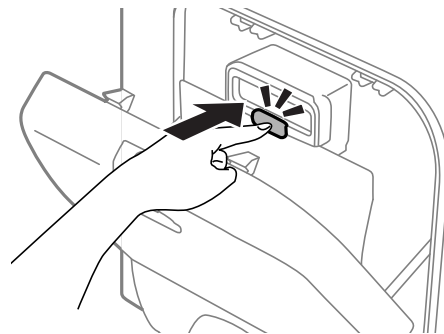
7. خزن وحدة دعم الورق.

8. افتح علبة الحبر.



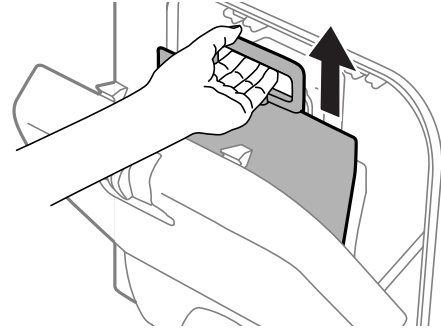
9. اضغط على اليد الموجودة على وحدة تزويد الحبر.

ستخرج وحدة تزويد الحبر.



الملحق

10. ارفع وحدة تزويد الحبر.



ملاحظة:

- ❑ وإذا لم تستطع رفع وحدة تزويد الحبر، فحرك اليد إلى الأمام.
- ❑ انقل وحدات تزويد الحبر المفكوكة بحيث يكون منفذ تزويد الحبر مواجهاً لأعلى و وحدات تزويد الحبر مثبتة.
- ❑ لا تسقط وحدة تزويد الحبر أو تجعلها ترتطم بأجسام صلبة، وإلا فقد يتسرب الحبر.

11. أغلق علبة الحبر.

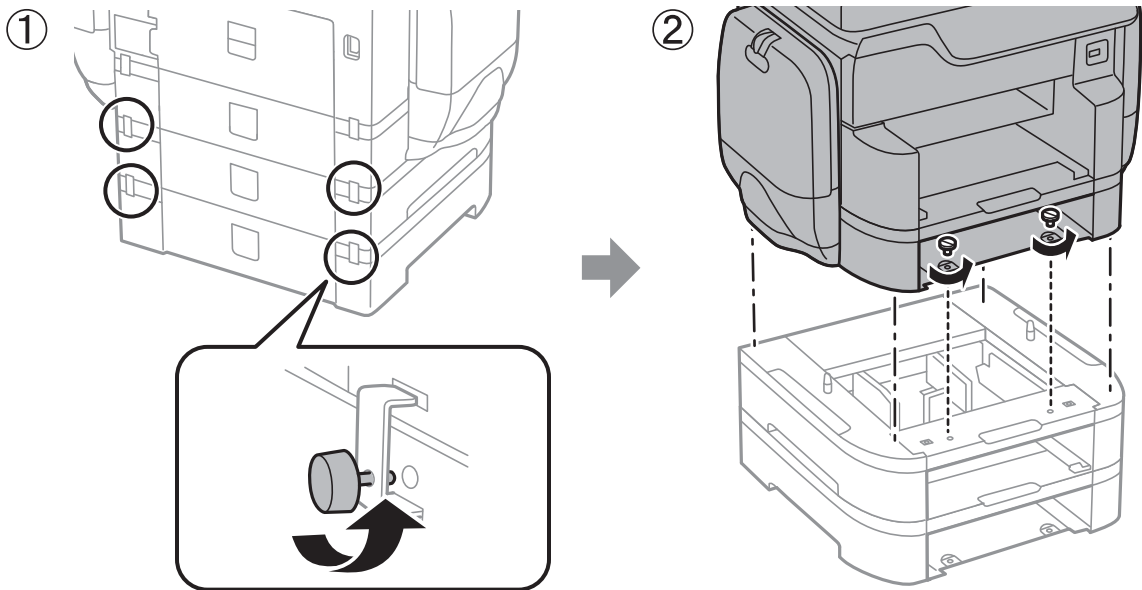
12. افتح علبة الحبر أخرى على الجهة الأخرى من الطابعة وأزل جميع وحدات تزويد الحبر. أصبحت الطابعة جاهزة للتحريك.

