

WF-4830 Series WF-4820 Series WF-C4810 Series

راهنمای کاربر

چاپ

کپی کردن

اسکن

ارسال فایل

نگهداری از چاپگر

برطرف کردن مشکلات

محتوا

29.....	بارگذاری کاغذ پیش‌پانج.
30.....	بارگذاری کاغذ بلند.

قرار دادن اسناد

32.....	قرار دادن اسناد.
33.....	اسنادی که توسط ADF پشتیبانی نمی‌شوند.

وارد کردن و خارج کردن دستگاه حافظه

35.....	وصل و جدا کردن یک دستگاه USB خارجی.
35.....	اشتراک‌گذاری داده‌ها در یک دستگاه حافظه.

چاپ

38.....	چاپ کردن اسناد.
38.....	چاپ از رایانه — Windows.
62.....	چاپ از رایانه — Mac OS.
70.....	چاپ کردن اسناد از دستگاه‌های هوشمند (iOS).
72.....	چاپ کردن اسناد از دستگاه‌های هوشمند (Android).
73.....	چاپ روی پاکت‌های نامه.
73.....	چاپ کردن روی پاکت نامه‌ها از رایانه (Windows).
74.....	چاپ کردن روی پاکت نامه‌ها از رایانه (Mac OS).
74.....	چاپ کردن عکس‌ها.
74.....	چاپ کردن فایل‌های JPEG از دستگاه حافظه.
75.....	چاپ کردن فایل‌های TIFF از دستگاه حافظه.
76.....	چاپ کردن صفحات وب.
76.....	چاپ کردن صفحات وب از یک رایانه.
77.....	چاپ کردن صفحات وب از دستگاه‌های هوشمند.
77.....	چاپ کردن از طریق سرویس ابری.
78.....	ثبت نام در "سروریس اتصال Epson" از پانل کنترل.

کپی کردن

80.....	روش‌های کپی موجود.
80.....	کپی کردن اسناد اصلی.
81.....	کپی کردن دورو.
81.....	کپی کردن همراه با بزرگ یا کوچک کردن.
82.....	کپی کردن چند سند در یک برگه.
83.....	کپی کردن به ترتیب صفحات.
83.....	کپی کردن اسناد با کیفیت خوب.
84.....	کپی کردن کارت شناسایی.
84.....	گزینه‌های منوی اولیه برای کپی کردن.
84.....	حالت رنگی:
84.....	تراکم:
84.....	تنظیم کاغذ:
84.....	بزرگ/کوچک:
85.....	نوع اصلی:

راهنمای این دفترچه کاربری

7.....	معرفی دفترچه‌های راهنمای.
7.....	جستجو کردن اطلاعات.
8.....	چاپ کردن فقط صفحات مورد نیاز.
8.....	درباره این دفترچه راهنمای.
8.....	علامی و نمادها.
9.....	نکات مربوط به عکس‌های صفحه و تصاویر.
9.....	مراجع سیستم عامل.
10.....	علامی تجاری.
11.....	حق نسخه‌برداری.

دستورالعمل های مهم

13.....	دستورالعمل های ایمنی.
13.....	دستورالعمل های ایمنی مربوط به پیوند.
14.....	توصیه ها و هشدارها در مورد چاپگر.
14.....	مشاوره ها و هشدارها برای تنظیم چاپگر.
14.....	مشاوره ها و هشدارها برای استفاده از چاپگر.
15.....	توصیه ها و هشدارها برای استفاده از صفحه ملصی.
15.....	اتصال بی سیم.
15.....	مشاوره ها و هشدارها برای انتقال یا نگهداری چاپگر.
15.....	محافظت از اطلاعات شخصی خود.

نام و عملکرد قطعات

17.....	جلو.
18.....	درون.
19.....	عقب.

راهنمای پانل کنترل

21.....	پانل کنترل.
21.....	پیکربندی صفحه اصلی.
22.....	آیکن راهنمای شبکه.
23.....	پیکربندی صفحه منو.
24.....	وارد کردن نویسه‌ها.
25.....	مشاهده انیمیشن‌ها.

قرار دادن کاغذ

27.....	احتیاط‌های مربوط به مدیریت کاغذ.
27.....	نکات احتیاطی برای کاغذ عکس.
28.....	تنظیمات اندازه و نوع کاغذ.
28.....	لیست انواع کاغذ.
29.....	بارگذاری کاغذ.

روش های مختلف ارسال نمبر.	109
دربافت نمبر روی چاپگر.	112
دربافت نمبرهای ورودی.	113
دربافت کردن نمبرها از طریق برقراری قاس تلفنی.	114
مشاهده نمبرهای دربافت شده در چاپگر در نمایشگر LCD.	115
گزینه های منوی کار با نمبر.	116
گیرنده.	116
تنظیمات فکس.	116
بیشتر.	118
گزینه های منو برای صندوق دربافت.	119
صندوق ورودی را باز کنید (XX خوانده نشده).	120
استفاده از دیگر ویژگی های نمبر.	120
چاپ گزارش نمبر به صورت دستی.	120
ارسال نمبر از رایانه.	121
ارسال اسناد ایجاد شده با یک برنامه (Windows)	121
ارسال اسناد ایجاد شده با یک برنامه (Mac OS)	124
دربافت نمبر در رایانه.	125
بررسی نمبرهای جدید (Windows)	126
بررسی نمبرهای جدید (Mac OS)	127
لغو قابلیتی که نمبرهای ورودی را در رایانه ذخیره می کند.	127

نگهداری از چاپگر

بررسی کردن وضعیت اقلام مصرفی.	130
بهبود کیفیت چاپ، کپی، اسکن و نمبر.	130
تنظیم کیفیت چاپ.	130
بررسی و تمیز کردن هد چاپ.	131
جلوگیری از انسداد نازل.	133
تراز کردن هد چاپ.	133
پاک کردن مسیر کاغذ از لکه های جوهر.	133
تمیز کردن شیشه اسکنتر.	134
تمیز کردن ADF.	134
تمیز کردن چاپگر.	137
ذخیره نیرو.	137
صرفه جویی در مصرف برق (پانل کنترل).	137
نصب یا لغو نصب جدآگاهه برنامه ها.	138
نصب جدآگاهه برنامه ها.	138
اضافه کردن چاپگر (فقط برای Mac OS)	140
حذف برنامه ها.	140
بروزرسانی برنامه ها و میان افزار.	142
حمل و نقل و نگهداری چاپگر.	143

برطرف کردن مشکلات

چاپگر مطابق انتظار کار نمی کند.	147
چاپگر روشن یا خاموش نمی شود.	147
دستگاه به صورت خودکار خاموش می شود.	147

2 طرفه:	2
گزینه های منوی پیشرفتی برای کپی کردن.	86
چند صفحه:	86
اندازه اصلی:	86
روکاری:	86
جهت (سند):	86
کیفیت تصویر:	86
حاشیه صحافی:	87
کاهش برای ایجاد تناسب کاغذ:	87
حذف سایه:	87
حذف سوراخ های منگنه:	87
کارت شناسایی کپی:	87
پاک کردن همه تنظیمات:	87

اسکن

روش های اسکن موجود.	89
اسکن و ذخیره اسناد در یک پوشه شبکه.	89
گزینه های منوی مقصد برای اسکن کردن به پوشه.	90
گزینه های منوی اسکن کردن به پوشه.	91
اسکن اسناد و ارسال به ایمیل.	92
گزینه های منوی دربافت برای اسکن و ارسال به ایمیل.	93
گزینه های منوی اسکن و ارسال به ایمیل.	93
اسکن و ذخیره اسناد اصلی در یک رایانه.	95
اسکن و ذخیره اسناد در دستگاه حافظه.	96
گزینه های منو ابتدایی برای اسکن در دستگاه حافظه.	96
گزینه های منو پیشرفتی برای اسکن در دستگاه حافظه.	97
اسکن و ذخیره اسناد در حافظه ابری.	98
گزینه های منو ابتدایی برای اسکن کردن در حافظه ابری	
99.	
گزینه های منوی پیشرفتی برای اسکن در حافظه ابری.	100
اسکن کردن با استفاده از WSD.	100
تنظیم یک درگاه WSD.	101
اسکن و ذخیره اسناد در یک دستگاه هوشمند.	102

ارسال نمبر

قبل از استفاده قابلیت های نمبر.	105
مرون ویژگی های نمبر چاپگر.	105
ویژگی: ارسال نمبرها.	105
ویژگی: دربافت نمبرها.	106
ویژگی: ارسال / دربافت PC-FAX (Windows/Mac OS)	107
قابلیت ها: گزارش های نمبر مختلف.	107
ویژگی: مشکلات امنیت هنگام ارسال و دربافت نمبرها	
قابلیت ها: سایر قابلیت های مفید.	108
ارسال نمبرها از طریق چاپگر.	108
انتخاب کردن گیرنده ها.	108

259	چاپ کردن برگه وضعیت شبکه
260	بررسی شبکه رایانه (فقط در Windows)
اطلاعات مخصوص	
263	اطلاعات کاغذ
263	ظرفیت‌ها و کاغذ موجود
267	انواع کاغذ غیر قابل استفاده
268	اطلاعات اقلام مصرفی
268	کدهای کارتیج جوهر
269	کد جعبه نگهداری
269	اطلاعات نرم افزار
269	نرم افزار چاپ
273	نرم افزار اسکن
273	نرم افزار برای تبادل نمابر
274	نرم افزار برای ایجاد بسته
275	نرم افزار برای اعمال تنظیمات یا مدیریت دستگاه‌ها
277	نرم افزار به روزرسانی
278	لیست منوی تنظیمات
278	تنظیمات چاپگر
291	شمارشگر چاپ
292	وضعیت ارائه
292	نگهداری
293	زبان/Language
293	وضعیت چاپگر/چاپ
293	مدیر مخاطبان
294	تنظیمات کاربر
294	ویژگی‌های مخصوص
294	مشخصات چاپگر
295	مشخصات اسکنر
296	مشخصات ADF
296	مشخصات نمابر
297	استفاده از درگاه‌های مخصوص چاپگر
298	مشخصات رابط
298	مشخصات شبکه
301	سروریس‌های شخص ثالث پشتیبانی شده
301	مشخصات دستگاه حافظه
302	مشخصات داده پشتیبانی شده
302	ابعاد
303	مشخصات الکتریکی
304	مشخصات محیطی
305	موقعیت و فضای نصب
306	نیازمندی‌های سیستم
306	اطلاعات تنظیمی
306	استانداردها و آینین نامه ها
308	محدو دیت های، کد، ک دن

اطلاعات سه بست

اتصال چایگر یه شیکه..... 310.....

قبل از برقراری اتصال شبکه.....	310
اتصال به شبکه از طریق پانل کنترل.....	312
تنظیمات برای استفاده از چاپگر.....	314
استفاده از عملکردهای چاپگر.....	314
AirPrint320.....	320
پیکربندی سرور ایمیل.....	324
تنظیم یک پوشه اشتراک گذاری در شبکه.....	342
آماده‌سازی برای اسکن.....	350
در دسترس قرار دادن ویژگی‌های ثابت.....	351
اعمال تنظیمات اولیه عملیات برای چاپگر.....	362
مشکلات حین اعمال تنظیمات.....	365
مدیریت کردن چاپگر.....	366
غیرفعال کردن رابط خارجی.....	366
پایش یک چاپگر راه دور.....	367
پشتیبان‌گیری از تنظیمات.....	368
تنظیمات امنیتی پیش‌رفته.....	369
تنظیمات امنیتی و پیشگیری از خطر.....	369
کنترل کردن با پروتکل‌ها.....	369
استفاده از گواهی دیجیتالی.....	373
ارتباط SSL/TLS با چاپگر.....	379
رفع مشکلات مربوط به امنیت پیش‌رفته.....	380

جایی که می‌توانید راهنمای را دریافت کنید

وب سایت پشتیبانی فنی.....	386
تماس با پشتیبانی Epson.....	386
قبل از تماس با Epson.....	386
راهنمای برای کاربران در اروپا.....	386
راهنمای برای کاربران در استرالیا.....	387
راهنمایی برای کاربران در نیوزلند.....	387

راهنمای این دفترچه کاربری

7.	معرفی دفترچه‌های راهنمایی
7.	جستجو کردن اطلاعات
8.	چاپ کردن فقط صفحات مورد نیاز
8.	درباره این دفترچه راهنمایی
10.	علامیم تجاری
11.	حق نسخه‌برداری

معرفی دفترچه‌های راهنمایی

کتابچه‌های راهنمای زیر همراه با چاپگر Epson شما عرضه می‌شوند. همانند دفترچه‌های راهنمایی توانید انواع مختلف اطلاعات راهنمایی را که روی چاپگر یا برنامه کاربردی Epson موجود هستند بررسی کنید.

□ دستورالعمل‌های مهم اینمی (دفترچه راهنمای کاغذی)

دستورالعمل‌هایی را در اختیارتان قرار می‌دهد تا استفاده اینمی از این چاپگر داشته باشد.

□ از اینجا شروع کنید (دفترچه راهنمای کاغذی)

اطلاعاتی درباره تنظیم چاپگر و نصب نرم‌افزار در اختیارتان قرار می‌دهد.

□ راهنمای کاربر (دفترچه راهنمای دیجیتالی)

این دفترچه راهنمایی. این دفترچه راهنمایی به صورت PDF و در نسخه اینترنتی در دسترس است. اطلاعات کلی و دستورالعمل‌هایی درباره استفاده از چاپگر، تنظیمات شبکه در زمان استفاده از چاپگر در یک شبکه و درباره برطرف کردن اشکالات ارائه می‌کند.

شما می‌توانید آخرین نسخه‌های کتابچه‌های راهنمایی فوق را به اشکال زیر دریافت کنید.

□ دفترچه راهنمای کاغذی

به وب‌سایت پشتیبانی Epson Europe به آدرس <http://www.epson.eu/support> یا وب‌سایت پشتیبانی جهانی Epson به آدرس <http://support.epson.net/> بروید.

□ دفترچه راهنمای دیجیتالی

برای مشاهده دفترچه راهنمای اینترنتی به وب‌سایت زیر مراجعه کنید، نام محصول را وارد کنید و سپس به پشتیبانی بروید.

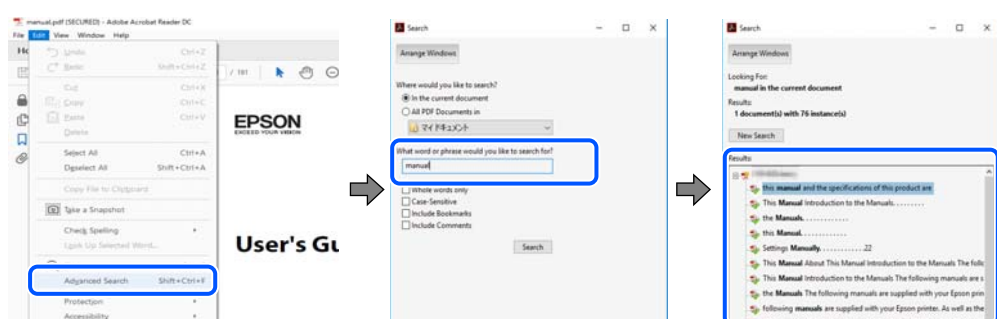
<http://epson.sn>

جستجو کردن اطلاعات

راهنمای PDF امکان جستجوی اطلاعات بر اساس کلیدواژه یا پریدن مستقیم به بخش‌های خاص با استفاده از نشانک‌ها را فراهم می‌کند. این بخش روش استفاده از راهنمای PDF باز شده در Adobe Acrobat Reader DC در رایانه شما را شرح می‌دهد.

جستجو بر اساس کلیدواژه

روی ویرایش < جستجوی پیش‌رفته کلیک کنید. کلیدواژه (متن) مربوط به اطلاعات مورد نظر را در پنجره جستجو وارد و روی جستجو کلیک کنید. نتایج به صورت فهرست نشان داده می‌شود. روی یکی از نتایج ظاهر شده کلیک کنید یا به صفحه مرتبط بروید.

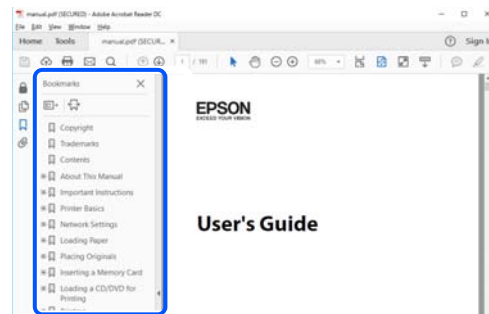


پریدن مستقیم از نشانه‌ها

برای رفتن به صفحه مرتبط روی یکی از عنوان‌ها کلیک کنید. برای مشاهده عنوان‌های سطح پایین در آن بخش روی + یا > کلیک کنید. برای بازگشت به صفحه پیشین، کارهای زیر را با صفحه کلید دهید.

▪: کلید Alt را فشرده نگه دارید و سپس کلید ← را فشار دهید.

Mac OS: کلید فرمان را فشرده نگه دارید و کلید ← را فشار دهید.

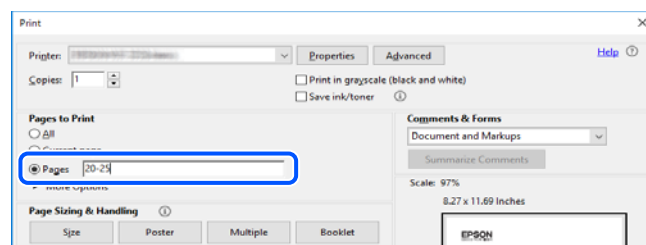


چاپ کردن فقط صفحات مورد نیاز

می‌توانید فقط صفحات مورد نیاز را استخراج و چاپ کنید. روی چاپ در منوی فایل کلیک کنید و صفحات مورد نظر خود را از قسمت صفحات در قسمت صفحات موردنظر برای چاپ مشخص کنید.

برای مشخص کردن دنباله‌ای از صفحات، بین صفحه آغازین و پایانی خط تیره بگذارید.
مثال: 20-25

برای مشخص کردن صفحات غیر منظم، آنها را با ویرگول جدا کنید.
مثال: 5, 10, 15



درباره این دفترچه راهنمای

این بخش معنای عالیم و نمادها، نکات ارائه شده در توضیحات و اطلاعات مرجع سیستم عامل مورد استفاده در این دفترچه راهنمای را تشریح می‌کند.

عالیم و نمادها

! احتیاط:

برای پیشگیری از آسیب‌های بدنی باید دستورالعمل‌ها با دقت پیگیری شوند.

! مهم:

برای پیشگیری از آسیب به دستگاه‌های باید به دستورالعمل‌ها توجه کنید.

نکته:

اطلاعات مکمل و مرجع ارائه می‌دهد.

اطلاعات مربوط

◀ به بخش‌های مربوطه پیوند می‌دهد.

نکات مربوط به عکس‌های صفحه و تصاویر

- ❑ تصاویر گرفته شده از درایور چاپگر مربوط به Windows 10 یا macOS High Sierra هستند. محتوای نشان داده شده در صفحات بسته به مدل و موقعیت متفاوت هستند.
- ❑ تصاویر استفاده شده در این دفترچه راهنمای فقط مثال هستند. ممکن است بسته به مدل تفاوت‌های جزئی وجود داشته باشد ولی روش راه اندازی مشابه است.
- ❑ برخی از موارد منوی روی صفحه LCD بسته به مدل و تنظیمات متفاوت است.
- ❑ کد QR را می‌توانید با استفاده از برنامه اختصاصی بخوانید.

مراجع سیستم عامل

Windows

در این دفترچه راهنمای، عباراتی مانند "Windows 10" ، "Windows 8.1" ، "Windows 8" ، "Windows 7" ، "Windows Vista" ، "Windows" ، "Windows Server 2012" ، "Windows Server 2012 R2" ، "Windows Server 2016" ، "Windows Server 2019" ، "XP" ، "Windows Server 2003" و "Windows Server 2003 R2" ، "Windows Server 2008" ، "Server 2008 R2" دارند. به علاوه "Windows" برای ارجاع به تمامی نسخه‌ها استفاده شده است.

- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows® 10
- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows® 8.1
- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows® 8
- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows® 7
- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows Vista®
- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows® XP
- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows Server® 2019
- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows Server® 2016
- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows Server® 2012
- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows Server® 2008
- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows Server® 2003 R2
- ❑ سیستم عامل Microsoft® Windows Server® 2003

Mac OS

در این کتابچه راهنمای استفاده از "Mac OS" بـ .Mac OS X v10.6.8 و .Mac OS X v10.7.x .OS X Mountain Lion .OS X Mavericks .OS X Yosemite .Capitan

علایم تجاری

EPSON® یک علامت تجاری ثبت شده است، و EXCEED YOUR VISION یا EPSON EXCEED YOUR VISION علامت تجاری شرکت Seiko Epson است.

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

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

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

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

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

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

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

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

Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Chrome, Google Play, and Android are trademarks of Google LLC.

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

Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.

Mopria® and the Mopria® Logo are registered and/or unregistered trademarks and service marks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. Unauthorized use is strictly prohibited.

اطلاعیه عمومی: سایر نام های محصول که در اینجا استفاده می شود فقط برای اهداف شناسایی بوده و ممکن است علامت های تجاری مالکان مربوطه آنها باشند. Epson حقوق مربوط به این مارک ها را از خود سلب می کند.

حق نسخه‌برداری

تکثیر و نگهداری این نشریه در سیستم‌های بازیابی یا انتقال هر بخش از آن به روش‌های مختلف الکترونیکی، مکانیکی، فتوکپی، ضبط یا جز آن بدون کسب مجوز کتبی از شرکت Seiko Epson ممنوع است. استفاده از اطلاعات مندرج در اینجا مشمول مسئولیت حق اختراع نیست. بابت خسارات ناشی از استفاده اطلاعات در اینجا هیچ مسئولیتی پذیرفته نمی‌شود. اطلاعات مندرج در اینجا فقط برای محصولات Epson طراحی شده است. Epson بابت استفاده از این اطلاعات برای محصولات دیگر مسئولیتی نمی‌پذیرد.

نه شرکت Seiko Epson و نه شرکت‌های وابسته آن در قبال خسارت، زیان، هزینه یا مخارج تحمیل شده به خریدار یا اشخاص ثالث در نتیجه تصادف، سوءاستفاده یا استفاده نادرست از این محصول یا اصلاحات، تعمیرات یا تغییرات غیرمجاز محصول یا (به استثنای ایالات متحده کوتاهی در رعایت دستورالعمل‌های بهره‌برداری و نگهداری شرکت Seiko Epson در برابر خریدار این محصول یا اشخاص ثالث مسئولیتی نخواهد داشت.

شرکت Seiko Epson و شرکت‌های وابسته به آن در قبال خسارات یا مشکلات ناشی از استفاده از گزینه‌ها یا محصولات مصرفی غیر از مواردی که شرکت Seiko Epson "محصولات اصل Epson" یا "محصولات مورد تایید Epson" اعلام کرده است، مسئولیتی نخواهند داشت.

شرکت Seiko Epson بابت خسارات ناشی از تداخل الکترومغناطیسی بر اثر مصرف کابل‌های رابط غیر از آنها که شرکت Seiko Epson "محصولات مورد تایید Epson" اعلام کرده است، مسئولیتی ندارد.

Seiko Epson Corporation 2021 ©

محتوای این راهنمای مشخصات این محصول ممکن است بدون اعلام قبلی تغییر کند.

دستورالعمل های مهم

-
- 13. دستورالعمل های ایمنی.....
 - 14. توصیه ها و هشدارها در مورد چاپگر.....
 - 15. محافظت از اطلاعات شخصی خود.....

دستورالعمل های ایمنی

برای استفاده ایمن از این چاپگر این دستورالعمل ها را مطالعه و دنبال کنید. این دفترچه راهنمای برای مراجعته بعدی نگه دارید. همینطور، همه دستورالعمل ها و هشدارهای علامت گذاری شده در این چاپگر را دنبال کنید.

- بعضی از نمادهای به کار رفته در چاپگر برای اطمینان از حفظ ایمنی و استفاده صحیح از چاپگر هستند. برای اطلاع از مفهوم این نمادها از سایت زیر دیدن کنید.

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

■ فقط از سیم برقی که به همراه چاپگر ارائه شده استفاده کنید و از سیم سایر دستگاه ها استفاده نکنید. استفاده از سایر سیم ها برای این چاپگر یا استفاده از سیم برق ارائه شده با سایر تجهیزات می تواند منجر به شوک الکتریکی یا آتش سوزی شود.

■ مطمئن شوید سیم برق متناسب با استاندارد ایمنی محلی مربوطه را دارا باشد.

■ هرگز سیم برق، دوشاخه، چاپگر، دستگاه اسکن را باز نکنید، تغییر ندھید یا سعی نکنید آنها را تعمیر کنید یا خودتان تغییراتی در آنها ایجاد نمایید مگر اینکه بطور خاص در دفترچه های راهنمای چاپگر توضیح داده شده باشد.

■ در شرایط زیر چاپگر را از برق جدا کرده و برای سرویس به نزد پرسنل مجرب سرویس بروید:
سیم برق یا دوشاخه آسیب دیده باشد؛ مایع وارد چاپگر شده باشد؛ چاپگر افتاده باشد یا محفظه آسیب دیده باشد؛ چاپگر بطور عادی کار نکند یا تغییر مشخصی در عملکرد آن دیده شود. کنترل هایی که در دستورالعمل های راه اندازی نیستند را انجام ندهید.

■ چاپگر را نزدیک پریز دیواری قرار دهید تا بتوانید به راحتی دوشاخه را جدا کنید.

■ چاپگر را در محیط خارج از ساختمان، نزدیک به محل پر گرد و غبار و کثیف، آب، منابع گرمایی، یا در مکانی که در معرض تکان ها، لرزش ها، دما یا رطوبت بالاست قرار ندهید.

■ مراقب باشید مایع درون چاپگر ریخته نشود و با دست مرطوب به چاپگر دست نزنید.

■ حداقل 22 سانتی متر چاپگر را از ضربان ساز قلب دور نگه دارید. امواج رادیویی این چاپگر ممکن است تاثیر منفی بر عملکرد ضربان ساز قلب داشته باشد.

■ اگر صفحه LCD آسیب دیده است، با فروشنده خود تماس بگیرید. اگر محلول کریستال مایع با دست شما تماس پیدا کرد، آنرا بطور کامل با آب و صابون بشویید. اگر محلول کریستال مایع با چشمان شما تماس پیدا کرد، فوراً آنها را با آب بشویید. اگر بعد از شستن کامل، چشمان ناراحت است یا مشکل دید دارید فوراً به پزشک مراجعه کنید.

■ در طول طوفان الکتریکی از تلفن استفاده نکنید. ممکن است از نور ایجاد شده خطر راه دور شوک الکتریکی وجود داشته باشد.

■ برای گزارش دادن نشت گاز در نزدیکی نشت از تلفن استفاده نکنید.

دستورالعمل های ایمنی مربوط به پیوند

■ هنگام کار کردن با کارتريچ های جوهر استفاده شده مراقب باشید چون ممکن است اطراف پورت تغذیه جوهر، جوهر ریخته شده باشد.

■ اگر پوستتان جوهری شد، آن را با آب و صابون کاملاً بشویید.

■ اگر جوهر وارد چشمان تان شد، سریعاً با آب فراوان شستشو دهید. اگر بعد از شستشوی کامل، هنوز احساس ناراحتی می کنید یا مشکلات چشمی دارید، سریعاً با پزشک مشورت کنید.

■ اگر جوهر وارد دهان تان شد، سریعاً با پزشک مشورت کنید.

■ کارتريچ روغن و جعبه نگهداری را باز نکنید؛ در غیر این صورت احتمال ورود جوهر به چشمان شما یا برخورد با پوست تان وجود دارد.

■ کارتريچ های جوهر را شدیداً تکان ندهید و آنها را زمین نیندازید. همچنین، مراقب باشید آنها را فشار ندهید یا برچسب های آن را پاره نکنید. انجام چنین کاری ممکن است موجب نشت جوهر شود.

- کارتريج های جوهر و جعبه نگهداری را دور از دسترس کودکان نگهداری کنید.

توصیه ها و هشدارها در مورد چاپگر

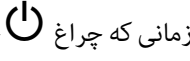
برای اجتناب از آسیب وارد شدن به چاپگر یا اموال خود این دستورالعمل ها را بخوانید و دنبال کنید. این دفترچه راهنمای برای مراجعت بعدی نگه دارید.

مشاوره ها و هشدارها برای تنظیم چاپگر

- روزنه ها و منافذ چاپگر را نپوشانید و مسدود نکنید.
- فقط از منبع برقی استفاده کنید که در برچسب چاپگر نشان داده شده است.
- از پریزهایی که در مدار مشابه قرار دارند مانند دستگاه فتوکپی یا سیستم های کنترل هوا که مرتباً روشن و خاموش می شوند استفاده نکنید.
- از پریزهای الکتریکی که با سوییج های دیوار یا تایمراهی خودکار کنترل می شوند استفاده نکنید.
- کل سیستم رایانه را از منابعی که بصورت بالقوه دارای تداخل الکترومغناطیسی هستند مانند بلندگوها یا جایگاه تلفن های بی سیم دور نگه دارید.
- سیم های منبع برق باید بگونه ای قرار بگیرند که از خراش، بریدگی، ساییده شدن، چین خوردگی و پیچ خوردگی جلوگیری شود. اشیاراً بر روی سیم های منبع برق قرار ندهید و مراقب باشید بر روی سیم های منبع برق قدم نگذارید و روی آن راه نروید. بخصوص مراقب باشید همه سیم های منبع برق در پایانه ها و نقاطی که وارد می شوند و از ترانسفورمر خارج می شوند صاف باشند.
- اگر برای چاپگر از یک سیم اضافی استفاده می کنید، مطمئن شوید که میزان کل آمپر دستگاه های متصل به سیم اضافی از میزان آمپر سیم بیشتر نباشد. همینطور مطمئن شوید که میزان کل آمپر همه دستگاه های متصل به پریز دیواری از میزان آمپر پریز دیواری بیشتر نباشد.
- اگر می خواهید از چاپگر در آلمان استفاده کنید، نصب داخلی باید با یک مدارشکن با 10 یا 16 آمپر محافظت شود تا محافظت کافی از مدار کوتاه و محافظت بیشتر از جریان وجود داشته باشد.
- زمانی که با کابل چاپگر را به رایانه یا دستگاه دیگری وصل می کنید، مطمئن شوید جهت رابطها صحیح باشد. هر رابطی فقط یک جهت صحیح دارد. وارد کردن رابط در جهت نادرست می تواند به هر دو دستگاهی که با کابل به هم وصل شده اند آسیب برساند.
- چاپگر را بر روی یک سطح صاف، پایدار که نسبت به زیر چاپگر از همه جهت بزرگتر است قرار دهید. اگر چاپگر در یک زاویه کج شود به درستی کار نمی کند.
- فضایی را هم برای بالای چاپگر در نظر بگیرید تا بتوانید بطور کامل درپوش اسناد را بالا بیاورید.
- در جلوی چاپگر هم فضای کافی در نظر بگیرید تا کاغذ بطور کامل خارج شود.
- از قرار دادن دستگاه در مکان هایی که در معرض تغییرات سریع دما و رطوبت است خودداری کنید. همینطور، چاپگر را از نور مستقیم آفتاب، نور شدید یا منبع گرمایی دور نگه دارید.

مشاوره ها و هشدارها برای استفاده از چاپگر

- چیزی را از شکافها به درون چاپگر وارد نکنید.
- در زمان چاپ دست خود را درون چاپگر نکنید.
- به کابل صاف سفید داخل چاپگر دست نزنید.
- از محصولات اسپری که گاز قابل اشتعال دارند درون یا اطراف چاپگر استفاده نکنید. اینکار می تواند منجر به اتش سوزی شود.

- هد چاپ را با دست حرکت ندهید، در غیر این صورت ممکن است چاپگر آسیب بیند.
- هنگام بستن دستگاه اسکنر مراقب باشید انگشتان شما گیر نکند.
- هنگام قرار دادن اوراق بر روی شیشه اسکنر فشار زیاد وارد نکنید.
- همیشه هنگام استفاده از دکمه  چشمک می زند چاپگر را از برق جدا نکنید یا از طریق پریز آن را خاموش نکنید.
- اگر نمی خواهید برای مدت زمان طولانی از چاپگر استفاده کنید حتما سیم برق را از پریز الکتریکی جدا کنید.

توصیه ها و هشدارها برای استفاده از صفحه ملصی

- ممکن است صفحه LCD تعدادی نقاط روشن و تاریک داشته باشد و به دلیل عملکردهای خود روشنایی ناهمواری داشته باشد. این موارد عادی است و نشان دهنده این نیست که دستگاه آسیب دیده است.
- برای تمیز کردن فقط از یک پارچه خشک و نرم استفاده کنید. از تمیزکننده های شیمیایی یا مایعات استفاده نکنید.
- درپوش جلوی صفحه ملصی در صورت فشار سنگین روی آن می شکند. اگر سطح پانل حالت ترک یا ورقه شدن دارد با فروشنده خود تماس بگیرید و سعی نکنید قطعات شکسته را خارج کنید یا به آنها دست بزنید.
- صفحه ملصی را به آرامی با انگشت خود ملس کنید. فشار وارد نیاورید یا با ناخن راه اندازی نکنید.
- برای انجام کارها از اجسام نوک تیز مثل نوک خودکار یا مداد تیز استفاده نکنید.
- تراکم ایجاد شده در صفحه ملصی که در نتیجه تغییرات ناگهانی دما و رطوبت ایجاد می شود می تواند منجر به عملکرد نامناسب دستگاه شود.

توصیه ها و هشدارها برای استفاده از چاپگر از طریق اتصال بی سیم

- ممکن است امواج رادیویی این چاپگر تأثیر منفی بر روی کارکرد تجهیزات الکترونیکی پزشکی بگذارد و باعث بروز نقص عملکرد آنها گردد. هنگام استفاده از این چاپگر در بیمارستان ها یا نزدیک تجهیزات پزشکی، دستورات پرسنل مجاز بیمارستان را اجرا کنید و همه هشدارهای نصب شده و دستورات روی تجهیزات پزشکی را رعایت نمایید.
- ممکن است امواج رادیویی این چاپگر تأثیر منفی بر روی کارکرد دستگاههای خودکار نظیر درهای خودکار یا هشدارهای آتش بگذارد و باعث بروز حوادث به دلیل بروز نقص در عملکرد آنها گردد. هنگام استفاده از این چاپگر در نزدیکی دستگاههای خودکار، همه هشدارهای نصب شده و دستورات روی این دستگاهها را رعایت نمایید.

مشاوره ها و هشدارها برای انتقال یا نگهداری چاپگر

- هنگام نگهداری یا انتقال چاپگر، آن را کج نکنید، آن را بصورت عمودی نگه دارید یا آن را وارونه کنید در غیر این صورت ممکن است جوهر نشت کند.
- قبل از انتقال چاپگر، مطمئن شوید هد چاپ در موقعیت اصلی (کاملا راست) خود قرار داشته باشد.

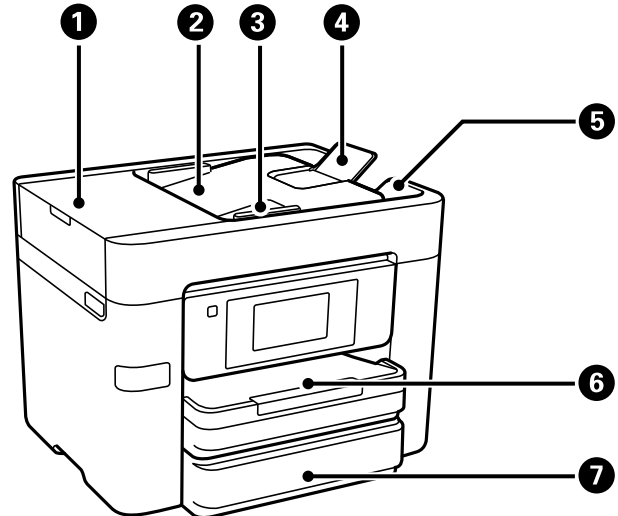
محافظت از اطلاعات شخصی خود

- اگر چاپگر را به فرد دیگری می دهید یا آن را دور می اندازید، با انتخاب منوها در پانل کنترل به روش تشریح شده در پایین، همه اطلاعات شخصی که در حافظه چاپگر ذخیره شده است را پاک کنید.
- تنظیم > تنظیمات چاپگر > سرپرست سیستم > بازگشت به تنظیمات پیش فرض > پاک کردن تمامی داده ها و تنظیمات

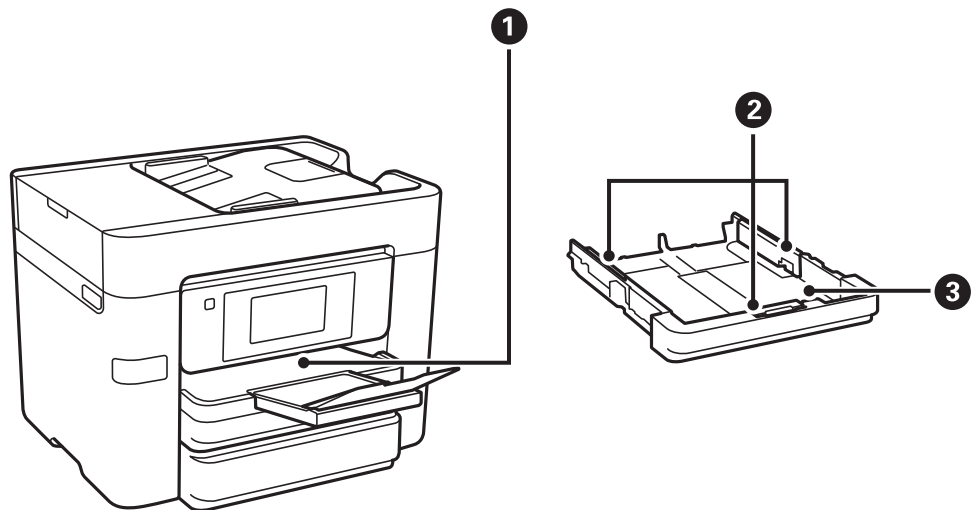
نام و عملکرد قطعات

-
- | | |
|-----|-------|
| 17. | جلو. |
| 18. | درون. |
| 19. | عقب. |

جلو

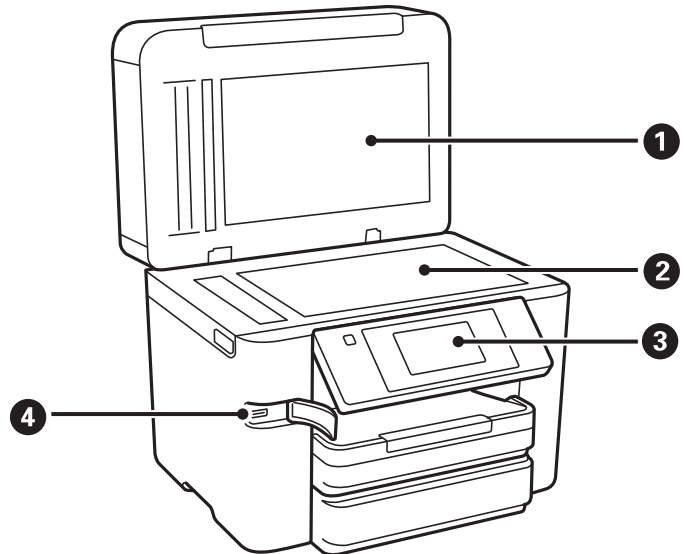


هنگام خارج کردن استاد گیر کرده در ADF آن را باز کنید.	دروپش ADF (تغذیه کننده خودکار سند)	①
استاد را بطور خودکار تغذیه می‌کند.	سینی ورودی ADF	②
استاد را بطور مستقیم در چاپگر نگه می‌دارد. به طرف لبه‌های استاد بلغزانید.	گیره نگهدارنده لبه ADF	③
استاد فراتر از اندازه A4 را پشتیبانی می‌کند.	نگهدارنده سند	④
استاد خارج شده از ADF را نگه می‌دارد.	سینی خروجی ADF	⑤
کاغذ را بارگذاری می‌کند.	کاست کاغذ 1 یا کاست کاغذ	⑥
فقط مدل‌های موجود. کاغذ را بارگذاری می‌کند.	کاست کاغذ 2	⑦



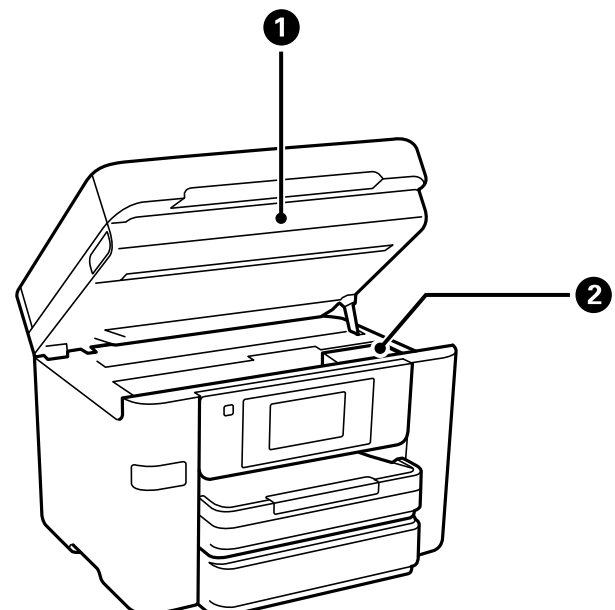
کاغذ خارج شده را نگه می‌دارد.	سینی خروجی	①
کاغذ را بطور مستقیم در چاپگر نگه می‌دارد. به طرف لبه‌های کاغذ بلغزانید.	گیره نگهدارنده لبه	②

کاغذ را بارگذاری می‌کند.	کاست کاغذ	③
--------------------------	-----------	---



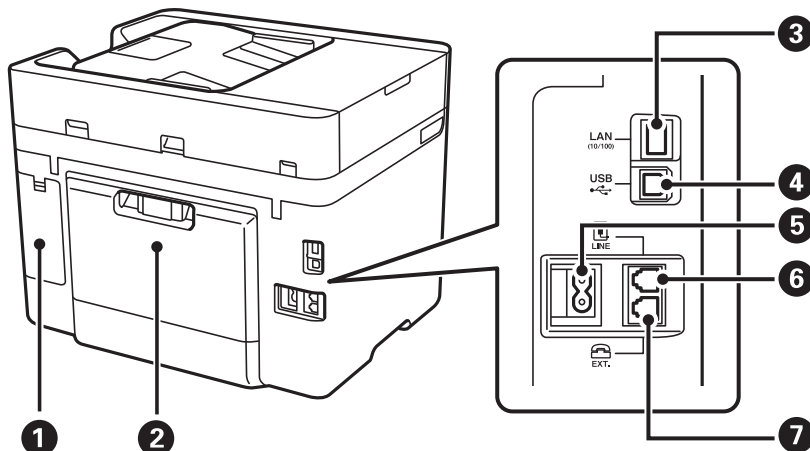
زمان اسکن کردن چراغ بیرونی را مسدود می‌کند.	دروپوش سند	①
اسناد اصلی را بارگذاری کنید. شما می‌توانید اسنادی مانند پاکت نامه‌ها و کتاب‌های قطور که از طریق ADF تغذیه فی‌شوند را بارگذاری کنید.	شیشه اسکنر	②
به کمک آن می‌توانید تنظیمات را انجام دهید و از چاپگر استفاده کنید. همچنین وضعیت چاپگر را نشان می‌دهد.	پانل کنترل	③
به دستگاه‌های حافظه وصل می‌شود.	درگاه USB رابط خارجی	④

درون



اسناد اصلی قرار گرفته را اسکن می کند. هنگام تعویض کارتريچهای جوهر یا خارج کردن کاغذ گیر کرده درون چاپگر آن را باز کنید.	واحد اسکنر	①
کارتريچهای جوهر را نصب کنید. جوهر از زیر نازل‌های هد چاپ خارج می شود.	نگهدارنده کارتريچ جوهر	②

عقب

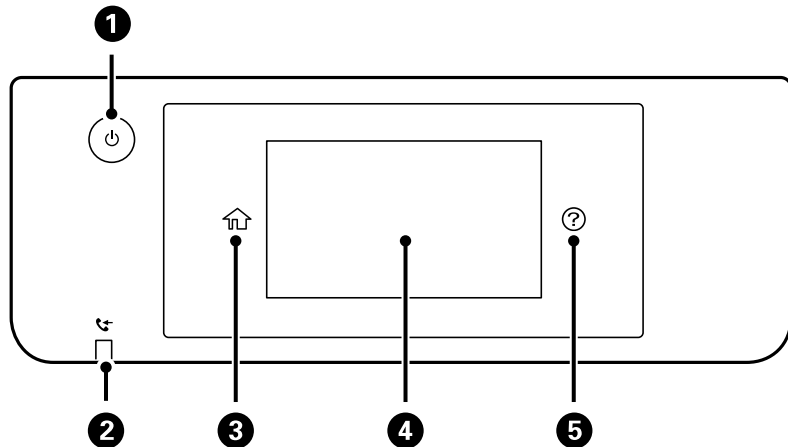


برای تعویض جعبه نگهداری آن را بردارید. جعبه نگهداری محفظه‌ای است که ذرات جوهر باقی‌مانده از فرآیند چیز کردن یا چاپ را جمع‌آوری می کند.	پوشش جعبه نگهداری	①
هنگام برداشتن کاغذ گیر کرده، آن را بردارید.	دروپوش عقب	②
کابل LAN را وصل می کند.	درگاه LAN	③
کابل USB را برای اتصال به رایانه وصل می کند.	پورت USB	④
به سیم برق وصل می شود.	ورودی AC	⑤
به خط تلفن وصل می شود.	درگاه LINE	⑥
به دستگاههای تلفن خارجی وصل می شود.	درگاه EXT.	⑦

راهنمای پانل کنترل

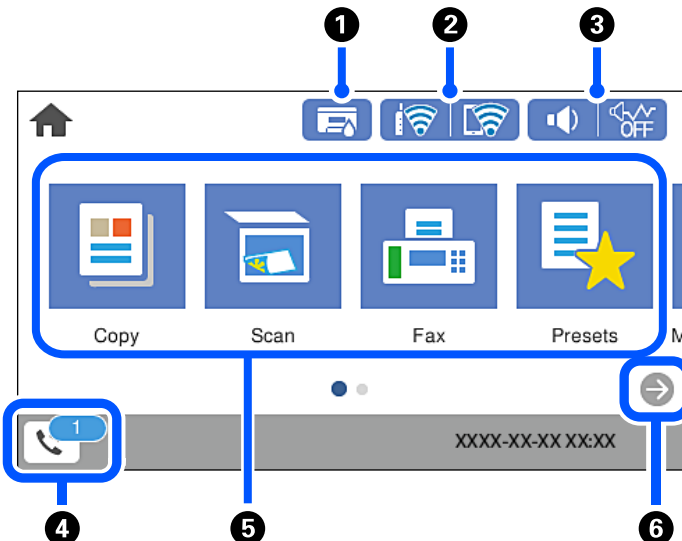
-
21. پانل کنترل.
21. پیکربندی صفحه اصلی.
23. پیکربندی صفحه منو.
24. وارد کردن نویسه‌ها.
25. مشاهده اینیمیشن‌ها.

پانل کنترل



چاپگر را روشن و خاموش می‌کند. هنگامی که چراغ روشن-خاموش در حالت خاموش است، سیم برق را از پریز جدا کنید.	①
هنگامی که اسناد دریافت شده خوانده نشده یا چاپ یا ذخیره نشده در حافظه رایانه ذخیره می‌شوند، روشن می‌شود.	②
صفحه اصلی را نشان می‌دهد.	③
منوها و پیام‌ها را نشان می‌دهد. می‌توانید زاویه پانل کنترل را تغییر دهید. اگر در مدت معینی کاری انجام نگیرد، چاپگر وارد حالت خواب و نمایشگر خاموش می‌شود. برای روشن کردن نمایشگر به صفحه ملسی ضربه بزنید. بسته به تنظیمات فعلی، با فشار دادن دکمه روشن/خاموش چاپگر از حالت خواب خارج می‌شود.	④
صفحه راهنمای را نشان می‌دهد. راهکارهای برطرف‌سازی هر مشکل را می‌توانید در اینجا بررسی کنید.	⑤

پیکربندی صفحه اصلی



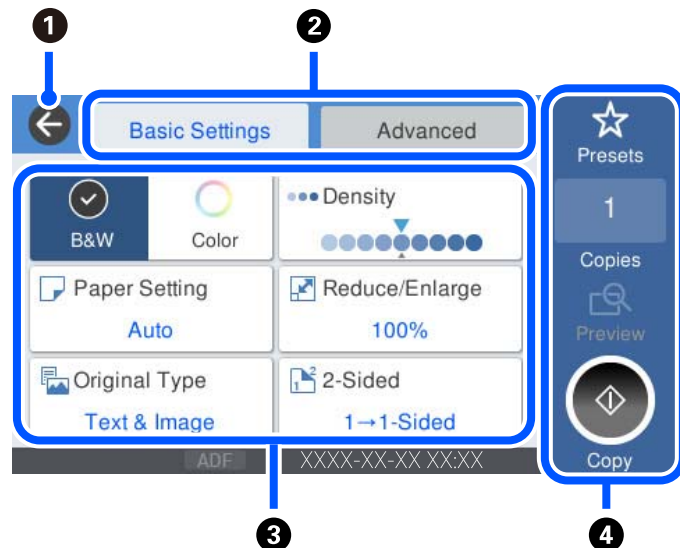
صفحه وضعیت ارائه را نشان می‌دهد.		❶
سطوح تقریبی جوهر و عمر سرویس تقریبی جعبه نگهداری را می‌توانید بررسی کنید.		
وضعیت اتصال شبکه را نشان می‌دهد. برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید. آیکن راهنمای شبکه در صفحه 22		❷
صفحه تنظیمات صدای دستگاه را نشان می‌دهد.		❸
شما می‌توانید گزینه‌های بیصدا و حالت سکوت را تنظیم کنید. همچنین می‌توانید از طریق این صفحه به منوی صدای دسترسی پیدا کنید. این تنظیمات را می‌توانید از طریق منوی تنظیم نیز انجام دهید.		
تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی > صدای		
نشان می‌دهد آیا حالت سکوت برای چاپگر تنظیم شده است یا خیر. وقتی این ویژگی فعال باشد، نویز ایجاد شده حاصل از کارکرد چاپگر کاهش می‌یابد، هرچند ممکن است سرعت چاپگر کاهش یابد. با این حال، ممکن است بسته به نوع کاغذ و کیفیت چاپ این کاهش نویز اتفاق نیفتند.		
نشان می‌دهد بیصدا برای چاپگر تنظیم شده است.		
صفحه اطلاعات داده نمایر را نشان می‌دهد. عدد نمایش داده شده، نشانگر تعداد نمایه‌هایی است که هنوز خوانده، چاپ یا ذخیره نشده‌اند.		❹
هر منو را نمایش می‌دهد.		❺
<input type="checkbox"/> کپی اجازه می‌دهد اسناد را کپی کنید. <input type="checkbox"/> اسکن امكان اسکن کردن اسناد و ذخیره آنها در یک دستگاه حافظه یا رایانه را فراهم می‌آورد. <input type="checkbox"/> فکس اجازه می‌دهد نمبرها را ارسال کنید. <input type="checkbox"/> پیش‌تنظیمات امكان ثبت کردن تنظیمات پرکاربرد برای کپی، اسکن و یا نمایر به عنوان پیش‌تنظیم را برای شما فراهم می‌آورد. <input type="checkbox"/> حافظه امكان چاپ داده‌های JPEG یا TIFF در یک دستگاه حافظه متصل به چاپگر مانند قطعه فلاش USB را فراهم می‌آورد. <input type="checkbox"/> نگهداری منوهای توصیه شده برای بهبود کیفیت نتایج چاپ از قبیل رفع کردن انسداد نازل با چاپ الگوی بررسی نازل، تمیزکاری هد و بهبود تارش‌گی یا نواربندی در نتایج چاپ با تراز کردن هد چاپ را نمایش می‌دهد. این تنظیمات را می‌توانید از طریق منوی تنظیم نیز انجام دهید. تنظیم > نگهداری		
اجازه می‌دهد تنظیمات مربوط به سرویس و نگهداری، تنظیمات چاپگر و عملیات‌ها را اعمال کنید.		❻
صفحه را به سمت راست پیمایش می‌کند.		❼

آیکن راهنمای شبکه

چاپگر به یک شبکه با سیم (اترنت) متصل نیست یا آدرس آن را صفر کرده است.	
چاپگر به یک شبکه با سیم (اترنت) متصل است.	

چاپگر به یک شبکه بی‌سیم (Wi-Fi) متصل نیست.	
چاپگر در حال جستجوی SSID یا صفر کردن آدرس IP است یا جهت اتصال به یک شبکه بی‌سیم (Wi-Fi) با مشکل مواجه شده است.	
چاپگر به یک شبکه بی‌سیم (Wi-Fi) متصل است. تعداد نوارها، قدرت سیگنال اتصال را نشان می‌دهند. هرچه تعداد نوارها بیشتر باشد، اتصال قوی‌تر خواهد بود.	
چاپگر به یک شبکه بی‌سیم (Wi-Fi) در حالت AP Direct (Simple AP) (Wi-Fi) متصل نیست.	
چاپگر به یک شبکه بی‌سیم (Wi-Fi) در حالت AP Direct (Simple AP) (Wi-Fi) متصل است.	

پیکربندی صفحه منو



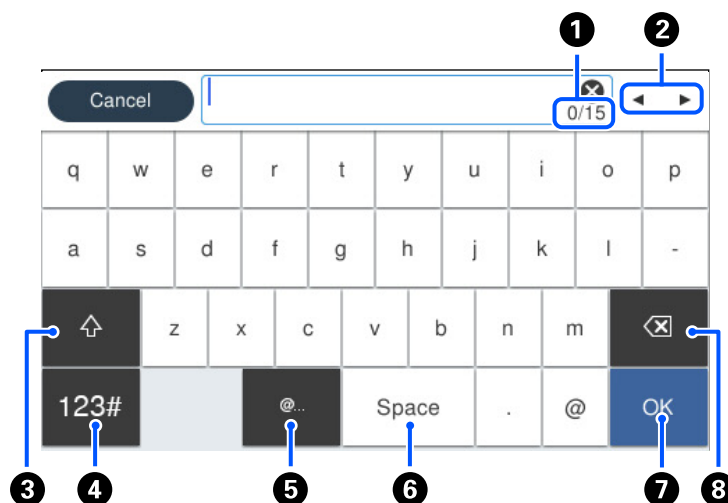
به صفحه قبلی باز می‌گردد.	❶
با استفاده از زبانه‌ها بین فهرست تنظیمات جابجا می‌شود. زبانه تنظیمات اصلی موارد پرکاربرد را نمایش می‌دهد. زبانه پیشرفتی گزینه‌های دیگری را که ممکن است به آنها نیاز داشته باشید نشان می‌دهد.	❷
فهرست گزینه‌های تنظیم را نشان می‌دهد. وقتی غیرفعال باشد، با انتخاب این آیکن می‌توانید اطلاعات بیشتری مشاهده کنید. با انتخاب گزینه یا افزودن یک تنظیمات را انجام دهید. وقتی یک مورد را از حالت پیش‌فرض کاربر یا پیش‌فرض کارخانه تغییر داده باشد، روی آن گزینه نمایش داده می‌شود.	❸
موارد خاکستری در دسترس نیستند. با انتخاب هر مورد می‌توانید بفهمید که چرا در دسترس نیست. در صورت بروز هر گونه مشکل، روی گزینه نمایش داده می‌شود. برای بررسی روش رفع مشکل، این آیکن را انتخاب کنید.	❹

④

عملیات را با استفاده از تنظیمات فعلی شروع می‌کند. گزینه‌های موجود بسته به منو متفاوت هستند.	
لیست پیش‌تنظیم را نمایش می‌دهد. شما می‌توانید تنظیمات فعلی را به عنوان پیش‌تنظیم ثبت کنید یا پیش‌تنظیم‌های ثبت شده را بازگیری کنید.	پیش‌تنظیمات
با نمایش صفحه کلید روی صفحه، به شما اجازه می‌دهد تعداد کپی را تنظیم کنید.	نسخه‌ها
پیش‌نمایش تصویر را قبل از چاپ، کپی، اسکن یا ارسال نمایش می‌دهد.	پیش‌نمایش
چاپ، کپی، اسکن یا ارسال نمایش را شروع می‌کند.	▷

وارد کردن نویسه‌ها

با استفاده از صفحه کلید روی صفحه می‌توانید در هنگام انجام تنظیمات شبکه و موارد دیگر نویسه‌ها و نمادها را وارد کنید.



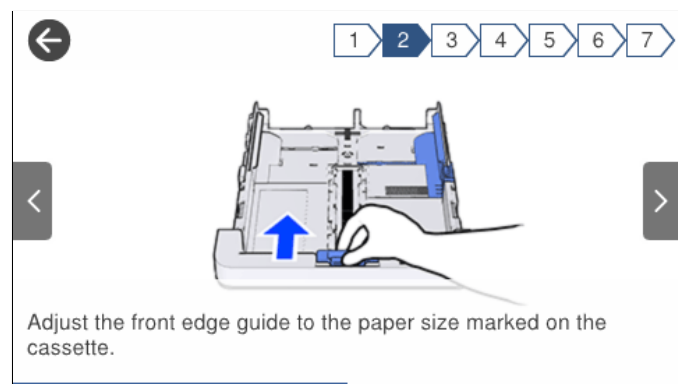
تعداد نویسه را نشان می‌دهد.	①
مکان نما را به موقعیت ورودی حرکت می‌دهد.	②
بین حالت‌های ورودی حروف بزرگ و کوچک یا اعداد و نمادها تغییر می‌کند.	③
نوع نویسه را تغییر می‌دهد.	④
می‌توانید اعداد و نمادها را وارد کنید. 123#	⑤
می‌توانید حروف را وارد کنید. ABC	⑥
متداول‌ترین آدرس‌های دامنه ایمیل یا URL‌های مورد استفاده را با انتخاب مورد مربوطه وارد می‌کند.	⑦
یک فاصله وارد می‌کند.	⑧
نویسه را وارد می‌کند.	
یک نویسه را از چپ حذف می‌کند.	

مشاهده اینیمیشن‌ها

انیمیشن دستورالعمل‌های بهره‌برداری مانند بارگذاری کاغذ یا رفع گیر کاغذ را می‌توانید در نمایشگر LCD مشاهده کنید.

❑ گزینه ⑦ را انتخاب کنید: صفحه راهنمای نمایش می‌دهد. گزینه چگونه را انتخاب کنید و موارد مدنظر برای مشاهده را انتخاب کنید.

❑ گزینه چگونه را در پایین صفحه عملیات انتخاب کنید: انیمیشن مرتبط با مبحث را نشان می‌دهد.

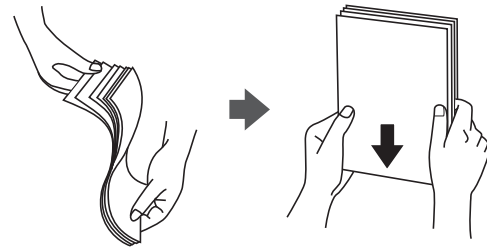


قرار دادن کاغذ

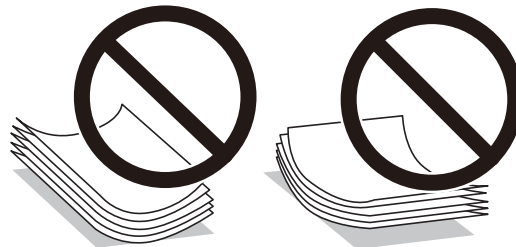
-
27. احتیاطهای مربوط به مدیریت کاغذ.....
28. تنظیمات اندازه و نوع کاغذ.....
29. بارگذاری کاغذ.....

احتیاط‌های مربوط به مدیریت کاغذ

- دستورالعمل‌های ارائه شده با کاغذ را مطالعه کنید.
- برای اینکه اسناد چاپ شده با استفاده از کاغذ اصلی Epson حداکثر کیفیت را داشته باشند، آنها را مطابق با شرایطی که در برگه‌های ارائه شده به همراه بسته کاغذ شرح داده شده است، استفاده کنید.
- قبل از قرار دادن کاغذ لبه‌های آن را باد داده و تراز کنید. کاغذ عکس را باد ندهید و لوله نکنید. اینکار می‌تواند به طرف قابل چاپ آن آسیب برساند.



- اگر کاغذ لوله شد قبل از قرار دادن در دستگاه آن را صاف کرده یا به آرامی در جهت مخالف لوله کنید. چاپ روی کاغذ لوله شده موجب گیر کردن کاغذ می‌شود و اثر لکه آن روی کاغذ چاپ شده ظاهر می‌شود.



- هنگام چاپ کردن در یک سمت کاغذ از قبل چاپ شده ممکن است مشکلات تعزیه کاغذ به کرات برای چاپ دور روی دستی رخ دهنند. تعداد برگه‌ها را به نصف یا کمتر کاهش دهید یا در صورت ادامه گیر کردن کاغذ، هر بار تنها یک برگه کاغذ در دستگاه قرار دهید.
- مطمئن شوید که از کاغذ رگه بلند استفاده می‌کنید. اگر از نوع کاغذ مورد استفاده مطمئن نیستید، بسته بندی کاغذ را بررسی کنید یا با تولیدکننده کاغذ تماس بگیرید تا از مشخصات کاغذ اطلاع یابید.
- قبل از قرار دادن پاکت نامه‌ها لبه‌های آن را باد داده و تراز کنید. زمانی که پاکت نامه‌های دسته شده باد داده شدند، قبل از قرار دادن برای یکدست کردن آنها را به طرف پایین فشار دهید.



اطلاعات مرتبط
◀ "انواع کاغذ غیر قابل استفاده" در صفحه 267

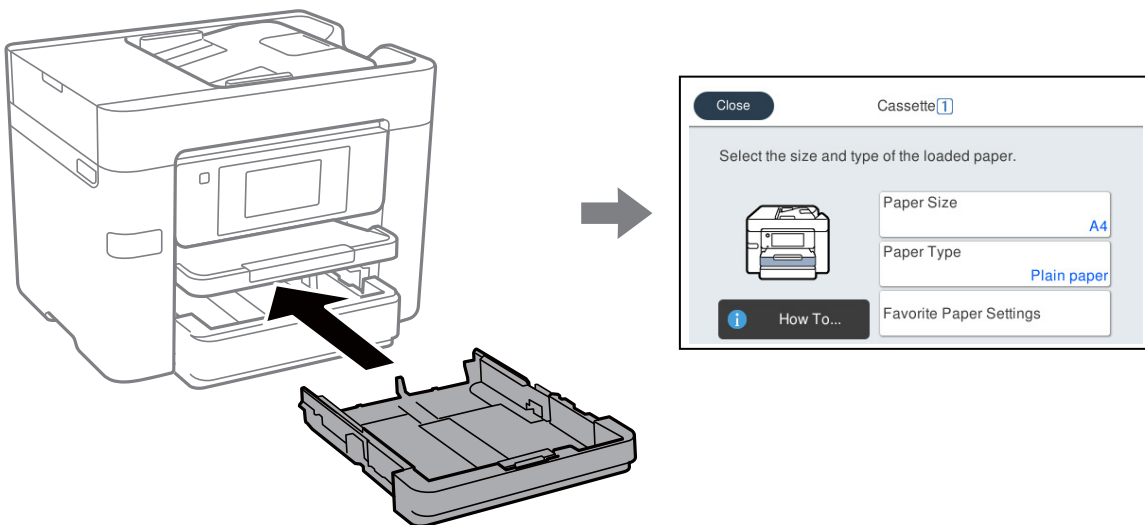
نکات احتیاطی برای کاغذ عکس

هنگام چاپ روی کاغذ عکس برآق، زمان خشک شدن جوهر به مقدار قابل ملاحظه‌ای افزایش می‌یابد. زمان‌های خشک شدن به رطوبت، دما و سایر شرایط محیط بستگی دارند. تا زمانی که جوهر به طور کامل خشک نشده است، از ملس سمت چاپ شده کاغذ خودداری کنید. رطوبت و

چربی پوست شما می‌توانند بر کیفیت چاپ تأثیر بگذارند. حتی پس از خشک شدن، از مالش یا خراش دادن سطح کاغذ چاپ شده خودداری نمایید.

تنظیمات اندازه و نوع کاغذ

اگر اندازه و نوع کاغذ را در صفحه‌ای که هنگام وارد کردن کاست کاغذ نمایش داده می‌شود، ثبت کنید، هنگامی که اطلاعات ثبت شده و تنظیمات چاپ متفاوت باشند، چاپگر موضوع را به شما اطلاع خواهد داد. بدین ترتیب با کسب اطمینان از اینکه روی اندازه کاغذ اشتباه چاپ نمی‌کنید یا به دلیل استفاده از تنظیماتی که با نوع کاغذ مطابقت ندارند، چاپ را با رنگی اشتباه انجام نمی‌دهید، از اتلاف کاغذ و جوهر پیشگیری می‌شود.



اگر اندازه و نوع کاغذ نمایش یافته با کاغذ بارگذاری شده متفاوت هستند، گزینه را برای تغییر انتخاب کنید. اگر تنظیمات با کاغذ بارگذاری شده مطابقت دارند، پنجره را ببندید.

نکته:

همچنین با انتخاب تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات منبع کاغذ > تنظیم کاغذ می‌توانید صفحه تنظیمات اندازه و نوع کاغذ را نمایش دهید.

لیست انواع کاغذ

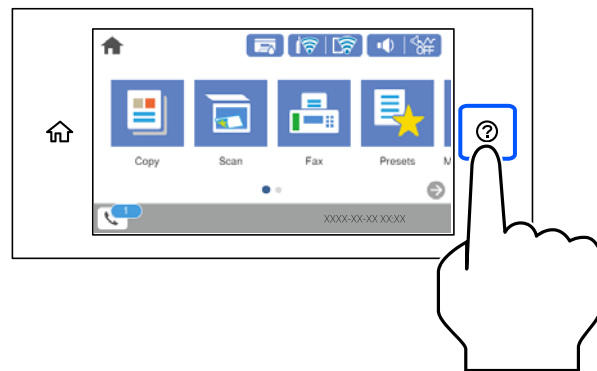
برای رسیدن به بهترین نتیجه چاپ، نوع کاغذی را که مناسب کاغذ است انتخاب کنید.

نام رسانه	نوع رسانه
دراپور چاپگر	پانل کنترل
کاغذ ساده	کاغذ ساده
Epson Ultra Glossy	فوق براق
Epson Premium Glossy	پرمیوم براق
Epson Premium Semigloss	پرمیوم نیمه براق
Photo Paper Glossy	براق
Epson Matte	مات

	نوع رسانه	نام رسانه
درايور چاپگر	پانل كنترل	
Epson Matte	مات	Epson Matte Paper-Heavyweight
Epson Photo Quality Ink Jet	Photo Quality Ink Jet	Epson Photo Quality Ink Jet Paper

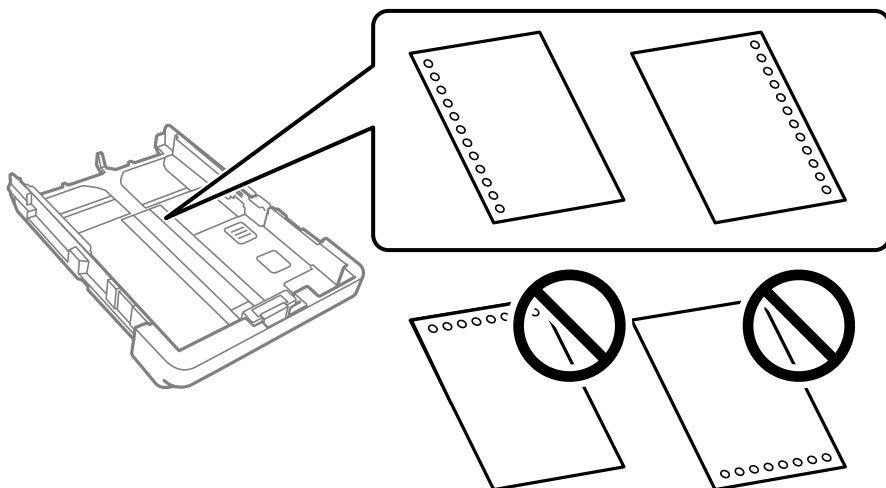
بارگذاری کاغذ

با مراجعه به انيميشن هايی که روی نمایشگر LCD چاپگر نشان داده می شوند، می توانيد کاغذ يا پاکت نامه ها را بارگذاري کنيد. گزينه ⑦ و سپس چگونه > کاغذ را در دستگاه بگذاريid را انتخاب کنيد. نوع کاغذ و منبع کاغذ موردنظر برای استفاده را انتخاب کنيد تا انيميشن هاي مربوطه نمايش داده شوند. برای بستن صفحه انيميشن، گزينه تمام را انتخاب کنيد.



بارگذاری کاغذ پیشپانج

يك ورق از کاغذ پیشپانج در کاست کاغذ بارگذاري کنيد.
اندازه کاغذ: A4، A5، B5، A6، نامه، قانوني

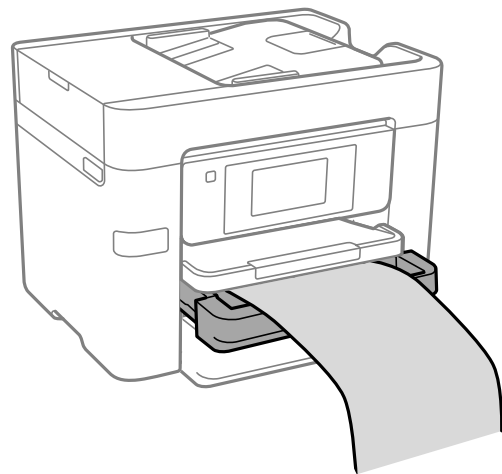


- موقعیت چاپ فایل خود را تنظیم کنید تا از چاپ روی سوراخها جلوگیری شود.
- چاپ خودکار دوره برای کاغذ پانج شده موجود نیست.

■ را به عنوان تنظیم نوع کاغذ انتخاب کنید.

بارگذاری کاغذ بلند

حالت تعریف شده کاربر را به عنوان تنظیم اندازه کاغذ انتخاب کنید.



■ مطمئن شوید انتهای کاغذ به صورت صاف بریده شده باشد. برش مورب ممکن است باعث بروز مشکلات در تغذیه کاغذ شود.

■ به کاغذ در حال خروج یا ورود به واحد چاپ است، دست نزنید. زیرا ممکن است دستتان زخمی شود یا کیفیت چاپ کاهش یابد.

قرار دادن اسناد

32. قرار دادن اسناد.....

33. استنادی که توسط ADF پشتیبانی نمی‌شوند.....

قرار دادن اسناد

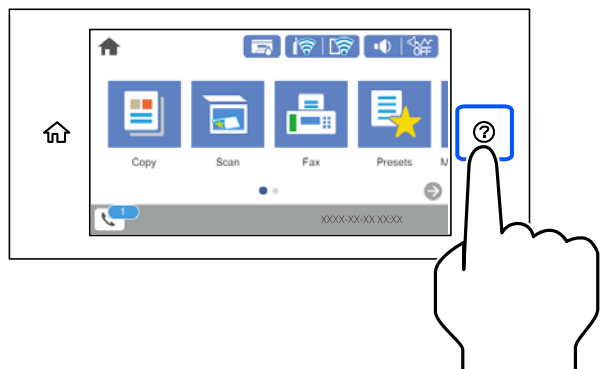
اسناد را روی شیشه اسکنر یا ADF قرار دهید.

شما می‌توانید چندین سند را در ADF قرار دهید. اگر اسکن دور روی خودکار در دسترس است، شما می‌توانید همزمان هر دو طرف سند را اسکن کنید. برای اطلاع از مشخصات ADF، پیوند زیر را ملاحظه کنید.

[مشخصات ADF در صفحه 296](#)

برای تماشای ویدیوی بارگذاری اسناد، مراحل زیر را دنبال کنید.

گزینه ② و سپس چگونه > اسناد را در دستگاه بگذارید را انتخاب کنید. روش بارگذاری استنادی که مایلید مشاهده کنید را انتخاب نمایید. برای بستن صفحه آنیمیشن، گزینه تمام را انتخاب کنید.



هنگام استفاده از شیشه اسکنر

! احتیاط:

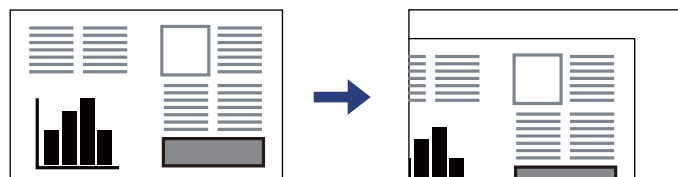
هنگام بستن درپوش اسناد مراقب باشید انگشتان شما گیر نکند. در غیر این صورت ممکن است صدمه ببینید.

مهن:

- هنگام قرار دادن اسناد اصلی ابوه مانند کتاب، مراقب باشید نور خارجی به طور مستقیم روی شیشه اسکنر نتابد.
- از وارد آوردن فشار بیشتر روی شیشه اسکنر یا درپوش سند خودداری کنید. در غیر این صورت، ممکن است صدمه ببینند.

نکته:

■ اگر تکه‌های آشغال یا چرک روی شیشه اسکنر وجود دارد، محدوده اسکن را می‌توان گسترش داد تا آن را در بر گیرد، در نتیجه تصویر اصلی را می‌توان جابجا کرد یا کاهش داد. قبل از اسکن کردن، هر نوع چرک یا کنیفی روی شیشه اسکنر را پاک کنید.

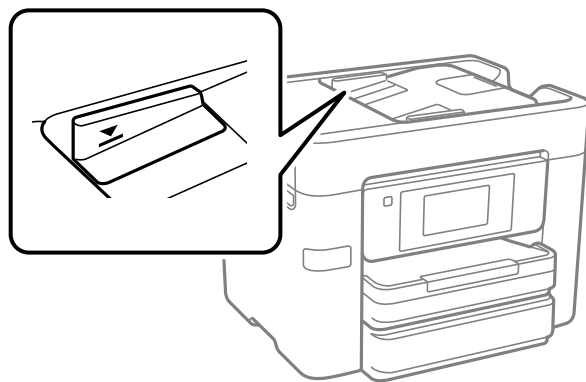


- به میزان 1.5 میلی‌متر از گوشه شیشه اسکنر اسکن نمی‌شود.
- هنگامی که اسناد اصلی هم در ADF و هم روی شیشه اسکنر قرار گرفته باشند، اولویت با ADF است.
- اگر اسناد اصلی برای مدت طولانی روی شیشه اسکنر باقی مانند، ممکن است به سطح شیشه بچسبند.

وقتی از ADF استفاده می‌کند

مهم:

- بالاتر از خطی که درست زیر نماد مثلث داخل تنظیم کننده لبه ADF قرار دارد سند قرار ندهید.



- اسناد را در زمان اسکن کردن اضافه نکنید.

اطلاعات مرتبط

← "asnadi ke tooset ADF pashibani nemi shound" dr sefhe 33

← "mashkhat askaner" dr sefhe 295

اسنادی که توسط ADF پشتیبانی نمی‌شوند

مهم:

از قرار دادن عکس‌ها یا سایر اوراق ارزشمند هنری در ADF خودداری نمایید. علاوه بر این، عدم تغذیه صحیح توسط دستگاه ممکن است به مچاله شدن یا صدمه اوراق منجر شود. این اسناد را روی شیشه اسکن کنید.

برای جلوگیری از گیر کردن کاغذ در دستگاه، اوراق زیر را در ADF قرار ندهید. در رابطه با این نوع اسناد، از شیشه اسکنر استفاده کنید.

استنادی که پاره، خم، مچاله، پوسیده یا لوله شده‌اند

اوراق دارای سوراخ کلاسور

اوراقی که با نوار چسب، منگنه، گیره و موارد دیگر به هم چسبیده‌اند.

اوراقی که کاغذ چسبان یا برچسب به آنها چسبیده است

اوراقی که نامنظم بریده شده‌اند یا زوایای آنها صاف نیست

اوراق صحافی شده

OHP، کاغذهای هادی گرما یا کاغذ کاربن

وارد کردن و خارج کردن دستگاه حافظه

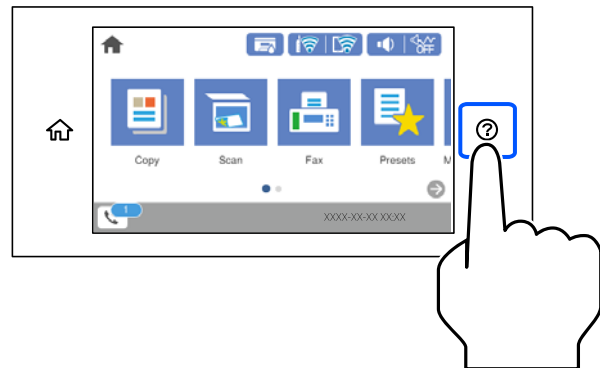
وصل و جدا کردن یک دستگاه USB خارجی.....

اشتراک‌گذاری داده‌ها در یک دستگاه حافظه.....

وصل و جدا کردن یک دستگاه USB خارجی

شما می‌توانید با مراجعه به اینیشن‌های راهنمای نمایش یافته بر روی نمایشگر LCD چاپگر، یک دستگاه USB خارجی را در درگاه USB رابط خارجی وارد کنید.

گزینه ⑦ و سپس چگونه > اتصال حافظه USB را انتخاب کنید.



برای جدا کردن دستگاه USB خارجی همین مراحل را به ترتیب معکوس انجام دهید.

مه:

اگر دستگاه USB خارجی را حین کار کردن چاپگر جدا کنید، ممکن است داده‌های روی دستگاه USB خارجی از دست بروند.

اطلاعات مرتبط

◀ "مشخصات دستگاه حافظه" در صفحه 301

اشتراک‌گذاری داده‌ها در یک دستگاه حافظه

از طریق یک رایانه می‌توانید داده‌ها را روی یک دستگاه حافظه نظیر درایو فلش USB که به چاپگر وصل شده است، بنویسید یا بخوانید.

مه:

هنگام اشتراک‌گذاری یک دستگاه حافظه وصل شده به چاپگر بین رایانه‌های متصل از طریق USB و شبکه، دسترسی نوشتن فقط به رایانه‌ای داده می‌شود که توسط روشی که شما در چاپگر انتخاب کرده‌اید متصل شده است. برای نوشتن در دستگاه حافظه وارد تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر > رابط حافظه > اشتراک گذاری فایل و یک روش اتصال را انتخاب کنید.

نکته:

اگر یک دستگاه حافظه با حجم بالا، مثلًا هارد 2 ترابایتی، به آن متصل باشد کمی طول می‌کشد تا داده‌ها از رایانه شناسایی شوند.

Windows

یک دستگاه حافظه را از رایانه یا رایانه من انتخاب کنید. داده‌های روی دستگاه حافظه نمایش داده می‌شوند.

نکته:

اگر چاپگر را بدون دیسک نرم‌افزاری یا Web Installer به شبکه وصل کرده‌اید، یک درگاه USB رابط خارجی را به عنوان یک درایو شبکه در نظر بگیرید. گزینه اجرا کردن راباز کنید و یک نام چاپگر IP XXXX.XXX.XXX.XXX یا یک آدرس IP XXXX.XXX.XXX.XXX را وارد نمایید تا باز شود: برای تعیین یک شبکه، روی آیکن دستگاه نمایش داده شده کلیک راست کنید. درایو شبکه در قسمت رایانه یا رایانه من ظاهر می‌شود.

Mac OS

یک آیکن متناظر برای دستگاه انتخاب کنید. داده‌های روی دستگاه ذخیره‌سازی خارجی نمایش داده می‌شود.
نکته:

- برای حذف یک دستگاه حافظه، آیکون دستگاه را تا آیکون سطل زبانه بکشید و رها کنید. در غیر این صورت وقتی یک دستگاه حافظه دیگر وارد می‌شود، داده‌های موجود در درایو مشترک ممکن است به درستی نمایش داده نشوند.
- برای دسترسی یک دستگاه حافظه از طریق شبکه، از منوی موجود در دسکتاپ برو > اتصال به سرور را انتخاب کنید. یک نام چاپگر را *cifs://XXXXX* یا *smb://XXXXX* (جایی که «XXXXX» نام چاپگر است) در قسمت آدرس سرور، انتخاب کنید و سپس روی اتصال کلیک نمایید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مشخصات دستگاه حافظه" در صفحه 301

چاپ

-
38. چاپ کردن اسناد.....
73. چاپ روی پاکت‌های نامه.....
74. چاپ کردن عکس‌ها.....
76. چاپ کردن صفحات وب.....
77. چاپ کردن از طریق سرویس ابری.....

چاپ کردن اسناد

چاپ از رایانه — Windows

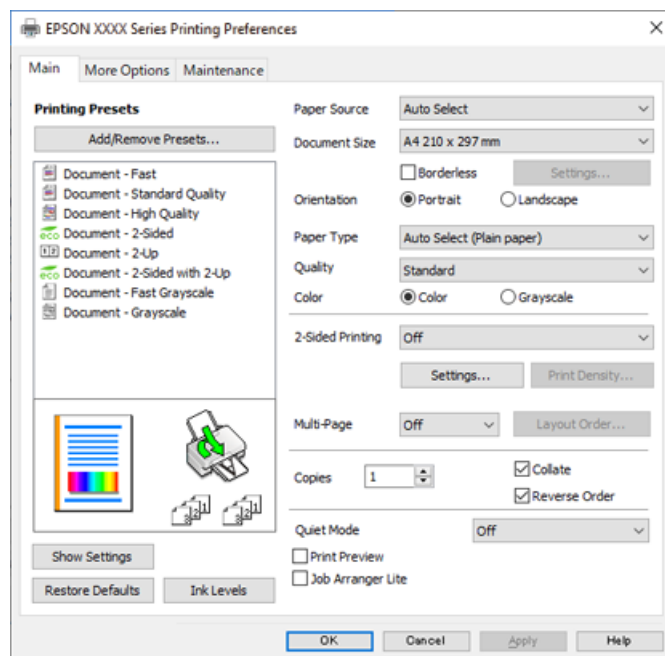
چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت



نکته:

بسته به برنامه ممکن است عملکردها فرق داشته باشد. برای اطلاعات بیشتر به راهنمای برنامه مراجعه کنید.

- .1 کاغذ را در چاپگر قرار دهید.
- ["بارگذاری کاغذ" در صفحه 29](#)
- .2 فایلی را که می‌خواهید چاپ کنید باز نمایید.
- .3 چاپ یا تنظیم چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید.
- .4 چاپگر خود را انتخاب کنید.
- .5 ترجیحات یا ویژگی‌ها را برای دسترسی به پنجره درایور چاپگر انتخاب کنید.



- .6 در صورت نیاز، تنظیمات را تغییر دهید.
- برای دسترسی به جزئیات، گزینه‌های منو برای درایور چاپگر را مشاهده کنید.
- نکته:**
- همچنین می‌توانید برای دریافت توضیحات موارد تنظیم به راهنمای آنلاین مراجعه کنید. با کلیک راست کردن روی یک مورد، صفحه راهنمایی پیش‌نمایش می‌دهد.
 - وقتی پیش‌نمایش را انتخاب کنید، می‌توانید پیش‌نمایش سند خود را پیش از چاپ مشاهده کنید.
- .7 برای بستن پنجره درایور چاپگر روی **OK** کلیک کنید.
- .8 روی چاپ کلیک کنید.
- نکته:**
- وقتی پیش‌نمایش را انتخاب کنید، پنجره پیش‌نمایش چاپ نشان داده می‌شود. برای تغییر تنظیمات، روی گزینه **لغو** کلیک کنید و سپس رویه را از مرحله 2 تکرار کنید.
 - در صورتی که مایلید چاپ را لغو کنید، در رایانه خود، بر روی چاپگر خود در دستگاه‌ها و چاپگرهای چاپگر یا در چاپگرهای و مابرها راست-کلیک کنید. بر روی مشاهده چیزی که چاپ می‌شود کلیک کنید، بر روی کار مورد نظر برای لغو کلیک کنید و لغو را انتخاب نمایید. هر چند، اگر یک کار چاپ به طور کامل به چاپگر ارسال شده باشد می‌توانید آن را از رایانه لغو کنید. در این حالت، با استفاده از پانل کنترل چاپگر کار چاپ را لغو کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

◀ "لیست انواع کاغذ" در صفحه 28

◀ "گزینه‌های منو مربوط به درایور چاپگر" در صفحه 39

گزینه‌های منو مربوط به درایور چاپگر

پنجره چاپ را در برنامه دلخواه خود باز کنید و پس از انتخاب چاپگر وارد پنجره درایور چاپگر شوید.

نکته:
منوهای بسته به گزینه‌ای که انتخاب می‌کنید فرق می‌کنند.

زبانه اندازه

پیش‌تنظیم‌های چاپ:

افزودن/حذف موارد از قبل تنظیم شده:

شما می‌توانید تنظیمات پیش‌فرض خود را برای تنظیمات چاپ پرکاربرد اضافه یا حذف کنید. گزینه پیش‌تنظیم مدنظر خود را از فهرست انتخاب کنید.

منبع کاغذ:

منبع تغذیه کاغذ را انتخاب کنید. برای انتخاب خودکار منبع کاغذ انتخاب شده در تنظیمات چاپ روی چاپگر، گزینه انتخاب خودکار را انتخاب کنید. این قابلیت تنها برای WF-C4810 Series / WF-4830 Series در دسترس است.

اندازه سند:

اندازه کاغذی که مایلید روی آن چاپ کنید را انتخاب نمایید. اگر تعریف شده کاربر را انتخاب می‌کنید، عرض و ارتفاع کاغذ را وارد کنید و سپس اندازه را ثبت نمایید.

بدون حاشیه:

اطلاعات چاپ کمی بزرگ‌تر از اندازه کاغذ می‌شود، بنابراین هیچ حاشیه‌ای در اطراف لبه‌های کاغذ چاپ نمی‌شود. برای انتخاب مقدار بزرگنمایی، روی تنظیم کلیک کنید.

جهت:

جهت مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید.

نوع کاغذ:

نوع کاغذ مقصد چاپ را انتخاب کنید.

کیفیت:

کیفیت چاپ مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید. تنظیمات قابل استفاده به نوع کاغذ انتخاب شده بستگی دارد. انتخاب زیاد چاپ با کیفیتی بالاتر را ارائه می‌دهد، اما سرعت چاپ ممکن است آهسته‌تر شود.

رنگ:

رنگی یا تکرنگ بودن چاپ را تعیین کنید.

چاپ 2 طرفه:

امکان چاپ دورو را فراهم می‌کند.

:Settings

می‌توانید لبه صحافی و حاشیه‌های صحافی را مشخص کنید. در هنگام چاپ کردن اسناد چند-صفحه‌ای، می‌توانید انتخاب کنید که کار چاپ از جلو یا عقب صفحه آغاز شود.

تراکم چاپ:

نوع سند را برای تنظیم تراکم چاپ انتخاب کنید. اگر تراکم چاپ مناسب را انتخاب کنید، می‌توانید از نشت کردن جوهر به سمت دیگر کاغذ جلوگیری کنید. برای تنظیم دستی تراکم چاپ **User Defined** را انتخاب کنید.

چند صفحه:

امکان چاپ کردن چندین صفحه در یک برگه یا چاپ کردن پوستر را فراهم می‌کند. برای مشخص کردن ترتیب چاپ شدن صفحات روی قریب صفحه‌بندی کلیک کنید.

کپ:

تعداد نسخه‌های مدنظر خود برای چاپ را تنظیم کنید.

شماره بندی:

اسناد چند-صفحه‌ای دسته‌بندی و مرتب شده را چاپ می‌کند.

ترتیب معکوس:

امکان چاپ کردن از صفحه آخر را به شما می‌دهد تا صفحات پس از چاپ شدن به ترتیب درست انباسته شود.

بیصدا:

صدای چاپگر را کاهش می‌دهد. با این وجود، ممکن است فعال کردن این گزینه سرعت چاپ را کاهش دهد.

پیش نمایش:

پیش-نمایشی از سند را پیش از چاپ شدن نشان می‌دهد.

:Job Arranger Lite

Job Arranger Lite به شما اجازه می‌دهد چند فایل را که با برنامه مختلفی ایجاد شده‌اند ترکیب کرده و آنها را به عنوان یک کار چاپی تکی چاپ کنید.

نمایش تنظیم/تنظیم پنهان:

لیست مواردی که اخیراً در زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر تنظیم شده‌اند را نمایش می‌دهد. صفحه لیست تنظیمات فعلی را می‌توانید نمایش دهید یا پنهان کنید.

بازنشانی پیش‌فرضها:

تمامی تنظیمات را به مقادیر پیش‌فرض کارخانه بر می‌گرداند. تنظیمات گزینه‌های زبانه گزینه بیشتر نیز به مقادیر پیش‌فرض بازنگشانی می‌شوند.

سطوح:

سطح تقریبی جوهر را نمایش می‌دهد.

زبانه گزینه بیشتر**پیش‌تنظیم‌های چاپ:****افزودن/حذف موارد از قبل تنظیم شده:**

شما می‌توانید تنظیمات پیش‌فرض خود را برای تنظیمات چاپ پرکاربرد اضافه یا حذف کنید. گزینه پیش‌تنظیم مدنظر خود را از فهرست انتخاب کنید.

اندازه سند:

اندازه کاغذی که مایلید روی آن چاپ کنید را انتخاب نمایید.

کاغذ خروجی:

اندازه کاغذی که مایلید روی آن چاپ کنید را انتخاب نمایید. اگر اندازه سند با کاغذ خروجی متفاوت باشد، کوچک کردن/بزرگ کردن و به طور خودکار انتخاب می‌شود. در هنگام چاپ کردن بدون کاهش یا افزایش اندازه سند، نیازی به انتخاب آن ندارید.

کوچک کردن/بزرگ کردن:

اجازه می‌دهد اندازه سند را کاهش یا افزایش دهید.

متناسب با اندازه صفحه:

اندازه کاغذ را به طور خودکار کاهش یا افزایش می‌دهد تا با اندازه کاغذ انتخاب شده در کاغذ خروجی مطابقت داشته باشد.

زوم روی:

با درصد بزرگ‌نمایی مشخصی چاپ می‌کند.

وسط:

تصاویر را در مرکز کاغذ چاپ می‌کند.

تصحیح رنگ:**خودکار:**

تهرنگ تصاویر را به طور خودکار تنظیم می‌کند.

سفرارشی:

به شما اجازه می‌دهد تصحیح رنگ را به طور دستی انجام دهید. با کلیک کردن روی گزینه پیشرفت‌های صفحه تصحیح رنگ باز می‌شود که در آن می‌توانید یک روش شامل جزئیات مربوط به تصحیح رنگ را انتخاب کنید. این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا روش چاپ با رنگ استاندارد را تنظیم کنید و روی متن و خطوط نازک در هنگام کلیک روی گزینه های تصویر تأکید نمایید. همچنین می‌توانید بدون ناصافی حاشیه، تصحیح قرمزی چشم و تنظیمات چاپ را با تارشدن کاهش یافته لبه فعلی کنید.

ویژگی‌های ته نقش:

اجازه می‌دهد تنظیمات مربوط به الگوهای "کپی ممنوع"، ته نقش‌ها یا سرصفحه و پاصفحه‌ها را اعمال کنید.

افزودن/حذف:

اجازه می‌دهد هر الگوی کپی-ممنوع یا ته نقش که در نظر دارید استفاده کنید را اضافه کنید یا حذف نمایید.

تنظیم:

اجازه می‌دهد روش چاپ مربوط به الگوهای "کپی ممنوع" یا ته نقش‌ها را تنظیم کنید.

سرصفحه/پاصفحه:

می‌توانید اطلاعاتی مانند نام کاربری و تاریخ چاپ را به عنوان سربرگ و ته برگ چاپ کنید. سپس می‌توانید رنگ، فونت، اندازه یا سبک را تنظیم کنید.

تنظیم اضافی:**چرخش 180 درجه:**

صفحات را قبل از چاپ 180 درجه می‌چرخاند. این گزینه برای چاپ روی کاغذهای مانند پاکت که در جهت ثابت وارد چاپگر می‌شود، سودمند است.

چاپ دورویه:

زمانی که هد چاپ در هر دو جهت حرکت می‌کند چاپ می‌کند. سرعت چاپ سریع‌تر است، اما ممکن است کیفیت کاهش یابد.

تصویر آینه:

تصویر را معکوس می‌کند به نحوی که تصویر را طوری چاپ می‌کند که گویی در آینه ظاهر می‌شود.

نمایش تنظیم/تنظیم پنهان:

لیست مواردی که اخیراً در زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر تنظیم شده‌اند را نمایش می‌دهد. صفحه لیست تنظیمات فعلی را می‌توانید نمایش دهید یا پنهان کنید.

بازنشانی پیش‌فرض‌ها:

تمامی تنظیمات را به مقادیر پیش‌فرض کارخانه بر می‌گرداند. تنظیمات گزینه‌های زبانه اندازه نیز به مقادیر پیش‌فرض بازن Shanی می‌شوند.

زبانه نگهداری**بررسی نازل سر چاپ:**

برای بررسی انسداد نازل‌های هد چاپ یک الگوی بررسی نازل چاپ می‌کند.

تمیز کردن هد چاپگر:

نازل‌های مسدود در هد چاپ را تمیز می‌کند. از آنجا که این ویژگی مقداری جوهر استفاده می‌کند، تنها در صورتیکه نازل‌ها مسدود هستند، هد چاپ را پاک کنید. یک الگوی بررسی نازل را چاپ کنید و سپس گزینه تمیز کردن را انتخاب نمایید.

:Job Arranger Lite

پنجره Job Arranger Lite را باز می‌کند. در اینجا می‌توانید داده‌های ذخیره شده را باز و ویرایش کنید.

:EPSON Status Monitor 3

پنجره EPSON Status Monitor 3 را باز می‌کند. در اینجا می‌توانید وضعیت چاپگر و اقلام مصرفی را تأیید کنید.

تنظیم برگزیده کنترل:

اجازه می‌دهد تنظیمات مربوط به موارد موجود در پنجره EPSON Status Monitor 3 را تعیین کنید.

تنظیم گسترش یافته:

اجازه می‌دهد طیف متنوعی از تنظیمات را تعیین کنید. برای مشاهده راهنمای مربوط به جزئیات، روی هر مورد کلیک راست کنید.

صف چاپ:

کارهای در انتظار چاپ را نمایش می‌دهد. می‌توانید کارهای چاپی را بررسی کنید، مکث دهید یا از سر گیرید.

زبان:

زبان مورد استفاده در پنجره درایور چاپگر را تغییر می‌دهد. برای اعمال این تنظیمات، درایور چاپگر را بیندید و مجدداً باز کنید.

بروزرسانی نرم افزار:

برای بررسی وجود جدیدترین نسخه برنامه‌ها در اینترنت، قابلیت EPSON Software Updater را راهاندازی می‌کند.

سفارش آنلайн:

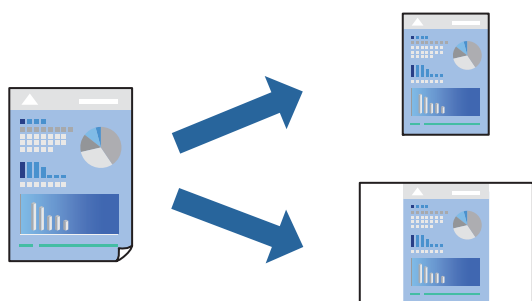
امکان دسترسی به سایت فروش کارتريچ‌های جوهر Epson را برای شما فراهم می‌سازد.

پشتیبانی فنی:

در صورتی که دفترچه راهنمای شما نصب باشد، دفترچه راهنمای نمایش داده خواهد شد. در غیر این صورت می‌توانید به وب‌سایت Epson مراجعه کرده و وجود دفترچه راهنمای و پشتیبانی فنی را بررسی کنید.

افزودن گزینه‌های پیش‌تنظیم چاپ برای چاپ راحت

اگر تنظیم از قبل تنظیم شده خود را برای تنظیمات چاپ پرکاربرد ایجاد کنید، می‌توانید به راحتی با انتخاب تنظیم از قبل تنظیم شده از لیست چاپ کنید.



¹. در زبانه اندازه یا گزینه بیشتر درایور چاپگر، هر مورد (مانند اندازه سند و نوع کاغذ) را تنظیم کنید.

². روی افزودن/حذف موارد از قبل تنظیم شده در پیش‌تنظیم‌های چاپ کلیک کنید.

- .3. یک نام و در صورت نیاز، یک نظر وارد کنید.
- .4. روی گزینه ذخیره کلیک کنید.
نکته: برای حذف یک تنظیم از قبل تنظیم شده، روی افزودن/حذف موارد از قبل تنظیم شده کلیک کنید، نام تنظیم از قبل تنظیم شده مورد نظر برای حذف کردن را از لیست انتخاب کنید و سپس آن را حذف نمایید.
- ["زبانه اندازه" در صفحه 39](#)
- ["زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 41](#)
- .5. روی چاپ کلیک کنید.
دفعه بعد که در نظر دارید با استفاده از همین تنظیمات چاپ کنید، نام تنظیمات ثبت شده را از منوی پیش تنظیم های چاپ انتخاب نمایید و روی **OK** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- [◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29](#)
- [◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62](#)

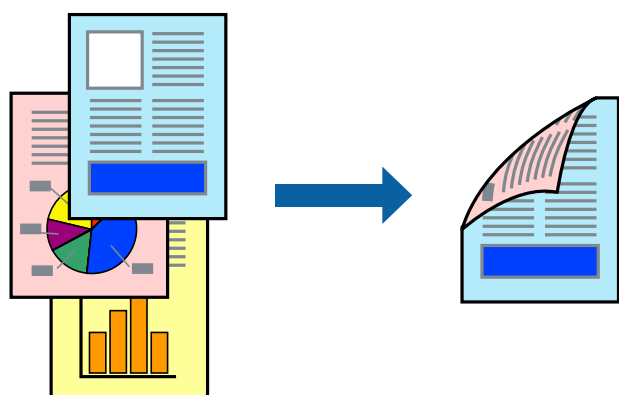
چاپ دوره

برای چاپ در دو طرف کاغذ می توانید از هر کدام از روش های زیر استفاده کنید.

چاپ دوره خودکار

چاپ دوره دستی

زمانی که چاپگر چاپ یک طرف را تمام کرد، کاغذ را برگردانید تا طرف دیگر هم چاپ شود.



نکته:

- این ویژگی برای چاپ بدون کادر حاشیه موجود نیست.

- اگر از کاغذی استفاده می‌کنید که برای چاپ دورو مناسب نیست، ممکن است کیفیت چاپ کاهش یابد و کاغذ گیر کند.
"کاغذ برای چاپ دورو" در صفحه 267

- بسته به کاغذ و داده‌ها، ممکن است جوهر به طرف دیگر کاغذ نشست کند.

- تازمانی که EPSON Status Monitor فعال نشده باشد، امکان انجام چاپ دوروی دستی را نخواهد داشت. اگر ۳ غیرفعال است، به پنجره درایور چاپگر بروید، روی تنظیم گسترش یافته در زبانه نگهداری کلیک کنید و سپس گزینه ۳ EPSON Status Monitor را فعال کنید را انتخاب نمایید.

- با این حال، چاپ دورو در صورتی که چاپگر از طریق شبکه قابل دسترسی است یا به عنوان یک چاپگر مشترک استفاده می‌شود قابل استفاده نیست.

1. در زبانه اندازه درایور چاپگر، روش چاپ ۲ طرفه را انتخاب کنید.

2. روی تنظیمات کلیک کنید، تنظیمات مربوطه را انجام دهید و سپس روی تائید کلیک کنید.

3. روی تراکم چاپ کلیک کنید، تنظیمات مربوطه را انجام دهید و سپس روی تائید کلیک کنید.
در هنگام تراکم چاپ می‌توانید تراکم چاپ را بر اساس نوع سند تنظیم کنید.

نکته:

- این تنظیم برای چاپ دستی ۲ رو وجود ندارد.

- بسته به ترکیب تنظیمات انتخاب شده برای تراکم چاپ در پنجره انتخاب نوع سند و برای کیفیت در زبانه اندازه، سرعت چاپ ممکن است کاهش یابد.

4. سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تائید کلیک کنید.

"زبانه اندازه" در صفحه 39

"زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 41

5. روی چاپ کلیک کنید.

برای چاپ دوروی دستی، زمانی که چاپ یک طرف قام شده است، یک پنجره بازشو روی رایانه نشان داده می‌شود. دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

اطلاعات مرتبط

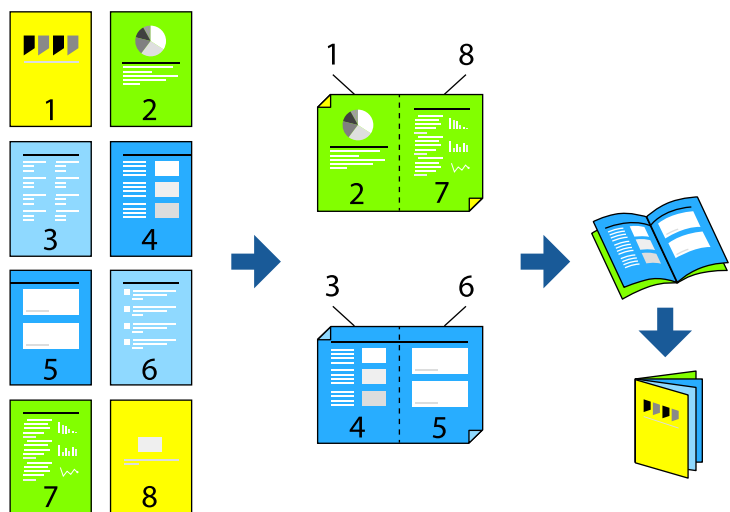
◀ "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62

چاپ کردن یک کتابچه

با تغییر دادن ترتیب صفحات و تا کردن صفحات چاپ شده می‌توانید کتابچه چاپ کنید.



نکته:

- ❑ این ویژگی حین چاپ بدون کادر حاشیه موجود نیست.
- ❑ اگر از کاغذی استفاده می‌کنید که برای چاپ دور و مناسب نیست، ممکن است کیفیت چاپ کاهش یابد و کاغذ گیر کند.
"کاغذ برای چاپ دور رو" در صفحه 267
- ❑ بسته به کاغذ و داده‌ها، ممکن است جوهر به طرف دیگر کاغذ نشست کند.
- ❑ تازمانی که EPSON Status Monitor 3 فعال نشده باشد، امکان انجام چاپ دور وی دستی را نخواهد داشت. اگر 3 غیرفعال است، به پنجره درایور چاپگر بروید، روی تنظیم گسترش یافته در زبانه نگهداری کلیک کنید و سپس گزینه 3 EPSON Status Monitor را فعال کنید را انتخاب نمایید.
- ❑ با این حال، چاپ دور در صورتی که چاپگر از طریق شبکه قابل دسترسی است یا به عنوان یک چاپگر مشترک استفاده می‌شود قابل استفاده نیست.

.1. در زبانه اندازه درایور چاپگر، نوع صحافی لبه بلند که مایلید استفاده کنید را از بخش چاپ 2 طرفه استفاده کنید.

.2. روی تنظیمات کلیک کنید، گزینه کتابچه و سپس شیرازه از وسط یا شیرازه از کنار را انتخاب کنید.

❑ شیرازه از وسط: از این روش هنگام چاپ تعداد کمی صفحه استفاده کنید که آنها را می‌توان روی هم انباشته کرد و از وسط تا زده.

❑ شیرازه از کنار: از این روش برای چاپ یک برگه (چهار صفحه) در هر زمان، تازden هر کدام به نصب و سپس چیدن آنها همراه یکدیگر در یک جلد استفاده کنید.

.3. روی OK کلیک کنید.

.4. هنگام چاپ داده‌هایی که حاوی تعداد زیادی عکس و تصویر هستند، روی گزینه تراکم چاپ کلیک کنید و سپس تنظیمات مناسب را تعیین کنید و در نهایت روی گزینه تائید کلیک کنید.

در هنگام تراکم چاپ می‌توانید تراکم چاپ را بر اساس نوع سند تنظیم کنید.

نکته:

بسته به ترکیب تنظیمات انتخاب شده برای انتخاب نوع سند در پنجره تنظیم تراکم چاپ و برای کیفیت در زبانه اندازه، سرعت چاپ ممکن است کاهش یابد.

.5 سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تائید کلیک کنید.

"[زبانه اندازه](#)" در صفحه 39

"[زبانه گزینه بیشتر](#)" در صفحه 41

.6 روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

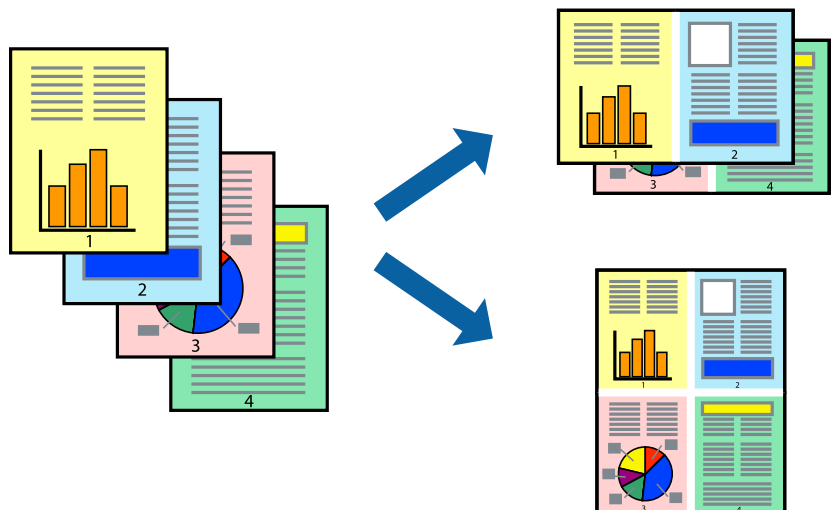
"[ظرفیت‌ها و کاغذ موجود](#)" در صفحه 263

"[بارگذاری کاغذ](#)" در صفحه 29

"[چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت](#)" در صفحه 62

چاپ چندین صفحه روی یک برگ

می‌توانید چندین صفحه از اسناد را روی یک صفحه کاغذ چاپ کنید.



نکته:

این ویژگی حین چاپ بدون کادر حاشیه موجود نیست.

.1 در زبانه اندازه درایور چاپگر، گزینه 2 به بالا، 4 به بالا، 6 تایی، 8 به بالا، 9 تایی یا 16 تایی را به عنوان تنظیم چند صفحه انتخاب کنید.

.2 روی ترتیب صفحه‌بندی کلیک کنید، تنظیمات مربوطه را انجام دهید و سپس روی تائید کلیک کنید.

.3 سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تائید کلیک کنید.

"[زبانه اندازه](#)" در صفحه 39

"[زبانه گزینه بیشتر](#)" در صفحه 41

.4 روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

"[بارگذاری کاغذ](#)" در صفحه 29

["چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62](#) ←

چاپ برای تناسب اندازه کاغذ

اندازه کاغذی را که در چاپگر به عنوان تنظیم اندازه کاغذ مقصود قرار دادید انتخاب کنید.



نکته:
این ویژگی حین چاپ بدون کادر حاشیه موجود نیست.

1. در زبانه گزینه بیشتر درایور چاپگر، تنظیمات زیر را انجام دهید.

□ اندازه سند: اندازه کاغذی که در تنظیمات برنامه تعیین کردید را انتخاب کنید.

□ کاغذ خروجی: اندازه کاغذی را که در چاپگر قرار دادید انتخاب کنید.

گزینه متناسب با اندازه صفحه به طور خودکار انتخاب می‌شود.

نکته:
برای چاپ کردن تصاویر کوچک شده در وسط کاغذ، روی گزینه وسط کلیک کنید.

2. سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تائید کلیک کنید.

["زبانه اندازه" در صفحه 39](#)

["زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 41](#)

3. روی چاپ کلیک کنید.

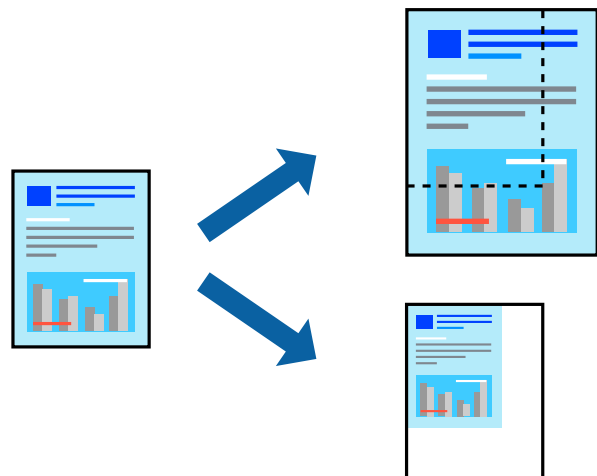
اطلاعات مرتبط

["بارگذاری کاغذ" در صفحه 29](#) ←

["چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62](#) ←

چاپ یک سند کوچک یا بزرگ شده با هر میزان بزرگنمایی

می توانید اندازه سند را بر اساس یک درصد خاص کاهش یا افزایش دهید.



نکته:

این ویژگی حین چاپ بدون کادر حاشیه موجود نیست.

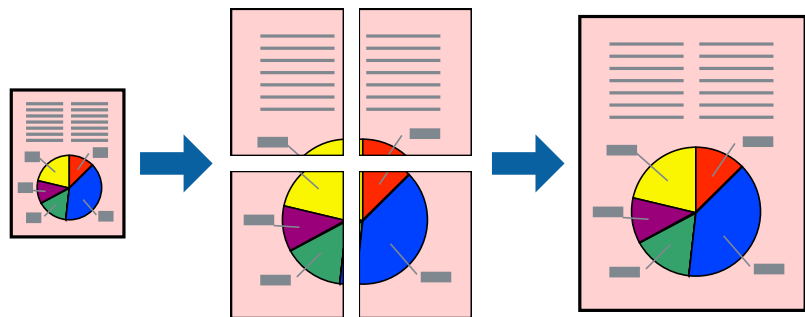
- .1 در زبانه **گزینه بیشتر** درایور چاپگر، اندازه سند را از تنظیم اندازه سند انتخاب کنید.
- .2 اندازه کاغذ مورد نظر را از تنظیم کاغذ خروجی انتخاب کنید.
- .3 مسیر کوچک کردن/بزرگ کردن، زوم روی را انتخاب کرده و سپس یک درصد وارد کنید.
برای چاپ کردن تصاویر در مرکز صفحه **وسط** را انتخاب کنید.
- .4 سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تائید کلیک کنید.
"زبانه اندازه" در صفحه 39
"زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 41
- .5 روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ **"بارگذاری کاغذ"** در صفحه 29
◀ **"چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت"** در صفحه 62

چاپ کردن یک تصویر روی چندین برگه برای بزرگنمایی (ایجاد پوستر)

این قابلیت به شما امکان می‌دهد تا یک تصویر را روی چندین برگه کاغذ چاپ کنید. شما می‌توانید یک پوستر بزرگ را از طریق چسباندن آنها به یکدیگر ایجاد کنید.



نکته:

این ویژگی حین چاپ بدون کادر حاشیه موجود نیست.

- در زبانه اندازه درایور چاپگر، گزینه **3x3 پوستر** یا **4x4 پوستر** را به عنوان تنظیم چند صفحه انتخاب کنید.

- روی تنظیم کلیک کنید، تنظیمات مربوطه را انجام دهید و سپس روی تائید کلیک کنید.

نکته:

راهنمای برش چاپ به شما امکان می‌دهد یک راهنمای برش چاپ کنید.

- سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تائید کلیک کنید.

["زبانه اندازه" در صفحه 39](#)

["زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 41](#)

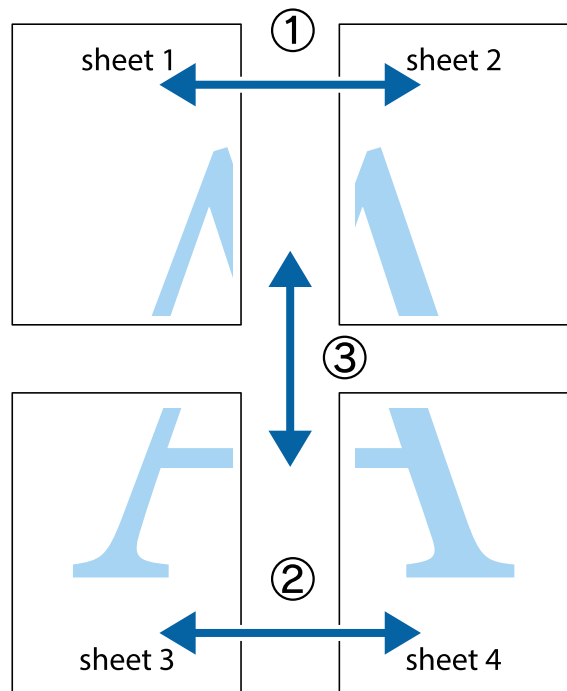
- روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

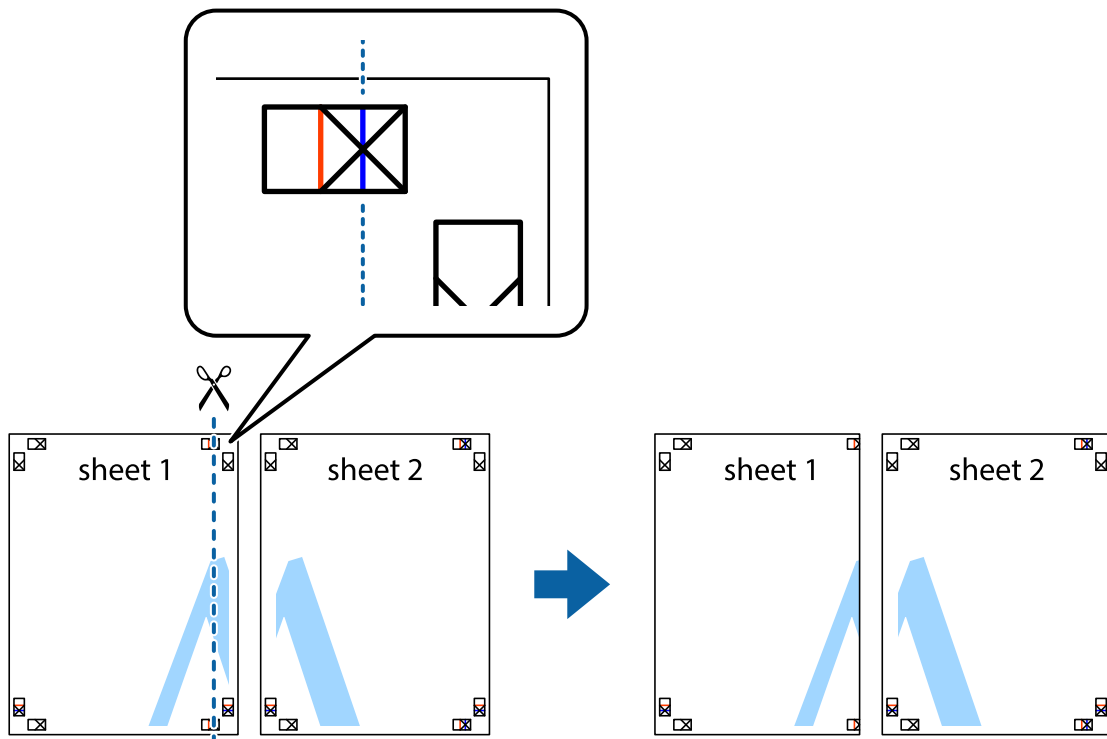
[← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29](#)

[← "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62](#)

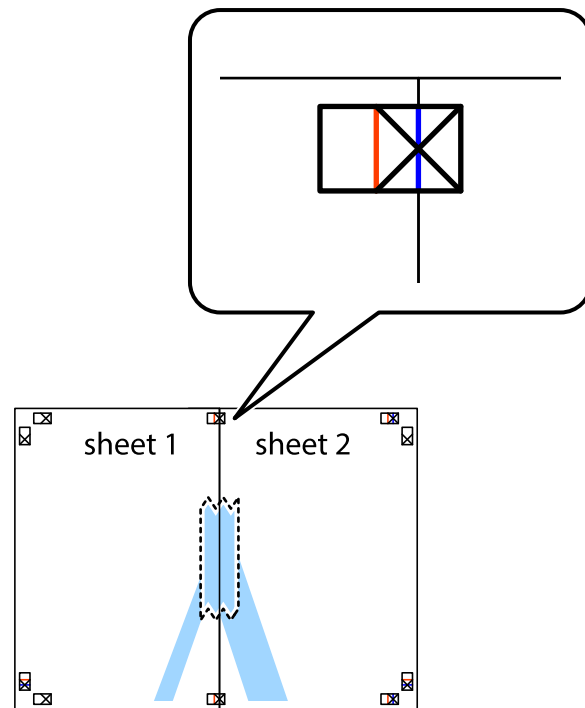
ایجاد پوسترهای علامت‌های ترازبندی همپوشان
این نمونه‌ای از روش ساخت پوستر با انتخاب 2x2 پوستر و انتخاب روی هم قرار گرفتن علائم تراز در راهنمای برش چاپ است.