معلومات ذات صلة

← "أسماء الأجزاء ووظائفها" في الصفحة 16

تحريك الطابعة أثناء تركيب وحدات درج الورق الاختيارية

أكمل خطوات تحريك الطابعة ثم أزل وحدة درج الورق 3، و4. ثم قم بإجراء الخطوات الواردة في الصور التالية.



الملحق

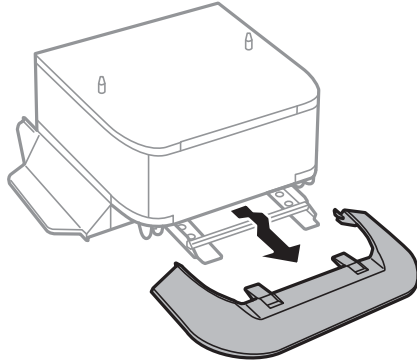
معلومات ذات صلة

← "تحريك الطابعة" في الصفحة 293

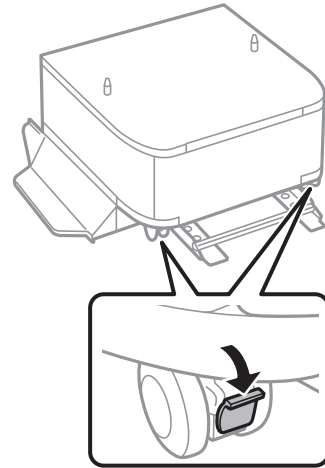
تحريك الطابعة عند تركيب الخزانة الاختيارية

قبل تحريك الطابعة، قم بإزالة حامل الخزانة. أكمل خطوات تحريك الطابعة، ثم قم بإجراء الخطوات الواردة في الصور التالية.

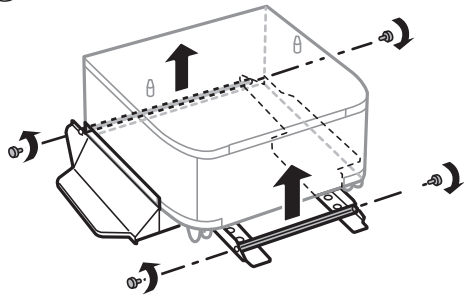
①



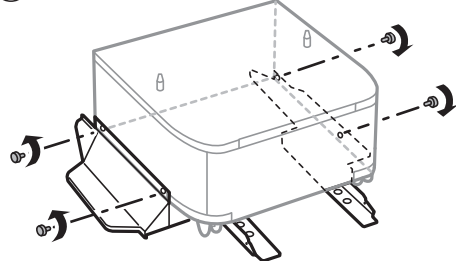
②



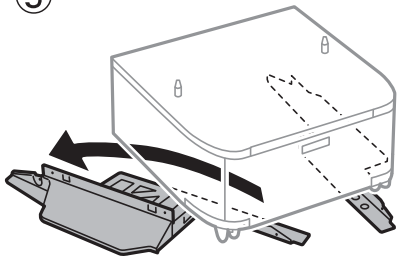
③



④



⑤



معلومات ذات صلة

← "تحريك الطابعة" في الصفحة 293

الملحق

نقل الطابعة

فكك الخزانة الاختيارية ووحدات درج الورق، ثم قم بتعبئة الطابعة في صندوقها باستخدام المواد الواقية.

1. فكك وحدات درج الورق الاختيارية والخزانة في حال تركيبها.

2. اتبع الخطوات لتحريك الطابعة.

3. ضع الطابعة في علبتها باستخدام المادة الواقية.