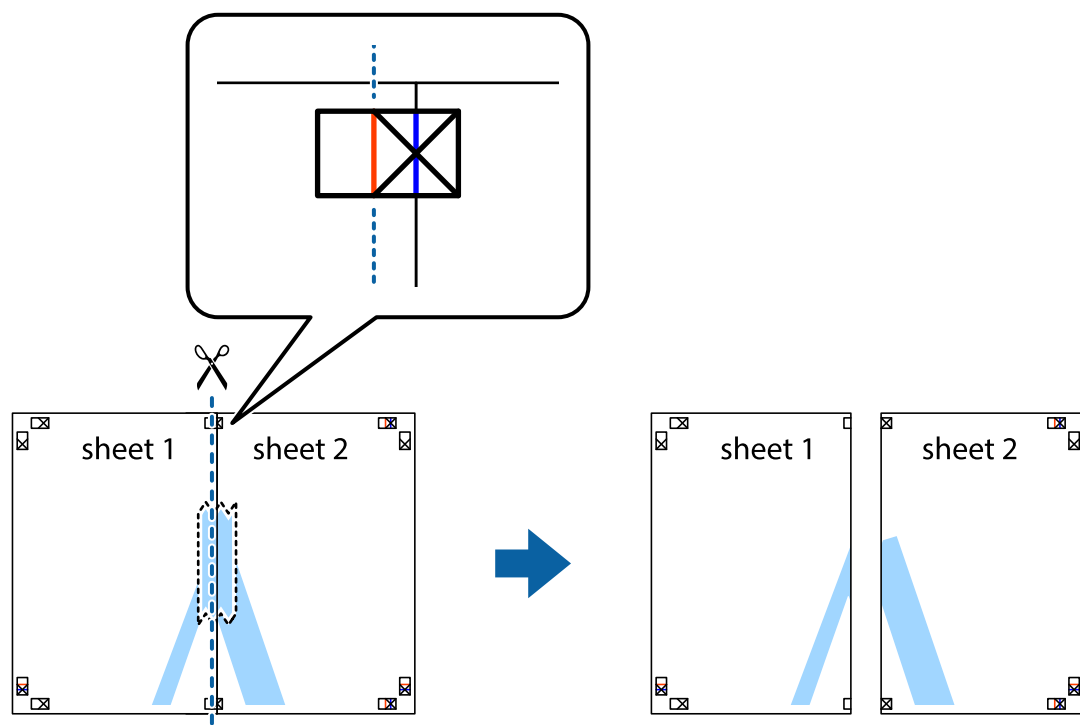
Sheet 1 و 2 را آماده کنید. حاشیه‌های 1 را از روی خط عمودی آبی که از مرکز تقاطع‌های بالا و پایین می‌گذرد، ببرید.¹



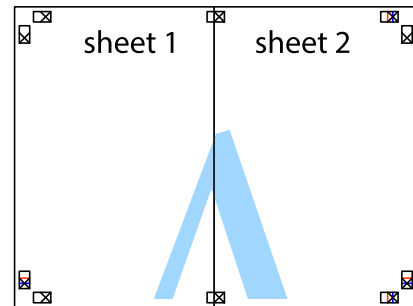
.² لبه 1 Sheet را در بالای Sheet 2 قرار دهید و علامت‌های تقاطع را تراز کنید، سپس موقتاً دو صفحه را از پشت بهم وصل کنید.



.³ صفحات بهم وصل شده را در طول خط قرمز عمودی از علامت‌های تراز ببرید (این بار، خط سمت چپ علامت‌های بعلاوه).

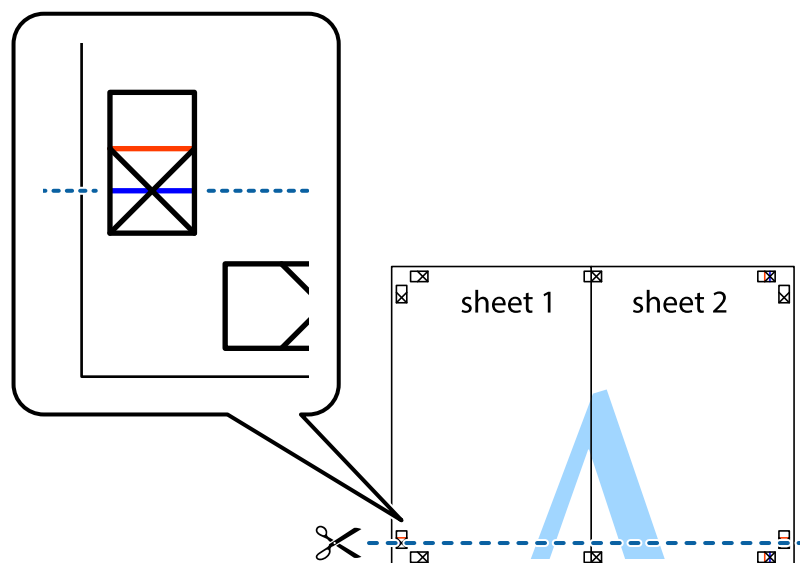


.4 صفحات را از پشت به هم وصل کنید.

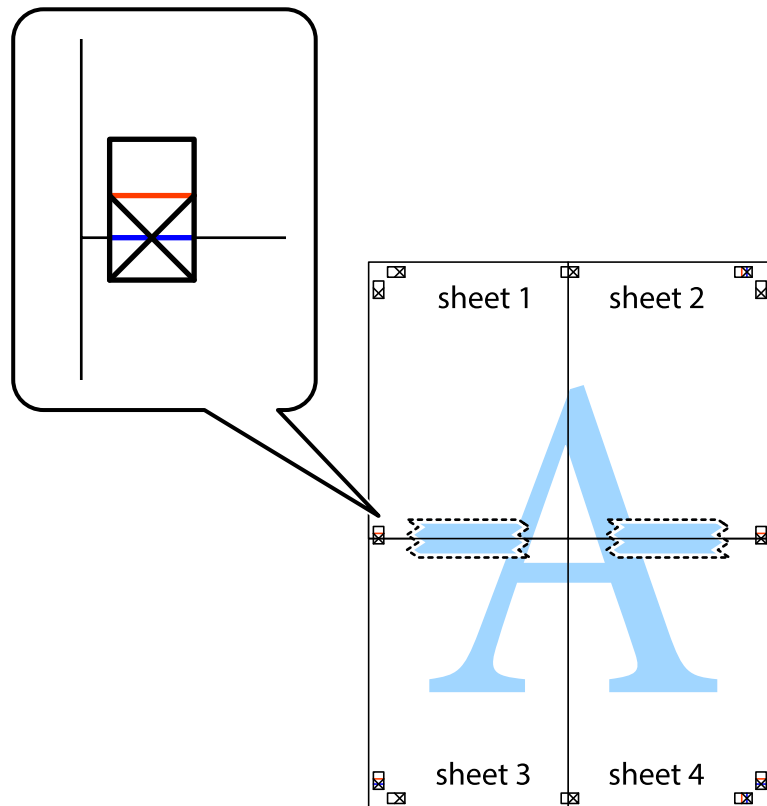


.5 مراحل 1 تا 4 را برای وصل کردن Sheet 3 و Sheet 4 تکرار کنید.

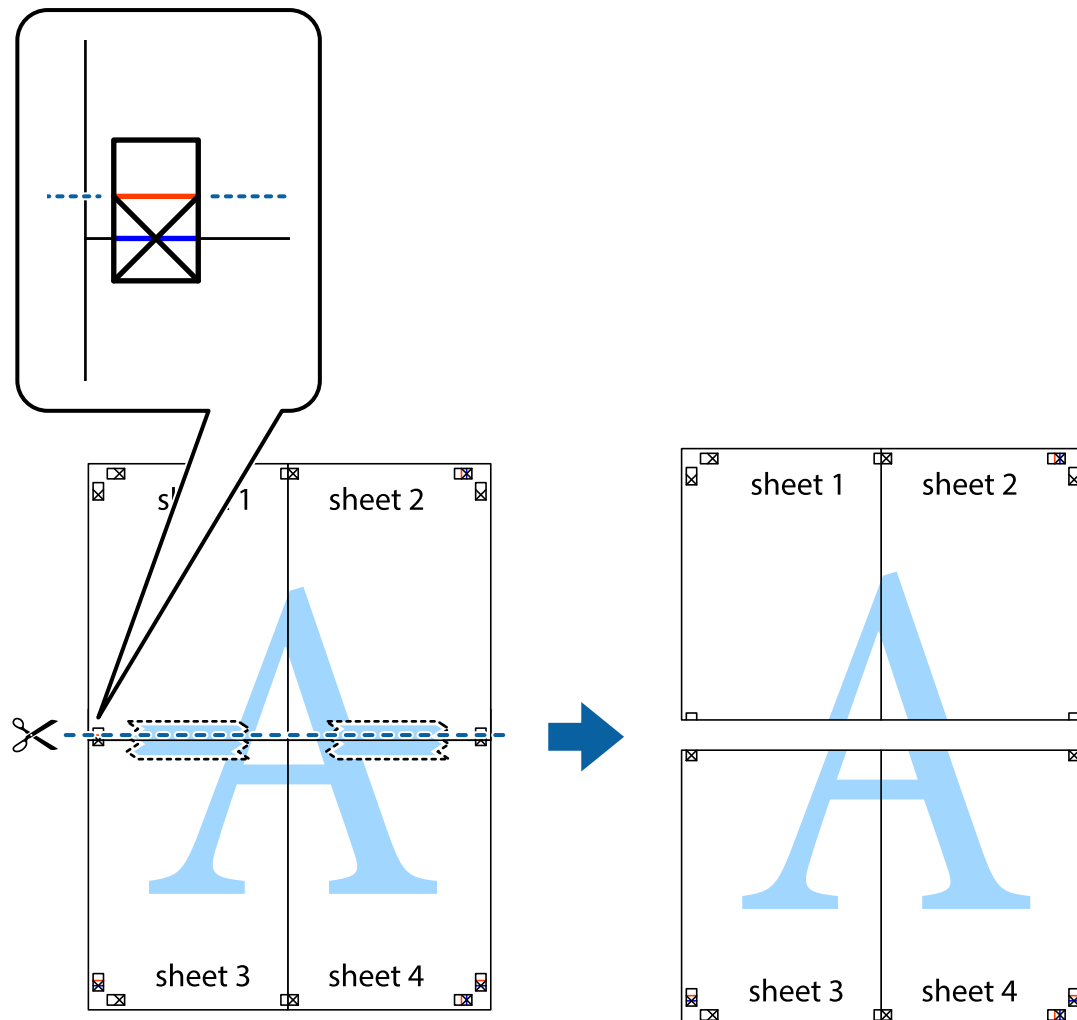
.6 حاشیه‌های 1 و 2 Sheet را در طول خط آبی افقی از قسمت مرکز علامت‌های تقاطع راست و چپ ببرید.



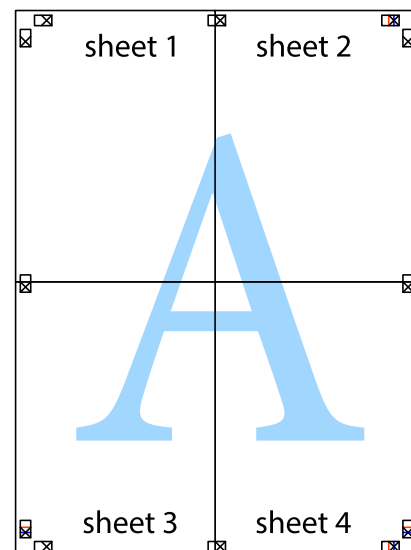
لیه 1 و Sheet 2 و Sheet 3 و Sheet 4 را در بالای قرار داده، علامت‌های تقاطع را تراز کنید و سپس موقتاً آنها را پشت به هم وصل کنید.⁷



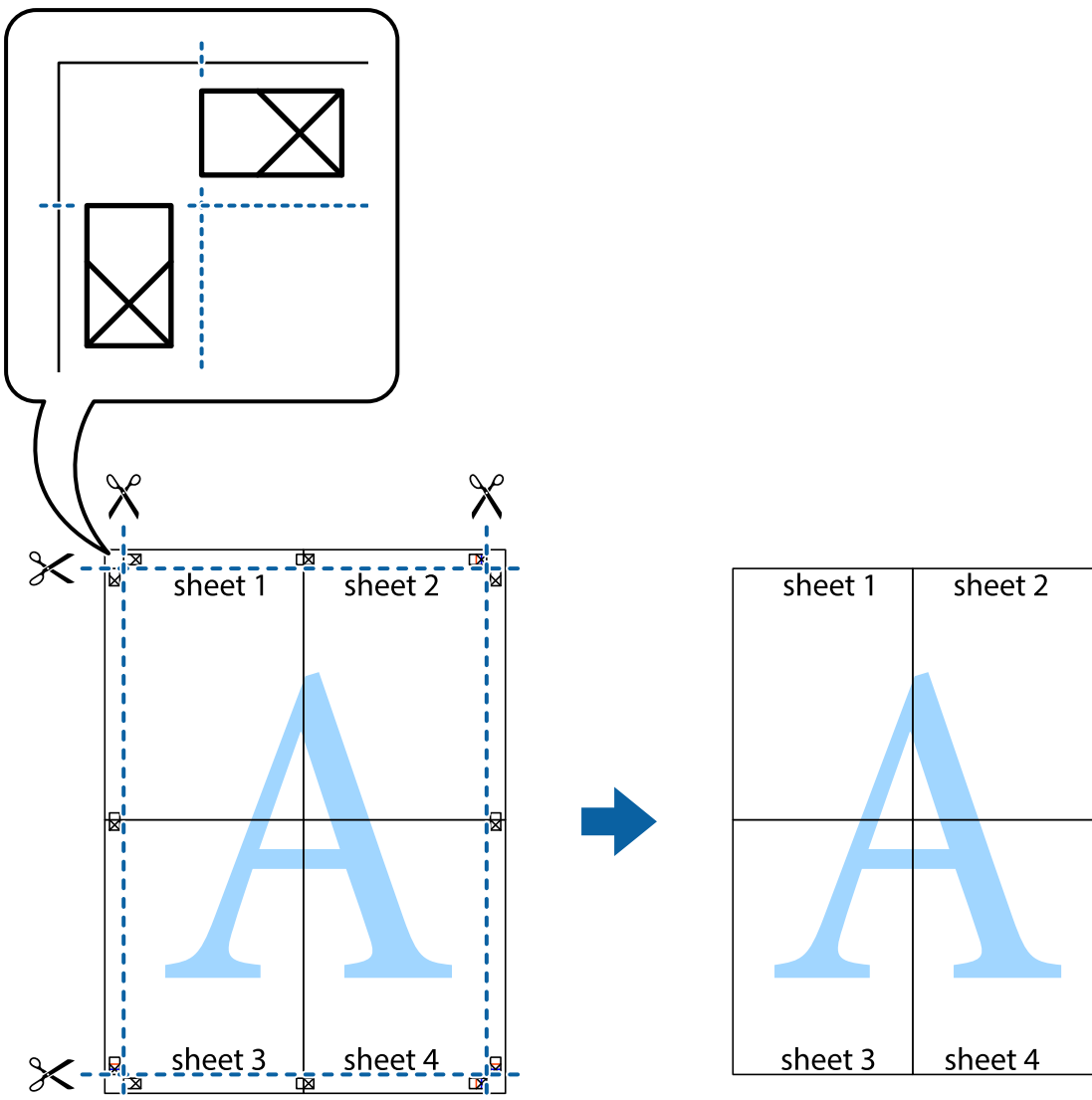
.8 صفحات بهم وصل شده را در طول خط قرمز افقی از علامت‌های تراز ببرید (این بار، خط بالای علامت‌های باضافه).



.9 صفحات را از پشت به هم وصل کنید.

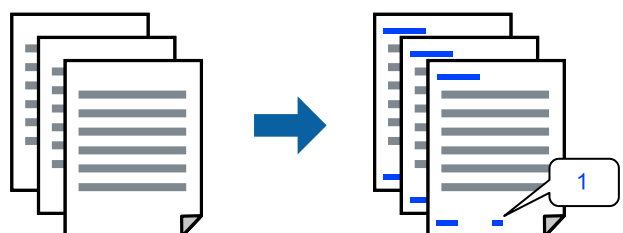


10. حاشیه‌های باقیمانده را در طول راهنمای بیرونی ببرید.



چاپ کردن با سربرگ و ته برگ

می‌توانید اطلاعاتی مانند نام کاربری و تاریخ چاپ را به عنوان سربرگ و ته برگ چاپ کنید.



1. در زبانه گزینه بیشتر درایور چاپگر، روی ویژگی‌های ته نقش کلیک و سپس سرصفحه/پاصفحه را انتخاب کنید.

.2 روی تنظیم کلیک و سپس موارد مورد نظر جهت چاپ را انتخاب کنید.

نکته:

- ❑ برای تعیین کردن شماره صفحه اول، گزینه شماره صفحه را از وضعیتی که مایلید در سرصفحه یا پاورقی چاپ کنید، انتخاب نمایید و سپس شماره را در شماره شروع وارد کنید.

- ❑ در صورت قایل برای چاپ متن موجود در سرصفحه یا پاورقی، موقعیت مورد نظر برای چاپ و سپس متن را انتخاب کنید. متن مورد نظر برای چاپ را در فیلد ورودی متن وارد کنید.

.3 سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تائید کلیک کنید.

"زبانه اندازه" در صفحه 39

"زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 41

.4 روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62

چاپ کردن یک الگوی کپی-ممنوع

شما می‌توانید یک الگوی «کپی ممنوع» روی کارهای چاپی چاپ کردن. هنگام چاپ کردن، این حروف چاپ نمی‌شوند و کار چاپی به رنگ صفحه روشن خواهد بود. هنگام تهیه کپی، حروف پنهان برای تمایز راحت بین نسخه اصلی و کپی‌ها نمایش داده می‌شوند.



الگوی ضد کپی تحت شرایط زیر قابل دسترسی می‌باشد:

- ❑ نوع کاغذ: کاغذ ساده، سربرگ‌دار، بازیافتی، رنگ، پیش‌چاپ، کاغذ ساده با کیفیت بالا یا کاغذ ضخیم
- ❑ بدون حاشیه: انتخاب نشده است
- ❑ کیفیت: استاندارد
- ❑ چاپ 2 طرفه: خاموش، دستی (پیوند لبه طولانی) یا دستی (پیوند لبه کوتاه)
- ❑ تصویح رنگ: خودکار

نکته:

همینطور می‌توانید الگوی ضدکپی خود را اضافه کنید.

.1 در زبانه گزینه بیشتر درایور چاپگر، روی گزینه ویژگی‌های ته نقش کلیک کرده و سپس الگوی کپی-ممنوع را انتخاب کنید.

.2 برای تغییر دادن جزئیاتی مانند اندازه یا تراکم الگو بر روی تنظیم کلیک کنید.

.3 سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تائید کلیک کنید.

"زبانه اندازه" در صفحه 39

["زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 41](#)

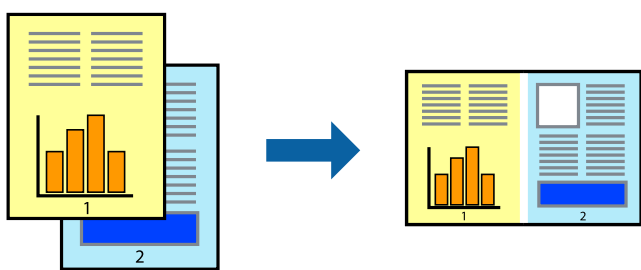
- .4 روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29
◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62

چاپ کردن همزمان چندین فایل

به شما اجازه می دهد چند فایل را که با برنامه مختلفی ایجاد شده اند ترکیب کرده و آنها را به عنوان یک کار چاپی تکی چاپ کنید. می توانید تنظیمات چاپ فایل های ترکیبی، مانند چیدمان چند صفحه ای و چاپ دو رو را تعیین کنید.



- .1 در زبانه اندازه درایور چاپگر، **Job Arranger Lite** را انتخاب کنید.

["زبانه اندازه" در صفحه 39](#)

- .2 روی چاپ کلیک کنید.

با شروع کار چاپ، پنجره Job Arranger Lite ظاهر می شود.

- .3 در پنجره Job Arranger Lite باز شده، فایلی را که می خواهید با فایل فعلی ترکیب کنید باز کنید و سپس مراحل بالا را تکرار نمایید.

- .4 اگر کار چاپ افزوده شده به چاپ پروژه Lite در پنجره Job Arranger Lite را انتخاب می کنید، می توانید چیدمان صفحه را ویرایش کنید.

- .5 برای شروع کار چاپ، روی گزینه چاپ کردن از منوی فایل کلیک کنید.

نکته:

اگر پنجره Job Arranger Lite را پیش از افزودن همه داده های چاپ به چاپ پروژه بیندید، کار چاپ جاری لغو می شود. روی گزینه ذخیره کردن از منوی فایل کلیک کنید تا کار جاری ذخیره شود. پسوند فایل ذخیره شده «ecl» است.

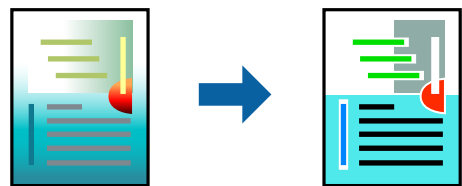
برای باز کردن یک پروژه چاپ، روی گزینه **Job Arranger Lite** در زبانه نگهداری درایور چاپگر کلیک کنید تا پنجره Job باز شود. سپس، باز کردن را از منوی فایل برای انتخاب فایل انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29
◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62

چاپ با استفاده از قابلیت چاپ یونیورسال رنگی

شما می‌توانید کیفیت نمایش نوشه‌ها و تصاویر در اسناد چاپی خود را بهبود بخشدید.



گزینه چاپ با رنگ استاندارد تنها هنگامی قابل دسترسی است که تنظیمات زیر انتخاب شده باشند.

❑ نوع کاغذ: کاغذ ساده، کاغذ کپی، سربرگ، کاغذ بازیافتی، کاغذ رنگی، کاغذ از پیش چاپ شده، کاغذ ساده با کیفیت بالا

❑ کیفیت: استاندارد یا کیفیت بالاتر

❑ رنگ چاپ: رنگ

❑ برنامه‌ها: Microsoft® Office یا نسخه جدیدتر

❑ اندازه متن: 96 پوینت یا کوچکتر

.1 در زبانه گزینه بیشتر درایور چاپگر بر روی گزینه های تصویر در تنظیم تصحیح رنگ کلیک کنید.

.2 یکی از گزینه‌ها را از تنظیم چاپ با رنگ استاندارد انتخاب کنید.

.3 گزینه های ارتقا برای اعمال تنظیمات بیشتر.

.4 سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تائید کلیک کنید.

["زبانه اندازه" در صفحه 39](#)

["زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 41](#)

.5 روی چاپ کلیک کنید.

نکته:

❑ نویسه‌های خاص را می‌توان با الگو تغییر داد؛ مثلاً «+» به صورت «±» نمایش داده شود.

❑ الگوهای مختص برنامه و خط زیر می‌تواند محتوای چاپ شده را با این تنظیمات تغییر دهد.

❑ در صورت استفاده از تنظیمات چاپ با رنگ استاندارد، کیفیت چاپ ممکن است در عکس‌ها و دیگر تصاویر کاهش یابد.

❑ استفاده از تنظیمات چاپ با رنگ استاندارد سرعت چاپ را کاهش می‌دهد.

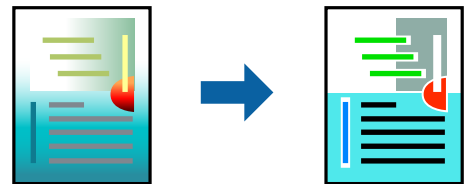
اطلاعات مرتبط

[← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29](#)

[← "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62](#)

تنظیم رنگ چاپ

می‌توانید رنگ‌های استفاده شده در کار چاپ را تنظیم کنید. این تنظیمات برای همه داده‌های اسناد قابل استفاده نیست.



PhotoEnhance با تنظیم خودکار کنتراست، اشباع و روشنایی داده تصویر اسناد، تصاویری واضح‌تر با رنگ‌های درخشان‌تر تولید می‌کند.

نکته:

رنگ را با تجزیه و تحلیل مکان سوزه تنظیم می‌کند. بنابراین، اگر مکان سوزه را با کوچک کردن، بزرگ کردن، برش یا چرخاندن تصویر تغییر دهید، ممکن است بطور غیرمنتظره تغییر کند. انتخاب تنظیم بدون حاشیه نیز مکان سوزه را تغییر می‌دهد که می‌تواند منجر به ایجاد تغییر در رنگ شود. اگر تصویر خارج از فوکوس است، ممکن است رنگ غیرطبیعی باشد. اگر رنگ تغییر کند یا غیرطبیعی شود، در حالتی به جز PhotoEnhance چاپ کنید.

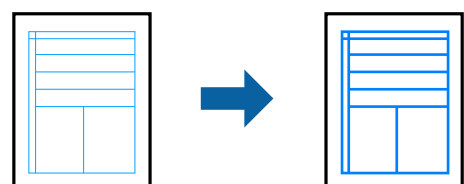
1. در زبانه گزینه بیشتر درایور چاپگر، روش تصحیح رنگ را از طریق تنظیم تصحیح رنگ انتخاب کنید.
- خودکار: با این تنظیم، ته رنگ به صورت خودکار تنظیم می‌شود تا با تنظیمات نوع کاغذ و کیفیت چاپ مطابقت داشته باشد.
- سفارشی: اگر می‌خواهید تنظیمات شخصی خودتان را اجرا کنید، روی پیش‌فته کلیک کنید.
2. سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تائید کلیک کنید.
"زبانه اندازه" در صفحه 39
"زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 41
3. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29
← "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62

چاپ کردن برای تاکید بر خطوط باریک

می‌توانید خطوط باریکی را که چاپ نمی‌شوند، ضخیم کنید.



1. در زبانه گزینه بیشتر درایور چاپگر بر روی گزینه‌های تصویر در تنظیم تصحیح رنگ کلیک کنید.
2. گزینه درشت کردن خطوط نازک را انتخاب کنید.

.3 سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تائید کلیک کنید.

["زبانه اندازه" در صفحه 39](#)

["زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 41](#)

.4 روی چاپ کلیک کنید.

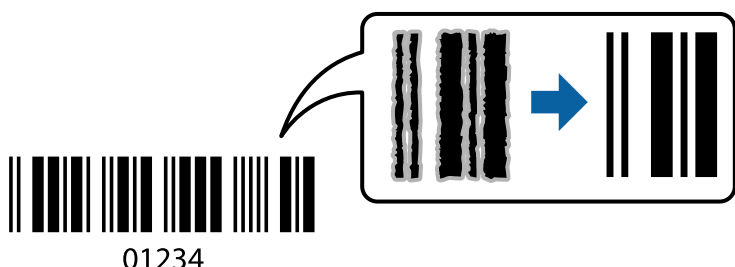
اطلاعات مرتبط

["بارگذاری کاغذ" در صفحه 29](#) ←

["چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62](#) ←

چاپ کردن بارکد خوانا

می‌توانید بارکد خوانا چاپ کنید تا به آسانی اسکن شود. این قابلیت را فقط در صورتی فعال کنید که بارکد چاپ شده قابل اسکن نباشد.



می‌توانید از این قابلیت در شرایط زیر استفاده کنید.

■ نوع کاغذ: کاغذ ساده، سربرگ‌دار، بازیافتی، رنگی، پیش‌چاپ، کاغذ ساده با کیفیت بالا، کاغذ ضخیم، جوهر افشنan با کیفیت عکس یا پاکت نامه Epson

■ کیفیت: استاندارد

.1 در زبانه نگهداری درایور چاپگر، روی تنظیم گسترش یافته کلیک و سپس حالت بارکد را انتخاب کنید.

.2 سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تائید کلیک کنید.

["زبانه اندازه" در صفحه 39](#)

["زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 41](#)

.3 روی چاپ کلیک کنید.

ذکره:

رفع تاری کاغذ ممکن است گاهی وقت‌ها بسته به شرایط ممکن نباشد.

اطلاعات مرتبط

["بارگذاری کاغذ" در صفحه 29](#) ←

["چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62](#) ←

چاپ از رایانه — Mac OS

چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت



نکته:

عملیات‌ها و صفحه‌های نمایش بسته به برنامه متفاوت هستند. برای اطلاعات بیشتر به راهنمای برنامه مراجعه کنید.

۱. کاغذ را در چاپگر قرار دهید.

["بارگذاری کاغذ" در صفحه 29](#)

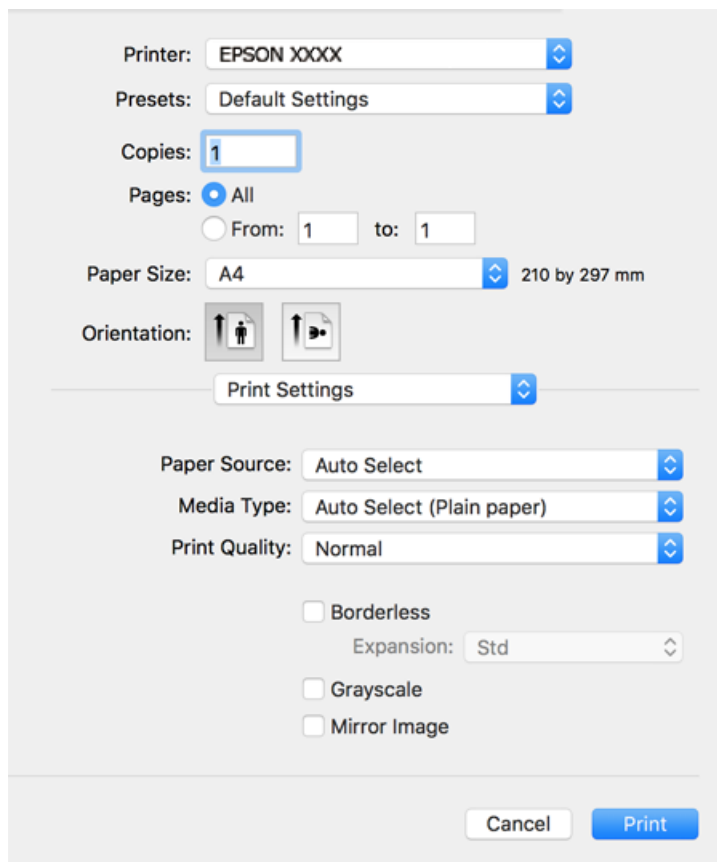
۲. فایلی را که می‌خواهید چاپ کنید باز نمایید.

۳. چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید یا از فرمان دیگری به کادر چاپ بروید.

در صورت نیاز، روی نمایش جزئیات یا برای گستردگر کردن پنجره چاپ کلیک کنید.

۴. چاپگر خود را انتخاب کنید.

.5. از منوی بازشو تنظیمات چاپ را انتخاب کنید.



نکته:

اگر منوی تنظیمات چاپ در macOS Catalina (10.15) یا نسخه جدیدتر، macOS Sierra (10.13) macOS High Sierra (10.12)، macOS El Capitan (10.11)، OS X Mavericks (10.10)، OS X Yosemite (10.9)، OS X Mountain Lion (10.8) و OS X Lion (10.7) مایش داده نمی‌شود، درایور چاپگر Epson به درستی نصب نشده است. آن را از منوی زیر فعال کنید.

گزینه ترجیحات سیستم را از منوی Apple > چاپگرهای اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فاير) انتخاب کنید، چاپگر را حذف کنید و سپس دوباره چاپگر را اضافه نمایید. برای افزودن چاپگر، به مطلب زیر مراجعه کنید.

"**اضافه کردن چاپگر (فقط برای Mac OS)**" در صفحه 140

10.14) فی تواند به تنظیمات چاپ در برنامه‌های تهیه شده توسطTextEdit مانند macOS Mojave دسترسی پیدا کند.

.6. در صورت نیاز، تنظیمات را تغییر دهید.

برای دسترسی به جزئیات، گزینه‌های منو برای درایور چاپگر را مشاهده کنید.

.7. روی چاپ کلیک کنید.

نکته:

اگر می‌خواهید چاپ را لغو کنید، در رایانه خود روی آیکن چاپگر در بخش داک کلیک کنید. کار مورد نظر برای لغو را انتخاب و یکی از کارهای زیر را انجام دهید. هر چند، اگر یک کار چاپ به طور کامل به چاپگر ارسال شده باشد فی توانید آن را از رایانه لغو کنید. در این حالت، با استفاده از پانل کنترل چاپگر کار چاپ را لغو کنید.

10.8) OS X Mountain Lion □

روی در کنار نوار پیشرفت کلیک کنید.

v10.7.x تا Mac OS X v10.6.8 □

روی حذف کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط["ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263](#) ←["لیست انواع کاغذ" در صفحه 28](#) ←["گزینه‌های منو برای تنظیمات چاپ" در صفحه 65](#) ←**گزینه‌های منو برای درایور چاپگر**

پنجره چاپ را در برنامه دلخواه خود باز کنید و پس از انتخاب چاپگر وارد پنجره درایور چاپگر شوید.

نکته:
منوهای، بسته به گزینه‌ای که انتخاب می‌کنید فرق می‌کنند.

گزینه‌های منو برای چیدمان

صفحه در هر برگ:

تعداد صفحاتی که را که قرار است روی یک برگه چاپ شود انتخاب کنید.

جهت چیدمان:

ترتیب چاپ صفحات را مشخص کنید.

کادر حاشیه:

در اطراف صفحات کادر حاشیه چاپ می‌کند.

جهت معکوس صفحه:

صفحات را قبل از چاپ 180 درجه می‌چرخاند. این گزینه برای چاپ روی کاغذهایی مانند پاکت که در جهت ثابت وارد چاپگر می‌شود، سودمند است.

برگرداندن افقی:

تصویر را طوری می‌چرخاند تا به گونه‌ای که در آینه دیده می‌شود چاپ شود.

گزینه‌های منو برای تطابق رنگ

:EPSON Color Controls/ColorSync

روش تنظیم رنگ را انتخاب کنید. این گزینه‌ها رنگها را بین چاپگر و نمایشگر رایانه تنظیم می‌کند تا اختلاف رنگ به حداقل برسد.

گزینه‌های منو برای مدیریت کاغذ

دسته‌بندی صفحات:

اسناد چند-صفحه‌ای دسته‌بندی و مرتب شده را چاپ می‌کند.

صفحات موردنظر برای چاپ:

برای چاپ کردن صرفاً صفحات زوج یا صفحات فرد انتخاب کنید.

ترتیب صفحه:

برای چاپ کردن از بالا یا از آخرین صفحه این گزینه را انتخاب کنید.

مقیاس برای تناسب با اندازه کاغذ:

چاپ را برابر اساس اندازه کاغذ بارگذاری شده انجام می‌دهد.

اندازه کاغذ مقصد:

اندازه کاغذی را که مقصد چاپ است انتخاب کنید.

تنها کاهش اندازه:

این گزینه را وقتی انتخاب کنید که در نظر دارید اندازه را کاهش دهید و آنهم زمانی که داده‌های چاپ برای چاپ روی کاغذ بارگذاری شده در چاپگر بیش از حد زیاد هستند.

گزینه‌های منو برای صفحه جلد

چاپ کردن صفحه جلد:

تعیین کنید صفحه جلد چاپ شود یا خیر. اگر می‌خواهید جلد پشت اضافه کنید، گزینه پس از سند را انتخاب نمایید.

نوع صفحه جلد:

محتويات صفحه جلد را انتخاب کنید.

گزینه‌های منو برای تنظیمات چاپ

:Paper Source

منبع تغذیه کاغذ را انتخاب کنید. برای انتخاب خودکار منبع کاغذ انتخاب شده در تنظیمات چاپ روی چاپگر، گزینه انتخاب خودکار را انتخاب کنید. این قابلیت تنها برای WF-C4810 Series / WF-4830 Series در دسترس است.

نوع رسانه:

نوع کاغذ مقصد چاپ را انتخاب کنید.

:Print Quality

کیفیت چاپ مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید. گزینه‌ها بسته به نوع کاغذ متفاوت می‌باشند.

بدون حاشیه:

اگر اندازه کاغذ بدون حاشیه را انتخاب کنید، این قادر علامت می‌خورد.

در چاپ بدون کادر حاشیه، اطلاعات چاپ کمی بزرگ‌تر از اندازه کاغذ می‌شود، بنابراین هیچ حاشیه‌ای در اطراف لبه‌های کاغذ چاپ نمی‌شود.

گسترش: مقدار بزرگنمایی را انتخاب کنید.

مقیاس خاکستری:

زمانی که می‌خواهید به رنگ سیاه یا در سایه‌ای از رنگ خاکستری چاپ کنید، این گزینه را انتخاب نمایید.

:Mirror Image

تصویر را معکوس می‌کند به نحوی که تصویر را طوری چاپ می‌کند که گویی در آینه ظاهر می‌شود.

گزینه‌های منو برای Color Options

تنظیمات دستی:

رنگ را به طور دستی تنظیم می‌کند. در تنظیمات پیش‌رفته می‌توانید تنظیمات دقیق را انتخاب کنید.

:PhotoEnhance

با تنظیم خودکار کنتراست، اشباع و روشنایی داده تصویر اسناد، تصاویری واضح‌تر با رنگ‌های درخشان‌تر تولید می‌کند.

:Off (No Color Adjustment)

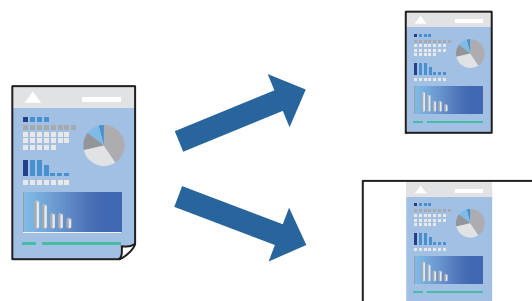
بدون هیچ گونه تقویت یا تنظیم رنگ چاپ کنید.

گزینه‌های منو برای Two-sided Printing Settings**:Two-sided Printing**

روی هر دو روی کاغذ چاپ می‌کند.

افزودن گزینه‌های پیش‌تنظیم چاپ برای چاپ راحت

اگر تنظیم از قبل تنظیم شده خود را برای تنظیمات چاپ پرکاربرد ایجاد کنید، می‌توانید به راحتی با انتخاب تنظیم از قبل تنظیم شده از لیست چاپ کنید.



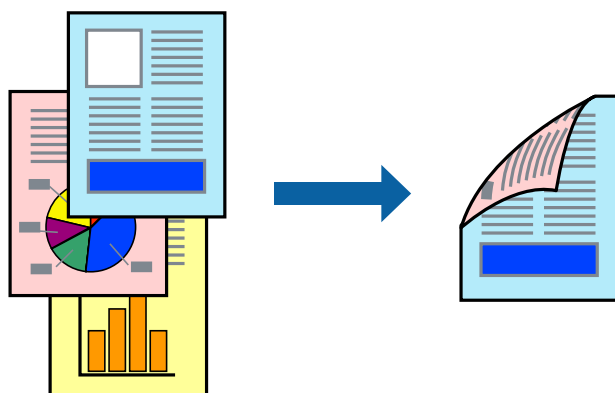
1. هر مورد از قبیل تنظیمات چاپ و چیدمان (اندازه کاغذ، نوع رسانه و موارد مشابه) را تنظیم کنید.
2. برای ذخیره تنظیمات فعلی به عنوان پیش‌تنظیم، روی گزینه پیش‌تنظیم‌ها کلیک کنید.
3. روی **OK** کلیک کنید.
نکته: برای حذف یک پیش‌تنظیم اضافه شده، روی پیش‌تنظیم‌ها < نام پیش‌تنظیم > کلیک کنید، نام پیش‌تنظیم مورد نظر برای حذف کردن را از لیست انتخاب کنید و سپس آن را حذف نمایید.
4. روی چاپ کلیک کنید.
دفعه بعد که در نظر دارید با استفاده از همین تنظیمات چاپ کنید، نام پیش‌تنظیم ثبت شده را از منوی پیش‌تنظیم‌ها انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

- ← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29
← "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62

چاپ دوره

می‌توانید روی هر دو طرف کاغذ چاپ کنید.



نکته:

- این ویژگی حین چاپ بدون کادر حاشیه موجود نیست.
- اگر از کاغذی استفاده می‌کنید که برای چاپ دوره مناسب نباشد، ممکن است کیفیت چاپ کاهش یابد و کاغذ گیر کند.
- "کاغذ برای چاپ دوره" در صفحه 267
- بسته به کاغذ و داده‌ها، ممکن است جوهر به طرف دیگر کاغذ نشست کند.

.1. از منوی بازشو **Two-sided Printing Settings** را انتخاب کنید.

.2. شیرازه‌ها را در **Two-sided Printing** انتخاب کنید.

.3. نوع سند را در **Document Type** انتخاب کنید.

نکته:

- ممکن است بسته به تنظیمات **Document Type** سرعت چاپ کاهش یابد.

اگر در حال چاپ اسنادی با تراکم بالا هستید مانند عکس یا نمودارها، **Text & Graphics** یا **Text & Photos** را به عنوان تنظیم **Document Type** انتخاب کنید. اگر حالت خط افتادگی ایجاد می‌شود یا تصویر به پشت کاغذ هم کشیده می‌شود، تراکم چاپ و زمان خشک شدن جوهر را با کلیک روی پیکان کنار **Adjustments** تعیین کنید.

.4. در صورت نیاز سایر موارد را تنظیم کنید.

.5. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

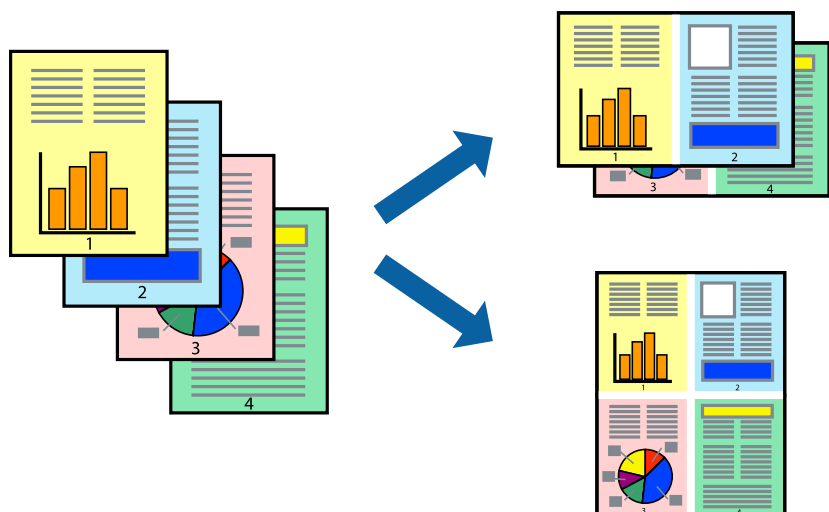
← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29

← "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62

چاپ چندین صفحه روی یک برگ

می‌توانید چندین صفحه از اسناد را روی یک صفحه کاغذ چاپ کنید.



- .1 از منوی بازشو چیدمان را انتخاب کنید.
- .2 تعداد صفحات را در کاغذهای هر صفحه، جهت چیدمان (ترتیب صفحه) و حاشیه‌ها تنظیم کنید.
["گزینه‌های منو برای چیدمان" در صفحه 64](#)
- .3 در صورت نیاز سایر موارد را تنظیم کنید.
- .4 روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبه

["بارگذاری کاغذ" در صفحه 29](#) ←
["چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62](#) ←

چاپ برای تناسب اندازه کاغذ

اندازه کاغذی را که در چاپگر به عنوان تنظیم اندازه کاغذ مقصد قرار دادید انتخاب کنید.



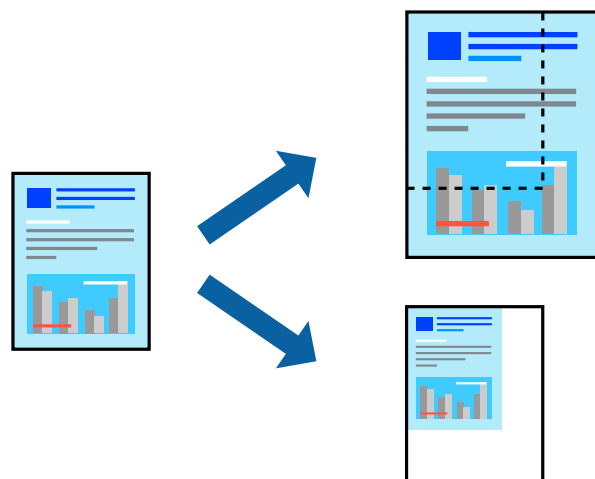
- .1 اندازه کاغذی که در برنامه به عنوان تنظیمات اندازه کاغذ تنظیم کردہ اید را انتخاب نمایید.
- .2 از منوی بازشو مدیریت کاغذ را انتخاب کنید.
- .3 مقیاس مناسب با اندازه کاغذ را انتخاب کنید.
- .4 اندازه کاغذی را که در چاپگر به عنوان تنظیم اندازه کاغذ مقصد قرار دادید انتخاب کنید.
- .5 در صورت نیاز سایر موارد را تنظیم کنید.
- .6 روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مربوط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29
◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62

چاپ یک سند کوچک یا بزرگ شده با هر میزان بزرگنمایی

می توانید اندازه سند را بر اساس یک درصد خاص کاهش یا افزایش دهید.



نکته:

بسته به برنامه، عملکردها فرق دارند. برای اطلاعات بیشتر به راهنمای برنامه مراجعه کنید.

- .1 یکی از کارهای زیر را انجام دهید.
 - چاپ را از منوی فایل برنامه انتخاب کنید. روی تنظیمات صفحه کلید کنید و سپس چاپگر خود را در قسمت قالب برای انتخاب نمایید.
 - اندازه دادههایی که باید چاپ شوند را از اندازه صفحه انتخاب کنید، یک درصد در مقیاس وارد کنید و سپس روی تأیید کلیک کنید.
 - تنظیم صفحه را از منوی فایل برنامه انتخاب کنید. چاپگر خود را در قالب برای انتخاب کنید. اندازه دادههایی که باید چاپ شوند را از اندازه صفحه انتخاب کنید، یک درصد در مقیاس وارد کنید و سپس روی تأیید کلیک کنید. چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید.
- .2 چاپگر خود را در چاپگر انتخاب کنید.
- .3 در صورت نیاز سایر موارد را تنظیم کنید.

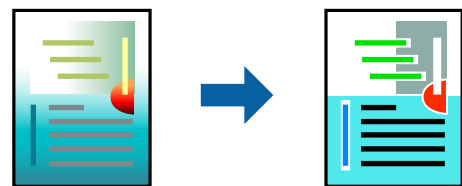
- .4 روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29
← "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62

تنظیم رنگ چاپ

می‌توانید رنگ‌های استفاده شده در کار چاپ را تنظیم کنید. این تنظیمات برای همه داده‌های اسناد قابل استفاده نیست.



با تنظیم خودکار کنتراست، اشباع و روشنایی داده تصویر اسناد، تصاویری واضح‌تر با رنگ‌های درخشان‌تر تولید می‌کند.

نکته:

PhotoEnhance رنگ را بات üzیزه و تحلیل مکان سوزه تنظیم می‌کند. بنابراین، اگر مکان سوزه را با کوچک کردن، بزرگ کردن، برش یا چرخاندن تصویر تغییر دهید، ممکن است بطور غیرمنتظره تغییر کند. انتخاب تنظیم بدون حاشیه نیز مکان سوزه را تغییر می‌دهد که می‌تواند منجر به ایجاد تغییر در رنگ شود. اگر تصویر خارج از فوکوس است، ممکن است رنگ غیرطبیعی باشد. اگر رنگ تغییر کند یا غیرطبیعی شود، در حالتی به جز چاپ کنید.

.1 گزینه تطبیق رنگ را از منوی بازشو انتخاب کنید و سپس EPSON Color Controls را انتخاب نمایید.

.2 گزینه Color Options را از منوی بازشو انتخاب کرده و سپس یکی از گزینه‌های موجود را انتخاب کنید.

.3 روی پیکان کنار تنظیمات پیشرفته کلیک کرده و تنظیمات لازم را انجام دهید.

.4 در صورت نیاز سایر موارد را تنظیم کنید.

.5 روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29
← "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 62

چاپ کردن اسناد از دستگاه‌های هوشمند (iOS)

شما می‌توانید اسناد را از یک دستگاه هوشمند مانند یک تلفن هوشمند یا تبلت چاپ کنید.



چاپ اسناد از طریق Epson Smart Panel

نکته:

بسته به دستگاه ممکن است عملکردها متفاوت باشند.

.1. چاپگر خود را برای چاپ بی‌سیم راهاندازی کنید.

.2. اگر Epson Smart Panel نصب نیست، آن را نصب کنید.

"برنامه هایی برای عملکرد ساده چاپگر از دستگاه هوشمند (Epson Smart Panel)" در صفحه 272

.3. دستگاه هوشمند خود را از طریق یک روتر بی‌سیم متصل کنید.

.4. Epson Smart Panel را راهاندازی کنید.

.5. در صفحه اصلی، منوی چاپ سند را انتخاب کنید.

.6. صفحات مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید.

.7. چاپ را شروع کنید.

چاپ اسناد از طریق AirPrint

چاپ بی‌سیم فوری از iPhone، iPad، iPod touch و Mac بدون نیاز به نصب درایورها یا دانلود نرمافزار را امکان‌پذیر می‌کند.



نکته:

اگر پیام‌های پیکربندی کاغذ را در پائل کنترل چاپگر خود غیرفعال کرده‌اید، نمی‌توانید از AirPrint استفاده کنید. برای فعال‌سازی پیام‌ها، در صورت لزوم، به لینک زیر مراجعه کنید.

.1. چاپگر خود را برای چاپ بی‌سیم راهاندازی کنید. لینک زیر را مشاهده کنید.

<http://epson.sn>

.2. دستگاه Apple خود را به همان شبکه بی‌سیمی وصل کنید که چاپگرتان به آن متصل است.

.3. از دستگاه خود در چاپگر خود اقدام به چاپ نمایید.

نکته:

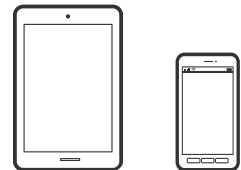
برای اطلاع از جزئیات، به صفحه AirPrint در وبسایت Apple مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "چاپ ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال برقرار شده است (iOS)" در صفحه 168

چاپ کردن اسناد از دستگاه‌های هوشمند (Android)

شما می‌توانید اسناد را از یک دستگاه هوشمند مانند یک تلفن هوشمند یا تبلت چاپ کنید.



چاپ اسناد از طریق Epson Smart Panel

نکته:

بسته به دستگاه ممکن است عملکردها متفاوت باشند.

- .1 چاپگر خود را برای چاپ بی‌سیم راه‌اندازی کنید.
- .2 اگر Epson Smart Panel نصب نیست، آن را نصب کنید.
"برنامه‌هایی برای عملکرد ساده چاپگر از دستگاه هوشمند (Epson Smart Panel)" در صفحه 272
- .3 دستگاه هوشمند خود را از طریق یک روتر بی‌سیم متصل کنید.
- .4 Epson Smart Panel را راه‌اندازی کنید.
- .5 در صفحه اصلی، منوی چاپ سند را انتخاب کنید.
- .6 صفحات مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید.
- .7 چاپ را شروع کنید.

چاپ کردن اسناد با استفاده از Epson Print Enabler

می‌توانید سند، ایمیل، عکس و صفحات وب را مستقیماً از تلفن Android (یا بالاتر) به صورت بی‌سیم چاپ کنید. با طی کردن چندین مرحله، دستگاه Android شما چاپگر Epson متصل به شبکه بی‌سیم را شناسایی می‌کند.

نکته:

بسته به دستگاه ممکن است عملکردها متفاوت باشند.

- .1 چاپگر خود را برای چاپ بی‌سیم راه‌اندازی کنید.
- .2 در دستگاه Android خود، افزونه Epson Print Enabler را از Google Play نصب کنید.
- .3 دستگاه Android خود را به همان شبکه بی‌سیم شامل چاپگر وصل کنید.
- .4 به تنظیمات دستگاه Android خود بروید و پس از انتخاب گزینه چاپ برنامه Epson Print Enabler را فعال کنید.

.5 از یک برنامه Android مانند Chrome روی آیکن منو ضربه بزنید و همه محتويات صفحه را چاپ کنید.

نکته:

اگر چاپگر خود را نمی‌بینید، روی همه چاپگرهای ضربه بزنید و چاپگر خود را انتخاب کنید.

چاپ با استفاده از Mopria Print Service

چاپ بی‌سیم فوری از طریق تلفن‌های هوشمند یا تبلت‌های Android را میسر می‌سازد.



.1 برنامه Mopria Print Service را از Google Play نصب کنید.

.2 کاغذ را در چاپگر قرار دهید.

.3 چاپگر خود را برای چاپ بی‌سیم راه‌اندازی کنید. لینک زیر را مشاهده کنید.

<http://epson.sn>

.4 دستگاه Android خود را به همان شبکه بی‌سیمی وصل کنید که چاپگرتان به آن متصل است.

.5 از دستگاه خود در چاپگر خود اقدام به چاپ نمایید.

نکته:

جهت اطلاع از جزئیات بیشتر، از طریق آدرس <https://mopria.org> به وبسایت Mopria مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29

چاپ روی پاکت‌های نامه

چاپ کردن روی پاکت نامه‌ها از رایانه (Windows)

.1 پاکت نامه را در چاپگر قرار دهید.

["بارگذاری کاغذ" در صفحه 29](#)

.2 فایلی را که می‌خواهید چاپ کنید باز نمایید.

.3 به پنجره درایور چاپگر بروید.

.4 اندازه پاکت نامه را از اندازه سند در زبانه اندازه برگزینید و سپس Envelope را از نوع کاغذ انتخاب کنید.

.5 سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تائید کلیک کنید.

.6. روی چاپ کلیک کنید.

چاپ کردن روی پاکت نامه‌ها از رایانه (Mac OS)

- .1. پاکت نامه را در چاپگر قرار دهید.
["بارگذاری کاغذ" در صفحه 29](#)
- .2. فایلی را که می‌خواهید چاپ کنید باز نمایید.
- .3. چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید یا از فرمان دیگری به کادر چاپ بروید.
- .4. اندازه را مطابق با تنظیم اندازه کاغذ انتخاب کنید.
- .5. از منوی بازشو تنظیمات چاپ را انتخاب کنید.
- .6. گزینه پاکت نامه را به عنوان تنظیم نوع رسانه انتخاب کنید.
- .7. در صورت نیاز سایر موارد را تنظیم کنید.
- .8. روی چاپ کلیک کنید.

چاپ کردن عکس‌ها

چاپ کردن فایل‌های JPEG از دستگاه حافظه

شما می‌توانید فایل‌های JPEG را از یک دستگاه حافظه متصل به چاپگر چاپ نمایید.

- .1. دستگاه حافظه را به رابط خارجی درگاه USB چاپگر وصل کنید.
["وصل و جدا کردن یک دستگاه USB خارجی" در صفحه 35](#)
- .2. در صفحه اصلی، حافظه را انتخاب کنید.
- .3. گزینه JPEG را انتخاب کنید.
- .4. فایل را انتخاب کنید و سپس به صفحه بعدی بروید.
- .5. روی گزینه ضربه بزنید.

تنظیمات JPEG

: (گزینه‌ها)

تنظیمات مربوط به مرتب‌سازی، انتخاب و لغو انتخاب داده‌های تصویر را اعمال کنید.

تنظیمات اصلی:

❑ تنظیم کاغذ

تنظیمات منبع کاغذی که مایلید بر روی آن چاپ کنید را انتخاب نمایید.

❑ حالت رنگی

اعم از اینکه به طور معمول در حالت سیاه/سفید یا رنگی چاپ می‌کنید، در هر حال یک تنظیم رنگ انتخاب کنید.

پیش‌رفته:

❑ طرح کلی

نحوه چیدمان فایل‌های JPEG را انتخاب کنید. با حاشیه برای چاپ کردن یک فایل در هر ورق با حاشیه‌های اطراف لبه‌هاست. بدون حاشیه برای چاپ کردن یک فایل در هر ورق بدون حاشیه‌های اطراف لبه‌هاست. تصویر کمی بزرگ می‌شود تا حاشیه‌ها از لبه کاغذ حذف شوند. 20 به بالا برای چاپ 20 فایل در هر ورق است. فهرست موضوعی برای چاپ نمایه به همراه اطلاعات است.

❑ مناسب با کادر

بر روی گزینه روشن کلیک کنید تا عکس به طور خودکار بریده شود تا در ناحیه چاپ انتخاب شده قرار گیرد. اگر نسبت ابعادی داده تصویر و اندازه کاغذ متفاوت است، تصویر به صورت خودکار بزرگ یا کوچک می‌شود تا کناره‌های کوتاه آن با کناره‌های کوتاه کاغذ مطابقت داشته باشد. اگر سمت بلند تصویر بالاتر از سمت بلند کاغذ باشد، برش می‌خورد. این ویژگی برای عکس‌های پانوراما کار نمی‌کند.

❑ کیفیت

برای حصول بهترین کیفیت چاپ ممکن، گزینه بهترین را انتخاب کنید، با این حال ممکن است سرعت چاپ کاهش پیدا کند.

❑ تاریخ

قالب نمایش تاریخ ثبت یا ذخیره عکس را انتخاب کنید. در رابطه با بعضی از چیدمان‌ها، تاریخ چاپ نمی‌شود.

❑ تصحیح عکس

برای بهبود روشنایی، کنتراست و اشباع رنگ خودکار عکس این حالت را انتخاب کنید. برای غیرفعال کردن بهبوددهی خودکار، گزینه پیشرفت غیرفعال را انتخاب کنید.

❑ تصحیح قرمزی چشم

برای برطرف‌سازی خودکار مشکل «چشم قرمز» در عکس‌ها، گزینه On را انتخاب کنید. تصحیح فقط بر روی چاپ انجام می‌شود و روی فایل اصلی اعمال نمی‌شود. بسته به نوع عکس، ممکن است بخش دیگری از عکس به جز چشم‌ها تصحیح شود.

چاپ کردن فایل‌های TIFF از دستگاه حافظه

شما می‌توانید فایل‌های TIFF را از یک دستگاه حافظه متصل به چاپگر چاپ نمایید.

.1 دستگاه حافظه را به رابط خارجی درگاه USB چاپگر وصل کنید.

"وصل و جدا کردن یک دستگاه USB خارجی" در صفحه 35

.2 در صفحه اصلی، حافظه را انتخاب کنید.

.3 گزینه TIFF را انتخاب کنید.

.4 فایل را انتخاب کنید و سپس به صفحه بعدی بروید.

5. روی گرینه ضربه بزنید.

تنظیمات TIFF

شما می‌توانید تنظیمات چاپ برای فایل‌های با قالب TIFF در دستگاه‌های حافظه را تعیین نمایید.

(ترتیب نمایش):

ترتیب فایلها را تغییر می‌دهد.

تنظیمات اصلی:

تنظیم کاغذ

تنظیمات منبع کاغذی که مایلید بر روی آن چاپ کنید را انتخاب نمایید.

حالت رنگی

اعم از اینکه به طور معمول در حالت سیاه/سفید یا رنگی چاپ می‌کنید، در هر حال یک تنظیم رنگ انتخاب کنید.

پیش‌رفته:

طرح کلی

نحوه چیدمان فایل Multi-TIFF را انتخاب کنید. با حاشیه برای چاپ کردن یک صفحه در هر ورق با حاشیه‌های اطراف لبه‌هاست. بدون حاشیه برای چاپ کردن یک صفحه در هر ورق بدون حاشیه‌های اطراف لبه‌هاست. تصویر کمی بزرگ می‌شود تا حاشیه‌ها از لبه کاغذ حذف شوند. 20 به بالا برای چاپ 20 صفحه در هر ورق است. **فهرست موضوعی** برای چاپ نایه به همراه اطلاعات است.

متناسب با کادر

گزینه روش را انتخاب کنید تا عکس به طور خودکار بردیده شود تا در چیدمان عکس انتخاب شده قرار گیرد. اگر نسبت ابعادی داده تصویر و اندازه کاغذ متفاوت است، تصویر به صورت خودکار بزرگ یا کوچک می‌شود تا کناره‌های کوتاه آن با کناره‌های کوتاه کاغذ مطابقت داشته باشد. اگر سمت بلند تصویر بالاتر از سمت بلند کاغذ باشد، برش می‌خورد. این ویژگی برای عکس‌های پانوراما کار نمی‌کند.

کیفیت

برای حصول بهترین کیفیت چاپ ممکن، گزینه بهترین را انتخاب کنید، با این حال ممکن است سرعت چاپ کاهش پیدا کند.

ترتیب چاپ

ترتیب چاپ فایل‌های TIFF چند-صفحه ای را انتخاب کنید.

تاریخ

قالب نمایش تاریخ ثبت یا ذخیره عکس را انتخاب کنید. برای بعضی از طرح‌های کلی، تاریخ چاپ نمی‌شود.

چاپ کردن صفحات وب

چاپ کردن صفحات وب از یک رایانه

Epson Photo+ به شما امکان می‌دهد صفحات وب را نمایش دهید، ناحیه خاصی را بچینید و سپس ویرایش کرده و چاپ نمایید. برای اطلاعات بیشتر به راهنمای برنامه مراجعه کنید.

چاپ کردن صفحات وب از دستگاه‌های هوشمند

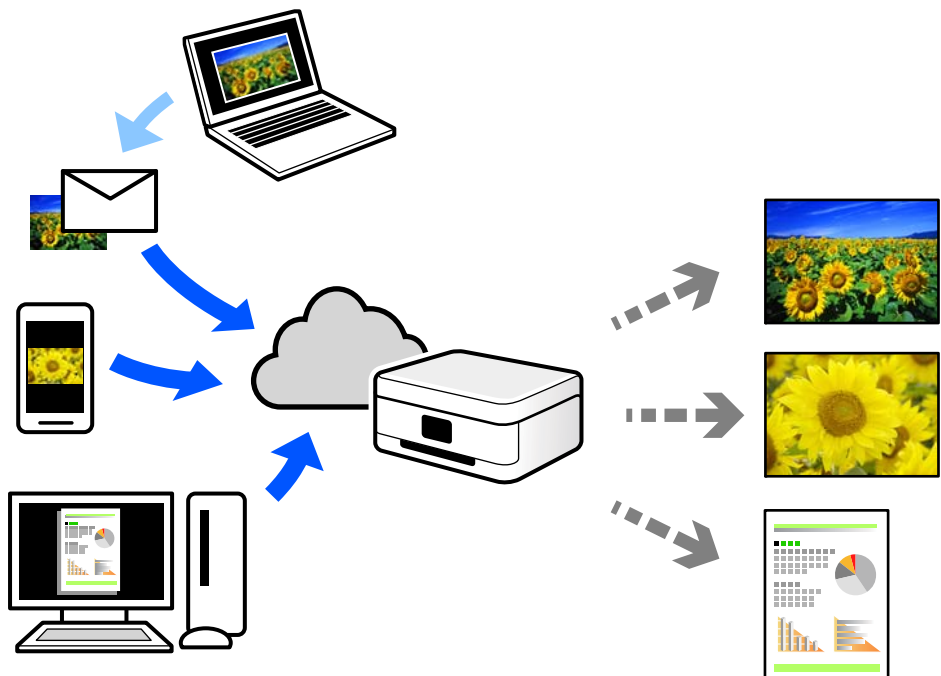
نکته:

بسته به دستگاه ممکن است عملکردها متفاوت باشند.

1. چاپگر خود را برای چاپ بی‌سیم راه‌اندازی کنید.
2. اگر Epson iPrint نصب نیست، آن را نصب کنید.
[نصب 272 در صفحه "Epson iPrint"](#)
3. دستگاه هوشمند خود را از طریق یک روتر بی‌سیم متصل کنید.
4. صفحه وب موردنظر برای چاپ را در برنامه مرورگر وب خود باز کنید.
5. روی گزینه اشتراک‌گذاری از منوی برنامه مرورگر وب ضربه بزنید.
6. گزینه iPrint را انتخاب کنید.
7. روی چاپ ضربه بزنید.

چاپ کردن از طریق سرویس ابری

با استفاده از سرویس Epson Connect که در اینترنت موجود است می‌توانید از طریق تلفن هوشمند، تبلت یا لپ تاپ، در هر زمان و مکانی اقدام به چاپ نمایید. برای استفاده از این سرویس لازم است کاربر و چاپگر در Epson Connect ثبت شوند.



ویژگی‌های موجود در اینترنت به شرح زیر می‌باشند.

Email Print □

وقتی یک پیام ایمیل حاوی پیوست‌هایی مانند اسناد یا تصاویر را به یک آدرس ایمیل تخصیص داده شده به چاپگر ارسال می‌کنید، می‌توانید ایمیل مذکور را به همراه پیوست‌های آن از موقعیت‌های راه دور در چاپگر خانگی یا کاری خود چاپ نمایید.

Epson iPrint □

این برنامه برای iOS و Android تهیه شده است و امکان چاپ یا اسکن کردن از یک تلفن هوشمند یا تبلت را فراهم می‌سازد. اسناد، تصاویر و وب‌سایت‌ها را می‌توانید با ارسال مستقیم آنها به یک چاپگر متصل به همان شبکه محلی بی‌سیم چاپ نمایید.

Remote Print Driver □

این یک درایور اشتراک گذاشته شده تحت پشتیبانی "درایور چاپ راه دور" است. وقتی از یک موقعیت راه دور با یک چاپگر چاپ می‌کنید، قادر خواهد بود چاپگر را در پنجره برنامه‌های معمول تغییر داده و چاپ کنید.

برای مشاهده اطلاعات بیشتر در خصوص نحوه راه‌اندازی یا چاپ، به درگاه وب Epson Connect مراجعه کنید.

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

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

ثبت نام در "سرویس اتصال Epson" از پانل کنترل

برای ثبت چاپگر مراحل زیر را طی کنید.

¹. تنظیم در پانل کنترل را انتخاب کنید.

². برای چاپ برگه ثبت، مسیر تنظیمات چاپگر > تنظیمات سرویس وب > خدمات اتصال > Epson لغو ثبت را انتخاب کنید.

³. برای ثبت چاپگر از دستورالعمل‌های روی صفحه پیروی کنید.

کپی کردن

روش‌های کپی موجود 80

گزینه‌های منوی اولیه برای کپی کردن 84

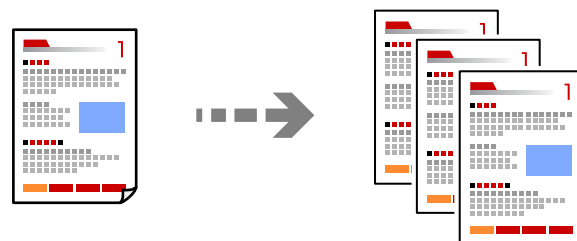
گزینه‌های منوی پیشرفته برای کپی کردن 86

روش‌های کپی موجود

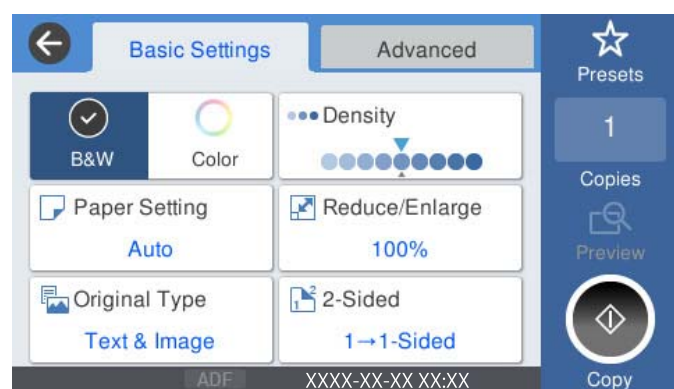
اسناد اصلی را روی شیشه اسکنر یا ADF قرار دهید و سپس منوی کپی را در صفحه اصلی انتخاب کنید.

کپی کردن اسناد اصلی

شما می‌توانید اسناد اصلی دارای اندازه ثابت یا اندازه سفارشی را به صورت رنگی یا تکرنگ کپی کنید.



- .1. کاغذ را در چاپگر قرار دهید.
["بارگذاری کاغذ" در صفحه 29](#)
- .2. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.
["قرار دادن اسناد" در صفحه 32](#)
- .3. در صفحه اصلی، کپی را انتخاب کنید.
- .4. زبانه تنظیمات اصلی و سپس گزینه سیاه/سفید یا رنگی را انتخاب کنید.



- .5. روی گزینه ⚡ ضربه بزنید.

کپی کردن دوره

اسناد مختلف را در هر دو روی کاغذ کپی می‌کند.



- .1 همه اسناد اصلی را به صورت رو به بالا در ADF قرار دهید.

مهم: !

اگر در نظر دارید اسنادی که توسط ADF پشتیبانی نمی‌شوند را کپی کنید، از شیشه اسکنر استفاده کنید.
["اسنادی که توسط ADF پشتیبانی نمی‌شوند" در صفحه 33](#)

نکته:

اسناد را می‌توانید روی شیشه اسکنر نیز قرار دهید.

["قرار دادن اسناد" در صفحه 32](#)

- .2 در صفحه اصلی، کپی را انتخاب کنید.

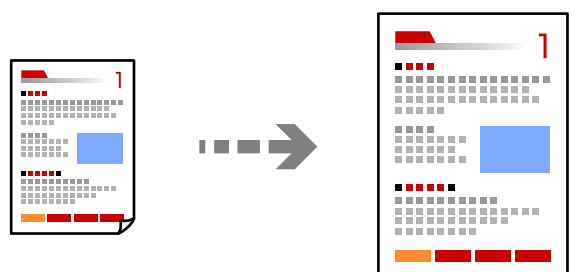
- .3 زبانه تنظیمات اصلی و سپس گزینه 2 طرفه و در نهایت گزینه منوی دورروی موردنظر خود را جهت اعمال کردن انتخاب کنید.

- .4 سایر تنظیمات مانند جهت و موقعیت شیرازه سند اصلی را مشخص کنید.

- .5 روی گزینه ⚡ ضربه بزنید.

کپی کردن همراه با بزرگ یا کوچک کردن

اسناد اصلی را می‌توانید با بزرگنمایی معین کپی کنید.



- .1 اسناد اصلی را وارد کنید.

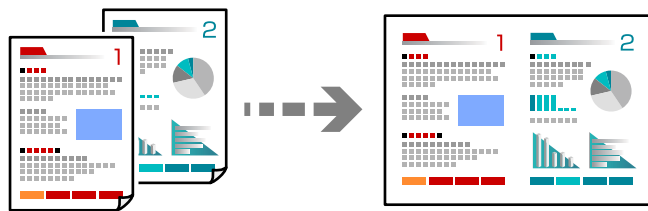
["قرار دادن اسناد" در صفحه 32](#)

- .2 در صفحه اصلی، کپی را انتخاب کنید.

- .3 زبانه تنظیمات اصلی و سپس گزینه بزرگ/کوچک را انتخاب کنید.
- .4 مقدار افزایش یا کاهش را مشخص کنید.
- .5 روی گزینه  ضربه بزنید.

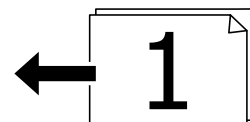
کپی کردن چند سند در یک برگه

شما می‌توانید چند سند را روی یک برگه واحد کپی کنید.

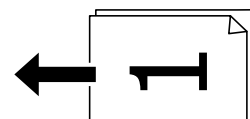


- .1 همه اسناد را به صورت رو به بالا در ADF قرار دهید.
- آنها را در جهتی که در تصویر نشان داده شده است، قرار دهید.

 جهت قابل خواندن



 جهت چپ



مهم: 

اگر در نظر دارید اسنادی که توسط ADF پشتیبانی نمی‌شوند را کپی کنید، از شیشه اسکنر استفاده کنید.

"اسنادی که توسط ADF پشتیبانی نمی‌شوند" در صفحه 33

نکته:

اسناد را می‌توانید روی شیشه اسکنر نیز قرار دهید.

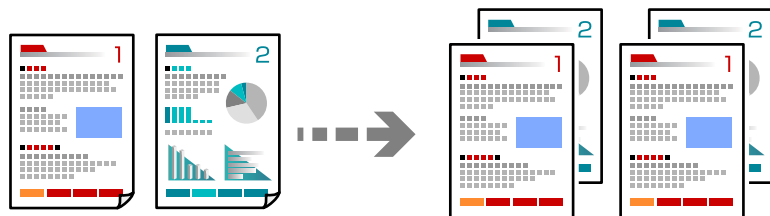
"قرار دادن اسناد" در صفحه 32

- .2 در صفحه اصلی، کپی را انتخاب کنید.
- .3 زبانه پیشرفته و سپس چند صفحه را انتخاب کنید و در نهایت 2 به بالا یا 4 به بالا را برگزینید.
- .4 ترتیب صفحه‌بندی و جهت سند اصلی را مشخص کنید.

- .5 روی گزینه ⚡ ضربه بزنید.

کپی کردن به ترتیب صفحات

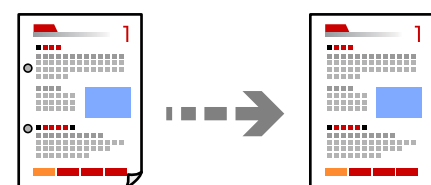
وقتی چند کپی از یک سند چندصفحه‌ای تهیه می‌کنید، می‌توانید در هر بار یک کپی با رعایت ترتیب صفحات داشته باشید.



- .1 اسناد اصلی را بارگذاری کنید.
"قرار دادن اسناد" در صفحه 32
- .2 در صفحه اصلی، کپی را انتخاب کنید.
- .3 زیانه پیشرفت و سپس روکاری < مرتب کردن (ترتیب صفحه) را انتخاب کنید.
- .4 روی گزینه ⚡ ضربه بزنید.

کپی کردن اسناد با کیفیت خوب

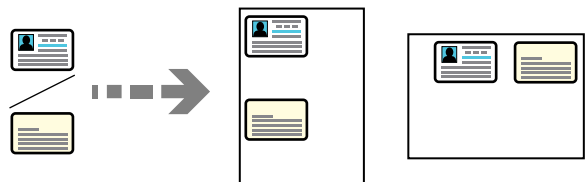
شما می‌توانید اسناد را بدون اثر سایه و سوراخ‌های پانچ کپی کنید.



- .1 اسناد اصلی را بارگذاری کنید.
"قرار دادن اسناد" در صفحه 32
- .2 در صفحه اصلی، کپی را انتخاب کنید.
- .3 زیانه پیشرفت را انتخاب کنید و سپس حذف سایه یا حذف سوراخ‌های منگنه را فعال کنید یا کیفیت تصویر را در بخش کیفیت تصویر تنظیم کنید.
- .4 روی گزینه ⚡ ضربه بزنید.

کپی کردن کارت شناسایی

هر دو طرف کارت شناسایی را اسکن می‌کند و در یک طرف یک کاغذ کپی می‌کند.



- .1 استناد اصلی را بارگذاری کنید.
- ["قراردادن استناد" در صفحه 32](#)
- .2 در صفحه اصلی، کپی را انتخاب کنید.
- .3 زبانه پیش‌رفته و سپس کارت شناسایی کپی را انتخاب کنید و در نهایت تنظیمات را فعال کنید.
- .4 حالت جهت(سند) را مشخص کنید.
- .5 روی گرینه ضربه بزنید.

گزینه‌های منوی اولیه برای کپی کردن

نکته:

موارد ممکن است بسته به سایر تنظیماتی که انجام داده‌اید در دسترس نباشند.

حالت رنگی:

رنگی یا تکرنگ بودن کپی را تعیین کنید.

سیاه/سفید

سند را به صورت سیاه و سفید (تکرنگ) کپی می‌کند.

رنگی

سند را به صورت رنگی کپی می‌کند.

تراکم:

وقتی صفحه کپی شده کم رنگ است، سطح تراکم را افزایش می‌دهد. وقتی جوهر لکه ایجاد می‌کند، سطح تراکم را کاهش می‌دهد.

تنظیم کاغذ:

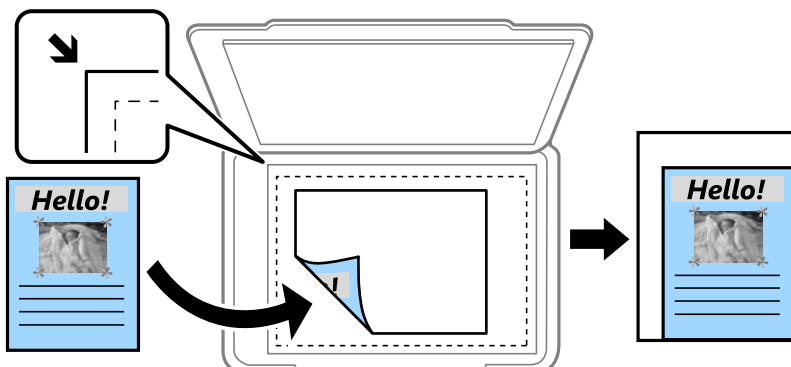
منبع کاغذ استفاده را انتخاب کنید. اگر Auto انتخاب شود، کاغذ با استفاده از تنظیمات تنظیم کاغذ که در هنگام بارگذاری کاغذ ثبت شده است، به طور خودکار وارد می‌شود. این قابلیت تنها برای WF-4830 Series / WF-C4810 Series است.

بزرگ/کوچک:

نسبت بزرگ‌نمایی یا کوچک‌نمایی را تنظیم می‌کند. روی مقدار ضربه بزنید و بزرگ‌نمایی مورد استفاده برای بزرگ یا کوچک کردن سند را در محدوده 25 تا ۴۰۰٪ مشخص کنید.

Auto □

ناحیه اسکن را شناسایی می‌کند و به صورت خودکار سند را بزرگ یا کوچک می‌کند تا مناسب اندازه کاغذ انتخابی شما شود. زمانی که حاشیه‌ها سفید در اطراف سند وجود دارد، حاشیه‌های سفید از علامت گوشه (◀) شیشه اسکنر به عنوان ناحیه اسکن شناسایی می‌شود، ولی حاشیه‌های طرف دیگر ممکن است بریده شود.



□ کاهش برای ایجاد تناسب کاغذ

تصویر اسکن شده را در ابعادی کوچکتر از مقدار بزرگ/کوچک کپی می‌کند تا با اندازه کاغذ متناسب شود. در صورتی که مقدار بزرگ/کوچک بزرگتر از اندازه کاغذ باشد، ممکن است داده‌ها خارج از لبه‌های کاغذ چاپ شوند.

□ اندازه واقعی

با بزرگنمایی 100% کپی می‌کند.

□ A4->A5 و سایر اندازه‌ها

تصویر را به صورت خودکار بزرگ یا کوچک می‌کند تا در اندازه کاغذ مشخص جا شود.

نوع اصلی:

نوع سند خود را انتخاب کنید. با کیفیت بهینه کپی می‌کند تا با نوع سند مطابقت داشته باشد.

2 طرفه:

چیدمان دور را انتخاب کنید.

قابلیت‌های مشخص شده با * تنها برای دستگاه‌های WF-4830 Series / WF-C4810 Series موجود هستند.

□ 1<-1 یک رو

یک سمت سند را روی یک برگه یک رو کپی می‌کند.

□ 2<2 طرفه*

دو سمت سند دور را روی دو سمت یک کاغذ یک رو کپی می‌کند. جهت سند و موقعیت صحافی سند و کاغذ را انتخاب کنید.

□ 1<2 طرفه

دو سند یک رو را روی دو سمت یک کاغذ تکی کپی می‌کند. جهت سند و موقعیت صحافی کاغذ را انتخاب کنید.

□ 2<1 طرفه*

دو سمت سند دور را روی یک سمت دو کاغذ کپی می‌کند. جهت سند و موقعیت صحافی سند را انتخاب کنید.

گزینه‌های منوی پیشرفته برای کپی کردن

نکته:

موارد ممکن است بسته به سایر تنظیماتی که انجام داده‌اید در دسترس نباشند.

چند صفحه:

چیدمان کپی را انتخاب کنید.

□ صفحه تک

یک سند اصلی یک رو را روی یک تکبرگ کپی می‌کند.

□ 2 به بالا

دو سند یک رو را روی یک برگه یک رو با چیدمان دوتایی کپی می‌کند. ترتیب آرایش و جهت سند را انتخاب کنید.

□ 4 به بالا

چهار سند یک طرفه را روی یک برگه یک رو با چیدمان چهارتایی کپی می‌کند. ترتیب آرایش و جهت سند را انتخاب کنید.

اندازه اصلی:

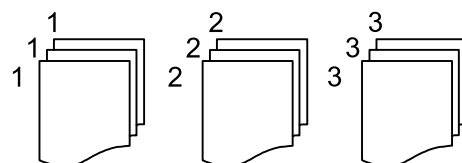
اندازه سند خود را انتخاب کنید. در هنگام کپی کردن اسنادی با اندازه غیر استاندارد، نزدیکترین اندازه به سند را انتخاب کنید.

روکاری:

روش خروج کاغذ در هنگام تهیه چند سند اصلی را انتخاب کنید.

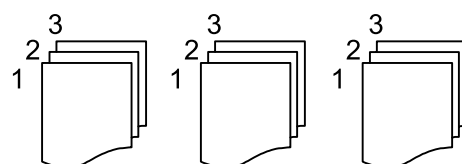
□ گروه (صفحه‌های یکسان)

اوراق سند اصلی را صفحه به صفحه به صورت گروهی کپی می‌کند.



□ مرتب کردن (ترتیب صفحه)

چندین نسخه از چندین سند را کپی کرده و ترتیب را مطابقت می‌دهد و آنها را در مجموعه مرتب می‌کند.



جهت(سند):

جهت سند خود را انتخاب کنید.

کیفیت تصویر:

تنظیمات تصویر را اعمال کنید.

□ کنتراست

تفاوت بین بخش‌های تیره و روشن را تنظیم کنید.

□ اشیاء

میزان روشنایی را تنظیم کنید.

□ توازن قرمز، توازن سبز، توازن آبی
تراکم هر رنگ را تنظیم کنید.

□ شفافیت

خطوط طرح کل تصویر را تنظیم کنید.

□ تنظیم ته رنگ

ته رنگ پوسته را تنظیم کنید. برای سردهتر کردن آن (افزایش غالیت رنگ سبز) روی علامت + و برای گرم تر کردن آن (افزایش غالیت قرمز) روی علامت - ضربه بزنید.

□ حذف پس زمینه

تراکم رنگ پس زمینه را تنظیم کنید. برای روشن تر کردن آن (سفید) بر روی علامت + و برای تار تر کردن آن (سیاه) بر روی علامت - ضربه بزنید.

حاشیه صحافی:

موقعیت شیرازه، حاشیه و جهتگیری سند خود را انتخاب کنید.

کاهش برای ایجاد تناسب کاغذ:

تصویر اسکن شده را در ابعادی کوچکتر از مقدار بزرگ/کوچک کپی می‌کند تا با اندازه کاغذ متناسب شود. در صورتی که مقدار بزرگ/کوچک بزرگتر از اندازه کاغذ باشد، ممکن است داده‌ها خارج از لبه‌های کاغذ چاپ شوند.

حذف سایه:

در هنگام کپی کردن کاغذهای ضخیم، سایه‌های اطراف را حذف می‌کند یا در هنگام کپی کردن دفترچه، سایه‌های وسط را حذف می‌کند.

حذف سوراخ‌های منگنه:

سوراخ‌های صحافی را هنگام کپی حذف می‌کند.

کارت شناسایی کپی:

هر دو طرف کارت شناسایی را اسکن می‌کند و در یک طرف یک کاغذ کپی می‌کند.

پاک کردن همه تنظیمات:

تنظیمات کپی را به مقادیر پیش‌فرض بازنمانی می‌کند.

اسکن

89.	روش‌های اسکن موجود.
89.	اسکن و ذخیره اسناد در یک پوشه شبکه.
92.	اسکن اسناد و ارسال به ایمیل.
95.	اسکن و ذخیره اسناد اصلی در یک رایانه.
96.	اسکن و ذخیره اسناد در دستگاه حافظه.
98.	اسکن و ذخیره اسناد در حافظه ابری.
100.	اسکن کردن با استفاده از WSD.
102.	اسکن و ذخیره اسناد در یک دستگاه هوشمند.

روش‌های اسکن موجود

شما می‌توانید هر کدام از روش‌های زیر را برای اسکن از طریق این چاپگر استفاده کنید.

اسکن به یک پوشه شبکه
می‌توانید تصویر اسکن شده را در یک پوشه از قبل پیکربندی شده در یک شبکه ذخیره کنید.
["اسکن و ذخیره اسناد در یک پوشه شبکه" در صفحه 89](#)

اسکن و ارسال به ایمیل
می‌توانید تصاویر اسکن شده را با ایمیل مستقیماً و از طریق سرور ایمیل پیکربندی شده ارسال کنید.
["اسکن اسناد و ارسال به ایمیل" در صفحه 92](#)

اسکن کردن در رایانه
می‌توانید تصویر اسکن شده را در رایانه متصل به چاپگر ذخیره کنید.
["اسکن و ذخیره اسناد اصلی در یک رایانه" در صفحه 95](#)

ذخیره اسکن در دستگاه حافظه
شما می‌توانید تصاویر اسکن شده را مستقیماً در یک دستگاه حافظه وارد شده به چاپگر ذخیره کنید.
["اسکن و ذخیره اسناد در دستگاه حافظه" در صفحه 96](#)

ارسال به یک سرویس ابری
شما می‌توانید تصاویر اسکن شده را از پانل کنترل چاپگر به سرویس‌های ابری که قبلاً ثبت شده‌اند، ارسال کنید.
["اسکن و ذخیره اسناد در حافظه ابری" در صفحه 98](#)

اسکن کردن با استفاده از WSD
می‌توانید تصویر اسکن شده را با استفاده از قابلیت WSD در رایانه متصل به چاپگر ذخیره کنید.
["اسکن کردن با استفاده از WSD" در صفحه 100](#)

اسکن کردن مستقیم از دستگاه‌های هوشمند
شما می‌توانید از طریق برنامه Epson Smart Panel در یک دستگاه هوشمند، تصاویر اسکن شده را مستقیماً در یک دستگاه هوشمند مانند یک تلفن هوشمند یا تبلت ذخیره کنید.
["اسکن و ذخیره اسناد در یک دستگاه هوشمند" در صفحه 102](#)

اسکن و ذخیره اسناد در یک پوشه شبکه

قبل از اسکن کردن، موارد زیر را بررسی کنید.

■ مطمئن شوید یک پوشه شبکه آماده است. هنگام ایجاد یک پوشه اشتراک‌گذاری در یک شبکه موارد زیر را ملاحظه کنید.
["ایجاد پوشه اشتراک‌گذاری" در صفحه 324](#)

■ از قبل یک مسیر پوشه شبکه در مخاطبین خود ثبت کنید تا بتوانید به راحتی پوشه را مشخص کنید.
["در دسترس قرار دادن مخاطبین" در صفحه 342](#)

نکته:
مطمئن شوید تنظیمات تاریخ / زمان و اختلاف زمان صحیح هستند. از تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی > تاریخ / تنظیمات زمان به منو بروید.

1. اسناد اصلی را وارد کنید.
2. مسیر اسکن > پوشه شبکه/FTP را در پانل کنترل انتخاب کنید.
3. مقصد را مشخص کنید.
"گزینه‌های منوی مقصد برای اسکن کردن به پوشه" در صفحه 90 نکته:
 می‌توانید تاریخچه پوشه‌ای را که اسناد در آن ذخیره می‌شود، با انتخاب کردن چاپ کنید.
4. گزینه تنظیمات اسکن را انتخاب کنید و سپس تنظیماتی مانند قالب ذخیره را بررسی کنید و در صورت لزوم تغییر دهید.
"گزینه‌های منوی اسکن برای اسکن کردن به پوشه" در صفحه 91 نکته:
 برای ذخیره تنظیمات به عنوان پیش‌تنظیم، گزینه  را انتخاب کنید.
5. روی گزینه  ضربه بزنید.

گزینه‌های منوی مقصد برای اسکن کردن به پوشه

صفحه کلید:

صفحه ویرایش مکان را باز کنید. مسیر پوشه را وارد کنید و هر کدام از موارد موجود در صفحه را تنظیم کنید.

ویرایش مکان:

مسیر پوشه را وارد کنید و هر کدام از موارد موجود در صفحه را تنظیم کنید.

حالت ارتباطی:

حالت ارتباط را برای پوشه انتخاب کنید.

مکان (لازم است):

مسیر پوشه ذخیره تصویر اسکن را انتخاب کنید.

نام کاربر:

یک نام کاربری برای ورود به پوشه مشخص شده وارد کنید.

رمز عبور:

یک رمز عبور برای نام کاربری مذکور وارد کنید.

حالت اتصال:

حالت اتصال را برای پوشه انتخاب کنید.

شماره پورت:

شماره درگاه را برای پوشه وارد کنید.

مخاطبین:

یک مقصد از لیست مخاطبین انتخاب کنید.

می‌توانید مخاطب را از فهرست مخاطبین جستجو کنید. کلیدواژه جستجو را در کادر بالای صفحه وارد کنید.

گزینه‌های منوی اسکن برای اسکن کردن به پوشه

نکته:

موارد ممکن است بسته به سایر تنظیماتی که انجام داده‌اید در دسترس نباشند.

حالت رنگی:

رنگی یا تکرنگ بودن اسکن را تعیین کنید.

قالب فایل:

قالب مورد نظر برای ذخیره تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.

وقتی PDF/A، PDF یا TIFF را به عنوان قالب فایل انتخاب کنید، انتخاب کنید آیا همه اسناد به عنوان یک فایل (چندصفحه‌ای) ذخیره شوند یا هر سند به صورت مجزا (تکصفحه‌ای) ذخیره شوند.

نسبت فشرده سازی:

میزان فشرده سازی تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.

تنظیمات PDF:

هنگام انتخاب PDF برای قالب ذخیره، از این تنظیمات برای محافظت از فایل‌های PDF استفاده کنید.

برای ایجاد فایل PDF که برای باز شدن نیاز به رمز عبور دارد، رمز عبور باز کردن سند را تنظیم کنید. برای ایجاد فایل PDF که برای چاپ یا ویرایش شدن به رمز عبور نیاز دارد، رمز عبور مجوزها را تنظیم کنید.

وضوح:

وضوح اسکن را انتخاب کنید.

2 طرفه:

نکته:

این قابلیت تنها برای WF-4830 Series / WF-C4810 Series در دسترس است.

هر دو طرف سند را اسکن می‌کند.

جهت(سند):

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

شیرازه(اصلی):

جهت صحافی سند را انتخاب کنید.

محل اسکن:

ناحیه اسکن کردن را انتخاب کنید. برای برش دادن فضای سفید اطراف متن یا تصویر در زمان اسکن کردن، برش خودکار را انتخاب کنید. برای اسکن کردن با حداکثر سطح شیشه اسکنر، گزینه قسمت حداکثر را انتخاب کنید.

جهت(سند):

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

نوع اصلی:

نوع سند خود را انتخاب کنید.

جهت(سند):

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

تراکم:

وضوح تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.

حذف سایه:

سایه‌های سند را که در تصویر اسکن شده ظاهر می‌شود، حذف کنید.

□ کادر:

سایه‌های لبه سند را حذف کنید.

□ وسط:

سایه‌های حاشیه صحافی کتابچه را حذف کنید.

حذف سوراخ‌های منگنه:

سوراخ‌های پانچ را که در تصویر اسکن شده ظاهر می‌شود، حذف کنید. می‌توانید ناحیه پاک کردن سوراخ‌های پانچ را با وارد کردن مقداری در کادر سمت راست مشخص کنید.

□ محل پاک کردن:

موقعیت حذف سوراخ‌های پانچ را انتخاب کنید.

□ جهت(سند):

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

نام فایل:

□ پیشوند نام فایل:

پیشوند نام تصاویر را به نویسه‌های حرفی عددی و نمادها وارد کنید.

□ افزودن تاریخ:

افزودن تاریخ به نام فایل.

□ افزودن زمان:

افزودن زمان به نام فایل.

اسکن اسناد و ارسال به ایمیل

قبل از اسکن کردن باید موارد زیر را تنظیم کنید.

□ سرور ایمیل را پیکربندی کنید.

"[پیکربندی سرور ایمیل](#)" در صفحه 320

□ یک آدرس ایمیل را قبلاً در لیست مخاطبین خود ثبت کنید تا قادر باشید آدرس ایمیل را به راحتی از طریق انتخاب آن از مخاطبین خود مشخص نمایید.

□ مطمئن شوید تنظیمات تاریخ / زمان و اختلاف زمان صحیح هستند. از تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی < تاریخ / تنظیمات زمان به منو بروید.

.1 اسناد اصلی را بارگذاری کنید.

["قرار دادن اسناد"](#) در صفحه 32

.2 مسیر اسکن < ایمیل را در پانل کنترل انتخاب کنید.

.3 گیرنده را مشخص کنید.

"[گزینه‌های منوی دریافت برای اسکن و ارسال به ایمیل](#)" در صفحه 93

نکته:

- ❑ تعداد گیرندگان انتخاب شده در سمت راست صفحه ظاهر می‌شود. می‌توانید به حداقل 10 آدرس و گروه ایمیل بفرستید.
اگر گروه‌ها جزو گیرندگان باشند، می‌توانید مجموعاً 108 آدرس را با احتساب آدرس‌های درون گروه انتخاب کنید.

- ❑ کادر آدرس در بالای صفحه را انتخاب کنید تا فهرست آدرس‌های انتخاب شده ظاهر شود.

- ❑ برای نشان دادن یا چاپ کردن تاریخچه ارسال، یا تغییر دادن تنظیمات سرور ایمیل گزینه  را انتخاب کنید.

.4 گزینه تنظیمات اسکن را انتخاب کنید و سپس تنظیماتی مانند قالب ذخیره را بررسی کنید و در صورت لزوم تغییر دهید.

"[گزینه‌های منو برای اسکن و ارسال به ایمیل](#)" در صفحه 93

نکته:

برای ذخیره تنظیمات به عنوان پیش‌تنظیم، گزینه  را انتخاب کنید.

.5 روی گزینه  ضربه بزنید.

گزینه‌های منوی دریافت برای اسکن و ارسال به ایمیل

صفحه کلید:

وارد کردن دستی آدرس ایمیل.

مخاطبین:

یک مقصد از لیست مخاطبین انتخاب کنید.

می‌توانید مخاطب را از فهرست مخاطبین جستجو کنید. کلیدواژه جستجو را در کادر بالای صفحه وارد کنید.

سابقه:

انتخاب آدرس از لیست تاریخچه.

گزینه‌های منو برای اسکن و ارسال به ایمیل

نکته:

موارد ممکن است بسته به سایر تنظیماتی که انجام داده‌اید در دسترس نباشند.

حالت رنگی:

رنگی یا تکرر نگ بودن اسکن را تعیین کنید.

قالب فایل:

قالب مورد نظر برای ذخیره تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.

وقتی PDF/A، PDF یا TIFF را به عنوان قالب فایل انتخاب کنید، انتخاب کنید آیا همه اسناد به عنوان یک فایل (چندصفحه‌ای) ذخیره شوند یا هر سند به صورت مجزا (تکصفحه‌ای) ذخیره شوند.

❑ نسبت فشرده سازی:

میزان فشرده سازی تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.

❑ تنظیمات PDF:

هنگام انتخاب PDF برای قالب ذخیره، از این تنظیمات برای محافظت از فایل‌های PDF استفاده کنید.

برای ایجاد فایل PDF که برای باز شدن نیاز به رمز عبور دارد، رمز عبور باز کردن سند را تنظیم کنید. برای ایجاد فایل PDF که برای چاپ یا ویرایش شدن به رمز عبور نیاز دارد، رمز عبور مجوزها را تنظیم کنید.

وضوح:

وضوح اسکن را انتخاب کنید.

2 طرفه:

نکته:

این قابلیت تنها برای WF-4830 Series / WF-C4810 Series در دسترس است.

هر دو طرف سند را اسکن می‌کند.

جهت(سند):

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

شیوازه(اصل):

جهت صحافی سند را انتخاب کنید.

محل اسکن:

ناحیه اسکن کردن را انتخاب کنید. برای برش دادن فضای سفید اطراف متن یا تصویر در زمان اسکن کردن، برش خودکار را انتخاب کنید. برای اسکن کردن با حداکثر سطح شیشه اسکن، گزینه قسمت حداکثر را انتخاب کنید.

جهت(سند):

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

نوع اصلی:

نوع سند خود را انتخاب کنید.

جهت(سند):

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

ترجمه:

وضوح تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.

حذف سایه:

سایه‌های سند را که در تصویر اسکن شده ظاهر می‌شود، حذف کنید.

کادر:

سایه‌های لبه سند را حذف کنید.

وسط:

سایه‌های حاشیه صحافی کتابچه را حذف کنید.

حذف سوراخ های منگنه:

سوراخ‌های پانچ را که در تصویر اسکن شده ظاهر می‌شود، حذف کنید. می‌توانید ناحیه پاک کردن سوراخ‌های پانچ را با وارد کردن مقداری در کادر سمت راست مشخص کنید.

محل پاک کردن:

موقعیت حذف سوراخ‌های پانچ را انتخاب کنید.

جهت(سند):

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

سوژه:

موضوعی را برای ایمیل به نویسه‌های حرفی عددی و نمادها وارد کنید.

حداکثر اندازه فایل پیوست شده:

حداکثر اندازه فایل قابل پیوست به ایمیل را انتخاب کنید.

نام فایل:

پیشوند نام فایل:

پیشوند نام تصاویر را به نویسه‌های حرفی عددی و نمادها وارد کنید.

افزودن تاریخ:

افزودن تاریخ به نام فایل.

افزودن زمان:

افزودن زمان به نام فایل.

اسکن و ذخیره اسناد اصلی در یک رایانه

نکته:

برای استفاده از این ویژگی، مطمئن شوید برنامه‌های زیر در رایانه شما نصب می‌باشند.

OS X El Capitan (Windows 7Epson ScanSmart) یا بالاتر، یا OS X El Capitan (Windows 7Epson ScanSmart)

OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X (Windows Vista/Windows XPEpson Event Manager) (v10.7.x/Mac OS X v10.6.8)

(برنامه مورد نیاز برای استفاده از ویژگی اسکنتر) Epson Scan 2

برای بررسی برنامه‌های نصب شده، به مطلب زیر مراجعه کنید.

Windows 10: روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس پوشه Epson Scan 2 < EPSON و در ادامه پوشه Epson Software < Epson ScanSmart < Epson Software را بررسی کنید.

Windows 8/Windows 8.1: نام برنامه را در قسمت جستجو وارد کنید و سپس آیکن نشان داده شده را بررسی نمایید.

Windows 7: روی دکمه شروع کلیک کرده و سپس گزینه همه برنامه‌ها را انتخاب کنید. سپس، پوشه Epson ScanSmart < Epson Software < Epson Software را بررسی نمایید.

Windows Vista/Windows XP: روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس همه برنامه‌ها را انتخاب کنید. سپس، پوشه Epson Scan 2 < EPSON و در ادامه پوشه Epson Software < Epson ScanSmart < Epson Software را بررسی نمایید.

سیستم عامل Mac OS: مسیر برو < برنامه‌ها > Epson Software را انتخاب کنید.

1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.

[قراردادن اسناد در صفحه 32](#)

2. مسیر اسکن < کامپیوتر را در پانل کنترل انتخاب کنید.

- .3 رایانه مورد نظر برای ذخیره تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.
- .4 تنظیمات اسکن را تعیین کنید.
 - انتخاب کار: روش ذخیره کردن را انتخاب کنید.
هنگام استفاده از 7 Windows یا بعد از آن، یا OS X El Capitan یا بعد از آن: قبل از ذخیره تصاویر، پیش نمایش در کامپیوتر را برای پیش نمایش تصویر اسکن شده در رایانه خود انتخاب کنید.
 - 2 طرفه (تنها برای WF-4830 Series / WF-C4810 Series): هر دو طرف ورق را اسکن می‌کند.
- .5 روی گزینه ⚡ ضربه بزنید.
هنگام استفاده از 7 Windows یا بعد از آن، یا OS X El Capitan یا بعد از آن: Epson ScanSmart به طور خودکار روی رایانه شما شروع می‌شود و اسکن شروع می‌شود.
نکته:
 - برای اطلاعات دقیق درباره عملکرد نرم‌افزار، به Epson ScanSmart راهنمای مراجعه کنید. برای باز کردن راهنمای، روی Help در صفحه کلیک کنید.
 - شما نه تنها می‌توانید اسکن کردن را از چاپگر شروع کنید، بلکه از طریق Epson ScanSmart نیز می‌توانید آن را از رایانه خود آغاز کنید.

اسکن و ذخیره اسناد در دستگاه حافظه

- .1 اسناد اصلی را وارد کنید.
[قراردادن اسناد](#) در صفحه 32
- .2 یک دستگاه حافظه را در چاپگر قرار دهید.
[وصل و جدا کردن یک دستگاه USB خارجی](#) در صفحه 35
- .3 مسیر اسکن < حافظه را در پانل کنترل انتخاب کنید.
- .4 تنظیمات اسکن را تعیین کنید.
"گزینه‌های منو ابتدایی برای اسکن در دستگاه حافظه" در صفحه 96
"گزینه‌های منو پیشرفتی برای اسکن در دستگاه حافظه" در صفحه 97
نکته:
 - برای ذخیره تنظیمات به عنوان پیش‌تنظیم، گزینه ☆ را انتخاب کنید.
- .5 روی گزینه ⚡ ضربه بزنید.

گزینه‌های منو ابتدایی برای اسکن در دستگاه حافظه

نکته:
موارد ممکن است بسته به سایر تنظیماتی که انجام داده‌اید در دسترس نباشند.

سیاه/سفید/رنگی
انتخاب کنید اسکن تکرنگ یا رنگی انجام شود.

قالب فایل:

قالب مورد نظر برای ذخیره تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.

وقتی TIFF یا PDF/A، PDF یا عنوان قالب فایل انتخاب کنید، انتخاب کنید آیا همه استاد به عنوان یک فایل (چندصفحه‌ای) ذخیره شوند یا هر سند به صورت مجزا (تکصفحه‌ای) ذخیره شوند.

نسبت فشرده سازی:

میزان فشرده سازی تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.

تنظیمات PDF:

هنگام انتخاب PDF برای قالب ذخیره، از این تنظیمات برای محافظت از فایل‌های PDF استفاده کنید.

برای ایجاد فایل PDF که برای باز شدن نیاز به رمز عبور دارد، رمز عبور باز کردن سند را تنظیم کنید. برای ایجاد فایل PDF که برای چاپ یا ویرایش شدن به رمز عبور نیاز دارد، رمز عبور مجوزها را تنظیم کنید.

وضوح:

وضوح اسکن را انتخاب کنید.

2 طرفه:

نکته:

این قابلیت تنها برای WF-4830 Series / WF-C4810 Series در دسترس است.

هر دو طرف سند را اسکن می‌کند.

جهت(سند):

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

شیرازه(اصلی):

جهت صحافی سند را انتخاب کنید.

محل اسکن:

ناحیه اسکن کردن را انتخاب کنید. برای برش دادن فضای سفید اطراف متن یا تصویر در زمان اسکن کردن، برش خودکار را انتخاب کنید. برای اسکن کردن با حداقل سطح شیشه اسکن، گزینه قسمت حداقل را انتخاب کنید.

جهت(سند):

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

نوع اصلی:

نوع سند خود را انتخاب کنید.

جهت(سند):

نکته:

این قابلیت در زبانه تنظیمات اصلی دستگاه WF-4820 Series وجود دارد.

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

گزینه‌های منو پیشرفتہ برای اسکن در دستگاه حافظه

نکته:

موارد ممکن است بسته به سایر تنظیماتی که انجام داده‌اید در دسترس نباشند.

جهت(سند):

نکته:

این قابلیت در زبانه پیشرفتی دستگاه WF-4830 Series / WF-C4810 Series وجود دارد.

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

تراکم:

وضوح تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.

حذف سایه:

سایه‌های سند را که در تصویر اسکن شده ظاهر می‌شود، حذف کنید.

کادر:

سایه‌های لبه سند را حذف کنید.

وسط:

سایه‌های حاشیه صحافی کتابچه را حذف کنید.

حذف سوراخ‌های منگنه:

سوراخ‌های پانچ را که در تصویر اسکن شده ظاهر می‌شود، حذف کنید. می‌توانید ناحیه پاک کردن سوراخ‌های پانچ را با وارد کردن مقداری در کادر سمت راست مشخص کنید.

محل پاک کردن:

موقعیت حذف سوراخ‌های پانچ را انتخاب کنید.

جهت(سند):

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

نام فایل:

پیشوند نام فایل:

پیشوند نام تصاویر را به نویسه‌های حرفی عددی و مدادها وارد کنید.

افزودن تاریخ:

افزودن تاریخ به نام فایل.

افزودن زمان:

افزودن زمان به نام فایل.

اسکن و ذخیره اسناد در حافظه ابری

پیش از استفاده از این ویژگی، تنظیمات را با استفاده از Epson Connect انجام دهید. برای اطلاعات بیشتر به وب‌سایت درگاه زیر Connect مراجعه کنید.

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

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

1. اسناد اصلی را وارد کنید.

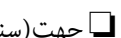
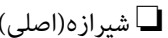
"قار دادن اسناد" در صفحه 32

2. مسیر اسکن > اینترنتی را در پانل کنترل انتخاب کنید.
3. گزینه  در بالای صفحه و سپس یک مقصد انتخاب کنید.
4. تنظیمات اسکن را تعیین کنید.
"گزینه‌های منو ابتدایی برای اسکن کردن در حافظه ابری" در صفحه 99
"گزینه‌های منوی پیشرفته برای اسکن کردن در حافظه ابری" در صفحه 100
نکته:
برای ذخیره تنظیمات به عنوان پیش‌تنظیم، گزینه  را انتخاب کنید.
5. روی گزینه  ضربه بزنید.

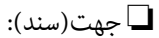
گزینه‌های منو ابتدایی برای اسکن کردن در حافظه ابری

- نکته:
موارد ممکن است بسته به سایر تنظیماتی که انجام داده‌اید در دسترس نباشند.
- سیاه/سفید/رنگی
انتخاب کنید اسکن تکرنگ یا رنگی انجام شود.
- قالب فایل:
قالب مورد نظر برای ذخیره تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.
وقتی PDF را به عنوان قالب فایل انتخاب کنید، انتخاب کنید آیا همه اسناد به عنوان یک فایل (چندصفحه‌ای) ذخیره شوند یا هر سند به صورت مجزا (تکصفحه‌ای) ذخیره شوند.
- 2 طرفه:

نکته:
این قابلیت تنها برای WF-4830 Series / WF-C4810 Series در دسترس است.

- هر دو طرف سند را اسکن می‌کند.
-  جهت(سند):
جهت سند اصلی را انتخاب کنید.
-  شیرازه(اصلی):
جهت صحافی سند را انتخاب کنید.

محل اسکن:
ناحیه اسکن کردن را انتخاب کنید. برای برش دادن فضای سفید اطراف متن یا تصویر در زمان اسکن کردن، برش خودکار را انتخاب کنید. برای اسکن کردن با حداقل سطح شیشه اسکن، گزینه قسمت حداقل را انتخاب کنید.

 جهت(سند):
جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

نوع اصلی:
نکته:
این قابلیت در زبانه تنظیمات اصلی دستگاه WF-4820 Series وجود دارد.

نوع سند خود را انتخاب کنید.

گزینه‌های منوی پیشرفته برای اسکن کردن در حافظه ابری

نکته:

موارد ممکن است بسته به سایر تنظیماتی که انجام داده اید در دسترس نباشند.

نوع اصلی:

نکته:

این قابلیت در زبانه پیشرفته دستگاه WF-4830 Series / WF-C4810 Series وجود دارد.

نوع سند خود را انتخاب کنید.

جهت(سند):

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

تراکم:

وضوح تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.

حذف سایه:

سایه‌های سند را که در تصویر اسکن شده ظاهر می‌شود، حذف کنید.

کادر:

سایه‌های لبه سند را حذف کنید.

وسط:

سایه‌های حاشیه صحافی کتابچه را حذف کنید.

حذف سوراخ‌های منگنه:

سوراخ‌های پانچ را که در تصویر اسکن شده ظاهر می‌شود، حذف کنید. می‌توانید ناحیه پاک کردن سوراخ‌های پانچ را با وارد کردن مقداری در کادر سمت راست مشخص کنید.

محل پاک کردن:

موقعیت حذف سوراخ‌های پانچ را انتخاب کنید.

جهت(سند):

جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

اسکن کردن با استفاده از WSD

نکته:

این قابلیت فقط برای رایانه‌هایی که Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista را اجرا می‌کنند، در دسترس است.

اگر از Windows 7/Windows Vista استفاده می‌کنید، باید از قبل با استفاده از این قابلیت رایانه خود را تنظیم کنید.

"تنظیم یک درگاه WSD در صفحه 101"

.¹ اسناد اصلی را وارد کنید.

"قراردادن اسناد" در صفحه 32

- .2 مسیر اسکن < WSD را در پانل کنترل انتخاب کنید.
- .3 یک رایانه انتخاب کنید.
- .4 روی گزینه ضربه بزنید.

تنظیم یک درگاه WSD

این بخش چگونگی تنظیم درگاه WSD برای Windows 7/Windows Vista را شرح می دهد.

نکته:

در گاه WSD بطور خودکار تنظیم می شود.

موارد زیر برای تنظیم درگاه WSD ضروری است.

- رایانه و چاپگر به شبکه وصل باشند.
- راه انداز چاپگر روی رایانه نصب شده باشد.

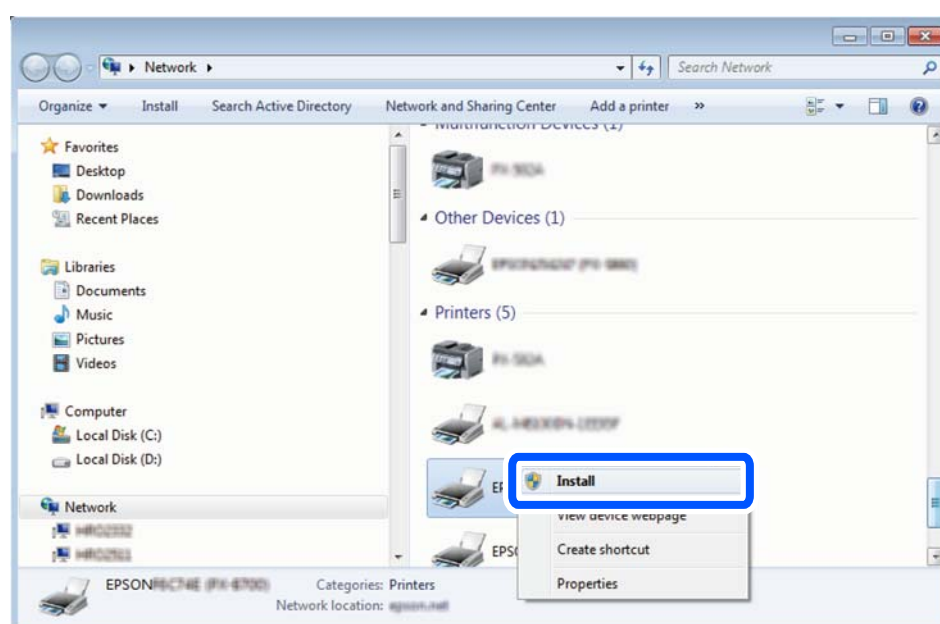
.1 چاپگر را روشن کنید.

.2 روی شروع کلیک کنید و سپس روی شبکه در رایانه کلیک کنید.

.3 روی چاپگر کلیک راست کرده و سپس روی نصب کلیک کنید.

روی ادامه کلیک کنید وقتی صفحه کنترل دسترسی کاربر نمایش داده می شود.

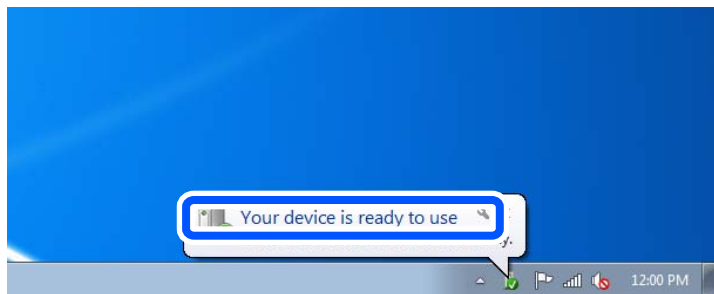
روی لغو نصب کلیک کنید و در صورتی که صفحه لغو نصب نشان داده شد، دوباره شروع کنید.



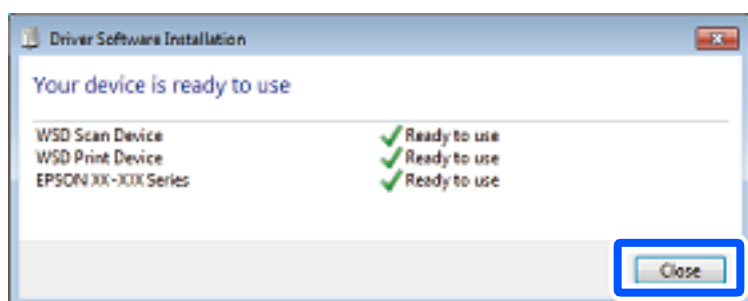
نکته:

نام چاپگری که در شبکه تنظیم می کنید و نام مدل (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) در صفحه شبکه نشان داده می شوند. نام تنظیم شده چاپگر در شبکه را از پانل کنترل چاپگر یا چاپ کردن برگه وضعیت شبکه می توانید بررسی کنید.

.4 روی دستگاه شما آماده استفاده است کلیک کنید.



.5 پیام را بررسی کرده و سپس بستن را کلیک کنید.



.6 صفحه دستگاه ها و چاپگرها را باز کنید.

Windows 7

روی شروع > پانل کنترول > سخت افزار و صدا (یا سخت افزار) > دستگاه ها و چاپگرها کلیک کنید.

Windows Vista

بر روی شروع > پانل کنترول > سخت افزار و صدا > چاپگرها کلیک کنید.

.7 آیکون دارای نام چاپگر در شبکه نشان داده را بررسی کنید.

هنگام استفاده از WSD نام چاپگر را انتخاب کنید.

اسکن و ذخیره اسناد در یک دستگاه هوشمند

نکته:

- قبل از اسکن کردن، Epson Smart Panel را روی دستگاه هوشمند نصب کنید.
- صفحه های Epson Smart Panel ممکن است بدون اطلاع قبلی تغییر یابند.
- ممکن است محتویات Epson Smart Panel بسته به نوع محصول خریداری شده متفاوت باشند.

.1 اسناد اصلی را بارگذاری کنید.

"قراردادن اسناد" در صفحه 32

.2 Epson Smart Panel را روی دستگاه هوشمند خود اجرا کنید.

.3 در صفحه اصلی، منوی اسکن را انتخاب کنید.

.⁴ دستورالعمل‌های روی صفحه را برای اسکن و ذخیره کردن تصاویر دنبال مایید.

ارسال نمابر

قبل از استفاده قابلیت‌های نمابر.	105
مرور ویژگی‌های نمابر چاپگر.	105
ارسال نمابرها از طریق چاپگر.	108
دربیافت نمابر روی چاپگر.	112
گزینه‌های منوی کار با نمابر.	116
گزینه‌های منو برای صندوق دریافت.	119
استفاده از دیگر ویژگی‌های نمابر.	120
ارسال نمابر از رایانه.	121
دربیافت نمابر در رایانه.	125

قبل از استفاده قابلیت‌های نمبر

قبل از شروع استفاده از قابلیت‌های نمبر موارد زیر را بررسی کنید.