□ عند تخزين الطابعة أو نقلها، تجنب إمالتها أو وضعها بشكل رأسي أو قلبها رأساً على عقب، وإلا فقد يتسرب الحبر.

□ قم بفك وحدات تزويد الحبر قبل نقل الطابعة، وإلا فقد يتسرب الحبر أثناء النقل. بعد النقل، أعد تركيب وحدات تزويد الحبر في أسرع وقتٍ ممكن لمنع جفاف رأس الطابعة.

□ اترك علبة الصيانة مثبتة؛ وإلا فقد يتسرب الحبر أثناء النقل.

ملاحظة:

إذا انخفضت جودة الطابعة في مرة الطابعة التالية، فنظف رأس الطابعة واضبط محاذاته.

معلومات ذات صلة

← "فحص رأس الطابعة وتنظيفه" في الصفحة 191

← "ضبط جودة الطابعة" في الصفحة 190

الوصول إلى جهاز USB خارجي من كمبيوتر

يمكنك كتابة البيانات أو قراءتها من جهاز USB خارجي، مثل محرك أقراص USB القابل للإزالة الذي تم إدخاله في الطابعة من جهاز كمبيوتر.

هام!

عند مشاركة جهاز خارجي وإدخاله في الطابعة بين أجهزة الكمبيوتر المتصلة عبر USB وعبر شبكة، يُسمح فقط بحق الوصول للكتابة لأجهزة الكمبيوتر المتصلة باستخدام الطريقة التي حددتها في الطابعة. وللكتابة على جهاز USB الخارجي، حدد طريقة اتصال من القائمة التالية في لوحة تحكم الطابعة.

الإعدادات < إعدادات عامة < إعدادات الطابعة < واجهة جهاز الذاكرة < مشاركة الملف.

ملاحظة:

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

Windows

حدد جهاز USB خارجياً في الكمبيوتر أو جهاز الكمبيوتر. تظهر عندئذٍ البيانات الموجودة في جهاز USB الخارجي.

ملاحظة:

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

Mac OS X

حدد رمز جهاز مطابق. تظهر عندئذٍ البيانات الموجودة في جهاز USB الخارجي.

الملحق

ملاحظة:

- لإزالة جهاز USB خارجي، اسحب رمز الجهاز إلى رمز سلة المهملات وأسقطه. وإلا، فإن البيانات الموجودة في مشغل الأقراص المشترك قد لا تظهر بشكل صحيح عند إدخال جهاز USB خارجي آخر.
- للوصول إلى جهاز تخزين خارجي من خلال الشبكة، حدد **Connect to Server < Go** من القائمة على سطح المكتب. أدخل اسم الطابعة `cifs://XXXXXX` أو `smb://XXXXXX` (حيث يمثل "xxxxxx" اسم الطابعة) في عنوان الخادم، ثم انقر فوق اتصال.

استخدام خادم البريد الإلكتروني

يجب تهيئة خادم البريد الإلكتروني لاستخدام ميزات البريد الإلكتروني مثل المسح الضوئي أو إعادة توجيه رسائل الفاكس.

تكوين خادم البريد الإلكتروني

تحقق مما يلي قبل تهيئة خادم البريد الإلكتروني.

- اتصال الطابعة بالشبكة.
- معلومات خادم البريد الإلكتروني، مثل مستندات مزود الخدمة التي استخدمتها لإعداد البريد الإلكتروني في الكمبيوتر.

ملاحظة:

إذا كنت تستخدم خدمة بريد إلكتروني مجانية، مثل البريد الإلكتروني عبر الإنترنت، فابحث في الإنترنت للحصول على معلومات خادم البريد الإلكتروني المطلوبة.

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.
2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الشبكة < متقدم.
3. اضغط على خادم البريد الإلكتروني < إعدادات الخادم.
4. حدد طريقة مصادقة خادم البريد الإلكتروني المستخدم.