- ❑ چاپگر و خط تلفن و (در صورت استفاده) دستگاه تلفن به طور صحیح متصل هستند
- ❑ تنظیمات ساده نمبر (برنامه تنظیم فکس) کامل هستند
- ❑ سایر تنظیمات فکس ضروری کامل هستند

برای اعمال تنظیمات، بخش "اطلاعات مرتبط" را در پایین مشاهده کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اتصال چاپگر به خط تلفن" در صفحه 352
- ◀ "آماده سازی چاپگر برای ارسال و دریافت نمبرها" در صفحه 355
- ◀ "اعمال تنظیمات برای قابلیت‌های نمبر چاپگر مطابق با نحوه استفاده" در صفحه 357
- ◀ "تنظیمات اصلی" در صفحه 284
- ◀ "تنظیمات ارسال" در صفحه 286
- ◀ "در دسترس قرار دادن مخاطبین" در صفحه 342
- ◀ "تنظیمات کاربر" در صفحه 294

مرور ویژگی‌های نمبر چاپگر

ویژگی: ارسال نمبرها

روش‌های ارسال

- ❑ ارسال خودکار

وقتی یک سند را با ضربه زدن روی گزینه ◇ (ارسال) اسکن می‌کنید، چاپگر گیرنده‌ها را شماره‌گیری کرده و نمبر را برای آنها ارسال می‌کند.

"ارسال نمبرها از طریق چاپگر" در صفحه 108

- ❑ ارسال دستی

وقتی با شماره‌گیری گیرنده یک بررسی دستی اتصال خط را انجام می‌دهید، برای شروع مستقیم ارسال یک نمبر روی ◇ (ارسال) ضربه بزنید.

"ارسال نابر پس از تأیید وضعیت گیرنده" در صفحه 110

"ارسال نمبرها با شماره‌گیری از یک دستگاه تلفن خارجی" در صفحه 110

مقصد گیرنده هنگام ارسال یک نمبر

شما می‌توانید با استفاده از صفحه کلید، مخاطبین و اخیر گیرنده‌ها را وارد کنید.

"گیرنده" در صفحه 116

"در دسترس قرار دادن مخاطبین" در صفحه 342

تنظیمات اسکن هنگام ارسال یک نمبر

شما می‌توانید مواردی مانند وضوح یا اندازه اصلی (شیشه) را هنگام ارسال نمبرها انتخاب کنید.

["تنظیمات اسکن": در صفحه 117](#)

استفاده از تنظیمات ارسال فکس هنگام ارسال یک نمبر

شما می‌توانید از تنظیمات ارسال فکس مانند ارسال مستقیم (برای ارسال مستقیم یک سند بزرگ) یا ارسال فکس در فرصتی دیگر (برای ارسال یک نمبر در زمانی که مشخص می‌کنید) استفاده کنید.

["تنظیمات ارسال فکس": در صفحه 117](#)**ویژگی: دریافت نمبرها****حالت دریافت**

در حالت دریافت دو گزینه برای دریافت کردن نمبرهای ورودی وجود دارد.

Dستی

در اصل برای تماس تلفنی، اما برای تبادل نمبر نیز استفاده می‌شود

["استفاده از حالت دستی": در صفحه 113](#)**Auto**

- تنها برای تبادل نمبر (دستگاه تلفن خارجی نیاز نیست)

- در اصل برای تبادل نمبر، اما برای تماس تلفنی نیز استفاده می‌شود

["استفاده از حالت Auto": در صفحه 113](#)

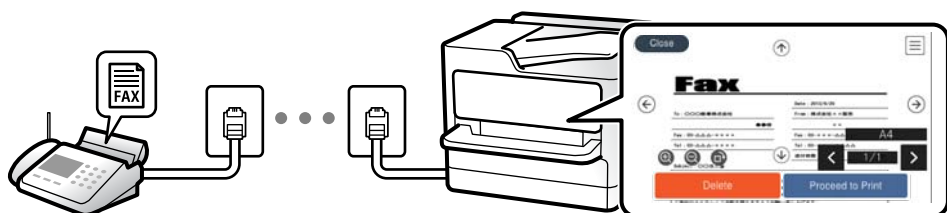
دریافت کردن نمبرها با استفاده از یک تلفن متصل
نمبرهای را می‌توانید از طریق تنها یک دستگاه تلفن خارجی دریافت کنید.

["تنظیمات اصلی": در صفحه 284](#)

"اعمال تنظیمات وقتی یک دستگاه تلفن متصل می‌کنید": در صفحه 358

مقصد های نمبرهای دریافت شده

■ نمبرهای دریافت شده به طور پیشفرض چاپ می‌شوند. شما می‌توانید تنظیمات را به نحوی اعمال کنید که نمبرهای دریافت شده در صندوق ورودی و یا یک دستگاه حافظه خارجی ذخیره شوند. اگر در صندوق ورودی ذخیره کنید، محتوای آنها را می‌توانید در صفحه بررسی کنید.

["خروجی فکس": در صفحه 287](#)

"گزینه‌های منو برای صندوق دریافت": در صفحه 119

"مشاهده نمبرهای دریافت شده در چاپگر در نمایشگر LCD": در صفحه 115

ویژگی: ارسال/دریافت نمبر (PC-FAX (Windows/Mac OS

ارسال PC-FAX

شما می‌توانید نمبرها را از طریق رایانه ارسال کنید.

"287 در صفحه PC to FAX Function"

"نرمافزار برای تبادل نمبر" در صفحه 273

"ارسال نمبر از رایانه" در صفحه 121

دریافت PC-FAX

شما می‌توانید نمبرها را در یک رایانه دریافت کنید.

"اعمال تنظیمات برای ارسال و دریافت نمبرها در یک رایانه" در صفحه 360

"نرمافزار برای تبادل نمبر" در صفحه 273

"دریافت نمبر در رایانه" در صفحه 125

قابلیت‌ها: گزارش‌های نمبر مختلف

شما می‌توانید وضعیت نمبرهای ارسالی و دریافتی را در یک گزارش بررسی کنید.

XX-XXXXXXX						EPSON EXCEED YOUR VISION	
Fax Communication Log						PAGE. 001/001	XXXX. XX.XX XX:XX PM
Name : XXXX	Fax : XXXX XX XXXX	Date	Time	Type	ID	Duration	Pages Result
XX. XX	XX:XXPM	Send	XX XXXX XXXX	00:00	000/001	No Answer	
XX. XX	XX:XXPM	Receive		00:37	001	OK	
XX. XX	XX:XXAM	Send	XXX XXX XXXX			OK	

"تنظیمات گزارش" در صفحه 289

"تنظیمات ارسال فکس" در صفحه 117

"گزارش انتقال" در صفحه 118

"گزارش فکس" در صفحه 119

ویژگی: مشکلات امنیت هنگام ارسال و دریافت نمبرها

شما می‌توانید از تعداد زیادی ویژگی امنیتی مانند محدودیت‌های شماره گیری مستقیم برای جلوگیری از ارسال به مقصد اشتباه یا پاک کردن خودکار داده پشتیبان برای جلوگیری از نشت اطلاعات استفاده کنید. در صورت نیاز می‌توانید یک رمز عبور برای صندوق ورودی چاپگر تعیین کنید.

"تنظیمات ایمنی" در صفحه 290

"ذخیره در صندوق دریافت" در صفحه 287

قابلیت‌ها: سایر قابلیت‌های مفید

مسوده کردن نمبرهای ناخواسته
می‌توانید نمبرهای ناخواسته را مسدود کنید.

"رد کردن نمبر: " در صفحه 286

دربیافت نمبرها پس از شماره‌گیری

پس از شماره‌گیری یک دستگاه نمبر دیگر، شما قادر خواهید بود استناد را از دستگاه مذکور دریافت کنید.

"دربیافت کردن نمبرها از طریق برقراری تماس تلفنی" در صفحه 114

"واکشی فکس از دستگاه دیگر: " در صفحه 119

ارسال نمبرها از طریق چاپگر

شما می‌توانید نمبرها را با وارد کردن شماره‌های نمبر برای گیرنده‌ها در پانل کنترل چاپگر ارسال کنید.

نکته:

در هنگام ارسال نمبر تکررنگ، می‌توانید پیش‌نمایش تصویر اسکن شده را قبل از ارسال در نمایشگر LCD ببینید.

.1. استناد اصلی را بارگذاری کنید.

شما می‌توانید حداقل 100 صفحه را در یک انتقال ارسال کنید؛ با این حال بسته به مقدار حافظه باقیمانده، ممکن است نتوانید نمبرهایی را با کمتر از 100 صفحه ارسال کنید.

"قراردادن استناد" در صفحه 32

.2. گزینه فکس را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.

.3. گیرنده را مشخص کنید.

"انتخاب کردن گیرنده‌ها" در صفحه 108

.4. زبانه تنظیمات فکس را انتخاب کنید و سپس تنظیمات مورد نیاز را انجام دهید.

"تنظیمات فکس" در صفحه 116

.5. برای ارسال نمبر، روی ضربه بزنید.

نکته:

■ اگر شماره نمبر مشغول بود یا مشکلات دیگری وجود داشته باشد، چاپگر پس از یک دقیقه دوباره شماره‌گیری می‌کند.

■ برای لغو ارسال بر روی ضربه بزنید.

■ ارسال نمبر رنگی زمان بیشتری طول می‌کشد زیرا چاپگر، عمل اسکن کردن و ارسال را به صورت همزمان انجام می‌دهد. هنگام ارسال یک نمبر رنگی توسط چاپگر، ممکن است از سایر ویژگی‌ها استفاده کنید.

انتخاب کردن گیرنده‌ها

از طریق زبانه گیرنده می‌توانید گیرنده‌های موردنظر برای ارسال نمبر را به روش‌های زیر انتخاب کنید.

وارد کردن دستی شماره نمابر

- گزینه صفحه کلید را انتخاب کنید، شماره نمابر را در صفحه ظاهر شده وارد کنید و سپس روی گزینه تایید ضربه بزنید.
- برای افزودن یک وقفه (وقفه به مدت سه ثانیه در حین شماره‌گیری)، یک خط فاصله (-) وارد کنید.
 - اگر یک کد دسترسی خارجی در نوع خط تنظیم کردید، "#" (هشتگ) را به جای کد دسترسی واقعی در ابتدای شماره نمابر وارد کنید.

نکته:

اگر قابلیت یک شماره نمابر را به طور دستی وارد کنید، محدودیت های شماره گیری مستقیم در تنظیمات اینمنی روی گزینه **On** تنظیم شده است. گیرندهای نمابر را از لیست مخاطبین یا تاریخچه نمابرها ارسالی انتخاب کنید.

انتخاب کردن گیرنده‌ها از لیست مخاطبین

گزینه مخاطبین و سپس گیرنده‌هایی را که مایلید برای آنها ارسال کنید، انتخاب نمایید. اگر گیرنده مورد نظر شما در مخاطبین ثبت نشده است، روی  ضربه بزنید و آن را ثبت کنید.

انتخاب کردن گیرنده‌ها از تاریخچه نمابرها ارسالی
گزینه اخیر و سپس یک گیرنده انتخاب کنید. گزینه بستن را برای بازگشت به زبانه گیرنده انتخاب کنید.

انتخاب کردن گیرنده‌ها از میان لیست موجود در زبانه گیرنده

یک گیرنده را از لیست ثبت شده در تنظیم < مدیر مخاطبان > مکرر انتخاب کنید.

نکته:

برای حذف گیرنده وارد شده، با ضربه زدن بر روی فیلد شماره نمابر یا شماره گیرندها در نمایشگر LCD، گیرنده را از لیست انتخاب کرده و سپس حذف را انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

← "در دسترس قرار دادن مخاطبین" در صفحه 342

روش های مختلف ارسال نمابر

ارسال نمابر پس از بررسی تصویر اسکن شده

شما می‌توانید پیش‌نمایش تصویر اسکن شده را قبل از ارسال در نمایشگر LCD ببینید. (تنها برای نمابرها تکررگ)

- .1. استناد اصلی را بارگذاری کنید.
"قرار دادن استناد" در صفحه 32
- .2. در صفحه اصلی، فکس را انتخاب کنید.
- .3. گیرنده را مشخص کنید.
"انتخاب کردن گیرنده‌ها" در صفحه 108
- .4. زبانه تنظیمات فکس را انتخاب کنید و سپس تنظیمات مورد نیاز را انجام دهید.
"تنظیمات فکس" در صفحه 116

5. روی گزینه ضربه بزنید و سپس تصویر سند اسکن شده را بررسی کنید.

- : تصویر را در جهت فلشها حرکت می‌دهد.

- : کوچک یا بزرگ می‌کند.

- : به صفحه قبلی یا بعدی حرکت می‌کند.

نکته:

هنگامی که ارسال مستقیم فعال باشد، می‌توانید پیش‌نمایش را ببینید.

وقتی صفحه پیش‌نمایش طی مدت زمان تعیین شده در تنظیم < تنظیمات فکس > تنظیمات ارسال < زمان پیش‌نمایش فکس ملس نشود، نمبر به طور خودکار ارسال می‌شود.

6. گزینه شروع ارسال را انتخاب کنید. در غیر این صورت، گزینه لغو را انتخاب کنید

نکته:

کیفیت تصویر نامر ممکن است بسته به توانایی دستگاه گیرنده، با تصویری که در پیش‌نمایش دیدید متفاوت باشد.

ارسال نمبر پس از تأیید وضعیت گیرنده

می‌توانید با گوش دادن به صدا یا بوق خط از طریق بلندگوی چاپگر در هنگام شماره گیری، برقراری ارتباط و انتقال، یک نمبر را ارسال کنید. همچنین می‌توانید وقتی می‌خواهید یک نمبر را با استفاده از یک سرویس زمانبندی نمبر و با دنبال کردن راهنمای صوتی دریافت کنید، از این ویژگی استفاده کنید.

1. در صفحه اصلی، فکس را انتخاب کنید.

2. گزینه تنظیمات فکس را انتخاب کنید و سپس تنظیماتی نظیر وضوح و روش ارسال را در صورت لزوم انجام دهید. پس از تغییر دادن تنظیمات، زبانه گیرنده را انتخاب کنید.

3. روی ضربه بزنید و گیرنده را مشخص کنید.

نکته:

می‌توانید صدای بلندگو را تنظیم کنید.

4. پس از شنیدن زنگ نمبر، گزینه ارسال/دریافت در گوشه بالای سمت راست صفحه LCD و سپس ارسال را انتخاب کنید.

نکته:

در هنگام دریافت نمبر از یک سرویس اطلاعات نمبر و پس از شنیدن راهنمای صوتی، برای تعیین عملیات چاپگر، راهنما را دنبال کنید.

5. برای ارسال نمبر، روی ضربه بزنید.

6. وقتی ارسال انجام شد، ورقها را بردارید.

اطلاعات مرتبط

← "تنظیمات فکس" در صفحه 116

ارسال نمبرها با شماره گیری از یک دستگاه تلفن خارجی

از طریق یک تلفن متصل در زمان صحبت کردن توسط تلفن و پیش از ارسال نمبر یا زمانی که دستگاه نمبر گیرنده به صورت خودکار به حالت نمبر جابجا نمی‌شود، می‌توانید یک نمبر را از طریق شماره گیری ارسال نمایید.

.1 گوشی تلفن متصل را بردارید و شماره گیرنده نمبر را بگیرید.

نکته:

وقتی گیرنده تلفن را جواب بدهد قادر خواهد بود با وی صحبت کند.

.2 در صفحه اصلی، فکس را انتخاب کنید.

.3 تنظیمات لازم را در تنظیمات فکس تعیین کنید.

"تنظیمات فکس" در صفحه 116

.4 با شنیدن آهنگ نمبر، بر روی ⌂ ضربه بزنید و سپس گوشی را قطع کنید.

نکته:

هنگامی که یک شماره توسط تلفن متصل شماره گیری می شود، زمان بیشتری برای ارسال یک نمبر طول می کشد زیرا چاپگر، عمل اسکن کردن و ارسال را به صورت همزمان انجام می دهد. هنگام ارسال یک نمبر، می توانید از سایر ویژگی ها استفاده کنید.

ارسال چندین صفحه از یک سند تک رنگ (ارسال مستقیم)

هنگام ارسال یک سند تک رنگ، سند اسکن شده به طور موقت در حافظه چاپگر ذخیره می گردد. بنابراین، ارسال تعداد زیادی صفحه ممکن است باعث کم شدن حافظه چاپگر و متوقف شدن ارسال نمبر گردد. با فعل ویژگی ارسال مستقیم می توانید از این موضوع اجتناب کنید، با این وجود، زمان بیشتری برای ارسال یک نمبر طول می کشد زیرا چاپگر، عمل اسکن کردن و ارسال را به صورت همزمان انجام می دهد. می توانید از این ویژگی زمانی استفاده کنید که فقط یک گیرنده وجود دارد.

دسترسی به منو

این منو را می توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دسترسی نمایید.

فکس < تنظیمات فکس ارسال مستقیم.

ارسال نمبرها به صورت تک رنگ در زمان معینی از روز (ارسال فکس در فرصتی دیگر)

می توانید تنظیم کنید که یک نمبر در زمان مشخص ارسال شود. فقط نمبرهای تک رنگ را می توان در زمان مشخص ارسال نمود.

.1 در صفحه اصلی، فکس را انتخاب کنید.

.2 گیرنده را مشخص کنید.

"انتخاب کردن گیرنده ها" در صفحه 108

.3 زبانه تنظیمات فکس و سپس گزینه ارسال فکس در فرصتی دیگر را انتخاب کنید.

.4 با ضربه زدن بر روی بخش ارسال فکس در فرصتی دیگر آن را بر روی گزینه On تنظیم کنید.

.5 کادر زمان را انتخاب کنید، زمان مورد نظر خود برای ارسال نمبر را وارد کنید و سپس تأیید را انتخاب کنید.

.6 برای اعمال تنظیمات، گزینه تأیید را انتخاب کنید.

همچنین می توانید تنظیماتی نظیر وضوح و روش ارسال را در صورت لزوم انجام دهید.

7. یک نمبر ارسال کنید.

نکته:

تازمانی که نمبر در زمان تعیین شده فرستاده نشود، می‌توانید نمبر دیگر بفرستید، باید نمبر برنامه‌ریزی شده را با انتخاب فکس در صفحه اصلی و حذف کردن آن لغو کنید.

ارسال اسناد با استفاده از ADF در اندازه مختلف (اسکن متواالی (ADF))

شما می‌توانید با قرار دادن ورق‌ها به صورت یک به یک یا قرار دادن ورق‌ها بر اساس اندازه، آنها را با اندازه اصلی خود به صورت یک سند واحد ارسال کنید.

اگر اوراقی با اندازه‌های مختلف در ADF قرار دهید، تمام اوراق با اندازه بزرگترین آنها ارسال خواهد شد. برای ارسال ورق‌ها با همان اندازه اصلی آنها از قرار دادن همزمان ورق‌های با اندازه‌های مختلف خودداری کنید.

1. نخستین دسته اوراق که اندازه یکسان دارند را با هم قرار دهید.

2. در صفحه اصلی، فکس را انتخاب کنید.

3. گیرنده را مشخص کنید.

4. تنظیمات فکس را انتخاب کنید و روی اسکن متواالی (ADF) ضربه بزنید تا این گزینه بر روی On تنظیم شود. همچنین می‌توانید تنظیماتی نظریوضوح و روش ارسال را در صورت لزوم انجام دهید.

5. روی  (ارسال) ضربه بزنید.

6. وقتی اسکن نخستین دسته اوراق انجام شود و پیام درخواست اسکن دسته بعدی اوراق در پانل کنترل نمایش داده شود، اوراق بعدی را تنظیم کنید و سپس شروع اسکن را انتخاب کنید.

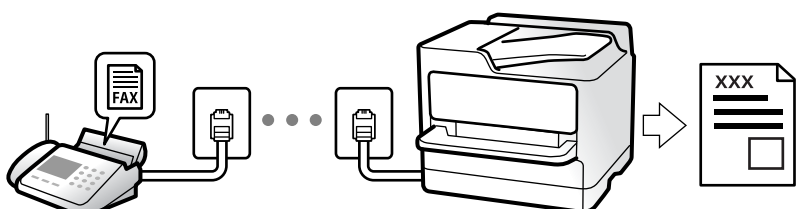
نکته:

اگر چاپگر را برای مدت زمان تنظیم شده در مدت زمان انتظار برای سند اصلی بعدی رها کنید، چاپگر بعد از فرمان به شما جهت قرار دادن اوراق بعدی، ذخیره سازی را متوقف کرده و شروع به ارسال سند می‌کند.

دریافت نمبر روی چاپگر

اگر چاپگر به خط تلفن متصل است و تنظیمات اولیه با استفاده از برنامه تنظیم فکس اعمال شده‌اند، قادر به دریافت نمبرها خواهد بود.

شما می‌توانید نمبرهای دریافت شده را ذخیره کنید، در نمایشگر چاپگر بررسی کنید و در صورت نیاز چاپ کنید. نمبرهای دریافت شده مطابق با تنظیمات اولیه چاپگر چاپ می‌شوند.



وقتی در نظر دارید وضعیت تنظیمات نمبر را بررسی کنید، یک لیست تنظیمات فکس را از طریق مسیر فکس <  (بیشتر) > گزارش فکس < لیست تنظیمات فکس چاپ کنید.

درباره دریافت نامبرهای ورودی

دو گزینه در حالت دریافت وجود دارد.

اطلاعات مرتبط

◀ "استفاده از حالت دستی" در صفحه 113

◀ "استفاده از حالت "Auto" در صفحه 113

استفاده از حالت دستی

این حالت عمدتاً برای برقراری تماس‌های تلفنی می‌باشد اما به منظور کار با نامبر نیز استفاده می‌شود.

درباره دریافت نامبر

وقتی تلفن زنگ می‌زند، می‌توانید با برداشتن گوشی به صورت دستی جواب بدهید.

❑ وقتی صدای بوق نامبر (باود) را می‌شنوید:

گزینه فکس در صفحه اصلی چاپگر را انتخاب کنید، سپس ارسال/درباره دریافت < دریافت را انتخاب و در نهایت روی ① ضربه بزنید. وقتی چاپگر شروع به دریافت نامبر کند، شما می‌توانید گوشی را قطع کنید.

❑ اگر زنگ دریافتی مربوط به مکالمه تلفنی باشد:
می‌توانید به همان شیوه معمول تلفن را جواب دهید.

درباره دریافت کردن نامبرها تنها با استفاده تلفن وصل شده

وقتی گزینه دریافت از راه دور تنظیم شده باشد، می‌توانید نامبرها را به راحتی با وارد کردن کد شروع دریافت کنید.

هنگامی که تلفن زنگ می‌خورد، گوشی را بردارید. با شنیدن بوق نامبر (باود)، دو عدد کد شروع را شماره‌گیری کنید و سپس گوشی را قطع کنید. اگر کد شروع را نمی‌دانید، آن را از سرپرست خود پرسید.

اطلاعات مرتبط

◀ "درباره دریافت از راه دور" در صفحه 286

استفاده از حالت Auto

با انتخاب این حالت قادر خواهید بود از خط تلفن برای موارد زیر استفاده کنید.

❑ استفاده از خط تلفن تنها برای کار با نامبر (نیازی به تلفن خارجی نخواهید داشت)

❑ استفاده از خط تلفن عمدتاً برای کار با نامبر و در برخی موارد، مقاس‌های تلفنی

درباره دریافت نامبرها بدون دستگاه تلفن خارجی

وقتی به تعداد دفعاتی که در زنگ برای پاسخگویی تنظیم کردید نامبر زنگ بخورد، چاپگر به طور خودکار به حالت دریافت نامبرها تغییر می‌یابد.

درباره دریافت نامبرها با دستگاه تلفن خارجی

چاپگری متصل به دستگاه تلفن خارجی به این صورت عمل می‌کند.

وقتی منشی تلفنی در بازه تعداد دفعات زنگ زدن که در قسمت زنگ برای پاسخگویی تنظیم کرده‌اید، پاسخ دهد:

- اگر زنگ‌های دریافتی مربوط به نمبر باشند: چاپگر به طور خودکار به حالت دریافت نمبرها تغییر می‌کند.
- اگر زنگ‌های دریافتی مربوط به مکالمه تلفنی باشند: پیغام‌گیر می‌تواند تماس‌های صوتی را دریافت کرده و ذخیره نماید.

وقتی در بازه تعداد دفعات زنگ زدن که در قسمت زنگ برای پاسخگویی تنظیم کرده‌اید، گوشی را بردارید:

- اگر تماس برای دریافت نمبر است: تا زمانی که چاپگر به طور خودکار از طریق نمایش اتصال در پانل کنترل چاپگر شروع به دریافت نمبر کند، خط رانکه‌دارید. وقتی چاپگر شروع به دریافت نمبر کند، شما می‌توانید گوشی را قطع کنید. برای دریافت فوری نمبر، از همان مراحلی

که برای دستی ذکر شد، استفاده کنید. در پانل کنترل چاپگر، گزینه فکس و سپس ارسال/دریافت < دریافت را انتخاب کنید. سپس، روی  ضربه بزنید و سپس گوشی را در حالت انتظار قرار دهید.

- اگر زنگ‌های دریافتی مربوط به مکالمه تلفنی باشند: می‌توانید به شیوه معمول با تماس گیرنده صحبت کنید.

وقتی زنگ متوقف می‌شود و چاپگر به طور خودکار به حالت دریافت نمبرها تغییر می‌کند:

- اگر زنگ‌های دریافتی مربوط به نمبر باشند: چاپگر شروع به دریافت نمبرها می‌کند.

- اگر زنگ‌های دریافتی مربوط به مکالمه تلفنی باشند: می‌توانید به تماس گیرنده جواب دهید. از تماس گیرنده درخواست کنید مجددًا با شما تماس بگیرد.

نکته:

دفعات زنگ زدن موردنظر برای پاسخ دادن منشی تلفنی را روی عدد کمتری از دفعات تعیین شده در زنگ برای پاسخگویی تنظیم کنید. در غیر این صورت، منشی تلفنی می‌تواند تماس‌های صوتی را جهت ضبط پیام‌های صوتی دریافت کند. جهت کسب اطلاعات بیشتر درباره تنظیم منشی تلفنی، راهنمای ارائه شده به همراه منشی تلفنی را مطالعه کنید.

دریافت کردن نمبرها از طریق برقراری تماس تلفنی

شما می‌توانید نمبری که در یک دستگاه نمبر دیگر ذخیره شده است را با شماره‌گیری نمبر دریافت نمایید.

دریافت نمبر پس از تأیید وضعیت فرستنده

می‌توانید با گوش دادن به صدا یا بوق خط از طریق بلندگوی چاپگر در هنگام شماره گیری، برقراری ارتباط و انتقال، یک نمبر را دریافت کنید. وقتی می‌خواهید یک نمبر را با استفاده از یک سرویس اطلاعات نمبر حسب درخواست و با دنبال کردن راهنمای صوتی دریافت کنید، از این ویژگی استفاده کنید.

1. از صفحه اصلی، گزینه فکس را انتخاب کنید.

2. روی  ضربه بزنید و فرستنده را مشخص کنید.

نکته:

می‌توانید صدای بلندگو را تنظیم کنید.

3. منتظر بمانید فرستنده به تماس پاسخ دهد. پس از شنیدن زنگ نمبر، گزینه ارسال/دریافت در گوشه بالای سمت راست نمایشگر ال‌سی‌دی و سپس دریافت را انتخاب کنید.

نکته:

در هنگام دریافت نمبر از یک سرویس اطلاعات نمبر و پس از شنیدن راهنمای صوتی، برای تعیین عملیات چاپگر، راهنمای دنبال کنید.

4. روی  ضربه بزنید.

دریافت نمبرها (واکشی فکس از دستگاه دیگر)

شما می‌توانید نمبری که در یک دستگاه نمبر دیگر ذخیره شده است را با شماره‌گیری نمبر دریافت نمایید. از این ویژگی برای دریافت سند از سرویس اطلاعات نمبر استفاده کنید. با این وجود، اگر سرویس اطلاعات نمبر دارای ویژگی راهنمای صوتی است که باید برای دریافت سند دنبال شود، نمی‌توانید از این ویژگی استفاده کنید.

نکته:

برای دریافت یک سند از سرویس اطلاعات نمبر که از راهنمای صوتی استفاده می‌کند، شماره نمبر را با استفاده از تلفن متصل شماره‌گیری کنید و تلفن و چاپگر را با دنبال کردن راهنمای صوتی به کار بگیرید.

1. در صفحه اصلی، فکس را انتخاب کنید.
2. روی گزینه  (بیشتر) ضربه بزنید.
3. با ضربه زدن بر روی واکشی فکس از دستگاه دیگر مقدار آن را بر روی **On** تنظیم کنید و سپس بر روی بستن ضربه بزنید.
4. شماره نمبر را وارد کنید.
5. روی گزینه  ضربه بزنید.

مشاهده نمبرهای دریافت شده در چاپگر در نمایشگر LCD

اگر تنظیمات را به نحوی اعمال کرده‌اید تا نمبرهای دریافت شده در چاپگر ذخیره شوند، قادر خواهید بود محتوای آنها را ببینید و در صورت نیاز چاپ کنید.

"[انجام تنظیمات برای ذخیره نمبرهای دریافت شده در صندوق ورودی](#)" در صفحه 359

1. در صفحه اصلی، روی  ضربه بزنید.
- نکته:
- اگر نمبرهای دریافت شده‌ای دارید که خوانده نشده‌اند، تعداد استاد خوانده نشده بر روی آیکن  در صفحه اصلی نمایش داده می‌شوند.



2. روی گزینه صندوق ورودی را باز کنید (XX خوانده نشده) ضربه بزنید.
3. اگر صندوق ورودی با رمز عبور محافظت می‌شود، رمز عبور صندوق ورودی را وارد کنید.

- نمابر مدنظر خود را جهت مشاهده از فهرست انتخاب کنید.
محتوای نمابر نشان داده می شود.
- : تصویر را در جهت فلشها حرکت می دهد.
- : کوچک یا بزرگ می کند.
- : تصویر را 90 درجه به راست می چرخاند.
- : به صفحه قبلی یا بعدی حرکت می کند.
- برای پنهان کردن آیکن های عملیات، بر روی هر بخشی از صفحه پیش نمایش غیر از آیکن ها ضربه بزنید. برای نمایش آیکن ها مجددآ ضربه بزنید.

انتخاب کنید که اسناد مشاهده شده چاپ یا حذف شود و سپس دستورالعمل های روی صفحه را دنبال کنید.

مهم:

اگر حافظه چاپگر پر شود، دریافت و ارسال نمابر غیرفعال می شود. اسنادی که قبلاً خوانده اید یا چاپ کردید را حذف کنید.

گزینه های منوی کار با نمابر

گیرنده

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.

فکس < گیرنده

صفحه کلید:

شماره نمابر را به صورت دستی وارد کنید.

مخاطبین:

یک گیرنده را از لیست مخاطبین انتخاب کنید. همچنین می توانید مخاطبی را اضافه کرده یا ویرایش کنید.

آخر:

گیرنده ای را از سابقه نمابر انتخاب کنید. همچنین می توانید گیرنده را به لیست مخاطبین اضافه کنید.

اطلاعات مرتبط

← "انتخاب کردن گیرنده ها" در صفحه 108

تنظیمات فکس

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.

فکس < تنظیمات فکس

دکمه عملیات سریع:

با تخصیص دادن سه مورد پرکاربرد مانند گزارش انتقال و نوع اصلی در تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > دکمه عملیات سریع، موارد در بالای زبانه تنظیمات فکس نمایش داده می شود.

تنظیمات اسکن:

وضوح:

وضوح نمابر خروجی را انتخاب کنید. در صورتی که وضوح بالاتر را انتخاب کنید، حجم داده ها افزایش می یابد و ارسال نمابر مدت زمان بیشتری طول می کشد.

تراکم:

تراکم نمابر خروجی را تنظیم می کند. + تراکم را تیره تر و - روشن تر می کند.

حذف پس زمینه:

رنگ کاغذ (رنگ پس زمینه) سند اصلی را تشخیص می دهد و رنگ را حذف کرده یا از شدت آن می کاهد. بسته به میزان تیرگی و روشنایی رنگ ممکن است حذف یا کاهش شدت آن صورت نگیرد

شفافیت:

خطوط طرح کلی تصویر را بهبود داده یا محotor می کند. + شفافیت را بهبود بخشیده و - شفافیت را محotor می کند.

ADF طرفه:

هر دو سمت سندی را که روی ADF گذاشته اید اسکن می کند و یک نمابر تکرنگ ارسال می کند. این قابلیت تنها برای WF-4830 Series / WF-C4810 Series در دسترس است.

اسکن متواالی (ADF):

شما می توانید با قرار دادن ورق ها به صورت یک به یک یا قرار دادن ورق ها بر اساس اندازه، آنها را با اندازه اصلی خود به صورت یک سند واحد ارسال کنید. اطلاعات مرتبط را در پایین در این مبحث مشاهده کنید.

اندازه اصلی (شیشه):

اندازه و جهت سند قرار داده شده روی شیشه اسکنر را انتخاب کنید.

حالت رنگی:

رنگی یا تکرنگ بودن اسکن را تعیین کنید.

تنظیمات ارسال فکس:

ارسال مستقیم:

یک نمابر تکرنگ را حین اسکن کردن اوراق اصلی ارسال می کند. از آنجا که اوراق اسکن شده حتی هنگام ارسال حجم قابل توجه از صفحات به طور موقتی در حافظه چاپگر ذخیره نمی شوند، از بروز خطاهایی که ناشی از کمبود حافظه آزاد هستند، جلوگیری به عمل می آید. توجه داشته باشید که ارسال اسناد با استفاده از این قابلیت مدت زمان بیشتری نسبت به زمان عدم استفاده از این قابلیت به طول می انجامد. اطلاعات مرتبط را در پایین در این مبحث مشاهده کنید.

در موارد زیر نمی توانید از این قابلیت استفاده کنید:

■ ارسال یک نمابر با استفاده از گزینه 2 ADF طرفه

■ ارسال یک نمابر به چندین گیرنده

ارسال فکس در فرصتی دیگر:

در زمانی که مشخص می کنید نمبر را ارسال می کند. وقتی از این گزینه استفاده می کنید، فقط یک نمبر تکررنگ موجود است. اطلاعات مرتبط را در پایین در این مبحث مشاهده کنید.

افزودن اطلاعات فرستنده:

□ افزودن اطلاعات فرستنده

محل مدنظر خود برای درج اطلاعات سرصفحه (نام و شماره نمبر فرستنده) در نمبر در حال ارسال را انتخاب کنید یا تعیین کنید که هیچ اطلاعات سرصفحه درج نشود.

- غیرفعال: نمبر را بدون درج اطلاعات سرصفحه ارسال می کند.

- خارج از تصویر: اطلاعات سرصفحه در نمبر ارسالی را در بالای حاشیه سفید نمبر درج می کند. بدین ترتیب سرصفحه روی محتوای تصویر اسکن شده قرار نمی گیرد، با این حال، ممکن است نمبر دریافت شده توسط گیرنده بسته به اندازه کاغذ در دو ورق چاپ شود.

- داخل تصویر: اطلاعات سرصفحه را در فاصله تقریبی 7 میلیمتری پایین تر از لبه فوکانی تصویر اسکن شده درج می کند. ممکن است سرصفحه روی تصویر بیفتد، با این حال، نمبر دریافت شده توسط گیرنده در دو سند مجزا چاپ نخواهد شد.

□ عنوان فکس

هدر گیرنده را انتخاب کنید. جهت استفاده از این قابلیت لازم است چندین سرصفحه را از قبل ثبت کنید.

□ سایر اطلاعات

اطلاعاتی که می خواهید اضافه کنید را انتخاب نمایید. می توانید یک مورد را از شماره تلفن شما و فهرست مقصد انتخاب کنید.

گزارش انتقال:

پس از ارسال نمبر، یک گزارش ارسال را چاپ می کند.

خطای روشن شدن چاپگر تنها هنگام بروز خطای گزارش را چاپ می کند.

وقتی پیوست کردن تصویر به گزارش در مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > تنظیمات گزارش تنظیم شده باشد، نمبرهای دارای خطای نیز در گزارش چاپ می شوند.

پاک کردن همه تنظیمات:

همه تنظیمات در تنظیمات اسکن و تنظیمات ارسال فکس را به مقادیر پیشفرض بازن�انی می کند.

اطلاعات مرتبط

"ارسال اسناد با استفاده از ADF در اندازه مختلف (اسکن متوازی (ADF))" در صفحه 112

"ارسال چندین صفحه از یک سند تک رنگ (ارسال مستقیم)" در صفحه 111

"ارسال نمبرها به صورت تکررنگ در زمان معینی از روز (ارسال فکس در فرصتی دیگر)" در صفحه 111

بیشتر

با انتخاب  در فکس در صفحه اصلی، منوی بیشتر نمایش داده می شود.

گزارش انتقال:

شما می توانید تاریخچه دریافت یا ارسال کارهای نمبر را بررسی کنید.

گزارش فکس:

آخرین مخابره:

یک گزارش برای نامبر قبلی که از طریق دریافت، ارسال یا دریافت شده بود را چاپ می‌کند.

گزارش فکس:

یک گزارش انتقالی را چاپ می‌کند. با استفاده از منوی زیر می‌توانید تنظیم کنید که این گزارش به صورت خودکار چاپ شود.

تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > تنظیمات گزارش > چاپ خودکار فهرست نامبر

لیست تنظیمات فکس:

تنظیمات فعلی نامبر را چاپ می‌کند.

جستجوی پروتکل:

یک گزارش مفصل برای نامبر قبلی که ارسال یا دریافت شده بود را چاپ می‌کند.

واکشی فکس از دستگاه دیگر:

وقتی این گزینه روی On تنظیم شده است و می‌توانید با شماره نامبر فرستنده تماس بگیرید، قادر خواهید بود استناد را از دستگاه نامبر فرستنده دریافت کنید. برای کسب اطلاعات بیشتر درباره شیوه دریافت نامبرهای دریافتی با استفاده از قابلیت واکشی فکس از دستگاه دیگر، اطلاعات مرتبط را در زیر مشاهده کنید.

وقتی از منوی فکس خارج شوید، تنظیمات به حالت Off (پیش‌فرض) باز می‌گردد.

صندوق دریافت:

 (صندوق دریافت) را در صفحه اصلی دسترسی می‌کند.

چاپ مجدد نامبر دریافت شده:

نامبرهای دریافت شده در چاپگر را دوباره چاپ می‌کند.

تنظیمات فکس:

تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس را دسترسی می‌کند. منوی تنظیمات را به عنوان سرپرست دسترسی پیدا کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "دربیافت نامبرها (واکشی فکس از دستگاه دیگر)" در صفحه 115

گزینه‌های منو برای صندوق دریافت



با ضربه زدن روی این آیکن می‌توانید به صندوق ورودی که نامبرهای دریافتی در آن ذخیره می‌شوند، دسترسی پیدا کنید. اگر نامبرهای دریافت شده‌ای دارید که خوانده نشده‌اند، تعداد استناد خوانده نشده بر روی آیکن  نمایش داده می‌شوند.

صندوق ورودی را باز کنید (XX خوانده نشده)

(منوی جعبه) 

چاپ همه:

با انتخاب این گزینه، همه نمابرها دریافت شده در صندوق ورودی چاپ می‌شوند.

حذف همه:

با انتخاب این گزینه، همه نمابرها دریافت شده در صندوق ورودی حذف می‌شوند.

صندوق دریافت (لیست)

در مجموع تا 100 سند را می‌توانید در صندوق ورودی ذخیره کنید.

صفحه پیش‌نمایش

   : کوچک یا بزرگ می‌کند.

  : تصویر را 90 درجه به راست می‌چرخاند.

     : تصویر را در جهت فلش‌ها حرکت می‌دهد.

   : به صفحه قبلی یا بعدی حرکت می‌کند.

برای پنهان کردن آیکن‌های عملیات، بر روی هر بخشی از صفحه پیش‌نمایش غیر از آیکن‌ها ضربه بزنید. برای نمایش آیکن‌ها مجددً ضربه بزنید.

حذف:

اسنادی که پیش‌نمایش آنها را می‌بینید، حذف می‌کند.

ادامه چاپ:

اسنادی که پیش‌نمایش آنها را می‌بینید، چاپ می‌کند. شما می‌توانید تنظیماتی مانند 2 طرفه را قبل از شروع چاپ تعیین کنید.

(منوی پیش‌نمایش) 

جزئیات:

اطلاعات مرتبط با سند انتخاب شده از قبیل تاریخ و زمان ذخیره و مجموع تعداد صفحات را نمایش می‌دهد.

اطلاعات مرتبط

◀ "انجام تنظیمات برای ذخیره نمابرها دریافت شده در صندوق ورودی" در صفحه 359

استفاده از دیگر ویژگی های نمابر

چاپ گزارش نمابر به صورت دستی

¹. در صفحه اصلی، فکس را انتخاب کنید.

- .2 روی گزینه  (بیشتر) ضربه بزنید.
- .3 گزینه گزارش فکس را انتخاب کنید.
- .4 گزارشی را برای چاپ کردن انتخاب کنید و سپس دستورالعمل روی صفحه را دنبال کنید.
نکته: می توانید قالب گزارش را تغییر دهید. از صفحه اصلی، تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > تنظیمات گزارش و سپس تنظیمات پیوست کردن تصویر به گوارش یا فرمت گوارش را تغییر دهید.

ارسال نمابر از رایانه

- می توانید با استفاده از درایور FAX Utility و PC-FAX فاکس را از رایانه ارسال کنید.
- نکته:
- قبل از استفاده این ویژگی، برسی کنید آیا FAX Utility و درایور PC-FAX چاپگر نصب هستند.
”برنامه ویژه پیکربندی عملیات نمابر و فرستادن نمابر (FAX Utility)” در صفحه 273
”برنامه فرستادن نمابر (درایور PC-FAX)” در صفحه 274
 - اگر FAX Utility نصب نشده است، EPSON Software Updater آن را با استفاده از (برنامه برای به روزرسانی نرم افزار) نصب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "فعالسازی ارسال نمابر از طریق یک رایانه" در صفحه 361

ارسال اسناد ایجاد شده با یک برنامه (Windows)

- با انتخاب نمابر چاپگر از منو چاپ برنامه‌ای مانند Word Microsoft یا Excel، می‌توانید داده‌های مانند سند، تصویر و جدول ایجاد شده را با برگه جلد منتقل کنید.
- نکته:

در توضیحات زیر از برنامه Microsoft Word به عنوان مفونه استفاده شده است. عملکرد واقعی ممکن است بر اساس برنامه مورد استفاده شما متفاوت باشد. برای کسب اطلاعات بیشتر به راهنمای برنامه مراجعه کنید.

- .1 با استفاده از برنامه، سندی برای انتقال با نمابر ایجاد کنید.
 - .2 روی چاپ در منو فایل کلیک کنید.
پنجره چاپ برنامه نمایش داده می‌شود.
 - .3 نام چاپگرatan است) را از قسمت چاپگر انتخاب و سپس تنظیمات ارسال نمابر را برسی کنید.
 - .4 عدد 1 را در قسمت تعداد نسخه‌ها وارد کنید. اگر عدد 2 یا بیشتر را مشخص کنید، نمابر ممکن است به درستی فرستاده نشود.
شما می‌توانید تا 100 صفحه را در یک انتقال فکس ارسال کنید.
 - .4 با کلیک کردن روی گزینه مشخصات چاپگر یا مشخصات می‌توانید Image Quality، Color، Orientation، Paper Size را تعیین کنید.
- اطلاعات بیشتر را می‌توانید از راهنمای درایور PC-FAX کسب کنید.

.5

روی چاپ کلیک کنید.

نکته:

هنگام استفاده از قابلیت **FAX Utility** در نخستین نوبت، پنجره‌ای برای ثبت اطلاعات نمایش داده می‌شود. اطلاعات ضروری را وارد کنید و سپس روی **OK** کلیک کنید.

صفحه **FAX Utility** از **Recipient Settings** صفحه نمایش داده می‌شود.

.6

هنگامی که در نظر دارید سایر اسناد را در همان انتقال نمبر ارسال نمایید، کادر علامت‌گذاری **Add documents to send** را انتخاب کنید.

وقتی روی گزینه بعدی در مرحله ۹ کلیک کنید، صفحه اضافه کردن اسناد نمایش داده می‌شود.

.7

در صورت نیاز، کادر علامت‌گذاری **Attach a cover sheet** را انتخاب کنید.

.8

یک گیرنده مشخص کنید.

مشخص کردن گیرنده (نام، شماره نمبر و غیره) از طریق **PC-FAX Phone Book**:

اگر اطلاعات گیرنده در دفترچه تلفن ذخیره شده است، مراحل زیر را انجام دهید.

① روی زبانه **PC-FAX Phone Book** کلیک کنید.

② گیرنده را از لیست انتخاب نمایید و بر روی **Add** کلیک کنید.

انتخاب کردن گیرنده (نام، شماره نمبر و غیره) از لیست مخاطبین چاپگر:

اگر اطلاعات گیرنده در لیست مخاطبین چاپگر ذخیره شده است، مراحل زیر را انجام دهید.

① روی زبانه **Contacts on Printer** کلیک کنید.

② مخاطبین را از لیست موجود برگیرنید و با انتخاب **Add** به پنجره **Add to Recipient** بروید.

③ گزینه مخاطبین را از لیست انتخاب نمایید و سپس بر روی **Edit** کلیک کنید.

④ اکنون اطلاعات شخصی از قبیل **Company/Corp.** و **Title** را حسب ضرورت وارد کنید و با کلیک کردن بر روی گزینه **OK** به پنجره **Add to Recipient** بازگردید.

⑤ در صورت نیاز، کادر علامت‌گذاری **Register in the PC-FAX Phone Book** را برای ذخیره کردن مخاطبین در **PC-FAX Phone Book** علامت بزنید.

⑥ روی گزینه **OK** کلیک کنید.

مشخص کردن گیرنده (نام، شماره نمبر و غیره) به صورت مستقیم:

مراحل زیر را انجام دهید.

① روی زبانه **Manual Dial** کلیک کنید.

② اطلاعات ضروری را وارد کنید.

③ روی گزینه **Add** کلیک کنید.

علاوه بر این، با کلیک کردن بر روی گزینه **Save to Phone Book** می‌توانید نام گیرنده را در لیست موجود در زیر زبانه **PC-FAX Phone Book** ذخیره کنید.

نکته:

اگر نوع خط چاپگر روی **PBX** تنظیم شده باشد و کد دسترسی طوری تنظیم شده باشد که از # (هشتگ) به جای وارد کردن کد پیشوند دقیق استفاده کند، باید # (هشتگ) را وارد کنید. برای کسب اطلاعات بیشتر، نوع خط را در تنظیمات اصلی از طریق پیوند اطلاعات مرتبط در زیر مشاهده کنید.

اگر **Optional Settings** را در صفحه اصلی **FAX Utility** انتخاب کرده باشید، باید همان شماره را دوباره در هنگام کلیک کردن بر روی **Add** یا بعدی وارد کنید.

گیرنده به **Recipient List** در قسمت بالای پنجره افزوده می‌شود.

.9 روی گزینه بعدی کلیک کنید.

وقتی کادر علامت‌گذاری **Add documents to send** را انتخاب می‌کنید، برای اضافه کردن اسناد در پنجره **Document Merging** مراحل زیر را دنبال کنید.

① سندی که مایلید اضافه کنید را باز کنید و سپس همان چاپگر (نام نمبر) را در پنجره چاپ انتخاب نمایید. سند به لیست **Document List to Merge** اضافه می‌شود.

② برای بررسی سند اdagام شده، روی کلیک کنید.

③ روی گزینه بعدی کلیک کنید.

نکته:

تنظیمات **Color** و **Image Quality** که برای اولین سند انتخاب کردید، برای سایر اسناد نیز اعمال می‌شوند.

وقتی کادر علامت‌گذاری **Attach a cover sheet** را انتخاب می‌کنید، محتوای برگه جلد را در پنجره **Cover Sheet Settings** مشخص کنید.

① یک برگه جلد از نمونه‌های لیست **Cover Sheet** انتخاب کنید. توجه داشته باشید که عملکردی برای ایجاد برگه جلد اصلی یا افزودن برگه جلد اصلی به فهرست وجود ندارد.

② گزینه‌های **Subject** و **Message** را وارد کنید.

③ روی گزینه بعدی کلیک کنید.

نکته:

مواد زیر را در صورت لزوم در **Cover Sheet Settings** تنظیم کنید.

اگر می‌خواهید ترتیب موارد را در برگه جلد تغییر دهید، روی **Cover Sheet Formatting** کلیک کنید. می‌توانید اندازه برگه جلد را در **Paper Size** انتخاب کنید. می‌توانید برگه جلد با اندازه متفاوت از سند در حال انتقال نیز انتخاب کنید.

اگر می‌خواهید فونت متن برگه جلد را تغییر دهید، روی **Font** کلیک کنید.

اگر می‌خواهید اطلاعات فرستنده را تغییر دهید، روی **Sender Settings** کلیک کنید.

اگر می‌خواهید موضوع و پیام وارد شده در برگه جلد را بررسی کنید، روی **Detailed Preview** کلیک کنید.

.10 محتوای انتقال را بررسی و روی **Send** کلیک کنید.

پیش از فرستادن نمبر از درستی نام و شماره نمبر گیرنده مطمئن شوید. برای مشاهده پیش-نمایش برگه جلد و سندی که قرار است فرستاده شود، روی **Preview** کلیک کنید.

با شروع فرآیند ارسال، پنجره نشان دهنده وضعیت انتقال ظاهر می‌شود.

نکته:

برای متوقف کردن فرآیند انتقال، داده را انتخاب و روی  کلیک کنید. می‌توانید عملیات لغو را از پانل کنترل چاپگر نیز انجام دهید.

اگر در جریان انتقال خطای رخداد، پنجره **Communication error** ظاهر می‌شود. اطلاعات خطای را بررسی و برای ارسال دوباره اقدام کنید.

صفحه **Fax Status Monitor** (صفحه‌ای که در آن می‌توانید وضعیت انتقال را بررسی کنید) نمایش داده نمی‌شود، اگر **Optional Settings** در صفحه **Display Fax Status Monitor During Transmission** مربوط به صفحه اصلی **FAX Utility** انتخاب نشده باشد.

اطلاعات مرتبط

← "تنظیمات اصلی" در صفحه 284

ارسال اسناد ایجاد شده با یک برنامه (Mac OS)

با انتخاب چاپگر دارای قابلیت چاپ از منو چاپ نرم افزارهای موجود در بازار، می توانید داده هایی مانند سند، تصویر و جدول ایجاد شده را بفرستید.

نکته:

در توضیحات زیر، از *Text Edit*، برنامه استاندارد Mac OS به عنوان نمونه استفاده شده است.

1. سندی را که می خواهید با نامبر بفرستید، در برنامه ایجاد کنید.
2. روی چاپ در منو فایل کلیک کنید.
پنجره چاپ برنامه نمایش داده می شود.

3. چاپگر (نام نامبر) را در قسمت نام انتخاب کنید، بر روی  کلیک کنید تا تنظیمات کامل نمایش داده شود، تنظیمات چاپ را بررسی کنید و بر روی OK کلیک کنید.

4. تنظیمات مربوط به هر مورد را انجام دهید.
 عدد 1 را در قسمت تعداد نسخه ها وارد کنید. حتی در صورت وارد کردن عدد 2 یا بیشتر، فقط 1 نسخه فرستاده می شود.
 شما می توانید تا 100 صفحه را در یک انتقال فکس ارسال کنید.

نکته:

اندازه صفحه سند قابل ارسال مشابه اندازه کاغذی است که می توانید با استفاده از قابلیت نامبر چاپگر بفرستید.

5. Fax Settings را از منو شناور انتخاب منید و تنظیمات مربوط به هر مورد را انجام دهید.
برای مشاهده توضیحات مربوط به هر مورد تنظیم به راهنمای درایور PC-FAX مراجعه کنید.
بر روی  در گوش پایین سمت چپ پنجره کلیک کنید تا راهنمای درایور PC-FAX باز شود.

6. منو Recipient Settings را انتخاب و سپس گیرنده را مشخص کنید.
 مشخص کردن گیرنده (نام، شماره نامبر و غیره) به صورت مستقیم:
 بر روی Add کلیک کنید و پس از وارد کردن اطلاعات لازم بر روی  کلیک کنید. گیرنده به List اضافه می شود که در قسمت بالای پنجره قابل مشاهده است.
 اگر "Enter fax number twice" را در تنظیمات درایور PC-FAX انتخاب کرده باشد، باید همان شماره را دوباره در هنگام کلیک کردن بر روی  وارد کنید.
 اگر خط اتصال نامبر به کد پیشوند نیاز داشته باشد، باید External Access Prefix را وارد کنید.

نکته:

اگر نوع خط چاپگر بر روی PBX تنظیم شده باشد و کد دسترسی طوری تنظیم شده باشد که از # (هشتگ) به جای وارد کردن کد پیشوند دقیق استفاده کند، باید # (هشتگ) را وارد کنید. برای کسب اطلاعات بیشتر به نوع خط در تنظیمات اصلی از پیوند "اطلاعات مرتبط" زیر کلیک کنید.

□ انتخاب کردن گیرنده (نام، شماره نمبر و...) از دفترچه تلفن:

اگر گیرنده در دفترچه تلفن ذخیره شده است، بر روی **OK** کلیک کنید. گیرنده را از فهرست انتخاب و بر روی **Add <** کلیک کنید.

اگر خط اتصال نمبر به کد پیشوند نیاز داشته باشد، باید External Access Prefix را وارد کنید.

نکته:

اگر نوع خط چاپگر بر روی **PBX** تنظیم شده باشد و کد دسترسی طوری تنظیم شده باشد که از # (هشتگ) به جای وارد کردن کد پیشوند دقیق استفاده کند، باید # (هشتگ) را وارد کنید. برای کسب اطلاعات بیشتر به نوع خط در تنظیمات اصلی از پیوند "اطلاعات مرتبط" زیر کلیک کنید.

.7

تنظیمات گیرنده را بررسی و بر روی **Fax** کلیک کنید.

کار ارسال آغاز می‌شود.

پیش از فرستادن نمبر از درستی نام و شماره نمبر گیرنده مطمئن شوید.

نکته:

اگر بر روی نماد چاپگر در **Dock** کلیک کنید، صفحه بررسی وضعیت انتقال نمایش داده می‌شود. برای متوقف کردن فرآیند ارسال، بر روی داده و سپس بر روی **Delete** کلیک کنید.

اگر در جریان انتقال خطایی رخ دهد، پیام **Sending failed** نمایش داده می‌شود. سابقه انتقال در صفحه **Fax Transmission Record** را بررسی کنید.

سند با اندازه کاغذ مختلف ممکن است به درستی فرستاده نشود.

دریافت نمبر در رایانه

نمبرها می‌توانند توسط یک چاپگر دریافت شده و در قالب PDF در یک رایانه متصل به چاپگر ذخیره شوند. از **FAX Utility** (برنامه کاربردی) برای تعیین تنظیمات استفاده کنید.

برای مشاهده جزئیات نحوه کار با **FAX Utility**، بخش **Basic Operations** را در راهنمای **FAX Utility** (که در پنجره اصلی نشان داده می‌شود) مشاهده کنید. اگر هنگام اعمال تنظیمات، صفحه ورودی رمز عبور در نمایشگر رایانه نمایش داده می‌شود، رمز عبور را وارد کنید. اگر رمز عبور را نمی‌دانید، با سرپرست خود تماس بگیرید.

نکته:

بررسی کنید که آیا درایور **FAX Utility** و **PC-FAX** چاپگر نصب شده اند و تنظیمات **FAX Utility** قبل از استفاده از این ویژگی انجام شده است.

"برنامه ویژه پیکربندی عملیات نمبر و فرستادن نمبر ("FAX Utility") در صفحه 273

"برنامه فرستادن نمبر (درایور PC-FAX)" در صفحه 274

اگر **FAX Utility** نصب نشده است، **EPSON Software Updater** را با استفاده از **FAX Utility** را با استفاده از روزرسانی نرم افزار نصب کنید.

۵۰۶:



برای دریافت نمبرها در یک رایانه دیگر، گزینه حالت دریافت در پانل کنترل چاپگر باید روی گزینه **Auto** تنظیم شود. برای کسب جزئیات بیشتر درباره وضعیت تنظیمات چاپگر با سرپرست خود تماس بگیرید. برای تعیین تنظیمات پانل کنترل چاپگر، مسیر تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > تنظیمات اصلی > حالت دریافت را انتخاب کنید.

رایانه تنظیم شده برای دریافت نمبر همواره روشن باشد. قلی از ذخیره شدن اسناد در رایانه، اسناد دریافتی موقتاً در حافظه چاپگر ذخیره می‌شوند. اگر رایانه را خاموش کنید، حافظه چاپگر ممکن است پر شود زیرا نمی‌تواند اسناد را به رایانه بفرستد.



تعداد اسنادی که موقتاً در حافظه چاپگر ذخیره می‌شوند روی در پانل کنترل چاپگر نمایش داده می‌شوند.

برای خواندن نمبرهای دریافتی، باید یک نرم افزار نمایش فایل **PDF**، مانند **Adobe Reader** در رایانه شما نصب باشد.

اطلاعات مرتبط

◀ "دریافت نمابرها ورودی" در صفحه 113

بررسی نمابرها جدید (Windows)

با تنظیم رایانه برای ذخیره کردن نمابرها دریافت شده به وسیله چاپگر، می‌توانید وضعیت پردازش نمابرها دریافته و دریافت شدن یا نشدن نمابر جدید را با نماد نمابر روی نوار وظیفه Windows بررسی کنید. با تنظیم رایانه برای نمایش اعلان در هنگام دریافت نمابر جدید، صفحه شناور اعلان نزدیک سینی سیستم Windows ظاهر می‌شود و شما می‌توانید نمابرها جدید را بررسی کنید.

نکته:

- ❑ داده‌های نمابر دریافته ذخیره شده در رایانه از حافظه چاپگر حذف می‌شود.
- ❑ شما برنامه Adobe Reader را برای مشاهده نمابرها دریافته در قالب فایل‌های PDF نیاز دارید.

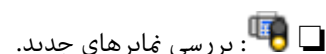
استفاده از نماد نمابر بر روی نوار وظیفه (Windows)

با استفاده از نماد نمابر روی نوار وظیفه Windows می‌توانید نمابرها جدید و وضعیت عملکرد را بررسی کنید.

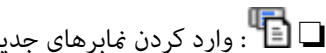
1. نماد را بررسی کنید.



: آماده به کار.



: بررسی نمابرها جدید.



: وارد کردن نمابرها جدید پایان یافت.

2. روی نماد راست-کلیک و سپس روی View Receiving Fax Record کلیک کنید.

صفحه Receiving Fax Record نمایش داده می‌شود.

3. تاریخ و فرستنده را در لیست بررسی کنید و سپس پرونده دریافت شده را به صورت PDF باز کنید.

نکته:

- ❑ نام نمابرها دریافته به طور خودکار با قالب نامگذاری زیر تغییر می‌کند.

YYYYMMDDHHMMSS_xxxxxxxxxx_nnnn (سال/ماه/روز/ ساعت/دقیقه/ثانیه_شماره فرستنده)

- ❑ همچنین می‌توانید وقتی روی نماد کلیک راست می‌کنید، پوشه نمابر دریافت شده را مستقیماً باز کنید. برای اطلاع از جزئیات به FAX Utility در Optional Settings و کمک آن (که در ویندو اصلی نشان داده شده است) مراجعه کنید.

در مدتی که نماد نمابر وضعیت آماده به کار را نشان می‌دهد، می‌توانید نمابرها جدید را فوری با انتخاب Check new faxes now بررسی کنید.

استفاده از پنجره اعلان (Windows)

وقتی تنظیم می‌کنید که وجود نمابر جدید به شما اعلام شود، پنجره اعلان نزدیک نوار وظیفه مربوط به هر نمابر ظاهر می‌شود.

1. صفحه اعلان ظاهر شده روی صفحه رایانه خود را بررسی کنید.

نکته:

اگر در مدت معینی هیچ کاری انجام نگیرد، صفحه اعلان ناپدید می‌شود. می‌توانید تنظیمات اعلان مانند زمان نمایش را تغییر دهید.

- .2 بر روی نقطه‌ای از صفحه اعلان، به جز دکمه کلیک کنید.
صفحه Receiving Fax Record نمایش داده می‌شود.

- .3 تاریخ و فرستنده را در لیست بررسی کنید و سپس پرونده دریافت شده را به صورت PDF باز کنید.
نکته:
 نام نمبرهای دریافتی به طور خودکار با قالب نامگذاری زیر تغییر می‌کند.
`YYYYMMDDHHMMSS_xxxxxxxxxx_nnnnn`
 همچنین می‌توانید وقتی روی نماد کلیک راست می‌کنید، پوشه نمبر دریافت شده را مستقیماً باز کنید. برای اطلاع از جزئیات به **FAX Utility** در **Optional Settings** مراجعه کنید.

بررسی نمبرهای جدید (Mac OS)

می‌توانید نمبرهای جدید را به یکی از روش‌های زیر بررسی کنید. این قابلیت زمانی در دسترس است که رایانه بر روی "Save" (save faxes on this computer) تنظیم شده باشد.

- پوشه نمبر دریافتی (مشخص شده در **Received Fax Output Settings**) را باز کنید.
 Fax Receive Monitor را باز و بر روی **Check new faxes now** کلیک کنید.
 اعلان دریافت نمبر جدید
گزینه **Notify me of new faxes via a dock icon** در **FAX Utility Preferences < Fax Receive Monitor** را از **FAX Utility** انتخاب کنید تا نماد نمایشگر دریافت نمبر در جایگاه دریافت نمبر جدید را به شما اعلام کند.

پوشه نمبر دریافتی را از نمایشگر نمبر دریافتی (Mac OS) باز کنید

می‌توانید پوشه ذخیره را از رایانه مشخص شده برای دریافت نمبر را در هنگام انتخاب ("Save" (save faxes on this computer) باز کنید).

- .1 بر روی نمایشگر نمبر دریافتی در Dock کلیک کنید تا **Fax Receive Monitor** باز شود.
.2 چاپگر را انتخاب و روی **Open folder** کلیک کنید یا بر روی چاپگر دو بار متوالی کلیک کنید.
.3 تاریخ و فرستنده را در نام فایل بررسی و سپس فایل PDF را باز کنید.
نکته:
نام نمبرهای دریافتی به طور خودکار با قالب نامگذاری زیر تغییر می‌کند.
`YYYYMMDDHHMMSS_xxxxxxxxxx_nnnnn`
اطلاعات رسیده از فرستنده به عنوان شماره فرستنده نمایش داده می‌شود. این شماره ممکن است برای برخی فرستنده‌ها نمایش داده نشود.

لغو قابلیتی که نمبرهای ورودی را در رایانه ذخیره می‌کند

شما می‌توانید ذخیره نمبرها در رایانه را با استفاده از FAX Utility لغو کنید.
برای مشاهده جزئیات به **Basic Operations** در راهنمای FAX Utility (در پنجره اصلی) مراجعه کنید.

نکته:

- ❑ اگر نمابری وجود داشته باشد که در رایانه ذخیره نشده باشد، نمی‌توانید قابلیت ذخیره نمابرها در رایانه را لغو کنید.
- ❑ شما می‌توانید تنظیمات چاپگر را تغییر دهید. برای دریافت اطلاعات درخصوص لغو تنظیمات مربوط به ذخیره کردن نمابرها دریافت شده در رایانه با سرپرست خود تماس بگیرید.

اطلاعات مرتبط

◀ "اعمال تنظیمات ذخیره در کامپیوتر برای عدم دریافت نمابرها" در صفحه 361

نگهداری از چاپگر

بررسی کردن وضعیت اقلام مصرفی.....	130
بهمود کیفیت چاپ، کپی، اسکن و نمایش.....	130
تمیز کردن چاپگر.....	137
ذخیره نیرو.....	137
نصب یا لغو نصب جدآگاهه برنامه ها.....	138
حمل و نقل و نگهداری چاپگر.....	143

بررسی کردن وضعیت اقلام مصرفی

از طریق پانل کنترل چاپگر می‌توانید سطوح تقریبی جوهر و عمر تقریبی سرویس جعبه نگهداری را بررسی کنید. در صفحه اصلی،  را انتخاب کنید.

نکته:

■ از طریق پایشگر وضعیت یا درایور چاپگر نیز می‌توانید سطوح تقریبی جوهر و عمر تقریبی سرویس جعبه نگهداری را بررسی کنید. برای مشاهده جزئیات به پیوند اطلاعات مرتبط مراجعه کنید.

■ وقتی پیام کم بودن جوهر نمایش داده می‌شود می‌توانید چاپ را ادامه دهید. هنگام نیاز، کارتیج‌های جوهر را تعویض کنید.

اطلاعات مرتبط

["زبانه نگهداری" در صفحه 42](#)

["راهنمای درایور چاپگر Mac OS" در صفحه 271](#)

["زمان تعویض کارتیج‌های جوهر است" در صفحه 203](#)

["زمان تعویض جعبه نگهداری است" در صفحه 209](#)

بهبود کیفیت چاپ، کپی، اسکن و نمابر

تنظیم کیفیت چاپ

در صورتی که متوجه عدم ترازبندی خطوط عمودی، تصاویر تار یا نوارهای افقی شدید، کیفیت چاپ را تنظیم کنید.

.1. گزینه نگهداری را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.

.2. گزینه تنظیم کیفیت چاپ را انتخاب کنید.

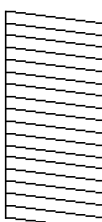
.3. دستورالعمل‌های روی صفحه را برای بارگذاری کاغذ و چاپ الگوهای بررسی نازل، دنبال نمایید.

.4. الگوی چاپ شده را بررسی کنید.

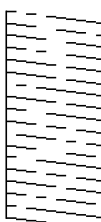
■ در صورت وجود خطوط بریده یا قسمت‌های حذف شده همان‌طور که در الگوی "NG" نشان داده شده است، ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند. برای تمیز کردن هد چاپ، گزینه  را انتخاب کنید.

■ اگر خطوط بریده یا قسمت‌های حذف شده همان‌طور که در الگوی "OK" نشان داده شده است وجود ندارد، نازل‌ها مسدود نشده اند. برای رفتن به تنظیم بعدی، گزینه  را انتخاب کنید.

OK



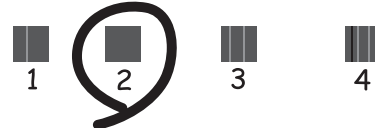
NG



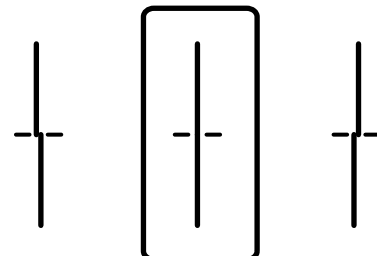
۵. برای چاپ الگوها برای بررسی ترازبندی هد چاپ از دستورالعمل‌های روی صفحه پیروی کنید و سپس هد چاپ را تراز نمایید.

- در صورتی که نتیجه چاپ تار به نظر می‌رسد، این الگو امکان تنظیم ترازبندی را برایتان فراهم می‌آورد. عدد مربوط به سخت‌ترین الگو را پیدا کرده و انتخاب کنید.

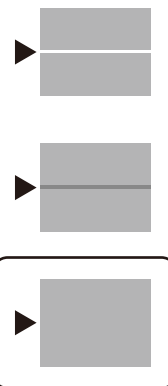
#1



- در صورتی که خطوط راهنمای عمودی غیرهمراستا به نظر می‌رسند، این الگو امکان تنظیم ترازبندی را برایتان فراهم می‌آورد. شماره الگویی که کمترین خط عمودی ناهمراستا دارد را پیدا کرده و انتخاب کنید.



- این الگو به شما امکان می‌دهد در صورت مشاهده نواربندی افقی در فواصل منظم، ترازبندی را به درستی انجام دهید. عدد مربوط به الگوی با کمترین همپوشانی و کمترین جدایی را پیدا کرده و انتخاب کنید.



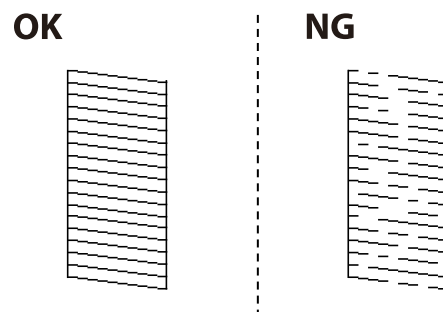
بررسی و تمیز کردن هد چاپ

اگر نازل‌ها مسدود شده باشند، کار چاپ شده کم رنگ می‌شود، نوارهای قابل مشاهده ایجاد یا رنگ‌های غیرمنتظره‌ای ظاهر می‌شود. در صورتی که نازل‌های چهار انسداد شده باشند، یک برگه سفید چاپ خواهد شد. زمانی که کیفیت چاپ کاهش می‌یابد، ابتدا از ویژگی بررسی نازل استفاده کرده و بررسی کنید آیا نازل‌ها مسدود شده‌اند. اگر نازل‌ها مسدود شده‌اند، هد چاپ را تمیز کنید.

مهماز!

- در حین تمیز کردن هد، از باز کردن بخش اسکرین یا خاموش کردن چاپگر خودداری کنید. اگر تمیز کردن هد کامل انجام نشود، ممکن است نتوانید چاپ کنید.
- فرآیند تمیزکاری هد جوهر مصرف می‌کند و نباید بیش از حد لازم انجام شود.
- وقتی جوهر کم است، ممکن است نتوانید هد چاپ را تمیز کنید.
- اگر پس از 3 بار بررسی نازل و تمیز کردن هد، کیفیت چاپ بهتر نشد؛ حداقل 12 ساعت چاپ نکنید و سپس بررسی نازل را دوباره اجرا کنید و تمیز کردن هد را در صورت لزوم تکرار نمایید. توصیه می‌کنیم با استفاده از دکمه  چاپگر را خاموش کنید. اگر کیفیت چاپ هنوز بهبود نیافرته است، با پشتیبانی Epson مقاس بگیرید.
- برای جلوگیری از خشک شدن هد چاپ، هنگامی که چاپگر روشن است، آن را از پریز نکشید.

1. گزینه نگهداری را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. گزینه بررسی نازل هد چاپگر را انتخاب کنید.
3. دستورالعمل‌های روی صفحه را برای بارگذاری کاغذ و چاپ الگوهای بررسی نازل، دنبال نمایید.
4. الگوی چاپ شده را بررسی کنید.
 - در صورت وجود خطوط بریده یا قسمت‌های حذف شده همان طور که در الگوی "NG" نشان داده شده است، ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند. به مرحله بعدی بروید.
 - اگر خطوط بریده یا قسمت‌های حذف شده همان طور که در الگوی "OK" نشان داده شده است وجود ندارد، نازل‌ها مسدود نشده اند. تمیزکاری هد چاپ لازم نیست. برای خروج  را انتخاب کنید.



5. گزینه  را انتخاب کنید.
 6. برای تمیز کردن هد چاپ از دستورالعمل‌های روی صفحه پیروی کنید.
 7. در پایان کار تمیز کردن، دستورالعمل‌های روی صفحه را برای چاپ مجدد الگوی بررسی نازل دنبال کنید. تمیز کردن و چاپ الگو را تکرار کنید تا همه خطوط به طور کامل چاپ شوند.
- نکته: همچنانی می‌توانید هد چاپ را از طریق درایور چاپگر بررسی و تمیز کنید. برای مشاهده جزئیات به پیوند اطلاعات مرتبط مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

← "زبانه نگهداری" در صفحه 42
← "راهنمای درایور چاپگر Mac OS" در صفحه 271

جلوگیری از انسداد نازل

هنگام روشن یا خاموش کردن دستگاه همیشه از دکمه روشن/خاموش استفاده کنید. قبل از کشیدن دوشاخه مطمئن شوید چراغ روشن/خاموش دستگاه خاموش است. در صورتی که درپوش باز مانده باشد ممکن است جوهر خشک شود. مشابه حالتی که لازم است درپوش خودنویس یا روان‌نویس گذاشته شود تا خشک نشوند، مطمئن شوید هد چاپ به درستی گذاشته شده است تا جوهر خشک نشود. چنانچه حین کار کردن چاپگر، دوشاخه کشیده شود یا بر قطع شود، ممکن است درپوش هد چاپ به درستی گذاشته نشده باشد. اگر هد چاپ به همان صورت باقی گذاشته شود، خشک خواهد شد و سبب انسداد نازل‌ها (خروجی‌های جوهر) می‌شود. در این موارد، در اسرع وقت چاپگر را روشن و خاموش کنید تا درپوش هد چاپ را بیندید.

تراز کردن هد چاپ

اگر متوجه عدم ترازبندی خطوط عمودی یا تصاویر تار شدید، هد چاپ را تراز کنید.

1. گزینه نگهداری را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. گزینه تراز چاپ سربرگ را انتخاب کنید.
3. یکی از منوهای ترازبندی را انتخاب کنید.
 - تراز کردن با خط مدرج: اگر کار چاپ شده به نظر محو می‌رسد یا خطهای عمودی تراز نیستند، این گزینه را انتخاب کنید.
 - چیدمان افقی: اگر با فواصل منظم نوارهای افقی مشاهده می‌کنید، این گزینه را انتخاب کنید.
4. دستورالعمل‌های روی صفحه را برای بارگذاری کاغذ و چاپ الگوی ترازبندی دنبال نمایید.

پاک کردن مسیر کاغذ از لکه‌های جوهر

اگر در کار چاپ شده خط‌خوردگی یا لکه دیده شود، داخل غلتک را تمیز کنید.



برای تمیز کردن داخل چاپگر از دستمال کاغذی استفاده نکنید. ممکن است نازل‌های هد چاپ با پرز مسدود شوند.

1. گزینه نگهداری را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. گزینه تمیز کردن هادی کاغذ را انتخاب کنید.
3. منبع کاغذ را انتخاب کنید، کاغذ ساده اندازه A4 را در منبع کاغذ انتخاب شده بارگذاری کنید و سپس دستورالعمل‌های روی صفحه را برای تمیز کردن مسیر کاغذ دنبال کنید.
["بارگذاری کاغذ" در صفحه 29](#)

نکته:

این روش را ادامه دهید تا لکه‌ای از جوهر روی کاغذ دیده نشود. اگر کار چاپ شده هنوز دارای لک یا کشیدگی است، دیگر منبع‌های کاغذ را تمیز کنید.

تمیز کردن شیشه اسکنر

زمانی که نسخه‌های چاپ شده یا تصاویر اسکن شده لکه دارند، شیشه اسکنر را تمیز کنید.

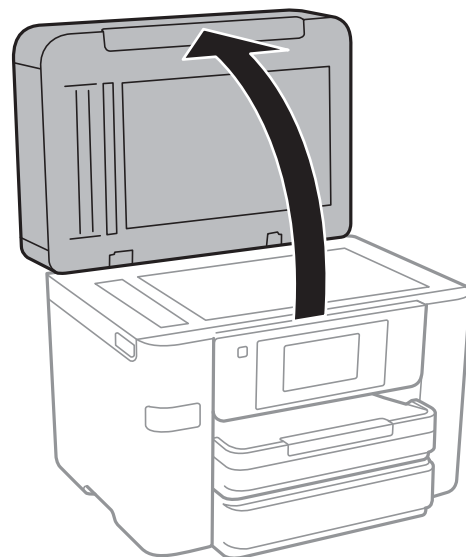
! احتیاط:

هنگام باز و بسته کردن درپوش اسناد مراقب دست یا انگشتان خود باشید که گیر نکنند. در غیر این صورت ممکن است صدمه بییند.

! مهم:

هرگز از الکل یا تیزر برای تمیز کردن چاپگر استفاده نکنید. این مواد شیمیایی به چاپگر آسیب می‌رسانند.

۱. درپوش اسناد را باز کنید.



۲. از یک دستمال نرم، خشک و تمیز برای تمیز کردن سطح شیشه اسکنر استفاده کنید.

! مهم:

□ اگر سطح شیشه با چربی یا مواد سخت دیگری آلوده شده، از مقدار کمی تمیز کننده شیشه و یک پارچه نرم برای خارج کردن آنها استفاده کنید. مایع باقیمانده را پاک کنید.

□ از وارد آوردن نیروی بیش از حد به سطح شیشه ای پرهیزید.

□ مراقب باشید سطح شیشه را خراش ندهید یا به آن آسیب نرسانید. سطح شیشه آسیب دیده کیفیت اسکن را کاهش می‌دهد.

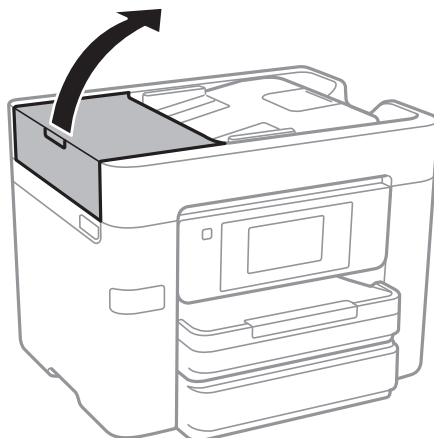
تمیز کردن ADF

زمانی که تصاویر کپی شده از ADF دارای لکه هستند یا اسناد به درستی در ADF تغذیه نمی‌شوند، ADF را تمیز کنید.

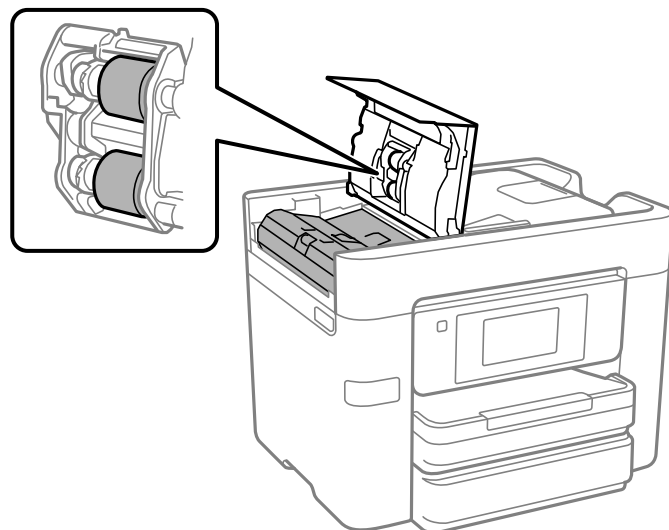
! مهم:

هرگز از الکل یا تیزر برای تمیز کردن چاپگر استفاده نکنید. این مواد شیمیایی به چاپگر آسیب می‌رسانند.

۱. در پوش ADF را باز کنید.



۲. از دستمال نرم و مرطوب برای تمیز کردن غلتک و قسمت داخلی ADF استفاده کنید.

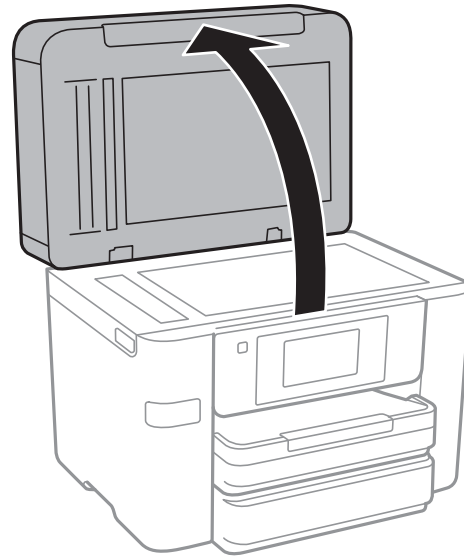


مهم: 

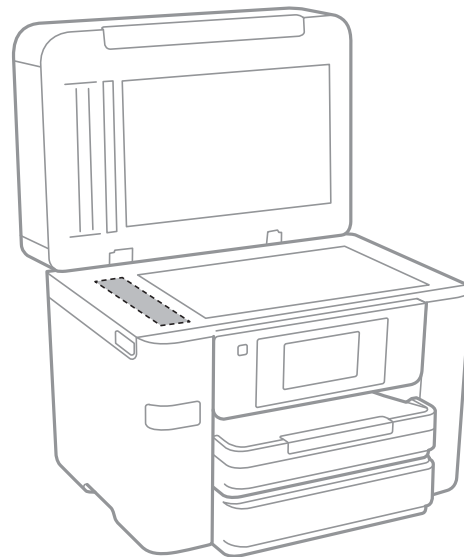
در صورت استفاده از دستمال خشک ممکن است سطح غلتک آسیب بییند.

پس از خشک شدن غلتک از ADF استفاده کنید.

.3 درپوش ADF را بیندید و سپس درپوش سند را باز کنید.



.4 قسمتی که در تصویر نشان داده شده را تمیز کنید.

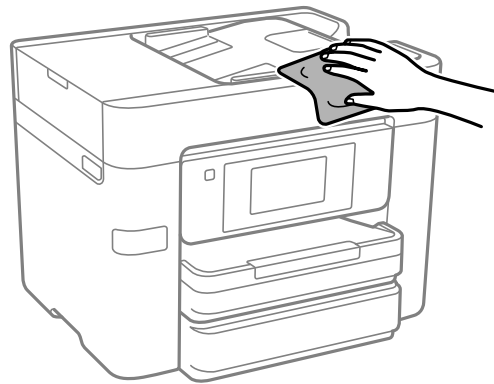


مهم:

- ❑ اگر سطح شیشه با چربی یا مواد سخت دیگری آلوده شده است، از مقدار کمی شیشه پاک کن و یک دستمال نرم برای تمیز کردن آنها استفاده کنید. مایع باقیمانده را پاک کنید.
- ❑ از وارد آوردن نیروی بیش از حد به سطح شیشه ای پرهیزید.
- ❑ مراقب باشید سطح شیشه را خراش ندهید یا به آن آسیب نرسانید. سطح شیشه آسیب دیده کیفیت اسکن را کاهش می دهد.

تمیز کردن چاپگر

چنانچه قاب بیرونی چاپگر کثیف است یا گرد و خاک دارد، چاپگر را خاموش کنید و با یک دستمال نرم، پاک و مرطوب تمیز نمایید. اگر نمی‌توانید چرک را پاک کنید، از یک دستمال نرم، تمیز و مرطوب آغشته به شوینده ملايم استفاده کنید.



: ۵۴۶ !

- مراقب باشید آب وارد بدنه چاپگر یا اجزاء الکتریکی آن نشود. در غیر این صورت، ممکن است چاپگر آسیب بییند.
- هرگز از الکل یا تیزر رنگ برای تمیز کردن قطعات و بدنه دستگاه استفاده نکنید. ممکن است این مواد شیمیایی به آن آسیب برسانند.

ذخیره نیرو

اگر هیچ عملیاتی در زمان مشخصی انجام نشود، چاپگر به صورت خودکار وارد حالت خواب می‌شود یا خاموش می‌گردد. زمان مورد نظر پیش از اعمال مدیریت نیرو را می‌توانید تنظیم کنید. هرگونه افزایش می‌تواند بر کارایی انرژی دستگاه تأثیر بگذارد. پیش از انجام هرگونه تغییر، لطفاً محیط زیست را در نظر بگیرید.

بسته به محل خرید، چاپگر ممکن است ویژگی داشته باشد که اگر به مدت 30 دقیقه به شبکه وصل نباشد به صورت خودکار خاموش می‌شود.

صرفه‌جویی در مصرف برق (پانل کنترل)

.1 در صفحه اصلی، تنظیم را انتخاب کنید.

.2 تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی را انتخاب کنید.

.3 یکی از کارهای زیر را انجام دهید.

نکته:

بسته به محل خرید ممکن است دستگاهتان ویژگی تنظیم خاموش کردن یا زمان سنج خاموش کردن را داشته باشد.

□ تایмер خواب یا تنظیم خاموش کردن > خاموش شدن در صورت غیرفعال بودن یا خاموش شدن در صورت قطع اتصال را انتخاب کنید و سپس تنظیمات را انجام دهید.

□ گزینه تایmer خواب یا زمان سنج خاموش کردن را انتخاب کنید و سپس تنظیمات را انجام دهید.

نصب یا لغو نصب جداگانه برنامه‌ها

رايانه خود را به شبکه متصل کرده و آخرين نسخه برنامه‌ها را از وب‌سایت نصب کنيد. به عنوان سرپرست وارد رايانيه شويد. رمز عبور سرپرست را وارد کنيد اگر رايانيه به شما فرمان داد.

نصب جداگانه برنامه‌ها

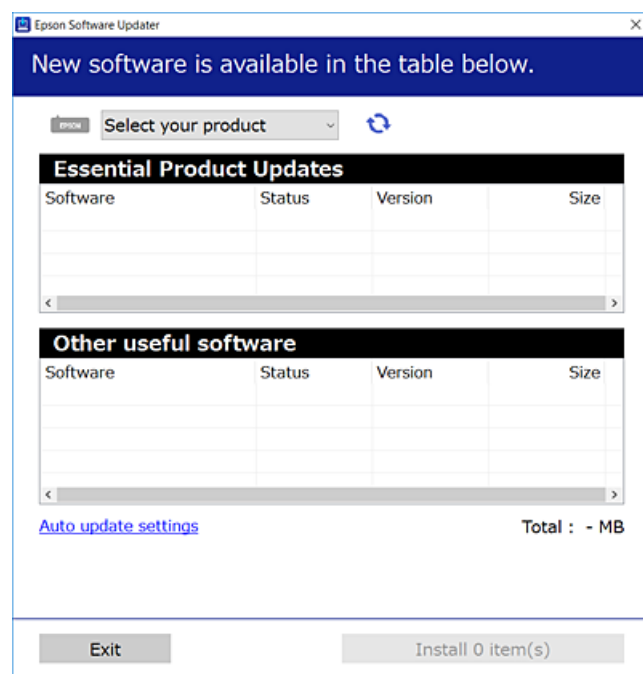
ذکر شده:

زمان نصب مجدد برنامه، لازم است ابتدا آن را حذف کنيد.

.1. مطمئن شويد چاپگر و رايانيه آماده اتصال باشند و چاپگر به اينترنت وصل باشد.

.2. EPSON Software Updater را راه‌اندازی کنيد.

این عکس مثالی برای Windows است.



.3. برای Windows، چاپگر خود را انتخاب و برای مشاهده آخرین برنامه‌های موجود روی کلیک کنید.

.4. مواردي را که می‌خواهيد نصب یا بهروز کنيد، انتخاب و روی دکمه "نصب" کلیک کنید.

مهم:

تا پيان بهروزسانى، چاپگر را خاموش نکرده یا آن را از پريز برق نکشيد. در صورتى که اين کار را انجام دهيد، ممکن است به خرابي چاپگر منجر شود.

نکته:

□ می‌توانید آخرین برنامه‌ها را از وبسایت *Epson* دانلود کنید.

<http://www.epson.com>

□ اگر از سیستم عامل *Windows Server* استفاده کنید، می‌توانید از *Epson Software Updater* استفاده کنید. آخرین برنامه‌ها را از وبسایت *Epson* دانلود کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "برنامه‌ای برای بهروزرسانی نرمافزار و ثابت‌افزار (Epson Software Updater)" در صفحه 277
 ◀ "حذف برنامه‌ها" در صفحه 140

بررسی اینکه آیا یک درایور چاپگر اصل *Epson* نصب است – Windows

با استفاده از یکی از روش‌های زیر می‌توانید بررسی کنید آیا درایور چاپگر اصلی *Epson* روی رایانه شما نصب شده است.

مسیر پانل کنترل > مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرهای (چاپگرها، چاپگرها و نمابرها) را انتخاب کنید و سپس برای باز کردن پنجره ویژگی‌های سرور چاپ مراحل زیر را انجام دهید.

Windows Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

روی نماد چاپگر و سپس روی ویژگی‌های سرور چاپ در بالای پنجره کلیک کنید.

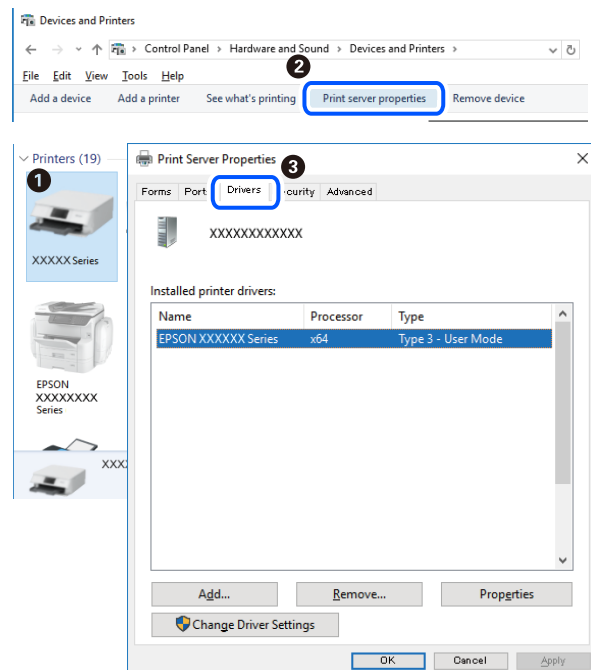
Windows Vista/Windows Server 2008

روی پوشه چاپگرها کلیک راست کنید و سپس گزینه‌های اجرا به عنوان سرپرست > ویژگی‌های سرور را کلیک کنید.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

از منوی فایل، گزینه ویژگی‌های سرور را انتخاب کنید.

روی زبانه درایور کلیک کنید. در صورتی که نام چاپگر شما در لیست نمایش داده می‌شود، درایور چاپگر اصلی *Epson* در رایانه شما نصب می‌باشد.



اطلاعات مرتبط

[نصب جداگانه برنامه‌ها](#) در صفحه 138

بررسی اینکه آیا یک درایور چاپگر اصل Epson نصب است — Mac OS

با استفاده از یکی از روش‌های زیر می‌توانید بررسی کنید آیا درایور چاپگر اصلی Epson روی رایانه شما نصب شده است.

ترجیحات سیستم را از منوی Apple > چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و نمایر) برگزینید و سپس چاپگر را انتخاب کنید. روی گزینه گزینه‌ها و لوازم کلیک کنید و در صورتی که زبانه‌های گزینه‌ها و برنامه کاربردی در پنجره نمایش داده می‌شوند، درایور چاپگر اصلی Epson در رایانه شما نصب می‌باشد.



اطلاعات مرتبط

[نصب جداگانه برنامه‌ها](#) در صفحه 138

اضافه کردن چاپگر (فقط برای Mac OS)

1. گزینه ترجیحات سیستم را از مسیر منوی Apple > چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و نمایر) انتخاب کنید.
2. بر روی + کلیک کرده و سپس افزودن چاپگر یا اسکنر دیگر را انتخاب کنید.
3. چاپگرتان را انتخاب کنید و سپس چاپگر خود را از بخش استفاده انتخاب نمایید.
4. روی افزودن کلیک کنید.

نکته:

اگر چاپگر شما در فهرست موجود نیست، بررسی کنید که چاپگر روشن است به درستی به رایانه متصل است.

حذف برنامه‌ها

به عنوان سرپرست وارد رایانه شوید. رمز عبور سرپرست را وارد کنید اگر رایانه به شما فرمان داد.

لغو نصب برنامه — Windows

.1 دکمه  را برای خاموش کردن چاپگر فشار دهید.

.2 همه برنامه‌های فعال را بیندید.

.3 پانل کنترل را باز کنید:

Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016 
روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس سیستم Windows پانل کنترل را انتخاب کنید.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 
دستکتاب < تنظیمات > پانل کنترل را انتخاب کنید.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 
R2/Windows Server 2003
روی دکمه شروع کلیک و پانل کنترل را انتخاب کنید.

.4 لغو نصب برنامه (یا افزودن یا حذف برنامه‌ها) را باز کنید:

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016 
Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008
لغو نصب برنامه را در پنجره برنامه‌ها انتخاب کنید.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 
روی افزودن یا حذف برنامه‌ها کلیک کنید.

.5 نرم‌افزار مورد نظر را جهت لغو نصب انتخاب نمایید.

در صورت وجود کارهای چاپ، نمی‌توانید درایور چاپگر را لغو نصب کنید. پیش از اقدام به لغو نصب، کارهای چاپ را حذف کنید یا منتظر پایان یافتن آنها چهانید.

.6 لغو نصب برنامه‌ها:

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016 
Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008
روی لغو نصب/تغییر یا لغو نصب کلیک کنید.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 
روی تغییر/حذف یا حذف کلیک کنید.

نکته:

اگر پنجره کنترل حساب کاربر نشان داده شد، روی ادامه کلیک کنید.

.7 دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

لغو نصب برنامه — Mac OS

.1 را با استفاده از Uninstaller EPSON Software Updater دانلود کنید.

وقتی که Uninstaller را دانلود کنید، لازم نیست هر بار که برنامه را حذف می‌کنید مجددا آن را دانلود کنید.

- .2 دکمه  را برای خاموش کردن چاپگر فشار دهید.
- .3 برای حذف درایور چاپگر یا درایور PC-FAX، ترجیحات سیستم را از منوی Apple > چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و نهایت) انتخاب کرده و سپس چاپگر را از فهرست چاپگرهای فعل حذف نمایید.
- .4 همه برنامه‌های فعل را بیندید.
- .5 برو > برنامه‌ها < Uninstaller < Epson Software را انتخاب کنید.
- .6 برنامه‌ای که می‌خواهید حذف کنید را انتخاب کرده و سپس روی **Uninstall** کلیک کنید.

مهم:

Epson همه درایورهای چاپگرهای جوهرافشان *Epson* را حذف می‌کند. اگر از چندین چاپگر جوهرافشان *Epson Uninstaller* استفاده می‌کنید و فقط می‌خواهید برخی از درایورها را حذف کنید، ابتدا همه آنها را حذف کنید و سپس درایور چاپگر لازم را دوباره نصب نمایید.

نکته:

اگر برنامه‌ای را که می‌خواهید از لیست برنامه حذف کنید پیدا نمی‌کنید، می‌توانید با استفاده از *Uninstaller* حذف کنید. در این صورت، مسیر برو > برنامه‌ها < *Epson Software* را انتخاب کنید، برنامه‌ای را که می‌خواهید لغو نصب کنید انتخاب کرده و سپس آن را به سطل زباله بکشید.

اطلاعات مرتبط

← "برنامه‌ای برای بهروزرسانی نرم‌افزار و ثابت‌افزار (*Epson Software Updater*)" در صفحه 277

بروزرسانی برنامه‌ها و میان افزار

می‌توانید جهت رفع مشکلات خاص و بهبود یا اضافه کردن عملکردها، برنامه‌ها و میان افزار را بروزرسانی کنید. از آخرین نسخه برنامه‌ها و میان افزار استفاده کنید.

- .1 مطمئن شوید چاپگر و رایانه به هم وصل باشند و رایانه به اینترنت وصل باشد.
- .2 EPSON Software Updater را شروع کرده و برنامه‌ها یا میان افزار را به روز کنید.

مهم:

تا پایان بهروزرسانی، رایانه را خاموش کنید یا دوشاخه چاپگر را از پریز نکشید؛ در غیر این صورت ممکن است چاپگر دچار نقص عملکرد شود.

نکته:

اگر برنامه‌ای را که می‌خواهید از لیست برنامه حذف کنید پیدا نمی‌کنید، می‌توانید با استفاده از *EPSON Software Updater* بروزرسانی کنید. آخرین نسخه‌های برنامه‌ها را از وب سایت *Epson* محلی خود برسی کنید.

<http://www.epson.com>

اطلاعات مرتبط

← "برنامه‌ای برای بهروزرسانی نرم‌افزار و ثابت‌افزار (*Epson Software Updater*)" در صفحه 277

به روزرسانی نرم افزار داخلی چاپگر با استفاده از پانل کنترل

اگر چاپگر امکان اتصال به اینترنت را دارد، ثابت افزار چاپگر را می‌توانید از طریق پانل کنترل بروزرسانی کنید. همچنین می‌توانید چاپگر را طوری تنظیم کنید که به طور منظم بروزرسانی‌های ثابت افزار را بررسی کرده و در صورت وجود، به شما اطلاع دهد.

- .1 در صفحه اصلی، تنظیم را انتخاب کنید.
- .2 مسیر تنظیمات چاپگر > سرپرست سیستم > به روز رسانی میان افزار > به روز رسانی را انتخاب کنید.
نکته: برای تنظیم چاپگر به طوری که بروزرسانی‌های ثابت افزار را به طور منظم بررسی کند، اعلامیه <On> را انتخاب کنید.
- .3 پیام روی صفحه را بررسی و شروع بررسی را ملس کنید تا جستجوی بروزرسانی‌های موجود آغاز شود.
- .4 اگر پیامی مبنی بر وجود بروزرسانی ثابت افزار روی نمایشگر LCD نشان داده شد، دستور العمل‌های روی صفحه را دنبال کنید تا بروزرسانی شروع شود.

مهم:

تایپیان بروزرسانی، چاپگر را خاموش نکرده یا آن را از پریز برق نکشید؛ در غیر این صورت ممکن است چاپگر دچار ایجاد عملکردی شود.

اگر بروزرسانی ثابت افزار به تمام نرسید یا ناموفق بود، چاپگر به صورت عادی شروع نمی‌کند و دفعه بعد که چاپگر روشن می‌شود، «Recovery Mode» روی نمایشگر LCD نمایش داده می‌شود. در این وضعیت، باید دوباره ثابت افزار را با استفاده از رایانه بروزرسانی کنید. چاپگر را توسط یک کابل USB به یک رایانه متصل کنید. در حالی که «Recovery Mode» در چاپگر نشان داده شده است، می‌توانید ثابت افزار را از طریق اتصال شکه بروزرسانی کنید. در رایانه، به وب‌سایت Epson محلی خود وارد شوید و سپس جدیدترین ثابت افزار چاپگر را دانلود نمایید. برای اطلاع از مراحل بعدی، به دستور العمل‌های ارائه شده در وب‌سایت مراجعه کنید.

حمل و نقل و نگهداری چاپگر

هنگامی که نیاز به نگهداری چاپگر یا انتقال آن به منظور جابجایی یا انجام تعمیرات دارید، مراحل زیر را برای بسته‌بندی چاپگر دنبال کنید.

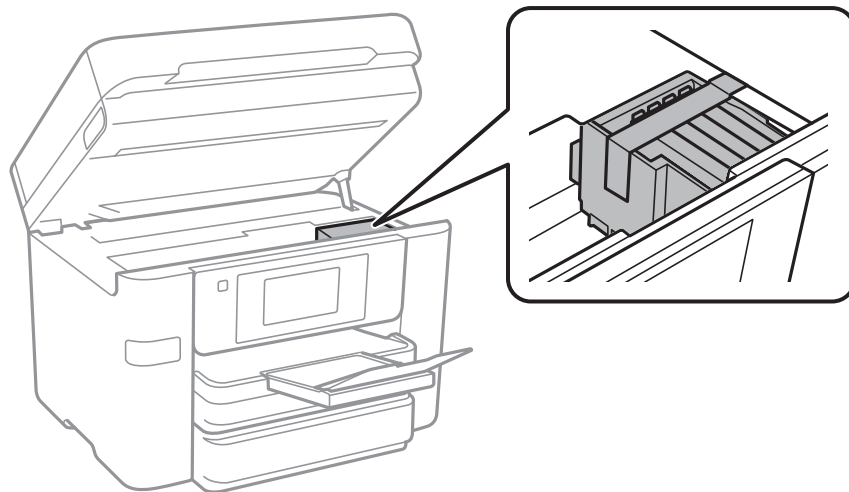
- .1 با فشار دادن دکمه  چاپگر را خاموش کنید.
- .2 اطمینان حاصل کنید که چراغ روشن-خاموش در حالت خاموش قرار گیرد و سپس سیم برق را از پریز بکشید.

مهم:

هنگامی که چراغ روشن-خاموش در حالت خاموش است، سیم برق را از پریز جدا کنید. در غیر این صورت چاپگر به وضعیت اولیه خود باز نمی‌گردد و باعث خشک شدن جوهر شده و ممکن است انجام چاپ غیرممکن گردد.

- .3 مطمئن شوید که هیچ دستگاه USB خارجی وصل نشده است.
- .4 اتصال همه کابل‌ها نظیر سیم برق و کابل USB را قطع کنید.
- .5 همه کاغذها را از چاپگر خارج کنید.
- .6 مطمئن شوید هیچ سندی در چاپگر نباشد.

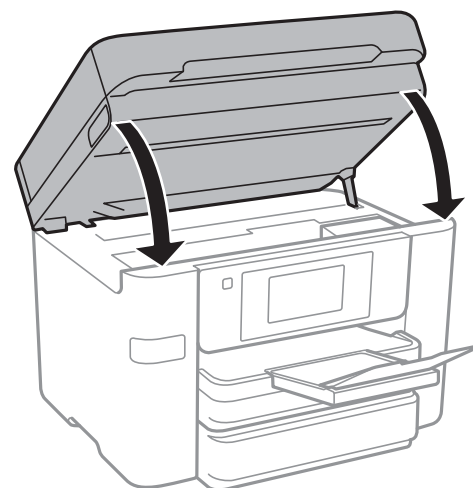
7. در حالی که در پوش سند بسته است واحد اسکنر را باز کنید. نگهدارنده کارتريج جوهر را توسط نوار چسب به بدنه محکم بیندید.



! احتیاط:

هنگام باز و بسته کردن واحد اسکنر مراقب دست یا انگشتان خود باشید که گیر نکنند. در غیر این صورت ممکن است صدمه بینید.

8. واحد اسکنر را بیندید.



9. چاپگر را به شکل زیر برای بسته‌بندی آماده کنید.



10. با استفاده از لوازم محافظتی، چاپگر را در جعبه بسته‌بندی کنید.

مهمن:

- هنگام نگهداری یا انتقال چاپگر، آن را کج نکنید، آن را بصورت عمودی نگه دارید یا آن را وارونه کنید در غیر این صورت ممکن است جوهر نشت کند.
- کارتريچ‌های جوهر را جدا نکنید. با جدا کردن کارتريچ‌ها، هد چاپ خشک می‌شود و مانع چاپ چاپگر می‌شود.

هنگام استفاده مجدد از چاپگر، حتماً نوار چسب روی کارتريچ جوهر را باز کنید. اگر کیفیت چاپ در چاپ‌های بعدی کاهش یافت هد چاپ را تمیز و تراز کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "بررسی و تمیز کردن هد چاپ" در صفحه 131
- ◀ "تراز کردن هد چاپ" در صفحه 133

برطرف کردن مشکلات

- 147 چاپگر مطابق انتظار کار نمی‌کند.
- 200 یک پیام در نمایشگر LCD نمایش داده می‌شود.
- 202 کاغذ گیر می‌کند.
- 203 زمان تعویض کارتريج‌های جوهر است.
- 209 زمان تعویض جعبه نگهداری است.
- 211 کیفیت چاپ، کپی، اسکن و نمابر پایین است.
- 232 مشکل برطرف نمی‌شود.

چاپگر مطابق انتظار کار نمی‌کند

چاپگر روشن یا خاموش نمی‌شود

دستگاه روشن نمی‌شود

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ سیم برق به درستی به پریز برق وصل نشده است.

راهکارها

مطمئن شوید سیم برق با اینمی درون پریز قرار گرفته است.

■ دکمه برای مدت زمان کافی فشار داده نشد.

راهکارها

دکمه را کمی بیشتر پایین نگه دارید.

دستگاه خاموش نمی‌شود

■ دکمه برای مدت زمان کافی فشار داده نشد.

راهکارها

دکمه را کمی بیشتر پایین نگه دارید. اگر هنوز هم نمی‌توانید چاپگر را خاموش کنید، سیم برق را به پریز نزنید. برای جلوگیری از خشک شدن هد چاپ، دوباره چاپگر را با فشار دادن دکمه روشن و خاموش کنید.

دستگاه به صورت خودکار خاموش می‌شود

■ ویژگی تنظیم خاموش کردن یا زمان‌سنج خاموش کردن فعال است.

راهکارها

■ تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی < تنظیم خاموش کردن را انتخاب کنید و سپس تنظیمات خاموش شدن در صورت غیرفعال بودن و خاموش شدن در صورت قطع اتصال را غیرفعال کنید.

■ تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی را انتخاب کنید و سپس تنظیم زمان‌سنج خاموش کردن را غیرفعال کنید.

نکته:

بسته به محل خرید ممکن است دستگاهتان ویژگی تنظیم خاموش کردن یا زمان‌سنج خاموش کردن را داشته باشد.

کاغذ به نحو مناسب تغذیه نمی‌شود

هیچ کاغذی در دستگاه وجود ندارد
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ موقعیت نصب نامناسب است.

راهکارها

چاپگر را روی یک سطح صاف قرار دهید و در شرایط محیطی توصیه شده راه اندازی کنید.

◀ "مشخصات محیطی" در صفحه 304

■ کاغذ غیرقابل پشتیبانی استفاده شده است.

راهکارها

از کاغذی که توسط این چاپگر پشتیبانی می‌شود استفاده کنید.

◀ "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

◀ "انواع کاغذ غیر قابل استفاده" در صفحه 267

■ مدیریت کاغذ نامناسب است.

راهکارها

نکات احتیاطی مربوط به مدیریت کاغذ را دنبال کنید.

◀ "احتیاط‌های مربوط به مدیریت کاغذ" در صفحه 27

■ تعداد بسیار زیادی برگه در چاپگر بارگذاری شده است.

راهکارها

بیشتر از حد اکثر تعداد برگه‌های مشخص شده برای کاغذ قرار ندهید.

◀ "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

■ تنظیمات کاغذ در چاپگر اشتباه هستند.

راهکارها

طمئن شوید که تنظیمات اندازه کاغذ و نوع کاغذ با اندازه واقعی کاغذ و نوع کاغذ موجود در چاپگر مطابقت دارد.

◀ "تنظیمات اندازه و نوع کاغذ" در صفحه 28

■ کاغذ به صورت کج تغذیه می‌شود
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

موقعیت نصب نامناسب است.

راهکارها

چاپگر را روی یک سطح صاف قرار دهید و در شرایط محیطی توصیه شده راه اندازی کنید.

← "مشخصات محیطی" در صفحه 304

کاغذ غیرقابل پشتیبانی استفاده شده است.

راهکارها

از کاغذی که توسط این چاپگر پشتیبانی می‌شود استفاده کنید.

← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

← "انواع کاغذ غیر قابل استفاده" در صفحه 267

مدیریت کاغذ نامناسب است.

راهکارها

نکات احتیاطی مربوط به مدیریت کاغذ را دنبال کنید.

← "احتیاط‌های مربوط به مدیریت کاغذ" در صفحه 27

کاغذ به اشتباه بارگذاری شده است.

راهکارها

کاغذ را در جهت صحیح قرار دهید و گیره نگهدارنده لبه را مقابل لبه کاغذ قرار دهید.

← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29

تعداد بسیار زیادی برگه در چاپگر بارگذاری شده است.

راهکارها

بیشتر از حد اکثر تعداد برگه‌های مشخص شده برای کاغذ قرار ندهید.

← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

تنظیمات کاغذ در چاپگر اشتباه هستند.

راهکارها

طمئن شوید که تنظیمات اندازه کاغذ و نوع کاغذ با اندازه واقعی کاغذ و نوع کاغذ موجود در چاپگر مطابقت دارد.

← "تنظیمات اندازه و نوع کاغذ" در صفحه 28

چندین برگه کاغذ به طور همزمان وارد دستگاه شده اند

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

موقعیت نصب نامناسب است.

راهکارها

چاپگر را روی یک سطح صاف قرار دهید و در شرایط محیطی توصیه شده راه اندازی کنید.

← "مشخصات محیطی" در صفحه 304

کاغذ غیرقابل پشتیبانی استفاده شده است.

راهکارها

از کاغذی که توسط این چاپگر پشتیبانی می‌شود استفاده کنید.

← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

← "انواع کاغذ غیر قابل استفاده" در صفحه 267

مدیریت کاغذ نامناسب است.

راهکارها

نکات احتیاطی مربوط به مدیریت کاغذ را دنبال کنید.

← "احتیاط‌های مربوط به مدیریت کاغذ" در صفحه 27

کاغذ مربوط یا خیس است.

راهکارها

کاغذ جدید را بارگذاری کنید.

الکتریسیته ساکن سبب می‌شود ورق‌های کاغذ به یکدیگر بچسبند.

راهکارها

قبل از بارگذاری کاغذ آن را باد بزنید. اگر کماکان کاغذ تغذیه نمی‌شود، هر بار یک ورق کاغذ بارگذاری کنید.

تعداد بسیار زیادی برگه در چاپگر بارگذاری شده است.

راهکارها

بیشتر از حداقل تعداد برگه‌های مشخص شده برای کاغذ قرار ندهید.

← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

تنظیمات کاغذ در چاپگر اشتباه هستند.

راهکارها

مطمئن شوید که تنظیمات اندازه کاغذ و نوع کاغذ با اندازه واقعی کاغذ و نوع کاغذ موجود در چاپگر مطابقت دارد.

← "تنظیمات اندازه و نوع کاغذ" در صفحه 28

هنگام چاپ دوره‌ی دستی، چندین ورق کاغذ به صورت همزمان تغذیه می‌شوند.

راهکارها

قبل از بارگذاری مجدد کاغذ، هر نوع کاغذی که در منبع کاغذ بارگذاری شده است را بیرون بیاورید.

سند در ADF تغذیه نمی‌شود
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

استنادی که توسط ADF پشتیبانی نمی‌شوند، استفاده شده‌اند.

راهکارها

از استنادی که توسط ADF پشتیبانی می‌شود استفاده کنید.

◀ "مشخصات ADF" در صفحه 296

استناد به صورت نادرست بارگذاری می‌شوند.

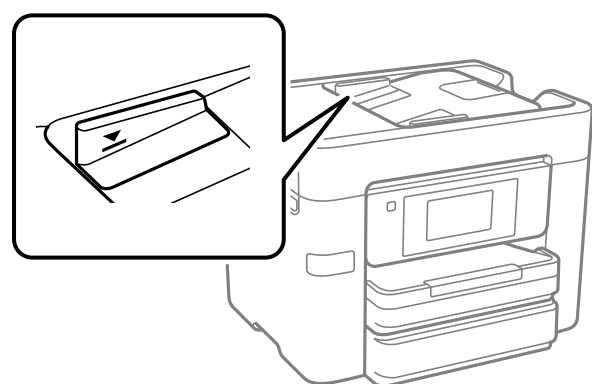
راهکارها

استناد را در جهت صحیح قرار دهید و گیره‌های نگهدارنده لبه ADF را مقابل لبه استناد بلغزانید.

تعداد بسیار زیادی سند در ADF بارگذاری شده است.

راهکارها

استناد را در بالای خط مشخص شده توسط علامت مثلث در ADF قرار ندهید.



وقتی گرد و غبار کاغذ به غلتک بچسبد، سند اصلی سر می‌خورد.

راهکارها

داخل ADF را تمیز کنید.

◀ "تمیز کردن ADF" در صفحه 134

استناد تشخیص داده نمی‌شوند.

راهکارها

در صفحه مورد نظر برای کپی، اسکن یا نمابر، بررسی کنید آیکن ADF فعال است. اگر ظاهر نشد، استناد را دوباره قرار دهید.

چاپ ممکن نیست

چاپ کردن از Windows ممکن نیست

مطمئن شوید رایانه و چاپگر به درستی متصل شده‌اند.
دلیل و راهکار رفع این مشکل بسته به متصل بودن یا نبودن آنها متفاوت خواهد بود.

بررسی وضعیت اتصال

برای بررسی وضعیت اتصال برای رایانه و چاپگر، از برنامه Epson Printer Connection Checker استفاده کنید. بسته به نتایج بررسی ممکن است قادر باشید مشکل را حل کنید.

۱. آیکن Epson Printer Connection Checker را در دسکتاپ دو-کلیک کنید.

Epson Printer Connection Checker راهاندازی می‌شود.

اگر هیچ آیکنی در دسکتاپ وجود ندارد، روش‌های زیر را برای راهاندازی Epson Printer Connection Checker دنبال کنید.

Windows 10 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس گزینه‌های Epson Printer Connection Checker < Epson Software را انتخاب کنید.

Windows 8/Windows 8 □

نام برنامه را در قسمت جستجو وارد کنید و سپس آیکن نشان داده شده را انتخاب نمایید.

Windows 7 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس همه برنامه‌ها < Epson Software را انتخاب کنید.

۲. برای بررسی، دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

نکته:

اگر نام چاپگر نمایش داده نمی‌شود، یک درایور چاپگر اصلی Epson نصب کنید.

"بررسی اینکه آیا یک درایور چاپگر اصل Epson نصب است — Windows" در صفحه 139

وقتی مشکل را تشخیص دادید، راهکار نمایش یافته در صفحه را دنبال کنید.

وقتی نمی‌توانید مشکل را برطرف کنید، موارد زیر را مطابق با وضعیت بررسی کنید.

□ چاپگر در یک اتصال شبکه تشخیص داده نمی‌شود

"اتصال به یک شبکه ممکن نیست" در صفحه 152

□ چاپگر جهت اتصال از طریق USB تشخیص داده نمی‌شود

"اتصال چاپگر از طریق USB ممکن نیست (" در صفحه 155 Windows

□ چاپگر تشخیص داده نمی‌شود، اما چاپ امکان‌پذیر نیست.

"چاپ ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال برقرار شده است (Windows)" در صفحه 155

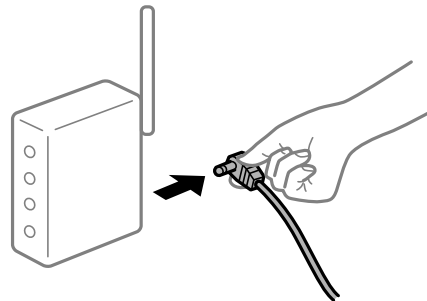
اتصال به یک شبکه ممکن نیست

ممکن است این مشکل بنا به یکی از دلایل زیر رخ داده باشد.

مشکلی در رابطه با دستگاه‌های شبکه برای اتصال Wi-Fi وجود دارد.

راهکارها

دستگاه‌هایی که می‌خواهید به شبکه متصل کنید را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس دستگاه‌ها را به این ترتیب روشن کنید: روتر بی‌سیم، رایانه یا دستگاه هوشمند و سپس چاپگر. چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند را به روتر بی‌سیم نزدیک کنید تا ارتباط امواج رادیویی بهتر شود و سپس سعی کنید تنظیمات شبکه را دوباره انجام دهید.



دستگاه‌ها نمی‌توانند سیگنال‌ها را از روتر بی‌سیم دریافت کنند زیرا بسیار دور از هم هستند.

راهکارها

پس از انتقال دادن رایانه یا دستگاه هوشمند و چاپگر به نزدیکی روتر بی‌سیم، روتر بی‌سیم را خاموش و سپس مجددً روشن کنید.

هنگام تغییر روتر بی‌سیم، تنظیمات با روتر جدید مطابقت ندارند.

راهکارها

تنظیمات اتصال را مجددً به نحوی اعمال کنید تا با روتر بی‌سیم جدید مطابقت داشته باشد.

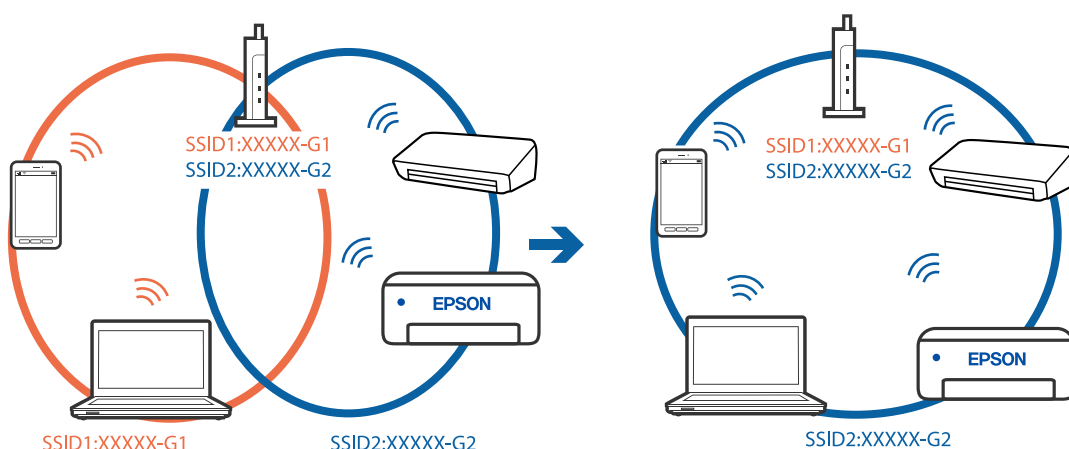
[← "هنگام تعویض روتر بی‌سیم" در صفحه 236](#)

SSID‌های متصل شده از رایانه یا دستگاه هوشمند و رایانه متفاوت هستند.

راهکارها

هنگامی که از چندین روتر بی‌سیم به صورت همزمان استفاده می‌کنید یا روتر بی‌سیم چندین SSID دارد و دستگاه‌ها به SSID‌های متفاوتی متصل هستند، نمی‌توانید به روتر بی‌سیم وصل شوید.

رایانه یا دستگاه هوشمند را به همان SSID که چاپگر متصل است وصل کنید.



یک جداینده حریم خصوصی در روتر بی سیم در دسترس می‌باشد.

راهکارها

اغلب روترهای بی سیم یک ویژگی جداینده حریم خصوصی دارند که ارتباط بین دستگاه متصل را مسدود می‌کند. اگر با وجود وصل بودن به یک شبکه یکسان، نمی‌توانید بین چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند ارتباط برقرار کنید، جداینده حریم خصوصی را روی روتر بی سیم غیرفعال کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده با روتر بی سیم مراجعه کنید.

آدرس IP به درستی تخصیص نیافته است.

راهکارها

اگر آدرس IP چاپگر XXX.XXX.169.254 255.255.0.0 باشد، آدرس IP را نمی‌توان به درستی تخصیص داد.

مسیر تنظیم < تنظیمات شبکه > < پیشرفت > را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید و سپس آدرس IP و ماسک شبکه فرعی تخصیص یافته به چاپگر را بررسی کنید.
روتربی سیم را دوباره راه اندازی کنید یا تنظیمات شبکه چاپگر را بازن Shanی کنید.

← "تنظیم مجدد اتصال شبکه" در صفحه 236

مشکلی در رابطه با تنظیمات شبکه در رایانه وجود دارد.

راهکارها

سعی کنید از طریق رایانه به یک وب سایت وارد شوید تا اطمینان حاصل کنید که تنظیمات شبکه رایانه شما صحیح است. اگر نمی‌توانید به هیچ وب سایتی دسترسی پیدا کنید، مشکلی در رایانه وجود دارد.
اتصال شبکه رایانه را بررسی کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.

چاپگر توسط اترنت از طریق دستگاه هایی که IEEE 802.3az (اترن特 با بازده انرژی بالا) را پشتیبانی می‌کنند متصل است.

راهکارها

وقتی چاپگر را از طریق اترنت با استفاده از دستگاه های پشتیبانی کننده IEEE 802.3az (اترن特 با بازده انرژی بالا) متصل می‌کنید، ممکن است بسته به هاب یا روتر مورد استفاده مشکلات زیر بروز کنند.

اتصال دچار نوسان می‌شود، چاپگر بارها قطع و وصل می‌شود.

اتصال به چاپگر امکان پذیر نیست.

سرعت اتصال آهسته می‌شود.

برای غیرفعال کردن IEEE 802.3az مربوط به چاپگر، مراحل زیر را دنبال کنید و سپس متصل شوید.

1. کابل اترنت متصل به رایانه و چاپگر را جدا کنید.

2. وقتی IEEE 802.3az مخصوص رایانه فعال است، آن را غیرفعال کنید.

برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.

3. رایانه و چاپگر را با کمک یک کابل اترنت به طور مستقیم به یکدیگر وصل کنید.

4. در چاپگر، یک گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید.

"چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 254

- .5 آدرس IP چاپگر را در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید.
- .6 در رایانه، به Web Config وارد شوید.
یک مرورگر وب را اجرا کنید و سپس آدرس IP چاپگر را وارد نمایید.
[اجرای Web Config در یک مرورگر وب](#) "در صفحه 275"
- .7 زبانه **Wired LAN** < **Network Settings** را انتخاب کنید.
- .8 گزینه **OFF** را برای **IEEE 802.3az** انتخاب کنید.
- .9 روی گزینه **Next** کلیک کنید.
- .10 روی گزینه **OK** کلیک کنید.
- .11 کابل اترنت متصل به رایانه و چاپگر را جدا کنید.
- .12 اگر IEEE 802.3az مخصوص رایانه را در مرحله 2 غیرفعال کردید، آن را فعال نمایید.
- .13 کابل‌های اترنت که در مرحله 1 جدا کرده بودید را به رایانه و چاپگر متصل کنید.
اگر مشکل هنوز باقی مانده است، ممکن است مشکل به دستگاه‌هایی غیر از چاپگر مربوط باشد.

اتصال چاپگر از طریق USB ممکن نیست (**Windows**)
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ کابل USB به شکل صحیح به پریز برق متصل نشده است.

راهکارها

کابل USB را به طور ایمن به چاپگر و رایانه وصل کنید.

■ مشکلی در رابطه با هاب USB وجود دارد.

راهکارها

اگر از هاب USB استفاده می‌کنید، سعی کنید چاپگر را بطور مستقیم به رایانه وصل کنید.

■ مشکلی در رابطه با کابل USB یا ورودی USB وجود دارد.

راهکارها

اگر کابل USB شناسایی نشد، درگاه یا کابل USB را تغییر دهید.

چاپ ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال برقرار شده است (**Windows**)
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

مشکلی در رابطه با نرم‌افزار یا داده‌ها وجود دارد.

راهکارها

□ حتماً درایور چاپگر اصل EPSON XXXXX (Epson) را نصب کنید. اگر درایور چاپگر اصل Epson نصب نشود، قابلیت‌ها محدود می‌شود. بهتر است از درایور چاپگر اصل Epson استفاده کنید.

□ اگر تصویر بزرگ را چاپ می‌کنید، ممکن است رایانه حافظه کافی نداشته باشد. تصویر را با وضوح کمتر و اندازه کوچکتر چاپ کنید.

□ اگر همه راه حل‌ها را امتحان کرده‌اید و مشکل هنوز حل نشده است، درایور چاپگر را حذف و دوباره نصب کنید.

□ می‌توانید مشکل را با بررسی نرم‌افزار به آخرین نسخه برطرف کنید. برای بررسی وضعیت نرم‌افزار، از ابزار به روز رسانی نرم‌افزار استفاده کنید.

← "بررسی اینکه آیا یک درایور چاپگر اصل Epson نصب است — Windows" در صفحه 139

← "بررسی اینکه آیا یک درایور چاپگر اصل Epson نصب است — Mac OS" در صفحه 140

← "نصب یا لغو نصب جداگانه برنامه‌ها" در صفحه 138

← "بروزرسانی برنامه‌ها و میان افزار" در صفحه 142

مشکلی در رابطه با وضعیت چاپگر وجود دارد.

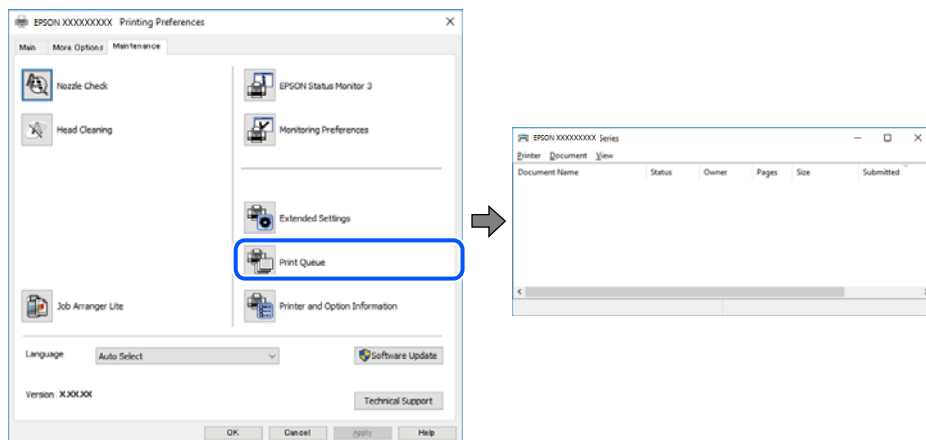
راهکارها

روی گزینه EPSON Status Monitor 3 در زبانه نگهداری کلیک کنید و وضعیت چاپگر را بررسی کنید. اگر EPSON Status Monitor 3 غیرفعال باشد، روی تنظیم گسترش یافته در زبانه نگهداری کلیک کنید و سپس EPSON Status Monitor 3 را فعال کنید را انتخاب نمایید.

هنوز یک کار در انتظار چاپ وجود دارد.

راهکارها

روی صف چاپ در زبانه نگهداری درایور چاپگر کلیک کنید. در صورت باقی ماندن داده غیرضروری، لغو همه اسناد را از منوی چاپگر انتخاب کنید.

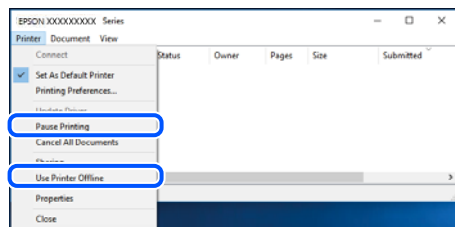


چاپگر معلق یا آفلاین است.

راهکارها

روی صف چاپ در زبانه نگهداری درایور چاپگر کلیک کنید.

اگر چاپگر آفلاین است یا در حالت تعلیق قرار دارد، علامت تنظیم آفلاین یا حالت تعلیق را از منوی چاپگر بردارید.



چاپگر به عنوان چاپگر پیش‌فرض انتخاب نشده است.

راهکارها

روی نماد چاپگر در پانل کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرهای چاپگرها و نما برها (یا چاپگرها و نما برها) کلیک راست کنید و سپس روی تنظیم به عنوان چاپگر پیش‌فرض کلیک کنید.

نکته:

اگر چندین آیکن چاپگر وجود دارد، برای انتخاب چاپگر صحیح گزینه زیر را انتخاب کنید.

(مثال)

اتصال USB: سری EPSON XXXX

اتصال شبکه: سری EPSON XXXX (شبکه)

اگر درایور چاپگر را چندین بار نصب کنید، نسخه‌هایی از درایور چاپگر ممکن است ایجاد شود. اگر کپی‌هایی مانند "سری EPSON XXXX (نسخه 1)" ایجاد شده باشند، باید روی نماد درایور کپی شده کلیک راست نمایید و سپس روی حذف دستگاه کلیک کنید.

درگاه چاپگر به درستی تنظیم نشده است.

راهکارها

روی صفحه چاپ در زبانه نگهداری درایور چاپگر کلیک کنید.

اطمینان حاصل کنید که درگاه چاپگر همانند ذیل به درستی در **ویژگی‌ها** < درگاه از منوی چاپگر تنظیم شده باشد.

اتصال شبکه: USBXXX، اتصال USB: EpsonNet Print Port

چاپگر به صورت ناگهانی از طریق اتصال شبکه چاپ نمی‌کند

ممکن است این مشکل با به یکی از دلایل زیر رخداده باشد.

محیط شبکه تغییر کرده است.

راهکارها

هنگامی که محیط شبکه خود مانند روتر بی‌سیم یا ارائه دهنده خدمات شبکه را تغییر می‌دهید، سعی کنید تنظیمات شبکه مربوط به چاپگر را دوباره انجام دهید.

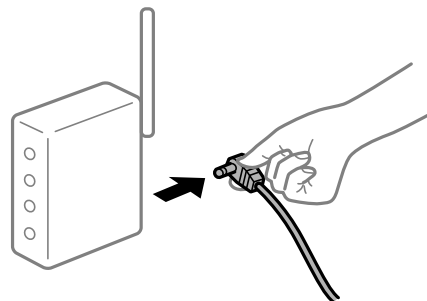
رایانه یا دستگاه هوشمند را به همان SSID که چاپگر متصل است وصل کنید.

← "تنظیم مجدد اتصال شبکه" در صفحه 236

مشکلی در رابطه با دستگاه‌های شبکه برای اتصال Wi-Fi وجود دارد.

راهکارها

دستگاه‌هایی که می‌خواهید به شبکه متصل کنید را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس دستگاه‌ها را به این ترتیب روشن کنید: روتربی سیم، رایانه یا دستگاه هوشمند و سپس چاپگر. چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند را به روتربی سیم نزدیک کنید تا ارتباط امواج رادیویی بهتر شود و سپس سعی کنید تنظیمات شبکه را دوباره انجام دهید.



چاپگر به شبکه متصل نیست.

راهکارها

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < بررسی اتصال را انتخاب کنید و سپس گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید. اگر گزارش نشان دهد که اتصال شبکه قطع شده است، گزارش اتصال شبکه را بررسی کنید و سپس راهکارهای چاپ شده را دنبال کنید.

◀ "چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 254

مشکلی در رابطه با تنظیمات شبکه در رایانه وجود دارد.

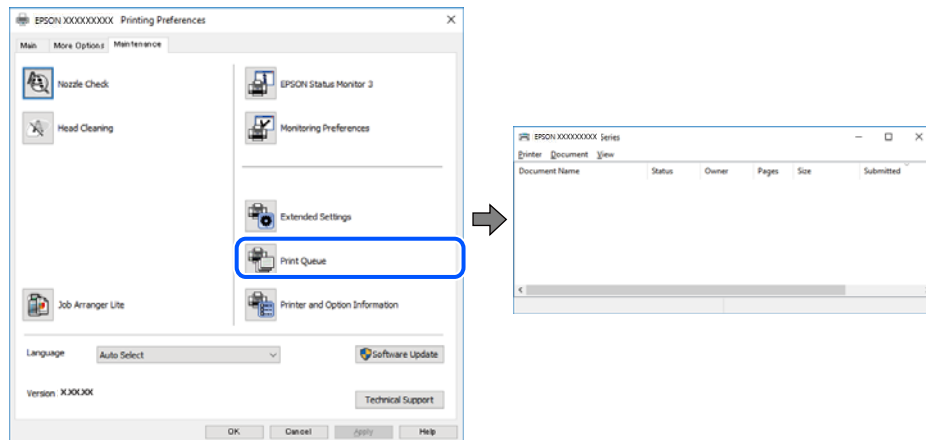
راهکارها

سعی کنید از طریق رایانه به یک وبسایت وارد شوید تا اطمینان حاصل کنید که تنظیمات شبکه رایانه شما صحیح است. اگر نمی‌توانید به هیچ وب‌سایتی دسترسی پیدا کنید، مشکلی در رایانه وجود دارد. اتصال شبکه رایانه را بررسی کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.

هنوز یک کار در انتظار چاپ وجود دارد.

راهکارها

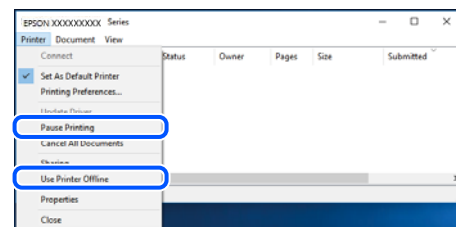
روی صفحه چاپ در زبانه نگهداری درایور چاپگر کلیک کنید. در صورت باقی ماندن داده غیرضروری، لغو همه اسناد را از منوی چاپگر انتخاب کنید.



چاپگر معلق یا آفلاین است.

راهکارها

روی صفحه چاپ در زبانه نگهداری درایور چاپگر کلیک کنید.
اگر چاپگر آفلاین است یا در حالت تعلیق قرار دارد، علامت تنظیم آفلاین یا حالت تعلیق را از منوی چاپگر بردارید.



چاپگر به عنوان چاپگر پیشفرض انتخاب نشده است.

راهکارها

روی نماد چاپگر در پانل کنترل < مشاهده دستگاهها و چاپگرهای (یا چاپگرها، چاپگرها و غایب‌ها) کلیک راست کنید و سپس روی تنظیم به عنوان چاپگر پیشفرض کلیک کنید.

نکته:

اگر چندین آیکن چاپگر وجود دارد، برای انتخاب چاپگر صحیح گزینه زیر را انتخاب کنید.

(مثال)

اتصال USB: سری EPSON XXXX

اتصال شبکه: سری EPSON XXXX (شبکه)

اگر درایور چاپگر را چندین بار نصب کنید، نسخه‌هایی از درایور چاپگر ممکن است ایجاد شود. اگر کپی‌هایی مانند "سری EPSON XXXX (نسخه 1)" ایجاد شده باشند، باید روی نماد درایور کپی شده کلیک راست نمایید و سپس روی حذف دستگاه کلیک کنید.

درگاه چاپگر به درستی تنظیم نشده است.

راهکارها

روی صفحه چاپ در زبانه نگهداری درایور چاپگر کلیک کنید.

اطمینان حاصل کنید که درگاه چاپگر همانند ذیل به درستی در **ویژگی‌ها** < درگاه از منوی چاپگر تنظیم شده باشد.

اتصال شبکه: **EpsonNet Print Port**, اتصال USB: **USBXXX**

چاپ از Mac OS ممکن نیست

مطمئن شوید رایانه و چاپگر به درستی متصل شده‌اند.

دلیل و راهکار رفع این مشکل بسته به متصل بودن یا نبودن آنها متفاوت خواهد بود.

بررسی وضعیت اتصال

برای بررسی وضعیت اتصال برای رایانه و چاپگر، از برنامه EPSON Status Monitor استفاده کنید.

1. ترجیحات سیستم را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فاکس) برگزینید و سپس چاپگر را انتخاب کنید.
2. روی گزینه‌ها و لوازم < برنامه کاربردی > باز کردن برنامه کاربردی چاپگر کلیک کنید.
3. روی EPSON Status Monitor کلیک کنید.

وقتی سطوح جوهر باقیمانده نمایش داده می‌شود، اتصال بین رایانه و چاپگر به درستی برقرار شده است.
در صورتی که اتصال برقرار نشده است، بخش زیر را بررسی کنید.

■ چاپگر در یک اتصال شبکه تشخیص داده نمی‌شود
["اتصال به یک شبکه ممکن نیست" در صفحه 160](#)

■ چاپگر جهت اتصال از طریق USB تشخیص داده نمی‌شود
["اتصال چاپگر از طریق USB ممکن نیست" \(Mac OS 163 در صفحه\)](#)

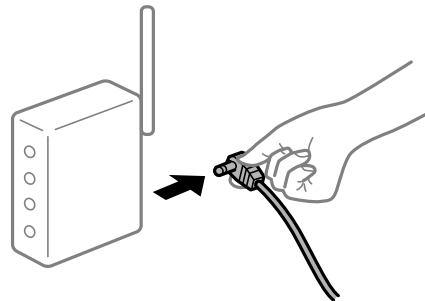
در صورتی که اتصال برقرار شده است، موارد زیر را بررسی کنید.
■ چاپگر تشخیص داده می‌شود، اما چاپ امکان‌پذیر نیست.
["چاپ ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال برقرار شده است \(Mac OS\)" در صفحه 164](#)

اتصال به یک شبکه ممکن نیست
ممکن است این مشکل بنا به یکی از دلایل زیر رخ داده باشد.

مشکلی در رابطه با دستگاه‌های شبکه برای اتصال Wi-Fi وجود دارد.

راهکارها

دستگاه‌هایی که می‌خواهید به شبکه متصل کنید را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس دستگاه‌ها را به این ترتیب روشن کنید: روتر بی‌سیم، رایانه یا دستگاه هوشمند و سپس چاپگر. چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند را به روتر بی‌سیم نزدیک کنید تا ارتباط امواج رادیویی بهتر شود و سپس سعی کنید تنظیمات شبکه را دوباره انجام دهید.



دستگاه‌ها نمی‌توانند سیگنال‌ها را از روتر بی‌سیم دریافت کنند زیرا بسیار دور از هم هستند.

راهکارها

پس از انتقال دادن رایانه یا دستگاه هوشمند و چاپگر به نزدیکی روتر بی‌سیم، روتر بی‌سیم را خاموش و سپس مجددً روشن کنید.

هنگام تغییر روتر بی‌سیم، تنظیمات با روتر جدید مطابقت ندارند.

راهکارها

تنظیمات اتصال را مجددً به نحوی اعمال کنید تا با روتر بی‌سیم جدید مطابقت داشته باشد.

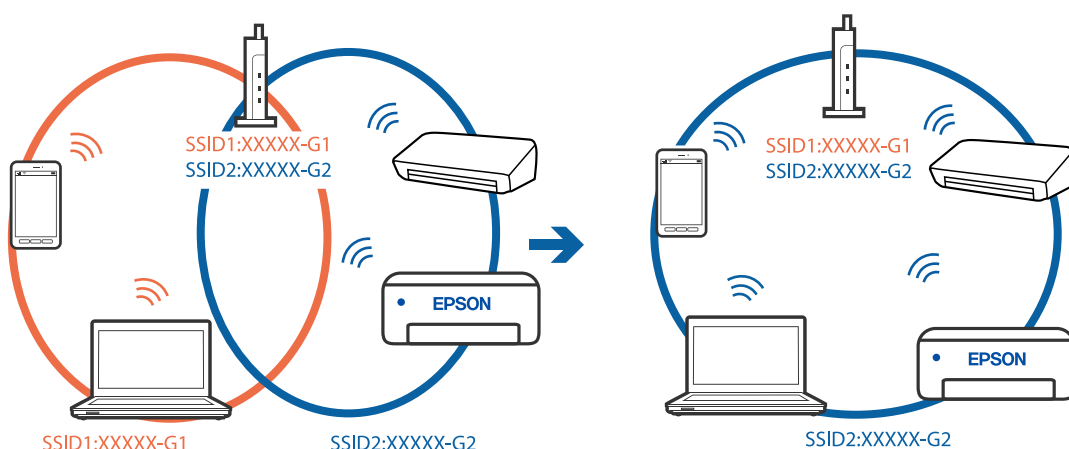
[← "هنگام تعویض روتر بی‌سیم" در صفحه 236](#)

SSID‌های متصل شده از رایانه یا دستگاه هوشمند و رایانه متفاوت هستند.

راهکارها

هنگامی که از چندین روتر بی‌سیم به صورت همزمان استفاده می‌کنید یا روتر بی‌سیم چندین SSID دارد و دستگاه‌ها به SSID‌های متفاوتی متصل هستند، نمی‌توانید به روتر بی‌سیم وصل شوید.

رایانه یا دستگاه هوشمند را به همان SSID که چاپگر متصل است وصل کنید.



یک جداینده حریم خصوصی در روتربی سیم در دسترس می‌باشد.

راهکارها

اغلب روترهای بی سیم یک ویژگی جداینده حریم خصوصی دارند که ارتباط بین دستگاه متصل را مسدود می‌کند. اگر با وجود وصل بودن به یک شبکه یکسان، نمی‌توانید بین چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند ارتباط برقرار کنید، جداینده حریم خصوصی را روی روتربی سیم غیرفعال کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده با روتربی سیم مراجعه کنید.

آدرس IP به درستی تخصیص نیافته است.

راهکارها

اگر آدرس IP چاپگر XXX.XXX.169.254 255.255.0.0 باشد، آدرس IP را نمی‌توان به درستی تخصیص داد.

مسیر تنظیم < تنظیمات شبکه > پیشرفت را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید و سپس آدرس IP و ماسک شبکه فرعی تخصیص یافته به چاپگر را بررسی کنید.
روتربی سیم را دوباره راه اندازی کنید یا تنظیمات شبکه چاپگر را بازن Shanی کنید.

← "تنظیم مجدد اتصال شبکه" در صفحه 236

مشکلی در رابطه با تنظیمات شبکه در رایانه وجود دارد.

راهکارها

سعی کنید از طریق رایانه به یک وبسایت وارد شوید تا اطمینان حاصل کنید که تنظیمات شبکه رایانه شما صحیح است. اگر نمی‌توانید به هیچ وبسایتی دسترسی پیدا کنید، مشکلی در رایانه وجود دارد.
اتصال شبکه رایانه را بررسی کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.

دستگاه متصل به درگاه 3.0 USB سبب اختلال فرکانس رادیویی می‌شود.

راهکارها

وقتی یک دستگاه را به درگاه 3.0 USB سیستم عامل Mac متصل می‌کنید، ممکن است اختلال فرکانس رادیویی رخ دهد. اگر نمی‌توانید به LAN بی سیم (Wi-Fi) وصل شوید یا اگر عملکرد دستگاه بدون ثبات است، موارد زیر را امتحان کنید.

□ دستگاهی که به درگاه 3.0 USB متصل می‌شود را در فاصله دورتری از رایانه قرار دهید.

□ به SSID مربوط به دامنه 5 گیگاهرتز متصل شوید.

← "انجام تنظیمات Wi-Fi با وارد کردن SSID و رمز عبور" در صفحه 240

چاپگر توسط اترنت از طریق دستگاه‌هایی که IEEE 802.3az (اترنت با بازده انرژی بالا) را پشتیبانی می‌کنند متصل است.

راهکارها

وقتی چاپگر را از طریق اترنت با استفاده از دستگاه‌های پشتیبانی کننده IEEE 802.3az (اترنت با بازده انرژی بالا) متصل می‌کنید، ممکن است بسته به هاب یا روتربی مورد استفاده مشکلات زیر بروز کنند.

□ اتصال دچار نوسان می‌شود، چاپگر بارها قطع و وصل می‌شود.

□ اتصال به چاپگر امکان‌پذیر نیست.

□ سرعت اتصال آهسته می‌شود.

برای غیرفعال کردن IEEE 802.3az مربوط به چاپگر، مراحل زیر را دنبال کنید و سپس متصل شوید.

1. کابل اترنت متصل به رایانه و چاپگر را جدا کنید.
2. وقتی IEEE 802.3az مخصوص رایانه فعال است، آن را غیرفعال کنید.
برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.
3. رایانه و چاپگر را با کمک یک کابل اترنت به طور مستقیم به یکدیگر وصل کنید.
4. در چاپگر، یک گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید.
["چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 254](#)
5. آدرس IP چاپگر را در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید.
6. در رایانه، به Web Config وارد شوید.
یک مرورگر وب را اجرا کنید و سپس آدرس IP چاپگر را وارد نمایید.
["اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 275](#)
7. زبانه **Wired LAN < Network Settings** را انتخاب کنید.
8. گزینه **OFF** را برای IEEE 802.3az انتخاب کنید.
9. روی گزینه **Next** کلیک کنید.
10. روی گزینه **OK** کلیک کنید.
11. کابل اترنت متصل به رایانه و چاپگر را جدا کنید.
12. اگر IEEE 802.3az مخصوص رایانه را در مرحله 2 غیرفعال کردید، آن را فعال نمایید.
13. کابل‌های اترنت که در مرحله 1 جدا کرده بودید را به رایانه و چاپگر متصل کنید.
اگر مشکل هنوز باقی مانده است، ممکن است مشکل به دستگاه‌هایی غیر از چاپگر مربوط باشد.

اتصال چاپگر از طریق USB ممکن نیست (Mac OS)
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ کابل USB به شکل صحیح به پریز برق متصل نشده است.

راهکارها

کابل USB را به طور ایمن به چاپگر و رایانه وصل کنید.

■ مشکلی در رابطه با هاب USB وجود دارد.

راهکارها

اگر از هاب USB استفاده می‌کنید، سعی کنید چاپگر را بطور مستقیم به رایانه وصل کنید.

مشکلی در رابطه با کابل USB یا ورودی USB وجود دارد.

راهکارها

اگر کابل USB شناسایی نشد، درگاه یا کابل USB را تغییر دهید.

چاپ ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال برقرار شده است (Mac OS)
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

مشکلی در رابطه با نرم‌افزار یا داده‌ها وجود دارد.

راهکارها

حتماً درایور چاپگر اصل Epson (Epson XXXXX) را نصب کنید. اگر درایور چاپگر اصل Epson نصب نشود، قابلیت‌ها محدود می‌شود. بهتر است از درایور چاپگر اصل Epson استفاده کنید.

اگر تصویر بزرگی را چاپ می‌کنید، ممکن است رایانه حافظه کافی نداشته باشد. تصویر را با وضوح کمتر و اندازه کوچکتر چاپ کنید.

اگر همه راه حل‌ها را امتحان کرده‌اید و مشکل هنوز حل نشده است، درایور چاپگر را حذف و دوباره نصب کنید.

می‌توانید مشکل را با بهروزرسانی نرم‌افزار به آخرین نسخه برطرف کنید. برای بررسی وضعیت نرم‌افزار، از ابزار بهروزرسانی نرم‌افزار استفاده کنید.

"بررسی اینکه آیا یک درایور چاپگر اصل Epson نصب است – Windows" در صفحه 139 ←

"بررسی اینکه آیا یک درایور چاپگر اصل Epson نصب است – Mac OS" در صفحه 140 ←

"نصب یا لغو نصب جدآگانه برنامه‌ها" در صفحه 138 ←

"بروزرسانی برنامه‌ها و میان افزار" در صفحه 142 ←

مشکلی در رابطه با وضعیت چاپگر وجود دارد.

راهکارها

طمئن شوید که وضعیت چاپگر روی مکث تنظیم نشده باشد.

گزینه ترجیحات سیستم را از منوی Apple > چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و فاکس، چاپ و اسکن، چاپ و فاکس) انتخاب کنید و سپس روی چاپگر دو بار کلیک کنید. اگر چاپگر مکث شده است، روی ازسرگیری کلیک کنید.

محدودیت قابلیت‌های کاربری برای چاپگر فعال شده است.

راهکارها

وقتی قابلیت محدودسازی کاربر فعال باشد ممکن است چاپگر چاپ نکند. با سرپرست چاپگر تماس بگیرید.

چاپگر به صورت ناگهانی از طریق اتصال شبکه چاپ نمی‌کند
ممکن است این مشکل بنا به یکی از دلایل زیر رخ داده باشد.

محیط شبکه تغییر کرده است.

راهکارها

هنگامی که محیط شبکه خود مانند روتربی‌سیم یا ارائه دهنده خدمات شبکه را تغییر می‌دهید، سعی کنید تنظیمات شبکه مربوط به چاپگر را دوباره انجام دهید.

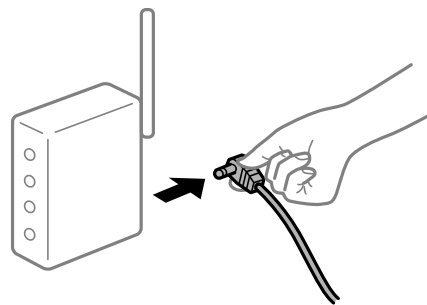
رایانه یا دستگاه هوشمند را به همان SSID که چاپگر متصل است وصل کنید.

◀ "تنظیم مجدد اتصال شبکه" در صفحه 236

مشکلی در رابطه با دستگاه‌های شبکه برای اتصال Wi-Fi وجود دارد.

راهکارها

دستگاه‌هایی که می‌خواهید به شبکه متصل کنید را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس دستگاه‌ها را به این ترتیب روشن کنید: روتربی سیم، رایانه یا دستگاه هوشمند و سپس چاپگر. چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند را به روتربی سیم نزدیک کنید تا ارتباط امواج رادیویی بهتر شود و سپس سعی کنید تنظیمات شبکه را دوباره انجام دهید.



چاپگر به شبکه متصل نیست.

راهکارها

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < بررسی اتصال را انتخاب کنید و سپس گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید. اگر گزارش نشان دهد که اتصال شبکه قطع شده است، گزارش اتصال شبکه را بررسی کنید و سپس راهکارهای چاپ شده را دنبال کنید.

◀ "چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 254

مشکلی در رابطه با تنظیمات شبکه در رایانه وجود دارد.

راهکارها

سعی کنید از طریق رایانه به یک وبسایت وارد شوید تا اطمینان حاصل کنید که تنظیمات شبکه رایانه شما صحیح است. اگر نمی‌توانید به هیچ وبسایتی دسترسی پیدا کنید، مشکلی در رایانه وجود دارد. اتصال شبکه رایانه را بررسی کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.

چاپ کردن از دستگاه هوشمند ممکن نیست

مطمئن شوید دستگاه هوشمند و چاپگر به درستی متصل شده‌اند. دلیل و راهکار رفع این مشکل بسته به متصل بودن یا نبودن آنها متفاوت خواهد بود.

بررسی وضعیت اتصال

برای بررسی وضعیت اتصال برای دستگاه هوشمند و چاپگر، از برنامه چاپ Epson استفاده کنید.

نمونه برنامه‌های چاپ Epson



Epson iPrint



Epson Smart Panel

اگر برنامه چاپ Epson قبلًا نصب نشده است، آن را در Google Play یا App Store جستجو کرده و نصب کنید.

۱. در دستگاه هوشمند، برنامه چاپ Epson را راه‌اندازی کنید.

۲. بررسی کنید نام چاپگر در برنامه نمایش داده می‌شود.

وقتی نام چاپگر نمایش داده می‌شود، اتصال بین دستگاه هوشمند و چاپگر به درستی برقرار شده است.

وقتی حالت زیر نمایش داده می‌شود، اتصال بین دستگاه هوشمند و چاپگر به درستی برقرار نشده است.

Printer is not selected.

Communication error.

در صورتی که اتصال برقرار نشده است، بخش زیر را بررسی کنید.

چاپگر در یک اتصال شبکه تشخیص داده نمی‌شود

"اتصال به یک شبکه ممکن نیست" در صفحه 166

در صورتی که اتصال برقرار شده است، موارد زیر را بررسی کنید.

چاپگر تشخیص داده می‌شود، اما چاپ امکان‌پذیر نیست.

"چاپ ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال برقرار شده است (iOS)" در صفحه 168

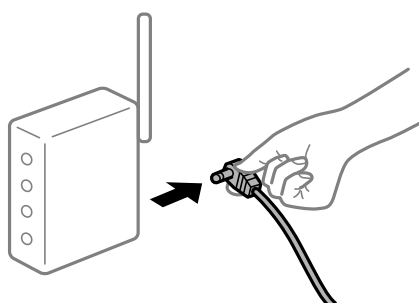
اتصال به یک شبکه ممکن نیست

ممکن است این مشکل بنا به یکی از دلایل زیر رخ داده باشد.

مشکلی در رابطه با دستگاه‌های شبکه برای اتصال Wi-Fi وجود دارد.

راهکارها

دستگاه‌هایی که می‌خواهید به شبکه متصل کنید را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس دستگاه‌ها را به این ترتیب روشن کنید: روتربی سیم، رایانه یا دستگاه هوشمند و سپس چاپگر. چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند را به روتربی سیم نزدیک کنید تا ارتباط امواج رادیویی بهتر شود و سپس سعی کنید تنظیمات شبکه را دوباره انجام دهید.



دستگاه‌ها نمی‌توانند سیگنال‌ها را از روتر بی‌سیم دریافت کنند زیرا بسیار دور از هم هستند.

راهکارها

پس از انتقال دادن رایانه یا دستگاه هوشمند و چاپگر به نزدیکی روتر بی‌سیم، روتر بی‌سیم را خاموش و سپس مجددً روشن کنید.

هنگام تغییر روتر بی‌سیم، تنظیمات با روتر جدید مطابقت ندارند.

راهکارها

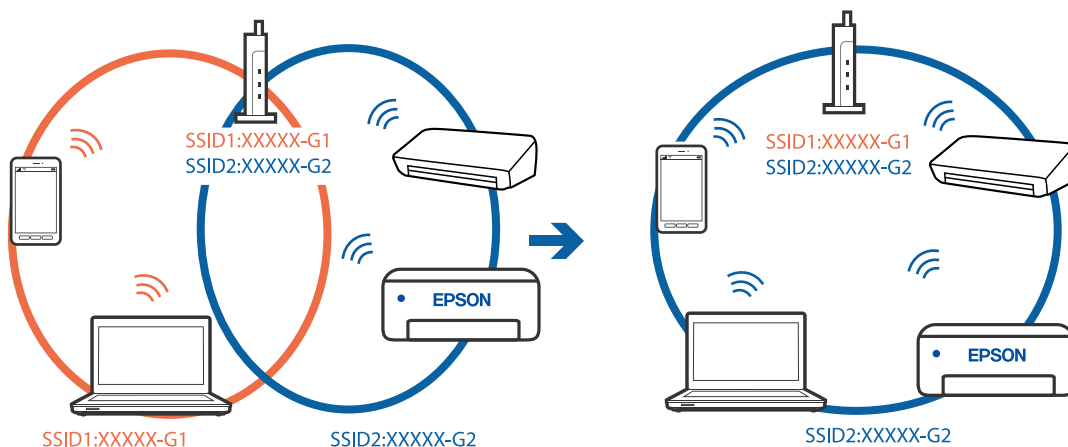
تنظیمات اتصال را مجددً به نحوی اعمال کنید تا با روتر بی‌سیم جدید مطابقت داشته باشد.

[← "هنگام تعویض روتر بی‌سیم" در صفحه 236](#)

SSID‌های متصل شده از رایانه یا دستگاه هوشمند و رایانه متفاوت هستند.

راهکارها

هنگامی که از چندین روتر بی‌سیم به صورت همزمان استفاده می‌کنید یا روتر بی‌سیم چندین SSID دارد و دستگاه‌ها به SSID‌های متفاوتی متصل هستند، نمی‌توانید به روتر بی‌سیم وصل شوید.
رایانه یا دستگاه هوشمند را به همان SSID که چاپگر متصل است وصل کنید.



یک جداینده حریم خصوصی در روتر بی‌سیم در دسترس می‌باشد.

راهکارها

اغلب روترهای بی‌سیم یک ویژگی جداینده حریم خصوصی دارند که ارتباط بین دستگاه متصل را مسدود می‌کند. اگر با وجود وصل بودن به یک شبکه یکسان، نمی‌توانید بین چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند ارتباط برقرار کنید، جداینده حریم خصوصی را روی روتر بی‌سیم غیرفعال کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده با روتر بی‌سیم مراجعه کنید.

آدرس IP به درستی تخصیص نیافته است.

راهکارها

اگر آدرس IP چاپگر XXX.XXX.169.254 و ماسک شبکه فرعی 0.0.255.255 باشد، آدرس IP را نمی‌توان به درستی تخصیص داد.

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < پیشرفت > را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید و سپس آدرس IP و ماسک شبکه فرعی تخصیص یافته به چاپگر را بررسی کنید.

روتر بی‌سیم را دوباره راهاندازی کنید یا تنظیمات شبکه چاپگر را بازن Shanی کنید.

◀ "تنظیم مجدد اتصال شبکه" در صفحه 236

مشکلی در رابطه با تنظیمات شبکه در دستگاه هوشمند وجود دارد.

راهکارها

سعی کنید از طریق دستگاه هوشمند به یک وبسایت وارد شوید تا اطمینان حاصل کنید که تنظیمات شبکه دستگاه هوشمند شما صحیح است. اگر نمی‌توانید به هیچ وبسایتی دسترسی پیدا کنید، مشکلی در رابطه با دستگاه هوشمند وجود دارد.

اتصال شبکه رایانه را بررسی کنید. برای اطلاع از جزئیات به مستندات ارائه شده همراه دستگاه هوشمند خود مراجعه کنید.

چاپ ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال برقرار شده است (iOS)
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

◀ نمایش خودکار تنظیم صفحه غیر فعال است.

راهکارها

نمایش خودکار تنظیم صفحه را در منوی زیر فعال کنید.

تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات منبع کاغذ > نمایش خودکار تنظیم صفحه

◀ AirPrint غیر فعال است.

راهکارها

تنظیمات AirPrint را در Web Config فعال کنید.

◀ "برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)" در صفحه 275

چاپگر به صورت ناگهانی از طریق اتصال شبکه چاپ نمی‌کند
ممکن است این مشکل بنا به یکی از دلایل زیر رخ داده باشد.

◀ محیط شبکه تغییر کرده است.

راهکارها

هنگامی که محیط شبکه خود مانند روتر بی‌سیم یا ارائه دهنده خدمات شبکه را تغییر می‌دهید، سعی کنید تنظیمات شبکه مربوط به چاپگر را دوباره انجام دهید.

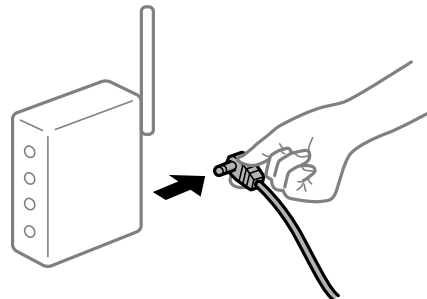
رایانه یا دستگاه هوشمند را به همان SSID که چاپگر متصل است وصل کنید.

◀ "تنظیم مجدد اتصال شبکه" در صفحه 236

مشکلی در رابطه با دستگاه‌های شبکه برای اتصال Wi-Fi وجود دارد.

راهکارها

دستگاه‌هایی که می‌خواهید به شبکه متصل کنید را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس دستگاه‌ها را به این ترتیب روشن کنید: روتربی سیم، رایانه یا دستگاه هوشمند و سپس چاپگر. چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند را به روتربی سیم نزدیک کنید تا ارتباط امواج رادیویی بهتر شود و سپس سعی کنید تنظیمات شبکه را دوباره انجام دهید.



چاپگر به شبکه متصل نیست.

راهکارها

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < بررسی اتصال را انتخاب کنید و سپس گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید. اگر گزارش نشان دهد که اتصال شبکه قطع شده است، گزارش اتصال شبکه را بررسی کنید و سپس راهکارهای چاپ شده را دنبال کنید.

◀ "چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 254

مشکلی در رابطه با تنظیمات شبکه در دستگاه هوشمند وجود دارد.

راهکارها

سعی کنید از طریق دستگاه هوشمند به یک وبسایت وارد شوید تا اطمینان حاصل کنید که تنظیمات شبکه دستگاه هوشمند شما صحیح است. اگر نمی‌توانید به هیچ وبسایتی دسترسی پیدا کنید، مشکلی در رابطه با دستگاه هوشمند وجود دارد. اتصال شبکه رایانه را بررسی کنید. برای اطلاع از جزئیات به مستندات ارائه شده همراه دستگاه هوشمند خود مراجعه کنید.

دستگاه اسکن نمی‌کند

اسکن کردن از Windows شروع نمی‌شود

مطمئن شوید رایانه و چاپگر به درستی متصل شده‌اند.

دلیل و راهکار رفع این مشکل بسته به متصل بودن یا نبودن آنها متفاوت خواهد بود.

بررسی وضعیت اتصال

برای بررسی وضعیت اتصال برای رایانه و چاپگر، از برنامه Epson Printer Connection Checker استفاده کنید. بسته به نتایج بررسی ممکن است قادر باشد مشکل را حل کنید.

۱. آیکن Epson Printer Connection Checker را در دسکتاپ دو-کلیک کنید.

Epson Printer Connection Checker را اندمازی می‌شود.

اگر هیچ آیکنی در دسکتاپ وجود ندارد، روش‌های زیر را برای راهاندازی Epson Printer Connection Checker دنبال کنید.

Windows 10 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس گزینه‌های Epson Printer Connection Checker < Epson Software را انتخاب کنید.

Windows 8/Windows 8 □

نام برنامه را در قسمت جستجو وارد کنید و سپس آیکن نشان داده شده را انتخاب نمایید.

Windows 7 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس همه برنامه‌ها < Epson Software را انتخاب کنید.

.2

برای بررسی، دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

نکته:

اگر نام چاپگر نمایش داده نمی‌شود، یک درایور چاپگر اصلی Epson نصب کنید.

"بررسی اینکه آیا یک درایور چاپگر اصل Epson نصب است – Windows" در صفحه 139

وقتی مشکل را تشخیص دادید، راهکار نمایش یافته در صفحه را دنبال کنید.

وقتی نمی‌توانید مشکل را برطرف کنید، موارد زیر را مطابق با وضعیت بررسی کنید.

■ چاپگر در یک اتصال شبکه تشخیص داده نمی‌شود

"اتصال به یک شبکه ممکن نیست" در صفحه 170

■ چاپگر جهت اتصال از طریق USB تشخیص داده نمی‌شود

"اتصال چاپگر از طریق USB ممکن نیست (" در صفحه 155

■ چاپگر تشخیص داده نمی‌شود، اما اسکن امکان‌پذیر نیست.

"اسکن ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال به درستی برقرار شده است (Windows)" در صفحه 173

اتصال به یک شبکه ممکن نیست

ممکن است این مشکل بنا به یکی از دلایل زیر رخ داده باشد.

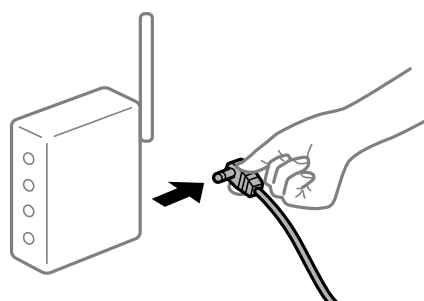
■ مشکلی در رابطه با دستگاه‌های شبکه برای اتصال Wi-Fi وجود دارد.

راهکارها

دستگاه‌هایی که می‌خواهید به شبکه متصل کنید را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس دستگاه‌ها را به این ترتیب روشن

کنید: روتربی سیم، رایانه یا دستگاه هوشمند و سپس چاپگر. چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند را به روتربی سیم نزدیک کنید تا

ارتباط امواج رادیویی بهتر شود و سپس سعی کنید تنظیمات شبکه را دوباره انجام دهید.



دستگاه‌ها نمی‌توانند سیگنال‌ها را از روتر بی‌سیم دریافت کنند زیرا بسیار دور از هم هستند.

راهکارها

پس از انتقال دادن رایانه یا دستگاه هوشمند و چاپگر به نزدیکی روتر بی‌سیم، روتر بی‌سیم را خاموش و سپس مجددً روشن کنید.

هنگام تغییر روتر بی‌سیم، تنظیمات با روتر جدید مطابقت ندارند.

راهکارها

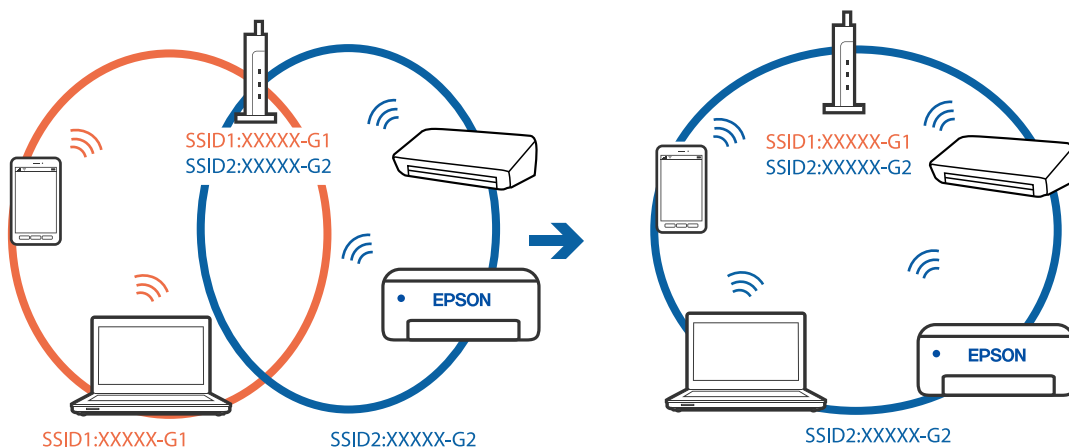
تنظیمات اتصال را مجددً به نحوی اعمال کنید تا با روتر بی‌سیم جدید مطابقت داشته باشد.

← "هنگام تعویض روتر بی‌سیم" در صفحه 236

SSID‌های متصل شده از رایانه یا دستگاه هوشمند و رایانه متفاوت هستند.

راهکارها

هنگامی که از چندین روتر بی‌سیم به صورت همزمان استفاده می‌کنید یا روتر بی‌سیم چندین SSID دارد و دستگاه‌ها به SSID‌های متفاوتی متصل هستند، نمی‌توانید به روتر بی‌سیم وصل شوید.
رایانه یا دستگاه هوشمند را به همان SSID که چاپگر متصل است وصل کنید.



یک جداینده حریم خصوصی در روتر بی‌سیم در دسترس می‌باشد.

راهکارها

اغلب روترهای بی‌سیم یک یا بیشتر جداینده حریم خصوصی دارند که ارتباط بین دستگاه متصل را مسدود می‌کند. اگر با وجود وصل بودن به یک شبکه یکسان، نمی‌توانید بین چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند ارتباط برقرار کنید، جداینده حریم خصوصی را روی روتر بی‌سیم غیرفعال کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده با روتر بی‌سیم مراجعه کنید.

آدرس IP به درستی تخصیص نیافته است.

راهکارها

اگر آدرس IP چاپگر XXX.XXX.169.254 و ماسک شبکه فرعی 0.0.255.255 باشد، آدرس IP را نمی‌توان به درستی تخصیص داد.

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < پیشرفت > را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید و سپس آدرس IP و ماسک شبکه فرعی تخصیص یافته به چاپگر را بررسی کنید.

روتر بی‌سیم را دوباره راهاندازی کنید یا تنظیمات شبکه چاپگر را بازن Shanی کنید.

◀ "تنظیم مجدد اتصال شبکه" در صفحه 236

مشکلی در رابطه با تنظیمات شبکه در رایانه وجود دارد.

راهکارها

سعی کنید از طریق رایانه به یک وبسایت وارد شوید تا اطمینان حاصل کنید که تنظیمات شبکه رایانه شما صحیح است. اگر نمی‌توانید به هیچ وبسایتی دسترسی پیدا کنید، مشکلی در رایانه وجود دارد.

اتصال شبکه رایانه را بررسی کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.

چاپگر توسط اترنت از طریق دستگاه‌هایی که IEEE 802.3az (اترنت با بازده انرژی بالا) را پشتیبانی می‌کنند متصل است.

راهکارها

وقتی چاپگر را از طریق اترنت با استفاده از دستگاه‌های پشتیبانی کننده IEEE 802.3az (اترنت با بازده انرژی بالا) متصل می‌کنید، ممکن است بسته به هاب یا روتر مورد استفاده مشکلات زیر بروز کنند.

□ اتصال دچار نوسان می‌شود، چاپگر بارها قطع و وصل می‌شود.

□ اتصال به چاپگر امکان‌پذیر نیست.

□ سرعت اتصال آهسته می‌شود.

برای غیرفعال کردن IEEE 802.3az مربوط به چاپگر، مراحل زیر را دنبال کنید و سپس متصل شوید.

1. کابل اترنت متصل به رایانه و چاپگر را جدا کنید.

2. وقتی IEEE 802.3az مخصوص رایانه فعال است، آن را غیرفعال کنید.

برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.

3. رایانه و چاپگر را با کمک یک کابل اترنت به طور مستقیم به یکدیگر وصل کنید.

4. در چاپگر، یک گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید.

"چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 254

5. آدرس IP چاپگر را در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید.

6. در رایانه، به Web Config وارد شوید.

یک مرورگر وب را اجرا کنید و سپس آدرس IP چاپگر را وارد نمایید.

"اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 275

7. زبانه Network Settings را انتخاب کنید.

8. گزینه OFF را برای IEEE 802.3az انتخاب کنید.

9. روی گزینه Next کلیک کنید.

10. روی گزینه OK کلیک کنید.

11. کابل اترنت متصل به رایانه و چاپگر را جدا کنید.

12. اگر IEEE 802.3az مخصوص رایانه را در مرحله 2 غیرفعال کردید، آن را فعال نمایید.

13. کابل‌های اترنت که در مرحله 1 جدا کرده بودید را به رایانه و چاپگر متصل کنید.
اگر مشکل هنوز باقی مانده است، ممکن است مشکل به دستگاه‌هایی غیر از چاپگر مربوط باشد.

اتصال چاپگر از طریق USB ممکن نیست (Windows)
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ کابل USB به شکل صحیح به پریز برق متصل نشده است.

راهکارها

کابل USB را به طور ایمن به چاپگر و رایانه وصل کنید.

■ مشکلی در رابطه با هاب USB وجود دارد.

راهکارها

اگر از هاب USB استفاده می‌کنید، سعی کنید چاپگر را بطور مستقیم به رایانه وصل کنید.

■ مشکلی در رابطه با کابل USB یا ورودی USB وجود دارد.

راهکارها

اگر کابل USB شناسایی نشده، درگاه یا کابل USB را تغییر دهید.

اسکن ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال به درستی برقرار شده است (Windows)

■ اسکن کردن با وضوح بالا از طریق شبکه.

راهکارها

سعی کنید با وضوح کمتری اسکن کنید.

اسکن کردن از Mac OS شروع نمی‌شود

مطمئن شوید رایانه و چاپگر به درستی متصل شده‌اند.

دلیل و راهکار رفع این مشکل بسته به متصل بودن یا نبودن آنها متفاوت خواهد بود.

بررسی وضعیت اتصال

برای بررسی وضعیت اتصال برای رایانه و چاپگر، از برنامه EPSON Status Monitor استفاده کنید.

1. ترجیحات سیستم را از منوی Apple < چاپگرها و اسکرترها (یا چاپ و اسکن، چاپ و نابر) برگزینید و سپس چاپگر را انتخاب کنید.

2. روی گزینه‌ها و لوازم < برنامه کاربردی > باز کردن برنامه کاربردی چاپگر کلیک کنید.

3. روی EPSON Status Monitor کلیک کنید.

وقتی سطوح جوهر باقیمانده نمایش داده می‌شود، اتصال بین رایانه و چاپگر به درستی برقرار شده است.
در صورتی که اتصال برقرار نشده است، بخش زیر را بررسی کنید.

■ چاپگر در یک اتصال شبکه تشخیص داده نمی‌شود
"اتصال به یک شبکه ممکن نیست" در صفحه 174

■ چاپگر جهت اتصال از طریق USB تشخیص داده نمی‌شود
(Mac OS 163 در صفحه "اتصال چاپگر از طریق USB ممکن نیست")

در صورتی که اتصال برقرار شده است، موارد زیر را بررسی کنید.

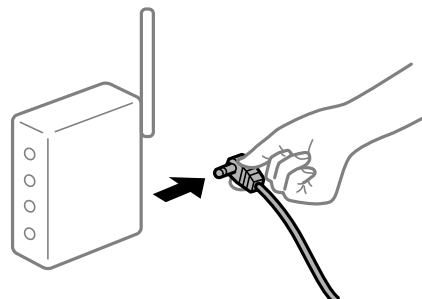
■ چاپگر تشخیص داده می‌شود، اما اسکن امکان‌پذیر نیست.
"اسکن ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال به درستی برقرار شده است (Mac OS)" در صفحه 177

اتصال به یک شبکه ممکن نیست
ممکن است این مشکل بنا به یکی از دلایل زیر رخ داده باشد.

■ مشکلی در رابطه با دستگاه‌های شبکه برای اتصال Wi-Fi وجود دارد.

راهکارها

دستگاه‌هایی که می‌خواهید به شبکه متصل کنید را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس دستگاه‌ها را به این ترتیب روشن کنید: روتربی‌سیم، رایانه با دستگاه هوشمند و سپس چاپگر، چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند را به روتربی‌سیم نزدیک کنید تا ارتباط امواج رادیویی بهتر شود و سپس سعی کنید تنظیمات شبکه را دوباره انجام دهید.



■ دستگاه‌ها نمی‌توانند سیگنال‌ها را از روتربی‌سیم دریافت کنند زیرا بسیار دور از هم هستند.

راهکارها

پس از انتقال دادن رایانه یا دستگاه هوشمند و چاپگر به نزدیکی روتربی‌سیم، روتربی‌سیم را خاموش و سپس مجددآ روشن کنید.

■ هنگام تغییر روتربی‌سیم، تنظیمات با روتر جدید مطابقت ندارند.

راهکارها

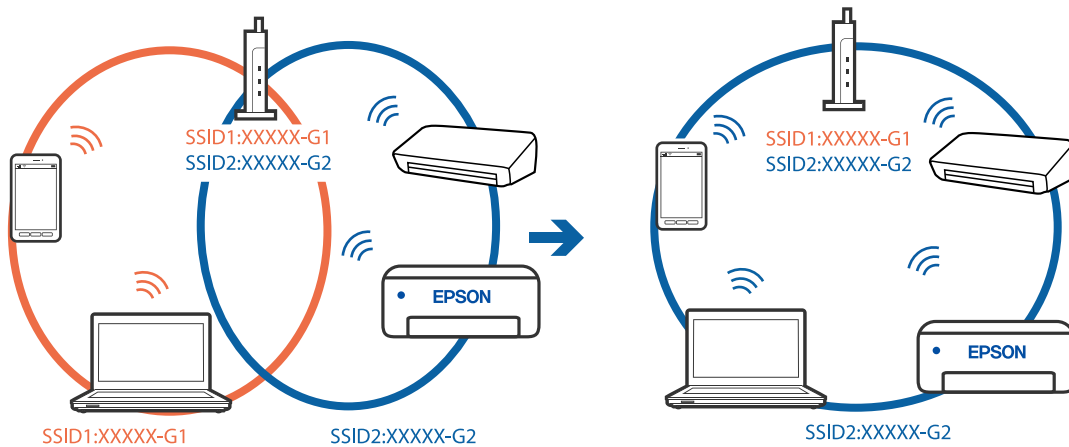
تنظیمات اتصال را مجددآ به نحوی اعمال کنید تا با روتربی‌سیم جدید مطابقت داشته باشند.

← "هنگام تغییر روتربی‌سیم" در صفحه 236

SSIDهای متصل شده از رایانه یا دستگاه هوشمند و رایانه متفاوت هستند.

راهکارها

هنگامی که از چندین روتر بی‌سیم به صورت همزمان استفاده می‌کنید یا روتر بی‌سیم چندین SSID دارد و دستگاه‌ها به SSIDهای متفاوتی متصل هستند، نمی‌توانید به روتر بی‌سیم وصل شوید. رایانه یا دستگاه هوشمند را به همان SSID که چاپگر متصل است وصل کنید.



یک جدالنده حریم خصوصی در روتر بی‌سیم در دسترس می‌باشد.

راهکارها

اغلب روترهای بی‌سیم یک ویژگی جدالنده حریم خصوصی دارند که ارتباط بین دستگاه متصل را مسدود می‌کند. اگر با وجود وصل بودن به یک شبکه یکسان، نمی‌توانید بین چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند ارتباط برقرار کنید، جدالنده حریم خصوصی را روی روتر بی‌سیم غیرفعال کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده با روتر بی‌سیم مراجعه کنید.

آدرس IP به درستی تخصیص نیافته است.

راهکارها

اگر آدرس IP چاپگر XXX.XXX.169.254 و ماسک شبکه فرعی 255.255.0.0 باشد، آدرس IP را نمی‌توان به درستی تخصیص داد.

مسیر تنظیم < تنظیمات شبکه > پیشرفت را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید و سپس آدرس IP و ماسک شبکه فرعی تخصیص یافته به چاپگر را بررسی کنید.

روتر بی‌سیم را دوباره راه اندازی کنید یا تنظیمات شبکه چاپگر را بازن Shanی کنید.

← "تنظیم مجدد اتصال شبکه" در صفحه 236

مشکلی در رابطه با تنظیمات شبکه در رایانه وجود دارد.

راهکارها

سعی کنید از طریق رایانه به یک وب‌سایت وارد شوید تا اطمینان حاصل کنید که تنظیمات شبکه رایانه شما صحیح است. اگر نمی‌توانید به هیچ وب‌سایتی دسترسی پیدا کنید، مشکلی در رایانه وجود دارد.

اتصال شبکه رایانه را بررسی کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.

■ دستگاه متصل به درگاه 3.0 USB سبب اختلال فرکانس رادیویی می‌شود.

راهکارها

وقتی یک دستگاه را به درگاه 3.0 USB سیستم عامل Mac متصل می‌کنید، ممکن است اختلال فرکانس رادیویی رخ دهد. اگر نمی‌توانید به LAN بی‌سیم (Wi-Fi) وصل شوید یا اگر عملکرد دستگاه بدون ثبات است، موارد زیر را امتحان کنید.

□ دستگاهی که به درگاه 3.0 USB متصل می‌شود را در فاصله دورتری از رایانه قرار دهید.

□ به SSID مربوط به دامنه 5 گیگاهرتز متصل شوید.

◀ "انجام تنظیمات Wi-Fi با وارد کردن SSID و رمز عبور" در صفحه 240

■ چاپگر توسط اترنت از طریق دستگاه‌های IEEE 802.3az (اترنت با بازده انرژی بالا) را پشتیبانی می‌کنند متصل است.

راهکارها

وقتی چاپگر را از طریق اترنت با استفاده از دستگاه‌های پشتیبانی کننده IEEE 802.3az (اترنت با بازده انرژی بالا) متصل می‌کنید، ممکن است بسته به هاب یا روتر مورد استفاده مشکلات زیر بروز کنند.

□ اتصال دچار نوسان می‌شود، چاپگر بارها قطع و وصل می‌شود.

□ اتصال به چاپگر امکان‌پذیر نیست.

□ سرعت اتصال آهسته می‌شود.

برای غیرفعال کردن IEEE 802.3az مربوط به چاپگر، مراحل زیر را دنبال کنید و سپس متصل شوید.

1. کابل اترنت متصل به رایانه و چاپگر را جدا کنید.

2. وقتی IEEE 802.3az مخصوص رایانه فعال است، آن را غیرفعال کنید.

برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.

3. رایانه و چاپگر را با کمک یک کابل اترنت به طور مستقیم به یکدیگر وصل کنید.

4. در چاپگر، یک گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید.

◀ "چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 254

5. آدرس IP چاپگر را در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید.

6. در رایانه، به Web Config وارد شوید.

یک مرورگر وب را اجرا کنید و سپس آدرس IP چاپگر را وارد نمایید.

◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 275

7. زبانه **Network Settings** < **Wired LAN** را انتخاب کنید.

8. گزینه **OFF** را برای IEEE 802.3az انتخاب کنید.

9. روی گزینه **Next** کلیک کنید.

10. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

11. کابل اترنت متصل به رایانه و چاپگر را جدا کنید.

12. اگر IEEE 802.3az مخصوص رایانه را در مرحله 2 غیرفعال کردید، آن را فعال نمایید.

13. کابل‌های اترنت که در مرحله 1 جدا کرده بودید را به رایانه و چاپگر متصل کنید.
اگر مشکل هنوز باقی مانده است، ممکن است مشکل به دستگاه‌هایی غیر از چاپگر مربوط باشد.

اتصال چاپگر از طریق USB ممکن نیست (Mac OS)
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ کابل USB به شکل صحیح به پریز برق متصل نشده است.

راهکارها

کابل USB را به طور ایمن به چاپگر و رایانه وصل کنید.

■ مشکلی در رابطه با هاب USB وجود دارد.

راهکارها

اگر از هاب USB استفاده می‌کنید، سعی کنید چاپگر را بطور مستقیم به رایانه وصل کنید.

■ مشکلی در رابطه با کابل USB یا ورودی USB وجود دارد.

راهکارها

اگر کابل USB شناسایی نشد، درگاه یا کابل USB را تغییر دهید.

اسکن ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال به درستی برقرار شده است (Mac OS)

■ اسکن کردن با وضوح بالا از طریق شبکه.

راهکارها

سعی کنید با وضوح کمتری اسکن کنید.

اسکن کردن از دستگاه هوشمند شروع نمی‌شود

مطمئن شوید دستگاه هوشمند و چاپگر به درستی متصل شده‌اند.
دلیل و راهکار رفع این مشکل بسته به متصل بودن یا نبودن آنها متفاوت خواهد بود.

بررسی وضعیت اتصال

برای بررسی وضعیت اتصال برای دستگاه هوشمند و چاپگر، از برنامه چاپ Epson استفاده کنید.

نمونه برنامه‌های چاپ Epson



Epson iPrint



Epson Smart Panel

اگر برنامه چاپ Epson قبلًا نصب نشده است، آن را در Google Play یا App Store جستجو کرده و نصب کنید.

۱. در دستگاه هوشمند، برنامه چاپ Epson را راه‌اندازی کنید.

۲. بررسی کنید نام چاپگر در برنامه نمایش داده می‌شود.

وقتی نام چاپگر نمایش داده می‌شود، اتصال بین دستگاه هوشمند و چاپگر به درستی برقرار شده است.

وقتی حالت زیر نمایش داده می‌شود، اتصال بین دستگاه هوشمند و چاپگر به درستی برقرار نشده است.

Printer is not selected.

Communication error.

در صورتی که اتصال برقرار نشده است، بخش زیر را بررسی کنید.

چاپگر در یک اتصال شبکه تشخیص داده نمی‌شود

"اتصال به یک شبکه ممکن نیست" در صفحه 178

در صورتی که اتصال برقرار شده است، موارد زیر را بررسی کنید.

چاپگر تشخیص داده می‌شود، اما اسکن امکان‌پذیر نیست.

"چاپ ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال برقرار شده است (iOS)" در صفحه 168

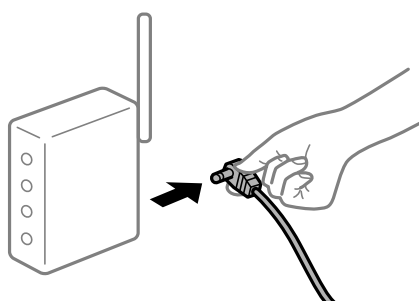
اتصال به یک شبکه ممکن نیست

ممکن است این مشکل بنا به یکی از دلایل زیر رخ داده باشد.

مشکلی در رابطه با دستگاه‌های شبکه برای اتصال Wi-Fi وجود دارد.

راهکارها

دستگاه‌هایی که می‌خواهید به شبکه متصل کنید را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس دستگاه‌ها را به این ترتیب روشن کنید: روتربی سیم، رایانه یا دستگاه هوشمند و سپس چاپگر. چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند را به روتربی سیم نزدیک کنید تا ارتباط امواج رادیویی بهتر شود و سپس سعی کنید تنظیمات شبکه را دوباره انجام دهید.



دستگاه‌ها نمی‌توانند سیگنال‌ها را از روتر بی‌سیم دریافت کنند زیرا بسیار دور از هم هستند.

راهکارها

پس از انتقال دادن رایانه یا دستگاه هوشمند و چاپگر به نزدیکی روتر بی‌سیم، روتر بی‌سیم را خاموش و سپس مجددً روشن کنید.

هنگام تغییر روتر بی‌سیم، تنظیمات با روتر جدید مطابقت ندارند.

راهکارها

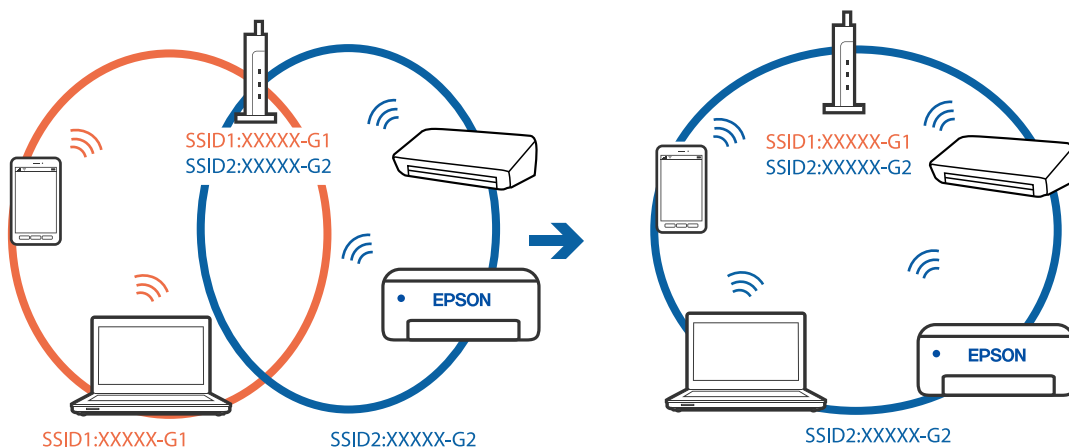
تنظیمات اتصال را مجددً به نحوی اعمال کنید تا با روتر بی‌سیم جدید مطابقت داشته باشد.

← "هنگام تعویض روتر بی‌سیم" در صفحه 236

SSID‌های متصل شده از رایانه یا دستگاه هوشمند و رایانه متفاوت هستند.

راهکارها

هنگامی که از چندین روتر بی‌سیم به صورت همزمان استفاده می‌کنید یا روتر بی‌سیم چندین SSID دارد و دستگاه‌ها به SSID‌های متفاوتی متصل هستند، نمی‌توانید به روتر بی‌سیم وصل شوید.
رایانه یا دستگاه هوشمند را به همان SSID که چاپگر متصل است وصل کنید.



یک جداینده حریم خصوصی در روتر بی‌سیم در دسترس می‌باشد.

راهکارها

اغلب روترهای بی‌سیم یک ویژگی جداینده حریم خصوصی دارند که ارتباط بین دستگاه متصل را مسدود می‌کند. اگر با وجود وصل بودن به یک شبکه یکسان، نمی‌توانید بین چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند ارتباط برقرار کنید، جداینده حریم خصوصی را روی روتر بی‌سیم غیرفعال کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده با روتر بی‌سیم مراجعه کنید.

آدرس IP به درستی تخصیص نیافته است.

راهکارها

اگر آدرس IP چاپگر XXX.XXX.169.254 و ماسک شبکه فرعی 0.0.255.255 باشد، آدرس IP را نمی‌توان به درستی تخصیص داد.

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < پیشرفت > را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید و سپس آدرس IP و ماسک شبکه فرعی تخصیص یافته به چاپگر را بررسی کنید.

روتر بی‌سیم را دوباره راهاندازی کنید یا تنظیمات شبکه چاپگر را بازن Shanی کنید.

← "تنظیم مجدد اتصال شبکه" در صفحه 236

مشکلی در رابطه با تنظیمات شبکه در دستگاه هوشمند وجود دارد.

راهکارها

سعی کنید از طریق دستگاه هوشمند به یک وبسایت وارد شوید تا اطمینان حاصل کنید که تنظیمات شبکه دستگاه هوشمند شما صحیح است. اگر نمی‌توانید به هیچ وبسایتی دسترسی پیدا کنید، مشکلی در رابطه با دستگاه هوشمند وجود دارد.

اتصال شبکه رایانه را بررسی کنید. برای اطلاع از جزئیات به مستندات ارائه شده همراه دستگاه هوشمند خود مراجعه کنید.

ذخیره تصاویر اسکن شده در پوشه اشتراک‌گذاری امکان‌پذیر نمی‌باشد

پیام‌ها در پانل کنترل نمایش داده می‌شوند

هنگامی که پیام‌های خطای در پانل کنترل نمایش داده می‌شوند، پیام یا لیست زیر را برای مشاهده روش برطرف کردن مشکلات بررسی کنید.

پیام‌ها	راهکارها
خطای DNS. تنظیمات DNS را بررسی کنید.	اتصال به رایانه امکان‌پذیر نیست. موارد زیر را بررسی کنید. <ul style="list-style-type: none"> ■ مطمئن شوید آدرس درج شده در لیست مخاطبین در چاپگر و آدرس پوشه اشتراک‌گذاری یکسان می‌باشد.
در صورتی که آدرس IP رایانه شما ثابت است و به طور دستی تنظیم شده است، نام رایانه را در مسیر شبکه به آدرس IP تغییر دهید. مثال: \\192.168.xxx.xxx\SCAN02\SCAN	■ اطمینان حاصل کنید که رایانه روشن است و در حالت خواب نمی‌باشد. در صورتی که رایانه در حالت خواب باشد، نمی‌توانید تصاویر اسکن شده را در پوشه اشتراک‌گذاری ذخیره کنید.
■ نرم‌افزار امنیتی و فایروال رایانه را به طور موقتی غیرفعال کنید. در صورتی که خط پاک شد، تنظیمات را در نرم‌افزار امنیتی بررسی کنید.	■ اگر شبکه عمومی به عنوان مکان شبکه انتخاب شده باشد، نمی‌توانید تصاویر اسکن شده را در پوشه اشتراک‌گذاری ذخیره کنید. تنظیمات باز-ارسال را برای هر درگاه تنظیم کنید.
■ در صورتی که از یک رایانه لپ‌تاپ استفاده می‌کنید و آدرس IP بر روی DHCP تنظیم شده است، ممکن است هنگام اتصال مجدد به شبکه آدرس IP تغییر یابد. آدرس IP را مجدداً به دست آورید.	■ مطمئن شوید تنظیمات DNS صحیح است. در مورد تنظیمات DNS با سرپرست شبکه خود تماس بگیرید.
■ نام رایانه و آدرس IP ممکن است در صورت به روز نبودن جدول مدیریت سرور DNS متفاوت باشند. با سرپرست سرور DNS خود تماس بگیرید.	■ اطمینان حاصل کنید نام کاربری و رمز عبور در رایانه و مخاطبین در چاپگر صحیح هستند. همچنین، مطمئن شوید رمز عبور منقضی نشده است.
خطای تأیید هویت. روش تأیید اعتبار، حساب تأیید اعتبار و گذرواژه عبور مجاز را بررسی کنید.	

پیامها	راهکارها
خطای ارتباطی. اتصال شبکه Wi-Fi/n را بررسی کنید.	برقراری ارتباط با یک پوشه شبکه که در لیست مخاطبین ثبت شده است، امکان‌پذیر نیست. موارد زیر را بررسی کنید. ❑ اطمینان حاصل کنید گزینه Use Microsoft network sharing در تنظیمات Web Config فعال باشد. مسیر MS Network < Network در تنظیمات Web Config را انتخاب کنید. ❑ مطمئن شوید آدرس درج شده در لیست مخاطبین در چاپگر و آدرس پوشه اشتراک‌گذاری یکسان می‌باشند. ❑ حقوق دسترسی برای کاربر در لیست مخاطبین باید در زبانه اشتراک‌گذاری و زبانه امنیت در ویژگی‌های پوشه اشتراک‌گذاری اضافه شده باشند. همچنین، اجازه‌های کاربر باید بر روی «مجاز» تنظیم شده باشند.
نام فایل قبلاً استفاده شده است. نام فایل را تغییر دهید و دوباره اسکن کنید.	تنظیمات نام فایل را تغییر دهید. در غیر این صورت، فایل‌ها را انتقال داده یا حذف کنید یا نام فایل را در پوشه اشتراک‌گذاری تغییر دهید.
فایل اسکن شده خیلی بزرگ است. فقط XX صفحه ارسال شده است. بررسی کنید مکان فضای کافی داشته باشد.	حافظه ذخیره‌سازی کافی در رایانه وجود ندارد. حافظه آزاد در رایانه را افزایش دهید.

بررسی موقعیت بروز خطا

راهکارها

هنگام ذخیره تصاویر اسکن شده در پوشه اشتراک‌گذاری، فرآیند ذخیره کردن به صورت زیر پیش می‌رود. شما می‌توانید موقعیت بروز خطا را بررسی کنید.

موارد	عملیات	پیام‌های خطا
اتصال	از طریق چاپگر به رایانه متصل شوید.	خطای DNS. تنظیمات DNS را بررسی کنید.
ورود به رایانه	با نام کاربری و رمز عبور به رایانه وارد شوید.	خطای تأیید هویت. روش تأیید اعتبار، حساب تأیید اعتبار و گزروآژه عبور مجاز را بررسی کنید.
بررسی پوشه برای ذخیره	مسیر شبکه مربوط به پوشه اشتراک‌گذاری را بررسی کنید.	خطای ارتباطی. اتصال شبکه Wi-Fi/n را بررسی کنید.
بررسی نام فایل	بررسی کنید آیا فایلی با نام یکسان با فایلی که در نظر دارید در پوشه ذخیره کنید وجود دارد.	نام فایل قبلاً استفاده شده است. نام فایل را تغییر دهید و دوباره اسکن کنید.
رایت کردن یک فایل	یک فایل جدید رایت کنید.	فایل اسکن شده خیلی بزرگ است. فقط XX صفحه ارسال شده است. بررسی کنید مکان فضای کافی داشته باشد.

ذخیره تصاویر اسکن شده مدت زیادی طول می‌کشد

پاسخ دادن تفکیک نام با «نام دامنه» و «آدرس IP» مدت زمان زیادی طول می‌کشد.

راهکارها

نکات زیر را بررسی کنید.

❑ مطمئن شوید تنظیمات DNS صحیح است.

❑ هنگام بررسی Web Config مطمئن شوید تمامی تنظیمات DNS صحیح هستند.

■ مطمئن شوید نام دامنه DNS صحیح است.

نماینده ارسال یا دریافت نمی‌شوند

نماینده ارسال یا دریافت نمی‌شوند
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ مشکلاتی در رابطه با پریز دیواری تلفن وجود دارد.

راهکارها

با وصل کردن یک تلفن به فیش دیواری تلفن و آزمایش آن بررسی کنید که تلفن کار می‌کند یا خیر. اگر نمی‌توانید تماس برقرار کرده یا دریافت نمایید، با شرکت مخابرات تماس بگیرید.

■ مشکلاتی در رابطه با اتصال به خط تلفن وجود دارد.

راهکارها

برای اجرای بررسی اتصال خودکار نماینده مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < بررسی اتصال فکس را در پانل کنترل انتخاب کنید. راهکارهایی که در گزارش چاپ شده است را امتحان کنید.

■ خطای ارتباطی رخ می‌دهد.

راهکارها

گزینه آهسته (9600bps) را در مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی > سرعت فکس در پانل کنترل انتخاب کنید.

■ بدون استفاده از فیلتر DSL به یک خط تلفن DSL متصل شده است.

راهکارها

برای وصل کردن یک خط تلفن DSL، باید از یک مودم DSL دارای فیلتر DSL داخلی استفاده کنید یا یک فیلتر DSL جداگانه روی خط نصب کنید. با ارائه دهنده DSL خود تماس بگیرید.

"اتصال به DSL یا ISDN" در صفحه 353

■ مشکلاتی در رابطه با فیلتر DSL در هنگام اتصال به یک خط تلفن DSL وجود دارد.

راهکارها

اگر نمی‌توانید نماینده ارسال یا دریافت کنید، چاپگر را بطور مستقیم به یک فیش دیواری تلفن وصل کنید تا بررسی کنید که آیا چاپگر می‌تواند نماینده ارسال کند یا خیر. اگر کار می‌کند، ممکن است مشکل از فیلتر DSL باشد. با ارائه دهنده DSL خود تماس بگیرید.

■ نماینده ارسال نمی‌شوند
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

خط اتصال در مرکزی که از یک مبادله شاخه خصوصی (PBX) استفاده می‌شود، روی PSTN تنظیم شده است.

راهکارها

گزینه PBX را در مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی > نوع خط در پانل کنترل انتخاب کنید.

ارسال نماینده بدون وارد کردن یک کد دسترسی در محیطی که در آن یک PBX نصب شده است.

راهکارها

اگر سیستم شما برای دریافت یک خط خارجی نیاز به کد دسترسی خارجی دارد، کد دسترسی را در چاپگر ثبت کنید و # (هشتگ) را در ابتدای شماره نماینده در هنگام ارسال وارد کنید.

اطلاعات سرصفحه برای نمایندهای خروجی ثبت نشده است.

راهکارها

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی > سربرگ را انتخاب کنید و اطلاعات سرصفحه را تنظیم نمایید. برخی از دستگاه‌های نماینده طور خودکار نمایندهای ورودی که دارای اطلاعات سرصفحه نیستند را رد می‌کنند.

نمایش اطلاعات تماس گیرنده شما مسدود است.

راهکارها

برای لغو انسداد نمایش اطلاعات تماس گیرنده با اپراتور مخابراتی خود تماس بگیرید. برخی از تلفن‌ها یا دستگاه‌های نماینده طور خودکار تماس‌های ناشناس را رد می‌کنند.

شماره نماینده گیرنده اشتباه است.

راهکارها

بررسی کنید که شماره گیرنده ثبت شده در لیست مخاطبین شما یا شماره‌ای که مستقیماً با استفاده از صفحه کلید عددی وارد کرده‌اید، صحیح است. یا از گیرنده سوال کنید آیا شماره نماینده صحیح است.

دستگاه نماینده گیرنده برای دریافت نماینده آماده نیست.

راهکارها

از گیرنده سوال کنید آیا دستگاه نماینده گیرنده آماده دریافت نماینده است یا خیر.

حجم داده‌های ارسالی بسیار زیاد است.

راهکارها

به یکی از روش‌های زیر می‌توانید نماینده را با حجم داده‌های کوچک‌تر ارسال کنید.

وقتی نماینده را در حالت تکرزنگ ارسال می‌کنید، گزینه ارسال مستقیم را در فکس < تنظیمات فکس < تنظیمات ارسال فکس انتخاب نمایید.

"ارسال چندین صفحه از یک سند تک رنگ (ارسال مستقیم)" در صفحه 111

استفاده از تلفن متصل

"ارسال نماینده با شماره‌گیری از یک دستگاه تلفن خارجی" در صفحه 110

جدا کردن اسناد

نمابرها دریافت نمی‌شوند

ممکن است بنا به دلایل زیر رخداده باشد.

اشتراک برای یک سرویس باز-ارسال تماس.

راهکارها

اگر در سرویس باز-ارسال تماس مشترک شده‌اید، ممکن است چاپگر نمابرها را دریافت نکند. با ارائه دهنده سرویس تماس بگیرید.

گزینه حالت دریافت روی حالت دستی تنظیم شده است، در حالیکه یک دستگاه تلفن خارجی به چاپگر متصل است.

راهکارها

اگر دستگاه تلفن خارجی به چاپگر متصل است و از یک خط تلفن به صورت مشترک با چاپگر استفاده می‌کند، مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > تنظیمات اصلی را انتخاب کنید و سپس حالت دریافت را روی Auto تنظیم کنید.

حافظه در دسترس صندوق ورودی کافی نیست.

راهکارها

100 سند دریافت شده در مجموع در صندوق ورودی ذخیره شده است. اسناد غیرضروری را حذف کنید.

رایانه‌ای که نمابرها دریافت شده را ذخیره می‌کند، روشن نیست.

راهکارها

وقتی تنظیمات موردنظر برای ذخیره نمابرها دریافتی در یک رایانه را اعمال کردید، رایانه موردنظر را روشن کنید. نمابر دریافت شده پس از ذخیره شدن در رایانه حذف می‌شود.

شماره نمابر فرستنده در فهرست شماره رد کردن ثبت شده است.

راهکارها

قبل از حذف آن، مطمئن شوید شماره فرستنده را می‌توان از فهرست شماره رد کردن حذف کرد. آن را از طریق مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > تنظیمات اصلی > رد کردن نمابر > ویرایش فهرست شماره رد کردن حذف کنید. یا گزینه فهرست شماره رد کردن را در مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > تنظیمات اصلی > رد کردن نمابر > رد کردن شده باشد، در صورتی که این تنظیم فعال شده غیرفعال کنید. نمابرها یکی که از شماره‌های ثبت نشده در این لیست ارسال شده باشند، در صورتی که این تنظیم فعال شده باشد، مسدود خواهند شد.

شماره نمابر فرستنده در لیست مخاطبین ثبت نشده است.

راهکارها

شماره نمابر فرستنده را در لیست مخاطبین ثبت کنید. یا مخاطبان ثبت نشده را در مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > تنظیمات اصلی > رد کردن نمابر > رد کردن نمابر غیرفعال کنید. نمابرها یکی که از شماره‌های ثبت نشده در این لیست ارسال شده باشند، مسدود خواهند شد.

فرستنده نمابر را بدون اطلاعات سرصفحه ارسال کرده است.

راهکارها

از فرستنده سوال کنید آیا اطلاعات سرصفحه در دستگاه نمابر وی تنظیم شده است. یا سربرگ خالی نمابر مسدود شد را در مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > تنظیمات اصلی > رد کردن نمابر > رد کردن نمابر غیرفعال کنید. نمابرها یکی که فاقد اطلاعات سرصفحه باشند، در صورتی که گزینه فعال شده باشد، مسدود خواهند شد.

نمابرها به گیرنده خاصی ارسال نمی‌شوند
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ دستگاه گیرنده با تأخیر زیاد پاسخ می‌دهد.

راهکارها

اگر پس از اقام شماره‌گیری توسط چاپگر، دستگاه گیرنده نتوانست تماس شما را در عرض 50 ثانیه پاسخ دهد، تماس با یک خط‌پایان می‌باید. برای بررسی این که چقدر طول می‌کشد تا آهنگ نمابر را بشنوید، با استفاده از ویژگی  (در گوشی) یا تلفن متصل شماره گیری کنید. اگر بیش از 50 ثانیه طول می‌کشد، برای ارسال نمابر، وقفه‌هایی پس از شماره نمابر اضافه کنید. برای ورود به حالت مکث، بر روی  ضربه بزنید. یک خط فاصله به عنوان علامت وقفه درج می‌شود. هر وقفه حدود سه ثانیه است. چندین وقفه بر حسب نیاز اضافه کنید.

■ تنظیم سرعت فکس ثبت شده در لیست مخاطبین اشتباه است.

راهکارها

گیرنده را از لیست مخاطبین انتخاب کرده و سپس مسیر ویرایش < سرعت فکس > آهسته (9600bps) را انتخاب نمایید.

در زمان‌های خاصی نمابرها ارسال نمی‌شوند

■ تاریخ و زمان چاپگر اشتباه است.

راهکارها

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی < تاریخ / تنظیمات زمان را انتخاب نموده و در نهایت تاریخ و زمان صحیح را تنظیم کنید.

نمابرها با اندازه نادرست ارسال می‌شوند
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ استاد اصلی به درستی قرار داده نشدن.

راهکارها

■ بررسی کنید سند به درستی در برابر علامت‌های ترازبندی قرار گرفته باشد.

■ اگر لبه تصویر در کادر نیست، سند را کمی از لبه شیشه اسکنر حرکت دهید. ناحیه حدود 1.5 میلی‌متری (0.06 اینچی) از لبه شیشه اسکنر را نمی‌توانید اسکن کنید.

◀ "قرار دادن استاد" در صفحه 32

■ روی استاد اصلی یا شیشه اسکنر گرد و خاک یا چرک وجود دارد.

راهکارها

هر نوع گرد و خاک یا چرک چسبیده به استاد اصلی را پاک نموده و شیشه اسکنر را تمیز کنید.

◀ "تمیز کردن شیشه اسکنر" در صفحه 134

ذخیره کردن نماینده در دستگاه حافظه ممکن نیست
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

تنظيم مربوط به دریافت نماینده در یک حافظه خارجی غیرفعال است.

راهکارها

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت را انتخاب کنید و سپس ذخیره در حافظه را در هر منو فعال نمایید.

دستگاه حافظه به چاپگر متصل نیست.

راهکارها

یک دستگاه حافظه به چاپگر متصل کنید که در آن یک پوشه برای ذخیره نماینده ایجاد کرده‌اید. وقتی نماینده در دستگاه ذخیره شوند، از حافظه چاپگر حذف می‌شوند.

حافظه ذخیره‌سازی کافی در دستگاه وجود ندارد.

راهکارها

داده‌های غیرضروری را از دستگاه حذف کنید تا مقدار حافظه آزاد افزایش پیدا کند. یا، دستگاه دیگری متصل کنید که حافظه آزاد کافی دارد.

دستگاه حافظه در برابر نوشتمن محافظت شده.

راهکارها

محافظت در برابر نوشتمن را غیر فعال کنید.

نماینده دریافتی چاپ نمی‌شوند
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

یک خطای مانند گیر کردن کاغذ در چاپگر رخ داده است.

راهکارها

خطای چاپگر را برطرف کنید و سپس از فرستنده درخواست کنید تا مجدداً نماینده را ارسال کند.

چاپ کردن نماینده دریافتی در قسمت تنظیمات فعلی غیرفعال است.

راهکارها

اگر ذخیره در کامپیوتر روی حالت بله تنظیم شده است، تنظیم را به بله و چاپ تغییر دهید. یا ذخیره در صندوق دریافت و ذخیره در کامپیوتر را غیرفعال کنید که اجازه انجام چاپ را می‌دهد.

شما می‌توانید ذخیره در صندوق دریافت و ذخیره در کامپیوتر را در مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت > خروجی فکس پیدا کنید.

نماینده ارسال یا دریافت نمی‌شوند (Windows)

مطمئن شوید رایانه و چاپگر به درستی متصل شده‌اند. دلیل و راهکار رفع این مشکل بسته به متصل بودن یا نبودن آنها متفاوت خواهد بود.

بررسی وضعیت اتصال

برای بررسی وضعیت اتصال برای رایانه و چاپگر، از برنامه Epson Printer Connection Checker استفاده کنید. بسته به نتایج بررسی ممکن است قادر باشید مشکل را حل کنید.

۱. آیکن **Epson Printer Connection Checker** را در دسکتاپ دو-کلیک کنید.

Epson Printer Connection Checker راهاندازی می‌شود.

اگر هیچ آیکنی در دسکتاپ وجود ندارد، روش‌های زیر را برای راهاندازی Epson Printer Connection Checker دنبال کنید.

Windows 10 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس گزینه‌های **Epson Software < Epson Printer Connection Checker** را انتخاب کنید.

Windows 8.1/Windows 8 □

نام برنامه را در قسمت جستجو وارد کنید و سپس آیکن نشان داده شده را انتخاب نمایید.

Windows 7 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس همه برنامه‌ها < **Epson Printer Connection Checker** را انتخاب کنید.

۲. برای بررسی، دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

نکته:

اگر نام چاپگر نمایش داده نمی‌شود، یک درایور چاپگر اصلی *Epson* نصب کنید.

"بررسی اینکه آیا یک درایور چاپگر اصل *Epson* نصب است — Windows" در صفحه 139

وقتی مشکل را تشخیص دادید، راهکار نمایش یافته در صفحه را دنبال کنید.

وقتی نمی‌توانید مشکل را برطرف کنید، موارد زیر را مطابق با وضعیت بررسی کنید.

□ چاپگر در یک اتصال شبکه تشخیص داده نمی‌شود

"اتصال به یک شبکه ممکن نیست" در صفحه 152

□ چاپگر جهت اتصال از طریق USB تشخیص داده نمی‌شود

"اتصال چاپگر از طریق USB ممکن نیست (" در صفحه 155

□ چاپگر تشخیص داده نمی‌شود، اما چاپ امکان‌پذیر نیست.

"چاپ ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال برقرار شده است (Windows)" در صفحه 155

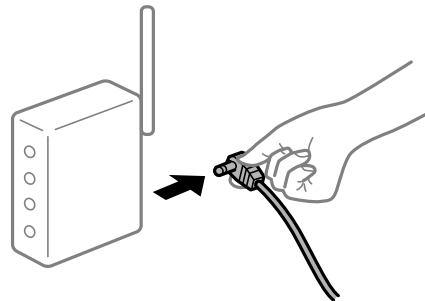
اتصال به یک شبکه ممکن نیست

ممکن است این مشکل بنا به یکی از دلایل زیر رخ داده باشد.

مشکلی در رابطه با دستگاه‌های شبکه برای اتصال Wi-Fi وجود دارد.

راهکارها

دستگاه‌هایی که می‌خواهید به شبکه متصل کنید را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس دستگاه‌ها را به این ترتیب روشن کنید: روتر بی‌سیم، رایانه یا دستگاه هوشمند و سپس چاپگر. چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند را به روتر بی‌سیم نزدیک کنید تا ارتباط امواج رادیویی بهتر شود و سپس سعی کنید تنظیمات شبکه را دوباره انجام دهید.



دستگاه‌ها نمی‌توانند سیگنال‌ها را از روتر بی‌سیم دریافت کنند زیرا بسیار دور از هم هستند.

راهکارها

پس از انتقال دادن رایانه یا دستگاه هوشمند و چاپگر به نزدیکی روتر بی‌سیم، روتر بی‌سیم را خاموش و سپس مجددً روشن کنید.

هنگام تغییر روتر بی‌سیم، تنظیمات با روتر جدید مطابقت ندارند.

راهکارها

تنظیمات اتصال را مجددً به نحوی اعمال کنید تا با روتر بی‌سیم جدید مطابقت داشته باشد.

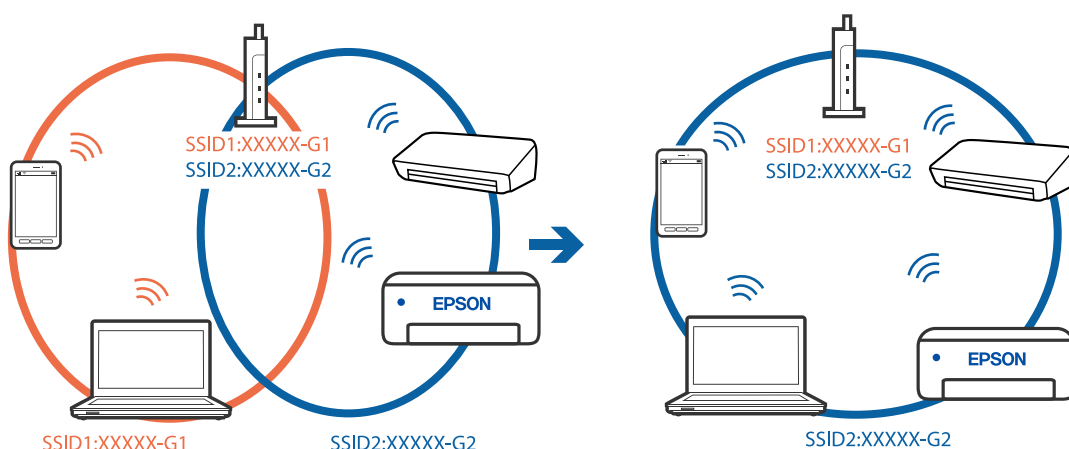
[← "هنگام تعویض روتر بی‌سیم" در صفحه 236](#)

SSID‌های متصل شده از رایانه یا دستگاه هوشمند و رایانه متفاوت هستند.

راهکارها

هنگامی که از چندین روتر بی‌سیم به صورت همزمان استفاده می‌کنید یا روتر بی‌سیم چندین SSID دارد و دستگاه‌ها به SSID‌های متفاوتی متصل هستند، نمی‌توانید به روتر بی‌سیم وصل شوید.

رایانه یا دستگاه هوشمند را به همان SSID که چاپگر متصل است وصل کنید.



یک جداینده حریم خصوصی در روتر بی سیم در دسترس می‌باشد.

راهکارها

اغلب روترهای بی سیم یک ویژگی جداینده حریم خصوصی دارند که ارتباط بین دستگاه متصل را مسدود می‌کند. اگر با وجود وصل بودن به یک شبکه یکسان، نمی‌توانید بین چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند ارتباط برقرار کنید، جداینده حریم خصوصی را روی روتر بی سیم غیرفعال کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده با روتر بی سیم مراجعه کنید.

آدرس IP به درستی تخصیص نیافته است.

راهکارها

اگر آدرس IP چاپگر XXX.XXX.169.254 255.255.0.0 باشد، آدرس IP را نمی‌توان به درستی تخصیص داد.

مسیر تنظیم < تنظیمات شبکه > < پیشرفت > را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید و سپس آدرس IP و ماسک شبکه فرعی تخصیص یافته به چاپگر را بررسی کنید.
روتربی سیم را دوباره راه اندازی کنید یا تنظیمات شبکه چاپگر را بازن Shanی کنید.

← "تنظیم مجدد اتصال شبکه" در صفحه 236

مشکلی در رابطه با تنظیمات شبکه در رایانه وجود دارد.

راهکارها

سعی کنید از طریق رایانه به یک وب سایت وارد شوید تا اطمینان حاصل کنید که تنظیمات شبکه رایانه شما صحیح است. اگر نمی‌توانید به هیچ وب سایتی دسترسی پیدا کنید، مشکلی در رایانه وجود دارد.
اتصال شبکه رایانه را بررسی کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.

چاپگر توسط اترنت از طریق دستگاههایی که IEEE 802.3az (اترن特 با بازده انرژی بالا) را پشتیبانی می‌کنند متصل است.

راهکارها

وقتی چاپگر را از طریق اترنت با استفاده از دستگاههای پشتیبانی کننده IEEE 802.3az (اترن特 با بازده انرژی بالا) متصل می‌کنید، ممکن است بسته به هاب یا روتر مورد استفاده مشکلات زیر بروز کنند.

اتصال دچار نوسان می‌شود، چاپگر بارها قطع و وصل می‌شود.

اتصال به چاپگر امکان‌پذیر نیست.

سرعت اتصال آهسته می‌شود.

برای غیرفعال کردن IEEE 802.3az مربوط به چاپگر، مراحل زیر را دنبال کنید و سپس متصل شوید.

1. کابل اترنت متصل به رایانه و چاپگر را جدا کنید.

2. وقتی IEEE 802.3az مخصوص رایانه فعال است، آن را غیرفعال کنید.

برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.

3. رایانه و چاپگر را با کمک یک کابل اترنت به طور مستقیم به یکدیگر وصل کنید.

4. در چاپگر، یک گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید.

"چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 254

5. آدرس IP چاپگر را در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید.
6. در رایانه، به Web Config وارد شوید.
یک مرورگر وب را اجرا کنید و سپس آدرس IP چاپگر را وارد نمایید.
[اجرای Web Config در یک مرورگر وب](#) در صفحه 275
7. زبانه **Wired LAN** < **Network Settings** را انتخاب کنید.
8. گزینه **OFF** را برای **IEEE 802.3az** انتخاب کنید.
9. روی گزینه **Next** کلیک کنید.
10. روی گزینه **OK** کلیک کنید.
11. کابل اترنت متصل به رایانه و چاپگر را جدا کنید.
12. اگر IEEE 802.3az مخصوص رایانه را در مرحله 2 غیرفعال کردید، آن را فعال نمایید.
13. کابل‌های اترنت که در مرحله 1 جدا کرده بودید را به رایانه و چاپگر متصل کنید.
اگر مشکل هنوز باقی مانده است، ممکن است مشکل به دستگاه‌هایی غیر از چاپگر مربوط باشد.

اتصال چاپگر از طریق USB ممکن نیست (**Windows**)
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ کابل USB به شکل صحیح به پریز برق متصل نشده است.

راهکارها

کابل USB را به طور ایمن به چاپگر و رایانه وصل کنید.

■ مشکلی در رابطه با هاب USB وجود دارد.

راهکارها

اگر از هاب USB استفاده می‌کنید، سعی کنید چاپگر را بطور مستقیم به رایانه وصل کنید.

■ مشکلی در رابطه با کابل USB یا ورودی USB وجود دارد.

راهکارها

اگر کابل USB شناسایی نشد، درگاه یا کابل USB را تغییر دهید.

نماینده ارسال یا دریافت نمی‌شوند، علیرغم آنکه اتصال به درستی برقرار شده است (**Windows**)
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

نرم‌افزار نصب نیست.

راهکارها

اطمینان حاصل کنید که درایور PC-FAX روی رایانه نصب شده است. درایور PC-FAX همراه با برنامه FAX Utility نصب می‌شود. برای بررسی نصب بودن آن، مراحل زیر را دنبال کنید.

مطمئن شوید چاپگر (نماینده) در دستگاه‌ها و چاپگرهای، چاپگر یا چاپگرهای سخت افزاری دیگر نشان داده می‌شود. چاپگر (نماینده) به صورت "EPSON XXXXX (FAX)" نشان داده می‌شود. اگر چاپگر (نماینده) نشان داده نشد، FAX Utility را لغو نصب و دوباره نصب کنید. برای دسترسی به دستگاه‌ها و چاپگرهای، چاپگر یا چاپگرهای سخت افزار دیگر به موارد زیر مراجعه کنید.

Windows 10 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس سیستم < Windows پانل کنترل > مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرهای از سخت افزار و صدا را انتخاب کنید.

Windows 8.1/Windows 8 □

دستکتاب < تنظیمات > پانل کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرهای از سخت افزار و صدا یا سخت افزار را انتخاب کنید.

Windows 7 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و پانل کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرهای را از سخت افزار و صدا یا سخت افزار انتخاب کنید.

Windows Vista □

روی دکمه شروع کلیک کرده و پانل کنترل < چاپگرهای از سخت افزار و صدا را انتخاب کنید.

Windows XP □

روی دکمه شروع کلیک کنید و تنظیمات < پانل کنترل > چاپگرهای و سایر سخت افزارها < چاپگرهای و نماینده را انتخاب کنید.

تایید هویت کاربر هنگام ارسال یک نماینده از یک رایانه ناموفق بود.

راهکارها

نام کاربری و رمز عبور را در درایور چاپگر تنظیم کنید. اگر در یک رایانه، عملکرد امنیتی که ایجاد محدودیت برای کاربران جهت استفاده از عملکرد نماینده چاپگر می‌دهد، تنظیم شده باشد، هنگام ارسال یک نماینده در آن، تأیید هویت کاربر با استفاده از نام کاربری و رمز عبوری که در درایور چاپگر تنظیم شده است، صورت خواهد گرفت.

مشکلاتی در رابطه با اتصال نماینده و تنظیمات نماینده وجود دارد.

راهکارها

راهکارهای برطرف کردن مشکل برای اتصال نماینده و تنظیمات نماینده را امتحان کنید.

نماینده ارسال یا دریافت نمی‌شوند (Mac OS)

مطمئن شوید رایانه و چاپگر به درستی متصل شده‌اند. دلیل و راهکار رفع این مشکل بسته به متصل بودن یا نبودن آنها متفاوت خواهد بود.

بررسی وضعیت اتصال

برای بررسی وضعیت اتصال برای رایانه و چاپگر، از برنامه EPSON Status Monitor استفاده کنید.

۱. ترجیحات سیستم را از منوی Apple < چاپگرهای و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و نماینده) برگزینید و سپس چاپگر را انتخاب کنید.

.2 روی گزینه‌ها و لوازم < برنامه کاربردی > باز کردن برنامه کاربردی چاپگر کلیک کنید.

.3 روی EPSON Status Monitor کلیک کنید.

وقتی سطوح جوهر باقیمانده نمایش داده می‌شود، اتصال بین رایانه و چاپگر به درستی برقرار شده است.
در صورتی که اتصال برقرار نشده است، بخش زیر را بررسی کنید.

■ چاپگر در یک اتصال شبکه تشخیص داده نمی‌شود
"اتصال به یک شبکه ممکن نیست" در صفحه 160

■ چاپگر جهت اتصال از طریق USB تشخیص داده نمی‌شود
"اتصال چاپگر از طریق USB ممکن نیست (" در صفحه 163

در صورتی که اتصال برقرار شده است، موارد زیر را بررسی کنید.

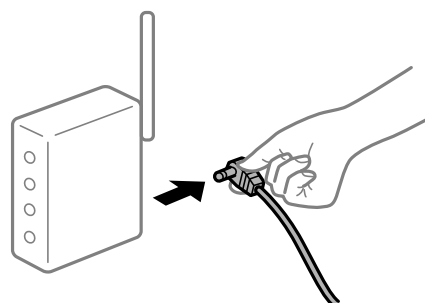
■ چاپگر تشخیص داده می‌شود، اما چاپ امکان‌پذیر نیست.
"چاپ ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال برقرار شده است (Mac OS)" در صفحه 164

اتصال به یک شبکه ممکن نیست
ممکن است این مشکل بنا به یکی از دلایل زیر رخ داده باشد.

■ مشکلی در رابطه با دستگاه‌های شبکه برای اتصال Wi-Fi وجود دارد.

راهکارها

دستگاه‌هایی که می‌خواهید به شبکه متصل کنید را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس دستگاه‌ها را به این ترتیب روشن کنید: روتربی‌سیم، رایانه یا دستگاه هوشمند و سپس چاپگر. چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند را به روتربی‌سیم نزدیک کنید تا ارتباط امواج رادیویی بهتر شود و سپس سعی کنید تنظیمات شبکه را دوباره انجام دهید.



■ دستگاه‌ها نمی‌توانند سیگنال‌ها را از روتربی‌سیم دریافت کنند زیرا بسیار دور از هم هستند.

راهکارها

پس از انتقال دادن رایانه یا دستگاه هوشمند و چاپگر به نزدیکی روتربی‌سیم، روتربی‌سیم را خاموش و سپس مجدد روشن کنید.

■ هنگام تغییر روتربی‌سیم، تنظیمات با روتر جدید مطابقت ندارند.

راهکارها

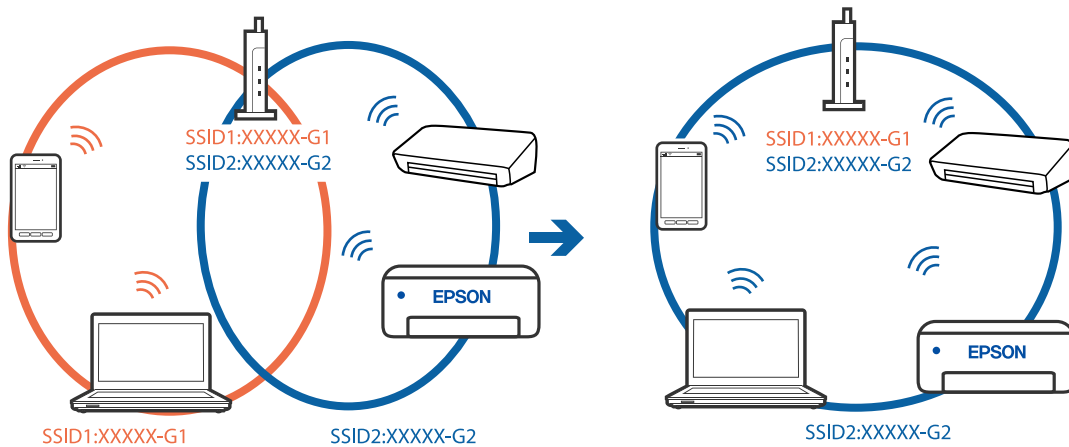
تنظیمات اتصال را مجدد به نحوی اعمال کنید تا با روتربی‌سیم جدید مطابقت داشته باشند.

◀ "هنگام تغییر روتربی‌سیم" در صفحه 236

SSIDهای متصل شده از رایانه یا دستگاه هوشمند و رایانه متفاوت هستند.

راهکارها

هنگامی که از چندین روتر بی‌سیم به صورت همزمان استفاده می‌کنید یا روتر بی‌سیم چندین SSID دارد و دستگاه‌ها به SSIDهای متفاوتی متصل هستند، نمی‌توانید به روتر بی‌سیم وصل شوید. رایانه یا دستگاه هوشمند را به همان SSID که چاپگر متصل است وصل کنید.



یک جداینده حریم خصوصی در روتر بی‌سیم در دسترس می‌باشد.

راهکارها

اغلب روترهای بی‌سیم یک ویژگی جداینده حریم خصوصی دارند که ارتباط بین دستگاه متصل را مسدود می‌کند. اگر با وجود وصل بودن به یک شبکه یکسان، نمی‌توانید بین چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند ارتباط برقرار کنید، جداینده حریم خصوصی را روی روتر بی‌سیم غیرفعال کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده با روتر بی‌سیم مراجعه کنید.

آدرس IP به درستی تخصیص نیافته است.

راهکارها

اگر آدرس IP چاپگر XXX.XXX.169.254 و ماسک شبکه فرعی 255.255.0.0 باشد، آدرس IP را نمی‌توان به درستی تخصیص داد.

مسیر تنظیم < تنظیمات شبکه > پیشرفت را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید و سپس آدرس IP و ماسک شبکه فرعی تخصیص یافته به چاپگر را بررسی کنید.

روتر بی‌سیم را دوباره راه اندازی کنید یا تنظیمات شبکه چاپگر را بازن Shanی کنید.

← "تنظیم مجدد اتصال شبکه" در صفحه 236

مشکلی در رابطه با تنظیمات شبکه در رایانه وجود دارد.

راهکارها

سعی کنید از طریق رایانه به یک وب‌سایت وارد شوید تا اطمینان حاصل کنید که تنظیمات شبکه رایانه شما صحیح است. اگر نمی‌توانید به هیچ وب‌سایتی دسترسی پیدا کنید، مشکلی در رایانه وجود دارد.

اتصال شبکه رایانه را بررسی کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.

■ چاپگر توسط اترنت از طریق دستگاههای IEEE 802.3az (اترن特 با بازده انرژی بالا) را پشتیبانی می‌کنند متصل است.

راهکارها

وقتی چاپگر را از طریق اترنت با استفاده از دستگاههای پشتیبانی کننده IEEE 802.3az (اترن特 با بازده انرژی بالا) متصل می‌کنید، ممکن است بسته به هاب یا روتور مورد استفاده مشکلات زیر بروز کنند.

- اتصال دچار نوسان می‌شود، چاپگر بارها قطع و وصل می‌شود.
- اتصال به چاپگر امکان‌پذیر نیست.
- سرعت اتصال آهسته می‌شود.

برای غیرفعال کردن IEEE 802.3az مربوط به چاپگر، مراحل زیر را دنبال کنید و سپس متصل شوید.

1. کابل اترن特 متصل به رایانه و چاپگر را جدا کنید.
2. وقتی IEEE 802.3az مخصوص رایانه فعال است، آن را غیرفعال کنید.
برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.
3. رایانه و چاپگر را با کمک یک کابل اترن特 به طور مستقیم به یکدیگر وصل کنید.
4. در چاپگر، یک گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید.
5. آدرس IP چاپگر را در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید.
6. در رایانه، به Web Config وارد شوید.
یک مرورگر وب را اجرا کنید و سپس آدرس IP چاپگر را وارد نمایید.
7. مسیر **Advanced Settings** را از فهرست گوشه بالای سمت راست پنجره انتخاب کنید.
8. مسیر **Wired LAN < Network Settings** را انتخاب کنید.
9. گزینه **OFF** را برای IEEE 802.3az انتخاب کنید.
10. روی گزینه **Next** کلیک کنید.
11. روی گزینه **OK** کلیک کنید.
12. کابل اترن特 متصل به رایانه و چاپگر را جدا کنید.
13. اگر IEEE 802.3az مخصوص رایانه را در مرحله 2 غیرفعال کردید، آن را فعال نمایید.
14. کابل‌های اترن特 که در مرحله 1 جدا کرده بودید را به رایانه و چاپگر متصل کنید.
اگر مشکل هنوز باقی مانده است، ممکن است مشکل به دستگاههایی غیر از چاپگر مربوط باشد.

اتصال چاپگر از طریق USB ممکن نیست (Mac OS)
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

کابل USB به شکل صحیح به پریز برق متصل نشده است.

راهکارها

کابل USB را به طور ایمن به چاپگر و رایانه وصل کنید.

مشکلی در رابطه با هاب USB وجود دارد.

راهکارها

اگر از هاب USB استفاده می‌کنید، سعی کنید چاپگر را بطور مستقیم به رایانه وصل کنید.

مشکلی در رابطه با کابل USB یا ورودی USB وجود دارد.

راهکارها

اگر کابل USB شناسایی نشد، درگاه یا کابل USB را تغییر دهید.

عملیات ارسال یا دریافت ممکن نیست علیرغم آنکه اتصال به درستی برقرار شده است (Mac OS)
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

نرمافزار نصب نیست.

راهکارها

اطمینان حاصل کنید که درایور PC-FAX روی رایانه نصب شده است. درایور FAX همراه با برنامه FAX Utility نصب می‌شود. برای بررسی نصب بودن آن، مراحل زیر را دنبال کنید.

گزینه ترجیحات سیستم را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و نمابر) انتخاب کنید و سپس بررسی کنید چاپگر (نمابر) غایش داده شود. چاپگر (نمابر) به صورت "FAX XXXX (USB)" یا "FAX XXXX (IP)" غایش داده می‌شود. اگر چاپگر (نمابر) نشان داده نشد، روی [+] کلیک کنید و سپس چاپگر (نمابر) را ثبت نمایید.

دراایور PC-FAX مکث شده است.

راهکارها

گزینه ترجیحات سیستم را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و نمابر) انتخاب کنید و سپس روی چاپگر (نمابر) دو بار کلیک کنید. اگر چاپگر متوقف شده است، روی ازسرگیری چاپگر کلیک کنید.

تایید هویت کاربر هنگام ارسال یک نمابر از یک رایانه ناموفق بود.

راهکارها

نام کاربری و رمز عبور را در درایور چاپگر تنظیم کنید. اگر در یک رایانه، عملکرد امنیتی که ایجاد محدودیت برای کاربران جهت استفاده از عملکرد نمابر چاپگر می‌دهد، تنظیم شده باشد، هنگام ارسال یک نمابر در آن، تأیید هویت کاربر با استفاده از نام کاربری و رمز عبوری که در درایور چاپگر تنظیم شده است، صورت خواهد گرفت.

مشکلاتی در رابطه با اتصال نمابر و تنظیمات نمابر وجود دارد.

راهکارها

راهکارهای برطرف کردن مشکل برای اتصال نمابر و تنظیمات نمابر را امتحان کنید.

کار با چاپگر طبق انتظار پیش نمی‌رود

عملیات‌ها به کندي انجام مي‌شوند

چاپ بسیار آهسته است
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

برنامه‌های غیرضروری در حال اجرا هستند.

راهکارها

هر نوع برنامه غیرضروری در رایانه خود یا دستگاه هوشمند را ببندید.

کیفیت چاپ روی گزینه بالا تنظیم شده است.

راهکارها

تنظیمات کیفیت را پایین‌تر بیاورید.

چاپ دوطرفه غیرفعال است.

راهکارها

تنظیم دو رو (یا سرعت بالا) را فعال کنید. زمانی که این تنظیم فعال می‌شود، هد چاپ زمانی که در هر دو جهت حرکت می‌کند چاپ انجام می‌دهد و سرعت چاپ افزایش می‌یابد.

Windows

علامت چاپ دورويه را از زبانه گزينه بيشتر درايور چاپگر انتخاب کنيد.

Mac OS

گزینه ترجیحات سیستم را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و نما بر) برگزینید و سپس چاپگر را انتخاب کنید. روی گزینه‌ها و لوازم < گزینه‌ها (یا درايور) کلیک کنید. گزینه On را به عنوان تنظیم چاپ دورويه انتخاب کنید.

بیصدا فعال است.

راهکارها

گزینه بیصدا را غیرفعال کنید. هنگامی که چاپگر در بیصدا کار می‌کند، سرعت چاپ کاهش می‌یابد.

پانل کنترل

در صفحه اصلی،  را انتخاب کرده و سپس Off را انتخاب کنید.

Windows

گزینه خاموش را به عنوان تنظیم بیصدا در زبانه اندازه درايور چاپگر انتخاب کنید.

Mac OS

ترجیحات سیستم را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و نما بر) برگزینید و سپس چاپگر را انتخاب کنید. روی گزینه‌ها و لوازم < گزینه‌ها (یا درايور) کلیک کنید. گزینه Off را به عنوان تنظیم بیصدا انتخاب کنید.

در حین چاپ پیوسته، سرعت چاپ بسیار کاهش می‌یابد

■ این قابلیت از داغ شدن بیش از حد قسمت‌های عملکردی چاپگر و اختلال در کارکرد آن جلوگیری می‌کند.

راهکارها

شما می‌توانید به چاپ ادامه دهید. برای بازگشت به سرعت عادی چاپ، اجازه دهید چاپگر به مدت حداقل 30 دقیقه بدون کارکرد باشد. اگر چاپگر خاموش شود سرعت چاپ به حالت عادی باز نمی‌گردد.

سرعت اسکن پایین است

■ اسکن کردن با وضوح بالا.

راهکارها

سعی کنید با وضوح کمتری اسکن کنید.

صفحه LCD تاریک می‌شود

■ چاپگر در حالت خواب است.

راهکارها

برای برگشتن به حالت قبلی، هر قسمتی از روی صفحه LCD را ملس کنید.

صفحه ملسو پاسخ نمی‌دهد

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ یک ورق محافظه به نمایشگر ملسو چسبیده است.

راهکارها

اگر ورق محافظه روی نمایشگر ملسو بچسبانید، ممکن است نمایشگر ملسو نوری کار نکند. ورق را بردارید.

■ روی نمایشگر لک افتاده است.

راهکارها

چاپگر را خاموش کنید و سپس صفحه را با یک دستمال نرم و خشک پاک کنید. در صورت لکه دار شدن صفحه ممکن است قابلیت‌های ملسو آن بخوبی کار نکنند.

علامت «x» در صفحه نمایش داده می‌شود و انتخاب عکس‌ها ممکن نیست

■ فایل تصویری پشتیبانی نمی‌شود.

راهکارها

اگر فایل تصویری توسط این دستگاه پشتیبانی نشود، گزینه "x" روی نمایشگر LCD ظاهر می‌شود. از فایلهایی که توسط این محصول پشتیبانی می‌شوند استفاده کنید.

◀ "مشخصات داده پشتیبانی شده" در صفحه 302

دستگاه حافظه تشخیص داده نشده است

■ دستگاه حافظه شما روی حالت غیرفعال تنظیم شده است.

راهکارها

در پانل کنترل، مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > رابط حافظه را انتخاب کنید و دستگاه حافظه را فعال نمایید.

ذخیره داده در دستگاه حافظه ممکن نیست
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ دستگاه حافظه در برابر نوشتن محافظت شده.

راهکارها

محافظت در برابر نوشتن را غیر فعال کنید.

■ حافظه ذخیره‌سازی کافی در دستگاه حافظه وجود ندارد.

راهکارها

داده‌های غیرضروری را حذف نمایید یا دستگاه حافظه دیگری وارد کنید.

صدا کارکرد بسیار زیاد است

■ بیصدا غیر فعال است.

راهکارها

اگر صدا دستگاه بیش از حد بلند است، بیصدا را فعال کنید. فعال‌سازی این قابلیت می‌تواند سرعت چاپ را کاهش دهد.

■ پانل کنترل

از صفحه اصلی را  انتخاب و سپس حالت سکوت را فعال کنید.

■ Windows درایور چاپگر

بیصدا را در زبانه اندازه فعال کنید.

■ Mac OS درایور چاپگر

گزینه ترجیحات سیستم را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و مابر) و سپس چاپگر را انتخاب کنید. روی گزینه‌ها و لوازم < گزینه‌ها (یا درایور) کلیک کنید. گزینه On را به عنوان تنظیم بیصدا انتخاب کنید.

تاریخ و زمان نادرست هستند

■ خطای در منبع تغذیه رخ داد.

راهکارها

بعد از قطع شدن برق در اثر رعد و برق یا زمانی که مدت‌ها برق وصل نبوده باشد، ممکن است ساعت زمان نادرستی را نشان دهد. تاریخ و زمان را به طور صحیح در مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی < تاریخ / تنظیمات زمان در پانل کنترل تنظیم کنید.