هام:

تتوفر طرق المصادقة التالية.

- إيقاف
- مصادقة POP قبل SMTP
- مصادقة SMTP-AUTH

اتصل بمزود خدمة الإنترنت لتأكيد طريقة مصادقة خادم البريد الإلكتروني.

قد لا تكون الطابعة قادرة على التواصل مع خادم البريد الإلكتروني حتى لو كانت طريقة المصادقة متوفرة منذ تحسين الأمان (على سبيل المثال، يجب توفير اتصال SSL). تفضل بزيارة موقع دعم Epson للاطلاع على أحدث المعلومات.

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

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

5. اضبط الإعدادات المناسبة.

تختلف الإعدادات اللازمة حسب طريقة المصادقة. أدخل معلومات خادم البريد الإلكتروني الذي تستخدمه.

الملحق

6. اضغط متابعة.

ملاحظة:

□ عند ظهور رسالة خطأ، تحقق من صحة إعدادات خادم البريد الإلكتروني.

□ عندما يتعذر عليك إرسال رسالة بريد إلكتروني حتى في حالة نجاح التحقق من الاتصال، تحقق من طريقة مصادقة خادم البريد الإلكتروني الذي تستخدمه.

معلومات ذات صلة

← "عناصر إعداد خادم البريد الإلكتروني" في الصفحة 299

عناصر إعداد خادم البريد الإلكتروني

العناصر	الشرح
حساب مصدق	إذا حددت مصادقة SMTP-AUTH أو مصادقة POP قبل SMTP في وضع المصادقة، فأدخل اسم المستخدم (عنوان البريد الإلكتروني) المسجل في خادم البريد الإلكتروني بحيث يكون في نطاق 255 حرفاً أو أقل.
كلمة مرور مصدقة	إذا حددت مصادقة SMTP-AUTH أو مصادقة POP قبل SMTP في وضع المصادقة، فأدخل كلمة المرور للحساب المصادق عليه بحيث يكون في نطاق 20 حرفاً أو أقل.
عنوان المرسل	حدد عنوان البريد الإلكتروني التي تستخدم الطابعة لإرسال رسائل بريد إلكتروني. يمكنك تحديد عنوان البريد الإلكتروني الحالي. للتأكد من إرسال رسالة البريد الإلكتروني من الطابعة، يمكنك الحصول على عنوان خاص بالطابعة وإدخاله هنا.
عنوان خادم SMTP	أدخل عنوان الخادم الذي يرسل رسالة البريد الإلكتروني (خادم SMTP).
رقم منفذ خادم SMTP	أدخل رقم المنفذ من الخادم الذي يرسل رسالة البريد الإلكتروني (خادم SMTP).
عنوان خادم POP3	إذا حددت مصادقة POP قبل SMTP في وضع المصادقة، فأدخل عنوان الخادم الذي يتلقى رسالة البريد الإلكتروني (خادم POP3).
رقم منفذ خادم POP3	إذا حددت مصادقة POP قبل SMTP في وضع المصادقة، فأدخل رقم منفذ خادم البريد الإلكتروني الذي يتلقى رسالة البريد الإلكتروني (خادم POP3).
اتصال آمن	إذا حددت مصادقة SMTP-AUTH أو إيقاف التشغيل كوضع المصادقة، حدد طريقة الاتصال الآمن.

التحقق من اتصال خادم البريد الإلكتروني

1. اضغط على الإعدادات على الشاشة الرئيسية.

2. اضغط على إعدادات عامة < إعدادات الشبكة > متقدم.

3. اضغط على خادم البريد الإلكتروني < التحقق من الاتصال للتحقق من اتصال الطابعة بخادم البريد الإلكتروني.

ملاحظة:

□ عند ظهور رسالة خطأ، تحقق من صحة إعدادات خادم البريد الإلكتروني.