گواهی اصلی نیازمند به روز رسانی است

گواهی اصلی منقضی شده است.

راهکارها

برنامه Web Config را اجرا کنید و سپس گواهی اصلی را به روزرسانی کنید.

لغو چاپ در رایانه دارای سیستم عامل Mac OS X v10.6.8 ممکن نیست

مشکلی در رابطه با تنظیمات AirPrint وجود دارد.

راهکارها

گزینه Web Config را اجرا کنید و سپس **Port9100** را به عنوان تنظیمات پروتکل با اولویت بالا در راه اندازی AirPrint انتخاب کنید. گزینه ترجیحات سیستم را از منوی Apple > چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و مابر) انتخاب کنید، چاپگر را حذف کنید و سپس دوباره چاپگر را اضافه نمایید.

← "برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)" در صفحه 275

رمز عبور خود را فراموش کرده اید

شما به کمک از طرف متخصصین سرویس نیاز دارید.

راهکارها

در صورت فراموش کردن رمز عبور سرپرست خود، با پشتیبانی Epson تماس بگیرید.

ایجاد ناگهانی کپی یا ارسال فکس

اشیاء خارجی با پانل ملی نوری در تماس هستند.

راهکارها

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی < بیدار شدن از حالت خواب را انتخاب نموده و سپس بیدار شدن با ملس کردن صفحه LCD را غیرفعال کنید. چاپگر از حالت خواب (صرفه جویی انرژی) بیرون نمی‌آید تا زمانی که دکمه  فشار داده شود.

شماره نمابر فرستنده نمایش داده نمی‌شود

شماره نمابر فرستنده برای دستگاه فرستنده تنظیم نشده است.

راهکارها

ممکن است فرستنده شماره نمابر را تنظیم نکرده باشد. با فرستنده تماس بگیرید.

شماره نمابر فرستنده نمایش یافته در نمابرها دریافت شده اشتباه است

شماره نمابر فرستنده که برای دستگاه فرستنده تنظیم شده است، اشتباه می‌باشد.

راهکارها

ممکن است فرستنده شماره نمابر را به اشتباه تنظیم کرده باشد. با فرستنده تماس بگیرید.

برقراری تماس از طریق تلفن وصل شده ممکن نیست

کابل تلفن به درستی وصل نشده است.

راهکارها

تلفن را به درگاه EXT. در چاپگر متصل کنید و گیرنده را شماره‌گیری کنید. اگر نمی‌توانید آهنگ شماره‌گیری گیرنده را بشنوید، کابل تلفن را به درستی وصل کنید.

دستگاه پاسخگویی نمی‌تواند به تماس‌های صوتی پاسخ دهد

تنظیمات زنگ برای پاسخگویی چاپگر روی عددی کمتر از دفعات زنگ زدن برای پاسخگویی پیغام‌گیر شما تنظیم شده است.

راهکارها

گزینه تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی > زنگ برای پاسخگویی را انتخاب کنید، سپس روی عددی بزرگتر از دفعات زنگ زدن برای پاسخگویی پیغام گیر تنظیم کنید.

تعداد زیادی نمابرها ناخواسته دریافت شده است

قابلیت چاپگر برای مسدود کردن نمابرها ناخواسته تنظیم نشده است.

راهکارها

تنظیمات رد کردن نمابر را در مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی اعمال کنید.

"تنظیمات مربوط به مسدود کردن نمابر مزاحم" در صفحه 360

یک پیام در نمایشگر LCD نمایش داده می‌شود

اگر پیام خطایی روی نمایشگر LCD نشان داده شد، دستورالعمل‌های روی صفحه یا راهکارهای زیر را برای برطرف کردن مشکل دنبال کنید.

راهکارها	پیام‌های خطای
هرگونه کاغذ یا مواد محافظ را از چاپگر جدا کنید. اگر پیغام خطای هنوز نشان داده می‌شود، با پشتیبانی Epson تماس بگیرید.	خطای چاپگر. دستگاه را خاموش کنید و دوباره امتحان کنید. برای اطلاع از جزئیات به اسناد دستگاه مراجعه کنید.
چاپگر ممکن است آسیب دیده باشد. برای درخواست تعمیرات، با پشتیبانی Epson با ارائه دهنده خدمات مجاز تماس بگیرید. با این حال، ویژگی‌های غیر چاپی مانند اسکن کردن موجود است.	خطای چاپگر. برای اطلاع از جزئیات بیشتر به اسناد دستگاه مراجعه کنید. ویژگی‌های غیر چاپ در دسترس هستند.

پیام‌های خطأ	راهکارها
خطای چاپگر. برای اطلاع از جزئیات به اسناد دستگاه مراجعه کنید.	چاپگر ممکن است آسیب دیده باشد. برای درخواست تعمیرات، با پشتیبانی Epson یا ارائه دهنده خدمات مجاز Epson تماس بگیرید.
کاغذ را قرار دهید و سپس کاست کاغذ را به طور کامل بیرون بکشید. کاغذ به XX وارد می‌شود. کاغذ را در دستگاه بگذارید. اندازه کاغذ: XX/نوع کاغذ:	
لازم است کارتريج جوهر را تعویض کنید.	برای اطمینان از اینکه با کیفیت بهینه چاپ می‌کنید و جهت کمک به محافظت از هد چاپ خود، زمانیکه چاپگر نیاز به تعویض کارتريج را نشان می‌دهد، یک ذخیره متغیر اینمی جوهر در کارتريج باقی می‌ماند. وقتی پیام تعویض کارتريج نمایش داده می‌شود، آن را تعویض کنید.
صفحه جوهر چاپ بدون حاشیه درحال پایان عمر سرویس است. این قطعه توسط کاربر قابل تعویض نیست. لطفاً با پشتیبانی Epson تماس بگیرید.	برای تعویض بالشتک جوهر چاپ بدون حاشیه، با Epson یا ارائه دهنده خدمات مجاز تماس بگیرید*. این بخش قابل سرویس توسط کاربر نیست. برای از سرگیری چاپ روی تایید ضربه بزنید.
صفحه جوهر چاپ بدون حاشیه به عمر سرویس رسیده است. این قطعه توسط کاربر قابل تعویض نیست. لطفاً با پشتیبانی Epson تماس بگیرید.	برای تعویض بالشتک جوهر چاپ بدون حاشیه، با Epson یا ارائه دهنده خدمات مجاز تماس بگیرید*. این بخش قابل سرویس توسط کاربر نیست. چاپ بدون کادر حاشیه در دسترس نیست ولی چاپ با کادر حاشیه موجود است.
نمایش خودکار تنظیم صفحه غیرفعال باشد. قادر نخواهد بود از AirPrint استفاده کنید. صدای بوق تشخیص داده نشد.	اگر نمایش خودکار تنظیم صفحه غیرفعال باشد، قادر نخواهد بود از AirPrint استفاده کنید.
با انتخاب تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی > نوع خط و سپس PBX ممکن است مشکل برطرف شود. اگر سیستم تلفن شما برای دریافت خط بیرونی به کد دسترسی خارجی نیاز دارد، پس از انتخاب PBX، کد دسترسی را تنظیم کنید. هنگام وارد کردن شماره فابر بیرونی، از # (هشتگ) به جای کد دسترسی واقعی استفاده کنید. با این کار اتصال امن تر خواهد بود.	اگر باز هم پیام خطای نمایش داده می‌شود، تنظیمات تشخیص بوق را غیرفعال کنید. با این وجود، ممکن است غیرفعال کردن این ویژگی باعث حذف شدن اولین رقم شماره غابر و ارسال غابر به شماره نادرست گردد.
ترکیب نشانی IP و ماسک زیرشبکه نامعتبر است. برای اطلاع از جزئیات بیشتر به اسناد دستگاه مراجعه کنید.	آدرس IP صحیح یا دروازه پیشفرض را وارد کنید. با فردی که شبکه را راهاندازی کرده است تماس بگیرید تا به شما کمک کند.
گواهی ریشه را برای استفاده از سرویس‌های ابر به روز رسانی کنید.	برنامه Web Config را اجرا کنید و سپس گواهی اصلی را بروزرسانی کنید.
بررسی کنید تنظیمات درگاه چاپگر (مثل نشانی IP) یا درایور چاپگر به رایانه صحیح باشد.	اطمینان حاصل کنید که درگاه چاپگر همانند ذیل به درستی در ویژگی‌ها < درگاه از منوی چاپگر انتخاب شده باشد.
Recovery Mode Update Firmware	گزینه "USBXXX" را برای یک اتصال USB یا "EpsonNet Print Port" را برای یک اتصال شبکه انتخاب کنید.
1. رایانه و چاپگر را با استفاده از یک کابل USB به یکیگر وصل کنید. (در حالت بازیابی، می‌توانید ثابت‌افزار را از طریق اتصال شبکه بروزرسانی کنید). 2. برای دستورالعمل‌های بیشتر به وب‌سایت Epson محلی مراجعه کنید.	چاپگر در حالت بازیابی راهاندازی شده است زیرا بروزرسانی ثابت‌افزار انجام نشد. مراحل زیر را دنبال کنید تا دوباره ثابت‌افزار بروزرسانی شود.

* در برخی چرخه‌های چاپ، ممکن است مقدار کمی جوهر اضافی در بالشتک جوهر چاپ بدون لبه جمع شود. برای جلوگیری از نشتی جوهر از بالشتک، چاپگر طوری طراحی شده است که با پایان یافتن قرت جذب بالشتک، چاپ بدون کادر حاشیه متوقف می‌شود. دلیل و مدت زمان لازم بر اساس تعداد صفحات چاپ شده با استفاده از گزینه چاپ بدون کادر حاشیه متفاوت خواهد بود. نیاز به تعویض بالشتک بدین معنی نیست که کارآیی چاپگر شما بر اساس مشخصاتش متوقف شده است. زمانیکه بالشتک نیاز به تعویض دارد چاپگر اطلاع می‌دهد و این کار تنها توسط ارائه دهنده خدمات مجاز Epson باید انجام شود. ضمانت‌نامه Epson هزینه‌های این تعویض را پوشش نمی‌دهد.

کاغذ گیر می‌کند

خطای نشان داده شده در پانل کنترل را بررسی کنید و دستورالعمل‌ها را دنبال نمایید تا کاغذ گیرکرده و تکه‌های پاره شده را بردارید. نمایشگر LCD یک انیمیشن نمایش می‌دهد که روش برطرف کردن کاغذ گیر کرده را نشان می‌دهد. سپس، برای پاک کردن خطأ، گزینه تأیید را انتخاب کنید.

! احتیاط:

زمانی که دست شما داخل چاپگر است هرگز دکمه‌های روی پانل کنترل را لمس نکنید. اگر چاپگر شروع به کار کند، می‌تواند منجر به آسیب شود. مراقب باشید به قسمت‌های بیرون زده شده دست نزنید زیرا موجب آسیب می‌شود.

مهم !

با دقت کاغذ گیر کرده را خارج کنید. خارج کردن ناگهانی و تند کاغذ می‌تواند به چاپگر آسیب برساند.

جلوگیری از گیر کردن کاغذ

در صورتی که گیر کردن کاغذ به کرات رخ می‌دهد، بخش زیر را بررسی کنید.

□ چاپگر را روی یک سطح صاف قرار دهید و در شرایط محیطی توصیه شده راهاندازی کنید.

"مشخصات محیطی" در صفحه 304

□ از کاغذی که توسط این چاپگر پشتیبانی می‌شود استفاده کنید.

"ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

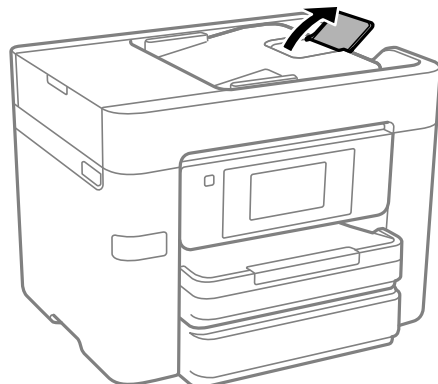
□ نکات احتیاطی مربوط به مدیریت کاغذ را دنبال کنید.

"احتیاط‌های مربوط به مدیریت کاغذ" در صفحه 27

□ کاغذ را در جهت صحیح قرار دهید و گیره نگهدارنده لبه را مقابله لبه کاغذ قرار دهید.

"بارگذاری کاغذ" در صفحه 29

□ نگهدارنده سند ADF را بالا بیاورید.



□ بیشتر از حد اکثر تعداد برگه‌های مشخص شده برای کاغذ قرار ندهید.

□ اگر شما چندین برگه کاغذ را در چاپگر قرار داده اید، باید هر بار فقط یک برگه کاغذ را قرار دهید.

□ مطمئن شوید که تنظیمات اندازه کاغذ و نوع کاغذ با اندازه واقعی کاغذ و نوع کاغذ موجود در چاپگر مطابقت دارد.

"لیست انواع کاغذ" در صفحه 28

زمان تعویض کارتريچهای جوهر است

احتیاطهای مربوط به استفاده از کارتريج جوهر

قبل از تعویض کارتريچهای جوهر دستورالعملهای زیر را مطالعه کنید.

نکات احتیاطی نگهداری جوهر

- کارتريچهای جوهر را دور از تماس مستقیم نور خورشید نگهدارید.
- کارتريچهای جوهر را در دماهای بالا یا انجماد نگه ندارید.
- برای دستیابی به بهترین نتایج، Epson توصیه می‌کند از کارتريچهای جوهر بالا قبل از موعد بهترین تاریخ مصرف درج شده روی بسته‌بندی آنها یا ظرف مدت زمان شش ماه از زمان باز شدن بسته‌بندی، هر کدام زودتر فرا برسد، استفاده کنید.
- برای کسب بهترین نتایج، بسته‌بندی‌های کارتريچ جوهر را طوری نگهداری کنید که انتهای آنها پایین باشد.
- بعد از آوردن کارتريچ جوهر از یک مکان نگهداری سرد، اجازه دهید حداقل سه ساعت قبل از استفاده در دمای اتاق گرم شود.
- تا زمانی که برای نصب کارتريچ در چاپگر آماده نیستید، بسته‌بندی کارتريچ را باز نکنید. کارتريچ به صورت وکیوم بسته‌بندی شده است تا قابلیت اطمینان آن حفظ شود. اگر پیش از استفاده از کارتريچ، بسته‌بندی آن را باز کرده و برای مدت طولانی نگه دارید، ممکن است عمل چاپ به صورت عادی انجام نشود.

نکات احتیاطی تعویض کارتريچهای جوهر

- هنگام باز کردن کارتريچ از بسته‌بندی مراقب باشید قلاب‌های کناری کارتريچ نشکنند.
- پس از باز کردن بسته‌بندی، کارتريچ‌ها را تکان ندهید چراکه ممکن است نشت کنند.
- پیش از نصب کارتريچ باید نوار زرد رنگ آن را باز کنید؛ در غیر این صورت ممکن است کیفیت چاپ کاهش یابد یا اینکه نتوانید چاپ کنید. برچسب کارتريچ را پاره یا جدا نکنید؛ ممکن است این کار باعث نشتی شود.



■ برچسب شفاف انتهای کارتریج را جدا نکنید، ممکن است کارتریج ناپایدار شود.



■ به بخش‌هایی که در تصویر نشان داده شده‌اند دست نزنید. در صورت مقابله با این قسمت‌ها ممکن است موجب عدم کارکرد عادی و چاپ شود.



■ همه کارتریج‌های جوهر را نصب کنید در غیر این صورت نمی‌توانید چاپ کنید.

■ هنگامی که چاپگر خاموش است، کارتریج‌ها را تعویض نکنید. هد چاپ را با دست حرکت ندهید، در غیر این صورت ممکن است چاپگر آسیب بینند.

■ در حین پر کردن جوهر، چاپگر را خاموش نکنید. اگر پر کردن جوهر کامل انجام نشود، ممکن است نتوانید چاپ کنید.

■ چاپگر را در حالی که کارتریج‌های جوهر را جدا کرده‌اید رها نکنید، یا چاپگر را در حین تعویض کارتریج خاموش نکنید. زیرا در این صورت جوهر باقیمانده در نازل‌های هد چاپ ممکن است خشک شود و نتوانید چاپ کنید.

■ اگر لازم است موقتاً کارتریج جوهر را بیرون بیاورید، اطمینان حاصل نمایید که منطقه تغذیه را از هر گونه گرد و غبار و آلودگی محافظت نموده‌اید. کارتریج جوهر را در همان محل چاپگر نگهداری کنید، طوری که پورت منبع جوهر به سمت پایین یا اطراف باشد. کارتریج‌های جوهر را طوری نگهداری نکنید که پورت منبع جوهر به سمت بالا باشد. چون پورت تغذیه جوهر مجهز به یک سوپاپ طراحی شده برای نگهداشتن جوهر اضافی است، لازم نیست از روکش و درپوش‌های خود استفاده کنید.

■ کارتریج‌های جوهر بیرون آورده شده ممکن است موجب ریختن جوهر در اطراف پورت تغذیه جوهر شوند، بنابراین مراقب باشید هنگام بیرون آوردن کارتریج، جوهر در محیط اطراف نریزد.

□ این چاپگر از کارتريچهای جوهر مجهز به تراشه سبز که اطلاعاتی از قبیل مقدار جوهر باقیمانده برای هر کارتريچ را کنترل می‌کند استفاده می‌نماید. این بدبین معنی است که حتی اگر کارتريچ از چاپگر بیرون آورده شده باشد، قبل از باز شدن، هنوز می‌توانید بعد از وارد کردن مجدد آن به چاپگر، از آن استفاده کنید. با این وجود، هنگام قرار دادن مجدد کارتريچ، ممکن است قدری جوهر مصرف شود تا کارآیی چاپگر تضمین گردد.

□ برای حصول حداقل کارآیی جوهر، کارتريچ جوهر را فقط زمانی خارج کنید که آماده تعویض آن هستید. هنگام قرار دادن مجدد، نباید از کارتريچهای با وضعیت جوهر کم استفاده نمود.

□ برای اطمینان از اینکه چاپ با کیفیت بهینه دریافت می‌کنید و جهت کمک به محافظت از هد چاپ خود، زمانیکه چاپگر شما نیاز به تعویض کارتريچ را نشان می‌دهد، ذخیره اینمی جوهر متغیر در کارتريچ باقی می‌ماند. بازده ذکر شده برای شما شامل این جوهر ذخیره شده می‌شود.

□ کارتريچ جوهر را باز نکنید یا شکل آن را تغییر ندهید، در غیر این صورت ممکن است نتوانید بصورت عادی چاپ کنید.

□ از کارتريچهای ارائه شده به همراه چاپگر جهت تعویض نمی‌توان استفاده نمود.

صرف جوهر

□ برای حفظ عملکرد بهینه هد چاپ، مقداری جوهر از همه کارتريچها در طول عملیات نگهداری مصرف می‌شود. ممکن است جوهر در هنگام تعویض کارتريچ جوهر یا روشن کردن چاپگر نیز مصرف شود.

□ وقتی چاپ در حالت تکرنگ یا مقیاس خاکستری انجام می‌شود، بسته به نوع کاغذ یا تنظیمات کیفیت چاپ، جوهرهای رنگی به جای جوهر مشکی ممکن است استفاده شوند. چون ترکیبی از جوهرهای رنگی برای ساخت جوهر مشکی استفاده می‌شود.

□ جوهر کارتريچهای جوهر ارائه شده به همراه چاپگر شما تا حدی در مراحل اولیه نصب استفاده می‌شود. به منظور تولید چاپ با کیفیت بالا، هد چاپ چاپگر شما ممکن است کاملاً با جوهر پر شود. این فرآیند خاموش-روشن مقداری جوهر مصرف می‌کند و بنابراین این کارتريچها ممکن است موجب چاپ صفحات کمتر نسبت به کارتريچهای جوهر بعدی شوند.

□ بازده ذکر شده ممکن است بسته به تصاویری که چاپ می‌کنید، نوع کاغذ، تعداد چاپ و شرایط محیطی از قبیل دما بستگی داشته باشد.

تعویض کارتريچهای جوهر

پس از ظاهر شدن پیام تعویض کارتريچ جوهر، برای اطلاع از روش تعویض کارتريچ جوهر، گزینه چگونه را انتخاب کنید و اینیشن‌های روی پانل کنترل را ببینید.

اگر می‌خواهید کارتريچ جوهر را پیش از تمام شدن آن تعویض کنید، مسیر نگهداری > تعویض کارتريچ جوهر را در صفحه اصلی انتخاب کنید و از دستورالعمل‌های روی صفحه پیروی کنید. برای کسب اطلاعات بیشتر، گزینه چگونه را انتخاب کنید.

!**احتناء:** 

هنگام باز و بسته کردن واحد اسکنر مراقب دست یا انگشتان خود باشید که گیر نکنند. در غیر این صورت ممکن است صدمه بینید.

اطلاعات مرتبط

◀ "کدهای کارتريچ جوهر" در صفحه 268

◀ "احتناءهای مربوط به استفاده از کارتريچ جوهر" در صفحه 203

ادامه چاپ موقتی بدون تعویض کارتريج‌های جوهر

چاپ موقت با جوهر سیاه

زمانی که جوهر رنگی مصرف شده ولی هنوز جوهر سیاه باقی است، می‌توانید با استفاده از تنظیمات زیر برای یک مدت کوتاه و فقط با استفاده از جوهر سیاه به چاپ ادامه دهید.

■ نوع کاغذ: کاغذ ساده، کاغذ پیش‌چاپ، سربرگ، کاغذ رنگی، کاغذ بازیافتی، کاغذ ساده با کیفیت بالا، کاغذ ضخیم، پاکت نامه

■ رنگ: سیاه و سفید یا مقیاس خاکستری

■ بدون حاشیه: انتخاب نشده است

■ EPSON Status Monitor 3: فعال (هنگام چاپ از طریق درایور چاپگر در Windows).

از آنجا که این ویژگی فقط برای مدت تقریباً پنج روز موجود است، کارتريج جوهر مصرف شده را در اسرع وقت تعویض کنید.

نکته:

■ اگر 3 EPSON Status Monitor غیرفعال باشد، دسترسی به درایور چاپگر، روی تنظیم گسترش یافته در زبانه نگهداری کلیک کنید و سپس EPSON Status Monitor 3 را فعال کنید را انتخاب کنید.

■ مدت زمان موجود، بسته به شرایط استفاده متفاوت است.

ادامه چاپ موقتی تنها با جوهر سیاه (پانل کنترل)

1. هنگامی که پیامی مبنی بر تعویض کارتريج‌های جوهر نمایش داده می‌شود، گزینه ادامه را انتخاب کنید.

پیامی نمایش داده می‌شود مبنی بر اینکه قادر خواهید بود به طور موقتی با جوهر سیاه چاپ کنید.

2. پیام را بررسی کرده و سپس ادامه را انتخاب کنید.

3. در صورتی که مایلید چاپ تکرنگ انجام دهید، گزینه نه، بعداً به من یادآوری شود را انتخاب کنید.
کار در حال انجام لغو می‌شود.

4. اگر می‌توانید اسناد را کپی کنید یا نمبرهای دریافت شده را بر روی کاغذ ساده در حالت تکرنگ چاپ کنید. قابلیت مدنظر خود را از صفحه اصلی انتخاب کنید.

نکته:

کپی بدون حاشیه در دسترس نیست.

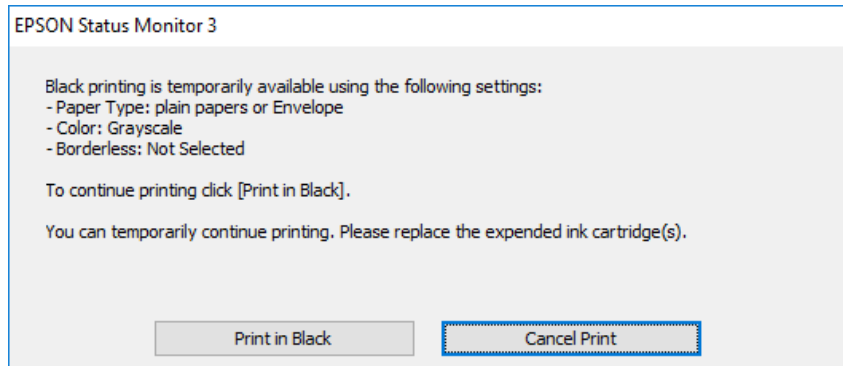
اطلاعات مرتبط

◀ "چاپ موقت با جوهر سیاه" در صفحه 206

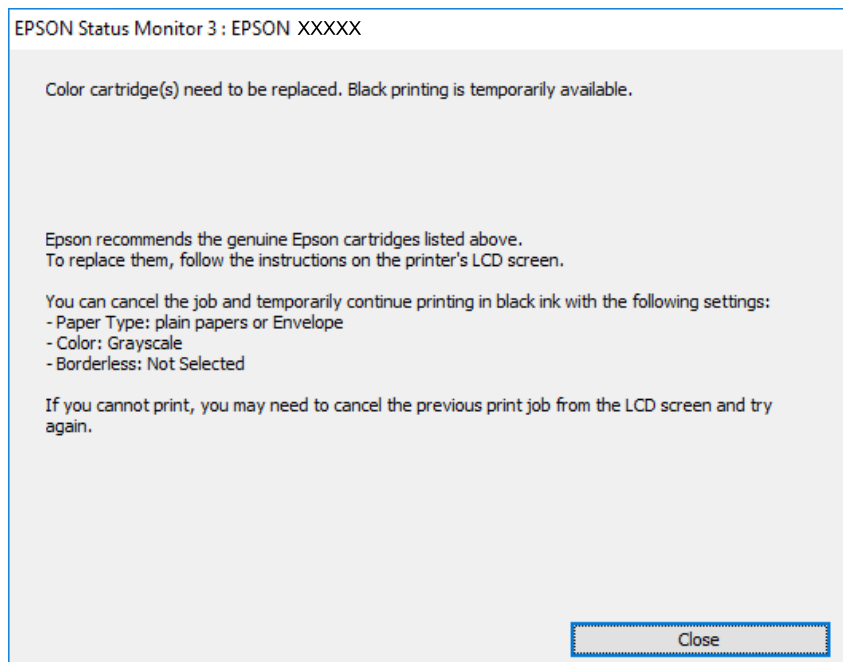
ادامه چاپ موقتی تنها با جوهر سیاه (Windows)

یکی از کارهای زیر را انجام دهید.

■ هنگام نمایش پنجره زیر، گزینه چاپ سیاه را انتخاب کنید.



■ در صورتی که پنجره زیر به نمایش در آمد، چاپ را لغو کنید. و سپس، دوباره چاپ کنید.



نکته:

اگر نمی‌توانید از رایانه چاپ را لغو کنید، با استفاده از پانل کنترل چاپگر لغو کنید.

هنگام چاپ مجدد، مراحل زیر را دنبال کنید.

.1. به پنجره درایور چاپگر بروید.

.2. علامت بدون حاشیه از زبانه اندازه را بردارید.

.3. یک نوع کاغذ انتخاب کنید که از چاپ سیاه پشتیبانی می‌کند.

.4. گزینه مقیاس خاکستری را انتخاب کنید.

.5. سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تائید کلیک کنید.

6. روی چاپ کلیک کنید.

7. روی چاپ سیاه در پنجره نشان داده شده کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "چاپ موقت با جوهر سیاه" در صفحه 206

ادامه چاپ موقتی تنها با جوهر سیاه (Mac OS)

نکته:

برای استفاده از این ویژگی از طریق شبکه، با **Bonjour** وصل شوید.

1. روی نماد چاپگر در جایگاه کلیک کنید.

2. کار را لغو کنید.

نکته:

اگر نمی‌توانید از رایانه چاپ را لغو کنید، با استفاده از پانل کنترل چاپگر لغو کنید.

3. گزینه ترجیحات سیستم را از منوی Apple > چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و ثابت) انتخاب نموده و سپس چاپگر را برگزینید. روی **گزینه‌ها و لوازم > گزینه‌ها** (یا درایور) کلیک کنید.

4. گزینه **On** را به عنوان تنظیم **Permit temporary black printing** انتخاب کنید.

5. به کادر محاوره چاپ دسترسی پیدا کنید.

6. از منوی بازشو تنظیمات چاپ را انتخاب کنید.

7. هر نوع اندازه کاغذ به جز یک اندازه بدون حاشیه را به عنوان تنظیم اندازه کاغذ انتخاب کنید.

8. نوع کاغذی را انتخاب کنید که از گزینه **Permit temporary black printing** به عنوان نوع رسانه پشتیبانی کند.

9. گزینه **مقیاس خاکستری** را انتخاب کنید.

10. در صورت نیاز سایر موارد را تنظیم کنید.

11. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "چاپ موقت با جوهر سیاه" در صفحه 206

ادامه چاپ برای حفظ جوهر سیاه (فقط برای Windows)

زمانی که مقدار جوهر سیاه کم است ولی مقدار جوهر رنگی باقیمانده کافی باشد، می‌توانید از ترکیب جوهرهای رنگی برای ایجاد رنگ سیاه استفاده کنید. هنگام تعویض کارتریج جوهر سیاه می‌توانید به چاپ ادامه دهید.

این ویژگی فقط زمانی موجود است که تنظیمات زیر را در درایور چاپگر انتخاب کنید.

■ نوع کاغذ: کاغذ ساده، کاغذ پیش‌چاپ، سربرگ، کاغذ رنگی، کاغذ بازیافتی، کاغذ ساده با کیفیت بالا، کاغذ ضخیم

■ استاندارد کیفیت:

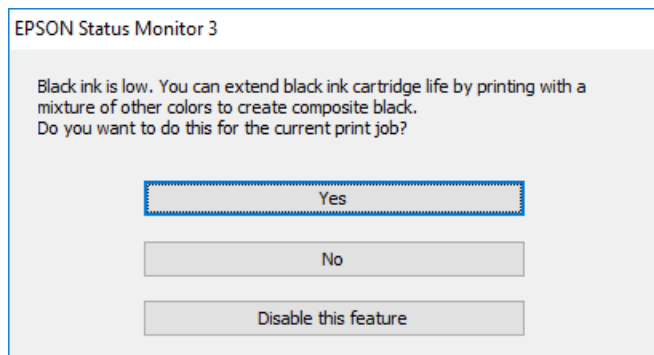
■ فعال شد: EPSON Status Monitor 3

نکته:

■ اگر ۳ EPSON Status Monitor غیرفعال باشد، دسترسی به درایور چاپگر، روی تنظیم گسترش یافته در زبانه نگهداری کلیک کنید و سپس EPSON Status Monitor را فعال کنید را انتخاب کنید.

■ رنگ سیاه ترکیبی کمی با رنگ سیاه خالص فرق می‌کند. علاوه بر این، سرعت چاپ کاهش می‌یابد.

■ برای حفظ کیفیت هد چاپ، جوهر سیاه نیز مصرف می‌شود.



گزینه‌ها	توضیحات
بله	استفاده از ترکیب جوهرهای رنگی برای ایجاد رنگ سیاه را انتخاب کنید. این پنجره مرتبه دیگری که کار مشابهی را چاپ می‌کنید نشان داده می‌شود.
خیر	ادامه کار با استفاده از جوهر سیاه باقیمانده را انتخاب کنید. این پنجره مرتبه دیگری که کار مشابهی را چاپ می‌کنید نشان داده می‌شود.
غیرفعال کردن این ویژگی	ادامه کار با استفاده از جوهر سیاه باقیمانده را انتخاب کنید. این پنجره نشان داده نمی‌شود تا اینکه کارتريج جوهر سیاه را تعویض کنید و دوباره مقدار آن کم شود.

زمان تعویض جعبه نگهداری است

احتیاط‌های مربوط به استفاده از جعبه نگهداری

قبل از تعویض جعبه نگهداری دستورالعمل‌های زیر را مطالعه نمایید.

■ به تراشه سبز رنگ کنار جعبه نگهداری دست نزنید. در صورت تماس با این قسمت‌ها ممکن است موجب عدم کارکرد عادی و چاپ شود.

■ تا زمانی که جعبه نگهداری استفاده شده را در کیسه پلاستیکی نگذاشته‌اید، آن را کج نکنید؛ در غیر این صورت ممکن است جوهر نشت کند.

■ جعبه نگهداری را دور از تماس مستقیم نور خورشید قرار دهید.

■ جعبه نگهداری را در دماهای بالا یا انجاماد قرار ندهید.

■ جعبه نگهداری را در حین چاپ تعویض نکنید، در غیر این صورت، ممکن است جوهر نشت کند.

■ از جعبه نگهداری که مدت زیادی جدا شده است و وصل نیست مجددًا استفاده نکنید. جوهر داخل جعبه سفت می‌شود و جوهر بیشتری جذب نمی‌شود.

□ جعبه نگهداری را غیر از موارد تعویض آن باز نکنید، در غیر این صورت، ممکن است جوهر نشت کند.

تعویض جعبه نگهداری

در برخی از چرخه‌های چاپ مقدار بسیار کمی از جوهر اضافی در جعبه نگهداری جمع می‌شود. برای جلوگیری از نشت جوهر از جعبه نگهداری، چاپگر به گونه‌ای طراحی شده است که زمانی که ظرفیت جذب جعبه نگهداری به محدوده آن بررسد چاپ را متوقف می‌کند. وقوع یا عدم وقوع و دفعات وقوع این امر به تعداد صفحاتی که چاپ می‌کنید، نوع موادی که چاپ می‌کنید و تعداد چرخه‌های تمیز کردن که چاپگر انجام می‌دهد بستگی دارد.

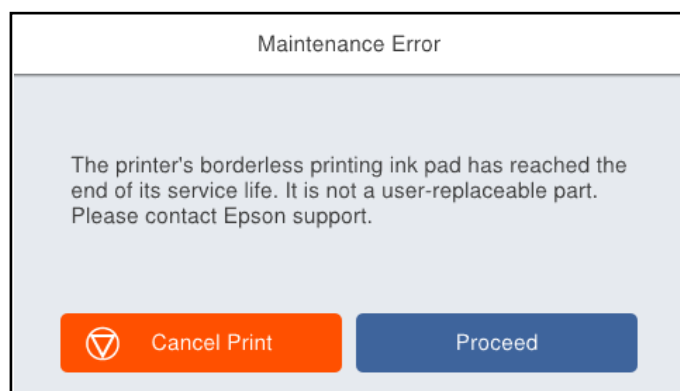
وقتی پیامی مبنی بر توصیه تعویض جعبه نگهداری نمایش داده می‌شود، به آنیشن‌هایی که در پانل کنترل نمایش داده می‌شوند، مراجعه کنید. نیاز به تعویض جعبه بدین معنی نیست که کارآیی چاپگر شما بر اساس مشخصاتش متوقف شده است. ضمانتنامه Epson هزینه‌های این تعویض را پوشش نمی‌دهد. این یک قطعه قابل سرویس توسط کاربر است.



نکته:

□ هنگامی که جعبه نگهداری پر است، تازمانی که هد چاپ را برای جلوگیری از نشتی جوهر تعویض نکنید قادر نخواهید بود چاپ کنید و هد چاپ را تمیز نمایید. اما می‌توانید کارهایی را انجام دهید که از جوهر استفاده فی‌کنند مثل اسکن کردن.

□ وقتی صفحه زیر نمایش داده می‌شود، کاربران قادر به تعویض قطعه فی‌باشند. با پیشیبانی Epson تماس بگیرید.



اطلاعات مرتبط

◀ "کد جعبه نگهداری" در صفحه 269

◀ "احتیاط‌های مربوط به استفاده از جعبه نگهداری" در صفحه 209

کیفیت چاپ، کپی، اسکن و نمابر پایین است

کیفیت چاپ پایین است

در نتیجه چاپ، رنگ‌ها از دست می‌روند، نواربندی یا رنگ‌های غیرمنتظره ظاهر می‌شوند



■ ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند.

راهکارها

از ویژگی تنظیم کیفیت چاپ استفاده کنید. اگر برای مدت زمان طولانی از چاپگر استفاده نکرده‌اید، ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند و قطره‌های جوهر خارج نشوند.

◀ "تنظیم کیفیت چاپ" در صفحه 130

خطوط اضافه رنگی در فواصل حدود 1.1 یا 3.3 سانتی‌متر ظاهر می‌شود



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ تنظیمات نوع کاغذ با کاغذ بارگذاری شده مطابقت ندارد.

راهکارها

تنظیمات نوع کاغذ مناسب را برای نوع کاغذ موجود در چاپگر انتخاب کنید.

◀ "لیست انواع کاغذ" در صفحه 28

■ کیفیت چاپ روی گزینه پایین تنظیم شده است.

راهکارها

هنگام چاپ روی کاغذ ساده، با استفاده از تنظیمات کیفیت بالاتر چاپ کنید.

■ پانل کنترل

در قسمت تنظیمات چاپ، زبانه پیشرفت‌هه را در صورت وجود داشتن یک زبانه پیشرفت‌هه انتخاب نمایید و سپس گزینه بهترین را به عنوان کیفیت برگزینید.

Windows □

علامت زیاد را از قسمت کیفیت در زبانه اندازه درایور چاپگر انتخاب کنید.

Mac OS □

گزینه عالی را به عنوان Print Quality از منوی تنظیمات چاپ کادر محاوره‌ای چاپ انتخاب کنید.

موقعیت هد چاپ تراز نیست.

راهکارها

هد چاپ را با استفاده از ویژگی تنظیم کیفیت چاپ تراز کنید.

← "تنظیم کیفیت چاپ" در صفحه 130

چاپ‌های تار، خطوط اضافه عمودی، یا عدم ترازبندی



enthalten alle
Aufdruck. W
J 5008 "Regel

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

موقعیت هد چاپ تراز نیست.

راهکارها

هد چاپ را با استفاده از ویژگی تنظیم کیفیت چاپ تراز کنید.

تنظیمات چاپ دوطرفه فعال است.

راهکارها

اگر کیفیت چاپ حتی پس از تراز کردن هد چاپ بهبود نمی‌یابد، تنظیمات دوطرفه را غیرفعال کنید.

در طول چاپ دو طرفه (یا با سرعت بالا)، سر چاپگر همزمان با چاپ به هر دو جهت حرکت می‌کند و ممکن است خطوط عمودی تراز نشوند. غیرفعال کردن این تنظیمات می‌تواند سرعت چاپ را کاهش دهد اما کیفیت چاپ بهبود نمی‌یابد.

Windows □

گزینه چاپ دوره‌یه را در زبانه گزینه بیشتر درایور چاپگر پاک کنید.

Mac OS □

گزینه ترجیحات سیستم را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و نمابر) و سپس چاپگر را انتخاب کنید. روی گزینه‌ها و لوازم < گزینه‌ها را به عنوان تنظیم چاپ دوره‌یه انتخاب کنید.

الگوهای راه راه ظاهر می شوند



تنظیمات چاپ دو طرفه فعال است.

راهکارها

هنگام چاپ روی کاغذ ساده، تنظیم دو طرفه را غیرفعال کنید.

در طول چاپ دوره (یا با سرعت بالا)، هد چاپ همزمان با چاپ به هر دو جهت حرکت می کند و ممکن است خطوط عمودی تراز نشوند. غیرفعال کردن این تنظیمات می تواند سرعت چاپ را کاهش دهد اما کیفیت چاپ بهبود می یابد.

Windows

علامت چاپ دوره را از زبانه گزینه بیشتر درایور چاپگر بردارید.

Mac OS

گزینه ترجیحات سیستم را از منوی Apple > چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و نمایر) انتخاب نموده و سپس چاپگر را برگزینید. روی گزینه ها و لوازم > گزینه ها (یا درایور) کلیک کنید. گزینه Off را به عنوان تنظیم High Speed Printing انتخاب کنید.

کیفیت چاپ روی گزینه پایین تنظیم شده است.

راهکارها

هنگام چاپ روی کاغذ عکس، با استفاده از تنظیمات کیفیت بالاتر چاپ کنید.

پانل کنترل

در قسمت تنظیمات چاپ، زبانه پیشرفته را در صورت وجود داشتن یک زبانه پیشرفته انتخاب نمایید و سپس گزینه بهترین را به عنوان کیفیت برگزینید.

Windows

علامت زیاد را از قسمت کیفیت در زبانه اندازه درایور چاپگر انتخاب کنید.

Mac OS

گزینه عالی را به عنوان Print Quality از منوی تنظیمات چاپ کادر محاوره‌ای چاپ انتخاب کنید.

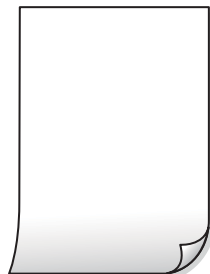
ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند.

راهکارها

از ویژگی تنظیم کیفیت چاپ استفاده کنید. اگر برای مدت زمان طولانی از چاپگر استفاده نکردید، ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند و قطره‌های جوهر خارج نشوند.

← "تنظیم کیفیت چاپ" در صفحه 130

نتیجه چاپ به صورت یک برگه سفید بیرون می‌آید



ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند.

راهکارها

از ویژگی تنظیم کیفیت چاپ استفاده کنید. اگر برای مدت زمان طولانی از چاپگر استفاده نکردید، ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند و قطره‌های جوهر خارج نشوند.

← "تنظیم کیفیت چاپ" در صفحه 130

تنظیمات چاپ و اندازه کاغذ بارگذاری شده در چاپگر متفاوت هستند.

راهکارها

تنظیمات چاپ را مطابق با اندازه کاغذ بارگذاری شده در کاست کاغذ تغییر دهید. کاغذی را در کاست کاغذ بارگذاری کنید که با تنظیمات چاپ مطابقت داشته باشد.

چندین ورق کاغذ به صورت همزمان در چاپگر تغذیه می‌شوند.

راهکارها

برای جلوگیری از آنکه چندین ورق کاغذ به صورت همزمان در چاپگر تغذیه شوند، بخش زیر را ملاحظه کنید.

← "چندین برگه کاغذ به طور همزمان وارد دستگاه شده اند" در صفحه 149

کاغذ لکه یا خط افتادگی دارد



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

کاغذ به صورت اشتباه بارگذاری شده است.

راهکارها

زمانی که نوار افقی نمایان می‌شود (همراستای جهت چاپ) یا در بالا یا پایین کاغذ رد می‌افتد، کاغذ را در جهت صحیح قرار دهید و گیرنده‌های نگهدارنده لبه را به سمت لبه‌های کاغذ بلغانید.

← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29

مسیر کاغذ رد می‌اندازد.

راهکارها

زمانی که نواربندی عمودی (افقی نسبت به جهت چاپ) نمایان می‌شود یا روی کاغذ رد می‌اندازد، مسیر کاغذ را تمیز کنید.

← "پاک کردن مسیر کاغذ از لکه‌های جوهر" در صفحه 133

کاغذ چین خورده است.

راهکارها

کاغذ را روی یک سطح صاف قرار دهید تا بررسی کنید که دارای تاخوردگی است یا خیر. اگر دارای تاخوردگی است، آن را صاف کنید.

هد چاپ سطح کاغذ را دچار سایش می‌کند.

راهکارها

هنگام چاپ کردن در یک کاغذ ضخیم، هد چاپ به سطح چاپ نزدیک است و ممکن است روی کاغذ خط خورده شود. در این صورت، تنظیمات کاهش خط خورده شود را فعال کنید. در صورت فعال کردن این تنظیم، ممکن است کیفیت چاپ کاهش یابد یا سرعت چاپ کم شود.

□ پانل کنترل

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر را انتخاب کنید و سپس کاغذ ضخیم را فعال کنید.

Windows □

روی تنظیم گسترش یافته از زبانه نگهداری درایور چاپگر کلیک کرده و سپس کاغذ ضخیم و پاکت‌های نامه را انتخاب کنید.

Mac OS □

سیستم تنظیمات برگزیده را از فهرست Apple < چاپگرهای اسکنرها > چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و نمابر)، و سپس چاپگر را انتخاب کنید. روی گزینه‌ها و لوازم < گزینه‌ها (یا درایور) کلیک کنید. On را به عنوان تنظیم Thick paper and envelopes انتخاب کنید.

پشت کاغذ چاپ شده قبل از سمتی که قبلًا چاپ شده بود خشک شد.

راهکارها

هنگام چاپ دور روی دستی، مطمئن شوید قبل از قرار دادن دوباره کاغذ، جوهر بطور کامل خشک شده باشد.

وقتی با استفاده از قابلیت چاپ دور روی خودکار عمل چاپ را انجام می‌دهید، تراکم چاپ بسیار بالا و زمان خشک شدن بسیار کوتاه خواهد بود.

راهکارها

وقتی از ویژگی چاپ دور روی خودکار استفاده می‌کنید و داده‌هایی با تراکم بالا را چاپ می‌کنید مثل تصاویر و نمودار، تراکم چاپ را روی مقدار کمتر و مدت زمان خشک شدن را روی مدت بیشتر تنظیم کنید.

← "چاپ دور رو" در صفحه 44

← "چاپ دور رو" در صفحه 67

عکس‌های چاپ شده چسبناک هستند



■ چاپ روی سمت نادرست کاغذ عکس انجام شده است.

راهکارها

اطمینان حاصل کنید که چاپ را روی سمت قابل چاپ انجام دهید. هنگام چاپ روی پشت کاغذ عکس، باید مسیر کاغذ را تمیز کنید.

◀ "پاک کردن مسیر کاغذ از لکه‌های جوهر" در صفحه 133

تصاویر یا عکس‌ها با رنگ‌های غیرمنتظره چاپ می‌شوند



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند.

راهکارها

از ویژگی تنظیم کیفیت چاپ استفاده کنید. اگر برای مدت زمان طولانی از چاپگر استفاده نکردید، ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند و قطره‌های جوهر خارج نشوند.

◀ "تنظیم کیفیت چاپ" در صفحه 130

تصویح رنگ اعمال شده است.

راهکارها

وقتی از صفحه کنترل یا درایور چاپگر Windows چاپ می‌کنید، تنظیم ترازبندی خودکار عکس Epson به صورت پیش فرض بسته به نوع کاغذ اعمال می‌شود. سعی کنید تنظیمات را تغییر دهید.

■ پانل کنترل

تنظیم تصویح عکس را از خودکار به سایر گزینه‌ها تغییر دهید. اگر با تغییر تنظیمات مشکل برطرف نمی‌شود، گزینه پیشرفت غیرفعال را به عنوان تنظیم تصویح عکس انتخاب کنید.

■ درایور چاپگر Windows

در زبانه گزینه بیشتر گزینه سفارشی را در تصویح رنگ انتخاب کنید و سپس روی پیشرفت‌ه کلیک کنید. تنظیم تصویح رنگ را از خودکار به سایر گزینه‌ها تغییر دهید. اگر ایجاد تغییر هم اثری نداشت، از یک روش تصویح رنگ دیگر به غیر PhotoEnhance در مدیریت رنگ استفاده کنید.

◀ "تنظیمات JPEG" در صفحه 74

← "تنظیم رنگ چاپ" در صفحه 60

چاپ بدون حاشیه امکان‌پذیر نیست



گزینه بدون حاشیه در تنظیمات چاپ تعیین نشده است.

راهکارها

تنظیم بدون حاشیه را در تنظیمات چاپ انجام دهید. اگر نوع کاغذی را انتخاب کنید که از چاپ بدون کادر حاشیه پشتیبانی نمی‌کند، نمی‌توانید بدون حاشیه را انتخاب کنید. نوع کاغذی را انتخاب کنید که از چاپ بدون کادر حاشیه پشتیبانی کند.

□ پانل کنترل

گزینه بدون حاشیه را به عنوان طرح کلی انتخاب کنید.

Windows □

علامت بدون حاشیه را از زبانه اندازه درایور چاپگر انتخاب کنید.

Mac OS □

یک اندازه کاغذ بدون کادر حاشیه از اندازه کاغذ انتخاب کنید.

← "تنظیمات JPEG" در صفحه 74

← "تنظیمات TIFF" در صفحه 76

← "کاغذ برای چاپ بدون حاشیه" در صفحه 266

در حین چاپ بدون کادر حاشیه، لبه‌های تصویر برش داده می‌شوند



از آنجا که تصویر تا حدی بزرگ می‌شود، قسمت‌های بیرون زده برش داده می‌شوند.

راهکارها

یک تنظیم بزرگنمایی کمتر انتخاب کنید.

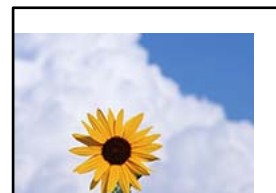
Windows □

روی تنظیم در کنار کادر انتخاب بدون حاشیه در زبانه اندازه از درایور چاپگر کلیک کنید و سپس تنظیمات را تغییر دهید.

Mac OS

تنظیم گسترش از منوی تنظیمات چاپ کادر چاپ را تغییر دهید.

محل، اندازه، یا حاشیه‌های کار چایی درست نیست



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

کاغذ به اشتیاه بارگذاری شده است.

راهکارها

کاغذ را در جهت صحیح قرار دهید و گیره نگهدارنده لبه را مقابله کاغذ قرار دهید.

"بارگذاری کاغذ" در صفحه 29 ←

اندازه کاغذ به اشتیاه تنظیم شده است.

راهکارها

تنظیم اندازه کاغذ مناسب را انتخاب کنید.

تنظیم حاشه در نرم افزار برنامه در ناحیه جا ب انجام نشده است.

راهکارها

تنظيم حاشیه را در برنامه انجام دهد تا در ناحیه قابل چای اعمال شود.

ناحه قابل چاپ" در صفحه 295

نویسه‌های چاپ شده نادرست و درهم هستند

□ リ・ロ斥彗ニ ZA才録・コ i2 薫・」・サ-8Q/アリ
リb8 リ\$ NB@X・ B7kBcT,リ・ B・×;JEE@Pケリ2・リ1リ
M@u

و ؟مَنْ ؟أَنْ ؟مَنْ مُهَاجِرٌ مُهَاجِرٌ مُهَاجِرٌ مُهَاجِرٌ مُهَاجِرٌ
مُهَاجِرٌ مُهَاجِرٌ مُهَاجِرٌ مُهَاجِرٌ مُهَاجِرٌ مُهَاجِرٌ مُهَاجِرٌ مُهَاجِرٌ مُهَاجِرٌ

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

کابل USB به درستی وصل نشده است.

راهکارها

کابل USB را به طور ایمن به چاپگر و رایانه وصل کنید.

یک کار در انتظار چاپ وجود دارد.

راهکارها

کارهای چاپی را لغو کنید.

حين چاپ کردن، رایانه به طور دستی در حالت خاموشی موقت یا خواب قرار گرفت.

راهکارها

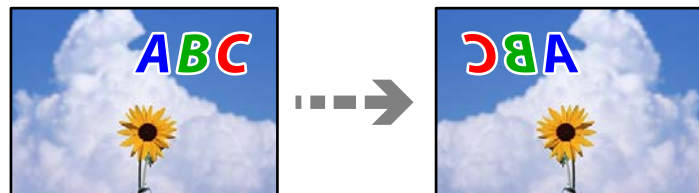
هنگام چاپ، رایانه را به طور دستی در حالت خاموشی موقت یا در حالت خواب قرار دهید. بار دیگر که رایانه را روشن کنید ممکن است صفحات متن درهم چاپ شوند.

شما از درایور چاپگر مربوط به یک چاپگر دیگر استفاده می‌کنید.

راهکارها

اطمینان حاصل کنید که درایور چاپگری که استفاده می‌کند به همین چاپگر تعلق دارد. نام چاپگر در بالای پنجره درایور چاپگر را بررسی کنید.

تصویر چاپ شده معکوس است



تصویر در تنظیمات چاپ به نحوی تنظیم شده است تا در راستای افقی برعکس شود.

راهکارها

علامت تنظیمات تصویر آینه‌ای را در درایور چاپگر یا برنامه بردارید.

Windows □

تصویر آینه را در زبانه گزینه بیشتر درایور چاپگر پاک کنید.

Mac OS □

علامت **Mirror Image** را از منوی تنظیمات چاپ کادر چاپ بردارید.

وجود الگوهای موزاییک شکل در چاپ‌ها



تصاویر یا عکس‌های با وضوح کم چاپ شدند.

راهکارها

هنگام چاپ تصاویر و عکس‌ها، با گزینه داده‌های وضوح بالا چاپ کنید. تصاویر برگرفته از وب‌سایت‌ها اغلب وضوح پایین دارند، با اینکه در حالت نمایش خوب به نظر می‌رسند و به همین دلیل ممکن است کیفیت چاپ کاهش یابد.

کیفیت کپی پایین است

در کپی‌ها، رنگ‌ها از دست می‌روند، نواربندی یا رنگ‌های غیرمنتظره ظاهر می‌شوند



ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند.

راهکارها

از ویژگی تنظیم کیفیت چاپ استفاده کنید. اگر برای مدت زمان طولانی از چاپگر استفاده نکرده‌اید، ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند و قطره‌های جوهر خارج نشوند.

← "تنظیم کیفیت چاپ" در صفحه 130

خطوط اضافه رنگی در فواصل حدود 1.1 یا 3.3 سانتی‌متر ظاهر می‌شود



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

تنظیمات نوع کاغذ با کاغذ بارگذاری شده مطابقت ندارد.

راهکارها

تنظیمات نوع کاغذ مناسب را برای نوع کاغذ موجود در چاپگر انتخاب کنید.

← "لیست انواع کاغذ" در صفحه 28

موقعیت هد چاپ تراز نیست.

راهکارها

هد چاپ را با استفاده از ویژگی تنظیم کیفیت چاپ تراز کنید.

← "تنظیم کیفیت چاپ" در صفحه 130

کپی‌های تار، نواربندی عمودی، یا عدم ترازبندی



enthalten eine
Aufdruck. W
I 5008 "Regel

ممکن است بنا به دلایل زیر رخداده باشد.

موقعیت هد چاپ تراز نیست.

راهکارها

هد چاپ را با استفاده از ویژگی تنظیم کیفیت چاپ تراز کنید.

تنظیمات چاپ دوطرفه فعال است.

راهکارها

اگر کیفیت چاپ حتی پس از تراز کردن هد چاپ بهبود نمی‌یابد، تنظیمات دوطرفه را غیرفعال کنید.

در طول چاپ دوره (یا با سرعت بالا)، سر چاپگر همزمان با چاپ به هر دو جهت حرکت می‌کند و ممکن است خطوط عمودی تراز نشوند. غیرفعال کردن این تنظیمات می‌تواند سرعت چاپ را کاهش دهد اما کیفیت چاپ بهبود نمی‌یابد.

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر را انتخاب کنید و سپس گزینه دو طرفه را در پانل کنترل فعال کنید.

الگوهای راهراه ظاهر می‌شوند



تنظیمات چاپ دو طرفه فعال است.

راهکارها

هنگام چاپ روی کاغذ ساده، تنظیم دو طرفه را غیرفعال کنید.

در طول چاپ دوره (یا با سرعت بالا)، سر چاپگر همزمان با چاپ به هر دو جهت حرکت می‌کند و ممکن است خطوط عمودی تراز نشوند. غیرفعال کردن این تنظیمات می‌تواند سرعت چاپ را کاهش دهد اما کیفیت چاپ بهبود می‌یابد.
مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر را انتخاب کنید و سپس گزینه دو طرفه را در پانل کنترل فعال کنید.

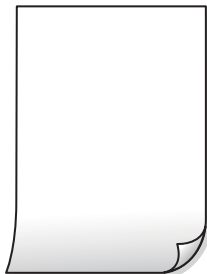
ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند.

راهکارها

از ویژگی تنظیم کیفیت چاپ استفاده کنید. اگر برای مدت زمان طولانی از چاپگر استفاده نکرده‌اید، ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند و قطره‌های جوهر خارج نشوند.

← "تنظیم کیفیت چاپ" در صفحه 130

نتیجه چاپ به صورت یک برگه سفید بیرون می‌آید



ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند.

راهکارها

از ویژگی تنظیم کیفیت چاپ استفاده کنید. اگر برای مدت زمان طولانی از چاپگر استفاده نکرده‌اید، ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند و قطره‌های جوهر خارج نشوند.

← "تنظیم کیفیت چاپ" در صفحه 130

تنظیمات چاپ و اندازه کاغذ بارگذاری شده در چاپگر متفاوت هستند.

راهکارها

تنظیمات چاپ را مطابق با اندازه کاغذ بارگذاری شده در کاست کاغذ تغییر دهید. کاغذی را در کاست کاغذ بارگذاری کنید که با تنظیمات چاپ مطابقت داشته باشد.

چندین ورق کاغذ به صورت همزمان در چاپگر تغذیه می‌شوند.

راهکارها

برای جلوگیری از آنکه چندین ورق کاغذ به صورت همزمان در چاپگر تغذیه شوند، بخش زیر را ملاحظه کنید.

← "چندین برگه کاغذ به طور همزمان وارد دستگاه شده اند" در صفحه 149

کاغذ لکه یا خط افتادگی دارد



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

کاغذ به صورت اشتباه بارگذاری شده است.

راهکارها

زمانی که نوار افقی نمایان می‌شود (همراستای جهت چاپ) یا در بالا یا پایین کاغذ رد می‌افتد، کاغذ را در جهت صحیح قرار دهید و گیرنده‌های نگهدارنده لبه را به سمت لبه‌های کاغذ بلغزانید.

← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29

مسیر کاغذ رد می‌اندازد.

راهکارها

زمانی که نواربندی عمودی (افقی نسبت به جهت چاپ) نمایان می‌شود یا روی کاغذ رد می‌اندازد، مسیر کاغذ را تمیز کنید.

← "پاک کردن مسیر کاغذ از لکه‌های جوهر" در صفحه 133

کاغذ چین خوردگی است.

راهکارها

کاغذ را روی یک سطح صاف قرار دهید تا بررسی کنید که دارای تاخورده‌گی است یا خیر. اگر دارای تاخورده‌گی است، آن را صاف کنید.

هد چاپ سطح کاغذ را دچار سایش می‌کند.

راهکارها

هنگام کپی کردن در یک کاغذ ضخیم، هد چاپ به سطح چاپ نزدیک است و ممکن است روی کاغذ خطخوردگی ایجاد شود. در این صورت، تنظیمات کاهش خطخوردگی را فعال کنید.

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر را انتخاب کنید و سپس کاغذ ضخیم را در پانل کنترل فعال کنید. در صورت فعال کردن این تنظیم، ممکن است کیفیت کپی کاهش یابد یا سرعت آن کم شود.

عکس‌های کپی شده چسبناک هستند



■ کپی روی سمت نادرست کاغذ عکس انجام شده است.

راهکارها

اطمینان حاصل کنید که کپی را روی سمت قابل چاپ انجام دهید. در صورت کپی کردن تصادفی روی سمت اشتباه کاغذ چاپ، باید مسیر کاغذ را تمیز کنید.

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29

◀ "پاک کردن مسیر کاغذ از لکه‌های جوهر" در صفحه 133

موقعیت، اندازه، یا حاشیه‌های کپی‌ها صحیح نیست



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ کاغذ به اشتباه بارگذاری شده است.

راهکارها

کاغذ را در جهت صحیح قرار دهید و گیره نگهدارنده لبه را مقابل لبه کاغذ قرار دهید.

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29

■ اندازه کاغذ به اشتباه تنظیم شده است.

راهکارها

تنظیم اندازه کاغذ مناسب را انتخاب کنید.

■ استاد اصلی به درستی قرار داده نشدنند.

راهکارها

■ بررسی کنید سند به درستی در برابر علامت‌های ترازبندی قرار گرفته باشد.

■ اگر لبه تصویر در کادر نیست، سند را کمی از لبه شیشه اسکنر حرکت دهید. ناحیه حدود 1.5 میلی‌متری (0.06 اینچی) از لبه شیشه اسکنر را نمی‌توانید اسکن کنید.

◀ "قرار دادن استاد" در صفحه 32

■ مقداری گرد و خاک یا چرک روی شیشه اسکنر وجود دارد.

راهکارها

هنگام قرار دادن استاد اصلی روی شیشه اسکنر، ابتدا هر گونه گرد و خاک یا آلودگی که به استاد چسبیده است را پاک کنید و سپس شیشه اسکنر را تمیز نمایید. اگر گرد و غبار یا لکه‌هایی بر روی شیشه وجود داشته باشد، ممکن است قسمت کپی گسترش یابد تا گرد و غبار یا لکه را نیز دربرگیرد، در نتیجه محل کپی نادرستی ایجاد کند یا تصویر کوچک شود.

اندازه اصلی در تنظیمات کپی اشتباه است.

راهکارها

اندازه اصلی مناسب را در تنظیمات کپی انتخاب کنید.

← "گزینه‌های منوی پیشرفته برای کپی کردن" در صفحه 86

رنگ‌ها یکدست نیستند، لکه، نقطه یا خطوط مستقیم در تصویر کپی شده ظاهر می‌شود



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

← مسیر کاغذ کشیف است.

راهکارها

کاغذ را بدون چاپ کردن جهت تمیز کردن مسیر کاغذ قرار داده و خارج کنید.

← "پاک کردن مسیر کاغذ از لکه‌های جوهر" در صفحه 133

روی اسناد اصلی یا شیشه اسکنر گرد و خاک یا چرک وجود دارد.

راهکارها

هر نوع گرد و خاک یا چرک چسبیده به اسناد اصلی را پاک نموده و شیشه اسکنر را تمیز کنید.

← "تمیز کردن شیشه اسکنر" در صفحه 134

مقداری گرد و خاک یا چرک روی ADF یا اسناد وجود دارد.

راهکارها

ADF را تمیز کنید و هر نوع گرد و خاک چسبیده به اسناد را پاک کنید.

← "تمیز کردن ADF" در صفحه 134

سند اصلی با نیروی بیش از حد فشار داده شده است.

راهکارها

وارد شدن نیروی بیش از حد ممکن است سبب تار شدن یا ایجاد لکه و نقاط تیره شود.

روی اسناد اصلی یا درپوش سند فشار بیش از حد وارد نکنید.

← "قرار دادن اسناد" در صفحه 32

تنظیمات تراکم کپی بسیار بالاست.

راهکارها

تنظیمات تراکم کپی را پایین بیاورید.

← "گزینه‌های منوی اولیه برای کپی کردن" در صفحه 84

الگوی شترنجی (هاشور خورده) در تصویر کپی شده ظاهر می‌شود



چنانچه سند اصلی یک سند چاپ شده مانند یک مجله یا کاتالوگ باشد، یک الگوی شترنجی نقطه‌چین ظاهر خواهد شد.

راهکارها

تنظیمات کوچک و بزرگ کردن را تغییر دهید. اگر کماکان یک الگوی شترنجی ظاهر می‌شود، باید سند را در یک زاویه کمی متفاوت‌تر قرار دهید.

← "گزینه‌های منوی اولیه برای کپی کردن" در صفحه 84

تصویری از پشت اسناد در تصویر کپی شده ظاهر می‌شود



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

هنگام اسکن کردن اسناد اصلی نازک، تصاویر واقع در پشت آنها را نیز می‌توان همزمان اسکن کرد.

راهکارها

سند اصلی را روی شیشه اسکنر قرار دهید و سپس یک تکه کاغذ سیاه روی آن بگذارید.

← "قرار دادن اسناد" در صفحه 32

تنظیمات تراکم کپی بسیار بالاست.

راهکارها

تنظیمات تراکم کپی را پایین بیاورید.

← "گزینه‌های منوی اولیه برای کپی کردن" در صفحه 84

مشکلات مربوط به تصویر اسکن شده

هنگام اسکن از شیشه اسکنر، رنگ‌های غیریکنواخت، کثیفی، لکه‌ها و موارد مشابه ظاهر می‌شوند



روی اسناد اصلی یا شیشه اسکنر گرد و خاک یا چرک وجود دارد.

راهکارها

هر نوع گرد و خاک یا چرک چسبیده به اسناد اصلی را پاک نموده و شیشه اسکنر را تمیز کنید.

← "تمیز کردن شیشه اسکنر" در صفحه 134

سند اصلی با نیروی بیش از حد فشار داده شده است.

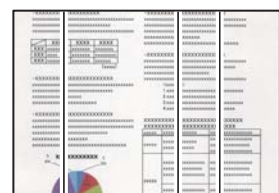
راهکارها

وارد شدن نیروی بیش از حد ممکن است سبب تار شدن یا ایجاد لکه و نقاط تیره شود.

روی اسناد اصلی یا درپوش سند فشار بیش از حد وارد نکنید.

← "قرار دادن اسناد" در صفحه 32

هنگام اسکن از ADF خطوط مستقیم ظاهر می‌شوند



مقداری گرد و خاک یا چرک روی ADF یا اسناد وجود دارد.

راهکارها

ADF را تمیز کنید و هر نوع گرد و خاک چسبیده به اسناد را پاک کنید.

← "تمیز کردن ADF" در صفحه 134

در پس زمینه تصاویر اسکن شده خط و خش مشاهده می شود



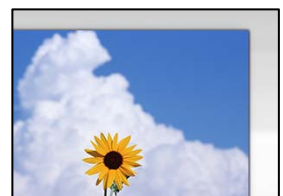
■ هنگام اسکن کردن اسناد اصلی نازک، تصاویر واقع در پشت آنها را نیز می توان همزمان اسکن کرد.

راهکارها

هنگام اسکن کردن از شیشه اسکنر، یک کاغذ سیاه یا پد میز روی اسناد اصلی قرار دهید.

◀ "قرار دادن اسناد" در صفحه 32

محل صحیح روی شیشه اسکنر اسکن نمی شود



■ استاد اصلی به درستی قرار داده نشدند.

راهکارها

■ بررسی کنید سند به درستی در برابر علامت‌های ترازبندی قرار گرفته باشد.

■ اگر لبه تصویر در کادر نیست، سند را کمی از لبه شیشه اسکنر حرکت دهید. ناحیه حدود 1.5 میلی‌متری (0.06 اینچی) از لبه شیشه اسکنر را نمی‌توانید اسکن کنید.

◀ "قرار دادن اسناد" در صفحه 32

■ مقداری گرد و خاک یا چرک روی شیشه اسکنر یا پوشش مات درب اسکنر وجود دارد.

راهکارها

وقتی از پانل کنترل اسکن می‌کنید و عملکرد برش محل اسکن خودکار را اسکن می‌کنید، هرگونه آلودگی را از روی شیشه اسکنر و پوشش مات درب اسکنر پاک کنید. اگر آلودگی در اطراف سند وجود داشته باشد، محدوده اسکن افزایش می‌یابد تا آن را نیز شامل شود.

◀ "تمیز کردن شیشه اسکنر" در صفحه 134

رفع مشکلات تصویر اسکن شده ممکن نیست

اگر همه راهکارها را امتحان کرده‌اید اما مشکل برطرف نشده است، بخش زیر را بررسی کنید.

مشکلاتی در رابطه با تنظیمات نرمافزار اسکن وجود دارد.

راهکارها

از Utility برای صفر کردن تنظیمات نرمافزار اسکنر استفاده کنید.

نکته:

Epson Scan 2 Utility برنامه‌ای است که به همراه نرمافزار اسکنر ارائه شده است.

- برنامه کاربردی Epson Scan 2 Utility را راهاندازی کنید.

Windows 10 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس Epson Scan 2 Utility < EPSON

Windows 8.1/Windows 8 □

نام برنامه را در قسمت جستجو وارد کنید و سپس آیکن نشان داده شده را انتخاب نمایید.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP □

Epson Scan 2 < Epson Scan 2 < EPSON < برنامه‌ها یا برنامه‌ها < Utility را انتخاب کنید.

Mac OS □

مسیر رفتن به < برنامه‌ها < نرمافزار Epson < Epson Scan 2 Utility را انتخاب کنید.

- زبانه سایر موارد را انتخاب کنید.

- روی تنظیم مجدد کلیک کنید.

اگر بازگرداندن به مقادیر اولیه مشکل را برطرف نکرد، نرمافزار اسکنر را لغو نصب و دوباره نصب کنید.

◀ "نصب جدگانه برنامه‌ها" در صفحه 138

کیفیت نمابر ارسالی پایین است

کیفیت نمابر ارسالی ضعیف است



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

روی اسناد اصلی یا شیشه اسکنر گرد و خاک یا چرک وجود دارد.

راهکارها

هر نوع گرد و خاک یا چرک چسبیده به اسناد اصلی را پاک نموده و شیشه اسکنر را تمیز کنید.

◀ "تمیز کردن شیشه اسکنر" در صفحه 134

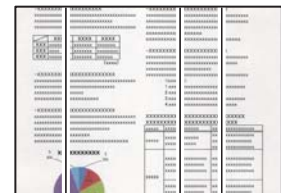
سند اصلی با نیروی بیش از حد فشار داده شده است.

راهکارها

وارد شدن نیروی بیش از حد ممکن است سبب تار شدن یا ایجاد لکه و نقاط تیره شود.
روی اسناد اصلی یا درپوش سند فشار بیش از حد وارد نکنید.

["قرار دادن اسناد" در صفحه 32](#) ←

هنگام ارسال نمابرها از ADF خطوط مستقیم ظاهر می‌شوند



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ مقداری گرد و خاک یا چرک روی ADF یا اسناد وجود دارد.

راهکارها

ADF را تمیز کنید و هر نوع گرد و خاک چسییده به اسناد را پاک کنید.

["تمیز کردن ADF" در صفحه 134](#) ←

کیفیت تصویر نمابر ارسالی پایین است



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ **وضوح روی گزینه پایین تنظیم شده است.**

راهکارها

اگر درباره عملکرد دستگاه نمابر فرستنده اطلاعات ندارید، موارد زیر را قبل از ارسال یک نمابر تنظیم کنید.

□ گزینه فکس < تنظیمات فکس را انتخاب کنید و سپس تنظیم **وضوح** را روی بالاترین کیفیت تصویر تعیین کنید.

□ گزینه فکس < تنظیمات فکس را انتخاب کنید و سپس ارسال مستقیم را فعال نمایید.

توجه داشته باشید که اگر **وضوح را روی عکس تنظیم کنید** اما نمابر را بدون فعالسازی ارسال مستقیم ارسال کنید، ممکن است نمابر با **وضوح کمتری** ارسال شود.

■ تنظیم ECM غیرفعال است.

راهکارها

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی را انتخاب کنید و تنظیم ECM را در پانل کنترل فعال نمایید. این عمل ممکن است خطاهایی که به دلیل مشکلات ارتباطی رخ می‌دهند را پاک کند. توجه داشته باشید که سرعت ارسال و دریافت نمابرها ممکن است کمتر از حالتی باشد که ECM غیرفعال است.

تصویری از پشت اسناد در نمابر ارسالی ظاهر می‌شود



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ هنگام اسکن کردن اسناد اصلی نازک، تصاویر واقع در پشت آنها را نیز می‌توان همزمان اسکن کرد.

راهکارها

سند اصلی را روی شیشه اسکنر قرار دهید و سپس یک تکه کاغذ سیاه روی آن بگذارید.

◀ "قرار دادن اسناد" در صفحه 32

■ تنظیمات تراکم هنگام ارسال نمابر بالا است.

راهکارها

مسیر فکس < تنظیمات فکس > تنظیمات اسکن < تراکم را انتخاب کنید و سپس مقدار تنظیمات را کاهش دهید.

کیفیت نمابر دریافت شده پایین است

کیفیت تصویر نمابرها دریافت شده پایین است



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

تنظيم ECM غیرفعال است.

راهکارها

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی را انتخاب کنید و تنظیم ECM را در پانل کنترل فعال نمایید. این عمل ممکن است خطاهایی که به دلیل مشکلات ارتقاطی رخ می دهند را پاک کند. توجه داشته باشید که سرعت ارسال و دریافت نمابرها ممکن است کمتر از حالت باشد که ECM غیرفعال است.

کیفیت تصویر در دستگاه نمابر فرستنده روی حالت پایین تنظیم شده است.

راهکارها

از فرستنده بخواهید نمابرها را با کیفیت بالاتر ارسال کند.

مشکل برطرف نمی شود

اگر پس از امتحان همه راهکارهای بالا باز هم مشکل برطرف نشد، با مرکز پشتیبانی Epson تماس بگیرید. اگر قادر به برطرف کردن مشکلات چاپ یا کپی کردن نیستید، اطلاعات مرتبط زیر را ملاحظه کنید.

اطلاعات مربوط

◀ "مشکلات چاپ یا کپی کردن برطرف نمی شوند" در صفحه 232

مشکلات چاپ یا کپی کردن برطرف نمی شوند

راهکارهای زیر را از به ترتیب از بالا به پایین امتحان کنید تا زمانی که مشکل برطرف شود.

■ مطمئن شوید نوع کاغذ بارگذاری شده در چاپگر و نوع کاغذ تنظیم شده در چاپگر با تنظیمات نوع کاغذ در درایور چاپگر مطابقت دارند.

◀ "تنظیمات اندازه و نوع کاغذ" در صفحه 28

■ از یک تنظیم با کیفیت بالا در پانل کنترل یا در درایور چاپگر استفاده کنید.

■ کارتريج های جوهر قبل نصب شده در چاپگر را دوباره نصب کنید.

نصب مجدد کارتريج های جوهر ممکن است انسداد نازل های هد چاپ را برطرف نموده و جریان یکنواخت جوهر را برقرار نماید. با این حال، از آنجا که وقتی کارتريج جوهر مجدد نصب می شود، جوهر مصرف می شود، بسته به مقدار جوهر باقیمانده ممکن است پیامی مبنی بر تعویض کارتريج جوهر نمایش داده شود.

◀ "زمان تعویض کارتريج های جوهر است" در صفحه 203

■ هد چاپ را تراز کنید.

◀ "تراز کردن هد چاپ" در صفحه 133

■ یک بررسی نازل برای اطلاع از انسداد نازل های هد چاپ انجام دهید.

در صورتی که قسمت هایی از الگوی بررسی نازل جا افتاده است، ممکن است نازل ها مسدود شده باشند. فرآیندهای تمیز کاری هد و بررسی نازل را به تناوب 3 بار تکرار کنید و بررسی کنید آیا انسداد برطرف شده است.

توجه داشته باشید که در فرآیند تمیز کاری هد چاپ مقداری جوهر مصرف می شود.

◀ "بررسی و تمیز کردن هد چاپ" در صفحه 131

□ چاپگر را خاموش کنید، حداقل 12 ساعت منتظر بمانید و سپس بررسی کنید آیا انسداد برطرف شده است.
در صورتی که مشکل انسداد است، اگر برای مدتی با چاپگر چاپ انجام نشود، ممکن است مشکل برطرف گردد.
موارد زیر را می توانید هنگام خاموش بودن چاپگر بررسی کنید.

□ بررسی نمایید که از کارتريج های جوهر اصلی Epson استفاده می کنید.
سعی کنید از کارتريج های اصلی جوهر Epson استفاده کنید. این محصول طوری طراحی شده است که رنگها را بر اساس استفاده کارتريج های اصلی جوهر Epson تنظیم می کند. استفاده از کارتريج های جوهر غیر اصل ممکن است کیفیت چاپ را کاهش دهد.

"کدهای کارتريج جوهر" در صفحه 268

□ مطمئن شوید هیچ تکه کاغذی درون چاپگر جا نمانده است.
وقتی کاغذ را بیرون می آورید ورقه نیمه شفاف را با دست خود یا کاغذ ملس نکنید.

□ کاغذ را بررسی کنید.

بررسی کنید آیا کاغذ تاخورده است یا سمت قابل چاپ آن رو به بالا قرار دارد.

"احتیاط های مربوط به مدیریت کاغذ" در صفحه 27

"ظرفیت ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

"انواع کاغذ غیر قابل استفاده" در صفحه 267

□ مطمئن شوید از یک کارتريج جوهر قدیمی استفاده نمی کنید.

برای دستیابی به بهترین نتایج، Epson توصیه می کند از کارتريج های جوهر بالا قبل از موعد بهترین تاریخ مصرف درج شده روی بسته بندی آنها یا ظرف مدت زمان شش ماه از زمان باز شدن بسته بندی، هر کدام زودتر فرا برسد، استفاده کنید.

اگر از طریق بررسی راهکارهای فوق قادر به برطرف ساختن مشکلات نیستید، ممکن است نیاز باشد درخواست تعمیر نمایید. با پشتیبانی Epson تماس بگیرید.

اطلاعات مرتبط

◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 275

◀ "تماس با پشتیبانی Epson" در صفحه 386

افزودن یا تعویض رایانه یا دستگاه‌ها

اتصال به یک چاپگر که به شبکه متصل شده است. 235

تنظیم مجدد اتصال شبکه 236

وصل کردن مستقیم یک دستگاه هوشمند و یک چاپگر (Wi-Fi Direct) 243

بررسی وضعیت اتصال شبکه 252

اتصال به یک چاپگر که به شبکه متصل شده است

وقتی یک چاپگر قبلاً به شبکه متصل شده است، یک رایانه یا دستگاه هوشمند را می‌توانید از طریق شبکه به آن چاپگر وصل کنید.

استفاده از یک چاپگر شبکه از رایانه دوم

برای وصل کردن چاپگر به رایانه بهتر است از برنامه نصب‌کننده استفاده کنید. می‌توانید برنامه نصب‌کننده را به یکی از روش‌های زیر اجرا کنید.

راهاندازی از وبسایت

به وبسایت زیر بروید و سپس نام محصول را وارد نمایید. به تنظیم بروید و راهاندازی را شروع کنید.

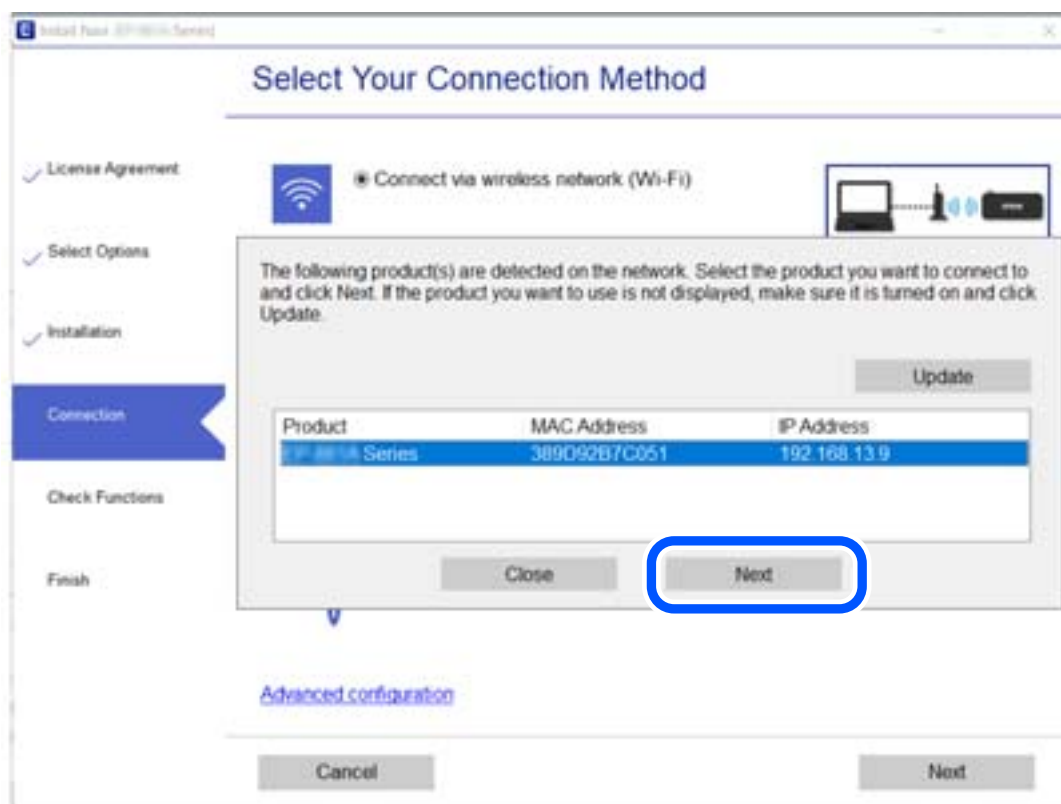
<http://epson.sn>

راهاندازی به وسیله دیسک نرم‌افزار (فقط برای مدل‌های دارای دیسک نرم‌افزار و کاربران دارای رایانه‌های Windows با درایوهای دیسک).

دیسک نرم‌افزار را در رایانه قرار دهید و سپس دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

انتخاب چاپگر

دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید تا صفحه زیر نمایش داده شود، نام چاپگری که می‌خواهید به آن وصل شوید را انتخاب کنید و در نهایت روی گزینه بعدی کلیک کنید.



دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

استفاده از یک چاپگر شبکه از دستگاه هوشمند

با استفاده از یکی از روش‌های زیر می‌توانید یک دستگاه هوشمند را به چاپگر وصل کنید.

اتصال از طریق یک روتر بی‌سیم

دستگاه هوشمند را به همان شبکه (SSID) Wi-Fi که چاپگر وصل شده، متصل کنید.

برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید.

"[اعمال تنظیمات برای اتصال به دستگاه هوشمند](#)" در صفحه 237

اتصال از طریق Wi-Fi Direct

دستگاه هوشمند را به طور مستقیم و بدون استفاده از روتر بی‌سیم به چاپگر وصل کنید.

برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید.

"[وصل کردن مستقیم یک دستگاه هوشمند و یک چاپگر \(Wi-Fi Direct\)](#)" در صفحه 243

تنظیم مجدد اتصال شبکه

این بخش نحوه اعمال تنظیمات اتصال شبکه و تغییر روش اتصال هنگام تعویض روتر بی‌سیم یا رایانه را شرح می‌دهد.

هنگام تعویض روتر بی‌سیم

هنگام تعویض روتر بی‌سیم، تنظیمات اتصال بین رایانه یا دستگاه هوشمند و چاپگر را اعمال کنید.

اگر ارائه دهنده خدمات اینترنت خود و موارد مشابه را تغییر دهید، نیاز خواهید داشت این تنظیمات را اعمال کنید.

اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه

برای وصل کردن چاپگر به رایانه بهتر است از برنامه نصب‌کننده استفاده کنید. می‌توانید برنامه نصب‌کننده را به یکی از روش‌های زیر اجرا کنید.

■ راهاندازی از وبسایت

به وبسایت زیر بروید و سپس نام محصول را وارد نمایید. به تنظیم بروید و راهاندازی را شروع کنید.

<http://epson.sn>

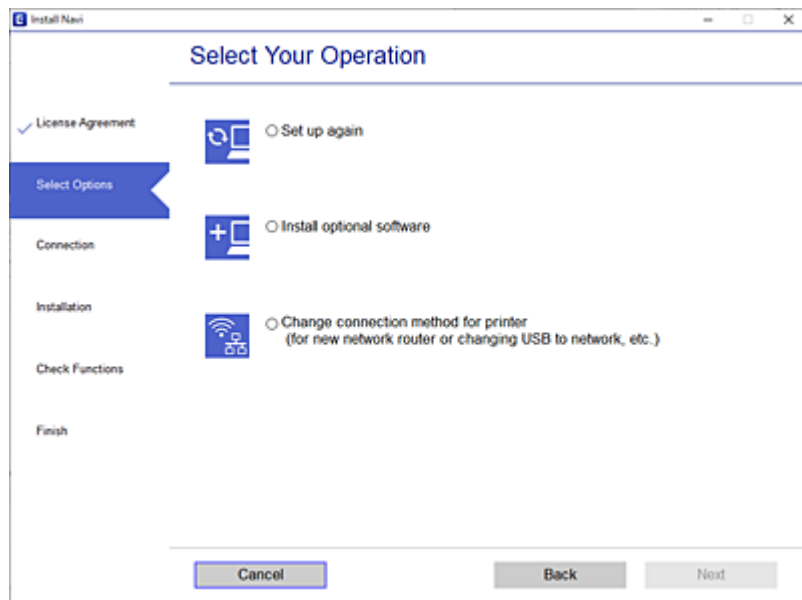
■ راهاندازی به وسیله دیسک نرم‌افزار (فقط برای مدل‌های دارای دیسک نرم‌افزار و کاربران دارای رایانه‌های Windows با درایوهای دیسک).

دیسک نرم‌افزار را در رایانه قرار دهید و سپس دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

انتخاب روش اتصال

دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید تا صفحه بعدی نمایش داده شود.

گزینه روش اتصال را برای چاپگر تغییر دهید (برای روتور شبکه جدید یا تغییر USB به شبکه و دیگر موارد) را از صفحه عملیات را انتخاب کنید
انتخاب کنید و روی بعدی کلیک کنید.



دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

اگر اتصال برقرار نمی‌شود، برای رفع مشکل موارد زیر را ببینید.

Windows: "اتصال به یک شبکه ممکن نیست" در صفحه 152

Mac OS: "اتصال به یک شبکه ممکن نیست" در صفحه 160

اعمال تنظیمات برای اتصال به دستگاه هوشمند

زمانی که چاپگر را به همان شبکه (SSID) که دستگاه هوشمند متصل است وصل می‌کنید، می‌توانید از طریق یک دستگاه هوشمند از چاپگر استفاده کنید. برای استفاده از چاپگر از یک دستگاه هوشمند، از طریق وبسایت زیر راه اندازی کنید. از دستگاه هوشمند مورد نظر برای اتصال به چاپگر، به وبسایت دسترسی پیدا کنید.

تنظیم <http://epson.sn>

هنگام تغییر رایانه

هنگام تغییر رایانه، تنظیمات اتصال بین رایانه و چاپگر را اعمال کنید.

اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه

برای وصل کردن چاپگر به رایانه بهتر است از برنامه نصب‌کننده استفاده کنید. می‌توانید برنامه نصب‌کننده را به یکی از روش‌های زیر اجرا کنید.

راه اندازی از وبسایت

به وبسایت زیر بروید و سپس نام محصول را وارد نمایید. به تنظیم بروید و راه اندازی را شروع کنید.

<http://epson.sn>

- راهاندازی به وسیله دیسک نرمافزار (فقط برای مدل‌های دارای دیسک نرمافزار و کاربران دارای رایانه‌های Windows با درایوهای دیسک).
- دیسک نرمافزار را در رایانه قرار دهید و سپس دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.
- دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

تغییر دادن روش اتصال به رایانه

این بخش نحوه تغییر دادن روش اتصال هنگامی که رایانه و چاپگر متصل هستند را توضیح می‌دهد.

تغییر اتصال شبکه از اترنت به Wi-Fi

از طریق پانل کنترل چاپگر، اتصال اترنت را به اتصال Wi-Fi تغییر دهید. تغییر دادن روش اتصال اساساً به همان صورت اعمال تنظیمات اتصال Wi-Fi انجام می‌شود.

اطلاعات مربوط

◀ "تنظیم کردن Wi-Fi از طریق پانل کنترل" در صفحه 240

تغییر اتصال شبکه از Wi-Fi به اترنت

مراحل زیر را برای تغییر از اتصال Wi-Fi به اتصال اترنت دنبال کنید.

.1 در صفحه اصلی، تنظیم را انتخاب کنید.

.2 تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه > تنظیم LAN سیم دار را انتخاب کنید.

.3 دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

تغییر از اتصال USB به اتصال شبکه

استفاده از برنامه تصب‌کننده و راهاندازی دوباره با روش اتصال متفاوت.

■ راهاندازی از وبسایت

به وبسایت زیر بروید و سپس نام محصول را وارد نمایید. به تنظیم بروید و راهاندازی را شروع کنید.

<http://epson.sn>

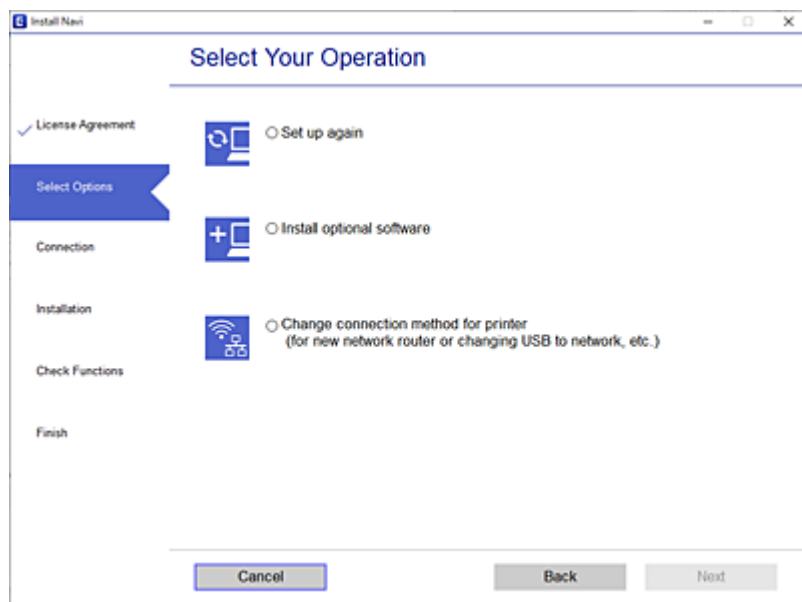
- راهاندازی به وسیله دیسک نرمافزار (فقط برای مدل‌های دارای دیسک نرمافزار و کاربران دارای رایانه‌های Windows با درایوهای دیسک).

دیسک نرمافزار را در رایانه قرار دهید و سپس دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

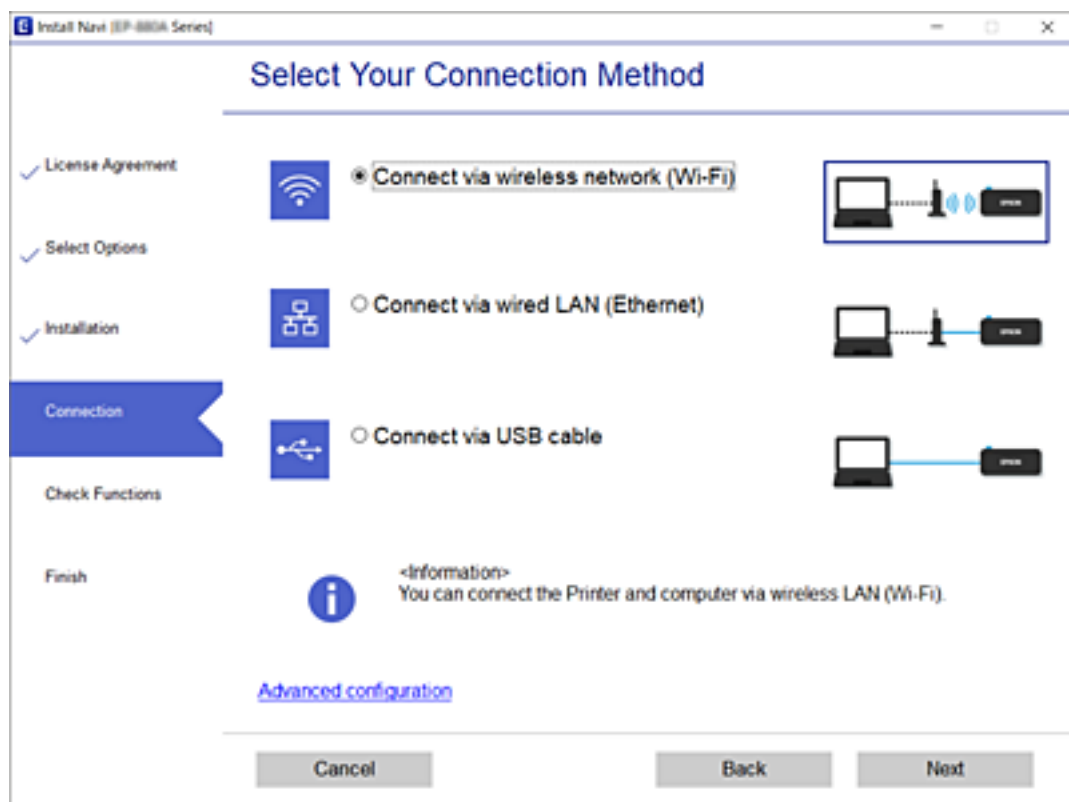
انتخاب تغییر روش اتصال

دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید تا صفحه بعدی مایش داده شود.

گزینه روش اتصال را برای چاپگر تغییر دهید (برای روتر شبکه جدید یا تغییر USB به شبکه و دیگر موارد) را از صفحه عملیات را انتخاب کنید
انتخاب کنید و روی بعدی کلیک کنید.



اتصال شبکه اتصال از طریق شبکه بی سیم (Wi-Fi) یا از طریق LAN سیم دار (اترنت) وصل شوید که در نظر دارید استفاده کنید را انتخاب نمایید و سپس روی گزینه بعدی کلیک کنید.



دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

تنظیم کردن Wi-Fi از طریق پانل کنترل

می‌توانید تنظیمات شبکه را به چندین روش از پانل کنترل چاپگر انجام دهید. روش اتصال سازگار با محیط و شرایط استفاده را انتخاب کنید.

اگر اطلاعات روتر بی‌سیم مانند SSID و رمز عبور را در اختیار داشته باشید، می‌توانید تنظیمات را به صورت دستی انجام دهید.

اگر روتر بی‌سیم از WPS پشتیبانی کند، می‌توانید تنظیمات را با راهاندازی دکمه فشاری انجام دهید.

پس از متصل کردن چاپگر به شبکه، از دستگاه مورد نظر (رایانه، دستگاه هوشمند، تبلت و غیره) به چاپگر وصل شوید

اطلاعات مربوط

◀ "اجام تنظیمات Wi-Fi با وارد کردن SSID و رمز عبور" در صفحه 240

◀ "اجام تنظیمات Wi-Fi با تنظیم دکمه فشاری (WPS)" در صفحه 241

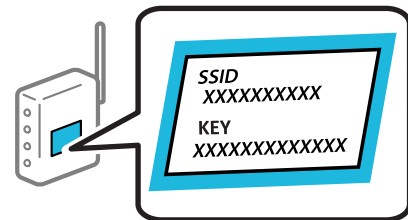
◀ "اجام تنظیمات Wi-Fi توسط راهاندازی پین کد (WPS)" در صفحه 242

اجام تنظیمات Wi-Fi با وارد کردن SSID و رمز عبور

با وارد کردن اطلاعات لازم برای اتصال به یک روتر بی‌سیم از طریق پانل کنترل چاپگر می‌توانید شبکه Wi-Fi را تنظیم کنید. برای انجام تنظیم به این روش، به SSID و رمز عبور روتر بی‌سیم نیاز دارید.

نکته:

اگر از یک روتر بی‌سیم با تنظیمات پیش‌فرض آن استفاده می‌کنید، SSID و کلمه عبور بر روی برچسب قرار دارد. چنانچه SSID و رمز عبور را نمی‌دانید، به اسناد ارائه شده همراه با روتر بی‌سیم مراجعه کنید.



1. در صفحه اصلی، روی ضربه بزنید.

2. گزینه Wi-Fi (توصیه می‌شود) را انتخاب کنید.

اگر چاپگر قبلًا با اترنت متصل شده است، روتر را انتخاب کنید.

3. روی گزینه تنظیمات را شروع کنید ضربه بزنید.

در صورتی که اتصال شبکه از قبل تنظیم شده است، جزئیات اتصال نمایش داده خواهند شد. برای تغییر دادن تنظیمات بر روی تغییر تنظیمات ضربه بزنید.

اگر چاپگر قبلًا با اترنت متصل شده است، بر روی به اتصال Wi-Fi تغییر دهید. ضربه بزنید و پس از بررسی پیام بله را انتخاب کنید.

4. گزینه راهنمای گام به گام تنظیم Wi-Fi را انتخاب کنید.

.5 SSID را برای روتربی‌سیم انتخاب کنید.

نکته:

- اگر SSID که می‌خواهید به آن متصل شوید، در پانل کنترل چاپگر نمایش داده نمی‌شود، برای به روزرسانی لیست روی دوباره جستجو کنید ضربه بزنید. اگر باز هم نمایش داده نمی‌شود، بر روی دستی وارد کنید ضربه بزنید و سپس SSID را به صورت مستقیم وارد کنید.

- اگر نام شبکه (SSID) را نمی‌دانید، بررسی کنید آیا اطلاعات روی برچسب روتربی‌سیم درج شده است یا خیر. اگر از روتربی‌سیم با تنظیمات پیش‌فرض آن استفاده می‌کنید، از SSID واقع بر روی برچسب استفاده نمایید. اگر هیچ اطلاعاتی پیدا نکردید، به اسناد ارائه شده همراه با روتربی‌سیم مراجعه کنید.

.6 بر روی گذر واژه را وارد کنید ضربه بزنید و سپس رمز عبور را وارد کنید.

نکته:

- رمز عبور به بزرگ و کوچک بودن حروف حساس است.

- اگر رمز عبور را نمی‌دانید، بررسی کنید آیا اطلاعات روی برچسب روتربی‌سیم درج شده است یا خیر. ممکن است رمز عبور روی برچسب با عنوان‌های «Network Key» یا «Wireless Password» وغیره مشخص شده باشد. اگر از روتربی‌سیم با تنظیمات پیش‌فرض آن استفاده می‌کنید، از رمز عبور نوشته شده بر روی برچسب استفاده نمایید.

.7 وقتی کار تمام شد، بر روی گزینه تأیید ضربه بزنید.

.8

تنظیمات را بررسی کنید و بر روی تنظیمات را شروع کنید ضربه بزنید.

.9

برای پایان کار بر روی تأیید ضربه بزنید.

نکته:

- در صورت عدم برقراری اتصال، کاغذ ساده اندازه A4 را در دستگاه قرار داده و سپس جهت چاپ یک گزارش اتصال گزینه چاپ گزارش بررسی را انتخاب کنید.

.10 صفحه تنظیمات اتصال شبکه را ببندید.

اطلاعات مرتبط

- "وارد کردن نویسه‌ها" در صفحه 24
- "بررسی وضعیت اتصال شبکه" در صفحه 252

انجام تنظیمات Wi-Fi با تنظیم دکمه فشاری (WPS)

با فشار دادن یک دکمه روی روتربی‌سیم می‌توانید شبکه Wi-Fi را بطور خودکار تنظیم کنید. اگر شرایط زیر برقرار بود، می‌توانید از این روش برای تنظیم کردن استفاده کنید.

- روتربی‌سیم با WPS سازگار است (تنظیم محافظت شده Wi-Fi).

- اتصال Wi-Fi فعلی با فشار دادن یک دکمه روی روتربی‌سیم برقرار شده است.



.1 در صفحه اصلی روی ضربه بزنید.

.2 گزینه Wi-Fi (توصیه می‌شود) را انتخاب کنید.

اگر چاپگر قبلًا با اینترنت متصل شده است، روترب را انتخاب کنید.

.3 روی گزینه تنظیمات را شروع کنید ضربه بزنید.

در صورتی که اتصال شبکه از قبل تنظیم شده است، جزئیات اتصال نمایش داده خواهند شد. برای تغییر دادن تنظیمات بر روی تغییر تنظیمات ضربه بزنید.

اگر چاپگر قبلًا با اترنت متصل شده است، بر روی به اتصال Wi-Fi تغییر دهید. ضربه بزنید و پس از بررسی پیام بله را انتخاب کنید.

.4 گزینه راه اندازی پوش باتن (WPS) را انتخاب کنید.

.5 دکمه [WPS] روی روتربی‌سیم را فشار داده و نگه دارید تا چراغ امنیتی چشمک بزند.



اگر محل دکمه [WPS] را نمی‌دانید یا اینکه هیچ دکمه‌ای روی روتربی‌سیم وجود ندارد، برای اطلاع از جزئیات به مستندات عرضه شده همراه روتربی‌سیم مراجعه کنید.

.6 بر روی تنظیمات را شروع کنید در چاپگر ضربه بزنید.

.7 صفحه را ببینید.

صفحه به طور خودکار و بعد از مدت زمان تعیین شده بسته می‌شود.

نکته:

اگر اتصال برقرار نشد، روتربی‌سیم را دوباره راه‌اندازی کنید، آن را به چاپگر نزدیکتر کنید و دوباره تلاش کنید. اگر باز هم مشکل برطرف نشد، یک گزارش اتصال شبکه چاپ کنید و راهکار را بررسی نمایید.

.8 صفحه تنظیمات اتصال شبکه را ببینید.

اطلاعات مرتبط

◀ "بررسی وضعیت اتصال شبکه" در صفحه 252

انجام تنظیمات Wi-Fi توسط راه‌اندازی پین‌کد (WPS)

با استفاده از یک پین کد می‌توانید به طور خودکار به یک روتربی‌سیم متصل شوید. در صورتی که روتربی‌سیم مجهز به WPS (تنظیم محافظت شده Wi-Fi) باشد، می‌توانید از این روش برای تنظیم اتصال استفاده کنید. از یک رایانه برای وارد کردن پین کد به روتربی‌سیم استفاده کنید.

.1 در صفحه اصلی، روی ضربه بزنید.

.2 گزینه Wi-Fi (توصیه می‌شود) را انتخاب کنید.

اگر چاپگر قبلًا با اernetes متصل شده است، روتر را انتخاب کنید.

.3 روی گزینه تنظیمات را شروع کنید ضربه بزنید.

در صورتی که اتصال شبکه از قبل تنظیم شده است، جزئیات اتصال نمایش داده خواهد شد. برای تغییر دادن تنظیمات روی تغییر تنظیمات ضربه بزنید.

اگر چاپگر قبلًا با اترنت متصل شده است، روی به اتصال Wi-Fi تغییر دهید. ضربه بزنید و پس از بررسی پیام، گزینه بله را انتخاب کنید.

.4 سایر موارد > نصب کد PIN (WPS) را انتخاب کنید.

.5 از یک رایانه برای وارد کردن پین کد (یک عدد هشت رقمی) که روی پانل کنترل چاپگر وجود دارد در روتربی‌سیم در عرض دو دقیقه استفاده کنید.

نکته:

برای جزئیات بیشتر درباره وارد کردن پین کد به مستندات عرضه شده همراه روتربی‌سیم مراجعه کنید.

.6 روی تنظیمات را شروع کنید در پانل کنترل چاپگر ضربه بزنید.

.7 صفحه را بیندید.

صفحه به طور خودکار و بعد از مدت زمان تعیین شده بسته می‌شود.

نکته:

اگر اتصال برقرار نشد، روتربی‌سیم را دوباره راه اندازی کنید، آن را به چاپگر نزدیکتر کنید و دوباره تلاش کنید. اگر باز هم کار نکرد، یک گزارش اتصال چاپ کنید و راهکار را بررسی نماییم.

.8 صفحه تنظیمات اتصال شبکه را بیندید.

اطلاعات مرتبط

← "بررسی وضعیت اتصال شبکه" در صفحه 252

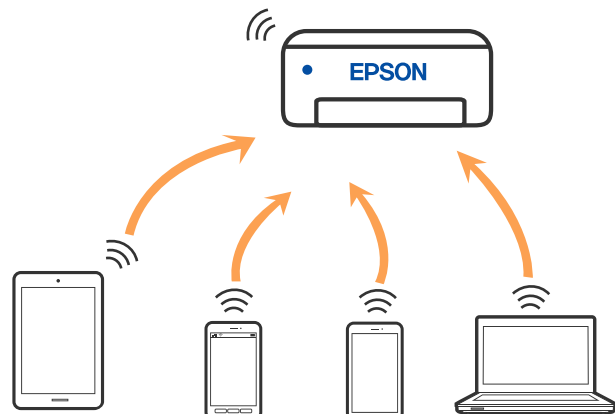
وصل کردن مستقیم یک دستگاه هوشمند و یک چاپگر (Wi-Fi Direct)

(Simple APWi-Fi Direct) به شما امکان می‌دهد بدون استفاده از یک روتربی‌سیم یک دستگاه هوشمند را مستقیماً به یک چاپگر وصل کنید و از طریق دستگاه هوشمند چاپ کنید.

درباره Wi-Fi Direct

از این روش اتصال زمانی استفاده کنید که از Wi-Fi در خانه یا محل کار استفاده نمی‌کنید، یا زمانی که می‌خواهید چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند را به صورت مستقیم به هم وصل کنید. در این حالت، چاپگر به عنوان یک روتربی‌سیم عمل می‌کند و شما می‌توانید دستگاه‌ها را بدون

نیاز به استفاده از روتر بی سیم استاندارد، به چاپگر وصل کنید. با این وجود، دستگاه‌هایی که به صورت مستقیم به چاپگر متصل می‌شوند نمی‌توانند از طریق چاپگر با یکدیگر ارتباط برقرار کنند.



چاپگر توانایی اتصال به Wi-Fi یا اینترنت (Simple APWi-Fi Direct) را به صورت همزمان دارد. با این وجود، اگر اتصال شبکه به اتصال را زمانی برقرار کرده باشد که چاپگر به Wi-Fi متصل است؛ اتصال Wi-Fi به طور موقت قطع می‌شود.

وصل کردن یک iPod touch، iPhone یا iPad با استفاده از Wi-Fi Direct

این روش به شما امکان می‌دهد که چاپگر را به صورت مستقیم بدون روتر بی سیم به یک iPod touch، iPhone یا iPad متصل کنید. شرایط زیر برای استفاده از این عملکرد ضروری می‌باشند. چنانچه محیط شما با این شرایط مطابقت نداشته باشد، برای اتصال می‌توانید گزینه سایر دستگاه‌های سیستم عامل را انتخاب کنید. برای مشاهده جزئیات درباره اتصال، به پیوند اطلاعات مرتبط مراجعه کنید.

- iOS 11 یا نسخه جدیدتر
- استفاده از برنامه دوربین استاندارد جهت اسکن کد QR
- برنامه چاپ Epson برای iOS
- نمونه برنامه‌های چاپ Epson



Epson iPrint



Epson Smart Panel

برنامه چاپ Epson را از قبل در دستگاه هوشمند نصب کنید.

نکته:

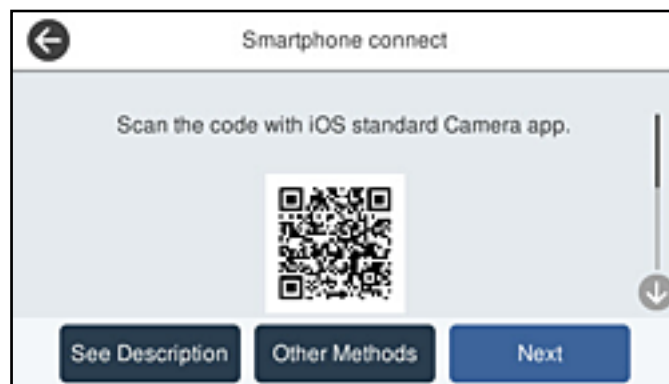
لازم است این تنظیمات را تنها یک بار برای چاپگر و دستگاه هوشمند مورد نظر جهت اتصال انجام دهید. بجز در صورتی که ویژگی Wi-Fi Direct غیرفعال کنید یا تنظیمات شبکه را به حالت پیش‌فرض بازیابی کنید، نیازی به انجام مجدد این تنظیمات نخواهد داشت.

- .1 در صفحه اصلی، روی  ضربه بزنید.
- .2 روی گزینه Wi-Fi Direct ضربه بزنید.
- .3 روی گزینه تنظیمات را شروع کنید ضربه بزنید.

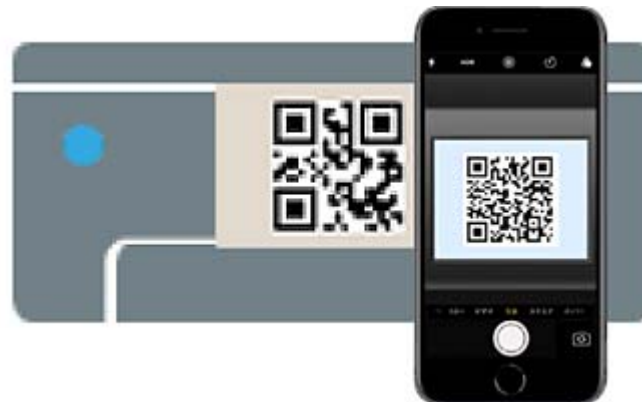
.4 روی گزینه iOS ضربه بزنید.



کد QR بر روی پانل کنترل چاپگر را وارد کنید.

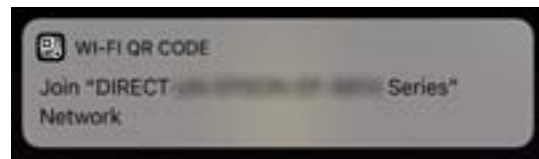


.5 در iPod touch، iPad، iPhone، برنامه دوربین استاندارد را اجرا نموده و سپس کد QR نمایش یافته بر روی پانل کنترل چاپگر را در حالت عکس اسکن کنید.

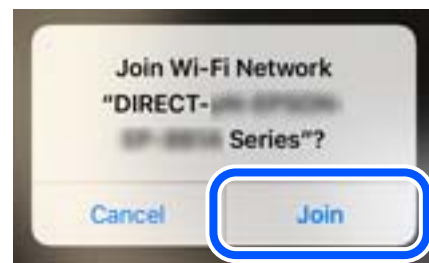


از برنامه Camera مخصوص iOS 11 یا نسخه جدیدتر استفاده کنید. با استفاده از برنامه دوربین مخصوص iOS 10 یا نسخه قدیمی‌تر نمی‌توانید متصل شوید. همچنین، با استفاده از یک برنامه مخصوص اسکن کدهای QR نیز نمی‌توانید متصل شوید. اگر نمی‌توانید وصل شوید، گزینه سایر روش‌ها را از پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید. برای مشاهده جزئیات درباره اتصال، به پیوند اطلاعات مرتبط مراجعه کنید.

.6 روی اعلان نمایش یافته در صفحه iPod touch یا iPad یا iPhone ضربه بزنید.



.7 روی پیوستن ضربه بزنید.



.8 در پانل کنترل چاپگر، گزینه بعدی را انتخاب کنید.

.9 در iPhone یا iPad، برنامه چاپ Epson را راه اندازی کنید.

.10 در صفحه برنامه چاپ Epson، روی گزینه **Printer is not selected** ضربه بزنید.
دستگاه هوشمند با شروع به کار به صورت خودکار در Epson Smart Panel به چاپگر وصل می‌شود.

.11 چاپگری که می‌خواهید به آن وصل شوید را انتخاب کنید.
برای انتخاب چاپگر، اطلاعاتی که در پانل کنترل چاپگر نمایش داده می‌شوند را ملاحظه کنید.



.12 در پانل کنترل چاپگر، گزینه کامل را انتخاب کنید.
در رابطه با دستگاه‌های هوشمندی که قبلاً به چاپگر متصل شده‌اند، به منظور اتصال مجدد، نام شبکه (SSID) را در صفحه Wi-Fi دستگاه هوشمند انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "اتصال به دستگاه‌هایی غیر از iOS و Android از طریق Wi-Fi Direct" در صفحه 248

اتصال به دستگاه‌های Wi-Fi Direct از طریق Android

این روش به شما امکان می‌دهد که چاپگر را به صورت مستقیم بدون روتر بی‌سیم به دستگاه Android خود متصل کنید. شرایط زیر برای استفاده از این عملکرد ضروری می‌باشد.

▪ آنچه Android 4.4 یا نسخه جدیدتر

▪ برنامه چاپ برای Android Epson

▪ نمونه برنامه‌های چاپ Epson



Epson iPrint



Epson Smart Panel

برنامه چاپ Epson را از قبل در دستگاه هوشمند نصب کنید.

نکته:

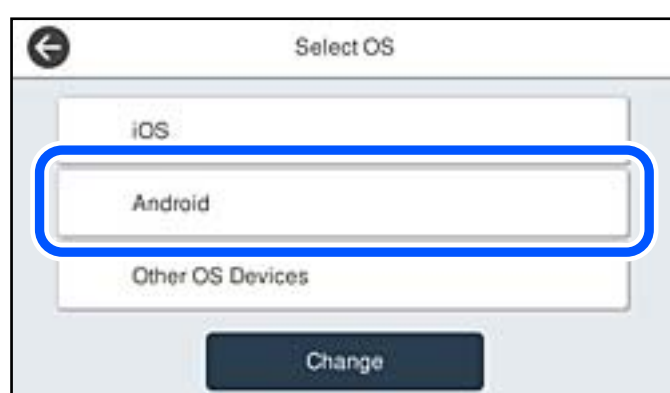
لازم است این تنظیمات را تهابیک بار برای چاپگر و دستگاه هوشمند موردنظر جهت اتصال انجام دهید. بجز در صورتی که ویژگی Wi-Fi Direct را غیرفعال کنید یا تنظیمات شبکه را به حالت پیش‌فرض بازیابی کنید، نیازی به انجام مجدد این تنظیمات نخواهید داشت.

1. در صفحه اصلی، روی ضربه بزنید.

2. روی گزینه **Wi-Fi Direct** ضربه بزنید.

3. روی گزینه **تنظیمات را شروع کنید** ضربه بزنید.

4. روی گزینه **Android** ضربه بزنید.



5. در دستگاه هوشمند، برنامه چاپ Epson را راه‌اندازی کنید.

6. در صفحه برنامه چاپ Epson، روی گزینه **Printer is not selected** ضربه بزنید.

دستگاه هوشمند با شروع به کار به صورت خودکار در Epson Smart Panel به چاپگر وصل می‌شود.

.7 چاپگری که می‌خواهید به آن وصل شوید را انتخاب کنید.

برای انتخاب چاپگر، اطلاعاتی که در پانل کنترل چاپگر نمایش داده می‌شوند را ملاحظه کنید.



نکته:

بسته به دستگاه *Android* ممکن است چاپگرها نمایش داده نشوند. در صورت عدم نمایش چاپگرها، آنها را با انتخاب گزینه سایر دستگاه‌های سیستم عامل متصل نمایید. برای مشاهده اطلاعات اتصال، به پیوند اطلاعات مرتبط مراجعه کنید.

.8 هنگام نمایش صفحه تأیید اتصال دستگاه، گزینه تأیید را انتخاب کنید.

.9 در پانل کنترل چاپگر، گزینه کامل را انتخاب کنید.

در رابطه با دستگاه‌های هوشمندی که قبلاً به چاپگر متصل شده‌اند، به منظور اتصال مجدد، نام شبکه (SSID) را در صفحه Wi-Fi دستگاه هوشمند انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "اتصال به دستگاه‌هایی غیر از iOS و Android از طریق Wi-Fi Direct" در صفحه 248

اتصال به دستگاه‌هایی غیر از iOS و Android از طریق Wi-Fi Direct

این روش به شما امکان می‌دهد که چاپگر را به صورت مستقیم بدون روتر بی‌سیم به دستگاه‌های هوشمند متصل کنید.

نکته:

لازم است این تنظیمات را تنها یک بار برای چاپگر و دستگاه هوشمند موردنظر جهت اتصال انجام دهید. بجز در صورتی که ویژگی *Wi-Fi Direct* غیرفعال کنید یا تنظیمات شبکه را به حالت پیش‌فرض بازیابی کنید، نیازی به انجام مجدد این تنظیمات نخواهید داشت.

.1 در صفحه اصلی، روی  ضربه بزنید.

.2 روی گزینه **Wi-Fi Direct** ضربه بزنید.

.3 روی گزینه تنظیمات را شروع کنید ضربه بزنید.

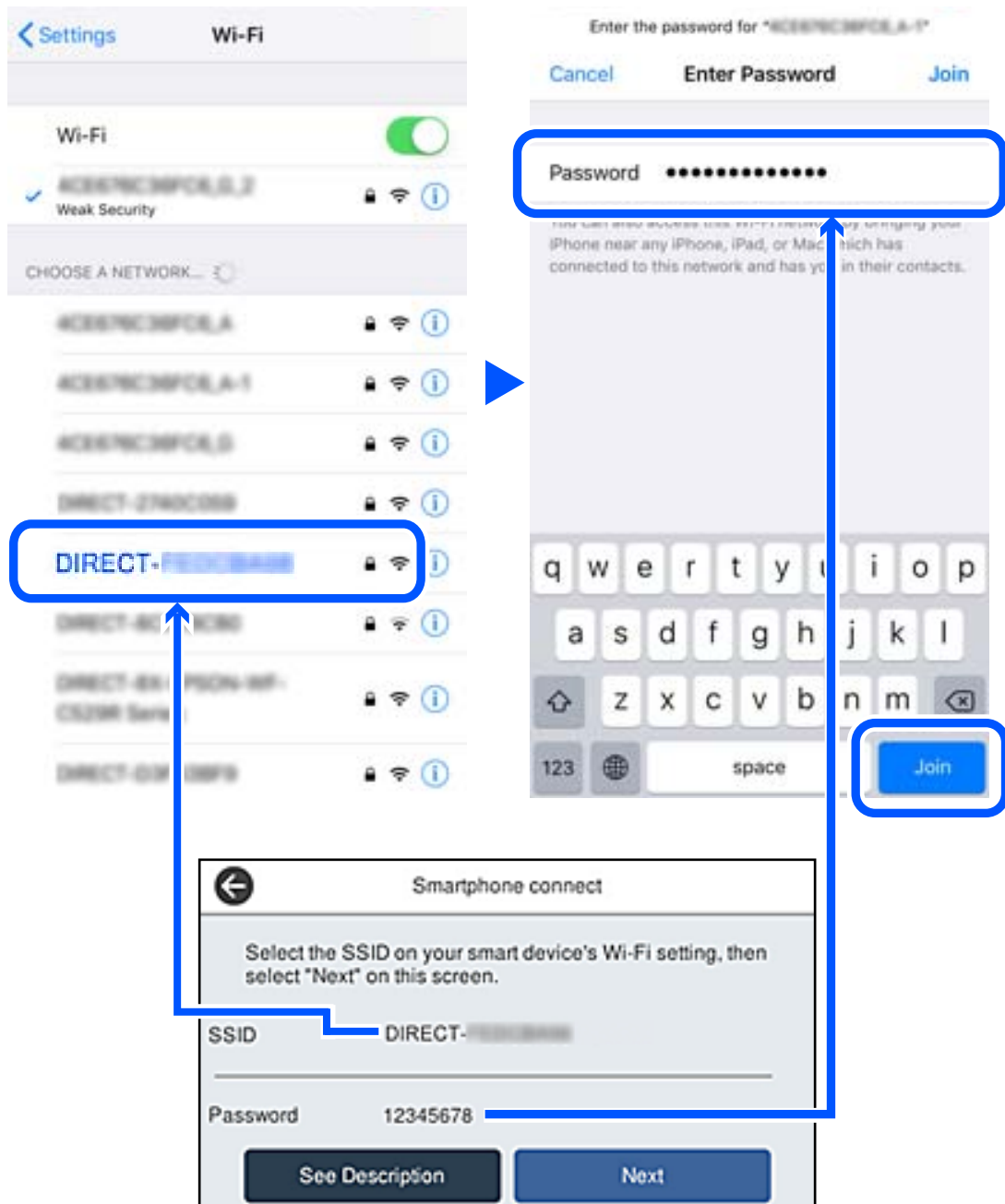
.4 روی گزینه سایر دستگاه‌های سیستم عامل ضربه بزنید.



گزینه‌های نام شبکه (SSID) و رمز عبور برای Wi-Fi Direct چاپگر نمایش داده می‌شوند.

افزودن یا تعویض رایانه یا دستگاه‌ها < وصل کردن مستقیم یک دستگاه هوشمند و یک چاپگر (Wi-Fi Direct) < اتصال به دستگاه‌های غ

.5 در صفحه Wi-Fi دستگاه هوشمند، SSID را که در پانل کنترل چاپگر نشان داده شده است انتخاب نمایید و سپس رمز عبور را وارد کنید.



.6 در پانل کنترل چاپگر، گزینه بعدی را انتخاب کنید.

7. در صفحه برنامه چاپ در دستگاه هوشمند، چاپگر مورد نظر را برای اتصال انتخاب کنید.
برای انتخاب چاپگر، اطلاعاتی که در پانل کنترل چاپگر نمایش داده می‌شوند را ملاحظه کنید.



8. در پانل کنترل چاپگر، گزینه کامل را انتخاب کنید.
در رابطه با دستگاه‌های هوشمندی که قبلًا به چاپگر متصل شده‌اند، به منظور اتصال مجدد، نام شبکه (SSID) را در صفحه Wi-Fi دستگاه هوشمند انتخاب کنید.

قطع اتصال (Wi-Fi Direct (Simple AP

دو روش برای غیرفعال کردن اتصال (Simple APWi-Fi Direct) وجود دارد؛ می‌توانید همه اتصالات را از طریق پانل کنترل چاپگر غیرفعال کنید یا هر اتصال را از طریق رایانه یا دستگاه هوشمند غیرفعال کنید. وقتی در نظر دارید همه اتصالات را غیرفعال کنید، جهت مشاهده جزئیات به پیوند اطلاعات مرتبط مراجعه کنید.

مهم:

هنگامی که اتصال (Simple APWi-Fi Direct) قطع می‌شود، اتصال همه رایانه‌ها و دستگاه‌های هوشمند متصل به چاپگر در اتصال Wi-Fi Direct (Simple AP) قطع می‌شود.

نکته:
اگر می‌خواهید اتصال دستگاه خاصی را قطع کنید، اتصال را به جای چاپگر، از دستگاه قطع کنید. یکی از روش‌های زیر را برای قطع اتصال Wi-Fi Direct (Simple AP) از دستگاه استفاده کنید.

- اتصال Wi-Fi به نام شبکه (SSID) چاپگر را قطع کنید.
- به یک نام شبکه (SSID) دیگر وصل شوید.

اطلاعات مرتبط

← "تغییر تنظیمات SSID" در صفحه 251 (Simple APWi-Fi Direct)

تغییر تنظیمات (Simple APWi-Fi Direct) مانند SSID

وقتی اتصال (Simple APWi-Fi Direct) فعال باشد، شما می‌توانید تنظیمات را از طریق مسیر تنظیمات Wi-Fi Direct < تغییر تنظیمات را شروع کنید > تغییر تغییر دهید و سپس گزینه‌های منوی زیر نمایش داده می‌شوند.

تغییر نام شبکه

نام شبکه (SSID) مربوط به (Simple APWi-Fi Direct) مورد استفاده برای اتصال به چاپگر را به نام مدنظر خود تغییر دهید. نام شبکه (SSID) را به صورت نویسه‌های ASCII وارد کنید که در صفحه کلید نرم‌افزاری پانل کنترل نمایش داده می‌شوند. می‌توانید تا حد اکثر 22 نویسه وارد کنید.

هنگام تغییر نام شبکه (SSID)، ارتباط همه دستگاه‌های متصل قطع خواهد شد. در صورت تمایل به اتصال مجدد دستگاه، از نام شبکه (SSID) جدید استفاده کنید.

تغییر گذرواژه

رمز عبور (Simple APWi-Fi Direct) برای اتصال دادن چاپگر را به مقدار اختیاری تغییر دهید. شما می‌توانید رمز عبور را به صورت نویسه‌های ASCII وارد کنید که در صفحه کلید نرم‌افزاری پانل کنترل نمایش داده می‌شوند. می‌توانید 8 الی 22 نویسه وارد کنید.

هنگام تغییر رمز عبور، ارتباط همه دستگاه‌های متصل قطع خواهد شد. در صورت تمایل به اتصال مجدد دستگاه، از رمز عبور جدید استفاده کنید.

تغییر دامنه فرکانس

دامنه فرکانس Wi-Fi Direct استفاده شده برای اتصال به چاپگر را تغییر دهید. شما می‌توانید 2.4 گیگاهرتز یا 5 گیگاهرتز را انتخاب کنید.

هنگام تغییر دامنه فرکانس، ارتباط همه دستگاه‌های متصل قطع خواهد شد. دستگاه را مجدداً وصل کنید. توجه کنید که هنگام تغییر به فرکانس 5 گیگاهرتز، قادر نخواهید بود از طریق دستگاه‌هایی که دامنه فرکانس 5 گیگاهرتز را پشتیبانی نمی‌کنند، مجدداً وصل شوید. بسته به منطقه ممکن است این تنظیم نمایش داده نشود.

غیرفعال کردن Wi-Fi Direct

تنظیمات (Simple APWi-Fi Direct) چاپگر را غیرفعال کنید. هنگام غیرفعال کردن این تنظیمات، ارتباط همه دستگاه‌های متصل به چاپگر از طریق اتصال AP (Wi-Fi Direct (Simple AP) قطع می‌شود.

بازگشت به تنظیمات پیشفرض

همه تنظیمات (Simple APWi-Fi Direct) را به مقادیر پیشفرض باز می‌گرداند.

اطلاعات اتصال AP (Wi-Fi Direct (Simple AP) دستگاه هوشمند ذخیره شده در چاپگر حذف می‌شوند.

نکته:

همچنین می‌توانید تنظیمات زیر را از طریق زبانه **Wi-Fi Direct < Network Web Config** در اعمال نمایید.

فعال یا غیرفعال کردن (Simple APWi-Fi Direct)

تغییر نام شبکه (SSID)

تغییر رمز عبور

تغییر دامنه فرکانس

بسته به منطقه ممکن است این تنظیم نمایش داده نشود.

بازیابی تنظیمات (Simple APWi-Fi Direct)

بررسی وضعیت اتصال شبکه

به روش زیر می‌توانید وضعیت اتصال شبکه را بررسی کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "بررسی وضعیت اتصال شبکه از پانل کنترل" در صفحه 253

◀ "چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 254

بررسی وضعیت اتصال شبکه از پانل کنترل

از طریق آیکن شبکه یا اطلاعات شبکه در پانل کنترل چاپگر می‌توانید وضعیت اتصال شبکه را بررسی کنید.

بررسی وضعیت اتصال شبکه با استفاده از آیکن شبکه

با استفاده از آیکن شبکه روی صفحه اصلی چاپگر می‌توانید وضعیت اتصال شبکه و قوت موج رادیویی را بررسی کنید.



اطلاعات مرتبط

◀ "آیکن راهنمای شبکه" در صفحه 22

نمایش اطلاعات کامل شبکه از پانل کنترل

زمانی که چاپگر به شبکه وصل است همچنین می‌توانید سایر اطلاعات مربوط به شبکه را با انتخاب منوهای شبکه مورد نظر برای بررسی مشاهده نمایید.

۱. در صفحه اصلی، تنظیم را انتخاب کنید.

۲. مسیر تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه > وضعیت شبکه را انتخاب کنید.

۳. برای بررسی اطلاعات، منوهایی را که می‌خواهید بررسی نمایید انتخاب کنید.

■ وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

اطلاعات شبکه (نام دستگاه، اتصال، قدرت سیگنال و موارد مشابه) را برای اتصال‌های اترنت یا Wi-Fi نشان می‌دهد.

■ وضعیت Wi-Fi Direct

فعال یا غیرفعال بودن Wi-Fi Direct و نیز SSID، رمز عبور و امثال آن را برای اتصال‌های Wi-Fi Direct نشان می‌دهد.

■ وضعیت سرور ایمیل

اطلاعات شبکه سرور ایمیل را نشان می‌دهد.

■ چاپ صفحه وضعیت

یک برگه حالت شبکه چاپ می‌کند. اطلاعات مربوط به اترنت، Wi-Fi Direct و امثال آن بر روی یک یا چند برگ چاپ می‌شود.

چاپ یک گزارش اتصال شبکه

می‌توانید یک گزارش اتصال شبکه برای بررسی حالت بین چاپگر و روتر بی سیم چاپ نمایید.

- .1 در صفحه اصلی، تنظیم را انتخاب کنید.
- .2 مسیر تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه > بررسی اتصال را انتخاب کنید.
بررسی اتصال آغاز می‌شود.
- .3 گزینه چاپ گزارش بررسی را انتخاب کنید.
- .4 گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید.
اگر خطای رخ داده است، گزارش اتصال شبکه را بررسی کنید و سپس راهکارهای چاپ شده را دنبال کنید.

اطلاعات مرتب

["پیام ها و راه حل های موجود در گزارش اتصال شبکه" در صفحه 254](#) ←

پیام ها و راه حل های موجود در گزارش اتصال شبکه

پیام‌ها و کدهای خطای موجود در گزارش اتصال شبکه را بررسی کنید و سپس راه حل ها را دنبال نمایید.

Check Network Connection	
Check Result	FAIL
Error code	(E-2)
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	FAIL
Communication Mode Check	Unchecked
Security Mode Check	Unchecked
MAC Address Filtering Check	Unchecked
Security Key/Password Check	Unchecked
IP Address Check	Unchecked
Detailed IP Setup Check	Unchecked
Network Status	
Printer Name	EPSON XXXXXX
Printer Model	XX-XXX Series
IP Address	169.254.137.8
Subnet Mask	255.255.0.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	EpsonNet
Security	None
Signal Strength	Poor
MAC Address	F8:D0:27:40:C0:AC

ا. کد خط

b. پیام های داخل محیط شبکه

اطلاعات مربوط

- 255 "E-1" در صفحه ◀
- 255 "E-7 ، E-3 ، E-2" در صفحه ◀
- 256 "E-5" در صفحه ◀
- 256 "E-6" در صفحه ◀
- 257 "E-8" در صفحه ◀
- 257 "E-9" در صفحه ◀
- 257 "E-10" در صفحه ◀
- 258 "E-11" در صفحه ◀
- 258 "E-12" در صفحه ◀
- 259 "E-13" در صفحه ◀
- "پیام های داخل محیط شبکه" در صفحه 259 ◀

E-1

راهکارها:

- اطمینان حاصل کنید که کابل اترنت محکم به چاپگر و هاب یا سایر دستگاههای شبکه متصل است.
- اطمینان حاصل کنید که هاب یا سایر دستگاههای شبکه روشن هستند.
- اگر می خواهید چاپگر را با Wi-Fi متصل کنید، تنظیمات Wi-Fi جهت چاپگر را مجدداً انجام دهید زیرا غیرفعال شده است.

E-7 ، E-3 ، E-2

راه حل:

- بررسی کنید روتر بی سیم فعال باشد.
- بررسی کنید کامپیوتر یا دستگاه به درستی به روتر بی سیم متصل باشند.
- روتر بی سیم را خاموش کنید. به مدت تقریبی 10 ثانیه صبر کنید و سپس آن را روشن کنید.
- چاپگر را به روتر بی سیم نزدیک تر کنید و هرگونه مانع را از بین آنها بردارید.
- اگر SSID را به صورت دستی وارد کرده اید، بررسی کنید صحیح باشد. SSID را از قسمت Network Status در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید.
- اگر روتر بی سیم دارای چند SSID است، SSID نمایش داده شده را انتخاب کنید. اگر SSID از فرکانس ناسازگار استفاده می کند، چاپگر آنها را نمایش نمی دهد.
- اگر برای برقراری اتصال شبکه از راه اندازی از طریق دکمه فشاری استفاده می کنید، بررسی کنید روتر بی سیم از WPS پشتیبانی کند. اگر روتر بی سیم از WPS پشتیبانی نکند نمی توانید از راه اندازی از طریق دکمه فشاری استفاده کنید.
- بررسی کنید SSID فقط از نویسه های ASCII (نویسه های حرفی عددی و نماد) باشد. چاپگر نمی تواند SSID حاوی نویسه های غیر ASCII را نمایش دهد.
- قبل از اتصال به روتر بی سیم، حتماً SSID و رمز عبور را بدانید. اگر از روتر با تنظیمات پیشفرض آن استفاده می کنید، SSID و رمز عبور بر روی برچسب روتر بی سیم نوشته شده است. اگر SSID و رمز عبور را نمی دانید، با فردی تماس بگیرید که روتر بی سیم را تنظیم کرده است یا به استناد ارائه شده همراه با روتر بی سیم مراجعه کنید.

- اگر به SSID ایجاد شده از دستگاه هوشمند اتصال به اینترنت دستگاه همراه وصل می شوید، SSID و رمز عبور را در استاد ارائه شده همراه با دستگاه هوشمند بررسی کنید.
- اگر اتصال Wi-Fi به طور ناگهانی قطع می شود، شرایط زیر را بررسی کنید. اگر همه این شرایط قابل اجرا هستند، نرم افزار را از وبسایت زیر دانلود کرده و اجرا کنید و از این طریق تنظیمات شبکه را بازنگشانی کنید.
<http://epson.sn>
- یک دستگاه هوشمند دیگر با استفاده از راه اندازی دکمه فشاری به شبکه اضافه شده است.
- تنظیم شبکه Wi-Fi با استفاده از هر روش دیگری بجز تنظیم نقطه فشاری انجام شده است.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه" در صفحه 237
- ◀ "تنظیم کردن Wi-Fi از طریق پانل کنترل" در صفحه 240

E-5

راهکارها:

بررسی کنید نوع تنظیم امنیتی روتربی سیم بر روی یکی از موارد زیر تنظیم شده باشد. در غیر این صورت نوع تنظیم امنیتی روتربی سیم را تغییر داده و سپس تنظیمات شبکه چاپگر را تنظیم مجدد نمایید.

- WEP-64 بیت (40 بیت)
- WEP-128 بیت (104 بیت)
- *(WPA PSK (TKIP/AES))
- *(WPA2 PSK (TKIP/AES))
- (WPA (TKIP/AES))
- (WPA2 (TKIP/AES))
- WPA3-SAE (AES)

WPA با نام WPA2 PSK نیز شناخته می شود. WPA2 Personal نیز شناخته می شود. *

E-6

راه حل:

- بررسی کنید آیا فیلترینگ آدرس MAC غیرفعال است. اگر فعال است، آدرس MAC چاپگر را ثبت کنید تا فیلتر نشود. برای مشاهده جزئیات بیشتر به مستندات ارائه شده همراه با روتربی سیم مراجعه کنید. آدرس MAC چاپگر را می توانید از قسمت Network Status در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید.
- اگر روتربی سیم از روش تأیید اعتبار مشترک با امنیت WEP استفاده می کند، بررسی کنید کلید تأیید اعتبار و شاخص آن صحیح باشند.
- اگر تعداد دستگاه های قابل اتصال در روتربی سیم کمتر از تعداد دستگاه های شبکه ای هستند که می خواهید به آن متصل شوید، روتربی سیم را تنظیم کنید تا تعداد دستگاه های قابل اتصال بیشتر شود. برای انجام تنظیمات به مستندات ارائه شده همراه با روتربی سیم مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه" در صفحه 237

E-8

راهکار:

- ❑ اگر دریافت آدرس IP چاپگر روی خودکار تنظیم شده است، DHCP را در روتر بی‌سیم فعال کنید.
- ❑ اگر تنظیم دریافت آدرس IP چاپگر روی حالت دستی تنظیم شده است، آدرس IP که شما به صورت دستی تنظیم می‌کنید خارج از محدوده است (مثلاً: 0.0.0.0). یک آدرس IP معتبر از طریق پانل کنترل چاپگر تنظیم کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات شبکه" در صفحه 282

E-9

راه حل:

- مورد زیر را بررسی کنید.
- ❑ دستگاه‌ها روشن هستند.
- ❑ می‌توانید از دستگاهی که می‌خواهید با آن به چاپگر متصل شوید، به اینترنت و سایر کامپیوترها یا دستگاه‌های شبکه در همان شبکه دسترسی داشته باشید.

اگر بعد از اجرای کارهای عنوان شده در بالا همچنان به چاپگر و دستگاه‌های شبکه وصل نمی‌شوید، روتربی سیم را خاموش کنید. به مدت تقریبی 10 ثانیه صبر کنید و سپس آن را روشن کنید. سپس با دانلود و اجرای نصب کننده از وب سایت زیر، تنظیمات شبکه را دوباره اجرا کنید.

< تنظیم <http://epson.sn>

اطلاعات مرتبط

◀ "اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه" در صفحه 237

E-10

راهکارها:

- موارد زیر را بررسی کنید.
- ❑ سایر دستگاه‌های شبکه روشن شده باشند.
- ❑ آدرس‌های شبکه (آدرس IP، ماسک شبکه فرعی و درگاه پیش فرض) صحیح باشند، اگر دریافت آدرس IP چاپگر را روی حالت دستی تنظیم کرده‌اید.

اگر اینها درست نیستند، آدرس شبکه را بازنشانی کنید. می‌توانید آدرس IP، ماسک شبکه فرعی و درگاه پیش‌فرض را از بخش **Network Status** در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید.

هنگامی که DHCP فعال می‌شود، دریافت آدرس IP چاپگر را به حالت خودکار تغییر دهد. اگر می‌خواهید آدرس IP را به صورت دستی تنظیم کنید، آدرس IP چاپگر را از بخش **Network Status** در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید و سپس حالت دستی را از صفحه تنظیمات شبکه انتخاب کنید. ماسک شبکه فرعی را روی [255.255.255.0] تنظیم کنید.

اگر بعد از این مراحل همچنان به چاپگر و دستگاه‌های شبکه وصل نمی‌شود، روتربی‌سیم را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس آن را روشن کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات شبکه" در صفحه 282

E-11

راه حل:

مورد زیر را بررسی کنید.

❑ وقتی تنظیم TCP/IP چاپگر را بر روی دستی تنظیم کرده اید، آدرس دروازه پیش فرض صحیح است.

❑ دستگاهی که به عنوان دروازه پیش فرض مشخص شده، روشن است.

آدرس دروازه پیش فرض صحیح را تنظیم کنید. آدرس دروازه پیش فرض را می‌توانید از قسمت **Network Status** در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات شبکه" در صفحه 282

E-12

راه حل:

مورد زیر را بررسی کنید.

❑ سایر دستگاه‌های روی شبکه روشن باشند.

❑ آدرس شبکه (آدرس IP، ماسک فرعی شبکه و دروازه پیش فرض) در صورتی که آنها را به طور دستی تنظیم کرده‌اید، صحیح است.

❑ آدرس شبکه برای دستگاه‌های دیگر (ماسک فرعی شبکه و دروازه پیش فرض) یکسان است.

❑ آدرس IP با دستگاه‌های دیگر تداخل ندارد.

اگر بعد از اجرای کارهای عنوان شده در بالا همچنان به چاپگر و دستگاه‌های شبکه وصل نمی‌شود، کارهای زیر را انجام دهید.

❑ روتربی‌سیم را خاموش کنید. به مدت تقریبی 10 ثانیه صبر کنید و سپس آن را روشن کنید.

❑ دوباره با استفاده از نصب کننده، تنظیمات شبکه را اجرا کنید. از وب سایت زیر می‌توانید آن را اجرا کنید.

http://epson.sn < تنظیم

❑ می‌توانید چندین رمز عبور را بر روی روتربی‌سیم که از نوع امنیتی WEP استفاده می‌کند، ثبت نمایید. اگر چندین رمز عبور ثبت شده است، بررسی کنید که آیا اولین رمز عبور ثبت شده بر روی چاپگر تنظیم شده است یا خیر.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات شبکه" در صفحه 282

◀ "اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه" در صفحه 237

راه حل:

مورد زیر را بررسی کنید.

■ دستگاه‌های شبکه مانند روتر بی سیم، هاب و روتر روشن باشند.

■ تنظیم TCP/IP دستگاه‌های شبکه به صورت دستی تنظیم نشده است. (اگر تنظیم TCP/IP چاپگر به صورت خودکار تنظیم شده باشد در حالی که تنظیم TCP/IP سایر دستگاه‌های شبکه به صورت دستی انجام شده باشد، ممکن است شبکه چاپگر با شبکه دستگاه‌های دیگر متفاوت باشد.)

اگر پس از بررسی موارد بالا باز هم کار نکرد، مورد زیر را امتحان کنید.

■ روتر بی سیم را خاموش کنید. به مدت تقریبی 10 ثانیه صبر کنید و سپس آن را روشن کنید.

■ تنظیمات شبکه کامپیوتر را مشابه شبکه ای تنظیم کنید که چاپگر در آن از نصب کننده استفاده می‌کند. از وب سایت زیر می‌توانید آن را اجرا کنید.

< تنظیم <http://epson.sn>

■ می‌توانید چندین رمز عبور را بر روی روتر بی سیم که از نوع امنیتی WEP استفاده می‌کند، ثبت نمایید. اگر چندین رمز عبور ثبت شده است، بررسی کنید که آیا اولین رمز عبور ثبت شده بر روی چاپگر تنظیم شده است یا خیر.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات شبکه" در صفحه 282

◀ "اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه" در صفحه 237

پیام‌های داخل محیط شبکه

پیام	راهکار
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 از اینکه چاپگر را به نقطه دسترسی نزدیک‌تر کردید و موانع بین آنها را برداشتید، روتر بی سیم را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس آن را روشن کنید. اگر هنوز متصل نمی‌شود، به استاد ارائه شده همراه با روتر بی سیم مراجعه کنید.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	رایانه و دستگاه‌های همراهی که به صورت همزمان قابل اتصال هستند به صورت کامل در اتصال (Wi-Fi Direct (Simple AP) وصل می‌شوند. برای افزودن یک رایانه یا دستگاه هوشمند دیگر، ابتدا اتصال یکی از دستگاه‌های متصل را قطع کنید یا آن را ابتدا به یک شبکه دیگر متصل کنید. می‌توانید تعداد دستگاه‌های بی سیم قابل اتصال همزمان و تعداد دستگاه‌های متصل را با بررسی برگه وضعیت شبکه یا پانل کنترل چاپگر تأیید کنید.
The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer.	در پانل کنترل چاپگر، به صفحه "راه‌اندازی Wi-Fi Direct" بروید و منوی مربوط به تغییر تنظیمات را انتخاب کنید. شما می‌توانید نام شبکه متعاقب-DIRECT-XX- DIRECT-XX را تغییر دهید. نامی وارد کنید که در نهایت تعداد نویسه‌ها کمتر از 22 مورد باشد.

چاپ کردن برگه وضعیت شبکه

با چاپ کردن اطلاعات شبکه می‌توانید آنها را به صورت مفصل بررسی کنید.

۱. در صفحه اصلی، تنظیم را انتخاب کنید.

- .2 مسیر تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه > وضعیت شبکه را انتخاب کنید.
- .3 گزینه چاپ صفحه وضعیت را انتخاب کنید.
- .4 پیام را بررسی کنید و سپس برگه وضعیت شبکه را چاپ کنید.

بررسی شبکه رایانه (فقط در Windows)

با استفاده از خط فرمان، وضعیت اتصال رایانه و مسیر اتصال چاپگر را بررسی کنید. این منجر به برطرف شدن مشکلات می‌شود.

■ فرمان ipconfig

وضعیت اتصال شبکه‌ای که در حال حاضر توسط رایانه نمایش داده می‌شود را نمایش دهید.

با مقایسه اطلاعات تنظیمات ارتباط واقعی می‌توانید بررسی کنید آیا اتصال به درستی برقرار شده است. در مواردی که چندین سرور DHCP در یک شبکه واحد وجود دارد، شما می‌توانید آدرس واقعی تخصیص داده شده به رایانه، سرور DNS ارجاع داده شده و غیره را پیدا کنید.

■ قالب ipconfig /all

■ مثال‌ها:

```
c:\>ipconfig /all
Administrator: Command Prompt
Windows IP Configuration

Host Name . . . . . : WIN2012R2
Primary Dns Suffix . . . . . : pubs.net
Node Type . . . . . : Hybrid
IP Routing Enabled . . . . . : No
WINS Proxy Enabled . . . . . : No
DNS Suffix Search List. . . . . : pubs.net

Ethernet adapter Ethernet:

Connection-specific DNS Suffix . . . . . : Gigabit Network Connection
Description . . . . . : xx-xx-xx-xx-xx-xx
Physical Address . . . . . : fe80::38fb:7546:18a8:d20e%14<Preferred>
DHCP Enabled . . . . . : No
Autoconfiguration Enabled . . . . . : Yes
Link-local IPv6 Address . . . . . : 192.168.1.1.10<Preferred>
IPv4 Address . . . . . : 192.168.1.1.1
Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
Default Gateway . . . . . : 192.168.1.1
DHCPv6 IID . . . . . : 283142549
DHCPv6 Client DUID . . . . . : 00-01-00-01-20-40-2F-45-00-1D-73-6A-44-08
DNS Servers . . . . . : 192.168.1.1.2
NetBIOS over Tcpip . . . . . : Enabled

Tunnel adapter isatap.<00000000-ABCD-EFGH-HIJK-LMNOPQRSTUUV>:

Media State . . . . . : Media disconnected
Connection-specific DNS Suffix . . . . . : Microsoft ISATAP Adapter #2
Description . . . . . : 00-00-00-00-00-00-E0
Physical Address . . . . . : No
DHCP Enabled . . . . . : Autoconfiguration Enabled . . . . . : Yes

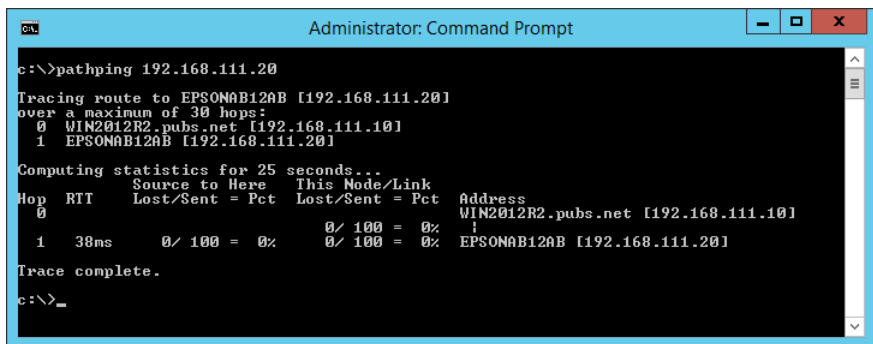
c:\>
```

□ فرمان pathping

شما می‌توانید لیست مسیرهای عبور کننده از طریق میزبان مقصد و مسیردهی ارتباط را تأیید کنید.

□ قالب: pathping xxx.xxx.xxx.xxx

□ مثال‌ها: pathping 192.0.2.222



The screenshot shows a Windows Command Prompt window titled "Administrator: Command Prompt". The command entered is "pathping 192.168.111.20". The output displays the network route from the local machine to a destination host named "EPSONAB12AB [192.168.111.20]". The route consists of two hops: the local machine (WIN2012R2.pubs.net [192.168.111.10]) and the destination host. Below the route information, statistics are provided for 25 seconds, showing 0 lost packets at each hop. The command prompt then ends with "Trace complete." and a final "c:\>".

اطلاعات محصول

263	اطلاعات کاغذ.
268.	اطلاعات اقلام مصرفی.
269.	اطلاعات نرم افزار.
278	لیست منوی تنظیمات.
294	ویژگی های محصول.
306	اطلاعات تنظیمی.

اطلاعات کاغذ

ظرفیت‌ها و کاغذ موجود

کاغذ اصلی Epson

Epson توصیه می‌کند از کاغذ اصلی Epson استفاده کنید تا از کیفیت بالای چاپ اطمینان حاصل کنید.

نکته:

■ موجود بودن کاغذ بر اساس مکان فرق دارد. برای کسب آخرین اطلاعات مربوط به کاغذ موجود در ناحیه خود، با مرکز پشتیبانی Epson تماس بگیرید.

■ جهت مشاهده اطلاعات مربوط به انواع کاغذ برای چاپ بدون کادر حاشیه و دور و بخش زیر را ملاحظه کنید.

"کاغذ برای چاپ بدون حاشیه" در صفحه 266

"کاغذ برای چاپ دو رو" در صفحه 267



کاغذ مناسب برای چاپ اسناد

ظرفیت بارگذاری (برگه)		اندازه	نام رسانه
کاست کاغذ 2 (فقط مدل‌های موجود)	کاست کاغذ 1 یا کاست کاغذ		
	250	A4	Epson Business Paper
	250	A4	Epson Bright White Ink Jet Paper



کاغذ مناسب برای چاپ اسناد و عکس‌ها

ظرفیت بارگذاری (برگه)		اندازه	نام رسانه
کاست کاغذ 2 (فقط مدل‌های موجود)	کاست کاغذ 1 یا کاست کاغذ		
-	100	A4	Epson Photo Quality Ink Jet Paper
-	50	20×25 سانتی‌متر (10×8 اینچ) [*] , A4	Epson Matte Paper-Heavyweight
-	50	A4	Epson Double-Sided Matte Paper

* فقط چاپ از طریق رایانه قابل انجام است.



کاغذ مناسب برای چاپ عکس‌ها

نام رسانه	اندازه	ظرفیت بارگذاری (برگه)	کاست کاغذ 2 (فقط مدل‌های موجود)
Epson Ultra Glossy Photo Paper	15×10 سانتی‌متر (5×7 اینچ)، 13×18 سانتی‌متر (4×6 اینچ)، 20×25 سانتی‌متر *	50	15×10 سانتی‌متر (5×7 اینچ)، 13×18 سانتی‌متر (4×6 اینچ)، 20×25 سانتی‌متر *
Epson Premium Glossy Photo Paper	15×10 سانتی‌متر (5×7 اینچ)، 18×13 سانتی‌متر (4×6 اینچ)، 20×25 سانتی‌متر *	50	15×10 سانتی‌متر (5×7 اینچ)، 18×13 سانتی‌متر (4×6 اینچ)، 20×25 سانتی‌متر *
Epson Premium Semigloss Photo Paper	15×10 سانتی‌متر (5×7 اینچ)، 18×13 سانتی‌متر (4×6 اینچ)	50	15×10 سانتی‌متر (5×7 اینچ)، 18×13 سانتی‌متر (4×6 اینچ)
Epson Photo Paper Glossy	15×10 سانتی‌متر (5×7 اینچ)، 18×13 سانتی‌متر (4×6 اینچ)	50	15×10 سانتی‌متر (5×7 اینچ)، 18×13 سانتی‌متر (4×6 اینچ)

* فقط چاپ از طریق رایانه قابل انجام است.

اطلاعات مربوط

◀ "نکات احتیاطی برای کاغذ عکس" در صفحه 27

کاغذ موجود در بازار

نکته:

جهت مشاهده اطلاعات مربوط به انواع کاغذ برای چاپ بدون کادر حاشیه و دور و بخش زیر را ملاحظه کنید.

["کاغذ برای چاپ بدون حاشیه" در صفحه 266](#)["کاغذ برای چاپ دو رو" در صفحه 267](#)

کاغذهای ساده

ظرفیت بارگذاری (برگه)		اندازه	نام رسانه
کاست کاغذ 2 (فقط مدل‌های موجود)			
	250	قانونی، نامه، 8.5×13 اینچ، A4 اداری ^{2*} ، B5، A6، A5، 16K (195×270) میلی‌متر)، هندی-قانونی، SP1 (210×270 میلی‌متر) ^{2*}	کاغذ ساده، کاغذ کپی کاغذ پیش‌چاپ ^{1*} سربرگ
-	250	A4، A6، A5 متر) ^{2*} ، SP2 (210×149 میلی‌متر) ^{2*} ، SP3 (100×170 میلی‌متر) ^{2*} ، SP4 (130×182 میلی‌متر) ^{2*} ، SP5 (192×132) میلی‌متر)	کاغذ رنگی کاغذ بازیافتی کاغذ ساده با کیفیت بالا
-	250	تعريف‌شده توسط کاربر ^{2*} (میلی‌متر) 355.6 تا 215.9×127 89	
-	1	تعريف‌شده توسط کاربر ^{2*} (میلی‌متر) 1200 تا 215.9×355.7 89	
250	-	تعريف‌شده توسط کاربر ^{2*} (میلی‌متر) 355.6 تا 215.9×257 182	
1	-	تعريف‌شده توسط کاربر ^{2*} (میلی‌متر) 1200 تا 215.9×355.7 182	

1* کاغذی که فرم‌های مختلف از قبل روی آن چاپ شده‌اند، از قبیل قض‌ها و اوراق مالی.

2* فقط چاپ از طریق رایانه قابل انجام است.

کاغذهای ضخیم

ظرفیت بارگذاری (برگه)		اندازه	نام رسانه
کاست کاغذ 2 (فقط مدل‌های موجود)			
-	50	قانونی، نامه، 8.5×13 اینچ، A4 اداری [*] ، B5، A6، A5، 16K (195×270) میلی‌متر)، هندی-قانونی، SP1 (210×270 میلی‌متر) [*] ، SP2 (210×270 میلی‌متر) [*] ، SP3 (100×170 میلی‌متر) [*] ، SP4 (130×182 میلی‌متر) [*] ، SP5 (192×132) میلی‌متر)	کاغذ ضخیم
-	50	تعريف‌شده توسط کاربر [*] (میلی‌متر) 355.6 تا 215.9×127 89	
-	1	تعريف‌شده توسط کاربر [*] (میلی‌متر) 1200 تا 215.9×355.7 89	

* فقط چاپ از طریق رایانه قابل انجام است.

پاکت نامه

نام رسانه	اندازه	ظرفیت بارگزاری (پاکت نامه‌ها)	کاست کاغذ 2 (فقط مدل‌های موجود)	کاست کاغذ 1 یا کاست کاغذ
پاکت نامه	DL	پاکت نامه شماره 10، پاکت نامه C6	-	10

کاغذ برای چاپ بدون حاشیه

کاغذ اصلی Epson

* Epson Business Paper

* Epson Bright White Ink Jet Paper

* Epson Photo Quality Ink Jet Paper

Epson Matte Paper-Heavyweight

Epson Double-Sided Matte Paper

Epson Ultra Glossy Photo Paper

Epson Premium Glossy Photo Paper

Epson Premium Semigloss Photo Paper

Epson Photo Paper Glossy

* این ممکن است سبب خراشیدگی هد چاپ و خط افتادگی نتایج چاپ شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

کاغذ موجود در بازار

■ کاغذ ساده، کاغذ کپی، کاغذ پیش‌چاپ، سربرگ، کاغذ رنگی، کاغذ بازیافتی، کاغذ ساده با کیفیت بالا (نامه، A4)

■ کاغذ ضخیم (نامه، A4)

* این ممکن است سبب خراشیدگی هد چاپ و خط افتادگی نتایج چاپ شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

کاغذ برای چاپ دو رو

کاغذ اصلی *Epson*

Epson Business Paper □

Epson Bright White Ink Jet Paper □

اطلاعات مرتبط

◀ "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

کاغذ موجود در بازار

□ کاغذ ساده، کاغذ کپی، کاغذ پیش‌چاپ، سربرگ، کاغذ رنگی، کاغذ بازیافتی، کاغذ ساده با کیفیت بالا*

□ کاغذ ضخیم*

* از کاغذ اندازه‌های A5، A6، B6، هندی-قانونی، 8.5×13 cm، SP5 براي چاپ دوروي خودكار پشتيباني نمي‌شوند.

براي چاپ دوروي خودكار با اندازه‌های کاغذ تعریف شده توسط کاربر، می‌توانيد از اندازه‌های 182 تا 215.9×257 تا 297 استفاده کنيد.

اطلاعات مرتبط

◀ "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 263

انواع کاغذ غیر قابل استفاده

از کاغذهای زیر استفاده نکنید. استفاده از این کاغذها موجب گیر کردن کاغذ می‌شود و اثر لکه آن روی کاغذ چاپ شده ظاهر می‌شود.

□ کاغذهای چین خورده

□ کاغذهای پاره شده یا بریده شده

□ کاغذهای تا شده

□ کاغذهای نمناک

□ کاغذهای بسیار ضخیم یا بسیار نازک

□ کاغذهای دارای برچسب

از پاکت نامه‌های زیر استفاده نکنید. استفاده از این پاکت نامه‌ها موجب گیر کردن کاغذ می‌شود و اثر لکه آن روی کاغذ چاپ شده ظاهر می‌شود.

□ پاکت نامه‌های تا خورده و لوله شده

□ پاکت نامه‌های دارای سطوح چسبناک در لبه‌ها یا پاکت‌های پنجره‌دار

□ پاکت نامه‌های بسیار نازک

ممکن است هنگام چاپ دچار تاخوردگی شوند.

اطلاعات اقلام مصرفی

کدهای کارتريج جوهر

کدهای زیر مربوط به کارتريج‌های اصلی جوهر Epson است.

نکته:

- بسته به مکان ممکن است کدهای کارتريج جوهر متفاوت باشند. برای دریافت کدهای صحیح در ناحیه خود، با پشتیبانی Epson تماس بگیرید.
- همه کارتريج‌ها در همه مناطق در دسترس نیستند.
- با اینکه کارتريج‌های جوهر ممکن است حاوی مواد بازیافت شده باشد، این مواد بر عملکرد یا کارآیی چاپگر تأثیری نمی‌گذارد.
- مشخصات و شکل ظاهری کارتريج جوهر، ممکن است بدون اطلاع قبلی جهت بهبود تغییر کند.

برای اروپا

محصول	آیکن	Black :BK (سیاه)	Cyan :C (ای) (فیروزه)	Magenta :M (زرشکی)	Yellow :Y (زرد)
WF-4830 Series / WF-4820 Series	چمدان	405 *405XL	405 *405XL	405 *405XL	405 *405XL
WF-C4810 Series	عینک مطالعه	408 *408L	408 *408L	408 *408L	408 *408L

* «XL» و «L» کارتريج‌های بزرگ را نشان می‌دهند.

نکته:

در خصوص کاربران در اروپا، برای کسب اطلاعات بیشتر درباره بازده کارتريج جوهر Epson از وبسایت زیر دیدن نمایید.

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

For Australia and New Zealand

Black :BK (سیاه)	Cyan :C (ای) (فیروزه)	Magenta :M (زرشکی)	Yellow :Y (زرد)
812 *812XL	812 *812XL	812 *812XL	812 *812XL

* «XL» یک کارتريج بزرگ را نشان می‌دهد.

Epson استفاده از کارتیج های اصلی جوهر Epson را توصیه می کند. Epson نمی تواند کیفیت یا قابلیت اعتماد به جوهر غیر اصل را ضمانت کند. استفاده از جوهر غیر اصل ممکن است موجب آسیب هایی شود که تحت پوشش ضمانت نامه Epson نیست و در چنین موقعیت هایی ممکن است موجب بروز رفتارهای نامنظم چاپگر شود. اطلاعات سطوح جوهر غیر اصلی ثماش داده نمی شود.

کد جعبه نگهداری

استفاده از جعبه نگهداری اصلی Epson را توصیه می کند.

کد جعبه نگهداری: T6715

مهم: !

وقتی جعبه نگهداری در یک چاپگر نصب شود، استفاده آن در سایر چاپگرهای امکان پذیر نخواهد بود.

اطلاعات نرم افزار

این بخش خدمات شبکه و محصولات نرم افزاری موجود برای چاپگر شما را از وب سایت Epson یا دیسک نرم افزار ارائه شده شرح می دهد.

نرم افزار چاپ

برنامه ای برای اسکن کردن از رایانه (درایور چاپگر Windows)

درایور چاپگر با توجه به فرمانها از سوی یک برنامه، چاپگر را کنترل می کند. انجام تنظیمات روی درایور چاپگر بهترین نتیجه چاپ را ارائه می دهد. همچنین می توانید وضعیت چاپگر را بررسی کنید یا با استفاده از برنامه کاربردی درایور چاپگر آن را در بهترین شرایط راه اندازی نگه دارید.

نکته:

می توانید زبان درایور چاپگر را تغییر دهید. زبانی را که می خواهید استفاده کنید از تنظیم زبان از زبانه نگهداری انتخاب کنید.

دسترسی به درایور چاپگر از برنامه ها

برای انجام تنظیماتی که فقط در برنامه ای که در حال استفاده از آن هستید اعمال شوند، از آن برنامه به آنها دسترسی پیدا کنید. چاپ یا تنظیم چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید. چاپگر خود را انتخاب کنید سپس روی ترجیحات یا ویژگی ها کلیک کنید.

نکته:

بسته به برنامه، عملکردها فرق دارند. برای اطلاعات بیشتر به راهنمای برنامه مراجعه کنید.

دسترسی به درایور چاپگر از پانل کنترل

برای انجام تنظیماتی که در همه برنامه ها اعمال می شود، از پانل کنترل به آنها دسترسی خواهید داشت.

Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس سیستم < پانل کنترل > مشاهده دستگاه ها و چاپگرهای از سخت افزار و صدا را انتخاب کنید. روی چاپگر کلیک راست کنید یا فشار داده و نگه دارید و سپس ترجیحات چاپ را انتخاب کنید.

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

دستکتاب < تنظیمات > پانل کنترل > مشاهده دستگاه ها و چاپگرهای از سخت افزار و صدا را انتخاب کنید. روی چاپگر کلیک راست کنید یا فشار داده و نگه دارید و سپس ترجیحات چاپ را انتخاب کنید.

Windows 7/Windows Server 2008 R2 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و پانل کنترل > مشاهده دستگاهها و چاپگرها از سخت افزار و صدارا انتخاب کنید. روی چاپگر کلیک راست کرده و ترجیحات چاپ را انتخاب کنید.

Windows Vista/Windows Server 2008 □

روی دکمه شروع کلیک کرده و پانل کنترل > چاپگرها از سخت افزار و صدارا انتخاب کنید. روی چاپگر کلیک راست کرده و ترجیحات چاپ را انتخاب کنید.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 □

روی دکمه شروع کلیک کرده و پانل کنترل > چاپگرها و سایر سخت افزار > چاپگرها و نمابرها را انتخاب کنید. روی چاپگر کلیک راست کرده و ترجیحات چاپ را انتخاب کنید.

دسترسی به درایور چاپگر از نماد چاپگر موجود در نوار وظیفه

نماد چاپگر موجود در نوار وظیفه یک نماد میانبر است که به شما امکان می دهد به سرعت به درایور چاپگر دسترسی پیدا کنید. اگر روی نماد چاپگر کلیک کنید و تنظیم چاپگر را انتخاب نمایید، می توانید به یک پنجره تنظیمات چاپگر مشابه پانل کنترل دسترسی پیدا کنید. اگر روی این نماد دو بار کلیک کنید، می توانید وضعیت چاپگر را بررسی نمایید.

نکته:

اگر نماد چاپگر در نوار وظیفه نشان داده نشد، به پنجره درایور چاپگر دسترسی پیدا کنید، روی تنظیم برگزیده کنترل در زبانه نگهداری کلیک کنید و سپس ثبت نماد میانبر در نوار وظیفه را انتخاب نمایید.

راه اندازی برنامه کاربردی

به پنجره درایور چاپگر بروید. روی زبانه نگهداری کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "گزینه های منو مربوط به درایور چاپگر" در صفحه 39

برنامه ای برای اسکن کردن از رایانه (درایور چاپگر Mac OS)

درایور چاپگر با توجه به فرمانها از سوی یک برنامه، چاپگر را کنترل می کند. انجام تنظیمات روی درایور چاپگر بهترین نتیجه چاپ را ارائه می دهد. همچنین می توانید وضعیت چاپگر را بررسی کنید یا با استفاده از برنامه کاربردی درایور چاپگر آن را در بهترین شرایط راه اندازی نگه دارید.

دسترسی به درایور چاپگر از برنامه ها

روی تنظیم صفحه یا چاپ در منوی فایل برنامه خود کلیک کنید. در صورت نیاز، روی نمایش جزئیات (یا ▼) برای گستردگردن پنجره چاپ کلیک کنید.

نکته:

بسته به برنامه ای که استفاده می شود، تنظیم صفحه ممکن است در منوی فایل نمایش داده نشود، و عملیات ها برای نمایش صفحه چاپ ممکن است متفاوت باشند. برای اطلاعات بیشتر به راهنمای برنامه مراجعه کنید.

راه اندازی برنامه کاربردی

ترجیحات سیستم را از منوی Apple > چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و نمابر) برگزینید و سپس چاپگر را انتخاب کنید. روی گزینه ها و لوازم > برنامه کاربردی > باز کردن برنامه کاربردی چاپگر کلیک کنید.

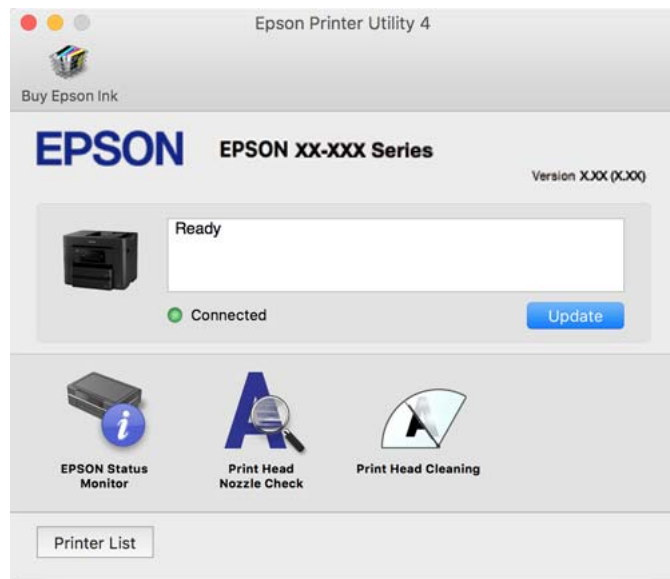
اطلاعات مرتبط

◀ "گزینه های منو برای درایور چاپگر" در صفحه 64

راهنمای درایور چاپگر Mac OS

Epson Printer Utility

می توانید یک ویژگی مراقبت و نگهداری نظیر بررسی نازل و تمیز کردن هد چاپ اجرا کنید و با اجرای **EPSON Status Monitor** می توانید وضعیت چاپگر و اطلاعات خطأ را بررسی کنید.



برنامه‌ای برای چاپ سریع و جالب از رایانه (Epson Photo+)

Epson Photo+ برنامه‌ای است که به شما اجازه می دهد عکس‌هارا به سادگی و با چیدمان‌های مختلف چاپ کنید. حین تماشای پیش‌نمایش سند خود می توانید تصویر را تصحیح کنید و موقعیت آن را تنظیم نمایید. همچنین می توانید با افزودن متن و تمبرها در موارد دلخواه، تصاویر خود را برجسته‌تر نمایید. هنگام چاپ کردن روی کاغذ عکس اصلی Epson، عملکرد جوهر به حد اکثر می‌رسد و یک نتیجه عالی با رنگ فوق العاده حاصل می‌شود.

برای اطلاعات بیشتر به راهنمای برنامه مراجعه کنید.

نکته:

از سیستم عامل Windows Server پشتیبانی نمی‌شود.

برای استفاده از این برنامه، باید درایور چاپگر مخصوص این چاپگر نصب شود.

شروع در Windows

Windows 10

روی دکمه شروع کلیک نموده و سپس **Epson Photo+ < Epson Software** را انتخاب کنید.

Windows 8.1/Windows 8

نام برنامه را در قسمت جستجو وارد کنید و سپس آیکن نشان داده شده را انتخاب نمایید.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

دکمه شروع را فشار دهید و همه برنامه‌ها یا برنامه‌ها < **Epson Photo+ < Epson Software** را انتخاب کنید.

شروع در Mac OS

برو < برنامه‌ها < **Epson Photo+ < Epson Software** را انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

[نصب جدآگانه برنامه‌ها](#) در صفحه 138**برنامه هایی برای عملکرد ساده چاپگر از دستگاه هوشمند (Epson Smart Panel)**

یک برنامه است که به شما امکان می‌دهد کارهای چاپ را به راحتی انجام دهید، از جمله چاپ، کپی یا اسکن از دستگاه هوشمند تلفن هوشمند یا تبلت. می‌توانید چاپگر و دستگاه هوشمند را از طریق شبکه بی‌سیم به یکدیگر وصل کنید، سطوح جوهر و وضعیت چاپگر را بررسی کرده و در صورت بروز خطأ، راه حل‌ها را بررسی کنید. همچنین می‌توانید با ثبت کپی دلخواهتان به راحتی کپی کنید.

برنامه Epson Smart Panel را در Google Play یا App Store جستجو کرده و نصب کنید.

**(Epson iPrint) برنامه‌ای برای چاپ راحت از یک دستگاه هوشمند**

یک برنامه است که به شما امکان می‌دهد عکس‌ها، اسناد و صفحات وب را از یک دستگاه هوشمند به عنوان مثال یک گوشی هوشمند یا تبلت چاپ کنید. شما می‌توانید از چاپ محلی، چاپ از یک دستگاه هوشمند که به همان شبکه بی‌سیم متصل است که چاپگر شما به آن وصل است، یا چاپ از راه دور، چاپ از یک مکان دور از طریق اینترنت، استفاده کنید. برای استفاده از چاپ از راه دور، چاپگر خود را در سرویس Epson Connect ثبت کنید.

**Epson iPrint نصب**

می‌توانید Epson iPrint را از طریق URL یا کد QR زیر، در دستگاه هوشمند خود نصب کنید.

<http://ipr.to/c>

**(Android) (Epson Print Enabler) برنامه‌ای برای چاپ راحت از یک برنامه**

برنامه‌ای است که به شما اجازه می‌دهد استاد، ایمیل‌ها، عکس‌ها و صفحات وب را از گوشی یا تبلت Android خود (یا نسخه جدیدتر) به روش بی‌سیم چاپ کنید. با طی کردن چندین مرحله، دستگاه Android شما چاپگر Epson متصل به شبکه بی‌سیم را شناسایی می‌کند.

برنامه Epson Print Enabler را از Google Play جستجو و نصب کنید.

نرم‌افزار اسکن

(Epson ScanSmart)

این برنامه به شما امکان می‌دهد استناد را به راحتی اسکن کرده و سپس تصاویر اسکن شده را در چند مرحله ساده ذخیره کنید.
برای دریافت اطلاعات بیشتر در مورد استفاده از این قابلیت‌های Epson ScanSmart به راهنمای آن مراجعه کنید.

شروع در Windows

Windows 10

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس گزینه‌های Epson ScanSmart < Epson Software را انتخاب کنید.

Windows 8.1/Windows 8

نام برنامه را در قسمت جستجو وارد کنید و سپس آیکن نشان داده شده را انتخاب نمایید.

Windows 7

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس همه برنامه‌ها < Epson ScanSmart < Epson Software را انتخاب کنید.

شروع در Mac OS

برو < برنامه‌ها < Epson ScanSmart < Epson Software را انتخاب کنید.

نرم‌افزار برای تبادل نمابر

(FAX Utility)

FAX Utility برنامه‌ای است که به شما امکان می‌دهد تنظیمات متعدد مربوط به ارسال نمابرها از رایانه را پیکربندی کنید. شما می‌توانید لیست مخاطبین که برای ارسال نمابر استفاده می‌شود را ایجاد یا ویرایش نمایید، تنظیم کنید که نمابرها دریافتی در قالب PDF در رایانه ذخیره شوند و غیره. برای اطلاعات بیشتر به راهنمای برنامه مراجعه کنید.

نکته:

از سیستم عامل Windows Server پشتیبانی نمی‌شود.

اطمینان حاصل کنید که قبل از نصب FAX Utility، درایور چاپگر را نصب کرده‌اید.

مطمئن شوید FAX Utility نصب شده است. برای بررسی اینکه آیا برنامه نصب شده است یا خیر، بخش «شروع کار در Windows» یا «شروع کار در Mac OS» را در ادامه ملاحظه کنید.

شروع در Windows

Windows 10

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس FAX Utility < Epson Software را انتخاب کنید.

Windows 8.1/Windows 8

نام برنامه را در قسمت جستجو وارد کنید و سپس آیکن نشان داده شده را انتخاب نمایید.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

روی دکمه شروع کلیک کنید و همه برنامه‌ها (یا برنامه‌ها) < FAX Utility < Epson Software را انتخاب کنید.

شروع در Mac OS

ترجیحات سیستم را از منوی Apple > چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فاکس) انتخاب کنید و سپس چاپگر (فاکس) را انتخاب کنید. روی گزینه‌ها و لوازم > برنامه کاربردی > باز کردن برنامه کاربردی چاپگر کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "ارسال نمبر از رایانه" در صفحه 121

◀ "دربیافت نمبر در رایانه" در صفحه 125

برنامه فرستادن نمبر (PC-FAX درایور)

PC-FAX درایور برنامه‌ای است که به شما اجازه می‌دهد یک سند، که در برنامه مجازی دیگری ایجاد شده است، را به عنوان یک نمبر بطور مستقیم از رایانه ارسال کنید. درایور PC-FAX Utility در زمان نصب FAX در صفحه 121 نصب می‌شود. برای اطلاعات بیشتر به راهنمای برنامه مراجعه کنید.

نکته:

❑ از سیستم عامل Windows Server پشتیبانی نمی‌شود.

❑ بررسی کنید آیا درایور PC-FAX نصب شده است. بخش «دسترسی از Windows» یا «دسترسی از Mac OS» را در زیر ببینید.

❑ عملیات بستگی به برنامه‌ای که برای ساختن سند از آن استفاده کرده‌اید، متفاوت است. برای اطلاعات بیشتر به راهنمای برنامه مراجعه کنید.

دسترسی از Windows

در برنامه، چاپ یا تنظیم چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید. چاپگر خود (فاکس) را انتخاب کنید سپس روی ترجیحات یا ویژگی‌ها کلیک کنید.

دسترسی از Mac OS

در برنامه، چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید. چاپگر خود (فاکس) را به عنوان تنظیم چاپگر انتخاب کرده و سپس Fax Settings یا Recipient Settings را از منوی بازشو انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "ارسال نمبر از رایانه" در صفحه 121

نرمافزار برای ایجاد بسته**(Application for Creating Driver Packages (EpsonNet SetupManager**

EPSON نرمافزاری EpsonNet SetupManager است که برای ایجاد یک بسته برای نصب ساده‌تر چاپگر، از قبیل نصب درایور چاپگر، نصب Status Monitor و ایجاد یک درگاه چاپگر استفاده می‌شود. این نرمافزار به سرپرست اجازه می‌دهد تا بسته‌های نرمافزاری منحصر به فرد ایجاد کرده و بین گروه‌ها توزیع نماید.

برای کسب اطلاعات بیشتر از وبسایت Epson بازدید کنید.

<http://www.epson.com>

نرم افزار برای اعمال تنظیمات یا مدیریت دستگاهها

برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)

برنامه‌ای است که در مرورگر وب نظیر Safari و Internet Explorer در رایانه یا دستگاه هوشمند اجرا می‌شود. می‌توانید وضعیت چاپگر را تأیید کنید یا سرویس شبکه و تنظیمات چاپگر را تغییر دهید. برای استفاده از Web Config، چاپگر و رایانه یا دستگاه را به یک شبکه متصل کنید.

از مرورگرهای زیر پشتیبانی می‌شود.

^{}Safari ،^{*}Internet Explorer 8 ،^{*}Microsoft Edge ،^{*}Chrome ،^{*}Firefox

* از جدیدترین نسخه استفاده کنید.

نکته:

اگر رمز عبور سرپرست هنگام دسترسی Web Config تنظیم نشده است، رمز عبور باید در صفحه تنظیم رمز عبور سرپرست تعیین گردد. نام کاربری و رمز عبور را فراموش نکنید. اگر آنها را فراموش کنید، نیاز خواهید داشت تا با پشتیبانی Epson تماس بگیرید.

اجرای Web Config در یک مرورگر وب

۱. آدرس IP چاپگر را برسی کنید.

نماد شبکه در صفحه اصلی چاپگر را انتخاب کنید و سپس برای تأیید آدرس IP چاپگر گزینه اتصال فعال را انتخاب کنید.

نکته:

آدرس IP را می‌توانید با چاپ کردن گزارش اتصال شبکه نیز بررسی کنید.

۲. یک مرورگر وب را در رایانه یا دستگاه هوشمند اجرا کنید و سپس آدرس IP چاپگر را وارد نمایید.

قالب:

IPv4 : آدرس IP چاپگر /

IPv6 : آدرس IP چاپگر /

مثال‌ها:

/192.168.100.201/:http :IPv4

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

نکته:

با استفاده از دستگاه هوشمند، همچنین می‌توانید Web Config را از صفحه اطلاعات محصول Epson Smart Panel اجرا کنید.

از آنجا که چاپگر از یک گواهی خود-امضاء شونده هنگام دسترسی به HTTPS استفاده می‌کند وقتی Web Config را راه اندازی کنید، یک هشدار در مرورگر نمایش داده می‌شود؛ این بدان معنا نیست که مشکلی وجود دارد و با خیال راحت می‌توانید از آن صرفنظر کنید.

اطلاعات مرتبط

← "برنامه هایی برای عملکرد ساده چاپگر از دستگاه هوشمند (Epson Smart Panel)" در صفحه 272

← "چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 254

اجرای Windows در Web Config

هنگام وصل کردن رایانه به چاپگر توسط WSD، مراحل زیر را برای اجرای Web Config دنبال کنید.

.1 فهرست چاپگر در رایانه را باز کنید.

Windows 10 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس سیستم Windows پانل کنترل < مشاهده دستگاهها و چاپگرهای از سخت افزار و صدا را انتخاب کنید.

Windows 8.1/Windows 8 □

مسیر دسکتاپ < تنظیمات < پانل کنترل < مشاهده دستگاهها و چاپگرهای از سخت افزار و صدا (یا سخت افزار) را انتخاب کنید.

Windows 7 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و پانل کنترل < مشاهده دستگاهها و چاپگرهای از سخت افزار و صدا را انتخاب کنید.

Windows Vista □

روی دکمه شروع کلیک کرده و پانل کنترل < چاپگرهای از سخت افزار و صدا را انتخاب کنید.

.2 روی چاپگر کلیک راست کرده و ویژگی‌ها را انتخاب کنید.

.3 زبانه سرویس وب را انتخاب کرده و روی URL کلیک کنید.

از آنجا که چاپگر از یک گواهی خود-امضاء شونده هنگام دسترسی به HTTPS استفاده می‌کند وقتی Web Config را راه اندازی کنید، یک هشدار در مرورگر نمایش داده می‌شود؛ این بدان معنا نیست که مشکلی وجود دارد و با خیال راحت می‌توانید از آن صرف نظر کنید.

اجرای Mac OS در Web Config

.1 ترجیحات سیستم را از منوی Apple < چاپگرهای و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و نمابر) برگزینید و سپس چاپگر را انتخاب کنید.

.2 روی گزینه‌ها و لوازم < نمایش صفحه وب چاپگر کلیک کنید.

از آنجا که چاپگر از یک گواهی خود-امضاء شونده هنگام دسترسی به HTTPS استفاده می‌کند وقتی Web Config را راه اندازی کنید، یک هشدار در مرورگر نمایش داده می‌شود؛ این بدان معنا نیست که مشکلی وجود دارد و با خیال راحت می‌توانید از آن صرف نظر کنید.

نرم افزاری برای تنظیم دستگاه در شبکه (EpsonNet Config)

EpsonNet Config برنامه‌ای است که به شما امکان می‌دهد آدرس‌ها و پروتکل‌های رابط شبکه را تنظیم کنید. برای کسب اطلاعات بیشتر، به راهنمای عملکردهای EpsonNet Config یا راهنمای برنامه مراجعه کنید.

شروع در Windows

Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس EpsonNet Config < EpsonNet Config را انتخاب کنید.

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

نام برنامه را در قسمت جستجو وارد کنید و سپس آیکن نشان داده شده را انتخاب نمایید.

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

روی دکمه شروع کلیک کرده و همه برنامه‌ها یا برنامه‌ها < EpsonNet Config SE < EpsonNet Config < EpsonNet را انتخاب کنید.

شروع در Mac OS

مسیر برو < برنامه‌ها < EpsonNet Config < EpsonNet Config SE < EpsonNet < Epson Software را انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

[نصب جداگانه برنامه‌ها](#) در صفحه 138**نرم‌افزار مدیریت دستگاه‌ها در شبکه (Epson Device Admin)**

نرم‌افزار Epson Device Admin یک برنامه چندمنظوره است که دستگاه متصل به شبکه را مدیریت می‌کند. عملکردهای زیر در دسترس می‌باشند.

- نظارت یا مدیریت تا حداًکثر 2000 چاپگر یا اسکنر از طریق بخش موردنظر شبکه
- تهیه یک گزارش جامع مانند وضعیت محصول یا اقلام مصرفی
- بروزرسانی ثابت‌افزار محصول
- معرفی دستگاه به شبکه
- تنظیمات یکپارچه را برای چندین دستگاه اعمال کنید.

برنامه Epson Device Admin را می‌توانید از وب‌سایت پشتیبانی Epson دانلود کنید. برای دریافت اطلاعات بیشتر، به اسناد یا راهنمای مراجعه کنید.

نرم‌افزار به روزرسانی**برنامه‌ای برای به روزرسانی نرم‌افزار و ثابت‌افزار (Epson Software Updater)**

برنامه‌ای Epson Software Updater است که نرم‌افزار جدید را نصب نموده و ثابت‌افزار را از طریق اینترنت بروزرسانی می‌کند. اگر در نظر دارید به طور مرتبت اطلاعات بروزرسانی را بررسی کنید، فواصل زمانی برای بررسی بروزرسانی هارا می‌توانید در تنظیمات بروزرسانی خود کار تعیین کنید.

نکته:

از سیستم عامل Windows Server پشتیبانی نمی‌شود.

شروع در Windows**Windows 10**

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس گزینه‌های **Epson Software Updater < EPSON Software** را انتخاب کنید.

Windows 8/Windows 8.1

نام برنامه را در قسمت جستجو وارد کنید و سپس آیکن نشان داده شده را انتخاب نمایید.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس همه برنامه‌ها (یا برنامه‌ها) را انتخاب کنید.

نکته:

همچنین می‌توانید برنامه Epson Software Updater را با کلیک کردن روی ماد چاپگر از نوار وظیفه دسکتاپ و سپس انتخاب بروزرسانی نرم‌افزار اجرا کنید.

شروع در Mac OS

مسیر برو > برنامه‌ها Epson Software Updater < Epson Software < برنامه‌ها را انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

← "نصب جدآگانه برنامه‌ها" در صفحه 138

لیست منوی تنظیمات

برای انجام دادن تنظیمات گوناگون تنظیم را از صفحه اصلی انتخاب کنید.

تنظیمات چاپگر

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.
تنظیم > تنظیمات چاپگر

تنظیمات اصلی

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.
تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی

:LCD روشنایی

روشنایی صفحه LCD را تنظیم کنید.

صداها:

درجه صدا را تنظیم کنید.

بیصدای

برای قطع کردن همه صداها، گزینه On را انتخاب کنید.

حالت عادی

حجم صدای دلخواه خود مانند فشردن دکمه را انتخاب کنید.

حالت سکوت

حجم صدای دلخواه خود مانند فشردن دکمه را در حالت سکوت انتخاب کنید.

تاپمر خواب:

وقتی چاپگر برای مدت زمانی معین کار نمی کند، بازه زمانی برای وارد شدن دستگاه به حالت خواب (حالت صرفه جویی انرژی) را تنظیم کنید. پس از گذشت زمان تنظیمی، صفحه LCD سیاه می شود.

بیدار شدن از حالت خواب:

:LCD صفحه کردن ملس

روشن را انتخاب کنید تا با ضربه زدن روی صفحه ملسی، از حالت خواب (حالت صرفه جویی در مصرف انرژی) برگردید. اگر این گزینه غیرفعال است، لازم است دکمه روی صفحه کنترل را فشار دهید تا چاپگر بیدار شود. اگر این ویژگی را غیرفعال کنید، هرگونه فعالیت ناگهانی که در نتیجه مقاس اجسام خارجی با صفحه است متوقف می شود. ممکن است توانید زمانی که این ویژگی فعال است، یک دوره زمانی را تنظیم کنید.

زمان سنج خاموش کردن:

بسته به تاریخ تولید و محل خرید، ممکن است دستگاه این ویژگی یا ویژگی تنظیم خاموش کردن را داشته باشد.

با انتخاب این تنظیم، اگر از چاپگر به مدت معینی استفاده نشود، به طور خودکار خاموش می‌شود. زمان مورد نظر پیش از اعمال مدیریت نیرو را می‌توانید تنظیم کنید. هرگونه افزایش می‌تواند بر کارایی انرژی محصول تأثیر بگذارد. پیش از انجام هرگونه تغییر، لطفاً محیط زیست را در نظر بگیرید.

تنظیم خاموش کردن:

بسته به تاریخ تولید و محل خرید، ممکن است دستگاه این ویژگی یا ویژگی زمان‌سنج خاموش کردن را داشته باشد.

خاموش شدن در صورت غیرفعال بودن

با انتخاب این تنظیم، اگر از چاپگر به مدت معینی استفاده نشود، به طور خودکار خاموش می‌شود. هرگونه افزایش می‌تواند بر بازده انرژی محصول تأثیر بگذارد. پیش از انجام هرگونه تغییر، لطفاً محیط زیست را در نظر بگیرید.

خاموش شدن در صورت قطع اتصال

اگر این تنظیم را انتخاب کنید، هر وقت همه پورت‌ها شامل پورت LINE قطع باشند، چاپگر بعد از 30 دقیقه خاموش می‌شود. ممکن است بسته به منطقه این ویژگی وجود نداشته باشد.

تاریخ / تنظیمات زمان:

تاریخ / زمان

زمان و تاریخ کنونی را وارد کنید.

ساعت تابستانی

تنظیم ساعت تابستانی که در منطقه شما اعمال می‌شود را انتخاب کنید.

اختلاف زمان

اختلاف زمانی بین زمان محلی خود و UTC (زمان هماهنگ جهانی) را وارد کنید.

کشور/منطقه:

کشور یا منطقه‌ای را که در آن از چاپگر استفاده می‌کنید، انتخاب نمایید. اگر کشور یا منطقه را تغییر دهید، تنظیمات نابر به مقادیر پیش‌فرض باز می‌گردد و شما باید آنها را دوباره انتخاب کنید.

زبان/Language:

زبان صفحه LCD را انتخاب کنید.

صفحه شروع به کار:

منوی اولیه که هنگام روشن شدن چاپگر و فعال بودن گزینه فرصت زمانی عملکرد بر روی نمایشگر LCD نشان داده می‌شود را انتخاب کنید.

کاغذ دیواری:

رنگ پس‌زمینه صفحه LCD را تغییر دهید.

فرصت زمانی عملکرد:

برای اینکه در صورت عدم انجام عملیات در بازه زمانی مشخص شده دستگاه به صفحه اولیه باز گردد، گزینه **On** را انتخاب کنید. وقتی محدودیت‌های کاربری اعمال شده و در بازه زمانی مشخص شده عملیاتی انجام نشود، شما از سیستم خارج شده و به صفحه اولیه باز گردانده می‌شوید.

صفحه کلید:

آرایش صفحه کلید را در صفحه LCD تغییر دهید.

اطلاعات مرتبط

← "ذخیره نیرو" در صفحه 137

← "وارد کردن نویسه‌ها" در صفحه 24

تنظیمات چاپگر

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.
تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر

تنظیمات منبع کاغذ:

تنظیم کاغذ:

اندازه و نوع کاغذ قرار داده شده در منبع کاغذ را انتخاب کنید.

جابجایی خودکار A4/نامه:

اگر **On** را انتخاب کنید، هنگامی که منبع کاغذ با اندازه Letter وجود نداشته باشد، از منبع کاغذ A4 تغذیه می کند یا هنگامی که منبع کاغذ A4 وجود نداشته باشد، از منبع کاغذ Letter تغذیه می کند.

تنظیمات انتخاب خودکار:

این منو در مدل هایی با چندین منبع کاغذ کاربرد دارد.

در صورت قمام شدن کاغذ، کاغذ به صورت خودکار از یک منبع کاغذ که دارای تنظیمات مشابه تنظیمات کاغذ برای کارهای چاپ است وارد می شود. می توانید برای هر منبع کاغذ و برای هر عملکرد کپی، فکس یا دیگر موارد، انتخاب خودکار را تنظیم کنید. نمی توانید همه تنظیمات را روی "غیرفعال" بگذارید.

وقتی یک منبع کاغذ خاص را در تنظیمات کاغذ برای کارهای چاپ انتخاب می کنید، این تنظیم غیرفعال می شود. بسته به تنظیم نوع کاغذ در زبانه اندازه در درایور چاپگر، ممکن است کاغذ به صورت خودکار وارد دستگاه نشود.

اعلان خطاب:

برای نمایش دادن پیام خطاب در صورت ناسازگار بودن اندازه یا نوع کاغذ با کاغذ وارد شده، **On** را انتخاب کنید.

نمایش خودکار تنظیم صفحه:

با انتخاب کردن گزینه **On** صفحه تنظیم کاغذ هنگام قرار دادن کاغذ در کاست کاغذ نمایش داده می شود. اگر این قابلیت را غیرفعال کنید، نمی توانید اسناد موجود در iPad، iPhone یا iPod ملصی را با استفاده از AirPrint چاپ کنید.

تنظیمات چاپ یونیورسال:

این تنظیمات چاپ زمانی اعمال می شود که با استفاده از یک دستگاه خارجی و بدون درایور چاپگر، اقدام به چاپ نمایید. تنظیمات افست زمانی اعمال می شوند که با استفاده از یک درایور چاپگر اقدام به چاپ نمایید.

افست بالا:

حاشیه بالای کاغذ را تنظیم کنید.

افست چپ:

حاشیه سمت چپ کاغذ را تنظیم کنید.

افست بالا در پشت:

حاشیه بالا را در هنگام چاپ دورو تنظیم کنید.

افست چپ در پشت:

حاشیه چپ را برای قسمت پشت صفحه در هنگام چاپ دورو تنظیم کنید.

بررسی عرض کاغذ:

برای بررسی عرض کاغذ قبل از اقدام به چاپ، گزینه **On** را انتخاب کنید. این باعث می شود که در صورت نادرست بودن تنظیمات اندازه کاغذ، چاپ فراتر از لبه های کاغذ انجام نشود، اما سرعت چاپ ممکن است کاهش یابد.

رد کردن صفحه خالی:

از صفحه های خالی در اطلاعات چاپ به صورت خودکار صرف نظر می کند.

نادیده گرفتن خطاب:

یک عملکرد را برای انجام در هنگام خطای چاپ ۲ طرفه یا خطای پر بودن حافظه انتخاب کنید.

On

در صورت رخ دادن خطای چاپ دو-طرفه، یک پیام هشدار نمایش می دهد و کار چاپ را در حالت یک-طرفه انجام می دهد. همچنین در صورت رخ دادن خطای پر شدن حافظه آنچه را که چاپگر می تواند پردازش کند، چاپ می کند.

Off

یک پیام خطای نشان می دهد و کار چاپ را لغو می کند.

رابط حافظه:

حافظه:

با انتخاب گزینه فعال سازی به چاپگر اجازه دهید به دستگاه حافظه وصل شده دسترسی داشته باشد. در صورت انتخاب گزینه غیر فعال کردن، نمی توانید با استفاده از چاپگر، داده هارا در دستگاه حافظه ذخیره نمایید. این از اسکن و ذخیره بدون اجازه استناد محرمانه در دستگاه حافظه جلوگیری می کند.

اشتراک گذاری فایل:

انتخاب کنید که اجازه نوشتن در دستگاه حافظه از یک رایانه متصل با USB یا رایانه متصل با شبکه داده شود یا خیر.

کاغذ ضخیم:

برای جلوگیری از پس دادن جوهر در استناد چاپی خود، گزینه روشن را انتخاب کنید، با این حال، ممکن است سرعت چاپ تان کاهش داده شود.

حالت سکوت:

برای کاهش صدا در هنگام چاپ **On** را انتخاب کنید. البته سرعت چاپ ممکن است کاهش یابد. بسته به تنظیمات نوع کاغذ و کیفیت چاپ انتخابی شما، ممکن است هیچ اختلافی در سطح نویز چاپگر وجود نداشته باشد.

زمان خشک شدن جوهر:

زمان خشک شدن جوهر برای چاپ 2 طرفه را انتخاب کنید. چاپگر ابتدا یک طرف و سپس طرف دیگر را چاپ می کند. اگر نسخه چاپ شده کثیف باشد، باید مقدار زمان را افزایش دهید.

دو طرفه:

برای تغییر دادن جهت چاپ روشن را انتخاب کنید. کار چاپ در حالی انجام می گیرد که هد چاپ به چپ و راست حرکت می کند. اگر خطوط افقی و عمودی دارای خط کش بر روی تصویر چاپ شده محو هستند یا به درستی تراز نشده اند، با غیرفعال کردن این ویژگی ممکن است مشکل برطرف شود، اما این کار باعث می شود سرعت چاپ کم شود.

اتصال رایانه از طریق USB:

برای اجازه دادن به یک رایانه جهت دسترسی به چاپگر در هنگام اتصال از طریق USB، گزینه فعال سازی را انتخاب کنید. وقتی گزینه غیر فعال کردن انتخاب شده باشد، چاپ کردن و اسکن مواردی که از طریق یک اتصال شبکه ارسال نمی شوند محدود می باشند.

اطلاعات مربوط

← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 29

تنظیمات شبکه

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه

:Wi-Fi نصب

تنظیمات شبکه بی‌سیم را تنظیم کنید یا تغییر دهید. روش اتصال را از میان گزینه‌های زیر انتخاب کردن و دستور العمل‌هایی که در پانل کنترل نمایش داده می‌شوند را دنبال کنید.

Wi-Fi (توصیه می‌شود):

راهنمای گام به گام تنظیم Wi-Fi

راه اندازی پوش باتن (WPS)

سایر موارد

نصب کد PIN (WPS)

اتصال خودکار Wi-Fi

غیر فعال سازی Wi-Fi

شاید بتوانید با غیرفعال کردن تنظیم Wi-Fi یا انجام مجدد تنظیم Wi-Fi، مشکلات شبکه را برطرف کنید. روی



Wi-Fi < Wi-Fi (توصیه می‌شود) < تغییر تنظیمات < سایر موارد < غیر فعال سازی < تنظیمات را شروع کنید ضربه بزنید.

:Wi-Fi Direct

iOS

Android

سایر دستگاه‌های سیستم عامل

تغییر

تغییر نام شبکه

تغییر گذرروازه

تغییر دامنه فرکانس

این تنظیم ممکن است برای برخی مناطق نمایش داده نشود.

غیرفعال کردن Wi-Fi Direct

بازگشت به تنظیمات پیشفرض

تنظیم LAN سیم دار:

اتصال شبکه که یک کابل LAN یا روتر استفاده می‌کند را تنظیم نموده یا تغییر دهید. وقتی این گزینه استفاده شود، اتصالات غیرفعال می‌شوند.

وضعیت شبکه:

تنظیمات کوئنی شبکه را نشان داده یا چاپ می‌کند.

وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

وضعیت Wi-Fi Direct

وضعیت سرور ایمیل

چاپ صفحه وضعیت

بررسی اتصال:

اتصال شبکه فعلی را بررسی و یک گزارش را چاپ می‌کند. در صورت وجود هرگونه مشکل در اتصال، به گزارش مراجعه کنید تا بتوانید مشکل را برطرف نمایید.

پیشرفت:

تنظیمات دقیق زیر را انجام دهید.

نام دستگاه

TCP/IP

پروکسی سرور

سرور ایمیل

آدرس IPv6

اشتراک گذاری شبکه MS

سرعت پیوند و دوبلکس

هدایت مجدد HTTP به HTTPS

اطلاعات مرتبط

← "انجام تنظیمات Wi-Fi با وارد کردن SSID و رمز عبور" در صفحه 240

← "انجام تنظیمات Wi-Fi با تنظیم دکمه فشاری (WPS)" در صفحه 241

← "انجام تنظیمات Wi-Fi توسط راه اندازی پین کد (WPS)" در صفحه 242

← "وصل کردن مستقیم یک دستگاه هوشمند و یک چاپگر (Wi-Fi Direct)" در صفحه 243

← "چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 254

← "بررسی وضعیت اتصال شبکه" در صفحه 252

تنظیمات سرویس وب

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات سرویس وب

خدمات اتصال :Epson

نمایش می‌دهد آیا چاپگر ثبت شده است و به Epson Connect وصل شده است یا خیر.

با انتخاب کردن ثبت و پیروی از دستورالعمل‌ها می‌توانید برای سرویس ثبت نام کنید.

پس از ثبت نام، می‌توانید تنظیمات زیر را تغییر دهید.

تعلیق/از سر گیری

لغو ثبت

برای مشاهده جزئیات، به وبسایت زیر مراجعه کنید.

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

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

اطلاعات مرتبط

◀ "چاپ کردن از طریق سرویس ابری" در صفحه 77

تنظیمات فکس

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده است از پانل کنترل انتخاب کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس

نکته:

□ همینطور می‌توانید قسمت تنظیمات فکس را از منوی *Web Config* دسترسی داشته باشید. روی زبانه *Fax* در صفحه *Web Config* کلیک کنید.

□ وقتی با استفاده از قابلیت *Web Config* منوی تنظیمات فکس را غایش دهید، ممکن است تفاوت‌های جزئی در رابط کاربری و موقعیت گزینه‌ها در مقایسه با پانل کنترل چاپگر مشاهده کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "دکمه عملیات سریع" در صفحه 284

◀ "تنظیمات اصلی" در صفحه 284

◀ "تنظیمات ارسال" در صفحه 286

◀ "تنظیمات دریافت" در صفحه 287

◀ "تنظیمات گزارش" در صفحه 289

◀ "تنظیمات ایمنی" در صفحه 290

◀ "بررسی اتصال فکس" در صفحه 291

◀ "برنامه تنظیم فکس" در صفحه 291

دکمه عملیات سریع

این منو را می‌توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دسترسی نمایید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < دکمه عملیات سریع

نکته:

این منو را نمی‌توانید در صفحه *Web Config* نمایش دهید.

دکمه عملیات سریع 1، دکمه عملیات سریع 2، دکمه عملیات سریع 3:

تا سه میانبر را برای فراهم کردن امکان دسترسی سریع به منوهای پرکاربرد برای فرستاد غابر، ثبت می‌کند. میانبرها در منو زیر ظاهر می‌شوند.

فکس < زبانه تنظیمات فکس.

تنظیمات اصلی

این منو را می‌توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دسترسی نمایید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی

نکته:

در صفحه Web Config قادر خواهد بود منوی زیر را دسترسی نمایید.

زبانه Basic Settings < Fax

سرعت فکس:

سرعت ارسال نمبر را انتخاب کنید. اگر خطوط ارتباطی به طور مرتب رخ می‌دهد، هنگام ارسال/درباره نمبر به/از خارج کشور، هنگام استفاده از سرویس تلفن (VoIP) (IP)، توصیه می‌شود آهسته (9600bps) را انتخاب کنید.

:ECM

این حالت، خطاهای به وجود آمده در ارسال نمبر (حالت تصحیح خط) را که اغلب در اثر پارازیت خط تلفن به وجود می‌آیند، به طور خودکار اصلاح می‌کند. اگر این حالت غیر فعال شود، نمی‌توانید اسناد را به صورت رنگی ارسال یا دریافت نمایید.

تشخیص بوق:

یک آهنگ شماره‌گیری را پیش از شروع به شماره‌گیری شناسایی می‌کند. اگر چاپگر به یک PBX (تبادل انشعاب خصوصی) یا خط تلفن دیجیتال متصل است، ممکن است چاپگر نتواند شروع به شماره‌گیری کند. در این حالت، تنظیم نوع خط را به تغییر دهید. اگر این کار مؤثر نبود، این ویژگی را غیرفعال کنید. با این وجود، ممکن است غیرفعال کردن این ویژگی باعث حذف شدن اولین رقم شماره نمبر و ارسال نمبر به شماره نادرست گردد.

کلید شماره گیری:

نوع تلفنی که به چاپگر متصل کرده‌اید را انتخاب کنید. اگر روی نیض تنظیم شود، می‌توانید در حالی که شماره‌ها را در صفحه بالای نمبر وارد می‌کنید، با فشار دادن * ("T" درج می‌شود) به طور موقت حالت شماره‌گیری را از پالس به تن تعویض کنید. این تنظیم ممکن است بسته به منطقه یا کشور شما نمایش داده نشود.

نوع خط:

نوع خطی که به چاپگر متصل کرده‌اید را انتخاب کنید.

وقتی از چاپگر در محیط استفاده می‌کنید که از پیش شماره استفاده شده است و از کد دسترسی خارجی مثل 0 و 9 استفاده می‌شود، برای اینکه به خط خارجی تماس برقرار کنید، PBX را انتخاب کنید. برای مکان‌هایی که از مودم DSL یا آدپتور پایانه استفاده می‌کنند، توصیه می‌شود تنظیم را روی PBX بگذارید.

کد دسترسی

گزینه Use را انتخاب کنید و سپس یک کد دسترسی خارجی مانند 0 یا 9 وارد کنید. سپس، هنگام ارسال نمبر به یک شماره نمبر بیرونی، # (هشتگ) را به جای کد واقعی وارد نمایید. # (هشتگ) باید در مخاطبین به عنوان یک کد دسترسی خارجی استفاده شود. اگر یک کد دسترسی خارجی مانند 0 یا 9 برای یک مخاطب تنظیم شده باشد، قادر نخواهد بود برای این مخاطب نمبرها ارسال کنید. در این موارد، حالت کد دسترسی را روی حالت Do Not Use تنظیم کنید، در غیر این صورت، باید کد را در بخش مخاطبین به # تغییر دهید.

سربرگ:

نام فرستنده و شماره نمبر را وارد کنید. این موارد به صورت سرصفحه در نمبرهای خروجی ظاهر می‌شوند.

شماره تلفن شما: می‌توانید تا حداقل 20 نویسه شامل 0-9، + یا فاصله وارد کنید. برای Web Config نیز می‌توانید تا حداقل 30 نویسه وارد کنید.

عنوان فکس: تا حداقل 21 نام نویسنده را می‌توانید حسب نیاز ثبت کنید. می‌توانید تا حداقل 40 نویسه برای نام هر فرستنده وارد کنید. در رابطه با Web Config، سرصفحه را در قالب (UTF-8) (Unicode) وارد کنید.

حالات دریافت:

حالات دریافت را انتخاب کنید. برای مشاهده جزئیات، به اطلاعات مرتبط در زیر مراجعه کنید.

:DRD

اگر مشترک سرویس زنگ خاص شرکت مخابرات هستید، الگوی زنگ مورد نظر برای نمابرها دریافتی را انتخاب کنید. سرویس زنگ خاص که توسط بسیاری از شرکت‌های مخابراتی ارائه می‌شود (نام سرویس در هر شرکت فرق می‌کند)، به شما امکان می‌دهد از چندین شماره تلفن در یک خط تلفن استفاده نمایید. هر شماره به یک الگوی زنگ متفاوت اختصاص داده می‌شود. می‌توانید از یک شماره برای تماس‌های صوتی و از یک شماره دیگر برای تماس‌های نمابر استفاده کنید. این گزینه بسته به منطقه ممکن است **On** یا **Off** باشد.

زنگ برای پاسخگویی:

تعداد زنگ‌هایی که چاپگر باید پیش از دریافت خودکار نمابر بخورد را انتخاب کنید.

دریافت از راه دور:

دریافت از راه دور

هنگامی که به تماس نمابر دریافتی توسط یک تلفن متصل به چاپگر پاسخ می‌دهید، می‌توانید با وارد کردن کد توسط تلفن، شروع به دریافت نمابر کنید.

کد شروع

کد شروع دریافت از راه دور را تنظیم کنید. دو نویسه از مجموعه نویسه‌های ۰-۹، *، # وارد کنید.

رد کردن نمابر:

رد کردن نمابر

گزینه‌های رد کردن نمابرها ناخواسته دریافتی را انتخاب کنید.

❑ فهرست شماره رد کردن: اگر شماره تلفن طرف دیگر در لیست شماره‌های ممنوع است، مشخص کنید که آیا نمابر دریافتی باید رد شود یا خیر.

❑ سربرگ خالی نمابر مسدود شد: اگر شماره تلفن طرف دیگر مسدود است، مشخص کنید که آیا دریافت نمابرها رد شود یا خیر.

❑ مخاطبان ثبت نشده: اگر شماره تلفن طرف دیگر در لیست مخاطبین نیست، مشخص کنید که آیا دریافت نمابر باید رد شود یا خیر.

ویرایش فهرست شماره رد کردن

تا حداقل 30 شماره نمابر را می‌توانید ثبت کنید تا نمابرها و تماس‌های دریافتی از طرف آنها رد شود. تا حداقل 20 نویسه شامل ۰-۹، *، # یا فاصله وارد کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "آماده سازی چاپگر برای ارسال و دریافت نمابرها" در صفحه 355
- ◀ "انجام تنظیمات مربوط به سیستم تلفن PBX" در صفحه 357
- ◀ "دربیافت نمابرها و روودی" در صفحه 113
- ◀ "تنظیمات مربوط به مسدود کردن نمابر مزاحم" در صفحه 360

تنظیمات ارسال

این منو را می‌توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دسترسی نمایید.
تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات ارسال

نکته:

در صفحه Web Config قادر خواهد بود منوی زیر را دسترسی نماید.

Send Settings < Fax زبانه

مدت زمان انتظار برای سند اصلی بعدی:

مدت زمان موردنظر جهت انتظار برای سند بعدی را تنظیم کنید. چاپگر پس از طی شدن زمان معین شروع به ارسال نمابر می‌کند.

زمان پیش نمایش فکس:

شما می‌توانید پیش نمایش سند اسکن شده را برای مدت زمانی معین قبل از ارسال آن ملاحظه کنید. چاپگر پس از طی شدن زمان معین شروع به ارسال نمابر می‌کند.

:PC to FAX Function

این مورد تنها در صفحه Web Config نمایش داده می‌شود. ارسال نمابر با استفاده از یک رایانه سرویس‌گیرنده را فعال می‌سازد.

تنظیمات دریافت**اطلاعات مرتبط**

◀ "خروجی فکس" در صفحه 287
 ◀ "تنظیمات چاپ" در صفحه 288

خروجی فکس

این منو را می‌توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دسترسی نمایید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت < خروجی فکس

نکته:

در صفحه Web Config قادر خواهد بود منوی زیر را دسترسی نماید.

.Fax Output < Fax زبانه

ذخیره در صندوق دریافت:

ذخیره در صندوق دریافت:

نمابرها دریافت شده را در صندوق دریافت چاپگر ذخیره می‌کند. حداقل 100 سند را می‌توانید ذخیره کنید. توجه داشته باشید بسته به شرایط استفاده مانند اندازه فایل مربوط به اسناد ذخیره شده و استفاده از چند ویژگی ذخیره به صورت همزمان، ممکن است نتوانید 100 سند را ذخیره کنید.

هر چند نمبرهای دریافتی به طور خودکار چاپ نمی‌شوند، با این حال می‌توانید آنها را در نمایشگر چاپگر مشاهده کنید و تنها مواردی را که نیاز دارید چاپ کنید.

گزینه ها وقتی حافظه پر است:

می‌توانید تنظیم کنید هنگام پر بودن حافظه صندوق دریافت، نمابر دریافت شده چاپ شود یا از پذیرش آن خودداری شود.

تنظیمات رمز عبور صندوق دریافت:

رمز عبور از صندوق دریافت محافظت می‌کند تا کاربران نتوانند نمبرهای دریافتی را مشاهده کنند. تغییر را برای تغییر رمز عبور انتخاب کنید یا بازنگشتن را برای لغو محافظت با رمز عبور انتخاب کنید. در هنگام تغییر یا بازنگشتن رمز عبور، نیاز به رمز عبور کنونی دارید.

وقتی حالت گزینه ها وقتی حافظه پر است روی گزینه دریافت و چاپ فکس ها شده باشد، امکان تنظیم رمز عبور را نخواهید داشت.

ذخیره در کامپیوتر:

نمابرها دریافتی را به صورت فایل های PDF در رایانه متصل به چاپگر ذخیره می کند. این قابلیت را می توانید روی گزینه به تنظیم کنید که تنها از طریق FAX Utility (برنامه کاربردی) مقدور می باشد. از طریق پانل کنترل چاپگر نمی توانید این را فعال کنید. ابتدا FAX Utility را روی رایانه خود نصب کنید. پس از تنظیم این روی حالت بله، تنها شما قادر خواهید بود آن را از طریق پانل کنترل چاپگر به بله و چاپ تغییر دهید.

ذخیره در حافظه:

نمابرها دریافتی را به صورت فایل های PDF در یک دستگاه حافظه خارجی متصل به چاپگر ذخیره می کند. با انتخاب گزینه به و چاپ نمابرها دریافتی حین ذخیره در حافظه خارجی چاپ نیز می شوند.

قبل از ذخیره اسناد در دستگاه حافظه متصل به چاپگر، اسناد دریافتی موقتاً در حافظه چاپگر ذخیره می شوند. به دلیل اینکه خطای پر بودن حافظه سبب غیرفعال شدن ارسال و دریافت نمابر می شود، دستگاه حافظه را به چاپگر وصل کنید.

اطلاعات مربوط

◀ "انجام تنظیمات برای ذخیره نمابرها دریافت شده در صندوق ورودی" در صفحه 359

◀ "انجام تنظیمات برای ذخیره نمابرها دریافتی در یک دستگاه حافظه داخلی" در صفحه 360

◀ "ویژگی: ارسال/دریافت OS (PC-FAX (Windows/Mac OS)" در صفحه 107

تنظیمات چاپ

این منو را می توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دسترسی نمایید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت < تنظیمات چاپ

نکته:

در صفحه Web Config قادر خواهید بود منوی زیر را دسترسی نمایید.

زبانه Print Settings < Fax

کاهش خودکار:

نمابرها دریافتی را با کاهش اندازه اسناد بزرگ به نحوی که در کاغذ موجود در منبع کاغذ جای بگیرند، به شکل مطلوب چاپ می کند. بسته به داده های دریافتی ممکن است نتوان همیشه کاهش داد. اگر این گزینه خاموش شود، اسناد بزرگ با اندازه اصلی و در چندین برگه چاپ می شود یا اینکه ممکن است صفحه دوم به صورت سفید خارج شود.

تنظیمات تقسیم صفحه:

وقتی اندازه سند دریافت شده بزرگتر از اندازه کاغذ بارگذاری شده در چاپگر باشد، نمابرها دریافتی را در چند صفحه مجزا چاپ می کند.

چرخش خودکار:

نمابرایی که در قالب اسناد A5 با جهت چاپ افقی دریافت شده اند را می چرخاند تا روی کاغذ A5 چاپ شوند. این تنظیمات زمانی اعمال می گردند که تنظیمات اندازه کاغذ مربوط به دست کم یک منبع کاغذ مورد استفاده برای چاپ کردن نمابرها در حالت A5 باشد.

با انتخاب گزینه Off، نمابرها دریافت شده در قالب A5 با جهت چاپ افقی، که عرض یکسانی با برگه های A4 از جهت عمودی دارند، به عنوان نمابرایی در اندازه A4 فرض شده و به همان شکل چاپ می شوند.

تنظیمات منبع کاغذ برای چاپ نمابرها و اندازه کاغذ برای منابع کاغذ را در منوهای زیر در مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات چاپگر < تنظیمات منبع کاغذ بررسی کنید.

■ تنظیمات انتخاب خودکار (فقط WF-4830 Series / WF-C4810 Series)

□ تنظیم کاغذ < اندازه کاغذ

افزودن اطلاعات دریافت:

اطلاعات دریافت را روی نمابر دریافتی چاپ می‌کند حتی اگر فرستنده اطلاعات سرصفحه را تنظیم نکرده باشد. اطلاعات دریافت شامل تاریخ و زمان دریافت، شناسه فرستنده و شماره صفحه (مانند "P1") باشند. هنگام فعال بودن گزینه تنظیمات تقسیم صفحه، شماره صفحه تقسیم شده نیز درج خواهد شد.

2 طرفه:

صفحات متعدد نمابرها دریافتی را به صورت دو رو چاپ می‌کند.

زمان شروع چاپ:

گزینه‌های مربوطه را برای آغاز چاپ نمابرها دریافتی انتخاب کنید.

□ همه صفحه‌ها دریافت شد: فرآیند چاپ پس از دریافت تمامی صفحات آغاز می‌شود. شروع چاپ از صفحه اول یا صفحه آخر از طریق تنظیمات ویژگی تلفیق ترتیب دریافت مشخص می‌شود. توضیحات ارائه شده برای تتفیق ترتیب دریافت را ملاحظه کنید.

□ صفحه اول دریافت شد: به محض دریافت صفحه اول فرآیند چاپ شروع می‌شود و سپس همه صفحات دریافتی به ترتیب چاپ می‌شوند. در صورتی که چاپگر قادر به شروع چاپ نباشد، به طور مثال وقتی کارهای دیگری را چاپ می‌کند، چاپگر پس از مهیا شدن مجدد همه صفحات دریافت شده را به صورت دسته‌ای چاپ می‌کند.

تلفیق ترتیب دریافت:

از آنجا که نخستین صفحه در انتهای چاپ می‌شود (در قسمت خروجی بالای همه قرار می‌گیرد)، استاد چاپ شده با ترتیب صفحات صحیح روی هم قرار می‌گیرند. هنگامی که حافظه چاپگر کم است، ممکن است این ویژگی در دسترس نباشد.

زمان تعلیق چاپ:

زمان تعلیق چاپ

در طول یک بازه زمانی معین، چاپگر اسناد دریافت شده را بدون چاپ کردن در حافظه چاپگر ذخیره می‌کند. از این ویژگی می‌توان برای جلوگیری از ایجاد سروصدا در شب یا جلوگیری از افشاگرانه اسناد محرومانه در زمانی که حضور ندارید، استفاده نمود. قبل از استفاده از این ویژگی، مطمئن شوید که حافظه خالی کافی وجود دارد.

زمان توقف

فرآیند چاپ اسناد را متوقف می‌سازد.

زمان راه اندازی مجدد

چاپ اسناد را به طور خودکار راه‌اندازی مجدد می‌کند.

حالت سکوت:

نویزی را که چاپگر ایجاد می‌کند، کاهش می‌دهد، هر چند ممکن است سرعت چاپ را کاهش دهد.

تنظیمات گزارش

این منو را می‌توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دسترسی نمایید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس < تنظیمات گزارش

نکته:

در صفحه Web Config قادر خواهید بود منوی زیر را دسترسی نمایید.

Report Settings < Fax

چاپ خودکار فهرست نمایبر:

سابقه نمایبر را به صورت خودکار چاپ می‌کند. روشن(هر 30) را انتخاب کنید تا هر بار که 30 کار نمایبر کامل می‌شود، یک گزارش چاپ شود. روشن(زمان) را انتخاب کنید تا گزارش در زمانی خاص چاپ شود. با این وجود اگر تعداد کارهای نمایبر بیش از 30 باشد، سابقه پیش از زمان مشخص چاپ می‌شود.

پیوست کردن تصویر به گزارش:

یک گزارش انتقال به همراه تصویری از صفحه اول سند ارسالی چاپ می‌کند. روشن(تصویر بزرگ) را انتخاب کنید تا قسمت بالای صفحه بدون کوچک شدن چاپ شود. روشن(تصویر کوچک) را انتخاب کنید تا کل صفحه چاپ شود و اندازه آن کوچک شود تا متناسب با اندازه گزارش باشد.

فرمت گزارش:

یک قالب برای گزارش‌های نمایبر در مسیر فکس برگه < بیشتر برگه > گزارش فکس غیر از جستجوی پروتکل انتخاب می‌کند. برای چاپ همراه با کدهای خطای، جزئیات را انتخاب کنید.

تنظیمات ایمنی

این منو را می‌توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دسترسی نمایید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات ایمنی

نکته:

در صفحه Web Config قادر خواهید بود منوی زیر را دسترسی نمایید.
زبانه Security Settings < Fax

محدودیت‌های شماره گیری مستقیم:

با انتخاب گزینه On وارد کردن دستی شماره‌های نمایبر گیرنده غیرفعال می‌شود و به اپراتور اجازه می‌دهد گیرنده‌ها را تنها از لیست مخاطبین یا تاریخچه ارسال انتخاب نمایید.

با انتخاب گزینه دو بار وارد شود اپراتور می‌بایست هر جا شماره نمایبر به صورت دستی وارد شده بود، آن را دوباره وارد کند.

انتخاب گزینه Off وارد کردن دستی شماره‌های نمایبر گیرنده را امکان‌پذیر می‌کند.

محدودیت‌های پخش:

انتخاب گزینه On اجازه می‌دهد تنها یک شماره نمایبر به عنوان گیرنده وارد شود.

تأیید لیست آدرس:

با انتخاب گزینه On، قبل از شروع انتقال، صفحه تأیید گیرنده نمایش داده می‌شود.
شما می‌توانید گیرنده‌ها را از طریق همه یا فقط برای پخش انتخاب کنید.

پاک کردن خودکار داده پشتیبان:

نسخه‌های پشتیبان اسناد ارسال و دریافت شده معمولاً به طور موقتی در حافظه چاپگر ذخیره می‌شوند تا برای شرایط خاموش شدن غیرمنتظره به دلیل قطع جریان برق یا عملکردهای اشتباه آمادگی داشته باشند.

با انتخاب گزینه On پس از ارسال یا دریافت کامل اسناد و زمانی که دیگر لازم نیست نسخه پشتیبان داشته باشد، نسخه‌های پشتیبان به صورت خودکار پاک می‌شوند.

پاک کردن داده پشتیبان:

همه نسخه‌های پشتیبانی را که به صورت موقت در حافظه چاپگر ذخیره شده‌اند پاک می‌کند. پیش از تحویل چاپگر به فرد دیگر یا دور ریختن آن، این برنامه را اجرا کنید.

این منو در صفحه Web Config نمایش داده نمی‌شود.

بررسی اتصال فکس

این منو را می‌توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دسترسی نمایید.

تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > بررسی اتصال فکس

نکته:

این منو را نمی‌توانید در صفحه *Web Config* نمایش دهید.

با انتخاب گزینه **بررسی اتصال فکس** اتصال چاپگر به خط تلفن و آمادگی آن برای تبادل نمبر بررسی می‌شود. شما می‌توانید نتیجه را روی کاغذ معمولی اندازه A4 چاپ کنید.

برنامه تنظیم فکس

این منو را می‌توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دسترسی نمایید:

تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > برنامه تنظیم فکس

نکته:

این منو را نمی‌توانید در صفحه *Web Config* نمایش دهید.

با انتخاب گزینه **برنامه تنظیم فکس** تعیین تنظیمات اولیه نمبر امکان‌پذیر می‌گردد. دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات اصلی" در صفحه 284

◀ "آماده سازی چاپگر برای ارسال و دریافت نمبرها" در صفحه 355

تنظیمات اسکن

تأثید گیرنده

قبل از اسکن کردن، مقصد را بررسی کنید.

سرور ایمیل

تنظیمات سرور ایمیل را برای اسکن کردن ایمیل تعیین کنید.

□ تنظیمات سرور

روش تأثید اعتبار چاپگر برای دسترسی به سرور ایمیل را مشخص کنید.

"موارد تنظیم سرور ایمیل" در صفحه 321

□ بررسی اتصال

اتصال به سرور ایمیل را بررسی کنید.

شمارشگر چاپ

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.

تنظیم > شمارشگر چاپ

مجموع تعداد نسخه‌های چاپ، نسخه‌های چاپ سیاه و سفید و چاپ‌های رنگی شامل برگه وضعیت از زمان خریداری چاپگر را نشان می‌دهد.

وضعیت ارائه

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.
تنظیم < وضعیت ارائه

سطح تقریبی جوهر باقیمانده و طول عمر تقریبی جعبه نگهداری را نشان می‌دهد.

نمایش علامت ! بدين معناست که جوهر رو به اتمام است یا جعبه نگهداری تقریباً پر است. در صورت نمایش علامت ، لازم است آن را تعویض کنید زیرا جوهر تمام شده است یا جعبه نگهداری پر شده است.

اطلاعات مرتبط

◀ "تعویض کارتريج های جوهر" در صفحه 205

نگهداری

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.
تنظیم < نگهداری

تنظیم کیفیت چاپ:

در صورتی که مشکلات متعددی در رابطه با استناد چاپی تجربه می‌کنید، این گزینه را انتخاب کنید. شما می‌توانید بررسی کنید نازل ها گیر نکرده باشند و سپس در صورت نیاز هد چاپ را تمیز کنید و سپس پارامترهایی برای بهبود کیفیت چاپ تنظیم نمایید.

بررسی نازل هد چاپگر:

با انتخاب این ویژگی می‌توانید بررسی کنید که آیا نازل های هد چاپ مسدود شده‌اند یا خیر. چاپگر الگوی بررسی نازل را چاپ می‌کند.

تمیز کردن هد چاپگر:

برای تمیز کردن نازل مسدود در هد چاپ این ویژگی را انتخاب کنید.

تراز چاپ سربرگ:

این ویژگی را برای تنظیم هد چاپ و افزایش کیفیت چاپ انتخاب کنید.

□ تراز کردن با خط مدرج

این قابلیت را برای ترازبندی خطوط عمودی انتخاب کنید.

□ چیدمان افقی

اگر نوار افقی در فواصل منظم در نسخه چاپی ظاهر می‌شود، این ویژگی را انتخاب کنید.

تعویض کارتريج جوهر:

پیش از مصرف شدن جوهر، از این ویژگی برای تعویض کارتريج های جوهر استفاده کنید.

تمیز کردن هادی کاغذ:

اگر روی غلتک‌های داخلی لکه جوهر می‌بینید، این ویژگی را انتخاب کنید. چاپگر کاغذ را برای تمیز کردن غلتک‌های داخلی وارد می‌کند.

کاغذ را بردارید:

اگر پس از خارج کردن کاغذ گیر کرده، هنوز مقداری کاغذ پاره در داخل چاپگر قرار دارد، این ویژگی را انتخاب کنید. چاپگر فاصله بین هد چاپ و سطح کاغذ را افزایش می‌دهد تا برداشتن تکه‌های پاره شده به راحتی امکان‌پذیر شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "بررسی و تمیز کردن هد چاپ" در صفحه 131

◀ "تعویض کارت‌تاریخ‌های جوهر" در صفحه 205

◀ "پاک کردن مسیر کاغذ از لکه‌های جوهر" در صفحه 133

زبان/ Language

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.

تنظیم < زبان/
Language

زبان مورد استفاده در صفحه LCD را انتخاب کنید.

وضعیت چاپگر/چاپ

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.

تنظیم < وضعیت چاپگر/چاپ

برگه وضعیت چاپ:

صفحه وضعیت پیکربندی:

برگه‌های اطلاعاتی را که وضعیت و تنظیمات فعلی چاپگر را نشان می‌دهند، چاپ کنید.

برگه وضعیت موجودی:

برگه‌های اطلاعات را که نشانگر وضعیت کنونی موارد مصرفی است، چاپ کنید.

برگه تاریخچه استفاده:

برگه‌های اطلاعاتی را که سابقه مصرف چاپگر را نشان می‌دهند، چاپ کنید.

شبکه:

تنظیمات کنونی شبکه را نشان می‌دهد. همچنین می‌توانید یک برگه وضعیت چاپ کنید.

مدیر مخاطبان

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.

تنظیم < مدیر مخاطبان

ثبت/حذف:

مخاطبین مربوط به منوهای فکس، اسکن به ایمیل و اسکن در پوشش شبکه/FTP را ثبت و/یا حذف کنید.

مکرر:

مخاطبین پرکاربرد را ثبت کنید تا بتوانید به سرعت به آنها دسترسی پیدا کنید. می‌توانید ترتیب فهرست را نیز تغییر دهید.

چاپ مخاطبین:

لیست مخاطبین را چاپ کنید.

مشاهده گزینه‌ها:

روش نمایش لیست مخاطبین را تغییر دهید.

گزینه‌های جستجو:

روش جستجوی مخاطبین را تغییر دهید.

تنظیمات کاربر

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.

تنظیم < تنظیمات کاربر

می‌توانید تنظیمات پیش‌فرض را برای تنظیمات پرکاربرد اسکن، کپی و نمابر تغییر دهید. جزئیات در اطلاعات مرتبط زیر ارائه شده است.

- اسکن در پوشش شبکه/FTP
- اسکن به ایمیل
- ذخیره اسکن در رایانه
- اسکن در حافظه
- ذخیره اسکن در فضای ابری
- تنظیمات کپی
- فکس

ویژگی‌های محصول

مشخصات چاپگر

نازل‌های جوهر سیاه: 800 نازل‌های جوهر رنگی: 256 برای هر رنگ	قرار دادن نازل هد چاپ
64 تا 90 گرم/متر مربع (17 تا 24 پوند)	کاغذ ساده
91 تا 256 گرم/متر مربع (25 تا 68 پوند)	کاغذ ضخیم
پاکت نامه شماره 10، DL، C6: 75 تا 100 گرم/متر مربع (20 تا 27 پوند)	پاکت نامه‌ها

* حتی وقتی ضخامت کاغذ در محدوده مجاز است، ممکن است بسته به خصوصیات یا کیفیت کاغذ، تغذیه دستگاه انجام نشود یا کیفیت چاپ کاهش پیدا کند.

ناحیه قابل چاپ

ناحیه قابل چاپ برای برگه‌های تک

ممکن است به دلیل مکانیسم چاپگر، کیفیت چاپ در نواحی سایه دار کاهش یابد.

چاپ با کادرهای حاشیه

3.0 میلی‌متر (0.12 اینچ)	A	
3.0 میلی‌متر (0.12 اینچ)	B	
47.0 میلی‌متر (1.85 اینچ)	C	
45.0 میلی‌متر (1.77 اینچ)	D	

چاپ بدون کادر حاشیه

50.0 میلی‌متر (1.97 اینچ)	A	
48.0 میلی‌متر (1.89 اینچ)	B	

ناحیه قابل چاپ برای پاکت نامه

ممکن است به دلیل مکانیسم چاپگر، کیفیت چاپ در نواحی سایه دار کاهش یابد.

3.0 میلی‌متر (0.12 اینچ)	A	
3.0 میلی‌متر (0.12 اینچ)	B	
18.0 میلی‌متر (0.71 اینچ)	C	
47.0 میلی‌متر (1.85 اینچ)	D	

مشخصات اسکنر

نوع اسکنر	تحت
دستگاه فتوالکترونیک	CIS
پیکسل های موثر	10200×14040 پیکسل (1200 نقطه در اینچ)
حداکثر اندازه سند	216×297 میلی متر (8.5×11.7 اینچ)
Letter ,A4	

1200 نقطه در اینچ (اسکن اصلی)	وضوح اسکن
2400 نقطه در اینچ (اسکن فرعی)	
50 تا 9600 نقطه در اینچ در 1 نقطه در اینچ افزایش	وضوح خروجی
رنگ	عمق رنگ
<input type="checkbox"/> 48 بیت در هر پیکسل داخلی (16 بیت در هر پیکسل در هر رنگ داخلی) <input type="checkbox"/> 24 بیت در هر پیکسل خارجی (8 بیت در هر پیکسل در رنگ خارجی)	مقیاس خاکستری
<input type="checkbox"/> 16 بیت در هر پیکسل داخلی <input type="checkbox"/> 8 بیت در هر پیکسل خارجی سیاه و سفید	
<input type="checkbox"/> 16 بیت در هر پیکسل داخلی <input type="checkbox"/> 1 بیت در هر پیکسل خارجی	
LED	منبع نور

ADF مشخصات

,8.5×13 in ,Letter ,Indian-Legal ,16K ,Executive ,B5 ,A4 ,A5 Legal	WF-4830 Series / WF-C4810 Series	اندازه کاغذهای موجود
Legal ,8.5×13 in ,Letter ,Indian-Legal ,A4	WF-4820 Series	
کاغذ ساده		نوع کاغذ
64 تا 90 گرم/متر مربع (17 تا 24 پوند)		وزن کاغذ
50 برگه :Letter ,16K ,Executive ,B5 ,A4 ,A5 10 برگه :Legal ,8.5×13 in ,Indian-Legal	WF-4830 Series / WF-C4810 Series	ظرفیت بارگذاری
35 برگه :Letter ,A4 10 برگه :Legal ,8.5×13 in ,Indian-Legal	WF-4820 Series	
پشتیبانی شده	WF-4830 Series / WF-C4810 Series	اسکن دوروی خودکار
پشتیبانی نمی‌شود	WF-4820 Series	

حتی وقتی اوراق مورد استفاده با مشخصاتی که قابلیت استفاده در ADF را دارند مطابقت می‌نمایند، ممکن است از ADF تغذیه نشوند یا اینکه ممکن است کیفیت اسکن بسته به خصوصیات یا کیفیت کاغذ کاهش یابد.

مشخصات نمابر

توانایی نمابر رنگی و سیاه و سفید (ITU-T Super Group 3)	نوع نمابر
خط های تلفنی آنالوگ استاندارد، سیستم های تلفنی PBX (تبادل انشعاب خصوصی)	خط ها پشتیبانی شده

تا 33.6 کیلوبیت در ثانیه	سرعت
مونوکروم	وضوح
<input type="checkbox"/> استاندارد: 8 خط/میلی‌متر \times 3.85 میلی‌متر (pel 203) / اینچ 98 خط/اینچ. <input type="checkbox"/> خوب: 8 خط/میلی‌متر \times 7.7 میلی‌متر (pel 203) / اینچ 196 خط/اینچ. <input type="checkbox"/> فوق العاده عالی: 8 خط/میلی‌متر \times 15.4 میلی‌متر (pel 203) / اینچ 392 خط/اینچ. <input type="checkbox"/> خیلی عالی: 16 خط/میلی‌متر \times 15.4 میلی‌متر (pel 406) / اینچ 392 خط/اینچ. <input type="checkbox"/> عکس: 8 خط/میلی‌متر \times 7.7 میلی‌متر (pel 203) / اینچ 196 خط/اینچ.	
رنگ	
تا 200 نقطه در اینچ	
تا 180 صفحه (هنگام دریافت نمودار شماره 1 ITU-T در حالت پیش نویس تک رنگ)	حافظه صفحه
2 مرتبه (با 1 دقیقه فاصله زمانی)	* شماره‌گیری مجدد
خط تلفن RJ-11، اتصال تلفن RJ-11	رابط

مشخصات ممکن است بر حسب کشور یا منطقه متفاوت باشد.

*

استفاده از درگاه‌های مخصوص چاپگر

چاپگر از درگاه‌های زیر استفاده می‌کند. سرپرست شبکه می‌بایست در صورت لزوم، دسترسی به این درگاه‌ها را اجازه دهد.

وقتی فرستنده (سرویس‌گیرنده) چاپگر است

موارد استفاده	مقصد (سرور)	پروتکل	شماره درگاه
ارسال فایل (وقتی قابلیت "اسکن و ارسال به پوشش شبکه" چاپگر استفاده شود)	FTP (TCP)	FTP	20
	SMB (TCP)	SMB	21
	NetBIOS (UDP)	NetBIOS	445
	NetBIOS (TCP)	NetBIOS	137
	SMTP (TCP)	SMTP	138
	SMTP SSL/TLS (TCP)	SMTP	139
ارسال ایمیل (وقتی قابلیت "اسکن و ارسال به ایمیل" چاپگر استفاده شود)	SMTP STARTTLS (TCP)	SMTP	25
	(POP3 (TCP	POP	465
	465	465	587
POP پیش از اتصال SMTP (وقتی قابلیت اسکن و ارسال به ایمیل در چاپگر استفاده شود)	465	465	110
	Epson Connect	Epson Connect	443
	XMPP	XMPP	5222
Control WSD	Raiyanه سرویس‌گیرنده	WSD (TCP)	5357

موارد استفاده	مقصد (سرور)	پروتکل	شماره درگاه
جستجوی رایانه هنگام استفاده از قابلیت اسکن و ارسال همزمان از طریق برنامه Epson ScanSmart	رایانه سرویس‌گیرنده	کشف اسکن و ارسال همزمان به شبکه	2968

وقتی فرستنده (سرویس‌گیرنده) رایانه سرویس‌گیرنده است

موارد استفاده	مقصد (سرور)	پروتکل	شماره درگاه
چاپگر را از برنامه‌ای مانند EpsonNet Config، درایور چاپگر و درایور اسکنر کشف کنید.	چاپگر	ENPC (UDP)	3289
از برنامه‌ای مانند EpsonNet Config، درایور چاپگر و درایور اسکنر اطلاعات MIB جمع‌آوری و تنظیم کنید.	چاپگر	SNMP (UDP)	161
ارسال داده LPR	چاپگر	LPR (TCP)	515
ارسال داده RAW	چاپگر	(TCP) (9100) RAW	9100
باز-ارسال داده‌های AirPrint (چاپ IPP/IPPS)	چاپگر	IPP/IPPS (TCP)	631
جستجوی چاپگر WSD	چاپگر	(WS-Discovery) (UDP)	3702
انتقال داده اسکن از Epson ScanSmart	چاپگر	(TCP) اسکن شبکه	1865
جمع‌آوری اطلاعات کار هنگام استفاده از قابلیت اسکن و ارسال همزمان از طریق برنامه Epson ScanSmart	چاپگر	اسکن و ارسال همزمان به شبکه	2968

مشخصات رابط

برای رایانه	USB پر-سرعت*
برای دستگاه USB خارجی	(Hi-Speed USB) پرسرعت USB

* کابل‌های USB 3.0 پشتیبانی نمی‌شوند.

مشخصات شبکه

مشخصات Wi-Fi

برای اطلاع از مشخصات Wi-Fi، جدول زیر را ملاحظه کنید.

کشورها یا مناطق غیر از موارد ذکر شده در لیست زیر	جدول A
استرالیا نیوزلند چین	جدول B

جدول A

^{1*} IEEE 802.11b/g/n	استانداردها
2.4 گیگاهرتز	دامنه فرکانس
1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13	کانال‌ها
زیرساخت، ^{2*3} (Wi-Fi Direct (Simple AP	حالت‌های هماهنگی
WPA3-SAE (AES) ^{5*} WPA2-PSK (AES) ,WEP (64/128bit)	پروتکل‌های امنیتی ^{4*}

- 1* تنها برای HT20 در دسترس می‌باشد.
 2* برای IEEE 802.11b پشتیبانی نمی‌شود.
 3* حالت‌های زیرساخت و Wi-Fi Direct یا یک اتصال اترن特 را می‌توان به صورت همزمان استفاده کرد.
 4* قابلیت تنها از Wi-Fi Direct (AES) WPA2-PSK پشتیبانی می‌کند.
 5* با استانداردهای WPA/WPA2 Personal با پشتیبانی برای WPA/WPA2 مطابقت دارد.