□ عندما يتعذر عليك إرسال رسالة بريد إلكتروني حتى في حالة نجاح التحقق من الاتصال، تحقق من طريقة مصادقة خادم البريد الإلكتروني الذي تستخدمه.

أين تجد المساعدة

موقع الويب للدعم الفني

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

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

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

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

الاتصال بدعم شركة Epson

قبل الاتصال بشركة Epson

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

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

الرقم التسلسلي للمنتج

(عادةً ما يوجد ملصق الرقم التسلسلي في الجزء الخلفي للمنتج.)

طراز المنتج

إصدار برنامج المنتج

(انقر فوق **حول**، **معلومات الإصدار**، أو **الزر المماثل** في برنامج المنتج.)

ماركة الكمبيوتر ونوعه

اسم نظام تشغيل الكمبيوتر وإصداره

أسماء وإصدارات تطبيقات البرامج التي تستخدمها عادةً مع المنتج

ملاحظة:

استناداً إلى المنتج، قد يتم تخزين بيانات قائمة الاتصال للفاكس و/أو إعدادات الشبكة في ذاكرة المنتج. قد يتم فقد البيانات و/أو الإعدادات، بسبب عطل المنتج أو إصلاحه. لن تتحمل Epson المسؤولية عند فقدان البيانات، لعمل نسخة احتياطية أو استعادة البيانات و/أو الإعدادات حتى أثناء فترة الضمان. نوصي بإجراء نسخ احتياطي للبيانات أو تدوين ملاحظات.

تعليمات للمستخدمين في أوروبا

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

تعليمات للمستخدمين في تايوان

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

الملحق

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.com.tw>

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

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

هاتف: +886-2-80242008

يستطيع فريق مكتب الدعم لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف:

استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج

مشكلات استخدام المنتج أو الأسئلة الخاصة بذلك

استعلامات حول خدمة الإصلاح والضمان

مركز خدمة الإصلاح:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

مؤسسة TekCare هي مركز خدمة معتمد لشركة Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

تعليمات للمستخدمين في أستراليا

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

عنوان URL على شبكة الإنترنت

<http://www.epson.com.au>

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

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

هاتف: 1300-361-054

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

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

نقل المنتج

توصي Epson بالاحتفاظ بعبوة المنتج تحسباً لنقله مستقبلاً.

تعليمات للمستخدمين في نيوزيلندا

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

الملحق

عنوان URL على شبكة الإنترنت

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

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

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

هاتف: 0800 237 766

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

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

نقل المنتج

توصي Epson بالاحتفاظ بعبوة المنتج تحسباً لنقله مستقبلاً.

تعليمات للمستخدمين في سنغافورة

مصادر المعلومات والدعم والخدمات المتوفرة من Epson في سنغافورة هي:

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.com.sg>

تتوفر معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل والأسئلة الشائعة واستعلامات المبيعات والدعم الفني عبر البريد الإلكتروني.

مكتب الدعم الفني بشركة Epson

الاتصال المجاني: 800-120-5564

يستطيع فريق مكتب الدعم لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف:

استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج

الأسئلة المتعلقة باستخدام المنتج أو استكشاف المشكلات وحلها

استعلامات حول خدمة الإصلاح والضمان

تعليمات للمستخدمين في تايلاند

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

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

تتوفر معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل والأسئلة الشائعة والبريد الإلكتروني.