جدول B

ac/ ^{1*} IEEE 802.11a/b/g/n	استانداردها
GHz 5 :IEEE 802.11a/n/ac ,GHz 2.4 :IEEE 802.11b/g/n	دامنهای فرکانس
1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13	کانال‌ها
2.4 گیگاهرتز	Wi-Fi
,(36/40/44/48) W52 ,(52/56/60/64) W53 ,(100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140) W56 (149/153/157/161/165) W58	5 گیگاهرتز ^{2*}
1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13	Wi-Fi Direct
2.4 گیگاهرتز	
(36/40/44/48) W52 (149/153/157/161/165) W58	5 گیگاهرتز ^{2*}
زیرساخت، ^{4*} , ^{3*} (Wi-Fi Direct (Simple AP	حالت‌های اتصال
WPA3-SAE (AES) ^{6*} WPA2-PSK (AES) ,WEP (64/128bit)	پروتکل‌های امنیتی ^{5*}

- 1* تنها برای HT20 در دسترس می‌باشد.
 2* در دسترس بودن این کانال‌ها و استفاده از محصول در محیط باز از طریق این کانال‌ها بر حسب مکان متفاوت است. جهت کسب اطلاعات بیشتر به وبسایت زیر مراجعه کنید.

<http://support.epson.net/wifi5ghz/>

- 3* برای IEEE 802.11b پشتیبانی نمی‌شود.
 4* حالت‌های زیرساخت و Wi-Fi Direct یا یک اتصال اترن特 را می‌توان به صورت همزمان استفاده کرد.
 5* تنها از WPA2-PSK (AES) پشتیبانی می‌کند.
 6* با استانداردهای WPA/WPA2 Personal با پشتیبانی برای WPA/WPA2 مطابقت دارد.

مشخصات اترنت

^{1*} IEEE802.3i (10BASE-T) IEEE802.3u (100BASE-TX) ^{2*} (IEEE802.3az (Energy Efficient Ethernet	استانداردها
خودکار، قام دوبلکس 10 مگابیت/ثانیه، نیمه دوبلکس 10 مگابیت/ثانیه، قام دوبلکس 100 مگابیت/ثانیه، نیمه دوبلکس 100 مگابیت/ثانیه	حالت ارتباط
RJ-45	متصل کننده

1* از کابل گروه 5e یا بالاتر STP (جفتی پیچ خورده روکش دار) استفاده کنید تا از احتمال تداخل رادیویی جلوگیری شود.

2* دستگاه متصل باید با استانداردهای IEEE802.3az مطابقت داشته باشد.

عملکردهای شبکه و IPv4/IPv6

عملکردها	پشتیبانی شده	ملاحظات	
چاپ شبکه‌ای	✓	IPv4	(WindowsEpsonNet Print
	✓	IPv6 ,IPv4	((WindowsStandard TCP/IP
	✓	IPv6 ,IPv4	چاپ (WSD (Windows
	✓	IPv6 ,IPv4	چاپ Bonjour (Mac OS
	✓	IPv6 ,IPv4	چاپ IPP (Mac OS ,Windows)
	-	IPv4	چاپ (Wi-FiPictBridge
	✓	IPv4	(چاپ ایمیل، چاپ Epson Connect از راه دور
	✓	IPv6 ,IPv4	(Mac OS ,(iOSAirPrint
	✓	IPv6 ,IPv4	Epson Scan 2
اسکن شبکه‌ای	✓	IPv4	Epson ScanSmart
	✓	IPv4	Event Manager
	✓	IPv4	(اسکن به حافظه Epson Connect (ابری)
	✓	IPv6 ,IPv4	(اسکن) AirPrint

عملکردها	پشتیبانی شده	ملاحظات
نمابر	ارسال یک نمابر	- ✓ IPv4
دریافت یک نمابر	IPv4	- ✓
AirPrint (نمابر خروجی)	IPv6 ,IPv4	OS X Mountain Lion یا نسخه جدیدتر ✓

پروتکل امنیتی

IPPS ,HTTPS Server/Client	SSL/TLS
	(SSL/TLS ,SMTPS (STARTTLS
	SNMPv3

سرвис‌های شخص ثالث پشتیبانی شده

iOS 5 یا جدیدتر Mac OS X v10.7.x یا جدیدتر	چاپ	AirPrint
OS X Mavericks یا جدیدتر	اسکن	
OS X Mountain Lion یا جدیدتر	نمابر	

مشخصات دستگاه حافظه

دستگاه‌ها	حداکثر ظرفیت
دراایو دیسک سخت ^{1*} دستگاه حافظه USB	.exFAT (فرمت شده با FAT32 یا FAT 2 TB 2
کارت‌خوان چندگانه ^{2*}	(exFAT (فرمت شده با FAT32 یا FAT 2 TB 2

1*: توصیه نمی‌کنیم از دستگاه‌های USB خارجی که با USB تقویت می‌شوند استفاده کنید. فقط از دستگاه‌های USB خارجی با منبع برق AC مستقل استفاده کنید.

2*: تنها یک کارت حافظه را در کارت‌خوان چندگانه قرار دهید. کارت‌خوان‌های چندگانه که بیش از دو کارت حافظه در آنها وارد شده است، پشتیبانی نمی‌شوند.

نمی‌توانید از دستگاه‌های زیر استفاده کنید:

- دستگاهی که به یک درایور اختصاص داده شده نیاز دارد
- یک دستگاه با تنظیمات امنیتی (رمز عبور، رمزگاری و موارد مشابه)
- دستگاهی با هاب USB داخلی

Epson نمی‌تواند تمام عملکردهای دستگاه‌های متصل خارجی را تضمین کند.

مشخصات داده پشتیبانی شده

<p>DCF^{1*} نسخه 1.0 یا DCF^{2*} سازگار</p> <p>تصاویر سازگار با TIFF 6.0 طبق زیر</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> تصاویر RGB قام رنگی (فسرده نشده است) <input type="checkbox"/> تصاویر دوتایی (فسرده نشده است یا با CCITT رمزگذاری شده است) 	قالب فایل
<p>افقی: 80 تا 10200 پیکسل</p> <p>عمودی: 80 تا 10200 پیکسل</p>	اندازه تصویر
کمتر از 2 گیگابایت	اندازه فایل
<p>^{3*}9990 :JPEG</p> <p>999 :TIFF</p>	حداکثر تعداد فایل ها

1* قانون طراحی برای فایل سیستم دوربین.

2* داده عکس ذخیره شده بر روی دوربین‌های دیجیتال با یک حافظه داخلی پشتیبانی نمی‌شود.

3* تا 999 فایل می‌تواند هر بار نشان داده شود. (اگر تعداد فایل‌ها بیش از 999 باشد، فایل‌ها بصورت گروهی نشان داده می‌شوند).

نکته:

«زمانی که چاپگر نمی‌تواند فایل تصویر را تشخیص دهد بر روی صفحه LCD نشان داده می‌شود. در این حالت، اگر یک چیدمان تصویر چندتایی را انتخاب کنید، قسمت‌های خالی چاپ می‌شوند.

ابعاد

WF-4830 Series / WF-C4810 Series

<p>ذخیره</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> عرض: 425 میلی متر (16.7 اینچ) <input type="checkbox"/> طول: 388 میلی متر (15.3 اینچ) <input type="checkbox"/> ارتفاع: 330 میلی متر (13.0 اینچ) <p>چاپ</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> عرض: 425 میلی متر (16.7 اینچ) <input type="checkbox"/> طول: 503 میلی متر (19.8 اینچ) <input type="checkbox"/> ارتفاع: 330 میلی متر (13.0 اینچ) 	ابعاد
تقریباً 11.9 کیلوگرم (26.2 پوند)	عرض*

* بدون کارت‌تغییرهای جوهر و سیم برق.

WF-4820 Series

بعاد	
ذخیره	
عرض: 425 میلی متر (16.7 اینچ)	
طول: 388 میلی متر (15.3 اینچ)	
ارتفاع: 277 میلی متر (10.9 اینچ)	
چاپ	
عرض: 425 میلی متر (16.7 اینچ)	
طول: 503 میلی متر (19.8 اینچ)	
ارتفاع: 277 میلی متر (10.9 اینچ)	
تقریباً 10.2 کیلوگرم (22.5 پوند)	عرض*

بدون کارتريج‌های جوهر و سیم برق.

*

مشخصات الکتریکی

WF-4830 Series / WF-C4810 Series

درجه‌بندی منبع برق		
دامنه فرکانس اسمی		
جریان اسمی		
صرف برق (با اتصال USB)		
کپی‌های تکی: حدود 22.0 عرض / (ISO / IEC24712) حالت آماده: حدود 8.6 وات حالت خواب: حدود 1.2 وات خاموش: حدود 0.2 وات	کپی‌های تکی: حدود 22.0 عرض / (ISO / IEC24712) حالت آماده: حدود 8.6 وات حالت خواب: حدود 1.2 وات خاموش: حدود 0.2 وات	

نکته:

- برای بررسی ولتاژ به برچسب روی چاپگر مراجعه کنید.
- کاربران اروپایی برای اطلاع از جزئیات مربوط به مصرف برق، به وبسایت زیر مراجعه نمایند.

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

WF-4820 Series

درجه‌بندی منبع برق		
دامنه فرکانس اسمی		
جریان اسمی		

کپی‌های تکی: حدود 18.0 عرض / ISO / IEC24712) حالت آماده: حدود 7.0 وات حالت خواب: حدود 1.2 وات خاموش: حدود 0.2 وات	کپی‌های تکی: حدود 18.0 عرض / ISO / IEC24712) حالت آماده: حدود 7.0 وات حالت خواب: حدود 1.2 وات خاموش: حدود 0.2 وات	صرف برق (با اتصال USB)
--	--	------------------------

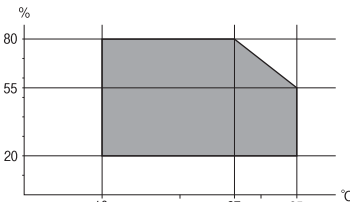
نکته:

■ برای بررسی ولتاژ به برچسب روی چاپگر مراجعه کنید.

■ کاربران اروپایی برای اطلاع از جزئیات مربوط به مصرف برق، به وبسایت زیر مراجعه نمایند.

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

مشخصات محیطی

عملیات	از این چاپگر در محدوده ای که در فهرست زیر نشان داده شده است استفاده کنید.
	 <p>دما: 10 تا 35 درجه سانتیگراد (50 تا 95 درجه فارنهایت) رطوبت: 20 تا 80% رطوبت نسبی (بدون میغان)</p>
نگهداری	<p>دما پس از شارژ جوهر اولیه: 15- 40 درجه سانتیگراد (5- 104 درجه فارنهایت)* دما قبل از شارژ جوهر اولیه: 20- 40 درجه سانتیگراد (4- 104 درجه فارنهایت)* رطوبت: 5 تا 85% رطوبت نسبی (بدون میغان)</p>

* می‌توانید برای یک ماه در دمای 40 درجه سانتی گراد (104 درجه فارنهایت) نگهدارید.

مشخصات محیطی برای کارتریج های جوهر

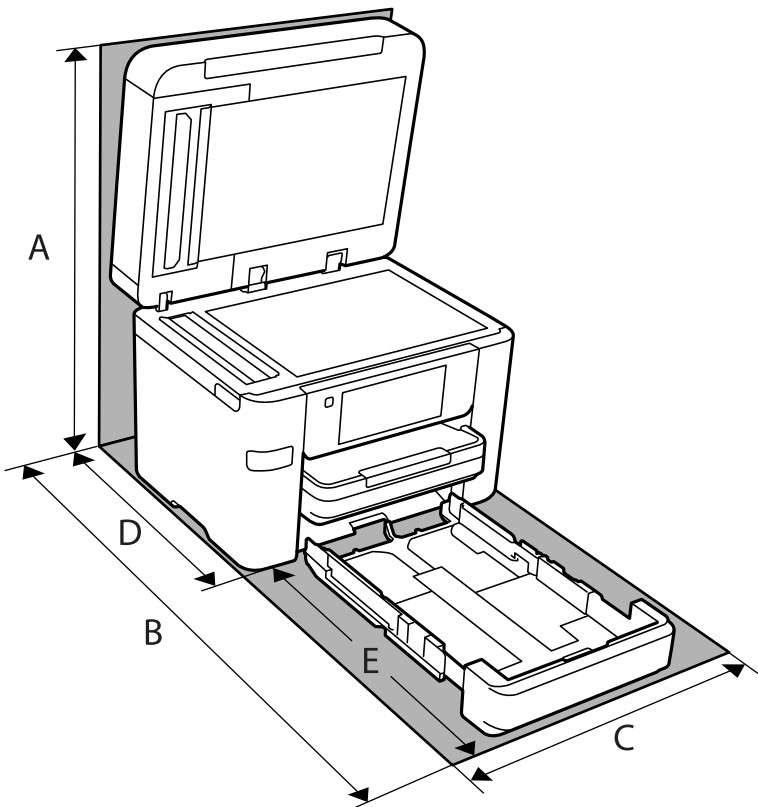
دماهای نگهداری	* (104°F - 40°C تا -30°C)
دماهای انجماد	(3.2°F) -16°C

یخ جوهر آب می‌شود و پس از حدود 3 ساعت در دمای 25°C (77°F) قابل استفاده می‌گردد.

* می‌توانید برای یک ماه در دمای 40°C (104°F) نگهداری کنید.

موقعیت و فضای نصب

فضای کافی برای نصب و کارکردن صحیح و راحت با چاپگر در نظر بگیرد.



WF-4820 Series	WF-4830 Series / WF-C4810 Series	نام محصول
564 میلی‌متر	607 میلی‌متر	A
725 میلی‌متر	743 میلی‌متر	B
425 میلی‌متر	425 میلی‌متر	C
422 میلی‌متر	425 میلی‌متر	D
303 میلی‌متر	318 میلی‌متر	E

برای تأیید شرایط محیطی استفاده از محصول، به بخش "دستورالعمل‌های ایمنی" در این دفترچه راهنمای مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مشاوره‌ها و هشدارها برای تنظیم چاپگر" در صفحه 14

نیازمندی های سیستم

Windows

Windows 10 یا جدیدتر (32 بیت، 64 بیت)، Windows 8/8.1، Windows 7، Windows Vista

(32 بیت) Windows XP SP3

Windows XP Professional x64 Edition SP2

Windows Server 2003 (SP2) یا جدیدتر

Mac OS

Mac OS X v10.6.8 یا جدیدتر

نکته:

Mac OS ممکن است از برخی از برنامه ها و ویژگی ها پشتیبانی نکند.

از فایل سیستم (UFS) برای Mac OS پشتیبانی نمی شود.

اطلاعات تنظیمی

استانداردها و آیین نامه ها

استانداردها و توافق ها برای مدل آمریکایی

UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1	ایمنی
FCC Part 15 Subpart B Class B CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)	EMC

این تجهیزات شامل مدول بی سیم زیر می شود.

سازنده: Seiko Epson Corporation

نوع: J26H005

این محصول با بخش 15 از قوانین FCC و RSS-210 از قوانین IC مطابقت دارد. Epson نمی تواند در قبال هر نوع عدم رضایت از نیازمندی های محافظتی که در اثر تغییرات غیر توصیه شده مخصوص ایجاد می شود مسئولیتی را بپذیرد. عملکرد دستگاه تحت دو شرط زیر است: (1) این دستگاه تداخل مضر ایجاد نمی کند، و (2) این دستگاه باید هر نوع تداخل دریافتی را بپذیرد از جمله تداخلی که می تواند منجر به کارکرد نامناسب دستگاه شود.

برای جلوگیری از تداخل رادیویی تحت سرویس مجوزدار، این دستگاه برای کارکرد در داخل ساختمان و دور از پنجره ها در نظر گرفته شده تا حداقل حالت محافظت ارائه شود. تجهیزاتی (یا آنتن انتقال) که در بیرون از ساختمان نصب شده تحت این مجوز قرار دارد.

این دستگاه از محدودیت های قرارگیری در معرض تابش FCC/IC تبعیت می کند که برای محیط های بدون کنترل در نظر گرفته شده است، همچنین از دستورالعمل های قرارگیری در برابر تابش امواج رادیویی FCC و بخش مکمل C از قوانین قرارگیری در معرض تابش امواج رادیویی IC از OET65 و RSS-102 تبعیت می کند. این دستگاه باید طوری نصب شده و مورد استفاده قرار بگیرد تا رادیاتور حداقل 7.9 اینچ (20 سانتی متر) یا بیشتر از بدن انسان دور باشد (جز بخش های بیرونی بدن مثل دست، مچ، پاها و زانو).

استانداردها و تأییدیه های مربوط به مدل اروپایی

برای کاربران اروپایی

بدین وسیله، Seiko Epson Corporation اعلام می دارد که مدل بی سیم زیر با آئین نامه EU/53/2014 انطباق دارد. متن کامل بیانیه EU در مورد انطباق در وب سایت زیر وجود دارد.

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

C774B ,C774D

برای استفاده فقط در ایرلند، انگلستان، اتریش، آلمان، لیختن اشتاین، سوئیس، فرانسه، بلژیک، لوکزامبورگ، هلند، ایتالیا، پرتغال، اسپانیا، دامارک، فنلاند، نروژ، سوئد، ایسلند، کرواسی، قبرس، یونان، اسلوونی، مالت، بلغارستان، چک، استونی، مجارستان، لتونی، لیتوانی، لهستان، رومانی و اسلواکی.

Epson نمی تواند در قبال هر نوع عدم رضایت از نیازمندی های محافظتی که در اثر تغییرات غیر توصیه شده محصولات ایجاد می شود مسئولیتی را بپذیرد.

حداکثر نیروی فرکانس رادیویی ارسال شده	فرکانس
(dBm (EIRP 20	2483.5-2400 مگاهرتز



استانداردها و تأییدیه های مربوط به مدل استرالیایی

AS/NZS CISPR32 Class B	EMC
------------------------	-----

Epson بدینوسیله اعلام می کند که مدل های تجهیزات زیر با نیازمندی های ضروری و سایر مقررات مربوطه AS/NZS4268 مطابقت دارند:

C774C

Epson نمی تواند در قبال هر نوع عدم رضایت از نیازمندی های محافظتی که در اثر تغییرات غیر توصیه شده محصولات ایجاد می شود مسئولیتی را بپذیرد.

استانداردها و تأییدیه های مربوط به مدل نیوزلندی

General Warning

The grant of a Telepermit for any item of terminal equipment indicates only that Telecom has accepted that the item complies with minimum conditions for connection to its network. It indicates no endorsement of the product by Telecom, nor does it provide any sort of warranty. Above all, it provides no assurance that any item will work correctly in all respects with another item of Telepermitted equipment of a different make or model, nor does it imply that any product is compatible with all of Telecom's network services.

Telepermitted equipment only may be connected to the EXT telephone port. This port is not specifically designed for 3-wire-connected equipment. 3-wire-connected equipment might not respond to incoming ringing when attached to this port.

Important Notice

Under power failure conditions, this telephone may not operate. Please ensure that a separate telephone, not dependent on local power, is available for emergency use.

This equipment is not capable, under all operating conditions, of correct operation at the higher speeds for which it is designed. Telecom will accept no responsibility should difficulties arise in such circumstances.

This equipment shall not be set up to make automatic calls to the Telecom '111' Emergency Service.

محدودیت های کپی کردن

برای اطمینان از استفاده قانونی و مستولانه چاپگر محدودیت های زیر را رعایت کنید.
کپی موارد زیر طبق قانون ممنوع است:

- صورتحساب های بانکی، مسکوکات، اوراق بهادر قابل عرضه در بازار صادر شده از طرف دولت، اوراق بهادر ضمانتی دولتی، و اوراق بهادر شهرداری
- تمبر های پستی استفاده نشده، کارت پستال های از پیش مهر شده، و دیگر اقلام پستی رسمی پستی معتبر
- تمبرهای درآمد صادر شده از طرف دولت، و اوراق بهادر صادر شده طبق روال قانونی هنگام کپی کردن موارد زیر احتیاط کنید:
- اوراق بهادر قابل عرضه در بازار خصوصی، (گواهی سهام، یادداشت های مذاکره، چک ها و سایر موارد)، بلیط های امتیازی و سایر موارد.
- گذرنامه ها، گواهی نامه های رانندگی، ضمانت های تناسب، کارت تردد در جاده، کوپن غذا، بلیط ها و سایر موارد.

نکته:

ممکن است کپی این موارد نیز طبق قانون ممنوع شده باشد.

استفاده مستولانه از محتوای دارای حق چاپ:

ممکن است با کپی نامناسب از محتوای دارای حق چاپ از چاپگرها سواستفاده شود. به جز مواردی که با یک وکیل آگاه مشورت کرده اید، قبل از کپی کردن محتوای منتشر شده، در قبال گرفتن اجازه از دارنده حق کپی مسئول بوده و به آن احترام بگذارید.

اطلاعات سرپرست

310	اتصال چاپگر به شبکه.
314	تنظیمات برای استفاده از چاپگر.
366	مدیریت کردن چاپگر.
369	تنظیمات امنیتی پیشرفته.

اتصال چاپگر به شبکه

به چند روش می‌توانید چاپگر را به شبکه متصل کنید.

اتصال از طریق تنظیمات پیشفرضه در پانل کنترل.

اتصال از طریق فایل نصب‌کننده در وب‌سایت یا دیسک نرم‌افزار.

این بخش نحوه متصل کردن چاپگر به شبکه از طریق پانل کنترل چاپگر را شرح می‌دهد.

قبل از برقراری اتصال شبکه

به منظور اتصال به شبکه، روش اتصال و تنظیم اطلاعات برای اتصال را از قبل تنظیم کنید.

جمع‌آوری اطلاعات درباره تنظیم اتصال

اطلاعات تنظیم ضروری برای اتصال را آماده کنید. اطلاعات زیر را از قبل بررسی کنید.

بخش‌ها	موارد	توجه
روش اتصال دستگاه	<input type="checkbox"/> اترنٹ <input type="checkbox"/> Wi-Fi	روش اتصال چاپگر به شبکه را تعیین کنید. در رابطه با LAN سیمی به سویچ LAN متصل می‌شود. در رابطه با Wi-Fi به شبکه (SSID) نقطه دسترسی متصل می‌شود.
اطلاعات اتصال LAN	<input type="checkbox"/> IP آدرس <input type="checkbox"/> ماسک شبکه فرعی <input type="checkbox"/> دروازه پیش‌فرض	آدرس IP موردنظر برای تخصیص به چاپگر را انتخاب کنید. وقتی آدرس IP ثابت تخصیص می‌دهید، وارد کردن همه مقادیر الزامی می‌باشد. وقتی آدرس IP پویا با استفاده از عملکرد DHCP تخصیص می‌دهید، لازم نیست این اطلاعات را وارد کنید زیرا به طور خودکار تنظیم می‌شوند.
اطلاعات اتصال Wi-Fi	<input type="checkbox"/> SSID <input type="checkbox"/> رمزعبور	این موارد SSID (نام شبکه) و رمز عبور نقطه دسترسی هستند که چاپگر به آنها متصل می‌شود. اگر ویژگی فیلتر کردن آدرس MAC تنظیم شده است، آدرس MAC چاپگر را قبل از ثبت کردن چاپگر، ثبت نمایید. برای اطلاع از استانداردهای تحت پشتیبانی موارد زیر را ملاحظه کنید. مشخصات Wi-Fi در صفحه 298
اطلاعات سرور DNS	<input type="checkbox"/> آدرس IP مربوط به اولیه <input type="checkbox"/> آدرس IP مربوط به ثانویه	این موارد هنگام تعیین سرورهای DNS موردنیاز هستند. DNS ثانویه زمانی تنظیم می‌شود که سیستم از پیکربندی اضافی برخوردار است و یک سرور DNS ثانویه وجود دارد. اگر جزء یک سازمان کوچک هستید و سرور DNS را تنظیم نکرده‌اید، آدرس IP را برای روتر تنظیم کنید.
اطلاعات سرور پروکسی	<input type="checkbox"/> نام سرور پروکسی	این گزینه را زمانی تنظیم کنید که محیط شبکه شما از سرور پروکسی برای دسترسی به اینترنت از طریق اینترنت استفاده می‌کند و شما عملکردی که دسترسی مستقیم چاپگر به اینترنت را فراهم می‌کند را استفاده می‌کنید. در رابطه با عملکردهای زیر، چاپگر مستقیماً به اینترنت متصل می‌شود. <input type="checkbox"/> خدمات Epson Connect <input type="checkbox"/> خدمات ابری مربوط به سایر شرکت‌ها <input type="checkbox"/> بروزرسانی ثابت‌افزار

بخش‌ها	مواد	توجه
اطلاعات شماره درگاه	<input checked="" type="checkbox"/> شماره درگاه موردنظر برای باز کردن	شماره درگاه مورد استفاده چاپگر و رایانه را بررسی کنید و سپس درگاهی که توسط فایروال مسدود شده است را در صورت نیاز باز کنید. برای مشاهده شماره درگاه مورد استفاده چاپگر، بخش زیر را مشاهده کنید. "استفاده از درگاه‌های مخصوص چاپگر" در صفحه 297

تخصیص آدرس IP

حالات مختلف تخصیص آدرس IP شامل موارد زیر می‌باشند.

آدرس IP ثابت:

آدرس IP اختصاصی از پیش تعیین شده را به صورت دستی به چاپگر (میزبان) اختصاص دهید.

اطلاعات لازم برای اتصال به شبکه (ماسک شبکه فرعی، دروازه پیش‌فرض، سرور DNS و موارد مشابه) به صورت دستی تنظیم می‌شوند.

آدرس IP حتی وقتی دستگاه خاموش شود تغییر نمی‌کند، در نتیجه این تنظیم وقتی مفید است که در نظر دارید دستگاه‌ها را در محیط تنظیم کنید که امکان تغییر آدرس IP را نخواهید داشت یا در نظر دارید دستگاه‌ها را از طریق آدرس IP مدیریت نمایید. توصیه می‌کنیم تنظیماتی برای چاپگر انتخاب کنید که بسیاری از رایانه‌ها بتوانند به آن دسترسی داشته باشند.

تخصیص خودکار با استفاده از عملکرد DHCP (آدرس IP پویا):

با استفاده از عملکرد DHCP مربوط به سرور DHCP یا روتر، به طور خودکار یک آدرس IP به چاپگر (میزبان) تخصیص دهید.

اطلاعات لازم برای اتصال به شبکه (ماسک شبکه فرعی، دروازه پیش‌فرض، سرور DNS و موارد مشابه) به صورت خودکار تنظیم می‌شوند، در نتیجه به راحتی قادر خواهید بود دستگاه را به شبکه وصل کنید.

اگر دستگاه یا روتر خاموش شود یا بستگی به تنظیمات سرور DHCP ممکن است آدرس IP در زمان اتصال مجدد تغییر یابد. توصیه می‌کنیم از روش‌هایی غیر از آدرس IP برای مدیریت دستگاه‌ها استفاده کنید و با پروتکل‌هایی ارتباط برقرار کنید که قادر به دنبال کردن آدرس IP می‌باشند.

نکته:

وقتی از عملکرد رزرو آدرس IP قابلیت DHCP استفاده کنید، قادر خواهید بود آدرس IP یکسانی را در هر زمان به دستگاه‌ها تخصیص دهید.

سرور DNS و سرور پروکسی

سرور DNS دارای یک نام میزبان، نام دامنه آدرس ایمیل و موارد دیگر در ارتباط با اطلاعات آدرس IP است.

اگر طرف دیگر ارتباط با نام میزبان، نام دامنه و غیره ثبت شده باشد، هنگامی که رایانه یا چاپگر برای برقراری ارتباط از طریق IP تلاش می‌کند، ارتباط برقرار نخواهد شد.

سرور DNS را برای یافتن آن اطلاعات جستجو می‌کند و آدرس IP طرف مقابله را دریافت می‌کند. این فرآیند تحت عنوان «ترجمه نام» (name resolution) شناخته می‌شود.

بنابراین، دستگاه‌هایی مانند رایانه‌ها و چاپگرهای امکان برقراری ارتباط از طریق آدرس IP را کسب خواهند کرد.

ترجمه نام فرآیندی است که برای چاپگر جهت برقراری ارتباط با استفاده از عملکرد ایمیل یا اتصال اینترنت به آن نیاز دارد.

وقتی این عملکردها را استفاده می‌کنید، تنظیمات سرور DNS را اعمال کنید.

وقتی آدرس IP چاپگر را با استفاده از عملکرد DHCP سرور DHCP یا روتر تخصیص می‌دهید، به طور خودکار تنظیم خواهد شد.

سرور پروکسی در دروازه بین شبکه و اینترنت قرار می‌گیرد و با رایانه، چاپگر و اینترنت (سرور مخالف) از طرف تک‌تک آنها ارتباط برقرار می‌کند. سرور مخالف فقط با سرور پروکسی ارتباط برقرار می‌کند. از این رو، اطلاعات چاپگر مانند آدرس IP و شماره درگاه خوانده نمی‌شود و سطح امنیت بالاتر می‌رود.

هنگامی که از طریق یک سرور پروکسی به اینترنت متصل می‌شوید، سرور پروکسی را در چاپگر پیکربندی کنید.

اتصال به شبکه از طریق پانل کنترل

چاپگر را از طریق پانل کنترل چاپگر به شبکه متصل کنید.

تخصیص آدرس IP

گزینه‌های ابتدایی مانند آدرس میزبان، ماسک زیرشبکه، دروازه پیشفرض را تنظیم کنید.
این بخش روش تنظیم یک آدرس IP ثابت را توضیح می‌دهد.

1. چاپگر را روشن کنید.
2. در صفحه اصلی پانل کنترل چاپگر، گزینه تنظیم را انتخاب کنید.
3. مسیر تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه > پیشفرضه > TCP/IP را انتخاب کنید.
4. گزینه دستی را برای بدست آوردن آدرس IP انتخاب کنید.
اگر آدرس IP را با عملکرد DHCP به طور خودکار تنظیم کرده باشد، باید خودکار را انتخاب کنید. در این صورت، نشانی IP، ماسک زیرشبکه، و دروازه پیشفرض در مراحل 5 تا 6 نیز به طور خودکار تنظیم می‌شود و باید به مرحله 7 بروید.
5. آدرس IP را وارد کنید.
6. وقتی ▶ یا ◀ را انتخاب کنید، فوکوس صفحه به قسمت جلو یا عقب مجزا شده توسط نقطه جاگا می‌شود.
مقدار نشان داده شده در صفحه قبل را تأیید کنید.



اگر ترکیب نشانی IP، ماسک زیرشبکه و دروازه پیشفرض نادرست باشد، تنظیمات را شروع کنید غیرفعال و اعمال تنظیمات غیرممکن می‌شود. مطمئن شوید که در ورود اطلاعات خطایی رخ نداده است.

7. آدرس IP سرور DNS اولیه را وارد کنید.
مقدار نشان داده شده در صفحه قبل را تأیید کنید.
8. آدرس IP سرور ثانویه DNS را وارد کنید.
مقدار نشان داده شده در صفحه قبل را تأیید کنید.
9. روی گزینه تنظیمات را شروع کنید ضربه بزنید.

تنظیم سرور پروکسی

اگر هر دو شرط زیر برقرار هستند، سرور پروکسی را تنظیم کنید.

- سرور پروکسی برای اتصال اینترنتی تهیه شده است.
 - هنگام استفاده از عملکردی مانند سرویس Epson Connect یا سرویس‌های ابری شرکت که مستلزم اتصال مستقیم چاپگر با اینترنت می‌باشد.
- .1 در صفحه اصلی، تنظیم را انتخاب کنید.
پس از انجام دادن تنظیمات پس از تنظیم کردن آدرس IP، صفحه پیش‌رفته ظاهر می‌شود. به مرحله 3 بروید.
 - .2 تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه > پیش‌رفته را انتخاب کنید.
 - .3 گزینه پروکسی سرور را انتخاب کنید.
 - .4 گزینه Use را برای تنظیمات پروکسی سرور انتخاب کنید.
 - .5 آدرس سرور پروکسی را با قالب IPv4 یا FQDN وارد کنید.
مقدار نشان داده شده در صفحه قبل را تأیید کنید.
 - .6 شماره درگاه سرور پروکسی را وارد کنید.
مقدار نشان داده شده در صفحه قبل را تأیید کنید.
 - .7 روی گزینه تنظیمات را شروع کنید ضربه بزنید.

اتصال به LAN

با اترنت یا Wi-Fi می‌توانید چاپگر را به اترنت متصل کنید.

- اتصال به اترنت
- چاپگر را با استفاده از کابل اترنت به شبکه وصل کنید و اتصال را بررسی کنید.
- .1 چاپگر و هاب (سوییچ LAN) را با کابل اترنت به هم وصل کنید.
 - .2 در صفحه اصلی، تنظیم را انتخاب کنید.
 - .3 تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه > بررسی اتصال را انتخاب کنید.
نتیجه تشخیص اتصال ظاهر می‌شود. از درستی اتصال مطمئن شوید.
 - .4 برای پایان کار بر روی تأیید ضربه بزنید.
- پس از ضربه زدن روی چاپ گزارش بررسی، می‌توانید نتیجه تشخیص را بررسی کنید. برای چاپ، دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

اطلاعات مرتبط
◀ "تغییر اتصال شبکه از Wi-Fi به اترنت" در صفحه 238

اتصال به LAN بی‌سیم (Wi-Fi)

به چندین روش می‌توانید چاپگر را به LAN بی‌سیم (Wi-Fi) متصل کنید. روش اتصال سازگار با محیط و شرایط استفاده را انتخاب کنید. اگر اطلاعات روتر بی‌سیم مانند SSID و رمز عبور را در اختیار داشته باشید، می‌توانید تنظیمات را به صورت دستی انجام دهید. اگر روتر بی‌سیم از WPS پشتیبانی کند، می‌توانید تنظیمات را با راه‌اندازی دکمه فشاری انجام دهید. پس از متصل کردن چاپگر به شبکه، از دستگاه مورد نظر (رایانه، دستگاه هوشمند، تبلت و غیره) به چاپگر وصل شوید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "انجام تنظیمات Wi-Fi با وارد کردن SSID و رمز عبور" در صفحه 240
- ◀ "انجام تنظیمات Wi-Fi با تنظیم دکمه فشاری (WPS)" در صفحه 241
- ◀ "انجام تنظیمات Wi-Fi توسط راه‌اندازی پین‌کد (WPS)" در صفحه 242

تنظیمات برای استفاده از چاپگر

استفاده از عملکردهای چاپگر

برای استفاده از عملکرد چاپ در شبکه این قابلیت را فعال سازید.

برای استفاده از چاپگر در شبکه لازم است درگاه اتصال شبکه را در رایانه و اتصال شبکه چاپگر تنظیم کنید.

انواع اتصال چاپگر

دو روش زیر برای اتصال شبکه چاپگر وجود دارد.

اتصال نظری به نظری (چاپ مستقیم)

اتصال سرور/سروریس‌گیرنده (اشتراک‌گذاری چاپگر با استفاده از سرور Windows)

تنظیمات اتصال نظری به نظری

این اتصال به منظور برقراری ارتباط مستقیم بین چاپگر متصل به شبکه و رایانه استفاده می‌شود. تنها یک مدل با توانایی ارتباط شبکه‌ای را می‌توان متصل کرد.

روش اتصال:

چاپگر را از طریق هاب یا نقطه دسترسی مستقیماً به چاپگر وصل کنید.

دراایور چاپگر:

دراایور چاپگر را روی هر رایانه سروریس‌گیرنده نصب کنید.

هنگام استفاده از قابلیت EpsonNet SetupManager می‌توانید بسته درایور را ارائه دهید که شامل تنظیمات چاپگر باشد.

ویژگی‌ها:

- کار چاپ بلافضله آغاز می‌شود، زیرا مستقیماً به چاپگر فرستاده می‌شود.
- می‌توانید کار چاپ را تا زمان روشن بودن چاپگر ادامه دهید.

تنظیمات اتصال سرور/سرویس‌گیرنده

این اتصالی است که رایانه سرور با چاپگر به اشتراک می‌گذارد. برای جلوگیری از برقراری اتصال بدون عبور از رایانه سرور می‌توانید امنیت را ارتقا دهید.

هنگام استفاده از USB، چاپگر می‌تواند بدون عملکرد شبکه به اشتراک گذاشته شود.

روش اتصال:

چاپگر را از طریق کلید LAN یا نقطه دسترسی به چاپگر وصل کنید.
چاپگر را می‌توانید از طریق کابل USB مستقیماً به سرور وصل کنید.

درایور چاپگر:

درایور چاپگر را با توجه به سیستم عامل رایانه‌های سرویس‌گیرنده روی سرور Windows نصب کنید.
با ورود به سرور Windows و برقرار کردن اتصال با چاپگر، درایور چاپگر روی رایانه سرویس‌گیرنده نصب و قابل استفاده می‌شود.

ویژگی‌ها:

- چاپگر و درایور چاپگر را در دسته مدیریت کنید.
- بسته به ویژگی‌های سرور، کار چاپ ممکن است زمان بر باشد زیرا همه کارهای چاپ از سرور چاپ عبور می‌کند.
- اگر سرور Windows خاموش باشد، کار چاپ انجام نمی‌گیرد.

تنظیمات چاپ برای اتصال نظریه به نظریه

برای اتصال نظریه به نظریه (چاپ مستقیم)، درایور و رایانه سرویس‌گیرنده ارتباط یک به یک برقرار می‌کنند.
درایور چاپگر باید در هر رایانه سرویس‌گیرنده نصب شوند.

تنظیمات چاپ برای اتصال سرور/سرویس‌گیرنده

این گزینه را برای چاپ از طریق چاپگری که از اتصال سرور/سرویس‌گیرنده بهره می‌برد، فعال کنید.
در رابطه با اتصال سرور/سرویس‌گیرنده، ابتدا سرور چاپ را تنظیم کنید و سپس چاپگر را در شبکه به اشتراک بگذارید.
هنگام استفاده از کابل USB برای اتصال به سرور، ابتدا سرور چاپ را تنظیم کنید و سپس چاپگر را در شبکه به اشتراک بگذارید.

تنظیم درگاه‌های شبکه

با استفاده از TCP/IP استاندارد، صفحه چاپ شبکه‌ای در سرور چاپ ایجاد کنید و سپس درگاه شبکه را تنظیم کنید.
این ثمنه مربوط به استفاده از R2 Windows 2012 می‌باشد.

۱. صفحه دستگاه‌ها و چاپگرهای را باز کنید.

دسکتاپ < تنظیمات > پانل کنترل < سخت‌افزار و صدا یا سخت‌افزار > دستگاه‌ها و چاپگرهای.

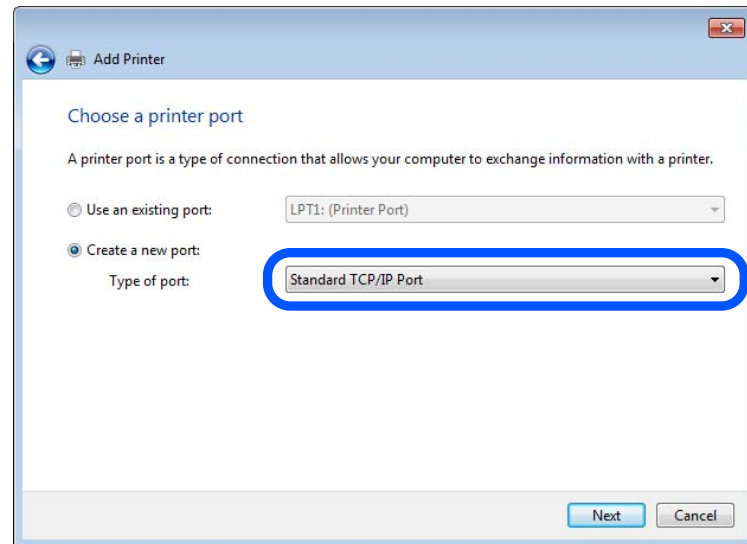
۲. افزودن چاپگر.

روی افزودن چاپگر کلیک کنید و سپس چاپگری که می‌خواهم در فهرست نیست را انتخاب کنید.

۳. افزودن یک چاپگر محلی.

افزودن چاپگر محلی یا چاپگر شبکه با تنظیمات دستی را انتخاب کرده و سپس روی بعدی کلیک کنید.

.4 ایجاد درگاه جدید را انتخاب کنید و درگاه استاندارد TCP/IP را به عنوان نوع درگاه انتخاب کنید و سپس روی بعدی کلیک کنید.



.5 آدرس IP یا نام چاپگر را در نام میزبان یا آدرس IP یا نام چاپگر یا آدرس IP وارد کنید و سپس روی بعدی کلیک کنید.

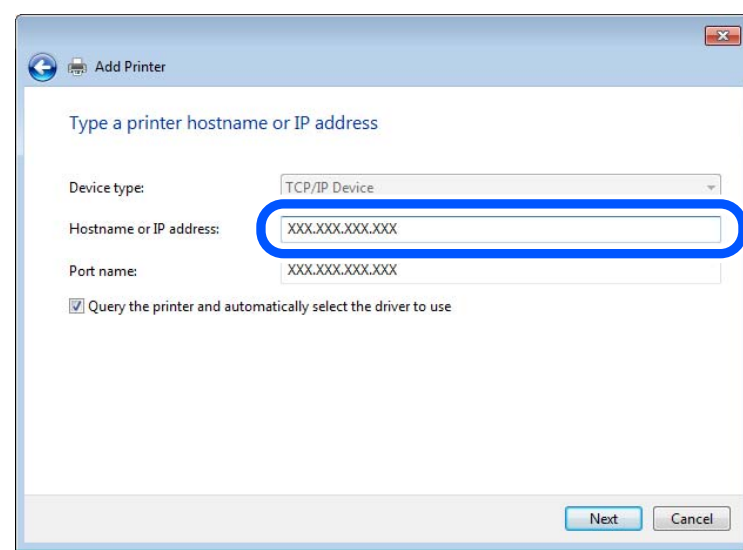
مثال ها:

نام چاپگر: EPSONA1A2B3C

آدرس IP: 192.0.2.111

نام درگاه را عوض نکنید.

روی ادامه کلیک کنید وقتی صفحه کنترل دسترسی کاربر خمایش داده می شود.



نکته:

اگر نام چاپگر را در شبکه دارای قابلیت تفکیک نام مشخص کنید، آدرس IP رهگیری می شود، حتی اگر آدرس IP چاپگر را تغییر داده باشد. می توانید نام چاپگر را از صفحه وضعیت شبکه در پانل کنترل چاپگر یا برگه وضعیت شبکه بررسی کنید.

6. درایور چاپگر را تنظیم کنید.
- اگر درایور چاپگر قبل نصب شده است:
مسیر سازنده و چاپگرهای را انتخاب کنید. روی بعدی کلیک کنید.
7. دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.
در هنگام استفاده از چاپگر با اتصال سرور/مشتری (به اشتراک گذاشتن چاپگر با سرور Windows)، تنظیمات اشتراک چاپگر را اعمال کنید.

بررسی پیکربندی درگاه — Windows

بررسی کنید که آیا درگاه مناسب برای صفحه چاپ تنظیم شده است یا خیر.

1. صفحه دستگاه‌ها و چاپگرهای را باز کنید.
دسکتاپ < تنظیمات > پانل کنترل < سخت‌افزار و صدا یا سخت‌افزار > دستگاه‌ها و چاپگرهای را.
2. صفحه ویژگی‌های چاپگر را باز کنید.
روی آیکن چاپگر کلیک راست کرده و سپس روی خصوصیات چاپگر کلیک کنید.
3. روی برگه درگاه‌ها کلیک کنید و درگاه استاندارد TCP/IP را انتخاب کنید و سپس روی پیکربندی درگاه کلیک کنید.
4. پیکربندی درگاه را بررسی کنید.

□ برای حالت RAW

بررسی کنید که گزینه Raw در بخش پروتکل انتخاب شده باشد و سپس روی تأیید کلیک کنید.

□ برای LPR

بررسی کنید که LPR در بخش پروتکل انتخاب شده باشد. در نام صفحه از تنظیمات LPR عبارت «PASSTHRU» را وارد کنید.
فعال‌سازی شمارش بایت LPR را انتخاب کرده و سپس روی تأیید کلیک کنید.

به اشتراک گذاشتن چاپگر (فقط Windows)

در هنگام استفاده از چاپگر با اتصال سرور/مشتری (به اشتراک گذاشتن چاپگر با سرور Windows)، اشتراک چاپگر را از سرور چاپ تنظیم کنید.

1. پانل کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرهای را از سرور چاپ انتخاب کنید.
2. روی نماد چاپگر(صف چاپ) که می‌خواهید به اشتراک بگذارید راس-کلیک راست کنید و سپس روی زبانه ویژگی‌های چاپگر < اشتراک گذاری کلیک نمایید.
3. اشتراک گذاری این چاپگر را انتخاب کنید و سپس نام اشتراک را وارد کنید.
برای Windows Server 2012، روی تغییر گزینه های اشتراک گذاری کلیک کنید و سپس تنظیمات را پیکربندی کنید.

نصب درایورهای دیگر (فقط Windows)

اگر نسخه Windows سرور و مشتری متفاوت باشد، پیشنهاد می‌شود که درایورهای دیگری را روی سرور چاپ نصب کنید.

1. پانل کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرهای را از سرور چاپ انتخاب کنید.

- .² روی نماد چاپگری که می خواهید با کلاینت ها به اشتراک بگذارید کلیک راست کرد و سپس روی زبانه **ویژگی های چاپگر** > اشتراک گذاری کلیک کنید.
- .³ روی درایورهای دیگر کلیک کنید.
- برای Windows Server 2012، بر روی Change Sharing Options کلیک کنید و تنظیمات را پیکربندی کنید.
- .⁴ نسخه Windows را برای مشتری ها انتخاب کنید و سپس بر روی تأیید کلیک کنید.
- .⁵ فایل اطلاعات درایور چاپگر (*.inf) را انتخاب و درایور را نصب کنید.

استفاده از چاپگر مشترک — Windows

لازم است سرپرست کلاینت ها را نام رایانه اختصاص یافته به سرور چاپ و نحوه افزودن آن به رایانه های خودشان مطلع سازد. اگر هنوز درایورهای دیگری پیکربندی نشده اند، به کلاینت ها نحوه استفاده از **دستگاه ها و چاپگرها** برای افزودن چاپگر مشترک را اطلاع دهید. اگر از قبل درایورهای دیگری در سرور چاپ پیکربندی شده اند، این مراحل را دنبال کنید:

- .¹ نام تخصیص یافته به سرور چاپ را در **Windows Explorer** انتخاب کنید.
- .² روی چاپگری که می خواهید استفاده کنید دو بار کلیک کنید.

تنظیمات اولیه چاپ

تنظیمات چاپ از قبیل اندازه کاغذ و خطای چاپ را اعمال کنید.

تنظیم منبع کاغذ

اندازه و نوع کاغذی را که باید در هر منبع کاغذ بارگذاری شود تنظیم کنید.

- .¹ وارد Web Config شوید و زبانه **Print** < **Paper Source Settings** را انتخاب کنید.
- .² هر مورد را تنظیم کنید.

موارد نمایش یافته ممکن است بر اساس موقعیت متفاوت باشند.

نام منبع کاغذ

نام منبع کاغذ مقصد مانند **Cassette 1**, **paper tray** را نمایش دهید.

Paper Size

اندازه کاغذ موردنظر خود را از طریق منوی کشویی انتخاب کنید.

Unit

واحد اندازه تعریف شده توسط کاربر را انتخاب کنید. وقتی گزینه **User defined** در قسمت **Paper Size** انتخاب شده باشد، قادر خواهید بود آن را انتخاب کنید.

Width

طول افقی اندازه تعریف شده توسط کاربر را انتخاب کنید.

محدوده قابل تعیین در اینجا به منبع کاغذ بستگی دارند که در قسمت **Width** نشان داده می شود.

وقتی گزینه **mm** را در قسمت **Unit** انتخاب نمایید، می توانید تا یک رقم اعشار را وارد کنید.

وقتی گزینه **inch** را در قسمت **Unit** انتخاب نمایید، می توانید تا دو رقم اعشار را وارد کنید.

Height □

طول عمودی اندازه تعریف شده توسط کاربر را انتخاب کنید.
محدوده قابل تعیین در اینجا به منبع کاغذ بستگی دارند که در قسمت **Height** نشان داده می‌شود.
وقتی گرینه **mm** را در قسمت **Unit** انتخاب نمایید، می‌توانید تا یک رقم اعشار را وارد کنید.
وقتی گرینه **inch** را در قسمت **Unit** انتخاب نمایید، می‌توانید تا دو رقم اعشار را وارد کنید.

Paper Type □

نوع کاغذ موردنظر خود را از طریق منوی کشویی انتخاب کنید.

- .3 تنظیمات را بررسی کرده و سپس روی **OK** کلیک کنید.

خطاهای تنظیم

تنظیم نمایش خطاب را برای دستگاه.

- .1 وارد پیکربندی وب شوید و زبانه **Print** < **Error Settings** را انتخاب کنید.

- .2 هر مورد را تنظیم کنید.

Paper Size Notice □

تنظیم کنید که در صورت متفاوت بودن اندازه کاغذ منبع کاغذ مشخص شده با اندازه کاغذ دادهای چاپ، آیا خطاب روی پانل کنترل نمایش داده شود یا خیر.

Paper Type Notice □

تنظیم کنید که در صورت متفاوت بودن نوع کاغذ منبع کاغذ مشخص شده با نوع کاغذ دادهای چاپ، آیا خطاب روی پانل کنترل نمایش داده شود یا خیر.

Auto Error Solver □

تنظیم کنید که در صورت انجام نگرفتن کاری در پانل کنترل در بازه 5 ثانیه پس از ظاهر شدن خطاب، آیا خطاب به طور خودکار لغو شود یا خیر.

- .3 تنظیمات را بررسی کرده و سپس روی **OK** کلیک کنید.

تنظیم چاپ یونیورسال

تنظیمات زیر را برای چاپ از دستگاه‌های خارجی بدون استفاده از درایور چاپگر انجام دهید.
بسته به زبان چاپ تنظیم شده در چاپگر ممکن است برخی موارد نمایش داده نشوند.

- .1 وارد پیکربندی وب شوید و زبانه **Print** < **Universal Print Settings** را انتخاب کنید.

- .2 هر مورد را تنظیم کنید.

- .3 تنظیمات را بررسی کرده و سپس روی **OK** کلیک کنید.

Basic

توضیحات	موارد
موقعیت عمودی کاغذی که چاپ روی آن شروع می‌شود را تنظیم می‌کند.	Top Offset(-30.0-30.0mm)
موقعیت افقی کاغذی که چاپ روی آن شروع می‌شود را تنظیم می‌کند.	Left Offset(-30.0-30.0mm)
موقعیت عمودی کاغذی که چاپ روی پشت آن در حالت چاپ دو رو شروع می‌شود را تنظیم می‌کند.	Top Offset in Back(-30.0-30.0mm)
موقعیت افقی کاغذی که چاپ روی پشت آن در حالت چاپ دو رو شروع می‌شود را تنظیم می‌کند.	Left Offset in Back(-30.0-30.0mm)
تنظیم می‌کند آیا حین فرآیند چاپ، عرض کاغذ بررسی شود یا خیر.	Check Paper Width
اگر یک صفحه خالی در داده‌های چاپ وجود دارد، تنظیم کنید صفحه خالی چاپ نشود.	Skip Blank Page

راه اندازی AirPrint

زمان استفاده از چاپ و اسکن AirPrint را تنظیم کنید.
وارد **AirPrint Setup < Network** شوید و زبانه Web Config را انتخاب کنید.

توضیحات	موارد
نام سرویس Bonjour را به صورت 1 تا 41 نویسه در قالب ASCII (0x20-0x7E)) وارد کنید.	Bonjour Service Name
اطلاعات موقعیت مانند محل چاپگر را با 127 بایت یا کمتر در قالب (UTF-8) (Unicode) وارد کنید.	Bonjour Location
اطلاعات موقعیت چاپگر را وارد کنید. تکمیل این کادر اختیاری است. مقادیر را با استفاده از مبنای WGS-84 که عرض و طول جغرافیایی را با ویرگول جدا می‌کند، وارد کنید. شما می‌توانید از 90- تا 90+ را برای مقدار عرض جغرافیایی و 180- تا 180+ را برای مقدار طول جغرافیایی وارد کنید. همچنین، تا شش رقم اعشاری را نیز می‌توانید وارد کنید و همچنین، صرفنظر کردن علامت "+" نیز امکان‌پذیر است.	Geolocation Latitude and Longitude (WGS84)
پروتکل اولویت بالا را از بین IPP و درگاه 9100 انتخاب کنید.	Top Priority Protocol
مشخص کنید که آیا از Wide-Area Bonjour استفاده شود یا خیر. در صورت استفاده از آن، لازم است چاپگرها در سرور DNS ثبت باشند تا قادر باشند چاپگر را از طریق بخش شبکه موردنظر جستجو کنند.	Wide-Area Bonjour
انتخاب کنید آیا یک پین کد هنگام استفاده از چاپ IPP مورد نیاز است یا خیر. اگر گزینه Yes را انتخاب کنید، کارهای چاپ IPP بدون پین کدها در چاپگر ذخیره نمی‌شوند.	Require PIN Code when using IPP printing
قابلیت‌های IPP و AirPrint Bonjour (سرویس اسکن) فعال می‌باشند و IPP تنها از طریق ارتباطات امن برقرار می‌شود.	Enable AirPrint

پیکربندی سرور ایمیل

سرور ایمیل را از طریق Web Config تنظیم کنید.
قبل از انجام تنظیمات، موارد زیر را بررسی کنید.

- ❑ چاپگر به شبکه‌ای متصل است که می‌تواند به سرور ایمیل دسترسی پیدا کند.
- ❑ اطلاعات تنظیم ایمیل در رایانه‌ای که به همان سرور ایمیل چاپگر متصل می‌باشد.

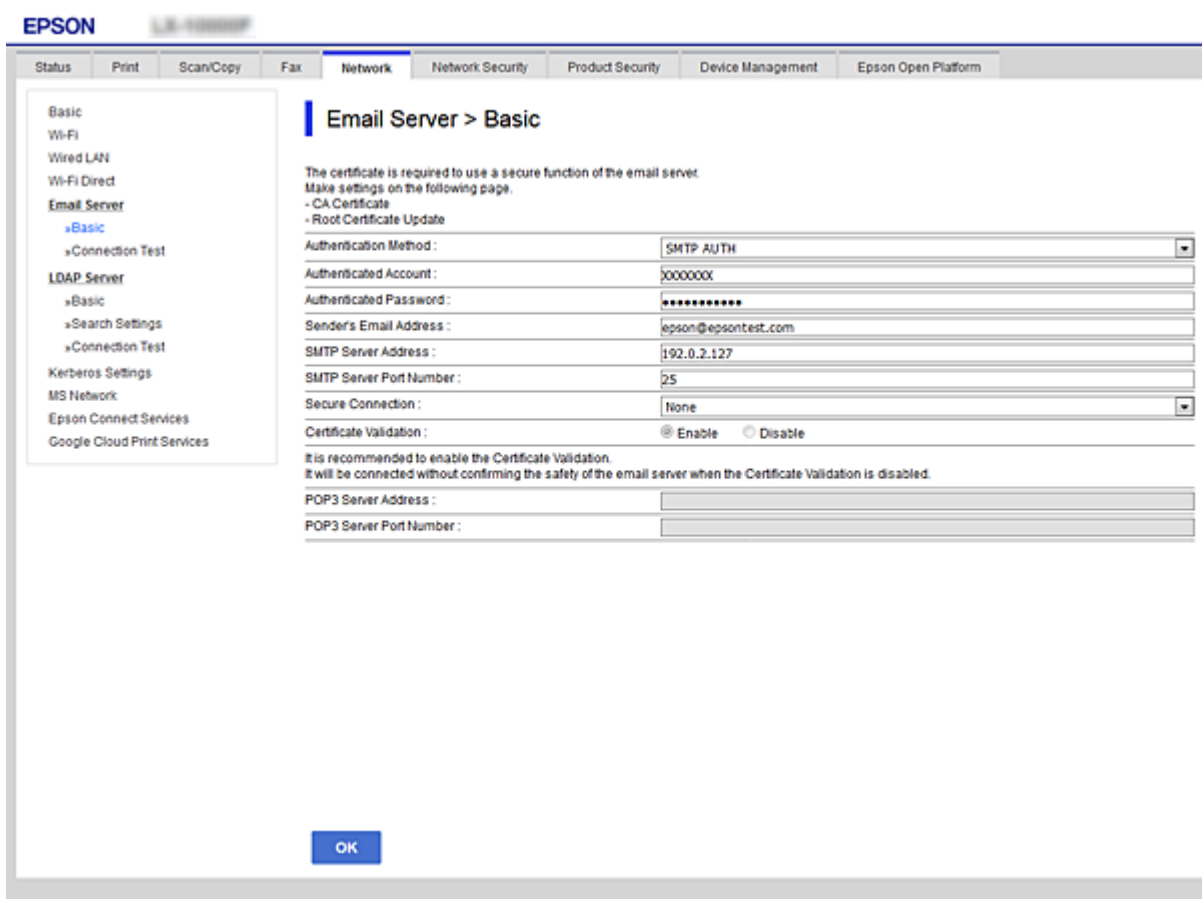
نکته:

- ❑ وقتی سرور ایمیل مبتنی بر اینترنت را استفاده می‌کنید، اطلاعات تنظیم دریافتی از طرف عرضه‌کننده یا وبسایت را تأیید نمایید.
 - ❑ از طریق پانل کنترل چاپگر نیز می‌توانید سرور ایمیل را تنظیم کنید. به صورت زیر به آن وارد شوید.
تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه > پیش‌رفته > سرور ایمیل > تنظیمات سرور
- .1 وارد Web Config شوید و زبانه Basic < Email Server < Network را انتخاب کنید.
 - .2 برای هر مورد یک مقدار وارد کنید.
 - .3 گزینه OK را انتخاب کنید.
- تنظیمات انتخاب شده غاییش داده می‌شود.
پس از پایان تنظیمات، تست بررسی اتصال را انجام دهید.

اطلاعات مرتبط

[اجرای Web Config در یک مرورگر وب](#) در صفحه 275

موارد تنظیم سرور ایمیل



موارد	تنظیمات و توضیحات
Authentication Method	روش تأیید اعتبار چاپگر برای دسترسی به سرور ایمیل را مشخص کنید.
Off	مواردی که در نظر دارید تأیید هویت توسط سرور ایمیل انجام نشود را تنظیم کنید.
SMTP AUTH	هنگام ارسال ایمیل، تأیید هویت را در سرور (سرور ایمیل خروجی) انجام می‌دهد. لازم است سرور ایمیل از تأیید اعتبار SMTP پشتیبانی کند.
POP before SMTP	قبل از ارسال ایمیل، تأیید هویت را در سرور POP3 (سرور ایمیل دریافتی) انجام می‌دهد. هنگام انتخاب این مورد، سرور POP3 را تنظیم کنید.
Authenticated Account	اگر POP before SMTP AUTH یا SMTP AUTH را به عنوان Authentication Method انتخاب می‌کنید، نام حساب تأیید شده را از 0 تا 255 نویسه در قالب ASCII (0x20-0x7E)) وارد کنید. وقتی SMTP AUTH را انتخاب می‌کنید، حساب سرور SMTP را وارد کنید. وقتی POP before SMTP را انتخاب می‌کنید، حساب سرور POP3 را وارد کنید.
Authenticated Password	اگر POP before SMTP AUTH یا SMTP AUTH را به عنوان Authentication Method انتخاب می‌کنید، باید رمز عبور تأیید شده را از 0 تا 20 نویسه در قالب ASCII (0x20-0x7E)) وارد کنید. در صورت انتخاب SMTP AUTH، حساب تأیید شده برای سرور SMTP را وارد کنید. در صورت انتخاب POP before SMTP، حساب تأیید شده برای سرور POP3 را وارد کنید.
Sender's Email Address	آدرس ایمیل فرستنده مانند آدرس ایمیل سرپرست سیستم را وارد کنید. این آدرس ایمیل هنگام تأیید هویت استفاده می‌شود، در نتیجه یک آدرس ایمیل معتبر که در سرور ایمیل ثبت شده است، وارد کنید. بین 0 تا 255 نویسه در قالب ASCII (0x20-0x7E) به جز برای :(><)؛[]؛@؛. می‌تواند اولین نویسه باشد.
SMTP Server Address	بین 0 تا 255 نویسه با استفاده از این موارد وارد کنید A-Z a-z 0-9 کاراکتر نقطه(.) یا دش(-). می‌توانید از فرمت IPv4 یا FQDN استفاده کنید.
SMTP Server Port Number	عددی بین 1 تا 65535 وارد کنید.
Secure Connection	روش رمزنگاری ارتباطات با سرور ایمیل را انتخاب کنید.
None	اگر POP before SMTP را در Authentication Method انتخاب کنید، اتصال رمزنگاری نمی‌شود.
SSL/TLS	این زمانی موجود است که SMTP AUTH تنظیم باشد. ارتباط از ابتدا رمزنگاری می‌شود.
STARTTLS	این زمانی موجود است که SMTP AUTH تنظیم باشد. ارتباط از ابتدا رمزنگاری می‌شود، اما بسته به محیط شبکه، رمزنگاری یا عدم رمزنگاری ارتباطات تغییر می‌یابد.
Certificate Validation	زمانی که این فعال باشد گواهی تأیید می‌شود. ما توصیه می‌کنیم این روی Enable تنظیم باشد. برای انجام تنظیمات لازم است CA Certificate را به چاپگر وارد کنید.
POP3 Server Address	اگر POP before SMTP را به عنوان Authentication Method انتخاب کنید، آدرس سرور POP3 را از 0 تا 255 نویسه با استفاده از این موارد وارد کنید A-Z a-z 0-9 کاراکتر نقطه(.) یا دش(-). می‌توانید از فرمت IPv4 یا FQDN استفاده کنید.
POP3 Server Port Number	اگر POP before SMTP را به عنوان Authentication Method انتخاب کنید، عددی بین 1 تا 65535 وارد کنید.

بررسی اتصال سرور ایمیل

اتصال به سرور ایمیل را می‌توانید از طریق بررسی اتصال ارزیابی کنید.

وارد Web Config شوید و زبانه Connection Test < Email Server < Network را انتخاب کنید.¹

2.

گزینه Start را انتخاب کنید.

بررسی اتصال به سرور ایمیل شروع می‌شود. پس از آزمایش، گزارش بررسی نمایش داده می‌شود.

نکته:

همچین می‌توانید اتصال به سرو را از طریق پانل کنترل چاپگر نیز بررسی کنید. به صورت زیر به آن وارد شوید.

تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه > پیشرفت > سرور ایمیل > بررسی اتصال

مرجع های بررسی اتصال سرور ایمیل

علت	پیام ها
این پیام زمانی ظاهر می شود که اتصال به سرور انجام می شود.	Connection test was successful.
این پیام زمانی ظاهر می شود که <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> چاپگر به شبکه وصل نباشد <input type="checkbox"/> سرور SMTP کار نمی کند <input type="checkbox"/> اتصال شبکه زمان ارتباط قطع شده است <input type="checkbox"/> داده های ناکامل دریافت شده است 	SMTP server communication error. Check the following. - Network Settings
این پیام زمانی ظاهر می شود که <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> چاپگر به شبکه وصل نباشد <input type="checkbox"/> سرور POP3 کار نمی کند <input type="checkbox"/> اتصال شبکه زمان ارتباط قطع شده است <input type="checkbox"/> داده های ناکامل دریافت شده است 	POP3 server communication error. Check the following. - Network Settings
این پیام زمانی ظاهر می شود که <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> اتصال به سرور DNS انجام نشود <input type="checkbox"/> جداسازی نام برای سرور SMTP انجام نشود 	An error occurred while connecting to SMTP server. Check the followings. - SMTP Server Address - DNS Server
این پیام زمانی ظاهر می شود که <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> اتصال به سرور DNS انجام نشود <input type="checkbox"/> جداسازی نام برای سرور POP3 انجام نشود 	An error occurred while connecting to POP3 server. Check the followings. - POP3 Server Address - DNS Server
این پیام زمانی ظاهر می شود که تأیید اعتبار سرور SMTP انجام نشود.	SMTP server authentication error. Check the followings. - Authentication Method - Authenticated Account - Authenticated Password
این پیام زمانی ظاهر می شود که تأیید اعتبار سرور POP3 انجام نشود.	POP3 server authentication error. Check the followings. - Authentication Method - Authenticated Account - Authenticated Password
این پیام زمانی ظاهر می شود که تلاش می کنید با پروتکل های پشتیبانی شده ارتباط برقرار کنید.	Unsupported communication method. Check the followings. - SMTP Server Address - SMTP Server Port Number
این پیام زمانی ظاهر می شود که عدم تطابق SMTP بین سرور و کلاینت روی می دهد، یا زمانی که سرور از اتصال ایمن SMTP پشتیبانی نمی کند (اتصال SSL).	Connection to SMTP server failed. Change Secure Connection to None.

علت	پیام ها
این پیام زمانی ظاهر می شود که عدم تطابق SMTP بین سرور و کلاینت روی می دهد، یا زمانی که سرور درخواست استفاده از یک اتصال SSL/TLS برای اتصال ایمن SMTP دارد.	Connection to SMTP server failed. Change Secure Connection to SSL/TLS.
این پیام زمانی ظاهر می شود که عدم تطابق SMTP بین سرور و کلاینت روی می دهد، یا زمانی که سرور درخواست استفاده از یک اتصال STARTTLS برای اتصال ایمن SMTP دارد.	Connection to SMTP server failed. Change Secure Connection to STARTTLS.
این پیام زمانی ظاهر می شود که تنظیم تاریخ و زمان چاپگر صحیح نیست یا گواهی منقضی شده است.	The connection is untrusted. Check the following. - Date and Time
این پیام زمانی ظاهر می شود که چاپگر مطابق با سرور دارای گواهی ریشه نیست یا CA Certificate وارد نشده است.	The connection is untrusted. Check the following. - CA Certificate
این پیام زمانی که گواهی دریافت شده خراب شده باشد.	The connection is not secured.
این پیام زمانی ظاهر می شود که عدم تطابق روش تأیید اعتبار بین سرور و کلاینت روی می دهد. سرور از SMTP AUTH پشتیبانی می کند.	SMTP server authentication failed. Change Authentication Method to SMTP-AUTH.
این پیام زمانی ظاهر می شود که عدم تطابق روش تأیید اعتبار بین سرور و کلاینت روی می دهد. سرور از SMTP AUTH پشتیبانی نمی کند.	SMTP server authentication failed. Change Authentication Method to POP before SMTP.
این پیام زمانی ظاهر می شود که آدرس ایمیل فرستنده تعیین شده اشتباه باشد.	Sender's Email Address is incorrect. Change to the email address for your email service.
این پیام زمانی که چاپگر مشغول است ظاهر می شود.	Cannot access the printer until processing is complete.

تنظیم یک پوشه اشتراک گذاری در شبکه

یک پوشه اشتراک گذاری در شبکه را تعیین کنید تا تصویر اسکن شده در آن ذخیره شود.
هنگام ذخیره یک فایل در پوشه، چاپگر با همان مشخصات کاربری رایانه که پوشه در آن ایجاد شده است، وارد می شود.
همچنین، مطمئن شوید شبکه MS را هنگام ایجاد پوشه اشتراک گذاری در شبکه تنظیم می کنید.

ایجاد پوشه اشتراک گذاری

قبل از ایجاد پوشه اشتراک گذاری

قبل از ایجاد پوشه اشتراک گذاری، موارد زیر را بررسی کنید.

□ چاپگر به شبکه ای متصل است که از طریق آن می تواند به رایانه ای دسترسی داشته باشد که قرار است پوشه اشتراک گذاری در آن ایجاد شود.

□ یک نویسه چندبایتی در نام رایانه ای که قرار است پوشه اشتراک گذاری در آن ایجاد شود وجود ندارد.

مهن:

وقتی یک نویسه چندبایتی در نام رایانه‌ای که قرار است پوشه اشتراک‌گذاری در آن ایجاد شود وجود داشته باشد، ممکن است فایل در پوشه اشتراک‌گذاری ذخیره نشود.

در این قبیل موارد، به رایانه‌ای که نام آن حاوی نویسه چندبایتی نیست جابجا شوید یا نام رایانه فعلی را تغییر دهید. هنگام تغییر نام رایانه، از قبل با سرپرست هماهنگ کنید زیرا ممکن است برخی تنظیمات از قبیل مدیریت رایانه، دسترسی منابع و غیره تحت تاثیر قرار گیرند.

بررسی کردن نمایه شبکه

در رایانه‌ای که پوشه اشتراک‌گذاری در آن ایجاد خواهد شد، بررسی کنید آیا قابلیت اشتراک‌گذاری پوشه در دسترس می‌باشد.

1. از طریق حساب کاربری مرجع سرپرست به رایانه‌ای وارد شوید که پوشه اشتراک‌گذاری در آن ایجاد خواهد شد.
2. مسیر پانل کنترل < شبکه و اینترنت > شبکه و مرکز اشتراک‌گذاری را انتخاب کنید.
3. روی تنظیمات اشتراک‌گذاری پیشرفت و سپس مربوط به نمایه دارای (نمایه فعلی) در نمایه‌های شبکه نمایش یافته کلیک کنید.
4. بررسی کنید آیا فعال‌سازی اشتراک‌گذاری فایل و چاپگر در قسمت اشتراک‌گذاری فایل و چاپگر انتخاب شده است. در صورتی که از قبل انتخاب شده است، روی گزینه لغو کلیک کنید و پنجره را بیندید. وقتی تنظیمات را تغییر دادید، روی گزینه ذخیره تنظیمات کلیک کنید و پنجره را بیندید.

اطلاعات مرتبط

◀ "موقعیتی که پوشه اشتراک‌گذاری در آن ایجاد می‌شود و یک نمونه امنیتی" در صفحه 325

موقعیتی که پوشه اشتراک‌گذاری در آن ایجاد می‌شود و یک نمونه امنیتی

بسته به موقعیتی که در آن پوشه اشتراک‌گذاری ایجاد می‌شود، قابلیت‌های امنیتی و سهولت دسترسی متفاوت خواهند بود. برای کار با پوشه اشتراک‌گذاری از طریق چاپگرها یا سایر رایانه‌ها، مجوزهای خواندن و نوشتن زیر برای پوشه مورد نیاز می‌باشند.

زبانه اشتراک‌گذاری < اشتراک‌گذاری پیشرفت > مجوزها

این قسمت مجوز دسترسی شبکه مربوط به پوشه اشتراک‌گذاری را کنترل می‌کند.

مجوز دسترسی زبانه امنیتی

این قسمت مجوز دسترسی شبکه و دسترسی محلی مربوط به پوشه اشتراک‌گذاری را کنترل می‌کند.

وقتی گزینه همه را برای پوشه اشتراک‌گذاری که به عنوان یک نمونه ایجاد پوشه اشتراک‌گذاری در دسکتاپ ایجاد شده است تنظیم کنید، همه کاربرانی که امکان دسترسی به رایانه را دارند به پوشه نیز دسترسی خواهند داشت.

با این حال، کاربری که امکان دسترسی رایانه را ندارد، به پوشه نیز دسترسی نخواهد داشت زیرا دسکتاپ (پوشه) تحت کنترل پوشه کاربر قرار دارد و بنابراین، تنظیمات امنیتی پوشه کاربر نیز روی آن اعمال می‌گردد. کاربری که اجازه دسترسی را از طریق زبانه امنیتی کسب کرده است (کاربری که وارد شده است و در این مورد، سرپرست)، قادر به کار با پوشه خواهد بود.

برای ایجاد موقعیت مناسب، ادامه را ببینید.

این نمونه مربوط به زمان ایجاد پوشه «پوشه_اسکن» است.

اطلاعات مرتبط

◀ "نمونه پیکربندی برای سرورهای فایل" در صفحه 326

◀ "نمونه پیکربندی یک رایانه شخصی" در صفحه 332

نمونه پیکربندی برای سرورهای فایل

این توضیح نمونه ایجاد پوشه اشتراک‌گذاری در ریشه درایو در رایانه اشتراک‌گذاری شده مانند سرور فایل تحت شرایط زیر می‌باشد.
کاربران دارای دسترسی قابل کنترل از قبیل اشخاصی که دارای دامنه یکسان با رایانه‌ای که قرار است پوشه اشتراک‌گذاری در آن ایجاد شود هستند، می‌توانند به پوشه اشتراک‌گذاری دسترسی پیدا کنند.
این پیکربندی را در مواردی اعمال کنید که به یک کاربر اجازه خواندن و نگارش در پوشه اشتراک‌گذاری در رایانه از قبیل سرور فایل یا رایانه اشتراک‌گذاشته شده را می‌دهید.

■ محل ایجاد پوشه اشتراک‌گذاری: ریشه درایو

■ مسیر پوشه: C:\پوشه_اسکن

■ اجازه دسترسی از طریق شبکه (مجوزهای اشتراک‌گذاری): همه

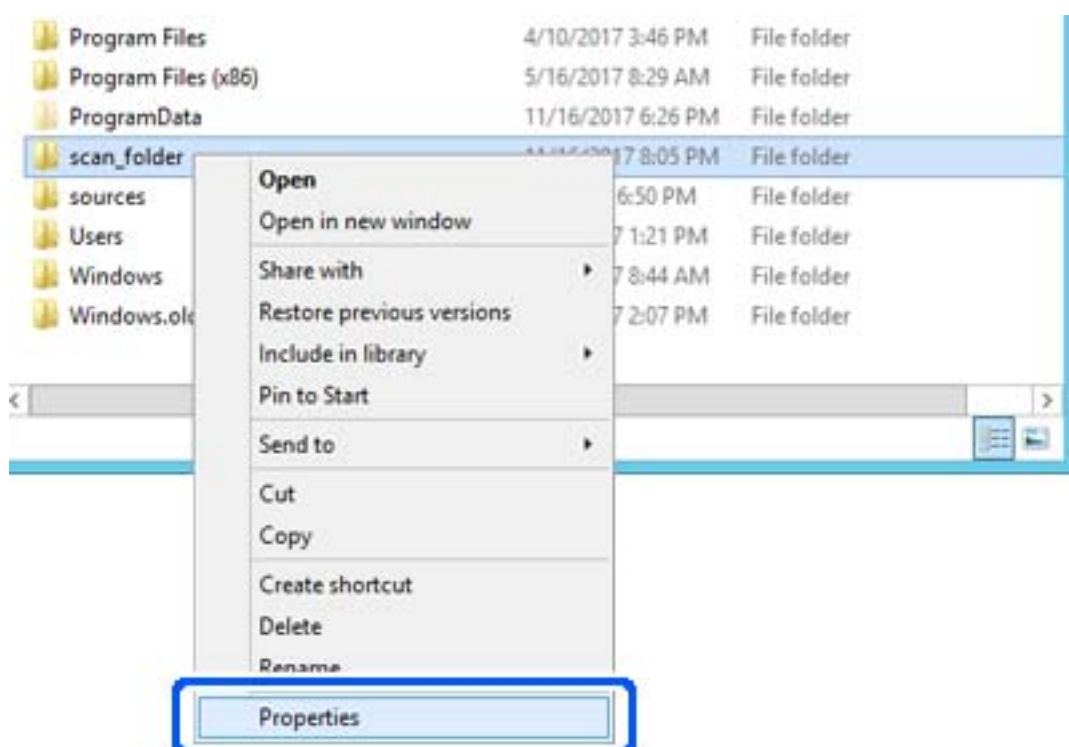
■ مجوز دسترسی به سیستم فایل (امنیتی): کاربران احراز هویت شده

.¹ از طریق حساب کاربری مرجع سرپرست به رایانه‌ای وارد شوید که پوشه اشتراک‌گذاری در آن ایجاد خواهد شد.

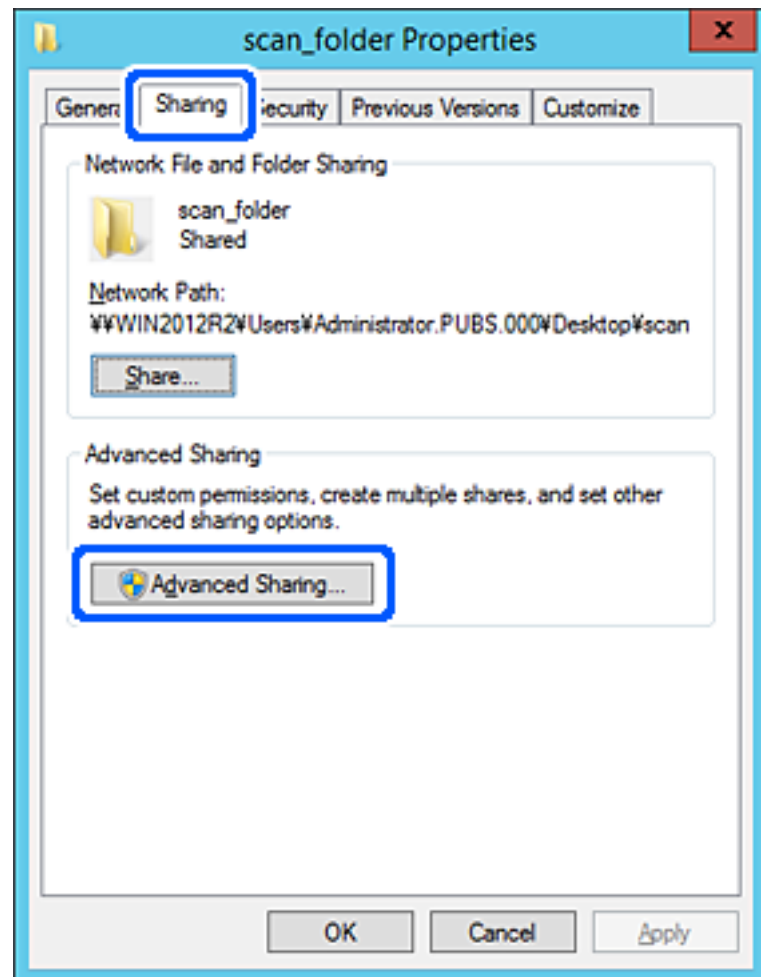
.² کاوشگر فایل را راهاندازی کنید.

.³ یک پوشه در ریشه درایو ایجاد کرده و به صورت «پوشه_اسکن» نام‌گذاری کنید.
نام پوشه را با ۱ تا ۱۲ نویسه الفبایی عددی وارد کنید. اگر تعداد نویسه‌های نام پوشه از محدودیت مشخص شده بیشتر باشد، ممکن است قادر به دسترسی معمول آن در محیط تغییر یافته باشید.

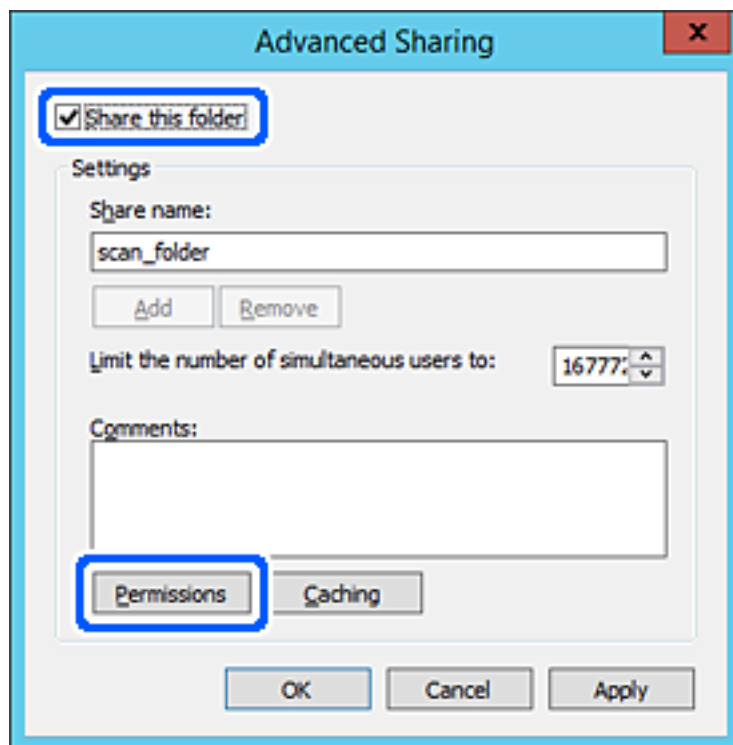
.⁴ روی پوشه کلیک راست کرده و سپس **ویژگی‌ها** را انتخاب کنید.



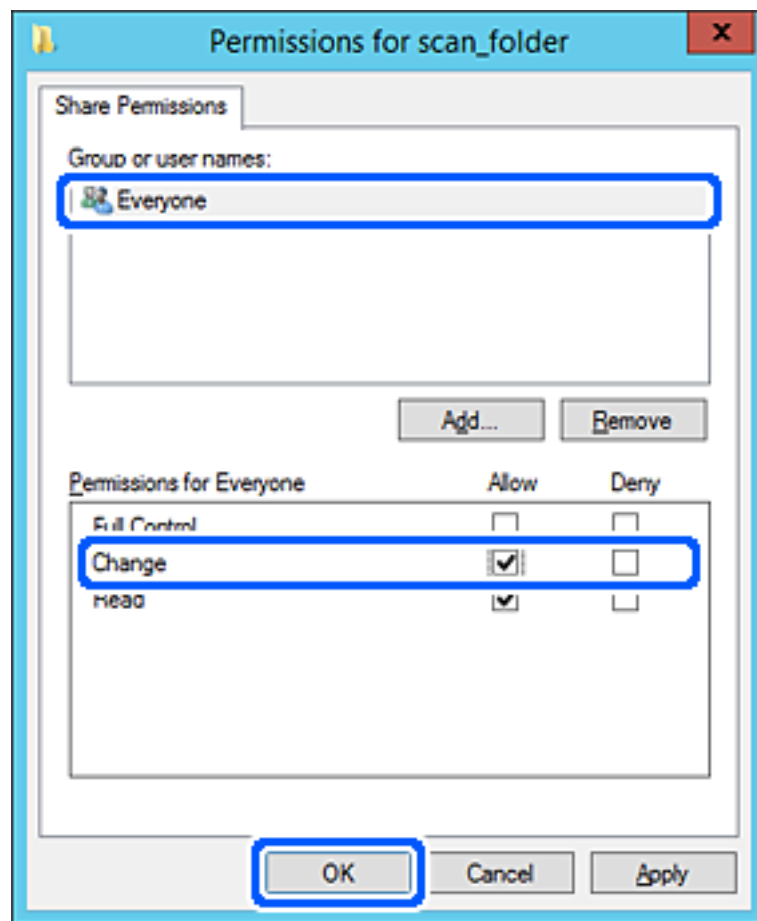
.5 روی اشتراک‌گذاری پیشرفته در زبانه اشتراک‌گذاری کلیک کنید.



۶. گزینه اشتراک گذاری این پوشه را انتخاب کنید و سپس روی گزینه مجوزها کلیک کنید.

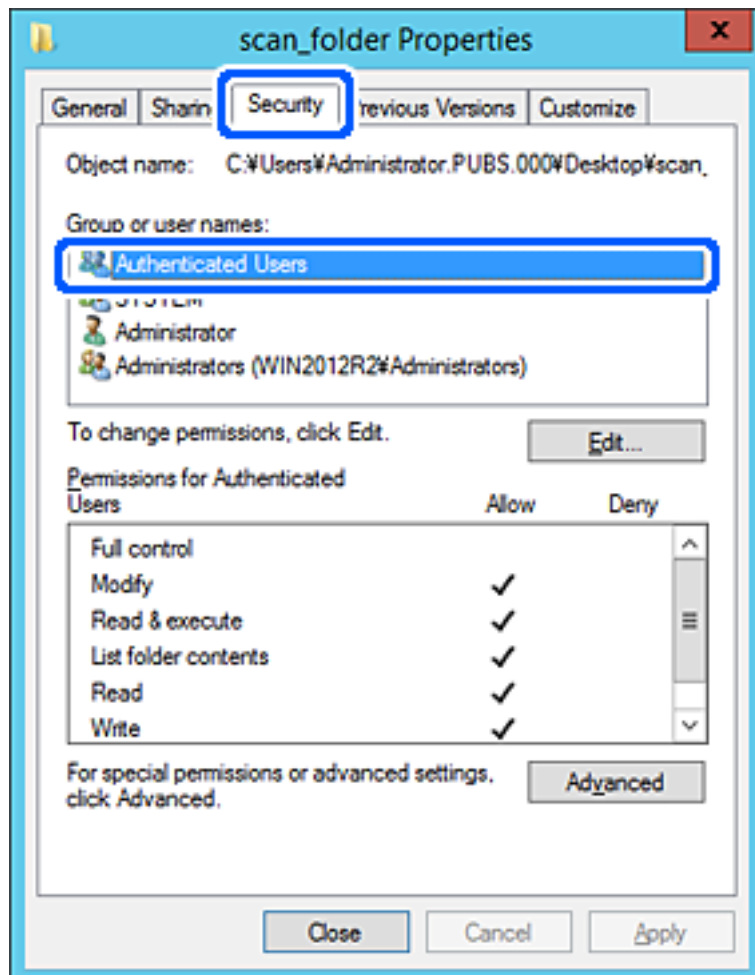


.7 گروه همه در قسمت نام کاربران یا گروه‌ها را انتخاب کنید و سپس گزینه اجازه دادن در قسمت تغییر را برگزینید و در نهایت روی گزینه تأیید کلیک کنید.



.8 روی تأیید کلیک کنید.

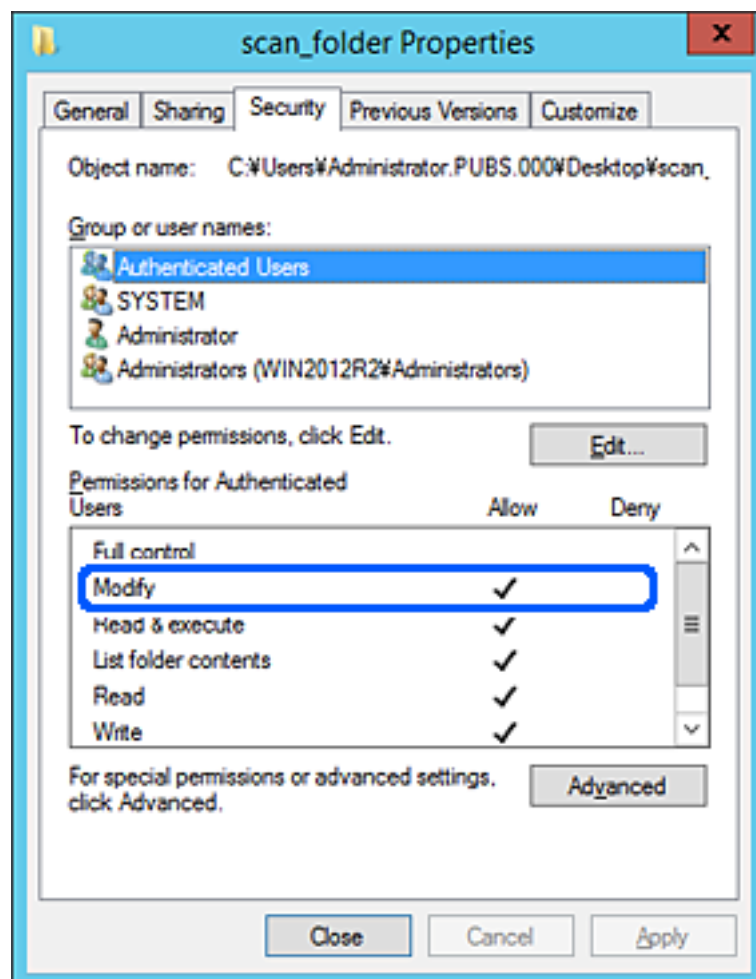
.۹ ابتدا زبانه امنیت و سپس کاربران احرار هويت شده در قسمت نام کاربران یا گروهها را انتخاب کنید.



«کاربران احرار هويت شده» گروه خاصی است که همه کاربرانی که می‌توانند به دامنه یا رایانه وارد شوند را شامل می‌شوند. این گروه تنها زمانی نمایش داده می‌شود که پوشه بلافاسله زیر پوشه ریشه ایجاد شده باشد.

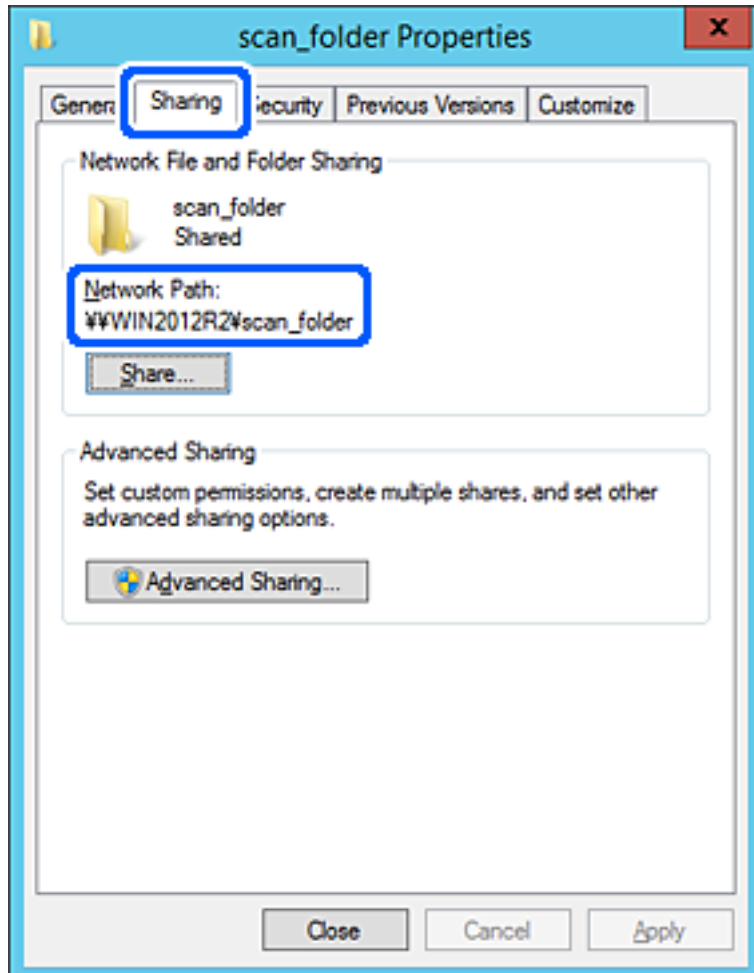
در صورت عدم نمایش، با کلیک کردن روی گزینه ویرایش می‌توانید آن را به صورت دستی اضافه کنید. جهت کسب اطلاعات بیشتر، بخش «اطلاعات مرتبط» را مشاهده کنید.

.¹⁰ بررسی کنید گزینه اجازه دادن در قسمت تصحیح در بخش مجوزها برای کاربران احراز هویت شده انتخاب شده باشد. اگر انتخاب نشده است، گزینه کاربران احراز هویت شده را انتخاب کنید و سپس روی گزینه ویرایش کلیک کرده و گزینه اجازه دادن را در قسمت تصحیح در مجوزها برای کاربران احراز هویت شده انتخاب نمایید و در نهایت روی گزینه تایید کلیک کنید.



11. زبانه اشتراک‌گذاری را انتخاب کنید.

مسیر شبکه مربوط به پوشه اشتراک‌گذاری نمایش داده می‌شود. این مسیر هنگام ثبت در لیست مخاطبین چاپگر استفاده می‌شود. لطفاً آن را باداشت کنید.



12. برای بستن صفحه، روی تأیید یا بستن کلیک کنید.

بررسی کنید آیا فایل موجود در پوشه اشتراک‌گذاری از طریق رایانه‌های با دامنه مشابه قابل نگارش یا خواندن می‌باشد.

اطلاعات مرتبط

← "افزودن گروه یا کاربری که اجازه دسترسی داشته باشد" در صفحه 338

مفهوم پیکربندی یک رایانه شخصی

این توضیح مفونه‌ای برای ایجاد پوشه اشتراک‌گذاری در دسکتاپ کاربری است که در حال حاضر به رایانه وارد شده است. کاربری که به رایانه وارد می‌شود و شخصی که دارای اختیارات سرپرست است، به پوشه دسکتاپ و پوشه سند که زیرمجموعه پوشه «کاربر» می‌باشند دسترسی خواهند داشت.

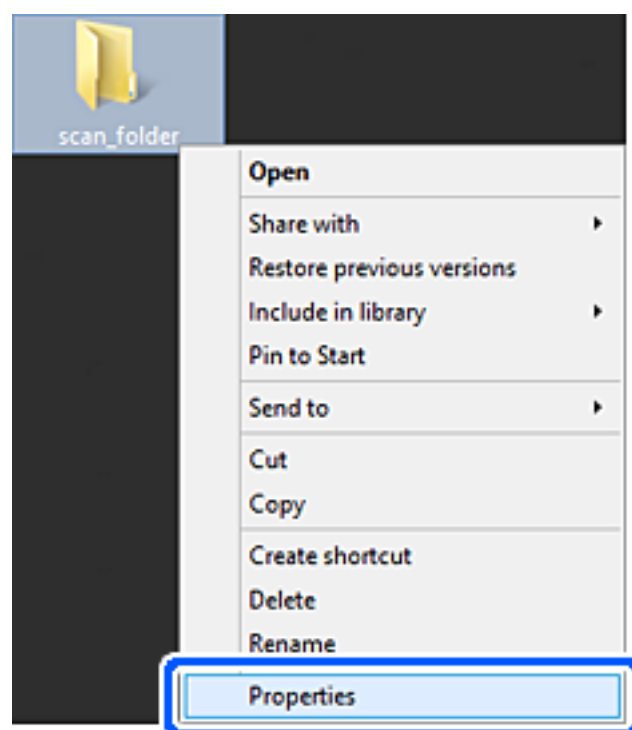
این پیکربندی را وقتی اعمال کنید که در نظر دارید به کاربر دیگر اجازه ندهید پوشه اشتراک‌گذاری در یک رایانه شخصی را بخواند یا در جایی نگارش کند.

■ محل ایجاد پوشه اشتراک‌گذاری: دسکتاپ

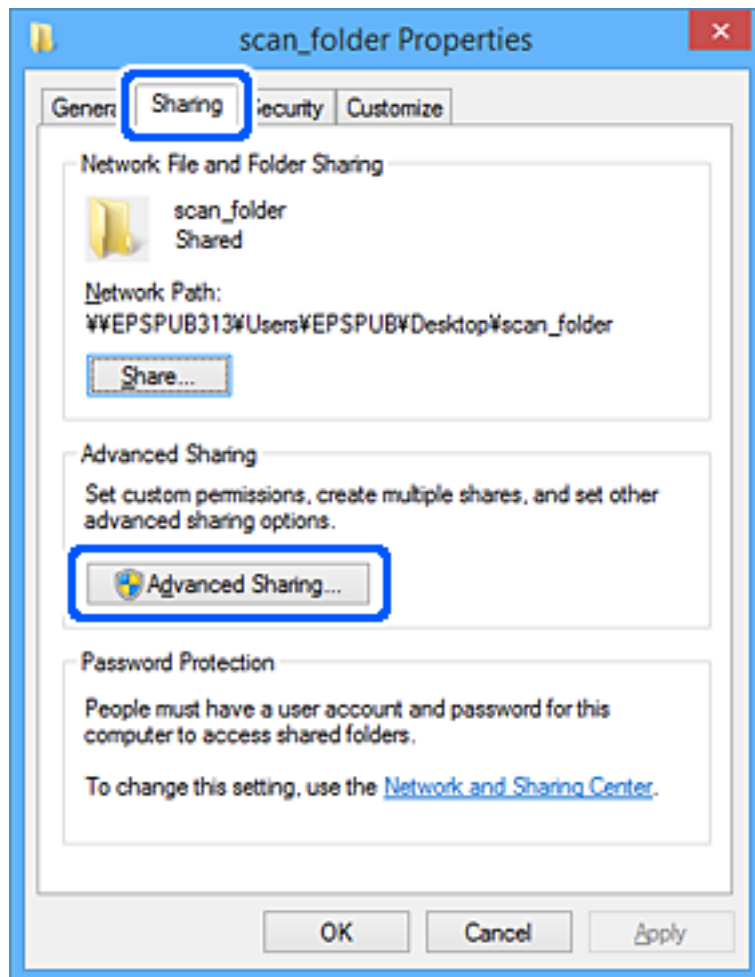
■ مسیر پوشه: C:\Users\xxx\Desktop\پوشه_اسکن

- اجازه دسترسی از طریق شبکه (مجوزهای اشتراک‌گذاری): همه
- اجازه دسترسی در سیستم فایل (امنیت): به دلخواه خود یا نامهای کاربر/گروهها را برای اجازه دادن دسترسی اضافه نمایید

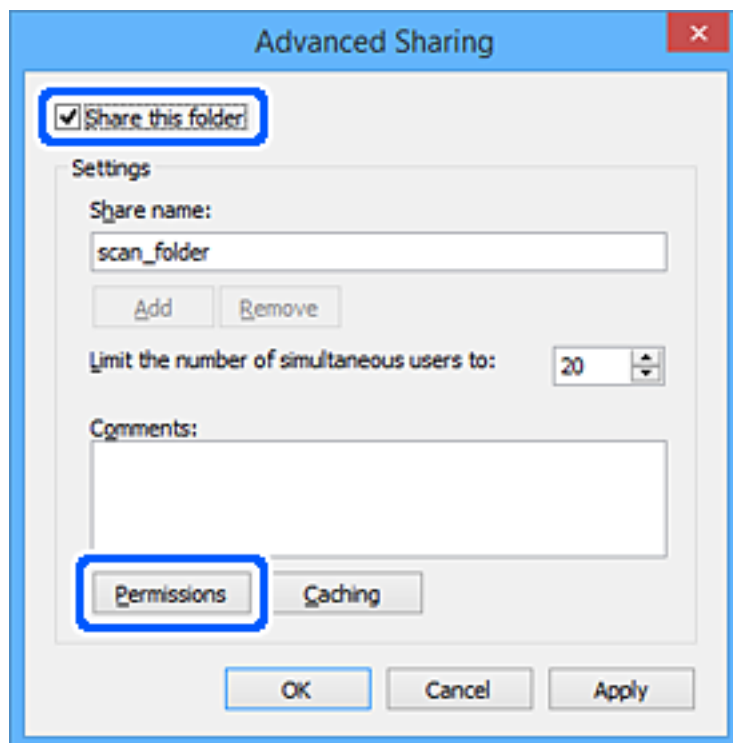
1. از طریق حساب کاربری مرجع سرپرست به رایانه‌ای وارد شوید که پوشه اشتراک‌گذاری در آن ایجاد خواهد شد.
2. کاوشگر فایل را راهاندازی کنید.
3. یک پوشه در دسکتاپ ایجاد کرده و به صورت «پوشه_اسکن» نام‌گذاری کنید.
نام پوشه را با 1 تا 12 نویسه الفبایی عددی وارد کنید. اگر تعداد نویسه‌های نام پوشه از محدودیت مشخص شده بیشتر باشد، ممکن است قادر به دسترسی معمول آن در محیط تغییر یافته نباشد.
4. روی پوشه کلیک راست کرده و سپس **ویژگی‌ها** را انتخاب کنید.



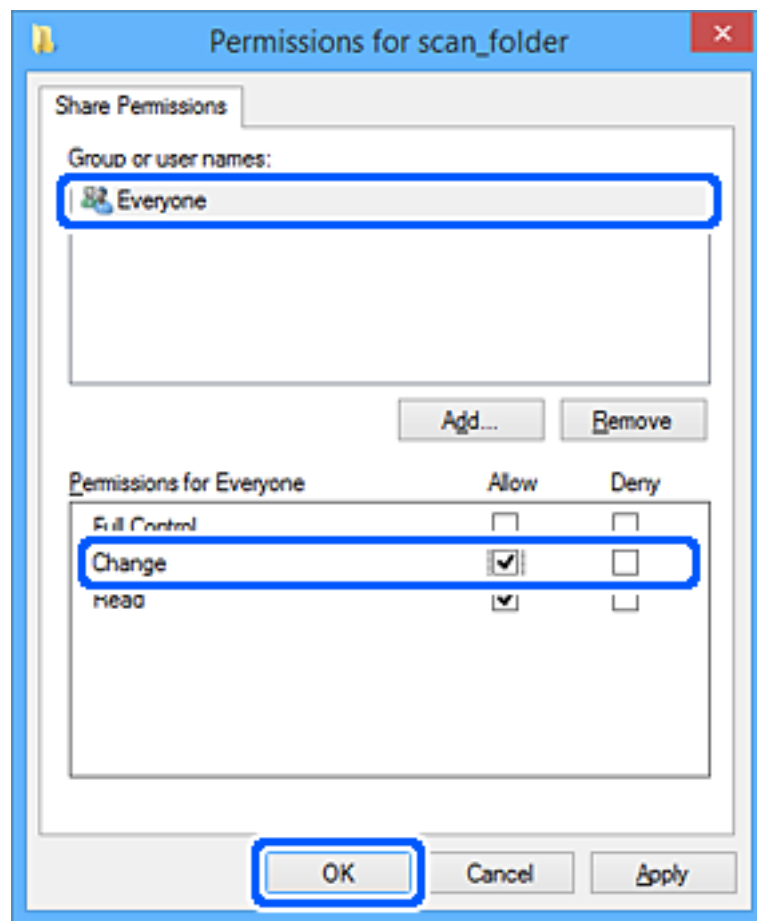
.5 روی اشتراک‌گذاری پیشرفته در زبانه اشتراک‌گذاری کلیک کنید.



.⁶ گزینه اشتراک گذاری این پوشه را انتخاب کنید و سپس روی گزینه مجوزها کلیک کنید.

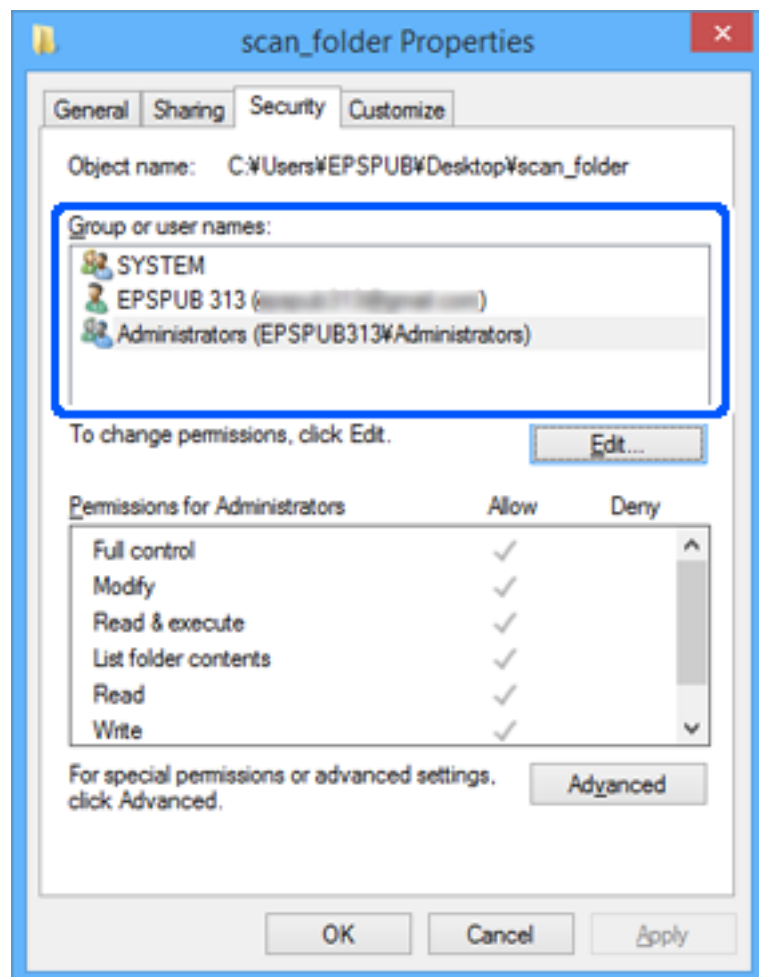


- .7 گروه همه در قسمت نام کاربران یا گروه‌ها را انتخاب کنید و سپس گزینه اجازه دادن در قسمت تغییر را برگزینید و در نهایت روی گزینه تأیید کلیک کنید.



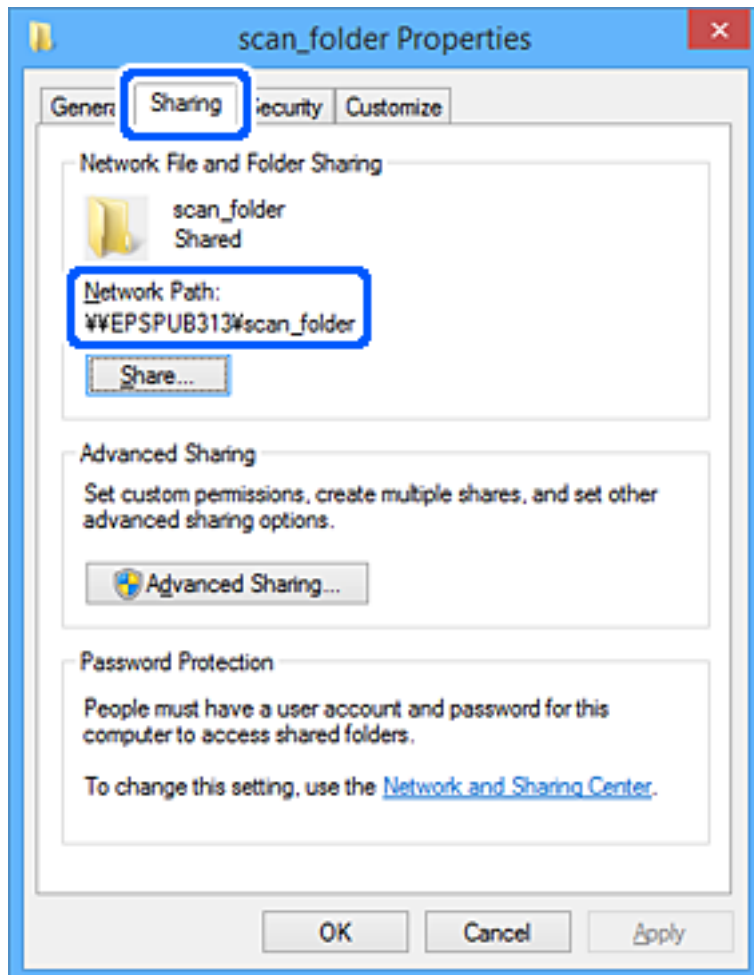
- .8 روی تأیید کلیک کنید.
- .9 زبانه امنیت را انتخاب کنید.
- .10 گروه یا کاربر را در قسمت نام کاربران یا گروه‌ها بررسی کنید.
گروه یا کاربری که در اینجا نمایش داده می‌شود، قادر به دسترسی پوشه اشتراک‌گذاری می‌باشد.
در این مورد، کاربری که به این رایانه وارد شده باشد به همراه سرپرست قادر به دسترسی پوشه اشتراک‌گذاری خواهد بود.

در صورت نیاز، مجوز دسترسی را اضافه کنید. با کلیک روی گزینه ویرایش می‌توانید آن را اضافه کنید. جهت کسب اطلاعات بیشتر، بخش «اطلاعات مرتبط» را مشاهده کنید.



.11. زبانه اشتراک‌گذاری را انتخاب کنید.

مسیر شبکه مربوط به پوشه اشتراک‌گذاری نمایش داده می‌شود. این گزینه هنگام ثبت کردن مخاطبین چاپگر استفاده می‌شود. لطفاً آن را یادداشت کنید.



.12. برای بستن صفحه، روی تأیید یا بستن کلیک کنید.

بررسی کنید آیا فایل موجود در پوشه اشتراک‌گذاری از طریق رایانه‌های کاربران یا گروه‌های دارای اجازه دسترسی قابل نگارش یا خواندن می‌باشد.

اطلاعات مرتبط

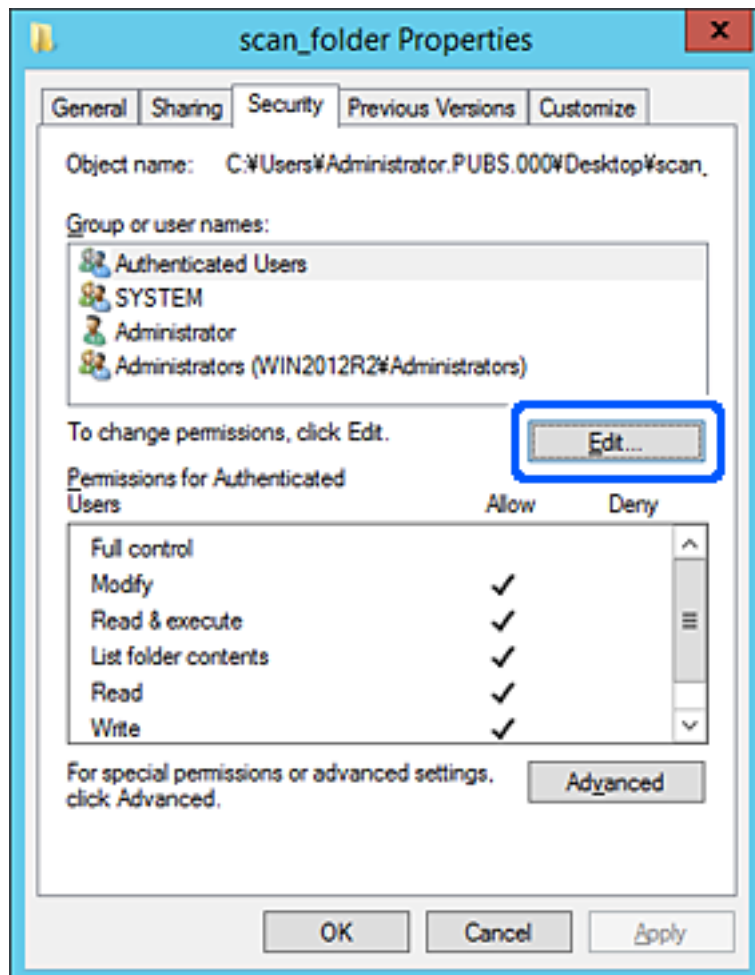
◀ "افزودن گروه یا کاربری که اجازه دسترسی داشته باشد" در صفحه 338

افزودن گروه یا کاربری که اجازه دسترسی داشته باشد
شما می‌توانید گروه یا کاربری که اجازه دسترسی داشته باشد را اضافه کنید.

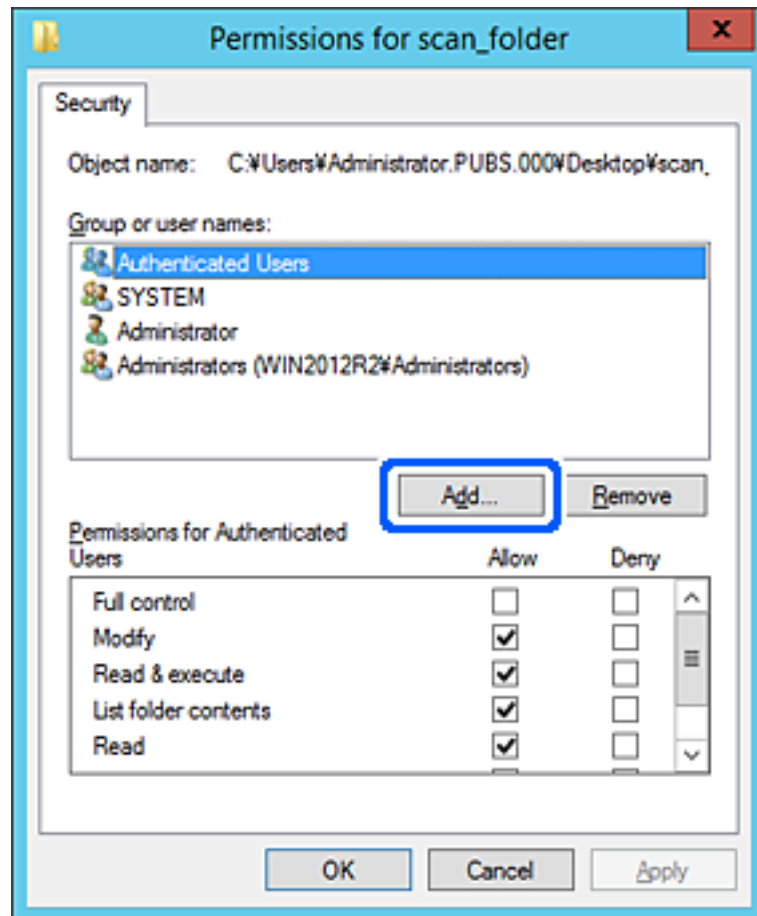
.1. روی پوشه کلیک راست کرده و سپس **ویژگی‌ها** را انتخاب کنید.

.2. زبانه امنیت را انتخاب کنید.

.3 روی ویرایش کلیک کنید.



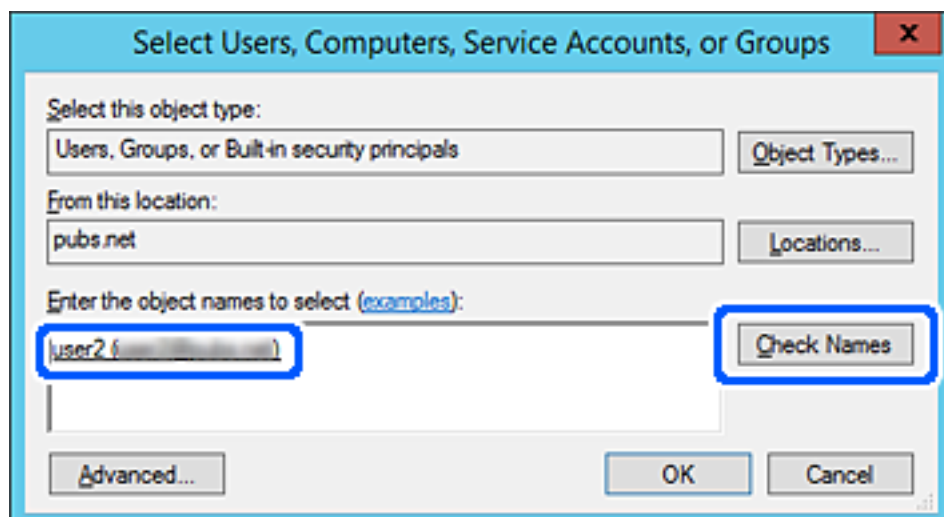
.4 روی گزینه افزودن زیر نام کاربران یا گروهها کلیک کنید.



.5 نام کاربر یا گروهی که در نظر دارد اجازه دسترسی داشته باشد را وارد کنید و سپس روی بررسی نام‌ها کلیک کنید.
یک زیرخط به نام اضافه می‌شود.

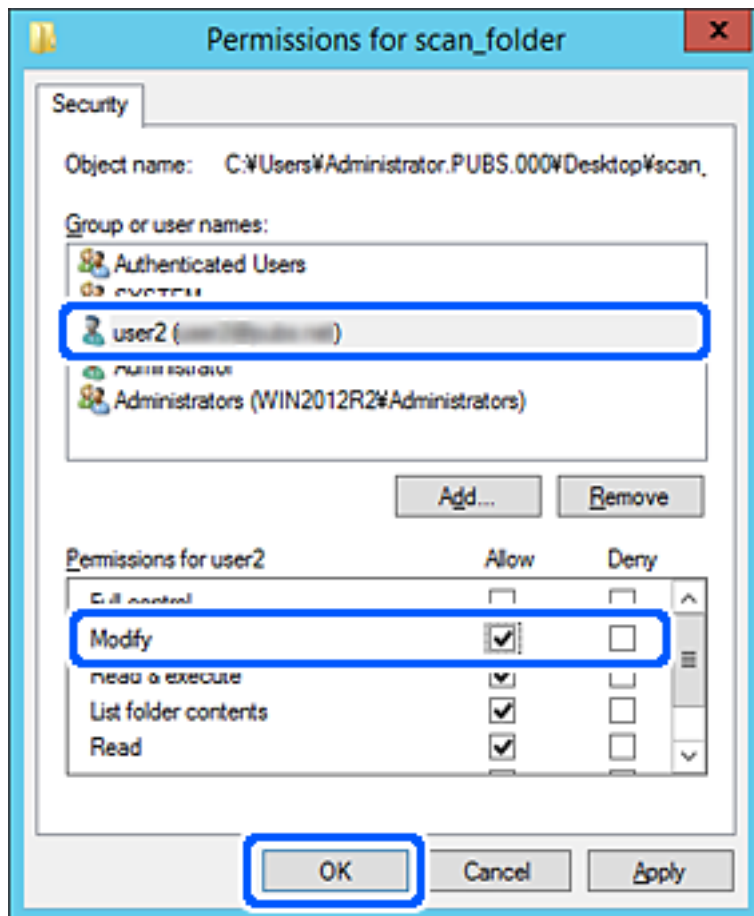
نکته:

اگر نام کامل گروه یا کاربر را می‌دانید، بخشی از نام را وارد کنید و سپس روی گزینه بررسی نام‌ها کلیک کنید. نام‌های گروه یا نام‌های کاربری که با آن بخش از نام مطابقت دارند لیست می‌شوند و سپس می‌توانید نام کامل را از لیست انتخاب کنید.
اگر تنها یک نام مطابقت داشته باشد، نام کامل با زیرخط در قسمت نام شی را برای انتخاب وارد کنید نمایش داده می‌شود.