الخط الساخن لشركة Epson

هاتف: 66-2685-9899

البريد الإلكتروني: support@eth.epson.co.th

الملحق

يستطيع فريق الخط الساخن لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف:

- استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج
- مشكلات استخدام المنتج أو الأسئلة الخاصة بذلك
- استعلامات حول خدمة الإصلاح والضمان

تعليمات للمستخدمين في إندونيسيا

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

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

- معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل
- الأسئلة الشائعة واستعلامات المبيعات والأسئلة عبر البريد الإلكتروني

الخط الساخن لشركة Epson

هاتف: +62-1500-766

فاكس: +62-21-808-66-799

يستطيع فريق الخط الساخن لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف أو الفاكس:

- استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج
- الدعم الفني

مركز خدمة شركة Epson

الهاتف البريد الإلكتروني	العنوان	اسم الشركة	الإقليم
(+6221)62301104 jkt-technical1@epson-indonesia.co.id	RUKO MANGGA DUA MALL NO. 48 JL. ARTERI MANGGA DUA - JAKARTA UTARA- DKI	ESS Jakarta MG. DUA	DKI JAKARTA
(+6261)42066090/42066091 mdn-technical@epson- indonesia.co.id	Kompleks Graha Niaga, Jl. Bambu II No. A-4, Medan- 20114	ESC Medan	NORTH SUMATERA
(+6222)4207033 bdg-technical@epson-indonesia.co.id	JL. CIHAMPELAS NO. 48A-BANDUNG JABAR 40116	ESC Bandung	WEST JAWA
(+62274)581065 ygy-technical@epson-indonesia.co.id	YAP Square, Blok A No.6 Jl. C Simanjutak YOGYAKARTA - DIY	ESC Yogyakarta	DI YOGYAKARTA A
(+6231)5355035 sby-technical@epson-indonesia.co.id	HITECH MALL LT.2 BLOK A NO. 24 JL. KUSUMA BANGSA NO. 116 -118 - SURABAYA JATIM	ESC Surabaya	EAST JAWA

الملحق

الهاتف البريد الإلكتروني	العنوان	اسم الشركة	الإقليم
(+62411)328212 mksr-technical@epson- indonesia.co.id	JL. GUNUNG BAWAKARAENG NO. 68E - MAKASSAR SULSEL	ESC Makassar	SOUTH SULAWESI
(+62561)735507 pontianak-technical@epson- indonesia.co.id	JL. NUSA INDAH I NO. 40A PONTIANAK KALBAR 78117	ESC Pontianak	WEST KALIMANTA N
(+62761)21420 pkb-technical@epson-indonesia.co.id	JL. TUANKU TAMBUSAI NO. 353 - PEKANBARU RIAU	ESC PEKANBARU	PEKANBARU
(+6221)5724335 ess.support@epson-indonesia.co.id	WISMA KEIAI LT. 1 JL. JEND. SUDIRMAN KAV. 3 JAKPUS DKI JAKARTA	ESS JAKARTA KEIAI	DKI JAKARTA
(+6231)5014949 esssby.support@epson- indonesia.co.id	JL. JAWA NO. 2-4 KAV. 29, RUKO SURYA INTI, SURABAYA - JATIM	ESS SURABAYA	EAST JAWA
(+6221)53167051 esstag.support@epson- indonesia.co.id	Ruko mall WTC MATAHARI no. 953 SERPONG - Banten	ESS SERPONG	BANTEN
(+6224)8313807 esssmg.support@epson- indonesia.co.id	Komplek Ruko Metro Plaza Blok C20 , Jl. MT Haryono No 970 Semarang - Jawa tengah	ESS SEMARANG	CENTRAL JAWA
(+62541)7272904 escsmd.support@epson- indonesia.co.id	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kel. Sempaja Selatan Kec. Samarinda Utara Samarinda- Kalimantan Timur (samping kantor pos)	ESC SAMARINDA	EAST KALIMANTA N
(+62711)311330 escplg.support@epson- indonesia.co.id	Jl. H.M. Rasyid Nawawi no.249, kelurahan 9 ilir Palembang - Sumsel	ESC PALEMBANG	SOUTH SUMATERA
(+62331) 486468,488373 jmr-admin@epson-indonesia.co.id jmr-technical@epson-indonesia.co.id	Jl. Panglima Besar Sudirman No.1 D JEMBER - JAWA TIMUR (Depan Balai Penelitian dan Pengolahan Kakao)	ESC JEMBER	EAST JAVA
(+62431)7210033 MND-ADMIN@EPSON- INDONESIA.CO.ID	Tekno @Megamall, Megamall LG TK-21 Jl. Piere Tendean Kawasan Megamas Boulevard Manado 95111	ESC MANADO	NORTH SULAWESI

للمدن الأخرى غير المسرودة هنا، اتصل بالخط الساخن: 08071137766.