.6 روی تأیید کلیک کنید.

.7 در صفحه مجوز، نام کاربری که در قسمت نام کاربران یا گروهها وارد شده است را انتخاب کنید و سپس در قسمت «تغییر»، اجازه دسترسی را انتخاب کنید و در نهایت روی گزینه تأیید کلیک کنید.



.8 برای بستن صفحه، روی تأیید یا بستن کلیک کنید.
بررسی کنید آیا فایل موجود در پوشه اشتراک گذاری از طریق رایانه های کاربران یا گروه های دارای اجازه دسترسی قابل نگارش یا خواندن می باشد.

استفاده از اشتراک گذاری شبکه Microsoft

در صورت فعال سازی این قابلیت، موارد زیر امکان پذیر خواهد بود.

- ❑ حافظه ذخیره سازی USB را در شبکه ای که به چاپگر متصل است به اشتراک می گذارد.
- ❑ نتیجه اسکن را به پوشه اشتراک گذاری در رایانه باز ارسال می کند.

.1 وارد Web Config شوید و زبانه Network < Network MS Network را انتخاب کنید.

.2 گزینه Use Microsoft network sharing را انتخاب کنید.

.3 هر مورد را تنظیم کنید.

4. روی گزینه **Next** کلیک کنید.
5. تنظیمات را تأیید نمایید و سپس روی گزینه **OK** کلیک کنید.
6. عبارت زیر را در کاوشگر رایانه وارد کنید و سپس کلید Enter را فشار دهید.
بررسی کنید آیا یک پوشش شبکه وجود دارد و می‌توانید به آن دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر \\\
مثال: \\192.0.2.111

اطلاعات مرتب ↪ "اجرای Web Config" در صفحه 275

گزینه‌های تنظیم شبکه MS

توضیحات	موارد
زمان فعال‌سازی اشتراک‌گذاری شبکه MS را انتخاب کنید.	Use Microsoft network sharing
پروتکل موردنظر خود برای استفاده را فعال کنید. تنها می‌توانید گزینه‌های SMB1.0 یا SMB2/SMB3 را فعال کنید.	SMB1.0 SMB2/SMB3
فعال یا عدم فعال‌سازی اشتراک‌گذاری فایل را انتخاب کنید. آن را برای موقعیت‌های زیر فعال سازید. <input checked="" type="checkbox"/> حافظه ذخیره‌سازی USB را در شبکه‌ای که به چاپگر متصل است به اشتراک می‌گذارد. <input checked="" type="checkbox"/> نتیجه اسکن را به پوشش اشتراک‌گذاری در رایانه باز-ارسال می‌کند.	File Sharing
انتخاب کنید هنگام دسترسی به حافظه ذخیره‌سازی USB در شبکه‌ای که به چاپگر متصل است، تأیید هویت کاربر صورت گیرد یا خیر.	User Authentication
نام کاربری برای تأیید هویت کاربر را تعیین کنید. بین 1 تا 127 نویسه با قالب ASCII غیر از "[!@#\$%^&*()_+=]" وارد کنید. با این حال، می‌توانید یک نقطه واحد یا ترکیب شامل یک نقطه ("."). و یک فاصله به تنهایی وارد کنید.	User Name
رمز عبور برای تأیید هویت کاربر را تعیین کنید. بین 1 تا 64 نویسه با قالب ASCII وارد کنید. با این حال، می‌توانید 10 ستاره ("*") تعیین کنید.	Password
تنظیم کنید ارتباط به صورت رمزگاری شده باشد یا خیر. وقتی گزینه Enable در قسمت User Authentication انتخاب شده باشد، قادر خواهید بود آن را انتخاب کنید.	Encrypted Communication
نام میزبان شبکه MS مربوط به چاپگر را نمایش می‌دهد. برای تغییر این تنظیم، زبانه Basic < Network را انتخاب کنید و سپس Device Name را تغییر دهید.	Host Name
نام گروه کاری شبکه MS را وارد کنید. بین 0 تا 15 نویسه با قالب ASCII وارد کنید.	Workgroup Name
مقدار Access Attribute اشتراک‌گذاری فایل را تنظیم کنید.	Access Attribute
هنگام اشتراک‌گذاری فایل، به عنوان نام اشتراک‌گذاری شده نمایش داده می‌شود.	Shared Name(USB Host)

در دسترس قرار دادن مخاطبین

ثبت کردن مقصددها در لیست مخاطبین چاپگر به شما اجازه می‌دهد تا هنگام اسکن کردن یا ارسال فناورها به راحتی وارد مقصد شوید.

نکته:

شما می‌توانید انواع مقصد های زیر را در لیست مخاطبین ثبت کنید. در مجموع تا 100 ورودی را می‌توانید ثبت کنید.

مقداد برای نامبر	فکس
مقداد برای ایمیل قبل از هر چیز باید تنظیمات سرور ایمیل را پیکربندی کنید.	ایمیل
مقداد برای داده های اسکن	پوشش شبکه (SMB) پوشش شبکه/FTP

مقایسه پیکربندی مخاطبین

سه ابزار برای پیکربندی مخاطبین چاپگر وجود دارد: Epson Device Admin، Web Config و پانل کنترل چاپگر. تفاوت های بین این سه ابزار در جدول زیر عنوان شده است.

پانل کنترل چاپگر	Epson Device Admin	Web Config	ویژگی ها
✓	✓	✓	ثبت یک مقصد
✓	✓	✓	ویرایش یک مقصد
✓	✓	✓	افزودن یک گروه
✓	✓	✓	ویرایش یک گروه
✓	✓	✓	حذف یک مقصد یا گروه ها
-	✓	✓	حذف همه مقصد ها
-	✓	✓	وارد کردن یک فایل
-	✓	✓	استخراج کردن به یک فایل
✓	✓	✓	تخصیص مقصد برای استفاده مکرر
✓	-	-	مرتب سازی مقاصد تعیین شده برای استفاده مکرر

نکته:

همینطور می‌توانید مقصد نامبر را با استفاده از FAX Utility پیکربندی کنید.

ثبت یک مقصد برای مخاطبین با استفاده از Web Config

نکته:

همچنان می‌توانید مخاطبین را در پانل کنترل چاپگر ثبت کنید.

.1. وارد Web Config شوید و زبانه Contacts < Fax Scan/Copy یا Scan/Copy را انتخاب کنید.

.2. عددی را که می‌خواهید ثبت کنید انتخاب نمایید و سپس روی Edit کلیک کنید.

.3. Index Word و Name را وارد کنید.

.⁴ نوع مقصد را به عنوان گزینه **Type** انتخاب کنید.

نکته:

پس از پایان یافتن فرآیند ثبت می‌توانید گزینه **Type** را تغییر دهید. اگر بخواهید نوع را تغییر دهید، باید مقصد را حذف و دوباره ثبت کنید.

.⁵ مقداری برای هر گزینه وارد کنید و بر روی **Apply** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

← "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 275

گزینه‌های تنظیم مقصد

تنظیمات و توضیحات	موارد
تنظیمات عمومی	
نامی را که باید در مخاطبان ظاهر شود با حداقل 30 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. اگر می‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	Name
واژه‌های مورد نظر برای جستجو را با حداقل 30 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. اگر می‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	Index Word
نوع آدرسی را که می‌خواهید ثبت کنید انتخاب نمایید.	Type
برای تنظیم نشانی ثبت شده به عنوان نشانی پرکاربرد انتخاب نمایید. در صورت تنظیم کردن به عنوان نشانی پرکاربرد، در صفحه بالای نمابر و اسکن ظاهر می‌شود و شما می‌توانید مقصد را بدون نشان دادن مخاطبان مشخص کنید.	Assign to Frequent Use
Fax	
1 تا 64 نویسه را با ۰-۹ - * # و فاصله وارد کنید.	Fax Number
سرعت ارتباط با مقصد را انتخاب کنید.	Fax Speed
Email	

تنظیمات و توضیحات	موارد
.@ ~ { } _ ^ ? = / . - + * ' & % \$ # ! وارد کنید A-Z a-z 0-9	Email Address
مکان پوشش هدف را با 1 تا 253 نویسه شامل "مسیر پوشش" وارد کنید.	Network Folder (SMB)
نام کاربر برای دسترسی به شبکه را با حداقل 30 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. هر چند، نباید از نویسه های کنترلی (0x7F, 0x00-0x1F) استفاده کنید.	User Name
رمز عبور برای دسترسی به شبکه را با حداقل 20 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. هر چند، نباید از نویسه های کنترلی (0x7F, 0x00-0x1F) استفاده کنید.	Password
نام سرور را با 1 تا 253 نویسه اسکی (0x20-0x7E) بدون "://ftp" وارد کنید.	FTP
نام کاربر برای دسترسی به سرور FTP را با حداقل 30 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. هر چند، نباید از نویسه های کنترلی (0x7F, 0x00-0x1F) استفاده کنید. اگر سرور اتصالات بی نام را مجاز بداند، باید نام کاربری مانند Anonymous و FTP وارد کنید. اگر نمی خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	User Name
رمز عبور برای دسترسی به سرور FTP را با حداقل 20 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. هر چند، نباید از نویسه های کنترلی (0x7F, 0x00-0x1F) استفاده کنید. اگر نمی خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	Password
حالات اتصال را از منو انتخاب کنید. اگر دیوار آتشی بین چاپگر و سرور FTP تنظیم شده است، Passive Mode را انتخاب کنید.	Connection Mode
شماره درگاه سرور FTP را از 1 تا 65535 وارد کنید.	Port Number

ثبت مقصد ها به عنوان گروه از طریق Web Config

اگر نوع مقصد بر روی Fax یا Email تنظیم شده باشد، می توانید مقصد ها را به عنوان گروه ثبت کنید.

.1 وارد Web Config شوید و زبانه Contacts < Fax Scan/Copy یا Web Config را انتخاب کنید.

.2 عددی را که می خواهید ثبت کنید انتخاب نمایید و سپس روی Edit کلیک کنید.

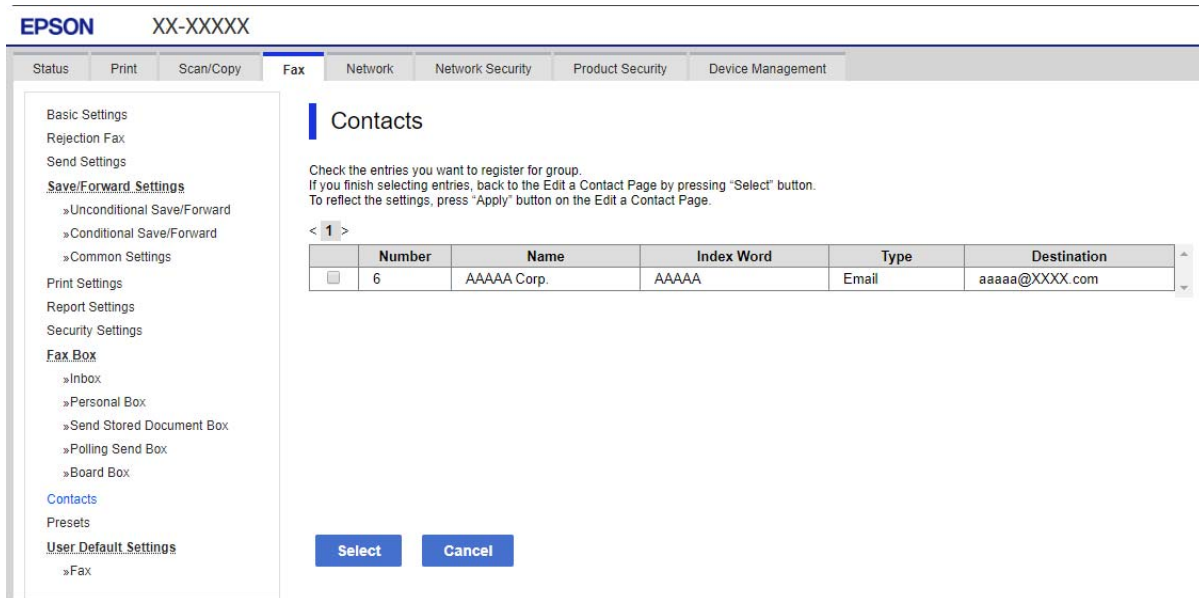
.3 از Type یک گروه انتخاب کنید.

.4 بر روی Select مربوط به Contact(s) for Group کلیک کنید.

مقصد های موجود نمایش داده می شود.

.5

مقصد های را که می خواهید در گروه ثبت شوند انتخاب کنید و بر روی **Select** کلیک کنید.



.6

و **Index Word** و **Name** را وارد کنید.

.7

انتخاب کنید که آیا گروه ثبت شده را به گروه پر کاربرد تخصیص می دهید یا خیر.

نکته:

مقصد ها را می توان در چندین گروه ثبت کرد.

.8

بر روی **گزینه Apply** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

«اجرای Web Config در یک مرورگر وب» در صفحه 275 ◀

ثبت کردن مخاطبان پر کاربرد

در هنگام ثبت کردن مخاطبان پر کاربرد، مخاطبان در بالای صفحه که نشانی در آن درج می شود، ظاهر می شوند.

.1

از صفحه اصلی، تنظیم را انتخاب کنید.

.2

ابتدا مدیر مخاطبان و سپس مکرر را انتخاب کنید.

.3

نوع مخاطب مورد نظرتان را برای ثبت کردن انتخاب کنید.

.4

گزینه ویرایش را انتخاب کنید.

نکته:

برای تغییر دادن ترتیب فایل ها، گزینه ترتیب بندی را انتخاب کنید.

.5 مخاطبان پر کاربرد را که می‌خواهید ثبت شوند انتخاب کنید و سپس **OK** را انتخاب کنید.

نکته:

برای حذف کردن مخاطب، دوباره آن را ملس کنید.

می‌توانید نشانی‌ها را از فهرست مخاطبان جستجو کنید. کلیدوازه جستجو را در کادر بالای صفحه وارد کنید.

.6 گزینه بستن را انتخاب کنید.

پشتیبان‌گیری و وارد کردن مخاطبین

با استفاده از Web Config یا سایر ابزارها می‌توانید از مخاطبین نسخه پشتیبان تهیه کرده و آنها را وارد کنید.

در رابطه با Web Config، می‌توانید با استخراج تنظیمات چاپگر که شامل مخاطبین می‌شود، از مخاطبین نسخه پشتیبان تهیه کنید. فایل

استخراج شده قابل ویرایش نمی‌باشد زیرا به صورت یک فایل دودویی استخراج می‌شود.

هنگام وارد کردن تنظیمات چاپگر به چاپگر، مخاطبین جاگذاری می‌شوند.

در رابطه با Epson Device Admin، تنها مخاطبین را می‌توان از طریق صفحه مشخصات دستگاه استخراج کرد. همچنین، اگر موارد مرتبط با امنیت را استخراج نکنید، می‌توانید مخاطبین استخراج شده را ویرایش کرده و آنها را وارد کنید زیرا این را می‌توان به صورت یک فایل SYLK CSV ذخیره کرد.

وارد کردن مخاطبین از طریق Web Config

اگر چاپگری دارید که اجازه می‌دهد از مخاطبین نسخه پشتیبان تهیه کنید و با چاپگر جاری سازگار است، قادر خواهید بود به راحتی مخاطبین را با وارد کردن فایل پشتیبان ثبت کنید.

نکته:

برای مشاهده دستورالعمل‌های تهیه نسخه پشتیبان از مخاطبین چاپگر، دفترچه راهنمای ارائه شده به همراه چاپگر را مشاهده کنید.

برای وارد کردن مخاطبین به این چاپگر مراحل زیر را طی کنید.

.1 به بخش Web Config وارد شوید و مسیر **Import < Export and Import Setting Value < Device Management** را دنبال کنید.

.2 فایل پشتیبان که در **File** ایجاد کرده‌اید را انتخاب کنید، رمز عبور را وارد کنید و سپس روی **Next** کلیک کنید.

.3 قادر علامت‌گذاری **Contacts** را انتخاب کرده و سپس روی گزینه **Next** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

← "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 275

تهیه نسخه پشتیبان از مخاطبین با استفاده از Web Config

در صورت اشکال در کارکرد چاپگر، ممکن است داده‌های مخاطبین حذف شوند. توصیه می‌کنیم در هنگام به روز رسانی داده‌ها، از آنها پشتیبان‌گیری کنید. Epson در مورد از دست دادن هر نوع داده، برای پشتیبان‌گیری یا بازیابی داده و یا تنظیمات حتی در طول دوره ضمانت مسئولیتی ندارد.

با استفاده از Web Config می‌توانید از داده‌های قاس ذخیره شده در چاپگر در رایانه نسخه پشتیبان تهیه کنید.

.1 به بخش Web Config وارد شوید و مسیر **Export < Export and Import Setting Value < Device Management** را انتخاب کنید.

- .² یکی از کادرهای علامت‌گذاری **Contacts** را انتخاب کنید.
برای مثال، در صورت انتخاب گزینه **Contacts** زیر دسته **Scan/Copy**، همان کادر علامت‌گذاری زیر دسته Fax نیز انتخاب می‌شود.
- .³ برای رمزنگاری فایل استخراج شده، رمز عبور وارد کنید.
برای وارد کردن فایل به رمز عبور نیاز دارد. اگر نمی‌خواهید فایل را رمزنگاری کنید، اینجا را خالی بگذارید.
- .⁴ روی گزینه **Export** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبه

["اجرای Web Config" در یک مرورگر وب](#)

استخراج و ثبت گروهی مخاطبین با استفاده از ابزار

در صورت استفاده از Epson Device Admin قادر خواهید بود از مخاطبین نسخه پشتیبان تهیه کرده و فایل‌های استخراج شده را ویرایش نمایید و سپس آنها را یکجا ثبت کنید.
این قابلیت در مواردی که در نظر دارید تنها از مخاطبین نسخه پشتیبان تهیه کنید یا چاپگر را تعویض نمایید و مخاطبین را از دستگاه قدیمی به دستگاه جدید انتقال دهید، مفید خواهد بود.

استخراج کردن مخاطبین

اطلاعات مخاطبین را در یک فایل ذخیره کنید.
فایل‌های ذخیره شده با قالب csv یا sylk را می‌توانید با استفاده از برنامه‌های صفحه گسترده یا ویرایشگر متن ویرایش نمایید. شما می‌توانید پس از حذف یا افزودن اطلاعات، همه را با هم ثبت کنید.
اطلاعاتی که موارد امنیتی مانند رمز عبور و اطلاعات شخصی را در بردارند را می‌توان به صورت یک فایل دودویی حفاظت شونده با رمز عبور ذخیره کرد. شما نمی‌توانید فایل را ویرایش کنید. این را می‌توان به عنوان فایل پشتیبان اطلاعاتی که شامل موارد امنیتی هستند، استفاده کرد.

- .¹ Epson Device Admin را راه اندازی کنید.
- .² گزینه **Devices** را در منوی نوار کارهای جانبی انتخاب کنید.
- .³ دستگاه مورد نظر خود برای پیکربندی را از لیست دستگاه‌ها انتخاب کنید.
- .⁴ روی گزینه **Device Configuration** در زبانه **Home** از منوی روبان کلیک کنید.
پس از تنظیم رمز عبور سرپرست، رمز عبور را وارد کرده و روی **OK** کلیک کنید.
- .⁵ روی **Contacts** < **Common** کلیک کنید.
- .⁶ قالب استخراج را از طریق مسیر **Export items** < **Export** انتخاب کنید.

All Items 

فایل دودویی رمزنگاری شده را استخراج کنید. زمان‌هایی که در نظر دارید موارد امنیتی مانند رمز عبور و اطلاعات شخصی شامل شوند را انتخاب کنید. شما نمی‌توانید فایل را ویرایش کنید. در صورت انتخاب آن، لازم است رمز عبور تنظیم کنید. روی **Configuration** کلیک کنید و یک رمز عبور با طول بین 8 تا 63 نویسه در ASCII وارد کنید. این رمز عبور برای وارد کردن فایل دودویی مورد نیاز می‌باشد.

Items except Security Information

فایل sylk یا csv را استخراج کنید. مواردی که در نظر دارید اطلاعات فایل استخراج شده قابل ویرایش باشند را انتخاب کنید.

.7 روی Export کلیک کنید.

.8 محل مورد نظر برای ذخیره فایل و نوع فایل را انتخاب کنید و سپس روی گزینه Save کلیک کنید.
یک پیام تکمیل نشان داده می شود.

.9 روی OK کلیک کنید.

بررسی کنید آیا فایل در محل مشخص شده ذخیره می گردد.

وارد کردن مخاطبین

اطلاعات مخاطبین را از فایل وارد کنید.

شما می توانید فایل های ذخیره شده با قالب SYLK یا csv را وارد کنید یا از فایل دودویی که شامل موارد امنیتی است، نسخه پشتیبان تهیه کنید.

.1 روی Epson Device Admin .1

.2 گزینه Devices را در منوی نوار کارهای جانبی انتخاب کنید.

.3 دستگاه موردنظر خود برای پیکربندی را از لیست دستگاه ها انتخاب کنید.

.4 روی گزینه Device Configuration در زبانه Home از منوی روبان کلیک کنید.
پس از تنظیم رمز عبور سرپرست، رمز عبور را وارد کرده و روی OK کلیک کنید.

.5 روی Contacts < Common کلیک کنید.

.6 روی Browse در Import کلیک کنید.

.7 فایل را که می خواهید وارد کنید انتخاب کرده و سپس روی Open کلیک کنید.
وقتی فایل دودویی را انتخاب می کنید، در قسمت Password همان رمزی که هنگام استخراج فایل تنظیم کرده بودید را وارد کنید.

.8 روی Import کلیک کنید.

صفحه تأییدیه نمایش داده می شود.

.9 روی OK کلیک کنید.

نتیجه تأیید نمایش داده می شود.

Edit the information read

وقتی در نظر دارید اطلاعات را به صورت جداگانه ویرایش کنید، کلیک نمایید.

Read more file

وقتی در نظر دارید چندین فایل را وارد کنید، کلیک نمایید.

10. روی گزینه **Import** و سپس **OK** در صفحه تکمیل وارد کردن کلیک کنید.
11. به صفحه مشخصات دستگاه برگردید.
12. روی گزینه **OK** در پیام تأییدیه کلیک کنید.
13. تنظیمات به چاپگر ارسال می‌شوند.
14. در صفحه تکمیل ارسال، روی گزینه **OK** کلیک کنید.
15. اطلاعات چاپگر به روز هستند.
16. مخاطبین را از طریق Web Config یا پانل کنترل چاپگر باز کنید و سپس بررسی کنید مخاطبین به روز هستند.

آماده‌سازی برای اسکن

اسکن با استفاده از پانل کنترل

عملکردهای «اسکن و ارسال به پوشش شبکه» و «اسکن و ارسال به ایمیل» از پانل کنترل چاپگر و همچنین انتقال نتایج اسکن به ایمیل، پوشش‌ها و غیره از طریق اجرای یک کار از رایانه انجام می‌شوند.

تنظیمات سرورها و پوشش‌ها

نام	تنظیمات	مکان	شرط
اسکن به پوشش شبکه (SMB)	پوشش ذخیره را ایجاد و تنظیمات اشتراک آن را اعمال کنید	رایانه دارای مکان پوشش ذخیره	حساب کاربر سرپرست در رایانه‌ای که پوشش‌های ذخیره در آن ایجاد می‌شود.
	مقصد اسکن به پوشش شبکه (SMB)	مخاطبان دستگاه	نام کاربر و گذرواژه ورود به رایانه دارای پوشش ذخیره، و مجوز به روز رسانی پوشش ذخیره.
اسکن به پوشش شبکه (FTP)	تنظیم ورود به سرور FTP	مخاطبان دستگاه	اطلاعات ورود به سرور FTP و مجوز به روز رسانی پوشش ذخیره.
اسکن به ایمیل	تنظیم سرور ایمیل	دستگاه	اطلاعات تنظیم سرور ایمیل
اسکن به حافظه ابری	ثبت چاپگر در Epson Connect	دستگاه	محیط اتصال اینترنت
	ثبت مخاطب در Epson Connect	Epson Connect سرویس	ثبت کاربر و چاپگر در Epson Connect

اطلاعات مرتبط

- ← "تنظیم یک پوشش اشتراک گذاری در شبکه" در صفحه 324
 ← "پیکربندی سرور ایمیل" در صفحه 320

اسکن کردن از رایانه

نرمافزار را نصب کنید و سرویس اسکن شبکه را فعال کنید تا اسکن از طریق شبکه از رایانه ممکن شود.

نرمافزار موردنظر برای نصب

Epson ScanSmart □

Epson Scan 2 □ (برنامه مورد نیاز برای استفاده از ویژگی اسکن)

تایید فعال بودن اسکن شبکه

برای اسکن کردن از رایانه مشتری از طریق شبکه می‌توانید سرویس اسکن شبکه را فعال کنید. تنظیم پیش‌فرض فعال است.

.1. وارد Web Config شوید و زبانه Scan/Copy < Network Scan را انتخاب کنید.

.2. از انتخاب شدن EPSON Scan Enable scanning از مطمئن شوید.

اگر انتخاب شده باشد، این کار انجام می‌گیرد. Web Config را بیندید.

اگر پاک شده است، آن را انتخاب کنید و به مرحله بعدی بروید.

.3. روی Next کلیک کنید.

.4. روی OK کلیک کنید.

اتصال شبکه دوباره برقرار می‌شود و سپس تنظیمات فعال می‌گردند.

اطلاعات مرتبط

← "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 275

در دسترس قرار دادن ویژگی‌های نمابر

قبل از استفاده قابلیت‌های نمابر

برای استفاده از قابلیت‌های نمابر، موارد زیر را تنظیم کنید.

□ چاپگر را به طور صحیح به خط تلفن و در صورت لزوم، دستگاه تلفن وصل کنید.

□ سپس برنامه تنظیم فکس که برای اعمال تنظیمات اولیه مورد نیاز است را تکمیل کنید.

در صورت نیاز، موارد زیر را تنظیم کنید.

□ مقصد های خروجی و تنظیمات مرتبط از قبیل تنظیمات شبکه.

□ ثبت مخاطبین مخاطبین

□ تنظیمات کاربر که مقادیر پیش‌فرض برای گزینه‌های منوی فکس را تعریف می‌کند

□ تنظیمات گزارش برای چاپ گزارش‌ها هنگامی که نمابرها ارسال یا دریافت می‌شوند

اطلاعات مربوط

◀ "اتصال چاپگر به خط تلفن" در صفحه 352

◀ "آماده سازی چاپگر برای ارسال و دریافت نمابرها" در صفحه 355

◀ "اعمال تنظیمات برای قابلیت‌های نمابر چاپگر مطابق با نحوه استفاده" در صفحه 357

◀ "تنظیمات فکس" در صفحه 284

◀ "در دسترس قرار دادن مخاطبین" در صفحه 342

◀ "تنظیمات کاربر" در صفحه 294

◀ "تنظیمات گزارش" در صفحه 289

اتصال چاپگر به خط تلفن

خطوط تلفن سازگار

می‌توانید از چاپگر در خطوط تلفن آنالوگ استاندارد (PSTN = Public Switched Telephone Network) و سیستم‌های تلفن PBX (تلفن مرکزی) استفاده کنید.

ممکن است نتوانید از چاپگر در این خطوط تلفن یا سیستم‌ها استفاده کنید.

■ خطوط تلفن VoIP مانند DSL یا خطوط فiber نوری

■ خطوط تلفن دیجیتال (ISDN)

■ برخی سیستم‌های تلفن PBX

■ زمانی که مبدل‌های مانند مبدل پایانه، مبدل VoIP، اسپلیتر یا مسیریاب DSL بین فیش دیواری تلفن و چاپگر باشد.

اتصال چاپگر به خط تلفن

با استفاده از یک کابل تلفن (6P2C) RJ-11 چاپگر را به یک سوکت دیواری تلفن وصل کنید. هنگام اتصال یک تلفن به چاپگر، از یک کابل تلفن RJ-11 دوم استفاده کنید.

بسته به منطقه، کابل تلفن ممکن است همراه چاپگر باشد. اگر اینگونه است، از همان کابل استفاده کنید.

ممکن است نیاز باشد کابل تلفن را به یک مبدل ارائه شده برای کشور یا منطقه خود متصل کنید.

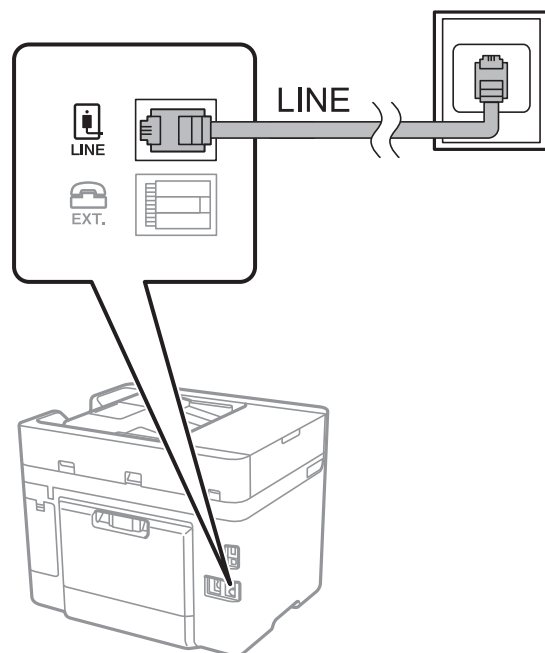
نکته:

درپوش درگاه EXT. چاپگر را فقط در هنگام اتصال تلفن به چاپگر بردارید. اگر در حال متصل کردن تلفن نیستید، درپوش را بر ندارید.

در مناطقی که رعد و برق رخ می‌دهد، توصیه می‌کنیم از محافظ نوسان استفاده کنید.

اتصال خط تلفن استاندارد (PSTN) یا PBX

یک کابل تلفن را از فیش دیواری یا درگاه LINE به درگاه PBX در پشت چاپگر وصل کنید.

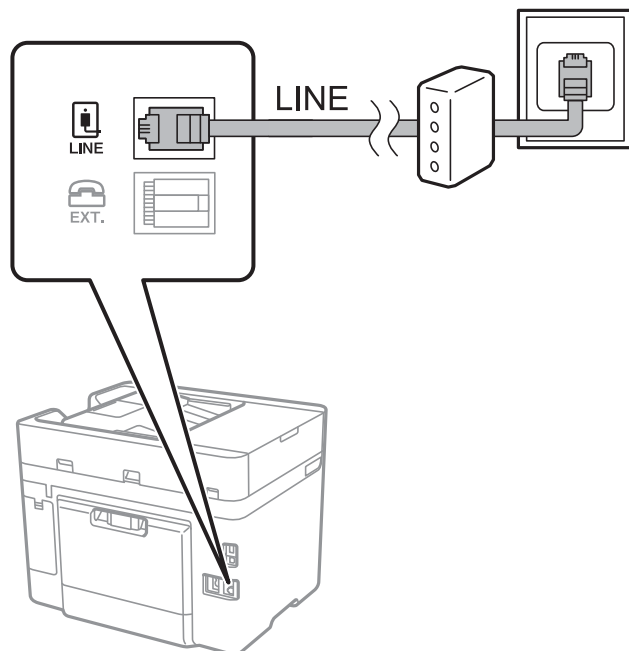


اتصال به ISDN یا DSL

کابل تلفن مودم DSL یا آدپتور ترمینال ISDN را به پورت LINE که در پشت چاپگر قرار دارد وصل کنید. برای کسب اطلاعات بیشتر، به مدارک عرضه شده همراه مودم یا آدپتور مراجعه کنید.

نکته:

اگر مودم DSL دارای فیلتر DSL داخلی نیست، یک فیلتر DSL جداگانه نصب کنید.



وصل کردن دستگاه تلفن به چاپگر

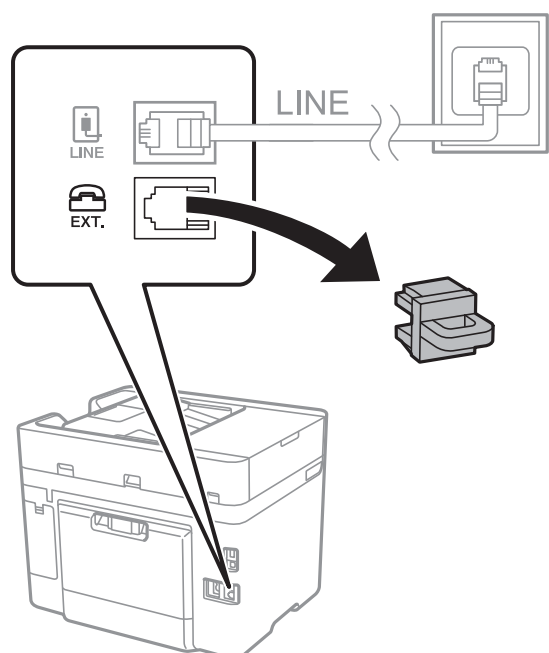
هنگامی‌که از چاپگر و تلفن بر روی یک خط تلفن استفاده می‌کنید، تلفن را به چاپگر وصل کنید.

نکته:

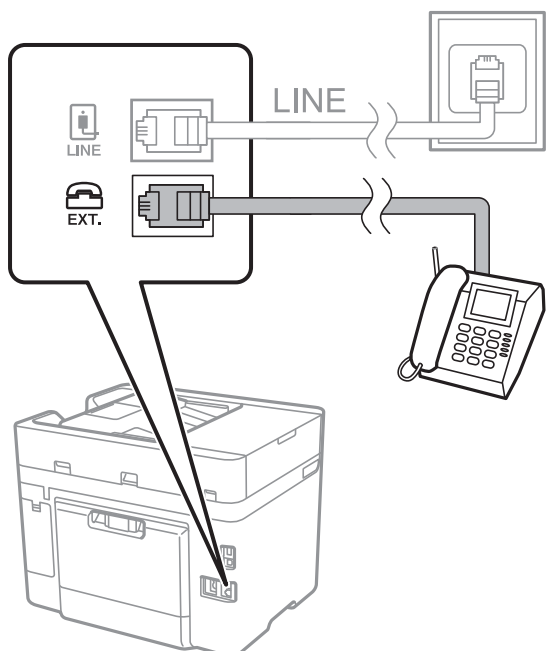
■ اگر دستگاه تلفن شما دارای عملکرد نمابر است، پیش از اتصال، این عملکرد را غیرفعال کنید. برای جزئیات بیشتر، راهنمای دستگاه تلفن را ببینید. بسته به مدل دستگاه تلفن، عملکرد نمابر را نمی‌توان به طور کامل غیرفعال کرد، در نتیجه ممکن است نتوانید آن را به عنوان یک تلفن خارجی استفاده کنید.

■ اگر دستگاه پیغام‌گیر را متصل کرده‌اید بررسی کنید تنظیمات زنگ برای پاسخگویی چاپگر بیشتر از تعداد زنگ‌هایی باشد که پیغام‌گیر برای پاسخگویی به آنها تنظیم شده است.

.1 در پشت چاپگر قرار دارد را باز کنید.



.2 دستگاه تلفن را توسط یک کابل به پورت EXT وصل کنید.



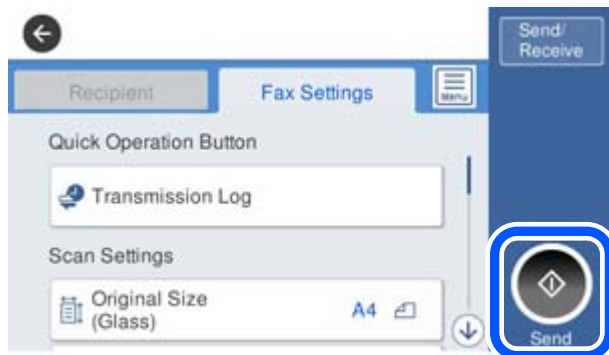
نکته:

هنگامی که از یک خط تلفن به صورت مشترک استفاده می‌کنید، اطمینان حاصل کنید که دستگاه تلفن به پورت *EXT* چاپگر وصل شده باشد. اگر برای وصل کردن دستگاه تلفن و چاپگر به صورت جداگانه، خط را تقسیم کنید؛ چاپگر و تلفن به درستی عمل نخواهند کرد.

.3 گزینه فکس را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.

.4 گوشی را بردارید.

اگر یک پیام مربوط به غیرفعال شدن شروع ارسال یا دریافت نمابرها مشابه تصویر صفحه زیر نشان داده شود، بدین معناست که اتصال برقرار شده است.



اطلاعات مرتبط

← "آماده سازی چاپگر برای ارسال و دریافت نمابرها" در صفحه 355

← "اعمال تنظیمات برای استفاده از پیغام‌گیر" در صفحه 358

← "اعمال تنظیمات برای دریافت نمابرها صرفاً از طریق تلفن متصل" در صفحه 358

← "حالت دریافت" در صفحه 285

آماده سازی چاپگر برای ارسال و دریافت نمابرها

برنامه تنظیم فکس قابلیت‌های اولیه نمابر را برای آماده کردن چاپگر جهت ارسال و دریافت نمابرها پیکربندی می‌کند.

وقتی چاپگر را برای اولین بار روشن می‌کنید، ویزارد به صورت خودکار نمایش داده می‌شود. همچنین می‌توانید ویزارد را به طور خودکار از طریق پانل کنترل چاپگر نمایش دهید. اگر هنگامی که چاپگر را برای اولین بار روشن می‌کنید یا زمانی که اتصال تغییر می‌کند، ویزارد رد شود، لازم است دوباره ویزارد را اجرا کنید.

موارد زیر را می‌توانید از طریق ویزارد، تنظیم کنید.

سربرگ (شماره تلفن شما و عنوان فکس)

حالت دریافت (Auto یا دستی)

Distinctive Ring Detection (DRD) (تنظیم

موارد زیر به صورت خودکار با توجه به محیط اتصال تنظیم می‌شوند.

کلید شماره گیری (مانند بوق یا نبض)

سایر موارد در تنظیمات اصلی بدون تغییر باقی می‌مانند.

اطلاعات مرتبط

← "تنظیمات اصلی" در صفحه 284

آماده سازی چاپگر برای ارسال و دریافت نمابرها با استفاده از برنامه تنظیم فکس

.1 گزینه تنظیم را از روی صفحه اصلی در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید و سپس **تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > برنامه تنظیم فکس** را انتخاب کنید.

.2 دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید، نام فرستنده از قبیل نام شرکت، شماره نمابر خود را وارد کنید.

نکته:
نام فرستنده و شماره نمابر شما روی سرصفحه نمابرها خروجی درج می‌شود.

.3 تنظیم سرویس زنگ خاص (DRD) را اعمال کنید.

اگر مشترک سرویس زنگ خاص شرکت مخابرات هستید:

به صفحه بعدی بروید و الگوی زنگ مورد استفاده برای نمابرها ورودی را انتخاب کنید.

وقتی روی هر موردی غیر از **همه ضربه بزنید**، **حالت دریافت روی حالت Auto** تنظیم می‌شود و شما به صفحه بعدی جابجا می‌شوید که در آنجا می‌توانید تنظیماتی که اعمال کردید را بررسی کنید.

اگر مشترک سرویس زنگ خاص شرکت مخابرات نیستید یا نیازی به تنظیم این گزینه ندارید:

این تنظیم را نادیده بگیرید و به صفحه‌ای بروید که می‌توانید تنظیماتی که اعمال کردید را بررسی کنید.

نکته:

سرویس‌های زنگ خاص که توسط بسیاری از شرکت‌های مخابراتی ارائه می‌شود (نام سرویس در هر شرکت فرق می‌کند)، به شما امکان می‌دهد از چندین شماره تلفن در یک خط تلفن استفاده نمایید. هر شماره به یک الگوی زنگ متفاوت اختصاص داده می‌شود. می‌توانید از یک شماره برای قسم‌های صوتی و از یک شماره دیگر برای قسم‌های نمابر استفاده کنید. الگوی زنگ که برای قسم‌های نمابر در **DRD** اختصاص یافته است را انتخاب کنید.

بسته به منطقه، **On** و **Off** به عنوان گزینه‌های **DRD** نمایش داده می‌شود. برای استفاده از ویژگی زنگ خاص، **On** را انتخاب کنید.

.4

تنظیم حالت دریافت را تعیین کنید.

اگر نیاز نیست دستگاه تلفن را به چاپگر متصل کنید:

گزینه **خیر** را انتخاب کنید.

حالت دریافت روی **Auto** تنظیم می‌شود.

اگر نیاز دارید دستگاه تلفن را به چاپگر متصل کنید:

گزینه **بله** را انتخاب کنید و سپس تصمیم بگیرید آیا نمابرها به طور خودکار دریافت شوند یا خیر.

.5

تنظیماتی که اعمال کردید را در صفحه نمایش یافته بررسی کنید و سپس به صفحه بعدی بروید.

برای اصلاح کردن یا تغییر دادن تنظیمات، را ملس کنید.

.6

با انتخاب گزینه **شروع برسی اتصال نمابر** را بررسی کنید و سپس برای چاپ کردن یک گزارش که وضعیت اتصال را نشان می‌دهد، گزینه **چاپ را انتخاب کنید**.

نکته:

اگر وجود خطاهایی گزارش شد، دستورالعمل‌های داخل گزارش را برای رفع مشکل دنبال کنید.

اگر صفحه انتخاب نوع خط نشان داده شد، نوع خط را انتخاب کنید.

- هنگامی که چاپگر را به سیستم تلفنی **PBX** یا آدپتور ترمینال متصل می‌کنید، **PBX** را انتخاب کنید.

- اگر می‌خواهید چاپگر را به خط تلفن استاندارد وصل کنید، **PSTN** و سپس **شناصایی** نشود را از صفحه تأیید ظاهر شده انتخاب کنید. با این حال، تنظیم این ویژگی روی شناصایی نشود، ممکن است باعث نادیده گیری اولین عدد شماره مقصد نمابر شود و نمابر به شماره اشتباہ ارسال شود.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اتصال چاپگر به خط تلفن" در صفحه 352
- ◀ "اعمال تنظیمات برای استفاده از پیغام‌گیر" در صفحه 358
- ◀ "حالت دریافت" در صفحه 285
- ◀ "اعمال تنظیمات برای دریافت نمابرها صرفاً از طریق تلفن متصل" در صفحه 358
- ◀ "تنظیمات اصلی" در صفحه 284

اعمال تنظیمات برای قابلیت‌های نمابر چاپگر مطابق با نحوه استفاده

شما می‌توانید تنظیمات نمابر چاپگر را مطابق با نحوه استفاده، به صورت جداگانه با استفاده از پانل کنترل چاپگر پیکربندی کنید. تنظیمات اعمال شده با استفاده از برنامه تنظیم فکس رانیز می‌توانید تغییر دهید. جهت کسب اطلاعات بیشتر، توضیحات ارائه شده در منوی تنظیمات فکس را ملاحظه نمایید.

نکته:

- ❑ با استفاده از قابلیت Web Config می‌توانید ویژگی‌های نمابر چاپگر را پیکربندی کنید.
- ❑ وقتی با استفاده از قابلیت Web Config منوی تنظیمات فکس را مایش دهید، ممکن است تفاوت‌های جزئی در رابط کاربری و موقعیت گزینه‌های مقایسه با پانل کنترل چاپگر مشاهده کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "تنظیمات فکس" در صفحه 284
- ◀ "انجام تنظیمات مربوط به سیستم تلفن PBX" در صفحه 357
- ◀ "اعمال تنظیمات وقتی یک دستگاه تلفن متصل می‌کنید" در صفحه 358
- ◀ "دربیافت نمابرها و رودی" در صفحه 113
- ◀ "اعمال تنظیمات برای ذخیره نمابرها دریافت شده" در صفحه 359
- ◀ "تنظیمات مربوط به مسدود کردن نمابر مزاحم" در صفحه 360
- ◀ "اعمال تنظیمات برای ارسال و دریافت نمابرها در یک رایانه" در صفحه 360

انجام تنظیمات مربوط به سیستم تلفن PBX

هنگام استفاده از چاپگر در دفاتری که دارای تلفن داخلی هستند و نیاز به کدهای دسترسی خارجی نظیر 0 و 9 برای دسترسی به خط بیرونی دارند، تنظیمات زیر را انجام دهید.

1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. مسیر تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > تنظیمات اصلی را انتخاب کنید.
3. ابتدا نوع خط و سپس PBX را انتخاب کنید.
4. برای فرستادن نمابر به شماره نمابر خارجی با استفاده از # (هشتگ) به جای کد دسترسی خارجی واقعی، کادر کد دسترسی و سپس Use را انتخاب کنید.

نویسه # که به جای کد دسترسی واقعی وارد شده است، در هنگام شماره‌گیری جای خود را به کد دسترسی ذخیره شده می‌دهد. استفاده از # باعث رفع مشکلات اتصال در زمان متصل شدن به خط بیرونی می‌شود.

نکته:

- فرستادن نمابر به گیرندگان در مخاطبین که دارای کد دسترسی خارجی مانند 0 یا 9 هستند ممکن نیست.
- اگر گیرندگان را با کد دسترسی خارجی مانند 0 یا 9 در مخاطبین ثبت کرده‌اید، کد دسترسی را بر روی Do Not Use تنظیم کنید. در غیر این صورت، باید کد را در مخاطبین به # تغییر دهید.

.5 بروی کادر ورود کد دسترسی ضربه بزنید، کد دسترسی خارجی را که برای سیستم تلفن خود استفاده می‌کنید وارد کنید و سپس روی دکمه تایید ضربه بزنید.

.6 برای اعمال تنظیمات، گزینه تأیید را انتخاب کنید.
کد دسترسی در چاپگر ذخیره می‌شود.

اعمال تنظیمات وقتی یک دستگاه تلفن متصل می‌کنید

اعمال تنظیمات برای استفاده از پیغام‌گیر

برای استفاده از منشی تلفنی نیاز است که تنظیمات آن انجام شود.

- .1 در صفحه اصلی پانل کنترل چاپگر، گزینه تنظیم را انتخاب کنید.
- .2 تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس > تنظیمات اصلی را انتخاب کنید.
- .3 حالت دریافت را روی Auto تنظیم کنید.
- .4 تنظیمات مربوط به زنگ برای پاسخگویی را بر روی تعداد زنگ بیشتری نسبت به منشی تلفنی قرار دهید.
اگر تنظیم زنگ برای پاسخگویی روی مقدار کمتری نسبت به تعداد زنگ‌های پیغام‌گیر تنظیم شده باشد، پیغام‌گیر نمی‌تواند تماس‌های صوتی را دریافت یا پیام‌های صوتی را ضبط کند. برای تنظیمات منشی تلفنی به راهنمای آن مراجعه کنید.
تنظیمات زنگ برای پاسخگویی چاپگر ممکن است بسته به منطقه استفاده، نمایش داده نشوند.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات اصلی" در صفحه 284

اعمال تنظیمات برای دریافت نمابرها صرفاً از طریق تلفن متصل
شما می‌توانید نمابرها دریافتی را بدون کار با چاپگر، صرفاً از طریق برداشت‌گوشی یا کار با تلفن دریافت کنید.
ویژگی دریافت از راه دور برای تلفن‌هایی موجود است که از شماره‌گیری تون پشتیبانی کند.

- .1 در صفحه اصلی پانل کنترل چاپگر، گزینه تنظیم را انتخاب کنید.
- .2 مسیر تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس > تنظیمات اصلی < دریافت از راه دور را انتخاب کنید.
- .3 روی دریافت از راه دور ضربه بزنید تا بر روی On تنظیم شود.
- .4 ابتدا کد شروع را انتخاب کنید، یک کد دورقمی وارد کنید (می‌توانید اعداد ۰ تا ۹، * و #) را وارد کرده و سپس روی تأیید ضربه بزنید.
- .5 برای اعمال تنظیمات، گزینه تأیید را انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات اصلی" در صفحه 284

اعمال تنظیمات برای ذخیره نمابرها دریافت شده

چاپگر به طور پیش‌فرض طوری تنظیم شده است که نمابرها دریافت شده را چاپ کند. صرفنظر از چاپ، می‌توانید چاپگر را به نحوی تنظیم کنید که نمابرها دریافت شده را ذخیره کند.

■ صندوق دریافت در چاپگر

شما می‌توانید نمابرها دریافت شده را در صندوق دریافت ذخیره کنید. آنها را می‌توانید در پانل کنترل چاپگر مشاهده کنید تا تنها مواردی که در نظر دارید را چاپ کنید و نمابرها غیر ضروری را حذف نمایید.

■ یک دستگاه حافظه خارجی

شما می‌توانید تنظیم کنید اسناد دریافت شده به فرمت PDF تبدیل شوند و سپس آنها را روی یک رایانه متصل به چاپگر ذخیره کنید.

■ یک رایانه (دریافت PC-FAX)

همزمان می‌توانید از ویژگی‌های زیر استفاده کنید. اگر همزمان از آنها استفاده کنید، اسناد دریافت شده در صندوق ورودی، در دستگاه حافظه خارجی و در کامپیوتر ذخیره می‌شوند. برای دریافت نمابرها در یک رایانه، تنظیمات را با استفاده از FAX Utility اعمال کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "انجام تنظیمات برای ذخیره نمابرها دریافت شده در صندوق ورودی" در صفحه 359

◀ "انجام تنظیمات برای ذخیره نمابرها دریافتی در یک دستگاه حافظه داخلی" در صفحه 360

◀ "اعمال تنظیمات برای ارسال و دریافت نمابرها در یک رایانه" در صفحه 360

انجام تنظیمات برای ذخیره نمابرها دریافت شده در صندوق ورودی

شما می‌توانید نمابرها دریافت شده را در صندوق دریافت ذخیره کنید. آنها را می‌توانید در پانل کنترل چاپگر مشاهده کنید تا تنها مواردی که در نظر دارید را چاپ کنید و نمابرها غیر ضروری را حذف نمایید.

.1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.

.2. گزینه تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس > تنظیمات دریافت < خروجی فکس را انتخاب کنید.

.3. در صورت ظاهر شدن پیام تایید، محتوای آن را تایید کنید و بر روی تأیید ضربه بزنید.

.4. گزینه ذخیره در صندوق دریافت را انتخاب کنید.

.5. با انتخاب گزینه ذخیره در صندوق دریافت این را روی حالت On تنظیم کنید.

.6. با انتخاب گزینه‌ها وقتی حافظه پر است می‌توانید گزینه‌ای را که در صورت پر بودن صندوق ورودی از آن استفاده خواهد شد، مشخص کنید.

■ دریافت و چاپ فکس‌ها: چاپگر همه اسناد دریافتی را چاپ می‌کند که امکان ذخیره آنها در صندوق ورودی وجود ندارد.

■ رد کردن فکس‌های ورودی: چاپگر به تماس‌های نمابر ورودی پاسخ نمی‌دهد.

.7. می‌توانید یک رمز عبور برای صندوق ورودی تعیین کنید. گزینه تنظیمات رمز عبور صندوق دریافت را انتخاب کنید و سپس رمز عبور را تنظیم کنید.

نکته:

وقتی حالت گزینه‌ها وقتی حافظه پر است روی گزینه دریافت و چاپ فکس‌ها تعیین شده باشد، امکان تنظیم رمز عبور را نخواهد داشت.

اطلاعات مرتبط

◀ "مشاهده نمابرها دریافت شده در چاپگر در نمایشگر LCD" در صفحه 115

انجام تنظیمات برای ذخیره نمابرها در یک دستگاه حافظه داخلی
شما می‌توانید تنظیم کنید اسناد دریافت شده به فرمت PDF تبدیل شوند و سپس آنها را روی یک رایانه متصل به چاپگر ذخیره کنید.

مهم:

قبل از ذخیره اسناد در دستگاه حافظه متصل به چاپگر، اسناد دریافت شده موقتاً در حافظه چاپگر ذخیره می‌شوند. به دلیل اینکه خطای پر بودن حافظه سبب غیرفعال شدن ارسال و دریافت نمابر می‌شود، دستگاه حافظه را به چاپگر وصل کنید. تعداد اسنادی که موقتاً در حافظه چاپگر ذخیره شده‌اند بر روی در پانل کنترل چاپگر نمایش داده می‌شوند.

1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. گزینه تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس > < تنظیمات دریافت > خروجی فکس را انتخاب کنید.
3. در صورت ظاهر شدن پیام تایید، محتوای آن را تایید کنید و بر روی تأیید ضربه بزنید.
4. گزینه ذخیره در حافظه را انتخاب کنید.
5. گزینه بله را انتخاب کنید. برای چاپ اسناد به صورت خودکار هنگام ذخیره‌سازی آنها روی دستگاه حافظه، گزینه بله و چاپ را انتخاب کنید.
6. پیام نمایش داده شده بر روی صفحه را بررسی کنید و سپس گزینه ایجاد کردن را انتخاب کنید.
پوشاهای برای ذخیره اسناد دریافت شده در دستگاه حافظه ایجاد می‌شوند.

تنظیمات مربوط به مسدود کردن نمابر مزاحم

می‌توانید نمابر مزاحم را مسدود کنید.

1. در صفحه اصلی پانل کنترل چاپگر، گزینه تنظیم را انتخاب کنید.
2. مسیر تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس > < تنظیمات اصلی > رد کردن نمابر را انتخاب کنید.
3. شرط موردنظر برای مسدود کردن نمابرها ناخواسته را تنظیم کنید.
گزینه رد کردن نمابر را انتخاب کنید و سپس گزینه‌های زیر را فعال کنید.
 - فهرست شماره رد کردن: نمابرها موجود در "لیست شماره‌های مسدود" را رد می‌کند.
 - سربرگ خالی نمابر مسدود شد: نمابرها دارای اطلاعات سرصفحه خالی را رد می‌کند.
 - مخاطبان ثبت نشده: نمابرها اضافه نشده به لیست مخاطبین را رد می‌کند.
4. با ضربه زدن روی به صفحه رد کردن نمابر باز گردید.
5. در صورت استفاده از قابلیت فهرست شماره رد کردن، گزینه ویرایش فهرست شماره رد کردن را انتخاب کرده و سپس لیست را ویرایش کنید.

اعمال تنظیمات برای ارسال و دریافت نمابرها در یک رایانه
برای ارسال و دریافت نمابرها در یک رایانه، لازم است برنامه FAX Utility در رایانه متصل به دستگاه از طریق شبکه یا کابل USB نصب باشد.

فعالسازی ارسال نمابر از طریق یک رایانه
تنظیمات زیر را با استفاده از Web Config انجام دهید.

۱. به منوی Web Config بروید، روی زبانه Fax ضربه بزنید و سپس روی گزینه Send Settings کلیک کنید.

۲. گزینه Use را برای PC to FAX Function انتخاب کنید.

مقدار تنظیمات پیشفرض PC to FAX Function گزینه Use می‌باشد. برای غیرفعال کردن ارسال نمابرها از طریق رایانه، گزینه Do Not Use را انتخاب کنید.

۳. روی گزینه OK کلیک کنید.

اعمال تنظیمات ذخیره در کامپیوتر برای دریافت نمابرها با استفاده از قابلیت FAX Utility می‌توانید نمابرها را در یک رایانه دریافت کنید. برنامه FAX Utility را در رایانه نصب کرده و تنظیمات موردنظر را اعمال کنید. برای مشاهده جزئیات به Basic Operations در راهنمای FAX Utility (در پنجره اصلی) مراجعه کنید.

گزینه زیر در پانل کنترل چاپگر روی حالت بله تنظیم شده است و ذخیره نمابرها دریافتی در رایانه امکان‌پذیر می‌باشد.

تنظیم > تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > تنظیمات دریافت > خروجی فکس > ذخیره در کامپیوتر

اعمال تنظیمات ذخیره در کامپیوتر برای اینکه در چاپگر مورد استفاده برای دریافت نمابرها، چاپ استاد نیز انجام شود می‌توانید تنظیمات را به نحوی اعمال کنید که نمابرها دریافتی در چاپگر چاپ شده و همچنین در یک رایانه ذخیره شوند.

۱. در صفحه اصلی پانل کنترل چاپگر، گزینه تنظیم را انتخاب کنید.

۲. تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > تنظیمات دریافت را انتخاب کنید.

۳. خروجی فکس > ذخیره در کامپیوتر > بله و چاپ را انتخاب کنید.

اعمال تنظیمات ذخیره در کامپیوتر برای عدم دریافت نمابرها

برای تنظیم چاپگر به نحوی که نمابرها دریافتی در رایانه ذخیره نشوند، تنظیمات را در چاپگر تغییر دهید.

نکته:

با استفاده از FAX Utility نیز می‌توانید تنظیمات را تغییر دهید. با این حال، اگر نمابر ذخیره نشده در رایانه شما وجود داشته باشد، این قابلیت کار نمی‌کند.

۱. در صفحه اصلی پانل کنترل چاپگر، گزینه تنظیم را انتخاب کنید.

۲. تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس > تنظیمات دریافت را انتخاب کنید.

۳. خروجی فکس > ذخیره در کامپیوتر > خیر را انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

← "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 275

اعمال تنظیمات اولیه عملیات برای چاپگر

تنظیم پانل کنترل

پانل کنترل چاپگر را راه اندازی کنید. راه اندازی به روش زیر صورت می‌گیرد.

- وارد Web Config شوید و زبانه Control Panel < Device Management را انتخاب کنید.

- موارد زیر را مطابق با نیاز خود تنظیم کنید.

Language

زبان نمایش داده شده در پانل کنترل را انتخاب کنید.

Operation Timeout

اگر ON را انتخاب کنید، در صورت ورود به عنوان کاربر کنترل دسترسی یا سرپرست، اگر در مدت معین شده کاری انجام نگیرد، به طور خودکار خارج می‌شود و به صفحه اصلی هدایت می‌شود.
می‌توانید مقداری از 10 ثانیه تا 240 دقیقه را بر حسب ثانیه وارد کنید.

نکته:

تنظیمات را می‌توانید از طریق پانل کنترل چاپگر نیز اعمال کنید.

Language : تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی < زبان / Language

Operation Timeout : تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی < فرصت زمانی عملکرد (می‌توانید یکی از گزینه‌های فعال یا غیرفعال را انتخاب کنید).

- روی گزینه OK کلیک کنید.

تنظیمات صرفه‌جویی در نیرو در مدت بیکار ماندن

شما می‌توانید مدت زمانی که پس از آن دستگاه به حالت صرفه‌جویی انرژی وارد شود یا در صورتی که پانل کنترل چاپگر در بازه زمانی مشخصی استفاده نشود، دستگاه خاموش شود را تنظیم نمایید. زمان را بر اساس محیط استفاده تنظیم کنید.

- وارد Web Config شوید و زبانه Power Saving < Device Management را انتخاب کنید.

- موارد زیر را مطابق با نیاز خود تنظیم کنید.

Sleep Timer

زمان جابجایی به حالت صرفه‌جویی انرژی در وضعیت بیکاری وارد کنید.

نکته:

تنظیمات را می‌توانید از طریق پانل کنترل چاپگر نیز اعمال کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی < تایмер خواب

Power Off If Inactive یا Power Off Timer

یک زمان برای خاموش کردن خودکار چاپگر پس از غیرفعال بودن آن برای مدت زمانی معین انتخاب نمایید. هنگامی که از قابلیت‌های نمابر استفاده می‌کنید، گزینه None یا Off را انتخاب کنید.

نکته:

تنظیمات را می‌توانید از طریق پانل کنترل چاپگر نیز اعمال کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی < زمان‌سنج خاموش کردن یا تنظیم خاموش کردن

Power Off If Disconnected

این تنظیم را انتخاب کنید تا در صورتی که همه درگاه‌ها شامل درگاه LINE جدا شوند، چاپگر پس از 30 دقیقه به طور خودکار خاموش شود.

ممکن است بسته به منطقه این ویژگی وجود نداشته باشد.

نکته:

تنظیمات را می‌توانید از طریق پانل کنترل چاپگر نیز اعمال کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی < تنظیم خاموش کردن > خاموش شدن در صورت قطع اتصال

.3 روی گرینه OK کلیک کنید.

تنظیم صدا

تنظیمات صدای مربوط به پانل کنترل، چاپ، نمبر و موارد مشابه را اعمال کنید.

نکته:

تنظیمات را می‌توانید از طریق پانل کنترل چاپگر نیز اعمال کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی < صداها

.1 وارد Web Config شوید و زبانه Sound < Device Management را انتخاب کنید.

.2 موارد زیر را مطابق با نیاز خود تنظیم کنید.

Normal Mode

صدا را پس از قرار دادن چاپگر در Normal Mode تنظیم کنید.

Quiet Mode

صدا را پس از قرار دادن چاپگر در Quiet Mode تنظیم کنید.

این مورد زمانی فعال می‌شود که یکی از موارد زیر فعال باشد.

پانل کنترل چاپگر:

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر < حالت سکوت

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت > تنظیمات چاپ < حالت سکوت

:Web Config

Quiet Mode < Print Settings < Fax زبانه

.3 روی گرینه OK کلیک کنید.

همگام‌سازی تاریخ و ساعت با سرور زمان

در زمان همگام‌سازی با سرور زمان (سرور NTP) می‌توانید زمان چاپگر و رایانه متصل به شبکه را همگام نمایید. سرور زمان ممکن است در چارچوب سازمان بکار گرفته شود یا اینکه در اینترنت انتشار یابد.

هنگام استفاده از گواهی CA یا تأیید هویت Kerberos، بواسطه همگام‌سازی با سرور زمان از مشکلات مرتبط با زمان جلوگیری می‌شود.

- .1 وارد شوید و زبانه **Time Server < Date and Time < Device Management** را انتخاب کنید.
- .2 گزینه **Use Time Server** را برای **Use Time Server** انتخاب کنید.
- .3 آدرس سرور زمان را برای **Time Server Address** وارد کنید.
می‌توانید از قالب IPv4، IPv6 یا FQDN استفاده کنید. حداقل 252 نویسه وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.
- .4 **Update Interval (min)** را وارد کنید.
می‌توانید تا 10080 دقیقه بر حسب دقیقه وارد کنید.
- .5 روی گزینه **OK** کلیک کنید.
نکته: می‌توانید وضعیت اتصال به سرور زمان را در **Time Server Status** تأیید کنید.

تنظیم مقدار پیش‌فرض برای اسکن، کپی و ارسال نمابرها. (تنظیمات پیش‌فرض کاربر)

می‌توانید مقدار پیش‌فرض عملکردها را تنظیم کنید.

می‌توانید عملکردهای زیر را تنظیم کنید.

 Scan to Network Folder/FTP

 Scan to Email

 Scan to Memory Device

 Scan to Cloud

 Copy

 Fax

- .1 از قسمت **Web Config** عملکردهایی را که می‌خواهید برای آنها مقدار پیش‌فرض تعیین کنید، را در زبانه **User Default Settings < Scan/Copy** انتخاب نمایید.

زبانه **User Default Settings < Fax** را برای تنظیم مقدار پیش‌فرض نمابر انتخاب کنید.

- .2 هر مورد را تنظیم کنید.

روی گزینه **OK** کلیک کنید.

اگر ترکیب مقادیر نامعتبر باشد، به طور خودکار اصلاح می‌شود و سپس یک مقدار معتبر نمایش می‌یابد.

مشکلات حین اعمال تنظیمات

راهنمایی‌های حل کردن مشکلات

بررسی پیام خطای مشکل

وقتی مشکلی رخ می‌دهد، ابتدا بررسی کنید آیا هیچ پیامی در رابطه با آن در پانل کنترل چاپگر با صفحه درایور وجود دارد. اگر تنظیمات را به نحوی اعمال کنید که هنگام وقوع رویداد اعلان ایمیلی ارسال شود، بلافاصله می‌توانید از وضعیت آن مطلع شوید.

گزارش اتصال شبکه

وضعیت شبکه و چاپگر را تشخیص داده و سپس نتیجه را چاپ کنید. شما می‌توانید خطای تشخیص داده شده از سمت چاپگر را پیدا کنید.

بررسی وضعیت ارتباط

وضعیت ارتباطات رایانه سرور یا رایانه سرویس‌گیرنده را با استفاده از فرمانی مانند ping و ipconfig بررسی کنید.

تست اتصال

جهت بررسی اتصال بین چاپگر و سرور ایمیل، تست اتصال را از چاپگر انجام دهید. همچنین، اتصال رایانه سرویس‌گیرنده به سرور را نیز بررسی کنید تا وضعیت ارتباطی آنها نیز ارزیابی شود.

مقداردهی اولیه تنظیمات

اگر وضعیت تنظیمات و ارتباطات هیچ خطایی را نشان ندهد، ممکن است قادر باشید مشکلات را با غیرفعال کردن یا مقداردهی اولیه تنظیمات شبکه چاپگر و سپس تنظیم مجدد آنها برطرف نمایید.

عدم دسترسی به Web Config

آدرس IP به چاپگر تخصیص داده نشده است.

آدرس IP معتبر به چاپگر تخصیص داده نشده است. آدرس IP را از طریق پانل کنترل چاپگر پیکربندی کنید. اطلاعات تنظیم فعلی را می‌توانید از طریق صفحه وضعیت شبکه یا از طریق پانل کنترل چاپگر تأیید کنید.

مروگر وب از قدرت رمزنگاری برای SSL/TLS پشتیبانی نمی‌کند.

SSL/Darai Encryption Strength دارایی SSL/TLS است. شما می‌توانید Web Config را با استفاده از یک مرورگر وب که از رمزنگاری دسته‌ای پشتیبانی می‌کند، مطابق با آنچه در ادامه نشان داده شده است باز کنید. بررسی کنید آیا از یک مرورگر تحت پشتیبانی استفاده می‌کنید.

AES256/AES128/3DES 80 بیت:

AES256/AES128/3DES 112 بیت:

AES256/AES128 128 بیت:

AES256 192 بیت:

AES256 256 بیت:

CA-signed Certificate منقضی شده است.

اگر مشکلی در رابطه با تاریخ انقضای گواهی وجود داشته باشد، هنگام اتصال به Web Config از طریق ارتباط SSL/TLS (https)، پیام "گواهی منقضی شده است" نمایش داده می‌شود. اگر پیام قبل از تاریخ انقضای آن ظاهر شود، دقت کنید تاریخ چاپگر به درستی پیکربندی شده باشد.

نام مشترک گواهی و چاپگر مطابقت ندارد.

اگر نام مشترک گواهی و چاپگر مطابقت نداشته باشد، هنگام اتصال به Web Config (https://) از طریق ارتباط (SSL/TLS)، پیام "نام گواهی امنیتی مطابقت ندارد..." نمایش داده می‌شود. دلیل بروز این مشکل عدم مطابقت آدرس‌های IP زیر است.

□ آدرس IP چاپگر وارد شده برای نام مشترک به منظور ایجاد یک Self-signed Certificate یا CSR

□ آدرس IP وارد شده در مرورگر وب هنگام اجرای Web Config

در رابطه با Self-signed Certificate، گواهی را بروزرسانی کنید.

در رابطه با CA-signed Certificate، گواهی را مجددًا از چاپگر دریافت کنید.

تنظیمات سرور پروکسی آدرس محلی در مرورگر وب اعمال نشده‌اند.

وقتی تنظیمات چاپگر به گونه‌ای باشند که از یک سرور پروکسی استفاده نماید، مرورگر وب را به نحوی تنظیم کنید که از طریق سرور پروکسی به آدرس محلی متصل نشود.

:Windows □

گزینه پانل کنترل > شبکه و اینترنت > گزینه‌های اینترنت > اتصالات > تنظیمات < سرور پراکسی را انتخاب کنید و سپس پیکربندی کنید که از سرور پراکسی برای LAN (آدرس‌های محلی) استفاده نشود.

:Mac OS □

گزینه ترجیحات سیستم > شبکه > پیشرفت > پراکسی‌ها را انتخاب کنید و سپس آدرس محلی برای نادیده گرفتن تنظیمات پراکسی برای این میزبان‌ها و دامنه‌ها را ثبت کنید.
مثال:

255.255.255.1.*: آدرس محلی 192.168.XXX.192.168.1

255.255.0.0: آدرس محلی 192.168.XXX.XXX، پوشش زیر شبکه 192.168.*.*

مدیریت کردن چاپگر

غیرفعال کردن رابط خارجی

شما می‌توانید رابطی که برای اتصال دستگاه به چاپگر استفاده می‌شود را غیرفعال کنید. برای محدود کردن چاپ و اسکن غیر از شبکه تنظیمات محدودیت را انجام دهید.

نکته:

می‌توانید تنظیمات محدودیت را از طریق پانل کنترل چاپگر نیز اعمال کنید.

□ تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر < رابط حافظه > حافظه < Memory Device

□ اتصال رایانه از طریق USB: تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر < اتصال رایانه از طریق USB

.1 وارد Web Config شوید و زبانه External Interface < Product Security را انتخاب کنید.

.2 گزینه Disable را برای عملکردهایی که می‌خواهید تنظیم کنید انتخاب نمایید.

گزینه Enable را وقتی انتخاب کنید که در نظر دارید کنترل را لغو نمایید.

Memory Device □

از ذخیره داده‌ها در حافظه خارجی از طریق درگاه USB برای اتصال دستگاه خارجی جلوگیری کنید.

□ اتصال رایانه از طریق USB

می‌توانید مصرف اتصال USB از رایانه را محدود کنید. اگر می‌خواهید آن را محدود کنید، **Disable** را انتخاب نمایید.

.3 روی **OK** کلیک کنید.

.4

بررسی کنید درگاه غیرفعال شده قابل استفاده نباشد.

Memory Device □

تأیید کنید هنگام اتصال یک دستگاه ذخیره‌سازی مانند حافظه USB مانند به درگاه USB رابط خارجی پاسخی دریافت نمی‌شود.

□ اتصال رایانه از طریق USB

اگر درایور در رایانه نصب شده است

چاپگر را بوسیله یک کابل USB به رایانه متصل کنید و سپس تأیید نمایید که چاپگر قادر به چاپ و اسکن نمی‌باشد.

اگر درایور در رایانه نصب نشده است

:Windows

منوی «مدیر دستگاه» را باز کنید و به همین صورت نگه دارید، چاپگر را از طریق کابل USB به رایانه وصل کنید و سپس تأیید نمایید که محتوای صفحه «مدیر دستگاه» بدون تغییر باقی می‌ماند.

:Mac OS

چاپگر را بوسیله یک کابل USB به رایانه متصل کنید و سپس تأیید نمایید وقتی در نظر دارید چاپگر را اضافه کنید، چاپگر در قسمت چاپگرهای اسکنرها لیست نشده است.

اطلاعات مرتب

← "برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)" در صفحه 275

پایش یک چاپگر راه دور**بررسی اطلاعات برای یک چاپگر راه دور**

می‌توانید این اطلاعات چاپگر را از **Status** با استفاده از Web Config بررسی کنید.

Product Status □

وضعیت، سرویس ابر، شماره دستگاه، آدرس MAC و موارد مشابه را بررسی کنید.

Network Status □

اطلاعات وضعیت اتصال شبکه، آدرس IP، سرور DNS و موارد مشابه را بررسی کنید.

Usage Status □

نخستین روز چاپ‌ها، صفحات چاپ شده، تعداد چاپ به زبان‌های مختلف، تعداد اسکن و موارد مشابه را بررسی کنید.

Hardware Status □

وضعیت هر کدام از عملکردهای چاپگر را بررسی کنید.

اطلاعات مرتب

← "برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)" در صفحه 275

پشتیبان‌گیری از تنظیمات

مجموعه مقدار تنظیم را می‌توانید از Web Config به فایل استخراج کنید. سپس می‌توانید آن را برای تهیه نسخه پشتیبان مخاطبین، مقادیر تنظیمات، تعویض چاپگر و موارد مشابه استفاده کنید.
فایل استخراج شده قابل ویرایش نمی‌باشد زیرا به صورت یک فایل دودویی استخراج می‌شود.

استخراج کردن تنظیمات

تنظیمات چاپگر را استخراج کنید.

.1. وارد **Export and Import Setting Value < Device Management** شوید و زبانه **Export** را انتخاب کنید.

.2. تنظیماتی را که می‌خواهید استخراج کنید، انتخاب نمایید.
تنظیماتی را که می‌خواهید استخراج کنید، انتخاب نمایید. اگر دسته‌های فرعی نیز انتخاب می‌شوند. با این حال دسته‌های فرعی که با تکثیر در یک شبکه واحد باعث بروز خطا می‌شوند (مانند آدرس‌های IP و مانند آن) را نمی‌توان انتخاب کرد.

.3. برای رمزنگاری فایل استخراج شده رمز عبور وارد کنید.
برای وارد کردن فایل به رمز عبور نیاز دارید. اگر نمی‌خواهید فایل را رمزنگاری کنید، اینجا را خالی بگذارید.

.4. روی **Export** کلیک کنید.

مهم: !
اگر می‌خواهید تنظیمات شبکه چاپگر ماند نام دستگاه و آدرس IPv6 را استخراج کنید، **Enable to select the individual settings of device** مقدادر انتخاب شده استفاده کنید.

اطلاعات مرتبط
◀ "برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)" در صفحه 275

وارد کردن تنظیمات

فایل استخراج شده Web Config را وارد چاپگر کنید.

مهم: !
هنگام وارد کردن مقدادری که شامل اطلاعات شخصی از قبیل نام چاپگر یا آدرس IP هستند، مطمئن شوید همان آدرس IP در همان شبکه وجود نداشته باشد.

.1. به **Import < Export and Import Setting Value < Device Management** وارد شوید و زبانه **Import** را انتخاب کنید.

.2. فایل استخراج شده را انتخاب کنید و سپس رمز عبور رمزنگاری شده را وارد کنید.

.3. روی گزینه **Next** کلیک کنید.

.4. تنظیماتی را که می‌خواهید وارد کنید انتخاب نمایید و سپس روی **Next** کلیک کنید.

۵. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

تنظیمات به چاپگر اعمال می‌شوند.

اطلاعات مرتبط

["برنامه پیکربندی عملیات چاپگر \(Web Config\)" در صفحه 275](#) ←

تنظیمات امنیتی پیشرفتی

این بخش قابلیت‌های امنیتی پیشرفتی را توضیح می‌دهد.

تنظیمات امنیتی و پیشگیری از خطر

اگر چاپگر به شبکه متصل شود، می‌توانید از راه دور به آن دسترسی پیدا کنید. در ضمن، بسیاری از افراد می‌توانند چاپگر را به اشتراک بگذارند و کارآیی و راحتی را افزایش دهند. هر چند، احتمال دسترسی غیرقانونی، استفاده غیرمجاز و دستکاری داده‌ها افزایش می‌یابد. اگر از چاپگر در محیط متصل به اینترنت استفاده کنید، مخاطرات بیشتر نیز می‌شوند.

برای چاپگرهای قادر محافظت دسترسی خارجی، امکان خواندن گزارش‌های کار چاپ ذخیره شده در چاپگر از طریق اینترنت وجود دارد. برای پیشگیری از این خطرها، چاپگرهای Epson از فناوری‌های امنیتی مختلفی بهره می‌گیرند. در صورت لزوم چاپگر را بر اساس شرایط محیطی که در اطلاعات محیط مشتری گنجانده شده است تنظیم کنید.

نام	نوع قابلیت	آنچه باید تنظیم شود	آنچه باید جلوگیری شود
کنترل پروتکل	پروتکل‌ها و خدماتی را که قرار است بین چاپگرها و رایانه‌ها به کار گرفته شود کنترل می‌کند و امکانات رافعال و غیرفعال می‌کند.	پروتکل‌ها و سرویسی که روی قابلیت‌ها اعمال می‌شود، جداگانه مجاز یا غیرمجاز می‌گردد.	کاهش احتمال بروز خطرهای ناشی از استفاده ناخواسته از طریق جلوگیری از دسترسی کاربران به عملکردهای غیرضروری.
ارتباط SSL/TLS	در هنگام برقراری ارتباط بین سرور Epson و دستگاه در محیط اینترنت، برای مثال ارتباط با رایانه از طریق مرورگر وب، استفاده از Epson Connect و بروزرسانی ثابت‌افزار، محتوای ارتباطی با ارتباطات SSL/TLS رمزگاری می‌شود.	یک گواهی دارای امضای CA بگیرید و آن را وارد چاپگر کنید.	پاک کردن شناسه چاپگر با گواهی دارای امضای CA مانع جعل هویت و دسترسی غیرمجاز می‌شود. در ضمن، محتوای ارتباط SSL/TLS محافظت می‌شود و بدین ترتیب از نشت محتویات مربوط به داده‌های چاپ و اطلاعات تنظیم جلوگیری می‌گردد.

اطلاعات مرتبط

["کنترل کردن با پروتکل‌ها" در صفحه 369](#) ←
["ارتباط SSL/TLS با چاپگر" در صفحه 379](#) ←

کنترل کردن با پروتکل‌ها

می‌توانید با استفاده از دروازه‌ها و پروتکل‌های مختلف چاپ کنید.

اگر از یک چاپگر چند عملکردی استفاده می‌کنید، می‌توانید از اسکن شبکه و PC-FAX از یک تعداد نامشخص از رایانه‌های شبکه استفاده کنید.

می‌توانید با محدود کردن چاپ از گذرگاه‌های مشخص یا با کنترل عملکردهای موجود خطرات ناخواسته امنیتی را کاهش دهید.

کنترل پروتکل‌ها

تنظیمات پروتکل را پیکربندی کنید.

.1 وارد Web شوید و زبانه **Protocol** < **Network Security** را انتخاب کنید.

.2 هر مورد را پیکربندی کنید.

.3 روی **Next** کلیک کنید.

.4 روی **OK** کلیک کنید.

تنظیمات در چاپگر اعمال می‌شوند.

اطلاعات مرتبط

"برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)" در صفحه 275

"پروتکل‌هایی که می‌توانید فعال یا غیرفعال کنید" در صفحه 370

"موارد تنظیم پروتکل" در صفحه 371

پروتکل‌هایی که می‌توانید فعال یا غیرفعال کنید

پروتکل	توضیحات
Bonjour Settings	می‌توانید مشخص کنید که آیا باید از Bonjour برای جستجوی دستگاه‌ها، چاپ و موارد دیگر استفاده می‌شود.
SLP Settings	می‌توانید عملکرد SLP را فعال یا غیرفعال کنید. از SLP برای اسکن فشار و جستجوی شبکه در استفاده می‌شود.
WSD Settings	می‌توانید عملکرد WSD را فعال یا غیرفعال کنید. وقتی این فعال باشد، می‌توانید دستگاه‌های WSD را اضافه کنید و از درگاه WSD چاپ کنید.
LLTD Settings	می‌توانید عملکرد LLTD را فعال یا غیرفعال کنید. وقتی این فعال باشد، در نقشه شبکه Windows نمایش داده می‌شود.
LLMNR Settings	می‌توانید عملکرد LLMNR را فعال یا غیرفعال کنید. هنگامی که این فعال باشد، می‌توانید از وضوح نام بدون استفاده کنید حتی اگر نمی‌توانید از آن استفاده کنید.
LPR Settings	شما می‌توانید اجازه چاپ یا عدم اجازه LPR را مشخص کنید. وقتی این فعال باشد، می‌توانید از درگاه LPR چاپ کنید.
RAW(Port9100) Settings	می‌توانید مشخص کنید که آیا اجازه چاپ از درگاه RAW (پورت 9100) را دارید یا نه. وقتی این فعال باشد، می‌توانید از درگاه RAW (پورت 9100) چاپ کنید.
IPP Settings	می‌توانید مشخص کنید که آیا اجازه چاپ را از IPP دارید یا نه. هنگامی که این فعال باشد، می‌توانید از طریق اینترنت چاپ کنید.
SNMPv1/v2c Settings	می‌توانید فعال یا غیرفعال کنید SNMPv1/v2c. این مورد برای تنظیم دستگاه‌ها، نظارت و موارد دیگر استفاده می‌شود.
SNMPv3 Settings	می‌توانید فعال یا غیرفعال کنید SNMPv3. از این برای تنظیم دستگاه‌های رمزگذاری شده، نظارت و غیره استفاده می‌شود.

اطلاعات مرتبط

"کنترل پروتکل‌ها" در صفحه 370

"موارد تنظیم پروتکل" در صفحه 371 ←

موارد تنظیم پروتکل

Bonjour Settings

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
برای جستجو یا استفاده از دستگاه‌ها از طریق Bonjour. این را انتخاب کنید.	Use Bonjour
نام Bonjour را نمایش می‌دهد.	Bonjour Name
نام سرویس Bonjour را نمایش می‌دهد.	Bonjour Service Name
نام مکان Bonjour را نمایش می‌دهد.	Location
پروتکل اولویت-دار را برای Bonjour انتخاب کنید.	Top Priority Protocol

SLP Settings

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
برای فعال‌سازی عملکرد SLP این را انتخاب کنید. این همانند جستجوی شبکه در EpsonNet Config استفاده می‌شود.	Enable SLP

WSD Settings

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
برای فعال کردن دستگاه‌ها با استفاده از WSD و چاپ و اسکن از طریق درگاه WSD این را انتخاب کنید.	Enable WSD
مقدار زمان پایان مهلت ارتباط برای چاپ WSD را بین 3 تا 3600 ثانیه وارد کنید.	Printing Timeout (sec)
مقدار زمان پایان مهلت ارتباط برای اسکن WSD را بین 3 تا 3600 ثانیه وارد کنید.	Scanning Timeout (sec)
نام دستگاه WSD را نمایش می‌دهد.	Device Name
نام مکان WSD را نمایش می‌دهد.	Location

LLTD Settings

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
این را انتخاب کنید تا LLTD فعال شود. چاپگر در نقشه شبکه نمایش داده می‌شود.	Enable LLTD
نام دستگاه LLTD را نمایش می‌دهد.	Device Name

LLMNR Settings

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
این را انتخاب کنید تا LLMNR فعال شود. می‌توانید از جداسازی نام بدون NetBIOS استفاده کنید حتی اگر نتوانید از DNS استفاده کنید.	Enable LLMNR

LPR Settings

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
برای اجازه دادن چاپ از طریق درگاه LPR این گزینه را انتخاب کنید.	Allow LPR Port Printing
مقدار زمان پایان مهلت برای چاپ LPR را بین ۰ تا ۳۶۰۰ ثانیه وارد کنید. اگر مایل به تعیین زمان پایان مهلت نیستید، عدد ۰ را وارد کنید.	Printing Timeout (sec)

RAW(Port9100) Settings

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
برای اجازه دادن چاپ از طریق درگاه RAW (درگاه 9100) این گزینه را انتخاب کنید.	Allow RAW(Port9100) Printing
مقدار زمان پایان مهلت برای چاپ RAW (درگاه 9100) بین ۰ تا ۳۶۰۰ ثانیه وارد کنید. اگر مایل به تعیین زمان پایان مهلت نیستید، عدد ۰ را وارد کنید.	Printing Timeout (sec)

IPP Settings

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
انتخاب کنید تا ارتباط از طریق IPP فعال شود. فقط چاپگرهایی که از IPP پشتیبانی می‌کنند غایش داده می‌شوند.	Enable IPP
گزینه Allowed را انتخاب کنید تا به چاپگر اجازه بدهید بدون معیارهای امنیتی (IPP) ارتباط برقرار کند.	Allow Non-secure Communication
مقدار زمان پایان مهلت برای چاپ IPP را بین ۰ تا ۳۶۰۰ ثانیه وارد کنید.	Communication Timeout (sec)
اگر چاپگر به شبکه وصل شده باشد، URL‌های (httpIPP و https) را نشان می‌دهد. URL مقداری ترکیبی از آدرس IP چاپگر، شماره درگاه و نام چاپگر IPP است.	(شبکه) URL
اگر چاپگر با Wi-Fi Direct URL (httpsIPP و httpIPP) وصل شده باشد، URL مقداری ترکیبی از آدرس IP چاپگر، شماره درگاه و نام چاپگر IPP است.	(Wi-Fi Direct) URL
نام چاپگر IPP را غایش می‌دهد.	Printer Name
مکان IPP را غایش می‌دهد.	Location

SNMPv1/v2c Settings

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
انتخاب کنید تا SNMPv1/v2c فعال شود.	Enable SNMPv1/v2c
وقتی SNMPv1/v2c فعال است، مرجع دسترسی را تنظیم کنید. Read Only یا Read/Write را انتخاب کنید.	Access Authority

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
بین ۰ تا ۳۲ نویسه ASCII (۰x20 تا ۰x7E) وارد کنید.	Community Name (Read Only)
بین ۰ تا ۳۲ نویسه ASCII (۰x20 تا ۰x7E) وارد کنید.	Community Name (Read/Write)

SNMPv3 Settings

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
زمانی که قادر علامت داشته باشد، SNMPv3 فعال می‌شود.	Enable SNMPv3
بین ۱ تا ۳۲ نویسه با استفاده از نویسه‌های ۱ بایتی وارد کنید.	User Name
Authentication Settings	
یک الگوریتم تأیید هویت برای SNMPv3 انتخاب کنید.	Algorithm
رمز عبور تأیید هویت را برای SNMPv3 وارد کنید. بین ۸ تا ۳۲ نویسه با قالب ASCII (۰x20-۰x7E) وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	Password
رمز عبوری که برای تأیید پیکربندی کردید را وارد نمایید.	Confirm Password
Encryption Settings	
یک الگوریتم رمزگاری برای SNMPv3 انتخاب کنید.	Algorithm
رمز عبور رمزگاری را برای SNMPv3 وارد کنید. بین ۸ تا ۳۲ نویسه با قالب ASCII (۰x20-۰x7E) وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	Password
رمز عبوری که برای تأیید پیکربندی کردید را وارد نمایید.	Confirm Password
با ۳۲ نویسه یا کمتر در قالب (UTF-8 Unicode) وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید. تعداد نویسه‌های مجاز بسته به زبان فرق می‌کند.	Context Name

اطلاعات مرتبط

◀ "کنترل پروتکل ها" در صفحه 370

◀ "پروتکل هایی که می‌توانید فعال یا غیرفعال کنید" در صفحه 370

استفاده از گواهی دیجیتالی

درباره گواهی دیجیتالی

CA-signed Certificate □

این یک گواهی امضا شده توسط CA (مرجع صدور گواهی) است. شما می‌توانید آن را برای اعمال به مرجع صدور گواهی به دست آورید. این گواهی تأیید می‌کند که چاپگر موجود است و برای برقراری ارتباط SSL/TLS استفاده می‌شود در نتیجه می‌توانید درباره امنیت تبادل داده‌ها اطمینان حاصل کنید.

□ گواهی CA

این یک گواهی است که در زنجیره CA-signed Certificate بکار برده می‌شود و گواهی CA حدواتر نیز نامیده می‌شود. این گواهی توسط مرورگر وب برای تأیید اعتبار مسیر گواهی چاپگر هنگام دسترسی سرور طرف مقابل یا Web Config استفاده می‌شود. در رابطه با گواهی CA، زمان تأیید اعتبار گواهی سرور تحت دسترسی از طریق چاپگر را تنظیم کنید. در رابطه با چاپگر، تنظیمات را برای تأیید مسیر CA-signed Certificate برای ارتباط SSL/TLS تنظیم کنید.

شما می‌توانید گواهی CA چاپگر را از طریق مرجع صدور گواهی که گواهی CA را صادر می‌کند به دست بیاورید. همچنین، گواهی CA مورد استفاده برای تأیید اعتبار سرور طرف مقابل را می‌توانید از طریق مرجع صدور گواهی که سرور دیگر را صادر کرده است، به دست بیاورید.

□ Self-signed Certificate

این یک گواهی است که چاپگر امضا و صادر می‌کند. به آن "گواهی اصلی" نیز گفته می‌شود. از آنجا که صادر کننده خود تأیید کننده نیز می‌باشد، قابل اطمینان نمی‌باشد و قادر به جلوگیری از جعل هویت نمی‌باشد.

هنگام اعمال تنظیمات امنیتی و برقراری ارتباط SSL/TLS ساده بدون CA-signed Certificate آن را استفاده کنید. اگر از این گواهی برای یک ارتباط SSL/TLS استفاده کنید، ممکن است یک هشدار امنیتی روی مرورگر نشان داده شود، زیرا گواهی در یک مرورگر وب ثبت نشده است. از Self-signed Certificate تنها برای ارتباط SSL/TLS استفاده کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "پیکربندی یک CA-signed Certificate" در صفحه 374
- ◀ "به روزرسانی گواهی خود امضاء" در صفحه 377
- ◀ "پیکربندی یک CA Certificate" در صفحه 378

CA-signed Certificate پیکربندی یک**دریافت گواهی امضاء شده از طریق CA**

برای دریافت گواهی امضاء شده از طریق CA، یک CSR (درخواست امضاء گواهی) ایجاد کنید و برای درخواست آن را برای مرجع صدور گواهی ارسال کنید. می‌توانید با استفاده از Web Config و رایانه یک CSR ایجاد کنید.

مراحل ایجاد CSR را دنبال کنید و با استفاده از Web Config یک گواهی امضاء شده از طریق CA دریافت کنید. زمان ایجاد CSR با استفاده از Web Config، گواهی دارای فرمت PEM/DER است.

.1. وارد Web Config شوید و زبانه Certificate < SSL/TLS < Network Security را انتخاب کنید.

.2. روی Generate از CSR کلیک کنید.

صفحه ایجاد CSR باز می‌شود.

.3. برای هر مورد یک مقدار وارد کنید.

نکته:

طول کلید موجود و مخفف سازی ها بر اساس مرجع صدور گواهی فرق دارد. طبق قوانین مرجع صدور گواهی یک درخواست ایجاد کنید.

.4. روی OK کلیک کنید.

یک پیام تکمیل نشان داده می‌شود.

.5. زبانه Certificate < SSL/TLS < Network Security را انتخاب کنید.

- .⁶ طبق فرمت مشخص شده از طرف مرجع صدور گواهی برای دانلود CSR در رایانه، روی یکی از دکمه های دانلود CSR کلیک کنید.

مهم:

دوباره یک CSR ایجاد نکنید. اگر اینکار را انجام دهید، ممکن است نتوانید CA-signed Certificate صادر شده را وارد کنید.

- .⁷ CSR را برای مرجع صدور گواهی ارسال کنید و یک CA-signed Certificate دریافت کنید.
قوانین مربوط به مرجع صدور گواهی برای شکل و روش ارسال را دنبال کنید.

- .⁸ CA-signed Certificate صادر شده را در رایانه متصل به چاپگر ذخیره کنید.
زمانی که گواهی را در مقصد ذخیره کنید دریافت CA-signed Certificate کامل است.

اطلاعات مرتب

← "برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)" در صفحه 275

گزینه های تنظیم CSR

موارد	تنظیمات و توضیحات
Key Length	طول کلید را برای یک CSR انتخاب کنید.
Common Name	می توانید بین 1 تا 128 نویسه وارد کنید. اگر این یک آدرس IP است، باید یک آدرس IP ثابت باشد. شما می توانید 1 تا 5 آدرس IPv4، آدرس IPv6، نام میزبان و FQDN های وارد کنید و با استفاده از ویرگول بین آنها فاصله بگذارید. نخستین جزء در کادر نام مشترک ذخیره می شود و سایر اجزاء در کادر نام مستعار مربوط به موضوع گواهی ذخیره می گردند. مثال: آدرس IP چاپگر: 192.0.2.123، نام چاپگر: EPSONA1B2C3 192.0.2.123 ,EPSONA1B2C3.local ,EPSONA1B2C3 :Common Name
/Organizational Unit /Organization State/Province /Locality	می توانید بین 0 تا 64 نویسه با قالب ASCII (0x20–0x7E) وارد کنید. می توانید نامهای متمایز را با ویرگول جدا کنید.
Country	یک کد کشور دو رقمی که توسط ISO-3166 تعیین شده وارد کنید.
Sender's Email Address	شما می توانید آدرس ایمیل فرستنده را برای تنظیمات سرور ایمیل وارد کنید. همان آدرس ایمیل را برای زبانه Network < Email Server > Sender's Email Address وارد کنید.

اطلاعات مرتب

← "دربیافت گواهی امضاء شده از طریق CA" در صفحه 374

وارد کردن گواهی امضاء شده از طریق CA

مهم:

□ دقت کنید که تاریخ و زمان چاپگر به درستی تنظیم شده باشد.

□ اگر با استفاده از CSR که از Web Config ایجاد شده است یک گواهی دریافت کنید، می توانید زمانی یک گواهی وارد کنید.

- .1 وارد Web Config شوید و زبانه **Certificate** < **SSL/TLS** < **Network Security** را انتخاب کنید.
- .2 روی **Import** کلیک کنید صفحه وارد کردن گواهی باز می شود.
- .3 برای هر مورد یک مقدار وارد کنید.
بسته به اینکه کجا یک CSR ایجاد می کنید و فرمت فایل گواهی، ممکن است تنظیمات مورد نیاز فرق داشته باشد. مقادیر را برای موارد مورد نیاز طبق شرایط زیر وارد کنید.
 - یک گواهی با فرمت PEM/DER از قسمت زیر دریافت شده باشد **Web Config**
 - پیکربندی نکنید زیرا چاپگر محتوى یک کلید خصوصی است. **Private Key**
 - پیکربندی نکنید. **Password**
 - اختیاری **CA Certificate 2/CA Certificate 1**
 - یک گواهی با فرمت PEM/DER از رایانه دریافت شده باشد **Private Key**
 - پیکربندی نکنید. **Password**
 - اختیاری **CA Certificate 2/CA Certificate 1**
 - یک گواهی با فرمت PKCS#12 از رایانه دریافت شده باشد **Private Key**
 - پیکربندی نکنید. **Password**
 - اختیاری **CA Certificate 2/CA Certificate 1**
- .4 روی **OK** کلیک کنید.
یک پیام تکمیل نشان داده می شود.
نکته: بر روی **Confirm** برای تأیید اطلاعات گواهی کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)" در صفحه 275

موارد تنظیم وارد کردن گواهی امضاء شده از طریق CA

موارد	تنظیمات و توضیحات
Server Certificate	فرمت گواهی را انتخاب کنید.
Private Key	اگر با استفاده از یک CSR که از طریق رایانه ایجاد شده است، گواهی با قالب PEM/DER دریافت می کنید، یک فایل کلید خصوصی که با گواهی مطابقت دارد تعیین کنید.
Password	اگر قالب فایل (PKCS#12) Certificate with Private Key است، رمز عبور مربوطه برای رمزگاری کلید خصوصی که هنگام دریافت گواهی تنظیم شده بود را وارد کنید.

تنظیمات و توضیحات	موارد
اگر قالب گواهی Certificate (PEM/DER) است، یک گواهی از مرجع صدور گواهی که CA-signed Certificate مورد استفاده به عنوان گواهی سرور را صادر می‌کند وارد کنید. اگر نیاز است یک فایل تعیین کنید.	CA Certificate 1
اگر قالب گواهی Certificate (PEM/DER) است، یک گواهی از مرجع صدور گواهی که CA Certificate 1 صادر می‌کند وارد کنید. اگر نیاز است یک فایل تعیین کنید.	CA Certificate 2

اطلاعات مرتبط

◀ "وارد کردن گواهی امضاء شده از طریق CA" در صفحه 375

حذف گواهی امضاء شده از طریق CA

زمانی که گواهی منقضی شده است یا زمانی که دیگر به اتصال رمزگذاری شده نیازی نیست می‌توانید گواهی وارد شده را حذف کنید.

مهم: !

اگر با استفاده از یک CSR که از Web Config ایجاد شده است، یک گواهی دریافت کنید، می‌توانید گواهی حذف شده را دوباره وارد کنید. در این حالت یک CSR ایجاد کرده و دوباره گواهی را دریافت کنید.

.1 وارد Web Config شوید و زبانه **Certificate < SSL/TLS < Network Security** را انتخاب کنید.

.2 روی **Delete** کلیک کنید.

.3 در پیام نشان داده شده، تایید کنید که می‌خواهید گواهی را حذف کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)" در صفحه 275

به روزرسانی گواهی خود امضاء

از آنجا که Self-signed Certificate توسط چاپگر صادر می‌شود، در صورت انقضا یا تغییر محتوای تشریح شده قادر خواهد بود آن را بهروز کنید.

.1 وارد Web Config شوید و زبانه **Certificate < SSL/TLS < tab Network Security** را انتخاب کنید.

.2 روی گزینه **Update** کلیک کنید.

.3 وارد **Common Name** را کنید.

شما می‌توانید تا 5 آدرس IPv4، آدرس IPv6، نام میزبان و FQDN های شامل 1 الی 128 نویسه را وارد کنید و با استفاده از ویرگول بین آنها فاصله بگذارید. نخستین پارامتر در کادر نام مشترک ذخیره می‌شود و سایر موارد در کادر نام مستعار مربوط به موضوع گواهی ذخیره می‌گردند.

مثال:

آدرس IP چاپگر: 192.0.2.123، نام چاپگر: EPSONA1B2C3
نام مشترک: 192.0.2.123,EPSONA1B2C3.local,EPSONA1B2C3

.4 یک دوره اعتبار برای گواهی مشخص کنید.

- .5 روی گزینه **Next** کلیک کنید.
یک پیام تأیید نشان داده می‌شود.
- .6 روی گزینه **OK** کلیک کنید.
چاپگر بروز است.
نکته: اطلاعات گواهی را می‌توانید از طریق زبانه **Self-signed Certificate** < **Certificate** < **SSL/TLS** و سپس < **Network Security** و در نهایت با کلیک روی گزینه **Confirm** بزرگسازی کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)" در صفحه 275

پیکربندی یک CA Certificate

وقتی CA Certificate را تنظیم می‌کنید، می‌توانید اعتبار مسیر گواهی CA سروری که چاپگر به آن دسترسی دارد را ارزیابی کنید. این می‌تواند از جمله هویت جلوگیری کند. CA-signed Certificate را می‌توانید از طریق مرجع صدور گواهی صادر کننده CA Certificate به دست بیاورید.

وارد کردن CA Certificate

CA Certificate را به چاپگر وارد کنید.

- .1 وارد Web Config شوید و سپس زبانه **CA Certificate** < **Network Security** را انتخاب کنید.

- .2 روی گزینه **Import** کلیک کنید.

- .3 CA Certificate که می‌خواهید وارد کنید را مشخص کنید.

- .4 روی گزینه **OK** کلیک کنید.

وقتی وارد کردن تکمیل شد به صفحه CA Certificate بازگردانده می‌شود و CA Certificate وارد شده، نمایش داده می‌شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)" در صفحه 275

حذف یک CA Certificate

می‌توانید CA Certificate وارد شده را حذف کنید.

- .1 وارد Web Config شوید و سپس زبانه **CA Certificate** < **Network Security** را انتخاب کنید.

- .2 روی **Delete** در کنار CA Certificate که می‌خواهید حذف کنید، کلیک کنید.

- .3 در پیام نشان داده شده، تأیید کنید که می‌خواهید گواهی را حذف کنید.

- .4 روی **Reboot Network** کلیک کنید و سپس بررسی کنید گواهی CA حذف شده در صفحه به روز شده لیست نشده است.

اطلاعات مربوط

◀ "برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)" در صفحه 275

ارتباط SSL/TLS با چاپگر

اگر گواهی سرور با ارتباط SSL/TLS (لایه سوکت امن/امنیت لایه حمل) با چاپگر تنظیم شود، می‌توانید مسیر ارتباط بین رایانه‌ها را رمزگذاری کنید. اگر می‌خواهید مانع دسترسی راه دور و غیرمجاز شوید، از این روش استفاده کنید.

پیکربندی تنظیمات SSL/TLS ساده

اگر چاپگر از قابلیت سرور HTTPS پشتیبانی می‌کند، شما می‌توانید از ارتباط SSL/TLS برای رمزگاری مکاتبات استفاده کنید. ضمن اطمینان خاطر بابت امنیت، می‌توانید چاپگر را از طریق Web Config پیکربندی و مدیریت کنید. قدرت رمزگاری و قابلیت هدایت مجدد را پیکربندی کنید.

1. وارد Web شوید و زبانه **Basic** < **SSL/TLS** < **Network Security** Web Config را انتخاب کنید.

2. برای هر مورد یک مقدار انتخاب کنید.

Encryption Strength

سطح قدرت رمزگاری را انتخاب کنید.

Redirect HTTP to HTTPS

هدایت مجدد به HTTPS هنگامی که HTTP دسترسی می‌شود.

3. روی گزینه **Next** کلیک کنید.

یک پیام تأیید نشان داده می‌شود.

4. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

چاپگر بروز است.

اطلاعات مربوط

◀ "برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)" در صفحه 275

پیکربندی یک گواهی سرور برای چاپگر

1. وارد Web شوید و زبانه **Certificate** < **SSL/TLS** < **Network Security** Web Config را انتخاب کنید.

2. گواهی موردنظر برای استفاده در **Server Certificate** را مشخص کنید.

Self-signed Certificate

یک گواهی خود-امضاء برای چاپگر ایجاد شده است. اگر یک گواهی امضاء شده توسط CA را در اختیار ندارید، از این مورد استفاده کنید.

CA-signed Certificate

اگر یک گواهی امضاء شده توسط CA را از قبل کسب نموده یا وارد کرده‌اید، می‌توانید این را مشخص کنید.

3. روی گزینه **Next** کلیک کنید.
یک پیام تأیید نشان داده می‌شود.

4. روی گزینه **OK** کلیک کنید.
چاپگر بروز است.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "برنامه پیکربندی عملیات چاپگر (Web Config)" در صفحه 275
- ◀ "پیکربندی یک CA-signed Certificate" در صفحه 374
- ◀ "به روزرسانی گواهی خود امضاء" در صفحه 377

رفع مشکلات مربوط به امنیت پیشرفته

مشکلات مربوط به استفاده از ویژگی‌های امنیت شبکه

عدم امکان ایجاد درگاه چاپ IPP امن

یک گواهی صحیح به عنوان گواهی سرور برای ارتباط SSL/TLS تعیین نشده است.
اگر گواهی تعیین شده صحیح نباشد، درگاه ایجاد نمی‌شود. دقت کنید از یک گواهی صحیح استفاده کنید.

گواهی CA در رایانه‌ای وارد نمی‌شود که به چاپگر دسترسی دارد.
اگر گواهی CA در رایانه وارد نشود، ممکن است ایجاد درگاه ممکن نباشد. مطمئن شوید گواهی CA وارد شود.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "پیکربندی یک گواهی سرور برای چاپگر" در صفحه 379

مشکلات مربوط به استفاده از یک گواهی دیجیتالی

عدم موفقیت در وارد کردن CA-signed Certificate

اگر CA-signed Certificate و اطلاعات ارائه شده در CSR مطابقت ندارند:
CSR اطلاعات یکسانی نداشته باشند، CSR قابل وارد کردن نیست. موارد زیر را بررسی کنید:

- ❑ آیا می‌خواهید گواهی را در دستگاهی وارد کنید که اطلاعات مشابهی ندارد؟
اطلاعات CSR را بررسی کنید و سپس گواهی را در دستگاهی که اطلاعات مشابه دارد وارد کنید.
- ❑ آیا بعد از ارسال CSR به مرجع صدور گواهی، CSR ذخیره شده در چاپگر را رونویسی کردید؟
گواهی امضاء شده از طریق CA را دوباره از طریق CSR دریافت کنید.

حجم CA-signed Certificate بیش از 5 کیلوبایت است.

شما نمی‌توانید CA-signed Certificate را که بزرگ‌تر از 5 کیلوبایت است وارد کنید.

رمز عبور برای وارد کردن گواهی نادرست است.
رمز عبور صحیح را وارد کنید. اگر رمز عبور را فراموش کنید، نمی‌توانید گواهی را وارد کنید. CA-signed Certificate را مجدداً دریافت کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "وارد کردن گواهی امضاء شده از طریق CA" در صفحه 375

نمی‌توانید گواهی خود امضاء را به روزرسانی کنید

وارد نشده است. Common Name

باید وارد شود. Common Name

نویسه‌های پشتیبانی نشده در کادر Common Name وارد شده‌اند.

بین 1 و 128 نویسه از IPv4، IPv6، نام میزبان یا فرمت FQDN در قالب (ASCII) 0x20–0x7E وارد کنید.

یک ویرگول یا فاصله در کادر نام مشترک وارد شده است.

اگر ویرگول وارد شده است، Common Name در آن نقطه تقسیم می‌شود. اگر فقط یک فاصله قبل یا بعد از ویرگول وارد شده باشد، خطایی روی می‌دهد.

اطلاعات مرتبط

◀ "به روزرسانی گواهی خود امضاء" در صفحه 377

نمی‌توانید CSR ایجاد کنید

وارد نشده است. Common Name

باید وارد شود. Common Name

نویسه‌های پشتیبانی نشده در Locality، Organization Unit، Organization، Common Name وارد شده‌اند.

نویسه‌هایی از IPv4، IPv6، نام میزبان یا قالب FQDN در قالب (ASCII) 0x20–0x7E وارد کنید.

در کادر Common Name از ویرگول یا فاصله استفاده شده است.

اگر ویرگول وارد شده است، Common Name در آن نقطه تقسیم می‌شود. اگر فقط یک فاصله قبل یا بعد از ویرگول وارد شده باشد، خطایی روی می‌دهد.

اطلاعات مرتبط

◀ "درایافت گواهی امضاء شده از طریق CA" در صفحه 374

هشداری مربوط به یک گواهی دیجیتالی ظاهر می شود

علت/باید چه کاری انجام داد	پیام ها
<p>علت:</p> <p>فایلی را برای وارد کردن انتخاب نکرده اید.</p> <p>باید چه کاری انجام داد:</p> <p>یک فایل انتخاب کرده و روی Import کلیک کنید.</p>	Enter a Server Certificate.
<p>علت:</p> <p>گواهی CA شماره 1 وارد نشده است و فقط گواهی CA شماره 2 وارد شده است.</p> <p>باید چه کاری انجام داد:</p> <p>ابتدا گواهی CA شماره 1 را وارد کنید.</p>	CA Certificate 1 is not entered.
<p>علت:</p> <p>نویسه های پشتیبانی نشده ای در مسیر فایل و یا رمز عبور قرار دارد.</p> <p>باید چه کاری انجام داد:</p> <p>دقت کنید نویسه ها به طور صحیح برای مورد وارد شوند.</p>	Invalid value below.
<p>علت:</p> <p>تاریخ و زمان چاپگر تنظیم نشده اند.</p> <p>باید چه کاری انجام داد:</p> <p>با استفاده از EpsonNet Config، Web Config، Web Config یا پانل کنترل چاپگر، تاریخ و زمان را تنظیم کنید.</p>	Invalid date and time.
<p>علت:</p> <p>رمز عبور تنظیم شده برای گواهی CA و رمز عبور وارد شده مطابقت ندارند.</p> <p>باید چه کاری انجام داد:</p> <p>رمز عبور صحیح را وارد کنید.</p>	Invalid password.
<p>علت:</p> <p>فایل گواهی با فرمت X509 وارد نمی کنید.</p> <p>باید چه کاری انجام داد:</p> <p>دقت کنید گواهی صحیحی را که از طرف مرجع مورد اعتماد صدور گواهی ارسال شده است انتخاب کنید.</p>	Invalid file.
<p>علت:</p> <p>فایلی که وارد کرده اید بسیار بزرگ است. حداقل اندازه فایل 5 کیلوبایت است.</p> <p>باید چه کاری انجام داد:</p> <p>اگر فایل صحیح را انتخاب کرده اید، ممکن است گواهی خراب یا جعلی باشد.</p>	
<p>علت:</p> <p>زنگیره موجود در گواهی نامعتبر است.</p> <p>باید چه کاری انجام داد:</p> <p>برای اطلاعات بیشتر درباره گواهی، به وب سایت مرجع صدور گواهی مراجعه کنید.</p>	

پیام ها	عملت/باید چه کاری انجام داد
Cannot use the Server Certificates that include more than three CA certificates.	<p>عملت: فایل گواهی با فرمت PKCS#12 بیشتر از 3 گواهی CA دارد.</p> <p>باید چه کاری انجام داد: هر گواهی را با تبدیل از فرمت PEM وارد کنید یا فایل گواهی با فرمت PKCS#12 وارد کنید که 2 گواهی CA دارد.</p>
The certificate has expired. Check if the certificate is valid, or check the date and time on your printer.	<p>عملت: تاریخ گواهی گذشته است.</p> <p>باید چه کاری انجام داد: <input type="checkbox"/> اگر تاریخ گواهی گذشته است، گواهی جدیدی دریافت و وارد کنید. <input type="checkbox"/> اگر گواهی تاریخ گذشته نیست، دقت کنید تاریخ و زمان چاپگر به درستی تنظیم شده باشد.</p>
Private key is required.	<p>عملت: کلید خصوصی جفت شده ای با گواهی وجود ندارد.</p> <p>باید چه کاری انجام داد: <input type="checkbox"/> اگر گواهی فرمت PEM/DER دارد و با استفاده از یک CSR و از طریق رایانه دریافت شده باشد، فایل کلید خصوصی را مشخص کنید. <input type="checkbox"/> اگر گواهی فرمت PKCS#12 دارد و با استفاده از یک CSR و از طریق رایانه دریافت شده باشد، فایلی ایجاد کنید که محتوی کلید خصوصی باشد.</p>
Setup failed.	<p>عملت: گواهی PEM/DER دریافت شده از طریق CSR و با استفاده از Web Config را دوباره وارد کرده اید.</p> <p>باید چه کاری انجام داد: اگر گواهی فرمت PEM/DER دارد و با استفاده از یک CSR و از طریق Web Config دریافت شده باشد، فقط می توانید یک بار آن را وارد کنید.</p>
	<p>عملت: نمی توانید پیکربندی را قام کنید زیرا ارتباط بین چاپگر و رایانه برقرار نشده است یا به دلیل خطاهایی، فایل قابل خواندن نیست.</p> <p>باید چه کاری انجام داد: بعد از بررسی فایل مشخص شده و ارتباط، دوباره فایل را وارد کنید.</p>

اطلاعات مرتبط

◀ "درباره گواهی دیجیتالی" در صفحه 373

حذف گواهی امضا شده از طریق CA به اشتباہ

هیچ فایل پشتیبان برای گواهی امضا شده توسط CA وجود ندارد.
اگر فایل پشتیبان دارد، دوباره گواهی را وارد کنید.

اگر با استفاده از یک CSR که از Web Config ایجاد شده است، یک گواهی دریافت کنید، نمی توانید گواهی حذف شده را دوباره وارد کنید. یک CSR ایجاد کنید و گواهی جدیدی دریافت کنید.

اطلاعات مرتبه

← "وارد کردن گواهی امضاء شده از طریق CA" در صفحه 375

← "حذف گواهی امضاء شده از طریق CA" در صفحه 377

جایی که می توانید راهنمای را دریافت کنید

386 وب سایت پشتیبانی فنی.

386 تماس با پشتیبانی Epson

وب سایت پشتیبانی فنی

اگر به راهنمایی بیشتری نیاز داشتید، به وب سایت پشتیبانی Epson نشان داده شده در زیر مراجعه کنید. کشور یا منطقه خود را انتخاب کنید و به بخش پشتیبانی وب سایت Epson محلی خود بروید. آخرین درایورها، سوالات متداول، دفترچه های راهنمایی سایر موارد قابل دانلود نیز در سایت موجودند.

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

(اروپا) <http://www.epson.eu/support>

اگر محصول Epson شما به درستی کار نمی کند و نمی توانید مشکل را حل کنید، برای راهنمایی با سرویس های پشتیبانی Epson چالش بگیرید.

چالش با پشتیبانی Epson

قبل از چالش با Epson

اگر محصول Epson شما به درستی کار نمی کند و نمی توانید با استفاده از اطلاعات عیب یابی موجود در دفترچه های راهنمای محصول خود مشکل را حل کنید، برای راهنمایی با سرویس های پشتیبانی Epson چالش بگیرید.

لیست پشتیبانی Epson زیر بر اساس کشور فروش است. ممکن است برخی محصولات در موقعیت مکانی فعلی شما فروخته نشوند، بنابراین جهت اطمینان با پشتیبانی Epson در منطقه ای که محصولتان را خریداری کردید چالش بگیرید.

اگر پشتیبانی Epson برای ناحیه شما در لیست زیر قرار ندارد، با فروشنده ای که محصول خود را از آنجا خریداری کردید چالش بگیرید.

اگر اطلاعات زیر را در اختیار پشتیبانی Epson قرار دهید می توانند سریع تر به شما کمک کنند:

شماره سریال محصول

(برچسب شماره سریال معمولا در پشت محصول است.)

مدل محصول

نسخه نرم افزار محصول

(روی Version Info یا دکمه مشابه در نرم افزار محصول کلیک کنید.)

مارک و مدل رایانه خود

نام و نسخه سیستم عامل رایانه

نامها و نسخه های برنامه های نرم افزار که بطور معمول با محصول خود استفاده می کنید

نکته:

بسته به محصول، داده لیست شماره گیری برای نمایر و یا تنظیمات شبکه ممکن است در حافظه محصول ذخیره شود. ممکن است به دلیل خرابی یا تعمیر محصول، داده ها و یا تنظیمات از دست بروند. Epson در مورد از دست دادن هر نوع داده، برای پشتیبان گیری یا بازیابی داده و یا تنظیمات حتی در طول دوره ضمانت مسئولیتی ندارد. توصیه می کنیم نسخه پشتیبان خود را ایجاد کرد و یادداشت هایی بردارید.

راهنمایی برای کاربران در اروپا

برای اطلاع از نحوه چالش با پشتیبانی Epson، سند ضمانت شناسه اروپایی خود را بررسی کنید.

راهنمایی برای کاربران در استرالیا

Epson استرالیا در صدد است سطح بالایی از سرویس مشتری را در اختیار شما قرار دهد. علاوه بر دفترچه های راهنمایی محصول، ما منابع زیر را برای دریافت اطلاعات در اختیار شما قرار می دهیم:

URL اینترنت

<http://www.epson.com.au>

به صفحات وب جهانی Epson استرالیا بروید. برای جستجوی هر از گاهی در وب مودم خود را از اینجا دریافت کنید! سایت یک بخش دانلود برای درایورها، محل های تماس با Epson، اطلاعات محصولات جدید و پشتیبانی فنی (ایمیل) ارائه می دهد.

بخش راهنمایی Epson

تلفن: 1300-054-361

بخش راهنمایی Epson بعنوان یک نسخه پشتیبان نهایی ارائه می شود تا مطمئن شویم مشتریان ما به دستگاه ها دسترسی دارند. اپراتورهای بخش راهنمایی می توانند به شما در نصب، پیکربندی، و راه اندازی محصول Epson به شما کمک کنند. کارکنان بخش پیش فروش ما می توانند در مورد محصولات جدید توضیحاتی ارائه دهند و اینکه محل نزدیک ترین فروشنده یا نمایندگی سرویس را به شما ارائه دهند. بسیاری از سوالات در اینجا پاسخ داده شده است.

زمانی که تماس می گیرید همه اطلاعات مربوطه را آماده کنید. هر چه اطلاعات بیشتری آماده کنید، ما سریع تر می توانیم مشکل را حل کنیم. این اطلاعات شامل دفترچه های راهنمایی محصول Epson، نوع رایانه، سیستم عامل، برنامه ها، و هر نوع اطلاعاتی که لازم است می شود.

جابجایی محصول

Epson توصیه می کند برای جابجایی های بعدی، بسته بندی محصول را نزد خود نگهدارید.

راهنمایی برای کاربران در نیوزلند

Epson نیوزلند امیدوار است سطح بالایی از خدمات مشتریان را به شما ارائه دهد. علاوه بر مدارک محصول، ما برای کسب اطلاعات منابع زیر را ارائه می دهیم:

URL اینترنت

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

به صفحات وب Epson نیوزلند دسترسی پیدا کنید. برای جستجوی هر از گاهی در وب مودم خود را از اینجا دریافت کنید! سایت یک بخش دانلود برای درایورها، محل های تماس با Epson، اطلاعات محصولات جدید و پشتیبانی فنی (ایمیل) ارائه می دهد.

بخش راهنمایی Epson

تلفن: 0800 237 766

بخش راهنمایی Epson بعنوان یک نسخه پشتیبان نهایی ارائه می شود تا مطمئن شویم مشتریان ما به دستگاه ها دسترسی دارند. اپراتورهای بخش راهنمایی می توانند به شما در نصب، پیکربندی، و راه اندازی محصول Epson به شما کمک کنند. کارکنان بخش پیش فروش ما می توانند در مورد محصولات جدید توضیحاتی ارائه دهند و اینکه محل نزدیک ترین فروشنده یا نمایندگی سرویس را به شما ارائه دهند. بسیاری از سوالات در اینجا پاسخ داده شده است.

زمانی که تماس می گیرید همه اطلاعات مربوطه را آماده کنید. هر چه اطلاعات بیشتری آماده کنید، ما سریع تر می توانیم مشکل را حل کنیم. این اطلاعات شامل موارد زیر است: مدارک محصول Epson شما، نوع کامپیوتر، سیستم عامل، برنامه های کاربردی، و هر اطلاعاتی که شما احساس می کنید ضروری هستند.

جابجایی محصول

Epson توصیه می کند برای جابجایی های بعدی، بسته بندی محصول را نزد خود نگهدارید.