تعليمات للمستخدمين في هونج كونج

للحصول على دعم فني بالإضافة إلى خدمات ما بعد البيع، نرحب باتصال المستخدمين بشركة Epson Hong Kong Limited في أي وقت.

الملحق

الصفحة الرئيسية على الإنترنت

<http://www.epson.com.hk>

أسست شركة Epson في هونج كونج صفحة رئيسية محلية باللغتين الصينية والإنجليزية على الإنترنت لتوفير المعلومات التالية للمستخدمين:

معلومات المنتج

إجابات على الأسئلة الشائعة

أحدث إصدار من برامج تشغيل منتجات Epson

الخط الساخن للدعم الفني

كما يمكنك الاتصال بالفريق الفني على أرقام الهواتف والفاكسات التالية:

هاتف: 852-2827-8911

فاكس: 852-2827-4383

تعليمات للمستخدمين في ماليزيا

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.com.my>

معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل

الأسئلة الشائعة واستعلامات المبيعات والأسئلة عبر البريد الإلكتروني

مركز اتصالات Epson

هاتف: +60 1800-8-17349

استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج

مشكلات استخدام المنتج أو الأسئلة الخاصة بذلك

استعلامات حول خدمات الإصلاح والضمان

المكتب الرئيسي

هاتف: 603-56288288

فاكس: 603-5628 8388/603-5621 2088

تعليمات للمستخدمين في الهند

اتصل للحصول على المعلومات والدعم والخدمات التالية:

صفحة الويب العالمية

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

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

الملحق

خط المساعدة

☐ الخدمة ومعلومات المنتج والعناصر المستهلكة للطلبات (خطوط BSNL)

رقم الاتصال المجاني: 18004250011

يمكنك الاتصال من 9 صباحاً حتى 6 مساءً، من الاثنين إلى السبت (باستثناء الإجازات العامة)

☐ للخدمة (مستخدمو CDMA والهواتف المحمولة)

رقم الاتصال المجاني: 186030001600

يمكنك الاتصال من 9 صباحاً حتى 6 مساءً، من الاثنين إلى السبت (باستثناء الإجازات العامة)

تعليمات للمستخدمين في الفلبين

للحصول على الدعم الفني بالإضافة إلى خدمات ما بعد البيع، نرحب باتصال المستخدمين بشركة Epson Philippines Corporation من خلال الهاتف أو الفاكس ومن خلال عنوان البريد الإلكتروني أدناه:

صفحة الويب العالمية

<http://www.epson.com.ph>

تتوفر معلومات حول مواصفات المنتج وبرامج التشغيل للتنزيل والأسئلة الشائعة واستعلامات البريد الإلكتروني.

خدمة العملاء بشركة Epson Philippines

الاتصال المجاني: (1800-1069-37766) PLDT

الاتصال المجاني: (رقمي) 1800-3-0037766

مترو مانيلا: (+632)441-9030

موقع الويب: <https://www.epson.com.ph/contact>

البريد الإلكتروني: customer-care@epc.epson.com.ph

يستطيع فريق خدمة العملاء لدينا مساعدتك فيما يلي عبر الهاتف:

☐ استعلامات المبيعات ومعلومات المنتج

☐ مشكلات استخدام المنتج أو الأسئلة الخاصة بذلك

☐ استعلامات حول خدمة الإصلاح والضمان

Epson Philippines Corporation

خط الاتصال الرئيسي: +632-706-2609

فاكس: +632-706-2665